

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
Балканска бр. 13
Број: 12.01.1790/ *22-20*
Београд, 29.10.2020.

На основу чл. 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за јавну набавку број ЈН/4000/1139/2019 (3602/2019), за набавку „Замена железничког транспорта равног угља од Погона "Сува сепарација" до РЈ "Мокра сепарација" трачним транспортерима“, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр. 4

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је у писаном облику од Наручиоца тражило додатне информације односно појашњења, а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева **објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца**, следеће информације, односно појашњења:

ПИТАЊЕ 1: У складу са позивом за ЈН/4000/1139/2019 молим Вас за појашњења у складу са питањима наведеним даље у тексту мејла.

R.Br.	Navod iz KD	Pitanje
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Pitanje broj 1	U Obrascu strukture cene, koji je deo konkursne dokumentacije, Za poziciju 3.1.4/1 u opisu pozicije, definisano je da je potrebno da IP zaštita svetiljke bude IP 66 . U konkursnoj dokumentaciji, na strani 26 od 170, za svetiljku S-1 definisano je da IP zaštita treba da bude IP65 .	Molimo Naručioca da pojasni u kojem nivou IP zaštite je potrebno ponuditi svetiljku sa pozicije 3.1.4/1 iz obrasca strukture cene.
Pitanje broj 2	U Obrascu strukture cene, koji je deo konkursne dokumentacije, Za poziciju 3.1.4/1 u opisu pozicije, definisano je da je potrebno da IP zaštita svetiljke bude IP 44 , kao, da je tip izvora INKADESCENTNI kao i da je snaga svetiljke 100 W . U konkursnoj dokumentaciji, na strani 26 od 170, za svetiljku S-3 definisano je da IP zaštita treba da bude IP54 , da tip izvora svetla bude LED , kao i da snaga svetiljke bude 12 W .	Molimo Naručioca da pojasni u kojem nivou IP zaštite je potrebno ponuditi svetiljku, sa kojim tipom izvora svetlosti i koje snage, za poziciju 3.1.4/1 iz obrasca strukture cene.
Pitanje broj 3	U Obrascu strukture cene, koji je deo konkursne dokumentacije, Za poziciju 3.1.4/1 u opisu pozicije, definisano je da	Molimo Naručioca da pojasni u kojem nivou IP zaštite je potrebno ponuditi svetiljku, sa kojim

	<p>je potrebno da IP zaštita svetiljke bude IP 66, kao, da je tip izvora svetlosti metal-halogeni svetiljka.</p> <p>U konkursnoj dokumentaciji, na strani 26 od 170, za svetiljku S-4 definisano je da IP zaštita treba da bude IP65, da tip izvora svetla sijalica sa natrijumom visokog pritiska</p>	<p>tipom izvora svetlosti, za poziciju 3.1.4/1 iz obrasca strukture cene.</p>
Pitanje broj 4	<p>U konkursnoj dokumentaciji na strani 26 od 170, za tip svetiljke S-4 definisano je da se svetiljka montira na čelični nosač koji se postavlja na konstrukciju samog transportera.</p> <p>U obrascu strukture cene nisu opisani čelični nosači.</p>	<p>Molimo Naručioca da pojasni da li je čelični nosač za montažu svetiljke S-4 obračunat kroz mašinski deo projekta, ili ga je potrebno iskazati kroz elektro deo projekta?</p> <p>Ukoliko ga je potrebno iskazati kroz elektro deo projekta, molimo Naručioca da usaglasí obrazac strukture cene sa konkursnom dokumentacijom na taj način da iskaže poziciju sa čeličnim nosačem svetiljke kao da definiše konstrukciju zahtevanog nosača.</p>
Pitanje broj 5	<p>U obrascu strukture cene na poziciji 3.1.4/5 definisana je antipanič svetiljka slična tipu BPN PRATICA 108, proizvođača BUCK.</p>	<p>Iz datog tipa, ne može se jasno zaključiti autonomija rada antipanič svetiljke, kao ni njena snaga odnosno zahtevana osvetljenost.</p> <p>Molimo Naručioca da približnije definiše zahtevanu svetiljku.</p>
Pitanje broj 6	<p>U obrascu strukture cene na poziciji 3.2.1/6 definisano je da je potrebno isporučiti 2 komada ulaznih digitalnih modula.</p> <p>U konkursnoj dokumentaciji na strani 33 od 170, u delu Karakteristika sistema automatskog upravljanja, treći pasus, gde se nabraja oprema u ormanu 01+P3_NN – PLC orman, definisana je količina 4 komada ulaznih digitalnih modula.</p> <p>U obrascu strukture cene na poziciji 3.2.1/7 definisano je da je potrebno isporučiti 1 komad izlaznih digitalnih modula.</p> <p>U konkursnoj dokumentaciji na strani 33 od 170, u delu Karakteristika sistema automatskog upravljanja, treći pasus, gde se nabraja oprema u ormanu 01+P3_NN – PLC orman, definisana je</p>	<p>Molim Naručioca da pojasni koja količina je tačna, odnosno da li je potrebno isporučiti količinu digitalnih ulaza kao što je definisano u konkursnoj dokumentaciji ili kao što je definisano u obrascu strukture cene.</p>

