



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ПРОИЗВОДЊУ  
И ДИСТРИБУЦИЈУ ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ  
Г Р А Д С К А

**nitoplana**

НАШ ЗНАК: 04-30/8

ВАШ ЗНАК:

НИШ, 22.06.2020. године

**Портал јавних набавки**

**Интернет страница Наручиоца**

**ПРЕДМЕТ: Достава одговора на питање понуђача**

На основу захтева потенцијалног понуђача-питања постављеног путем електронске поште, заведено под бројем 04-30/7 од 19.06.2020. године, којим се захтева додатно појашњење конкурсне документације, у вези јавне набавке мале вредности, набавке добара **ЈНДм 30/2020 - Алати и мерни инструменти, Партија 4 – Мерно-контролни инструменти**, достављамо Вам питања и одговор, како следи:

#### **ПИТАЊЕ:**

Poštovani,

Povodom Javne nabavke: JNDm-30/2020 Alati i merni instrumenti, Partija 4 – Merno-kontrolni instrumenti želimo Vam postaviti dodatna pitanja:

1. Stavke 6,7,8: Da li je neophodno da budu živini ili je moguće da budu alkoholni buduće da je živa zabranjena u većem delu Evrope?
2. Stavka 8: Da li je ovaj stakleni termometar u mesinganom kućištu prav ili ugaoni?
3. Stavka 9,10 i 11: Da li se pod membranskim manometrom podrazumeva navojni separator sa manometrom ?
4. Stavka 12,19,20: Koji je broj kontakata i koji su kontakti NO, NC, NONC, NCNO, 2xNO,2xNC, da li je priključak G1/2“?
5. Stavka 13, 14 ,15 i 16: Koji je prečnik brojčanika ovih bimetalnih termometara i da li materijal sonde mesing , kao i koji je uron?
6. Stavka 21: Da li je moguće ponuditi DN160, da li je moguće ponuditi priključak G1/2“, da li je ovo bimetalni ili kapilarni termometar, koliki je uron termometara (sonde) , ukoliko je kapilarni koja je dužina kapilare?
7. Stavka 22 i 23: Da li je materijal ovih bimetalnih termometra mesing?
8. Stavka 24: Koja je dužina kapilare termometra, kaji je prečnik sonde, koji je priključak sonde.

#### **ОДГОВОР:**

1. По дефинисаној спецификацији
2. Прав
3. Подразумева се
4. Магнетни са један или два контакта са НО-нормално отворен или са НЦ-нормално затворени, прикључак Г ½
5. Пречник 100мм, Месинг, пречник урона 11мм
6. По дефинисаној спецификацији
7. Месинг
8. Дужина капиларе 10мм, пречник сонде 3мм, прикључак ½“

Одговором на постављено питање врши се измена и допуна конкурсне документације за јавну набавку **ЈНДм 30/2020 - Алати и мерни инструменти, Партија 4 – Мерно-контролни инструменти**, заведену под бројем 04-30/5 од 16.06.2020.године, на страни 25. Образац 6 – Спецификација.

Прилог:

- измењена конкурсна документација бр. 04-30/9 од 22.06.2020.године
- обавештење о продужењу рока за доставу понуда 04-30/10 од 22.06.2020.године

Појашњење сачинила комисија за предметну набавку, образована решењем бр. 04-30/3 од 10.06.2020.године. Појашњење, објавити на Порталу јавних набавки и на интернет страници наручиоца. Предметно појашњење чини саставни део конкурсне документације 04-30/9 од 22.06.2020. године.

  
  
ДИРЕКТОР  
Предраг Милачић, дипл. инж, ел.