**审核计划**

|  |  |
| --- | --- |
| 受审核方 | 南昌电力开关厂 |
| 受审核方地址 | 江西省南昌市新建区长堎工业园区产业路199号2栋 |
| 联系人 | 邓椿亮 | 联系电话 | 0791-83671639 | 邮编 |  |
| 最高管理者 | 邓椿亮 | 传真 |  | 邮箱 |  |
| **合同编号**. | 0093-2018-Q-2020 | **审核领域** | □QMS□50430□EMS□OHSMS  |
| **审核类型** | **监查2** |
| 审核目的 | **□认证注册：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****■保持认证注册资格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****□恢复认证注册资格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****□扩大认证范围 ：****□其它：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。** |
| 审核范围 | 资质范围内3-35KV高压成套开关设备、1KV及以下低压成套开关设备、低压无功功率补偿装置、配电板的制造 | 专业代码 | 19.09.02 |
| 审核准则 | **■ GB/T 19001:2016 idt ISO 9001:2015标准 不适用条款:** **□ GB/T 50430-2017标准 不适用条款:** **□ GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015标准****□ GB/T 28001-2011 idt OHSMS 18001:2007标准****□ ISO45001：2018标准****■ 受审核方管理体系文件 ■适用的法律法规 ■认证合同** |
| 审核日期 | **现场审核于****2020年09月22日 下午至****2020年09月23日 下午，共** **1.5 天。** |
| 审核语言 | **■普通话** □**英语** □**其他** |
| 审核组成员 |
| 姓名 | 性别 | 职务 | 注册级别 | 注册编号 | 专业代码 | 组内代号 |
| 朱晓丽 | 女 | 组长 | 审核员 | 2018-N1QMS-2205805 | 19.09.02 | ISC-205805 |
| **承诺: 在审核过程中接触的有关受审核方特定产品或机密信息，未经受审核方书面同意不得透露给第三方。当法律要求需要信息提供给第三方时，公司书面通知受审核方所要提供的信息。** |
| 审核组长 |  | 受审核方签字及公章 |  |
| 联系电话 |  |
| 日期 |  | 日期 |  |

**日程安排**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **审核时间** | **审核员代码** | **受审核部门** | **过程/活动/条款** |
| 2020年9月22日13:00-13:3013：30-14：0014:00-17:002020年9月23日08:30-12:0012:00-12:30午餐12:30-16:3016:30-17:00 | AAAAAA | 各部门负责人管理层生产部技术质检部各部门负责人 | 首次会议（公司总经理、中层以上管理人员参加）现场巡视最高管理者，体系主管部门负责人：内、外部因素相关信息的确定，监测结果的应对；相关方需求的确定；管理体系的范围；管理体系及其过程情况；领导作用和承诺；方针是否持续适宜；角色、职责与权限；应对风险和机遇的措施；目标的策划情况及变更情况；资源的提供是否有变化；内部沟通方式和内容是否适宜及变更情况；监视、测量、分析和评价总则；管评实施情况；体系的运行现状及改进的要求；通过内审和管理评审结果确定改进需求和机会；标准/规范/法规的执行情况；上次审核不符合项的验证；认证证书、标志的使用情况；投诉或事故；监督抽查情况；体系变化Q:4.1-6.3，7.1.1，9.1 9.2 9.3，10.1，10.3部门职责和权限；目标实现情况；基础设施配置与管理；过程运行环境管理；产品实现的策划 设计开发； 生产和服务提供、标识和可追溯性管理；更改控制； Q:5.3，6.2，7.1.3 7.1.4 8.1 8.3 8.5 部门职责和权限；目标实现情况；监视和测量设备；产品和服务的放行；不合格输出的控制、纠正措施Q:5.3，6.2，7.1.5，8.6 8.7 10.2与受审核方沟通 末次会议 |