# **公开遴选天镇县城配水管网改造工程** **项目法人全过程检测服务单位**

**申**

**请**

**文**

**件**

遴选申请人： （盖章）

法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

注：此申请文件按照目录顺序编制，格式自拟。

目 录

1、授权委托书（不委托可不附）

2、法定代表身份证复印件

3、营业执照复印件

4、资质证书复印件

5、近年度审计报告复印件

6、近三年业绩（合同）复印件

7、单位纳税凭证复印件

8、社保凭证复印件（仅打印参与本工作的人员，临聘人员需提供劳动合同复印件）

9、信用中国失信被执行人行为截图

10、参与本项目工作的人员（附相关证件）

11、用于本工作的服务方案

12、报价（见格式）另附

天镇县城配水管网改造工程项目法人全过程检测报价一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 服务内容 | 数量（项） | 最高限价（元） | 报价（元） |
| 天镇县城配水管网改造工程 | 项目法人全过程检测 | 1 | 250000 |  |

|  |
| --- |
| 天镇县城配水管网改造工程项目法人全过程检测分项报价表 |
| 序号 | 产品 | 频次（组） | 单价（元） | 合价（元） |
| 1 | 水泥 | 9 |  |  |
| 2 | 砂 | 9 |  |  |
| 3 | 粉煤灰 | 6 |  |  |
| 4 | 外加剂 | 6 |  |  |
| 5 | 矿粉 | 6 |  |  |
| 6 | 碎石 | 6 |  |  |
| 7 | 烧结砖 | 6 |  |  |
| 8 | 混凝土抗压 | 50 |  |  |
| 9 | 砂浆 | 20 |  |  |
| 10 | 压实度 | 1500 |  |  |
| 11 | DN300钢管 | 3 |  |  |
| 12 | DN400钢管 | 3 |  |  |
| 13 | DN200球磨铸铁管 | 3 |  |  |
| 14 | DN160PE管 | 1 |  |  |
| 15 | DN110PE管 | 3 |  |  |
| 16 | DN90PE管 | 3 |  |  |
| 17 | DN63PE管 | 3 |  |  |
| 18 | De25PE管 | 6 |  |  |
| 19 | PVC管 | 3 |  |  |
| 20 | 闭孔泡沫板 | 3 |  |  |
| 21 | 钢筋 | 12 |  |  |
| 22 | 钢管焊缝检测 | 3次 |  |  |
| 23 | 沥青路面压实度 | 10 |  |  |
| 24 | 碎石垫层相对密度 | 10 |  |  |
| 25 | 橡胶圈 | 3 |  |  |
| 26 | 路面砖 | 3 |  |  |
| 合计 |  |  |  |

 报价单位（盖章）：

 日 期： 年 月 日

一、评分标准

（一）业绩（合同）（试验检测业绩）及专业人员（共40 分）

1、业绩（合同）共20 分：每提供1项业绩（合同）得5分；最高得20分。

2、团队人员共20分：每配备1名专业人员得5分；最高得20分。

（二）服务方案（共40 分）

服务方案的完整性和合理性共40分：没有的不得分；服务方案基本完整和基本合理的得1-20分；服务方案完整和合理的得21-40分。

（三）报价（共20分）

最高限价250000元。

计算方法：报价得分=（最低的报价/各家的报价）\*20分。

二、文件的打印

申请文件不分正副本，打印3本胶装，并密封于一袋内加盖密封章，如不进行密封视为废文件处理，不予接收，评审会议开启前不得拆封。

三、遴选过程和结果

遴选会议邀请3名评审专家，根据申请文件内容进行综合评审，择优选出1家检测单位，现场宣布遴选结果，不进行网上公示。