

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. - ze sítě NN pro domácnosti na distribučním území EG.D																				
Distribuční sazba			Standard		Aku 8		Automobil		Aku 16		Vytápění			Víkend						
			D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d,D56d	D57d	D61d									
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5		
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5	2788	3373,5		
	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	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	Kč/MWh	2 694,79	3260,7	2 171,45	2627,5	2 123,08	2568,9	958,21	1159,4	2 123,08	2568,9	718,76	869,7	718,76	869,7	718,76	869,7	3 178,99	3846,6
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	222,64	269,4	222,64	269,4	222,64	269,4	222,64	269,4	222,64	269,4	222,64	269,4	222,64	269,4
	systemové služby	Kč/MWh	170,9	206,8	170,9	206,8	170,9	206,8	170,9	206,8	170,9	206,8	170,9	212,8	170,9	206,8	170,9	206,8	170,9	206,8
Provoz nesít'ové infrastruktury	Kč/měsíc	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	
Celkem za MWh	VT	Kč/MWh	5692,9	6888,3	5169,5	6255,1	5121,1	6196,6	3956,3	4787,1	5121,1	6196,6	3716,8	4503,4	3716,8	4497,3	3716,8	4497,3	6177,1	7474,2
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	3220,7	3897,0	3220,7	3897,0	3220,7	3897,0	3220,7	3903,1	3220,7	3897,0	3220,7	3897,0	3220,7	3897,0
(bez stálých platů a OZE)	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)																	
OZE(*1)	Cena je účtována ve výši 84,7(102,5 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodomové 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(598,95 s DPH) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh.																			
Slále měsíční platy za distribuci	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	41	49,6	94	113,7	91	110,1	142	171,8	86	104,1	165	199,7	174	210,5	174	210,5	83	100,4
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	66	79,9	150	181,5	145	175,5	227	274,7	138	167,0	264	319,4	278	336,4	279	337,6	132	159,7
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	83	100,4	188	227,5	181	219,0	283	342,4	172	208,1	330	399,3	347	419,9	348	421,1	166	200,9
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	104	125,8	235	284,4	227	274,7	354	428,3	215	260,2	413	499,7	434	525,1	435	526,4	207	250,5
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	132	159,7	300	363,0	290	350,9	453	548,1	276	334,0	528	638,9	556	672,8	557	674,0	265	320,7
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	166	200,9	376	455,0	362	438,0	566	684,9	344	416,2	660	798,6	695	841,0	704	851,8	331	400,5
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	207	250,5	470	568,7	453	548,1	708	856,7	431	521,5	825	998,3	869	1051,5	1 012	1224,5	414	500,9
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	261	315,8	592	716,3	571	690,9	892	1079,3	542	655,8	1 040	1258,4	1 094	1323,7	1 491	1804,1	522	631,6
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc															2 462	2979,0		
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc															4 528	5478,9		
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc															8 490	10272,9		
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc															15 748	19055,1		
	jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	4,14	5,0	9,39	11,4	9,06	11,0	14,16	17,1	9,00	10,9	16,50	20,0	17,37	21,0	98,42	119,1	8,28	10,0
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,38	1,7	3,13	3,8	3,02	3,7	4,72	5,7	2,87	3,5	5,50	6,7	5,79	7,0	32,81	39,7	2,76	3,3	

**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 1.7.2025.Ceny distribuce platné od 1.1.2025.Ceny na nový měsíc budou na webu [www.eneka.cz/ceniky](http://www.eneka.cz/ceniky)

D 25d Elektrický aku spotřebič pro vytápění nebo ohřev vody.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

D 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.

D 27d Sazba určená pro vlastníky elektromobilu.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

D 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.

D 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.

D 56d Systém vytápění tepelným čerpadlem. Pro sazbu D 56d platí, že tepelný výkon čerpadla musí být minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

D 57d Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulčního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, nebo v případě tepelného čerpadla musí být doloženy tepelné ztráty objektu.Tato sazba je pro nová připojení od 1.4.2016, místo sazeb D35d,D45d,D56d.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

[info@eneka.cz](mailto:info@eneka.cz)

[www.eneka.cz](http://www.eneka.cz)

tel.: 601 229 007

**D 61d** Sazba pro chataře a chalupáře. Platnost NT-pátek od 12.00. do neděle 22.00.hod.