## 1.1分项报价明细表

项目名称： 工业机器人应用技术综合实训室（职业院校比赛用）

项目编号： HNJY2019-32-6

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品名名称 | 厂商 | 品牌规格型号 | 数量/单位 | 单价 | 单项总价 | 备注 |
| 1 | 工业机器人PCB异形插件工作站 | 本体 | 华航唯实 | 华航唯实、CHL-DS-01 | 5台 | ¥160,000.00  |  ¥800,000.00  | 　 |
| 快换工具 | 5套 |  ¥60,000.00  |  ¥300,000.00  | 　 |
| 涂胶单元 | 5套 |  ¥500.00  |  ¥2,500.00  | 　 |
| 码垛单元 | 5套 |  ¥500.00  |  ¥2,500.00  | 　 |
| 视觉检测单元 | 5套 |  ¥50,000.00  |  ¥250,000.00  | 　 |
| 装配检测单元 | 5套 |  ¥30,000.00  |  ¥150,000.00  | 　 |
| 螺丝供料单元 | 5套 |  ¥15,000.00  |  ¥75,000.00  | 　 |
| 原料料库 | 5套 |  ¥500.00  |  ¥2,500.00  | 　 |
| 电子产品 PCB 电路板 | 5套 |  ¥700.00  |  ¥3,500.00  | 　 |
| 操控面板 | 5套 |  ¥20,000.00  |  ¥100,000.00  | 　 |
| 总控系统 | 5套 |  ¥40,000.00  |  ¥200,000.00  | 　 |
| 工作台架 | 5台 |  ¥13,000.00  |  ¥65,000.00  | 　 |
| 配套工具 | 5套 |  ¥300.00  |  ¥1,500.00  | 　 |
| 2 | 工业机器人离线编程软件（6节点一套） | 华航唯实 | 华航唯实、RobotArt工业机器人离线编程软件 V6 | 30节点 |  ¥8,800.00  |  ¥264,000.00  | 　 |
| 3 | 工业机器人操作与编程方面课程教材及教学资源 | 华航唯实 | 华航唯实、CHL-Course | 1套 |  ¥22,000.00  |  ¥22,000.00  | 　 |
| 4 | 工业机器人离线编程方面课程及教学资源 | 华航唯实 | 华航唯实、CHL-Course | 1套 |  ¥22,000.00  |  ¥22,000.00  | 　 |
| 5 | 工业机器人技术基础方面课程教材及教学资源 | 华航唯实 | 华航唯实、CHL-Course | 1套 |  ¥22,000.00  |  ¥22,000.00  | 　 |
| 6 | 工业机器人维护与维修方面教材及教学资源 | 华航唯实 | 华航唯实、CHL-Course | 1套 |  ¥22,000.00  |  ¥22,000.00  | 　 |
| 7 | 工业机器人系统设计与应用方面课程教材及教学资源 | 华航唯实 | 华航唯实、CHL-Course | 1套 |  ¥22,000.00  |  ¥22,000.00  | 　 |
| 8 | 文化建设设计 | 东师科技 | 东师科技、文化建设设计 | 1套 |  ¥30,000.00  |  ¥30,000.00  | 　 |
| 9 | 场地清理 | 东师科技 | 东师科技、场地清理 | 130平方米 |  ¥80.00  |  ¥10,400.00  | 　 |
| 10 | LED 灯 | 国产 | 国产、LED 灯 | 20个 |  ¥500.00  |  ¥10,000.00  | 　 |
| 11 | 布线材料与布线施工 | 东师科技 | 东师科技、布线材料与布线施工 | 500米 |  ¥60.00  |  ¥30,000.00  | 　 |
| 12 | 吊顶 | 东师科技 | 东师科技、吊顶 | 130平方米 |  ¥90.00  |  ¥11,700.00  | 　 |
| 13 | 墙地面翻新 | 东师科技 | 东师科技、墙地面翻新 | 150平方米 |  ¥100.00  |  ¥15,000.00  | 　 |
| 14 | 安装 | 东师科技 | 东师科技、安装 | 1套 |  ¥5,000.00  |  ¥5,000.00  | 　 |
| 　 | 总价 | ¥2,438,600.00  | 　 |
|  | 总价大写：贰佰肆拾叁万捌仟陆佰元整 |  |

投标单位： 海南东师科技有限公司（公章）

法定代表人（或授权代理人）： （签字）

日 期：2019年9月11日