

PARTIJA 21 – PVC-O CEVI

PVC-O – cevi za pitku vodu NP=10-16:

Namena ovih cevi je za protok hladne pitke vode.

Materijal izrade je biaksijalno molekularno orjentisani neomekšani polivinilhlorid (PVC-O).

Molekularna orjentacija mora biti najviše klase, odnosno klase 500.

Boja cevi je plava ili siva.

Na cevima vidno i trajno obeleženi podaci o proizvođaču, materijalu izrade (PVC-O), klasi molekularne orjentacije (klasa 500), dimenziji i dozvoljenom maksimalnom radnom pritisku NP 16 (minimalno 16 bari).

Cevi su fabrički izrađene sa mufom na jednom kraju i sa ravnim završetkom na drugoj strani cevi.

Muf služi za spajanje sa ravnim krajem druge cevi i fabrički je izrađen zajedno sa cevi (bez varenja, ili naknadnog spajanja mufa putem zaptivke na cev).

Cevi se isporučuju sa ugrađenom odgovarajućom gumenom zaptivkom u mufu.

Dužina cevi zajedno sa mufom je 6m uz dozvoljeno odstupanje maksimalno 3%.

21.1	Ø 90
21.2	Ø 110
21.3	Ø 160
21.4	Ø 180
21.5	Ø 225
21.6	Ø 280
21.7	Ø 315
21.8	Ø 560

Dimenzija cevi data je u milimetrima, prema spoljnom prečniku.

Potrebni dokazi tehničke usaglašenosti za PVC-O vodovone cevi, koji se moraju dostaviti elektronski uz ponudu:

- Katalog ili izvod kataloga proizvođača sa neizbrisivim mastilom obeleženim dobrima koja se nude. Na ovaj način će se dokazivati tehnička usaglašenost PVC-O cevi po pitanju zahtevanih dimenzija izrade, maksimalnog radnog pritiska i po pitanju njihove dužine.

- Važeći sertifikat SRPS EN 17176-2 ili odgovarajući evropski sertifikat EN 17176-2 koji glasi na proizvođača ponuđenih cevi i koji pokriva katalošku oznaku, ponuđene dimenzije i radne pritiske. Na ovaj način će se dokazivati tehnička usaglašenost materijala izrade ponuđenih PVC-O cevi, odnosno da je u pitanju molekularno orjentisani PVC sa lamelnom strukturom zidova cevi i mufa.

- Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti uzorka ponuđenih cevi i njihovih gumenih zaptivki za protok hladne pitke vode. Izveštaj mora biti izdat od domaće akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma objave ove javne nabavke. Na ovaj način će se dokazivati dozvoljenost upotrebe ponuđenih PVC-O cevi, za protok hladne pitke vode.

- Izjava (deklaracija) proizvođača da se neće menjati kvalitet materijala izrade ponuđenih PVC-O cevi u odnosu na priloženi izveštaj o ispitivanju zdravstvene ispravnosti upotrebe za hladnu pitku vodu - uz navođenje naziva laboratorije, broja i datuma izveštaja koji se podnosi uz ponudu. Izjava mora biti na memorandumu proizvođača, overena i potpisana od strane istog. Na ovaj način će se dokazivati usaglašenost budućih isporuka sa ispitivanim uzorcima iz podnetog izveštaja o zdravstvenoj ispravnosti upotrebe ponuđenih PVC-O cevi za hladnu pitku vodu.