

招标编号：sg202513008

# 龙山湖蔬菜坊二期项目

## 施工招标文件



招 标 人：威海裕荣生态农业发展有限公司

招标代理：威海市天垣工程咨询管理有限公司

日 期：2025 年 4 月 3 日

## 目 录

第一章 招标公告	4
一、招标条件	4
二、招标范围	4
三、项目基本情况	4
四、投标人资格要求	4
五、项目负责人（项目经理）资格要求	5
六、联合体投标要求	5
七、监督部门及投诉电话	5
八、招标文件的获取	5
九、投标文件的递交	6
十、发布公告的媒介	6
十一、联系方式	6
第二章 投标人须知	7
投标人须知前附表	7
1. 总则	15
1.1 项目概况	15
1.2 资金来源和落实情况	15
1.3 招标范围、计划工期、质量要求	15
1.4 投标人资格要求	15
1.5 费用承担	16
1.6 保密	16
1.7 语言文字	17
1.8 计量单位	17
1.9 踏勘现场	17
1.10 投标预备会	17
1.11 偏离	17
2. 招标文件	17
2.1 招标文件的组成	17
2.2 招标文件的澄清	18
2.3 招标文件的修改	18
3. 投标文件	18
3.1 投标文件的组成	18
3.2 投标报价	19
3.3 投标有效期	19
3.4 投标保证金	20
3.5 资格审查资料	20
3.6 投标文件的编制	21
4. 投标	21
4.1 投标文件的递交	21
4.2 投标文件的修改与撤回	21
5. 开标	21
5.1 开标时间和地点	21

5.2 开标程序.....	22
5.3 开标异议.....	22
6. 评标 .....	22
6.1 评标委员会.....	22
6.2 评标原则.....	23
6.3 评标.....	23
7. 合同授予 .....	24
7.1 定标方式.....	24
7.2 中标候选人公示媒介及期限.....	24
7.3 中标通知.....	24
7.4 履约担保.....	24
7.5 签订合同.....	24
7.6 特别强调.....	24
8. 重新招标和不再招标 .....	25
8.1 重新招标.....	25
8.2 不再招标 .....	25
9. 纪律和监督 .....	25
9.1 对招标人的纪律要求.....	25
9.2 对投标人的纪律要求.....	25
9.3 对评标委员会成员的纪律要求.....	25
9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求.....	25
9.5 投诉.....	26
10. 电子招标投标 .....	26
附件一：开标记录表 .....	27
附件二：问题澄清通知 .....	27
附件三：问题的澄清 .....	28
附件四：中标通知书格式 .....	28
附件五：计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求 .....	29
附件六：人员和业绩信息录入要求 .....	33
附件七：扫黑除恶电话及招标投标投诉电话 .....	34
第三章 评标办法（综合评估法） .....	35
一、评标方法 .....	35
二、评审标准 .....	35
三、评标程序 .....	39
3.1 初步评审 .....	39
3.2 详细评审 .....	40
3.3 投标文件的澄清和补正 .....	40
3.4 评标结果 .....	40
第四章 合同条款及格式 .....	41
第五章 工程量清单 .....	66
第六章 图纸 .....	67
第七章 技术标准和要求 .....	67
第八章 投标文件格式 .....	68

# 第一章 招标公告

## 龙山湖蔬菜坊二期项目 招标公告

### 一、招标条件

本招标项目龙山湖蔬菜坊二期项目，招标申请已由主管部门批准建设，招标人为威海裕荣生态农业发展有限公司，建设资金为自筹资金，项目出资比例为100%，项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

### 二、招标范围

施工及在质量保证期内发生的任何缺陷的修复阶段，具体内容以工程量清单为准。

### 三、项目基本情况

1、项目名称：龙山湖蔬菜坊二期项目。

2、项目概况：项目位于威海市经济技术开发区龙山湖。总用地面积165526.08 m<sup>2</sup>，约248.29亩，主要包括29座日光温室面积约60520 m<sup>2</sup>，配套用房5座面积为76.26 m<sup>2</sup>，其中水井泵房3座、成品门卫房1座、成品卫生间1座。温室大棚墙体采用全钢架填土结构，覆盖保温层，大棚钢骨架采用镀锌钢管，棚面覆盖一层PO膜、一层遮阳网、一层保温被。实用跨度约14.5米。

3、工期：240天。

4、质量要求：达到国家验收规范合格标准。

5、招标控制价：20986496.25元。

### 四、投标人资格要求

1、投标人必须具备建筑工程施工总承包叁级及以上资质，并同时具有安全生产许可证。

2、投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理不得为失信被执行人。

3、投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理近三年无行贿犯罪记录。

4、投标人近一年在“信用中国”或“信用中国（山东）”无严重失信记录。

## 五、项目负责人（项目经理）资格要求

1、具有房屋建筑工程二级及以上注册建造师注册证书；同时具有项目负责人安全生产考核合格证（B证）。

2、项目经理未担任其他在建、排名第一的中标候选人或中标工程项目的项目经理。

## 六、联合体投标要求

本工程不接受联合体投标。

## 七、监督部门及投诉电话

本项目区域：威海经济技术开发区；

异议处理电话：0631-5893538（招标代理机构）；

投诉处理电话：0631-5916217（威海经济技术开发区社会事业局）。

## 八、招标文件的获取

【zbt 格式文件下载开始时间：2025-4-3 18:00；下载截止时间：2025-4-11 18:00 下载地址：威海市建设工程电子交易系统

（<http://60.212.191.165:10006/Pages/Login/SSOLoginWH.aspx?appid=104&backurl=1>）本项目公告页面。有关情况的变更请及时关注“威海市建设工程电子交易系统”本项目公告页面。】

1、威海市建设工程电子交易系统共发布两个版本的招标文件，一个是 pdf 格式，另一个是 zbt 格式。其中电子 pdf 格式的招标文件，任何人都可随时随地查看和下载；电子 zbt 格式的招标文件，只有符合资格条件的潜在投标人在规定时间内通过 CA 数字证书[CA 证书办理流程详见威海市公共资源交易网的办事指南-工程建设专区-数字证书办理流程，办理地址为威海市公共资源交易中心 CA 办理窗口（环翠区塔山中路 317 号四楼威海市公共资源交易中心 CA 窗口），电话 0631-5170227]才能下载。只有下载过电子 zbt 格式招标文件的潜在投标人才能够参加投标（多标段的项目，潜在投标人应对参加的标段分别进行下载电子 zbt 格式的招标文件，否则视为投标无效）。

2、潜在投标人查看招标文件澄清与修改的时间和方式：请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目招标公告页面下方的澄清与修改信息。澄清与修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知。

3、潜在投标人对招标文件提出异议的时间和方式：请在招标文件规定的期限内，使用 CA 数字证书在招标公告下方的“提出疑问”按钮对本项目提出问题。

4、电子招标文件不收取费用。

## 九、投标文件的递交

开标地点：威海市公共资源交易中心（环翠区塔山中路 317 号市政务服务中心四楼）交易十五厅。

投标截止时间、开标时间：2025 年 4 月 24 日 09 时 00 分

## 十、发布公告的媒介

本次招标公告同时在山东省公共资源交易网、威海市公共资源交易网、威海市住房和城乡建设局网发布。

## 十一、联系方式

招标人：威海裕荣生态农业发展有限 招标代理机构：威海市天垣工程咨询管  
公司 理有限公司

地址：威海市海瞳路 28 号

地址：威海市文化中路 78-3 号

邮编：264200

邮编：264200

联系人：杜佳朔

联系人：臧重平、王颖

电话：0631-5992205

电话：0631-5893538

邮箱：whtyzb@126.com

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

条款号	条款名称	编 列 内 容
1.1.2	招标人	名称：威海裕荣生态农业发展有限公司 地址：威海市海瞳路 28 号 联系人：杜佳朔 电话：0631-5992205
1.1.3	招标代理机构	名称：威海市天垣工程咨询管理有限公司 地址：威海市文化中路 78-3 号 联系人：臧重平、王颖 电话：0631-5893538
1.1.4	项目名称	龙山湖蔬菜坊二期项目
1.1.5	建设地点	位于威海市经济技术开发区龙山湖
1.1.6	建设规模	总用地面积 165526.08 m <sup>2</sup> ，约 248.29 亩，主要包括 29 座日光温室面积约 60520 m <sup>2</sup> ，配套用房 5 座面积为 76.26 m <sup>2</sup> ，其中水井泵房 3 座、成品门卫房 1 座、成品卫生间 1 座。温室大棚墙体采用全钢架填土结构，覆盖保温层，大棚钢骨架采用镀锌钢管，棚面覆盖一层 PO 膜、一层遮阳网、一层保温被。实用跨度约 14.5 米
1.2.1	资金来源及出资比例	自筹资金 100%
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	施工及在质量保证期内发生的任何缺陷的修复阶段，具体内容以工程量清单为准
1.3.2	计划工期	240 天
1.3.3	质量要求	达到国家验收规范合格标准

1.4.1	投标人资质条件、能力	<p><b>一、投标人资格要求</b></p> <p>1、投标人具有建筑工程施工总承包叁级及以上资质，并同时具有安全生产许可证。</p> <p>2、投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理不得为失信被执行人。</p> <p>3、投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理近三年无行贿犯罪记录。</p> <p>4、投标人近一年在“信用中国”或“信用中国（山东）”无严重失信记录。</p> <p><b>二、项目负责人（项目经理）资格要求</b></p> <p>1、具有房屋建筑工程二级及以上注册建造师注册证书；同时具有项目负责人安全生产考核合格证（B证）。</p> <p>2、项目经理未担任其他在建、排名第一的中标候选人或中标工程项目的项目经理。</p>
1.4.2	联合体投标	本工程不接受联合体投标
1.9.1	踏勘现场	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	投标人提出问题的截止时间和形式	<p>时间：投标截止时间10日前</p> <p>形式：请潜在投标人在本项目招标公告页面下方点击“提出疑问”按钮上传需要澄清的问题</p>
1.10.3	招标人澄清的形式	请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目招标公告页面下方的澄清与修改信息。澄清与修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知。
1.11	偏离	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许
2.1	构成招标文件的其他材料	招标人对招标文件的澄清和修改文件、工程量清单等
2.2.1	投标人要求澄清招标文件的截止时间和形式	<p>时间：投标截止时间10日前</p> <p>形式：请潜在投标人在本项目招标公告页面下方点击“提出疑问”按钮上传需要澄清的问题</p>



2.2.2	招标文件的澄清形式	请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目招标公告页面下方的澄清与修改信息。澄清与修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知
2.3.1	招标人修改的形式	请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目招标公告页面下方的修改信息
2.3.2	投标人确认收到修改	修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知
3.1.1	构成投标文件的其他材料	无
3.2.1	招标控制价	招标控制价： <b>20986496.25</b> 元。各投标单位在报价时，投标报价不能高于招标控制价，否则否决其投标。
3.3.1	投标有效期	90 天
3.4.1	投标保证金	<p><input checked="" type="checkbox"/> 要求递交投标保证金</p> <p>投标保证金的金额：人民币贰万元整</p> <p>投标保证金的形式：电汇、网上银行转账、银行保函、保险保函、电子保函等。（投标单位如用其他转账形式影响到账时间的，由此引发的后果由投标单位自行承担）</p> <p>1、如采用电汇、网上银行转账形式，需从基本账户转出，在投标截止时间前到达指定账户。</p> <p>收款人账户名称：威海市公共资源交易中心</p> <p>收款人开户银行：收款人开户银行信息以投标人在系统‘投标保证金管理’页面中申请到的虚拟账号信息为准”</p> <p>账号获取的方式：投标人通过 CA 数字证书及数字证书绑定密码，登录“威海市建设工程电子交易系统”，并进入“投标保证金管理”模块，选中目标项目，点击右上角的“申请”按钮。若需要通过虚拟账号缴纳保证金，则选择“虚拟账号”并按照提示获取虚拟账</p>

		<p>号。为能及时、准确退还投标保证金，请各投标人缴纳投标保证金时在摘要或备注内容中注明“<b>建设工程投标保证金</b>”。</p> <p>注意：每个标段都应申请收款人虚拟账号，一个收款人虚拟账号仅限定一个投标人在本项目上使用。各投标人应严格按照招标文件的要求进行投标保证金的缴纳工作，在汇款时认真核对威海市建设工程电子交易系统的收款人名称和开户银行等信息是否与招标文件提供的信息一致，如有出入请及时联系招标人或招标代理，未按招标文件要求操作的，可能导致投标保证金无法确认，进而影响投标资格，由此引发的后果由投标人自行承担。</p> <p><b>要求：</b></p> <p>1) 投标保证金必须从企业基本账户转出。</p> <p>2) 作为投标文件的一部分，同时需提交企业银行基本账户开户证明（如开户许可证或银行开户证明等）及基本账户汇款证明，且投标保证金转出账户需与基本账户相同。</p> <p>3) 要求投标截止时间前必须到达投标保证金指定账户，逾期不到，否决其投标。</p> <p>2、如采用银行保函形式，如选择银行保函方式，银行保函要求由投标人基本账户的开户银行针对本工程开具，有效期为投标有效期。投标文件中附<b>企业银行基本账户开户证明</b>（如开户许可证或银行开户证明等）及银行保函彩色扫描件。</p> <p>3、如选择<b>保险保函形式</b>，投标人支付的保险费必须由本单位基本账户支付。投标文件中需附：1) 保险费汇款证明及有效发票；2) 企业银行基本户开户证明（如开户许可证或银行开户证明等）；3) 有效保函；</p>
--	--	---

	<p>4) 保险机构在中国银行保险监督管理委员会或中国银行保险监督管理委员会批准或备案的证明; 5) 保险机构出具工程项目所在地设区市市域内设立的服务机构营业执照。</p> <p><b>注: 采用银行保函、保险保函形式递交投标保证金的, 需在投标截止时间前提交保函原件给招标代理单位, 否则投标无效。</b></p> <p>采用银行保函、保险保函形式递交投标保证金的, 需上传所附资料彩色扫描件 word 文档或 pdf 文档, 同时在开标(投标截止)时间前将资料原件邮寄或送至招标代理机构。1) <b>采用邮寄方式时</b>, 须在邮件外包装注明“****项目名称投标保函”(收件人: 王颖, 臧重平; 联系方式: 0631-5893538), 且须保证开标(投标截止)时间前招标代理机构收到邮件, 否则投标文件将被否决。代理机构开标现场将邮件递交评标委员会, 由评标委员会开启并进行评审; 2) <b>采用送达方式时</b>, 须保证在开标当天开标(投标截止)时间前直接送到开标地点交给招标代理机构, 否则投标将被否决。招标代理机构开标现场将保函原件递交评标委员会评审。</p> <p>4、若采用电子保函形式提交投标保证的, 需要通过威海市建设工程电子化交易投标保函第三方服务平台自主选择电子投标保函参与投标。投标文件只须附电子保函保单或保函凭证即可, 基本账户等信息由代理机构开标现场进行保函验真。具体操作流程详见“威海市公共资源交易网”(详见办事指南—工程建设专区-威海市建设工程电子化交易投标保函第三方服务平台投标人使用手册)。电子保函办理咨询电话: 400-0055-890。</p>
--	--

		未按要求提交投标保证金，否决其投标。
3.5	资格审查资料	应按招标文件规定提供
3.6.3	文件要求	如投标文件的相关资料存在字迹模糊、辨认不清的地方，经评标委员会认定属于实质性条款的，将作出否决投标的处理 技术标不得出现投标人的名称和其他可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称以及其他特殊标记等，否则否决其投标
4.1.1	投标截止时间	<b>2025 年 4 月 24 日 9 时 00 分</b>
4.1.2	递交投标文件地点	威海市公共资源交易中心交易十五厅 本项目采用全过程网上交易，投标人不到开标现场参加电子开标会议；需按招标文件规定时间进行网上签到、解密、唱标确认等。本项目无需提交纸质版投标文件
4.1.3	投标文件是否退还	<input checked="" type="checkbox"/> 否
5.1	开标时间和地点	开标时间： <b>2025 年 4 月 24 日 9 时 00 分</b> 开标地点：威海市公共资源交易中心交易十五厅 本项目采用全过程网上交易，投标人不到开标现场参加电子开标会议；投标单位提前熟悉交易系统（工程建设项目投标人操作手册网址： <a href="https://ggzyjy. Weihai. cn/bszn/005001/20220422/c858c102-a4f6-44b2-a497-72e41a6bfd94.html">https://ggzyjy. weihai. cn/bszn/005001/20220422/c858c102-a4f6-44b2-a497-72e41a6bfd94.html</a> ），通过交易系统线上参加开标活动，不熟悉系统操作产生的风险由投标单位承担
5.2	开标程序	在线签到→在线解密→查看报价→确认开标记录表
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成： <u>7</u> 人；技术标评委 <u>4</u> 人，经济标评委 <u>3</u> 人，其中招标人代表 <u>1</u> 人。 由招标人代表和有关技术、经济等方面的专家构成，

		<p>其中技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。</p> <p>评标专家确定方式：通过山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取</p> <p>注：评标专家不得为失信被执行人，若为失信被执行人，将及时清退。（开标现场查询）</p>
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	<p>否，推荐三名中标候选人。</p> <p>公示期结束后无任何异议，招标人确定排名第一的中标候选人为中标人</p> <p>中标候选人在投标文件中填报的类似工程或同类工程业绩将随中标公示一同公示</p>
7.2	中标候选人公示媒介及期限	<p>公示媒介：同公告发布媒体</p> <p>公示期限：不少于 3 个工作日</p>
7.4	履约担保	无
7.6	特别强调	<p>1. 投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理不得为失信被执行人，注：查询网址：<a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a>（省份为全部）；投标文件附通过网站查询信息记录，包含投标人、法定代表人、委托代理人及项目经理失信被执行人情况网页截图，否则否决其投标。</p> <p>2. 投标人近一年在“信用中国”或“信用中国（山东）”无严重失信记录。</p> <p>投标文件需附信用中国（查询网址：<a href="https://www.creditchina.gov.cn">https://www.creditchina.gov.cn</a>）或信用中国（山东）（查询网址：<a href="https://credit.shandong.gov.cn">https://credit.shandong.gov.cn</a>）信用报告，否则否决其投标。</p> <p>3. 信用信息报告查询路径：</p> <p>（1）信用中国：进入信用中国首页→右上方“信用信息”查询框内输入企业名称/统一社会信用代码等</p>

		<p>信息搜索→点击要查询的企业→下载信用信息报告。</p> <p>(2) 信用中国(山东): 进入信用中国(山东)首页→上方“信用中国信息查询”查询框内输入企业名称/统一社会信用代码等信息查询→点击要查询的企业→下载信用信息报告。</p> <p>注: 若投标人所附信用信息报告与以上查询路径内容不一致的, 以招标文件中查询路径内容为准。</p> <p>4. 投标人提供资料必须真实、有效, 评标过程中若发现提供虚假材料, 按无效标处理; 中标后发现有弄虚作假现象, 将取消其中标资格。评标过程中, 若经查实投标人存在被主管部门限制其投标的不良行为, 应否决其投标, 若为中标人, 应取消其中标资格。</p> <p>5. 在开评标工作开始后, 招标人或招标代理因公共资源交易中心停电、网络故障、电子设备或者工程交易系统故障导致无法继续进行开评标工作时, 招标人可以暂停开评标工作。</p> <p>6. 如投标文件所附的相关资料存在字迹模糊、辨认不清的地方, 经评标委员会认定属于实质性条款的, 将作出否决投标的处理。</p> <p>7. 请各投标人按照招标文件第二章投标人须知附件五中“计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求”及威海市公共资源交易网“威海市建设工程电子交易系统“不见面远程开标”操作使用说明书(投标人)”进行操作, 请投标人认真学习操作流程, 务必在投标文件上传成功后, 在开标 2 小时前进行模拟开标, 确保正常远程开标, 否则后果自负。</p>
10	是否采用电子招标投标	<input checked="" type="checkbox"/> 是, 具体要求详见附件五: 计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目施工进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.1.6 本招标项目建设规模：见投标人须知前附表。

### 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源及出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

### 1.3 招标范围、计划工期、质量要求

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

### 1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人资质条件、能力：见投标人须知前附表；

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

（1）联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

（2）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

（3）联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标，否则各相关投标均无效。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

（1）为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

- (2) 为本招标项目前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；
- (3) 为本招标项目的监理人；
- (4) 为本招标项目的代建人；
- (5) 为本招标项目提供招标代理服务的；
- (6) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 被责令停业的；
- (10) 被暂停或取消投标资格的；
- (11) 财产被接管或冻结的；
- (12) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的；
- (13) 投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理为失信被执行人的；
- (14) 投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理近三年有行贿犯罪记录的；
- (15) 投标人近一年在“信用中国”或“信用中国（山东）”有严重失信记录；
- (16) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.4.4 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标。

## 1.5 费用承担

1.5.1 投标单位应承担其编制投标文件与递交投标文件所涉及的一切费用。

1.5.2 本招标项目的评委费、招标代理费由中标单位支付，其中评委费据实收取，代理费按经区收费标准计算，约 30000.00 元（最终以中标金额进行计算）。此费用包含在投标报价中，招标人不再另行计价。

## 1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。



## 1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

## 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.9 踏勘现场

1.9.1 本项目不组织踏勘现场，投标人可自行踏勘项目现场。

## 1.10 投标预备会

1.10.1 投标预备会要求：见投标人须知前附表；

1.10.2 投标人应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人。

1.10.3 招标人将对投标人所提问题的澄清，以投标人须知前附表规定的形式通知所有投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

## 1.11 偏离

投标文件不允许偏离招标文件要求。

## 2. 招标文件

### 2.1 招标文件的组成

2.1.1 本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 工程量清单；
- (6) 图纸；

- (7) 技术标准和要求；
- (8) 投标文件格式；
- (9) 投标人须知前附表规定的其他材料。

2.1.2 根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

## 2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页、附件不全、描述不清、前后不一致或错误等情形，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将以投标人须知前附表规定的形式发布。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天，澄清的内容可能影响投标文件编制的，相应延长投标截止时间。

## 2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件。如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天，修改的内容可能影响投标文件编制的，相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人确认收到修改：修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知。

## 3. 投标文件

### 3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

- (1) 投标函及投标函附录；
- (2) 投标人信用承诺书；
- (3) 法定代表人身份证明、授权委托书；
- (4) 投标保证金；
- (5) 投标人资格审查资料；
- (6) 投标人信用情况；

- (7) 项目管理机构；
- (8) 企业业绩；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 施工组织设计（暗标）；
- (11) 投标人须知前附表规定的其他材料。

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

### 3.2 投标报价

3.2.1 各投标单位在报价时，投标报价不能高于招标控制价，否则否决其投标。

3.2.2 投标人应按“工程量清单”的要求填写相应表格。

3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改“已标价工程量清单”中的相应报价，投标报价总额为各分项金额之和。

3.2.4 投标人要充分了解工地位置、道路、储存空间、装卸限制及任何其他足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。

3.2.5 严禁投标不平衡报价，不得恶意降低报价扰乱市场，评标委员会有权对不合理报价进行质疑，投标单位应给予合理的答复。否则，经评标委员会评定不合理报价的投标文件将否决投标。

3.2.6 清单内容与招标文件不一致的，以清单内容为准。招标文件中未说明的事项，以工程量清单中的编制说明为准。

### 3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### 3.4 投标保证金

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第八章“投标文件格式”规定的或者事先经过招标人认可的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 最迟将在与中标人签订合同后 5 日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金。投标保证金以现金或者支票形式递交的，还应退还银行同期存款利息。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件；
- (2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (3) 经查实发现有围标、串标情况、业绩有弄虚作假情况的。

### 3.5 资格审查资料

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按下列规定提供相关资料，以证明其满足本章规定的资质、信誉等要求。投标文件中扫描件均为相关资料的扫描件。

3.5.1 投标人营业执照、资质证书、安全生产许可证。

3.5.2 法定代表人身份证明或授权委托书。

3.5.3 投标保证金的相关证明材料。

3.5.4 项目负责人资格证明材料。

3.5.5 投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理不得为失信被执行人。投标文件附通过网站查询信息记录，包含投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理失信被执行人情况网页截图。

3.5.6 投标人近一年无严重失信记录，需附通过信用中国（查询网址：<http://www.creditchina.gov.cn/>）威海市天垣工程咨询管理有限公司

s://www.creditchina.gov.cn)或信用中国(山东)(查询网址:https://credit.shandong.gov.cn)查询的信用报告。

3.5.7 投标人信用承诺书。

### 3.6 投标文件的编制

3.6.1 投标文件应参照“第八章 投标文件格式”进行编写,如有必要,可以增加附页,作为投标文件的组成部分。其中,投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上,可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.6.2 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.6.3 文件要求见投标人须知前附表。

## 4. 投标

### 4.1 投标文件的递交

4.1.1 投标人应在规定的投标截止时间前递交投标文件。投标截止时间见投标人须知前附表。

4.1.2 投标人递交投标文件的地点:见投标人须知前附表。

4.1.3 除投标人须知前附表另有规定外,投标人所递交的投标文件不予退还。

4.1.4 逾期上传的电子投标文件或者未在投标截止时间前在线签到的电子投标文件,招标人不予受理。

### 4.2 投标文件的修改与撤回

在本章规定的投标截止时间前,投标人可以修改或撤回已递交的投标文件,修改后的投标文件重新上传系统。

## 5. 开标

### 5.1 开标时间和地点

详见投标人须知前附表

## 5.2 开标程序

开标会由招标代理机构主持，并按以下程序进行：

### 5.2.1 开标前准备：

(1) 开标前一小时系统自动开启签到窗口，投标人使用 CA 数字证书在线签到；

(2) 代理机构填写开标准备表内容。

### 5.2.2 开标现场：

(1) 代理机构主持开标会，宣布开标；

(2) 代理机构通过系统查看投标人签到情况；

(3) 代理机构启动解密，投标人使用 CA 数字证书在解密倒计时内点击【解密】按钮解密投标文件；

(4) 代理机构启动在线唱标，各投标人界面自动加载唱标内容, 包括投标人名称、投标报价和项目负责人姓名等；

(5) 系统生成开标记录表，代理发送开标记录表至投标人界面，投标人在确认倒计时内确认开标记录表，同时确认是否需要回避；

(6) 评标委员会对投标人进行初步审查；

(7) 评标委员会对投标人进行资格审查；

(8) 评标委员会按照职责评审资信标、技术标和商务标；

(9) 投标人排序，评标委员会推荐中标候选人。

## 5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

## 6. 评标

### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标委员会依法组建，由招标人代表和有关技术、经济等方面的专家构成，其中技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家由

招标代理机构工作人员在威海市公共资源交易中心见证下通过山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取，评标委员会构成见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加评标活动前 3 年内与投标人存在劳动关系，或者担任过投标人的董事、监事，或者是投标人的控股股东或实际控制人；

（2）系投标人的上级主管、控股或被控股单位的工作人员，或者投标人的退休人员，或者投标人聘用的顾问；

（3）与投标人的法定代表人或者主要负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（4）与投标人存在经济利益关系，或者参加评标活动前 3 年内与投标人发生过法律纠纷；

（5）与招标项目的建设单位、施工单位或者勘察设计、监理、造价咨询、招标代理等服务机构存在劳动关系，或者实际在上述单位从业；

（6）同一招标项目的评委有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（7）与投标人有其他可能影响评标活动公平、公正进行的关系；

（8）为失信被执行人；

（9）法律法规规定的其他情形。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

## 6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

## 6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第三章规定的评标方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。

## 7. 合同授予

### 7.1 定标方式

招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

### 7.2 中标候选人公示媒介及期限

在中标通知书发出前，招标人将中标候选人的情况在投标人须知前附表规定的媒介予以公示，公示期不少于 3 个工作日。

### 7.3 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

### 7.4 履约担保

本工程无需提交履约担保。

### 7.5 签订合同

7.5.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.5.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

7.5.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

### 7.6 特别强调

见投标人须知前附表。



## 8. 重新招标和不再招标

### 8.1 重新招标

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，投标人少于 3 人。
- (2) 经评标委员会评审后，合格投标人不足 3 个的。
- (3) 中标候选人均未与招标人签订书面合同的。

### 8.2 不再招标

重新招标后投标人仍少于 3 个或者经评标委员会评审后有效投标数量少于 3 个的，属于必须审批或核准的工程建设项目，经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

## 9. 纪律和监督

### 9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### 9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### 9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### 9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人

透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅自离职守，影响评标程序正常进行。

## 9.5 投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

## 10. 电子招标投标

采用电子招标投标。

附件一：开标记录表

以“威海市建设工程电子交易系统”生成的开标记录表格式为准。

附件二：问题澄清通知

问题澄清通知

编号：

\_\_\_\_\_（投标人名称）：

\_\_\_\_\_（项目名称）招标的评标委员会，对你方的投标文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题予以澄清：

- 1.
- 2.
- ....

招标人或招标代理机构：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

### 附件三：问题的澄清

问题的澄清

编号：

\_\_\_\_\_（项目名称）招标评标委员会：

问题澄清通知（编号：\_\_\_\_\_）已收悉，现澄清如下：

- 1.
- 2.
- ...

章） 投标人：\_\_\_\_\_（盖单位

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 附件四：中标通知书格式

招标编号：

中标通知书

（中标单位名称）：

（项目名称/标段），位于（详细地址），（项目概况）。\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_市公共资源交易中心进行（公开/邀请）招标后，经评定，确定贵单位中标，中标价（费率）为\_\_\_\_\_，工期为\_\_\_\_\_，质量达到\_\_\_\_\_标准。项目经理为\_\_\_\_\_，项目管理机构关键人员\_\_\_\_\_。希望贵方按照招标文件、投标文件和合同的内容，与招标人积极配合，圆满完成此项工程任务。

请在中标通知书发出之日起\_\_\_\_\_日内，与\_\_\_\_\_签订\_\_\_\_\_合同。

特此通知。

招标人（盖章）

招标代理机构（盖章）

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件五：计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求

### （一）电子投标文件制作须知：

1.投标人应通过【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】制作电子投标文件，制作前应详细阅读使用说明书，保证电脑网络为联网状态，软件为最新版本（只有联网的状态，系统才会自动检测软件是否为最新版本）。

2.电子投标文件由资格审查、资信标、技术标、商务标组成。投标人下载 ztb 版的电子招标文件后，使用【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】打开，并切换到投标文件制作模式，投标文件编制工具会根据电子招标文件评分办法自动生成电子投标文件制作目录，按照招标文件要求，逐条上传相关内容，不要出现错项、漏项，其中资格审查部分每项应按要求上传 word 或 pdf 格式的文档；资信标部分按照每项内容的提示，进行信息选择或上传 word 或 pdf 格式的文档。

注意：工程量清单报价时，投标文件编制工具可通过计价软件格式清单导出全套表格，若招标文件还要求其他附表，则需将附表制作完成后转换为 word 或 pdf 格式文件，上传至商务标的“补充附件”一项中。

3.投标报价清单信息应以计价软件格式文件形式导入，其中计价软件格式文件清单内容中的投标总报价、分部分项清单报价、措施报价、规费、税金、暂估价、暂列金额等信息应按要求填报，若有与报价相关的补充表格，须与计价软件格式内容保持一致。

4.商务标“投标报价”栏目包括投标人的企业资质、项目负责人及报价等信息，投标人应认真填写不要遗漏，唱标时读取该信息。投标文件编制工具根据“投标报价”的信息，自动生成投标函，投标人可根据实际情况对投标函进行调整，其中的报价等内容应确保准确无误，且与“投标报价”的内容保持一致。

5.电子签章是通过 CA 数字证书进行电子签名的一种表现形式，利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果，同时利用电子签名技术保障电子信息的真实性和完整性以及签名人的不可否认性。可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。

6.投标人同时参加多个标段的项目投标，在打开 ztb 电子招标文件切换到电子投标文件制作后，应在“标段管理”中选择所有参与的标段制作电子投标文件，

并通过“标段管理”依次切换所有投标标段制作电子投标文件。在所有标段的电子投标文件都制作完成后，投标人应将多个标段的电子投标文件保存为一个电子投标文件（不可以一个标段生成一个电子投标文件），否则电子投标文件将无法被电子评标系统读取。无法被系统读取的电子投标文件将按无效投标文件处理，否决其投标。生成的电子投标文件名称应为投标人的全称。

7.电子投标文件编制完成定稿后，点击【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】工具栏上的“签章”按钮进行电子签章并通过 CA 数字证书自动加密，签章完后再点击工具栏的“上传”按钮，上传电子投标文件，上传成功后，系统出具上传凭证，即为电子投标文件提交成功。以上工作应在投标截止时间前完成。投标人应下载上传凭证，以备核验。（注意：电子投标文件请务必控制在 200M 以内（若超出，请将压缩后的电子投标文件重新上传））

#### 注：关于电子投标文件签章的说明

**1.资格审查部分每项应按要求上传 word 或 pdf 格式的文档；资信标部分按照每项内容的提示，进行信息选择或上传 word 或 pdf 格式的文档。**

**2.ztb 格式投标文件制作完成后，投标人点击系统工具条上方的红色签章按钮进行电子签章，系统会自动将所有分项上传的投标内容合并为一个完整版的 pdf 文档，再按照招标文件要求在指定位置上依次加盖电子签章（如投标函、法定代表人身份证明等；技术标无需电子签章等）。**

#### （二）投标人网上电子开标须知：

1. 投标截止时间前请投标人使用威海市建设工程电子交易系统（以下简称“系统”）提供的模拟开标功能，验证当前电脑环境是否可用、电子签章是否可以使用、CA 数字证书是否匹配，避免开标当天因电脑环境不可用、程序未安装插件及 CA 数字证书驱动不识别或解密使用的 CA 数字证书与加密的 CA 数字证书不匹配等原因造成无法正常网上电子开标。

模拟开标使用步骤：使用 CA 数字证书登录-》进入交易平台-》点击“模拟开标”菜单。

2. 投标人开标当天应使用加密本项目电子投标文件的 CA 数字证书和已配置好环境的、自行配置联网的电脑。招标人、招标代理和公共资源交易中心不提供联网服务，投标人应自行解决电脑联网问题。记住登录系统的两个密码：CA

数字证书绑定密码与 CA 数字证书设备密码。建议提前验证密码是否正确。

注：CA 数字证书绑定密码，即该 CA 数字证书与企业账号关联时，企业自行设置的关联密码；CA 数字证书设备密码，即锁本身的 pin 码。

3.电脑软硬件配置要求：

（1）操作系统：win7 及以上；

（2）浏览器：ie9 及以上，搜狗浏览器、360 浏览器、QQ 浏览器等兼容 ie 模式的浏览器，但要保证 ie 浏览器是 ie9 及以上；

（3）系统软件：CA 数字证书驱动，威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具，签章软件。以上系统软件均可通过威海市建设工程电子交易系统-文件下载专区进行下载。

4.投标人需在线自行完成开标过程，且必须全程使用 CA 数字证书进行操作，不要随意插拔 CA 数字证书，建议至少提前 30 分钟登录系统。

登录步骤为：威海市建设工程电子交易系统-》招投标登录-》CA 登录-》输入数字证书绑定密码及数字证书设备密码-》进入交易平台-》开标项目-》选择开标项目进入开标室。

开标步骤为：在线签到-》在线解密-》查看报价-》确认开标记录表。

5.（1）**在线签到**：投标截止时间前 1 小时系统自动开启签到功能，投标人在投标截止时间前 1 小时内通过 CA 数字证书在进入本项目开标室后，点击左侧【签到】按钮完成签到。

（2）**在线解密投标文件**：代理端启动解密后，投标人端口收到在线解密的消息。在解密倒计时内点击【解密】按钮。

注：投标人完成上述工作后，请耐心等待，系统将根据所有投标人提交解密的顺序依次解密投标文件。

（3）**确认开标记录表**：代理端发送开标记录后，投标人端收到确认开标记录表的消息。在倒计时内点击【确认开标记录】按钮，核对报价、项目负责人等信息无误后点击【确认】按钮。倒计时内未点击确认按钮，且未提出异议的，视同认同开标结果，系统将自动确认开标记录表。若投标单位需进行回避的，应在是否回避栏中点击【回避】按钮。

6.评标期间，请投标人保持在线登录状态，并设专人在线等候，随时解答评

标委员会提出的问题。

**7.电子投标文件有下列情况之一的，评标委员会应作出否决投标的决定：**

- (1) 电子投标文件所载明的类似工程业绩或者奖项等和实际不符的；
- (2) 同一投标人在电子评标系统中就同一项目的同一标段存在多个不同电子投标文件的；同一投标人在同一项目的不同标段存在多个电子投标文件的；
- (3) 未按招标文件要求提供电子投标文件的，或者未在规定的解密时间内，点击“解密”按钮申请解密操作的，或者解密使用的 CA 数字证书与加密上传电子投标文件的 CA 数字证书不一致导致解密失败的，或者因投标人的原因造成电子投标文件未能解密的；
- (4) 电子投标文件未在投标截止时间前成功上传到服务器的,或者未在投标截止时间前在线签到的；
- (5) 电子投标文件里所附的相关资料存在字迹模糊、辨认不清的地方，经评标委员会认定属于实质性条款的；
- (6) 法律、法规、规章及招标文件规定的其他情形。

**8.电子投标文件有下列情况之一的，视为投标人相互串通投标：**

- (1) 不同投标人制作的电子投标文件经系统审查存在 cpu 编码、硬盘编码及 MAC 地址三项编码均相同的；
- (2) 不同投标人编制投标报价的计价软件编码（用同一个预算编制软件密码锁制作）一致的；
- (3) 不同投标人编制的电子投标文件存在两处以上（不含两处）异常一致错误的；
- (4) 法律、法规、规章及招标文件规定的其他视为相互串通投标行为。

9.在开评标工作开始后，招标人或招标代理因公共资源交易中心停电、网络故障、电子设备或者工程交易系统故障导致无法继续进行开评标工作时，招标人可以暂停开评标工作，待故障解除后继续开评标工作。

**请投标人严格遵照以上要求，如有问题请及时咨询开发单位技术服务，联系电话：0631-5819292、0631-5170226。**



## 附件六：人员和业绩信息录入要求

项目班子成员和工程业绩信息需投标人在投标截止时间前通过威海市建设工程电子交易系统自主上传至系统里，无需审核，提交后的信息将通过系统对外公布。工程业绩信息一经使用将不再有修改权限。信息真实性由投标人自行负责，如发现投标人录入的信息存在弄虚作假的现象，将按照法律法规等文件要求进行依法处理，并记不良行为记录，情况严重者，将被列入黑名单。

**附件七：扫黑除恶电话及招标投标投诉电话**

经区

1. 受理机构：威海经济技术开发区社会事业局
2. 电话：0631-5916217。
3. 通信地址：威海经济技术开发区青岛中路 106 号（威海经济技术开发区社会事业局）

### 第三章 评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号	条款内容	编 列 内 容
2.1	分值构成 (总分 100 分)	见评标办法附录
2.2	投标报价评标基准 价计算方法	见评标办法附录
2.3	投标报价的偏差率计 算公式	$\text{偏差率} = 100\% \times (\text{投标人报价} - \text{评标基准价}) / \text{评标基准价}$
2.4	评分标准	见评标办法附录
注：本项目招标文件中的近一年是指从开标日向前推算一年，近两年是指从开标日向前推算两年，近三年是指从开标日向前推算三年，以此类推，精确到日。		

#### 一、评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章规定的评分标准进行打分，并按综合得分由高到低顺序推荐 3 名中标候选人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人或其授权的评标委员会自行确定。

#### 二、评审标准

2.1 分值构成：见评标办法附录。

2.2 评标报价基准价计算方法：见评标办法附录。

2.3 投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表规定。

2.4 评分标准：见评标办法附录。

2.5 评标

2.5.1 评标一般按下列程序进行：

1. 组建评标委员会；

评标委员会依法组建，由招标人代表和有关技术、经济等方面的专家构成，其中技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家由招标代理机构工作人员通过山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取。采用工程量清单计价方式招标的，评委分技术标评委和经济标评委两个评审组，经济

标评委 3 人，技术标评委 4 人，推荐主任评委 1 人。

2. 评标准备工作。评标委员会成员熟悉招标文件等相关文件资料；安排清标工作；由电子辅助评标系统对暗标进行编号封存；

3. 清标；

4. 初步评审；

5. 详细评审；

6. 向招标人提交书面评标报告，推荐中标候选人。

7. 评标委员会解散。

**2.5.2** 评标委员会应当根据招标文件确定的评标标准和方法，对投标文件进行详细的评审和比较。经济标评委对各投标单位编制的清单项目综合单价、综合单价分析表、主要材料价格明细表等进行全面详细评审。

**2.5.3** 评标委员会在详细评审过程中，发现下列情形之一的，可否决其投标：

1. 投标文件未按照招标文件要求签字、盖章的；

2. 投标人未按照招标文件要求提交投标保证金的；

3. 投标人不符合国家或者招标文件规定的资格条件的；

4. 除招标文件规定提交备选投标方案外，同一投标人递交两个以上不同的投标文件或者投标报价的；

5. 投标报价被评标委员会认定为低于其成本价、违反政府指导价或者高于招标文件设定的招标控制价的；

6. 投标文件没有对招标文件实质性要求和条件作出响应的；

7. 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的；

8. 法律、法规、规章和招标文件规定的其他情形。

9. 没有按照招标文件要求报价，增减或修改招标文件提供的工程量清单的；

10. 未按招标文件要求提供投标文件电子文本；

11. 降低招标文件规定不可竞争费用的；

12. 投标人拒绝对评标委员会提出的澄清、说明或者补正、修正进行说明或者提供相应证明材料的，以及说明理由不成立或者所提供的证明材料不属实的；

13. 施工方案与报价不一致，投标人不能做出合理说明的；

**2.5.4** 投标人或其投标文件有下列情形之一的，否决其投标：

1. 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

2. 为工程项目前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；

3. 为工程项目的监理人；

4. 为工程项目的代建人；

5. 为工程项目提供招标代理服务的；

6. 与工程项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
  7. 与工程项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
  8. 与工程项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
  9. 被责令停业的；
  10. 被暂停或取消投标资格的；
  11. 财产被接管或冻结的；
  12. 投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理为失信被执行人的；
  13. 投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理近三年有行贿犯罪记录的；
  14. 投标人近一年在“信用中国”或“信用中国（山东）”有严重失信记录；
  15. 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的；
  16. 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；
  17. 在初步评审和详细评审中，评标委员会认定投标人的投标文件不符合评标办法前附表中规定的任何一项评审标准的；
  18. 在施工组织设计和项目管理机构评审中，评标委员会认定投标人的投标未能通过此项评审的；
  19. 评标委员会认定投标人以低于成本报价竞标的；
  20. 投标人未按规定出席开标会的；
  21. 评标委员会认为畸高畸低，不平衡报价的。
- 2.5.5 有下列行为之一的评委会可以认定为串通投标：**
1. 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；
  2. 投标人之间约定中标人；
  3. 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；
  4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；
  5. 投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动。
  6. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
  7. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
  8. 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；
  9. 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
  10. 不同投标人的投标文件相互混装；
  11. 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。
  12. 招标人在开标前开启投标文件并将有关信息泄露给其他投标人；
  13. 招标人直接或者间接向投标人泄露评标委员会成员等信息；
  14. 招标人明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价；
  15. 招标人授意投标人撤换、修改投标文件；
  16. 招标人明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便；

17. 招标人与投标人为谋求特定投标人中标而采取的其他串通行为；

18. 投标单位制作的电子投标文件经电子辅助评标系统审查两家或两家以上投标人制作的电子标书里的 cpuid、硬盘序列号及网卡 MAC 地址三项编码均相同，不同投标人的投标文件由同一台电脑编制或者同一台附属设备打印的。

19. 不同投标人编制投标报价的计价软件编码（用同一个预算编制软件密码锁制作）一致的。

**2.5.6 投标人有下列情形之一的，属于弄虚作假的行为，否决其投标并记不良行为记录，情节严重者，依法进行行政处罚。**

1. 使用伪造、变造的许可证件；
2. 提供虚假的财务状况或者业绩；
3. 提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明；
4. 提供虚假的信用状况；隐瞒招标文件要求提供的信息；
5. 法律、法规、规章规定的其他情形。

**2.5.7 有下列情形之一的，招标人将重新招标：**

1. 投标截止时间止，投标人少于 3 人。
2. 经评标委员会评审后，合格投标人不足 3 个的。
3. 中标候选人均未与招标人签订书面合同的。

**不再招标：**重新招标后投标人仍少于 3 个或者经评标委员会评审后有效投标数量少于 3 个的，属于必须审批或核准的工程建设项目，经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

**2.5.8 施工评标定标按照百分制的“综合评估法”，**根据技术标、资信标及商务标等方面由评标委员会对各对投标人进行综合评定，按综合得分高低排序确定中标候选人。若多家投标单位得分一致，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人或其授权的评标委员会自行确定。

**2.5.9 评标时采取商务标和技术标分离的原则，**技术标及已标价工程量清单报价表应按照招标人给定的统一要求进行编写，否则否决投标。

**2.5.10 评委必须对各投标人进行有记名评分，**否则该评分无效。

**2.5.11 评委打分计算方法为：**

**1. 施工组织设计打分计算方法为：**

当专家数量小于等于 1 位，取去掉 0 个最高分、0 个最低分后的算术平均值；

当专家数量大于 1 位小于等于 4 位，取去掉 1 个最高分、0 个最低分后的算术平均值；

当专家数量大于 4 位，取去掉 1 个最高分、1 个最低分后的算术平均值。

评委在充分了解招标文件要求和投标文件情况下进行详细评审，分别酌情打分，内容不全酌情扣分，缺项条不得分，并详细注明得分。

**2. 经济标评委对各投标单位工程量清单进行详细比对评审打分。投标总报价**

高于招标控制价的否决其投标。如评标委员会认定投标单位所报综合单价和主要材料价格低于其成本价的，且投标单位无法做出合理解释的，否决其投标。

2.5.12 响应招标文件规定工期、质量标准、投标有效期等及符合国家法律、法规等有关规定的标书为有效标书，评委只对有效标书进行评审打分。

2.5.13 本工程采取资格后审的，投标人提供的各项资格证明材料必须真实有效，否则无效。

2.5.14 近一年是指从开标日向前推算一年，近两年是指从开标日向前推算两年，近三年是指从开标日向前推算三年，以此类推，精确到日。

2.5.15 中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。

2.5.16 投标人应按照招标文件要求递交投标保证金。投标人不按要求提交投标保证金的，否决其投标，最迟将在与中标人签订合同后 5 日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金。投标保证金以现金或者支票形式递交的，还应退还银行同期存款利息。

有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

1. 投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件；
2. 中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按招标文件规定提交履约担保。
3. 经查实发现有围标、串标情况、业绩有弄虚作假情况的。

### 三、评标程序

#### 3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件。评标委员会依据本章规定的评审标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

3.1.2 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

1. 第二章“投标人须知”1.4.3 项规定的任何一种情形的；
2. 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；
3. 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

3.1.3 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，评标委员会应当否决其投标。

1. 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；
2. 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。
3. 投标文件中投标函报价与清单报价内容不一致的，以投标函为准。

### 3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会根据评分标准的量化因素和分值进行打分，并计算出综合得分。

3.2.2 评分分值计算按照“四舍五入”的原则保留至小数点后两位。

3.2.3 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。

### 3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

### 3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照综合得分由高到低的顺序推荐 3 名中标候选人。

公示期结束后无任何异议，招标人确定排名第一的中标候选人为中标人。若排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人或重新组织招标。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交评标报告和中标候选人名单。



## 第四章 合同条款及格式

# 建设工程施工合同

(SDF—2019—0002)

项目名称：龙山湖蔬菜坊二期项目

山东省住房和城乡建设厅  
山东省市场监督管理局

制定



(2) 人工费：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(5) 暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

2. 合同价格形式：固定单价。

## 五、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人承诺执行政府行政管理部门关于工程款分账管理、农民工工资支付的各项制度，不拖欠农民工工资。

4. 发包人和承包人承诺按照政府行政管理部门要求，加强施工扬尘防治及非道路移动机械污染管控工作。

5. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

## 十、签订地点

本合同在 威海市 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自 双方盖单位章并签字或盖法人章后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人执 4 份。

发包人：	(公章)	承包人：	(公章)
法定代表人或其委托代理人：		法定代表人或其委托代理人：	
(签字)		(签字)	
组织机构代码：	_____	组织机构代码：	_____
地 址：	_____	地 址：	_____
邮政编码：	_____	邮政编码：	_____
法定代表人：	_____	法定代表人：	_____
委托代理人：	_____	委托代理人：	_____
电 话：	_____	电 话：	_____
传 真：	_____	传 真：	_____
电子信箱：	_____	电子信箱：	_____
开户银行：	_____	开户银行：	_____
账 号：	_____	账 号：	_____

## 第二部分 通用合同条款

执行 2019 版《建设工程施工合同（示范文本）》（SDF—2019—0002）通用条款。

### 第三部分 专用合同条款

#### 1. 一般约定

##### 1.1 词语定义

###### 1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：执行通用条款。

###### 1.1.2 合同当事人及其他相关方

###### 1.1.2.4 监理人：

名 称：\_\_\_\_\_；

资质类别和等级：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

###### 1.1.2.5 设计人：

名 称：\_\_\_\_\_；

资质类别和等级：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

名 称：\_\_\_\_\_；

资质类别和等级：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

###### 1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：执行通用条款。

1.1.3.9 永久占地包括：/。

1.1.3.10 临时占地包括：/。

##### 1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《建设工程质量管理条例》、《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》、《山东省建筑安全生产管理规定》等及相关法律、法规、规定。

##### 1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：相关专业质量验收规范的规定、国家和地方颁布的有关标准、国家现行工程强制标准及设计图纸等

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：  /  ；

发包人提供国外标准、规范的份数：  /  ；

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：  /  。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：

(1) 本合同协议书

(2) 中标通知书

(3) 投标文件及其附件

(4) 本合同专用条款

(5) 本合同通用条款

(6) 标准、规范及有关技术文件

(7) 图纸

(8) 已标价的工程量清单

(9) 在合同订立及履行过程中形成经双方当事人签字或盖章的补充协议、设计变更及经济签证等资料，同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：  工程开工前  ；

发包人向承包人提供图纸的数量：  /  ；

发包人向承包人提供图纸的内容：  执行通用条款  。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：  施工组织设计、整体工作计划、项目进度计划、人材机投入计划、投资计划以及监理人要求提供的相关文件，相关部门要求提供的文件  ；

承包人提供的文件的期限为：  按发包人要求的合理期限  ；

承包人提供的文件的数量为：  一式四份  ；

承包人提供的文件的形式为：  文本及电子版  ；

发包人审批承包人文件的期限：  执行通用条款  。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：  执行通用条款  。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在   2   天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：  预约  ；

发包人指定的接收人为：  发包人代表  。

承包人接收文件的地点：  预约  ；

承包人指定的接收人为：  项目经理  。

监理人接收文件的地点： 预约 ；

监理人指定的接收人为： 监理工程师 。

## 1.10 交通运输

### 1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定: 由承包人自行取得出入施工现场所需的批准手续和全部权利, 并承担因施工所需费用相关手续费。

### 1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定:场外交通和场内交通的边界为施工现场大门。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：已完成。

#### 1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由 **承包人** 承担。

## 1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：**发包人**。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：仅限本工程使用。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：发包人。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：仅限本工程使用。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：由承包人承担。

### 1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：**执行通用条款**。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：按 10.4.1【变更估价原则】调整。

## 2. 发包人

## 2.2 发包人代表

发包人代表:

姓 名: \_\_\_\_\_;

身份证号: \_\_\_\_\_;

职 务: \_\_\_\_\_;

联系电话: \_\_\_\_\_ ;

电子信箱: \_\_\_\_\_;

通信地址: \_\_\_\_\_。

发包人对发包人代表的授权范围如下：代表发包人履行监理合同和施工合同。



## 2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

### 2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：开工前 2 天。

### 2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：发包人负责协调水、电、电讯线路的接入，由承包人按开工需要接至施工场地，费用由承包人承担。

## 2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：  /  。

发包人是否提供支付担保：不提供。

发包人提供支付担保的形式：  /  。

## 3. 承包人

### 3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：招投标资料（招标代理人提供）、施工资料、竣工验收资料、工程移交资料和竣工审计资料以及其他城建档案部门对竣工资料的要求。

承包人需要提交的竣工资料套数：竣工验收资料（含竣工图）4 套、竣工审计资料 3 套。

承包人提交的竣工资料的费用承担：承包人承担。

承包人提交的竣工资料移交时间：工程竣工验收合格后 2 个月内。

承包人提交的竣工资料形式要求：纸质文本和电子文本。

(10) 承包人应履行的其他义务：

①承包人应积极配合发包人和监理人，及时采取合理的探查、拆改或防护等措施，确保施工场地及周围原有市政基础设施、园林绿化、城市管线设施、水利设施、交通设施、公路设施等公共设施，农、林、牧、渔等民用设施，以及文物、构筑物、附着物等设施不受损害，确保生态环境不受破坏，避免施工对他人利益造成损害，并为发包人与第三人提供合理的方便条件，发包人承担已标价工程量清单以外合理增加的费用。

因承包人没有采取防护措施或防护措施不合理，造成以上财产设施、生态环境、他人利益等损害的，由承包人承担损失和法律责任。

自发包人移交施工现场之日起因施工所产生的任何纠纷（财产、人身等权益），均由承包人负责。

②承包人应对现场作业规程、自备材料和设备、全部工程的完备性、稳定性和安全性承担责任，对设计文件的缺陷或错误提出补充或修改意见并承担责任，对施工组织设计、专项施工方案等所有承包人文件的科学性、合理性、安全性承担责任，对临时设施等自备项目的设计、施工和使用承担责任。

### 3.2 项目经理

#### 3.2.1 项目经理：

姓 名：\_\_\_\_\_；  
 身份证号：\_\_\_\_\_；  
 建造师执业资格等级：\_\_\_\_\_；  
 建造师注册证书号：\_\_\_\_\_；  
 建造师执业印章号：\_\_\_\_\_；  
 安全生产考核合格证书号：\_\_\_\_\_；  
 联系电话：\_\_\_\_\_；  
 电子信箱：\_\_\_\_\_；  
 通信地址：\_\_\_\_\_；

承包人对项目经理的授权范围如下：代表承包人履行施工合同。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：每月在现场不得低于 25 天，项目经理确需离开施工现场时，应取得发包人代表的批准。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：执行通用条款，发包人可减少或延缓拨款。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：发包人可撤换，造成的损失由承包人承担；每发现一次罚款 2000 元，发现 2 次以上可解除合同。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：发包人可拒绝更换，并减少或延缓拨款，造成的损失由承包人承担。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：罚款 5 万元，发包人可终止合同，并减少或延缓拨款，造成的损失由承包人承担。

### 3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：开工前 2 天。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：每人每次罚款 2 万元；发包人可减少或延缓拨款，造成的损失由承包人承担。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：由总监批准，并取得发包人的许可。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：每人每次罚款 1000 元；发包人可拒绝更换，造成的损失由承包人承担。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：发包人可撤换，造成的损失由承包人承担。

### 3.5 分包

#### 3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：主体结构、关键性工作。

主体结构、关键性工作的范围：/。

#### 3.5.2 分包的确定

其他关于分包的约定：/。

### 3.6 工程照管与成品、半成品保护



## 方法组织施工或修补缺陷。

5.1.4 工程质量创建目标约定：\_\_\_/\_\_\_。

超出质量创建目标的奖励：\_\_\_/\_\_\_。

其他奖惩约定：\_\_\_/\_\_\_。

## 5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：共同检查前 12 小时。

监理人不能按时进行检查时，应提前 6 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：12 小时。

## 6. 安全文明施工与环境保护

### 6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：

(1) 承包人应严格按照《山东省建筑安全生产管理规定》、《环境保护法》等省市相关文件要求，保证施工现场安全生产文明施工，达到省级安全文明工地要求。

(2) 承包人负责在工程施工、竣工及保修的整个过程中施工现场全部人员的安全。发包人不承担承包人单位人员或其他人员的伤亡赔偿或补偿责任。

(3) 工程施工中，承包方必须遵守安全生产的有关规定，采取必要的安全防护措施，杜绝安全质量事故的发生，如施工过程中确实存在重大安全隐患，应及时书面报告发包方，在排除后方可施工。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：承包人严格执行国家和省、市、区有关维护稳定社会秩序、保障社会稳定的规定，积极配合当地有关主管部门的社会稳定工作，承担防止和解决因承包人工程影响社会稳定的群众事件和极端事件的义务。

关于编制施工场地治安保卫计划的约定：开工前 2 天。

### 6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：承包人严格遵守《建筑法》、《环境保护法》、《山东省建筑安全生产管理规定》、达到威海市安全文明工地的要求，市政府《关于加强市区建筑垃圾渣土管理的通知》（威政发〔2009〕122 号）、《山东省市政基础设施工程施工现场扬尘控制要点（试行）》（鲁建城字〔2013〕70 号）等有关规定，成立以项目经理为组长的专项整治小组，对施工现场安全文明施工直接负责，保持场容场貌整洁，并采取有效措施防止或者减少粉尘、废气、废水、固体废弃物、噪声、振动和照明产生的污染和危害。具有建筑垃圾减量化目标和措施，承包人承诺达到以下要求：

(1) 制定切实可行的扬尘控制专项方案，在至少开工前 2 天报监理人审批。

(2) 落实各项具体控尘措施，加大治理扬尘投入，落实项目部和项目经理扬尘控制责任，将扬尘治理纳入对项目部和项目经理的考核，加强企业员工（含

农民工)上岗前培训,建立并施行扬尘控制工作奖惩制度,明确专人负责扬尘治理工作,设置专职保洁员负责现场清扫和保洁,与作业班组签订扬尘治理目标责任书,在工程现场公布扬尘投诉举报电话,将各项抑尘、降尘措施落实到操作层,使每个工程参建人员都能掌握扬尘控制知识和技能。

(3) 施工现场毗邻的建筑物、构筑物和深基坑、爆破施工等特殊作业可能造成环境损害的,承包人应当制定专项施工方案,并采取相应的安全防护措施。通行危险的地段应当悬挂警戒标志,夜间设置警示灯。在车辆、行人通过的地方施工,应当对沟、坑、井等进行覆盖,并设置施工标志和防护设施。

(4) 开挖前探清各种管线的分布情况,做好标识,采取相应的保护措施。

(5) 施工产生的渣土等废弃物日产日清,实现建筑垃圾减量化目标。

(6) 在闹市区施工使用低噪音机械设备,确需夜间施工的,安排低噪音工序。

(7) 承包人违反以上要求,应自觉接受行政主管部门依法下达的责令停止施工和限期改正的行政处罚,接受停工整改期间主管部门安排的专项整治管理教育,接受行政主管部门依法作出的罚款、记不良行为记录、资质降级、资质吊扣及清出建设市场等行政处罚,造成不良社会影响的,应通过新闻媒体向全体市民公开致歉。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定: / 。

6.1.7 安全文明施工创建目标约定: / 。

超出安全文明施工创建目标的奖励: / 。

其他奖惩约定: / 。

## 7. 工期和进度

### 7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容: 按相关规定及发包人要求执行。

#### 7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定: 开工前2天。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限: 收到施工组织一周内。

### 7.2 施工进度计划

#### 7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限: 2天内完成。

承包人应按照监理人批准的施工组织设计的进度计划施工,若实际进度与计划进度不符,承包人应按监理人的要求,采取增加人员和机械设备等必要措施的加快进度,因此增加的费用由承包人承担。

在合同总工期未变的前提下,监理人根据工程实际情况需对工程分阶段工期

进行调整，承包人应服从，因此费用变化不予调整。

逢重大接待活动、专项整治活动或重点工程检查活动等，承包人应积极配合发包人采取特殊设施封闭施工现场、工程暂停回避等特殊要求，因此增加的费用由发包人承担，耽误的工期顺延。承包人确有困难无法达到以上要求的，发包人可切块另行发包。

### 7.3 开工

#### 7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：开工前 7 日内。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前 7 日内。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前 7 日内。

#### 7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起 合同工期内(合同工期不足 90 天的，按 90 天计) 天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

### 7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：开工前 2 日内。

### 7.5 工期延误

#### 7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：无。

#### 7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：

逾期竣工违约金的计算标准：在施工过程中，如果发包人或发包人授权的机构认为本合同工程或其任何部分的进度过慢，或者工程质量无任何保证，因而不能按预定的工期竣工并达到预定的质量标准，则发包人可将此情况通知承包人并提出警告，承包人应一个工作日内制定发包人同意的措施，以便加快工程进度和保证工程质量，承包人无权要求为了采取这些措施而相应支付任何附加费用，如承包人对发包人的上述警告无积极改正，则发包人将视情节轻重对其进行处罚，每发现一次处罚 1~5 万元，处罚款在工程款中扣除。

承包人每延期一天承担合同价格 0.1% 的违约金。承包人无正当理由连续停工 15 日或累计停工 30 日以上的，承包人承担未完成工程造价 10% 的违约金。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：合同总价的 3%；

### 7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：10 年以上一遇的洪水。

### 7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

(1) 6 级以上的大风，且连续超过 1 天。

(2) 日降雨量 50mm 以上的大雨，且连续超过 1 天。

(3) 38°C 以上的高温或-20°C 以下的低温，且连续超过 3 天。

(4) 其它双方共同认为是异常恶劣气候。

(5) 承包人遇到异常恶劣气候条件时应确保工期按计划完成不延长工期，不增加费用。

#### 7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：\_\_\_/\_\_\_。

### 8. 材料与设备

8.1 发包人供应材料与工程设备：\_\_\_/\_\_\_。

#### 8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：建设单位采购或施工单位自购材料的成品保护费、保管费用、检验试验费用由投标人在综合单价里综合考虑，结算时不再计取。

#### 8.6 样品

##### 8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：招标文件另行约定。

#### 8.8 施工设备和临时设施

##### 8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：承包人自行承担修建临时设施的费用，自行办理临时占地的手续及相应费用。

### 9. 试验与检验

#### 9.1 试验设备与试验人员

##### 9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：另行约定。

施工现场需要配备的试验设备：另行约定。

施工现场需要具备的其他试验条件：另行约定。

#### 9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：监理人指令。

### 10. 变更

#### 10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：由承包人提出，经发包人、监理人、有关监督部门确认后由设计院出变更，发包人、监理人、有关监督部门和承包人共同按实签证。

#### 10.4 变更估价

#### 10.4.1 变更估价原则

工程量以设计图纸及招标工程量清单为准，单价以中标综合单价为准。工程施工期间工程变更需经财政局现场核实，并按相关程序批准后方可实施。工程造价增加的项目，施工单位未提报建设单位及建设单位未经财政局核实并批准的，视为工程投资未增加，工程结算时不予调整。

单项清单工程量变化超过10%以外部分及因设计变更或工程量清单漏项原因增加的清单项目综合单价由区财政及甲乙双方共同核定。核定方法：按照2003版山东省消耗量计价定额及相关规定，此部分结算价乘以下浮系数执行，下浮系数5%。

#### 10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：应在收到承包人提交的合理化建议后2天内审查完毕并报送发包人。

发包人审批承包人合理化建议的期限：收到监理人报送的合理化建议后2天内审批完毕。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：作为承包人综合考核的依据。

#### 10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见：招标文件清单。

##### 10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第1种方式确定。

##### 10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第2种方式确定。

第3种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：无

#### 10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：执行通用条款。

### 11. 价格调整

#### 11.1 市场价格波动引起的调整

##### 11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：调整办法参照威海市住房和城乡建设局2018年发布的《威海市住房和城乡建设局关于加强工程建设材料价格风险控制有关问题的通知》。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第3种方式对合同价格进行调整：

第1种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：/；



第2种方式：采用造价信息进行价格调整。

关于基准价格的约定：工程造价管理机构发布的单价。

①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过\_\_\_时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过\_\_\_时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过\_\_\_%时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过\_\_\_%时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过\_\_\_时，其超过部分据实调整。

第3种方式：其他价格调整方式：通常以招标控制价中的材料单价为依据，如承包人投标报价中的材料单价高于招标控制价中的材料单价，则以承包人投标报价中的材料单价为依据。

## 12. 合同价格、计量与支付

### 12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围：\_\_\_/\_\_\_。

风险费用的计算方法：\_\_\_/\_\_\_。

风险范围以外合同价格的调整方法：\_\_\_/\_\_\_。

2、总价合同。

总价包含的风险范围：\_\_\_/\_\_\_。

风险费用的计算方法：\_\_\_/\_\_\_。

风险范围以外合同价格的调整方法：\_\_\_/\_\_\_。

3.其他价格形式：\_\_\_/\_\_\_。

### 12.2 预付款

#### 12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：钢结构工程预付 30%工程款。

预付款支付期限：\_\_\_/\_\_\_。

预付款扣回的方式：预付款在钢结构工程进度款中同比例扣回。

#### 12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：\_\_\_/\_\_\_。

预付款担保的形式为：\_\_\_/\_\_\_。

### 12.3 计量

#### 12.3.1 计量原则

工程量计算规则：根据现场实际发生的情况，按照清单编制说明规定的计算

## 规则计算。

### 12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：发包人结合完成工程量和工程造价情况确定。

### 12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：    /    。

### 12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：    /    。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第 12.3.4 项（总价合同的计量）约定进行计量：执行通用条款。

### 12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：执行通用条款。

12.4 工程款支付：合同签订后，钢结构工程预付 30%工程款，预付款在钢结构工程进度款中同比例扣回；工程进度款应按已完工工程款（扣除甲供材）的 70%支付；工程完工后付至工程款（扣除甲供材）的 80%；工程竣工验收合格且竣工结算完成后付至应付工程款的 97%；余款留作质量保修金，自竣工验收合格之日起满两年后，在工程无任何质量问题的情况下付清（无息）。发包人可结合本合同履约情况及审计资料提报情况，减少或延缓拨款。

### 12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：按第 12.3.2 项（计量周期）的约定付款。发包人可根据项目特点、总价构成、费用性质、资金投入关键节点、工期调整、不可抗力等因素适时调整。

### 12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：由承包人按已经完成的工程量，套用中标综合单价计算。

### 12.4.3 进度付款申请单的提交

（1）单价合同进度付款申请单提交的约定：同第 12.4.1（付款周期）的约定。

（2）总价合同进度付款申请单提交的约定：    /    。

（3）其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：    /    。

### 12.4.4 进度款审核和支付

（1）监理人审查并报送发包人的期限：    /    。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：    /    。

（2）发包人支付进度款的期限：    /    。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：    /    。

### 12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批：无。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：执行通用条款，发包人可根据项目特点、工期调整、不可抗力等因素调整。

## 12.5 农民工工资

### 12.5.2 人工费支付方式

人工费支付采用以下第\_\_\_\_种方式：

(1) 一次性预付。在工程开工通知载明的开工日期前一次性将人工费（签约合同价的\_\_\_\_%）全部支付至承包人农民工工资专用账户。

(2) 按月预付。在合同工期内，每月 5 日前将本月施工所需人工费（不低于该工程全部人工费按合同工期的月平均额）支付至承包人农民工工资专用账户。

(3) 按节点预付。在分部分项工程开始施工前，将该分部分项工程施工所需人工费支付至承包人农民工工资专用账户。

(4) 按月支付。发包人根据承包人每月提报的已完成施工产值中的人工费清单，按月将人工费支付至承包人农民工工资专用账户。

## 13. 验收和工程试车

### 13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前 **24** 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：**48** 小时。

### 13.2 竣工验收

#### 13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：**执行通用条款**。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：**/**。

#### 13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：**执行通用条款**。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：**/**。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：**按照第 20.1（和解）的约定处理**。

### 13.3 工程试车

#### 13.3.1 试车程序

工程试车内容：**执行通用条款**。

(1) 单机无负荷试车费用由**承包人**承担；

(2) 无负荷联动试车费用由**承包人**承担。

#### 13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：**执行通用条款**。

### 13.6 竣工退场

#### 13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：竣工验收合格后 2 日内。

#### 14. 竣工结算

##### 14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：    /    。

竣工结算申请单应包括的内容：执行通用条款。

##### 14.2 竣工结算审核

(1) 监理人在收到竣工审计资料后 14 天内完成审核并报送发包人，工程结算审核费由施工单位承担部分执行鲁价费发【2007】205 号，核减额超过提报值 5% 的，按超过部分的 5% 计取承包人审核费。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：按第 20.1（和解）的约定处理。

##### 14.5 最终结清

##### 14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：3 份。

承包人提交最终结清申请单的期限：执行通用条款。

##### 14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：    /    。

(2) 发包人完成支付的期限：    /    。

#### 15. 缺陷责任期与保修

##### 15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：详见《工程质量保修书》。

##### 15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：扣留质量保证金。在工程项目竣工前，承包人按专用 合同条款第 3.7 条提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

##### 15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第 (2) 种方式：

(1) 质量保证金保函（含银行保函、保险保函、融资性担保公司担保等任一形式），保证金额为：    /    ；

(2) 合同价格3%的工程款；

(3) 其他方式：    /    。

##### 15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第 (2) 种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数

不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式：/。

关于质量保证金的补充约定：质量保修金为合同价格的 3%。质量保修期内，承包人原因造成的质量缺陷、发包人或第三人人身和财产损害的，承包人应承担修复责任、赔偿责任及法律责任。

#### 15.4 保修

##### 15.4.1 保修责任

工程保修期为：详见《工程质量保修书》。

##### 15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：不超过 4 小时。

### 16. 违约

#### 16.1 发包人违约

##### 16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：/。

##### 16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任：工期顺延。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：/。

(3) 发包人违反第 10.1 款〔变更的范围〕第 (2) 项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：/。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：/。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：工期顺延。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：/。

(7) 发包人未执行政府行政管理部门关于农民工工资支付的各项制度或未能按合同约定支付人工费的违约责任：/。

(8) 其他：/。

##### 16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按 16.1.1 项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满 28 天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

#### 16.2 承包人违约

##### 16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：

违反安全文明施工、扬尘治理、环境保护、农民工工资支付等有关规定。

#### 16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：

如达不到约定质量标准，承包人应采取返工、修理等补救措施使工程质量达到约定的质量标准，并承担所支付的一切费用。经返工、修理等补救措施仍达不到约定的质量标准，处以合同总额 3% 的罚款，因此给发包人造成相应损失由承包人承担；非经发包人认可，因承包人原因造成工期延误，每延误一天承担工程总造价 0.1% 的罚款，延误时间致使工程不能投入使用的，发包人可追加罚款、停止付款及终止合同，而不承担责任。

#### 16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：执行通用条款。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：由承包人承担。

### 17. 不可抗力

#### 17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：五级以上的地震、大于等于 6 级 4 小时以上的大风、200mm 以上的雨雪、十年来未发生的洪水、高温、高旱天气、国家法定的传染病等。

#### 17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后 90 天内完成款项的支付。

### 18. 保险

#### 18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：施工过程中的一切保险均由承包人自行投保并承担费用。

#### 18.3 其他保险

关于其他保险的约定：发包人和承包人应各自为其施工现场的全部人员办理意外伤害保险并支付保险费，包括其员工及为履行合同聘请的第三方。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：执行通用条款，费用自理。

#### 18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：执行通用条款。

### 20. 争议解决

#### 20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：/。

### 20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：\_\_\_/\_\_\_。

选定争议评审员的期限：\_\_\_/\_\_\_。

争议评审小组成员的报酬承担方式：\_\_\_/\_\_\_。

其他事项的约定：\_\_\_/\_\_\_。

### 20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：\_\_\_/\_\_\_。

### 20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第**(1)**种方式解决：

(1) 向**威海市**仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向**工程所在地**人民法院起诉。

## 21. 补充条款

**21.1** 承包人应认真自行踏勘工程现场，承包人无权因现场调查不详而修改有关文件或要求予以补偿。

**21.2** 因承包人原因，施工过程中未按进度计划施工，未达到进度控制点，发包人有权要求承包人支付合同约定的违约金。

**21.3** 承包人在施工过程中，不得对公用道路、公共公用设施、公用便道、公众便利及他人财产的占用造成干扰和破坏，同时应保证发包人免于受到与之相关的索赔、诉讼、损害赔偿等。若施工过程中造成公用道路、地下管线等公用设施破坏，承包人应自行负责修复。在施工过程中所发生的所有人身或财产损失均由承包人自行负担或赔偿，与发包人无关。

