

Conducte de apă potabilă

I.D.: 6811672

| | | | |
|-----------------|----------|------------|----------|
| Data publicarii | 19.06.15 | Coduri CPV | 44162500 |
|-----------------|----------|------------|----------|

Descriere: Predmetem zamówienia jest dostawa rur kielichowych oraz kształtek z żeliwa sferoidalnego dla zadania: „Przebudowa sieci wodociągowych na terenie Stacji Uzdatniania Wody przy ul. Górnej 56b w Płocku”, w ramach rozszerzenia Projektu „Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie miasta Płocka, etap III” współfinansowana przez Unię Europejską, ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013. Zakres dostawy:1) Rury kielichowe DN 400, PN 10, z żeliwa sferoidalnego, blokowana do przewiertów horyzontalnych i krakingu o długości łącznej 312 mb;2) Rury kielichowe DN 500, PN 10, z żeliwa sferoidalnego o połączeniach nieblokowanych o długości łącznej 456 mb;3) Kształtki wodociągowe kielichowe z żeliwa sferoidalnego:a) Łuk z kielichem przedłużonym do połączeń blokowanych MMK 45° DN400, PN 10 - 4 szt.;b) Trójnik dwukielichowo kołnierzowy do połączeń blokowanych MMA DN400/150, PN10 - 2 szt.;c) Zwężka redukcyjna kołnierzowa FFR z kołnierzami obrotowymi DN500/400, PN10 - 1 szt.;d) Zwężka redukcyjna kołnierzowa FFR z kołnierzami obrotowymi DN600/400, PN10 - 1 szt.;e) Króciec jednokołnierzowy FG z kołnierzami obrotowymi DN400, PN10 - 2 szt.;f) Króciec jednokołnierzowy FG z kołnierzami obrotowymi DN500, PN10 - 1 szt.;g) Trójnik kołnierzowy T DN600/150, PN10 - 1 szt.;h) Łuk z kielichem standardowym MMK 45° DN500, PN 10 - 8 szt.;i) Trójnik dwukielichowo kołnierzowy MMA DN500/150, PN10 - 4 szt.;j) Zwężka redukcyjna kołnierzowa FFR z kołnierzami obrotowymi DN600/500, PN10 - 4 szt.;k) Króciec jednokołnierzowy FG z kołnierzami obrotowymi DN500, PN10 - 4 szt.;l) Króciec jednokołnierzowy FG z kołnierzami obrotowymi DN600, PN10 - 1 szt.;m) Złącza RK rurowo kołnierzowe DN500, PN10 - 2 szt.;n) Złącza RK rurowo kołnierzowe DN600, PN10 - 3 szt.;Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawiony został w Części III niniejszej SIWZ (OPZ).