



## 监督审核计划

1. 客户名称:	东营市奥能电器成套设备有限公司					
2. 审核领域 审核类型	测量管理体系 ■第(二)次监督审核 □其他:					
3. 审核目的	■ 监督审核: 评价企业测量管理体系的实施情况及其有效性, 以确定是否保持认证。					
4. 审核范围	涉及的场所及地址: 山东省东营市东营区邹城路 21 号					
	涉及的产品(服务)/活动: 电器产品: 高低压电器成套设备、中压变频装置、油井控制柜、油井智能能量回收装置、变频柜、配电箱; 电子设备: 单井含水计量仪、高性能电池恒压模块; 石油机械设备: 游梁式抽油机 V 带自紧器; 水处理设备: 油田采出液处理装置的组装及销售。便携式红外热像仪; 高空防坠落器; 含水(油)分析计量仪及测水报警系统; 电子设备及元器件; 仪器仪表; 办公及劳保用品; 消防器材; 家具厨具; 日用百货; 高低压电器及元器件; 计算机及配件、耗材; 办公自动化设备; 工具; 化工产品(不含危险品及易制毒化学品); 玻璃仪器及制品; 绝缘材料; 防腐保温材料; 电池; 日用电器; 照明器材; 船用设备及材料; 金属材料及制品; 五金建材、防爆器材及配件、计量器具、实验室设备、网络集成设备、机电设备及配件、橡塑制品(不含医用)、电伴热带、阀门、泵及配件、电线电缆及附件、电力设施及器材、文体用品(不含书籍)的销售(法律法规强制要求范围除外)。					
	涉及的时期: 上年监督审核结束日至本次审核结束日					
5. 审核准则	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ GB/T19022-2003/ISO10012:2003</li> <li>■ 企业测量管理体系文件</li> <li>■ 国家相关法律、法规、规章、技术规范和顾客、行业标准或规定。</li> </ul>					
6. 审核方法	现场					
7. 资源要求	<p>(1) 企业提供认证审核所需必要的计算机、打印机, 配备 1 名向导;</p> <p>(2) 企业提供认证审核关键区域必要的交通工具和向导。</p> <p>(3) 企业提供必要的文件及获得信息的途径;</p> <p>(4) 企业向审核组明确现场安全、保密规定和其它相关要求。</p>					
8. 审核组成员	组内身份	天数	注册(确认)级别	注册(确认)编号	ISC 编号	电话
鞠录梅	组长	1.0	审核员	2021-M1MMS-2274283	ISC[S]0234	13963660082
注: 必要时, 审核组长在征得贵方同意后, 可调整本计划。						
审核组长: 鞠录梅 日 期: 2022.2.21			方案管理人员: 刘达军 日 期: 2022.2.21			
企业代表: 李国华 日 期: 2022.2.21						

审核日程安排表见后页

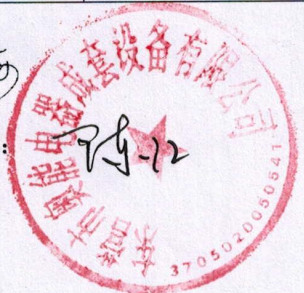


附：审核日程安排表

审核日程安排表			
日期	时间/审核员	受审核部门和条款	审核条款
2022年2月25日	8:30~9:00	首次会议	审核组长主持：介绍监督审核目的、范围、准则、方法、审核员、计划和不合格判断原则等，企业介绍企业领导及分工，测量管理体系工作运行情况介绍。
	第一组		
	9:00~12:00	管理层 办公室 质检部 供销部	5.2、5.3、5.4、8.2.2、8.2.3、8.2.4、8.3、8.4 a)内部审核和管理评审； b)对上次审核中确定的不符合采取的措施； c)投诉的处理； d)管理体系在实现获证客户目标和各管理体系的预期结果方面的有效性； e)为持续改进而策划的活动的进展； f)持续的运作控制； g)任何变更； h)标志的使用和（或）任何其他对认证资格的引用。 i)计量法制管理。
	12:00~13:00	午餐时间	
	13:00~16:00	质检部 供销部 生产部	6.2.4、6.3.1、6.3.2、6.4、7.1.、7.2、7.3.、能源管理（重点查看关键测量过程测量设备是否经检定/校准/验证，是否有新增高度控制测量过程。
	16:00~16:30	审核组	审核组与企业沟通
	16:30~17:00	受审核方领导	审核组向企业代表介绍认证审核活动，说明认证审核发现；确认测量管理体系认证报告；征求企业领导意见
	17:00~17:30	未次会议	1、审核组介绍认证审核活动，确认认证审核发现和测量管理体系认证报告，听取企业意见； 2、审核组对认证后续活动提出要求； 3、企业领导讲话：对认证审核活动发表意见。

编制人： 

2022年2月21日

受审核方签字及公章： 

2022年2月21日