电缆敷设相关要求

**1、施工项目：**由苏北人民医院物资楼配电室将电源引至淮海路11号宿舍楼（北大门东1#楼、西2#楼）。

**2、预算金额**：人民币19.4万元。

**3、施工项目概况：**改造原动力柜将该柜供电改由旁边配电柜供电，增加两只400A（NSX400H MIC6.3E 400 3P F）塑壳断路器，引两根YJV-4\*185+1\*95电缆（甲供）分别至淮海路11号北大门东1#楼、西2#楼，配合通电调试，甲供的电缆长度由施工单位丈量确认。

**4、电缆敷设要求：**

（1）直埋电缆要求：电缆沟深度约1米，电缆沟用直埋式，黄沙铺垫、红砖覆盖，再覆土。含水泥路面破路、恢复等。

（2）钢丝绳挂电缆要求：16mm2钢丝绳、制作固定辅件（用钢丝绳扣将钢丝绳紧固，用花兰螺丝收紧钢丝绳，用电缆托托住电缆，托距小于1m，不能损伤电缆）

**5、材料供应**：除电缆外，其他所需材料均由施工单位提供。

6、投标单位根据现场勘查实际情况自行编制施工方案，并报价。