

	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: FO501-53783/11-2020

Костолац 02.11.2020.

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 **3100/0293/2020**, за набавку **ОПРЕМА ЗА МЕРЕЊЕ ПРИТИСКА**, на захтев заинтересованог лица, даје

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

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 обајављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца, следеће информације, односно појашњења:

Питање бр.1.

Poštovana,

molim Vas za dodatna pojašnjenja u vezi **JN br. 3100/0293/2020 - Oprema za merenje pritiska**, kroz odgovore na sledeća pitanja:

Питање бр.1.:

- 1) *Za određene pozicije je zahtevano: "Uverenje o etaloniranju izdato od akreditovane laboratorije ATS-a".
Pri tom nije definisano u koliko je tačaka potrebno izvršiti etaloniranje. Da bi ponude bile uporedive potrebno je definisati broj tačaka za etaloniranje, kao i raspored tačaka na opsegu uređaja.
Molim razjašnjenje.*

Одговор бр.1.:

Za manometere, etaloniranje je potrebno izvršiti u 5 tačaka (0%, 25%, 50%, 75% i 100% mernog opsega uređaja)

Za transmitere pritiska, etaloniranje je potrebno izvršiti u 9 tačaka (0%, 12,5%, 25%, 37,5%, 50%, 62,5%, 75%, 87,5% i 100% mernog opsega uređaja)

Питање бр.2.:

- 2) *Da li je za pozicije kod kojih je zahtevano: "Uverenje o etaloniranju izdato od akreditovane laboratorije ATS-a",*

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

prihvatljivo "Uverenje o etaloniranju izdato od inostrane akreditovane laboratorije"?

Одговор бр.2.:

Ne prihvata se uverenje o etaloniranju izdato od inostrane akreditovane laboratorije.

Питање бр.3.:

- 3) *Pojašnjenjem br.8 za pozicije br.: 3 (515043), 8 (403733) i 9 (403741) je definisano "Prihvatljivo je da se kućište ponudi od aluminijuma, a merni element od nerđajućeg čelika 1.4571.", Kod zahtevanog modela za ove pozicije Wika DPG40, ne postoji opcija izbora različitih materijala za kućište i merni element. Може бити само и једно и друго од алуминијума или од нерђајућег челика 1.4571. Molim razjašnjenje.*

Одговор бр.3.: Manometar treba biti od nerđajućeg čelika 1.457, i kućište i merni element.

Питање бр.4.:

- 4) *Za poziciju br. 9 (403741) je zahtevano "MANOMETAR DIF 0-600 MBAR", dok je tehničkom specifikacijom zahtevano "...opseg $\Delta p=0,6bar$...klasa tačnosti: 1.6...Wika DPG40 ili ekvivalent...". Potrebno je definisati da li je zahtevani opseg $\Delta p=600mbar$ ili $\Delta p=0,6bar$? Za ove opsege zahtevani model Wika DPG40 može biti samo sa klasom tačnosti 2.5. Molim razjašnjenje.*

Одговор бр.4.: Ponuditi klasu tačnosti 2.5. Opseg 600mbar=0.6 bar-a

Питање бр.5.:

- 5) *Za poziciju br. 26 (626805) je zahtevano "MANOMETAR SA GLICERINOM 0-10BAR RADIJALNI FI 100 R1/2""", dok je tehničkom specifikacijom zahtevano "...opseg: 0-100 bar...". Potrebno je definisati da li je zahtevani opseg 0-10 bar ili 0-100 bar. Molim razjašnjenje.*

Одговор бр.5.: Traži se manometer 0-10 bar-a

Наведена појашњења сматрају се саставним делом конкурсне документације за предметну јавну набавку.

У складу са наведеним појашњењима Комисија ће извршити измену копнкурсне документације, исту објавити на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца и уједно померити рок за достављање понуда по предметној набавци.

КОМИСИЈА

