

2024 年威海市海洋生态保护修复工程项目岸线生态修复工程 1 标段

澄清

一标段清单序号更正如下：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2024 年威海市海洋生态保护修复工程项目岸线生态修复工程 1 标段

序号	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额（元）		
				综合单价	合价	其中： 暂估价
1	（土方开挖）地形整理余土 1. 工作内容：土方开挖、平整、 压实、余土装卸、运至甲方指定 地点，运距综合考虑	m³	43770.30			
2	陆上铺筑碎石垫层 1. 材料种类：碎石子 2. 密实度：达到设计规范要求	m³	1924.79			
3	（回填土方）地形整理需土 1. 工作内容：土方回填、平整、 压实	m³	48485.80			
4	格宾网箱（含种植土） 1. 规格、材质：格宾网箱满足图 纸设计要求 2. 尺寸：6m*2m*0.5m 3. 计算方式，按设计格宾网箱尺 寸长*宽*高以立方米计算	m³	9156.99			
5	格宾网箱（无种植土） 1. 规格、材质：格宾网箱满足图 纸设计要求 2. 尺寸：4m*1m*1m 3. 计算方式，按设计格宾网箱尺 寸长*宽*高以立方米计算	m³	9156.99			
6	铺设土工布 1. 规格：400g/m2 土工布两层	m²	82018.29			
7	块料铺设 1. 块料品种、厚度、规格：嵌草 砖、厚度 60mm、形状及颜色由 业主选定 2. 结合层：材料品种、厚	m²	12620.00			

	度:30mm 厚黄土粗砂 (不含) 3. 含嵌草砖内回填种植土					
8	黄土粗砂垫层 1. 黄土粗砂配合比: 1: 1 2. 压实度: 满足设计要求 3. 含回填、平整、碾压等	m ³	378.61			
9	碎石土垫层 1. 规格: 级配碎石混合 30%泥土 2. 压实度: ≥0.94 3. 含回填、平整、碾压等	m ³	4196.30			
10	回填种植土 (改良) 1. 回填土质要求: 满足设计要求 2. 土方来源: 利用场地内土方, 按照设计要求改良土壤 3. 回填厚度: 满足设计要求 4. 含改良土方、场内运输、覆 土、摊铺、平整等内容	m ³	6816.00			
11	栽植绿化 1. 植物种类: 芦苇 2. 株高或蓬径或芽数/株: 单株 3 芽以上 3. 单位面积株数: 36 株/平方米 4. 养护期: 一年 5. 土壤: 土层厚度≥50cm 厚, 土壤咸度≤20%, 详见图纸设计 要求	m ²	39206.00			
12	栽植绿化 1. 植物种类: 狗牙根 2. 株高或蓬径或芽数/株: 种子撒 播, 20g/平方米 4. 养护期: 一年 5. 土壤: 详见图纸设计要求	m ²	10638.00			
13	陆上现浇砼挡块 1. 混凝土型号、强度: C30F250 2. 工作内容: 含模板制作、安 装、拆除, 混凝土浇捣、养护、 运输等所有费用	m ³	63.10			
14	安砌侧 (平、缘) 石 (直型) 1. 材料品种、规格: 花岗岩路沿 石 120*270*1000, 倒角	m	2572.00			

	2. 粘结层: M20 水泥砂浆 3. 含路牙石采购、水泥砂浆铺装					
15	安砌侧(平、缘)石(弧型) 1. 材料品种、规格:花岗岩路沿石 120*270*1000, 倒角 2. 粘结层: M20 水泥砂浆 3. 含路牙石采购、水泥砂浆铺装	m	498.00			
16	岸滩补砂 1. 规格: 砂中值粒径为 0.5mm, 补沙矿物成分控制在英含量>80%, 石英+长石含量>90%含泥量<2% 2. 工作内容: 含装卸、运输、倒运、摊铺等所有费用 3. 计算方式: 按岸滩补砂完成后实际工程量计算	m ³	124500.00			
17	岸滩整理 1. 含竣工验收交付后 3 年内, 岸滩整理维护	m ²	50862			
18	绿化养护 1. 类型: 植被、草坪等小苗的养护 2. 养护期限: 两年	m ²	49844.00			
19	暂列金额	元			2600730.72	
	合计:	元				

山东志诚工程咨询管理有限公司

2024 年 10 月 29 日

