

采购清单

| 采购单位 | 西安市水利水土保持工作总站 | | 备案函号 | ZCBN-西安市-2025-04964 | | | |
|--------|-----------------|----------------------|------------|---------------------|----|------------|--|
| 项目名称 | 西安市水土保持区域动态监测项目 | | | | | | |
| 财政拨款 | ¥ 380,000.00 | | 财政专户管理资金 | ¥ 0.00 | | | |
| 其他财政资金 | ¥ 0.00 | | 保障性资金 | ¥ 152,000.00 | | | |
| 序号 | 品名 | 采购标的 | 单价 | 数量 | 单位 | 总价 | 技术参数 |
| 1 | 其他服务 | 2025年西安市水土保持区域动态监测项目 | 532,000.00 | 1 | 项 | 532,000.00 | <p>2025年度西安市水土保持区域动态监测项目包括无人机低空遥感核查、水土保持措施调查、水土流失因子监测、水土保持监测指标论证,气象、遥感影像数据解译、区域监测技术规范编制。主要功能或目标:编制区域水土保持监测实施方案,实践、完善各类监测表格。收集区域水土保持资料,开展区域水土保持本底调查,及时、准确掌握区域生产建设项目水土保持法律法规义务履行情况、水土保持方案落实情况,布设区域水土保持监测点位,开展区域水土保持监测工作,按时报送区域水土保持监测季报。对水土保持监测指标进行技术试验验证。选取合适的项目对水量平衡及泥沙量情况进行监测探索。探索区域内设置统一的表土、一般土石方堆存场,落实表土剥离、集中堆放、有效利用的工作;同时探索各项目间土石方的平衡调配。通过卫星遥感解译、无人机低空遥感探索、论证相关区域动态监测的方法、内容等。为各建设单位提供项目水土保持设施验收所需要的相关数据。依据区域动态监测数据对《城市生产建设项目水土保持技术规范》(DB6101/T3094-2020)相关内容进行修订、完善。编制《区域水土保持动态监测技术规范》。</p> |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|