

# 班多水电站尾水管人孔门振动裂纹成因 分析及治理措施研究 招标中标候选人公示

## 各投标人：

班多水电站尾水管人孔门振动裂纹成因分析及治理措施研究标段招标，对资格条件、质量、工期/交货期等进行了评审。黄河水电物资公司现受招标人委托，公示中标候选人如下：

### 1、班多水电站尾水管人孔门振动裂纹成因分析及治理措施研究 (DNYZC-2024-05-01-495)

#### (1) 第一中标候选人：

候选人名称：湖南五凌哈电能效科技有限公司

投标报价（万元）：51.80008

是否满足资格条件：满足招标采购要求

质量标准：满足招标采购要求

工期/交货期/服务期限：满足招标采购要求

如对上述结果有异议，请在本公示发布之日起三日内向相关单位反映。

监督单位：海北分公司

联系人：张子年

联系电话：0972-8318286

招标代理机构：黄河水电物资有限公司

项目负责人：韩永焕

电 话：18095717725

地 址：青海省西宁市城北区生物产业园区经四路 8-2 号

(签名)

(盖章)

2024年07月31日