

**Úrad pre reguláciu sieťových odvetví**  
**SEKCIA EKONOMIKY A VECNEJ REGULÁCIE**  
**Bajkalská 27, P.O. Box 12, 820 07 Bratislava 27**

Číslo: 0036/2018/E-PE

## ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, sekcia ekonomiky a 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: **83-2018-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2009E 0373 - 10. zmena z 22.01.2018 a rozhodol o vydaní

### povolenia č. 2009E 0373 - 11. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **PPA Power DS s. r. o.**  
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 mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2009E 0373 - 10. zmena z 22.01.2018 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 30.05.2018 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 – doplnenie zariadení v Nitre a v Bratislave - v povolení č. 2009E 0373 - 10. zmena z 22.01.2018. 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, sekcia ekonomiky a vecnej regulácie, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava 25. júna 2018**

JUDr. Renáta Pisárová  
generálna riaditeľka

## Príloha č. 2 k povoleniu č. 2009E 0373 - 11. 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	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, 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, Odbojárov, Topoľčany	VN	P	
111	DS Slovenská Ľupča, 566, Slovenská Ľupča	VN	P	1,700
112	VN R 6kV/I,T74,T72,T53,T41,T51, vývodové polia k TS1,TS2,TS3, 566, Slovenská Ľupča	VN	P	
113	VN R 6kV/II,T42,FT1-5,T52,T71,T73,T75, vývodové polia k TS1,TS2,TS3, 566, Slovenská Ľupča	VN	P	
114	VN R 6kV/III,T4,T5,T6,T7,T8,T10, 566, Slovenská Ľupča	VN	P	
115	TS1 - R 6kV, T11,T12,T13, 566, Slovenská Ľupča	VN	P	
116	TS2 - R 6kV, T21,T22,T23,T24, 566, Slovenská Ľupča	VN	P	
117	TS3 - R 6kV, T31,T32, 566, Slovenská Ľupča	VN	P	
118	DS Žiar, Šášovské Podhradie, Žiar nad Hronom	VN	P	1,000
119	VN R 22kV/I, vývodové polia k TSx - TSn, Šášovské Podhradie, Žiar nad Hronom	VN	P	
120	TSx - TSn, Šášovské Podhradie, Žiar nad Hronom	VN	P	
121	DS Nitra, Dolné hony, Nitra	VN	P	1,700
122	TS DC1 Transformátor T1 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
123	TS DC1 Transformátor T2 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
124	NN rozvodňa hala DC1, rozvádzač RH1, RH2, Dolné hony, Nitra	NN	P	
125	Káblové rozvody haly DC1, Dolné hony, Nitra	NN	N	
126	Areálové rozvody haly DC1 SO105.5, Dolné hony, Nitra	VN	P	
127	Spínacia stanica VN SST DS Nitra, SO105.4, TS0051-453, DC1, Dolné hony, Nitra	VN	P	
128	TS DC2 Transformátor T1 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
129	TS DC2 Transformátor T2 1000kVA, Dolné hony, Nitra	VN	P	
130	NN rozvodňa hala DC2, rozvádzač RH1, RH2, Dolné hony, Nitra	NN	P	
131	Káblové rozvody haly DC2, Dolné hony, Nitra	NN	N	
132	Areálové rozvody haly DC2 SO105.5, Dolné hony, Nitra	VN	P	
133	Spínacia stanica VN SST DS Nitra, SO105.4, TS0051-453, DC2, Dolné hony, Nitra	VN	P	
134	DS Obchodná, Obchodná, Bratislava	VN	P	1,100
135	Transformátor T2, 630 kVA, Obchodná, Bratislava	VN	P	
136	Transformátor T3, 630 kVA, Obchodná, Bratislava	VN	P	
137	Transformátor T4, 630 kVA, Obchodná, Bratislava	VN	P	
138	VN rozvodňa, polia č. 6, 7, 8, 9, Obchodná, Bratislava	VN	P	

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 166,12 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