



RUDNICI MRKOG UGLJA «BANOVIĆI» d.d. BANOVIĆI

Ulica Armije BiH 52, 75290 Banovići; Bosna i Hercegovina;

Telefoni-Centrala: 00387 35 870-600; 875-010; Fax: 00387 35 875-166

Rješenje Kantonalnog suda Tuzla br: U/I-0891/98.

ID PDV broj: 209329530001

Identifikacijski broj: 4209329530001

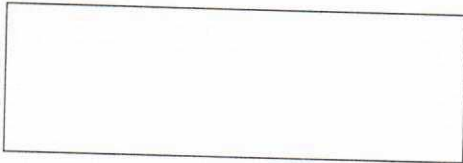
Porezni broj: 03421100

www.rmub.ba



Broj: I - 104 /25

Banovići, 25.03 2025.godine



ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA

U prilogu akta dostavljamo Vam Obrazac za cijenu ponude za robu pod nazivom:
BRONZA, BRONZANE ČAHURE I MESING u svrhu provjere tržišta-informativna ponuda.

Zainteresovani ponuđači dostavljaju uredno popunjen obrazac za cijenu ponude iz priloga ovog zahtjeva do određenog roka na e-mail Ugovornog organa: mugdin.jn@gmail.com

Rok za dostavljanje ponude je 04.04. 2025.godine do 12 sati.

Ponudu odnosno uredno popunjen obrazac iz priloga zahtjeva dostaviti na e-mail: mugdin.jn@gmail.com sa pozivom na broj Zahtjeva za dostavu ponuda I- 104 /25 i nazivom predmeta nabavke.

Kontakt telefon / fax: 035 / 870 – 356, 035 / 870 – 410.

S poštovanjem!

Predsjednik komisije za javne nabavke


Mugdin Husić, dipl.ecc

Transakcijski računi:

161 0250 007 190075 Raiffeisen bank d.d. BiH, filijala Tuzla
132 1300 309 179345 NLB Banka d.d. Tuzla, filijala Banovići
187 2000 000 044917 Postbank BH d.d. Sarajevo, filijala Živinice
154 3602 003 310866 Intesa Sanpaolo banka d.d. BiH
555 0530 049 467130 Nova banka AD Banja Luka, ekspozit. Tuzla

306 0450 000 163538 Hypo Alpe Adria bank Bosnia d.d.
140 4010 018 681113 Sberbank BH d.d. Sarajevo
186 0001 048 962098 Turkish Ziraat bank Bosnia d.d.
338 4402 212 197081 UniCredit banka d.d. Mostar

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

NAZIV PONUĐAČA: _____

Naziv nabavke: **BRONZA, BRONZANE ČAHURE I MESING**

Broj Zahtjeva I- _____/25

Broj ponude: _____

| Redni broj | Naziv | Dimenzija (mm) | Broj crteža | Kvalitet materijala | Zemlja porijekla i proizvođač | Jed. mjere | Jedinična cijena bez PDV-a (valuta) |
|------------|-------------------|----------------|-------------|---------------------|-------------------------------|------------|-------------------------------------|
| 1. | Bronzana čaura | Ø172/Ø48x222 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 2. | Bronzana čaura | Ø187/Ø88x385 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 3. | Bronzana čaura | Ø205/Ø130x300 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 4. | Bronzana čaura | Ø225/Ø140x300 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 5. | Bronzana čaura | Ø262/Ø183x195 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 6. | Bronzana čaura | Ø273/Ø187x200 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 7. | Bronzana čaura | Ø303/Ø207x300 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 8. | Bronzana čaura | Ø355/Ø265x250 | - | C.Cu.Sn12 | | kom | |
| 9. | Bronzana čaura | Ø250/Ø215x230 | - | CuSnPb4Zn | | kom | |
| 10. | Bronza | Ø50/Ø20x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 11. | Bronza | Ø80/Ø50x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 12. | Bronza | Ø90/Ø50x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 13. | Bronza | Ø100/Ø50x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 14. | Bronza | Ø100/Ø85x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 15. | Bronza | Ø130/Ø80x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 16. | Bronza | Ø180/Ø120x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 17. | Bronza | Ø190/Ø150x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 18. | Bronza | Ø260/Ø183x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 19. | Bronza (cilindar) | Ø100/Ø65x1000 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 20. | Bronza | Ø30x500 | - | C.CuSn10Pb5 | | kom | |
| 21. | Bronza | Ø60x500 | - | C.CuSn14Pb5 | | kom | |
| 22. | Bronza | Ø30x500 | - | PCuSn10 | | kom | |
| 23. | | Ø50x500 | - | PCuSn10 | | kom | |

| | | | | | | |
|-----|---|---------------------------|-------------|-----------|--|-----|
| | Bronza | | | | | |
| 24. | Bronza | Ø60x500 | - | PCuSn10 | | kom |
| 25. | Bronza | Ø110x500 | - | PCuSn10 | | kom |
| 26. | Bronza | Ø122x500 | - | PCuSn10 | | kom |
| 27. | Bronza | Ø30x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 28. | Bronza | Ø40x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 29. | Bronza | Ø50x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 30. | Bronza | Ø60x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 31. | Bronza | Ø70x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 32. | Bronza | Ø80x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 33. | Bronza | Ø90x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 34. | Bronza | Ø100x500 | - | PCuSn14 | | kom |
| 35. | Aksijalni prsten mehanizma Isturanja lineala (kopanja) | Ø500/Ø730x43 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 36. | Čaura mehanizma isturanja lineala (kopanja) | Ø298/Ø352/Ø360 x380/50 | 144B1 64 | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 37. | Čaura kućišta oslonca sanduka lineala | Ø500/Ø565x380 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 38. | Čaura kućišta sklopa vodećeg točka gusjeničnog lanca transporta | Ø190/Ø230x230 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 39. | Čaura vodećeg točka gusjeničnog lanca transporta | Ø190/Ø230x295 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 40. | Čaura bočnog reduktora transporta | Ø350/Ø388x200 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 41. | Čaura bočnog reduktora transporta | Ø300/Ø333x570 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 42. | Čaura bočnog reduktora transporta | Ø235/Ø275x232 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 43. | Čaura bočnog reduktora transporta | Ø220/Ø257x260 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 44. | Čaura transporta | Ø240/Ø296x155 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 45. | Čaura gazeće rolne | Ø145/Ø180x300 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |

| | | | | | | |
|-----|---|---------------|---|-----------|--|-----|
| | gusjeničnog lanca transporta | | | | | |
| 46. | Aksijalni prsten gazeće rolne gusjeničnog lanca transporta | Ø170/Ø245x20 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 47. | Aksijalni prsten bočnog reduktora transporta | Ø240/Ø335x20 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 48. | Aksijalni prsten centralne osovine | Ø505/Ø715x45 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 49. | Čaura centralne osovine | Ø490/Ø560x800 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 50. | Čaura centralne osovine gornja | Ø500/Ø550x380 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 51. | Čaura centralne osovine donja | Ø500/Ø550x405 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 52. | Centralna čaura | Ø445/Ø505x386 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 53. | Čaura rolnog kruga | Ø445/Ø480x125 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 54. | Čaura vodećeg točka gusjeničnog lanca transporta | Ø265/Ø315x300 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 55. | Aksijalni prsten vodećeg točka gusjeničnog lanca transporta | Ø265/Ø425x30 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 56. | Čaura bočnog reduktora transporta | Ø285/Ø335x295 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 57. | Čaura bočnog reduktora transporta | Ø315/Ø365x370 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 58. | Aksijalni prsten pogonskog točka gusjeničnog lanca transporta | Ø285/Ø450x30 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 59. | Aksijalni prsten pogonskog točka gusjeničnog lanca transporta | Ø315/Ø480x30 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 60. | Čaura gazećeg točka gusjeničnog lanca transporta | Ø215/Ø265x300 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 61. | Aksijalni prsten gazećeg točka gusjeničnog lanca transporta | Ø215/Ø355x30 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------------|------------|-----------|--|-----|--|
| 62. | Čaura oslonca sedlastog ležaja | Ø336/Ø254/Ø306 x265/20 | ČMK-EKG-01 | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 63. | Čaura malog ekscentra doboša kopanja | Ø85/Ø120x130 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 64. | Čaura doboša kopanja | Ø170/Ø205x310 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 65. | Čaura u spojci kopanja | Ø170/Ø205x305 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 66. | Aksijalni prsten zupčanika transporta | Ø300/Ø450x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 67. | Aksijalni prsten doboša kopanja | Ø175/Ø306x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 68. | Čaura oslonca osovine doboša kopanja | Ø170/Ø202x270 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 69. | Čaura doboša dizanja | Ø160/Ø192x300 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 70. | Aksijalni prsten doboša dizanja | Ø160/Ø275x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 71. | Čaura oslonca osovine doboša dizanja | Ø160/Ø192x260 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 72. | Aksijalni prsten velikog zupčanika reduktora kopanja, dizanja transporta | Ø190/Ø270x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 73. | Aksijalni prsten malog zupčanika reduktora kopanja, dizanja transporta | Ø150/Ø245x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 74. | Aksijalni prsten vertikalne rolne vodilice užeta kopanja bagera M7200 | Ø95/Ø210x20 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 75. | Čaura vertikalne rolne vodilice užeta kopanja bagera M7200 | Ø95/Ø160x150 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 76. | Aksijalni prsten horizontalne rolne vodilice užeta kopanja bagera M7200 | Ø60/Ø160x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |
| 77. | Čaura horizontalne rolne | Ø60/Ø105x105 | - | C.Cu.Sn14 | | kom | |

