

**测量管理体系**

**（****GB/T19022-2003/ISO10012:2003）**

**监督审核报告**

认 证 企 业：武汉福昌瑞达管业有限公司

编 号：0725-2021-2022

审核类型：年度监督审核

编号：0725-2021-2022

**监督审核报告**

**一、基本情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 武汉福昌瑞达管业有限公司 | 企业联系人 | 姚明会 |
| 认证证书编号 | ISC-2021-1071 | 证书有效期 | 2026-07-20 |
| 监督审核次数 | 第1次监督 | 本次监督时间 | 2022年08月29日 上午至2022年08月29日下午 |
| 监督审核员姓名及确认号 | 伍光华2022-M1MMS-2219448 | 监督审核涉及的区域或部门 | 办公室、质检部、生产部、供销部 |

**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：

1.一年内违反法律法规或重大事故的情况：

2021年7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加强了测量过程的管理，对人员进行了培训，提高了产品检验能力。

1.2 加强了计量设备的管理，增添生产设备，生产环境得到改善，产品的质量和产量有显著。

2.内部审核和管理评审的情况：

2.1内审情况：公司2022年5月10日组织了公司2022年测量管理体系单体系内审，内审分2个组，对公司4个部门进行了全要素的审核，共开出了1不符合项，于5月20日完成整改。

2.2管理评审情况：企业于2022年5月16日开展了测量管理体系管理评审，会议由公司总经理刘华珍主持，由管理者代表刘庆华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。形成了管理评审报告，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。

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：查DN100缠绕管内径检测测量过程，计量要求导出方法正确，验证满足测量过程要求。祥见附件《计量要求导出及验证记录表》

b)测量不确定评定：查DN100缠绕管内径检测测量过程，测量不确定度评定正确。祥见附件《测量不确定度评定》

c)有效性确认：查DN100缠绕管内径检测测量过程，采用标准比对法进行有效性确认，满足要求。祥见附件《测量过程有效性确认》

d)测量过程的控制：查DN100缠绕管内径检测测量过程，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DN100缠绕管内径检测测量过程，采用统计技术进行控制和监视测量过程。祥见《测量过程监视记录》

f)测量设备的溯源：公司未建最高标准，企业测量设备均外送武汉市计量测试检定（研究）所进行检定/校准。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》祥见《测量设备溯源检查表》

4.能源管理情况：

企业2021年8月至2022年7月消耗438吨标煤。不是重点耗能单位，该企业不是重点耗能单位，企业的能源计量器具的配备率及准确度等级均满足GB17167-2006标准要求。

5.对认证审核时提出的的不符合项的纠正措施情况有表述：

查2021年外审开不符合项报告1项:“查生产车间一台编号为：A171102 （0～300）kg用于产品过程控制的电子台秤，未纳入《测量设备台账》中管理。不符合GB/T19022-2003标准中 6.3.1条款 测量设备 ”，经现场验证，已按要求整改，验证该不符合项纠正措施有效，同意关闭。

1. 对投诉的处理情况：

企业2021年8月发来未有顾客的投诉。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。

1. 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5项质量目标，对目标进行了分解，查行政部《目标分解表》，2022年8月1日进行了完成情统计，各部门的目标已完成。

1. 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。

1. 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。

10.本次监督审核出具一般不符合1项，未发现严重的或系统性的不符合情况：

10.1查质检部,未提供编号为20190001电子万能试验机进行计量确认记录，不符合GB/T19022-2003 标准7.1.4条的规定。

11.对企业的销售及售后服务的情况：

抽查，2022年5月9日与金豚建设工程有限公司签订合同编号2022026，HDPE双壁波纹管等产品的销售合同。确认企业对应的产品生产过程涉及有对应的测量过程和测量设备，测量设备的配备可满足该合同产品的生产和检验要求。

**三、监督审核结论意见**(含需要说明的事项):

通过2022年08月29日，对武汉福昌瑞达管业有限公司监督审核.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，审核组认为武汉福昌瑞达管业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。

****

审核组组长（签字）： 日 期：2022.08.29

审核组成员(签字)： 日 期：

北京国标联合认证有限公司(盖章) 日 期：