

Klinička bolnica Dubrava

Avenija Gojka Šuška 6

10000 Zagreb

Telefon: 01 / 290 34 44

Telefax: 01 / 286 42 49

Zagreb, 30.07.2024. godine

Ur. broj: 37-290/24-9

- SVI ZAINTERESIRANI GOSPODARSKI SUBJEKTI-

2. Odgovor na upit i obavijest

Datum slanja Poziva na dostavu ponuda: od 23. srpnja 2024.

Predmet nabave: Ugradnja sustava parkiranja na sjevernom parkiralištu KB Dubrava

Evidencijski broj nabave: 2.2.1.12.A - 144/2024

OBAVIJEST: Naručitelj mijenja procijenjenu vrijednost nabave:

Procijenjena vrijednost nabave se mijenja i sada iznosi: **50.000,00 EUR bez PDV-a.**

Sve ostale stavke unutar Poziva za dostavu ponuda ostaju nepromijenjene.

Sukladno zahtjevima i upitima zainteresiranih potencijalnih gospodarskih subjekata, Naručitelj sukladno traženom, djelomično prihvaća navedene.

U nastavku, Naručitelj stavlja na raspolaganje pristigle upite zainteresiranog gosp. subjekta te odgovore na iste:

1. UPIT:

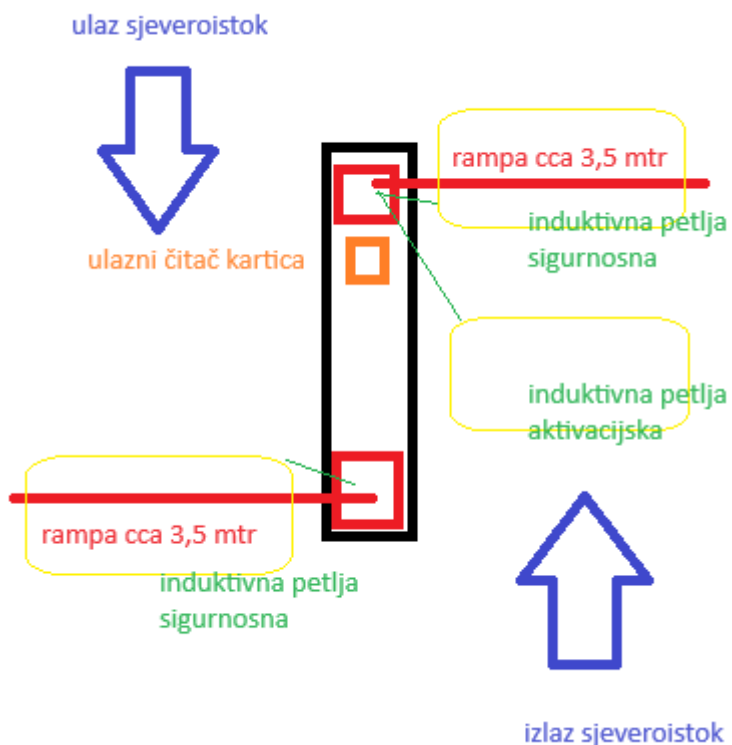
1. Potreban je postojeći plan elektro instalacija / trasa (geodetski snimak) kako bi se predvidjela buduća kabelska instalacija. Također, potrebno prilagoditi tražene količine sa stvarno potrebnim budući da se iste uvelike razlikuju.

1. Odgovor Naručitelja:

Investitor ne posjeduje geodetski snimak trase, plan elektro instalacija. Izvođač je dužan iskope izvršiti na pažljiv način. Količine ostaju iste.

2. SJEVEROISTOK – između Heliodroma i zgrade A (Bivše igralište)

- a) traže se dvije rampe od 8 mtr, a širina kolnog prolaza je cca 9 mtr.
Na koji način je predviđena ovakva funkcionalnost? Je li moguće ponuditi 2x 3,5/4 mtr rampu?
- b) Je li moguće planirati izradu otoka u sredini kolnog prolaza za smještaj opreme?
- c) Traže se dva čitača kartica. Je li moguće da izlazni čitač zamijenimo induktivnom petljom?
- d) Traže se fotoćelije. Je li moguće isto zamijeniti induktivnim petljama?
- e) Prijedlog rješenja na temelju gore navedenih pitanja:



2. Odgovor Naručitelja:

- a) U troškovniku je predvidena automatska rampa koja podržava dužinu barijere do 7,8 metara. U konkretnom slučaju, moguće je ponuditi 2x3,5/4 metra barijeru.
- b) Da, moguće je planirati izradu otoka u sredini kolnog prolaza za smještaj opreme.
- c) Čitač kartica nije moguće zamijeniti induktivnom petljom jer je parkiralište namijenjeno zaposlenicima te na ovaj način povećavamo njegovu sigurnost.
- d) Nije moguće zamijeniti fotoćelije induktivnim petljama jer se parkiralište nalazi na području kojim prolazi veliki broj pješaka.

3. SJEVEROZAPADNO OD OBJEKTA A

- a) kolni prolaz bliži Heliodromu – ULAZ
 - i) Traže se fotoćelije. Je li moguće isto zamijeniti induktivnim petljama?
 - ii) Je li moguće predvidjeti kraći krak rampe, npr od 6 mtr?
- b) Kolni prolaz bliži zgradi A – IZLAZ
 - i) Je li moguće predvidjeti kraći krak rampe, npr od 6 mtr?
 - ii) Traže se fotoćelije. Je li moguće isto zamijeniti induktivnim petljama ?
 - iii) traži se izlazni čitač kartica. Je li moguće da izlazni čitač zamijenimo induktivnom petljom?

3. Odgovor Naručitelja:

- a) Fotoćelije nije moguće zamijeniti induktivnim petljama jer se parkiralište nalazi na području kojim prolazi veliki broj pješaka. Obzirom da rampa s barijerom dužine 7,8 metara fizički stane na ulaz, nije moguće predvidjeti kraći krak rampe.
- b) Obzirom da rampa s barijerom dužine 7,8 metara fizički stane na ulaz, nije moguće predvidjeti kraći krak rampe. Fotoćelije nije moguće zamijeniti induktivnim petljama jer se parkiralište nalazi na području kojim prolazi veliki broj pješaka. Čitač kartica nije moguće zamijeniti induktivnom petljom jer je parkiralište namijenjeno zaposlenicima te na ovaj način povećavamo njegovu sigurnost.

2.UPLIT

1. Tko osigurava navedene kabelske instalacije, investitor ili ponuditelj?
 - PEHD cijev 200m
 - Energetski kabel 3x2,5 mm² 200m
 - Mrežni kabel UTP Cat.6 200m

Odgovor naručitelja: Sukladno troškovniku, ponuditelj osigurava sve navedene kabelske instalacije.

2. Tko osigurava strujni priključak u razvodnom ormaru u zgradи onkologije za rampe, investitor ili ponuditelj?

Odgovor Naručitelja: Poziciju priključka u razvodnom ormaru u zgradи onkologije osigurava Investitor, a Izvođač dobavlja potrebnu opremu i izvodi radove na spajanju instalacije.

S poštovanjem,

Služba za nabavu, investicije i EU projekte