

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ

„СУБОТИЦАГАС“

Број: 196-5/19

Дана: 08.04.2019.

С у б о т и ц а

Предмет: измена конкурсне документације Јавне набавке добра - добра – набавка и испорука машинског материјала за изградњу и одржавање дистрибутивне гасне мреже– уређаји за регулацију и мерење – ЈН 11/19, у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник“ РС број 124/2012 и 14/2015).

1) Врши се измена на страни 9 од 117, Конкурсне документације у делу: II СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА, табела **PARTIJA 3 – GASNA MERILA**, Редни број 2, тако што се брише колона G-250 ком 1, и код колоне G-65 се додаје ком 2.

Уместо досадашњег:

PARTIJA 3 – GASNA MERILA			
Redni broj:	Naziv	Jedinica mere	Okvirna količina
	Gasno merilo sa mehom i termokompenzacijom, veličine:		
1.	G – 4, osno растојанје 250 mm	kom	2650
	G – 6	kom	80
	G – 10	kom	10
	G – 16	kom	5
	G – 25	kom	5
	G – 40, vertikalni priključak	kom	2
	G – 40, horizontalni priključak	kom	1
	G – 65	kom	1
2.	Gasno merilo sa rotacionim klipovima, veličine:		
	G – 40	kom	1
	G – 65	kom	1
	G – 250	kom	1
3.	Gasno turbinsko merilo, veličine:		
	G – 100	kom	1
	G – 160	kom	1
	G – 400	Kom	1
4.	Elektronski korektor	Kom	6

уписује се:

PARTIJA 3 – GASNA MERILA			
Redni broj:	Naziv	Jedinica mere	Okvirna količina
	Gasno merilo sa mehom i termokompensacijom, veličine:		
1.	G – 4, osno rastojanje 250 mm	kom	2650
	G – 6	kom	80
	G – 10	kom	10
	G – 16	kom	5
	G – 25	kom	5
	G – 40, vertikalni priključak	kom	2
	G – 40, horizontalni priključak	kom	1
	G – 65	kom	1
2.	Gasno merilo sa rotacionim klipovima, veličine:		
	G – 40	kom	1
	G – 65	kom	2
3.	Gasno turbinsko merilo, veličine:		
	G – 100	kom	1
	G – 160	kom	1
	G – 400	Kom	1
4.	Elektronski korektor	Kom	6

2) Врши се измена на страни 60 од 117, Конкурсне документације у делу: II ОБРАСЦИ КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО ПОНУДЕ, 5) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУДИ, табела PARTIJA 3 – GASNA MERILA, Редни број 2, тако што се брише колона G-250 kom 1, и код колоне G-65 се додаје kom 2

Уместо досадашњег:

PARTIJA 3 – GASNA MERILA							
Редни број:	Назив	Јединица мере	Оквирна количина	Јед. цена без пдв	Јед. цена са пдв	Ук. цена без пдв	Ук. цена са пдв
	Gasno merilo sa mehom i termokompensacijom, veličine:						
1.	G – 4, osno rastojanje 250 mm	kom	2650				
	G – 6	kom	80				
	G – 10	kom	10				
	G – 16	kom	5				
	G – 25	kom	5				
	G – 40, vertikalni priključak	kom	2				
	G – 40, horizontalni priključak	kom	1				
	G – 65	kom	1				

2.	Gasno merilo sa rotacionim klipovima, veličine:						
	G – 40	kom	1				
	G – 65	kom	1				
	G – 250	kom	1				
3.	Gasno turbinsko merilo, veličine:						
	G – 100	kom	1				
	G – 160	kom	1				
	G – 400	kom	1				
4.	Elektronski korektor	kom	6				

уписује се:

ПАРТИЈА 3 – ГАСНА МЕРИЛА							
Редни број:	Назив	Јединица мере	Оквирна количина	Јед. цена без пдв	Јед. цена са пдв	Ук. цена без пдв	Ук. цена са пдв
	Gasno merilo sa mehom i termokompensacijom, veličine:						
1.	G – 4, osno rastojanje 250 mm	kom	2650				
	G – 6	kom	80				
	G – 10	kom	10				
	G – 16	kom	5				
	G – 25	kom	5				
	G – 40, vertikalni priključak	kom	2				
	G – 40, horizontalni priključak	kom	1				
	G – 65	kom	1				
2.	Gasno merilo sa rotacionim klipovima, veličine:						
	G – 40	kom	1				
	G – 65	kom	2				
3.	Gasno turbinsko merilo, veličine:						
	G – 100	kom	1				
	G – 160	kom	1				
	G – 400	kom	1				
4.	Elektronski korektor	kom	6				

У прилогу се налази конкурсна документација, страна 9 и 60 од 117.

