**价格调整方式约定**

**（1）电缆报价基准铜价及铜价变化调价公式：本次招标普通电线电缆基准铜价 50000 元/吨，以此基准铜价签订框架协议。具体到各项目执行框架协议签订最终采购合同或是锁定最终铜价计算最终结算单价时，按锁定的当日当时上海有色网（www.smm.cn）现货电解铜价格为锁定铜价，锁定铜价大于基准铜价± 3 ％以上时才能调整供应价格，在调整供应价格时，锁定铜价超（跌）过基期铜价每±1000元/吨时，电缆单价按±1.5%计算，按下列公式计算调整供应价格：**

**电缆供应结算价＝A\*{1+[B-C\*(1+3%)]/1000\*1.5%}（当铜价上升超过 3 ％时）**

**电缆供应结算价＝A\*{1+[B-C\*(1-3%)]/1000\*1.5%}（当铜价下**

**降超过 3 ％时）公式中：**

**A：基准铜价下的普通电线电缆价（框架协议单价）；**

**B：锁定铜价（锁定合同价/结算价当天上海有色网价格）；C：基准铜价，（50000 元/吨）；**

**当锁定铜价涨（跌）超过 30%时,调价基准比例将由中建三局安装物资联合招标小组同供应商另行商议。**

**（2）本次招标普通电线电缆阻燃等级按 B 类阻燃进行报价，同时将列明 A 类、C 类清单，A 类、C 类报价必须以 B 类阻燃报价为基准报调整上浮比例。**

**（3）投标方对报价应遵循同种型号相近规格，截面面积价格相近的原则，每 mm2 电缆截面价格超出±2%时将影响评分，具体按电缆主相线截面分类如下：**

**电缆主相线截面分类**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **主相线截面积（mm²）** | | |
|  |  |  | |
| **1** | **16、25** | **mm2** | |
|  |  |  | |
| **2** | **35、50** | **mm2** | |
|  |  |  | |
| **3** | **70、95** | **mm2** | |
|  |  | |  |
| **4** | **120、150** | | **mm2** |
|  |  | |  |
| **5** | **185、240** | | **mm2** |
|  |  |  |  |

**清单中未包含的电缆规格型号，按以上约定五档范围内相近似的单价除以截面积所得截面积的单价进行计算（已有电缆每米单价/已有电缆截面积\*新规格电缆截面积）。**

**低烟低卤交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（DDYJV）价格按照相应无卤低烟交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（WDYJY）价格套用。**