

**Úrad pre reguláciu sieťových odvetví**  
**ODBOR LEGISLATÍVY A PRÁVNEJ AGENDY**  
**Bajkalská 27, P.O. Box 12, 820 07 Bratislava 27**

Číslo: 0042/2021/E-PE

## ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor legislatívy a právnej agendy, oddelenie oprávnení, 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: **2610-2021-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2006E 0190 - 5. zmena z 22.10.2020 a rozhodol o vydaní

### povolenia č. 2006E 0190 - 6. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **MEOPTIS, s.r.o.**

IČO: 31 371 485

sídlo: **J. Hagaru 9, 831 51 Bratislava - mestská časť Rača**

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

na predmet podnikania:

### elektroenergetika

**Rozsah podnikania: distribúcia elektriny, dodávka elektriny**

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

**Zodpovedný zástupca: Prof. Ing. Michal Kolcun PhD.**

**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. 2006E 0190 - 5. zmena z 22.10.2020 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 21.05.2021 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 v technologickej časti zariadenia na distribúciu elektriny – prehľadnejší popis zariadení - v povolení č. 2006E 0190 - 5. zmena z 22.10.2020. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vydať povolenie na podnikanie v energetike tak, ako je uvedené vo výrokovej časti. Pretože účastníkovi konania bolo vyhovievané 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, odbor legislatívy a právnej agendy, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava 11. júna 2021**

JUDr. Szabolcs Hodosy  
podpredseda úradu

## Príloha č. 2 k povoleniu č. 2006E 0190 - 6. zmena - Miesto podnikania a technický popis zariadení na distribúciu elektriny

p.č.	Názov a umiestnenie zariadenia <sup>1)</sup>	Napätie v systéme <sup>2)</sup>	Typ vedenia <sup>3)</sup>	Dĺžka vedení [km]
1	TS1 (vstupná TS), Bratislava - Rača	VN/NN		
2	TS2 ("podružná" TS), Bratislava - Rača	VN/NN		
3	TS3 ("podružná" TS), Bratislava - Rača	VN/NN		
4	RO, Bratislava - Rača	VN, NN		
5	DS, Bratislava - Rača	VN	N	0,240
6	DS, Bratislava - Rača	VN	P	0,460
7	DS, Bratislava - Rača	NN	P	1,802
8	Vstupná trafostanica, Košice - Sever	VN/VN/NN		
9	RO, Košice - Sever	VN, NN		
10	DS, Košice - Sever	VN	N	3,538
11	DS, Košice - Sever	VN	P	6,571
12	DS, Košice - Sever	NN	P	3,254
13	TS ("podružná" odkalisko), Košice - Sever	VN/NN		
14	TS ("podružná" ventilátor), Košice - Sever	VN/NN		
15	TS ("podružná" výmenn. stanica), Košice - Sever	VN/NN		
16	TS ("podružná" flotácia), Košice - Sever	VN/NN		
17	TS ("podružná" podzemná), Košice - Sever	VN/NN		
18	TS ("podružná" autodoprava), Košice - Sever	VN/NN		
19	TS ("podružná" jama východ 1), Košice - Sever	VN/NN		
20	TS ("podružná" jama východ 2), Košice - Sever	VN/NN		
21	TS ("podružná" Ťahanovce), Košice - Ťahanovce	VN/NN		
22	RO, Košice - Ťahanovce	VN, NN		
23	DS, Košice - Ťahanovce	VN	N	6,340
24	DS, Košice - Ťahanovce	VN	P	0,340
25	DS, Košice - Ťahanovce	NN	P	1,000

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 8,469 GWh

<sup>1)</sup> TS - transformačná stanica, RO - rozvádzač, DS - distribučná sústava, PS - prenosová sústava

<sup>2)</sup> NN - nízke napätie, VN - vysoké napätie, VVN - veľmi vysoké napätie

<sup>3)</sup> N - nadzemné, P - podzemné