**《江西东跃电线电缆有限公司**

**年产100万千米电线电缆建设项目安全设施设计》**

**专家组评审意见落实情况对照表**

依据有关安全生产法律法规规定，江西东跃电线电缆有限公司于2020年9月18日组织有关专家对《江西东跃电线电缆有限公司年产100万千米电线电缆建设项目》进行审查。根据专家组的评审意见，我单位经认真研究，对该项目的《安全设施设计》进行了相关的修改。现将修改情况列表对照如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **专家组意见** | **修改情况** |
| 1 | 核实设计范围，完善相关设计依据，核实厂房火灾类别定性依据。 | 已完善见2.1.1章节，设计范围见2.1.2章节。 |
| 2 | 完善供配电的安全设施设计，明确供电负荷等级。 | 已完善见2.2.6.2章节。 |
| 3 | 完善企业周边的防火间距设计内容。 | 已完善见5.2.2章节。 |
| 4 | 补充完善辅助工程相关设计内容，补充有限空间作业相关内容。 | 已完善见2.6.6章节。 |
| 5 | 补充油墨的储存位置，最大存储量以及相应的安全设施设计。 | 已完善见2.2.6.8章节。 |
| 6 | 补充完善消防用水、消防设施设计情况。 | 已完善见2.2.6.1章节。 |
| 7 | 完善建构筑物一览表、主要设备一览表、特种设备一览表、用电负荷计算表、安全设施一览表等相关表件内容。 | 已完善见2.2.5章节，安全设施一览表见5.8.8章节。 |
| 8 | 完善相关图纸。 | 已完善相关图纸。 |
| 9 | 专家组提出的其他问题 | 已完善。 |

综上所述，整体的修改情况达到了专家组提出的要求。

智诚建科设计有限公司

2020年9月25日