

云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司开小输煤系统煤粉尘 污染环境治理改造项目（EPC）总承包成交结果公告

由云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司委托我公司组织的云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司开小输煤系统煤粉尘污染环境治理改造项目（EPC）总承包（项目编号：/），已于2026年3月18日完成谈判工作，成交候选人公示期已满，公示期内未收到各方异议，现将成交结果公示如下：

成交人：昆明煤炭设计研究院有限公司、金工建设集团股份有限公司（联合体）；

服务周期：收到中标通知书3日后可进行设计等准备工作，签订合同后45日历天内完成设备安装及调试，并经验收合格；

项目地点：云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司开小输煤皮带；

质量要求：（1）设计质量标准：设计成果满足国家、地方、行业相关设计深度要求，并符合国家、地方、行业现行标准规范；确保通过相关部门的审核。
（2）施工质量标准：符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范，并通过相关部门的验收，确保一次性验收合格。
（3）采购部分质量标准：涉及本项目的各设备及材料规格、品种、质量等必须符合设计要求。
（4）配置除尘器满足使用要求，达到国家标准要求；

验收标准：采购人按照现行相关国家、行业技术标准、需求对成交人进行验收，除尘器出口排放浓度为 $\leq 15.75\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，满足《炭洗选行业污染物排放标准》（DB14/T 2270-2021）中表1标准要求（粉尘 $20\text{mg}/\text{Nm}^3$ ），外排水满足《炭洗选行业污染物排放标准》（DB14/T 2270-2021）中表4排放指标标准要求，且外排废气达到国家、行业、云南省及当地政府环保标准，确保生产装置运行正常。

采 购 人：云南解化清洁能源开发有限公司解化化工分公司

地 址：云南省开远市小花桥

联 系 人：秦老师

联系电话：15974763765

云南招标股份有限公司

2026年03月25日