

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2018 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území PRE																									
Produkt			Standard				Aku 8		Aku 16		Přímotop		Tepelné čerpadlo		Light										
Sazba distribuce			C01d		C02d		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	3105,2	3757,3	2400,2	2904,3	1132,9	1370,8	2081,1	2518,2	1030,2	1246,5	836,2	1011,8	251,1	303,8	3105,2	3757,3	251,1	303,8	251,1	303,8	347,3	420,3	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	75,5	91,4	75,5	91,4	75,5	91,4	75,5	91,4	101,9	123,3	75,5	91,4	75,5	91,4	-	-	
	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	14	16,94	49	59,29	515	623,2	123	148,8	323	390,8	390	471,9	399	482,8	399	482,8	200	242,0	399	482,8	100	121,0
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	22	26,62	78	94,38	824	997,0	196	237,2	516	624,4	624	755,0	638	772,0	638	772,0	319	386,0	638	772,0	160	193,6
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	28	33,88	97	117,37	1030	1246,3	245	296,5	645	780,5	779	942,6	797	964,4	797	964,4	399	482,8	797	964,4	200	242,0
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	35	42,35	122	147,62	1288	1558,5	307	371,5	806	975,3	974	1178,5	997	1206,4	997	1206,4	499	603,8	997	1206,4	250	302,5
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	44	53,24	156	188,76	1648	1994,1	393	475,5	1032	1248,7	1247	1508,9	1276	1544,0	1276	1544,0	638	772,0	1276	1544,0	320	387,2
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	55	66,55	194	234,74	2060	2492,6	491	594,1	1290	1560,9	1559	1886,4	1595	1930,0	1611	1949,3	798	965,6	1595	1930,0	400	484,0
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	69	83,49	243	294,03	2576	3117,0	614	742,9	1613	1951,7	1949	2358,3	1994	2412,7	2034	2461,1	998	1207,6	1994	2412,7	500	605,0
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	87	105,27	306	370,26	3245	3926,5	773	935,3	2032	2458,7	2455	2970,6	2512	3039,5	2588	3131,5	1257	1521,0	2512	3039,5	629	761,1
		jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	110	133,10	389	470,69	4121	4986,4	982	1188,2	2580	3121,8	3118	3772,8	3190	3859,9	3444	4167,2	1596	1931,2	3190	3859,9	799	966,8
		jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	138	166,98	486	588,06	5151	6232,7	1227	1484,7	3225	3902,3	3897	4715,4	3987	4824,3	5109	6181,9	1995	2414,0	3987	4824,3	999	1208,8
		jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	173	209,33	608	735,68	6439	7791,2	1534	1856,1	4031	4877,5	4871	5893,9	4984	6030,6	9147	11067,9	2494	3017,7	4984	6030,6	1249	1511,3
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	221	267,41	778	941,38	8242	9972,8	1963	2375,2	5160	6243,6	6235	7544,4	6379	7718,6	11825	14308,3	3192	3862,3	6379	7718,6	1598	1933,6	
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,38	1,67	4,86	5,88	51,51	62,3	12,27	14,8	32,25	39,0	38,97	47,2	39,87	48,2	73,91	89,4	19,95	24,1	39,87	48,2	9,99	12,1	
	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,46	0,56	1,62	1,96	17,17	20,8	4,09	4,9	10,75	13,0	12,99	15,7	13,29	16,1	24,64	29,8	6,65	8,0	13,29	16,1	3,33	4,0	
Cena za související služby	systemové 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	4252,1	5145,1	3547,2	4292,1	2279,8	2758,5	3403,1	4117,7	2352,1	2846,0	2158,1	2611,3	1593,0	1927,5	4447,1	5381,0	1618,0	1957,8	1618,0	1957,8	1294,3	1566,1	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	1007,5	1219,0	1007,5	1219,0	1147,5	1388,4	1222,5	1479,2	1248,8	1511,1	1237,5	1497,3	1237,5	1497,3	-	-	
	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 kryt minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu. Platnost tarifu: VT-2hod, NT-22hod.

C 62d Sazba pro veřejné osvětlení.