

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

Číslo: 0089/2021/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: **5284-2021-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2009E 0373 - 16. zmena z 22.09.2021 a rozhodol o vydaní

### povolenia č. 2009E 0373 - 17. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **PPA Power DS s. r. o.**

IČO: 31 368 514

sídlo: **Vajnorská 137, 830 00 Bratislava**

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

na predmet podnikania:

### elektroenergetika

**Rozsah podnikania: distribúcia elektriny**

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

**Zodpovedný zástupca: Peter Hatina**

**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 s účinnosťou od 01. 01. 2022 mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2009E 0373 - 16. zmena z 22.09.2021 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 21.10.2021 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 – vyňatie zariadení v Slovenskej Ľupči, doplnenie zariadení v Senci, p. č. 171 – 177 - v povolení č. 2009E 0373 - 16. zmena z 22.09.2021. 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, odbor legislatívy a právnej agendy, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava 27. decembra 2021**

JUDr. Szabolcs Hodosa  
podpredsa úradu

p.č.	Názov a umiestnenie zariadenia <sup>1)</sup>	Napätie v systéme <sup>2)</sup>	Typ vedenia <sup>3)</sup>	Dĺžka vedení [km]
1	TS 38/25 (HSS) - Lozorno	VN	P	
2	TS v B1 - Lozorno	VN	P	
3	TS v D3 - Lozorno	VN	P	
4	TS v A - Lozorno	VN	P	
5	TS v Az - Lozorno	VN	N	
6	TS v C - Lozorno	VN	P	
7	TS v E1B - Lozorno	VN	P	
8	TS v E2 - Lozorno	VN	P	
9	TS v D - Lozorno	VN	P/N	
10	TS v B - Lozorno	VN	P	
11	DS - APP Lozorno	VN	P	3,762
12	TS 75-23 - Plastic Omnium	VN	P	
13	TS 012 - Plastic Omnium	VN	P	
14	DS - Plastic Omnium Auto Exteriors, Auto Inergy	VN	P	2,861
15	TS 75-21 - Inergy Automotive	VN	P	
16	DS P3 Logistic Parks	VN	P	0,280
17	DS P3 Logistic Parks	NN	N	0,170
18	TS 22 kV - TS3 (TS 75-29)	VN		
19	RO RHC	NN		
20	TS 22 kV - TS2	VN		
21	RO RHB	NN		
22	TS 1179 DaK Küster	VN		
23	DS DaK Küster	VN		
24	DS D1 Park 2, Senec	VN	P	5,386
25	TS 57 - 73	VN	p	
26	DS - Dachser Lozorno	VN	P	0,900
27	TS 0075 - 032 Lozorno	VN	P	
28	DS - Outlet Senec	VN	P	0,600
29	TS 0057 - 125 LIDL	VN	P	
30	TS 0057 - 115	VN	P	
31	TS 0057 - 110	VN	P	
32	TS Outlet 0057	VN	P	
33	DS - Park Airport Košice	VN	P	3,500
34	TS15	VN	P	
35	TS 1616 - pole 7, 8, 9, 10, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
36	TS 52 - pole 12, 13, 14, 17 - 21, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
37	TS 7 - pole 1, 2, 3, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
38	TS 11-8A-8B - pole 1, 2, 3, 4, 5, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
39	TS1-9B, RM 6 NE - pole 1, 2, 3, 4, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
40	TS10 - pole 1, 2, 3, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
41	TS2 - pole 1, 2, 3, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
42	TS3 - pole 1, 2, 3, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
43	TS4 - pole 1, 2, 3, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
44	TS12 - pole 1, 2, 3, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	
45	DS Eurovea Galleria, Bratislava, Pribinova 4-12, objekty SO1, SO6, SO7, SO8, SO10	VN	P	37,430
46	TS DC1, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
47	RO DC1 IRH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	

