

STANDARD

Ceník dodávky elektřiny společnosti EZAMONT Group, a.s.. pro rok 2018 - ze sítě NN pro podnikatele																							
Produkt			Standard						Aku 8				Aku 16		Přímotop				Tepelné čerpadlo				Lig
Sazba distribuce			C01d		C02d		C03d		C25d,C27d		C26d		C35d		C45d		C46d		C55d		C56d		C6d
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	1135	1373,4	1135	1373,4	1135	1373,4	1305	1579,1	1305	1579,1	1290	1560,9	1275	1542,8	1275	1542,8	1290	1560,9	1290	1560,9	845
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	810	980,1	810	980,1	950	1149,5	1080	1306,8	1080	1306,8	1090	1318,9	1090	1318,9	-
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	58	70,18	58	70,18	58	70,18	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58	70,2	58
Daň z elektřiny	sazba daně	Kč/MWh	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství eletřiny																						
	VT	Kč/MWh	2901,7	3511,1	2357,2	2852,2	1162,0	1406,0	2031,8	2458,4	1029,8	1246,1	839,3	1015,6	241,7	292,4	2901,7	3511,1	241,7	292,4	241,7	292,4	312,2
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	77,3	93,5	77,3	93,5	77,3	93,5	77,3	93,5	116,2	140,6	77,3	93,5	77,3	93,5	-
	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																						
	jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	10	12,10	51	61,71	542	655,8	126	152,5	339	410,2	407	492,5	413	499,7	413	499,7	206	249,3	413	499,7	95
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	16	19,36	82	99,22	867	1049,1	201	243,2	542	655,8	651	787,7	661	799,8	661	799,8	330	399,3	661	799,8	152
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	20	24,20	103	124,63	1084	1311,6	251	303,7	678	820,4	814	984,9	826	999,5	826	999,5	413	499,7	826	999,5	190
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	26	31,46	128	154,88	1355	1639,6	314	379,9	848	1026,1	1017	1230,6	1033	1249,9	1033	1249,9	516	624,4	1033	1249,9	238
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	33	39,93	164	198,44	1735	2099,4	402	486,4	1085	1312,9	1302	1575,4	1322	1599,6	1322	1599,6	660	798,6	1322	1599,6	304
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	41	49,61	205	248,05	2168	2623,3	503	608,6	1356	1640,8	1627	1968,7	1652	1998,9	1669	2019,5	826	999,5	1652	1998,9	380
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	51	61,71	257	310,97	2711	3280,3	629	761,1	1695	2051,0	2034	2461,1	2066	2499,9	2107	2549,5	1032	1248,7	2066	2499,9	476
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	64	77,44	323	390,83	3415	4132,2	792	958,3	2136	2584,6	2563	3101,2	2603	3149,6	2681	3244,0	1300	1573,0	2603	3149,6	599
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	82	99,22	410	496,10	4337	5247,8	1006	1217,3	2712	3281,5	3254	3937,3	3305	3999,1	3494	4227,7	1651	1997,7	3305	3999,1	761
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	102	123,42	513	620,73	5421	6559,4	1257	1521,0	3390	4101,9	4068	4922,3	4131	4998,5	5088	6156,5	2064	2497,4	4131	4998,5	951
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	128	154,88	641	775,61	6776	8199,0	1571	1900,9	4238	5128,0	5085	6152,9	5164	6248,4	8305	10049,1	2580	3121,8	5164	6248,4	1189
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	163	197,23	821	993,41	8674	10495,5	2011	2433,3	5424	6563,0	6509	7875,9	6610	7998,1	13000	15730,0	3302	3995,4	6610	7998,1	1522	
jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,02	1,23	5,13	6,21	54,21	65,6	12,57	15,2	33,90	41,0	40,68	49,2	41,31	50,0	81,25	98,3	20,64	25,0	41,31	50,0	9,51	
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,34	0,41	1,71	2,07	18,07	21,9	4,19	5,1	11,30	13,7	13,56	16,4	13,77	16,7	27,08	32,8	6,88	8,3	13,77	16,7	3,17	
Cena za související služby	systémové služby		Kč/MWh	93,63	113,29	93,63	113,29	93,63	113,3	93,63	113,29	93,63	113,29	93,63	113,29	93,63	113,29	93,63	113,29	93,63	113,29	93,63	93,63
	obnovitelné zdroje(*1)		Cena je účtována ve výši 15,05(18,21 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodové hodnoty hl. jističe před elektroměrem, pokud je připojení třífázové účtuje se trojnásobek ceny.Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495(599 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh.																				
	operátor trhu		Kč/měsíc	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53	5,4	6,53
Celková cena	VT	Kč/MWh	4158,6	5032,0	3614,1	4373,1	2418,9	2926,9	3458,7	4185,0	2456,8	2972,7	2251,3	2724,0	1638,6	1982,7	4298,6	5201,4	1653,6	2000,8	1653,6	2000,8	1279,1
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	1009,2	1221,1	1009,2	1221,1	1149,2	1390,5	1279,2	1547,8	1318,1	1594,9	1289,2	1559,9	1289,2	1559,9	-
	pevná měsíční cena		58 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (70,18 + plat dle příslušné hodnoty jističe s DPH)+obnovitelné zdroje(*1)+operátor trhu																				

Poznámka: Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhlené.Smlouva na dobu neurčitou.

VT - vysoký tarif, **NT** - nízký tarif.Ceny jsou platné od 1.1.2018.

C 25d Elektrický aku spotřebič pro vytápění nebo ohřev vody.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

C 26d Elektrický aku spotřebič pro vytápění. Součtový příkon všech el. aku spotřebičů musí činit min. 55 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

C 27d Sazba určená pro vlastníky elektromobilu.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

C 35d Elektrický hybridní spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulačního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 50 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-8hod,NT-16hod.

C 45d Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulačního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

C 46d Elektrický přímotopný a akumul. spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumul. spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

Od 1.4.2017 pro nová připojení nahrazuje sazbu C35d a C45d

C 55d Systém vytápění tepelným čerpadlem. Sazba C 55d platí pouze pro odběrná místa, kde bylo tepelné čerpadlo uvedeno do provozu do 31.3.2005. Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

C 56d Systém vytápění tepelným čerpadlem. Pro sazbu C 56d platí, že tepelný výkon čerpadla musí kryt minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

C 62d Sazba pro veřejné osvětlení.

ht 2d
1022,5
-
70,18
34,24
377,7
-
115,0
183,9
229,9
288,0
367,8
459,8
576,0
724,8
920,8
1150,7
1438,7
1841,6
11,5
3,8
113,29
l)
6,53
1547,7
-