

云南省滇中引水工程有限公司

评标结果确认函

云南元大工程项目管理咨询有限公司：

根据云南省滇中引水工程水生态环境保护关键技术、隧洞施工地下水位对植被结构功能影响及生态修复优化、输水沿程及受水湖泊水环境保护关键技术研究的评标结果，经研究决定，同意按照项目评标委员会推荐的中标候选人情况进行公示，即：

云南省滇中引水工程水生态环境保护关键技术研究的中标候选人前三名依次为：

第一推荐中标候选单位为：水利部中国科学院水工程生态研究所，投标总报价人民币 519.80 万元，得分 91.01 分；

第二推荐中标候选单位为：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司，投标总报价人民币 514.99 万元，得分 89.47 分；

第三推荐中标候选单位为：长江水利委员会长江科学院，投标总报价人民币 518.00 万元，得分 88.88 分。

云南省滇中引水工程隧洞施工地下水位对植被结构功能影响及生态修复优化研究的中标候选人前三名依次为：

第一推荐中标候选单位为：长江水资源保护科学研究所，投标总报价人民币 283.93 万元，得分 89.97 分；

第二推荐中标候选单位为：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司，投标总报价人民币 297.60 万元，得分 87.01 分；

第三推荐中标候选单位为：兰州大学，投标总报价人民币 302.00 万元，得分 85.84 分。

云南省滇中引水工程输水沿程及受水湖泊水环境保护关键

技术研究的中标候选人前三名依次为：

第一推荐中标候选单位为：中国水利水电科学研究院，投标总报价人民币 393.00 万元，得分 89.92 分；

第二推荐中标候选单位为：长江生态（湖北）科技发展有限公司，投标总报价人民币 408.00 万元，得分 87.37 分；

第三推荐中标候选单位为：武汉大学，投标总报价人民币 387.23 万元，得分 84.02 分。

特此确认。

请贵公司按规定发布评标结果公示。

云南省滇中引水工程有限公司

2022 年 9 月 28 日

