

临夏县韩集镇姚川小学整体搬迁建设项目竣工环境保护 验收意见

根据《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求，2022年11月26日，临夏县教育局组织召开了《临夏县韩集镇姚川小学整体搬迁建设项目》竣工环境保护验收会。项目竣工环境保护验收工作组（以下简称“验收组”）由建设单位—临夏县教育局，验收报告编制单位—临夏县教育局，验收监测单位—甘肃康顺盛达检测有限公司以及特邀专家（3人）组成。

验收组现场检查了项目建设情况和环保措施的落实情况，听取了建设单位对项目环境保护执行情况的汇报、项目验收监测报告的介绍，查阅了相关资料，根据国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、《临夏县韩集镇姚川小学整体搬迁建设项目环境影响报告表》和环评批复等要求对本项目进行竣工环保验收，经过认真讨论，提出意见如下：

一、项目基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

- ①项目名称：临夏县韩集镇姚川小学整体搬迁建设项目
- ②建设性质：新建；
- ③建设单位：临夏县教育局；
- ④建设地点：本项目临夏县韩集镇姚川村，

主要建设内容：项目占地面积16551.72平方米，规划总建筑面积7060m²，单体建筑物主要包括：四层框架结构综合楼一栋、新建352.53平方米的门房及附属楼一栋，配套的室外工程（包括：新建占地4600平方米的200m标准塑胶操场一个，新建占地650平方米的篮球场一个，新建占地



250 平方米的排球场一个，新建占地 300 平方米的乒乓球场一个，场地硬化 2557 平方米，新建围墙 550m 及室外配套工程）。

项目主要建设内容包括主体工程、辅助工程、公用工程（包括供水、供暖、供电、消防等）、环保工程（包括污水处理、噪声治理、固废处理等）等部分组成。

（二）建设过程及环保审批情况

2020 年 4 月，委托武威启示环保科技有限公司编制完成了《临夏县韩集镇姚川小学整体搬迁建设项目环境影响报告表》；临夏州生态环境局临夏县分局 2020 年 5 月 18 日以（临县环发【2020】57 号）文件对项目环评进行了批复。

（三）投资情况

本项目环评阶段总投资 2990.89 万元，环保投资 98 万元，根据现场实际调查，项目实际总投资实际为 2985 万元，环保投资 95 万元。

（四）验收范围

本次竣工环境保护验收监测范围与环境影响评价范围一致，主要对项目主体工程、辅助工程、环保工程进行验收。

二、工程变动情况

根据现场调查，并对照项目环评报告及环评批复、《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函〔2020〕688 号）等相关文件可知，本项目未发生重大变动。

三、环境保护设施落实情况调查

（一）废气

该项目运营期排放的废气主要食堂油烟废气、实验室废气和汽车尾气。

（二）废水

运营期间项目运营期产生废水主要为生活污水、实验室废水等。食堂



设置 1 台隔油器，校园内建设 2 座 100m³的化粪池。食堂废水经隔油器处理后，与生活废水一同进入厂区化粪池；实验室废水采取酸碱中和处理后进入化粪池处理后，排入城镇污水管网，最终进入临夏县污水处理厂处理。。

（三）噪声

运营期对噪声源，选用低噪声设备，采取隔声减震及距离措施衰减噪声强度，满足《工业企业厂界噪声环境噪声排放标准》(GB12348-2008)限值要求。

（四）固体废物

运营期间产生的固体废弃物主要是教职工和学生的生活垃圾、食堂垃圾和实验室产生的危险废物。生活垃圾交于当地环卫部门清运后无害化处理；食堂垃圾应委托专人负责并经具有专业资质的单位统一回收和处理；实验室危险废物单独存放于危废暂存间，采取了防渗漏处理，委托有资质单位处理，其固体废物治理措施合理可行。

四、环境保护设施调试结果

根据《验收检测报告》，检测结果如下：

4.1 厂界噪声

根据验收监测结果，本项目东西南北厂界噪声满足《工业企业厂界噪声标准》(GB12348-2008)中2类标准。

五、工程建设对环境的影响

据现场调查及验收检测结果可知，建设单位依据环评报告中提出的各项治理措施对各污染物产生节点进行了有效治理，验收监测期间废气、噪声均能做到达标排放，固废得到合理的处置，因此项目的运行对环境的影响较小。

六、验收结论

综上所述，临夏县韩集镇姚川小学整体搬迁建设项目执行了环境影响



评价制度和环保“三同时”制度，经过验收调查和检测，项目落实了环评及批复要求的各项污染治理措施，噪声能够达标排放，废水有合理去向，固体废物得到合理处置，验收组原则同意该项目通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

- (1) 完善环境保护管理机构及管理制度。
- (2) 完善危险废物暂存措施及管理要求；进一步加强环境风险防控。

八、验收人员信息

验收组长：

验收组其他成员：

何忠 周宗娟 冯印

临夏县教育局

2022年11月26日

