

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

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	1449	1753,3	1449	1753,3	1449	1753,3	1449	1753,3	1449	1753,3	1449	1753,3	1449	1753,3	1449	1753,3	1449	1753,3	1230	1488,3		
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	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	70,18		
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		
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																							
	VT	Kč/MWh	2924,3	3538,4	2284,0	2763,6	1078,0	1304,4	2020,0	2444,1	980,3	1186,1	859,4	1039,9	238,9	289,1	2924,3	3538,4	238,9	289,1	238,9	289,1	350,7	424,3
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	148,4	179,6	148,4	179,6	148,4	179,6	148,4	179,6	110,1	133,3	148,4	179,6	148,4	179,6	-	-
	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																							
		Kč/měsíc	24,0	29,0	56,0	67,8	525,0	635,3	125,0	151,3	329,0	398,1	397,0	480,4	406,0	491,3	408,0	493,7	305,0	369,1	406,0	491,3	112,0	135,5
		Kč/měsíc	38,0	46,0	89,0	107,7	840,0	1016,4	200,0	242,0	526,0	636,5	636,0	769,6	650,0	786,5	653,0	790,1	488,0	590,5	650,0	786,5	179,0	216,6
		Kč/měsíc	47,0	56,9	112,0	135,5	1050,0	1270,5	250,0	302,5	658,0	796,2	794,0	960,7	812,0	982,5	816,0	987,4	610,0	738,1	812,0	982,5	224,0	271,0
		Kč/měsíc	59,0	71,4	140,0	169,4	1313,0	1588,7	313,0	378,7	822,0	994,6	993,0	1201,5	1016,0	1229,4	1021,0	1235,4	762,0	922,0	1016,0	1229,4	280,0	338,8
		Kč/měsíc	76,0	92,0	179,0	216,6	1680,0	2032,8	400,0	484,0	1052,0	1272,9	1271,0	1537,9	1300,0	1573,0	1306,0	1580,3	975,0	1179,8	1300,0	1573,0	358,0	433,2
		Kč/měsíc	95,0	115,0	223,0	269,8	2100,0	2541,0	500,0	605,0	1315,0	1591,2	1589,0	1922,7	1625,0	1966,3	1649,0	1995,3	1219,0	1475,0	1625,0	1966,3	448,0	542,1
		Kč/měsíc	119,0	144,0	279,0	337,6	2625,0	3176,3	626,0	757,5	1644,0	1989,2	1986,0	2403,1	2031,0	2457,5	2082,0	2519,2	1524,0	1844,0	2031,0	2457,5	560,0	677,6
		Kč/měsíc	149,0	180,3	352,0	425,9	3308,0	4002,7	788,0	953,5	2071,0	2505,9	2502,0	3027,4	2559,0	3096,4	2650,0	3206,5	1920,0	2323,2	2650,0	3096,4	705,0	853,1
		Kč/měsíc	190,0	229,9	446,0	539,7	4200,0	5082,0	1001,0	1211,2	2630,0	3182,3	3178,0	3845,4	3250,0	3932,5	3525,0	4265,3	2438,0	2950,0	3250,0	3932,5	895,0	1083,0
		Kč/měsíc	237,0	286,8	558,0	675,2	5250,0	6352,5	1251,0	1513,7	3288,0	3978,5	3972,0	4806,1	4062,0	4915,0	5231,0	6329,5	3048,0	3688,1	4062,0	4915,0	1119,0	1354,0
		Kč/měsíc	296,0	358,2	698,0	844,6	6563,0	7941,2	1564,0	1892,4	4110,0	4973,1	4965,0	6007,7	5078,0	6144,4	9364,0	11330,4	3810,0	4610,1	5078,0	6144,4	1399,0	1692,8
	Kč/měsíc	379,0	458,6	893,0	1080,5	8400,0	10164,0	2002,0	2422,4	5261,0	6365,8	6355,0	7689,6	6499,0	7863,8	12106,0	14648,3	4877,0	5901,2	6499,0	7863,8	1790,0	2165,9	
	Kč za 1 A/měsíc	2,4	2,9	5,6	6,8	52,5	63,5	12,5	15,1	32,9	39,8	39,7	48,1	40,6	49,2	75,7	91,5	30,5	36,9	40,6	49,2	11,2	13,5	
	Kč za 1 A/měsíc	0,8	1,0	1,9	2,3	17,5	21,2	4,2	5,0	11,0	13,3	13,2	16,0	13,5	16,4	25,2	30,5	10,2	12,3	13,5	16,4	3,7	4,5	
	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	
Cena za související služby	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	4494,9	5438,8	3854,6	4664,1	2648,6	3204,8	3590,6	4344,6	2550,9	3086,6	2430,1	2940,4	1809,5	2189,5	4494,9	5438,8	1809,5	2189,5	1809,5	2189,5	1702,3	2059,7
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	1719,0	2080,0	1719,1	2080,1	1719,1	2080,1	1719,1	2080,1	1680,8	2033,7	1719,1	2080,1	1719,1	2080,1	-	-
	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.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif. Smlouva na 12 měsíců, ceny distribuce 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.

