



**ГОДИШНА ПРОГРАМА
ЗА ЗАЯВЕНИ КОЛИЧЕСТВА ПРИРОДЕН ГАЗ И РЕЗЕРВИРАН КАПАЦИТЕТ
Към договор CNT-170665/01.07.2020 г.**

ИМЕ НА КЛИЕНТА :

ТП на НОИ - Пазарджик

АДРЕС НА ГАЗИФИЦИРАНИЯ ОБЕКТ:

гр.Пазарджик, ул."Втори януари"№10

№ по ред	ПОКАЗАТЕЛ	ДОГОВОРЕНИ КОЛИЧЕСТВА И РЕЗЕРВИРАН КАПАЦИТЕТ				
		2020	в т.ч. по тримесечия			
	Реално необходими количества	хнм ³	I-во тримесечие	II-ро тримесечие	III-то тримесечие	IV-то тримесечие
1	2	3	4	5	6	7
1	ПРИРОДЕН ГАЗ /ОБЩО/ - хнм³	1,850	0,000	0,000	0,150	1,700
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I- ви месец			0,050	0,050
		II-ри месец			0,050	0,800
		III-ти месец			0,050	0,850
3	Договорено дневно количество (ДДК) - хнм³/ден					
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I- ви месец	0,000	0,000	0,002	0,002
		II-ри месец	0,000	0,000	0,002	0,027
		III-ти месец	0,000	0,000	0,002	0,027
4	Природен газ /ОБЩО/- MWh	19,684000	0,000000	0,000000	1,596000	18,088000
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I- ви месец	0,000000	0,000000	0,532000	0,532000
		II-ри месец	0,000000	0,000000	0,532000	8,512000
		III-ти месец	0,000000	0,000000	0,532000	9,044000
5	Договорено дневно количество (ДДК)-MWh/ден					
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I- ви месец	0,000000	0,000000	0,017000	0,017000
		II-ри месец	0,000000	0,000000	0,017000	0,284000
		III-ти месец	0,000000	0,000000	0,018000	0,292000
6	Брой работни дни в месеца /бр./	365	90	91	92	92
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I- ви месец	31	30	31	31
		II-ри месец	28	31	31	30
		III-ти месец	31	30	30	31
7	Минимален часови разход Qmin/h					
	В т.ч. По месеци	I- ви месец			2,7	2,7
		II-ри месец			2,7	2,7
		III-ти месец			2,7	2,7
8	Максимален часови разход Qmin/h					
	В т.ч. По месеци	I- ви месец			5,4	5,4
		II-ри месец			5,4	5,4
		III-ти месец			5,4	5,4
9	Фактор на натоварване	%	18%			
10	Работно налягане на изхода на СТИ	Мра				

Забележка:

Преизчисляването на капацитета от обем в енергийна стойност е на база 1 годишни исторически данни за горната граница на калоричност на природния газ при референтна температура 20°C ; 1000 куб.м. = 10,64 MWh.

Попълват се само клетките маркирани в жълт цвят

и.ч от Решението
ПРОДАВАЧ: (EC) 2016/679
"Овергаз Мрежи" АД
Изпълнителен директор:

и.ч от Решението
КУПУВАЧ: (EC) 2016/679
Елка Гълъбова
Директор ТП

**ГОДИШНА ПРОГРАМА
ЗА ЗАЯВЕНИ КОЛИЧЕСТВА ПРИРОДЕН ГАЗ И РЕЗЕРВИРАН КАПАЦИТЕТ
Към договор CNT-170665/01.07.2020 г.**

ИМЕ НА КЛИЕНТА :

ТП на НОИ - Пазарджик

АДРЕС НА ГАЗИФИЦИРАНИЯ ОБЕКТ:

гр.Пазарджик, ул."Втори януари"№10

№ по ред	ПОКАЗАТЕЛ	ДОГОВОРЕНИ КОЛИЧЕСТВА И РЕЗЕРВИРАН КАПАЦИТЕТ				
		2020	в т.ч. по тримесечия			
	Реално необходими количества	хнм ³	I-во тримесечие	II-ро тримесечие	III-то тримесечие	IV-то тримесечие
1	2	3	4	5	6	7
1	ПРИРОДЕН ГАЗ /ОБЩО/ - хнм³	1,850	0,000	0,000	0,150	1,700
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I-ви месец			0,050	0,050
		II-ри месец			0,050	0,800
		III-ти месец			0,050	0,850
3	Договорено дневно количество (ДДК) - хнм³/ден					
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I-ви месец	0,000	0,000	0,002	0,002
		II-ри месец	0,000	0,000	0,002	0,027
		III-ти месец	0,000	0,000	0,002	0,027
4	Природен газ /ОБЩО/- MWh	19,684000	0,000000	0,000000	1,596000	18,088000
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I-ви месец	0,000000	0,000000	0,532000	0,532000
		II-ри месец	0,000000	0,000000	0,532000	8,512000
		III-ти месец	0,000000	0,000000	0,532000	9,044000
5	Договорено дневно количество (ДДК)-MWh/ден					
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I-ви месец	0,000000	0,000000	0,017000	0,017000
		II-ри месец	0,000000	0,000000	0,017000	0,284000
		III-ти месец	0,000000	0,000000	0,018000	0,292000
6	Брой работни дни в месеца /бр./	365	90	91	92	92
	В т.ч. По месеци и тримесечия	I-ви месец	31	30	31	31
		II-ри месец	28	31	31	30
		III-ти месец	31	30	30	31
7	Минимален часови разход Q_{min}/h					
	В т.ч. По месеци	I-ви месец			2,7	2,7
		II-ри месец			2,7	2,7
		III-ти месец			2,7	2,7
8	Максимален часови разход Q_{min}/h					
	В т.ч. По месеци	I-ви месец			5,4	5,4
		II-ри месец			5,4	5,4
		III-ти месец			5,4	5,4
9	Фактор на натоварване	%	18%			
10	Работно налягане на изхода на СТИ	Мра				

Забележка:

Преизчисляването на капацитета от обем в енергийна стойност е на база 1 годишни исторически данни за горната граница на калоричност на природния газ при референтна температура 20°C ; 1000 куб.м. = 10,64 MWh.

Попълват се само клетките маркирани в жълт цвят

ПРОДАВАЧ:
"Овергаз Мрежи" АД
Изпълнителен директор:

КУПУВАЧ:
Елка Гълъбова
Директор ТП

и.ч. от Регистрат
(ЕЦ) 2016/679

ОПИС
НА ИНСТАЛИРАНИТЕ ГАЗОПОЛЗВАЩИ УРЕДИ И МОЩНОСТИ
 Към договор CNT-170665/01.07.2020 г.



ИМЕ НА КЛИЕНТА :

ТП на НОИ - Пазарджик

АДРЕС НА ГАЗИФИЦИРАНИЯ ОБЕКТ:

гр.Пазарджик, ул."Втори януари"№10

№ по ред	НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА НА ГАЗОПОЛЗВАЩОТО ОБОРУДВАНЕ	БРОЙ	Часови разход на един уред			Налягане на газа пред горелката mbar
			Q _{max} /h	Q _{min} /h	Q _{nom} /h	
1	Стенен газов котел DELFISK 24 – ет.1	1	2,7	0,5	1,2	
2	Стенен газов котел DELFISK 24 – ет.2	1	2,7	0,5	1,2	
3						
4						
5						
6						
ВИД РЕЗЕРНО ГОРИВО					
ВРЕМЕ ЗА ПРЕВКЛЮЧВАНЕ НА РЕЗЕРВНО ГОРИВО	 МИН.				

ПРОДАВАЧ:
 "Овергаз Мрежи" АД
 Изпълнителен директор:

У.Ч от Ремонт
(EC) 2016/679

КУПУВАЧ:
 Елка Гълъбова
 Директор ТП

У.Ч от Ремонт
(EC) 2016/679