**21.4** 本项目建设过程产生的建筑垃圾，由承包人负责。

**21.5** 承包人必须与工人签订规范的劳动合同，必须按月发放工人工资，且发放金额不得低于工程所在地最低工资标准，每季度末结清工人剩余应得的工资。企业要将工资直接发放给劳动者本人，不得发放给“包工头”或不具备用工主体资格的其他组织和个人。承包人应保证所得工程进度款优先付清工人或劳务工人工资报酬，否则，发包方有权追究承包方相应违约责任，直至承包方整改完毕。如工人或劳务工人直接向发包方主张工资报酬，发包方凭承包方确认的工资款先行支付，并在工程进度款中扣除。如承包方不予确认，而又不能在限定的时间内解决纠纷，发包方有权先行支付。

**21.6** 本工程招标文件中关于工程量清单编制说明、技术质量要求等约定均对本合同有效。

**21.7** 项目在设计使用年限内，正常使用情况下出现的损坏或坍塌等问题，由项目施工单位负责维修，施工单位承担维修费用及相关责任。

**21.8** 承包人需开具 9% 的增值税专用发票。本合同中约定的价款是含税价款 (9% 增值税)，若出现承包方实际开具的发票税率与 9% 税率不一致的情况，结算时与 9% 税率找差，调减结算金额。

附件 1:

## 工程质量保修书

发包人（全称）：\_\_\_\_\_

承包人（全称）：\_\_\_\_\_

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就\_\_\_\_\_（工程全称）签订工程质量保修书。

### 一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规范和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：

### 承包人施工的工程内容。

### 二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为5年；
3. 装修工程为2年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为2年；
5. 供热与供冷系统为2个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为2年；
7. 其他项目保修期限约定如下：执行国家现行标准。

工程质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

### 三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为24个月，缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

### 四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。



3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

#### 五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

#### 六、双方约定的其他工程质量保修事项：

(1) 项目在设计使用年限内，正常使用情况下出现的损坏或坍塌等问题，由项目施工单位负责维修，施工单位承担维修费用及相关责任。

(2) 温室内部专用运输车、园区气象站、移动式打药机、筛果机、撒肥车、起垄旋耕一体机、小叉车、小铲车等农具设备质保期两年。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人(公章): _____	承包人(公章): _____
地 址: _____	地 址: _____
法定代表人(签字): _____	法定代表人(签字): _____
委托代理人(签字): _____	委托代理人(签字): _____
电 话: _____	电 话: _____
传 真: _____	传 真: _____
开户银行: _____	开户银行: _____
帐 号: _____	帐 号: _____
邮政编码: 264200	邮政编码: _____

## 第五章 工程量清单

工程量清单包括“工程量清单说明”及给定的格式文件和附录中的工程量清单的内容，详见附件。

注：给定的格式文件上传至“商务标—商务标附件”中。

## 第六章 图纸

详见附件

## 第七章 技术标准和要求

工程建设地点现场条件：

- 一、现场自然条件：建筑道路通畅、场地平坦。
- 二、现场施工条件：场地三通一平。
- 三、本工程采用的技术规范：设计规范见施工图纸。施工及验收规范、标准执行国家现行规范、规程、标准。
- 四、有关安全生产严格执行《建设工程安全生产管理条例》

## 第八章 投标文件格式

本章投标文件格式仅提供了投标人在制作投标文件时，部分需要上传 word 或 pdf 文件的参考格式，其他相关内容由系统自动生成。

## 投标函附录

项目名称：龙山湖蔬菜坊二期项目

序号	条款名称	约定内容	备注
1	投标报价（元）	投标总价： 人民币大写_____小写_____	
2	项目经理	姓名：_____	
3	工期	____天	
4	质量标准		
5	不存在禁止投标的情形承诺	不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3、1.4.4 项规定的任何一种情形	
6	投标有效期	90 天	

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（印章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 投标人信用承诺书

为营造公平竞争、规范有序的市场环境，树立诚信守法经营形象。本单位郑重承诺：

一、我方在此声明，本次招标投标活动中申报的所有资料都是真实、准确完整的，如发现提供虚假资料，或与事实不符而导致投标无效，甚至造成任何法律和经济责任，完全由我方负责。

二、我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若经贵方查出，立即取消我方投标资格并承担相应的法律责任。

三、我方在以往的招标投标活动中，无重大违法、违规的不良记录；或虽有不良记录，但已超过处理期限。

四、我方（含投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理）承诺近三年内无行贿犯罪记录。如有不实，愿意承担一切后果

五、我方拟派本工程项目经理，现阶段没有担任其他在建、排名第一的中标候选人或中标工程项目的项目经理。

六、我方一旦中标，将按规定及时与招标人签订合同，严格按照投标文件中所承诺的报价、质量、工期、投标方案、项目经理等内容组织实施。

七、自觉接受社会各界的监督，依法接受有关行政机关的事中事后监管和执法检查，并如实提供有关情况和材料。

八、严格遵守国家法律、法规、规章和相关政策规定，积极参与社会信用体系建设，倡树以信笃行，以诚兴业的传统美德，争当信用市民，争创信用企业。

九、本《信用承诺书》同意向社会公开。

承诺单位：

（盖章）

年 月 日

## 法定代表人身份证明

投标人名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证彩色扫描件。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人，联系方式（手机）\_\_\_\_\_邮箱\_\_\_\_\_。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：至本项目投标有效期满。

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证彩色扫描件及社保证明

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（印章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

（若由法定代表人亲自签署投标文件并参与相关活动，则无需提供授权委托书；  
若为授权委托代理人，则需提供授权委托书）



投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系人				电话		
				网址		
与投标人关联单位情况	1. 与我单位法定代表人（负责人）为同一人的其他单位为： 2. 与我单位存在直接控股、管理关系的其他单位为：					
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技工		
经营范围						
备注						

## 投标人信用情况

根据本项目评分办法得分：\_\_\_\_\_

附：

1.通过信用中国（查询网址：<https://www.creditchina.gov.cn>）查询的信用报告：

2.通过信用中国（山东）（查询网址：<https://credit.shandong.gov.cn>）查询的信用报告：

## 评分办法补充说明

### 一、技术标（暗标）施工组织设计

技术标打分计算方法为：

当专家数量小于等于 1 位，取去掉 0 个最高分、0 个最低分后的算术平均值；

当专家数量大于 1 位小于等于 4 位，取去掉 1 个最高分、0 个最低分后的算术平均值；

当专家数量大于 4 位，取去掉 1 个最高分、1 个最低分后的算术平均值。

评委在充分了解招标文件要求和投标文件情况下进行详细评审，分别酌情打分，内容不全酌情扣分，缺项条不得分，并详细注明得分。

**技术标（暗标）文件中不得出现任何有关投标单位名称的语句、词语，或明显引导性语言；不得做标记、暗号，否则否决其投标。**

### 二、商务标补充附件需满足以下要求

1、工程量清单报价时，投标文件编制工具可通过计价软件格式清单导出全套表格，若招标文件还要求其他附表，则需将附表制作完成后转换为 word 或 pdf 格式文件，上传至商务标的“补充附件”一项中。

2、投标报价文件封面须经有资格的工程造价专业人员签字并加盖执业专用章的，制作完成后转换为 pdf，上传至商务标的“补充附件”一项中，否则否决其投标。

三、ztb 格式投标文件制作完成后，投标人点击系统工具条上方的红色签章按钮进行电子签章，系统会自动将所有分项上传的投标内容合并为一个完整版的 pdf 文档，再按照招标文件要求在指定位置上依次加盖电子签章（如投标函、法定代表人身份证明等；技术标无需电子签章等）。未按照要求上传的，否决其投标。

## 附录1

# 威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 评分办法

第1页 共3页

序号	标题	分值	评分标准
威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 [100.00]			
1	资格审查 [合格制]		
1.1	初步审查	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档 (1) 参照投标文件格式提供投标人基本情况表; (2) 投标人名称与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致; (3) 投标文件签章:招标文件要求签章的,按要求加盖投标人的单位公章或法定代表人(或委托代理人)签字或盖章; (4) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得同时参加本招标项目的投标。
1.2	响应性评审	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档,内容为参照投标文件格式上传“投标函附录” (1) 投标报价:投标报价不高于招标控制价。 (2) 工期:240天。 (3) 质量标准:达到国家验收规范合格标准。 (4) 不存在禁止投标的情形承诺:不存在第二章“投标人须知”第1.4.3、1.4.4项规定的任何一种情形。 (5) 投标有效期:90天
1.3	营业执照	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档, 内容为有效的营业执照彩色扫描件。
1.4	资质证书	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档,内容为有效的资质证书的彩色扫描件,投标人具有建筑工程施工总承包叁级及以上资质。
1.5	安全生产许可证	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档,内容为有效的安全生产许可证的彩色扫描件。
1.6	法定代表人身份证明或授权委托书	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档 1、若法定代表人参加投标,内容为法定代表人身份证明(参照投标文件格式提供)及身份证彩色扫描件。 2、若授权代表参加投标,内容为法定代表人身份证明(参照投标文件格式提供)、授权委托书(参照投标文件格式提供)、法定代表人身份证彩色扫描件、授权委托代理人身份证彩色扫描件、授权委托代理人近一个月(2025年2月或3月)社保证明。若为退休人员可提供退休及返聘证明材料。
1.7	投标保证金证明	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档 投标保证金的金额:人民币贰万元整 投标保证金缴纳具体要求详见第二章投标人须知前附表3.4.1 1、如采用电汇、网上银行转账形式 投标文件中需附:企业银行基本账户开户证明(如开户许可证或银行开户证明等)及基本账户汇款证明彩色扫描件。 2、如采用银行保函形式,投标文件中需附企业银行基本账户开户证明(如开户许可证或银行开户证明等)及银行保函彩色扫描件。 3、如选择保险保函形式 投标文件中需附:1)保险费汇款证明及有效发票;2)企业银行基本户开户证明(如开户许可证或银行开户证明等);3)有效保函;4)保险机构在中国银行保险监督管理委员会或中国银行保险监督管理委员会批准或备案的证明;5)保险机构出具工程项目所在地设区市市域内设立的服务机构营业执照。 4、若采用电子保函形式提交投标保证的,需要通过威海市建设工程电子化交易投标保函第三方服务平台自主选择电子投标保函参与投标。投标文件只须附电子保函保单或保函凭证即可,基本账户等信息由代理机构开标现场进行保函验真。 未按要求提交投标保证金,否决其投标。
1.8	项目经理资格	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档 项目经理具有房屋建筑工程二级及以上注册建造师注册证书,同时具有项目负责人安全生产考核合格证(B证)。附项目经理注册建造师注册证书、安全生产考核合格证(B证)、近一个月(2025年2月或3月)社保证明。若为退休人员可提供退休及返聘证明材料。
1.9	失信情况查询	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档 (1) 投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理不得为失信被执行人,注:查询网址: <a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a> (省份为全部);投标文件附通过网站查询信息记录,包含投标人、法定代表人、委托代理人、项目经理失信被执行人情况网页截图。 (2) 投标近一年无严重失信记录,需附通过信用中国(查询网址: <a href="https://www.creditchina.gov.cn">https://www.creditchina.gov.cn</a> )或信用中国(山东)(查询网址: <a href="https://credit.shandong.gov.cn">https://credit.shandong.gov.cn</a> )查询的信用报告。 注:投标人可将信用中国和信用中国(山东)查询的信用报告均附至此项中,所附内容将同时作为资信标投标人信用情况的评审依据,无须在投标文件中重复上传。
1.10	投标人信用承诺书	合格制	上传 word 或 pdf 格式的文档 参照投标文件格式提供。
2	技术标 [15.00] (汇总规则:当专家数量小于等于1位,取去掉0个最高分、0个最低分后的算术平均值;当专家数量大于1位小于等于4位,取去掉1个最高分、0个最低分后的算术平均值;当专家数量大于4位,取去掉1个最高分、1个最低分后的算术平均值;)		
2.1	施工总平面图布置设计合理	1.50	对工程整体有深刻认识,表述清晰完整,施工段划分、临时设施、临时道路、施工总平面图布置设计合理;

# 威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 评分办法

第2页 共3页

序号	标题	分值	评分标准
2.2	施工方案和技术措施合理,对关键工序有针对性等	1.50	施工方案和技术措施合理,对关键工序和关键部位施工具有针对性,措施得力、经济、安全、可行;
2.3	针对本工程的通病治理措施	1.50	有完整的质量保证措施,先进可行,有针对本工程的通病治理措施;
2.4	安全文明措施和应急救援预案	1.50	针对项目实际情况有完整的安全文明措施和应急救援预案,且措施齐全,预案可行;
2.5	环境、地下管网、地上设施保护;冬季、雨季施工方案及建筑垃圾的措施	1.50	环境保护措施安全得力,减少噪音、降低环境污染、扬尘污染防治专项措施(包括(1)落实扬尘控制措施、落实渣土车运输管控措施等污染控制措施等;(2)对于非道路移动机械低排放控制区内的房屋建筑和市政工程项目,应使用国三及以上排放标准的非道路移动机械等控制措施);地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等,冬季、雨季施工方案;建筑垃圾减量化目标及措施、建筑垃圾清运措施;
2.6	绿色建筑、新技术、新产品、新工艺、新材料应用	1.50	绿色建筑、新技术、新产品、新工艺、新材料应用;
2.7	施工进度计划和进度措施	1.50	施工进度计划和进度措施(包括以横道图或标明关键线路的网络进度计划、保障进度计划需要的主要施工机械设备、劳动力需求计划及保证措施、材料设备进场计划及其他保证措施等);
2.8	资源配备计划	1.50	资源配备计划。投入的劳动力、机械设备等计划合理,与进度计划呼应,满足施工需要;
2.9	项目人员配备齐全合理	1.50	项目人员配备齐全合理(采用暗标方式,不得涉及人员姓名、公司名称等暴露投标人身份的内容);
2.10	成品保护、工程保修制度、总包和分包配合等	1.50	成品保护、工程保修制度、总包和分包配合、与发包、分包、监理、设计的配合等。
3	资信标 [10.00]		
3.1	投标人信用情况	2.00	上传word或pdf格式的文档 投标人近一年内,在建设工程领域无行政处罚记录的得基本分2分,在建设工程领域有行政处罚记录的,每有一条记录在基本分的基础上,扣1分,扣分无下限。 注:附通过信用中国(查询地址:https://www.creditchina.gov.cn)和信用中国(山东)(查询地址:https://credit.shandong.gov.cn)查询的信用报告。如两个网站下载的信用报告内容不一致,以行政处罚记录多的为准。 此条附件可上传至资格审查失信情况查询中。
3.2	项目管理机构	3.00	通过系统选择项目班子成员 项目经理需符合资格要求,合理配置项目管理班子和现场专业人员,保证具有相应管理、技术等能力的各岗位人员。 技术负责人持工程系列中级及以上职称或建设类注册证书;其他关键岗位管理人员包括施工员1人、质检(量)员1人、机械员1人、专职安全员3人。 投标文件中项目管理机构人员配备齐全,分工明确。 投标文件需附: (1)技术负责人、专职安全员有效证明扫描件; (2)项目管理机构人员社保证明扫描件。社保证明指近一个月(2025年2月或3月)社保证明。 项目机构人员若为退休人员可提供退休及返聘证明材料。 以上资料上传至资信标补充附件中。 投标文件中项目管理班子配备齐全,以上资料齐全得3分,否则不得分。 专职安全员数量配备符合"关于印发《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的通知"(建质[2008]91号)的要求。 本项最高得3分。
3.3	企业业绩	5.00	通过系统勾选所使用的业绩 投标人2022年1月1日至今承揽的类似工程业绩,每有1项得1分;本项最高得5分。 同类或类似工程指:新建大棚工程。 注:需上传合同主要条款页原件的彩色扫描件、中标通知书(或直接发包通知书)的彩色扫描件,二者缺一不可,否则该项不得分。 时间以合同签订时间为准。中标候选人投标文件中填报的同类工程业绩将随中标公示一同公示。
4	商务标 [75.00]		

# 威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 评分办法

第3页 共3页

序号	标题	分值	评分标准
4.1	投标报价	60.00	<p>基准价计算方式：综合平均法。            评标基准价C=投标价算术平均值A×下浮系数K1×权重比例Q1+招标控制价B×下浮系数K2×权重比例Q2。            投标价算术平均值A计算过程：（n为有效投标人个数）            当n≤6时，A = 所有有效标书报价的算术平均值            当6&lt;n≤9时，A = 所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值            当n&gt;9时，A = 所有有效标书报价中去掉2个最高价、2个最低价后的算术平均值            B：招标控制价。            K1：0.95,0.96,0.965,0.97,0.98。            K2：0.9。            Q：权重比例Q1+Q2=100%，Q1、Q2取值均应≥30%。            Q1：0.65,0.66,0.67,0.68,0.69,0.7。</p> <p>以评标基准值为基准，投标报价与基准进行比较，相同得满分            每高于基准价1%，扣减1分，扣完为止。            每低于基准价1%，扣减0.5分，扣完为止。            偏离不足1%时，按照插入法计算得分，分数保留两位小数</p>
4.2	措施费项目报价	3.00	<p>基准价计算方式：平均法评标基准价为各投标报价中相应措施费项目报价金额的算术平均值。            算术平均值计算过程：（n为有效投标人个数）            当n≤4时，A = 所有有效标书报价的算术平均值            当n&gt;4时，A = 所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值</p> <p>以评标基准值为基准，投标报价与基准进行比较，相同得满分            每高于基准价1%，扣减0.3分，扣完为止。            每低于基准价1%，扣减0.3分，扣完为止。            偏离不足1%时，按照插入法计算得分，分数保留两位小数</p>
4.3	分部分项	12.00	<p>基准价计算方式：平均法评标基准价为各投标报价中相应分部分项综合单价金额的算术平均值。            算术平均值计算过程：（n为有效投标人个数）            当n≤4时，A = 所有有效标书报价的算术平均值            当n&gt;4时，A = 所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值</p> <p>清单全部参与评审            清单基本分数计算方式：总分值/清单项目个数            清单单项得分规则：以基准价为基础，清单单(合)价每高1%减1/N，减完为止。每低1%减0.5/N，减完为止            总得分=参与评审的每项清单得分之和</p>

其他注意事项

控制价 : 20986496.25

专家个数 :7

投标人报价方式 :总价（元）

定标方式 :推荐候选人，3 个。



工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中（元）		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	温室大棚工程		1322000.00		
2	室外配套工程		918000.00		
合计			2240000.00		

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共3页

序号	单位工程名称	金额 (元)	其中 (元)		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	温室大棚工程		1322000.00		
1	12#温室土建工程135m				
2	12#温室钢结构工程135m				
3	12#温室安装工程-135m				
4	13#温室土建工程143m				
5	13#温室钢结构工程143m				
6	13#温室安装工程-143m				
7	14#温室土建工程153m				
8	14#温室钢结构工程153m				
9	14#温室安装工程-153m				
10	15#温室土建工程161m				
11	15#温室钢结构工程161m				
12	15#温室安装工程-161m				
13	16#温室土建工程161m				
14	16#温室钢结构工程161m				
15	16#温室安装工程-161m				
16	17#温室土建工程161m				
17	17#温室钢结构工程161m				
18	17#温室安装工程-161m				
19	18#温室土建工程135m				
20	18# 温室钢结构工程135m				
21	18#温室安装工程-135m				
22	19#温室土建工程126m				
23	19#温室钢结构工程126m				
24	19#温室安装工程-126m				
25	20#温室土建工程126m				
26	20#温室钢结构工程126m				
27	20#温室安装工程-126m				
28	21#温室土建工程126m				
29	21#温室钢结构工程126m				
30	21#温室安装工程-126m				
31	22#温室土建工程126m				
32	22#温室钢结构工程126m				
33	22#温室安装工程-126m				
34	23#温室土建工程122m				
35	23#温室钢结构工程122m				
36	23#温室安装工程-122m				
37	24#温室土建工程122m				
38	24#温室钢结构工程122m				
39	24#温室安装工程-122m				
40	25#温室土建工程122m				
41	25#温室钢结构工程122m				
42	25#温室安装工程-122m				
43	26#温室土建工程129m				
44	26#温室钢结构工程129m				
45	26#温室安装工程-129m				

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共3页

序号	单位工程名称	金额 (元)	其中 (元)		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
46	27#温室土建工程137m				
47	27#温室钢结构工程137m				
48	27#温室安装工程-137m				
49	28#温室土建工程137m				
50	28#温室钢结构工程137m				
51	28#温室安装工程-137m				
52	29#温室钢结构工程126m				
53	29#温室土建工程126m				
54	29#温室安装工程-126m				
55	30#温室土建工程126m				
56	30#温室钢结构工程126m				
57	30#温室安装工程-126m				
58	31#温室土建工程135m				
59	31#温室钢结构工程135m				
60	31#温室安装工程-135m				
61	32#温室土建工程135m				
62	32# 温室钢结构工程135m				
63	32#温室安装工程-135m				
64	33#温室土建工程90m				
65	33#温室钢结构工程90m				
66	33#温室安装工程-90m				
67	34#温室土建工程82m				
68	34# 温室钢结构工程82m				
69	34#温室安装工程-82m				
70	35#温室土建工程82m				
71	35#温室钢结构工程82m				
72	35#温室安装工程-82m				
73	36#温室土建工程82m				
74	36#温室钢结构工程82m				
75	36#温室安装工程-82m				
76	37#温室土建工程95m				
77	37#温室钢结构工程95m				
78	37#温室安装工程-95m				
79	38#温室土建工程95m				
80	38#温室钢结构工程95m				
81	38#温室安装工程-95m				
82	39#温室土建工程95m				
83	39#温室钢结构工程95m				
84	39#温室安装工程-95m				
85	40#温室土建工程95m				
86	40#温室钢结构工程95m				
87	40#温室安装工程95m				
88	水泵房安装工程				
89	农具设备				
90	暂列金额		1322000.00		
2	室外配套工程		918000.00		

单项工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共3页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中（元）		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	室外土建工程		110000.00		
2	室外配套安装		500000.00		
3	室外配套安装土建				
4	暂列金额		308000.00		
合计			2240000.00		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
	温室大棚工程		
	12#温室土建工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	12#温室钢结构工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	12#温室安装工程-135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	13#温室土建工程143m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	13#温室钢结构工程143m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
	13#温室安装工程-143m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	14#温室土建工程153m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	14#温室钢结构工程153m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	14#温室安装工程-153m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	15#温室土建工程161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		



## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	15#温室钢结构工程161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	15#温室安装工程-161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	16#温室土建工程161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	16#温室钢结构工程161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	16#温室安装工程-161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	17#温室土建工程161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	17#温室钢结构工程161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	17#温室安装工程-161m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	18#温室土建工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	18# 温室钢结构工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第9页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	18#温室安装工程-135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	19#温室土建工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	19#温室钢结构工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第10页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	19#温室安装工程-126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	20#温室土建工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第11页 共41页

序号	汇总内容	金额（元）	其中：暂估价（元）
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	20#温室钢结构工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第12页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	20#温室安装工程-126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	21#温室土建工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第13页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	21#温室钢结构工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	21#温室安装工程-126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	22#温室土建工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第14页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	22#温室钢结构工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	22#温室安装工程-126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第15页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	23#温室土建工程122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	23#温室钢结构工程122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	23#温室安装工程-122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第16页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	24#温室土建工程122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	24#温室钢结构工程122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第17页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	24#温室安装工程-122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	25#温室土建工程122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	25#温室钢结构工程122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第18页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	25#温室安装工程-122m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	26#温室土建工程129m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第19页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	26#温室钢结构工程129m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	26#温室安装工程-129m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	27#温室土建工程137m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第20页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	27#温室钢结构工程137m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	27#温室安装工程-137m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第21页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	28#温室土建工程137m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	28#温室钢结构工程137m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	28#温室安装工程-137m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第22页 共41页

序号	汇总内容	金额（元）	其中：暂估价（元）
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第23页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	29#温室钢结构工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	29#温室土建工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	29#温室安装工程-126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第24页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	30#温室土建工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	30#温室钢结构工程126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第25页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	30#温室安装工程-126m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	31#温室土建工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	31#温室钢结构工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第26页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	31#温室安装工程-135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	32#温室土建工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第27页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	32# 温室钢结构工程135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	32#温室安装工程-135m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	33#温室土建工程90m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第28页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	33#温室钢结构工程90m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	33#温室安装工程-90m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第29页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	34#温室土建工程82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	34# 温室钢结构工程82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	34#温室安装工程-82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第30页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	35#温室土建工程82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	35#温室钢结构工程82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第31页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	35#温室安装工程-82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	36#温室土建工程82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	36#温室钢结构工程82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第32页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	36#温室安装工程-82m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	37#温室土建工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第33页 共41页

序号	汇总内容	金额（元）	其中：暂估价（元）
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	37#温室钢结构工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第34页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	37#温室安装工程-95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	38#温室土建工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第35页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	38#温室钢结构工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	38#温室安装工程-95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	39#温室土建工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第36页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	39#温室钢结构工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	39#温室安装工程-95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		



## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第37页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	40#温室土建工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	40#温室钢结构工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	40#温室安装工程95m		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第38页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	水泵房安装工程		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	农具设备		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第39页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	暂列金额		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	室外配套工程		
	室外土建工程		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	室外配套安装		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第40页 共41页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	设备费		
9	不计取甲供税差		
10	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10		
	室外配套安装土建		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		
	暂列金额		
1	分部分项工程量清单报价		
2	措施项目清单报价		
3	其他费用项目报价		
4	规费前合计		
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	环境保护费		
5.1.2	文明施工费		
5.1.3	临时设施费		

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第41页 共41页

序号	汇总内容	金额（元）	其中：暂估价（元）
5.1.4	安全施工费		
5.2	工程排污费		
5.3	住房公积金		
5.4	危险作业意外伤害保险		
5.5	社会保障费		
6	税金		
7	扣除社会保障费		
8	不计取甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8		

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	温室大棚工程							
	12#温室土建工程135m							
1	010101001001	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则：按照清单工程量计算规则	m2	2311.2			
2	010101003001	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容：开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量：按照实际开挖工程量计算	m3	83.2			
3	010103001001	土（石）方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位：基础 4.工作内容：场内取土、倒运、回填等	m3	68.33			
4	AB001	余方弃置	1.废弃料品种：综合考虑 2.运距：综合考虑 3.工程内容：装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	14.87			
5	AB002	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	11438.55			
6	010401002001	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容：制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.29			
7	010401002002	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位：卷帘机梁架斜撑 4.工作内容：制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001001	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容：制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.72			
9	010302006001	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.62			
10	AB003	素土填充墙	1.材质：普通土 2.断面尺寸：综合考虑，详见设计图纸 3.填充方式：综合考虑，满足设计施工规范要求，山墙及后墙开槽宽度3m深度1m，回填分3次压实，压实系数0.95 4.夯实度：分层夯实，满足设计施工规范要求 5.工作内容：取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位：大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1559.67			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB004	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
12	AB005	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2116.94			
13	AB006	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2005.19			
14	AB007	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3145.7			
15	AB008	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	472.5			
16	AB009	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	345.51			
17	AB010	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1546.62			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB011	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2272.9			
19	AB012	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	360.99			
20	AB013	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB014	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB015	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
23	AB016	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	9582.86			
24	AB017	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	780.9			
25	AB018	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2241			
26	AB019	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	512.3			
27	AB020	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	115.7			
12#温室钢结构工程135m								



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002001	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.609			
2	010606001001	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.722			
3	010603003001	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.298			
4	010606001002	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	16.154			
5	010606001003	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	13.566			
6	010606011001	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.321			
7	010606008001	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
12#温室安装工程-135m								
大棚设备								
1	CB001	12#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB002	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB003	12#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB004	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB005	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB006	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	93			
8	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001001	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1012.35			
10	030212001002	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	85.08			
11	030212001003	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	180.15			
12	030212001004	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018001	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003001	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	172.96			
15	030212003002	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	317.75			
16	030212003003	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	345.92			
17	030212003004	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	201.97			
18	030212003005	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003006	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1268.55			
20	030204031001	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031002	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005001	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	124.15			
23	030801005002	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	67.91			
24	030801005003	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:滴灌带 4.规格:φ16 5.连接方式:熔接	m	2023.54			
25	CB007	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB008	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB009	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	166			
	13#温室土建工程143m							
1	010101001002	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2448.16			
2	010101003002	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	87.15			
3	010103001002	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	71.53			
4	AB109	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	15.62			
5	AB110	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	12116.39			
6	010401002003	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.43			
7	010401002004	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001002	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	10.3			
9	010302006002	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.66			
10	AB111	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1635.87			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB112	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2267.2			
12	AB113	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2224.46			
13	AB114	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2105.83			
14	AB115	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3297.86			
15	AB116	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	500.5			
16	AB117	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	376.11			
17	AB118	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1619.26			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第9页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB119	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2408.9			
19	AB120	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	382.59			
20	AB121	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB122	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB123	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2267.2			
23	AB124	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	10159.3			
24	AB125	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	828.9			
25	AB126	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2376			
26	AB127	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	545			
27	AB128	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	122.82			
13#温室钢结构工程143m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第10页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002002	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.633			
2	010606001004	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.76			
3	010603003002	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.394			
4	010606001005	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	16.909			
5	010606001006	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	14.292			
6	010606011002	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.338			
7	010606008002	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
13#温室安装工程-143m								
大棚设备								
1	CB023	13#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第11页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB024	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB025	13#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB026	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	13			
5	CB027	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB028	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	99			
8	030213001004	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001005	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1299.96			
10	030212001006	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	111.47			
11	030212001007	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	53.22			
12	030212001008	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	10.85			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第12页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018002	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003007	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	438.39			
15	030212003008	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	333.79			
16	030212003009	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	361.44			
17	030212003010	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	64.07			
18	030212003011	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003012	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1342.86			
20	030204031003	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031004	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005004	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	131.65			
23	030801005005	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	71.53			
24	030801005006	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:滴灌带 4.规格:φ16 5.连接方式:熔接	m	2145.44			
25	CB029	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB030	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第13页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB031	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	176			
	14#温室土建工程153m							
1	010101001003	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2619.36			
2	010101003003	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	92.49			
3	010103001003	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	75.88			
4	AB217	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	16.61			
5	AB218	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	12963.69			
6	010401002005	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.64			
7	010401002006	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001003	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	11.02			
9	010302006003	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.71			
10	AB219	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1731.12			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第14页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB220	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2427.2			
12	AB221	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2358.86			
13	AB222	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2231.63			
14	AB223	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3488.06			
15	AB224	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	535.5			
16	AB225	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	403.11			
17	AB226	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1710.06			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第15页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB227	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2578.9			
19	AB228	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	409.59			
20	AB229	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB230	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB231	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2427.2			
23	AB232	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	10879.85			
24	AB233	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	888.9			
25	AB234	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2565			
26	AB235	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	588.6			
27	AB236	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	131.72			
14#温室钢结构工程153m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第16页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002003	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.67			
2	010606001007	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.806			
3	010603003003	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.537			
4	010606001008	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	17.853			
5	010606001009	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	15.202			
6	010606011003	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.358			
7	010606008003	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
14#温室安装工程-153m								
大棚设备								
1	CB045	14#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第17页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB046	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB047	14#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB048	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	14			
5	CB049	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB050	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001005	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	105			
8	030213001006	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001009	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1272.26			
10	030212001010	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	96			
11	030212001011	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	162.63			
12	030212001012	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第18页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018003	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003013	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	347.06			
15	030212003014	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	353.74			
16	030212003015	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	379.08			
17	030212003016	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	184.45			
18	030212003017	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.7			
19	030212003018	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1401.36			
20	030204031005	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031006	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005007	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	141.65			
23	030801005008	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	76.06			
24	030801005009	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	2316.1			
25	CB051	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
26	CB052	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第19页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB053	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	190			
	15#温室土建工程161m							
1	010101001004	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2756.32			
2	010101003004	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	97.26			
3	010103001004	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	79.8			
4	AB325	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	17.46			
5	AB326	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	13641.53			
6	010401002007	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.85			
7	010401002008	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001004	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	11.59			
9	010302006004	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.74			
10	AB327	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1807.32			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第20页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB328	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2555.2			
12	AB329	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2466.38			
13	AB330	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2332.27			
14	AB331	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3640.22			
15	AB332	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	563.5			
16	AB333	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	424.71			
17	AB334	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1782.7			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第21页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB335	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2714.9			
19	AB336	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	431.19			
20	AB337	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB338	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB339	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2555.2			
23	AB340	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	11456.29			
24	AB341	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	936.9			
25	AB342	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2700			
26	AB343	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	621.3			
27	AB344	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	138.84			
15#温室钢结构工程161m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第22页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002004	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.707			
2	010606001010	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.844			
3	010603003004	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.68			
4	010606001011	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	18.608			
5	010606001012	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	15.935			
6	010606011004	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.375			
7	010606008004	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
15#温室安装工程-161m								
大棚设备								
1	CB067	15#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第23页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB068	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB069	15#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB070	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	15			
5	CB071	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB072	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001007	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	111			
8	030213001008	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001013	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1184.21			
10	030212001014	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	84.94			
11	030212001015	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	327.53			
12	030212001016	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	33.01			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第24页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018004	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003019	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	198.73			
15	030212003020	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	369.71			
16	030212003021	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	397.46			
17	030212003022	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	360.54			
18	030212003023	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.46			
19	030212003024	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1473.78			
20	030204031007	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031008	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005010	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	149.65			
23	030801005011	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	79.68			
24	030801005012	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:滴灌带 4.规格:φ16 5.连接方式:熔接	m	2438			
25	CB073	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB074	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第25页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB075	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	200			
	16#温室土建工程161m							
1	010101001005	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2756.32			
2	010101003005	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	97.26			
3	010103001005	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	79.8			
4	AB433	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	17.46			
5	AB434	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	13641.53			
6	010401002009	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.85			
7	010401002010	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001005	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	11.59			
9	010302006005	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.74			
10	AB435	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1807.32			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第26页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB436	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2555.2			
12	AB437	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2466.38			
13	AB438	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2332.27			
14	AB439	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3640.22			
15	AB440	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	563.5			
16	AB441	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	424.71			
17	AB442	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1782.7			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第27页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB443	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2714.9			
19	AB444	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	431.19			
20	AB445	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB446	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB447	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2555.2			
23	AB448	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	11456.29			
24	AB449	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	936.9			
25	AB450	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2700			
26	AB451	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	621.3			
27	AB452	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	138.84			
16#温室钢结构工程161m								



