# 二、开标一览表

项目编号：ZFCG-G2018064号

项目名称：2016年城乡劳动者培训品牌基地建设 单位：元（人民币）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **标段** | **项目名称** | **投标报价** | **交付日期（天）** | **备注** |
| D包 | 新能源汽车实训设备 | 大写：人民币壹佰肆拾陆万陆仟元整  小写：1466000.00 | 30个工作日内 | 无 |

投标人名称： 深圳市华兴鼎盛科技有限公司 （公章）：

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

日期：2018年6月11日

注：交付日期指完成该项目的最终时间（日历天）。

## 4.1 投标分项报价表

项目编号：ZFCG-G2018064号

项目名称：2016年城乡劳动者培训品牌基地建设

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格型号** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **单价** | **总价** | **产地及厂家** |
| 1 | 交互式触控一体机 | 海信65寸 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 35,660 | 35,660 | 产地：青岛 厂家：青岛海信电器股份有限公司 |
| 2 | 桌椅 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 套 | 10 | 1,950 | 19,500 | 产地：洛阳 厂家：河南誉辉实业有限公司 |
| 3 | 笔记本电脑 | 惠普HP ProBook 450 G5 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 8,110 | 8,110 | 产地：北京  厂家：中国惠普有限公司 |
| 4 | 多功能音响 | 漫步者S2000MKII | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 套 | 1 | 3,250 | 3,250 | 产地：深圳 厂家：深圳市漫步者科技股份有限公司 |
| 5 | 打印复印多功能一体机 | 联想M7605D | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 2,440 | 2,440 | 产地：北京 厂家：联想（北京）有限公司 |
| 6 | 教学资源平台(含课程资源及教材) | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 套 | 1 | 64,830 | 64,830 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 7 | 新能源汽车实训室文化建设 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 项 | 1 | 24,320 | 24,320 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 8 | 动力蓄电池组（解剖）展示台 | 华兴鼎盛HXDS-01JPSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 16,210 | 16,210 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 9 | 电动汽车整车能量管理示教板 | 华兴鼎盛HXDS-01ZCNLSJB | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 19,450 | 19,450 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 10 | 超能电容示教板 | 华兴鼎盛HXDS-01DRSJB | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 24,320 | 24,320 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 11 | 电池管理系统检测实训台 | 华兴鼎盛HXDS-01BMSCSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 51,870 | 51,870 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 12 | 能量回收系统检测实训台 | 华兴鼎盛HXDS-01ERCSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 32,420 | 32,420 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 13 | 驱动电机（解剖）展示台 | 华兴鼎盛HXDS-02DRSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 19,450 | 19,450 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 14 | 电动汽车驱动系统检测实训台 | 华兴鼎盛HXDS-02DSSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 51,500 | 51,500 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 15 | 电源转换系统检测实训台 | 华兴鼎盛HXDS-PSYSSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 56,450 | 56,450 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 16 | 混合动力电机解剖模型 | 华兴鼎盛HXDS-02HBDRJP | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 35,660 | 35,660 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 17 | 油电混合动力汽车动力系统实训台 | 华兴鼎盛HXDS-HBPSYSSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 89,150 | 89,150 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 18 | 混联式混合动力汽车能量流动示教板 | 华兴鼎盛HXDS-HBECSJB | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 19,450 | 19,450 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 19 | 纯电动汽车在线检测实训平台（含纯电动汽车整车） | 华兴鼎盛HXDS-EVCOLSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 243,120 | 243,120 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 20 | 混合动力汽车在线检测实训平台（含混动汽车整车） | 华兴鼎盛HXDS-HBCOLSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 243,120 | 243,120 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 21 | 新能源汽车故障诊断仪 | 比亚迪VDS2000 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 套 | 1 | 113,460 | 113,460 | 产地：深圳 厂家：比亚迪股份有限公司 |
| 22 | 高压安全功能台 | 华兴鼎盛HXDS-01HVPSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 42,140 | 42,140 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 23 | 交流充电桩 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 11,350 | 11,350 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 24 | 直流充电桩 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 24,320 | 24,320 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 25 | 纯电动汽车分散驱动空调系统实训台 | 华兴鼎盛HXDS-EVACSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 56,730 | 56,730 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 26 | 电动汽车整车CAN总线网络示教板 | 华兴鼎盛HXDS-EVCANSJB | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 套 | 1 | 88,250 | 88,250 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 27 | 电动汽车电动转向实训台 | 华兴鼎盛HXDS-EVZXSXT | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 1 | 48,630 | 48,630 | 产地：深圳 厂家：深圳市华兴鼎盛科技有限公司 |
| 28 | 装有绝缘柄的工具 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 套 | 3 | 1,630 | 4,890 | 产地：杭州 厂家：杭州巨星科技股份有限公司 |
| 29 | 绝缘测试仪 | 优利德UT501A | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 3 | 980 | 2,940 | 产地：东莞 厂家：优利德科技（中国）有限公司 |
| 30 | 绝缘杆 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 个 | 3 | 570 | 1,710 | 产地：杭州 厂家：杭州巨星科技股份有限公司 |
| 31 | 绝缘夹钳 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 个 | 3 | 490 | 1,470 | 产地：杭州 厂家：杭州巨星科技股份有限公司 |
| 32 | 绝缘垫 | 双安10KV | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 个 | 3 | 490 | 1,470 | 产地：天津 厂家：天津双安劳保橡胶有限公司 |
| 33 | 绝缘台 | 定制 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 台 | 3 | 1,630 | 4,890 | 产地：石家庄 厂家：石家庄华泰电力工具有限公司 |
| 34 | 安全帽 | 双安PE | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 顶 | 3 | 70 | 210 | 产地：天津 厂家：天津双安劳保橡胶有限公司 |
| 35 | 绝缘手套 | 双安10KV | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 双 | 3 | 100 | 300 | 产地：天津 厂家：天津双安劳保橡胶有限公司 |
| 36 | 绝缘靴 | 双安25KV | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 双 | 3 | 200 | 600 | 产地：天津 厂家：天津双安劳保橡胶有限公司 |
| 37 | 高压试电笔 | 世达62702 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 支 | 3 | 170 | 510 | 产地：上海 厂家：世达工具（上海）有限公司 |
| 38 | 低压试电笔 | 世达62602 | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 支 | 3 | 130 | 390 | 产地：上海 厂家：世达工具（上海）有限公司 |
| 39 | 高拍仪教学实训展示台 | 汉王E1100 Plus | 详见“四、符合性审查证明材料”中“4.2 技术规格偏离表”中“投标技术参数” | 个 | 1 | 1,460 | 1,460 | 产地：北京 厂家：汉王科技股份有限公司 |
| 合计 | | 大写：人民币壹佰肆拾陆万陆仟元整　　　　　　 小写：1,466,000 | | | | | | |

投标人（公章）：深圳市华兴鼎盛科技有限公司

投标人法定代表人 （或授权代表）签字：