

ЈП "ГАС-РУМА"  
ЈНА 136  
22400 РУМА

Отворени поступак "МРС и мерачи"

Број: 39.1.1.4.7/1

Дана: 25.08.2015.

**ПРЕДМЕТ: Измена и допуна конкурсне документације за отворени поступак "МРС и мерачи" број 39.1.1.4.**

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама, наручилац врши измене конкурсне документације за отворени поступак "МРС и мерачи" бр.39.1.1.4. на начин:

- На страни 34/63 Партија 3 "Ротациони мерачи и електронски коректори" у оквиру "Техничке карактеристике ротационог мерача протока гаса величине Г-65", мења се ставка 8. " Опсег радне температуре: од -25°C до + 60 °C и гласи:

**"8. Опсег радне температуре: од -25°C до + 55 °C**

- На страни 34/63 Партија 3 "Ротациони мерачи и електронски коректори" у оквиру "Техничке карактеристике ротационог мерача протока гаса величине Г-160", мења се ставка 8. " Опсег радне температуре: од -25°C до + 60 °C и гласи:

**"8. Опсег радне температуре: од -25°C до + 55 °C**

- На страни 35/63 Партија 3 "Ротациони мерачи и електронски коректори" у оквиру "Понуђене техничке карактеристике и документација за ротационо мерило протока гаса величине Г-65, DN 50", мења се ставка 8.

8.	Опсег радне температуре	а) - од - 25 до +60 °C б) - .....
----	-------------------------	--------------------------------------

**На начин који следи:**

8.	Опсег радне температуре	а) - од - 25 до +55 °C б) - .....
----	-------------------------	--------------------------------------

- На страни 36/63 Партија 3 "Ротациони мерачи и електронски коректори" у оквиру "Понуђене техничке карактеристике и документација за ротационо мерило протока гаса величине Г-160, DN 80", мења се ставка 8.

8.	Опсег радне температуре	а) - од - 25 до +60 °C б) - .....
----	-------------------------	--------------------------------------

**На начин који следи:**

8.	Опсег радне температуре	а) - од - 25 до +55 °C б) - .....
----	-------------------------	--------------------------------------

- На страни 37/63 Партија 3 "Ротациони мерачи и електронски коректори" у оквиру "Понуђене техничке карактеристике и документација за електронски коректор протока гаса", мења се ставка 6.

6.	Опсег радне температуре	а) - од - 25 до +60 °C б) - .....
----	-------------------------	--------------------------------------

**На начин који следи:**

6.	Опсег радне температуре	а) - од - 25 до +55 °C б) - .....
----	-------------------------	--------------------------------------

- На страни 34/63 Партија 3 "Ротациони мерачи и електронски коректори" у оквиру "Техничке карактеристике електронског коректора", мења се став  
" 3. Кућиште: ливени алуминијум"

**на начин:**

**"3. Кућиште: ливени алуминијум или неки други материјал који задовољава услове уградње у зони "0" односно "1"**

- На страни 46/63 конкурсне документације, у оквиру "Упутство о доказивању обавезних и додатних услова-додатни услови" мења се досадашњи додатни услов под редним бројем 3. Да понуђач располаже неопходним пословним капацитетом, који гласи:

"Доказ:

а) Понуђач мора доставити списак (референтна листа) за период претходне 3 године (2012,2013 и 2014) минималне вредности 15.000.000,00 динара укупно за све три тражене године са износима и датумима, потписане и оверене од стране овлашћених лица Наручиоца на које се односе одговарајуће референце у оригиналу."

**На начин који следи:**

**"3. Да понуђач располаже неопходним пословним капацитетом**

**Доказ:**

а) Понуђач мора доставити списак (референтна листа) за период претходне 3 године (2012,2013 и 2014) минималне вредности 15.000.000,00 динара укупно за све три тражене године са износима и датумима и то за  
Партију 1: минималне вредности 2.000.000,00 дин; за  
Партију 2: минималне вредности 11.000.000,00 дин и за  
Партију 3: минималне вредности 2.000.000,00 дин,  
потписане и оверене од стране овлашћених лица Наручиоца на које се односе одговарајуће референце у оригиналу.