

Naručilac Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije  
 Broj 33-1/1/2018  
 Datum 06.06.2018 godine

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17 ) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije dostavlja

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA  
 ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

**I Podaci o naručiocu**

|  |   |
|--|---|
| Naručilac: Opština Bijelo Polje,<br>Direkcija za izgradnju i investicije | Lice/a za davanje informacija:<br>Miljojka Janjušević |
| Adresa:<br>ul.Nedeljka Merdovića   | Poštanski broj:<br>84000                              |
| Sjedište:<br>Bijelo Polje  | PIB:<br>02003554                                      |
| Telefon:<br>050484803  | Faks:<br>050484802                                    |
| E-mail adresa:<br>bpolje@t-com.me  | Internet stranica:<br>nema                            |

**II Predmet nabavke:**

radovi

**III Opis predmeta nabavke:**

Nastavak radova na izgradnji vodovoda Medanovići 2

**IV Procijenjena vrijednost nabavke:**

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 29.500,00 €;

**PREDMJER RADOVA  
ZA REZERVOAR SA ZATVARAČNICOM**

| <b>A. PRIPREMNI RADOVI</b>     |   |              |                 |               |              |
|--------------------------------|---|--------------|-----------------|---------------|--------------|
| <b>r.b.</b>                    | <b>opis pozicije</b>  | <b>j.mj.</b> | <b>količina</b> | <b>cijena</b> | <b>Iznos</b> |
| 1.                             | Prenošenje elemenata projekta na teren.<br><br>Obračun paušalno   |              |                 |               |              |
|                                |   | Pauš.        | 1.00            |               |              |
| 2.                             | Rasčišćavanje od gustog rastinja i grubo ravnanje terena na kojem se planiraju izvoditi radovi .<br>Površina objekta oko 200 m <sup>2</sup><br><br>Obračun paušalno   |              |                 |               |              |
|                                |   | Pauš.        | 1.00            |               |              |
| 3.                             | Probijanje i pročišćavanje prilaznog puta sa postojećeg puta do lokacije rezervoara. Dužina novog puta je 200m. Trasa puta je sa serpentinama i 4 krivine. Ova stavka također obuhvata i popravku postojećeg prilaznog puta i krivina.<br><br>Obračun m3. |              |                 |               |              |
|                                |   | m3.          | 630.00          |               |              |
| <b>UKUPNO PRIPREMNI RADOVI</b> |   |              |                 |               |              |

| <b>B. ZEMLJANI RADOVI</b> |                      |              |                 |               |              |
|---------------------------|----------------------|--------------|-----------------|---------------|--------------|
| <b>r.b.</b>               | <b>opis pozicije</b> | <b>j.mj.</b> | <b>Količina</b> | <b>cijena</b> | <b>Iznos</b> |

|    |  |                |       |  |  |
|----|--|----------------|-------|--|--|
| 1. | <p>Iskop građevinske jame za rezervoar.</p> <p>Iskopi se obavljaju u materijalu nađene kategorije (procjena je da je uglavnom III, IV i V kategorija) zbog čega je prije izrade ponude za izvođenje radova potrebno obići teren i upoznati se sa uslovima. Kategorija terena i uslovi rada neće uticati na izmjenu jedinične cijene tokom izvođenja.</p> <p>Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal.</p> <p>Obračun od m<sup>3</sup> uredno i kvalitetno obavljenog iskopa koji podrazumijeva odba-civanje materijala od iskopa sa strane na dovoljnu udaljenost od ivice iskopa kako isti ne bi ometao komunikacije uz jamu neophodne za sve faze radova. Iskopi se obavljaju u širokom otkopu.</p> <p>Dubina iskopa do 4,00 m</p> |                |       |  |  |
|    |  | m <sup>3</sup> | 145,0 |  |  |
|    |  |                |       |  |  |
| 2. | <p>Dodatni iskop u širokom otkopu za spuštanje dna zatvaračnice .</p> <p>Iskopi se obavljaju u materijalu nađene kategorije (procjena je da je uglavnom III IV i V kategorija) zbog čega je prije izrade ponude za izvođenje radova potrebno obići teren i upoznati se sa uslovima. Kategorija terena i uslovi rada neće uticati na izmjenu jedinične cijene tokom izvođenja.</p> <p>Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal.</p> <p>Obračun od m<sup>3</sup> uredno i kvalitetno obavljenog iskopa koji podrazumijeva odbacivanje materijala od iskopa sa jedne strane na dovoljnu udaljenost od ivice rova kako isti ne bi</p>  |                |       |  |  |

