

 <b>Додатне информације и појашњења</b>	<b>Ознака формулара</b> <b>QF-G-029</b>
<b>Број страна</b> <b>1/2</b>	

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД  
УПРАВА ЈП ЕПС

Улица Балканска 13  
Број: 12.01.42600/13-18  
Београд, 10.09.2018. године

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку број ЈН/3100/0728/2017, за набавку услуге “Израда и замена канала аеросмеше и горионика са клизним плочама и системом за смањење емисије азотних оксида (DeNOx)“ на захтев заинтересованог лица, даје

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ПОЈАШЊЕЊА  
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ  
Бр. 9.**

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је уписаном 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 :** У вашем захтеву за израду канала аеросмеше (део 3.5.1, Опрема И материјали, ставка 1.1), захтева се да се део канала аеросмеше од сепаратора до вртложника, као И вртложник, израде од анти абразивног материјала. Уколико техничко решење не предвиђа уградњу вртложника, сматрамо да овакав захтев не треба да буде испуњен И да је без тога прихватљиво за Наручиоца, са испуњеним захтевом отпорности на хабање више од једне године, И да ли се у том случају може уписати други текст у польу 1.1

**ОДГОВОР :** Уколико техничко решење не предвиђа постојање вртложника онда се исти наравно неће ни израђивати, али извођач је и даље обавезан да антиабразивним материјалом заштити зону дефинисану у КД, односно од сепаратора млина до коте на којој се налази вртложник по старом решењу, као и заштиту елемената који по новом решењу врше функцију расподеле аеросмеше по горионицима (наведену функцију врши вртложник по постојећем решењу). На основу наведеног текст у КД није потребно мењати.

**ПИТАЊЕ :** У вашем захтеву за израду горионика (део 3.5.1, Опрема И материјали, ставка 2.4 и 2.5) захтева се заптивна плетеница И механизам за заптивање. Уколико техничко решење предвиђа другачији тип заптивња, без заптивне плетенице И опруга И др., молимо за потврду да је такво решење прихватљиво за Наручиоца И да ли се у том случају може уписати други текст у польима 2.4 И 2.5.

**ОДГОВОР :** Питање је доста неодређено пошто се не наводи нити назив нити опис решења које би заменило постојећи начин заптивања, тако да на исто наручилац не може ни да да сагласност када не зна на које решење заптивања понуђач мисли. Потребно је појаснити предложено ново решење заптивања. У сваком случају, наручилац не може вршити стручну оцену понуде у овој фази поступка.

	Додатне информације и појашњења	Ознака формулара	QF-G-029
		Број страна	2/2

**ПИТАЊЕ :** У тендерској документацији, тачка 3.4.3.6 је наведено:

- Димензије цеви су по спољашњем пречнику (Д) и дебљини зида (Т), опција 11,
- Минимална дебљина зида цеви према ЕН10216-2, табела 7.

Ако треба да важи претходна опција 11 табела 7 неможе важити и морало би да важи табела 9 и да толеранција дебљине зида би била + 28%, -0

Овај захтев није нама јасан - молим вас појасните.

**ОДГОВОР :** Наручилац ће извршити измену конкурсне документације тако што ће одустати од захтева да су „Димензије цеви су по спољашњем пречнику (Д) и дебљини зида (Т), опција 11“

**ПИТАЊЕ :** У тендерској документацији, тачка 3.4.3.6 је наведено:

- Цеви се испоручују из жељезаре са хомогеном структуром у нормализованом стању. Индекс величине зrna треба да буде 6 – 9 према АСТМЕ112.

Такво ограничење/захтев за величине зrna је нереално за ову врсту производње цеви, односно могуће је за велике пречнике цеви које имају различиту производну технологију. Код ове врсте цеви, величина зrna је стандардно 10-12 али је боља јер је зрно финије.

Молимо вас појасните.

**ОДГОВОР :** Наручилац ће извршити измену конкурсне документације тако што ће предвидети да Индекс величине зrna треба да буде 10-12 према АСТМЕ112.

**ПИТАЊЕ :** Тендерским захтевом гаранцијска испитивања (ТЕСТ А и ТЕСТ Б), изводе се у два корака, прво примарним а затим и секундарним мерама. Молимо за информацију, да ли се током ТЕСТ А и ТЕСТ Б, у оба корака доказују сви гаранцијски параметри?

**ОДГОВОР :** Да, током ТЕСТ А и ТЕСТ Б испитивања у оба корака (прво примарним а затим секундарним мерама) се доказују сви гаранцијски параметри.

**ПИТАЊЕ :** Како је прва измена конкурсне документације окачена на Порталу ЈН у ПДФ-у, молим Вас да нам пошаљете у отвореном формату како би исту могли да попуњавамо (образац понуде и модел уговора)

**ОДГОВОР :** Наручилац ће измене образац понуде и модел уговора објавити у отвореном формату, на Порталу ЈН и интернет страници.