48	TS DC2, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
49	RO DC2 2RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
50	RO DC3 VN, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
51	TS DC3, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
52	RO DC3 3RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
53	TS DC4, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
54	RO DC4 4RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
55	RO DC4 4RH1 NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
56	TS DC5, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
57	RO DC5 5RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
58	RO DC5 5RH1 NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
59	TS DC6, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
60	RO DC6 RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
61	RO DC6 R-DG NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
62	TS DC7.1, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
63	RO DC7.1 7RH1 NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
64	TS DC7.2, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
65	RO DC7.2 7RH1 NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
66	TS DC8, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
67	RO DC8 8RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
68	TS DC10 T1, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
69	TS DC10 T2, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
70	RODC10 10RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
71	TS DC12 T1, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
72	TS DC12 T2, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
73	RO DC12 12RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
74	TS DC13 T1, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
75	TS DC13 T2, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	
76	RO DC13 13RH NN, Diaľničná cesta1, Senec	NN	P	
77	DS D1 Park 1, Diaľničná cesta1, Senec	VN	P	36,500
78	RO RHA, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
79	RO RH2, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
80	RO RH3, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
81	RO RPO, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
82	RO RS01, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
83	RO RE1.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
84	RO RE1.2, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
85	RO RE1.3, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
86	RO RE2.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
87	RO RE2.2, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
88	RO RE2.3, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
89	RO RE3.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
90	RO RS1.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
91	RO RS1.2, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
92	RO RS1.3, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
93	RO RS2.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
94	RO RS2.2, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
95	RO RS2.3, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
96	RO RS3.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
97	RO RS3.2, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
98	RO RP02.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
99	RO RP02.3, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
100	RO RP03.1, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
101	RO RP03.2 , Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
102	TS Galéria 1600 kVA 1, Námestie Republiky, Lučenec	VN	P	
103	TS Galéria 1600 kVA 2, Námestie Republiky, Lučenec	VN	P	
104	TS Galéria 1000 kVA , Námestie Republiky, Lučenec	VN	P	
105	DS Galéria, Námestie Republiky, Lučenec	NN	P	
106	DS Tovarníky, Odbojárrov, Topoľčany	VN	P	1,100
107	TS 1, VN kobka 1,2,3,4,5,6,7,8,9; T1,T2,T3, Odbojárrov, Topoľčany	VN	P	
108	TS 2, VN kobka 1,2,3,4; T1,T2,T3, Odbojárrov, Topoľčany	VN	P	
109	TS 3, VN kobka 1,2,3,4,5,6,7,8,9; T1,T2,T3, Odbojárrov, Topoľčany	VN	P	

