

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2018 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území ČEZ																									
Produkt			Standard				Aku 8		Aku 16		Přímotop		Tepelné čerpadlo		Light										
Sazba distribuce			C01d		C02d		C03d		C25d,C27d		C26d		C35d		C45d		C46d		C55d		C56d		C62d		
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	1025	1240,3	1025	1240,3	1025	1240,3	1200	1452,0	1200	1452,0	1200	1452,0	1220	1476,2	1220	1476,2	1245	1506,5	1245	1506,5	825	998,3	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	810	980,1	810	980,1	950	1149,5	1025	1240,3	1025	1240,3	1040	1258,4	1040	1258,4	-	-	
	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	70,18	
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	34,24	
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																								
	VT	Kč/MWh	2672,5	3233,7	2140,4	2589,9	1017,4	1231,0	1790,2	2166,1	1083,8	1311,3	860,3	1041,0	265,6	321,4	2672,5	3233,7	265,6	321,4	265,6	321,4	338,0	409,0	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	71,7	86,7	71,7	86,7	71,7	86,7	71,7	86,7	128,0	154,8	71,7	86,7	71,7	86,7	-	-	
	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	13	15,73	47	56,87	458	554,2	106	128,3	301	364,2	396	479,2	399	482,8	399	482,8	200	242,0	399	482,8	90	108,9
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	21	25,41	75	90,75	733	886,9	169	204,5	482	583,2	633	765,9	638	772,0	638	772,0	319	386,0	638	772,0	144	174,2
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	26	31,46	94	113,74	916	1108,4	212	256,5	602	728,4	791	957,1	797	964,4	797	964,4	399	482,8	797	964,4	180	217,8
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	33	39,93	117	141,57	1145	1385,5	265	320,7	753	911,1	989	1196,7	997	1206,4	997	1206,4	499	603,8	997	1206,4	225	272,3
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	42	50,82	150	181,50	1466	1773,9	339	410,2	964	1166,4	1266	1531,9	1276	1544,0	1276	1544,0	638	772,0	1276	1544,0	288	348,5
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	53	64,13	187	226,27	1832	2216,7	424	513,0	1205	1458,1	1583	1915,4	1595	1930,0	1611	1949,3	798	965,6	1595	1930,0	360	435,6
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	66	79,86	234	283,14	2291	2772,1	530	641,3	1506	1822,3	1979	2394,6	1994	2412,7	2034	2461,1	998	1207,6	1994	2412,7	450	544,5
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	83	100,43	295	356,95	2886	3492,1	667	807,1	1898	2296,6	2493	3016,5	2512	3039,5	2588	3131,5	1257	1521,0	2512	3039,5	567	686,1
		jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	106	128,26	374	452,54	3665	4434,7	847	1024,9	2410	2916,1	3166	3830,9	3190	3859,9	3523	4262,8	1596	1931,2	3190	3859,9	720	871,2
		jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	132	159,72	468	566,28	4581	5543,0	1059	1281,4	3012	3644,5	3957	4788,0	3987	4824,3	5348	6471,1	1995	2414,0	3987	4824,3	900	1089,0
		jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	165	199,65	585	707,85	5726	6928,5	1324	1602,0	3765	4555,7	4946	5984,7	4984	6030,6	9073	10978,3	2494	3017,7	4984	6030,6	1125	1361,3
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	211	255,31	749	906,29	7330	8869,3	1694	2049,7	4819	5831,0	6331	7660,5	6379	7718,6	12698	15364,6	3192	3862,3	6379	7718,6	1440	1742,4	
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,32	1,60	4,68	5,66	45,81	55,4	10,59	12,8	30,12	36,4	39,57	47,9	39,87	48,2	79,36	96,0	19,95	24,1	39,87	48,2	9,00	10,9	
	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,44	0,53	1,56	1,89	15,27	18,5	3,53	4,3	10,04	12,1	13,19	16,0	13,29	16,1	26,45	32,0	6,65	8,0	13,29	16,1	3,00	3,6	
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	113,29	93,63	113,29	
	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	5,4	6,53	
Celková cena	VT	Kč/MWh	3819,4	4621,5	3287,3	3977,7	2164,3	2618,8	3112,1	3765,6	2405,7	2910,9	2182,3	2640,5	1607,6	1945,2	4014,4	4857,4	1632,6	1975,4	1632,6	1975,4	1284,9	1554,8	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	1003,6	1214,4	1003,6	1214,4	1143,6	1383,8	1218,6	1474,5	1274,9	1542,6	1233,6	1492,7	1233,6	1492,7	-	-	
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	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 12 měsíců.

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

info@eneka.cz www.eneka.cz

tel.: 601 229 007

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 akumulčního 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 akumulčního 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 být minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu. Platnost tarifu: VT-2hod, NT-22hod.

C 62d Sazba pro veřejné osvětlení.