

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

认证企业: 胜利油田物华实业发展有限公司

编 号: <u>0032-2020-2022</u>

审核类型: 年度监督审核

编号: <u>0032-2020-2022</u>

监督审核报告

一、基本情况

企业名称	胜利油田物华实业发展有限公司	企业联系人	隋阳
认证证书编号	ISC-2020-650	证书有效期	2025年03月09日
监督审核次数	第 (二)次监督审核 + 扩项 审核	本次监督时间	2022年01月13日上午-14日 下午
监督审核员 姓名及确认号	姜 丽 2021-M1MMS-2274284	监督审核涉 及的区域或 部门	质量检验部、(电器、管业、油气服务)生产运行部、(电器分厂、管业分厂)人力资源部、经营开发部

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:
- 一年内,公司日常运行中生产、经营、安全、销售及管理方面,比去年都有很大的提升, 未见违反法律、法规问题或重大质量事故发生。
- 2. 监督审核过程简述:

为有效评价公司测量管理体系运行监督后一年以来的运行情况,在胜利油田物华实业发展有限公司现场审核中,审核组抽样检查了涉及公司测量体系内的管理、生产、经营、质量和安全等方面的 4 个部门及 3 作业区。重点核查环节有:原材料进厂检测、产品质量性能检验、出厂产品质量检测主要生产过程的测量控制、监视及测量设备量值溯源情况,同时,跟踪验证了该公司在获得测量管理体系认证后,对体系的运行监视、分析完善和持续改进等工作情况。公司测量管理体系正常有序运行,较好地满足了公司生产、安全和持续发展的需要。3.内部审核和管理评审的情况:

- 3.1公司于2022年01月05-07日,组织了公司的测量管理体系内审。管理者代表代徐 晗和质量检验部主任赵营华分别组长组织审核。2个内审组对公司包括管理层在内的4个部 门及3个作业区组进行了全要素的审核。内部审核发现2个不符合项,制定了相关的预防纠 正措施,并在规定时间内,完成整改工作,不符合项已关闭。
- 3.2公司的测量体系管理评审:

公司于2022年01月10日,开展了测量体系管理管理评审,会议由企业总经理委托管理者代表代徐晗主持,管理者代表及各部门汇报了体系运行情况和部门工作完成情况。会上

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中存在的计量器具、检验记录的管理上的薄弱环节,提出规范产品检验、检测记录,加强计量器具的管理,做好人员培训工作问题,落实了整改部门。管理评审结论为:公司测量管理体系基本有效运行,符合 GB/T 19022-2003 标准要求。

- 4. 为持续改进而策划的活动的进展,包括:
- 4.1 该企业主要是:石油机械设备及配件(节控箱及配件)的生产;仪器仪表(压力表变 送器 流量计 液位计)的生产、低压成套开关设备(含低压开关柜、低压配电柜、综合配电 箱、计量箱)、控制柜(油井控制柜 电加热器控制柜 潜油电泵控制柜)、UPS 电源、电机的 生产、电线电缆的生产(CCC 证书范围内),低压电器及元件、管道检测系统, 温度、差压 开关的生产,油管、套管、套管头、油管内衬(含柔性复合高压输送管、增强超高分子量复 合连续管)、油套管短节、接箍的加工(法规强制要求范围除外),油田用电加热器(需资质 的除外)、石油机械设备配件(含采油、气、注水井口装置及阀门)、中低压变频装置、智能 节电装置的生产,保温防腐及塑料制品、绝缘材料、建材五金、门窗、木地板、水泥制品、 防水材料、电子产品、灯具、家用电器、岩棉彩钢夹芯板,木材及制品,吸油毡,电力金具、 通讯器材、电缆附件(含电缆头),日用百货,土产杂品、办公家具,劳保用品,文化办公 用品、化工产品(不含危化品),化学试剂(不含危化品)、汽车配件、计算机及辅助设备、 音响设备的销售等产品质量、经营管理、节能降耗、环境监测等方面有关的所有活动的测量 过程、部门、场所,实际位置等。质量检验部已组织识别:"节控箱内承压件抗拉强度检测 测量过程等 43 个测量过程,其中关键测量过程 15 个,增加一个新的关键测量过程;"节控 箱内承压件抗拉强度检测测量过程"为关键测量过程。企业分别对测量过程的测量要素,从 重要性、技术要求、配备测量设备名称、测量范围、允许误差(测量不确定度)、环境条件、 操作人员资质、测量频次、监视方法等方面,予以有效控制和识别。
- 4.2 检查了企业的测量设备《计量确认明细表》,对 85 台件测量设备器具进行了计量确认和验证。全部在有效期内,验证结果均为合格。关键测量过程:"节控箱内承压件抗拉强度检测测量过程",计量性能测试、监视记录、监视控制图,均已按测量过程控制规范,进行了有效性监视和记录统计。
- 4.3. 企业增加关键测量过程,查"节控箱内承压件抗拉强度检测测量过程",《计量要求导出和计量验证记录表》填写规范,计量要求导出方法正确;测量设备的配备满足计量要求,测量设备经过检定校准,测量设备验证方法正确。

