**附件1：**

**深基坑支护工程自查自纠表**

检查日期：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | |  | 建设单位 | |  | |
| 施工单位 | |  | 监理单位 | |  | |
| 勘察单位 | |  | 设计单位 | |  | |
| 施工部位 | |  | 基坑支护类型 | |  | |
| 序号 | 检查内容 | | | 发现问题 | | 整改情况 |
| 1 | 企业及项目部开展汛期安全生产自查自纠工作情况。 | | |  | |  |
| 2 | 基坑支护工程安全文明施工措施费投入计划及使用情况。 | | |  | |  |
| 3 | 深基坑支护工程设计方案、施工方案的专家论证情况。 | | |  | |  |
| 4 | 建设单位委托具有相应勘察资质的单位对深基坑工程进行变形监测的情况。 | | |  | |  |
| 5 | 施工单位在施工现场显著位置公告危大工程名称、施工时间和具体责任人员，并在危险区域设置安全警示标志的情况。 | | |  | |  |
| 6 | 基坑支护实体情况及临边防护措施的落实情况。 | | |  | |  |
| 7 | 专项施工方案实施前，项目技术负责人、专职安全员按要求进行方案交底、安全技术交底工作情况。 | | |  | |  |
| 8 | 基坑施工应急预案制定情况。 | | |  | |  |
| 9 | 深基坑支护工程按规定组织验收的情况。 | | |  | |  |
| 10 | 深基坑支护施工按照设计图纸、施工方案和技术规范要求施工的情况。 | | |  | |  |
| 11 | 监理单位针对深基坑支护工程专项施工方案编制监理实施细则，并对危大工程施工实施专项巡视检查的情况。 | | |  | |  |
| 12 | 其他有关法律、法规和工程建设强制性标准执行情况。 | | |  | |  |
| 自查自纠结论：  建设单位负责人： 总监理工程师： 项目经理：  （签字加盖公司印章） （签字加盖公司印章） （签字加盖公司印章） | | | | | | |