

北京金统恒通商贸有限公司

项目竣工环境保护验收意见

北京盛世金元科技有限公司根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行自主验收，验收小组由建设单位、监测单位及特邀技术专家组成。验收工作组现场核实了本项目主体工程及配套环境保护设施的建设与运行情况，经认真研究、讨论，形成验收意见：

一、工程建设基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于北京市顺义区赵全营镇燕华营村幸福东路临5号，占地面积1300平方米，建筑面积180平方米。年加工金属门窗3万平方米。本项目劳动定员10人，工作时间为320天。

2、建设过程及环保审批情况

本项目于2012年12月17日取得北京市顺义区环境保护局《关于北京金统恒通商贸有限公司建设项目环境影响报告表的批复》（顺环保审字[2012]1111号）。在陆续取得一系列建设手续后，本项目于2012年12月18日开工建设，2019年6月组织竣工环境保护验收。本项目从建设至今无环境投诉、违法或处罚记录。

3、投资情况

本项目实际总投资50万元，环保投资3万元，占总投资的6%。

4、验收范围

本项目环保验收为整体验收，验收内容为环评报告及其批复的所有内容。

二、工程变动情况

根据现场调查与核实，本项性质、地点未改变，规模变小产品产量大幅降低、生产工艺更简化，与环评文件相比产污环节更少，污染物产量减少，不存在重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废气

本项目产生的废气主要为切割环节产生的金属粉尘。可加强车间通排风，为

验收组成员签字：

工人提供防护用品。

2、废水

本项目产生的废气主要为员工日常生活产生的生活废水。项目废水中主要污染因子为 COD、BOD₅、SS、氨氮。废水暂存防渗化粪池，委托顺义区城镇环境卫生服务中心定期抽运并进行集中处理。

3、噪声

本项目产生的废气主要来自切割与组装环节。环保措施为选用低噪声设备，定期维护。设备置于车间，摆放位置需靠近厂区院内侧，车间墙壁需加装隔声装置；遵守作业规定，降低人为噪声，夜间不生产。

4、固体废物

本项目所产生固体废物分为生活垃圾与生产废物。生产废物为切割与组装工序所产生的边角废料，主要为铝屑、碎胶条、废玻璃、废窗纱等。主要措施为集中收集，由废品收购部门回收利用。生活垃圾进行分类收集，及时清运。

四、环境保护设施调试效果

1、废气

根据项目监测结果，项目废气排放满足北京市《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2017）的相应标准。

2、噪声

根据项目监测结果，项目厂界噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的相应标准。

3、固体废物

本项目固体废物处置措施合理，去向明确，固体废物收集、处置满足国家及北京市的有关规定。

五、工程建设对环境的影响

验收监测结果表明，本项目废气、噪声排放均符合相应的排放标准，对周边环境质量无影响。

六、验收结论

项目执行了环保“三同时”制度，并严格落实了环评报告及批复要求的各项污染防治措施。根据现场检查及验收监测数据，各项污染物的排放满足国家、地

验收组成员签字：

方的相关标准，项目建设满足环评报告及批复要求，符合项目竣工环境保护验收条件，项目竣工环境保护验收合格。

七、后续要求

- 1、加强员工环保培训，增强员工环保意识。
- 2、加强设备的维护和管理，定期检查，定期维护，保证设备正常运行，确保污染物长期稳定达标排放，杜绝污染事故发生。
- 3、严格落实并执行环评报告及其批复中提出的各项环保措施。
- 4、落实项目信息公开工作，主动接受社会监督。

验收组组长（签字）：

北京盛世金元科技有限公司

年 月 日

验收组成员签字：