|   |  |                |       |  |  |
|---|--|----------------|-------|--|--|
|   | ometao komunikacije uz rov neophodne za sve faze montaže.<br>Dodatna dubina iskopa 0,15 do 0,25 m<br>Širina rova 3,60m   |                |       |  |  |
|   |  | m <sup>3</sup> | 2.50  |  |  |
| 4.  | Ručno zatrpavanje komore i zatvaračnice sitnim zemljanim ili pjeskovitim materijalom oko spoljnjih zidova i na ploči u sloju prosječno debelom:<br>oko zidova 80 cm.<br>na ploči 40 cm.<br>Jediničnom cijenom obuhvaćena nabavka, transport i ugrađivanje zemlje.<br>Obračun od m <sup>3</sup> kvalitetno napravljenog zaštitnog sloja za izolaciju. |                |       |  |  |
|   |  | m <sup>3</sup> | 31.00 |  |  |
| 5.  | Zatrpavanje rezervoara i zatvaračnice materijalom iz iskopa.<br>Obračun od m <sup>3</sup>  |                |       |  |  |
|   |  | m <sup>3</sup> | 65.50 |  |  |
| <b>UKUPNO Z E M L J A N I R A D O V I</b> |  |                |       |  |  |

| <b>C. BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI</b> |   |              |                 |               |              |
|--|---|--------------|-----------------|---------------|--------------|
| <b>r.b.</b>                                  | <b>opis pozicije</b>  | <b>j.mj.</b> | <b>Količina</b> | <b>cijena</b> | <b>iznos</b> |
| 1.   | Nabavka transport i ugradnja nabijenog betona marke MB 20 u ploči za izravnaje ispod komore debljine 5,0 cm.<br>Obračun od m <sup>2</sup> . |              |                 |               |              |

|    |  |                |       |  |  |
|----|--|----------------|-------|--|--|
|    |  | m <sup>2</sup> | 72.00 |  |  |
| 2. | <p>Nabavka transport i ugradnja hidrotehničkog nabijenog i armiranog betona marke MB 30 u podnoj ploči komore, podnoj ploči i temeljima u zatvaračnici</p> <p>Betoniranje se vrši u svemu prema detaljima projekta.</p> <p>Jediničnom cijenom obu-hvaćen sav potreban rad materijal i njega betona.</p> <p>Obračun od m<sup>3</sup> izvedenog dna</p>  |                |       |  |  |
|    |  | m <sup>3</sup> | 30.00 |  |  |
| 3. | <p>Nabavka transport i ugradnja hidrotehničkog armiranog betona marke MB 30 u strane komore, vertikalne vute. Stubove i serklaže zatvaračnice.</p> <p>Debljina betona strana je 20 - 30 cm.</p> <p>Betoniranje se vrši u svemu prema detaljima projekta.</p> <p>Jediničnom cijenom obu-hvaćen sav potreban rad i materijal, kao i oplata i njega betona.</p> <p>Obračun od m<sup>3</sup> izvedenih strana i stubova.</p> |                |       |  |  |
|    |  | m <sup>3</sup> | 23.00 |  |  |
| 4. | <p>Nabavka transport i ugradnja armiranog betona marke MB 30 u pokrovnu ploču komore i zatvaračnice</p> <p>Debljina betona pokrovnih ploča je 15 i 20 cm.</p> <p>Betoniranje se vrši u svemu prema detaljima projekta.</p> <p>Jediničnom cijenom obuhvaćen sav potreban rad i materijal, kao i oplata i njega betona.</p> <p>Obračun od m<sup>3</sup> izvedene pokrovne ploče.</p>                                       |                |       |  |  |
|    |  | m <sup>3</sup> | 9.50  |  |  |
| 5. | Izrada ankera u zatvaračnicu od nabijenog betona MB 30.  |                |       |  |  |

|  |  |     |      |  |  |
|--|--|-----|------|--|--|
|  | Betoniranje se vrši u svemu prema detaljima projekta. Jediničnom cijenom obuhvaćen sav potreban rad i materijal, potrebna oplata i njega betona. Prosječne dimenzije anker bloka su<br>30 x30 x35 cm<br>Obračun od komada izvedenog anker bloka. |     |      |  |  |
|  |  | Kom | 6,00 |  |  |
| 6.   | Izrada otvora u podnoj ploči za oticanje procjednih voda. Otvor je prečnika min. 50 mm. Ispod je produbljenje 30 x 30 x 30 cm ispunjeno krupnim kamenom.<br>Obračun od komada  |     |      |  |  |
|  |  | Kom | 1,00 |  |  |
| <b>UKUPNO BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI</b> |  |     |      |  |  |

