

## “其他需要说明的事项” 相关说明

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施的落实情况，以及整改工作情况等，现将天津普传铜业有限公司高端电机用铜条及铜环生产线项目需要说明的具体内容和要求列举如下：

### 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

天津普传铜业有限公司高端电机用铜条及铜环生产线项目废气环境治理设施由建设单位自行设计、天津市百利天开科技发展有限公司进行施工。

#### 1.2 施工简况

天津普传铜业有限公司高端电机用铜条及铜环生产线项目的环境保护设施由天津市百利天开科技发展有限公司负责加工制作以及安装调试，项目建设单位与环保设备单位签订有明确双方权利和义务的购销合同，合同中就付款方式、施工周期等内容进行了明确，进而使项目环境保护设施的建设进度和资金得到了保证；项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

#### 1.3 验收过程简况

2019年7月20日，天津普传铜业有限公司高端电机用铜条及铜环生产线项目主体工程与环境保护设施同步建成竣工。验收工作启动时间为2019年7月29日，委托天津中盛环境检测技术服务有限公司对项目各主要污染物排放情况进行监测，检验检测机构资质认定证书（证书编号：180212050151）；在此基础上，委托机械工业第四设计研究院有限公司编制了《天津普传铜业有限公司高端电机用铜条及铜环生产线项目竣工环境保护验收监测报告表》，天津普传铜业有限公司对验收内容、结论和所公开信息的真实性、准确性和完整性负责。

2019年9月6日，天津普传铜业有限公司组织验收工作组，根据《天津普传铜业有限公司高端电机用铜条及铜环生产线项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，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/指南、项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出了验收意见，验收意见的结论为验收组认为天津普传铜业有限公司高端电机用铜条及铜环生产线项目具备竣工环保验收条件，项目通过竣工环保验收。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目在设计、施工和验收期间未收到过任何形式的公众反馈意见或投诉。

### 2 其他环境保护措施的落实情况

环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

#### 2.1 制度措施落实情况

##### (1) 环保组织机构及规章制度

为加大环境保护工作力度，天津普传铜业有限公司设立了专门的环保管理机构，总经理担任组长，副总经理担任副组长，负责全公司的环保管理工作，并负责与西青区及天津市环境保护管理部门联系，下设环保专员、监控技术人员和档案管理员，分别负责监督、检查环保设施的运行情况、环保制度的执行情况及环保档案的管理。

##### (2) 环境风险防范措施

天津普传铜业有限公司已编制《天津普传铜业有限公司突发环境事件应急预案》，目前正在备案过程中。

##### (3) 环境监测计划

企业按照项目环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划；验收工作按监测计划进行了监测，监测结果显示：本项目各项废水、废气污染物及各厂界噪声均能够做到达标排放。

#### 2.2 配套措施落实情况

##### (1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域淘汰落后产能的措施。

##### (2) 防护距离控制及居民搬迁

根据项目环境影响报告表，本项目不涉及防护距离控制及居民搬迁工作内容。

### **2.3 其他措施落实情况**

本项目为租赁已有厂房进行建设，不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等内容。