

秋然米业车间及仓库建设项目
竣工环境保护验收意见



(二) 废气

新建制米车间设置脉冲除尘器处理后通过 15m 排气筒排放。

(三) 噪声

本项目新建生产线采取减振，厂房隔音等措施。

(四) 固体废物

本项目固体废物主要为生产过程中产生的稻谷夹杂物、稻壳、米糠、碎米以及^{热风炉生物质炉渣及除尘器收集的烟尘}。

四、环境保护设施调试效果

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(一) 废气监测情况

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(二) 噪声监测情况

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(三) 固体废物监测情况

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(四) 其他监测情况

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(五) 总结

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(六) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(七) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(八) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(九) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十一) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十二) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十三) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十四) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十五) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十六) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十七) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十八) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

(十九) 其他

项目^{在监测期间}各环保设施稳定运行，符合环保验收要求。监测结果如下：

五、工程建设对环境的影响

项目建设期及试运营期间没有产生环境污染事故，没有环境信访案件发生。根据监测结果，项目产生的废气、噪声、固体废物的治理效果均达到了环评及批复的要求，同时也符合环境保规定的各类污染物的验收执行标准。项目建设对当地环境质量造成不良影响。

六、验收结论

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、验收监测结果及现场检查情况，项目建设内容与环评报告及环评批复要求基本一致，不存在重大变动。项目验收监测期间，各环保设施均正常运行，废气、噪声防治措施得当，废气、噪声等监测结果均达标。“以役偿补”原则同意本项目通过环境保护竣工验收。

七、下一步环保要求

1. 加强环保设施的管理与维护
2. 详细记录日常环保处置措施运行记录。
3. 增加绿化面积，绿化、美化环境。

黑龙江秋然米业有限公司

2024年4月2日

秋然米业公司