预算清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单价（元） | 金额（元） |
| 1 | 2.5BV | 840米 | 18 | 15120 |
| 2 | 4BV | 1500米 | 28 | 42000 |
| 3 | 6BV | 700米 | 40 | 28000 |
| 4 | 桥架含配件 | 180米 | 30 | 5400 |
| 5 | Kbg线管 | 600米 | 7 | 4200 |
| 6 | 分线盒 | 24个 | 1.25 | 30 |
| 7 | 5孔安全插座 | 80个 | 35 | 2800 |
| 8 | 开关 | 24个 | 30 | 720 |
| 9 | 配电箱 | 7个 | 2000 | 14000 |
| 10 | 人工安装费 | 1600㎡ | 35 | 56000 |
| 11 | 拆除石膏板线盒 | 180㎡ | 40 | 7200 |
| 12 | 恢复石膏板线盒 | 180㎡ | 135 | 24300 |
| 13 | 垃圾清运 | 1趟 | 230 | 230 |
|  |  |  |  | 200000 |

说明：1.供应商应熟悉校内电路设施设备，更换进户线并安装桥架。

 2.使用电线品牌为“特变”，穿线管使用KBG

3.报价前需联系校方实地勘探，设计绘制电路施工图并经校方签字认可，报价需上传现场勘查表、经校方签字的施工图为有效报价

4.此项工程质保5年，售后须随叫随到，为方便售后，供应商应为奇台本地供应商，县外供应商报价视为无效

5.不接受低于市场价的恶意报价，工程工期为自中标之日起7日内完工

6.完工验收合格后，以第三方审计为准，按学校财务计划，三年内结清

7.开工后一周内付30%，其他70%等验收