110	TS 4, VN kobka 1,2,3,4,5,6,7,8; T1,T2, Odbojárrov, Topoľčany	VN	P	
111	DS Žiar, Šášovské Podhradie, Žiar nad Hronom	VN	P	1,000
112	VN R 22kV/I, vývodové polia k TSx - TSn, Šášovské Podhradie, Žiar nad Hronom	VN	P	
113	TSx - TSn, Šášovské Podhradie, Žiar nad Hronom	VN	P	
114	DS Nitra, Dolné hony, Nitra	VN	P	1,700
115	TS DC1 Transformátor T1 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
116	TS DC1 Transformátor T2 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
117	NN rozvodňa hala DC1, rozvádzač RH1, RH2, Dolné hony, Nitra	NN	P	
118	Káblové rozvody haly DC1, Dolné hony, Nitra	NN	N	
119	Areálové rozvody haly DC1 SO105.5, Dolné hony, Nitra	VN	P	
120	Spínacia stanica VN SST DS Nitra, SO105.4, TS0051-453, DC1, Dolné hony, Nitra	VN	P	
121	TS DC2 Transformátor T1 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
122	TS DC2 Transformátor T2 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
123	NN rozvodňa hala DC2, rozvádzač RH1, RH2, Dolné hony, Nitra	NN	P	
124	Káblové rozvody haly DC2, Dolné hony, Nitra	NN	N	
125	Areálové rozvody haly DC2 SO105.5, Dolné hony, Nitra	VN	P	
126	Spínacia stanica VN SST DS Nitra, SO105.4, TS0051-453, DC2, Dolné hony, Nitra	VN	P	
127	DS Obchodná, Obchodná, Bratislava	VN	P	1,100
128	Transformátor T2, 630 kVA, Obchodná, Bratislava	VN	P	
129	Transformátor T3, 630 kVA, Obchodná, Bratislava	VN	P	
130	Transformátor T4, 630 kVA, Obchodná, Bratislava	VN	P	
131	VN rozvodňa, polia č. 6, 7, 8, 9, Obchodná, Bratislava	VN	P	
132	DS Farná, k. ú. Farná, Ivanka pri Dunaji	VN		
133	Spínacia stanica VN-1A, k. ú. Farná, Ivanka pri Dunaji	VN		
134	VN prípojka k spínacej stanici, k. ú. Farná, Ivanka pri Dunaji	VN	P	0,020
135	TS Trafostanica TS1, k. ú. Farná, Ivanka pri Dunaji	VN		
136	TS Trafostanica TS2, k. ú. Farná, Ivanka pri Dunaji	VN		
137	VN areálové rozvody, k. ú. Farná, Ivanka pri Dunaji	VN	P	1,500
138	DS, Hlavná, Vrábľa	VN		
139	VN spínacia stanica, Hlavná, Vrábľa	VN		
140	VN areálové rozvody, Hlavná, Vrábľa	VN	P	0,650
141	TS transformačná stanica TS1, Hlavná, Vrábľa	VN		
142	TS transformačná stanica vysunutého transformátora TR1, Hlavná, Vrábľa	VN		
143	DS, Kollárova, Trnava	VN		
144	TS VN (TR1, TR2, TR3, TR4) s vybavením, Kollárova, Trnava	VN		
145	VN areálové rozvody, Kollárova, Trnava	VN	P	0,200
146	NN RO s vybavením, Kollárova, Trnava	NN		
147	NN areálové rozvody, Kollárova, Trnava	NN	P	9,250
148	DS, Nová Polhora	VN		
149	VN odbočka a prípojka, Nová Polhora	VN		
150	TS T1-S2, Nová Polhora	VN		
151	VN areálové rozvody, Nová Polhora	VN	P	1,200
152	DS, Martin, Sučany	VN		
153	VN spínacia stanica, pole č. 1 až 5, Sučany	VN		
154	TS1, RO pole č. 1 až 3, Sučany	VN		
155	VN areálové rozvody, Sučany	VN	P	1,400
156	TR1 a TR2, Sučany	VN		
157	DS - Sihot', Chocholná - Velčice	VN		
158	TS1, RO pole č. 1 až 5, Chocholná - Velčice	VN		
159	TR1 a TR2, Chocholná - Velčice	VN		
160	DS - MDS Pantera Retail Park Nitra, Nitra, k. ú. Mlynárce	VN		
161	TS1 - pole č. 1 až 7, TR1, TR2, Nitra, k. ú. Mlynárce, parc. č. 1053/2	VN		
162	TS2 - pole č. 4 až 7, TR1, TR2, Nitra, k. ú. Mlynárce, parc. č. 1055/357	VN		
163	VN káblové vedenia, Nitra, k. ú. Mlynárce	VN	P	0,480
164	NN káblové vedenia, Nitra, k. ú. Mlynárce	NN	P	0,750
165	DS - 1. mája, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	VN		
166	Elektrická stanica, pole č. 1 až pole č. 8 - 22 kV rozvádzač SM6, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	VN		

167	TS - transformátor TR1 630KVA, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	NN		
168	TS - transformátor TR2 630KVA, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	NN		
169	VN káblové vedenie, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	VN	P	0,120
170	NN káblové vedenie, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	NN	P	0,100
171	DS - Senec A, Diaľničná cesta, Senec	VN		
172	Spínacia stanica, Diaľničná cesta, Senec	VN		
173	VN prípojka k spínacej stanici, Diaľničná cesta, Senec	VN		0,020
174	TS Trafostanica TS1, Diaľničná cesta, Senec	NN		
175	TS Trafostanica TS2, Diaľničná cesta, Senec	NN		
176	VN areálové rozvody, Diaľničná cesta, Senec	VN	P	0,500
177	NN areálové rozvody, Diaľničná cesta, Senec	NN	P	2,000

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 184,8 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