

## Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2021 a 2022 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území ČEZ

Produkt		Sazba distribuce		Standard		Aku 8		Aku 16		Přímotop		Tepelné čerpadlo		Light											
				C01d	C02d	C03d	C25d,C27d	C26d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d											
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	2495	3019,0	2495	3019,0	2495	3019,0	2495	3019,0	2895	3503,0	2895	3503,0	2495	3019,0									
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	2495	3019,0	2495	3019,0	2495	3019,0	-	-									
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	68	82,28	68	82,28	68	82,28	68	82,3	68	82,3	68	82,3	68	82,28									
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									
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																								
	VT	Kč/MWh	2640,4	3194,9	2140,2	2589,6	1207,7	1461,3	1789,9	2165,8	1083,6	1311,2	804,0	972,8	248,2	300,4	2640,4	3194,9	248,2	300,4	248,2	300,4	357,9	433,0	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	135,9	164,5	135,9	164,5	135,9	164,5	135,9	164,5	129,5	156,7	135,9	164,5	135,9	164,5	-	-	
	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	23,0	27,8	56,0	67,8	482,0	583,2	112,0	135,5	318,0	384,8	411,0	497,3	410,0	496,1	410,0	496,1	308,0	372,7	410,0	496,1	108,0	130,7
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	37,0	44,8	89,0	107,7	770,0	931,7	179,0	216,6	509,0	615,9	657,0	795,0	656,0	793,8	656,0	793,8	492,0	595,3	656,0	793,8	173,0	209,3
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	46,0	55,7	111,0	134,3	963,0	1165,2	224,0	271,0	637,0	770,8	821,0	993,4	820,0	992,2	820,0	992,2	615,0	744,2	820,0	992,2	217,0	262,6
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	58,0	70,2	139,0	168,2	1204,0	1456,8	280,0	338,8	796,0	963,2	1027,0	1242,7	1025,0	1240,3	1025,0	1240,3	769,0	930,5	1025,0	1240,3	271,0	327,9
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	74,0	89,5	178,0	215,4	1541,0	1864,6	358,0	433,2	1019,0	1233,0	1314,0	1589,9	1311,0	1586,3	1311,0	1586,3	984,0	1190,6	1311,0	1586,3	347,0	419,9
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	92,0	111,3	222,0	268,6	1926,0	2330,5	448,0	542,1	1273,0	1540,3	1643,0	1988,0	1639,0	1983,2	1656,0	2003,8	1230,0	1488,3	1639,0	1983,2	433,0	523,9
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	116,0	140,4	278,0	336,4	2408,0	2913,7	560,0	677,6	1592,0	1926,3	2054,0	2485,3	2049,0	2479,3	2090,0	2528,9	1538,0	1861,0	2049,0	2479,3	542,0	655,8
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	146,0	176,7	350,0	423,5	3033,0	3669,9	705,0	853,1	2005,0	2426,1	2587,0	3130,3	2582,0	3124,2	2660,0	3218,6	1937,0	2343,8	2582,0	3124,2	682,0	825,2
		jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	185,0	223,9	444,0	537,2	3852,0	4660,9	895,0	1083,0	2546,0	3080,7	3286,0	3976,1	3278,0	3966,4	3621,0	4381,4	2460,0	2976,6	3278,0	3966,4	866,0	1047,9
		jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	231,0	279,5	555,0	671,6	4815,0	5826,2	1119,0	1354,0	3183,0	3851,4	4107,0	4969,5	4098,0	4958,6	5496,0	6650,2	3075,0	3720,8	4098,0	4958,6	1083,0	1310,4
		jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	289,0	349,7	694,0	839,7	6019,0	7283,0	1399,0	1692,8	3979,0	4814,6	5134,0	6212,1	5123,0	6198,8	9325,0	11283,3	3844,0	4651,2	5123,0	6198,8	1354,0	1638,3
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	370,0	447,7	888,0	1074,5	7704,0	9321,8	1790,0	2165,9	5093,0	6162,5	6571,0	7950,9	6557,0	7934,0	13051,0	15791,7	4920,0	5953,2	6557,0	7934,0	1733,0	2096,9	
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	2,3	2,8	5,6	6,7	48,2	58,3	11,2	13,5	31,8	38,5	41,1	49,7	41,0	49,6	81,6	98,7	30,8	37,2	41,0	49,6	10,8	13,1	
	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,8	0,9	1,9	2,2	16,1	19,4	3,7	4,5	10,6	12,8	13,7	16,6	13,7	16,5	27,2	32,9	10,3	12,4	13,7	16,5	3,6	4,4	
Cena za související služby	systemové služby	Kč/MWh	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	
	obnovitelné zdroje(*1)	Cena je účtována ve výši 15,07(18,23 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(+nařízení vlády)	Kč/měsíc	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	
Celková cena	VT	Kč/MWh	5257,0	6361,0	4756,8	5755,7	3824,3	4627,4	4406,5	5331,9	3700,2	4477,3	3420,6	4138,9	3264,8	3950,4	5657,0	6845,0	3264,8	3950,4	3264,8	3950,4	2974,5	3599,1	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	2752,5	3330,5	2752,5	3330,5	2752,5	3330,5	2752,5	3330,5	2746,1	3322,7	2752,5	3330,5	2752,5	3330,5	-	-	
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	68 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (82,28 + 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 1.12.2021. Ceny distribuce jsou pro rok 2021.

[info@eneka.cz](mailto:info@eneka.cz) [www.eneka.cz](http://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.

