**Projektna naloga**

**za**

**Pripravo ponudbe za dobavo elektronskih števcev po**

**priloženi specifikaciji**

1. **Splošno**

Občina in JPKomunala Laško skrbita za razvoj in vzdrževanje javnega vodovodnega omrežja. Z razvojem tehnologij in opreme je v sferi odčitavanja porabljenih količin vode na tržišču so na voljo elektronski merilniki. Zato je Občina Laško v lanskem letu kupila nov sistem za odčitavanje števcev (terminali, aplikacije). Kot posledica nadaljevanja smo si skupaj zadali, da v letu 2020 pristopimo k razpisu za dobavo določene količine elektronskih števcev. Z zaokroženim sistemom, bomo pohitrili celoten postopek odčitavanja in zmanjšali možnost napak.

1. **Obstoječe stanje :**

Vsi obstoječi števci razen nekaj malega, so mehanski. V začetku leta 2020, se je nakupilo manjše število elektronskih števcev za objekt dvorane Tri Lilije. Vse števce bo potrebno zamenjati v nekaj prihodnjih letih.

1. **Izhodišča za pripravo ponudbe:**

V ponudbeno ceno je potrebno vključiti vse stroške dobave do Javnega komunalnega podjetja za nemoteno vgradnjo. Števci se bodo predali na Komunalo Laško, kjer jih bodo vgradili uporabnikom.

Tehnične karakteristike števcev morajo biti kompatibilne in preverjene za nemoteno izvedbo odčitavanja s sistemom kakršni je bil nabavljen v lanskem letu občini. Dobavitelj mora zagotavljati,

redni servis in pomoč pri vgradnji in tudi kasneje pri morebitnih težavah v zvezi z delovanjem in usklajevanjem brezhibnega delovanja števcev.

1. **Reference:**

Ponudniki, ki se lahko prijavijo na razpis morajo izpolnjevati pogoj, da so v zadnjih 7 letih izvedli dobavo elektronskih števcev vsaj za 2 Komunalna javna podjetja ali občine, pri tem je upoštevati samo reference za sistem, ki je enak na občini Laško (INfotim Perc & Ržišnik) in tudi preverjen na tržišču.

Zneskovno mora ponudnik izkazovati, da je letna dobava po posameznem poslu bila večja od 30.000,00 EUR.

**Rok obnove:**

Rok za dobavo števcev sta 2 meseca od podpisa pogodbe, skrajni rok 30.11.2020 in predana dokumentacija z garancijo.

Kontaktna osebe: Luka Picej; [luka.picej@lasko.si](mailto:luka.picej@lasko.si);

Priloga:

* popisi, tehnične karakteristike, obrazci, itd…

September 2020

Projektna nalogaštevci