

凌源市水库工程灾后维修项目书面报告

招标项目标段（包）编号：202421130090673214001



凌源市水库工程灾后维修项目已经在凌源市发展和改革局批准建设，受招标人委托，辽宁正大招标代理有限责任公司负责该项目凌源市水库工程灾后维修项目招标全过程代理。本次招标工作自2024年12月05日发布公告起，至2024年12月31日中标结果公告发布，历时26天。现将本次招标工作报告如下：

一、招标项目标段（包）概况

1. 招标人名称：凌源市水务事务服务中心（凌源市防汛抗旱保障服务中心）
2. 招标项目标段（包）名称：凌源市水库工程灾后维修项目
3. 项目地址：凌源市沟门子镇、三家子乡、前进乡
4. 项目规模：1、五道河子水库主要工程措施为：溢流堰后溢洪道底板混凝土维修平均 93.41m 长、24.5m 宽，溢流堰维修 5m 长、24.5m 宽。溢洪道底板为钢筋混凝土结构，底板厚 30cm，底板混凝土标号为 C30F200W6，钢筋采用 HRB400 Φ 12 \times Φ 12 钢筋，间距 200 \times 200mm，位于上层，保护层厚度 3cm；溢洪道底板设纵、横向排水盲沟，断面尺寸为 50 \times 50cm，盲沟内填充碎石。溢流堰表层混凝土磨面后采用聚合物修补砂浆型式进行处理。2、邹杖子水库主要工程措施为：溢流堰后溢洪道底板混凝土维修 25.6m 长、22 米宽，溢流堰维修 2.13m 长、22m 宽，石笼护坦损坏处进行维修；溢洪道底板为钢筋混凝土结构，底板厚 0cm，底板混凝土标号为 C30F200W6，钢筋采用 HRB400 Φ 12 \times Φ 12 钢筋，间距 200 \times 200mm，位于上层，保护层厚度 cm；溢洪道底板设纵、横向排水盲沟，断面尺寸为 50 \times 50cm，盲沟内填充碎石。溢流堰表层混凝土磨面后采用聚合物修补砂浆型式进行处理。3、老厂子水库主要工程措施为：新建排水槽 100m，排水槽采用 C30F200W6 现浇矩形槽，尺寸为 2000mm \times 1000mm，壁厚为 200mm，底板为 300mm 厚混凝土底板，下设 100mm 素混凝土垫层。采用闭孔泡沫板每隔 5m 进行分缝，接缝采用橡胶止水胶条进行止水处理。
5. 招标方式：公开招标

二、招标公告及文件下载情况

1. 招标核验日期：2024 年 12 月 05 日

2. 公告发布日期：2024年12月05日
3. 公告发布媒介：辽宁省招标投标监管网, 全国公共资源交易平台（辽宁省·朝阳市）
4. 招标文件下载（领取）情况：有9家投标人下载（领取）了招标文件。

三、资格预审（后审）情况

本项目采用资格后审，经审查，4家投标人通过资格审查。

四、投标与开标情况

1. 投标情况：至2024年12月25日 10:00 投标截止时间，共有4家投标人按时上传（递交）了投标文件。
2. 开标时间：2024年12月25日 10:00
3. 开标地点：朝阳市公共资源交易中心(朝阳市双塔区人民路1B号)

五、评标情况

1. 评标委员会组成：本次评标委员会由4名专家库随机抽取评标专家及1名招标人代表组成。
2. 依据《中华人民共和国招标投标法》及《中华人民共和国招标投标法实施条例》相关规定及招标文件规定的评标办法，评标委员会对所有通过资格审查的有效投标人的投标文件进行详细评审。最终由评标委员会推荐出前三名投标人为本项目中标候选人。

六、公示及定标情况

本项目于2024年12月26日在“辽宁省招标投标监管网”上发布了中标候选人公示，公示期间内均无疑义。于2024年12月31日在“辽宁省招标投标监管网”上发布了中标结果公告。

中标单位：喀左县宏日水利工程有限公司

招标人或其代理机构名称：辽宁正大招标代理有限责任公司

2025年01月07日