

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1															
2	1.	Új fogyasztói igény 10 gázévre előre vetítve gázévenkénti felfutásban													
3															
4			Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév	5. gázév	6. gázév	7. gázév	8. gázév	9. gázév	10. gázév		
5		Új gázigény összesen	Mm³/év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
6	kWh/év		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
7	em³/h		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
8	kWh/h		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
9	em³/nap		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
10			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11		Átlagos nyári napi fogyasztás	em³/nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
12			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
13		Minimum fogyasztás	em³/h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
14			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15		Kiadási nyomás igény (P _{kn})*	barg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
16		*Megjegyzés: szabályozott kiadási nyomás esetén: Normál üzemmenet nyomástartomány: P _{min} 1= P _k n-4%; P _{max} 1=P _k n+5%													
17		Nem normál üzemmenet nyomástartomány: P _{min} 2= P _k n-12%; P _{max} 2=P _k n+28%													
18		nem szabályozott távvezetési nyomás esetén: az igényelt minimum-maximum nyomástartomány													
19															
20	2.	Fogyasztás helye:													
21		Megjegyzés: térképrészleten bejelölve, vagy gázátadó megnevezése													
22															
23	3.	Fogyasztás tervezett kezdete (év, hó, nap)													
24															
25	4.	Kapacitás felterhelés üteme	1. ütem	2.ütem	3.ütem										
26		%	0	0	0										
27		Felterhelés (m³/h-ról-m³/h-ra)	0	0	0										
28		perc	0	0	0										
29		Felterhelés üteme (em³/h/h)	0	0	0										
30															
31	5.	Meglévő fogyasztói igény 10 gázévre előre vetítve gázévenkénti felfutásban													
32															
33			Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév	5. gázév	6. gázév	7. gázév	8. gázév	9. gázév	10. gázév		
34		Meglévő max gázigény	Mm³/év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
35	kWh/év		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
36	em³/h		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
37	kWh/h		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
38	em³/nap		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
39			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
40		Átlagos nyári napi fogyasztás	em³/nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
41			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
42		Minimum fogyasztás	em³/h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
43			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
44		Kiadási nyomás igény (P _{kn})*	bar	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
45															
46	6.		Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév								
47		Vállalt évesített kapacitáslekötés	em³/h	0,000	0,000	0,000	0,000								
48			kWh/h	0	0	0	0								
49															
50			11/2010. (XI.14) MEKH rendelet 1.§	egység	xxxx. Gázév kapacitáslekötés										
51					október	november	december	január	február	március	április	május	június	július	augusztus
52		Éves nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/Y												
53		Negyedéves nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/Q												
54		Havi nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/M												
55		NAPI nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/D												
56		NAPON BELÜLI nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/h												

1. Új fogyasztói igény 10 gázévre előre vetítve gázévenkénti felfutásban

	Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév	5. gázév	6. gázév	7. gázév	8. gázév	9. gázév	10. gázév
Új gázigény összesen	Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Átlagos nyári napi fogyasztás	em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Minimum fogyasztás	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kiadási nyomás igény (P _{kn})*	bar	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

*Megjegyzés: szabályozott kiadási nyomás esetén: Normál üzemenet nyomástartománya: P_{min1}= P_{kn}-4%; P_{max1}=P_{kn}+5%
Nem normál üzemenet nyomástartománya: P_{min2}= P_{kn}-12%; P_{max2}=P_{kn}+28%
nem szabályozott távvezetési nyomás esetén: az igényelt minimum-maximum nyomástartomány

2. Fogyasztás helye:

Megjegyzés: térképrészleten bejelölve, vagy gázátadó megnevezése

3. Fogyasztás tervezett kezdete (év, hó, nap)

Kapacitás felterhelés üteme	1. ütem	2.ütem	3.ütem
%			
Felterhelés (m ³ /h-ról-m ³ /h-ra)			
perc			
Felterhelés üteme (em ³ /h/h)			

	Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév
Vállalt évesített kapacitáslekötés	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0

11/2016. (XI.14) MEKH rendelet 1.§ (1) bekezdés a) pont aaa) alpontja szerinti kiadási pont	egység	xxxx. Gázév kapacitáslekötés											
		október	november	december	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember
Éves nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/Y												
Negyedéves nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/Q												
Havi nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/M												
NAPI nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/D												
NAPON BELÜLI nem megszakítható kapacitás-lekötés	kWh/h/h												

1. Kapacitás igény 10 gázvra előreivetítve gázévenkénti felfutásban														
			Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév	5. gázév	6. gázév	7. gázév	8. gázév	9. gázév	10. gázév	
Szállítandó gázmennyiség			Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ebből többlet igény *			Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kiadási kapacitás lekötés			em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebből kiadási kapacitás többletlekötés			em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Átlagos nyári napi fogyasztás			em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Minimum fogyasztás			em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Betáplálási kapacitás	1.	Hálózati pont I.	Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	2.	Hálózati pont II.	kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3.	Hálózati pont III.	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	4.	Hazai termelési pont(ok)****	kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5.	Földalatti gáztárolói pont(ok)****	em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Földgáz betárolási információk**			Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
kWh/év	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0
em ³ /nap	0,000	0,000				0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
kWh/nap	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	
em ³ /h	0,000	0,000				0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
			kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kiadási nyomás igény (P _{ki})***			barg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Megjegyzés: *Eves többlet igényt már bekapcsolt fogyasztó esetén kell megadni
** A betárolási adatokat a felhasználóhoz kapcsolódó többlet igény szerint kell megadni.
*** Normál üzemmenet nyomástartományja: P_{min1}= P_{kn}-4%; P_{max1}=P_{kn}+5%
Nem normál üzemmenet nyomástartományja: P_{min2}= P_{kn}-12%; P_{max2}=P_{kn}+28%
Az ettől eltérő igényeket kérjük megadni
**** Meg kell adni a betáplálási pont hálózati pont megnevezését (a hálózati pontra vonatkozó információk <http://www.fgsz.hu/content/kapacitasok>)

2.

Kapacitás felterhelés üteme	1. ütem	2.ütem	3.ütem
%			
Felterhelés (m ³ /h-ról-m ³ /h-ra)			
perc			
Felterhelés üteme (em ³ /h/h)			

3.

Fogyasztás helye	
Megjegyzés: térképrészleten bejelölve, vagy gázátadó megnevezése	

4.

Fogyasztás kezdete (év, hó, nap)	
----------------------------------	--

5.

Minimum fogyasztás em3/h	
--------------------------	--

6.

	Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév
Vállalt évesített kapacitáslekötés	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0

Kérelmező neve: _____

1. Betáplálási igény 15 gázévre előre vetítve gázévenkénti felfutásban

	Egység	1. gázév	2. gázév	3. gázév	4. gázév	5. gázév	6. gázév	7. gázév	8. gázév	9. gázév	10. gázév	11. gázév	12. gázév	13. gázév	14. gázév	15. gázév
Betáplálási kapacitás	Mm ³ /év	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Átlagos nyári napi betáplálás	em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Minimális betáplálás	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Betáplálási nyomás (P _{kn})*	barg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Megjegyzés: A gázüzemi technológiát úgy kell kialakítani, hogy az érintett távvezeték MOP értékének megfelelő nyomás esetén is lehessen betáplálni a rendszerbe

2.

Betáplálás tervezett helye

Megjegyzés: térképrészleten bejelölve, vagy gázátadó megnevezése
3.

Betáplálás tervezett kezdete (év, hó, nap)
4.

Gázminőségi paraméterek a Vhr. 11. melléklete szerint