

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
	MJ/év	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
	MJ/h	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
	MJ/nap	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
	MJ/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
	MJ/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)**

4.

Kapacitás felterhelés üteme	1. ütem	2. ütem	3. ütem
%	0	0	0
Felterhelés (m ³ /h-ról-m ³ /h-ra)	0	0	0
perc	0	0	0
Felterhelés üteme (em ³ /h/h)	0	0	0

5. **Meglévő 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
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
	MJ/év	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
	MJ/h	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
	MJ/nap	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
	MJ/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
	MJ/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

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
	MJ/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
	MJ/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
	MJ/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
	MJ/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
	MJ/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 gázvrré előrevetítve 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	0,000
	MJ/év	0	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	0,000
	MJ/év	0	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	0,000
	MJ/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
	MJ/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	0,000
	MJ/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
	MJ/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	0,000	
	MJ/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	
	MJ/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
			MJ/év	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
			MJ/h	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
	2.	Hálózati pont II.	MJ/nap	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
			MJ/év	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
			MJ/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3.	Hálózati pont III.	em ³ /nap	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			MJ/nap	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
			MJ/év	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
	4.	Hazai termelési pont(ok)****	MJ/h	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
			MJ/nap	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
			MJ/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5.	Földalatti gáztárolói pont(ok)****	em ³ /h	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
			MJ/h	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
			MJ/nap	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
Földgáz betárolási információk**			MJ/év	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
			MJ/h	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
			MJ/nap	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: *Éves többlet igényt már bekapcsolt fogyasztó esetén kell megadni

** A betárolási adatokat a felhasználóhoz kapcsolódó többlet igény szerint kell megadni.

*** Normál üzemenet nyomástartomány: P_{min1}= P_{kn}-4%; P_{max1}=P_{kn}+5%

Nem normál üzemenet nyomástartomány: 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 em ³ /h	

Kérelmező neve: _____

1. Betáplálási igény 15 gázvázra 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	Mm³/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
	MJ/év	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	em³/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
	MJ/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	em³/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
	MJ/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Átlagos nyári napi betáplálás	em³/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
	MJ/nap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Minimális betáplálás	em³/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
	MJ/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Betáplálási nyomás (P _{kor})*	bar	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)