

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

Produkt		Standard		Aku 8		Aku 16		Přímotop		Tepelné čerpadlo		Light												
Sazba distribuce		C01d		C02d		C03d		C25d,C27d		C26d		C35d		C45d		C46d		C55d		C56d		C62d		
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9		
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9	4290	5190,9		
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	68	82,28	68	82,28	68	82,28	68	82,28	68	82,28	68	82,28	68	82,28	68	82,28	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	28,3	34,24	28,3	34,24		
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																							
	VT	Kč/MWh	2960,0	3581,6	2449,8	2964,3	1207,7	1461,3	2101,2	2542,5	1065,0	1288,7	859,4	1039,9	247,4	299,4	2960,0	3581,6	247,4	299,4	247,4	299,4	339,1	410,3
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	147,9	178,9	147,9	178,9	147,9	178,9	147,9	178,9	143,2	173,2	147,9	178,9	147,9	178,9	-	-
	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																							
		Kč/měsíc	22,0	26,6	56,0	67,8	569,0	688,5	133,0	160,9	356,0	430,8	427,0	516,7	434,0	525,1	440,0	532,4	325,0	393,3	434,0	525,1	115,0	139,2
		Kč/měsíc	35,0	42,4	90,0	108,9	911,0	1102,3	212,0	256,5	569,0	688,5	683,0	826,4	694,0	839,7	704,0	851,8	520,0	629,2	694,0	839,7	184,0	222,6
		Kč/měsíc	43,0	52,0	113,0	136,7	1138,0	1377,0	265,0	320,7	712,0	861,5	854,0	1033,3	867,0	1049,1	880,0	1064,8	650,0	786,5	867,0	1049,1	230,0	278,3
		Kč/měsíc	54,0	65,3	141,0	170,6	1423,0	1721,8	332,0	401,7	890,0	1076,9	1067,0	1291,1	1084,0	1311,6	1100,0	1331,0	813,0	983,7	1084,0	1311,6	287,0	347,3
		Kč/měsíc	69,0	83,5	180,0	217,8	1821,0	2203,4	424,0	513,0	1139,0	1378,2	1366,0	1652,9	1387,0	1678,3	1407,0	1702,5	1041,0	1259,6	1387,0	1678,3	368,0	445,3
		Kč/měsíc	86,0	104,1	226,0	273,5	2276,0	2754,0	530,0	641,3	1423,0	1721,8	1708,0	2066,7	1734,0	2098,1	1777,0	2150,2	1301,0	1574,2	1734,0	2098,1	460,0	556,6
		Kč/měsíc	108,0	130,7	282,0	341,2	2846,0	3443,7	663,0	802,2	1779,0	2152,6	2135,0	2583,4	2168,0	2623,3	2243,0	2714,0	1626,0	1967,5	2168,0	2623,3	575,0	695,8
		Kč/měsíc	136,0	164,6	355,0	429,6	3585,0	4337,9	835,0	1010,4	2242,0	2712,8	2689,0	3253,7	2731,0	3304,5	2855,0	3454,6	2049,0	2479,3	2731,0	3304,5	724,0	876,0
		Kč/měsíc	173,0	209,3	451,0	545,7	4553,0	5509,1	1061,0	1283,8	2846,0	3443,7	3415,0	4132,2	3468,0	4196,3	3721,0	4502,4	2602,0	3148,4	3468,0	4196,3	919,0	1112,0
		Kč/měsíc	216,0	261,4	564,0	682,4	5691,0	6886,1	1326,0	1604,5	3558,0	4305,2	4269,0	5165,5	4335,0	5245,4	5418,0	6555,8	3252,0	3934,9	4335,0	5245,4	1149,0	1390,3
		Kč/měsíc	270,0	326,7	705,0	853,1	7114,0	8607,9	1658,0	2006,2	4448,0	5382,1	5336,0	6456,6	5419,0	6557,0	8842,0	10698,8	4065,0	4918,7	5419,0	6557,0	1436,0	1737,6
	Kč/měsíc	346,0	418,7	902,0	1091,4	9106,0	11018,3	2122,0	2567,6	5693,0	6888,5	6830,0	8264,3	6936,0	8392,6	13841,0	16747,6	5203,0	6295,6	6936,0	8392,6	1838,0	2224,0	
	Kč za 1 A/měsíc	2,2	2,6	5,6	6,8	56,9	68,9	13,3	16,0	35,6	43,1	42,7	51,7	43,4	52,5	86,5	104,7	32,5	39,3	43,4	52,5	11,5	13,9	
	Kč za 1 A/měsíc	0,7	0,9	1,9	2,3	19,0	23,0	4,4	5,3	11,9	14,4	14,2	17,2	14,5	17,5	28,8	34,9	10,8	13,1	14,5	17,5	3,8	4,6	
	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	7371,6	8919,7	6861,4	8302,3	5619,3	6799,4	6512,8	7880,5	5476,6	6626,7	5271,1	6378,0	4659,1	5637,5	7371,6	8919,7	4659,1	5637,5	4659,1	5637,5	4750,7	5748,4
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	4559,5	5517,0	4559,5	5517,0	4559,5	5517,0	4559,5	5517,0	4554,8	5511,3	4559,5	5517,0	4559,5	5517,0	-	-
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	68 + 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 do 31.12.2022

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny jsou platné od 11.10.2021.

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 vlastnky 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

