

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1													
2	1.	Új fogyasztói igény 10 gázévre előrevetítve 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 max. 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
6			kWh/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7			em ³ /h	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
9			em ³ /nap	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	em ³ /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	em ³ /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 üzemenet nyomástartománya: P _{min1} = P _{kn} -4%; P _{max1} =P _{kn} +5%											
17		Nem normál üzemenet nyomástartománya: P _{min2} = P _{kn} -12%; P _{max2} =P _{kn} +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 (m ³ /h-ról-m ³ /h-ra)	0	0	0								
28		perc	0	0	0								
29		Felterhelés üteme (em ³ /h/h)	0	0	0								
30													
31	5.	Meglévő fogyasztói igény 10 gázévre előrevetítve 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	Mm ³ /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
36			em ³ /h	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
38			em ³ /nap	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	em ³ /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	em ³ /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		Változt. éves kapacitásleltetés	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000						

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 max. 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 üzemmenet nyomástartomány: P_{min1}= P_{kn}-4%; P_{max1}=P_{kn}+5%

Nem normál üzemmenet nyomástartomány: 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 éves kapacitáslekötés	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0

1. Kapacitás 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
Szállítandó gázmennyiség			Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Ebből többlet igény *			Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Kiadási kapacitás lekötés			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Ebből kiadási kapacitás többletlekötés			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Átlagos nyári napi fogyasztás			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Minimum fogyasztás			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Betáplálási kapacitás	1.	Hálózati pont I.	Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
	2.	Hálózati pont II.	Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
	3.	Hálózati pont III.	Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
	4.	Hazai termelési pont(ok)****	Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
	5.	Földalatti gáztárolói pont(ok)****	Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Földgáz betárolási információk**			Mm ³ /év kWh/év	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /nap kWh/nap	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
			em ³ /h kWh/h	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0	0,000 0
Kiadási nyomás igény (P _{ki})****			bara	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 üzemenet nyomástartománya: P_{min1}= P_{kn}-4%; P_{max1}=P_{kn}+5%
 Nem normál üzemenet nyomástartománya: P_{max2}= P_{ki}-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 éves kapacitáskétkötés	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000
	kWh/h	0	0	0	0

Kérelmező neve: _____

1. Betáplálási igény 15 gázévre előrevetítve 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