

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 nyomástartománya: P_{min1}= P_{kn}-4%; P_{max1}=P_{kn}+5%

Nem normál üzemmenet 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)			

1. Kapacitás igény 10 gázévre előre vetítve gázévenkénti felfutásban

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

Megjegyzés:

*Éves 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_{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**

[illegible]

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
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
	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	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 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
	kWh/nap	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
	kWh/h	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

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)

12. gázév	13. gázév	14. gázév	15. gázév
0,000	0,000	0,000	0,000
0	0	0	0
0,000	0,000	0,000	0,000
0	0	0	0
0,000	0,000	0,000	0,000
0	0	0	0
0,000	0,000	0,000	0,000
0	0	0	0
0,000	0,000	0,000	0,000
0	0	0	0
0,0	0,0	0,0	0,0