



Číslo: 0041/2026/E-PE

## ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, útvar vecnej regulácie, 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 § 10 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vo veci žiadosti o zmenu v povolení, evidovanú pod číslom: **2484-2026-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2024E 0862 - 4. zmena z 09.01.2026 a rozhodol o vydaní

### povolenia č. 2024E 0862 - 5. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **BILLA s.r.o.**

IČO: 31 347 037

sídlo: **Bajkalská 19/A, 821 02 Bratislava**

právna forma podnikania: **spoločnosť s ručením obmedzeným**

na predmet podnikania:

### elektroenergetika

**Rozsah podnikania: výroba elektriny**

**Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia:** príloha č. 1

**Zodpovedný zástupca:** Ing. Filip Choura

**Doba platnosti povolenia:** na dobu neurčitú

**Povinnosti a technické podmienky vykonávania povolenej činnosti:** Držiteľ povolenia je povinný dodržiavať všetky ustanovenia zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov 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. Technické zariadenia sú uvedené v prílohe č. 2. Týmto rozhodnutím sa mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2024E 0862 - 4. zmena vydané 09.01.2026 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 19.03.2026 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 10 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov o vykonanie zmeny - doplnenie zariadení, ktoré sú zapísané pod poradovým č. 31 až 35 - v povolení č. 2024E 0862 - 4. zmena z 09.01.2026. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vydať povolenie na podnikanie v energetike tak, ako je uvedené vo výrokovvej 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, útvar vecnej regulácie, Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava 26. marca 2026**

Jozef Holjenčík  
predseda

## Príloha č. 2 k povoleniu č. 2024E 0862 - 5. zmena - Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu elektriny

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Palivo <sup>1)</sup>	Výkon [MW]	Výroba [GWh]	Vlastník zariadenia
1	FVE - Sereď 2000 kW , Nový majer 3940, 926 01 Sereď	OEZ	2,000000	2,300	BILLA s.r.o. Bajkalská 19/A, 821 02 Bratislava IČO: 31 347 037
2	FTVE Komárno 99,9 kW , Odborárov 1 , 945 01 Komárno	OEZ	0,099900	0,100	
3	FVZ - Bernolákovo 90 kW, Slniečnicová 5694 , 900 27 Bernolákovo	OEZ	0,090000	0,100	
4	FVZ - Dunajská Streda 99,735 kW, Družstevná 8041/1C , 929 01 Dunajská Streda	OEZ	0,099735	0,100	
5	FVZ - Komárno 99,9 kW, Mederčská 2, 945 01 Komárno	OEZ	0,099900	0,110	
6	FVZ - Nové Mesto n. Váhom 90 kW, GEN.M.R. Štefánika 2211/30, 915 01 Nové Mesto nad Váhom	OEZ	0,090000	0,100	
7	FVZ - Šamorín 99,9 kW, Agátový rad 2, 931 01 Šamorín	OEZ	0,099900	0,110	
8	FVZ - Galanta 99,9 kW, Revolučná štvrť 1491/34, 924 01 Galanta	OEZ	0,099900	0,110	
9	FVZ - Liptovský Mikuláš 90 kW, Obslužná, 031 01 Liptovský Mikuláš	OEZ	0,090000	0,100	
10	FVZ - BA, Záhorská Bystrica 99,9 kW, Pri Vápenickom potoku 2669, 841 06 Bratislava - Záhorská Bystrica	OEZ	0,099900	0,110	
11	FVZ - Levice 99,9 kW, Nádražný rad 1604/7, 934 01 Levice	OEZ	0,099900	0,110	
12	FVZ - Veľký Meder 99,9 kW, Nám. Bartoka 24, 932 01 Veľký Meder	OEZ	0,099900	0,110	
13	FVZ - Bánovce n. Bebravou 90 kW, SNP 416, 957 01 Bánovce nad Bebravou	OEZ	0,090000	0,100	
14	FVZ - Čadca 90 kW, Jašíkova, 022 04 Čadca	OEZ	0,090000	0,100	
15	FVZ - Piešťany 90 kW, CEZ Žilinská 6505/10, 921 01 Piešťany	OEZ	0,090000	0,100	
16	FVZ - Brezno 90 kW, Fraňa Kráľa 1035/VO, 977 01 Brezno	OEZ	0,090000	0,100	
17	FVZ - Revúca 90 kW, M. R. Štefánika 1, 050 01 Revúca	OEZ	0,090000	0,100	
18	FVZ - Rimavská Sobota 200 kW, Trhové námestie 0/10, 979 01 Rimavská Sobota	OEZ	0,200000	0,230	
19	FVZ - Zlaté Moravce 99,9 kW, Mlynská 1, 953 01 Zlaté Moravce	OEZ	0,099900	0,110	
20	FVZ - BA, Račianska 99,9 kW, Račianska 1174, 831 02 Bratislava	OEZ	0,099900	0,110	
21	FVZ - Banská Bystrica 90kW, Nové Kalište, 974 04 Banská Bystrica	OEZ	0,090000	0,100	

22	FVZ - Malé Uherce 90 kW, Šípková 236, 958 03 Malé Uherce	OEZ	0,090000	0,100
23	FVZ - Poltár 90 kW, Slobody, 987 01 Poltár	OEZ	0,090000	0,100
24	FVZ - Púchov 90 kW, Námestie slobody, 020 01 Púchov	OEZ	0,090000	0,100
25	FVZ - Spišská Nová Ves 90 kW, Elektrárenská ulica 256/11, 052 01 Spišská Nová Ves	OEZ	0,090000	0,100
26	FVZ - Štúrovo 99,9 kW, Petofiho 67, 943 01 Štúrovo	OEZ	0,099900	0,110
27	FVZ - Nitra 190 kW, Hviezdoslavova 35/643, 949 11 Nitra	OEZ	0,190000	0,210
28	FVZ - Vranov nad Topľou 90 kW, Hronského 2497/98, 093 01 Vranov nad Topľou	OEZ	0,090000	0,100
29	FVZ - Zvolen 90 kW, Pražská 7880, 960 01 Zvolen	OEZ	0,090000	0,100
30	FVZ - Svit 90 kW, Štúrova 988/104, 059 21 Svit	OEZ	0,090000	0,100
31	FVZ - Banská Štiavnica 90 kW, Križovatka 1, 969 01 Banská Štiavnica	OEZ	0,090000	0,100
32	FVZ - Bytča 90 kW, Hlavná 1363, 014 01 Bytča	OEZ	0,090000	0,100
33	FVZ - Hamuliakovo 99,9 kW, Hlavná 342/2d, 900 43 Hamuliakovo	OEZ	0,099900	0,110
34	FVZ - BA Saratovská 66,6 kW, Saratovská 3026, 841 02 Bratislava	OEZ	0,066600	0,073
35	FVZ - Tomášov 99,9 kW, Mierová 50, 900 44 Tomášov	OEZ	0,099900	0,110

Ročná výroba spolu: 6,023 GWh

Inštalovaný výkon spolu: 5,375135 MW

<sup>1)</sup> ZP - zemný plyn, CU - čierne uhlie, HU - hnedé uhlie, K - koks, KP - kvapalné palivo, JP - jadrové palivo, OEZ - biomasa, geotermálny zdroj, bioplyn, fotovoltika