|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 竞争性谈判技术参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 循环水泵 | Q=50m3,H=19m,5.5kw，n=2900r/min,进出口设有阀门、隔震软接头，出水端设有压力表和静音止回阀，底座配置减震装置 | 3 | 台 |  |
| 2 | 毛发过滤器 | Φ400，进口DN150，出口DN100，进出口接口与循环水泵配套，快开式设计，外壳为不锈钢，带视窗，带放气阀 | 3 | 台 |  |
| 3 | 不锈钢过滤器 | 立式罐Q1600×1800滤透：25m/h，过滤面积2.0㎡，单台处理量Q=50m³/h，材质优质不锈钢，设计压力0.6Mpa，滤料采用优质天然石英海沙0.5~1.0mm，反冲洗强度12-15L/s.㎡，反冲洗时间5~7min，有效滤料层厚度不小于700mm | 2 | 台 |  |
| 4 | 絮凝剂加药装置 | COPCO223絮凝剂投药泵选型参数Q=23L/h，H=1.5bar，含200L加药桶PE材质，搅拌机 | 1 | 套 |  |
| 5 | 消毒剂加药装置 | COPCO223絮凝剂投药泵选型参数Q=23L/h，H=1.5bar，含200L加药桶PE材质，搅拌机 | 1 | 套 |  |
| 6 | 调整剂加药装置 | COPCO223絮凝剂投药泵选型参数Q=23L/h，H=1.5bar，含200L加药桶PE材质，搅拌机 | 1 | 套 |  |
| 7 | 水质检测仪 | 可对PH值、余氯实现实时监控，可连续监测，显示和记录池水PH、余氯量的功能 | 1 | 台 |  |
| 8 | 管道、阀门 | UPVC材质，达到饮用水标准，压力1.0Mpa | 1 | 台 |  |
| 9 | 电控柜 | 按需设计制作，箱体采用冷轧钢板，三相五线 | 1 | 台 |  |
| 10 | 安装调试费 | 包含电缆、桥架、角铁、槽钢、标准件、小五金、油漆等 | 1 | 台 |  |
| **说明：1、谈判响应人的谈判响应文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货，提供相关资料等。**  **2、泳池设备安装过程中土建改造部分，投标人需自行现场勘测。**  **本次采购谈判最高限价：人民币贰拾肆万柒仟叁佰元整（￥247300.00元）** | | | | | |