

利用华能（威海）电厂余热供暖工程-市区换热站、博通热电大温差换热站焊接半球阀采购项目变更

各潜在投标人：

利用华能（威海）电厂余热供暖工程-市区换热站、博通热电大温差换热站焊接半球阀采购项目（招标编号：CL202512003）现做如下变更：

1、原投标截止时间/开标时间：2025 年 7 月 16 日 09:00

变更为：投标截止时间/开标时间：2025 年 7 月 22 日 09:00

2、本项目增加单价控制价（详见本变更第 3 条采购项目汇总表），单价报价超过单价控制价，报价无效。

3、招标文件中采购项目汇总表变更为如下表格（详见第 2、3 页），潜在投标人需按照变更后的表格制作投标文件。

山东省鲁成招标有限公司

日期：2025 年 7 月 3 日



第七章 工程量清单

一标段：威海高新区利用华能（威海）电厂余热供暖工程-市区换热站半球阀采购项目汇总表

| 序号 | 名称 | 型号 | 单位 | 数量 | 单价控制 价（含税） 元 | 单价（含 税）元 | 合价（含 税）元 | 品牌 | 制造厂家 | 备注 |
|-----|-------------|-------------------|----|----|--------------------|-------------|-------------|----|------|----|
| 1 | 电动焊接半球阀 | DN1400 PQ961M-25C | 个 | 3 | 260000 | | | | | |
| 2 | 电动焊接半球阀 | DN800 PQ961M-25C | 个 | 2 | 72020 | | | | | |
| 3 | 电动焊接半球阀 | DN350 PQ961M-25C | 个 | 84 | 17200 | | | | | |
| 4 | 电动焊接半球阀 | DN1200 PQ961M-16C | 个 | 8 | 150000 | | | | | |
| 5 | 电动焊接半球阀 | DN1000 PQ961M-16C | 个 | 3 | 120000 | | | | | |
| 6 | 电动焊接半球阀 | DN700 PQ961M-16C | 个 | 29 | 60000 | | | | | |
| 7 | 电动焊接半球阀 | DN500 PQ961M-16C | 个 | 56 | 32800 | | | | | |
| 8 | 手动焊接半球阀 | DN350 PQ361H-25C | 个 | 28 | 9470 | | | | | |
| 9 | 手动焊接半球阀 | DN500 PQ361H-16C | 个 | 28 | 23000 | | | | | |
| 10 | 预制保温电动焊接半球阀 | DN1200 PQ961M-16C | 个 | 3 | 162000 | | | | | |
| 合计： | | 元 | | | | | | | | |

注：数量根据现场实际使用情况可能做调整。若材料表中数量增加，按同规格型号中标价执行。

投标单位：（加盖公章）

法定代表人：（加盖印章）

日期：_____年_____月_____日

二标段：威海热电集团博通热电大温差换热站半球阀采购项目汇总表

| 序号 | 名称 | 型号 | 单位 | 数量 | 单价控制价 (含税) 元 | 单价(含税) 元 | 合价(含 税) 元 | 品牌 | 制造厂 家 | 备注 |
|----|------------------|-------------------|----|----|-----------------|-------------|--------------|----|----------|----|
| 1 | 电动焊接半球阀 | DN1200 PQ961M-25C | 个 | 8 | 166450 | | | | | |
| 2 | 电动焊接半球阀 | DN400 PQ961M-25C | 个 | 72 | 23000 | | | | | |
| 3 | 预制保温焊接半球阀 | DN1200 PQ361M-16C | 个 | 1 | 160000 | | | | | |
| 4 | 电动焊接半球阀 | DN800 PQ961M-16C | 个 | 1 | 72000 | | | | | |
| 5 | 预制保温焊接半球阀 | DN600 PQ361M-16C | 个 | 1 | 36504.57 | | | | | |
| 6 | 电动焊接半球阀 | DN500 PQ961M-16C | 个 | 24 | 35000 | | | | | |
| 7 | 电动焊接半球阀 | DN400 PQ961M-16C | 个 | 1 | 23000 | | | | | |
| 8 | 焊接半球阀 | PQ361H-25C DN125 | 个 | 8 | 2400 | | | | | |
| 9 | 预制保温焊接半球阀 | PQ361H-16C DN125 | 个 | 1 | 2300 | | | | | |
| 10 | 预制保温焊接半球阀 | PQ361H-16C DN80 | 个 | 2 | 1700 | | | | | |
| | 合计： 元 | | | | | | | | | |

注：数量根据现场实际使用情况可能做调整。若材料表中数量增加，按同规格型号中标价执行。

投标单位：（加盖公章）

法定代表人：（加盖印章）

日期： 年 月 日