

西安市地下水保护监测中心2026年度西安市超采区地下水监测及运行维护项目中标（成交）明细

陕西信远工程造价咨询有限公司受西安市地下水保护监测中心委托，采用竞争性磋商进行采购2026年度西安市超采区地下水监测及运行维护项目（项目编号：XYZB2026-012）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（2026年度西安市超采区地下水监测及运行维护项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西工勘院检验检测有限责任公司
- 1.2、中标（成交）总价：278,800.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）	
1-1	水文水资源监测服务	2026年度西安市超采区地下水监测及运行维护项目	<p>1.开展西安市超采区21眼日监测井及26眼月监测井地下水监测井监测数据采集，逐月逐井完成巡测任务并提供巡测影像视频资料，按月度、季度、年度完成监测数据整编，完成监测井及附属设施设备的管理维护。2.主要目标为按照《地下水管理条例》、《陕西省地下水管理条例》、《地下水监测规范》等等相关技术规范要求，完成西安市超采区47眼（21眼日监测井及26眼月监测井）地下水监测井数据采集、整编，逐月审核后提交全套监测数据，逐月提交巡测纪实及影像视频资料，完成年度监测数据资料年鉴整编，完成21眼日监测井及26眼月监测井及附属设施设备的管理维护。3.数据采集应严格执行《地下水监测规范》、《城市地下水动态观测规程》等相关技术规范要求；资料整编执行《地下水监测规范》的相关规定；监测井及附属设施设备的管理维护，满足《地下水监测工程技术规范》的相关要求。二、技术要求（一）监测数据采集及巡测 供应商负责开展21眼日监测井及26眼月监测井的数据采集。数据采集应严格执行《地下水监测规范》（SL183-2005）、《城市地下水动态观测规程》（CJJ76-2012）和《陕西省地下水监测工作规则》等相关技术规范要求。每月逐井开展监测井巡测，每次不少于2名专业技术人员，指导监测员按规范开展数据采集工作，现场校核监测数据，详细记录相关数据，填写“巡测记录表”。（二）监测数据报送 数据报送要保证时效性，每月10日前（如遇特殊节假日可适当顺延）报送上月监测井采集的原始数据及电子数据，巡测数据、视频及相关资料等。（三）监测资料整编 资料整编执行《地下水监测规范》（SL183-2005）。（四）监测井附属设施设备的管理维护 各监测井附属设施设备（主要是水位仪）应有技术人员经常性进行维护和管理，出现测量误差较大或者破损及时进行校准或者维修更换，以保证监测数据的准确性。</p>	成果提交和项目验收（1）提交时间2026年12月31日前。（2）成果提交方式和要求 1.提交47套监测数据（纸质原始资料1份，电子成果1份）；2.提交47套巡测影像视频资料；3.提交监测井附属设施设备维修保养资料；4.提交年度地下水监测数据资料年鉴。（3）验收要求：在本项目数据采集任务完成后，经自检合格后，成交供应商向采购人提交项目成果及巡测影像在内的有关材料，经采购人确认材料齐全、符合相关要求由采购人组织验收。（4）验收方法 在本项目数据采集任务完成后，经乙方自检合格后，提交相关资料、提出验收申请，经甲方初步审核且达到验收条件，由甲方组织进行项目验收。（5）如通过验收，乙方应自通过之日起20日内向甲方提交项目全部成果及相关材料。	本合同签订之日起至2026年12月31日	符合国家相关行业标准及采购人要求。服务的质量必须符合国家标准和有关规定，确保服务达到采购人对项目的具体要求。	278,800.00	1.00	项	278,800.00

