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

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

Na podlagi predmetnega javnega naročila dajemo naslednjo

**PONUDBO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dobava NN in SN kabelskih čevljev in veznih tulcev** **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: |
|  | Žig in podpis: |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Št.** | **Zahtevani material**  | **Količina** | **Enota mere** | **Vsebnost Cu/kos [%]** | **Teža Cu/kos****[kg]** | **Teža Cu skupaj****[kg]** | **Vsebnost Al/kos [%]** | **Teža Al/kos****[kg]** | **Teža Al skupaj****[kg]** | **Cena/enoto****(v EUR brez DDV)** | **Skupaj****(v EUR brez DDV)** |
| 1. | ČEVELJ KABEL CU 6 mm2 vijak M6, M8, M10 | **2.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | ČEVELJ KABEL CU 10 mm2 vijak M6 , M8, M10 | **20.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | ČEVELJ KABEL CU 16 mm2 vijak M8, M10 , M12 | **8.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | ČEVELJ KABEL CU 25 mm2 vijak M 8 , M10, M12 | **6.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | ČEVELJ KABEL CU 35 mm2 vijak M 8 , M10, M12 | **5.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | ČEVELJ KABEL CU 50 mm2  vijak M 8, M10 ,M12, | **1.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | ČEVELJ KABEL CU 70 mm2 vijak M8, M10, M12 | **1.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. | ČEVELJ KABEL CU 95 mm2 vijak M10, M12 | **1.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | ČEVELJ KABEL CU 150 mm2 vijak M10, M12 | **150** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. | ČEVELJ KABEL CU 185 mm2 vijak M10, M12 | **1.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | ČEVELJ KABEL CU 240 mm2 vijak M12, M16 | **2.300** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | ČEVELJ KABEL AL - CU 16 mm2 M8, M10 | **300** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. | ČEVELJ KABEL AL - CU 25 mm2 M8, M10, M12 | **250** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. | ČEVELJ KABEL AL - CU 35 mm2 M8, M10, M12 | **3.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15. | ČEVELJ KABEL AL - CU 50 mm2 M8, M10, M12 | **250** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. | ČEVELJ KABEL AL - CU 70 mm2 M10, M12 | **10.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. | ČEVELJ KABEL AL - CU 95 mm2 vijak M10, M12 | **200** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18. | ČEVELJ KABEL AL - CU 120 mm2 vijak M10, M12 | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. | ČEVELJ KABEL AL - CU 150 mm2 vijak M10, M12 | **4.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20. | ČEVELJ KABEL AL - CU 185 mm2 vijak M10, M12 | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21. | ČEVELJ KABEL AL - CU 240 mm2 vijak M10, M12 | **2.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22. | TULEC VEZNI AL - CU 16/10 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. | TULEC VEZNI AL - CU 35/10 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24. | TULEC VEZNI AL - CU 35/16 mm2 | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25. | TULEC VEZNI AL - CU 35/25 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26. | TULEC VEZNI AL - CU 35/35 mm2 | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27. | TULEC VEZNI AL - CU 70/16 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28. | TULEC VEZNI AL - CU 70/35 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. | TULEC VEZNI AL - CU 70/50 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30. | TULEC VEZNI AL - CU 95/70 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31. | TULEC VEZNI AL - CU 150/70 mm2  | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32. | TULEC VEZNI AL - CU 150/150 mm2  | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33. | TULEC VEZNI AL - CU 240/120 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34. | TULEC VEZNI AL - CU 240/150 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35. | TULEC VEZNI AL - CU 240/185 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36. | TULEC VEZNI AL 16 mm2  | **200** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37. | TULEC VEZNI AL 35 mm2  | **3.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38. | TULEC VEZNI AL 35/16 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39. | TULEC VEZNI AL 35/25 mm2  | **250** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40. | TULEC VEZNI AL 35/35 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41. | TULEC VEZNI AL 50 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42. | TULEC VEZNI AL 70 mm2  | **3.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43. | TULEC VEZNI AL 95 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44. | TULEC VEZNI AL 120 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45. | TULEC VEZNI AL 150 mm2  | **1.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46. | TULEC VEZNI AL 185 mm2  | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47. | TULEC VEZNI AL 240 mm2  | **300** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48. | TULEC VEZNI AL 50/35 mm2  | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49. | TULEC VEZNI AL 70/35 mm2  | **1.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50. | TULEC VEZNI AL 70/50 mm2  | **300** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51. | TULEC VEZNI AL 150/70 mm2  | **100** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52. | TULEC VEZNI AL 150/95 mm2  | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53. | TULEC VEZNI AL 150/120 mm2  | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54. | TULEC VEZNI Cu 10 mm2 | **1.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55. | TULEC VEZNI Cu 16 mm2 | **1.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56. | TULEC VEZNI Cu 25 mm2 | **300** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57. | TULEC VEZNI Cu 50 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58. | TULEC VEZNI Cu 70 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59. | TULEC VEZNI Cu 95 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60. | TULEC VEZNI Cu 120 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61. | TULEC VEZNI Cu 150 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62. | TULEC VEZNI Cu 240 mm2 | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63. | TULEC KONČNI – izolirani CU 10 x 18 mm2 (daljši) | **55.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64. | TULEC KONČNI – izolirani CU 16 x 18 mm2 (daljši) | **20.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65. | TULEC KONČNI – izolirani CU 25 x 16 mm2 (daljši) | **1.500** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66. | TULEC KONČNI – izolirani CU 25 x 22 mm2 (daljši) | **10.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67. | TULEC KONČNI – izolirani CU 35 x 25 mm2 (daljši) | **1.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 68. | TULEC KONČNI – CU 150 mm2 (l 40 mm) | **1.000** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69. | TULEC KONČNI – CU 240 mm2 (l 40 mm) | **50** | kos |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **SKUPAJ** |  |  |  |  |  |  |  |

Spodaj podpisani pooblaščeni predstavnik ponudnika izjavljam, da ves ponujeni material v celoti ustreza zgoraj navedenim opisom.

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