**2025年长安区教育资源优化配置薄弱环节提升工程设备采购项目第3包**

**附件3：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校 | 序号 | 设备名称 |  | 单位 | 数量 |
| 兴国中学 | **1** | 主通电缆185 |  | 套 | 180 |
| **2** | 主通电缆95 |  | 套 | 230 |
| 西安市长安区第二初级中学 | **1** | 变压器 |  | 台 | 1 |
| **2** | 强电 |  | 平方 | 120 |

**兴国中学：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分部分项费用名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |  |
| 1 | 低压电缆敷设 | YJV-0.6/1kV-4\*95+1\*50 | m | 230 |  |  |
| 2 | 低压电缆敷设 | YJV-0.6/1kV-4\*185+1\*95 | m | 180 |  |  |
| 3 | 直埋电缆沟开挖、回填、夯实及垃圾外运 | 深度不低于0.8m | m | 370 |  |  |
| 4 | 混凝土路面的破除及恢复 | C25 宽度0.5m厚度150mm | m2 | 222 |  |  |
| 5 | 低压电缆终端头制作、安装 | 热缩型 | 套 | 4 |  |  |
| 6 | 1kV低压系统送电调试 | 电压等级1kV | 回路 | 2 |  |  |
| 7 | 税金 | 税率：9% | 项 | 1 |  |  |

**西安市长安区第二初级中学：**

室外电气工程清单表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 工程内容 | | 清单明细 |
| 分项1 | 扩容800kvA箱变 | 箱变设备 | 高压进线柜\*1高压计量柜\*1 高压出线柜\*1低压进线柜\*1 电容补偿柜\*1低压出线柜\*2 |
| 箱变基础 |  |
| 分项2 | 室外电气工程 | 室外电缆 | 350米 |