

赤峰市水利局赤峰市水预算管理试点项目(二次)中标(成交)明细

赤峰赤诚金茂工程项目管理有限公司受赤峰市水利局委托，采用竞争性磋商进行采购赤峰市水预算管理试点项目(二次) (项目编号: CCJM-2026-CG-0006HW-1) 项目，中标(成交) 供应商名称及中标(成交) 结果如下:

一、合同包2 (《赤峰市水预算管理对象名录》和《赤峰市水预算管理试点终期评估报告》)

1.1、中标(成交) 供应商: 水利部牧区水利科学研究所

1.2、中标(成交) 总价: 693,000.00 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	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
2-1	其他水利管理服务	赤峰市水预算管理对象名录	采购人指定地点	服务成果须符合国家及行业现行相关标准与规范，服务结束后，由采购人一次性组织验收。	合同签订后60个工作日内完成	符合国家及行业现行相关标准与规范	346,500.00	1.00	项	346,500.00
2-2	其他水利管理服务	赤峰市水预算管理试点终期评估报告	采购人指定地点	服务成果须符合国家及行业现行相关标准与规范，服务结束后，由采购人一次性组织验收。	试点周期结束后60个工作日内完成	符合国家及行业现行相关标准与规范	346,500.00	1.00	项	346,500.00

二、合同包1 (赤峰市水预算管理试点实施方案)

1.1、中标(成交) 供应商: 内蒙古自治区节水科技创新中心

1.2、中标(成交) 总价: 743,300.00 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	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-1	赤峰市水利管理试点实施方案	符合采购人及磋商文件各项商务和技术要求,编制完成《辽河流域水预算管理试点赤峰市实施方案》,服务成果符合国家及行业现行相关标准与规范,服务结束后,由采购人一次性组织验收。提供方案解读、答疑等服务,指导试点启动与前期推进,确保相关单位理解掌握方案内容与操作要求。根据试点推进情况、政策变化与评审意见,对实施方案进行优化完善,保障方案持续适用、有效落地。	一、项目总体目标 编制形成科学合规、系统完整、操作性强的水预算管理试点实施方案,明确总体思路、试点内容、组织实施与保障措施,确保与国家、地方水资源管理政策法规相衔接,与本地水资源条件、经济社会发展需求相匹配,为辽河流域赤峰市水预算管理试点全面启动、规范推进、高效运行提供技术支撑,进一步强化水资源精细化、动态化、市场化管理,促进水资源优化配置与高效利用。二、具体技术要求 《辽河流域水预算管理试点赤峰市实施方案》需包括但不限于以下内容: 1、概述 (1)基本情况 经济社会发展水平、重大项目布局等情况。水资源条件,包括水源情况、用水总量、非常规水开发利用等情况。(2)工作基础 落实最严格水资源管理制度和水资源刚性约束制度情况及取用水管理情况。2、试点内容 (1)总体目标 阐述试点建设工作的总体目标、预期成果。(2)试点范围 明确开展水预算管理试点的层级与区域范围、行业类型。明确拟纳入水预算管理试点行业的用水单位范围。(3)重点任务 根据地区实际情况,针对科学设置预算基准额度、加强用水结构配置、强化预算执行监督、推行水权交易、推进水预算制度建设等内容,明确具体的试点建设任务。(4)与现行制度衔接关系 说明水预算管理与现行取用水管理制度的衔接关系。3、组织实施 (1)组织领导与任务分工 明确试点建设的组织领导机制、部门职责分工等。(2)实施进度 按照1年的试点实施年限要求,明确试点任务进度安排。(3)投资估算 说明试点期间投资整体规模、分项经费测算等。4、保障措施 围绕试点目标、内容等,在组织、资金、技术、政策、宣传、培训等方面,针对性提出试点实施的保障措施。三、成果交付要求 1.文档成果 投标方应按照招标方要求的格式与内容,提交《辽河流域水预算管理试点赤峰市实施方案》,包括20份纸质版和5份电子版。2.培训与技术支持 提供方案解读、答疑等服务,指导试点启动与前期推进,确保相关单位理解掌握方案内容与操作要求。3.后续优化调整 根据试点推进情况、政策变化与评审意见,对实施方案进行优化完善,保障方案持续适用、有效落地。	60个工作日	合同签订后,服务结束后,由采购人一次性组织验收。	743,300.00	1.00	项	743,300.00

赤峰赤诚金茂工程项目管理有限公司
2026年06月26日