



ODBOR OPRAVNENÍ

Číslo: 0050/2023/E-PE

ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor 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: **2636-2023-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2009E 0373 - 18. zmena zo 16.12.2022 a rozhodol o vydaní

povolenia č. 2009E 0373 - 19. 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: Ing. Michal Kolimár

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. 2009E 0373 - 18. zmena vydané 16.12.2022 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal 13.03.2023 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 zodpovedného zástupcu v povolení č. 2009E 0373 - 18. zmena z 16.12.2022. 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 oprávnení, Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava 29. mája 2023

JUDr. Szabolcs Hodosy
podpredseda úradu

Miesto podnikania a technický popis zariadení na distribúciu elektriny

p.č.	Názov a umiestnenie zariadenia ¹⁾	Napätie v systéme ²⁾	Typ vedenia ³⁾	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 1RH 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, Odbojárov, Topoľčany	VN	P	1,100
107	TS 1, VN kobka 1,2,3,4,5,6,7,8,9; T1,T2,T3, Odbojárov, Topoľčany	VN	P	
108	TS 2, VN kobka 1,2,3,4; T1,T2,T3, Odbojárov, Topoľčany	VN	P	
109	TS 3, VN kobka 1,2,3,4,5,6,7,8,9; T1,T2,T3, Odbojárov, Topoľčany	VN	P	
110	TS 4, VN kobka 1,2,3,4,5,6,7,8; T1,T2, Odbojárov, 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, Vráble	VN		
139	VN spínacia stanica, Hlavná, Vráble	VN		
140	VN areálové rozvody, Hlavná, Vráble	VN	P	0,650
141	TS transformačná stanica TS1, Hlavná, Vráble	VN		
142	TS transformačná stanica vysunutého transformátora TR1, Hlavná, Vráble	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, Martin, Sučany	VN		
149	VN spínacia stanica, pole č. 1 až 5, Sučany	VN		
150	TS1, RO pole č. 1 až 3, Sučany	VN		
151	VN areálové rozvody, Sučany	VN	P	1,400
152	TR1 a TR2, Sučany	VN		
153	DS - Sihoť, Chocholná -Velčice	VN		
154	TS1, RO pole č. 1 až 5, Chocholná -Velčice	VN		
155	TR1 a TR2, Chocholná -Velčice	VN		
156	DS - MDS Pantera Retail Park Nitra, Nitra, k. ú. Mlynárce	VN		
157	TS1 - pole č. 1 až 7, TR1, TR2, Nitra, k. ú. Mlynárce, parc. č. 1053/2	VN		
158	TS2 - pole č. 4 až 7, TR1, TR2, Nitra, k. ú. Mlynárce, parc. č. 1055/357	VN		
159	VN káblové vedenia, Nitra, k. ú. Mlynárce	VN	P	0,480
160	NN káblové vedenia, Nitra, k. ú. Mlynárce	NN	P	0,750
161	DS - 1. mája, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	VN		
162	Elektrická stanica, pole č. 1 až pole č. 8 - 22 kV rozvádzač SM6, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	VN		
163	TS - transformátor TR1 630KVA, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	NN		
164	TS - transformátor TR2 630KVA, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	NN		
165	VN káblové vedenie, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	VN	P	0,120

166	NN káblové vedenie, Bratislava - mestská časť Staré Mesto	NN	P	0,100
167	DS - Senec A, Diaľničná cesta, Senec	VN		
168	Spínacia stanica, Diaľničná cesta, Senec	VN		
169	VN prípojka k spínacej stanici, Diaľničná cesta, Senec	VN		0,020
170	TS Trafostanica TS1, Diaľničná cesta, Senec	NN		
171	TS Trafostanica TS2, Diaľničná cesta, Senec	NN		
172	VN areálové rozvody, Diaľničná cesta, Senec	VN	P	0,500
173	NN areálové rozvody, Diaľničná cesta, Senec	NN	P	2,000
174	DS – Piešťany A, , Piešťany	VN		
175	Vstupná spínacia stanica SST, Piešťany	VN		
176	Trafostanica TS1, Piešťany	VN		
177	VN areálové rozvody, Piešťany	VN	P	0,300
178	NN areálové rozvody, Piešťany	NN	P	1,000
179	DS – Slovenská Ľupča, , Slovenská Ľupča	VN		1,700
180	VVN rozvodňa 110 KV, Slovenská Ľupča	VVN		
181	VN rozvodňa R 6 KV/ I., Slovenská Ľupča	VN		
182	VN rozvodňa R 6 KV/ II., Slovenská Ľupča	VN		
183	VN rozvodňa R 6 KV/ III., Slovenská Ľupča	VN		
184	Trafostanica TS 1 – R 6 KV, Slovenská Ľupča	VN		
185	Trafostanica TS 2 – R 6 KV, Slovenská Ľupča	VN		
186	Trafostanica TS 3 – R 6 KV, Slovenská Ľupča	VN		
187	Vedenia VN 22 KV a 6 KV, Slovenská Ľupča	VN	P	
188	Vedenia NN , Slovenská Ľupča	NN	P	
189	DS – Senec B, , Senec	VN		
190	TS Trafostanica TS 1, Senec	VN		
191	TS Trafostanica TS 2, Senec	VN		
192	TS Trafostanica TS 3, Senec	VN		
193	TS Trafostanica TS 4, Senec	VN		
194	VN areálové rozvody, Senec	VN	P	1,000
195	NN areálové rozvody, Senec	NN	P	3,000

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 195 GWh

¹⁾ TS - transformačná stanica, RO - rozvádzač, DS - distribučná sústava, PS - prenosová sústava

²⁾ NN - nízke napätie, VN - vysoké napätie, VVN - veľmi vysoké napätie

³⁾ N - nadzemné, P - podzemné