电动站驾式液压升降搬运车技术协议

1. 用途：

从半钢半成品车间搬运钢丝圈车到半钢成型机台，每次搬运3车钢丝圈。

1. 供货范围:

1) 3吨电动站驾式液压升降搬运车2 台。

2）充电机 2 台。

1. 性能及技术要求：

1）设备操作用人: 1 人/ 台。

2) 前叉长度大于2430 mm；前叉提升后高度大于250mm。满足一次搬运3辆钢丝圈工装车要求。（钢丝圈工装车长1500mm,宽800mm，高1700mm.车底离地面215mm。改造必须达到使用要求。）

3）额定起重量： 3000KG; 动力形式：蓄电池，电压24 V ，容量210 Ah（锂电池）；充电机： 24V，30A； 驾驶形式：站驾式。 转向系统 ： 电动助力转向。轮胎类型： 聚胺脂实心胎。

4）电瓶在每次充电不小于 8 小时、每天充电一次的情况下， 保证正常使用为 3 年。

 5）电池侧板、机盖、电机外壳具有防腐性能，使用 1 年内无 腐蚀。

6）充电机带相应的充电插头、带逆向充电电子保护。

7）具有电子，液压过载保护装置，安全可靠。

8）配备保证操作人员安全的防护。

9）专业的环保性设计，排污、噪音符合国家环保要求，噪音 值小于 70dB(A)。

1. 技术文件每辆车 3 套，包括：

1）产品合格证 1 套

2）装箱单 1 套

3）使用维护说明书 3 套

4）外购件说明书 3 套

5）外购件清单（包括名称、规格型号、供货商等） 3 套

1. 交货期

合同签订后50天。

**附：相关部门意见及签字：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 部门 | 意见及签字 | 部门 | 意见及签字 |
| 泰国公司半钢成型车间 |  | 泰国公司乘用轮胎生产部 |  |
| 成型及自动物流保障处（泰国） |  | 设备处（泰国） |  |
| 设备动力部（泰国） |  | 泰国公司副总经理 |  |
| 泰国公司总经理 |  |