



Číslo: 0025/2025/T-PE

## ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, ako vecne príslušný správny orgán, podľa § 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), podľa § 9 ods. 1 písm. b) bod 2, § 9 ods. 1 písm. c) bod 1 a § 15 ods. 4 v spojení s § 13 ods. 1 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov vo veci žiadosti o zmenu v povolení, evidovanú pod číslom: **660-2025-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2008T 0411 - 26. zmena zo 07.11.2024 a rozhodol o vydaní

### povolenia č. 2008T 0411 - 27. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **ENGIE Services a.s.**

IČO: 35 966 289

sídlo: Jarošova 2961/1, 831 03 Bratislava

na predmet podnikania:

### výroba tepla, rozvod tepla

**Rozsah predmetu podnikania:**

**výroba tepla:** celkový inštalovaný výkon 66,898 MW;

z toho plynné palivo 48,698 MW, obnoviteľné zdroje 18,2 MW

**rozvod tepla:** maximálny výkon pre dodávku tepla 30,03 MW

**Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení:** príloha č. 1

**Vymedzené územie:** príloha č. 2

**Zodpovedný zástupca:** Jozef Solár,

číslo: 657/2004/44-0147

**Doba začatia výkonu podnikania:** 01.01.2009

**Doba platnosti povolenia:** na dobu neurčitú

**Povinnosti a technické podmienky vykonávania povolenej činnosti:** Držiteľ povolenia je povinný dodržiavať všetky ustanovenia zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov a zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a všeobecne záväzné predpisy vydané na ich základe. Povolenie sa vzťahuje len na technické zariadenia, na ktoré držiteľ povolenia preukázal technické predpoklady na vykonávanie povolenej činnosti. Týmto rozhodnutím sa mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2008T 0411 - 26. zmena vydané 07.11.2024 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 23.01.2025 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov o vykonanie zmeny v sústave tepelných zariadení – zmena inštalovaného výkonu, detailnejšie zadefinovanie tepelných rozvodov, doplnenie vlastníkov zariadení - v povolení č. 2008T 0411 - 26. zmena zo 07.11.2024. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vykonať zmenu a vydať povolenie na podnikanie v tepelnej energetike tak, ako je uvedené vo výrokovej časti. Pretože účastníkovi konania bolo vyhovené v plnom rozsahu, podrobnejšie odôvodnenie rozhodnutia podľa § 47 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní nie je potrebné.

**Poučenie:** Proti tomuto rozhodnutiu vydanému v prvom stupni môže účastník konania podľa § 18 ods. 1 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava 13. februára 2025

Jozef Holjenčík  
predseda úradu



## Príloha č. 1 k povoleniu č. 2008T 0411 - 27. zmena - Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]	Vlastník zariadenia
1	BK - kotolňa S1, Dolné lúky 362, Brezová pod Bradlom	ZP	0,800	1 551	Mesto Brezová pod Bradlom Nám. Gen. M. R. Štefánika 1, 906 13 Brezová pod Bradlom IČO: 00 309 443
2	CZT - kotolňa S3, Piešťanská 14/9, Brezová pod Bradlom	ZP	2,850	1 718	ENGIE Services a.s. Jarošova 2961/1, 831 03 Bratislava IČO: 35 966 289
		OZEB	5,200	6 874	
3	BK - K1, Veľkomoravská, Malacky	ZP	3,360	4 399	TERMMING, a.s. Jarošova 2961/1, 831 03 Bratislava IČO: 35 972 254
4	BK - K2, Bernolákova, Malacky	ZP	0,895	3 082	
5	BK - K3, Partizánska, Malacky	ZP	2,210	2 217	
6	BK - K4, Štúrova, Malacky	ZP	4,900	9 995	
	BK - K4, KJ, Štúrova, Malacky	ZP	0,240	1 600	
7	CZT výhrevňa - K8, Brnenská 2181/5, Malacky	ZP	7,190	3 577	
	CZT výhrevňa - K8, KJ, Brnenská 2181/5, Malacky	OEZ	5,000	13 439	
8	CZT – Mestská výhrevňa, Továrenská 531, Senica	ZP	0,547	3 000	
		OEZ	10,200	3 410	
9	BK – PK 1, S. Jurkoviča 2698, Senica	OEZ	8,000	30 689	
10	BK – PK 2, L. Novomeského 2701, Senica	ZP	4,600	4 119	
11	BK – PK 4, gen. Svobodu 2703, Senica	ZP	4,600	5 014	
12	BK – PK 7, Sotinská 1344, Senica	ZP	4,280	5 599	
13	BK – PK 7, Sotinská 1344, Senica	ZP	0,920	1 615	
14	PK - UNIQA, Mostná 54, Nitra	ZP	0,196	225	ENGIE Services a.s. Jarošova 2961/1, 831 03 Bratislava IČO: 35 966 289
15	CZT - Hornostavská 28, Hornostavská 28, Nitra	ZP	0,750	1 500	
15	PK - Vrbové, Pribinova 1052/3, Vrbové	ZP	0,160	258	