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第28页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002005	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.707			
2	010606001013	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.844			
3	010603003005	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.68			
4	010606001014	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	18.608			
5	010606001015	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	15.935			
6	010606011005	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.375			
7	010606008005	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
16#温室安装工程-161m								
大棚设备								
1	CB089	16#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第29页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB090	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB091	16#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB092	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	15			
5	CB093	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB094	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001009	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	111			
8	030213001010	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001017	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1184.21			
10	030212001018	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	84.94			
11	030212001019	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	327.53			
12	030212001020	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	33.01			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第30页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018005	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003025	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	198.73			
15	030212003026	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	369.71			
16	030212003027	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	397.46			
17	030212003028	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	360.54			
18	030212003029	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.46			
19	030212003030	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1473.78			
20	030204031009	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031010	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005013	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	149.65			
23	030801005014	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	79.68			
24	030801005015	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ16 5. 连接方式:熔接	m	2438			
25	CB095	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
26	CB096	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第31页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB097	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	200			
	17#温室土建工程161m							
1	010101001006	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2756.32			
2	010101003006	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	97.26			
3	010103001006	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	79.8			
4	AB541	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	17.46			
5	AB542	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	13641.53			
6	010401002011	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.85			
7	010401002012	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001006	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	11.59			
9	010302006006	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.74			
10	AB543	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1807.32			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第32页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB544	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2555.2			
12	AB545	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2466.38			
13	AB546	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2332.27			
14	AB547	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3640.22			
15	AB548	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	563.5			
16	AB549	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	424.71			
17	AB550	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1782.7			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第33页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB551	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2714.9			
19	AB552	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	431.19			
20	AB553	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB554	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB555	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2555.2			
23	AB556	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	11456.29			
24	AB557	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	936.9			
25	AB558	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2700			
26	AB559	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	621.3			
27	AB560	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	138.84			
17#温室钢结构工程161m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第34页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002006	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.707			
2	010606001016	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.844			
3	010603003006	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.68			
4	010606001017	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	18.608			
5	010606001018	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	15.935			
6	010606011006	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.375			
7	010606008006	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
17#温室安装工程-161m								
大棚设备								
1	CB111	17#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第35页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB112	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB113	17#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB114	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	15			
5	CB115	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB116	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001011	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	111			
8	030213001012	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001021	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1184.21			
10	030212001022	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	84.94			
11	030212001023	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	327.53			
12	030212001024	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	33.01			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第36页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018006	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003031	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	198.73			
15	030212003032	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	369.71			
16	030212003033	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	397.46			
17	030212003034	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	360.54			
18	030212003035	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.46			
19	030212003036	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1473.78			
20	030204031011	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031012	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005016	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	149.65			
23	030801005017	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	79.68			
24	030801005018	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:滴灌带 4.规格:φ16 5.连接方式:熔接	m	2438			
25	CB117	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB118	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第37页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB119	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	200			
	18#温室土建工程135m							
1	010101001007	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2311.2			
2	010101003007	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	83.2			
3	010103001007	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	68.33			
4	AB649	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	14.87			
5	AB650	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	11438.55			
6	010401002013	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.29			
7	010401002014	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001007	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.72			
9	010302006007	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.62			
10	AB651	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1559.67			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第38页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB652	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
12	AB653	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2116.94			
13	AB654	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2005.19			
14	AB655	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3145.7			
15	AB656	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	472.5			
16	AB657	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	345.51			
17	AB658	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1546.62			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第39页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB659	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2272.9			
19	AB660	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	360.99			
20	AB661	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB662	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB663	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
23	AB664	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	9582.86			
24	AB665	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	780.9			
25	AB666	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2241			
26	AB667	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	512.3			
27	AB668	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	115.7			
18# 温室钢结构工程135m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第40页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002007	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.609			
2	010606001019	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.722			
3	010603003007	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.298			
4	010606001020	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	16.154			
5	010606001021	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	13.566			
6	010606011007	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.321			
7	010606008007	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
18#温室安装工程-135m								
大棚设备								
1	CB133	18#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第41页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB134	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB135	18#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB136	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB137	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB138	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001013	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0.63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	93			
8	030213001014	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001025	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1012.35			
10	030212001026	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	85.08			
11	030212001027	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	180.15			
12	030212001028	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第42页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018007	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003037	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	172.96			
15	030212003038	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	317.75			
16	030212003039	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	345.92			
17	030212003040	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	201.97			
18	030212003041	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003042	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1268.55			
20	030204031013	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031014	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005019	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	124.15			
23	030801005020	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	67.91			
24	030801005021	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:滴灌带 4.规格:φ16 5.连接方式:熔接	m	2023.54			
25	CB139	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB140	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第43页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB141	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	166			
	19#温室土建工程126m							
1	010101001008	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2157.12			
2	010101003008	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	78.13			
3	010103001008	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	64.18			
4	AB757	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.95			
5	AB758	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10675.98			
6	010401002015	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.07			
7	010401002016	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001008	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.07			
9	010302006008	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.58			
10	AB759	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1473.95			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第44页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB760	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
12	AB761	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1995.98			
13	AB762	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1891.97			
14	AB763	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2974.52			
15	AB764	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	441			
16	AB765	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	330.21			
17	AB766	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1464.9			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第45页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB767	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2119.9			
19	AB768	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	336.69			
20	AB769	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB770	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB771	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
23	AB772	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8930.31			
24	AB773	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	726.9			
25	AB774	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2079			
26	AB775	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	479.6			
27	AB776	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	107.69			
19#温室钢结构工程126m								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第46页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002008	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.572			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第47页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	010606001022	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式:按照图纸设计 及施工规范要求	t	0.68			
3	010603003008	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详 见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详 见图纸 4.工作内容: 构件的加工、 制作、运输、安装等	t	2.155			
4	010606001023	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、 镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详 见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详 见图纸 4.工作内容: 构件的加工、 制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	15.299			
5	010606001024	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、 镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详 见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详 见图纸 4.工作内容: 构件的加工、 制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉 管、斜撑、顺水杆、三角 梁爬架等	t	12.744			
6	010606011008	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详 见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、 制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.303			
7	010606008008	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、 花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详 见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、 制作、运输、安装、除 锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
19#温室安装工程-126m								
大棚设备								
1	CB155	19#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长 度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB156	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调 控	套	2			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第48页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	CB157	19#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB158	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB159	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB160	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001015	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	84			
8	030213001016	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001029	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	765.32			
10	030212001030	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.27			
11	030212001031	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	170.48			
12	030212001032	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			
13	030204018008	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第49页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	030212003043	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003044	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	298.77			
16	030212003045	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003046	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	192.3			
18	030212003047	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003048	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1145.61			
20	030204031015	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031016	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005022	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	113.15			
23	030801005023	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	63.39			
24	030801005024	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:Φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1877.26			
25	CB161	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
26	CB162	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			
27	CB163	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ 16	个	154			
20#温室土建工程126m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第50页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010101001009	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2157.12			
2	010101003009	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	78.13			
3	010103001009	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	64.18			
4	AB865	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工作内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.95			
5	AB866	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10675.98			
6	010401002017	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.07			
7	010401002018	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001009	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.07			
9	010302006009	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.58			
10	AB867	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1473.95			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第51页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB868	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
12	AB869	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1995.98			
13	AB870	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1891.97			
14	AB871	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2974.52			
15	AB872	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	441			
16	AB873	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	330.21			
17	AB874	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1464.9			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第52页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB875	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2119.9			
19	AB876	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	336.69			
20	AB877	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB878	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB879	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
23	AB880	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8930.31			
24	AB881	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	726.9			
25	AB882	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2079			
26	AB883	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	479.6			
27	AB884	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	107.69			
20#温室钢结构工程126m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第53页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002009	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.572			
2	010606001025	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.68			
3	010603003009	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.155			
4	010606001026	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	15.299			
5	010606001027	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.744			
6	010606011009	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.303			
7	010606008009	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
20#温室安装工程-126m								
大棚设备								
1	CB177	20#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第54页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB178	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB179	20#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB180	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB181	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m³ 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB182	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001017	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0.63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	84			
8	030213001018	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001033	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	765.32			
10	030212001034	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.27			
11	030212001035	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	170.48			
12	030212001036	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第55页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018009	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003049	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003050	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	298.77			
16	030212003051	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003052	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	192.3			
18	030212003053	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003054	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1145.61			
20	030204031017	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031018	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005025	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	113.15			
23	030801005026	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	63.39			
24	030801005027	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1877.26			
25	CB183	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB184	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第56页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB185	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	154			
	21#温室土建工程126m							
1	010101001010	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2157.12			
2	010101003010	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	78.13			
3	010103001010	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	64.18			
4	AB973	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工作内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.95			
5	AB974	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10675.98			
6	010401002019	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.07			
7	010401002020	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001010	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.07			
9	010302006010	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.58			
10	AB975	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1473.95			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第57页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB976	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
12	AB977	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1995.98			
13	AB978	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1891.97			
14	AB979	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2974.52			
15	AB980	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	441			
16	AB981	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	330.21			
17	AB982	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1464.9			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第58页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB983	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2119.9			
19	AB984	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	336.69			
20	AB985	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB986	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB987	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
23	AB988	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8930.31			
24	AB989	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	726.9			
25	AB990	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2079			
26	AB991	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	479.6			
27	AB992	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	107.69			
21#温室钢结构工程126m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第59页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002010	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.572			
2	010606001028	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.68			
3	010603003010	钢管柱	1.钢材品种: 热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.155			
4	010606001029	钢支撑骨架	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	15.299			
5	010606001030	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.744			
6	010606011010	钢支架	1.钢材品种: 角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.303			
7	010606008010	钢梯	1.钢材品种: 热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式: 爬梯	t	0.435			
21#温室安装工程-126m								
大棚设备								
1	CB199	21#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第60页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB200	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB201	21#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB202	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB203	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m³ 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB204	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001019	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	84			
8	030213001020	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001037	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	765.32			
10	030212001038	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.27			
11	030212001039	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	170.48			
12	030212001040	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第61页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018010	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003055	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003056	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	298.77			
16	030212003057	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003058	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	192.3			
18	030212003059	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003060	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1145.61			
20	030204031019	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031020	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005028	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	113.15			
23	030801005029	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	63.39			
24	030801005030	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ16 5. 连接方式:熔接	m	1877.26			
25	CB205	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB206	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第62页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB207	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	154			
	22#温室土建工程126m							
1	010101001011	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2157.12			
2	010101003011	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	78.13			
3	010103001011	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	64.18			
4	AB1081	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工作内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.95			
5	AB1082	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10675.98			
6	010401002021	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.07			
7	010401002022	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001011	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.07			
9	010302006011	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.58			
10	AB1083	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1473.95			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第63页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB1084	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
12	AB1085	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1995.98			
13	AB1086	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1891.97			
14	AB1087	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2974.52			
15	AB1088	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	441			
16	AB1089	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	330.21			
17	AB1090	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1464.9			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第64页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1091	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2119.9			
19	AB1092	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	336.69			
20	AB1093	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1094	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1095	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
23	AB1096	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8930.31			
24	AB1097	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	726.9			
25	AB1098	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2079			
26	AB1099	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	479.6			
27	AB1100	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	107.69			
22#温室钢结构工程126m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第65页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002011	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.572			
2	010606001031	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.68			
3	010603003011	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.155			
4	010606001032	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	15.299			
5	010606001033	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.744			
6	010606011011	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.303			
7	010606008011	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
22#温室安装工程-126m								
大棚设备								
1	CB221	22#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第66页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB222	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB223	22#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB224	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB225	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m³ 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB226	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001021	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	84			
8	030213001022	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001041	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	765.32			
10	030212001042	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.27			
11	030212001043	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	170.48			
12	030212001044	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第67页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018011	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003061	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003062	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	298.77			
16	030212003063	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003064	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	192.3			
18	030212003065	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003066	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1145.61			
20	030204031021	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031022	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005031	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	113.15			
23	030801005032	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	63.39			
24	030801005033	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1877.26			
25	CB227	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB228	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第68页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB229	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	154			
	23#温室土建工程122m							
1	010101001012	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2008.64			
2	010101003012	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	75.34			
3	010103001012	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	61.86			
4	AB1189	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工作内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.48			
5	AB1190	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10337.06			
6	010401002023	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.93			
7	010401002024	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001012	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	8.78			
9	010302006012	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.56			
10	AB1191	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1435.85			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第69页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB1192	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1931.2			
12	AB1193	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1942.22			
13	AB1194	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1841.65			
14	AB1195	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2898.44			
15	AB1196	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	427			
16	AB1197	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	319.41			
17	AB1198	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1428.57			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第70页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1199	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2051.9			
19	AB1200	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	325.89			
20	AB1201	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1202	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1203	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1931.2			
23	AB1204	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8642.09			
24	AB1205	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	702.9			
25	AB1206	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1998			
26	AB1207	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	468.7			
27	AB1208	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	104.13			
23#温室钢结构工程122m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第71页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002012	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.547			
2	010606001034	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.661			
3	010603003012	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.059			
4	010606001035	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	14.922			
5	010606001036	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.375			
6	010606011012	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.295			
7	010606008012	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
23#温室安装工程-122m								
大棚设备								
1	CB243	23#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第72页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB244	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB245	23#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB246	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	11			
5	CB247	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB248	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001023	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	81			
8	030213001024	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001045	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	760.24			
10	030212001046	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.24			
11	030212001047	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	166.8			
12	030212001048	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第73页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018012	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003067	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003068	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	291.72			
16	030212003069	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003070	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	188.62			
18	030212003071	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003072	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1151.43			
20	030204031023	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031024	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005034	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	110.65			
23	030801005035	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	61.58			
24	030801005036	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ16 5. 连接方式:熔接	m	1804.12			
25	CB249	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB250	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第74页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB251	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	148			
	24#温室土建工程122m							
1	010101001013	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2008.64			
2	010101003013	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	75.34			
3	010103001013	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	61.86			
4	AB1297	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工作内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.48			
5	AB1298	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10337.06			
6	010401002025	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.93			
7	010401002026	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001013	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	8.78			
9	010302006013	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.56			
10	AB1299	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1435.85			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第75页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB1300	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1931.2			
12	AB1301	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1942.22			
13	AB1302	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1841.65			
14	AB1303	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2898.44			
15	AB1304	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	427			
16	AB1305	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	319.41			
17	AB1306	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1428.57			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第76页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1307	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2051.9			
19	AB1308	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	325.89			
20	AB1309	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1310	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1311	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1931.2			
23	AB1312	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8642.09			
24	AB1313	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	702.9			
25	AB1314	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1998			
26	AB1315	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	468.7			
27	AB1316	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	104.13			
24#温室钢结构工程122m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第77页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002013	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.547			
2	010606001037	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.661			
3	010603003013	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.059			
4	010606001038	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	14.922			
5	010606001039	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.375			
6	010606011013	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.295			
7	010606008013	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
24#温室安装工程-122m								
大棚设备								
1	CB265	24#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第78页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB266	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB267	24#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB268	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	11			
5	CB269	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB270	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001025	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	81			
8	030213001026	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001049	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	760.24			
10	030212001050	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.24			
11	030212001051	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	166.8			
12	030212001052	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第79页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018013	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003073	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003074	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	291.72			
16	030212003075	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003076	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	188.62			
18	030212003077	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003078	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1151.43			
20	030204031025	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031026	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005037	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	110.65			
23	030801005038	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	61.58			
24	030801005039	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1804.12			
25	CB271	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB272	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第80页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB273	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	148			
	25#温室土建工程122m							
1	010101001014	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2008.64			
2	010101003014	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	75.34			
3	010103001014	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	61.86			
4	AB1405	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工作内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.48			
5	AB1406	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10337.06			
6	010401002027	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.93			
7	010401002028	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001014	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	8.78			
9	010302006014	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.56			
10	AB1407	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1435.85			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第81页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB1408	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1931.2			
12	AB1409	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1942.22			
13	AB1410	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1841.65			
14	AB1411	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2898.44			
15	AB1412	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	427			
16	AB1413	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	319.41			
17	AB1414	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1428.57			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第82页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1415	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2051.9			
19	AB1416	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	325.89			
20	AB1417	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1418	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1419	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1931.2			
23	AB1420	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8642.09			
24	AB1421	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	702.9			
25	AB1422	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1998			
26	AB1423	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	468.7			
27	AB1424	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	104.13			
25#温室钢结构工程122m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第83页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002014	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.547			
2	010606001040	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.661			
3	010603003014	钢管柱	1.钢材品种: 热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.059			
4	010606001041	钢支撑骨架	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	14.922			
5	010606001042	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.375			
6	010606011014	钢支架	1.钢材品种: 角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.295			
7	010606008014	钢梯	1.钢材品种: 热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式: 爬梯	t	0.435			
25#温室安装工程-122m								
大棚设备								
1	CB287	25#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第84页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB288	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB289	25#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB290	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	11			
5	CB291	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB292	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001027	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	81			
8	030213001028	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001053	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	760.24			
10	030212001054	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.24			
11	030212001055	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	166.8			
12	030212001056	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第85页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018014	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003079	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003080	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	291.72			
16	030212003081	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003082	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	188.62			
18	030212003083	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003084	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1151.43			
20	030204031027	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031028	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005040	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	110.65			
23	030801005041	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	61.58			
24	030801005042	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1804.12			
25	CB293	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
26	CB294	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第86页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	CB295	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	148			
	26#温室土建工程129m							
1	010101001015	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2208.48			
2	010101003015	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	79.83			
3	010103001015	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	65.58			
4	AB1513	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工作内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	14.25			
5	AB1514	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10930.17			
6	010401002029	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.14			
7	010401002030	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001015	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.29			
9	010302006015	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.6			
10	AB1515	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1502.52			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第87页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB1516	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2043.2			
12	AB1517	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2036.3			
13	AB1518	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1929.71			
14	AB1519	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3031.58			
15	AB1520	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	451.5			
16	AB1521	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	338.31			
17	AB1522	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1492.14			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第88页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1523	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2170.9			
19	AB1524	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	344.79			
20	AB1525	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1526	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1527	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2043.2			
23	AB1528	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	9150.53			
24	AB1529	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	744.9			
25	AB1530	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2133			
26	AB1531	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	490.5			
27	AB1532	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	110.36			
26#温室钢结构工程129m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第89页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010417002015	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.585			
2	010606001043	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 Φ10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.694			
3	010603003015	钢管柱	1.钢材品种: 热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.203			
4	010606001044	钢支撑骨架	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	15.583			
5	010606001045	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	13.018			
6	010606011015	钢支架	1.钢材品种: 角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.309			
7	010606008015	钢梯	1.钢材品种: 热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式: 爬梯	t	0.435			
26#温室安装工程-129m								
大棚设备								
1	CB309	26#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第90页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB310	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB311	26#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB312	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB313	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m³ 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB314	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001029	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	87			
8	030213001030	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001057	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	780.23			
10	030212001058	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.28			
11	030212001059	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	173.65			
12	030212001060	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第91页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030204018015	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003085	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003086	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	304.77			
16	030212003087	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003088	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	195.47			
18	030212003089	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003090	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1172.4			
20	030204031029	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031030	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
	给水工程							



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第92页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
22	030801005043	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE90 5. 连接方式: 熔接	m	116.15			
23	030801005044	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE75 5. 连接方式: 熔接	m	65.2			
24	030801005045	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi 16$ 5. 连接方式: 熔接	m	1926.02			
25	CB315	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
26	CB316	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
27	CB317	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi 16$	个	158			
27#温室土建工程137m								
1	010101001016	平整场地	1. 平整方式: 由投标人自行考虑 2. 工作内容: 就地挖、填、平整 3. 工程量计算规则: 按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	2345.44			
2	010101003016	挖基础土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 基础形式: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5. 工程量: 按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	83.78			
3	010103001016	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 原土回填 2. 回填质量要求: 分层夯实、满足设计施工规范要求 3. 部位: 基础 4. 工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	68.77			
4	AB1621	余方弃置	1. 废弃料品种: 综合考虑 2. 运距: 综合考虑 3. 工程内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	15.01			
5	AB1622	竣工清理	1. 建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	11608.01			
6	010401002031	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 3. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	3.29			
7	010401002032	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C25 3. 部位: 卷帘机梁架斜撑 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	0.96			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第93页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	010401001016	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.86			
9	010302006016	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.63			
10	AB1623	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1578.72			
11	AB1624	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2171.2			
12	AB1625	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2143.82			
13	AB1626	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2030.35			
14	AB1627	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3183.74			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第94页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15	AB1628	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	479.5			
16	AB1629	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	359.91			
17	AB1630	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容: 含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1564.78			
18	AB1631	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2306.9			
19	AB1632	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	366.39			
20	AB1633	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1634	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1635	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2171.2			
23	AB1636	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	9726.97			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第95页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	AB1637	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	782.9			
25	AB1638	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2268			
26	AB1639	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	523.2			
27	AB1640	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m <sup>2</sup>	117.48			
27#温室钢结构工程137m								
1	010417002016	预埋铁件	1.铁件规格: 综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.609			
2	010606001046	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 $\Phi$ 10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.731			
3	010603003016	钢管柱	1.钢材品种: 热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.298			
4	010606001047	钢支撑骨架	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	16.343			
5	010606001048	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	13.744			
6	010606011016	钢支架	1.钢材品种: 角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.325			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第96页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	010606008016	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、 花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、 制作、运输、安装、除 锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
27#温室安装工程-137m								
大棚设备								
1	CB331	27#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度 见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			
2	CB332	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调 控	套	3			
3	CB333	27#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB334	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	13			
5	CB335	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥 量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定 时开关进行定时控制,操作 简单 施肥量控制方式:采用隔膜 流量调节阀进行流量调节, 调节范围0-160L/H,精准稳 定	套	1			
6	CB336	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆 管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001031	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功 率: 50W; 光谱类型: 全 光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数 量: 75PCS; 净重: 0、 63kg, 其他详见图纸及招 标文件	套	93			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第97页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	030213001032	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率:LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001061	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1013.58			
10	030212001062	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	84.88			
11	030212001063	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	186.5			
12	030212001064	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			
13	030204018016	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003091	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	174.86			
15	030212003092	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	321.75			
16	030212003093	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	349.72			
17	030212003094	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	208.32			
18	030212003095	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	21.53			
19	030212003096	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1257.84			
20	030204031031	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031032	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第98页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
22	030801005046	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE90 5. 连接方式: 熔接	m	125.65			
23	030801005047	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE75 5. 连接方式: 熔接	m	68.82			
24	030801005048	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi 16$ 5. 连接方式: 熔接	m	2047.92			
25	CB337	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
26	CB338	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
27	CB339	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi 16$	个	168			
28#温室土建工程137m								
1	010101001017	平整场地	1. 平整方式: 由投标人自行考虑 2. 工作内容: 就地挖、填、平整 3. 工程量计算规则: 按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	2345.44			
2	010101003017	挖基础土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 基础形式: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5. 工程量: 按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	83.78			
3	010103001017	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 原土回填 2. 回填质量要求: 分层夯实、满足设计施工规范要求 3. 部位: 基础 4. 工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	68.77			
4	AB1729	余方弃置	1. 废弃料品种: 综合考虑 2. 运距: 综合考虑 3. 工程内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	15.01			
5	AB1730	竣工清理	1. 建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	11608.01			
6	010401002033	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 3. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	3.29			
7	010401002034	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C25 3. 部位: 卷帘机梁架斜撑 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	0.96			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第99页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	010401001017	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.86			
9	010302006017	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.63			
10	AB1731	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1578.72			
11	AB1732	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2171.2			
12	AB1733	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2143.82			
13	AB1734	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2030.35			
14	AB1735	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3183.74			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第100页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15	AB1736	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	479.5			
16	AB1737	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	359.91			
17	AB1738	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容: 含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1564.78			
18	AB1739	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2306.9			
19	AB1740	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	366.39			
20	AB1741	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1742	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1743	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2171.2			
23	AB1744	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	9726.97			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第101页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	AB1745	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	782.9			
25	AB1746	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2268			
26	AB1747	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	523.2			
27	AB1748	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m <sup>2</sup>	117.48			
28#温室钢结构工程137m								
1	010417002017	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.609			
2	010606001049	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 $\Phi$ 10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.731			
3	010603003017	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.298			
4	010606001050	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	16.343			
5	010606001051	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	13.744			
6	010606011017	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.325			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第102页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	010606008017	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、 花纹钢板 2.钢材规格:综合考虑,详 见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容:构件的加工、 制作、运输、安装、除 锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
28#温室安装工程-137m								
大棚设备								
1	CB353	28#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆,具体长 度见图纸 三相异步电动机 型号:JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			
2	CB354	自动放风机	类型:PR-DF209 功率:100W 电压:AC220+20V 带温度监测、风口自动调 控	套	3			
3	CB355	28#电动卷膜机	类型:FM-100-C 功率:100W 电流:≤0.8A 电压:AC220V±20V 转速:100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB356	震雪器	功率:1.1KW 电压:3800V	套	13			
5	CB357	水肥一体机	类型:采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥 量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定 时开关进行定时控制,操作 简单 施肥量控制方式:采用隔膜 流量调节阀进行流量调节, 调节范围0-160L/H,精准稳 定	套	1			
6	CB358	蓄水池	材质:蓝色PVC刀刮布,圆 管φ32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001033	普通吸顶灯及其 他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功 率:50W;光谱类型:全 光谱;灯珠种类: SMD3030;灯珠数 量:75PCS;净重:0、 63kg,其他详见图纸及招 标文件	套	93			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第103页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	030213001034	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率:LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001065	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1013.58			
10	030212001066	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	84.88			
11	030212001067	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	186.5			
12	030212001068	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			
13	030204018017	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003097	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	174.86			
15	030212003098	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	321.75			
16	030212003099	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	349.72			
17	030212003100	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	208.32			
18	030212003101	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	21.53			
19	030212003102	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1257.84			
20	030204031033	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031034	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第104页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
22	030801005049	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE90 5. 连接方式: 熔接	m	125.65			
23	030801005050	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE75 5. 连接方式: 熔接	m	68.82			
24	030801005051	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi 16$ 5. 连接方式: 熔接	m	2047.92			
25	CB359	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
26	CB360	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
27	CB361	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi 16$	个	168			
29#温室钢结构工程126m								
1	010417002018	预埋铁件	1. 铁件规格: 综合考虑, 详见设计图纸 2. 材料品质: Q235B 3. 涂装: 表面除锈、刷漆 4. 部位: 柱基 5. 工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.572			
2	010606001052	墙体框架拉结筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\Phi 10$ 2. 连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.68			
3	010603003018	钢管柱	1. 钢材品种: 热镀锌钢管 2. 钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3. 连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4. 工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.155			
4	010606001053	钢支撑骨架	1. 钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌角铁 2. 钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3. 连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4. 工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5. 部位: 山墙及后墙骨架	t	15.299			
5	010606001054	椭圆管梁架支撑	1. 钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌圆钢 2. 钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3. 连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4. 工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5. 部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.744			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第105页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	010606011018	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格:综合考虑,详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容:构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位:基础下插角铁	t	0.303			
7	010606008018	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格:综合考虑,详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容:构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
29#温室土建工程126m								
1	010101001018	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	2157.12			
2	010101003018	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	78.13			
3	010103001018	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	64.18			
4	AB1881	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	13.95			
5	AB1882	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	10675.98			
6	010401002035	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	3.07			
7	010401002036	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001018	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	9.07			
9	010302006018	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.58			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第106页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	AB1883	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1473.95			
11	AB1884	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
12	AB1885	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1995.98			
13	AB1886	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1891.97			
14	AB1887	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2974.52			
15	AB1888	PE布	1.材料品质、规格:满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 3.部位:小后坡外侧	m2	441			
16	AB1889	防虫网	1.材质:60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法:详见图纸,满足设计施工规范要求	m2	330.21			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第107页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB1890	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1464.9			
18	AB1891	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2119.9			
19	AB1892	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	336.69			
20	AB1893	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1894	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1895	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
23	AB1896	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8930.31			
24	AB1897	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	726.9			
25	AB1898	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2079			
26	AB1899	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	479.6			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第108页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	AB1900	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	107.69			
29#温室安装工程-126m								
大棚设备								
1	CB375	29#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB376	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB377	29#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB378	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB379	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB380	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001035	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	84			
8	030213001036	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第109页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9	030212001069	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	765.32			
10	030212001070	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.27			
11	030212001071	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	170.48			
12	030212001072	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			
13	030204018018	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003103	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003104	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	298.77			
16	030212003105	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003106	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	192.3			
18	030212003107	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003108	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1145.61			
20	030204031035	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031036	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005052	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	113.15			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第110页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	030801005053	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE75 5. 连接方式: 熔接	m	63.39			
24	030801005054	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi 16$ 5. 连接方式: 熔接	m	1877.26			
25	CB381	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
26	CB382	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
27	CB383	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi 16$	个	154			
30#温室土建工程126m								
1	010101001019	平整场地	1. 平整方式: 由投标人自行考虑 2. 工作内容: 就地挖、填、平整 3. 工程量计算规则: 按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	2157.12			
2	010101003019	挖基础土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 基础形式: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5. 工程量: 按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	78.13			
3	010103001019	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 原土回填 2. 回填质量要求: 分层夯实、满足设计施工规范要求 3. 部位: 基础 4. 工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	64.18			
4	AB1945	余方弃置	1. 废弃料品种: 综合考虑 2. 运距: 综合考虑 3. 工程内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	13.95			
5	AB1946	竣工清理	1. 建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	10675.98			
6	010401002037	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 3. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	3.07			
7	010401002038	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C25 3. 部位: 卷帘机梁架斜撑 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	0.96			
8	010401001019	带形基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	9.07			
9	010302006019	零星砌砖	1. 砖品种、规格: 红砖 2. 部位: 条形基础垫底、地锚	m <sup>3</sup>	0.58			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第111页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	AB1947	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1473.95			
11	AB1948	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
12	AB1949	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1995.98			
13	AB1950	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1891.97			
14	AB1951	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2974.52			
15	AB1952	PE布	1.材料品质、规格:满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 3.部位:小后坡外侧	m2	441			
16	AB1953	防虫网	1.材质:60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法:详见图纸,满足设计施工规范要求	m2	330.21			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第112页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB1954	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1464.9			
18	AB1955	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2119.9			
19	AB1956	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	336.69			
20	AB1957	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB1958	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB1959	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1995.2			
23	AB1960	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	8930.31			
24	AB1961	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	726.9			
25	AB1962	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2079			
26	AB1963	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	479.6			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第113页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	AB1964	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	107.69			
30#温室钢结构工程126m								
1	010417002019	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.572			
2	010606001055	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.68			
3	010603003019	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.155			
4	010606001056	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	15.299			
5	010606001057	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	12.744			
6	010606011019	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.303			
7	010606008019	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
30#温室安装工程-126m								
大棚设备								

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第114页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	CB397	30#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆,具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB398	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB399	30#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB400	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB401	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m³ 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB402	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001037	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	84			
8	030213001038	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001073	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	765.32			
10	030212001074	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	57.27			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第115页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	030212001075	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	170.48			
12	030212001076	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			
13	030204018019	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003109	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	65.52			
15	030212003110	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	298.77			
16	030212003111	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	131.04			
17	030212003112	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	192.3			
18	030212003113	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003114	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1145.61			
20	030204031037	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031038	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005055	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	113.15			
23	030801005056	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	63.39			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第116页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	030801005057	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi 16$ 5. 连接方式: 熔接	m	1877.26			
25	CB403	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
26	CB404	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
27	CB405	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi 16$	个	154			
31#温室土建工程135m								
1	010101001020	平整场地	1. 平整方式: 由投标人自行考虑 2. 工作内容: 就地挖、填、平整 3. 工程量计算规则: 按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	2311.2			
2	010101003020	挖基础土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 基础形式: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5. 工程量: 按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	83.2			
3	010103001020	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 原土回填 2. 回填质量要求: 分层夯实、满足设计施工规范要求 3. 部位: 基础 4. 工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	68.33			
4	AB2053	余方弃置	1. 废弃料品种: 综合考虑 2. 运距: 综合考虑 3. 工程内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	14.87			
5	AB2054	竣工清理	1. 建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	11438.55			
6	010401002039	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 3. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	3.29			
7	010401002040	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C25 3. 部位: 卷帘机梁架斜撑 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	0.96			
8	010401001020	带形基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	9.72			
9	010302006020	零星砌砖	1. 砖品种、规格: 红砖 2. 部位: 条形基础垫底、地锚	m <sup>3</sup>	0.62			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第117页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	AB2055	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1559.67			
11	AB2056	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
12	AB2057	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2116.94			
13	AB2058	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2005.19			
14	AB2059	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3145.7			
15	AB2060	PE布	1.材料品质、规格:满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 3.部位:小后坡外侧	m2	472.5			
16	AB2061	防虫网	1.材质:60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法:详见图纸,满足设计施工规范要求	m2	345.51			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第118页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB2062	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1546.62			
18	AB2063	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2272.9			
19	AB2064	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	360.99			
20	AB2065	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB2066	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB2067	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
23	AB2068	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	9582.86			
24	AB2069	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	780.9			
25	AB2070	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2241			
26	AB2071	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	512.3			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第119页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	AB2072	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	115.7			
31#温室钢结构工程135m								
1	010417002020	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.609			
2	010606001058	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.722			
3	010603003020	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.298			
4	010606001059	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	16.154			
5	010606001060	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	13.566			
6	010606011020	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.321			
7	010606008020	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
31#温室安装工程-135m								
大棚设备								

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第120页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	CB419	31#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			
2	CB420	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB421	31#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB422	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB423	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB424	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001039	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	93			
8	030213001040	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001077	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1012.35			
10	030212001078	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	85.08			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第121页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	030212001079	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	180.15			
12	030212001080	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			
13	030204018020	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003115	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	172.96			
15	030212003116	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	317.75			
16	030212003117	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	345.92			
17	030212003118	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	201.97			
18	030212003119	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003120	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1268.55			
20	030204031039	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031040	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005058	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	124.15			
23	030801005059	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	67.91			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第122页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	030801005060	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi$ 16 5. 连接方式: 熔接	m	2023.54			
25	CB425	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
26	CB426	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
27	CB427	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi$ 16	个	166			
32#温室土建工程135m								
1	010101001021	平整场地	1. 平整方式: 由投标人自行考虑 2. 工作内容: 就地挖、填、平整 3. 工程量计算规则: 按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	2311.2			
2	010101003021	挖基础土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 基础形式: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5. 工程量: 按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	83.2			
3	010103001021	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 原土回填 2. 回填质量要求: 分层夯实、满足设计施工规范要求 3. 部位: 基础 4. 工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	68.33			
4	AB2161	余方弃置	1. 废弃料品种: 综合考虑 2. 运距: 综合考虑 3. 工程内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	14.87			
5	AB2162	竣工清理	1. 建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	11438.55			
6	010401002041	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 3. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	3.29			
7	010401002042	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C25 3. 部位: 卷帘机梁架斜撑 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	0.96			
8	010401001021	带形基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	9.72			
9	010302006021	零星砌砖	1. 砖品种、规格: 红砖 2. 部位: 条形基础垫底、地锚	m <sup>3</sup>	0.62			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第123页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	AB2163	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1559.67			
11	AB2164	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
12	AB2165	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	2116.94			
13	AB2166	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	2005.19			
14	AB2167	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	3145.7			
15	AB2168	PE布	1.材料品质、规格:满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 3.部位:小后坡外侧	m2	472.5			
16	AB2169	防虫网	1.材质:60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法:详见图纸,满足设计施工规范要求	m2	345.51			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第124页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB2170	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1546.62			
18	AB2171	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2272.9			
19	AB2172	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	360.99			
20	AB2173	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB2174	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB2175	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	2139.2			
23	AB2176	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	9582.86			
24	AB2177	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	780.9			
25	AB2178	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	2241			
26	AB2179	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	512.3			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第125页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	AB2180	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	115.7			
32# 温室钢结构工程135m								
1	010417002021	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.609			
2	010606001061	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.722			
3	010603003021	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	2.298			
4	010606001062	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	16.154			
5	010606001063	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	13.566			
6	010606011021	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.321			
7	010606008021	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
32#温室安装工程-135m								
大棚设备								

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第126页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	CB441	32#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆,具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	2			
2	CB442	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	3			
3	CB443	32#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	2			
4	CB444	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	12			
5	CB445	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB446	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001041	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	93			
8	030213001042	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001081	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	1012.35			
10	030212001082	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	85.08			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第127页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	030212001083	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	180.15			
12	030212001084	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	21.82			
13	030204018021	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
14	030212003121	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	172.96			
15	030212003122	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	317.75			
16	030212003123	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	345.92			
17	030212003124	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*4	m	201.97			
18	030212003125	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.93			
19	030212003126	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	1268.55			
20	030204031041	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
21	030204031042	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
22	030801005061	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	124.15			
23	030801005062	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	67.91			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第128页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	030801005063	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi$ 16 5. 连接方式: 熔接	m	2023.54			
25	CB447	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
26	CB448	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
27	CB449	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi$ 16	个	166			
33#温室土建工程90m								
1	010101001022	平整场地	1. 平整方式: 由投标人自行考虑 2. 工作内容: 就地挖、填、平整 3. 工程量计算规则: 按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	1540.8			
2	010101003022	挖基础土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 基础形式: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5. 工程量: 按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	57.92			
3	010103001022	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 原土回填 2. 回填质量要求: 分层夯实、满足设计施工规范要求 3. 部位: 基础 4. 工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	47.64			
4	AB2269	余方弃置	1. 废弃料品种: 综合考虑 2. 运距: 综合考虑 3. 工程内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	10.28			
5	AB2270	竣工清理	1. 建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	7625.7			
6	010401002043	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 3. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	2.23			
7	010401002044	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C25 3. 部位: 卷帘机梁架斜撑 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	0.96			
8	010401001022	带形基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	6.48			
9	010302006022	零星砌砖	1. 砖品种、规格: 红砖 2. 部位: 条形基础垫底、地锚	m <sup>3</sup>	0.42			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第129页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	AB2271	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1131.05			
11	AB2272	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1419.2			
12	AB2273	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1512.14			
13	AB2274	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1439.09			
14	AB2275	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2289.8			
15	AB2276	PE布	1.材料品质、规格:满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 3.部位:小后坡外侧	m2	315			
16	AB2277	防虫网	1.材质:60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法:详见图纸,满足设计施工规范要求	m2	233.01			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第130页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB2278	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1138.02			
18	AB2279	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1507.9			
19	AB2280	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	239.49			
20	AB2281	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB2282	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB2283	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1419.2			
23	AB2284	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	6336.33			
24	AB2285	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	510.9			
25	AB2286	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1431			
26	AB2287	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	327			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第131页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	AB2288	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	75.65			
33#温室钢结构工程90m								
1	010417002022	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.424			
2	010606001064	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.511			
3	010603003022	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.582			
4	010606001065	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	11.901			
5	010606001066	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	9.394			
6	010606011022	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.229			
7	010606008022	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
33#温室安装工程-90m								
大棚设备								



# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第132页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	CB463	33#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆,具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB464	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB465	33#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	1			
4	CB466	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	8			
5	CB467	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB468	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001043	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	60			
8	030213001044	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001085	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	632.38			
10	030212001086	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第133页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	030204018022	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003127	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	215.11			
13	030212003128	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	122.16			
14	030212003129	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	124.24			
15	030212003130	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.73			
16	030212003131	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	861.84			
17	030204031043	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031044	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005064	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	77			
20	030801005065	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	50.26			
21	030801005066	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:滴灌带 4.规格:φ16 5.连接方式:熔接	m	1267.76			
22	CB469	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格:DN65	个	1			
23	CB470	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:De75	个	4			
24	CB471	阀门	1.名称:塑料球阀 2.规格:Φ16	个	104			
34#温室土建工程82m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第134页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010101001023	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	1403.84			
2	010101003023	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	53.16			
3	010103001023	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	43.73			
4	AB2377	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	9.43			
5	AB2378	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	6947.86			
6	010401002045	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.01			
7	010401002046	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001023	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	5.9			
9	010302006023	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.38			
10	AB2379	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1054.85			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第135页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB2380	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1291.2			
12	AB2381	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1404.61			
13	AB2382	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1338.45			
14	AB2383	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2137.64			
15	AB2384	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	287			
16	AB2385	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	211.41			
17	AB2386	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1065.38			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第136页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB2387	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1371.9			
19	AB2388	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	217.89			
20	AB2389	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB2390	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB2391	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1291.2			
23	AB2392	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	5759.89			
24	AB2393	钢丝	1.材质: $\phi 2.8$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	462.9			
25	AB2394	钢丝	1.材质: $\phi 1.6$ 钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1269			
26	AB2395	防垂吊钩	1.材质: $\Phi 6$ 镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	294.3			
27	AB2396	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	68.53			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第137页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	34# 温室钢结构工程82m							
1	010417002023	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑，详见设计图纸 2.材料品质：Q235B 3.涂装：表面除锈、刷漆 4.部位：柱基 5.工作内容：预埋件的制作、安装等	t	0.387			
2	010606001067	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格:HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.474			
3	010603003023	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格：综合考虑，详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容：构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.439			
4	010606001068	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格：综合考虑，详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容：构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位：山墙及后墙骨架	t	11.146			
5	010606001069	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格：综合考虑，详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容：构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位：椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	8.662			
6	010606011023	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格：综合考虑，详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容：构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位：基础下插角铁	t	0.212			
7	010606008023	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格：综合考虑，详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容：构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
	34#温室安装工程-82m							
	大棚设备							
1	CB485	34#电动卷帘机	外形尺寸（长*宽*高）mm=500*363*355 输出轴转速（r/min）0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆，具体长度见图纸 三相异步电动机 型号：JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第138页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
2	CB486	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB487	34#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	1			
4	CB488	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	7			
5	CB489	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB490	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001045	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	54			
8	030213001046	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001087	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	615.41			
10	030212001088	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.06			
11	030204018023	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003132	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	213.65			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第139页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030212003133	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	122.28			
14	030212003134	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	141.8			
15	030212003135	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.4			
16	030212003136	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	788.82			
17	030204031045	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031046	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005067	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	69.5			
20	030801005068	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	50.26			
21	030801005069	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ16 5. 连接方式:熔接	m	1145.86			
22	CB491	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
23	CB492	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			
24	CB493	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	94			
35#温室土建工程82m								
1	010101001024	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	1403.84			
2	010101003024	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	53.16			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第140页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	010103001024	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	43.73			
4	AB2485	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	9.43			
5	AB2486	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	6947.86			
6	010401002047	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.01			
7	010401002048	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001024	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	5.9			
9	010302006024	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.38			
10	AB2487	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求、山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1054.85			
11	AB2488	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1291.2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第141页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12	AB2489	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1404.61			
13	AB2490	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1338.45			
14	AB2491	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2137.64			
15	AB2492	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	287			
16	AB2493	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	211.41			
17	AB2494	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1065.38			
18	AB2495	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1371.9			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第142页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
19	AB2496	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	217.89			
20	AB2497	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB2498	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB2499	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1291.2			
23	AB2500	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	5759.89			
24	AB2501	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	462.9			
25	AB2502	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1269			
26	AB2503	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	294.3			
27	AB2504	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	68.53			
35#温室钢结构工程82m								
1	010417002024	预埋铁件	1.铁件规格: 综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.387			
2	010606001070	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 $\Phi$ 10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.474			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第143页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	010603003024	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.439			
4	010606001071	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	11.146			
5	010606001072	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	8.662			
6	010606011024	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.212			
7	010606008024	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
35#温室安装工程-82m								
大棚设备								
1	CB507	35#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB508	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB509	35#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第144页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
4	CB510	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	7			
5	CB511	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB512	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 $\phi$ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001047	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	54			
8	030213001048	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001089	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	615.41			
10	030212001090	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.06			
11	030204018024	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003137	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	213.65			
13	030212003138	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	122.28			
14	030212003139	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	141.8			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第145页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15	030212003140	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.4			
16	030212003141	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	788.82			
17	030204031047	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031048	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005070	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	69.5			
20	030801005071	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	50.26			
21	030801005072	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1145.86			
22	CB513	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
23	CB514	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			
24	CB515	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ 16	个	94			
36#温室土建工程82m								
1	010101001025	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	1403.84			
2	010101003025	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	53.16			
3	010103001025	土 (石) 方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位: 基础 4.工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m3	43.73			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第146页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4	AB2593	余方弃置	1.废弃料品种: 综合考虑 2.运距: 综合考虑 3.工作内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	9.43			
5	AB2594	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	6947.86			
6	010401002049	独立基础	1.断面尺寸: 综合考虑 2.混凝土强度等级: C30 3.工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.01			
7	010401002050	独立基础	1.断面尺寸: 综合考虑 2.混凝土强度等级: C25 3.部位: 卷帘机梁架斜撑 4.工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001025	带形基础	1.断面尺寸: 综合考虑 2.混凝土强度等级: C30 4.工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	5.9			
9	010302006025	零星砌砖	1.砖品种、规格: 红砖 2.部位: 条形基础垫底、地锚	m3	0.38			
10	AB2595	素土填充墙	1.材质: 普通土 2.断面尺寸: 综合考虑, 详见设计图纸 3.填充方式: 综合考虑, 满足设计施工规范要求, 山墙及后墙开槽宽度3m深度1m, 回填分3次压实, 压实系数0.95 4.夯实度: 分层夯实, 满足设计施工规范要求 5.工作内容: 取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位: 大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1054.85			
11	AB2596	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量: 按拱棚覆盖面积计算	m2	1291.2			
12	AB2597	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量: 按墙体覆盖面积计算	m2	1404.61			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第147页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	AB2598	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m <sup>2</sup> 灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m <sup>2</sup>	1338.45			
14	AB2599	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m <sup>2</sup> 黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m <sup>2</sup>	2137.64			
15	AB2600	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m <sup>2</sup>	287			
16	AB2601	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m <sup>2</sup>	211.41			
17	AB2602	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容: 含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m <sup>2</sup>	1065.38			
18	AB2603	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m <sup>2</sup>	1371.9			
19	AB2604	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m <sup>2</sup>	217.89			
20	AB2605	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m <sup>2</sup>	5.28			
21	AB2606	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m <sup>2</sup>	3.94			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第148页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
22	AB2607	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m <sup>2</sup>	1291.2			
23	AB2608	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	5759.89			
24	AB2609	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	462.9			
25	AB2610	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1269			
26	AB2611	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	294.3			
27	AB2612	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m <sup>2</sup>	68.53			
36#温室钢结构工程82m								
1	010417002025	预埋铁件	1.铁件规格: 综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.387			
2	010606001073	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 $\Phi$ 10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.474			
3	010603003025	钢管柱	1.钢材品种: 热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.439			
4	010606001074	钢支撑骨架	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	11.146			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第149页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	010606001075	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	8.662			
6	010606011025	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.212			
7	010606008025	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
36#温室安装工程-82m								
大棚设备								
1	CB529	36#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB530	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB531	36#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	1			
4	CB532	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	7			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第150页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	CB533	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB534	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001049	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	54			
8	030213001050	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001091	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	615.41			
10	030212001092	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.06			
11	030204018025	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003142	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	213.65			
13	030212003143	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	122.28			
14	030212003144	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	141.8			
15	030212003145	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第151页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16	030212003146	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	788.82			
17	030204031049	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031050	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005073	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE90 5.连接方式:熔接	m	69.5			
20	030801005074	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:PE 给水管 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	50.26			
21	030801005075	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:给水 3.材质:滴灌带 4.规格:φ 16 5.连接方式:熔接	m	1145.86			
22	CB535	阀门	1.名称:不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
23	CB536	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			
24	CB537	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ 16	个	94			
37#温室土建工程95m								
1	010101001026	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	1626.4			
2	010101003026	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	60.24			
3	010103001026	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	49.52			
4	AB2701	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	10.72			
5	AB2702	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	8049.35			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第152页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	010401002051	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.3			
7	010401002052	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001026	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	6.84			
9	010302006026	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.44			
10	AB2703	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1178.67			
11	AB2704	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1499.2			
12	AB2705	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 5.部位:山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1579.33			
13	AB2706	无纺布	1.材料品质、规格:500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸,满足设计和规范的要求 4.部位:墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1501.99			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第153页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	AB2707	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m <sup>2</sup> 黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m <sup>2</sup>	2384.9			
15	AB2708	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m <sup>2</sup>	332.5			
16	AB2709	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m <sup>2</sup>	246.51			
17	AB2710	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容: 含搭接、返边、射钉 (或钢钉) 铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m <sup>2</sup>	1183.42			
18	AB2711	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m <sup>2</sup>	1592.9			
19	AB2712	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m <sup>2</sup>	252.99			
20	AB2713	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m <sup>2</sup>	5.28			
21	AB2714	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m <sup>2</sup>	3.94			
22	AB2715	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m <sup>2</sup>	1499.2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第154页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	AB2716	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	6708.77			
24	AB2717	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	540.9			
25	AB2718	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1512			
26	AB2719	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	348.8			
27	AB2720	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m <sup>2</sup>	80.1			
37#温室钢结构工程95m								
1	010417002026	预埋铁件	1.铁件规格: 综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.437			
2	010606001076	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 $\Phi$ 10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.535			
3	010603003026	钢管柱	1.钢材品种: 热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.7			
4	010606001077	钢支撑骨架	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	12.373			
5	010606001078	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种: 热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材: 详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁架等	t	9.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第155页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	010606011026	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.239			
7	010606008026	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
37#温室安装工程-95m								
大棚设备								
1	CB551	37#电动卷帘机	外形尺寸 (长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速 (r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB552	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB553	37#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	1			
4	CB554	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	8			
5	CB555	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB556	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第156页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
7	030213001051	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	63			
8	030213001052	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001093	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	649.02			
10	030212001094	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.11			
11	030204018026	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m, 明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003147	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	215.18			
13	030212003148	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	126.76			
14	030212003149	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	124.24			
15	030212003150	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.73			
16	030212003151	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	897.78			
17	030204031051	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031052	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005076	塑料管(UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	83.05			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第157页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
20	030801005077	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE75 5. 连接方式: 熔接	m	50.26			
21	030801005078	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 滴灌带 4. 规格: $\phi 16$ 5. 连接方式: 熔接	m	1365.28			
22	CB557	阀门	1. 名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2. 规格: DN65	个	1			
23	CB558	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	4			
24	CB559	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: $\Phi 16$	个	112			
38#温室土建工程95m								
1	010101001027	平整场地	1. 平整方式: 由投标人自行考虑 2. 工作内容: 就地挖、填、平整 3. 工程量计算规则: 按照清单工程量计算规则	m <sup>2</sup>	1626.4			
2	010101003027	挖基础土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 基础形式: 综合考虑 3. 挖土深度: 综合考虑 4. 工作内容: 开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5. 工程量: 按照实际开挖工程量计算	m <sup>3</sup>	60.24			
3	010103001027	土 (石) 方回填	1. 回填材料要求: 原土回填 2. 回填质量要求: 分层夯实、满足设计施工规范要求 3. 部位: 基础 4. 工作内容: 场内取土、倒运、回填等	m <sup>3</sup>	49.52			
4	AB2809	余方弃置	1. 废弃料品种: 综合考虑 2. 运距: 综合考虑 3. 工程内容: 装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m <sup>3</sup>	10.72			
5	AB2810	竣工清理	1. 建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m <sup>3</sup>	8049.35			
6	010401002053	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 3. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	2.3			
7	010401002054	独立基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C25 3. 部位: 卷帘机梁架斜撑 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	0.96			
8	010401001027	带形基础	1. 断面尺寸: 综合考虑 2. 混凝土强度等级: C30 4. 工作内容: 制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m <sup>3</sup>	6.84			
9	010302006027	零星砌砖	1. 砖品种、规格: 红砖 2. 部位: 条形基础垫底、地锚	m <sup>3</sup>	0.44			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第158页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	AB2811	素土填充墙	1.材质: 普通土 2.断面尺寸: 综合考虑, 详见设计图纸 3.填充方式: 综合考虑, 满足设计施工规范要求, 山墙及后墙开槽宽度3m深度1m, 回填分3次压实, 压实系数0.95 4.夯实度: 分层夯实, 满足设计施工规范要求 5.工作内容: 取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位: 大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1178.67			
11	AB2812	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量: 按拱棚覆盖面积计算	m2	1499.2			
12	AB2813	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量: 按墙体覆盖面积计算	m2	1579.33			
13	AB2814	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1501.99			
14	AB2815	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2384.9			
15	AB2816	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	332.5			
16	AB2817	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	246.51			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第159页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB2818	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1183.42			
18	AB2819	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1592.9			
19	AB2820	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	252.99			
20	AB2821	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB2822	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB2823	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1499.2			
23	AB2824	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	6708.77			
24	AB2825	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	540.9			
25	AB2826	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1512			
26	AB2827	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	348.8			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第160页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	AB2828	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	80.1			
38#温室钢结构工程95m								
1	010417002027	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.437			
2	010606001079	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.535			
3	010603003027	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.7			
4	010606001080	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	12.373			
5	010606001081	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	9.91			
6	010606011027	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.239			
7	010606008027	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
38#温室安装工程-95m								
大棚设备								

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第161页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
1	CB573	38#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆,具体长度见图纸 三相异步电动机 型号:JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB574	自动放风机	类型:PR-DF209 功率:100W 电压:AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB575	38#电动卷膜机	类型:FM-100-C 功率:100W 电流:≤0.8A 电压:AC220V±20V 转速:100N.m 2.8r/min	套	1			
4	CB576	震雪器	功率:1.1KW 电压:380V	套	8			
5	CB577	水肥一体机	类型:采用旁路式注肥 流量:2.5m³ 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB578	蓄水池	材质:蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001053	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率:50W;光谱类型:全光谱;灯珠种类:SMD3030;灯珠数量:75PCS;净重:0、63kg,其他详见图纸及招标文件	套	63			
8	030213001054	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率:LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001095	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	649.02			
10	030212001096	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.11			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第162页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	030204018027	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m, 明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003152	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	215.18			
13	030212003153	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	126.76			
14	030212003154	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	124.24			
15	030212003155	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.73			
16	030212003156	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	897.78			
17	030204031053	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031054	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005079	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	83.05			
20	030801005080	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	50.26			
21	030801005081	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1365.28			
22	CB579	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
23	CB580	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			
24	CB581	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ 16	个	112			
39#温室土建工程95m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第163页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010101001028	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	1626.4			
2	010101003028	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	60.24			
3	010103001028	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	49.52			
4	AB2917	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	10.72			
5	AB2918	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	8049.35			
6	010401002055	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.3			
7	010401002056	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001028	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	6.84			
9	010302006028	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.44			
10	AB2919	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求,山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1178.67			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第164页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB2920	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质: 详见图纸 5.具体做法详见图纸, 满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1499.2			
12	AB2921	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1579.33			
13	AB2922	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1501.99			
14	AB2923	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2384.9			
15	AB2924	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	332.5			
16	AB2925	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	246.51			
17	AB2926	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1183.42			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第165页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB2927	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1592.9			
19	AB2928	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	252.99			
20	AB2929	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB2930	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB2931	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1499.2			
23	AB2932	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	6708.77			
24	AB2933	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	540.9			
25	AB2934	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1512			
26	AB2935	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	348.8			
27	AB2936	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	80.1			
39#温室钢结构工程95m								

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第166页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
1	010417002028	预埋铁件	1.铁件规格:综合考虑,详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.437			
2	010606001082	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.535			
3	010603003028	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑,详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.7			
4	010606001083	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑,详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	12.373			
5	010606001084	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑,详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	9.91			
6	010606011028	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑,详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.239			
7	010606008028	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑,详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
39#温室安装工程-95m								
大棚设备								
1	CB595	39#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆,具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第167页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB596	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB597	39#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V±20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	1			
4	CB598	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	8			
5	CB599	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m <sup>3</sup> 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB600	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 φ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001055	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	63			
8	030213001056	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001097	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	649.02			
10	030212001098	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.11			
11	030204018028	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003157	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	215.18			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第168页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	030212003158	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	126.76			
14	030212003159	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	124.24			
15	030212003160	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.73			
16	030212003161	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	897.78			
17	030204031055	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031056	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005082	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	83.05			
20	030801005083	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	50.26			
21	030801005084	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1365.28			
22	CB601	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
23	CB602	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			
24	CB603	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ 16	个	112			
40#温室土建工程95m								
1	010101001029	平整场地	1.平整方式:由投标人自行考虑 2.工作内容:就地挖、填、平整 3.工程量计算规则:按照清单工程量计算规则	m2	1626.4			
2	010101003029	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.工作内容:开挖土方、清槽、场内堆土、倒土等 5.工程量:按照实际开挖工程量计算	m3	60.24			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第169页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	010103001029	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实、满足设计施工规范要求 3.部位:基础 4.工作内容:场内取土、倒运、回填等	m3	49.52			
4	AB3025	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.工程内容:装土、外运、自行寻找弃土点、弃土点平整等	m3	10.72			
5	AB3026	竣工清理	1.建筑物内、外以及施工现场范围内建筑垃圾的清理、场内运输和外运	m3	8049.35			
6	010401002057	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	2.3			
7	010401002058	独立基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位:卷帘机梁架斜撑 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	0.96			
8	010401001029	带形基础	1.断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 4.工作内容:制作安拆模板、砼浇筑、养生等	m3	6.84			
9	010302006029	零星砌砖	1.砖品种、规格:红砖 2.部位:条形基础垫底、地锚	m3	0.44			
10	AB3027	素土填充墙	1.材质:普通土 2.断面尺寸:综合考虑,详见设计图纸 3.填充方式:综合考虑,满足设计施工规范要求、山墙及后墙开槽宽度3m深度1m,回填分3次压实,压实系数0.95 4.夯实度:分层夯实,满足设计施工规范要求 5.工作内容:取土、运土、倒土、回填、夯实等 6.部位:大棚山墙、后墙及小后坡	m3	1178.67			
11	AB3028	塑料膜	1.材质:12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边、风口及完成该项内容的所有费用 4.压膜绳的规格材质:详见图纸 5.具体做法详见图纸,满足设计施工规范的要求 6.工程量:按拱棚覆盖面积计算	m2	1499.2			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第170页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12	AB3029	塑料膜	1.材质: 12丝厚PO膜 2.薄膜两端及四周用卡槽和卡簧固定 3.包含塑料膜的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 4.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 5.部位: 山墙及后墙内侧、山墙外平拉门、储物间隔断 6.工程量:按墙体覆盖面积计算	m2	1579.33			
13	AB3030	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2灰无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 墙体骨架内侧及小后坡外	m2	1501.99			
14	AB3031	无纺布	1.材料品质、规格: 500g/m2黑色无纺布 2.包含无纺布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 4.部位: 填土墙内外层面、门洞、后坡底	m2	2384.9			
15	AB3032	PE布	1.材料品质、规格: 满足图纸及设计要求 2.包含PE布的搭接、卷边及完成该项内容的所有费用 3.具体做法详见图纸, 满足设计和规范的要求 3.部位: 小后坡外侧	m2	332.5			
16	AB3033	防虫网	1.材质: 60目标准防虫网 2.四周用卡槽和卡簧固定 3.包含搭接、卷边、固定等完成该项目的费用 4.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求	m2	246.51			
17	AB3034	镀锌菱形网	1.材质品种、规格: 85*85*3.8mm镀锌菱形网 2.工作内容:含搭接、返边、射钉(或钢钉)铁片等固定件 2.部位: 素土墙外层	m2	1183.42			
18	AB3035	保温棉被	1.材质及规格: 1层120gPE镀膜布+1层5t珍珠棉+1层1200g太空棉+1层5t珍珠棉+1层500g黑色无纺布+8cm自粘扣+无针孔 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1592.9			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第171页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
19	AB3036	保温棉被	1.材质及规格: 1层2500g夹心棉被 2.具体做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求, 具有良好的保温防水效果 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算 5.部位: 小后坡防护	m2	252.99			
20	AB3037	平开门	1.材质规格: 8mm厚中空阳光板 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等	m2	5.28			
21	AB3038	保温棉门帘	1.材质规格: 保温棉 2.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 3.部位: 山墙内保温门帘	m2	3.94			
22	AB3039	遮阳网	1.材质: 聚乙烯 2.规格: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 遮阳网的制作、安装、固定 4.工程量: 按照拱棚覆盖面积计算	m2	1499.2			
23	AB3040	钢丝	1.材质: 28#钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 内外墙体横拉、斜拉部位	m	6708.77			
24	AB3041	钢丝	1.材质: $\phi$ 2.8钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 东西横拉钢丝	m	540.9			
25	AB3042	钢丝	1.材质: $\phi$ 1.6钢丝 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 南北吊丝	m	1512			
26	AB3043	防垂吊钩	1.材质: $\Phi$ 6镀锌钢筋 2.做法: 详见图纸, 满足设计施工规范要求 3.工作内容: 材料的加工、制作、安装、固定等 4.部位: 吊菜钢丝防垂吊钩	m	348.8			
27	AB3044	生产路路面	1.素土夯实 2.混凝土强度等级: C30 3.厚度: 80mm 4.工作内容: 安拆模板、砼浇筑、压光、养护	m2	80.1			
40#温室钢结构工程95m								
1	010417002029	预埋铁件	1.铁件规格: 综合考虑, 详见设计图纸 2.材料品质: Q235B 3.涂装: 表面除锈、刷漆 4.部位: 柱基 5.工作内容: 预埋件的制作、安装等	t	0.437			
2	010606001085	墙体框架拉结筋	1.钢筋种类、规格: HRB400 $\Phi$ 10 2.连接方式: 按照图纸设计及施工规范要求	t	0.535			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第172页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	010603003029	钢管柱	1.钢材品种:热镀锌钢管 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等	t	1.7			
4	010606001086	钢支撑骨架	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 山墙及后墙骨架	t	12.373			
5	010606001087	椭圆管梁架支撑	1.钢材品种:热镀锌钢管、镀锌圆钢 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、抱箍、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装等 5.部位: 椭圆管梁架、横拉管、斜撑、顺水杆、三角梁爬架等	t	9.91			
6	010606011029	钢支架	1.钢材品种:角铁 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装焊接等 5.部位: 基础下插角铁	t	0.239			
7	010606008029	钢梯	1.钢材品种:热镀锌钢管、花纹钢板 2.钢材规格: 综合考虑, 详见图纸 3.连接件、辅材:详见图纸 4.工作内容: 构件的加工、制作、运输、安装、除锈、防腐等 5.钢梯形式:爬梯	t	0.435			
40#温室安装工程95m								
大棚设备								
1	CB617	40#电动卷帘机	外形尺寸(长*宽*高) mm=500*363*355 输出轴转速(r/min) 0.9 输出扭矩11000 变速箱内变速级数4 卷杆采用73#油杆, 具体长度见图纸 三相异步电动机 型号: JP-5012 电机功率2.2KW 电压380V	套	1			
2	CB618	自动放风机	类型: PR-DF209 功率: 100W 电压: AC220+20V 带温度监测、风口自动调控	套	2			
3	CB619	40#电动卷膜机	类型: FM-100-C 功率: 100W 电流: ≤0.8A 电压: AC220V ± 20V 转速: 100N.m 2.8r/min	套	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第173页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4	CB620	震雪器	功率: 1.1KW 电压: 3800V	套	8			
5	CB621	水肥一体机	类型: 采用旁路式注肥 流量:2.5m3 扬程:55m 设备功率:0.75kw 工作电压:220V 工作压力:0.1-0.3Mpa 施肥通道/最大施肥量:1*160L/H 混肥桶:200L 进出水口:DN25PVC 施肥控制方式:采用旋钮定时开关进行定时控制,操作简单 施肥量控制方式:采用隔膜流量调节阀进行流量调节,调节范围0-160L/H,精准稳定	套	1			
6	CB622	蓄水池	材质: 蓝色PVC刀刮布,圆管 $\phi$ 32*2mm 尺寸:6000*2000*1200mm	套	1			
强电								
7	030213001057	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:补光灯 2.型号、规格:功率: 50W; 光谱类型: 全光谱; 灯珠种类: SMD3030; 灯珠数量: 75PCS; 净重: 0、63kg, 其他详见图纸及招标文件	套	63			
8	030213001058	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:防雨防尘灯 2.型号、规格:功率: LED24W,其他详见图纸及招标文件	套	1			
9	030212001099	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明配	m	649.02			
10	030212001100	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	65.11			
11	030204018029	配电箱	1.类别:配电箱 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
12	030212003162	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-4*2.5	m	215.18			
13	030212003163	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-3*2.5	m	126.76			
14	030212003164	电气配线	1.种类(导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:RVV-2*1.0	m	124.24			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第174页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15	030212003165	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	27.73			
16	030212003166	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	897.78			
17	030204031057	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
18	030204031058	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	1			
给水工程								
19	030801005085	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	83.05			
20	030801005086	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	50.26			
21	030801005087	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外):室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:滴灌带 4. 规格:φ 16 5. 连接方式:熔接	m	1365.28			
22	CB623	阀门	1.名称: 不锈钢直塞式浮球阀 2.规格: DN65	个	1			
23	CB624	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: De75	个	4			
24	CB625	阀门	1.名称: 塑料球阀 2.规格: Φ16	个	112			
水泵房安装工程								
强电								
1	030213001059	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称:LED吸顶灯 2.型号、规格:10W	套	6			
2	030212001101	电气配管	1.材质:塑料保护管 2.规格: MPP50 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 埋地	m	10			
3	030212001102	电气配管	1.材质:薄壁钢管 2.规格:JDG20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):明配	m	150			
4	030208001001	电力电缆	1.型号、规格:电力电缆 YJV-5*16 2.敷设方式:穿管敷设 3.含电缆终端头、中间头等制作安装	m	20			
5	030204018030	配电箱	1.类别:水泵房配电箱 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):下皮距地1.3m,明装 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第175页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	030212003167	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*2.5	m	120			
7	030212003168	电气配线	1.种类 (导线、母线):铜芯绝缘导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-1*4	m	30			
8	030204031059	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V	个	3			
9	030204031060	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V	个	3			
给水工程								
10	030109001001	离心式泵	1.名称:潜水泵 2.质量或型号:QJ25-180-22 3.输送介质:给水 4.含本体、检查接线、自带变频控制柜及控制柜至泵之间的线缆等安装、调试	台	3			
11	CB639	离心旋流除砂器	1.型号:最大承压不得小于10kg/cm <sup>3</sup> ,最大流量不小于50m <sup>3</sup> /h	套	3			
12	CB640	叠片自动反冲洗组合	1.型号:203-3(TL)主管道尺寸为3寸,单元数为2寸×3组,最大承压为10bar,最大过水量65m <sup>3</sup> /h	套	3			
13	030801001001	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室外 2.输送介质:给水 3.规格:DN80 4.连接方式:焊接	m	30			
14	030801005088	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室外 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE90 5. 连接方式:熔接	m	60			
15	030803003001	焊接法兰阀门	1.类型:对夹蝶阀 2.型号、规格:DN80	个	3			
16	030610002001	低压碳钢平焊法兰	1.类型 (单片或成副):单片 2.规格:DN80	片	3			
17	CB641	PE熔接法兰	1.类型 (单片或成副):单片 2.规格:DN100	片	3			
农具设备								
1	CB655	移动式打药机	1.喷射范围: 20米 2.水箱大小: 150升 3.自动收缩管长度: 20-30米 4.工作电压: 48V, 20A 5.喷雾压力: 大于10个大气压	套	10			
2	CB656	筛果机	1.尺寸: 10600*4794*1462mm 2.分选等级: 6个等级 3.工作效率: 每小时20000个 4.工作电源: 380V 5.额定功率: 2.15KW 6.包括设备及附件、辅材等固定、安装、调试等相关费用, 并满足使用功能及验收	台	1			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第176页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	CB657	撒肥车(柴油机)	1.型号: ZYP-1750D4N4 2.发动机最大净功率: 18.9KW 3.发动机额定功率: 18.9KW 4.最大允许总质量: 1998KG 5.满足使用功能及验收	台	1			
4	CB658	起垄旋耕一体机	1.型号: 3TGO-4.5A 2.结构型式: 前驱后旋 3.发动机额定转速: 3600r/min 4.外形尺寸(长x宽x高): 1500x800x840 5.作业速度: ≥0.30m/s 6.工作宽度: 740mm 7.传动方式(发动机输出): 直联 8.传动方式: 齿轮传动 9.旋耕刀型号: WG165 10.主离合器型式: 摩擦片式 11.主离合器状态: 常开 12.满足使用功能及验收	台	2			
暂列金额								
室外配套工程								
室外土建工程								
1	010101002001	挖填一般土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土平均厚度:综合考虑 3.工作内容:包括挖土、场内堆土、倒土、回填至指定地点、分层夯实等 4.回填质量要求:满足规范要求 5.运距:综合考虑 6.工程量:按建设单位批准的施工组织设计的实际挖方量进行计算 7.部位:现场高于设计标高处土方回填至低于设计标高处土方	m3	15926			
2	010101002002	挖排水沟	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土平均厚度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.运距:综合考虑 5.工作内容:开挖土方、清槽、平整、运土、倒土等 6.开挖部位:室外排水沟	m3	13163.055			
3	010101003030	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:综合考虑 3.挖土深度:综合考虑 4.开挖方式:综合考虑 5.工作内容:开挖土方、清槽、平整、运土、倒土等 6.开挖部位:桥基础	m3	13.128			
4	AB3177	排水沟铺水泥毯	1.材料规格:水泥毯1cm厚, 12kg/m2 2.工作内容:修整边沟、素土夯实、铺设水泥毯 3.计算规则:按外露展开面积(接缝搭掩及掩埋土内面积不计算)	m2	18675.35			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第177页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	AB3178	绿色铁艺围栏	1.高度: 1800mm 2.立柱材质规格: 80*80*2mm镀锌钢管 3.网格规格: 90*170mm, 网丝直径4.5mm 4.边框及竖撑材质规格: 20*40*1.5mm 5.立柱、边框、网格外刷绿色防锈漆 6.工作内容: 围栏的制作、运输、安装连接等	m	1760			
6	010401002059	混凝土柱墩	1.基础断面尺寸:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.工作内容: 安拆模板、浇筑、养护等	m3	41.2125			
7	AB3179	场区道路垫层	1.材料配比: 级配碎石 2.厚度: 15cm 3.部位: 道路垫层 4.工作内容: 路基夯实、摊铺碎石、压实等	m3	1942.494			
8	AB3180	场区道路	1.混凝土强度等级: C30 2.厚度: 20cm厚砼面层 3.部位: 6米宽通道道路 4.工作内容: 模板安拆、砼浇筑、养生、随打随抹光以及各种胀缝、伸缩缝等	m2	3792			
9	AB3181	场区道路面层	1.材料配比: 10-20mm石子 2.面层厚度: 15cm厚 3.部位: 5米、6米宽砂石路以及2米宽进棚路 4.工作内容: 摊铺碎石、压实等	m2	7609.24			
10	AB3182	排水沟成品800 砼U型排水槽2. 断面尺寸: 综合 考虑, 详见图纸	3.工作内容:安拆模板、砼浇筑、养护等	m	317.5			
11	AB3183	混凝土管	1.管径: DN500 2.接口方式: 综合考虑, 满足设计施工规范要求 3.传输介质: 雨水	m	326			
12	AB3184	混凝土管	1.管径: DN800 2.接口方式: 综合考虑, 满足设计施工规范要求 3.传输介质: 雨水	m	38.9			
13	AB3185	铸铁沟盖板	1.规格: 800*500*30mm, 具体详见图纸 2.材质: 铸铁盖板, 满足设计规范要求 3.工作内容: 铸铁盖板采购、运输、安装	块	116			
14	010103001030	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土回填 2.回填质量要求:分层夯实, 满足设计施工规范要求 3.部位: 管涵	m3	440.7925			
15	AB3186	垫层	1.材料: C15砼 2.厚度: 80mm 3.部位: 排水沟槽 4.工作内容: 安拆模板、浇筑、养护	m3	15.24			
16	AB3187	垫层	1.材料: C20砼 2.厚度: 100mm 3.部位: 管涵垫层 4.工作内容: 安拆模板、浇筑、养护	m3	29.4			
17	AB3188	垫层	1.材料: 中砂, 压实度95% 2.厚度: 100mm 3.部位: 管涵底	m3	29.4			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第178页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB3189	垫层	1.材料: 级配碎石, 压实度95% 2.厚度: 100mm 3.部位: 管涵底	m3	29.4			
19	AB3190	管道基础	1.材料: 碎石, 压实度95% 2.厚度: 综合考虑	m3	68.52			
20	AB3191	砼包封	1.材料: C15砼 2.厚度: 综合考虑 2.部位: 过路管	m3	9.16			
21	AB3192	预制混凝土路边石	1.规格: 15*30cm, 倒角详见图纸 2.混凝土强度等级: C25 3.基层: 3cm厚水泥砂浆 4.工作内容: 预制路边石、运输、安装	m	1264			
22	AB3193	水井泵房	1.结构类型: 砖混结构 2.墙体: 240砖墙, 内外墙 1:2水泥砂浆抹面、涂料粉刷(外墙黄色) 3.砼等级: C20 4.屋面: 75mm厚彩钢岩棉板, 彩钢厚度0.4mm 5.门窗: 塑钢玻璃窗5+6(A)+6, 外设不锈钢防护网; 门为防盗门 6.地面: 100mm厚C15细石砼 7.安装: 水、电单列 8.散水 9.工程量: 按照建筑面积计算	m2	45			
23	AB3194	成品化粪池	1.材质: 聚乙烯塑料化粪池 2.容重: 2立方米 3.基础: 10-20cm厚砂垫层 4.回填: 砂土回填 5.保护面: 80厚水泥板 6.工作内容: 包括挖土方、铺设基础、购买安装化粪池、回填、调试、水泥板保护等所有内容	座	3			
24	AB3195	回填种植土	1.材质: 种植土 2.运距: 综合考虑 3.工作内容: 场内倒土、大棚内运土、回填、平整 4.部位: 大棚内	m3	16000			
25	010401002060	独立基础	1.基础形式、材料种类: 详见图纸 2.混凝土强度等级: C30 3.部位: 桥基础 4.工作内容: 安拆模板、浇捣砼、养生	m3	10.94			
26	010401006001	垫层	1.混凝土强度等级: C15 2.厚度: 10cm 3.部位: 桥基础 4.工作内容: 安拆模板、浇捣砼、养生	m3	2.5			
27	010402001001	矩形柱	1.柱种类、断面: 综合考虑, 详见图纸 2.混凝土强度等级: C30 3.部位: 桥柱 4.工作内容: 搭拆脚手架、安拆模板、浇捣砼、养生	m3	3.61			
28	010403002001	矩形梁	1.断面: 综合考虑 2.混凝土强度等级: C30 3.部位: 桥梁 4.工作内容: 搭拆脚手架、安拆模板、养生	m3	2.97			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第179页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
29	010405001001	有梁板	1.板厚:综合考虑 2.混凝土强度等级:C30 3.部位: 桥板 4.工作内容: 模板安拆支撑、浇捣砼、养生	m3	10.88			
30	010416001001	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:: HRB400Φ14 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.461			
31	010416001002	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:: HRB400Φ16 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.128			
32	010416001003	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:: HRB400Φ20 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.12			
33	010416001004	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:: HRB400Φ22 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.183			
34	010416001005	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:: HRB400Φ25 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	2.918			
35	010416001006	现浇混凝土钢筋(箍筋)	1.钢筋种类、规格:: HRB400Φ8 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	0.186			
36	010416001007	现浇混凝土钢筋(箍筋)	1.钢筋种类、规格:: HRB400Φ10 2.连接方式:按照图纸设计及施工规范要求	t	1.131			
37	010407001001	其他构件	1.构件名称:压顶 2.混凝土强度等级:C20 3.工作内容: 安拆模板、浇捣砼、养生	m3	5.4			
38	010305004001	石挡土墙	1.墙体厚度:综合考虑 2.石料种类:MU30块石 3.砂浆强度等级:M10水泥砂浆浆砌 4.部位: 过路管涵端墙 5.工作内容: 浆砌墙身、勾缝、脚手架	m3	18.75			
39	AB3196	管道基础	1.混凝土强度等级: C20 2.厚度: 综合考虑 3.部位: 过路管涵 4.工作内容: 安拆模板、浇捣砼、养生	m3	5.4			
40	AB3197	花岗岩围栏	1.材质: 花岗岩 2.规格、尺寸: 详见图集L13J9-2第56页 3.高度: 1.2m 4.工作内容: 花岗岩栏杆的制作、运输、安装	m	12			
室外配套安装								
强电								
1	030212001103	电气配管	1.材质:聚乙烯管 2.规格: PE110 3.配置形式及部位(不适用于金属软管): 埋地 4.不含挖填土	m	404.94			



