1.项目名称：量子研究院超导量子计算稀释制冷机采购项目

2.招标编号：SUSTech-2020-015

3.开标日期：2020年04月03日

4.评标办法：综合评分法

5.评审专家：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 吴健生 | 王艳 | 宁璠 | 郑如松 | 魏闻捷 | 邱德光 | 刘松 |

1. 投标供应商及投标报价

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名次** | **供应商名称** | **投标报价** | **总得分** |
| 第一名 | 深圳市赛纳精密仪器有限公司 | 35264000.00 | 97.02 |
| 第二名 | 深圳市龙美达科技有限公司 | 35205000.00 | 82.07 |
| 第三名 | 深圳市一定好科技有限公司 | 35120000.00 | 81.64 |

7.中标供应商及中标金额

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **中标候选人名称** | **地址** | **中标金额（元）** |
| 深圳市赛纳精密仪器有限公司 | 深圳市福田区深南中路2072号电子大厦16层1615F室 | 35264000.00 |

8.中标货物明细

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **品牌、型号和规格** |
| 1 | 超导量子计算稀释制冷机 | 品牌：BlueFors  规格型号：LD400 |
| 2 | 超大功率超大底盘极低温制冷机 | 品牌：BlueFors  规格型号：XLD1000 |
| 3 | 用于超导量子芯片测量的低温微波系统 | 见3.1~3.5分项 |
| 3.1 | 低温双结循环器 | 品牌：Low Noise Factory  规格型号：LNF-CICIC4\_8A |
| 3.2 | 低温低噪声放大器 | 品牌：Low Noise Factory  规格型号：LNF-LNC4\_8C |
| 3.3 | 定向耦合器 | 品牌：KRYTAR  规格型号：104020020 |
| 3.4 | IQ混频器 | 品牌：Marki  规格型号：IQ-0307LXP |
| 3.5 | 双平衡混频器 | 品牌：Marki  规格型号：M8-0420MS |