

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

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК _____

Улица _____ број _____
Број: ЕО4.04-303922/15-2020
21.12.2020.
(место и датум)

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/4000/0871/2020 (ЈАНА бр. 1718/2020)**, за набавку **Набавка добара за реконструкцију агрегата за подизање притиска у хидрантској мрежи**, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Бр. 3.

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:

Партија 1 – позиције 1 и 2

Молимо Наручиоца да измени конкурсну документацију у погледу одступања напора и фиксног протока и да дозволи толеранцију према ISO 9906:2012-2B јер увидом у техничку документацију наведеног произвођача Ебага установили смо да је њихов Q I H дијаграм према горе наведеној толеранцији за наведени тип пумпе.

Молимо Наручиоца да избаци из обавезних услова достављање упутства на српском језику уз саму понуду јер није од суштинског значаја за техничку евалуацију понуде, а које ће се свакако доставити при испоруци, овим захтевом се продужава потребно време за састављање конкурсне документације.

ОДГОВОР 1:

На основу поновног увида у расположиву техничку документацију, Наручилац ће извршити допуну конкурсне документације у делу техничке спецификације и обрасца структуре цене који се односе на позицију 1 и 2, у оквиру партије 1.

ПИТАЊЕ 2:

Партија 1

У тендеру је описан рад постројења, где је бар једна пумпа вођена фреквентним регулатором. Док се у даљем опису захтева да уређај буде по стандарду EN12845. Ово је у колизији, пошто стандард EN12845 јасно каже да се пумпе укључују аутоматски а могу бити искључене само ручно. У

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

ово случају постоји елемент(фреквентни регулатор) који може довести до аутоматског искључивања пумпе, што није по стандарду EN12845.

Да ли је потребно да понуђени уређај буде по стандарду EN12845?

ОДГОВОР 2:

Наручилац остаје при свему наведеном у Конкурсној документацији и додатно појашњава да је технички опис захтеваног добра у партији 1 наведен према пројектној документацији којом наручилац располаже

У складу са наведеним појашњењем Комисија ће израдити измене и допуне конкурсне документације и исту објавити на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца

КОМИСИЈА



Нада Иватовић

