**Příloha 1a**

**Cenová specifikace předmětu plnění**

*[Tuto část přílohy po ukončení elektronické aukce doplní a předloží dodavatel, který nabídnul druhou nejnižší nabídkovou cenu, (zaokrouhlenou na dvě desetinná čísla), tzn. umístil se v elektronické aukci jako druhý v pořadí.]*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pol.** | **Název položky** | **Obsah Al kg/1000 m** | **Dutá cena [EUR bez DPH na 1000 m]** |
| 1. | Kabel 1 kV NAYY-J 4 x 150 SM | 1 740 |  |

**Algoritmus pro výpočet jednotkové ceny zboží:**

**JC = DC + VC**

**JC … jednotková cena €/1000m, tj. výsledná cena kabelu**

**DC … dutá cena €/1000m, cena kabelu bez započítání ceny obsahu AL + započítání ROD prémie**

**VC … variabilní cena €/1000m, Obsah AL x ((LME Aluminium+LME Aluminuim Premium)/1000)**

**LME Aluminium … cena hliníku na burze €/1000kg, zdroj** www.[LME Aluminium | London Metal Exchange](https://www.lme.com/en/Metals/Non-ferrous/LME-Aluminium#Trading+day+summary)

**LME Aluminuim Premium … cena Al Premie, zdroj €/1000kg, zdroj LME Aluminium Premium Duty Paid European** www.[LME Aluminium premiums | London Metal Exchange](https://www.lme.com/Metals/Non-ferrous/LME-Aluminium-premiums)

**Kurz US$/EUR … zdroj LME**

**Algoritmus pro výpočet konečné ceny (KC) zboží:**

**KC = JC/1000 x požadované délka kabelu v m**

Pro účely fakturace je rozhodným dnem pro použití aktuální denní ceny hliníku převedení kabelu z konsignačního skladu dodavatele na sklad kupujícího.

V doplní účastník, dne doplní účastník

……………………………….

Podpis oprávněné osoby účastníka