|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **梯形** | **载重（kg）** | **层/站/门** | **数量** | **速度（m/s）** | **设备单价** | **安装**  **单价** | **电梯厂家标准井道尺寸** | **合计** |
| **例** | 乘客电梯 | 1000 | 10/10/10 | 1 | 1.75 | 含 | 含 |  | XXX |
|  |  |  | 20/20/20 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 30/30/30 |  |  |  |  |  |  |
| 价格构成说明 | | **例**：1、电梯设备+安装;2、资金占用费；3、机房、井道整改（圈梁不符合现在的规范要求，机房需拆掉旧梯，重新做新的，还有其他不符合要求，如照明、排气、用电。防水等 ）;4、装饰修复，如外呼、门套、地坎等，在拆除旧梯的过程中不可避免的破坏需要修复；5、全额发票，增值税，企业所得税；6、项目过程中的各种杂费、管理费、验收费用等。。。。。。 | | | | | | | |
| 配置及台数  说明 | | **例**：配置及具体的台量可以根据数量具体洽谈。如：1-10层为XXX万；11-20 层为XXX万，具体价格及配置跟数量有关，也要结合原来的电梯井道数据。 | | | | | | | |

**报价单**

备注：每个报价需含乘客电梯配置表（电梯技术参数表、电梯主要配置表、电梯标准功能表）