**质量体系文件编号：FSSEI/RSH-94-3.01**

**起重机械监督检验（安装）竣工验收申报单**

 **受理编号：**

|  |  |
| --- | --- |
| **使用单位** |  |
| **施工单位** |  |
| **施工地点** |  |
| **施工类别** | **⬜安装（含移装）**  | **起重机械数量** | **台** |
| **起重机械类别** | **⬜桥式起重机 ⬜门式起重机 ⬜塔式起重机 ⬜门座式起重机 ⬜升降机 ⬜机械式停车设备****⬜其他** |
| **产品编号** |  |
| **施工单位检验联系人** |  | **联系手机** |  |
| **报告领取方式** | **□电子邮箱 □窗口领取 □快递邮寄（到付）**  |
| **申报说明** |  | **检验室** | **□检验二室 0757-82321101****□检验十室 0757-82302205** |
| **施工单位申报人签名** |  | **申报时间** |  **年 月 日** |
|  | **序号** | **资料清单** | **施工单位自查（数量）** | **检验机构核对接收** | **备注1** |
| **施工单位提供的资料** | 1现场施工 | 现场施工人员名单（任命书等） | 项目负责人名单 |  | **--** | **序号1的资料由施工单位准备好，现场提供给监检人员。** |
| 质量保证体系责任人名单 |  | **--** |
| 专业技术人员和技术工人名单 |  | **--** |
| 持证人员的相关证件（主要受力结构件现场分段焊接组装的焊接作业人员（焊工）资格证件） |  | **--** |
| 质量计划、施工作业（工艺）文件 | 质量计划 |  | **--** |
| 安装、改造、重大修理单位有经其负责人批准的作业（工艺）文件，包括作业程序、技术要求、方法和措施等 |  | **--** |
| 2\*产品技术资料 | 2.1设计图样 | 2.1.1总图 |  |  |  |
| 2.1.2主要受力结构件图 |  |  |  |
| 2.1.3主要部件图 |  |  |  |
| 2.1.4控制系统原理图 |  |  |  |
| 2.1.5安装需要的其他图纸 |  |  |  |
| 2.2安装及使用维护说明书等 |  |  |  |
| 3\*施工过程记录、验收资料 | 3.1施工过程自检记录 |  |  |  |
| 3.2施工竣工自检记录 |  |  |  |
| 3.3隐蔽工程基础证明文件（原件留存） |  |  |  |
| 4\*其他与监督检验工作有关的资料 | 整机铭牌、起重机整机的照片用A4纸打印（加盖印章留存）（保留） |  |  |  |
| **施工单位填写** | 我单位承诺，对以上提交的资料真实性负责。 申报人： （施工单位印章） 申报日期： 20 年 月 日 | **检验机构填写** | 受理意见：□ 提交资料与自查数量相符，形式符合，同意受理，现场检验日期拟安排在20 年 月 日，请安排相关人员予以配合。□提交资料与自查数量不相符；□形式不符合，情况见接收栏即备注，不予受理。提交资料退回，请按要求补全资料重新申报。  （盖 章）业务受理人： 日期：20 年 月 日 |
| 完成检验退回资料（申报人）：   退回资料日期： 20 年 月 日 | 退件业务受理人：  日期：20 年 月 日 |
| **备注****2** | 本《FSSEI/RSH-94-3.01 起重机械监督检验（安装）竣工验收申报单》依据省院《质量文件编号： GDSEI/ PQJ-01-R01-3.10》进行细化。 |

说明：1.本申报单1一式两份，检验机构保存一份，施工单位保存一份。

2.申报人按实际提交资料数量填报，如5份，在“施工单位自查（数量）”栏填写“5”，无此项，填“/”。资料与申报人填写数量相符，形式符合，检验业务受理人员在“检验机构核验接收”栏打“√”，无此项的打“/”，不符的打“×”，并在备注栏处注明情况。

 3.以上资料提供A4纸张复印件并加盖安装、改造、重大修理单位印章。

4、序号带\*提供复印件我院存档。

5、资料齐全后，经检验室资料审查。收到“审查通过”的意见后才能施工。

6、监督检验的申请主体为施工单位，施工单位是指取得安装、改造或重大修理的有相关资质的起重机公司。

7、申报单位禁止向检验人员实施商业贿赂，检验人员严格遵守廉洁自律规定。

8、施工类别中有安装（含移装）、改造、重大维修 。

检验机构地址：佛山市禅城区影荫二街2号

业务办理联系电话：0757-82302210（禅城、高明、三水区）；0757-83921902（南海区） 业务咨询电话：0757-83921903

办公时间：星期一至星期五（法定休假日除外） 上午：8：00-11：30  下午：14：00-17：00

广东省特种设备检测研究院佛山检测院