

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2023 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území EGD

Produkt		Sazba distribuce		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	4429	5359,1	4429	5359,1	4429	5359,1	4429	5359,1	4429	5359,1	4429	5359,1	4429	5359,1	4429	5359,1							
	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	130	157,30							
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 distribuční elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																								
	VT	Kč/MWh	2 942,6	3560,5	2 435,38	2946,8	1 225,07	1482,3	2 238,06	2708,1	1 112,77	1346,5	2 238,06	2708,1	915,39	1107,6	2 942,58	3560,5	336,44	407,1	336,44	407,1	372,03	450,2	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	203,40	246,1	203,40	246,1	203,40	246,1	203,40	246,1	203,40	246,1	203,40	246,1	203,40	246,1	-	-	
	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	38	46,0	100	121,0	635	768,4	148	179,1	371	448,9	141	170,6	437	528,8	452	546,9	407	492,5	452	546,9	151	182,7
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	61	73,8	160	193,6	1 016	1229,4	237	286,8	594	718,7	226	273,5	700	847,0	723	874,8	651	787,7	723	874,8	241	291,6
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	77	93,2	200	242,0	1 270	1536,7	296	358,2	743	899,0	282	341,2	875	1058,8	904	1093,8	814	984,9	904	1093,8	302	365,4
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	96	116,2	251	303,7	1 588	1921,5	371	448,9	929	1124,1	353	427,1	1 094	1323,7	1 130	1367,3	1 017	1230,6	1 130	1367,3	377	456,2
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	123	148,8	321	388,4	2 032	2458,7	474	573,5	1 188	1437,5	451	545,7	1 400	1694,0	1 447	1750,9	1 302	1575,4	1 447	1750,9	483	584,4
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	154	186,3	401	485,2	2 540	3073,4	593	717,5	1 486	1798,1	564	682,4	1 750	2117,5	1 827	2210,7	1 627	1968,7	1 808	2187,7	604	730,8
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	192	232,3	501	606,2	3 176	3843,0	741	896,6	1 857	2247,0	705	853,1	2 187	2646,3	2 306	2790,3	2 034	2461,1	2 261	2735,8	755	913,6
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	242	292,8	631	763,5	4 001	4841,2	934	1130,1	2 340	2831,4	888	1074,5	2 756	3334,8	2 993	3621,5	2 563	3101,2	2 848	3446,1	951	1150,7
		jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	307	371,5	802	970,4	5 081	6148,0	1 186	1435,1	2 971	3594,9	1 128	1364,9	3 499	4233,8	4 142	5011,8	3 254	3937,3	3 617	4376,6	1 207	1460,5
		jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	384	464,6	1 002	1212,4	6 351	7684,7	1 482	1793,2	3 714	4493,9	1 410	1706,1	4 374	5292,5	6 214	7518,9	4 068	4922,3	4 521	5470,4	1 509	1825,9
		jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	480	580,8	1 253	1516,1	7 939	9606,2	1 853	2242,1	4 643	5618,0	1 763	2133,2	5 468	6616,3	9 491	11484,1	5 085	6152,9	5 651	6837,7	1 886	2282,1
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	614	742,9	1 603	1939,6	10 162	12296,0	2 371	2868,9	5 942	7189,8	2 256	2729,8	6 998	8467,6	15 592	18866,3	6 509	7875,9	7 234	8753,1	2 414	2920,9	
	Kč za 1																								
	jistič nad 3x160 A za každý 1 A	A/měsíc	3,84	4,6	10,02	12,1	63,51	76,8	14,82	17,9	37,14	44,9	14,10	17,1	43,74	52,9	97,45	117,9	40,68	49,2	45,21	54,7	15,09	18,3	
	Kč za 1																								
	jistič nad 1x25 A za každý 1 A	A/měsíc	1,28	1,5	3,34	4,0	21,17	25,6	4,94	6,0	12,38	15,0	4,70	5,7	14,58	17,6	32,48	39,3	13,56	16,4	15,07	18,2	5,03	6,1	
Cena za související služby	systémové služby	Kč/MWh	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	113,5	137,3	
	obnovitelné zdroje(*1)	Cena je účtována ve výši 0(0 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 0(0) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh.																							
	operátor trhu(+nařízení vlády)	Kč/měsíc	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	1,04	1,26	
Celková cena	VT	Kč/MWh	7513,4	9091,2	7006,2	8477,5	5795,9	7013,0	6808,9	8238,7	5683,6	6877,1	6808,9	8238,7	5486,2	6638,3	7513,4	9091,2	4907,2	5937,8	4907,2	5937,8	4942,8	5980,8	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	4774,2	5776,8	4774,2	5776,8	4774,2	5776,8	4774,2	5776,8	4774,2	5776,8	4774,2	5776,8	4774,2	5776,8	-	-	
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	130 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (157,30 + 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, s výpovědní dobou 1 měsíc.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny jsou platné od 1.3.2023 a každý měsíc budou zveřejňovány na webu www.eneka.cz/ceniky.**Ceny distribuce jsou pro rok 2023.**

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 vlastního 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-20hcc.

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 krýt 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