| | | | | | | |
|-----|--|------------------------|------------------|-----------|--|-----|
| | vodilice užeta kopanja bagera M7200 | | | | | |
| 78. | Čaura balans užetnjače bagera M7200 | Ø75/Ø120x80 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 79. | Čaura reduktora kružnog kretanja bagera M7200 | Ø170/Ø210/Ø216 x255/20 | M7200 - 143B1 -B | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 80. | Aksijalni prsten reduktora kružnog kretanja bagera M7200 | Ø175/Ø280x20 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 81. | Čaura sklopa doboša kopanja | Ø245/Ø290x260 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 82. | Čaura sklopa doboša kopanja | Ø245/Ø290x410 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 83. | Čaura u dobošu(trumli) kopanja | Ø245/Ø290x320 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 84. | Aksijalni prsten sklopa doboša kopanja | Ø245/Ø410x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 85. | Aksijalni prsten sklopa doboša kopanja | Ø360/Ø475x15 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 86. | Čaura malog ekscentra sklopa doboša kopanja | Ø110/Ø145x180 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 87. | Čaura oslonca sklopa doboša kopanja | Ø245/Ø285x410 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 88. | Čaura oslonca sklopa doboša kopanja | Ø360/Ø410x410 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 89. | Čaura u dobošu(trumli) dizanja | Ø245/Ø290x310 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 90. | Čaura oslonca doboša dizanja | Ø245/Ø290x410 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 91. | Čaura malog ekscentra sklopa doboša dizanja | Ø110/Ø145x180 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 92. | Čaura balans užetnjače | Ø65/Ø115x170 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 93. | Čaura gazeće rolne gusjeničnog lanca transporta | Ø160/Ø200x150 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 94. | Prsten gazeće rolne | Ø60/Ø195x10 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |

| | | | | | | |
|------|---|------------------------|---------------|-----------|--|-----|
| | gusjeničnog lanca transporta | | | | | |
| 95. | Čaura vodećeg točka gusjeničnog lanca transporta | Ø175/Ø215/Ø255 x145/15 | T-24518 17 | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 96. | Čaura cilindra otvaranja/zatvaranja kašike | Ø144/Ø180x90 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 97. | Čaura cilindra otvaranja/zatvaranja kašike | Ø114/Ø150x70 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 98. | Čaura viseće rolne gusjeničnog lanca transporta | Ø90xØ120/Ø144 x110/10 | T-21846 84 | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 99. | Bronza (cilindar) | Ø50/Ø85x1000 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 100. | Bronza (cilindar) | Ø65/Ø100x1000 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 101. | Bronza (cilindar) | Ø63/Ø125x1000 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 102. | Bronza (cilindar) | Ø60/Ø155x1000 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 103. | Bronza (cilindar) | Ø75/Ø125x1000 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 104. | Bronza (cilindar) | Ø155/Ø184x600 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 105. | Bronza (cilindar) | Ø185/Ø214x600 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 106. | Bronza (cilindar) | Ø110/Ø160x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 107. | Bronza (cilindar) | Ø115/Ø230x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 108. | Bronza (cilindar) | Ø115/Ø310x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 109. | Bronza (cilindar) | Ø140/Ø200x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 110. | Bronza (cilindar) | Ø190/Ø240x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 111. | Bronza (cilindar) | Ø200/Ø260x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 112. | Bronza (cilindar) | Ø60/Ø200x400 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 113. | Bronza (cilindar) | Ø170/Ø255x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 114. | Bronza (cilindar) | Ø290/Ø385x600 | | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 115. | Čaura prednjeg rukavca damper kamiona Terex 3600B | Ø150/Ø170x130 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 116. | Čaura prednjeg rukavca damper kamiona Terex 3600B | Ø145/Ø160x130 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |

| | | | | | | | |
|------|---|--|---------------|---|-----------|--|-----|
| 117. | Čaura prednjeg rukavca damper kamiona Terex 3600B | | Ø150/Ø180x130 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 118. | Bronza | | Ø30x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 119. | Bronza | | Ø40x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 120. | Bronza | | Ø50x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 121. | Bronza | | Ø60x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 122. | Bronza | | Ø70x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 123. | Bronza | | Ø80x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 124. | Bronza | | Ø90x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 125. | Bronza | | Ø100x500 | - | C.Cu.Sn14 | | kom |
| 126. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 14 | - | CuZn37 | | kg |
| 127. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 17 | - | CuZn37 | | kg |
| 128. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 19 | - | CuZn37 | | kg |
| 129. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 22 | - | CuZn37 | | kg |
| 130. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 24 | - | CuZn37 | | kg |
| 131. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 27 | - | CuZn37 | | kg |
| 132. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 30 | - | CuZn37 | | kg |
| 133. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 32 | - | CuZn37 | | kg |
| 134. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 36 | - | CuZn37 | | kg |
| 135. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 41 | - | CuZn37 | | kg |
| 136. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 46 | - | CuZn37 | | kg |
| 137. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 50 | - | CuZn37 | | kg |
| 138. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 55 | - | CuZn37 | | kg |
| 139. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 60 | - | CuZn37 | | kg |
| 140. | Mesing (min. dužina 2 m) | | OK 70 | - | CuZn37 | | kg |
| 141. | Mesing (min. dužina 2 m) | | Ø 8 | - | CuZn37 | | kg |
| 142. | Mesing (min. dužina 2 m) | | Ø 10 | - | CuZn37 | | kg |
| 143. | Mesing (min. dužina 2 m) | | Ø 15 | - | CuZn37 | | kg |
| 144. | Mesing (min. dužina 2 m) | | Ø 17 | - | CuZn37 | | kg |

| | | | | | |
|--|--------------------------|-------|---|--------|----|
| 145. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 20 | - | CuZn37 | kg |
| 146. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 22 | - | CuZn37 | kg |
| 147. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 25 | - | CuZn37 | kg |
| 148. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 28 | - | CuZn37 | kg |
| 149. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 30 | - | CuZn37 | kg |
| 150. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 40 | - | CuZn37 | kg |
| 151. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 50 | - | CuZn37 | kg |
| 152. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 60 | - | CuZn37 | kg |
| 153. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 70 | - | CuZn37 | kg |
| 154. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 80 | - | CuZn37 | kg |
| 155. | Mesing (min. dužina 2 m) | Ø 100 | - | CuZn37 | kg |
| Ukupan iznos ponude bez PDV-a | | | | | |
| Popust | | | | | |
| Ukupan iznos ponude bez PDV-a sa popustom | | | | | |

Rok isporuke robe: _____

Vremenska Garancija: _____

Paritet: DDP RMU „Banovići“ dd Banovići

Uslovi i način plaćanja: Odgođeno plaćanje 60 dana od dana prijema fakture.

M.P

OVLAŠTENNO LICE PONUĐAČA

(potpis)

Napomena:

1. Cijene moraju biti izražene u KM osim inostranih ponuđača koji cijenu ponude izražavaju valutom EUR. Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena.
2. Cijena ponude se iskazuje bez PDV-a i sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti dobavljaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlike između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.