

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2019 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území E.on

Produkt		Standard		Aku 8		Aku 16		Přímotop		Tepelné čerpadlo		Light													
Sazba distribuce		C01d		C02d		C25d,C27d		C45d		C55d		C62d													
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	1320	1597,2	1320	1597,2	1320	1597,2	1445	1748,5	1445	1748,5	1495	1809,0	1495	1809,0	1495	1809,0	1505	1821,1	1505	1821,1	1095	1325,0	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	990	1197,9	990	1197,9	1295	1567,0	1295	1567,0	1295	1567,0	1295	1567,0	1295	1567,0	-	-	
	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 distribuční elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																								
	VT	Kč/MWh	2 972,84	3597,1	2 436,20	2947,8	1 200,97	1453,2	2 099,89	2540,9	1 064,34	1287,9	867,48	1049,7	249,76	302,2	2999,0	3628,8	249,76	302,2	249,76	302,2	322,64	390,4	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	104,33	126,2	104,33	126,2	104,33	126,2	104,33	126,2	152,62	184,7	104,33	126,2	104,33	126,2	-	-	
	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	53	64,13	560	677,6	130	157,3	350	423,5	420	508,2	427	516,7	427	516,7	256	309,8	427	516,7	98	118,6
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	20	24,20	85	102,85	897	1085,4	208	251,7	561	678,8	672	813,1	683	826,4	683	826,4	410	496,1	683	826,4	157	190,0
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	25	30,25	106	128,26	1 121	1356,4	260	314,6	701	848,2	841	1017,6	854	1033,3	854	1033,3	512	619,5	854	1033,3	197	238,4
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	32	38,72	133	160,93	1 401	1695,2	325	393,3	876	1060,0	1 051	1271,7	1 067	1291,1	1 067	1291,1	641	775,6	1 067	1291,1	246	297,7
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	40	48,40	170	205,70	1 793	2169,5	416	503,4	1 121	1356,4	1 345	1627,5	1 366	1652,9	1 366	1652,9	820	992,2	1 366	1652,9	315	381,2
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	50	60,50	212	256,52	2 242	2712,8	520	629,2	1 402	1696,4	1 681	2034,0	1 708	2066,7	1 725	2087,3	1 025	1240,3	1 708	2066,7	394	476,7
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	63	76,23	266	321,86	2 802	3390,4	650	786,5	1 752	2119,9	2 102	2543,4	2 135	2583,4	2 178	2635,4	1 281	1550,0	2 135	2583,4	492	595,3
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	79	95,59	335	405,35	3 531	4272,5	818	989,8	2 208	2671,7	2 648	3204,1	2 689	3253,7	2 771	3352,9	1 614	1952,9	2 689	3253,7	620	750,2
		jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	101	122,21	425	514,25	4 483	5424,4	1 039	1257,2	2 803	3391,6	3 362	4068,0	3 415	4132,2	3 612	4370,5	2 050	2480,5	3 415	4132,2	787	952,3
		jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	126	152,46	531	642,51	5 604	6780,8	1 299	1571,8	3 504	4239,8	4 203	5085,6	4 269	5165,5	5 259	6363,4	2 562	3100,0	4 269	5165,5	984	1190,6
		jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	158	191,18	664	803,44	7 005	8476,1	1 624	1965,0	4 380	5299,8	5 254	6357,3	5 336	6456,6	8 583	10385,4	3 203	3875,6	5 336	6456,6	1 230	1488,3
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	202	244,42	850	1034,4	8 966	10848,9	2 078	2514,4	5 606	6783,3	6 725	8137,3	6 830	8264,3	13 436	16257,6	4 099	4959,8	6 830	8264,3	1 574	1904,5	
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	A/měsíc	1,26	1,52	5,31	6,43	56,04	67,8	12,99	15,7	35,04	42,4	42,03	50,9	42,69	51,7	83,97	101,6	25,62	31,0	42,69	51,7	9,84	11,9	
	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,42	0,51	1,77	2,14	18,68	22,6	4,33	5,2	11,68	14,1	14,01	17,0	14,23	17,2	27,99	33,9	8,54	10,3	14,23	17,2	3,28	4,0	
Cena za související služby	systémové služby	Kč/MWh	76,19	92,19	76,19	92,19	76,19	92,2	76,19	92,19	76,19	92,19	76,19	92,19	76,19	92,19	76,19	92,19	76,19	92,19	76,19	92,19	76,19	92,19	
	obnovitelné zdroje(*1)	Cena je účtována ve výši 13,56(16,41 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení proudové 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	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	5,42	6,56	
Celková cena	VT	Kč/MWh	4397,3	5320,8	3860,7	4671,4	2625,5	3176,8	3649,4	4415,7	2613,8	3162,7	2467,0	2985,0	1849,3	2237,6	4598,5	5564,2	1859,3	2249,7	1859,3	2249,7	1522,1	1841,8	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	1198,8	1450,6	1198,8	1450,6	1503,8	1819,6	1503,8	1819,6	1552,1	1878,1	1503,8	1819,6	1503,8	1819,6	-	-	
	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 1.1.2019.

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 vlastního 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.

