

采购清单

采购单位	吴堡县水利局		备案函号	ZCSP-吴堡县-2026-00199			
项目名称	吴堡县水利局城区段黄河干流滩地生态修复项目水毁加固工程						
政府预算资金	¥ 0.00		财政专户管理资金	¥ 0.00			
单位资金	¥ 553,187.09		保障性资金	¥ 0.00			
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	其他水利工程施工	吴堡县城区段黄河干流滩地	553,187.09	1	项	553,187.09	<p>(一)道路破除及修复工程施工技术要求:</p> <p>1.拆除施工:本工程需拆除区域内原有破损老化艺术压模混凝土道路,混凝土面层与碎石基层破除厚度均为15cm。因本项目地处黄河滩地,施工场地狭窄、临近岸线,大型机械无法进场作业,全部采用人工破除方式施工。拆除作业时需遵循由外向内、自上而下顺序破除,避免扰动周边完好路面及原有构筑物。破除产生的混凝土废渣、碎石废料等建筑垃圾集中分类堆放,严禁随意丢弃,就地填埋,所有建筑垃圾采用密闭运输车辆外运处置,外运运距按10km控制,拆除完成后及时清理平整场地,保持施工现场整洁有序。</p> <p>2.基底处理:路面修复施工前,首先对施工区域进行场地平整处理,彻底清除基底杂草、淤泥、腐殖土及松散杂物。路基采用原土分层回填夯实,分层厚度严格控制,压实度不得小于0.93。夯实过程采用小型夯实设备反复碾压,确保路基土质均匀、密实,无空洞、弹簧土现象。施工过程中同步检测路基平整度、压实度,做好路基排水处理,防止雨水积水浸泡软化路基,保障路基承载力满足道路设计要求,有效降低后期路面不均匀沉降、开裂病害发生概率。</p> <p>3.路面施工:本次修复艺术压模混凝土道路总长386m,道路结构分层施工。底层铺设150mm厚级配碎石垫层,碎石质地坚</p>

		生态修复项目水毁加固工程					硬、级配良好，铺设后整平压实，保证垫层整体性与透水性。垫层上方浇筑150mm厚C25商品混凝土面层，混凝土浇筑连续进行，振捣密实，杜绝蜂窝麻面、空鼓缺陷。混凝土初凝阶段铺设3mm厚彩色强化层，均匀撒布彩色脱膜粉，采用专用模具进行压模成型，保证路面纹理统一、美观协调。路面养护阶段采用固体份含量≥40%的进口固化剂加固处理，表层喷涂双丙聚氨酯无色密封材料，提升路面耐磨、抗渗、抗老化性能，适配黄河滩地潮湿、多风沙的特殊环境。4.路缘石施工：道路两侧统一安装花岗岩路缘石，石材表面平整、色泽均匀，无裂纹、缺角等质量缺陷。路缘石安装前进行精准放线，控制标高与线形，保证线条顺直、坡度平顺。砌筑完成后，在路缘石后侧浇筑10×10cm规格C20混凝土靠背进行加固支护，回填缝隙采用水泥砂浆填塞密实，防止后期车辆、行人挤压造成缘石倾斜、位移。施工完成后及时清理缝隙杂物，做好养护防护，确保路缘石稳固耐久、线形规整美观，保障道路边界清晰、排水通畅。（二）排水渠及土石方工程施工技术要求：1.沟槽开挖：本工程新增排水渠总长491.5m，施工场地土质为三类土，土壤粘性一般，
2							
3							
4							
5							