**东海厂进出水仪表间、鼓风机房电路及配电间UPS更换项目**

**报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **单位** | **单价（元）** | **总价（元）** | **品牌** | **备注** |
| 1 | UPS（含蓄电池）≥ 5KVA  12V 120AH | 1 | 个 |  |  | 山特、华为、尹顿 | UPS含32块电池组，厂区停电后，UPS供电时间不小于八小时。 |
| 2 | BV2.5 平方线（含穿线管60m，开槽穿墙40m） | 4 | 卷 |  |  | 江南、远东、熊猫 |  |
| 3 | YJV4\*2.5 电缆（含开挖，修复混凝土路面50m） | 60 | 米 |  |  | 江南、远东、熊猫 |  |
| 4 | 五孔插座 | 25 | 个 |  |  | / |  |
| 5 | 32A 空开 | 3 | 个 |  |  | 施耐德、正泰、德力西 |  |
| 6 | 线管 | 60 | 米 |  |  | / |  |
| 合计（含税） | | 人民币大写： 小写： | | | | | |

备注：1.安装人员必须具有高压电工证和低压电工证；

1. 建议该项目报价前进行实地踏勘；
2. 本项目改造过程中不得影响正常生产；
3. 该项目改造后确保厂区不跳闸。竣工验收后质保三年。质保期间因厂区跳闸，产生电路维修的任何费用均由中标方承担。如发生跳闸停电，中标方需2小时内到现场，8小时内修复完毕。
4. 以上费用包括(但不限于)全部货物及辅材的提供、产品制造、质保期内易损件、备品备件、材料、辅材、培训及产品运输、装卸、搬运、保管、 检验、包装、运输保险费、安装、调试、地面开槽、运行、技术服务支持、保修期内维保服务配合费、利润、税金、验收费、全部产品通过验收并交付使用及保修等一切费用，以及供方认为需要的其他费用等。

报价单位（公章）：

联系人：

联系电话：

时间：