	količina 2 komada izlaznih digitalnih modula.	
Pitanje broj 7	U konkursnoj dokumentaciji na strani 33 od 170, poslednji pasus definisan je =01+P3_KP – upravljački pult.	Kako u obrascu strukture cene ne postoji specificiran upravljački pult sa oznako kao što je u slučaju u konkursnoj dokumentaciji, molimo Naručioca da pojasni da li je upravljački pult predmet javne nabavke. Na ovako definisan način obrasca strukture cene i konkursne dokumentacije, potencijalni Ponuđač ne može da bude siguran koja specifikacija upravljačkih pulteva je potrebna da se ponudi, shodno tome, molimo Naručioca da prilagodi obrazac strukture cene konkursnoj dokumentaciji.
Pitanje broj 8	U konkursnoj dokumentaciji na strani 34 od 170, poslednji pasus definisan je =02+P1_KP – upravljački pult.	Kako u obrascu strukture cene ne postoji specificiran upravljački pult sa oznako kao što je u slučaju u konkursnoj dokumentaciji, molimo Naručioca da pojasni da li je upravljački pult predmet javne nabavke. Na ovako definisan način obrasca strukture cene i konkursne dokumentacije, potencijalni Ponuđač ne može da bude siguran koja specifikacija upravljačkih pulteva je potrebna da se ponudi, shodno tome, molimo Naručioca da prilagodi obrazac strukture cene konkursnoj dokumentaciji.
Pitanje broj 9	Prema pozicijama 3.2.1/48; 3.2.1/49; 3.2.2/35; 3.2.3/51; 3.2.3/52 definisane s količine frekventnih regulatora: 132 kW 2 kom; 55 kW 1 kom; 45 kW 2 kom. U konkursnoj dokumentaciji, na strani 37 od 170, u tabeli „Tračni tranposrteri imaju sledeće akarakteristike“, definisane su količine motora: 132 kW 2 kom; 55 kW 1 kom; 45 kW 3 kom; Od kojih su motori od 132 kW i 45 kW namenjeni za napajanje pogona novih transporterata, dok je motor od 55 kW namenjen za rekonstrukciju transporterata C12a.	U obrascu strukture cene se zahteva od potencijalnog Ponuđača da isporuči 1 frekventni regulator od 55 kW i 2 frekventna regulatora od 45 kW, što se kosi rečenici definisanoj u predposlednjem pasusu na strani 36 od 170, a takođe se kosi opisu pozicija u delu 3.1.7 gde govori da su svi elketromotori frekventno regulisani, shodno tome, molimo Naručioca da pojasni koju količinu frekventnih regulatora je potrebno da Izvođač isporuči.

	<p>Prema pozicijama 3.1.7/1; 3.1.7/2; 3.1.7/3; definiano je da su će se svi elektromotori napajati sa freventnog regulatora.</p> <p>U konkursnoj dokumentaciji na strani 36 od 170, predposlednji pasus počinje rečenicom „Prema projektnom zadatku svi pogoni novih tračnih transportera su frekvetno regulisani“.</p>	
--	--	--

ОДГОВОР 1: Наручилац даје следеће одговоре:

R.Br.	Pitanje	Odgovor
1	2	3
Pitanje broj 1	Molimo Naručioca da pojasni u kojem nivou IP zaštite je potrebno ponuditi svetiljku sa pozicije 3.1.4/1 iz obrasca strukture cene.	Podaci u obrascu strukture cena su tačni, Naručilac će izvršiti izmenu konkursne dokumentacije.
Pitanje broj 2	Molimo Naručioca da pojasni u kojem nivou IP zaštite je potrebno ponuditi svetiljku,sa kojim tipom izvora svetlosti i koje snage, za poziciju 3.1.4/1 iz obrasca strukture cene.	Podaci u obrascu strukture cena su tačni, Naručilac će izvršiti izmenu konkursne dokumentacije.
Pitanje broj 3	Molimo Naručioca da pojasni u kojem nivou IP zaštite je potrebno ponuditi svetiljku,sa kojim tipom izvora svetlosti, za poziciju 3.1.4/1 iz obrasca strukture cene.	Podaci u obrascu strukture cena su tačni, Naručilac će izvršiti izmenu konkursne dokumentacije.
Pitanje broj 4	Molimo Naručioca da pojasni da li je čelični nosač za montažu svetiljke S-4 obračunat kroz mašinski deo projekta, ili ga je potrebno iskazati kroz elektro deo projekta? Ukoliko ga je potrebno iskazati kroz elektro deo projekta, molimo Naručioca da usaglasi obrazac strukture cene sa konkursnom dokumentacijom na taj način da iskaže poziciju sa čeličnim nosačem svetiljke kao da definiše konstrukciju zahtevanog nosača.	Čelični nosači su obrađeni u mašinskom delu projekta.
Pitanje broj 5	Iz datog tipa, ne može se jasno zaključiti automonija rada antipanik	Iz tipa svetiljke se vide tehničke karakteristike.

	svetiljke, kao ni njena snaga odnosno zahtevana osvetljenost . Molimo Naručioca da približnije definiše zahtevanu svetiljku.	
Pitanje broj 6	Molim Naručioca da pojasni koja količina je tačna, odnosno da li je potrebno isporučiti količinu digitalnih ulaza kao što je definisano u konkursnoj dokumentaciji ili kao što je definisano u obrascu strukture cene.	Ispravna je količina data u obrascu strukture cena na poziciji 3.2.1/6, tekst u konkursnoj dokumentaciji na strani 33 će biti izmenjen, treba da stoji 2 komada. Ispravna je količina data u obrascu strukture cena na poziciji 3.2.1/7, tekst u konkursnoj dokumentaciji strana 33 će biti izmenjen, treba da stoji 1 komad.
Pitanje broj 7	Kako u obrascu strukture cene ne postoji specificiran upravljački pult sa oznako kao što je u slučaju u konkursnoj dokumentaciji, molimo Naručioca da pojasni da li je upravljački pult predmet javne nabavke . Na ovako definisan način obrasca strukture cene i konkursne dokumentacije, potencijalni Ponuđač ne može da bude siguran koja specifikacija upravljačkih pulteva je potrebna da se ponudi, shodno tome, molimo Naručioca da prilagodi obrazac strukture cene konkursnoj dokumentaciji .	Upravljački pultevi su obuhvaćeni u obrascu strukture cena sa pozicijom 3.2.4
Pitanje broj 8	Kako u obrascu strukture cene ne postoji specificiran upravljački pult sa oznako kao što je u slučaju u konkursnoj dokumentaciji, molimo Naručioca da pojasni da li je upravljački pult predmet javne nabavke . Na ovako definisan način obrasca strukture cene i konkursne dokumentacije, potencijalni Ponuđač ne može da bude siguran koja specifikacija upravljačkih pulteva je potrebna da se ponudi, shodno tome, molimo Naručioca da prilagodi obrazac strukture cene konkursnoj dokumentaciji .	Upravljački pultevi su obuhvaćeni u obrascu strukture cena sa pozicijom 3.2.4
Pitanje broj 9	U obrascu strukture cene se zahteva od potencijalnog Ponuđača da isporuči 1 frekventni regulator od 55 kW i 2 frekventna regulatora od 45 kW, što se kosi rečenici definisanoj u predposlednjem pasusu na strani 36 od	Ispravno je u dato u konkursnoj dokumentaciji, pozicija 3.2.3/52 u obrascu strukture cena će biti izmenjena, potrebno je 2 komada frekventnih regulatora 45kW.

170, a takođe se kosi opisu pozicija u delu 3.1.7 gde govori da su svi elketromotori frekventno regulisani, **shodno tome, molimo Naručioca da pojasni koju količinu frekventnih regulatora je potrebno da Izvođač isporuči.**

Наручилац ће извршити измену конкурсне документације и ускладити техничку спецификацију са обрасцем структуре цене. Такође, биће извршена измена у обрасцу структуре цене, биће измењена количина за позицију 3.2.3/52 и сада ће гласити 2 ком. Биће објављена измењена верзија обрасца структуре цене.

Комисија за јавну набавку
ЈН/4000/1139/2019 (3602/2019)

