

采购清单

采购单位	吴堡县水利局			备案函号	ZCSP-吴堡县-2025-00605		
项目名称	吴堡县水利局吴堡黄河流域水污染综合治理项目防洪影响评价报告编制服务项目						
财政拨款	¥ 0.00			财政专户管理资金	¥ 0.00		
其他财政资金	¥ 0.00			保障性资金	¥ 380,000.00		
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	防洪管理服务	吴堡黄河流域水污染综合治理项目防洪影响评价报告编制服务项目	380,000.00	1	批	380,000.00	(1) 项目基本情况 收集建设项目相关立项、设计文件，明确河道管理范围内的建设项目工程布置及施工总体布置等情况； (2) 流域基本情况 收集工程所在区域地形资料、水文气象资料、堤防、护岸等水利工程及重要水文监测设施分布等区域资料。 (3) 洪水影响分析计算 对工程区域进行设计洪水、设计洪水位、壅水高度以及其他相关分析计算；设计洪水采用《榆林地区实用水文手册》提供的地区经验公式、水文比拟法等方法，经综合分析后确定；工程处的设计水位采用水面线进行推求，阻水建筑物壅水高度单独计算后计入设计水位；依据工程建设侵占河道行洪断面情况，分析工程所在河道的水文、泥沙淤积特性。 (4) 涉河建设项目洪水影响评价 通过对项目建设前后的壅水计算对防洪影响作出综合评价，主要包括涉河建设项目建设施工期及运行期对水利规划实施、河势稳定、河道行洪、水工程安全、防汛抢险、水工程运行管理、其他第三人合法水事权益等影响评价，以及涉河建设项目是否满足防洪标准和有关技术要求。 (5) 消除或减轻洪水影响的措施 根据建设项目的洪水影响评价提出消除或减轻洪水影响的工程和非工程措施，消除或减轻不利影响，并对实施效果进行分析。
2							
3							

4							
5							