费用组成明细表

供应商名称： 采购项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2025年度水务工程质量监督履职项目（第一包）** | | | | | | | | |
| 类别 | 序号 | 项目名称 | 项目年度计划施工内容 （2025年6月至2026年6月） | 服务内容 | 报价  （元） | 小计（元） | 合计（元） | 备注 |
| 已开工水利工程项目监督履职 | 1 | 西安市辋川河引水李家河水库输水总干渠复线工程 | 隧洞掘进150米、二衬3千米、渡槽5座 | 每个项目的监督履职工作包括（1）质量监督抽样检测，结合项目施工内容开展原材料、中间产品和工程实体抽样检测；（2）现场质量安全检查技术支持工作，包括但不限于核查受监督项目的质量和安全管理体系（投资额超过3000万年度检查不少于2次，投资额低于3000万年度检查不少1次）、参建单位质量检测开展情况检查不少于1次。 |  |  |  |  |
| 2 | 西安市引蓝济李引水工程 | 管理房1000平、闸门1座 |  | 尾工 |
| 3 | 护城河及环城公园（西门-北门-东门）综合改造工程（火车站段） | 尚勤门～尚德门段河道加固改造859.07m（敞开覆盖段395.64m） |  |  |
| 4 | 渭河右岸霸渭桥下游段滩区主入口下堤路水毁修复工程 | 灌浆充填路基420m，修复下堤路123米，治理下堤路迎水侧边坡约116.65m |  |  |
| 预计新受理水利项目 | 投资额3000万元以下项目预估2项。 投资额3000万元以上项目预估2项。 | | |  |  |  |  |
| 专业技术服务费用 | 乙方向甲方提供水利工程质量检测类专业技术服务，宣传培训质量检测类知识和技能，参与水利工程质量事故和安全事故分析和处理方案研判。 | | | |  |  |  |  |
| 总计： | 大写：人民币 小写：￥ | | | | | | | |

说明：1.供应商必须按本表的格式详细报出磋商总价的各个组成部分的报价，否则作无效响应文件处理；报价精确到小数点后两位；

2.本表各分项报价合计应当与响应文件其他地方的总报价相等；如果按单价计算的结果与报价不一致时，以单价为准修正报价与合计报价；

供应商： （盖单位章）

法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

日 期：20 年 月 日