#### **D. ARMIRACKI RADOVI**

| <b>r.b.</b> | <b>opis pozicije</b>  | <b>j.mj.</b> | <b>Količina</b> | <b>cijena</b> | <b>Iznos</b> |
|-------------|---|--------------|-----------------|---------------|--------------|
| 1.          | Nabavka, transport, rezanje, savijanje i ugrđjivanje rebraste armature RA 400/500<br>Obračun od kg ugrđjenog rebrastog betonskog željeza.<br>Prema dokaznicama mjera. |              |                 |               |              |
|             |   | kg           | 964.50          |               |              |
| 2.          | Nabavka, transport, rezanje i ugrađjivanje armaturnih mreža MAG500/560<br>Obračun od kg ugrađjene armaturne mreže.<br>Prema dokaznicama mjera.                        |              |                 |               |              |
| 2.1         | Mreža R – 221   | kg           | 135.00          |               |              |
| 2.2         | Mreža Q – 221   | kg           | 91.00           |               |              |
| 2.3         | Mreža Q – 335   | kg           | 1100.00         |               |              |
| 2.4         | Mreža Q – 524   | kg           | 120.00          |               |              |

**UKUPNO ARMIRACKI RADOVI****E. ZIDARSKI RADOVI**

| r.b. | opis pozicije   | j.mj.          | Količina | cijena | iznos |
|------|---|----------------|----------|--------|-------|
| 1.   | Nabavka transport i ugradnja betonskih blokova u zidove zatvaračnice<br>Debljina zida 20 cm.<br>Zidanje se vrši u svemu prema detaljima projekta.<br>Jediničnom cijenom obuhvaćen sav potreban rad materijal .<br>Obračun od m <sup>3</sup> izvedenog zida. |                |          |        |       |
|      |   | m <sup>3</sup> | 5.50     |        |       |
| 2.   | Malterisanje unutrašnjih zidnih i plafonskih površina sa produžnocementnim malterom.<br>Jediničnom cijenom obuhvaćena potrebna skela.<br>Obračun od m <sup>2</sup>  |                |          |        |       |
|      |   | m <sup>2</sup> | 35.30    |        |       |
| 3.   | Malterisanje spoljnjih fasadnih zidova i simsa zatvaračnice sa cementnim malterom.<br>Jediničnom cijenom obuhvaćena potrebna skela.<br>Obračun od m <sup>2</sup>  |                |          |        |       |
|      |   | m <sup>2</sup> | 37.50    |        |       |
| 4.   | Malterisanje dna i strana komore cementnim malterom razmjere 1:2 sa glačanjem do crnog sjaja.<br>Mjesto malterisanja cementnim malterom može se   |                |          |        |       |

|                               |  |                |        |  |  |
|-------------------------------|--|----------------|--------|--|--|
|                               | primijenit neko drugo sredstvo za postizanja vododrživosti atestirano i dozvoljeno za vodu za piće.<br>Jediničnom cijenom obu - hvaćena potrebna skela.<br>Obračun od m <sup>2</sup> . |                |        |  |  |
|                               |  | m <sup>2</sup> | 101.00 |  |  |
| 5.                            | Krečenje svih zidnih i plafonskih površina u zatvaračnici sa jupolom u bijelom tonu.<br>Jediničnom cijenom obu - hvaćena potrebna skela.<br>Obračun od m <sup>2</sup>                  |                |        |  |  |
|                               |  | m <sup>2</sup> | 121.00 |  |  |
| 6.                            | Krečenje fasade zatvaračnice ( tri premaza) HDF – om.<br>Jediničnom cijenom obu - hvaćena potrebna skela<br>Obračun od m <sup>2</sup><br>(   |                |        |  |  |
|                               |  | m <sup>2</sup> | 36.00  |  |  |
| <b>UKUPNO ZIDARSKI RADOVI</b> |  |                |        |  |  |

## **F. OSTALI RADOVI**

| <b>r.b.</b> | <b>opis pozicije</b>   | <b>j.mj.</b> | <b>količina</b> | <b>cijena</b> | <b>iznos</b> |
|-------------|--|--------------|-----------------|---------------|--------------|
| 1.          | Izrada hidroizolacije na zidovima komore i zatvaračnice od dva premaza bitumenom i sloja kondora.<br>Obračun od m <sup>2</sup>           |              |                 |               |              |
|             |  | m2           | 85.75           |               |              |
| 2.          | Izrada hidroizolacije na pokrovnim pločama komore i zatvaračnice od premaza bitumenom i dva sloja kondorom.<br>Obračun od m <sup>2</sup> |              |                 |               |              |
|             |  | m2           | 62.50           |               |              |



