

新准环评〔2024〕03号

关于《巴州润霖节能科技有限公司准东经济技术开发区分公司90万吨/年压裂用石英砂技改项目（重大变动重新报批）环境影响报告表》  
的批复

巴州润霖节能科技有限公司：

你公司报送的《巴州润霖节能科技有限公司准东经济技术开发区分公司90万吨/年压裂用石英砂技改项目（重大变动重新报批）环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及申请材料已收悉。经研究，现批复如下：

一、巴州润霖节能科技有限公司准东经济技术开发区分公

司 90 万吨/年压裂用石英砂技改项目（重大变动重新报批）位于新疆准东经济技术开发区西部产业集中区五彩湾产业园区北部巴州润霖节能科技有限公司厂区内，中心地理坐标：E89°15'48.244"，N44°55'18.872"，项目将原有 40 万吨压裂用石英砂生产线升级改造为 90 万吨压裂用石英砂生产线，总投资 502 万元，其中环保投资 22 万元，占总投资的 4.38%。

主体工程：已建成建筑面积为 12440.5m<sup>2</sup> 生产加工用房、建筑面积为 11000m<sup>2</sup> 物料晾晒区和 2 台 190 万大卡燃气烘干炉；拟新增 4 台高频振动筛、12 台摇摆筛、6 台旋流器、2 套储料罐、传输线及配套设备。

环保工程：两座烘干炉配套建设两台低氮燃烧设备及 2 根 15m 高排气筒已建成；拟在摇摆筛处新增 2 套布袋除尘器和 2 根 15m 高排气筒。

二、根据乌鲁木齐三联志成环保安全工程咨询有限公司编制的《报告表》评价结论，我局原则同意《报告表》中所列建设项目性质、规模、地点和采取的环境保护措施。

三、在项目设计、建设、运营和环境管理中要严格落实《报告表》中所提出的各项环保要求，确保污染物稳定达标排放，并达到以下要求：

（一）严格落实大气环境保护措施。烘干废气经低氮燃烧处理，达到《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表 3 大气污染物特别排放限值要求，由 15m 高排气筒排放。摇摆筛产

生的废气，经集气罩+布袋除尘器处理达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中有组织排放限值要求，由15m高的排气筒排放。强化无组织管控，确保无组织颗粒物排放满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中无组织排放浓度限值要求。

（二）严格落实水环境保护措施。生产废水经现有循环水池沉淀处理后循环使用，不外排。

（三）严格落实声环境保护措施。加强管理，文明生产，合理安排作业时间、生产工序。生产车间选用具有减震、降噪、隔声、消声设计的设备确保噪声排放，并满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类区标准要求。

（四）严格落实固废环境保护措施。运营期粗选、精选过程中产生的不符合标准要求的尾料拉运至原料供应矿区回填，禁止外排。沉淀池污泥经烘干后用于制造建筑用砂浆，不外排；废润滑油经过滤后达到机械设备润滑标准要求后进行回用，无法达标的废润滑油依托现有危废暂存间暂存，最长存储周期不超过12个月，定期送有资质单位处置。暂存期间严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）执行，危废管理要建立台账，完善危废管理制度，严格按照规定设置危险废物识别标志。废润滑油转移须严格落实《危险废物转移管理办法》（部令第23号）等相关要求，执行危险废物转联单制度。

（五）严格落实环境风险防范措施：加强管理，定期检测、

维修设备并做好日常环境监督管理，确保环保措施的有效落实、环保设施的正常运转。定期组织开展应急演练；针对各种可能发生的突发环境事件，建立和完善预测预警机制，加强环境风险隐患排查整治；构建防范与应急处置体系，强化突发环境事件的报告和应急处置。按照排污单位自行监测技术规范要求，定期开展环境监测。

四、项目运营排放污染物前，要按照有关规定申请或变更排污许可证，并将环境影响评价文件中各项环境保护措施、污染物排放清单及其他有关内容载入排污许可证。

五、你公司应落实生态环境保护主体责任，建立内部生态环境管理体系，明确机构、人员职责和制度，加强生态环境管理，推动各项生态环境保护措施落实。项目建设必须严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，落实环保设施安全生产相关工作要求。项目建成后，须按规定开展竣工环境保护验收，验收合格后，方可正式投入运行。如项目发生重大变动，环评文件须报我局重新审批。自环评批复文件批准之日起，如工程满5年未开工建设，环评文件应当报我局重新审核。

新疆准东经济技术开发区环境保护局

2024年1月20日

---

抄送：昌吉州生态环境保护综合行政执法支队准东大队、存档。

---

新疆准东经济技术开发区环境保护局 2024年1月20日印发

---