
Број: **36/1.1.4.7./1**
Датум / Date : **23.02.2018.**
Телефони / Phones : **473 - 450**
Телефакс / Fax : **471 - 484**
Епошта / email: **office@gasruma.rs**
Сајт: **www.gasruma.rs**

ПРЕДМЕТ: Одговор на постављена питања у поступку ЈНМВ "ЦЕВИ" број 36/1.1.4.-Партија бр.1 "Бешавне челичне цеви"

Питање:

1. Да ли се за позицију 1) 21,3мм поред наведене дебљине зида прихвата испорука цеви са дебљином зида 2,6, која је стандардна дебљина зида за тражени пречник, а и у садашњим тржишним условима једина реална да се испоручи у року од 7 дана како је захтевано у конкурсној документацији?
2. Да ли се за позицију 2) 26,9мм поред наведене дебљине зида прихвата испорука цеви са дебљином зида 2,6, која је стандардна дебљина зида за тражени пречник, а и у садашњим тржишним условима једина реална да се испоручи у року од 7 дана како је захтевано у конкурсној документацији?
3. Да ли се за позицију 5) 48,3мм поред наведене дебљине зида прихвата испорука цеви са дебљином зида 2,6, која је стандардна дебљина зида за тражени пречник, а и у садашњим тржишним условима једина реална да се испоручи у року од 7 дана како је захтевано у конкурсној документацији?
4. Да ли се за позицију 7) 76,1мм поред наведене дебљине зида прихвата испорука цеви са дебљином зида 2,6, која је стандардна дебљина зида за тражени пречник, а и у садашњим тржишним условима једина реална да се испоручи у року од 7 дана како је захтевано у конкурсној документацији?
5. У техничкој спецификацији се захтева атест EN10204-3.1.b. Да ли прихватате атест EN10204-3.1.без б, које се више не наводи и замењено је поменути атестом EN10204-3.1.
6. Да ли је тражена поцинкована шавна цев са муфом и навојем или равним крајем?

Одговори:

1. Наручилац је у складу са својим потребама и захтевима сачинио техничку спецификацију и у оквиру ње одредио димензије цеви које му највише одговарају у пословању тако да се не прихватају цеви другачијих димензија.
2. Наручилац је у складу са својим потребама и захтевима сачинио техничку спецификацију и у оквиру ње одредио димензије цеви које му највише одговарају у пословању тако да се не прихватају цеви другачијих димензија.
3. Наручилац је у складу са својим потребама и захтевима сачинио техничку спецификацију и у оквиру ње одредио димензије цеви које му највише одговарају у пословању тако да се не прихватају цеви другачијих димензија.

4. Наручилац је у складу са својим потребама и захтевима сачинио техничку спецификацију и у оквиру ње одредио димензије цеви које му највише одговарају у пословању тако да се не прихватају цеви другачијих димензија.

5. Наручилац прихвата наведени атест EN10204-3.1.

6. Поцинкована шавна цев је са равним крајем.