Потребно је да сви потенцијални понуђачи за предметни поступак јавне набавке измењене стране конкурсне документације одштапају и приложе као саставни део конкурсне документације.

КОМИСИЈА

PARTIJA 3 – GASNA MERILA			
Redni broj:	Naziv	Jedinica mere	Okvirna količina
	Gasno merilo sa mehom i termokompenzacijom, veličine:		
1.	G – 4, osno rastojanje 250 mm	kom	2650
	G – 6	kom	80
	G – 10	kom	10
	G – 16	kom	5
	G – 25	kom	5
	G – 40, vertikalni priključak	kom	2
	G – 40, horizontalni priključak	kom	1
	G – 65	kom	1
2.	Gasno merilo sa rotacionim klipovima, veličine:		
	G – 40	kom	1
	G – 65	kom	2
3.	Gasno turbinsko merilo, veličine:		
	G – 100	kom	1
	G – 160	kom	1
	G – 400	Kom	1
4.	Elektronski korektor	Kom	6

GASOMERI SA MEHOM

- Gasomeri sa mehovima služe za merenje protoka prirodnog gasa i moraju da zadovolje zahteve iznete u Pravilniku o merilima, ("Službeni glasnik RS", broj 63/2013 i 95/2016).
- Karakteristike gasomera su:

Veličina gasomera	G-4	G-6	G-10	G-16
Q_{max}/Q_{min}	6/0,04 m ³ /h	10/0,06 m ³ /h	16/0,10 m ³ /h	25/0,16 m ³ /h
Oсно rastojanje	250 mm	250 mm	280 mm	280 mm
Priključak	DN	25	25	40
	spoj	navoj 1 ¼"	navoj 1 ¼"	navoj G 2"

Veličina gasomera	G-25	G-40	G-40	G-65
Q_{max}/Q_{min}	40/0,25 m ³ /h	65/0,4 m ³ /h	65/0,4 m ³ /h	100/0,65 m ³ /h
Ugradbena mera	335 mm	430 mm	570 mm	510 mm
Priključak	DN	50	65	80
	spoj	navoj G 2 ½"	vertikalni/ prirubnički	horizontalni/ prirubnički

- Gasomeri moraju biti sa temperaturnim kompenzatorom, koji radnu temperaturu prirodnog gasa, u minimalnom opsegu od -10 °C do +40 °C, koriguje na +15 °C.

ЖКП Суботицагаз Суботица

Конкурсна документација за јавну набавку добара – Набавка и испорука машинског материјала за изградњу и одржавање дистрибутивне гасне мреже – уређаји за регулацију и мерење бр. ЈН 11/19

ПАРТИЈА 3 – ГАСНА МЕРИЛА

Редни број:	Назив	Јединица мере	Оквирна количина	Јед. цена без пдв	Јед. цена са пдв	Ук. цена без пдв	Ук. цена са пдв
	Gasno merilo sa mehom i termokompensacijom, veličine:						
1.	G – 4, osno rastojanje 250 mm	kom	2650				
	G – 6	kom	80				
	G – 10	kom	10				
	G – 16	kom	5				
	G – 25	kom	5				
	G – 40, vertikalni priključak	kom	2				
	G – 40, horizontalni priključak	kom	1				
	G – 65	kom	1				
2.	Gasno merilo sa rotacionim klipovima, veličine:						
	G – 40	kom	1				
	G – 65	kom	2				
3.	Gasno turbinsko merilo, veličine:						
	G – 100	kom	1				
	G – 160	kom	1				
	G – 400	kom	1				
4.	Elektronski korektor	kom	6				
	УКУПНО:						

ЖКП Суботицагаас Суботица

Конкурсна документација за јавну набавку добара – Набавка и испорука машинског материјала за изградњу и одржавање дистрибутивне гасне мреже – уређаји за регулацију и мерење бр. ЈН 11/19