



НАШ ЗНАК: 04-10/8

ВАШ ЗНАК:

НИШ, 13.05.2019. године

ПРЕДМЕТ: Достава одговора на питање понуђача

Портал јавних набавки

Интернет страница Наручиоца

ЈКП „Градска топлана“ Ниш, као Наручилац, спроводи поступак јавне набавке мале вредности, ради закључења уговора, набавка добра **ЈНДм – 10/2019 - Армаура**, а за коју су Позив за подношење понуда и Конкурсна документација објављени на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца, дана 07.05.2019. године.

Заинтересовано лице дана 10.05.2019. године, доставило је Наручиоцу, путем електронске поште, допис којим се захтева појашњење конкурсне документације у вези са припремањем понуде, заведен под бројем 03-10/7 од 10.05.2019. године, у вези јавне набавке мале вредности, ЈНДм – 10/2019 - Армаура.

У складу са чланом 54. и 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/2015 и 68/2015), објављујемо следећи одговор:

ПИТАЊЕ:

Молили бисмо вас за појашњење:

1. Како се лоптасти вентили производе са различитим уградним дужинама, Молим Вас да за позиције 29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49 из спецификације дефинишите уградне дужине.

2. Како наручилац не може да предвиди количине и време када ће се потреба за набавком појавити, а у спецификацији су одређене позиције великог пречника које већна добављача не држи на стању, а и за сам транспорт треба времена, Молим Вас да рок испоруке буде бар 15 дана.

ОДГОВОР:

Одговором на постављено питање бр.1 врши се измена и допуна конкурсне документације за јавну набавку ЈНДм – 10/2019 – Армаура, заведену под бројем 04-10/5 од 06.05.2019.године и продужава се рок за доставу понуда до 20.05.2019.године.

Наручилац остаје при року за доставу добара од 7 дана.

Прилог:

- измењена конкурсна документација бр. 04-10/9 од 13.05.2019.године
- обавештење о продужењу рока за доставу понуда 04-10/10 од 13.05.2019.године

Одговор сачинила комисија за предметну набавку, образована решењем бр. 04-10/3 од 06.05.2019.године.



ДИРЕКТОР

Предраг Милачић, дипл. ел. инж