

OBČINA LAŠKO

Urad za gospodarske javne službe, okolje in prostor

**P O P I S D E L**

**Izvedba priključka Gobec Adam**

**Šentrupert 26, 3271 Šentrupert.**

Na podlagi dopisa g. Gobec Adam z dne 27.7.2015, smo opravili ogled na terenu. Najprej smo opravili vzorčenje in analizo njegove zasebne vode, ugotovili smo da je ta voda zdravstveno neustrezna. Dne 3.8.2015 smo opravili ogled (Picej, Verbovšek), možnost priključitve objekta na javni vodovod.

Domačija je od mesta priključitve na javni vodovod oddaljena 897 metrov. Priključek se izvede pri domačiji Mlakar, od tu bo cevovod potekal po kolovozni poti, nato po hribini proti potoku od tu naprej pa proti cesti. Na tej točki bo redukcija tlaka (tipski jašek Zagožen). Od tu naprej bo vodovod potekal po zgornjem robu ceste, na koncu gozda pa bo vodovod zavil desno po travniku navzdol, ob robu ceste do hiše kjer se cev zaključi z vodomernim jaškom, v katerem bo tudi redukcija tlaka. Na trasi bo potekal cevovod, in Pe 100, fi 32, 16, montažni material Hawle.

1. *Popis materiala:*
2. *Pe cev fi 32 – 16 bar 900 m*
3. *Opozorilni trak vodovod – indikatorski 900 m*
4. *Spoj dvojni Hawle DN 25 10 kos*
5. *Zračnik DN 25 Hawle 1 kos*
6. *Pe T kos DN 25 1 kos*
7. *Navrtni oklep Hawle ZAK fi 90 / 34, koleno Zak 34/fi32, vgradilna garnitura, cestna kapa, betonski okvir, opozorilni drog 1 kos*
8. *Jašek za redukcijo tlaka Zagožen DN 25 1 kos*
9. *Redukcijski ventil DN 25 1 kos*
10. *Drobni montažni material (tesnila, teflon trak…)*
11. *Montaža in polaganje cevi 30 ur*

*II. Gradbena dela:*

1. *Strojni izkop in zasip jarka globine 1 m, ter širine 0.4 m, v dolžini 850 m*
2. *Označitev komunalnih vodov na celotni trasi*
3. *Ročni izkop in zasip jarka globine 1 m, ter širine 0.4 m, v dolžini 50 m*
4. *Ročni odkop komunalnih vodov 5 kos*
5. *Ročna izvedba posteljice, ter obsip cevi v dolžini 900 m z gramozom 0-4*
6. *Strojni izkop in zasip za tipski jašek Zagožen 2 kos*
7. *Ureditev gramoziranih poti v prvotno stanje 200m*
8. *Ureditev terena v prvotno stanje, ter zatravite*

*III. Ostala dela:*

1. *Geodetski posnetek, (podatki morejo biti v dwg. formatu ter elaborat za zbirni kataster gospodarskih javnih infrastrukture)*
2. *Izpiranje in dezinfekcija cevovoda, vzorčenje*
3. *Tlačni preizkus cevovoda.*

Skupna rekapitulacija

1. Material \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Gradbena dela \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Ostala dela \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Skupaj neto (I. II. III.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Popust \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Neto ponudbena vrednost \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

DDV \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Končna ponudbena vrednost \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**I Z J A V A**

Spodaj podpisani \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_stanujoč\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ s sedežem v \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

pod polno materialno odgovornostjo izjavljam, da sem proučil vso razpoložljivo

dokumentacijo in si na terenu ogledal potek trase izvedbe priključka trase za stanovanjski objekt Šentrupert 26.

V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Priimek in ime, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Žig