



Številka: JN-0730/2019

Datum: 23. 10. 2019

ZADEVA: Odgovor na vprašanje – Portal javnih naročil št. JN007250/2019-W01 - Izvajanje meritev s stacionarnim merilnikom hitrosti na območju Mestne občine Velenje, datum objave: 16. 10. 2019**Vprašanje oddano 22.10.2019 16:55**

Spoštovani,

v zvezi z pogoji, ki ste jih zapisali v javnem naročilu imamo naslednji vprašanji:

1. v zvezi z pogojem 7. mora Ponudnik dokazati, da je v zadnjih petih (5) letih imel sklenjeni najmanj dve pogodbi na podlagi katerih je oziroma še izvaja meritve hitrosti s stacionarnim merilnikom z daljinskim prenosom podatkov do naročnika. Vprašanje ali to pomeni, da morata biti pogodbi dveh različnih naročnikov, ali se lahko to razume, da sta dve enoletni pogodbi z istim naročnikom?

2. V zvezi z točko V. Tehnične specifikacije se v 3. alineji predvideva da bo zgradil in postavil 6 ohišij na mestih, ki jih določi naročnik. Vprašanje: ali gre za samostojne drogove ali se to postavlja na drogove javne razsvetljave. In ali v konkretnem primeru to pomeni, da naročnik zagotavlja stalno napajanje (230 V) na mestu postavitve ohišja, oziroma se napajanje zagotavlja zgolj v času delovanja javne razsvetljave - nočnem času?

Hvala za vaš odgovor!

ODGOVOR

pod točko 1:

Pogoj 7 (reference) izpolnjuje ponudnik, ki je v zadnjih petih (5) letih pred dnem objave javnega naročila imel sklenjeni najmanj dve (2) pogodbi, na podlagi katerih je oziroma še izvaja meritve hitrosti s stacionarnim merilnikom z daljinskim prenosom podatkov do naročnika, pri čemer ni omejitve, da morata biti pogodbi sklenjeni z različnima naročnikoma. Lahko gre za dve pogodbi z istim naročnikom.

pod točko 2:

Merilna mesta bodo povsod na drogovih javne razsvetljave (soglasje pridobi naročnik), kjer je napajanje 230V zgolj v času delovanja javne razsvetljave, izvajalec pa mora zagotoviti, da se bodo meritve izvajale 24 ur na dan.

Pri tem še opozarjamo, da je praksa pokazala, da električna napetost v prvih minutah pod vklopu javne razsvetljave zelo niha, kar je že povzročalo škodo na občutljivih delih merilne naprave. Rešitev problema pa je na strani ponudnika.

Vodja medobčinske inšpekcije, redarstva in varstva okolja
Sonja Glažer