



## JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE

### “Vodovod i kanalizacija” Aleksinac

PIB 104937626 MBR 20274301

ul. Petra Zeca 35, 18220 Aleksinac, 018 / 804-816, 804-149, vodovod.aleksinac@gmail.com  
PPV “Bresje”: 018 / 804-122, ppv.bresje@gmail.com, potrošački servis: 018 / 808-152

OTP Banka 325-9500800011214-66 UniCredit 170-30015957002-07 AIK Banka 105-215043-47  
Credit Agricole 330-0000049000675-12 Banka poštanska štedionica 200-2440630101932-81

#### **ПИТАЊА И ОДГОВОРИ:**

У вези објављене јавне набавке за набавку добара - ВОДОВОДНИ МАТЕРИЈАЛ ЈН.број 19-958/2016 заинтересовано лице је, дана 01.06.2016. године, у писаном облику тражило додатне информације и појашњења конкурсне документације,

#### **ПИТАЊЕ 2:ЛИВЕНИ ФАЗОНСКИ КОМАДИ (ПОЗИЦИЈА 68)**

Обзиром да се позицијом 68 у горе поменутој партији тражи да се понуди 150 комада ливених фазонских комада од DN 350 до DN 500мм најлепше Вас молимо да прецизно дефинишете, односно поделите по позицијама који вам је тачно комад потребан ( FF комад, FFR, Т, X – комад...) и димензију траженог комада, како би потенцијални понуђачи знали који тип и димензију да понуде.

Или уколико не знате који ће вам тип и димензија ливено гвоздених комада у опсегу од DN 350 до DN 500мм требати за време трајања уговора, најлепше Вас молимо да онда јединицу мере промените из комада (ком) у килограме (кг) како би потенцијални понуђачи били у могућности да вам понуде ливено фазонске комаде у опсегу DN 350 до DN 500мм без обзира на тип и димензију потребних ливених фазонских комада.

#### **ОДГОВОР:**

У складу са Вашим питањем биће извршена измена конкурсне документације и иста ће бити објављена на Порталу јавних набавки и Интернет страници Наручиоца, тј. биће промењена јединица мере из комада (ком) у килограме (кг).

#### **ПИТАЊА 7 : ЕЛЕКТРОФУЗИОНИ МАТЕРИЈАЛ ( позиције од 83 до 113)**

Везано за позиције од 86 до 113 у Партији 7 –Електрофузиони материјал (РЕ Т рачве, РЕ Т рачве редуковане, РЕ Редуцири) наведено је у загради **за чеоно и електрофузионо заваривање**

Најлепше Вас молимо обзиром да су техничка својства чеоног материјала различита од техничких својстава електрофузионог материјала, наведете да ли су вам потребни чеони или електрофузиони комади и то јасно назначите по позицијама (од 83 до 113) у горе наведеној партији.

Уколико су вам потребне обе врсте материјала и чеони и електрофузиони за наведене позиције од 83. закључно са позицијом 113 најлепше Вас молимо да чеоне елементе раздвојите од електрофузионих по позицијама јер су добављачке

цене код свих произвођача различите за чеоне и електрофузионе елементе због техничких својстава комада, а самим тим се разликују и продајне цене и како би потенцијални понуђачи на обострано задовољство могли да понуде што конкретније услове.

Такође вас молимо да уколико прихватате наше сугестије и уколико дође до измене конкурсне документације померите рок предаје за пар дана у законским оквирима како би потенцијални понуђачи имали довољно времена за израду понуда.

### ***ОДГОВОР:***

Позиције од 86 до 113, у спецификацији Јавне набавке Електрофузиони материјал, нису електрофузиони елементи и немају електро завојнице за електрофузионо заваривање.

РЕ полиетиленски материјал који се налази у позицијама од 86 до 113 је описан на страни 30 конкурсне документације као ПЕ материјал за чеоно заваривање који треба бити израђен бризгањем у једном комаду а не чеоним заваривањем из више делова и исти треба бити у квалитету полиетилена PE100 SDR11 NP16.

Поменути РЕ елементи позиције р.бр. 86 до 113 могу се спајати чеоним заваривањем или електрофузионим заваривањем, у зависности од избора методе варења. У случају електрофузионог заваривања са допунским електрофузионим елементима исти се не траже у поменутиим позицијама.

Материјал за електрофузионо варење (са интегрисаним електро завојницама) је одвојен и налази се у позицијама од 1 до 75 спецификације.

КОМИСИЈА