



测量管理体系
(GB/T19022-2003/ISO10012:2003)
监督审核报告

认 证 企 业：甘肃欣海水利科技发展有限公司

编 号：0704-2021-2024

审核组长（签字）：孙保健

审核组员（签字）：

报 告 日 期：2024 年 07 月 19 日

北京国标联合认证有限公司 编制

地 址：北京市朝阳区北三环东路8号1幢-3至26层101内8层810

电 话：010-8225 2376

官 网：www.china-isc.org.cn

邮 箱：service@china-isc.org.cn



联系我们，扫一扫！



监督审核报告

一、基本情况

企业名称	甘肃欣海水利科技发展有限公司	企业联系人	张乃文
认证证书编号	ISC-2021-1068	证书有效期	2026-07-14 0:00:00
监督审核次数	第三次监督审核	本次监督时间	2024年07月18日 下午至7月19日下午
监督审核员姓名及确认号	孙保健 2023-N1MMS-2274302	监督审核涉及的区域或部门	生产部、质检部、综合部、采购部、市场部、

二、监督审核内容：

1. 一年内违反法律法规或重大事故的情况：

2023年7月第二次监督审核至今，公司日常运行中生产经营平稳，企业未有违反法律、法规问题和产品质量问题的投诉或重大质量事故发生。企业营业执照等资质未发生变化。由于武威市政府对地名统一规划：地址由原来的甘肃省武威市凉州区新能源装备制造产业园变更为甘肃省武威市凉州区永昌镇石碑村昌盛路6号。

2. 内部审核和管理评审的情况：

2.1 内审情况：公司于2024年04月11日组织了测量管理体系内审并组成审核组，对公司所有部门进行了全要素的审核，现场查阅内审计划、首末次会议签到表，查看了内审记录和内审报告和整改资料。内审时发现的一个不符合项已于04月18日关闭。

2.2 管理评审情况：企业于2024年04月25日开展了测量管理体系管理评审，会会议由公司总经理李志国主持，由管理者代表张乃文汇报了体系运行情况，。会议肯定了公司测量管理体系的充分性、有效性和适宜性。并对公司测量管理体系目前存在的1个方面的问题落实了整改部门。现场检查了管理评审计划，评审安排，各部门的体系运行报告，有管理方针和管理目标的贯彻实施情况报告，有管理评审记录，评审报告，有签到表。

3. 为持续改进而策划的活动的进展企业对识别的关键测量过程进行了持续的控制，未增关键测量过程：

a) 计量要求的导出和验证：《饮用冷水水表示值误差测量过程》过程，计量要求导出方法正确，验证满足测量过程要求。详见附件《计量要求导出及验证记录表》。



- b) 测量不确定评定：查《饮用冷水水表示值误差测量过程》，测量不确定度评定方法正确。详见附件《测量不确定度评定》。
- c) 有效性确认：查《饮用冷水水表示值误差测量过程》，采用计量比对法进行有效性确认，满足要求。详见附件《测量过程有效性确认》。
- d) 测量过程的控制：查《饮用冷水水表示值误差测量过程》，编制了控制规范，对测量人员、测量设备、测量环境进行控制，满足要求。
- e) 测量过程的监视：查《饮用冷水水表示值误差测量过程》，采用统计技术进行控制和监视测量过程。详见附件《测量过程监视记录》
- f) 测量设备的溯源：企业未建最高计量标准器，所有测量设备送至甘肃省计量研究院、武威市质量计量检验所、深圳市中测计量检测技术有限公司检定/校准，抽查 7 台测量设备溯源满足要求。详见《测量设备溯源检查表》

4. 能源管理情况：

该企业不属于重点耗能单位企业 2023 年耗能 12.167 吨标准煤。共有 2 块电能表，1 块水表已经过检定/校准，测量设备检定和精度等级满足要求。能源计量管理满足 GB17167 要求。

5. 对认证审核时提出的不符合项的纠正措施情况有表述：

上年度监督审核开出了一个不符合项。

5.1 抽查质检部编号为 886 水表校验装置，未进行计量确认。不符合 GB/T19022-2003 标准 7.1 条款的要求，属于次要不符合。经检查企业已经对该设备进行了确认有确认记录并粘贴了标识。不符合已经关闭。

6. 对投诉的处理情况：

企业 2023 年有未有顾客的投诉。企业未有违反法律、法规问题和产品质量问题的投诉或重大质量事故发生。

6. 测量管理体系在实现获证客户目标方面的有效性及持续的运作控制情况：

公司制定了 8 项质量目标，对目标进行了分解，查 2023 年 7 月到 2024 年 03 月质量目标完成情况检查表，按目标、措施、完成情况、未完成情况进行统计，记录内容全，每季度统计，质量目标管理满足要求。

7. 对企业组织任何变更的审核

企业营业执照和组织机构未发生变化。地址名称发生了变化(由于武威市政府对地名统一规划:地址由原来的甘肃省武威市凉州区新能源装备制造产业园变更为甘肃省武威市凉州区永昌镇石碑村昌盛路 6 号。)

8. 标志的使用和（或）任何其他对认证资格引用的情况：

用于企业的形象宣传。



8. 本次监督审核未发现不符合项，未发现严重的或系统性的不符合情况。

11. 产品的销售

抽查与民勤县昌宁罐区水利站 2024 年度机井智能化计量水表更新改造工程签订的合同文件，签订时间 2024 年 03 月 05 日，合同号 MQXCNGZNHSB-SG-[2024]-01 合同内对质量要求、技术标准、包装要求等做了详细说明，即公司供应的产品保证符合国家标准、企业标准；对验收标准、方法及异议处理做了详细描述；合同内也对销售产品的售后服务做了承诺。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项):

通过 2024 年 07 月 18 日下午至 19 日下午对甘肃欣海水利科技发展有限公司监督审核. 验证了公司在去年一年内，测量管理体系运作情况，公司领导重视体系运行和管理，体系文件得到有效实施，企业管理规范，测量过程受控、监视方法正确有效，重要测量人员能力受控，测量设备、测量环境、测量软件、测量记录及外部供方管理等各项工作。综上所述，审核组认为甘肃欣海水利科技发展有限公司测量管理体系，符合 GB/T 19022-2003 标准要求，对体系运行具有持续的有效性、符合性予以肯定。建议报请北京国标联合认证有限公司批准通过监督审核。

北京国标联合认证有限公司

审核组: 孙保健