

中标候选人公示附件

| 一、通过资格预审的申请人名单 | | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------|-------------|-------------------|----------|---------------------------|----------------------------|---------------------|------------------|-------------------|--------------------|
| 序号 | 通过资格预审的申请人 | | | | | | | | | |
| 1 | 北京华清元泰新能源技术开发有限公司 | | | | | | | | | |
| 2 | 依科瑞德(北京)能源科技有限公司 | | | | | | | | | |
| 3 | 北京华清荣益地能科技开发有限公司 | | | | | | | | | |
| 4 | 北京智慧科林新能源科技有限公司 | | | | | | | | | |
| 5 | 北京市华清地热开发集团有限公司 | | | | | | | | | |
| 6 | 北京住总建设安装工程有限责任公司 | | | | | | | | | |
| 7 | 北京华清荣昊新能源开发有限责任公司 | | | | | | | | | |
| 二、开标记录 | | | | | | | | | | |
| 序号 | 投标人 | 投标总价(元) | 投标 工期 (日历天) | 质量 标准 | 安全生产标 准化 管理目标等 级 | 安全文明 施工费 含税金额 (元) | 暂列金额 含税金额 (元) | 企业市场行为信用评 价分值 | 拟派项目经理 (注册建造师) | |
| | | | | | | | | | 姓名 | 市场行为 信用评价 分值 |
| 1 | 北京华清荣昊新能源开发有限 责任公司 | 42581725.73 | 835 | 合格 | 绿色 | 1134101.14 | 0.00 | | 郑凤福 | |
| 2 | 北京华清荣益地能科技开发有 限公司 | 42378205.85 | 835 | 合格 | 绿色 | 771594.23 | 0.00 | | 朱春宇 | |
| 3 | 北京华清元泰新能源技术开 发有限公司 | 43181853.42 | 835 | 合格 | 绿色 | 890478.23 | 0.00 | | 杨海宾 | |



| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---|------|----|-----------------------|----------------------------|-----------------|--|------|--|
| 4 | 北京市华清地热开发集团有限公司 | | 45388510.02 | 835 | 合格 | 绿色 | 813926.41 | 0.00 | | 刘建军 | |
| 5 | 北京智慧科林新能源科技有限公司 | | 34874397.79 | 835 | 合格 | 绿色 | 1464879.03 | 0.00 | | 周晓萌 | |
| 6 | 北京住总建设安装工程有限责任公司 | | 39741866.98 | 835 | 合格 | 绿色 | 1847623.02 | 0.00 | | 张旭升 | |
| 7 | 依科瑞德(北京)能源科技有限公司 | | 34861279.29 | 835 | 合格 | 绿色 | 1559732.36 | 0.00 | | 刘思梦 | |
| | | 总价（元） | 要求工期 | 质量标准 | | 安全生产标准 化 管理目标等级 | 安全文明施 工费 含税金额 （元） | 暂列金额 含税金额（元） | | | |
| ■ 招标控制价 | | 46481702.06 | 835 | 合格 | | 绿色 | 814412.28 | 0.00 | | | |
| 其他情况记录 | | | | | | | | | | | |
| 三、评标情况 | | | | | | | | | | | |
| （一）、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 投标文件被否决的投标人名称 | | 否决的原因及依据 | | | | | | | | |
| 1 | 北京华清荣昊新能源开发有限责任公司 | | 1、形式评审步骤投标函及其附录格式评审项不通过，不通过原因：投标函不符合招标文件格式要求;投标函不符合招标文件格式要求;投标函不符合招标文件格式要求;不符合投标函格式要求;投标函不符合招标文件格式要求。;投标函未按招标文件格式要求填报 | | | | | | | | |
| （二）、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果 | | | | | | | | | | | |
| 投标人名称 | | 清单/预算书 项目名称 | 修正内容 | | | | | 修正的原因及依据 | | 修正结果 | |



| | | | | | | | | |
|---|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | |
| (三)、评标委员会成员对各投标人投标文件的评分（或评审） | | | | | | | | |
| 评标委员会成员 | | 专家1 | 专家2 | 专家3 | 专家4 | 专家5 | 专家6 | 专家7 |
| 北京 华清 元泰 新能 源技 术开 发有 限公 司 | 1)施工组织设计 | 23.50 | 22.90 | 22.00 | 23.85 | 23.00 | 24.80 | 24.38 |
| | 2)项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3)投标报价 | 30.00 | | | | | | |
| | 4)信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5)其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6)详细评审得分合计 | 53.53 | | | | | | |
| | 7)各评委得分平均值 | 53.53 | | | | | | |
| 依科 瑞德 (北京)能源 科技 有限 公司 | 1)施工组织设计 | 24.50 | 22.30 | 22.50 | 23.40 | 21.00 | 23.60 | 23.55 |
| | 2)项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3)投标报价 | 34.00 | | | | | | |
| | 4)信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5)其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6)详细评审得分合计 | 57.07 | | | | | | |
| | 7)各评委得分平均值 | 57.07 | | | | | | |
| | 1)施工组织设计 | 25.60 | 24.00 | 23.50 | 24.15 | 26.00 | 25.80 | 26.75 |
| | 2)项目管理机构 | | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3)投标报价 | 40.00 | | | | | | |