Inštalovaný výkon spolu: 66,898 MW

Ročná výroba spolu: 103 881 MWh

Miesto podnikania a technický popis zariadení na rozvod tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Médium	Tlak[MPa]	Dĺžka [km]	Prepravný výkon [MW]	Vlastník zariadenia
1	TR kotolňa S1, Dolné lúky 362, Brezová pod Bradlom	TV	0,20	0,2500	0,70	Mesto Brezová pod Bradlom Nám. Gen. M. R. Štefánika 31. 12. 1899, 906 13 Brezová pod Bradlom IČO: 00 309 443
2	SR z VS 3, Družstevná 585/9, Brezová pod Bradlom	TV	0,40	2,5100	4,20	
3	PR - kotolňa S3, Piešťanská 14/9, Brezová pod Bradlom	TV	0,70	1,3600	5,60	ENGIE Services a.s. Jarošova 2961/1, 931 03 Bratislava IČO: 35 966 289
4	SR z VS1, D. Jurkoviča 711, Brezová pod Bradlom	TV	0,40	2,3400	2,50	Mesto Brezová pod Bradlom Nám. Gen. M. R. Štefánika 1, 906 13 Brezová pod Bradlom IČO: 00 309 443
5	SR z VS2, Horný rad 555, Brezová pod Bradlom	TV	0,40	1,1600	2,50	
6	OST VS 1, D. Jurkoviča 711, Brezová pod Bradlom	TV	0,40		2,50	
7	OST VS 2, Horný rad 555, Brezová pod Bradlom	TV	0,40		2,50	
8	OST VS 3, Družstevná 585/9, Brezová pod Bradlom	TV	0,40		2,50	
9	OST A Hornostavská 28, Hornostavská 28, Nitra	TV	0,30		0,25	ENGIE Services a.s. Jarošova 2961/1, 931 03 Bratislava IČO: 35 966 289
10	TR z CZT Hornostavská 28 do OST A Hornostavská 28, Hornostavská 28, Nitra	TV	0,45	0,0040	1,00	
11	OST B Hornostavská 26, Hornostavská 26, Nitra	TV	0,45		0,25	
12	TR z CZT Hornostavská do OST Hornostavská 26, Hornostavská, Nitra	TV	0,45	0,0557	1,00	
13	OST C Hornostavská 24, Hornostavská 24, Nitra	TV	0,45		0,25	
14	TR z OST B Hornostavská 26 do OST Hornostavská 24, Hornostavská 24, Nitra	TV	0,45	0,0576	1,00	
15	OST D Hornostavská 22, Hornostavská 22, Nitra	TV	0,45		0,28	
16	TR z OST C Hornostavská 24 do OST Hornostavská 22, Hornostavská 22, Nitra	TV	0,45	0,1420	1,00	
17	OST E Hornostavská 22A, Hornostavská 22A, Nitra	TV	0,45		1,00	
18	TR z OST D Hornostavská 24 do OST E Hornostavskej 22A, Hornostavská 22, Nitra	TV	0,45	0,0710	1,00	

Ročná dodávka tepla spolu: 66 022,27 MWh

Počet odberných miest: 91

Celková dĺžka rozvodov: 7,9503 km