锡市环表〔2022〕第44号

**关于锡林郭勒盟草原蒙誉牧业有限责任公司污水处理工艺和屠宰能力技改项目环境影响**

**报告表的批复**

锡林郭勒盟草原蒙誉牧业有限责任公司：

你单位报送的由内蒙古筹信环保科技有限公司编制的《锡林郭勒盟草原蒙誉牧业有限责任公司污水处理工艺和屠宰能力技改项目》报告表已收悉。经研究，现批复如下：

一、该项目位于锡林浩特市杭办东园街锡林郭勒盟草原蒙誉牧业有限责任公司院内。该项目无新增占地，主要为污水处理系统工艺改造以及屠宰规模降低。污水处理工艺由化粪池+气浮+水解酸化+厌氧+接触氧化+沉淀工艺技改为化粪池+气浮+水解酸化+厌氧+缺氧+CASS工艺，污水处理能力和出水水质不变；屠宰规模由年屠宰深加工牛3万头、羊30万只降低为牛1000头、羊13万只，屠宰工艺及设备不变。该项目总投资50万元，其中环保投资为50万元，占总投资金额的100%。项目属于《产业结构调整指导目录》（2019年本）允许类。经审查符合锡林浩特市总体规划,符合“三线一单”要求。

二、项目在设计、建设和运营过程中应做好以下工作：

（一）加强大气环境影响管理。施工期大气污染物主要为施工作业所产生的扬尘。通过采取加盖蓬布、控制车速、减少卸料落差、配备保洁员负责车辆和进出口道路的冲洗、清扫和保洁工作、建筑工地周边设立围挡，高度不得低于2.5m，并且注意气象条件变化，场地平整应尽量避开风速大、湿度小的气象条件，施工现场出入口、操作场地、材料堆场、厂内道路均采用硬化措施，并辅以洒水降尘，通过上述措施确保大气污染物达标排放。项目运营期大气污染源主要为恶臭气体。通过采用通风口内安装活性炭吸附装置、密闭式污水处理室、地埋式池体、池体加盖等措施，确保运营期大气污染物达标排放。

（二）加强固废环境影响管理。施工期固体废物主要为废水泥、石子、沙土等施工弃土、弃料以及施工工人产生的生活垃圾等。针对施工弃土、弃料，通过采取统一堆放，及时清运出场、减少堆存时间，运至当地环卫部门指定地点进行统一处理；针对产生的生活垃圾，通过设置垃圾箱，将生活垃圾集中收集，及时清运出场交由环卫部门统一处理。运营期固体废物主要为待宰圈中牛羊产生的粪便、屠宰加工过程中产生的内脏内容物、污水处理站污泥、病死牛羊、职工日常产生的生活垃圾。针对待宰圈中牛羊产生的粪便、加工过程中产生的皮毛、骨渣、内脏内容物以及污水处理站污泥，暂存于固废暂存间，统一收集后外售作为有机肥；针对发现的死牲畜，采取立即送往兽医卫生监督所指定焚烧场进行焚化，并加强棚舍的清洁、消毒工作。

（三）加强噪声环境影响管理。施工期产生的噪声主要为各种机械设备产生的机械噪声、运输车辆产生的交通噪声。通过合理安排施工进度和作业时间、合理安排施工机械安放位置、对高噪声设备采取隔声、减振或消声措施、运输车辆限速行驶、尽量选用低噪声的施工机械和工艺，加强各类施工设备的维护和保养、距离衰减等措施使项目厂界噪声满足《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）中噪声排放标准后达标排放。

（四）加强污水环境影响管理。运营期产生的污水主要为生产废水和生活污水（生产废水主要包括待宰圈冲洗排水、屠宰加工车间冲洗排水和屠宰加工废水；生活污水主要为职工生活污水）。通过排入污水处理站进行集中处理后，满足《肉类加工工业水污染物排放标准》（GB13457-92）表3畜类屠宰加工三级标准后，排至污水处理厂进一步处理。

（五）增加环保投入，提高周边绿化率。

三、项目建设必须严格执行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。

（一）要将环境保护措施纳入初步设计报告并落实环保设施投资概算。

（二）要将环境保护设施建设纳入施工合同，保证环境保护设施建设进度和资金。

（三）项目竣工后须按规定程序实施竣工环境保护验收，验收合格后方可正式投运。

四、锡林郭勒盟生态环境综合行政执法支队对该项目建设期间各项生态环境保护措施落实情况进行监督检查和管理。

锡林郭勒盟生态环境局锡林浩特市分局

2022年11月17日

抄送：锡林郭勒盟生态环境局、锡林郭勒盟生态环境综合行政执法支队