**澄清文件**

各供应商：

本项目采用综合评估法确定供应商，评分标准见下表。

采购评审组对每个通过资格性检查和符合性检查且报价不超过采购上限价的供应商进行评审、打分，然后汇总每个供应商每项评分项的评分。

供应商的商务和技术评审得分为各评委的评分后计取算术平均分，价格分按下表公式算出，分数出现小数点，保留小数点后二位，第三位小数四舍五入。

每个供应商的总得分为：价格分+商务分+技术分，按评审综合得分从高至低的顺序进行排列，综合得分排名第一的供应商作为中标候选人，本项目确定1名供应商；若综合得分相同的，按价格分从高至低的顺序排列；若综合得分、价格分均相同的，按技术分顺序排列；若综合得分、价格分和技术分均相同的，按商务同类业绩优劣排列，若上述均相同，通过随机抽签方式，确定一名中选候选人。

**综合评分表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 项目 | 分值 | 评分规则 |
| 价格（30%） | 报价 | 30 | 1.确定基准价：各有效投标人投标报价的算术平均值为基准价。  2.投标价格得分为：投标报价每高于基准价5%扣减价格标准分1分，扣减后的得分即为该投标人的价格部分得分；投标报价每低于基准价5%扣减价格标准分0.5分，扣减后的得分即为该投标人的价格部分得分；投标报价与基准价相同价格得分为30分。 |
| 技术（40%） | 维护服务方案 | 30 | 报价人须提供针对本项目的技术方案：  内容结合供水行业的特殊性，合理安排安防系统日常巡查、定期保养（每月）、故障维修、定期回访（季度）等服务的响应时间、人员配置、处理速度、技术培训等措施；  评审标准：满足以上内容得10分,完全不满足内容不得分。  在此基础上，根据各供应商的具体相应内容按照量化的评审因素指标进一步评审；  评审为优：维护方案内容合理性可操作性强的得10-20分；  评审为良：维护方案内容合理性可操作性较强的得5-10分；  评审为中：维护方案内容合理性可操作性一般的得1-5分；  评审为差：未提供方案或方案内容合理性可操作性差的得0分。 |
| 技术人员配置 | 15 | 根据供水行业的特殊性，合理安排合适的、充足的技术人员负责本项目的实施，根据安装人员配备情况打分：  1.具有2名或以上安全防范系统安装维护员资格证的得5分，不足2名得0分。  2.具有2名或以上电工证的得5分，不足2名得0分。  3.技术团队中的技术人员具有人力资源和社会保障局（厅）颁发的职称证书以及安全生产考核合格证书，得5分。  评分依据：  1.提供安全防范系统安装维护员资格证、电工证、职称证书证复印件，原件备查。  2.以上证书均要求提供扫描件（或复印件或官方网站截图）加盖报价人公章，原件备查。评分中出现无证明资料或无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。 |
| 商务（30%） | 资质证书 | 19 | 报价人提供以下证书可得分：  1.报价人具有广东省安全防范系统设计、施工、维修资格证书得5分；  2.报价人具有安全生产许可证证书得5分；  3.报价人具有质量管理体系认证证书得3分；  4.报价人具有环境管理体系认证证书得3分；  5.报价人具有职业健康安全管理体系认证证书得3分。  评分依据：  1.要求提供有效的认证证书作为得分依据。  2.以上资料均需提供证书复印件以及国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）或相关网站查询截图加盖报价人公章。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。 |
| 企业业绩 | 6 | 供应商提供3年内(响应文件递交截止日倒推)本项目同类项目维保服务业绩，以提供合同复印件为准，每份2分，最多得6分。 |
| 合计 | | 100 |  |

深圳市光明区环境水务有限公司

2024年6月27日