

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		C03d		Aku 8		Automobil		Aku 16		Vytápění		Light														
			C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C46d	C45d,C56d	C62d																	
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	2695	3261,0	2695	3261,0	2695	3261,0	2695	3261,0	2995	3624,0	2995	3624,0	2995	3624,0	2695	3261,0											
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	2695	3261,0	2695	3261,0	2695	3261,0	2695	3261,0	-	-											
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	68	82,28	68	82,28	68	82,28	68	82,3	68	82,3	68	82,3	68	82,3	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	28,3	34,24											
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny			VT		2680,2	3243,1	2172,5	2628,7	1032,6	1249,4	1817,0	2198,5	1100,0	1331,0	1817,0	2198,5	816,1	987,5	2680,2	3243,1	252,0	304,9	252,0	304,9	374,2	452,7		
				NT		-	-	-	-	-	-	174,0	210,5	174,0	210,5	174,0	210,5	174,0	210,5	174,0	210,5	174,0	210,5	174,0	210,5	174,0	210,5	-	-
				Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																									
				jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně		29,0	35,1	71,0	85,9	513,0	620,7	128,0	154,9	356,0	430,8	122,0	147,6	417,0	504,6	416,0	503,4	333,0	402,9	416,0	503,4	124,0	150,0		
				jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně		47,0	56,9	113,0	136,7	821,0	993,4	205,0	248,1	569,0	688,5	195,0	236,0	667,0	807,1	666,0	805,9	532,0	643,7	666,0	805,9	198,0	239,6		
				jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně		59,0	71,4	141,0	170,6	1027,0	1242,7	257,0	311,0	711,0	860,3	244,0	295,2	834,0	1009,1	832,0	1006,7	665,0	804,7	832,0	1006,7	247,0	298,9		
				jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně		74,0	89,5	176,0	213,0	1283,0	1552,4	321,0	388,4	889,0	1075,7	305,0	369,1	1043,0	1262,0	1040,0	1258,4	832,0	1006,7	1040,0	1258,4	309,0	373,9		
				jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně		94,0	113,7	226,0	273,5	1643,0	1988,0	411,0	497,3	1138,0	1377,0	390,0	471,9	1334,0	1614,1	1331,0	1610,5	1065,0	1288,7	1332,0	1611,7	396,0	479,2		
				jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně		118,0	142,8	282,0	341,2	2053,0	2484,1	514,0	621,9	1422,0	1720,6	488,0	590,5	1668,0	2018,3	1681,0	2034,0	1331,0	1610,5	1664,0	2013,4	494,0	597,7		
				jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně		147,0	177,9	353,0	427,1	2567,0	3106,1	642,0	776,8	1778,0	2151,4	610,0	738,1	2085,0	2522,9	2122,0	2567,6	1664,0	2013,4	2081,0	2518,0	618,0	747,8		
				jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně		185,0	223,9	444,0	537,2	3234,0	3913,1	809,0	978,9	2240,0	2710,4	768,0	929,3	2627,0	3178,7	2700,0	3267,0	2096,0	2536,2	2621,0	3171,4	779,0	942,6		
				jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně		235,0	284,4	564,0	682,4	4106,0	4968,3	1027,0	1242,7	2844,0	3441,2	976,0	1181,0	3336,0	4036,6	3676,0	4448,0	2662,0	3221,0	3329,0	4028,1	989,0	1196,7		
				jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně		294,0	355,7	705,0	853,1	5133,0	6210,9	1284,0	1553,6	3555,0	4301,6	1220,0	1476,2	4170,0	5045,7	5579,0	6750,6	3327,0	4025,7	4161,0	5034,8	1236,0	1495,6		
				jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně		368,0	445,3	881,0	1066,0	6416,0	7763,4	1605,0	1942,1	4444,0	5377,2	1525,0	1845,3	5213,0	6307,7	8768,0	10609,3	4159,0	5032,4	5201,0	6293,2	1545,0	1869,5		
				jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně		470,0	568,7	1128,0	1364,9	8213,0	9937,7	2054,0	2485,3	5688,0	6882,5	1952,0	2361,9	6672,0	8073,1	14411,0	17437,3	5323,0	6440,8	6658,0	8056,2	1978,0	2393,4		
				jistič nad 3x160 A za každý 1 A		2,9	3,6	7,1	8,5	51,3	62,1	12,8	15,5	35,6	43,0	12,2	14,8	41,7	50,5	90,1	109,0	33,3	40,3	41,6	50,3	12,4	15,0		
			jistič nad 1x25 A za každý 1 A		1,0	1,2	2,4	2,8	17,1	20,7	4,3	5,2	11,9	14,3	13,9	16,8	13,9	16,8	30,0	36,3	11,1	13,4	13,9	16,8	4,1	5,0			
Cena za související služby	systémové služby	Kč/MWh	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4	113,5	137,4			
	obnovitelné zdroje(*1)	Cena je účtována ve výši 11,84(14,33 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	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	1,36	1,65	
Celková cena	VT	Kč/MWh	5517,1	6675,7	5009,3	6061,2	3869,4	4682,0	4653,8	5631,1	3936,8	4763,5	4653,8	5631,1	3952,9	4783,0	5817,1	7038,7	3388,8	4100,5	3388,8	4100,5	3211,0	3885,3					
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	3010,8	3643,1	3010,8	3643,1	3010,8	3643,1	3010,8	3643,1	3010,8	3643,1	3010,8	3643,1	3010,8	3643,1	-	-					
	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 dobu neurčitou.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif. Ceny jsou platné od 1.12.2021. **Ceny distribuce jsou pro rok 2021.**

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 akumulárního 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 akumulárního 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 být minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu. Platnost tarifu: VT-2hod, NT-22hod.

C 62d Sazba pro veřejné osvětlení.