- 4.4、查"节控箱内承压件抗拉强度检测测量过程不确定度评定",方法和结果正确;
- 4.5、查"节控箱内承压件抗拉强度检测测量过程"《计量要求导出和计量验证记录表》,信息内容完整、正确。
- 4.6 测量设备的溯源:企业未建立最高标准,企业测量设备除自检外送"中国石油天然气集团公司管材研究所石油管检测实验室",其机构注册号为 CNAS L1555、"广州中测检测技术有限公司",其机构注册号为 CNAS L5242、"苏州方圆仪器设备校准检测服务有限公司",其机构注册号为 CNAS L3377量值溯源符合标准要求。随机抽查 8 份校准证书,证书中使用的计量标准符合要求,填写规范,信息无遗漏,授权人签章资质有效,符合要求。详见附件《测量设备溯源抽查表》。
- 5. 对上次监督审核时提出的不符合项的纠正措施情况:

公司对上年度监督审核中的1个不符合项,及时制定整改计划,采取了如下纠正措施:已对开出的不符合项:"质量检验部提供的内部顾客满意度调查表,未能提供管业分厂的相关记录,不符合 GB/T19022-2003 标准 8. 2. 2 条款的管理要求",.经本次现场审核,审核组通过对整改完成情况及纠正措施有效性进行查验,确认公司上次监督审核中确定的1个不符合项,该公司所采取的纠正措施按时整改完成,纠正措施有效,预防再次发生。同意关闭不符合项。

6. 对投诉的处理情况:

公司目前尚未接到客户在生产产品、销售产品在质量、物料交接、安全、现场管理等方面的投诉和纠纷。企业在生产产品和销售产品均能够满足顾客在行业标准对产品和销售的要求。产品质量较好,未有顾客投诉。顾客满意度达到标准要求。

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:

企业规定了公司的计量工作目标 5 项,质量目标与计量方针一致。2021 年度质量目标已分解。抽查企业 1-12 月 4 个部门的《测量管理体系目标分解考核表》,有实施结果汇总。质量目标完成情况,符合企业目标管理控制程序要求 。质量目标完成情况达到质量目标要求。基本覆盖标准要素,符合 GB/T 19022-2003 标准要求。

8. 对企业组织任何变更的审核:

企业的资质情况未发生变化,测量体系的管理者代表由总经理任命为:徐晗,组织测量体系运行工作。附"管理者代表任命书"组织机构没有变更。企业经营范围未变化。认证产品增加:石油机械设备及配件(节控箱及配件)的生产。依据标准API-16C-2015第二版

《节流和压井设备》,标准现行有效。对新增加产品关键测量"节控箱内承压件抗拉强度检测",进行现场确认,生产过程中所用测量设备在检定周期内,见测量设备朔源表,所增项的生产过程,例如:节控箱上配件截止溢流三组阀、气动抗震压力变送器等主要配件的化学分析部分企业无能力检验,委托:"东营市工业产品检验与计量检定中心(中国石油装备产品质量检验检测中心(山东))"检验报告编号:2021(CL)GSYZB00242;2021(CL)GSYZB00243;见附件。其加工过程检验,成品出厂检验等均已纳入测量管理体系中进行管理。关键测量过程为"节控箱内承压件抗拉强度检测"测量过程,计量要求的导出,测量不确定评定,有效性确认,测量过程的控制 ,测量过程的监视等符合要求,经审核表明胜利油田物华实业发展有限公司的"石油机械设备及配件(节控箱及配件)的生产"纳入测量管理体系,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。

9.标志的使用和(或)任何其他对认证资格引用的情况:

- 1)公司测量管理体系认证证书用于开发市场,用于企业形象广告宣传;
- 2) 企业产品主要用于胜利油田等项目的招投标用。投标加分;公司对标志的使用,符合相关标准和规定。
- 10. 本次审核发现一般不符合项 1 项,未发现严重的或系统性的不符合情况。
- 10.1 生产运行部(电器分厂)提供的"抽出式低压开关柜过程检查记录"编号 QR-8.5.1-02-01 检验日期 2021.3.23,记录中未描述产品检查所依据的技术标准。不满足标准 GB/T 19022-2003 标准 7.2.4 条款测量过程的记录的规定要求。属于次要不符合项。

针对上述 1 项次要不符合项,企业制定了整改措施并已落实,审核组验证有效。 11. 本企业为非重点用能单位,能耗主要是生产用电、水,企业 2021 年 1 月至 12 月,耗能为 92. 23 吨标煤,企业的能源计量器具准确度等级。满足 GB17167 标准 4. 3. 8 表 4 的标准要求。

二、监督审核结论意见(含需要说明的事项):

通过 2022 年 01 月 13 上午-01 月 14 日下午,对胜利油田物华实业发展有限公司,测量管理体系现场监督+扩项审核,验证了公司在测量管理体系监督后一年内,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,未增加关

键测量过程,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,胜利油田物华实业发展有限公司基本符合 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。

为了促进支持企业测量管理体系持续提高,提出以下建议:

1、继续对企业内从原材料进厂检验、生产过程控制、产品出厂检验等环节的测量过程进行识别并确认验证,增加测量设备参与全过程管理的内容,使计量、质量管理工作融为一体,便于进一步提升企业管理水平和提高产品质量。

审核组组长(签字):



北京国标联合认证有限公司 (盖章)