**附件1**

报价单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 单价 | 数量 | 合计 |
| 英派斯FGT300电动跑步机 |  | 6台 | 元 |
| 红双喜大彩虹[乒乓球台](http://detail.tmall.com/venus/spu_detail.htm?spu_id=142691436&no_switch=1&default_item_id=16050150223&spm=a220o.1000855.1000983" \t "_blank) |  | 3台 | 元 |
| 最终报价： 大写： | | | |
| 备注：1.本项目预算12万元人民币。最终报价超过采购预算的报价文件无效。  2.最终报价等于单价报价乘以数量。  3.成交原则为最终报价最低的供应商为成交供应商。  4.交货时间：合同签订后3日内完成供货、安装。 | | | |

**报价人：（单位全称）盖章**

2024年 月 日

**附件2**

技术要求应答表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 采购技术要求 | 应答 |
| 1 | 英派斯FGT300电动跑步机  1、使用者重量上限：150kg  2、电子表：5LED窗口+8\*24矩阵  3、电源要求：220V10A  4、额定功率：DC2.5HP  5、峰值功率：5.0HP  6、速度范围：0.5-18km/h  7、坡度范围：0-15％（15档调节）  8、减震系统：10点全跑台减震  9、显示信息：速度、坡度、时间、距离、卡路里、心率  10、心率监测：手握心率  11、快捷按键：速度直选键8个  12、预设程序24个、目标程序3个、用户程序3个、体质测试程序1个  13、产品尺寸：1856\*811\*1546mm  14、跑步区域：520\*1700mm  15、净重：115kg  16、跑板厚度：20mm  17、跑带厚度：1.8mm  18、隐藏式触感LED镜面屏：采用隐藏式电容感应按键设计，反应敏感，无需按压，增长产品使用寿命；屏幕在未通电状态下为一体式黑色镜面，提升外观美感。  19、多窗口显示：5LED窗口+8\*24矩阵矩操控屏，无需频繁切换，运动信息一目了然。  20、智能飞梭旋钮：按下启动，左旋减速/右旋加速，短按暂停，长按停止；并可在参数设置时进行快捷调节。  21、多功能中控台：飞梭旋钮启停控制功能、停止按键、安全绳开关  安全功能、手握心跳监测功能、手机/PAD架、水杯架置物功能、USB充电、无线充电功能  22、贯穿式跑台：采用下沉式马达设计，跑带贯穿整个跑台，大大提升跑带利用率，跑步空间提升20%，520mm×1700mm较大跑步区域，让奔跑畅快无阻。  23、全跑台缓冲系统：10点全跑台缓冲减震，减少运动冲击，保护运动健康。  24、节电环保设计：5分钟空载停机，进入待机状态；待机状态10分钟无指令输入，系统进入节电模式，屏幕自动关闭，按任意键可唤醒。  25、供应商须提供制造商针对本项目的授权书原件，加盖制造商鲜章。  26、供应商提供售后服务两年及以上。 |  |
| 2 | 红双喜大彩虹[乒乓球台](http://detail.tmall.com/venus/spu_detail.htm?spu_id=142691436&no_switch=1&default_item_id=16050150223&spm=a220o.1000855.1000983" \t "_blank)  1、台面尺寸:2740\*1525MM 2、台高: 760MM 3、弹性: 230-260MM 4、弹性均匀度:≤5MM 5、台面光泽度:≤4度 6、台面摩擦系数:≤0.3 7、球台稳定性:≤7MM |  |

注：1.供应商能满足技术要求的，进入报价程序，不能满足技术要求的，则作无效响应文件处理。

2.除上述技术要求外，供应商应对产品售后服务进行承诺。

**报价人：（单位全称）盖章**

2024年 月 日