



Друштво са ограниченом одговорношћу за производњу и дистрибуцију  
енергије и флуида и пружање услуга  
**ЕНЕРГЕТИКА КРАГУЈЕВАЦ**  
34000 Крагујевац, Косовска 4А

Телефон: 034/304-783; Факс: 034/304-783; e-mail: [jnabavka@energetika-kragujevac.com](mailto:jnabavka@energetika-kragujevac.com)  
PIB: 101576503; МБ: 17006100; Број жиро-рачуна: 205-211835-30 Комерцијална банка

Датум: 02.08.2018.године

## ПОТЕНЦИЈАЛНИМ ПОНУЂАЧИМА

**Предмет:** Одговор на захтев за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде

По захтеву заинтересованог лица за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде у поступку јавне набавке мале вредности чији је предмет добра „**ВЕНТИЛИ ЗА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ**“, редни број јавне набавке **1.1.39/2018**, Наручилац у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама, објављује одговор.

### Питања:

Питање 1:

- У техничком опису на страни 8 за позицију 1 је наведено да је материјал тела (*кућишта*) траженог вентила EN/GJL-250 (*GG-25, sivi liv*). Додатно, у наведеном техничком опису је такође наведено да је називни притисак траженог вентила PN64. Како наведена комбинација није могућа (*не постоји ventil nazivnog pritiska PN64 sa kućištem od sivog liva*), молим да наведете која карактеристика мора да се испоштује приликом давања понуде.

Питање 2:

- У техничком опису на страни 9 за позицију 2 је наведено да је материјал тела (*кућишта*) траженог вентила EN/GJL-250 (*GG-25, sivi liv*). Додатно, у наведеном техничком опису је такође наведено да је називни притисак траженог вентила PN100. Како наведена комбинација није могућа (*не постоји ventil nazivnog pritiska PN100 sa kućištem od sivog liva*), молим да наведете која карактеристика мора да се испоштује приликом давања понуде.

Питање 3:

- У техничком опису на страни 8 за позицију 1, као и у техничком опису на страни 9 за позицију 2, наведено је да су тражени вентили – комби вентили (*regulatori protoka sa dodatnim elektromotornim pogonom*). Како на тржишту Србије тренутно (*a i već duže vreme*) постоје наведени комби вентили четири произвођача, увидом у техничке карактеристике наведених произвођача долазимо до закључка да је максималан могући називни притисак PN25 (*u vanrednim slučajevima PN40 gde je kućište od livenog ili nerđajućeg čelika*). У вашој техничкој спецификацији

navedeno je da je nazivni pritisak traženih ventila PN64/100 te Vas molimo da tehničku specifikaciju proverite i navedeno izmenite.

Pitanje 4:

- Kako je u navedenim tehničkim opisima specificirano da se kombi ventili traže za regulaciju protoka vode u sistemima daljinskog grejanja, molio bih Vas za detaljnije informacije o mediju (*radni pritisak, maksimalna temperatura, pritisak iza ventila*) radi pravilne specifikacije ventila.

**Одговори :**

**Одговор на питања 1,2 ,3 и 4:**

Потребно је понудити тражена добра карактеристика датих у техничкој спецификацији на свим позицијама и испоштовати наведене називне притиске .

**Не врши се измена конкурсне документације нити продужење рока за подношење понуда.**

**Комисија за јавну набавку број 1.1.39/2018**