

**ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2024 - ze sítě NN pro domácnosti na distribučním území PRE**

Distribuční sazba		Kč/MWh	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	Cena 1 MWh elektřiny se skládá z ceny za nákup na denním trhu dle OTE a zákaznický servis ve výši 310 Kč (375,1 Kč včetně DPH) a ceny elektřiny stanovené dle podmínek produktové řady Denní trh 2021, viz níže.																	
	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	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	1 769,61	2141,2	1 388,28	1679,8	1 510,94	1828,2	780,72	944,7	1 510,94	1828,2	273,1	330,5	273,1	330,5	273,1	330,5	2 112,68	2556,3
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	206,48	249,8	206,48	249,8	206,48	249,8	206,48	249,8	206,48	249,8	206,48	249,8	206,48	249,8
	systémové služby	Kč/MWh	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	212,8	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5
	operátor trhu(+ nařízení vlády)	Kč/měsíc	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12	1,75	2,12
Celkem za MWh (bez stálých platů a OZE)	VT	Kč/MWh	2010,7	2433,0	1629,4	1971,6	1752,1	2120,0	1021,8	1236,4	1752,1	2120,0	514,2	577,5	514,2	622,2	514,2	622,2	2353,8	2848,1
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	447,6	541,6	447,6	541,6	447,6	541,6	447,6	496,9	447,6	541,6	447,6	541,6	447,6	541,6
	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(*2)																	
OZE(*1)	Cena je účtována ve výši 84,7(102,5 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodává 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.																			
Sláse 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	35,0	42,4	76,0	92,0	69,0	83,5	104	125,8	66	79,9	113	136,7	131	158,5	142	171,8	55	66,6
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	56,0	67,8	122,0	147,6	110,0	133,1	166	200,9	105	127,1	181	219,0	210	254,1	227	274,7	88	106,5
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	70,0	84,7	152,0	183,9	138,0	167,0	208	251,7	131	158,5	227	274,7	262	317,0	283	342,4	110	133,1
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	88,0	106,5	191,0	231,1	173,0	209,3	260	314,6	164	198,4	284	343,6	328	396,9	354	428,3	138	167,0
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	112,0	135,5	244,0	295,2	221,0	267,4	332	401,7	210	254,1	363	439,2	420	508,2	453	548,1	177	214,2
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	140,0	169,4	305,0	369,1	276,0	334,0	415	502,2	263	318,2	454	549,3	524	634,0	574	694,5	221	267,4
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	176,0	213,0	381,0	461,0	345,0	417,5	519	628,0	329	398,1	567	686,1	656	793,8	867	1049,1	276	334,0
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	221,0	267,4	480,0	580,8	435,0	526,4	654	791,3	414	500,9	714	863,9	826	999,5	1 278	1546,4	348	421,1
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc															2 118	2562,8		
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc															3 916	4738,4		
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc															7 684	9297,6		
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc															15 954	19304,3		
	jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	3,5	4,2	7,62	9,2	6,9	8,3	10,38	12,6	6,57	7,9	11,34	13,7	13,11	15,9	99,71	120,6	5,52	6,7
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,2	1,4	2,54	3,1	2,3	2,8	3,46	4,2	2,19	2,6	3,78	4,6	4,37	5,3	33,24	40,2	1,84	2,2	

**Poznámka: Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhlené.Smlouva na dobu neurčitou, s výpovědní dobou 3 měsíce.**

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny jsou platné od 1.1.2024.Ceny distribuce jsou pro rok 2024.

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

D 57d Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulačního 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.

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

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

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

tel.: 601 229 007