

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2017 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území EON																									
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	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	795	962,0	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	785	949,9	785	949,9	940	1137,4	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	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	2783,8	3368,4	2261,4	2736,3	1114,8	1348,9	1949,2	2358,5	988,0	1195,4	805,2	974,3	231,8	280,5	2783,8	3368,4	231,8	280,5	231,8	280,5	299,5	362,4	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	72,2	87,4	72,2	87,4	72,2	87,4	72,2	87,4	120,1	145,3	72,2	87,4	72,2	87,4	-	-	
	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	8	9,68	49	59,29	520	629,2	121	146,4	325	393,3	390	471,9	396	479,2	396	479,2	198	239,6	396	479,2	91	110,1
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	13	15,73	79	95,59	832	1006,7	193	233,5	520	629,2	624	755,0	634	767,1	634	767,1	317	383,6	634	767,1	146	176,7
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	16	19,36	98	118,58	1040	1258,4	241	291,6	650	786,5	781	945,0	793	959,5	793	959,5	397	480,4	793	959,5	182	220,2
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	20	24,20	123	148,83	1301	1574,2	302	365,4	813	983,7	976	1181,0	991	1199,1	991	1199,1	496	600,2	991	1199,1	228	275,9
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	26	31,46	157	189,97	1665	2014,7	386	467,1	1041	1259,6	1249	1511,3	1268	1534,3	1268	1534,3	635	768,4	1268	1534,3	292	353,3
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	32	38,72	197	238,37	2081	2518,0	482	583,2	1301	1574,2	1561	1888,8	1585	1917,9	1601	1937,2	793	959,5	1585	1917,9	365	441,7
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	41	49,61	246	297,66	2601	3147,2	603	729,6	1626	1967,5	1952	2361,9	1982	2398,2	2021	2445,4	992	1200,3	1982	2398,2	456	551,8
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	51	61,71	310	375,10	3277	3965,2	760	919,6	2049	2479,3	2459	2975,4	2497	3021,4	2572	3112,1	1249	1511,3	2497	3021,4	575	695,8
		jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	65	78,65	394	476,74	4162	5036,0	965	1167,7	2602	3148,4	3122	3777,6	3170	3835,7	3352	4055,9	1586	1919,1	3170	3835,7	730	883,3
		jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	81	98,01	492	595,32	5202	6294,4	1206	1459,3	3252	3934,9	3903	4722,6	3963	4795,2	4882	5907,2	1983	2399,4	3963	4795,2	912	1103,5
		jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	101	122,21	615	744,15	6503	7868,6	1508	1824,7	4065	4918,7	4879	5903,6	4954	5994,3	7967	9640,1	2479	2999,6	4954	5994,3	1140	1379,4
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	130	157,30	787	952,27	8323	10070,8	1930	2335,3	5203	6295,6	6245	7556,5	6341	7672,6	12471	15089,9	3173	3839,3	6341	7672,6	1459	1765,4	
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,81	0,98	4,92	5,95	52,02	62,9	12,06	14,6	32,52	39,3	39,03	47,2	39,63	48,0	77,95	94,3	19,83	24,0	39,63	48,0	9,12	11,0	
	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,27	0,33	1,64	1,98	17,34	21,0	4,02	4,9	10,84	13,1	13,01	15,7	13,21	16,0	25,98	31,4	6,61	8,0	13,21	16,0	3,04	3,7	
Cena za související služby	systémové služby	Kč/MWh	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,7	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	
	obnovitelné zdroje(*1)	Cena je účtována ve výši 18,01(21,79 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	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	4,9	5,93	
Celková cena	VT	Kč/MWh	4041,0	4889,6	3518,6	4257,5	2372,0	2870,2	3376,4	4085,5	2415,2	2922,4	2217,5	2683,1	1629,1	1971,2	4181,0	5059,0	1644,1	1989,3	1644,1	1989,3	1216,7	1472,2	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	979,5	1185,1	979,5	1185,1	1134,5	1372,7	1274,5	1542,1	1322,3	1600,0	1284,5	1554,2	1284,5	1554,2	-	-	
	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 dobu neurčitou.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif. Ceny jsou platné od 1.1.2017.

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 D35d 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.