**附件1**

**学生寝室安装插座、线路维修及相关服务项目报价表**

（有效报价时间：自发出之日起至2018年7月6日16时止）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品名 | 数量 | 单位 | 主要技术参数 | 含税单价（元） | 含税总价（元） | 备注 |
| 1 | 打线槽 | 2900 | m | 5cm\*5cm |  |  | 报价应含材料、包装、运输、安装、调试、辅料及清场、管理费等所有有关各项的含税费用 |
| 2 | 打插座底盒槽 | 3360 | 个 | 8cm\*8cm |  |  |
| 3 | PVC线管 | 3300 | m | 4分 |  |  |
| 4 | 多股铜芯线（插座线） | 10100 | m | BV-2.5（国标）（鸽牌、玉兔、黑象） |  |  |
| 5 | 多股铜芯线（接地线） | 4000 | m | BV-1.5（国标:鸽牌、玉兔、黑象） |  |  |
| 6 | 五孔插座 | 3360 | 个 | 公牛、捷鹰、中渝 |  |  |
| 7 | 插座底盒 | 3360 | 个 |   |  |  |
| 8 | 更换二级配电箱 | 1 | 个 |  |  |  |
| 9 | 更换主电缆 | 70 | m | 4\*35（铝芯、国标） |  |  |
| 10 | 电缆线鼻子 | 50 | 个 | 4\*35（铝芯、国标） |  |  |
| 11 | 安装三级配电箱 | 1 | 个 |  |  |  |
| 12 | 安装空气开关带配电箱 | 5 | 个 | 100A |  |  |
| 合计（元） | 小写： 大写： |
| 附加条件 | （如有请明确表述） |
| 交货日期 | 自签订合同之日起XX天内交货完毕、安装调试结束并投入使用。 |
| 报价商家名称（盖章） |  |
| 联系人及电话 |  |
| 报价时间 | 年 月 日 |

**附件2 学生寝室安装插座及线路维修要求**

 **一、A14、A21学生寝室安装插座**

 1、所有学生床每个床位安装一个五孔暗装插座。

 2、从寝室内现有插座接线，打线槽安暗线。

 3、材料、工程量

 （1）打线槽（5cm\*5cm）： 2900 m

（2）打插座底盒槽（8cm\*8cm）： 3360个

（3）4分PVC线管： 3300 m

（4）多股铜芯线（国标）（鸽牌、玉兔、黑象）

BV-2.5: 10100 m（插座线）

BV-1.5: 4000m（接地线）

（5）五孔插座： 3360个（公牛、捷鹰、中渝）

1. 插座底盒： 3360个

**二、维修线路、安装更换设备**

 1、A20更换部分设备

 更换二级配电箱：1个

 2、A19更换部分线路、安装设备

 （1）更换主电缆4\*35（铝芯、国标）：70m

 （2）电缆4\*35（铝芯、国标）线鼻子：50个

 （3）安装三级配电箱： 1个

 （4）安装100A空气开关带配电箱：5个

 **三、投标人必须提供含从事上述工程范围的有效的营业执照。**