**质量体系文件编号：GDSEI/PTB-01-R01-3.00**

**广东省特种设备检测研究院电梯施工前资料审查申报单**

**申报单位：□施工单位 □使用单位 □其他： 申报编号：**

此单一式两份，第一联由省特检院保存，第二联由申报单位保存

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用单位 | | |  | | | | | | |
| 施工地点 | | |  | 施工类别 | | □安装 □改造 □重大修理 | | | |
| 施工单位 | | |  | 告知书回执号 | |  | | | |
| 申报人 | | | 年 月 日 | 联系手机 | |  | | | |
| 申报说明 | | |  | 缴款单位 | | □施工单位 □使用单位  □其他： | | | |
| 出厂编号 | | |  | | | | | | |
| **设备类别** | | | **型号** | | **工程总造价** | | **数量** | **检验费** | | |
| **⬜曳引与强制驱动电梯**  **⬜液压驱动电梯**  **⬜自动扶梯与自动人行道**  **⬜其它类型电梯（杂物电梯）** | | |  | |  | |  | **元** | | |
|  | |  | |  | **元** | | |
|  | |  | |  | **元** | | |
|  | |  | |  | **元** | | |
|  | |  | |  | **元** | | |
| **最大载重量： kg** | | **总检验费** | | | **元** | | |
|  | **序号** | **资料名称** | | | | | | | **份数** | |
| **通用** | **1** | 经特种设备监察机构受理的告知书 | | | | | | |  | |
| **2** | □生产许可证（制造）/□生产许可证（安装）/□生产许可证（改造）/□生产许可证（修理） | | | | | | |  | |
| **3** | 产品质量证明文件/使用登记证(改造提供、重大修理提供) | | | | | | |  | |
| **4** | 设备购买、安装/改造合同（价格页提供复印件） | | | | | | |  | |
| **5** | 电梯信息及技术参数采集表（需要时提供） | | | | | | |  | |
| **安装** | **6** | 电梯整机型式试验证书 | | | | | | |  | |
| **7** | 门锁装置、限速器、安全钳、缓冲器、含有电子元件的安全电路(如果有)、可编程电子安全相关系统(如果有)、轿厢上行超速保护装置(如果有)、轿厢意外移动保护装置、驱动主机、控制柜、层门和玻璃轿门(如果有)的型式试验证书【**曳引与强制驱动电梯】** | | | | | | |  | |
| 含有电子元件的安全电路(如果有)、可编程电子安全相关系统(如果有)、梯级或者踏板等承载面板、驱动主机、控制柜、梯级(踏板)链的型式试验证书；对于玻璃护壁板，还应当提供采用了钢化玻璃的证明【**自动扶梯与自动人行道】** | | | | | | |  | |
| 门锁装置（层门锁紧需要电气证实时）、限速器(如果有)、安全钳(如果有)、破裂阀(如果有)、含有电子元件的安全电路(如果有)、可编程电子安全相关系统(如果有)、驱动主机/液压泵站、控制柜的型式试验证书【**杂物电梯】** | | | | | | |  | |
| 安全保护装置和主要部件的型式试验证书，以及高压软管的产品质量证明文件【**液压电梯】** | | | | | | |  | |
| **8** | 限速器（如果有）和渐进式安全钳（如果有）的调试证书【**曳引与强制驱动电梯、杂物电梯、液压电梯】**；破裂阀的调试证书及其制造单位提供的调整图表【**液压电梯】** | | | | | | |  | |
| **9** | 机房(机器设备间)、井道的布置图或者土建工程勘测图（有安装单位确认符合要求的声明）【**曳引与强制驱动电梯、杂物电梯、液压电梯】**；是否允许人员进入机房、井道、底坑和轿顶的说明【**杂物电梯】** | | | | | | |  | |
| 驱动站、转向站及总体布置图或者土建工程勘测图（有安装单位确认符合要求的声明）【**自动扶梯与自动人行道】** | | | | | | |  | |
| **10** | 电气原理图，包括动力电路和连接电气安全装置的电路；液压系统原理图**(杂物电梯、液压电梯)** | | | | | | |  | |
| **11** | 安装使用维护说明书 | | | | | | |  | |
| **12** | 施工方案 | | | | | | |  | |
| **改造大修** | **13** | 施工现场作业人员持有的特种设备作业人员证复印件 | | | | | | |  | |
| **14** | 改造或者重大修理的清单以及施工方案 | | | | | | |  | |
| **15** | 加装或者更换的安全保护装置或者主要部件质量证明文件、型式试验证书 | | | | | | |  | |
| **16** | 限速器和渐进式安全钳的调试证书（如发生更换） | | | | | | |  | |
| 拟加装的自动救援操作装置、能量回馈节能装置、IC卡系统的，提供加装方案（含电气原理图和接线图）、产品质量证明文件和安装使用维护说明书 | | | | | | |
| 破裂阀**(液压电梯)**的调试证书及其制造单位提供的调整图表（如发生更换） | | | | | | |

**初审资料情况：⬜齐全 ⬜欠 项， 收件人：**  **年 月 日**

**补送收件人：**  **年 月 日 退回资料经办：\_\_\_\_ \_ \_\_\_\_ 年 月 日**

**说明：上述内容按实际情况填写，非必填。所有资料可提供复印件并加盖公章，原件核对后退回申报单位。上述资料1、3、5、9、15、16提供复印件（或原件）存档。资料齐全后，收到“审查通过，可以施工”的意见后才能施工。施工单位是指有相关资质的电梯安装、改造或重大修理公司。**