**审核计划**

|  |  |
| --- | --- |
| 受审核方 | 南京申瑞电气系统控制有限公司 |
| 受审核方地址 | 南京市江宁区福英路1001号联东U谷2号楼（江宁高新园） |
| 联系人 | 张小民 | 联系电话 | 13913918482 025-51181010 | 邮编 | xiaomin.zhang@icpc.cn |
| 最高管理者 | 王丹 | 传真 |  | 邮箱 |  |
| **合同编号**. | 0370-2020-Q-2021 | **审核领域** | **■**QMS□50430□EMS□OHSMS  |
| **审核类型** | **监查1** |
| 审核目的 | **验证管理体系是否符合认证标准并有效运行,以决定推荐：****□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：\_现场验证审核\_。** |
| 审核范围 | 系统集成服务，应用软件的开发服务，GER系列自动化控制设备的开发、生产、技术服务 | 专业代码 | 18.05.07;33.02.01;33.02.02;34.06.00 |
| 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 | **远程审核于****2020年07月22日 下午至2020年07月24日 上午 (共2.0天)****现场审核于****2021年04月20日 上午至****2021年04月21日 下午，共** **2.0 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 | 2021-N1QMS-3205805 | 18.05.07,33.02.01,33.02.02,34.06.00 | 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 | 15011335853 |
| 日期 | 2021.4.14 | 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** |
| 2021年4月20日08:00-08:3008:30-12:0012:00-13:00午餐13:00-17:002021年4月21日08:00-12:0012:00-13:00午餐 13：00-16：30 16:30-17:00 | AAA  AA | 各部门负责人管理层 生产工程部（含远程在建项目审核）技术开发部 质量管理部各部门负责人 | 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；顾客满意度调查；内审；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；监督专项审核：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、体系变动暂停恢复审核Q:4.1-4.4，5.1-5.3，6.1-6.3，7.1.1，7.4.，9.1 9.2 9.3，10.1，10.3职责和权限；分解到本部门目标实现情况；运行策划；控制生产和服务提供；Q:5.3，6.2，7.1.3 7.1.4 8.1 8.5.1 职责和权限；分解到本部门目标实现情况；设计开发Q:5.3，6.2 7.1.5 8.3 8.5.1职责和权限；分解到本部门目标实现情况； 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、分析与评价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 |