

测量管理体系 (GB/T19022-2003/IS010012:2003) 监督审核报告

认证企业: 北京博思达水仪器仪表有限公司

编 号: 0277-2020-2021

审核类型: 年度监督审核

编号: <u>0277-2020-2021</u>

监督审核报告

一、基本情况

企业名称	北京博思达水仪器仪表有限公司	企业联系人	王璞
	PK Z FJ		
认证证书编号	ISC-2020-0896	证书有效期	2025-12-24 0:00:00
监督审核次数	_	本次监督时间	2021年11月23日 上午
监督审核员	耿丽ISC[S]0029	监督审核涉及的	研发部、生产部(生产车
姓名及确认号	2021-M1MMS-2274460	区域或部门	间)、营销中心、财务部

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:

2020年12月至今,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。公司一年来重点做了以下工作:

- 1.1、企业一年来测量管理体系运行情况良好。企业的产品质量、测量设备和测量过程持续满足顾客的测量要求;
- 1.2、虽然受疫情影响,2020年企业总产值2600万元。截止审核期间,企业在产品质量、物料交接、能源、安全、现场管理等方面未有顾客投诉、纠纷、处理等状况。
- 2. 内部审核和管理评审的情况:
- 2.1 内审情况:

2021年11月1日,企业对公司测量管理体系运行情况进行了内部审核。内审由管理者代表刘广宁组织,内审共分2个组。内审组织井井有条、内审通知、内审计划、内审检查表、内审报告、整改记录规范。审核中发现一个不符合项,有关部门及时制定了纠正措施,并马上进行整改。11月6日前,完成整改工作,不符合项已关闭。企业通过内审工作,可以对企业的测量管理体系运行情况及时进行检查和审查,达到了发现问题马上解决的目的,收到了很好的效果。

2.2、管理评审情况:

企业于 2021 年 11 月 21 日,开展了体系管理评审。会议由公司总经理吕瑞峰参加会议,由管理者代表刘广宁主持并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。公司对测量体系企业内审核工作中发现的一项不符合项,制定整改措施并全面完成,已及时跟踪验证,不符合项已关闭。公司将进一步补充完善相关的问题,落实了相关责任部门,制定了相应的整改措施和计划。会议形成了管理评审报告。

- 3. 为持续改进而策划的活动的进展: 企业对已识别的关键测量过程《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程》进行了持续的控制。
- a)、计量要求的导出和验证:查《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程》,计量要求导出方法正确,验证满足测量过程要求。祥见附件《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程计量要求导出及验证记录表》;
- b)、测量不确定评定:查《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程不确定度评定正确记录,测量不确定评定方法正确。祥见附件《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程不确定度评定报告》;
- c)、有效性确认: 查《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程》,采用计量比对进行有效性确认,满足要求。祥见附件《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程有效性确认记录》;
- d)、测量过程的控制:查《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程》,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《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程》,采用统计技术进行控制和监视测量过程。祥见《《DN15 旋翼式水表密封性试验测量过程监视记录》;
- f)、测量设备的溯源:公司未建计量标准,使用测量设备均委外送到:"北京计量检测科学研究院"等机构进行检定/校准。计量法定机构授权证书号:(国)法计(2017)01007号,机构认可能力和检测范围有效并符合企业需求。。抽查5台测量设备检定/校准证书,溯源满足要求,祥见《测量设备溯源检查表》。

4. 能源管理情况:

企业能源主要消耗品种为电、水。企业 2020 年度电耗 130600 千瓦时、水耗 708 吨。电耗折合 16.051 吨标煤 , 水耗折合 0.061 吨标煤。 2020 年总能耗折合 16.11 吨标煤。不是重点用能单位。企业能源测量设备配备率满足要求,进出厂贸易结算用能设备应配备 2 台件,实际配备 2 台件,配备率满足要求;现场抽查测量设备配备率满足要求,经过检定/校准,测量设备检定和精度等级满足要求。公司大部分能源计量数据实现了现场和实时数据采集,经现场抽查设备完好率为 100%。经过审核确认,能源报表数据与原始记录同步,对重要的能源数据能定期进行监视核查,能源计量管理满足 GB17167 要求。

5. 对上一年认证审核时提出的的不符合项的纠正措施情况有表述:

公司对 2020 年认证审核中确定的 1 个不符合项,及时制定了纠正措施,并已完成整改。 经审核组现场审核,通过对实施完成情况跟踪及进行现场查验,确认该不符合项,所采取的 纠正措施及时、正确,完成情况良好并持续有效。企业对不符合组织了纠正,避免相同问题 重复发生。验证该不符合项纠正措施有效,同意关闭。

6、对投诉的处理情况:

企业没有顾客的投诉。企业没有违反法律、法规问题和产品质量问题的投诉或重大质量 事故发生。

7、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:

规定了公司的计量方针 6 项,质量目标与计量方针一致。基本覆盖标准要素。抽查"2021年公司 1月-10月计量工作质量目标完成统计表",按目标、措施、完成情况、对完成情况进行统计,记录内容齐全,完成情况达到质量目标要求。

8、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。

9、标志的使用和(或)任何其他对认证资格引用的情况:

公司对标志的使用,符合相关标准和规定。公司测量管理体系认证证书用于:

- (1)、开发国内和海外市场企业形象广告宣传;
- (2)、用于企业产品招投标加分。
- 10、本次审核共出具一般不符合项1项,未发现严重的或系统性的不符合情况。

抽查企业测量设备,发现编号为 HY70590467328 压力表,2021 年 3 月 25 日前应送检,企业未按检定周期进行检定,仍在使用。不符合 GB/T19022-2003 标准第 7. 3. 2 溯源性条款。属于一般不符合项。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项):

通过 2021 年 11 月 23 日,对北京博思达水仪器仪表有限公司的监督审核. 验证了公司在过去的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;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上了一个新的台阶。综上所述,审核组认为北京博思达水仪器仪表有限公司的测量管理体系,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。

审核组组长(签字):

北京国标联合认证有限公司(盖章)