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第180页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	030212001104	电气配管	1.材质:聚乙烯管 2.规格: PE63 3.配置形式及部位(不适用于金属软管): 埋地 4.不含挖填土	m	1042.65			
3	030212001105	电气配管	1.材质:聚乙烯管 2.规格: PE50 3.配置形式及部位(不适用于金属软管): 埋地 4.不含挖填土	m	35.08			
4	030212001106	电气配管	1.材质:热镀锌钢管 2.规格: SC40 3.配置形式及部位(不适用于金属软管): 埋地	m	9.84			
5	030212001107	电气配管	1.材质:热镀锌钢管 2.规格: SC50 3.配置形式及部位(不适用于金属软管): 埋地	m	66.49			
6	030212001108	电气配管	1.材质:热镀锌钢管 2.规格: SC100 3.配置形式及部位(不适用于金属软管): 埋地	m	24			
7	030204018031	配电箱	1.类别:配电箱1AL1 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):落地式 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
8	030204018032	配电箱	1.类别:配电箱1AL2 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):落地式 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
9	030204018033	配电箱	1.类别:配电箱1AL3 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):落地式 3.半周长或回路数:详见图纸设计	台	1			
10	030208001002	电力电缆	1.型号、规格:电力电缆 YJV22-4*70 2.敷设方式:穿管敷设 3.含电缆终端头、中间头等制作安装	m	428.94			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第181页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	030208001003	电力电缆	1.型号、规格:电力电缆 YJV-5*16 2.敷设方式:穿管敷设 3.含电缆终端头、中间头等制作安装	m	825.58			
12	030208001004	电力电缆	1.型号、规格:电力电缆 YJV-3*6 2.敷设方式:穿管敷设 3.含电缆终端头、中间头等制作安装	m	44.92			
13	030208001005	电力电缆	1.型号、规格:电力电缆 YJV-4*25+1*16 2.敷设方式:穿管敷设 3.含电缆终端头、中间头等制作安装	m	283.56			
14	030209001001	接地装置	1.接地极材质、规格、安装土质:-40×4热镀锌扁钢接地引上线与设备连接; ∠63×6×2500热镀锌角钢2根	项	3			
15	CB672	电缆方向标志桩	1.材质:玻璃钢 2.安装方式:详见图纸	个	6			
16	CB673	电缆警示带	1.材质:PVC电缆警示板 2.规格:150mm*5mm 3.包含警示板埋地敷设的所有工作内容	m	1583			
弱电								
17	030212001109	电气配管	1.材质:热镀锌钢管 2.规格:SC50 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地	m	33.04			
18	030212001110	电气配管	1.材质:聚乙烯管 2.规格:PE110 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地 4.不含挖填土	m	2671.13			
监控								
19	031208008001	电视控制摄像设备	1.名称:监控枪型摄像机 2.类型:1.符合IP66防尘防水设计,可靠性高2.支持白光/红外双补光,红外最远可达50m,白光最远可达30m3.1个内置麦克风,1个内置扬声器,支持双向语音对讲;2.支持ROI感兴趣区域增强编码,支持Smart265/264编码,可根据场景情况自适应调整码率分配,有效节省存储成本;3.支持背光补偿,强光抑制,3D数字降噪,120dB宽动态;4.最高分辨率可达2560×1440@25fps,在该分辨率下可输出实时图像;5.采用深度学习硬件及算法,支持越界侦测,区域入侵侦测,进入区域侦测和离开区域侦测,支持联动声音报警.	台	25			
20	CB674	监控金属立杆	1.材质:金属立杆 2.规格:立杆为圆形镀锌喷塑杆,杆高4.00m,壁厚4.5mm;监控杆下端直径165mm;上端直径114mm,壁厚4mm,底板为10mm厚钢板. 3.含钢筋地笼、基础法兰盘、螺丝的制作安装等内容	根	11			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第182页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
21	CB675	监控设备箱	1.材质:监控设备箱 2.规格:300*400*120,钢质灰色喷塑,钢质喷塑背板,包含8口POE交换机、光纤收发器、插排、摄像机电源等	台	10			
22	031103020001	光缆	1.规格:复合光缆, 4芯光缆+2*2.5 2.敷设环境:穿管 3.含光缆熔接、熔纤盒等安装	m	421.14			
23	031103020002	光缆	1.规格:复合光缆, 8芯光缆+2*2.5 2.敷设环境:穿管 3.含光缆熔接、熔纤盒等安装	m	236.31			
24	031103020003	光缆	1.规格:复合光缆, 12芯光缆+2*2.5 2.敷设环境:穿管 3.含光缆熔接、熔纤盒等安装	m	272.34			
25	031103020004	光缆	1.规格:复合光缆, 24芯光缆+2*2.5 2.敷设环境:穿管 3.含光缆熔接、熔纤盒等安装	m	437.51			
26	030209001002	接地装置	1.接地极材质、规格、安装土质:接地母线为8mm镀锌圆钢;接地极为L50x50x5mm镀锌角钢L=2000mm;要求接地电阻小于10Ω	项	11			
路灯								
27	CB676	太阳能路灯	1.名称: 太阳能路灯 2.规格: 50W*2, 其他参数详见设计图纸	个	66			
道闸								
28	CB677	道闸	1.名称: 人行通道系统 2.规格: 包括人脸识别终端2台、人行广告门1台、人脸识别设备2台等设备安装、调试	套	1			
29	CB678	道闸	1.名称: 车辆识别系统 2.规格: 包括车牌识别2台、广告道闸1台、防砸道闸1台、8口POE监控交换机1台等设备安装、调试	套	1			
给水								
30	030801005089	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室外 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE110 5. 连接方式:熔接	m	996.74			
31	030801005090	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室外 2. 输送介质:给水 3. 材质:PE 给水管 4. 规格:PE75 5. 连接方式:熔接	m	296.26			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第183页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
32	030801005091	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室外 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PE 给水管 4. 规格: PE20 5. 连接方式: 熔接	m	46.02			
33	CB679	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De110	个	9			
34	CB680	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De75	个	29			
35	CB681	阀门	1. 名称: 塑料球阀 2. 规格: De20	个	1			
室外配套安装土建								
1	010101006001	管沟土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 开挖方式: 人工、机械综合考虑 3. 开挖深度: 详见设计图纸 4. 包含: 场内堆土、倒土、平整等 5. 计算规则: 按照实际工作面及放坡坡度计算, 但不能超过定额计算规则范围	m3	673.3596			
2	010103001031	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 回填砂 2. 回填质量要求: 分层夯实, 回填质量满足设计要求 3. 回填部位: 管沟回填 4. 取土距离: 综合考虑 5. 工程量计算规则: 按碾压或夯实后的实方体积计算	m3	121.0168			
3	010103001032	土(石)方回填	1. 回填材料要求: 回填, 场内取土(石) 2. 回填质量要求: 分层夯实, 回填质量满足设计要求 3. 回填部位: 管沟回填 4. 取土距离: 综合考虑 5. 工程量计算规则: 按碾压或夯实后的实方体积计算	m3	552.3428			
4	010303003001	手孔井	1. 砖砌手孔井, 内径尺寸 $\phi$ 900mm(收口式) 2. 100mm厚C15混凝土垫层, 垫层中间为 $\phi$ 500的砾石层, M7.5水泥砂浆砌MU10机制砖, 抹面、座浆均用1:2防水水泥砂浆, 井内墙用1:2防水砂浆抹面厚度20mm 3. 井盖材质、规格: $\Phi$ 700球墨铸铁井盖(单独列项) 4. 井深按照900mm考虑 5. 模板制作、安、拆等内容考虑在报价中	座	26			
5	010303003002	阀门井	1. 砖砌阀门井, 内径尺寸 $\phi$ 1200mm(收口式) 2. 100mm厚C15混凝土垫层, M7.5水泥砂浆砌MU15实心烧结砖, 抹面、座浆均用1:2防水水泥砂浆, 井内墙用1:2防水砂浆抹面厚度20mm 3. 井盖材质、规格: $\Phi$ 600球墨铸铁井盖(单独列项) 4. 井深按照1200mm考虑 5. 模板制作、安、拆等内容考虑在报价中	座	39			
6	AB3243	手孔井盖	1. $\Phi$ 700球墨铸铁井座及井盖 2. 工程量计算规则: 按图示数量以套计算	套	26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第184页 共184页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	AB3244	手孔井盖	1.Φ600球墨铸铁井座及井盖 2.工程量计算规则: 按图示数量以套计算	套	39			
8	010303003003	配电箱基础井	1.砖砌手孔井, 内径尺寸700mm*220mm 2.100mm厚C15混凝土垫层, M7.5水泥砂浆砌MU10烧结砖, 基础地面以上外露部分采用1:3水泥砂浆抹面, 15厚 3.井深按照1300mm考虑 4.模板制作、安、拆等内容考虑在报价中	座	3			
9	010401002061	监控杆基础	1.混凝土强度:C30 2.工作内容: 商品混凝土运输、浇捣、养护, 模板制作、安装、拆除等相关所有工作内容	m3	6.424			
暂列金额								
合计								

# 措施项目清单计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共6页

序号	项目名称	金额 (元)
	温室大棚工程	
	12#温室土建工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	12#温室钢结构工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	12#温室安装工程-135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	13#温室土建工程143m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	13#温室钢结构工程143m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	13#温室安装工程-143m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	14#温室土建工程153m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	14#温室钢结构工程153m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	14#温室安装工程-153m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	15#温室土建工程161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	15#温室钢结构工程161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	15#温室安装工程-161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	16#温室土建工程161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	16#温室钢结构工程161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	16#温室安装工程-161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	17#温室土建工程161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	

# 措施项目清单计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共6页

序号	项目名称	金额 (元)
	17#温室钢结构工程161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	17#温室安装工程-161m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	18#温室土建工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	18# 温室钢结构工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	18#温室安装工程-135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	19#温室土建工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	19#温室钢结构工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	19#温室安装工程-126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	20#温室土建工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	20#温室钢结构工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	20#温室安装工程-126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	21#温室土建工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	21#温室钢结构工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	21#温室安装工程-126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	22#温室土建工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	22#温室钢结构工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	22#温室安装工程-126m	

## 措施项目清单计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共6页

序号	项目名称	金额 (元)
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	23#温室土建工程122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	23#温室钢结构工程122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	23#温室安装工程-122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	24#温室土建工程122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	24#温室钢结构工程122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	24#温室安装工程-122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	25#温室土建工程122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	25#温室钢结构工程122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	25#温室安装工程-122m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	26#温室土建工程129m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	26#温室钢结构工程129m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	26#温室安装工程-129m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	27#温室土建工程137m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	27#温室钢结构工程137m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	27#温室安装工程-137m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	28#温室土建工程137m	
1	总价措施项目清单	



## 措施项目清单计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共6页

序号	项目名称	金额 (元)
2	单价措施项目清单	
	28#温室钢结构工程137m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	28#温室安装工程-137m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	29#温室钢结构工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	29#温室土建工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	29#温室安装工程-126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	30#温室土建工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	30#温室钢结构工程126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	30#温室安装工程-126m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	31#温室土建工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	31#温室钢结构工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	31#温室安装工程-135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	32#温室土建工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	32# 温室钢结构工程135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	32#温室安装工程-135m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	33#温室土建工程90m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	33#温室钢结构工程90m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	

## 措施项目清单计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共6页

序号	项目名称	金额 (元)
	33#温室安装工程-90m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	34#温室土建工程82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	34# 温室钢结构工程82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	34#温室安装工程-82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	35#温室土建工程82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	35#温室钢结构工程82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	35#温室安装工程-82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	36#温室土建工程82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	36#温室钢结构工程82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	36#温室安装工程-82m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	37#温室土建工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	37#温室钢结构工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	37#温室安装工程-95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	38#温室土建工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	38#温室钢结构工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	38#温室安装工程-95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	39#温室土建工程95m	

# 措施项目清单计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共6页

序号	项目名称	金额 (元)
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	39#温室钢结构工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	39#温室安装工程-95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	40#温室土建工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	40#温室钢结构工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	40#温室安装工程95m	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	水泵房安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	农具设备	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	暂列金额	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外配套工程	
	室外土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外配套安装	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外配套安装土建	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	暂列金额	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	温室大棚工程				
	12#温室土建工程135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	12#温室钢结构工程135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	12#温室安装工程-135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	13#温室土建工程143m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	13#温室钢结构工程143m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	13#温室安装工程-143m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	14#温室土建工程153m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	14#温室钢结构工程153m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	14#温室安装工程-153m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	15#温室土建工程161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	15#温室钢结构工程161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	15#温室安装工程-161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	16#温室土建工程161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	16#温室钢结构工程161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	16#温室安装工程-161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	17#温室土建工程161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	17#温室钢结构工程161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	17#温室安装工程-161m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	18#温室土建工程135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	18# 温室钢结构工程135m				
1	夜间施工				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	18#温室安装工程-135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	19#温室土建工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	19#温室钢结构工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	19#温室安装工程-126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	20#温室土建工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	20#温室钢结构工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	20#温室安装工程-126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	21#温室土建工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	21#温室钢结构工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	21#温室安装工程-126m				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	22#温室土建工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	22#温室钢结构工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	22#温室安装工程-126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	23#温室土建工程122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	23#温室钢结构工程122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	23#温室安装工程-122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	24#温室土建工程122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	24#温室钢结构工程122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	24#温室安装工程-122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	25#温室土建工程122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	25#温室钢结构工程122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	25#温室安装工程-122m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	26#温室土建工程129m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	26#温室钢结构工程129m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	26#温室安装工程-129m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	27#温室土建工程137m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	27#温室钢结构工程137m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	27#温室安装工程-137m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	28#温室土建工程137m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
4	已完工程及设备保护				
	28#温室钢结构工程137m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	28#温室安装工程-137m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	29#温室钢结构工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	29#温室土建工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	29#温室安装工程-126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	30#温室土建工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	30#温室钢结构工程126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	30#温室安装工程-126m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	31#温室土建工程135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	31#温室钢结构工程135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	31#温室安装工程-135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	32#温室土建工程135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	32# 温室钢结构工程135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	32#温室安装工程-135m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	33#温室土建工程90m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	33#温室钢结构工程90m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	33#温室安装工程-90m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	34#温室土建工程82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	34# 温室钢结构工程82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	34#温室安装工程-82m				
1	夜间施工				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	35#温室土建工程82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	35#温室钢结构工程82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	35#温室安装工程-82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	36#温室土建工程82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	36#温室钢结构工程82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	36#温室安装工程-82m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	37#温室土建工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	37#温室钢结构工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	37#温室安装工程-95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	38#温室土建工程95m				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第9页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	38#温室钢结构工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	38#温室安装工程-95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	39#温室土建工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	39#温室钢结构工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	39#温室安装工程-95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	40#温室土建工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	40#温室钢结构工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	40#温室安装工程95m				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	水泵房安装工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第10页 共10页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	农具设备				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	暂列金额				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	室外配套工程				
	室外土建工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	室外配套安装				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	室外配套安装土建				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	暂列金额				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
合计					

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	温室大棚工程							
	12#温室土建工程135m							
1	AB021	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB022	地上、地下设施，建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB023	构件吊装机械费		项	0			
4	AB024	塔式起重机基础		项	0			
5	AB025	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB026	外脚手架		m2	0			
7	AB027	里脚手架		m2	0			
8	AB028	满堂脚手架		m2	0			
9	AB029	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB030	依附斜道		座	0			
11	AB031	立挂式安全网		m2	0			
12	AB032	挑出式安全网		m2	0			
13	AB033	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB034	烟囱（水塔）脚手架		座	0			
15	AB035	电梯井字架		座	0			
16	AB036	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB037	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB038	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB039	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB040	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB041	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB042	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB043	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB044	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB045	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB046	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB047	轻体框架柱（壁式柱）		m2	0			
28	AB048	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB049	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB050	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB051	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
32	AB052	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB053	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB054	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB055	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB056	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB057	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB058	地、胎膜		m2	0			
39	AB059	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB060	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB061	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB062	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB063	集水井排水		项	0			
44	AB064	井点降水		项	0			
12#温室钢结构工程135m								
1	AB065	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB066	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB067	构件吊装机械费		项	0			
4	AB068	塔式起重机基础		项	0			
5	AB069	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB070	外脚手架		m2	0			
7	AB071	里脚手架		m2	0			
8	AB072	满堂脚手架		m2	0			
9	AB073	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB074	依附斜道		座	0			
11	AB075	立挂式安全网		m2	0			
12	AB076	挑出式安全网		m2	0			
13	AB077	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB078	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB079	电梯井字架		座	0			
16	AB080	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB081	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB082	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB083	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB084	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
21	AB085	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB086	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB087	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB088	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB089	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB090	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB091	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB092	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB093	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB094	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB095	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB096	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB097	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB098	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB099	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB100	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB101	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB102	地、胎膜		m2	0			
39	AB103	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB104	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB105	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB106	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB107	集水井排水		项	0			
44	AB108	井点降水		项	0			
12#温室安装工程-135m								
1	CB010	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB011	脚手架		项	1			
3	CB012	施工排水		项	0			
4	CB013	施工降水		项	0			
5	CB014	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB015	组装平台		项	0			
7	CB016	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	CB017	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB018	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB019	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB020	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB021	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB022	格架式抱杆费		项	0			
13#温室土建工程143m								
1	AB129	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB130	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB131	构件吊装机械费		项	0			
4	AB132	塔式起重机基础		项	0			
5	AB133	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB134	外脚手架		m2	0			
7	AB135	里脚手架		m2	0			
8	AB136	满堂脚手架		m2	0			
9	AB137	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB138	依附斜道		座	0			
11	AB139	立挂式安全网		m2	0			
12	AB140	挑出式安全网		m2	0			
13	AB141	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB142	烟囱 (水塔) 脚手架		座	0			
15	AB143	电梯井字架		座	0			
16	AB144	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB145	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB146	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB147	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB148	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB149	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB150	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB151	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB152	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB153	现浇混凝土梁模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
26	AB154	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB155	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB156	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB157	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB158	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB159	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB160	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB161	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB162	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB163	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB164	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB165	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB166	地、胎膜		m2	0			
39	AB167	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB168	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB169	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB170	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB171	集水井排水		项	0			
44	AB172	井点降水		项	0			
13#温室钢结构工程143m								
1	AB173	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB174	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB175	构件吊装机械费		项	0			
4	AB176	塔式起重机基础		项	0			
5	AB177	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB178	外脚手架		m2	0			
7	AB179	里脚手架		m2	0			
8	AB180	满堂脚手架		m2	0			
9	AB181	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB182	依附斜道		座	0			
11	AB183	立挂式安全网		m2	0			
12	AB184	挑出式安全网		m2	0			
13	AB185	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB186	烟囱 (水塔) 脚手架		座	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15	AB187	电梯井字架		座	0			
16	AB188	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB189	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB190	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB191	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB192	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB193	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB194	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB195	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB196	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB197	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB198	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB199	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB200	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB201	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB202	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB203	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB204	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB205	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB206	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB207	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB208	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB209	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB210	地、胎膜		m2	0			
39	AB211	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB212	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB213	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB214	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB215	集水井排水		项	0			
44	AB216	井点降水		项	0			
13#温室安装工程-143m								

