

**АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД**  
**КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 132/16 ЈНМВ**  
**Деловодни број:31-1429/1/1**  
**Датум:24.11.2016. године**  
**Београд**

Поштовани,

Поступајући по захтеву заинтересованог лица које је преузело конкурсну документацију, у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије",бр. 124/12, 14/15 и 68/15), објављујемо одговоре на питања за јавну мале вредности "Водоводни и канализациони материјал" број 132/16 ЈНМВ

**Питање 1:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добра, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 6/79 за ставку 71 наводите следеће:  
Ф комад Ø 50 до Ø 200 - Л 400 до 1000 mm ком 1

Наше питање гласи: Која је тачна димензија потребног Ф комада, јер је огроман распон цена у широком броју пречника и дужина потребног Ф комада на начин како сте навели у вашој спецификацији?

**Одговор 1:**

Тачна димензија потребног Ф комада је Ø 100, Л=1000 mm.

**Питање 2:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добра, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 6/79 за ставку 72 наводите следеће:  
Фазонски А комад Ø 50 до Ø 200 ком 1

Наше питање гласи: Који је тачни пречник потребног А комада, јер је огроман распон цена у великом броју пречника потребног А комада на начин како сте навели у вашој спецификацији?

**Одговор 2:**

Тачни пречник потребног А комада је Ø 100.

**Питање 3:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добра, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 6/79 за ставку 73 наводите следеће  
Фазонски Е комад Ø 50 до Ø 200 ком 1

Наше питање гласи: Који је тачни пречник потребног Е комада, јер је огроман распон цена у великим броју пречника потребног Е комада на начин како сте навели у вашој спецификацији?

**Одговор 3:**

Тачни пречник потребног Е комада је Ø 100.

**Питање 4:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 6/79 за ставку 74 наводите следеће Фазонски М комад Ø 50 до Ø 200 ком 1

Наше питање гласи: Који је тачни пречник потребног М комада, јер је огроман распон цена у великом броју пречника потребног М комада на начин како сте навели у вашој спецификацији?

**Одговор 4:**

Тачни пречник потребног М комада је Ø 100.

**Питање 5:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 6/79 за ставку 75 наводите следеће Фазонски Н комад Ø 50 до Ø 80 ком 1

Наше питање гласи: Који је тачни пречник потребног Н комада, јер је огроман распон цена у великом броју пречника потребног Н комада на начин како сте навели у вашој спецификацији?

**Одговор 5:**

Тачни пречник потребног Н комада је Ø 80.

**Питање 6:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 6/79 за ставку 76 наводите следеће Фазонски Q комад Ø 50 до Ø 200 ком 1

Наше питање гласи: Који је тачни пречник потребног Q комада, јер је огроман распон цена у великом броју пречника потребног комада на начин како сте навели у вашој спецификацији?

**Одговор 6:**

Тачни пречник потребног Q комада је Ø 100.

**Питање 7:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 9/79 за ставку 175 наводите следеће Огрлица за прикључак Ø 50 до Ø 150 ком 1

Наше питање гласи: Који је тачни пречник потребне огрлице, јер је огроман распон цена у великом броју пречника огрлица на начин како сте навели у вашој спецификацији?

**Одговор 7:**

Тачни пречник потребне огрлице је Ø 107 до Ø 128.

**Питање 8:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 9/79 за ставке 201 до 206 наводите следеће

Полуспојнице за окитен цеви

Наше питање гласи: Од ког материјала су захтеване полуспојнице, од месинга или полипропилена (ПП)?

**Одговор 8:**

Захтеване полуспојнице су од полипропилена (ПП).

**Питање 9:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 16/79 за ставке 509 до 514 наводите следеће

Спојнице за окитен цеви

Наше питање гласи: Од ког материјала су захтеване спојнице, од месинга или полипропилена (ПП)?

**Одговор 9:**

Захтеване полуспојнице су од полипропилена (ПП).

**Питање 10:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 18/79 за ставку наводите следеће  
Регулатор притиска градске воде ком 1

Наше питање гласи: Која је димензија потребног регулатора?

**Одговор 10:**

Димензија потребног регулатора је R1".

**Питање 11:**

У обрасцу Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок испоруке, место испоруке, евентуалне додатне услуге на страни 14/79 и 15/79 за ставке 436 до 450 наводите следеће

ПВЦ УС КОЛЕНО

Наше питање гласи: Можете ли да нам појасните о којим коленима је реч, да ли су у питању колена од полипропилена за воду или су за неку другу намену?

**Одговор 11:**

У питању су колена од полипропилена за воду.

Наручилац ће у складу са одговорима извршити измену конкурсне документације.

ЗАМЕНИК ПРЕДСЕДНИКА КОМИСИЈЕ  
ЗАМЕНИК ПРЕДСЕДНИКА КОМИСИЈЕ  
Игор Цветојевић

