

# 英纳法汽车天窗系统（北京）有限公司高端汽车

## 天窗玻璃包边智能化生产线项目其他需要说明的事项

### 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

英纳法汽车天窗系统（北京）有限公司高端汽车天窗玻璃包边智能化生产线项目的环境保护措施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环保设计规范的要求并编制了环境保护篇章，落实了防止污染措施以及环境保护设施投资概算。

#### 1.2 施工简况

本项目在施工的过程中，严格按照设计的要求将环保设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金均得到了保证。项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批决定中提出的环境保护对策措施。

#### 1.3 验收过程简况

该项目于 2022 年 3 月 3 日开工建设，2022 年 6 月 24 日完工，2022 年 6 月 27 日进入调试阶段，2022 年 8 月启动验收工作，英纳法汽车天窗系统（北京）有限公司开展本项目竣工环境保护验收工作，对现场进行了勘察和资料收集；委托北京诚天检测技术服务有限公司、中环华信环境监测（北京）有限公司对该项目的废水、废气和噪声进行了监测。根据验收监测数据报告及相关技术资料，编制了该项目竣工环境保护验收监测报告表。于 2022 年 10 月成立了验收工作组对项目进行验收，验收工作组通过现场检查、查阅资料等方式提出了验收意见，建设项目竣工验收合格，可正式投入使用。

### 2 其他环境保护措施的实施情况

#### 2.1 制度措施落实情况

##### （1）环保组织机构及规章制度

英纳法汽车天窗系统（北京）有限公司将继续完善各类环保管理制度，完善环保设备专人负责管理，将环保责任落实到人。

##### （2）环境监测计划

本项目环评批复无环境监测计划要求，《英纳法汽车天窗系统（北京）有限公司高端汽车天窗玻璃包边智能化生产线项目环境影响报告表》中有环境监测计划表，本项目应参考《英纳法汽车天窗系统（北京）有限公司高端汽车天窗玻璃

包边智能化生产线项目环境影响报告表》的监测计划和所属环保部门的要求，定期委托有资质单位进行监测。

## 2.2 配套措施落实情况

### （1）区域削减及淘汰落后产能

建设项目不涉及区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施，无需说明。

### （2）防护距离控制及居民搬迁

建设项目不涉及防护距离及居民搬迁，无需说明。

## 2.3 其他措施落实情况

建设项目不涉及林地补偿、珍惜动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设等情况，无需落实。

## 3 整改工作情况

根据验收意见，建设项目竣工验收合格，各项环保措施已落实到位，无需整改。

英纳法汽车天窗系统（北京）有限公司

2022 年 10 月 8 日