

# 中标候选人公示附件



招标项目编号: QTH1A240115

招标项目名称: 北京市供水管网漏损治理和老旧更新改造工程—漏损治理智能表具—二标

| 一、开标记录 |                    |             |      |   |         |
|--------|--------------------|-------------|------|---|---------|
| 序号     | 投标单位名称             | 投标总报价(元)    | 质量标准 | 交货期   | 交货地点    |
| 1      | 真诺测量仪表(上海)有限公司     | 29455500.00 | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的 30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年 12 月底前完成安装。   | 招标人指定地点 |
| 2      | 三川智慧科技股份有限公司       | 29621500.00 | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的30%; 按照招标人的计划进度, 2025年12月底前完成安装。       | 招标人指定地点 |
| 3      | 杭州山科智能科技股份有限公司     | 29661000    | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的 30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年 12 月底前完成安装。   | 招标人指定地点 |
| 4      | 杭州竞达电子有限公司         | 29261000    | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的 30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年 12 月底前完成安装。   | 招标人指定地点 |
| 5      | 新天科技股份有限公司         | 29331000.00 | 合格   | 交货和完成时间: 合同生效后20日内开始供货, 30日内供货量不少于招标数量的30%; 按照招标人的计划进度, 2025年12月底前完成安装。 | 招标人指定地点 |
| 6      | 宁波东海集团有限公司         | 29552000    | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的 30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年 12 月底前完成安装。   | 招标人指定地点 |
| 7      | 金卡水务科技有限公司         | 29711500    | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的 30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年 12 月底前完成安装。   | 招标人指定地点 |
| 8      | 北京市自来水集团京兆水表有限责任公司 | 29131000    | 合格   | 合同生效后20日内开始供货, 30日内供货量不少于招标数量的30%; 按照招标人的计划进度, 2025年12月底前完成安装。          | 招标人指定地点 |
| 9      | 济南瑞泉电子有限公司         | 29731000    | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的 30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年 12 月底前完成安装    | 招标人指定地点 |
| 10     | 湖南威铭能源科技有限公司       | 29621500    | 合格   | 合同生效后20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年12 月底前完成安装。      | 招标人指定地点 |
| 11     | 宁波水表(集团)股份有限公司     | 29559500    | 合格   | 合同生效后 20 日内开始供货, 30 日内供货量不少于招标数量的 30%; 按照招标人的计划进度, 2025 年 12 月底前完成安装。   | 招标人指定地点 |

## 二、投标文件被判定为废标的投标人名称、废标原因

| 序号 | 投标人名称 | 废标原因 |
|----|-------|------|
|----|-------|------|

## 三、评标专家对各投标人投标文件的评分

| 评标委员会成员<br>投标人名称   | 专家1  | 专家2   | 专家3  | 专家4  | 专家5  | 专家6   | 专家7  |
|--------------------|------|-------|------|------|------|-------|------|
| 北京市自来水集团京兆水表有限责任公司 | 98.2 | 98    | 98.1 | 99.1 | 98.5 | 98.8  | 97   |
| 杭州竞达电子有限公司         | 97.3 | 97.33 | 97.3 | 97.8 | 97.5 | 97.2  | 97.5 |
| 杭州山科智能科技股份有限公司     | 95.9 | 95.85 | 95.2 | 95.7 | 95   | 94.8  | 96.5 |
| 新天科技股份有限公司         | 95.8 | 95.55 | 94.8 | 95.3 | 95.5 | 95.75 | 96   |
| 宁波东海集团有限公司         | 95.9 | 94.16 | 94.7 | 96.5 | 94   | 94.3  | 96   |
| 真诺测量仪表(上海)有限公司     | 94.6 | 94.95 | 94.4 | 93.6 | 95   | 94.9  | 94   |
| 金卡水务科技有限公司         | 95.5 | 92.1  | 94.4 | 94   | 94.2 | 93.8  | 91   |
| 三川智慧科技股份有限公司       | 94.7 | 94.3  | 93.9 | 93.2 | 92   | 94    | 92   |
| 湖南威铭能源科技有限公司       | 91.9 | 89.36 | 91.5 | 88   | 90   | 91.7  | 90.2 |
| 宁波水表(集团)股份有限公司     | 87   | 87.1  | 86.8 | 86.1 | 87.3 | 86.5  | 86.5 |
| 济南瑞泉电子有限公司         | 83.5 | 83.55 | 83.6 | 83.5 | 82.5 | 83.7  | 84.5 |

## 四、评标委员会推荐的中标候选人名单及排序

|     |                    |
|-----|--------------------|
| 第一名 | 北京市自来水集团京兆水表有限责任公司 |
| 第二名 | 杭州竞达电子有限公司         |
| 第三名 | 杭州山科智能科技股份有限公司     |

## 五、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

| 序号 | 中标候选人名称            | 响应招标文件要求的资格能力条件 |
|----|--------------------|-----------------|
| 1  | 北京市自来水集团京兆水表有限责任公司 | 完全响应招标文件要求      |
| 2  | 杭州竞达电子有限公司         | 完全响应招标文件要求      |

|   |                |            |
|---|----------------|------------|
| 3   | 杭州山科智能科技股份有限公司 | 完全响应招标文件要求 |
| <b>六、提出异议的渠道和方式</b>   |                |            |
| 如有异议，提交已盖章的书面异议并发送至招标文件中规定的邮箱，并将原件提交至中资国际工程咨询集团有限责任公司。招标代理机构联系方式：连旭 15911066182，邮箱:lianxu0407@163.com |                |            |

