**PONUDBA**

|  |  |
| --- | --- |
| Številka ponudbe: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| Ponudnik: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Na podlagi predmetnega javnega naročila dajemo naslednjo

**PONUDBO[[1]](#footnote-1)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Skupna ponudbena vrednost za dobavo NN kablov za napetostni nivo 1 kV (v EUR brez DDV)** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR |

V ceno so vključeni vsi stroški, ki jih bo ponudnik imel z izvedbo javnega naročila.

|  |  |
| --- | --- |
| **Veljavnost ponudbe**  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik:(podpis) |

**PONUDBENI PREDRAČUN[[2]](#footnote-2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zap. št.** | **Material** | **Količina**  | **ENM** | **Teža Al v kablu****kg/m (WAl)** | **Teža Cu v kablu kg/m****(WCu)** | **% Al/Cu[[3]](#footnote-3)** | **Cena/enoto v EUR brez DDV****(CE)** | **Skupaj v EUR brez DDV** |
|  | NN KABEL 4 x 70SM HDPE | 5.000 | **m** |  | **/** |  |  |  |
|  | NN KABEL 4 x 150SM HDPE | 10.000 | **m** |  | **/** |  |  |  |
|  | NN KABEL 4 x 240SM HDPE | 5.000 | **m** |  | **/** |  |  |  |
|  | NN KABEL 4 x 35RM mm2 PVC | 6.000 | **m** |  | **/** |  |  |  |
|  | NN KABEL 4 x 70SM mm2 PVC | 40.000 | **m** |  | **/** |  |  |  |
|  | NN KABEL 4 x 150SM mm2 PVC | 60.000 | **m** |  | **/** |  |  |  |
|  | NN KABEL 4 x 240SM mm2 PVC | 30.000 | **m** |  | **/** |  |  |  |
|  | NN KABEL 1 x 185 mm2 (FG16(O)R) | 6.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | NN KABEL 1 x 240 mm2 (FG16(O)R) | 1.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | NN KABEL 5 x 10 mm2 (FG 16 F16) | 15.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 6 mm2  | 3.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 10 mm2  | 20.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 16 mm2  | 5.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 25 mm2  | 10.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 35 mm2  | 5.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 50 mm2  | 2.500 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 70 mm2  | 3.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
|  | INŠTALACIJSKI VODNIK P/F 95 mm2  | 4.000 | **m** | **/** |  |  |  |  |
| **SKUPNA PONUDBENA VREDNOST:** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Spodaj podpisani pooblaščeni predstavnik ponudnika izjavljam, da ves ponujeni material v celoti ustreza tehničnim zahtevam. |  Kraj in datum: | Ponudnik:(podpis) |

1. Ponudnik v sistemu e-JN v razdelek »Skupna ponudbena vrednost« v za to namenjen prostor vpiše skupni ponudbeni znesek brez davka v EUR in znesek davka v EUR. Znesek skupaj z davkom v EUR se izračuna samodejno. V del »Predračun« naloži datoteko »PONUDBA« v obliki word, excel ali pdf. [↑](#footnote-ref-1)
2. Ponudnik v sistemu e-JN obrazec »PONUDBENI PREDRAČUN« naloži v razdelek »Dokumenti«, del »Ostale priloge«. [↑](#footnote-ref-2)
3. Ponudnik vpiše % Al/Cu, kot razmerje med podatkom o količini Al/Cu v kablu oziroma inštalacijskem vodniku (wCu, wAl), navedenim v izpolnjeni tehnični specifikaciji, in podatkom o neto teži kabla oziroma inštalacijskega vodnika (kg/m), navedenim v izpolnjeni tehnični specifikaciji. Naročnik ima pravico, da pravilno razmerje preveri in o ugotovitvah, če bo prišlo do razlike, obvesti ponudnika. V primeru razlike se bo upošteval rezultat naročnika. [↑](#footnote-ref-3)