

采购清单

采购单位		榆林市水资源中心			备案函号	ZCBN-榆林市-2025-01169	
项目名称		榆林市水资源中心榆林市佳芦河、窟野河水量分配方案及跨县（区）河流生态流量调查方案编制项目的函					
财政拨款		¥ 2,008,900.00			财政专户管理资金	¥ 0.00	
其他财政资金		¥ 0.00			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	其他专业技术服务	榆林市水资源中心榆林市窟野河水量分配方案编制服务项目	857,300.00	1	项	857,300.00	1、水资源及开发利用现状评价；2、水资源开发利用现状分析；3、河道外需水预测分析；4、河道内生态环境需水预测；5、可供水量预测分析；6、水资源供需平衡分析；7、水资源配置分析乙方编制的榆林市窟野河水量分配方案制定需满足《中华人民共和国水法》、《中华人民共和国防洪法》、《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国水污染防治法》、《中华人民共和国水土保持法》、《黄河保护法》、《取水许可和水资源费征收管理条例》、《水量分配暂行办法》、《取水许可管理办法》《黄河水量调度管理办法》、《黄河水量调度条例》、《黄河水量调度条例实施细则》、《地表水环境质量标准》、《地下水质量标准》《生活饮用水卫生标准》、《陕西省黄河流域污水综合排放标准》《污水综合排放标准》、《水资源评价导则》、《水资源供需预测分析技术规范》、《全国主要江河流域水量分配方案制订任务书》、《全国用水总量控制指标及跨省江河流域水量分配方案制订技术大纲》、《水量分配工作方案》、《窟野河流域综合规划》、《榆林市窟野河全线综合整治规划》、《窟野河流域水量分配方案》、《陕西省窟野河流域水量分配方案》等相关法律、法规、技术规范与标准、相关规划及文件的要

							求。通过甲方组织的专家组技术审查并出具审查验收报告。
2	其他专业技术服务	榆林市水资源中心 榆林市佳芦河水量分配方案编制服务项目	697,400.00	1	项	697,400.00	1、水资源及开发利用现状评价；2、水资源开发利用现状分析；3、河道外需水预测分析；4、河道内生态环境需水预测；5、可供水量预测分析；6、水资源供需平衡分析；乙方编制的榆林市佳芦河水量分配方案制定需满足《中华人民共和国水法》、《中华人民共和国防洪法》、《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国水污染防治法》、《中华人民共和国水土保持法》、《黄河保护法》、《取水许可和水资源费征收管理条例》、《水量分配暂行办法》、《取水许可管理办法》《黄河水量调度管理办法》、《黄河水量调度条例》、《黄河水量调度条例实施细则》、《地表水环境质量标准》、《地下水质量标准》《生活饮用水卫生标准》、《陕西省黄河流域污水综合排放标准》《污水综合排放标准》、《水资源评价导则》、《水资源供需预测分析技术规范》、《全国主要江河流域水量分配方案制订任务书》、《全国用水总量控制指标及跨省江河流域水量分配方案制订技术大纲》、《水量分配工作方案》、《佳芦河流域综合规划》、《榆林市佳芦河全线综合整治规划》、《佳芦河流域水量分配方案》、《陕西省佳芦河流域水量分配方案》等相关法律、法规、技术规范与标准、相关规划及文件的要求。通过甲方组织的专家组技术审查并出具审查验收报告。
							在分析榆林市境内45条跨县（区）河流水资源开发利用现状、水环境与生态环境、生态流量现状后，根据《水利部关于全面开展河湖和已建水利水电工程生态流量确定与保障工作的意见》水资管〔2024〕

3	其他专业技术服务	榆林市水资源中心 榆林市跨县区河流生态流量调查方案编制服务项目	454,200.00	1	项	454,200.00	313号)及《水利部国家发展改革委自然资源部生态环境部国务院国资委国家能源局关于印发〈河湖生态流量管理办法(试行)〉的通知》(水资管(2025)151号)明确需要确定和编制生态流量保障实施方案的河湖名录,为后期确定生态流量保障目标及方案提供依据及支撑。乙方编制的榆林市跨县区河流生态流量调查方案需满足国家及行业相关规范标准及法律法规的要求。并通过专家组审查。
4							
5							