

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2024 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území EGD

Distribuční sazba			Standard				Aku 8		Automobil		Aku 16		Vytápění		Light									
	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C46d	C55d	C45d,C56d	C62d													
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	2178	2635,4	2178	2635,4	2178	2635,4	2178	2635,4	2178	2635,4	2178	2635,4	2178	2635,4								
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30								
Daň	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								
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																							
	VT	Kč/MWh	3 846,6	4654,3	2 924,73	3538,9	1627,46	1969,2	2 854,3	3453,7	1 478,3	1788,7	2 854,3	3453,7	1264,7	1530,3	3846,6	4654,3	679,8	822,5	679,8	822,5	593,1	717,6
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	450,43	545,0	450,43	545,0	450,43	545,0	450,43	545,0	450,43	545,0	450,43	545,0	450,43	545,0	-	-
	systémové služby	Kč/MWh	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5
operátor trhu(+nařízení vlády)	Kč/měsíc	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	
Celkem za MWh (bez stálých platů a OZE)	VT	Kč/MWh	6239,1	7581,5	5343,9	6466,1	4046,6	4896,4	5273,4	6380,8	3897,4	4715,9	5273,4	6380,8	3683,8	4457,4	6265,7	7581,5	3098,9	3749,6	3098,9	3749,6	3012,2	3644,8
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	2869,6	3472,2	2869,6	3472,2	2869,6	3472,2	2869,6	3472,2	2869,6	3472,2	2869,6	3472,2	2869,6	3472,2	-	-
OZE(*1)	Cena je účtována ve výši 84,7(102,5 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(598,95 s DPH) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh.																							
Sláse měsíční platy za distribuci	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	52	62,9	126	152,5	797	964,4	188	227,5	470	568,7	178	215,4	488	590,5	489	591,7	489	591,7	489	591,7	161,0	194,8
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	84	101,6	201	243,2	1274	1541,5	300	363,0	752	909,9	285	344,9	781	945,0	782	946,2	782	946,2	782	946,2	257,0	311,0
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	104	125,8	251	303,7	1593	1927,5	375	453,8	940	1137,4	356	430,8	977	1182,2	977	1182,2	977	1182,2	977	1182,2	321,0	388,4
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	131	158,5	314	379,9	1991	2409,1	469	567,5	1175	1421,8	446	539,7	1221	1477,4	1222	1478,6	1222	1478,6	1222	1478,6	401,0	485,2
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	167	202,1	402	486,4	2549	3084,3	600	726,0	1503	1818,6	570	689,7	1563	1891,2	1564	1892,4	1564	1892,4	1564	1892,4	514,0	621,9
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	209	252,9	503	608,6	3186	3855,1	750	907,5	1879	2273,6	713	862,7	1954	2364,3	1974,0	2388,5	1955	2365,6	1955	2365,6	642,0	776,8
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	261	315,8	629	761,1	3983	4819,4	938	1135,0	2349	2842,3	891	1078,1	2442	2954,8	2492,0	3015,3	2444	2957,2	2444	2957,2	803,0	971,6
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	329	398,1	792	958,3	5018	6071,8	1181	1429,0	2960	3581,6	1123	1358,8	3077	3723,2	3235,0	3914,4	3079	3725,6	3079	3725,6	1011,0	1223,3
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	418	505,8	1006	1217,3	6372	7710,1	1500	1815,0	3758	4547,2	1426	1725,5	3907	4727,5	4477,0	5417,2	3910	4731,1	3910	4731,1	1284,0	1553,6
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	522	631,6	1257	1521,0	7965	9637,7	1875	2268,8	4698	5684,6	1782	2156,2	4884	5909,6	6716,0	8126,4	4887	5913,3	4887	5913,3	1605,0	1942,1
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	653	790,1	1571	1900,9	9956	12000,0	2344	2836,2	5873	7106,3	2228	2695,9	6105	7387,1	10258,0	12300,0	6109	7391,9	6109	7391,9	2006,0	2427,3
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	835	1010,4	2011	2433,3	12744	15400,0	3000	3630,0	7517	9095,6	2851	3449,7	7814	9454,9	16851,0	20000,0	7819	9461,0	7819	9461,0	2568,0	3107,3
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	A/měsíc	5,22	6,3	12,57	15,2	79,65	96,4	18,75	22,7	46,98	56,8	17,82	21,6	48,84	59,1	105,3	127,4	48,87	59,1	48,87	59,1	16,1	19,4
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	A/měsíc	1,74	2,1	4,19	5,1	26,55	32,1	6,25	7,6	15,66	18,9	5,94	7,2	16,28	19,7	35,1	42,5	16,29	19,7	16,29	19,7	5,4	6,5	

Poznámka: Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhlené. Smlouva na dobu neurčitou, s výpovědní dobou 1 měsíc.

VT - vysoký tarif, **NT** - nízký tarif. Ceny jsou platné od 1.3.2024 a každý měsíc budou zveřejňovány na webu www.eneka.cz/ceniky. **Ceny distribuce jsou pro rok 2024.**

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.

info@eneka.cz
www.eneka.cz
 tel.: 601 229 007