|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-92/2020-01 |  | oznaka naročila: | A-56/20 G  |
| Datum: | 07.07.2020 |  | MFERAC: | 2431-20-000506/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Ureditev ceste in izgradnja hodnika za pešce ob R1-204/1014 Štanjel-Dutovlje in R1-204/1015 Dutovlje-Sežana** |

**JN004254/2020-B01 - A-56/20; datum objave: 06.07.2020**

**Datum prejema: 06.07.2020   15:34**

**Vprašanje:**

Pozdravljeni.

Naročnika prosimo, da objavi vse detajle in zahtevane sheme spodaj:

Dobava in izdelava AB zidu v loku s klopjo v krogu okrog dreves, 2r - 2,0 m, d= 20 cm, višina betona min. 38 cm nad finalnim tlakom, leseni del na 45 cm, vse komplet (glej detajl)

Dobava, izdelava in polaganje kamnite profilirane mulde (npr. lokalni kamen REPEN) (min.tlačna trdnost 200Mpa, natezna trdnost 15Mpa) dimenzije plošče 50/50 cm in deb. 8 cm - najtanjši del. Polagajo se na drenažni cementni estrih visoke nosilnosti 30 MPa s predhodno cementno polivko : estrih deb. 6 cm vključno z dobavo in izdelavo betonskega tlaka pod kamnitim tlakom v sestavi: podložni beton deb. 6 cm;, AB plošča C 30/37 deb. 20 cm, z dodatkom kot naprimer Mapecrete Sistem, armirano z dvojno mrežo Q308 in dilatirano v rastru 5,0\*5,0m. Polaganje po shemi tlakov in navodilih projektanta. Stičenje izvesti z visokokvalitetno fugirno maso kot npr. Baumit Galafuge, vse komplet

Izdelava, dobava in polaganje naravnega kamna KLASIČNI REPEN (min.tlačna trdnost 200Mpa, natezna trdnost 15Mpa) deb. 8 cm, plošče štokane, velikost plošč 30/70/8 cm. Plošče se polagajo na drenažni cementni estrih visoke nosilnosti 30 MPa s predhodno cementno polivko : estrih deb. 6 cm vključno z dobavo in izdelavo betonskega tlaka pod kamnitim tlakom v sestavi: podložni beton deb. 6 cm;, AB plošča C 30/37 deb. 20 cm, z dodatkom kot naprimer Mapecrete Sistem, armirano z dvojno mrežo Q308 in dilatirano v rastru 5,0\*5,0m. Polaganje po shemi tlakov in navodilih projektanta. Fugiranje izvesti z visokokvalitetno fugirno maso kot npr. Baumit Galafuge . V enotni ceni upoštevati izdelavo dilatacij in kitanje reg z elastično tesnilno maso, vse komplet - KAMNITE PREPROGE

Naročnika prosimo naj objavi tudi vse načrte, kjer bo razvidno:
- AB zidovi
- rušenje hiše-katere
- izvedba jarkov-VODOVOD, JR,... po posameznih odsekih
- karakteristične prereze jarkov
- prečne prereze
- prometno situacijo

**Odgovor:**

**Na Naročnikovi spletni strani so objavljene naslednje priloge;**

Priloga 2: Shema ureditve tlakov trga. Tlak pred cerkvijo ni del tega projekta.

Priloga 3: detajl kamnite mulde

Priloga 4: Situacija rušitev

Priloga 5: Detajl položitve PVC cevi

Priloga 6: karakteristični prečni profil

Priloga 7: detajl lesene klopi

Priloga 8: Prometna situacija 1 del

Priloga 9, Prometna situacija 2 del