

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

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
 ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕ-КО КОСТОЛАЦ
 Улица Николе Тесле број 5-7
 Број: 6.05.01 - 640131/1-2019
 Костолац, 18. 11. 2019

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 3100/0736/2019, за набавку Набавка цеви фи 1200 mm за одводни гравитациони цевовод, на захтев заинтересованог лица, даје

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр. 2.**

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 страницама Наручиоца**, следеће информације, односно појашњења:

ПИТАЊЕ 1: На страни 4, тачка 3.2. Квалитет и техничке карактеристике:

Ставка 2. – Да ли се уз цеви нуде и спојнице за спајање (нпр. Straub спојнице, Lock joint спојнице)?

ОДГВОР 1: За спајање цеви потребно је испоручити и одговарајуће спојнице. Прихватљив је сваки начин спајања за који произвођач даје потребне гаранције.

ПИТАЊЕ 2: Ставка 4. – Да ли ће се цеви које су предмет јавне набавке укопавати или ће се користити за надземни вод, чиме би се објаснио захтев за постојаност на UV зраке и температуре од -30 до +65 °C или су у питању услови складиштења цеви пре употребе? На који начин се доказује постојаност на UV zrake и температуре од -30 до +65 °C (нпр. технички лист производа или атест акредитоване институције)?

ОДГВОР 2: Цеви се користе потпуно и делимично укопане до 2/3 пречника цеви. Наведено је да треба доставити техничку и атестну документацију.

ПИТАЊЕ 3: Ставка 7. – Да ли се односи на отпорност саме цеви на вибрације, сеизмичке ударе и померање тла или, што је логичније на спојницу за спајање цеви?

ОДГВОР 3: Спојница је саставни део цевовода па се захтев односи и на спојнице.

ПИТАЊЕ 4: Које стандарде (домаће, европске, нпр. SRPS EN 14364:2013) морају задовољавати понуђене цеви?

ОДГВОР 4: У складу са стандардима који важе за тражени производ а према захтеваним карактеристикама

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

ПИТАЊЕ 5: На који начин се доказује усклађеност са захтеваним карактеристикама под ставкама од 8. до 12.? Да ли је довољно доставити да сертификат да су цеви ускл ађене са стандардом за ту врсту цеви или је потребно имати посебан извештај за свај у захтевану техничку карактеристику?

ОДГОВОР 5: Потребно је одговорити на сваку ставку из захтева.

ПИТАЊЕ 6: Да ли се прихватају каталоги и атестна документација на енглеском језику?

ОДГОВОР 6: Погледати, Упутство понуђачима како да сачине понуду (тачка 6.1)

КОМИСИЈА

