

OPŠTI PODACI O PREDMETU NABAVKE

Naziv:	Vodovodni materijal
Referentni broj:	1/22
Vrsta predmeta nabavke:	Dobra

Ovaj predmet nabavke je oblikovan u više partija.

1 PE cevi

Opis:

PE cevi izradjene u skladu sa SRPS EN 12201-2, SDR-17 i radni pritiska 20C/PN 10. Otporne na UV radijaciju i mraz.

2 Liveni fazonski komadi

Opis:

Liveno fazonski komadi -SRPS EN GJS-400, ILI SRPS EN GJS-500(GGG-40 ili GGG50), Standard: SRPS EN 545(T-DIN 28643 i TT) sa radnim pritiskom 10/16 bara.Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 PN 10 bara.

3 Univerzalne spojnice do 200 mm

Opis:

Spojnice visenamenskog opsega (za sve vrste cevi "ACC"/LG/Čelik/PVC/PE, flanš, adapteri sa fikserima protiv izvlačenja cevi sa jedne strane spojnice je prirubnica a sa druge spojnica za cevi.474

4 Univerzalne spojnice do 500mm

Opis:

Spojnice višenamenskog opsega sa fikserima protiv izvlačenja cevi, prilagođene za ne-standardizovane cevi od bilo kog materijala uključujući vijke , navrtke i podloške.

5 Spojnice sa priteznim prstenom-restrain

Opis:

Spojnice za cevi PVC/PE sa fikserima protiv izvlačenja cevi s a jedne strane spojnice je prirubnica a sa druge strane spojnica za cevi. Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 NP10.

6 Univerzalne spojnice velike duzine

Opis:

Spojnice sa prteynim prirubicama i duplim kucistem za sanaciju loma cevi na duzini od 400-600mm koriscenjem samo jedne spojnice, ugaona osna zakosenost mora biti minimalno po 8 stepeni-ukupno 16 stepeni (zbog sleganja terena posle radova).

7 Reparacione spojnice

Opis:

Reparacione spojnice za sanaciju curenja na cevovodima za sve vrste cevi (AC, LC, PVC, ČC)

8 Mesingani ventil

Opis:

Mesingani ventili sa unutrašnjim navojom u skladu sa SRPS EN ISO 228-1

9 Spojnice za sanaciju kvarova bez secenja cevi

Opis:

Materijal izrade tela i priteznog prstena SRPS EN-GJS-400 (ili 500). Materijal zaptivki EPDM u skladu sa SRPS EN 681-1:2007,potrebne tvrdoce otpornog na vremenske starenje cime se obezbedjuje pouzdano zaptivanje.

10 Pocinkovani fitting

Opis:

Pocinkovani fitting navojni u skladu sa SRPS EN ISO 228-1

11 PP KOMPRESIONI FITING

Opis:

PP kompresioni fitting za spajanje polietilenskih cevi.Max.Radne temperature 100C za pritiske PN16 dim od D16-D63

12 Ventili-zasuni

Opis:

Ventili-zasuni namenjeni su za ugradnju na mrezi hladne pitke vode NP 10 do NP16

13 Hidranti

Opis:

Podzemni hidrant PN 16, DN 80 prema SRPS EN 14339 sa standardnom bjonet spojnicom na izalazu Materijal glave, stope, srednje cevi i bajonet spojnice hidranta je SRPS EN GJS -400 ILI SRPS EN GJL-250.

14 Šaht poklopci

Opis:

Šaht poklopci za uličnu i kišnu kanalizaciju.

15 Ogrlice za cevi

Opis:

Ogrlice za PE PVC I ACC cevi. Polutke spojene uz pomoc citiri vijka. Povrsinska zastita bez pora.

16 Zavrtnjevi i navrtke

Opis:

Zavrtnjevi i navrtke u kvalitetu celika 8.8 pocinkovana antikoroziorna zaštita, sa navojom duz celog stable. prema DIN 933 (ISO 4017)

17 Cevi i spojni materijal za ulicnu kanalizaciju

Opis:

Cevi i spojni materijal za ulicnu kanalizaciju OD S-25, SN-2, (SDR-51) OD 32 mm-od 75mm od S-20, SN-4(SDR-41); OD 110mm-OD 315mm

18 Korugovane cevi za kanalizaciju

Opis:

Dvoslojne cevi koje imaju spoljasnju povrsinu i talasastu i unutrasnju povrsinu glatku.

19 Razna dobra

Opis:

Materijal neophodan pri izgradnji i odrzavanju vodovodne i kanalizacione mreže

20 Regulator pritiska

Opis:

Namenjen za ugradnju na mrezi hladne pitke vode NP10.

21 PVC-O cevi

Opis:

Namena ovih cevi je za protok hladne pitke vode.

Ostale napomene