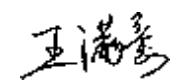


| | | | | | | | | |
|--|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 北京 华清 荣益 地能 科技 开发 有限 公司 | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | 65.26 | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 65.26 | | | | | | |
| 北京 智慧 科林 新能 源科 技有 限公 司 | 1) 施工组织设计 | 25.10 | 23.60 | 22.00 | 26.35 | 23.00 | 24.60 | 24.37 |
| | 2) 项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3) 投标报价 | 34.00 | | | | | | |
| | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | 58.38 | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 58.38 | | | | | | |
| 北京 市华 清地 热开 发集 团有 限公 司 | 1) 施工组织设计 | 23.90 | 23.10 | 24.00 | 25.35 | 22.50 | 23.30 | 23.78 |
| | 2) 项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3) 投标报价 | 0.00 | | | | | | |
| | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | 23.89 | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 23.89 | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|-------------------------|-------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 北京住总建设安装工程有限责任公司 | 1) 施工组织设计 | 26.40 | 24.80 | 25.00 | 26.80 | 27.00 | 25.80 | 27.21 |
| | 2) 项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3) 投标报价 | 70.00 | | | | | | |
| | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | 96.24 | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 96.24 | | | | | | |
| 北京华清荣昊新能源开发有限公司 | 1) 施工组织设计 | 24.30 | 22.60 | 22.00 | 24.60 | 23.00 | 23.70 | 25.12 |
| | 2) 项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3) 投标报价 | -- | | | | | | |
| | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | -- | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 23.80 | | | | | | |
| (四)、评标委员会推荐的中标候选人名单及其排序 | | | | | | | | |
| 第一中标候选人 | | 北京住总建设安装工程有限责任公司 | | | | | | |
| 第二中标候选人 | | 北京华清荣益地能科技开发有限公司 | | | | | | |
| 第三中标候选人 | | 北京智慧科林新能源科技有限公司 | | | | | | |



| | | |
|---|------------------|--|
| 四、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 | 响应的资格能力条件 |
| 1 | 北京住总建设安装工程有限责任公司 | 1、本单位具有__ <u>建筑工程施工总承包二级[新]</u> <u>市政公用工程施工总承包二级[新]</u> <u>机电工程施工总承包一级[新]</u> <u>锅炉（安装、维修）2级</u> <u>建筑智能化系统设计专项甲级</u> <u>电子与智能化工程专业承包一级[新]</u> <u>环保工程专业承包二级[新]</u> <u>建筑装修装饰工程专业承包一级[新]</u> <u>建筑机电安装工程专业承包一级[新]</u> <u>消防设施工程专业承包二级[新]</u> __资质，__ <u>（2020年06月01日至2025年5月31日）已竣工且验收合格的单项合同金额1500万（含）以上的机电安装或地源热泵工程</u> __（近年类似工程描述）业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，拟派项目经理具有__ <u>机电工程</u> __专业__ <u>一级</u> __级注册建造师执业资格，注册证书编号__ <u>京1112010201016274</u> __，具备有效的安全生产考核合格证书（B本）。 2、其他承诺：__ <u>/</u> __ |
| 2 | 北京华清荣益地能科技开发有限公司 | 1、本单位具有__ <u>建筑机电安装工程专业承包一级[新]</u> __资质，__ <u>（2020年06月01日至2025年5月31日）已竣工且验收合格的单项合同金额1500万（含）以上的机电安装或地源热泵工程</u> __（近年类似工程描述）业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，拟派项目经理具有__ <u>机电工程</u> __专业__ <u>一级</u> __级注册建造师执业资格，注册证书编号__ <u>京1112021202201357</u> __，具备有效的安全生产考核合格证书（B本）。 2、其他承诺：__ <u>/</u> __ |
| 3 | 北京智慧科林新能源科技有限公司 | 1、本单位具有__ <u>施工劳务不分等级</u> <u>特种工程(特殊设备起重吊装) 专业承包不分等级[新]</u> <u>环保工程专业承包二级[新]</u> <u>建筑机电安装工程专业承包一级[新]</u> __资质，__ <u>（2020年06月01日至2025年5月31日）已竣工且验收合格的单项合同金额1500万（含）以上的机电安装或地源热泵工程</u> __（近年类似工程描述）业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，拟派项目经理具有__ <u>机电工程</u> __专业__ <u>一级</u> __级注册建造师执业资格，注册证书编号__ <u>京1112015201907274</u> __，具备有效的安全生产考核合格证书（B本）。 2、其他承诺：__ <u>/</u> __ |
| 五、提出异议的渠道和方式 | | |
| 投标人或其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间通过全国公共资源交易平台(北京市)（ https://ggzyfw.beijing.gov.cn/ ）向招标人或招标代理机构提出书面异议文件（加盖单位CA电子印章）。联系人及电话：岑铁13011286878 | | |
| 六、其他 | | |
| / | | |
| <div>招标人或招标代理机构：（盖企业CA电子印章）<div></div></div> <div>法定代表人或其授权委托人：（盖个人CA电子印章）<div></div></div> | | |

日期： 2025 年 08 月 27 日

