

# 土默特左旗水务局土默特左旗采购专业巡河、护堤防汛应急服务项目中标 (成交) 明细

内蒙古中佰项目管理有限公司受土默特左旗水务局委托，采用竞争性磋商进行采购土默特左旗采购专业巡河、护堤防汛应急服务项目（项目编码：150121-ZBXMGS-CS-20260001）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（合同包一）

- 1.1、中标（成交）供应商：巴彦淖尔市鑫宇水利水电勘察设计有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,795,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	C12990000 其他水利管理服务	土默特左旗采购专业巡河、护堤防汛应急服务项目	二、主要功能与服务目标 本项目主要服务目标为：1.排查全旗主要河湖及重点河段的“四乱”问题（乱占、乱采、乱堆、乱建），及时发现并上报违规行为；2.排查堤防安全隐患及涉河风险，重点排查堤防破损、排水不畅、行洪障碍等险情；3.对发现的问题采取技术手段进行现场勘察取证，包括现场视频拍摄、现场地理位置坐标定位等；4.留存现场情况证据，制作巡河护堤台账、视频汇报片，建立问题台账；5.动态跟踪整改情况，对问题整改进行全程督导，确保整改到位；6.汛期提供24小时防汛应急响应服务，配合防汛抢险工作。7.根据汛情，服从采购人调度安排。	三、技术规范要求（一）巡河服务技术要求 1.巡河频次：非汛期每月巡查不少于2次，汛期加密至每周巡查1次，极端降雨及重大汛情期间24小时驻点值守、不间断巡查。2.巡河记录：每次巡查须形成巡查记录，包括巡查时间、路线、人员、发现问题描述及照片/视频佐证材料；3.坐标定位：对发现的问题点位须使用GPS定位设备记录精确坐标（精度不低于±5米），建立问题点位空间台账；4.信息上报：发现一般性问题须在24小时内上报，发现险情须在2小时内上报采购人，重大险情立即上报并启动应急预案；5.台账管理：建立动态更新的电子化问题台账，涵盖问题发现时间、地点、类型、整改责任单位、整改期限及整改结果，每月汇总报送采购人。（二）护堤防汛技术要求 1.汛前检查：每年汛前完成全旗堤防全线安全隐患排查，形成隐患清单并提出处置建议，报送采购人审核；2.应急响应：汛期（6—9月）须在旗内建立应急响应驻守点，接到险情报告后须在1小时内到达现场；3.应急抢险协助：配合采购人及相关部门开展防汛抢险，提供技术支撑，参与险情处置方案的制定；4.防汛报告：汛期每周提交防汛巡查情况周报，汛后提交总结报告，内容包括巡查情况、发现问题、处置结果及建议措施。（三）人员技术基本要求 项目负责人≥1人、专业巡河员≥18人，数据管理员≥1人。四、服务成果要求 1.每月提交巡查工作月报（含统计分析和影像资料）；2.汛期每周提交防汛巡查周报；3.合同期满提交项目总结报告，含全年巡查数据汇总、问题整改情况分析、改进建议；4.形成规范完整的问题台账（纸质+电子），所有影像资料留档备查；5.制作巡河护堤专题视频汇报片不少于1部（时长不低于5分钟）。	签满 订足 合同 后1 年 要求	1,795,000.00	1.00	项	1,795,000.00

