



srce

Sveučilište u Zagrebu
Sveučilišni računski centar

Klasa: 406-01/19-702/086
Ur.broj: 3801-7-702-01-20-3
Zagreb, 5. veljače 2020.

Temeljem članaka 200. i 202. Zakona o javnoj nabavi (Narodne novine br. 120/16, dalje u tekstu: ZJN 2016), u vezi s točkom 1. Dokumentacije o nabavi u otvorenom postupku javne nabave Radovi na uređenju i opremanju svih sjedišta u sklopu projekta HR-ZOO, evidencijski broj: E-VV: 7-01/2020-IM, Naručitelj Sveučilišni računski centar Srce, Josipa Marohnića 5, 10 000 Zagreb, ovime objavljuje

II. POJAŠNENJE DOKUMENTACIJE O NABAVI

Naručitelj je dana 31. siječnja i 4. veljače 2020. godine zaprimio zahtjeve za pojašnjenjem Dokumentacije o nabavi od zainteresiranih gospodarskih subjekata koji sadrže sljedeće upite:

1. Upit gospodarskog subjekta

- a) Je li dozvoljeno nuditi UPS-ove čija dubina uređaja iznosi 1050 mm odnosno 1035 mm, u odnosu na zadanih 900 mm?
- b) Obzirom da se za UPS-ove na svim objektima, osim za Zagreb – Borongaj, ne traži posebna mehanička robusnost dokaziva seizmičkim certifikatom, je li dozvoljeno ponuditi UPS i za Borongaj bez seizmičkog certifikata?

Odgovor Naručitelja:

a) Za predmetne uređaje besprekidnog napajanja (UPS) specificirana je maksimalna dubina uređaja od 900 mm te nije dopustivo ugrađivati dublje UPS uređaje. Sukladno projektnoj dokumentaciji povećanje dubine UPS uređaja smanjilo bi već ograničen manipulativni i servisni prostor te sukladno tome Naručitelj ne prihvaća prijedlog gospodarskog subjekta.

b) Sustav besprekidnog napajanja osigurava kontinuirano napajanje podatkovnog centra u slučajevima havarija. Mehanička robusnost i seizmički atest uobičajeni su zahtjevi na UPS uređaje koji se koriste u podatkovnim centrima. Podatkovni centar Zagreb – Borongaj projektiran je prema drugim standardima u odnosu na podatkovne centre na ostalim lokacijama projekta HR-ZOO te zbog toga, a sukladno projektnoj dokumentaciji koja je izrađena u skladu s potrebama Naručitelja, Naručitelj ne prihvaća prijedlog gospodarskog subjekta, odnosno potrebno je ponuditi UPS uređaje s odgovarajućim seizmičkim certifikatom.



2. Upit gospodarskog subjekta

U troškovniku „Prilog_1d_troskovnik-UNIZGB_E-vv_7-01-2020-IM“ za lokaciju Zagreb Borongaj, list F-ELE-SJ za diesel agregatsko postrojenje min. snage 1250kVA, definirane su max. dimenzije 6900x2500x3000 mm (DxŠxV). Od proizvođača diesel agregatskih postrojenja smo obaviješteni da se postrojenja tražene snage ne mogu proizvesti u specificiranim dimenzijama. Stoga Vas molimo da zahtjev za dimenzije diesel agregatskog postrojenja promijenite na način da omogućavaju sudjelovanje u postupku većem broju proizvođača koji postoje na tržištu (npr. max. 9000x2500x3500). Obzirom da se diesel agregatsko smješta u kontejner na slobodnom prostoru vjerujemo da je zahtjev opravdan i sa tog stanovišta.

Odgovor Naručitelja:

Maksimalne dimenzije diesel agregatnog postrojenja (DxŠxV) određene su sukladno prostornim ograničenjima na predmetnoj lokaciji. Prije pokretanja predmetne javne nabave, Naručitelj je, u suradnji s projektantom projekta elektrotehničkih instalacija proveo analizu tržišta te utvrdio da postoji veći broj proizvođača koji mogu ponuditi diesel agregatno postrojenje koje udovoljava traženim dimenzijama. Slijedom navedenog, Naručitelj ne prihvaća prijedlog gospodarskog subjekta.

Članica stručnog povjerenstva za javnu nabavu

Lucija Kužarić

