附件1：

报价单

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | **许襄长输综合供热管网建设项目穿越XX****高速沉降监测项目** |
| **申请人** |  |
| **项目负责人（职务）** |  |
| **项目工作内容** |  |
| **报价** | \*\*\*\*元（含税） |

## 年 月 日

评标标准

**一、资格审查**

评审小组对申请人资格进行检查。确定符合资格的申请人不少于3家后对投标文件进行符合性审查，少于三家则本次评标过程无效。

投标人须具有行政主管部门颁发的测绘乙级及以上资质。

**二、评审**

**（一）评审方法**

**本项目采用综合评分法。总分为 100 分。**

**（二）评分办法**

|  |  |
| --- | --- |
| 分值构成(总分100分) | 价格分值：30分业绩部分： 20分服务方案部分：30分项目人员部分：20分  |
| 评审项 | 评分因素 | 评标标准 |
| 企业报价（30分） | 报价得分（30分） | 投标报价得分=（基准价/企业报价）×30分。满足招标文件要求的所有有效投标报价中，最低的投标报价为评标基准价。 |
| 企业业绩（20分） | 业绩（20分） | 每提供一项企业2022年1月1日以来签订的高速或公路沉降监测合同得5分。本项最高得20分。 |
| 服务方案（30分） | 项目服务方案（30分） | 工作方案（10分）：对本项目理解深入、重点突出、工作方案思路清晰、可行，能够保证监测工作按时保质、保量完成。优秀6-10分；良好1-5分；没有不得分。监测质量及进度保障措施（10分）：是否制定完善的质量控制方案和程序、执行标准；对项目实施关键节点把握准确，能够严格按计划完成相关工作，能够根据比选人及有关主管部门的要求完成监测。优秀6-10分；良好1-5分；没有不得分。重点难点分析（10分）。对项目进行重点难点分析并制定相应措施，配合后期整体项目实施的分析，描述科学、针对性强、合理。优秀6-10分；良好1-5分；没有不得分。 |
| 项目人员（20分） | 项目人员（20分） | 项目负责人应具有勘察或测绘等相关专业证书。项目负责人具有工程类高级及以上职称的得10分，具有中级职称的得5分，本项最高得10分。项目组人员中除项目负责人外，其他人员中具有测绘专业证书的，每有一个加3分，本项最高得3分。项目组人员中除项目负责人外，其他人员中具有工程类高级职称的得7分，具有中级职称的得3.5分。本项最高得分7分。（需提供投标人员劳动合同、职称证书及投标人为其缴纳近一年内连续3个月的社保等证明材料） |

**（三）推荐中标候选人**

评审小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐1名中标候选人。如最高得分为两家或两家以上时，由采购人组成的磋商小组进行磋商确定。

附件3：

廉洁自律承诺书

致: 公司

为维护公平竞争的市场环境，确保经济活动的廉洁性、合法性和透明度，防止任何形式的不正当交易及腐败行为，我单位作为投标人，郑重承诺如下:

1.严格遵守国家及地方关于招投标、市场竞争的相关法律法规，不使用不正当手段妨碍、排挤相关投标单位或串通投标。

2.不以任何形式(包括但不限于现金、礼品、有价证券回扣、佣金、提供旅游、娱乐活动等)向招标人员、评标专家或其他利害关系方进行贿赂或给予不正当利益。

3.不进行任何可能影响招标公平、公正的活动或尝试干预评标过程。

如违反上述承诺，我单位愿意接受包括但不限于取消投标资格、中标无效、列入不良行为记录名单等，给招标单位造成损失的，依法承担赔偿责任。

特此承诺。

单位名称(盖章)

日期: