**PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM**

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

Na podlagi predmetnega javnega naročila dajemo naslednjo

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1. sklop: Plastične NN kabelske omarice – vgradne** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR brez DDV |
| **2. sklop: Plastične NN kabelske omarice – prostostoječe** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR brez DDV |
| **3. sklop: SN (RMU) stikalni bloki 24 kV (SF6 ali suhi zrak)** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR brez DDV |
| **4. sklop: Ozemljitveni valjanec** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR brez DDV |
| **5. sklop: NN talilni vložki** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR brez DDV |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Veljavnost ponudbe** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (najmanj do datuma navedenega v 5. točki dokumentacije) |

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

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

**SKLOP 1: Plastične NN kabelske omarice–vgradne**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Št.** | **Material** | **Količina**  **(kos)** | **Cena/enoto**  **v EUR brez DDV** | **Vrednost (količina x cena/enoto)**  **v EUR brez DDV** |
| 1 | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA – tip 1 | 1.000 |  |  |
| 2 | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA – tip 2 | 200 |  |  |
| 3 | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA – tip 3 | 20 |  |  |
| 4 | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA – tip 4 | 10 |  |  |
|  |  |  | **SKUPAJ:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

**PONUDBENI PREDRAČUN2**

**SKLOP 2: Plastične NN kabelske omarice–prostostoječe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Št.** | **Material** | **Količina**  **(kos)** | **Cena/enoto**  **v EUR brez DDV** | **Vrednost (količina x cena/enoto)**  **v EUR brez DDV** |
| 1. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA MERILNA – tip 1 | 250 |  |  |
| 2. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA MERILNA – tip 2 | 1000 |  |  |
| 3. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA MERILNA – tip 3 | 130 |  |  |
| 4. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA RAZDELILNA – tip 1 | 50 |  |  |
| 5. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA RAZDELILNA – tip 2 | 200 |  |  |
| 6. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA RAZDELILNA – tip 3 | 40 |  |  |
| 7. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA RAZDELILNA – tip 4 | 5 |  |  |
| 8. | NIZKONAPETOSTNA KABELSKA OMARICA PROSTOSTOJEČA MERILNA + RAZDELILNA | 100 |  |  |
|  |  |  | **SKUPAJ:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

**PONUDBENI PREDRAČUN2**

**SKLOP 3: SN (RMU) stikalni bloki 24 kV (SF6 ali suhi zrak)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Št.** | **Material** | **Količina**  **(kos)** | **Cena/enoto**  **v EUR brez DDV** | **Vrednost (količina x cena/enoto)**  **v EUR brez DDV** |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (VzT) | 2 |  |  |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (VzVzT) | 110 |  |  |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (VzVzVzT) | 15 |  |  |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (VzVzVzVzT) | 3 |  |  |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (V(m)T(s)) MOTORNI POGON | 1 |  |  |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (V(m)V(m)T(s)) MOTORNI POGON | 15 |  |  |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (V(m)V(m)V(m)T(s)) MOTORNI POGON | 3 |  |  |
|  | SN (RMU) stikalni blok 24 kV (T(s) V(m)V(m)V(m)V(m)) MOTORNI POGON | 1 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 6 A\* | 60 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 10 A\* | 60 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 16 A\* | 102 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 20 A\* | 102 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 32 A\* | 30 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 40 A\* | 45 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 50 A\* | 45 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 63 A\* | 40 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 75 A\* | 20 |  |  |
|  | Talilni vložek VN 100 A\* | 20 |  |  |
|  |  |  | **SKUPAJ:** |  |

*\* Ponudnik, ki ponudi SN stikalni blok z varovalkami, izpolni tudi postavke od 9 do 18, ki se upoštevajo v skupni vrednosti ponudbenega predračuna.*

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik:  Žig in podpis: |

**PONUDBENI PREDRAČUN2**

**SKLOP 4: Ozemljitveni valjanec**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zap. št.** | **Material** | **Količina (kos)** | **ENM** | **Cena/enoto v EUR brez DDV** | **Vrednost (količina x cena/enoto) v EUR brez DDV** |
| 1. | OZEMLJITVENI VALJANEC dimenzije 25 x 4 mm2\*\* | 75.000,00 | kg |  |  |
| **SKUPAJ:** | | | | |  |

\*\* Ponudnik je dolžan ozemljitveni valjanec dobavljati v kolutih do max 30 kg oziroma, na posebno naročnikovo naročilo, do max 60 kg.

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

**PONUDBENI PREDRAČUN2**

**SKLOP 5: NN talilni vložki**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Št.** | **Material** | **Količina**  **(kos)** | **Cena/enoto**  **v EUR brez DDV** | **Vrednost (količina x cena/enoto)**  **v EUR brez DDV** |
| 1. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 Gg 20 A | 20.000 |  |  |
| 2. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 25 A | 20.000 |  |  |
| 3. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 35 A | 3.000 |  |  |
| 4. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 40 A | 2.000 |  |  |
| 5. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 50 A | 1.800 |  |  |
| 6. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 63 A | 1.500 |  |  |
| 7. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 80 A | 600 |  |  |
| 8. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 100 A | 600 |  |  |
| 9. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 00 gG 125 A | 600 |  |  |
| 10. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 1 gG 50 A | 450 |  |  |
| 11. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 1 gG 63 A | 500 |  |  |
| 12. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 1 gG 80 A | 500 |  |  |
| 13. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 1 gG 100 A | 360 |  |  |
| 14. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 1 gG 125 A | 360 |  |  |
| 15. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 1 gG 160 A | 360 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Št.** | **Material** | **Količina**  **(kos)** | | **Cena/enoto**  **v EUR brez DDV** | **Vrednost (količina x cena/enoto)**  **v EUR brez DDV** | |
| 16. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 2 gG 80 A | 150 | |  |  |
| 17. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 2 gG 100 A | 120 | |  |  |
| 18. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 2 gG 125 A | 20 | |  |  | |
| 19. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 2 gG 160 A | 200 | |  |  | |
| 20. | TALILNI VLOŽEK NV/NH 2 gG 200 A | 100 | |  |  | |
|  |  |  | | **SKUPAJ:** |  | |
| Kraj in datum: | | | | Ponudnik: | | |
|  | | | | Žig in podpis: | | |

1. Ponudnik mora obrazec podpisati in žigosati (če uporablja žig) in ga v informacijskem sistemu e-JN naložiti v razdelek »Predračun«. [↑](#footnote-ref-1)
2. Ponudnik mora obrazec podpisati in žigosati (če uporablja žig) in ga v informacijskem sistemu e-JN naložiti v razdelek »Druge priloge«. [↑](#footnote-ref-2)