|    |   |     |       |  |  |
|----|---|-----|-------|--|--|
| 3. | Izrada ograde oko rezervoara od 8 redova bodljikave žice (6 horizontalna i 2 unakrsna) na betonskim stubovima 10 x 10 x 220 cm, na osovinskom razmaku 300 cm.<br>Jediničnom cijenom obuhvaćen i temelj 30x30x30 cm, iskop i beton.<br>Obračun od m <sup>1</sup> |     |       |  |  |
|    |   | m1  | 94.00 |  |  |
| 4. | Izrada vrata na zatvaračnici od crne bravarije sa uređajem za zatvaranje i zaključavanje.<br>Vrata su dimenzija 70 x 200 cm.<br>Jediničnom cijenom obuhvaćeno i antikorozijska zaštita i farbanje.<br>Obračun od komada ugrađenih vrata.                        |     |       |  |  |
|    |   | Kom | 1,00  |  |  |
| 5. | Izrada kapije od crne bravarije sa nosećim stubovima uređajem za zaključavanje.<br>Kapija je dimenzija 70 x 170 cm.<br>Jediničnom cijenom obuhvaćeno i antikorozijska zaštita i farbanje.<br>Obračun od komada ugrađene kapije.                                 |     |       |  |  |
|    |   | Kom | 1.00  |  |  |
| 6. | Izrada ventilacije na komori rezervoara prečnika 100 mm sa ventilacionom kapom prema detalju iz projekta.<br>Obračun od komada ugrađene ventilacije.  |     |       |  |  |
|    |   | Kom | 2.00  |  |  |
| 7. | Nabavka i ugradnja livenoželjeznih penjalica.<br>Obračun od komada ugrađene penjalice.  |     |       |  |  |

|     |   |        |       |  |  |
|-----|---|--------|-------|--|--|
|     |   | Kom    | 15.00 |  |  |
| 8.  | Ispitivanje na vodrživost vodne komore rezervoara. Jediničnom cijenom obuhvaćen sav potreban rad i materijal. Nakon dokazane vodrživosti obračunavat radove za vodrživost komore. Obračun paušalno  |        |       |  |  |
|     |   | Pauš.  | 1.00  |  |  |
| 9.  | Dezinfekcija i ispiranje uspješno izvedenog rezervoara i cjevovoda u zatvaračnici. Dezinfekcija se vrši dezinfekcionim sredstvom po nalogu lokalne sanitarne inspekcije ili J.P. " Vodovod i kanalizacija " Bijelo Polje. Sanitarna ispravnost se dokazuje atestom nadležne sanitarne službe Obračun paušalno |        |       |  |  |
|     |   | Paušal | 1.00  |  |  |
| 10. | Izrada odvoda eventualnih voda iz zatvaračnice izradom podnog slivnika D 50 odvodom dužine 4 m i završetkom žabljim poklopcem. Obračun od kompleta izvedenog odvoda.  |        |       |  |  |
|     |   | Komp   | 1.00  |  |  |
| 11. | Čišćenje i sređivanje gradilišta za predaju objekta investitoru<br><br>Obračun paušalno.  |        |       |  |  |
|     |   | Paušal | 1.00  |  |  |
| 12. | Izrada projekta izvedenog stanja u analognom I digitalnom obliku u svemu prema propisima za ovu vrstu poslova.  |        |       |  |  |

|  |  |        |      |  |  |
|--|--|--------|------|--|--|
|  | Projekat treba da sadrži baze podataka sa odgovarajucim atributima povezane sa grafickim entitetima, tako da lokalno Javno Preduzece kome će se objekat predati na upravljenje i održavanje podatke moze ažurirati u svoj katastar na Informacionoj platformi koju koristi.<br>Obračun paušalno. |        |      |  |  |
|  |  | Paušal | 1.00 |  |  |

|                             |   |  |  |  |  |
|-----------------------------|---|--|--|--|--|
| 13.                         | Izrada AB vodovodne priključne šahte Dim.160x160cm x 130cm sve prema detaljima iz projekta. Ova stavka obuhvata iskop rova, šalovanje, armiranje, ugradnju betona i ugradnju livenog poklopca za teški saobraćaj. Takođe ova stavka obuhvata i izradu obujmice Ø300 sa ventilom.<br>Obračun po kom. |  |  |  |  |
| <b>UKUPNO OSTALI RADOVI</b> |   |  |  |  |  |