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	CB032	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB033	脚手架		项	1			
3	CB034	施工排水		项	0			
4	CB035	施工降水		项	0			
5	CB036	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB037	组装平台		项	0			
7	CB038	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB039	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB040	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB041	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB042	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB043	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB044	格架式抱杆费		项	0			
14#温室土建工程153m								
1	AB237	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB238	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB239	构件吊装机械费		项	0			
4	AB240	塔式起重机基础		项	0			
5	AB241	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB242	外脚手架		m2	0			
7	AB243	里脚手架		m2	0			
8	AB244	满堂脚手架		m2	0			
9	AB245	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB246	依附斜道		座	0			
11	AB247	立挂式安全网		m2	0			
12	AB248	挑出式安全网		m2	0			
13	AB249	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB250	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB251	电梯井字架		座	0			
16	AB252	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB253	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB254	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB255	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
20	AB256	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB257	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB258	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB259	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB260	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB261	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB262	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB263	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB264	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB265	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB266	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB267	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB268	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB269	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB270	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB271	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB272	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB273	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB274	地、胎膜		m2	0			
39	AB275	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB276	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB277	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB278	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB279	集水井排水		项	0			
44	AB280	井点降水		项	0			
14#温室钢结构工程153m								
1	AB281	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB282	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB283	构件吊装机械费		项	0			
4	AB284	塔式起重机基础		项	0			
5	AB285	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB286	外脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第9页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	AB287	里脚手架		m2	0			
8	AB288	满堂脚手架		m2	0			
9	AB289	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB290	依附斜道		座	0			
11	AB291	立挂式安全网		m2	0			
12	AB292	挑出式安全网		m2	0			
13	AB293	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB294	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB295	电梯井字架		座	0			
16	AB296	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB297	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB298	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB299	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB300	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB301	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB302	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB303	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB304	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB305	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB306	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB307	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB308	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB309	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB310	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB311	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB312	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB313	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB314	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB315	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB316	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB317	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB318	地、胎膜		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第10页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
39	AB319	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB320	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB321	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB322	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB323	集水井排水		项	0			
44	AB324	井点降水		项	0			
14#温室安装工程-153m								
1	CB054	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB055	脚手架		项	1			
3	CB056	施工排水		项	0			
4	CB057	施工降水		项	0			
5	CB058	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB059	组装平台		项	0			
7	CB060	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB061	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB062	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB063	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB064	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB065	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB066	格架式抱杆费		项	0			
15#温室土建工程161m								
1	AB345	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB346	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB347	构件吊装机械费		项	0			
4	AB348	塔式起重机基础		项	0			
5	AB349	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB350	外脚手架		m2	0			
7	AB351	里脚手架		m2	0			
8	AB352	满堂脚手架		m2	0			
9	AB353	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB354	依附斜道		座	0			
11	AB355	立挂式安全网		m2	0			
12	AB356	挑出式安全网		m2	0			
13	AB357	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第11页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	AB358	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB359	电梯井字架		座	0			
16	AB360	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB361	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB362	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB363	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB364	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB365	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB366	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB367	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB368	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB369	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB370	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB371	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB372	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB373	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB374	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB375	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB376	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB377	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB378	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB379	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB380	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB381	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB382	地、胎膜		m2	0			
39	AB383	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB384	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB385	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB386	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB387	集水井排水		项	0			
44	AB388	井点降水		项	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第12页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	15#温室钢结构工程161m							
1	AB389	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB390	地上、地下设施，建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB391	构件吊装机械费		项	0			
4	AB392	塔式起重机基础		项	0			
5	AB393	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB394	外脚手架		m2	0			
7	AB395	里脚手架		m2	0			
8	AB396	满堂脚手架		m2	0			
9	AB397	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB398	依附斜道		座	0			
11	AB399	立挂式安全网		m2	0			
12	AB400	挑出式安全网		m2	0			
13	AB401	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB402	烟囱（水塔）脚手架		座	0			
15	AB403	电梯井字架		座	0			
16	AB404	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB405	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB406	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB407	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB408	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB409	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB410	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB411	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB412	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB413	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB414	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB415	轻体框架柱（壁式柱）		m2	0			
28	AB416	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB417	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB418	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB419	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第13页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
32	AB420	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB421	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB422	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB423	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB424	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB425	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB426	地、胎膜		m2	0			
39	AB427	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB428	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB429	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB430	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB431	集水井排水		项	0			
44	AB432	井点降水		项	0			
15#温室安装工程-161m								
1	CB076	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB077	脚手架		项	1			
3	CB078	施工排水		项	0			
4	CB079	施工降水		项	0			
5	CB080	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB081	组装平台		项	0			
7	CB082	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB083	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB084	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB085	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB086	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB087	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB088	格架式抱杆费		项	0			
16#温室土建工程161m								
1	AB453	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB454	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB455	构件吊装机械费		项	0			
4	AB456	塔式起重机基础		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第14页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	AB457	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB458	外脚手架		m2	0			
7	AB459	里脚手架		m2	0			
8	AB460	满堂脚手架		m2	0			
9	AB461	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB462	依附斜道		座	0			
11	AB463	立挂式安全网		m2	0			
12	AB464	挑出式安全网		m2	0			
13	AB465	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB466	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB467	电梯井字架		座	0			
16	AB468	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB469	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB470	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB471	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB472	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB473	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB474	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB475	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB476	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB477	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB478	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB479	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB480	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB481	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB482	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB483	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB484	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB485	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB486	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB487	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB488	竹(胶)板模板制作		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第15页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
37	AB489	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB490	地、胎膜		m2	0			
39	AB491	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB492	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB493	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB494	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB495	集水井排水		项	0			
44	AB496	井点降水		项	0			
16#温室钢结构工程161m								
1	AB497	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB498	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB499	构件吊装机械费		项	0			
4	AB500	塔式起重机基础		项	0			
5	AB501	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB502	外脚手架		m2	0			
7	AB503	里脚手架		m2	0			
8	AB504	满堂脚手架		m2	0			
9	AB505	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB506	依附斜道		座	0			
11	AB507	立挂式安全网		m2	0			
12	AB508	挑出式安全网		m2	0			
13	AB509	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB510	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB511	电梯井字架		座	0			
16	AB512	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB513	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB514	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB515	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB516	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB517	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB518	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB519	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB520	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB521	现浇混凝土梁模板		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第16页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
26	AB522	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB523	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB524	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB525	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB526	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB527	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB528	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB529	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB530	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB531	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB532	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB533	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第17页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
38	AB534	地、胎膜		m2	0			
39	AB535	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB536	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB537	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB538	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB539	集水井排水		项	0			
44	AB540	井点降水		项	0			
16#温室安装工程-161m								
1	CB098	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB099	脚手架		项	1			
3	CB100	施工排水		项	0			
4	CB101	施工降水		项	0			
5	CB102	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB103	组装平台		项	0			
7	CB104	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB105	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB106	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB107	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB108	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB109	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB110	格架式抱杆费		项	0			
17#温室土建工程161m								
1	AB561	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB562	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB563	构件吊装机械费		项	0			
4	AB564	塔式起重机基础		项	0			
5	AB565	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB566	外脚手架		m2	0			
7	AB567	里脚手架		m2	0			
8	AB568	满堂脚手架		m2	0			
9	AB569	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB570	依附斜道		座	0			
11	AB571	立挂式安全网		m2	0			
12	AB572	挑出式安全网		m2	0			
13	AB573	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第18页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	AB574	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB575	电梯井字架		座	0			
16	AB576	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB577	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB578	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB579	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB580	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB581	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB582	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB583	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB584	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB585	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB586	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB587	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB588	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB589	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB590	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB591	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB592	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB593	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB594	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB595	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB596	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB597	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB598	地、胎膜		m2	0			
39	AB599	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB600	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB601	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB602	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB603	集水井排水		项	0			
44	AB604	井点降水		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第19页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	17#温室钢结构工程161m							
1	AB605	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB606	地上、地下设施，建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB607	构件吊装机械费		项	0			
4	AB608	塔式起重机基础		项	0			
5	AB609	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB610	外脚手架		m2	0			
7	AB611	里脚手架		m2	0			
8	AB612	满堂脚手架		m2	0			
9	AB613	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB614	依附斜道		座	0			
11	AB615	立挂式安全网		m2	0			
12	AB616	挑出式安全网		m2	0			
13	AB617	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB618	烟囱（水塔）脚手架		座	0			
15	AB619	电梯井字架		座	0			
16	AB620	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB621	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB622	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB623	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB624	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB625	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB626	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB627	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB628	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB629	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB630	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB631	轻体框架柱（壁式柱）		m2	0			
28	AB632	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB633	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB634	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB635	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第20页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
32	AB636	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB637	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB638	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB639	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB640	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB641	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB642	地、胎膜		m2	0			
39	AB643	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB644	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB645	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB646	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB647	集水井排水		项	0			
44	AB648	井点降水		项	0			
17#温室安装工程-161m								
1	CB120	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB121	脚手架		项	1			
3	CB122	施工排水		项	0			
4	CB123	施工降水		项	0			
5	CB124	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB125	组装平台		项	0			
7	CB126	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB127	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB128	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB129	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB130	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB131	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB132	格架式抱杆费		项	0			
18#温室土建工程135m								
1	AB669	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB670	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB671	构件吊装机械费		项	0			
4	AB672	塔式起重机基础		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第21页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	AB673	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB674	外脚手架		m2	0			
7	AB675	里脚手架		m2	0			
8	AB676	满堂脚手架		m2	0			
9	AB677	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB678	依附斜道		座	0			
11	AB679	立挂式安全网		m2	0			
12	AB680	挑出式安全网		m2	0			
13	AB681	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB682	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB683	电梯井字架		座	0			
16	AB684	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB685	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB686	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB687	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB688	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB689	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB690	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB691	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB692	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB693	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB694	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB695	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB696	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB697	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB698	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB699	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB700	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB701	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB702	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB703	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB704	竹(胶)板模板制作		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第22页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
37	AB705	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB706	地、胎膜		m2	0			
39	AB707	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB708	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB709	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB710	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB711	集水井排水		项	0			
44	AB712	井点降水		项	0			
18# 温室钢结构工程135m								
1	AB713	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB714	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB715	构件吊装机械费		项	0			
4	AB716	塔式起重机基础		项	0			
5	AB717	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB718	外脚手架		m2	0			
7	AB719	里脚手架		m2	0			
8	AB720	满堂脚手架		m2	0			
9	AB721	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB722	依附斜道		座	0			
11	AB723	立挂式安全网		m2	0			
12	AB724	挑出式安全网		m2	0			
13	AB725	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB726	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB727	电梯井字架		座	0			
16	AB728	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB729	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB730	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB731	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB732	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB733	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB734	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB735	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB736	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB737	现浇混凝土梁模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第23页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
26	AB738	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB739	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB740	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB741	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB742	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB743	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB744	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB745	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB746	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB747	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB748	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB749	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB750	地、胎膜		m2	0			
39	AB751	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB752	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB753	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB754	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB755	集水井排水		项	0			
44	AB756	井点降水		项	0			
18#温室安装工程-135m								
1	CB142	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB143	脚手架		项	1			
3	CB144	施工排水		项	0			
4	CB145	施工降水		项	0			
5	CB146	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB147	组装平台		项	0			
7	CB148	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB149	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB150	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB151	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB152	管道安装后的充气保护措施费		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第24页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12	CB153	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB154	格架式抱杆费		项	0			
19#温室土建工程126m								
1	AB777	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB778	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB779	构件吊装机械费		项	0			
4	AB780	塔式起重机基础		项	0			
5	AB781	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB782	外脚手架		m2	0			
7	AB783	里脚手架		m2	0			
8	AB784	满堂脚手架		m2	0			
9	AB785	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB786	依附斜道		座	0			
11	AB787	立挂式安全网		m2	0			
12	AB788	挑出式安全网		m2	0			
13	AB789	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB790	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB791	电梯井字架		座	0			
16	AB792	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB793	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB794	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB795	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB796	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB797	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB798	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB799	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB800	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB801	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB802	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB803	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB804	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB805	框架轻板及后浇带		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第25页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
30	AB806	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB807	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB808	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB809	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB810	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB811	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB812	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB813	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB814	地、胎膜		m2	0			
39	AB815	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB816	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB817	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB818	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB819	集水井排水		项	0			
44	AB820	井点降水		项	0			
19#温室钢结构工程126m								
1	AB821	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB822	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB823	构件吊装机械费		项	0			
4	AB824	塔式起重机基础		项	0			
5	AB825	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB826	外脚手架		m2	0			
7	AB827	里脚手架		m2	0			
8	AB828	满堂脚手架		m2	0			
9	AB829	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB830	依附斜道		座	0			
11	AB831	立挂式安全网		m2	0			
12	AB832	挑出式安全网		m2	0			
13	AB833	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB834	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB835	电梯井字架		座	0			
16	AB836	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB837	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB838	±0.00以下垂直运输机械		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第26页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
19	AB839	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB840	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB841	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB842	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB843	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB844	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB845	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB846	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB847	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB848	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB849	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB850	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB851	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB852	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB853	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB854	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB855	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB856	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB857	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB858	地、胎膜		m2	0			
39	AB859	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB860	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB861	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB862	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB863	集水井排水		项	0			
44	AB864	井点降水		项	0			
19#温室安装工程-126m								
1	CB164	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB165	脚手架		项	1			
3	CB166	施工排水		项	0			
4	CB167	施工降水		项	0			
5	CB168	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第27页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	CB169	组装平台		项	0			
7	CB170	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB171	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB172	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB173	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB174	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB175	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB176	格架式抱杆费		项	0			
20#温室土建工程126m								
1	AB885	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB886	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB887	构件吊装机械费		项	0			
4	AB888	塔式起重机基础		项	0			
5	AB889	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB890	外脚手架		m2	0			
7	AB891	里脚手架		m2	0			
8	AB892	满堂脚手架		m2	0			
9	AB893	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB894	依附斜道		座	0			
11	AB895	立挂式安全网		m2	0			
12	AB896	挑出式安全网		m2	0			
13	AB897	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB898	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB899	电梯井字架		座	0			
16	AB900	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB901	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB902	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB903	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB904	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB905	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB906	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB907	现浇混凝土基础模板		m2	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第28页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	AB908	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB909	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB910	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB911	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB912	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB913	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB914	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB915	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB916	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB917	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB918	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB919	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB920	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB921	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB922	地、胎膜		m2	0			
39	AB923	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB924	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB925	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB926	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB927	集水井排水		项	0			
44	AB928	井点降水		项	0			
20#温室钢结构工程126m								
1	AB929	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB930	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB931	构件吊装机械费		项	0			
4	AB932	塔式起重机基础		项	0			
5	AB933	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB934	外脚手架		m2	0			
7	AB935	里脚手架		m2	0			
8	AB936	满堂脚手架		m2	0			
9	AB937	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB938	依附斜道		座	0			
11	AB939	立挂式安全网		m2	0			
12	AB940	挑出式安全网		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第29页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	AB941	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB942	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB943	电梯井字架		座	0			
16	AB944	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB945	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB946	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB947	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB948	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB949	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB950	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB951	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB952	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB953	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB954	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB955	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB956	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB957	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB958	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB959	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB960	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB961	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB962	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB963	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB964	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB965	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB966	地、胎膜		m2	0			
39	AB967	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB968	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB969	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB970	基底排水		m2基底面积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第30页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
43	AB971	集水井排水		项	0			
44	AB972	井点降水		项	0			
20#温室安装工程-126m								
1	CB186	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB187	脚手架		项	1			
3	CB188	施工排水		项	0			
4	CB189	施工降水		项	0			
5	CB190	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB191	组装平台		项	0			
7	CB192	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB193	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB194	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB195	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB196	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB197	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB198	格架式抱杆费		项	0			
21#温室土建工程126m								
1	AB993	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB994	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB995	构件吊装机械费		项	0			
4	AB996	塔式起重机基础		项	0			
5	AB997	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB998	外脚手架		m2	0			
7	AB999	里脚手架		m2	0			
8	AB1000	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1001	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1002	依附斜道		座	0			
11	AB1003	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1004	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1005	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1006	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1007	电梯井字架		座	0			
16	AB1008	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1009	外装饰工程脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第31页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1010	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1011	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1012	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1013	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1014	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1015	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1016	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1017	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1018	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1019	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1020	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1021	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1022	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1023	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1024	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1025	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1026	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1027	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1028	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1029	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1030	地、胎膜		m2	0			
39	AB1031	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1032	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1033	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1034	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1035	集水井排水		项	0			
44	AB1036	井点降水		项	0			
21#温室钢结构工程126m								
1	AB1037	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1038	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1039	构件吊装机械费		项	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第32页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4	AB1040	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1041	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1042	外脚手架		m2	0			
7	AB1043	里脚手架		m2	0			
8	AB1044	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1045	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1046	依附斜道		座	0			
11	AB1047	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1048	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1049	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1050	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1051	电梯井字架		座	0			
16	AB1052	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1053	外装饰工程脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第33页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1054	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1055	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1056	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1057	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1058	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1059	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1060	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1061	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1062	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1063	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1064	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1065	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1066	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1067	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1068	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1069	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1070	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1071	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1072	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1073	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1074	地、胎膜		m2	0			
39	AB1075	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1076	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1077	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1078	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1079	集水井排水		项	0			
44	AB1080	井点降水		项	0			
21#温室安装工程-126m								
1	CB208	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB209	脚手架		项	1			
3	CB210	施工排水		项	0			
4	CB211	施工降水		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第34页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	CB212	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB213	组装平台		项	0			
7	CB214	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB215	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB216	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB217	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB218	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB219	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB220	格架式抱杆费		项	0			
22#温室土建工程126m								
1	AB1101	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1102	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1103	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1104	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1105	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1106	外脚手架		m2	0			
7	AB1107	里脚手架		m2	0			
8	AB1108	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1109	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1110	依附斜道		座	0			
11	AB1111	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1112	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1113	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1114	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1115	电梯井字架		座	0			
16	AB1116	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1117	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1118	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1119	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1120	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1121	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1122	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第35页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	AB1123	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1124	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1125	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1126	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1127	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1128	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1129	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1130	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1131	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1132	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1133	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1134	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1135	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1136	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1137	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1138	地、胎膜		m2	0			
39	AB1139	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1140	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1141	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1142	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1143	集水井排水		项	0			
44	AB1144	井点降水		项	0			
22#温室钢结构工程126m								
1	AB1145	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1146	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1147	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1148	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1149	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1150	外脚手架		m2	0			
7	AB1151	里脚手架		m2	0			
8	AB1152	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1153	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1154	依附斜道		座	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第36页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB1155	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1156	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1157	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1158	烟囱 (水塔) 脚手架		座	0			
15	AB1159	电梯井字架		座	0			
16	AB1160	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1161	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1162	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1163	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1164	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1165	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1166	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1167	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1168	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1169	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1170	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1171	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB1172	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1173	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1174	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1175	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1176	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1177	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1178	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1179	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1180	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB1181	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1182	地、胎膜		m2	0			
39	AB1183	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1184	地下暗室模板拆除增加		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第37页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
41	AB1185	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1186	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1187	集水井排水		项	0			
44	AB1188	井点降水		项	0			
22#温室安装工程-126m								
1	CB230	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB231	脚手架		项	1			
3	CB232	施工排水		项	0			
4	CB233	施工降水		项	0			
5	CB234	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB235	组装平台		项	0			
7	CB236	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB237	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB238	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB239	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB240	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB241	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB242	格架式抱杆费		项	0			
23#温室土建工程122m								
1	AB1209	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1210	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1211	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1212	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1213	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1214	外脚手架		m2	0			
7	AB1215	里脚手架		m2	0			
8	AB1216	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1217	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1218	依附斜道		座	0			
11	AB1219	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1220	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1221	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1222	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1223	电梯井字架		座	0			
16	AB1224	主体工程外脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第38页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB1225	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1226	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1227	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1228	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1229	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1230	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1231	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1232	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1233	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1234	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1235	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1236	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1237	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1238	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1239	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1240	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1241	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1242	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1243	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1244	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1245	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1246	地、胎膜		m2	0			
39	AB1247	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1248	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1249	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1250	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1251	集水井排水		项	0			
44	AB1252	井点降水		项	0			
23#温室钢结构工程122m								
1	AB1253	泵送混凝土输送机械		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第39页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	AB1254	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1255	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1256	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1257	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1258	外脚手架		m2	0			
7	AB1259	里脚手架		m2	0			
8	AB1260	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1261	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1262	依附斜道		座	0			
11	AB1263	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1264	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1265	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1266	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1267	电梯井字架		座	0			
16	AB1268	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1269	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1270	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1271	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1272	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1273	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1274	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1275	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1276	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1277	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1278	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1279	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1280	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1281	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1282	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1283	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1284	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1285	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第40页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
34	AB1286	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1287	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1288	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1289	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1290	地、胎膜		m2	0			
39	AB1291	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1292	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1293	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1294	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1295	集水井排水		项	0			
44	AB1296	井点降水		项	0			
23#温室安装工程-122m								
1	CB252	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB253	脚手架		项	1			
3	CB254	施工排水		项	0			
4	CB255	施工降水		项	0			
5	CB256	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB257	组装平台		项	0			
7	CB258	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB259	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB260	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB261	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB262	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB263	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB264	格架式抱杆费		项	0			
24#温室土建工程122m								
1	AB1317	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1318	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1319	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1320	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1321	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1322	外脚手架		m2	0			
7	AB1323	里脚手架		m2	0			
8	AB1324	满堂脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第41页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9	AB1325	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1326	依附斜道		座	0			
11	AB1327	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1328	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1329	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1330	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1331	电梯井字架		座	0			
16	AB1332	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1333	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1334	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1335	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1336	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1337	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1338	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1339	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1340	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1341	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1342	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1343	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1344	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1345	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1346	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1347	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1348	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1349	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1350	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1351	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1352	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1353	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1354	地、胎膜		m2	0			
39	AB1355	构筑物混凝土模板		m3	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第42页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40	AB1356	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1357	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1358	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1359	集水井排水		项	0			
44	AB1360	井点降水		项	0			
24#温室钢结构工程122m								
1	AB1361	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1362	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1363	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1364	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1365	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1366	外脚手架		m2	0			
7	AB1367	里脚手架		m2	0			
8	AB1368	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1369	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1370	依附斜道		座	0			
11	AB1371	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1372	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1373	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1374	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1375	电梯井字架		座	0			
16	AB1376	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1377	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1378	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1379	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1380	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1381	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1382	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1383	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1384	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1385	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1386	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1387	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1388	现浇混凝土板模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第43页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
29	AB1389	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1390	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1391	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1392	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1393	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1394	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1395	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1396	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1397	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1398	地、胎膜		m2	0			
39	AB1399	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1400	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1401	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1402	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1403	集水井排水		项	0			
44	AB1404	井点降水		项	0			
24#温室安装工程-122m								
1	CB274	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB275	脚手架		项	1			
3	CB276	施工排水		项	0			
4	CB277	施工降水		项	0			
5	CB278	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB279	组装平台		项	0			
7	CB280	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB281	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB282	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB283	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB284	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB285	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB286	格架式抱杆费		项	0			
25#温室土建工程122m								
1	AB1425	泵送混凝土输送机械		项	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第44页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	AB1426	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1427	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1428	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1429	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1430	外脚手架		m2	0			
7	AB1431	里脚手架		m2	0			
8	AB1432	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1433	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1434	依附斜道		座	0			
11	AB1435	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1436	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1437	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1438	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1439	电梯井字架		座	0			
16	AB1440	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1441	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1442	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1443	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1444	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1445	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1446	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1447	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1448	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1449	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1450	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1451	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1452	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1453	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1454	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1455	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1456	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1457	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第45页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
34	AB1458	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1459	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1460	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1461	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1462	地、胎膜		m2	0			
39	AB1463	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1464	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1465	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1466	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1467	集水井排水		项	0			
44	AB1468	井点降水		项	0			
25#温室钢结构工程122m								
1	AB1469	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1470	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1471	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1472	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1473	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1474	外脚手架		m2	0			
7	AB1475	里脚手架		m2	0			
8	AB1476	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1477	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1478	依附斜道		座	0			
11	AB1479	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1480	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1481	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1482	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1483	电梯井字架		座	0			
16	AB1484	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1485	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1486	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1487	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1488	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1489	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1490	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第46页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	AB1491	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1492	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1493	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1494	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1495	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1496	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1497	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1498	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1499	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1500	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1501	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1502	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1503	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1504	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1505	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1506	地、胎膜		m2	0			
39	AB1507	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1508	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1509	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1510	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1511	集水井排水		项	0			
44	AB1512	井点降水		项	0			
25#温室安装工程-122m								
1	CB296	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB297	脚手架		项	1			
3	CB298	施工排水		项	0			
4	CB299	施工降水		项	0			
5	CB300	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB301	组装平台		项	0			
7	CB302	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB303	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB304	焦炉施工大棚费		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第47页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	CB305	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB306	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB307	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB308	格架式抱杆费		项	0			
26#温室土建工程129m								
1	AB1533	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1534	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1535	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1536	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1537	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1538	外脚手架		m2	0			
7	AB1539	里脚手架		m2	0			
8	AB1540	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1541	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1542	依附斜道		座	0			
11	AB1543	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1544	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1545	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1546	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1547	电梯井字架		座	0			
16	AB1548	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1549	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1550	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1551	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1552	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1553	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1554	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1555	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1556	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1557	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1558	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1559	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第48页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
28	AB1560	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1561	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1562	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1563	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1564	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1565	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1566	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1567	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1568	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1569	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1570	地、胎膜		m2	0			
39	AB1571	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1572	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1573	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1574	基底排水		m2基底面积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第49页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
43	AB1575	集水井排水		项	0			
44	AB1576	井点降水		项	0			
26#温室钢结构工程129m								
1	AB1577	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1578	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1579	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1580	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1581	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1582	外脚手架		m2	0			
7	AB1583	里脚手架		m2	0			
8	AB1584	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1585	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1586	依附斜道		座	0			
11	AB1587	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1588	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1589	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1590	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1591	电梯井字架		座	0			
16	AB1592	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1593	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1594	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1595	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1596	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1597	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1598	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1599	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1600	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1601	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1602	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1603	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1604	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1605	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1606	现浇混凝土其他模板		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第50页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
31	AB1607	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1608	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1609	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1610	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1611	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1612	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB1613	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1614	地、胎膜		m2	0			
39	AB1615	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1616	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1617	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1618	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1619	集水井排水		项	0			
44	AB1620	井点降水		项	0			
26#温室安装工程-129m								
1	CB318	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB319	脚手架		项	1			
3	CB320	施工排水		项	0			
4	CB321	施工降水		项	0			
5	CB322	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB323	组装平台		项	0			
7	CB324	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB325	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB326	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB327	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB328	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB329	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB330	格架式抱杆费		项	0			
27#温室土建工程137m								
1	AB1641	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1642	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1643	构件吊装机械费		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第51页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4	AB1644	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1645	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1646	外脚手架		m2	0			
7	AB1647	里脚手架		m2	0			
8	AB1648	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1649	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1650	依附斜道		座	0			
11	AB1651	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1652	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1653	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1654	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1655	电梯井字架		座	0			
16	AB1656	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1657	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1658	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1659	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1660	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1661	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1662	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1663	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1664	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1665	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1666	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1667	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1668	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1669	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1670	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1671	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1672	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1673	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1674	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1675	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第52页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
36	AB1676	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1677	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1678	地、胎膜		m2	0			
39	AB1679	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1680	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1681	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1682	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1683	集水井排水		项	0			
44	AB1684	井点降水		项	0			
27#温室钢结构工程137m								
1	AB1685	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1686	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1687	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1688	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1689	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1690	外脚手架		m2	0			
7	AB1691	里脚手架		m2	0			
8	AB1692	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1693	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1694	依附斜道		座	0			
11	AB1695	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1696	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1697	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1698	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1699	电梯井字架		座	0			
16	AB1700	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1701	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1702	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1703	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1704	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1705	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1706	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1707	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1708	现浇混凝土柱模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第53页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
25	AB1709	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1710	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1711	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1712	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1713	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1714	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1715	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1716	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1717	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1718	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1719	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1720	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1721	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1722	地、胎膜		m2	0			
39	AB1723	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1724	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1725	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1726	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1727	集水井排水		项	0			
44	AB1728	井点降水		项	0			
27#温室安装工程-137m								
1	CB340	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB341	脚手架		项	1			
3	CB342	施工排水		项	0			
4	CB343	施工降水		项	0			
5	CB344	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB345	组装平台		项	0			
7	CB346	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB347	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB348	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB349	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB350	管道安装后的充气保护措施费		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第54页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12	CB351	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB352	格架式抱杆费		项	0			
28#温室土建工程137m								
1	AB1749	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1750	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1751	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1752	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1753	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1754	外脚手架		m2	0			
7	AB1755	里脚手架		m2	0			
8	AB1756	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1757	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1758	依附斜道		座	0			
11	AB1759	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1760	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1761	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1762	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1763	电梯井字架		座	0			
16	AB1764	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1765	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1766	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1767	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1768	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1769	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1770	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1771	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1772	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1773	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1774	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1775	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1776	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1777	框架轻板及后浇带		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第55页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
30	AB1778	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1779	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1780	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1781	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1782	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1783	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1784	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1785	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1786	地、胎膜		m2	0			
39	AB1787	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1788	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1789	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1790	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1791	集水井排水		项	0			
44	AB1792	井点降水		项	0			
28#温室钢结构工程137m								
1	AB1793	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1794	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1795	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1796	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1797	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1798	外脚手架		m2	0			
7	AB1799	里脚手架		m2	0			
8	AB1800	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1801	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1802	依附斜道		座	0			
11	AB1803	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1804	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1805	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1806	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1807	电梯井字架		座	0			
16	AB1808	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1809	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1810	±0.00以下垂直运输机械		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第56页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
19	AB1811	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1812	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1813	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1814	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1815	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1816	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1817	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1818	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1819	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1820	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1821	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1822	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1823	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1824	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1825	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1826	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1827	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1828	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1829	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1830	地、胎膜		m2	0			
39	AB1831	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1832	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1833	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1834	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1835	集水井排水		项	0			
44	AB1836	井点降水		项	0			
28#温室安装工程-137m								
1	CB362	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB363	脚手架		项	1			
3	CB364	施工排水		项	0			
4	CB365	施工降水		项	0			
5	CB366	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第57页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	CB367	组装平台		项	0			
7	CB368	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB369	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB370	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB371	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB372	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB373	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB374	格架式抱杆费		项	0			
29#温室钢结构工程126m								
1	AB1837	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1838	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1839	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1840	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1841	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1842	外脚手架		m2	0			
7	AB1843	里脚手架		m2	0			
8	AB1844	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1845	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1846	依附斜道		座	0			
11	AB1847	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1848	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1849	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1850	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1851	电梯井字架		座	0			
16	AB1852	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1853	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1854	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1855	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1856	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1857	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1858	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1859	现浇混凝土基础模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第58页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	AB1860	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1861	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1862	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1863	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1864	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1865	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1866	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1867	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1868	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1869	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1870	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1871	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1872	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1873	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1874	地、胎膜		m2	0			
39	AB1875	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1876	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1877	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1878	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB1879	集水井排水		项	0			
44	AB1880	井点降水		项	0			
29#温室土建工程126m								
1	AB1901	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1902	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1903	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1904	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1905	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1906	外脚手架		m2	0			
7	AB1907	里脚手架		m2	0			
8	AB1908	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1909	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1910	依附斜道		座	0			
11	AB1911	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1912	挑出式安全网		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第59页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	AB1913	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1914	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1915	电梯井字架		座	0			
16	AB1916	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1917	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB1918	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1919	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1920	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1921	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1922	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1923	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1924	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1925	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1926	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1927	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1928	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1929	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1930	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1931	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1932	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1933	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1934	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1935	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB1936	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB1937	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB1938	地、胎膜		m2	0			
39	AB1939	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB1940	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB1941	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB1942	基底排水		m2基底面积	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第60页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
43	AB1943	集水井排水		项	0			
44	AB1944	井点降水		项	0			
29#温室安装工程-126m								
1	CB384	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB385	脚手架		项	1			
3	CB386	施工排水		项	0			
4	CB387	施工降水		项	0			
5	CB388	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB389	组装平台		项	0			
7	CB390	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB391	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB392	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB393	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB394	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB395	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB396	格架式抱杆费		项	0			
30#温室土建工程126m								
1	AB1965	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB1966	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB1967	构件吊装机械费		项	0			
4	AB1968	塔式起重机基础		项	0			
5	AB1969	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB1970	外脚手架		m2	0			
7	AB1971	里脚手架		m2	0			
8	AB1972	满堂脚手架		m2	0			
9	AB1973	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB1974	依附斜道		座	0			
11	AB1975	立挂式安全网		m2	0			
12	AB1976	挑出式安全网		m2	0			
13	AB1977	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB1978	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB1979	电梯井字架		座	0			
16	AB1980	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB1981	外装饰工程脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第61页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB1982	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB1983	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB1984	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB1985	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB1986	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB1987	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB1988	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB1989	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB1990	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB1991	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB1992	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB1993	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB1994	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB1995	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB1996	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB1997	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB1998	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB1999	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2000	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2001	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2002	地、胎膜		m2	0			
39	AB2003	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2004	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2005	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2006	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2007	集水井排水		项	0			
44	AB2008	井点降水		项	0			
30#温室钢结构工程126m								
1	AB2009	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2010	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2011	构件吊装机械费		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第62页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4	AB2012	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2013	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2014	外脚手架		m2	0			
7	AB2015	里脚手架		m2	0			
8	AB2016	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2017	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2018	依附斜道		座	0			
11	AB2019	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2020	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2021	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2022	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2023	电梯井字架		座	0			
16	AB2024	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2025	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2026	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2027	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2028	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2029	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2030	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2031	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2032	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2033	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2034	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2035	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2036	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2037	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2038	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2039	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2040	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2041	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2042	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2043	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第63页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
36	AB2044	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2045	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2046	地、胎膜		m2	0			
39	AB2047	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2048	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2049	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2050	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2051	集水井排水		项	0			
44	AB2052	井点降水		项	0			
30#温室安装工程-126m								
1	CB406	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB407	脚手架		项	1			
3	CB408	施工排水		项	0			
4	CB409	施工降水		项	0			
5	CB410	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB411	组装平台		项	0			
7	CB412	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB413	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB414	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB415	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB416	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB417	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB418	格架式抱杆费		项	0			
31#温室土建工程135m								
1	AB2073	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2074	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2075	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2076	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2077	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2078	外脚手架		m2	0			
7	AB2079	里脚手架		m2	0			
8	AB2080	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2081	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2082	依附斜道		座	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第64页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB2083	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2084	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2085	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2086	烟囱 (水塔) 脚手架		座	0			
15	AB2087	电梯井字架		座	0			
16	AB2088	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2089	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2090	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2091	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2092	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2093	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2094	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第65页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	AB2095	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2096	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2097	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2098	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2099	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2100	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2101	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2102	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2103	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2104	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2105	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2106	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2107	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2108	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2109	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2110	地、胎膜		m2	0			
39	AB2111	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2112	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2113	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2114	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2115	集水井排水		项	0			
44	AB2116	井点降水		项	0			
31#温室钢结构工程135m								
1	AB2117	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2118	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2119	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2120	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2121	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2122	外脚手架		m2	0			
7	AB2123	里脚手架		m2	0			
8	AB2124	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2125	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2126	依附斜道		座	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第66页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB2127	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2128	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2129	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2130	烟囱 (水塔) 脚手架		座	0			
15	AB2131	电梯井字架		座	0			
16	AB2132	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2133	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2134	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2135	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2136	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2137	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2138	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2139	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2140	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2141	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2142	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2143	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB2144	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2145	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2146	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2147	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2148	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2149	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2150	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2151	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2152	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB2153	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2154	地、胎膜		m2	0			
39	AB2155	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2156	地下暗室模板拆除增加		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第67页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
41	AB2157	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2158	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2159	集水井排水		项	0			
44	AB2160	井点降水		项	0			
31#温室安装工程-135m								
1	CB428	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB429	脚手架		项	1			
3	CB430	施工排水		项	0			
4	CB431	施工降水		项	0			
5	CB432	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB433	组装平台		项	0			
7	CB434	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB435	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB436	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB437	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB438	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB439	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB440	格架式抱杆费		项	0			
32#温室土建工程135m								
1	AB2181	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2182	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2183	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2184	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2185	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2186	外脚手架		m2	0			
7	AB2187	里脚手架		m2	0			
8	AB2188	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2189	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2190	依附斜道		座	0			
11	AB2191	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2192	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2193	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2194	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2195	电梯井字架		座	0			
16	AB2196	主体工程外脚手架		m2	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第68页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB2197	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2198	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2199	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2200	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2201	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2202	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2203	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2204	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2205	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2206	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2207	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2208	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2209	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2210	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2211	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2212	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2213	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2214	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2215	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2216	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2217	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2218	地、胎膜		m2	0			
39	AB2219	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2220	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2221	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2222	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2223	集水井排水		项	0			
44	AB2224	井点降水		项	0			
32# 温室钢结构工程135m								
1	AB2225	泵送混凝土输送机械		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第69页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	AB2226	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2227	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2228	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2229	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2230	外脚手架		m2	0			
7	AB2231	里脚手架		m2	0			
8	AB2232	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2233	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2234	依附斜道		座	0			
11	AB2235	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2236	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2237	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2238	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2239	电梯井字架		座	0			
16	AB2240	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2241	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2242	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2243	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2244	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2245	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2246	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2247	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2248	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2249	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2250	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2251	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2252	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2253	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2254	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2255	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2256	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2257	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第70页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
34	AB2258	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2259	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2260	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2261	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2262	地、胎膜		m2	0			
39	AB2263	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2264	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2265	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2266	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2267	集水井排水		项	0			
44	AB2268	井点降水		项	0			
32#温室安装工程-135m								
1	CB450	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB451	脚手架		项	1			
3	CB452	施工排水		项	0			
4	CB453	施工降水		项	0			
5	CB454	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB455	组装平台		项	0			
7	CB456	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB457	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB458	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB459	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB460	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB461	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB462	格架式抱杆费		项	0			
33#温室土建工程90m								
1	AB2289	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2290	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2291	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2292	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2293	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2294	外脚手架		m2	0			
7	AB2295	里脚手架		m2	0			
8	AB2296	满堂脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第71页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9	AB2297	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2298	依附斜道		座	0			
11	AB2299	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2300	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2301	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2302	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2303	电梯井字架		座	0			
16	AB2304	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2305	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2306	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2307	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2308	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2309	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2310	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2311	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2312	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2313	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2314	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2315	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2316	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2317	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2318	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2319	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2320	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2321	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2322	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2323	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2324	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2325	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2326	地、胎膜		m2	0			
39	AB2327	构筑物混凝土模板		m3	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第72页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40	AB2328	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2329	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2330	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2331	集水井排水		项	0			
44	AB2332	井点降水		项	0			
33#温室钢结构工程90m								
1	AB2333	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2334	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2335	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2336	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2337	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2338	外脚手架		m2	0			
7	AB2339	里脚手架		m2	0			
8	AB2340	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2341	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2342	依附斜道		座	0			
11	AB2343	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2344	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2345	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2346	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2347	电梯井字架		座	0			
16	AB2348	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2349	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2350	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2351	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2352	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2353	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2354	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2355	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2356	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2357	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2358	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2359	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2360	现浇混凝土板模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第73页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
29	AB2361	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2362	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2363	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2364	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2365	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2366	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2367	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2368	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2369	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2370	地、胎膜		m2	0			
39	AB2371	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2372	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2373	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2374	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2375	集水井排水		项	0			
44	AB2376	井点降水		项	0			
33#温室安装工程-90m								
1	CB472	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB473	脚手架		项	1			
3	CB474	施工排水		项	0			
4	CB475	施工降水		项	0			
5	CB476	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB477	组装平台		项	0			
7	CB478	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB479	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB480	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB481	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB482	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB483	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB484	格架式抱杆费		项	0			
34#温室土建工程82m								
1	AB2397	泵送混凝土输送机械		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第74页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	AB2398	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2399	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2400	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2401	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2402	外脚手架		m2	0			
7	AB2403	里脚手架		m2	0			
8	AB2404	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2405	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2406	依附斜道		座	0			
11	AB2407	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2408	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2409	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2410	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2411	电梯井字架		座	0			
16	AB2412	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2413	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2414	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2415	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2416	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2417	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2418	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2419	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2420	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2421	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2422	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2423	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2424	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2425	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2426	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2427	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2428	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2429	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第75页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
34	AB2430	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2431	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2432	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2433	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2434	地、胎膜		m2	0			
39	AB2435	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2436	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2437	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2438	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2439	集水井排水		项	0			
44	AB2440	井点降水		项	0			
34# 温室钢结构工程82m								
1	AB2441	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2442	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2443	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2444	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2445	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2446	外脚手架		m2	0			
7	AB2447	里脚手架		m2	0			
8	AB2448	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2449	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2450	依附斜道		座	0			
11	AB2451	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2452	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2453	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2454	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2455	电梯井字架		座	0			
16	AB2456	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2457	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2458	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2459	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2460	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2461	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2462	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第76页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	AB2463	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2464	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2465	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2466	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2467	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2468	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2469	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2470	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2471	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2472	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2473	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2474	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2475	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2476	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2477	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2478	地、胎膜		m2	0			
39	AB2479	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2480	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2481	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2482	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2483	集水井排水		项	0			
44	AB2484	井点降水		项	0			
34#温室安装工程-82m								
1	CB494	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB495	脚手架		项	1			
3	CB496	施工排水		项	0			
4	CB497	施工降水		项	0			
5	CB498	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB499	组装平台		项	0			
7	CB500	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB501	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB502	焦炉施工大棚费		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第77页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	CB503	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB504	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB505	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB506	格架式抱杆费		项	0			
35#温室土建工程82m								
1	AB2505	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2506	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2507	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2508	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2509	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2510	外脚手架		m2	0			
7	AB2511	里脚手架		m2	0			
8	AB2512	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2513	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2514	依附斜道		座	0			
11	AB2515	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2516	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2517	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2518	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2519	电梯井字架		座	0			
16	AB2520	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2521	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2522	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2523	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2524	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2525	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2526	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2527	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2528	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2529	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2530	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2531	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第78页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
28	AB2532	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2533	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2534	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2535	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2536	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2537	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2538	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2539	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2540	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2541	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2542	地、胎膜		m2	0			
39	AB2543	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2544	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2545	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2546	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2547	集水井排水		项	0			
44	AB2548	井点降水		项	0			
35#温室钢结构工程82m								
1	AB2549	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2550	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2551	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2552	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2553	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2554	外脚手架		m2	0			
7	AB2555	里脚手架		m2	0			
8	AB2556	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2557	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2558	依附斜道		座	0			
11	AB2559	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2560	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2561	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2562	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2563	电梯井字架		座	0			
16	AB2564	主体工程外脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第79页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB2565	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2566	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2567	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2568	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2569	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2570	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2571	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2572	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2573	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2574	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2575	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2576	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2577	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2578	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2579	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2580	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2581	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2582	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2583	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2584	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2585	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2586	地、胎膜		m2	0			
39	AB2587	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2588	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2589	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2590	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2591	集水井排水		项	0			
44	AB2592	井点降水		项	0			
35#温室安装工程-82m								
1	CB516	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB517	脚手架		项	1			
3	CB518	施工排水		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第80页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4	CB519	施工降水		项	0			
5	CB520	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB521	组装平台		项	0			
7	CB522	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB523	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB524	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB525	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB526	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB527	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB528	格架式抱杆费		项	0			
36#温室土建工程82m								
1	AB2613	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2614	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第81页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	AB2615	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2616	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2617	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2618	外脚手架		m2	0			
7	AB2619	里脚手架		m2	0			
8	AB2620	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2621	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2622	依附斜道		座	0			
11	AB2623	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2624	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2625	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2626	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2627	电梯井字架		座	0			
16	AB2628	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2629	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2630	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2631	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2632	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2633	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2634	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2635	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2636	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2637	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2638	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2639	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2640	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2641	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2642	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2643	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2644	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2645	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2646	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第82页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
35	AB2647	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2648	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2649	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2650	地、胎膜		m2	0			
39	AB2651	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2652	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2653	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2654	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2655	集水井排水		项	0			
44	AB2656	井点降水		项	0			
36#温室钢结构工程82m								
1	AB2657	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2658	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2659	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2660	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2661	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2662	外脚手架		m2	0			
7	AB2663	里脚手架		m2	0			
8	AB2664	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2665	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2666	依附斜道		座	0			
11	AB2667	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2668	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2669	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2670	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2671	电梯井字架		座	0			
16	AB2672	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2673	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2674	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2675	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2676	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2677	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2678	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2679	现浇混凝土基础模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第83页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	AB2680	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2681	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2682	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2683	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB2684	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2685	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2686	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2687	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2688	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2689	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2690	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2691	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2692	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB2693	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2694	地、胎膜		m2	0			
39	AB2695	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2696	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2697	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2698	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2699	集水井排水		项	0			
44	AB2700	井点降水		项	0			
36#温室安装工程-82m								
1	CB538	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB539	脚手架		项	1			
3	CB540	施工排水		项	0			
4	CB541	施工降水		项	0			
5	CB542	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB543	组装平台		项	0			
7	CB544	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB545	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB546	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB547	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第84页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	CB548	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB549	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB550	格架式抱杆费		项	0			
37#温室土建工程95m								
1	AB2721	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2722	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2723	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2724	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2725	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2726	外脚手架		m2	0			
7	AB2727	里脚手架		m2	0			
8	AB2728	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2729	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2730	依附斜道		座	0			
11	AB2731	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2732	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2733	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2734	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2735	电梯井字架		座	0			
16	AB2736	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2737	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2738	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2739	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2740	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2741	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2742	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2743	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2744	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2745	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2746	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2747	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2748	现浇混凝土板模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第85页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
29	AB2749	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2750	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2751	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2752	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2753	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2754	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2755	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2756	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB2757	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2758	地、胎膜		m2	0			
39	AB2759	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2760	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2761	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2762	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2763	集水井排水		项	0			
44	AB2764	井点降水		项	0			
37#温室钢结构工程95m								
1	AB2765	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2766	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2767	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2768	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2769	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2770	外脚手架		m2	0			
7	AB2771	里脚手架		m2	0			
8	AB2772	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2773	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2774	依附斜道		座	0			
11	AB2775	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2776	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2777	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2778	烟囱 (水塔) 脚手架		座	0			
15	AB2779	电梯井字架		座	0			
16	AB2780	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2781	外装饰工程脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第86页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	AB2782	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2783	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2784	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2785	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2786	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2787	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2788	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2789	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2790	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2791	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2792	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2793	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2794	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2795	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2796	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2797	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2798	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2799	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2800	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2801	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2802	地、胎膜		m2	0			
39	AB2803	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2804	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2805	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2806	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2807	集水井排水		项	0			
44	AB2808	井点降水		项	0			
37#温室安装工程-95m								
1	CB560	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB561	脚手架		项	1			
3	CB562	施工排水		项	0			
4	CB563	施工降水		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第87页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	CB564	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB565	组装平台		项	0			
7	CB566	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB567	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB568	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB569	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB570	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB571	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB572	格架式抱杆费		项	0			
38#温室土建工程95m								
1	AB2829	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2830	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2831	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2832	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2833	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2834	外脚手架		m2	0			
7	AB2835	里脚手架		m2	0			
8	AB2836	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2837	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2838	依附斜道		座	0			
11	AB2839	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2840	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2841	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2842	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2843	电梯井字架		座	0			
16	AB2844	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2845	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2846	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2847	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2848	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2849	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2850	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第88页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	AB2851	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2852	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2853	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2854	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2855	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2856	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2857	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2858	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2859	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2860	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2861	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2862	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2863	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2864	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2865	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2866	地、胎膜		m2	0			
39	AB2867	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2868	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2869	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2870	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2871	集水井排水		项	0			
44	AB2872	井点降水		项	0			
38#温室钢结构工程95m								
1	AB2873	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2874	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2875	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2876	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2877	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2878	外脚手架		m2	0			
7	AB2879	里脚手架		m2	0			
8	AB2880	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2881	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2882	依附斜道		座	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第89页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	AB2883	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2884	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2885	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2886	烟囱 (水塔) 脚手架		座	0			
15	AB2887	电梯井字架		座	0			
16	AB2888	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2889	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2890	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2891	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2892	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2893	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2894	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2895	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2896	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2897	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2898	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2899	轻体框架柱 (壁式柱)		m2	0			
28	AB2900	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2901	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2902	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2903	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2904	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2905	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2906	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2907	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2908	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB2909	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2910	地、胎膜		m2	0			
39	AB2911	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2912	地下暗室模板拆除增加		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第90页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
41	AB2913	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2914	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2915	集水井排水		项	0			
44	AB2916	井点降水		项	0			
38#温室安装工程-95m								
1	CB582	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB583	脚手架		项	1			
3	CB584	施工排水		项	0			
4	CB585	施工降水		项	0			
5	CB586	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB587	组装平台		项	0			
7	CB588	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB589	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB590	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB591	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB592	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB593	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB594	格架式抱杆费		项	0			
39#温室土建工程95m								
1	AB2937	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB2938	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2939	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2940	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2941	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2942	外脚手架		m2	0			
7	AB2943	里脚手架		m2	0			
8	AB2944	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2945	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2946	依附斜道		座	0			
11	AB2947	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2948	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2949	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2950	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2951	电梯井字架		座	0			
16	AB2952	主体工程外脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第91页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	AB2953	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2954	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2955	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB2956	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB2957	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB2958	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB2959	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB2960	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB2961	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB2962	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB2963	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB2964	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB2965	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB2966	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB2967	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB2968	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB2969	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB2970	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB2971	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB2972	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB2973	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB2974	地、胎膜		m2	0			
39	AB2975	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB2976	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB2977	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB2978	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB2979	集水井排水		项	0			
44	AB2980	井点降水		项	0			
39#温室钢结构工程95m								
1	AB2981	泵送混凝土输送机械		项	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第92页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	AB2982	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB2983	构件吊装机械费		项	0			
4	AB2984	塔式起重机基础		项	0			
5	AB2985	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB2986	外脚手架		m2	0			
7	AB2987	里脚手架		m2	0			
8	AB2988	满堂脚手架		m2	0			
9	AB2989	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB2990	依附斜道		座	0			
11	AB2991	立挂式安全网		m2	0			
12	AB2992	挑出式安全网		m2	0			
13	AB2993	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB2994	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB2995	电梯井字架		座	0			
16	AB2996	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB2997	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB2998	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB2999	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB3000	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB3001	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB3002	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB3003	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB3004	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB3005	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB3006	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB3007	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB3008	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB3009	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB3010	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB3011	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB3012	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB3013	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第93页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
34	AB3014	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB3015	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB3016	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB3017	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB3018	地、胎膜		m2	0			
39	AB3019	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB3020	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB3021	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB3022	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB3023	集水井排水		项	0			
44	AB3024	井点降水		项	0			
39#温室安装工程-95m								
1	CB604	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB605	脚手架		项	1			
3	CB606	施工排水		项	0			
4	CB607	施工降水		项	0			
5	CB608	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB609	组装平台		项	0			
7	CB610	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB611	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB612	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB613	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB614	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB615	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB616	格架式抱杆费		项	0			
40#温室土建工程95m								
1	AB3045	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB3046	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB3047	构件吊装机械费		项	0			
4	AB3048	塔式起重机基础		项	0			
5	AB3049	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB3050	外脚手架		m2	0			
7	AB3051	里脚手架		m2	0			
8	AB3052	满堂脚手架		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第94页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9	AB3053	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB3054	依附斜道		座	0			
11	AB3055	立挂式安全网		m2	0			
12	AB3056	挑出式安全网		m2	0			
13	AB3057	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB3058	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB3059	电梯井字架		座	0			
16	AB3060	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB3061	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB3062	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB3063	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB3064	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB3065	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB3066	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB3067	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB3068	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB3069	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB3070	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB3071	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB3072	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB3073	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB3074	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB3075	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB3076	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB3077	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB3078	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB3079	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB3080	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB3081	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB3082	地、胎膜		m2	0			
39	AB3083	构筑物混凝土模板		m3	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第95页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40	AB3084	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB3085	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB3086	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB3087	集水井排水		项	0			
44	AB3088	井点降水		项	0			
40#温室钢结构工程95m								
1	AB3089	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB3090	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB3091	构件吊装机械费		项	0			
4	AB3092	塔式起重机基础		项	0			
5	AB3093	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB3094	外脚手架		m2	0			
7	AB3095	里脚手架		m2	0			
8	AB3096	满堂脚手架		m2	0			
9	AB3097	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB3098	依附斜道		座	0			
11	AB3099	立挂式安全网		m2	0			
12	AB3100	挑出式安全网		m2	0			
13	AB3101	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB3102	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB3103	电梯井字架		座	0			
16	AB3104	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB3105	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB3106	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB3107	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB3108	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB3109	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB3110	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB3111	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB3112	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB3113	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB3114	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB3115	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB3116	现浇混凝土板模板		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第96页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
29	AB3117	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB3118	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB3119	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB3120	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB3121	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB3122	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB3123	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB3124	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB3125	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB3126	地、胎膜		m2	0			
39	AB3127	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB3128	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB3129	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第97页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
42	AB3130	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB3131	集水井排水		项	0			
44	AB3132	井点降水		项	0			
40#温室安装工程95m								
1	CB626	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB627	脚手架		项	1			
3	CB628	施工排水		项	0			
4	CB629	施工降水		项	0			
5	CB630	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB631	组装平台		项	0			
7	CB632	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB633	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB634	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB635	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB636	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB637	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB638	格架式抱杆费		项	0			
水泵房安装工程								
1	CB642	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB643	脚手架		项	1			
3	CB644	施工排水		项	0			
4	CB645	施工降水		项	0			
5	CB646	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB647	组装平台		项	0			
7	CB648	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB649	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB650	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB651	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB652	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB653	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB654	格架式抱杆费		项	0			
农具设备								
1	CB659	大型机械设备进出场及安拆		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第98页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB660	脚手架		项	1			
3	CB661	施工排水		项	0			
4	CB662	施工降水		项	0			
5	CB663	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB664	组装平台		项	0			
7	CB665	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB666	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB667	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB668	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB669	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB670	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB671	格架式抱杆费		项	0			
暂列金额								
1	AB3133	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB3134	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB3135	构件吊装机械费		项	0			
4	AB3136	塔式起重机基础		项	0			
5	AB3137	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB3138	外脚手架		m2	0			
7	AB3139	里脚手架		m2	0			
8	AB3140	满堂脚手架		m2	0			
9	AB3141	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB3142	依附斜道		座	0			
11	AB3143	立挂式安全网		m2	0			
12	AB3144	挑出式安全网		m2	0			
13	AB3145	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB3146	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB3147	电梯井字架		座	0			
16	AB3148	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB3149	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB3150	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB3151	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB3152	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第99页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
21	AB3153	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB3154	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB3155	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB3156	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB3157	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB3158	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB3159	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB3160	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB3161	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB3162	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB3163	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB3164	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB3165	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB3166	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB3167	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB3168	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB3169	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB3170	地、胎膜		m2	0			
39	AB3171	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB3172	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB3173	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB3174	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB3175	集水井排水		项	0			
44	AB3176	井点降水		项	0			
室外配套工程								
室外土建工程								
1	AB3198	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB3199	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB3200	构件吊装机械费		项	0			
4	AB3201	塔式起重机基础		项	0			
5	AB3202	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB3203	外脚手架		m2	0			



# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第100页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	AB3204	里脚手架		m2	0			
8	AB3205	满堂脚手架		m2	0			
9	AB3206	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB3207	依附斜道		座	0			
11	AB3208	立挂式安全网		m2	0			
12	AB3209	挑出式安全网		m2	0			
13	AB3210	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB3211	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB3212	电梯井字架		座	0			
16	AB3213	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB3214	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB3215	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB3216	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB3217	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB3218	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB3219	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB3220	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB3221	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB3222	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB3223	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB3224	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB3225	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB3226	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB3227	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB3228	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB3229	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB3230	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB3231	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB3232	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB3233	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB3234	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB3235	地、胎膜		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第101页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
39	AB3236	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB3237	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB3238	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB3239	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB3240	集水井排水		项	0			
44	AB3241	井点降水		项	0			
45	AB3242	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
室外配套安装								
1	CB682	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB683	脚手架		项	1			
3	CB684	施工排水		项	0			
4	CB685	施工降水		项	0			
5	CB686	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB687	组装平台		项	0			
7	CB688	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB689	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB690	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB691	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB692	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB693	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB694	格架式抱杆费		项	0			
室外配套安装土建								
1	AB3245	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB3246	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB3247	构件吊装机械费		项	0			
4	AB3248	塔式起重机基础		项	0			
5	AB3249	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB3250	外脚手架		m2	0			
7	AB3251	里脚手架		m2	0			
8	AB3252	满堂脚手架		m2	0			
9	AB3253	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB3254	依附斜道		座	0			
11	AB3255	立挂式安全网		m2	0			
12	AB3256	挑出式安全网		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第102页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	AB3257	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB3258	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB3259	电梯井字架		座	0			
16	AB3260	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB3261	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB3262	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB3263	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB3264	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB3265	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB3266	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB3267	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB3268	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB3269	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB3270	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB3271	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB3272	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB3273	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB3274	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB3275	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB3276	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB3277	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB3278	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB3279	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB3280	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB3281	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB3282	地、胎膜		m2	0			
39	AB3283	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB3284	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB3285	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB3286	基底排水		m2基底面积	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第103页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
43	AB3287	集水井排水		项	0			
44	AB3288	井点降水		项	0			
45	AB3289	智慧工地费用 (仅计取税金)		元	0			
暂列金额								
1	AB3290	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB3291	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB3292	构件吊装机械费		项	0			
4	AB3293	塔式起重机基础		项	0			
5	AB3294	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB3295	外脚手架		m2	0			
7	AB3296	里脚手架		m2	0			
8	AB3297	满堂脚手架		m2	0			
9	AB3298	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB3299	依附斜道		座	0			
11	AB3300	立挂式安全网		m2	0			
12	AB3301	挑出式安全网		m2	0			
13	AB3302	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB3303	烟卤(水塔)脚手架		座	0			
15	AB3304	电梯井字架		座	0			
16	AB3305	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB3306	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB3307	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB3308	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB3309	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB3310	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB3311	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB3312	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB3313	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB3314	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB3315	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB3316	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB3317	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB3318	框架轻板及后浇带		m2	0			

# 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第104页 共104页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
30	AB3319	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB3320	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB3321	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB3322	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB3323	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB3324	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB3325	竹 (胶) 板模板制作		m2	0			
37	AB3326	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB3327	地、胎膜		m2	0			
39	AB3328	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB3329	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB3330	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB3331	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB3332	集水井排水		项	0			
44	AB3333	井点降水		项	0			
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	温室大棚工程			
	12#温室土建工程135m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	12#温室钢结构工程135m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	12#温室安装工程-135m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	13#温室土建工程143m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	13#温室钢结构工程143m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	13#温室安装工程-143m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	14#温室土建工程153m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	14#温室钢结构工程153m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
14#温室安装工程-153m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
15#温室土建工程161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
15#温室钢结构工程161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
15#温室安装工程-161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
16#温室土建工程161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
16#温室钢结构工程161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
16#温室安装工程-161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
17#温室土建工程161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
17#温室钢结构工程161m				

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
17#温室安装工程-161m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
18#温室土建工程135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
18# 温室钢结构工程135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
18#温室安装工程-135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
19#温室土建工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
19#温室钢结构工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
19#温室安装工程-126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
20#温室土建工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
20#温室钢结构工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
20#温室安装工程-126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
21#温室土建工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
21#温室钢结构工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
21#温室安装工程-126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
22#温室土建工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
22#温室钢结构工程126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
22#温室安装工程-126m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
23#温室土建工程122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
23#温室钢结构工程122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
23#温室安装工程-122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
24#温室土建工程122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
24#温室钢结构工程122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
24#温室安装工程-122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
25#温室土建工程122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
25#温室钢结构工程122m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	25#温室安装工程-122m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	26#温室土建工程129m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	26#温室钢结构工程129m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	26#温室安装工程-129m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	27#温室土建工程137m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	27#温室钢结构工程137m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	27#温室安装工程-137m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	28#温室土建工程137m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合计=1+2+3+4			
	28#温室钢结构工程137m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	28#温室安装工程-137m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	29#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	29#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	29#温室安装工程-126m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	30#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	30#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	30#温室安装工程-126m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
31#温室土建工程135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
31#温室钢结构工程135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
31#温室安装工程-135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
32#温室土建工程135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
32# 温室钢结构工程135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
32#温室安装工程-135m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
33#温室土建工程90m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
33#温室钢结构工程90m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
33#温室安装工程-90m				

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第9页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
34#温室土建工程82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
34# 温室钢结构工程82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
34#温室安装工程-82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
35#温室土建工程82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
35#温室钢结构工程82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
35#温室安装工程-82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
36#温室土建工程82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
36#温室钢结构工程82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第10页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
36#温室安装工程-82m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
37#温室土建工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
37#温室钢结构工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
37#温室安装工程-95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
38#温室土建工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
38#温室钢结构工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
38#温室安装工程-95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
39#温室土建工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第11页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额（元）	备注
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	39#温室钢结构工程95m			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	39#温室安装工程-95m			



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第12页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
40#温室土建工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
40#温室钢结构工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
40#温室安装工程95m				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
水泵房安装工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
农具设备				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
暂列金额				
1	暂列金额	项	1322000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		1322000.00	
室外配套工程				
室外土建工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	承包人分包的专业工程暂估价	项	110000.00	详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4+5		110000.00	

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第13页 共13页

序号	子目名称	计算基础	金额（元）	备注
	室外配套安装			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	承包人分包的专业工程暂估价	项	500000.00	详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4+5		500000.00	
	室外配套安装土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	暂列金额			
1	暂列金额	项	308000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		308000.00	

# 暂列金额明细表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共6页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	温室大棚工程			
	12#温室土建工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	12#温室钢结构工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	12#温室安装工程-135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	13#温室土建工程143m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	13#温室钢结构工程143m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	13#温室安装工程-143m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	14#温室土建工程153m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	14#温室钢结构工程153m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	14#温室安装工程-153m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	15#温室土建工程161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	15#温室钢结构工程161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	15#温室安装工程-161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	16#温室土建工程161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	16#温室钢结构工程161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	16#温室安装工程-161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	17#温室土建工程161m			
1	暂列金额	项		
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共6页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	17#温室钢结构工程161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	17#温室安装工程-161m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	18#温室土建工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	18# 温室钢结构工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	18#温室安装工程-135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	19#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	19#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	19#温室安装工程-126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	20#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	20#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	20#温室安装工程-126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	21#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	21#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	21#温室安装工程-126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	22#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	22#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	22#温室安装工程-126m			

## 暂列金额明细表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共6页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	23#温室土建工程122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	23#温室钢结构工程122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	23#温室安装工程-122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	24#温室土建工程122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	24#温室钢结构工程122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	24#温室安装工程-122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	25#温室土建工程122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	25#温室钢结构工程122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	25#温室安装工程-122m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	26#温室土建工程129m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	26#温室钢结构工程129m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	26#温室安装工程-129m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	27#温室土建工程137m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	27#温室钢结构工程137m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	27#温室安装工程-137m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	28#温室土建工程137m			
1	暂列金额	项		

# 暂列金额明细表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共6页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	28#温室钢结构工程137m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	28#温室安装工程-137m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	29#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	29#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	29#温室安装工程-126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	30#温室土建工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	30#温室钢结构工程126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	30#温室安装工程-126m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	31#温室土建工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	31#温室钢结构工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	31#温室安装工程-135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	32#温室土建工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	32#温室钢结构工程135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	32#温室安装工程-135m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	33#温室土建工程90m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	33#温室钢结构工程90m			
1	暂列金额	项		
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共6页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	33#温室安装工程-90m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	34#温室土建工程82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	34# 温室钢结构工程82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	34#温室安装工程-82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	35#温室土建工程82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	35#温室钢结构工程82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	35#温室安装工程-82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	36#温室土建工程82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	36#温室钢结构工程82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	36#温室安装工程-82m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	37#温室土建工程95m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	37#温室钢结构工程95m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	37#温室安装工程-95m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	38#温室土建工程95m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	38#温室钢结构工程95m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	38#温室安装工程-95m			
1	暂列金额	项		
	合计			
	39#温室土建工程95m			

## 暂列金额明细表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共6页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
39#温室钢结构工程95m				
1	暂列金额	项		
	合计			
39#温室安装工程-95m				
1	暂列金额	项		
	合计			
40#温室土建工程95m				
1	暂列金额	项		
	合计			
40#温室钢结构工程95m				
1	暂列金额	项		
	合计			
40#温室安装工程95m				
1	暂列金额	项		
	合计			
水泵房安装工程				
1	暂列金额	项		
	合计			
农具设备				
1	暂列金额	项		
	合计			
暂列金额				
1	暂列金额	项	1322000.00	
	合计		1322000.00	
室外配套工程				
室外土建工程				
1	暂列金额	项		
	合计			
室外配套安装				
1	暂列金额	项		
	合计			
室外配套安装土建				
1	暂列金额	项		
	合计			
暂列金额				
1	暂列金额	项	308000.00	
	合计		308000.00	



# 材料暂估价一览表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		温室大棚工程				
		12#温室土建工程135m				
		12#温室钢结构工程135m				
		12#温室安装工程-135m				
		13#温室土建工程143m				
		13#温室钢结构工程143m				
		13#温室安装工程-143m				
		14#温室土建工程153m				
		14#温室钢结构工程153m				
		14#温室安装工程-153m				
		15#温室土建工程161m				
		15#温室钢结构工程161m				
		15#温室安装工程-161m				
		16#温室土建工程161m				
		16#温室钢结构工程161m				
		16#温室安装工程-161m				
		17#温室土建工程161m				
		17#温室钢结构工程161m				
		17#温室安装工程-161m				
		18#温室土建工程135m				
		18# 温室钢结构工程135m				
		18#温室安装工程-135m				
		19#温室土建工程126m				
		19#温室钢结构工程126m				
		19#温室安装工程-126m				
		20#温室土建工程126m				
		20#温室钢结构工程126m				
		20#温室安装工程-126m				
		21#温室土建工程126m				
		21#温室钢结构工程126m				
		21#温室安装工程-126m				
		22#温室土建工程126m				
		22#温室钢结构工程126m				
		22#温室安装工程-126m				
		23#温室土建工程122m				
		23#温室钢结构工程122m				
		23#温室安装工程-122m				
		24#温室土建工程122m				
		24#温室钢结构工程122m				
		24#温室安装工程-122m				
		25#温室土建工程122m				
		25#温室钢结构工程122m				
		25#温室安装工程-122m				
		26#温室土建工程129m				
		26#温室钢结构工程129m				
		26#温室安装工程-129m				
		27#温室土建工程137m				
		27#温室钢结构工程137m				
		27#温室安装工程-137m				

# 材料暂估价一览表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		28#温室土建工程137m				
		28#温室钢结构工程137m				
		28#温室安装工程-137m				
		29#温室钢结构工程126m				
		29#温室土建工程126m				
		29#温室安装工程-126m				
		30#温室土建工程126m				
		30#温室钢结构工程126m				
		30#温室安装工程-126m				
		31#温室土建工程135m				
		31#温室钢结构工程135m				
		31#温室安装工程-135m				
		32#温室土建工程135m				
		32#温室钢结构工程135m				
		32#温室安装工程-135m				
		33#温室土建工程90m				
		33#温室钢结构工程90m				
		33#温室安装工程-90m				
		34#温室土建工程82m				
		34#温室钢结构工程82m				
		34#温室安装工程-82m				
		35#温室土建工程82m				
		35#温室钢结构工程82m				
		35#温室安装工程-82m				
		36#温室土建工程82m				
		36#温室钢结构工程82m				
		36#温室安装工程-82m				
		37#温室土建工程95m				
		37#温室钢结构工程95m				
		37#温室安装工程-95m				
		38#温室土建工程95m				
		38#温室钢结构工程95m				
		38#温室安装工程-95m				
		39#温室土建工程95m				
		39#温室钢结构工程95m				
		39#温室安装工程-95m				
		40#温室土建工程95m				
		40#温室钢结构工程95m				
		40#温室安装工程95m				
		水泵房安装工程				
		农具设备				
		暂列金额				
		室外配套工程				
		室外土建工程				
		室外配套安装				
		室外配套安装土建				
		暂列金额				

# 工程设备暂估价一览表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		温室大棚工程				
		12#温室土建工程135m				
		12#温室钢结构工程135m				
		12#温室安装工程-135m				
		13#温室土建工程143m				
		13#温室钢结构工程143m				
		13#温室安装工程-143m				
		14#温室土建工程153m				
		14#温室钢结构工程153m				
		14#温室安装工程-153m				
		15#温室土建工程161m				
		15#温室钢结构工程161m				
		15#温室安装工程-161m				
		16#温室土建工程161m				
		16#温室钢结构工程161m				
		16#温室安装工程-161m				
		17#温室土建工程161m				
		17#温室钢结构工程161m				
		17#温室安装工程-161m				
		18#温室土建工程135m				
		18# 温室钢结构工程135m				
		18#温室安装工程-135m				
		19#温室土建工程126m				
		19#温室钢结构工程126m				
		19#温室安装工程-126m				
		20#温室土建工程126m				
		20#温室钢结构工程126m				
		20#温室安装工程-126m				
		21#温室土建工程126m				
		21#温室钢结构工程126m				
		21#温室安装工程-126m				
		22#温室土建工程126m				
		22#温室钢结构工程126m				
		22#温室安装工程-126m				
		23#温室土建工程122m				
		23#温室钢结构工程122m				
		23#温室安装工程-122m				
		24#温室土建工程122m				
		24#温室钢结构工程122m				
		24#温室安装工程-122m				
		25#温室土建工程122m				
		25#温室钢结构工程122m				
		25#温室安装工程-122m				
		26#温室土建工程129m				
		26#温室钢结构工程129m				
		26#温室安装工程-129m				
		27#温室土建工程137m				
		27#温室钢结构工程137m				
		27#温室安装工程-137m				

# 工程设备暂估价一览表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		28#温室土建工程137m				
		28#温室钢结构工程137m				
		28#温室安装工程-137m				
		29#温室钢结构工程126m				
		29#温室土建工程126m				
		29#温室安装工程-126m				
		30#温室土建工程126m				
		30#温室钢结构工程126m				
		30#温室安装工程-126m				
		31#温室土建工程135m				
		31#温室钢结构工程135m				
		31#温室安装工程-135m				
		32#温室土建工程135m				
		32#温室钢结构工程135m				
		32#温室安装工程-135m				
		33#温室土建工程90m				
		33#温室钢结构工程90m				
		33#温室安装工程-90m				
		34#温室土建工程82m				
		34#温室钢结构工程82m				
		34#温室安装工程-82m				
		35#温室土建工程82m				
		35#温室钢结构工程82m				
		35#温室安装工程-82m				
		36#温室土建工程82m				
		36#温室钢结构工程82m				
		36#温室安装工程-82m				
		37#温室土建工程95m				
		37#温室钢结构工程95m				
		37#温室安装工程-95m				
		38#温室土建工程95m				
		38#温室钢结构工程95m				
		38#温室安装工程-95m				
		39#温室土建工程95m				
		39#温室钢结构工程95m				
		39#温室安装工程-95m				
		40#温室土建工程95m				
		40#温室钢结构工程95m				
		40#温室安装工程95m				
		水泵房安装工程				
		农具设备				
		暂列金额				
		室外配套工程				
		室外土建工程				
		室外配套安装				
		室外配套安装土建				
		暂列金额				

## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	温室大棚工程			
	12#温室土建工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	12#温室钢结构工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	12#温室安装工程-135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	13#温室土建工程143m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	13#温室钢结构工程143m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	13#温室安装工程-143m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	14#温室土建工程153m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	14#温室钢结构工程153m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	14#温室安装工程-153m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	15#温室土建工程161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	15#温室钢结构工程161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	15#温室安装工程-161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	16#温室土建工程161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	16#温室钢结构工程161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	16#温室安装工程-161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	17#温室土建工程161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	17#温室钢结构工程161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	17#温室安装工程-161m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	18#温室土建工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	18# 温室钢结构工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	18#温室安装工程-135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	19#温室土建工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	19#温室钢结构工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	19#温室安装工程-126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	20#温室土建工程126m			

## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	20#温室钢结构工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	20#温室安装工程-126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	21#温室土建工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	21#温室钢结构工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	21#温室安装工程-126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	22#温室土建工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	22#温室钢结构工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	22#温室安装工程-126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	23#温室土建工程122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	23#温室钢结构工程122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	23#温室安装工程-122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	24#温室土建工程122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			

## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	24#温室钢结构工程122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	24#温室安装工程-122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	25#温室土建工程122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	25#温室钢结构工程122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	25#温室安装工程-122m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	26#温室土建工程129m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	26#温室钢结构工程129m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	26#温室安装工程-129m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	27#温室土建工程137m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	27#温室钢结构工程137m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	27#温室安装工程-137m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	28#温室土建工程137m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			



## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	28#温室钢结构工程137m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	28#温室安装工程-137m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	29#温室钢结构工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	29#温室土建工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	29#温室安装工程-126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	30#温室土建工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	30#温室钢结构工程126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	30#温室安装工程-126m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	31#温室土建工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	31#温室钢结构工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	31#温室安装工程-135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	32#温室土建工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	32# 温室钢结构工程135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	32#温室安装工程-135m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	33#温室土建工程90m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	33#温室钢结构工程90m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	33#温室安装工程-90m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	34#温室土建工程82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	34# 温室钢结构工程82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	34#温室安装工程-82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	35#温室土建工程82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	35#温室钢结构工程82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	35#温室安装工程-82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	36#温室土建工程82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	36#温室钢结构工程82m			

## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	36#温室安装工程-82m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	37#温室土建工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	37#温室钢结构工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	37#温室安装工程-95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	38#温室土建工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	38#温室钢结构工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	38#温室安装工程-95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	39#温室土建工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	39#温室钢结构工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	39#温室安装工程-95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	40#温室土建工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	40#温室钢结构工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			

## 专业工程暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共8页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	40#温室安装工程95m			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	水泵房安装工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	农具设备			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	暂列金额			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外配套工程			
	室外土建工程			
1	门卫、公厕		110000.00	
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计		110000.00	
	室外配套安装			
1	400KVA箱变	400KVA箱变	300000.00	
2	打井	打井 (3口)	200000.00	
3	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计		500000.00	
	室外配套安装土建			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	暂列金额			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

## 特殊项目暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共6页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	温室大棚工程					
	12#温室土建工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	12#温室钢结构工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	12#温室安装工程-135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	13#温室土建工程143m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	13#温室钢结构工程143m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	13#温室安装工程-143m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	14#温室土建工程153m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	14#温室钢结构工程153m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	14#温室安装工程-153m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	15#温室土建工程161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	15#温室钢结构工程161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	15#温室安装工程-161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	16#温室土建工程161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	16#温室钢结构工程161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	16#温室安装工程-161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	17#温室土建工程161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					

## 特殊项目暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共6页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	17#温室钢结构工程161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	17#温室安装工程-161m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	18#温室土建工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	18# 温室钢结构工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	18#温室安装工程-135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	19#温室土建工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	19#温室钢结构工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	19#温室安装工程-126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	20#温室土建工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	20#温室钢结构工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	20#温室安装工程-126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	21#温室土建工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	21#温室钢结构工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	21#温室安装工程-126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	22#温室土建工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	22#温室钢结构工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	22#温室安装工程-126m					

## 特殊项目暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共6页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
23#温室土建工程122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
23#温室钢结构工程122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
23#温室安装工程-122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
24#温室土建工程122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
24#温室钢结构工程122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
24#温室安装工程-122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
25#温室土建工程122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
25#温室钢结构工程122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
25#温室安装工程-122m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
26#温室土建工程129m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
26#温室钢结构工程129m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
26#温室安装工程-129m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
27#温室土建工程137m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
27#温室钢结构工程137m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
27#温室安装工程-137m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
28#温室土建工程137m						
1	特殊项目暂估价		项	0		

## 特殊项目暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共6页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	28#温室钢结构工程137m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	28#温室安装工程-137m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	29#温室钢结构工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	29#温室土建工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	29#温室安装工程-126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	30#温室土建工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	30#温室钢结构工程126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	30#温室安装工程-126m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	31#温室土建工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	31#温室钢结构工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	31#温室安装工程-135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	32#温室土建工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	32#温室钢结构工程135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	32#温室安装工程-135m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	33#温室土建工程90m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	33#温室钢结构工程90m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					



## 特殊项目暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共6页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	33#温室安装工程-90m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	34#温室土建工程82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	34# 温室钢结构工程82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	34#温室安装工程-82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	35#温室土建工程82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	35#温室钢结构工程82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	35#温室安装工程-82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	36#温室土建工程82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	36#温室钢结构工程82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	36#温室安装工程-82m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	37#温室土建工程95m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	37#温室钢结构工程95m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	37#温室安装工程-95m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	38#温室土建工程95m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	38#温室钢结构工程95m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	38#温室安装工程-95m					
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
	39#温室土建工程95m					

## 特殊项目暂估价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共6页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
39#温室钢结构工程95m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
39#温室安装工程-95m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
40#温室土建工程95m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
40#温室钢结构工程95m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
40#温室安装工程95m						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
水泵房安装工程						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
农具设备						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
暂列金额						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
室外配套工程						
室外土建工程						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
室外配套安装						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
室外配套安装土建						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
暂列金额						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	温室大棚工程				
	12#温室土建工程135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	12#温室钢结构工程135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	12#温室安装工程-135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	13#温室土建工程143m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	13#温室钢结构工程143m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
13#温室安装工程-143m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
14#温室土建工程153m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
14#温室钢结构工程153m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
14#温室安装工程-153m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
合计					
15#温室土建工程161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
15#温室钢结构工程161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
15#温室安装工程-161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
16#温室土建工程161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
16#温室钢结构工程161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
16#温室安装工程-161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
17#温室土建工程161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
17#温室钢结构工程161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
17#温室安装工程-161m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	18#温室土建工程135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	18# 温室钢结构工程135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	18#温室安装工程-135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	19#温室土建工程126m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	19#温室钢结构工程126m				
一	人工				

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
19#温室安装工程-126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
20#温室土建工程126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
20#温室钢结构工程126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
20#温室安装工程-126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					



## 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	21#温室土建工程126m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	21#温室钢结构工程126m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	21#温室安装工程-126m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	22#温室土建工程126m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	22#温室钢结构工程126m				

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
22#温室安装工程-126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
23#温室土建工程122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
23#温室钢结构工程122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
23#温室安装工程-122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第9页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
24#温室土建工程122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
24#温室钢结构工程122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
24#温室安装工程-122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
25#温室土建工程122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第10页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
25#温室钢结构工程122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
25#温室安装工程-122m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
26#温室土建工程129m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
26#温室钢结构工程129m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
26#温室安装工程-129m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				

## 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第11页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
27#温室土建工程137m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第12页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
27#温室钢结构工程137m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
27#温室安装工程-137m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
28#温室土建工程137m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
28#温室钢结构工程137m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第13页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
合计					
28#温室安装工程-137m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
29#温室钢结构工程126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
29#温室土建工程126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
29#温室安装工程-126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
30#温室土建工程126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第14页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
30#温室钢结构工程126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
30#温室安装工程-126m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
31#温室土建工程135m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
31#温室钢结构工程135m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				



# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第15页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	31#温室安装工程-135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	32#温室土建工程135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	32# 温室钢结构工程135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	32#温室安装工程-135m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	33#温室土建工程90m				
一	人工				

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第16页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
33#温室钢结构工程90m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
33#温室安装工程-90m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
34#温室土建工程82m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
34# 温室钢结构工程82m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第17页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	34#温室安装工程-82m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	35#温室土建工程82m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	35#温室钢结构工程82m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	35#温室安装工程-82m				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	36#温室土建工程82m				

## 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第18页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
36#温室钢结构工程82m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
36#温室安装工程-82m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
37#温室土建工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
37#温室钢结构工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第19页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
37#温室安装工程-95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
38#温室土建工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
38#温室钢结构工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
38#温室安装工程-95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第20页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
39#温室土建工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
39#温室钢结构工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
39#温室安装工程-95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
40#温室土建工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
40#温室钢结构工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第21页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
40#温室安装工程95m					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
水泵房安装工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
农具设备					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
暂列金额					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					

# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第22页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
合计					
	室外配套工程				
	室外土建工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				



# 计日工表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第23页 共23页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	室外配套安装				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	室外配套安装土建				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	暂列金额				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

## 总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共6页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	温室大棚工程			
	12#温室土建工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	12#温室钢结构工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	12#温室安装工程-135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	13#温室土建工程143m			
1	总承包服务费			
	合计			
	13#温室钢结构工程143m			
1	总承包服务费			
	合计			
	13#温室安装工程-143m			
1	总承包服务费			
	合计			
	14#温室土建工程153m			
1	总承包服务费			
	合计			
	14#温室钢结构工程153m			
1	总承包服务费			
	合计			
	14#温室安装工程-153m			
1	总承包服务费			
	合计			
	15#温室土建工程161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	15#温室钢结构工程161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	15#温室安装工程-161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	16#温室土建工程161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	16#温室钢结构工程161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	16#温室安装工程-161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	17#温室土建工程161m			
1	总承包服务费			
	合计			

## 总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共6页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	17#温室钢结构工程161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	17#温室安装工程-161m			
1	总承包服务费			
	合计			
	18#温室土建工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	18# 温室钢结构工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	18#温室安装工程-135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	19#温室土建工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	19#温室钢结构工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	19#温室安装工程-126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	20#温室土建工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	20#温室钢结构工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	20#温室安装工程-126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	21#温室土建工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	21#温室钢结构工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	21#温室安装工程-126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	22#温室土建工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	22#温室钢结构工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	22#温室安装工程-126m			

## 总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共6页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1	总承包服务费			
	合计			
	23#温室土建工程122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	23#温室钢结构工程122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	23#温室安装工程-122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	24#温室土建工程122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	24#温室钢结构工程122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	24#温室安装工程-122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	25#温室土建工程122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	25#温室钢结构工程122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	25#温室安装工程-122m			
1	总承包服务费			
	合计			
	26#温室土建工程129m			
1	总承包服务费			
	合计			
	26#温室钢结构工程129m			
1	总承包服务费			
	合计			
	26#温室安装工程-129m			
1	总承包服务费			
	合计			
	27#温室土建工程137m			
1	总承包服务费			
	合计			
	27#温室钢结构工程137m			
1	总承包服务费			
	合计			
	27#温室安装工程-137m			
1	总承包服务费			
	合计			
	28#温室土建工程137m			
1	总承包服务费			

## 总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共6页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	28#温室钢结构工程137m			
1	总承包服务费			
	合计			
	28#温室安装工程-137m			
1	总承包服务费			
	合计			
	29#温室钢结构工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	29#温室土建工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	29#温室安装工程-126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	30#温室土建工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	30#温室钢结构工程126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	30#温室安装工程-126m			
1	总承包服务费			
	合计			
	31#温室土建工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	31#温室钢结构工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	31#温室安装工程-135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	32#温室土建工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	32# 温室钢结构工程135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	32#温室安装工程-135m			
1	总承包服务费			
	合计			
	33#温室土建工程90m			
1	总承包服务费			
	合计			
	33#温室钢结构工程90m			
1	总承包服务费			
	合计			

## 总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共6页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	33#温室安装工程-90m			
1	总承包服务费			
	合计			
	34#温室土建工程82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	34# 温室钢结构工程82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	34#温室安装工程-82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	35#温室土建工程82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	35#温室钢结构工程82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	35#温室安装工程-82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	36#温室土建工程82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	36#温室钢结构工程82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	36#温室安装工程-82m			
1	总承包服务费			
	合计			
	37#温室土建工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	37#温室钢结构工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	37#温室安装工程-95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	38#温室土建工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	38#温室钢结构工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	38#温室安装工程-95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	39#温室土建工程95m			

## 总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共6页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1	总承包服务费			
	合计			
	39#温室钢结构工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	39#温室安装工程-95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	40#温室土建工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	40#温室钢结构工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	40#温室安装工程95m			
1	总承包服务费			
	合计			
	水泵房安装工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	农具设备			
1	总承包服务费			
	合计			
	暂列金额			
1	总承包服务费			
	合计			
	室外配套工程			
	室外土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	室外配套安装			
1	总承包服务费			
	合计			
	室外配套安装土建			
1	总承包服务费			
	合计			
	暂列金额			
1	总承包服务费			
	合计			

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第1页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
温室大棚工程				
12#温室土建工程135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
12#温室钢结构工程135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
12#温室安装工程-135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
13#温室土建工程143m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	



## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第2页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
13#温室钢结构工程143m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
13#温室安装工程-143m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
14#温室土建工程153m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
14#温室钢结构工程153m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第3页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
14#温室安装工程-153m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
15#温室土建工程161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
15#温室钢结构工程161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
15#温室安装工程-161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第4页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
16#温室土建工程161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
16#温室钢结构工程161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
16#温室安装工程-161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第5页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
17#温室土建工程161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
17#温室钢结构工程161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
17#温室安装工程-161m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
18#温室土建工程135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第6页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	18# 温室钢结构工程135m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	18#温室安装工程-135m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	19#温室土建工程126m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	19#温室钢结构工程126m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第7页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
19#温室安装工程-126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
20#温室土建工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
20#温室钢结构工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
20#温室安装工程-126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第8页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
21#温室土建工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
21#温室钢结构工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
21#温室安装工程-126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
22#温室土建工程126m				

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第9页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
22#温室钢结构工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
22#温室安装工程-126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
23#温室土建工程122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	



## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第10页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
06	税金		9	
	合计=1+06			
23#温室钢结构工程122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
23#温室安装工程-122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
24#温室土建工程122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
24#温室钢结构工程122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第11页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
24#温室安装工程-122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第12页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
25#温室土建工程122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
25#温室钢结构工程122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
25#温室安装工程-122m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
26#温室土建工程129m				
1	规费			

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第13页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
26#温室钢结构工程129m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
26#温室安装工程-129m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
27#温室土建工程137m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第14页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计=1+06			
	27#温室钢结构工程137m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	27#温室安装工程-137m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	28#温室土建工程137m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	28#温室钢结构工程137m			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第15页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
28#温室安装工程-137m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
29#温室钢结构工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
29#温室土建工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
29#温室安装工程-126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第16页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
30#温室土建工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
30#温室钢结构工程126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
30#温室安装工程-126m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
31#温室土建工程135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第17页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
31#温室钢结构工程135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
31#温室安装工程-135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
32#温室土建工程135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			



## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第18页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
32# 温室钢结构工程135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
32#温室安装工程-135m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
33#温室土建工程90m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
33#温室钢结构工程90m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第19页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
33#温室安装工程-90m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
34#温室土建工程82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
34# 温室钢结构工程82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
34#温室安装工程-82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第20页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
35#温室土建工程82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
35#温室钢结构工程82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
35#温室安装工程-82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
36#温室土建工程82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第21页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
36#温室钢结构工程82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
36#温室安装工程-82m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
37#温室土建工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
37#温室钢结构工程95m				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第22页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第23页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
06	税金		9	
	合计=1+06			
37#温室安装工程-95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
38#温室土建工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
38#温室钢结构工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
38#温室安装工程-95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第24页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
39#温室土建工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
39#温室钢结构工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
39#温室安装工程-95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
40#温室土建工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第25页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
40#温室钢结构工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
40#温室安装工程95m				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
水泵房安装工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
农具设备				
1	规费			



## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第26页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
暂列金额				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外配套工程				
室外土建工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外配套安装				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 龙山湖蔬菜坊二期项目

第27页 共27页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外配套安装土建				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
暂列金额				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			