



漳县强强碎石厂建筑用碎石加工项目竣工环境保护 验收工作组意见

2020年1月8日，漳县强强碎石厂在漳县主持召开了《漳县强强碎石厂建筑用碎石加工项目竣工环境保护验收会议》并成立了验收工作组。验收工作组由建设单位-漳县强强碎石厂、验收报告编制单位-甘肃蓝曦环保科技有限公司，验收监测单位-甘肃晟林环保科技有限公司、环评单位-河南源通环保工程有限公司及3名特邀专家（名单附后）人组成。

验收工作组听取了建设单位对该项目环保“三同时”制度的执行情况、甘肃蓝曦环保科技有限公司对该项目验收报告的汇报，验收工作组成员对环境保护“三同时”制度执行情况进行了现场检查，审阅了有关技术文件。经认真讨论，形成以下验收工作组意见。

一、工程基本情况

本项目总用地400m²。根据生产及办公需要，项目区由原料堆场、加工区、成品堆场和办公生活区四个部份组成。根据现场勘查，本项目实际建设年生产规模2万m³,包括给料机，鄂式破碎机、振动筛、皮带传输机等设备。

2018年1月，漳县强强碎石厂委托河南源通环保工程有限公司开展“漳县强强碎石厂建筑用碎石加工项目”环境影响评价工作，并取得该项目的环境影响评价报告表批复（漳环评表发[2018]003号）。

漳县强强碎石厂建筑用碎石加工项目于2018年4月开工建设，2019年6月开始进行竣工环境保护验收工作。

二、工程变动情况

根据现场调查以及查阅验收监测报告，并对照《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》（环办[2015]52号）可知，本次验收涉及的工程建设内容不涉及重大变动。



三、环境保护设施建设情况

(1) 废水

本项目运营期产生的废水主要为场地降尘用水、生产废水及职工生活污水。本单位实际已建设三级沉淀池+污水处理设备；本项目洗泥、洗砂废水集中汇聚至防渗三级沉淀池，将废水吸入污水处理设备进行沉淀后回用于生产工序循环使用。生活废水洒洒降尘。

(2) 噪声

本项目区噪声控制在满足工艺生产条件前提下，主要采取了减震垫、消声器、隔声及距离衰减等措施。

(3) 固废

本项目运营期间产生的固体废物主要包括沉淀池底泥、废旧的输送皮带以及职工生活垃圾等。沉淀池底泥定期清掏后堆存于成品堆场，作为制砖用土外售处理。生活垃圾集中收集后，定期运往当地生活垃圾填埋场处置。

(4) 废气

本项目产生的大气污染物主要为原料卸车、破碎、筛分等加工过程产生的粉尘，原料和成品堆存及运输过程中产生的粉尘、燃油机械及车辆尾气。根据现场实际勘查，本项目原料堆场定期进行洒水降尘、保持堆场内原料表面湿润，并及时遮盖抑尘网。本项目设备在破碎、筛分、进出料口均带有喷水管，在生产过程中通过向原料喷洒水雾，实现湿式作业。

四、环保设施调试效果

(一) 噪声

根据本项目验收监测结果可知，本项目厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的2类标准，满足环评和批复要求。

(二) 废气



根据本项目验收监测结果可知，本项目项目粉尘满足《大气污染物综合排放标准限值》(GB16297-1996)无组织排放标准限值要求；满足环评和批复要求。

五、工程建设对环境的影响

漳县强强碎石厂依据环评报告及环评批复中提出的各项治理措施对污染物进行了有效治理，在本次验收期间均能做到达标排放及妥善处理处置，本项目的建设和运行对周边环境影响较小。

六、验收结论

漳县强强碎石厂建筑用砂加工项目执行了环境影响评价和“三同时”管理制度，环境保护手续基本齐全，验收工作组同意该工程通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

- 1、建设单位应进一步落实环保主体责任，健全环保管理制度，加强环境管理，确保污染防治设施稳定运行及污染物达标排放。
- 2、验收报告编制单位应完善废水处置措施实际建设情况以及对水环境的影响调查，核实环保投资实际投入情况调查。

验收工作组组长：李子昂

验收工作组成员：何海峰 倪玉洁 李惠斌 马政



漳县强强碎石厂建筑用碎石加工项目竣工环境保护验收参会人员签到表

序号	姓名	工作单位	职称	工程担任任务	联系方式	签名
1	杨福勇	漳县强强碎石有限公司	法人		13919188302	杨福勇
2	何军学	甘肃创宏环保	环境工程师		1389344804	何军学
3	侯士海	甘肃创宏环保有限公司	环境工程师		1399154308	侯士海
4	李国斌	甘肃创宏环保有限公司	环境工程师		18293164700	李国斌
5	李建红				18794326850	李建红
6						
7						
8						



由 扫描全能王 扫描创建

漳县强强碎石厂 建筑用碎石加工项目竣工环境保护验收专家签到表

序号	姓名	工作单位	职称/职务	联系方式	签名
1	何云峰	甘肃金瑞建设有限公司	项目经理	13893458844	何云峰
2	侯玉洁	甘肃首创环境科技有限公司	项目经理	13919155118	侯玉洁
3	步惠斌	省科学院	环保师	18291164700	步惠斌
4					



由 扫描全能王 扫描创建