#### G.INSTALATERSKI RADOVI

1. Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih armatura. Vodovodne armature su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun pokomadu, montiranog, ispitanog i zaštišenog od korozije.  
- EV Ø 80mm kom 3,00 x
2. Nabavka,transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materija uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnuvodu. Obračun pokomadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. OP KOMADI  
- OP Ø 100/100 mm kom 1,00

|    |  |     |        |
|----|--|-----|--------|
|    | - OP Ø 80/80 mm  | kom | 4,00   |
| 3. | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun po komadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. LP KOMADI              |     |        |
|    | - LP4 Ø 100 mm   | kom | 2,00 x |
|    | - LP4 Ø 80 mm  | kom | 8,00 x |
| 4. | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun po komadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. FF KOMAD ( SP KOMAD )  |     |        |
|    | - Ø 100 mm l = 1,00m   | kom | 2,00 x |
|    | - Ø 100 mm l = 0,60m   | kom | 2,00 x |
|    | - Ø 80 mm l = 1,00m  | kom | 4,00 x |
|    | - Ø 80 mm l = 0,90m  | kom | 4,00 x |
|    | - Ø 80 mm l = 0,80m  | kom | 2,00 x |
|    | - Ø 80 mm l = 0,70m  | kom | 1,00 x |
|    | - Ø 80 mm l = 0,60m  | kom | 6,00 x |
|    | - Ø 80 mm l = 0,50m  | kom | 3,00 x |
|    | - Ø 80 mm l = 0,40m  | kom | 2,00 x |
| 5. | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun po komadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. REDUKCIJA ( RP KOMAD ) |     |        |
|    | - Ø 100/80 mm  | kom | 1,00 x |
| 6. | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun po komadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. USISNA KORPA           |     |        |
|    | - Ø 80mm   | kom | 2,00 x |

|     |   |            |               |
|-----|---|------------|---------------|
| 7.  | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun pokomadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. ŽABLJI POKLOPAC<br>- Ø 100mm                               | kom        | 1,00 x        |
| 8.  | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun pokomadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. PRELIVNI KOMAD<br>- Ø 100mm                                | kom        | 1,00          |
| 9.  | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun po komadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. VENTILACIONE GLAVE<br>- Ø 80mm                            | kom        | 2,00          |
| 10. | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja podnog slivnika Ø 70 sa odvodnom cijevi. Plaća se po komadu komple turađenog slivnika.<br>- Ø 70mm  | kom        | 1,00          |
| 11. | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja liveno-gvozednih penjalica u revizionom oknu prema JUS M.J6.285. Penjalice se ugrađuju u svemu prema detaljima projekta. Plaća se po komadu postavljene penjalice.  | kom        | 14,00         |
| 12. | Nabavka, transport do gradilišta i ugradnja vodovodnih fazonskih komada. Fazonski komadi su standard kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP 10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun pokomadu, montiranog, ispitanog i zaštićenog od korozije fazonskog komada. TULJAK SA LETEĆOM PRIRUBNICOM<br>DN1100/DN100<br>DN90/DN80 | kom<br>kom | 2,00<br>2,00x |

---

**UKUPNO INSTALATERSKI RADOVI:  
REKAPITULACIJA REZERVOAR SA  
ZATVARAČNICOM**

€

- A. PRIPREMNI RADOVI
- B. ZEMLJANI RADOVI
- C. BETONSKI I ARMIRANO-BETONSKI RADOVI
- D. ARMIRAČKI RADOVI
- E. ZIDARSKI RADOVI
- F. OSTALI RADOVI
- G. INSTALATERSKI RADOVI

**SVE UKUPNO REZERVOAR SA  
ZATVARAČNICOM:**

**VI Način plaćanja**

Nakon završetka svih radova na nastavaku radova na izgradnji vodovoda Medanovići 2

**VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:**

30 dana od dana zaključivanja ugovora

**VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:**

najniža ponuđena cijena

broj bodova

**IX Rok i način dostavljanja ponuda**

Ponude se predaju radnim danima od 07:00 do 15:00 sati, zaključno sa danom 13.06.2018 godine do 09:30 sati.

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije.

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije.

**X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka**

Tri dana od dana otvaranja ponuda.

**XI Druge informacije**

Potrebno je da ponuđač dostavi licencu projektanta i izvođača (građevinski i građevinsko zanatski radovi).

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 13.06.2018 godine u 10:15 sati, u prostorijama Direkcije za izgradnju i investicije na adresi ul.Nedeljka Merdovića Sportska hala Nikoljac III sprat.

Službenik za javne nabavke  
Miljojka Janjušević

M.P.

Ovlašćeno lice naručioca  
Milanko Minić