



Ј П „И Н Г А С“ И Н Ћ И Ј А

**ИНГАС** Јавно предузеће за дистрибуцију гаса

Блок 63 објекат 14/2, 22320 Инђија, [www.ingas.rs](http://www.ingas.rs)

Тел.: 022/552-157, 560-862, факс:022/552-199 е-mail: [ingasjp@gmail.com](mailto:ingasjp@gmail.com)

Предузеће регистровано у Регистру привредних субјеката под бројем БД.56901/200

**ПИБ:** 100527313

**Матични број:** 08190135

**Шифра делатности:** 3522

**Текући рачуни:** 160-192284-83

205-116099-21

105-86014-07

**Наш број:** 558

**Датум:** 08.03.2018.

**Банка Интеса**

**Комерцијална банка**

**Аик банка**

**ПРЕДМЕТ : ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ – 3 ,  
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МЕРНЕ ГАСНЕ ОПРЕМЕ ПО ПАРТИЈАМА БР.А2/18 ОД  
13.02.2018.**

На основу члана 63 ЗЈН Наручилац врши измене конкурсне документације за ЈН А2/18 у отвореном поступку на следећи начин :

**Измена 1**

**На страни 19 и 20 партија 1 у делу „критеријум за оцењивање понуде“ уместо критеријума 2. квалитет:**

Максималан број бодова по овом критеријуму је 15 пондера

Укупан број пондера (П2) по критеријуму квалитета се израчунава на следећи начин:

$$П2 = П21 + П22 + П23$$

П21 – Број бодова за мерила са најмањим РПФ фактором:

Максималан број бодова 5 добиће понуда у којој су нуђена мерила са најмањим РПФ фактором (КРПФ мин). Број бодова (П21) за мерила са најмањим РПФ фактором (КРПФ мин) осталих понуда ће се израчунавати на следећи начин:

За мераче величине Г-4, L=110 mm

$$П211 = 5 * Крпф1_{мин} / Крпф1$$

За мераче величине Г-4, L=160 mm

$$П212 = 5 * Крпф2_{мин} / Крпф2$$

За мераче величине Г-4, L=250 mm

$$П213 = 5 * Крпф3_{мин} / Крпф3$$

За мераче величине Г-6, L=250 mm

$$П214 = 5 * Крпф4_{мин} / Крпф4$$

$$П21 = (П211 \times 40 + П212 \times 20 + П213 \times 650 + П214 \times 7) / 717$$

**П22 - Максимални дозвољени пад притиска при Qmax.**

Максимални број бодова 5 добиће понуда у којој су нуђена мерила са најмањим падом притиска (Кпмин) при Qmax.

Број бодова (П22) за максимални пад притиска (Кп) осталих понуда ће се израчунавати на следећи начин:

За мераче величине Г-4, L=110 mm Б221 = 5 \* Кп1\_{мин} / Кп1

За мераче величине Г-4, L=160 mm Б222 = 5 \* Кп2\_{мин} / Кп2

За мераче величине Г-4, L=250 mm Б223 = 5 \* Кп3\_{мин} / Кп3

За мераче величине Г-6, L=250 mm Б224 = 5 \* Кп4\_{мин} / Кп4

$$Б22 = (П221 \times 40 + П222 \times 20 + П223 \times 650 + П224 \times 7) / 717$$

**П23 – Број бодова за мерила која имају немагнетан мерни уложак:**

Максимални број бодова добиће понуда у којој су нуђена мерила чији је мерни уметак немагнетан – 5 бодова.

Број бодова (П23) за мерила која немају немагнетан мерни уложак осталих понуда добиће минимални број бодова – 0 бодова.

П23 = 5 - за мерила која поседују немагнетни мерни уложак

П23 = 0 - за мерила која не поседују немагнетни мерни уложак

Треба да стоји :

## 2. Квалитет , П2 – 15 пондера

Максималан број бодова по овом критеријуму је 15 пондера

Укупан број пондера (П2) по критеријуму квалитета се израчунава на следећи начин:

$$П2 = П21 + П22 + П23$$

### П21 – Број бодова за мерила са најмањим РПФ фактором:

Максималан број бодова 5 добиће понуда у којој су нуђена мерила са најмањим РПФ фактором (КРПФ мин). Број бодова (П21) за мерила са најмањим РПФ фактором (КРПФ мин) осталих понуда ће се израчунавати на следећи начин:

За мераче величине Г-4, L=110 mm	$П211 = 5 * Крпф1_{мин} / Крпф1$
За мераче величине Г-4, L=160 mm	$П212 = 5 * Крпф2_{мин} / Крпф2$
За мераче величине Г-4, L=250 mm	$П213 = 5 * Крпф3_{мин} / Крпф3$
За мераче величине Г-6, L=250 mm	$П214 = 5 * Крпф4_{мин} / Крпф4$

$$П21 = (П211 \times 40 + П212 \times 60 + П213 \times 930 + П214 \times 40) / 1070$$

### П22 - Максимални дозвољени пад притиска при Qmax.

Максимални број бодова 5 добиће понуда у којој су нуђена мерила са најмањим падом притиска (Кпмин) при Qmax.

Број бодова (П22) за максимални пад притиска (Кп) осталих понуда ће се израчунавати на следећи начин:

За мераче величине Г-4, L=110 mm	$Б221 = 5 * Кп1_{мин} / Кп1$
За мераче величине Г-4, L=160 mm	$Б222 = 5 * Кп2_{мин} / Кп2$
За мераче величине Г-4, L=250 mm	$Б223 = 5 * Кп3_{мин} / Кп3$
За мераче величине Г-6, L=250 mm	$Б224 = 5 * Кп4_{мин} / Кп4$

$$Б22 = (П221 \times 40 + П222 \times 60 + П223 \times 930 + П224 \times 40) / 1070$$

### П23 – Број бодова за мерила која имају немагнетан мерни уложак:

Максимални број бодова добиће понуда у којој су нуђена мерила чији је мерни уметак немагнетан – 5 бодова.

П23 = 5 бодова - за мерила која поседују немагнетни мерни уложак

П23 = 0 бодова - за мерила која не поседују немагнетни мерни уложак

Комисија за јавну набавку

