

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

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	Cena 1 MWh elektřiny se skládá z ceny burzy PXE (Prodej – nejlepší cena produktu F PXE CZ BL M(měsíc 1-12) *max.1,35) v okamžiku																		
	NT	Kč/MWh	fixace(15 dne v měsíci ,před měsícem dodávky +/- pracovní den) * kurz ČNB (denní kurz)																		
	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	2 601,70	3148,1	2 015,66	2438,9	2 155,17	2607,8	1138,01	1377,0	2 155,17	2607,8	648,62	784,8	648,62	784,8	648,62	784,8	3 001,05	3631,3	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	
	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	257,5	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 <small>(bez stálých platů a OZE)</small>	VT	Kč/MWh	2842,8	3439,8	2256,8	2730,7	2396,3	2899,5	1379,1	1668,7	2396,3	2899,5	889,7	1031,9	889,7	1076,6	889,7	1076,6	3242,2	3923,0	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	679,2	821,8	679,2	821,8	679,2	821,8	679,2	777,2	679,2	821,8	679,2	821,8	679,2	821,8	
	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(*2)																		
OZE(*1)	Cena je účtována ve výši 84,7(102,5 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodávající 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.																				
Slábe 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	36,0	43,6	82,0	99,2	79,0	95,6	116	140,4	75	90,8	137	165,8	156	188,8	156	188,8	66	79,9	
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	58,0	70,2	131,0	158,5	126,0	152,5	186	225,1	120	145,2	219	265,0	250	302,5	250	302,5	105	127,1	
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	73,0	88,3	164,0	198,4	158,0	191,2	232	280,7	150	181,5	274	331,5	313	378,7	313	378,7	131	158,5	
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	91,0	110,1	205,0	248,1	197,0	238,4	290	350,9	188	227,5	342	413,8	391	473,1	391	473,1	164	198,4	
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	116,0	140,4	262,0	317,0	252,0	304,9	372	450,1	240	290,4	438	530,0	500	605,0	500	605,0	210	254,1	
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	145,0	175,5	328,0	396,9	316,0	382,4	464	561,4	300	363,0	547	661,9	626	757,5	643	778,0	263	318,2	
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	182,0	220,2	410,0	496,1	395,0	478,0	581	703,0	375	453,8	684	827,6	782	946,2	965	1167,7	329	398,1	
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	229,0	277,1	516,0	624,4	497,0	601,4	731	884,5	473	572,3	862	1043,0	985	1191,9	1 417	1714,6	414	500,9	
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc																2 347	2839,9		
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc																4 331	5240,5		
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc																8 175	9891,8		
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc																17 841	21587,6		
	jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	3,6	4,4	8,19	9,9	7,9	9,5	11,61	14,0	7,5	9,1	13,68	16,6	15,63	18,9	111,51	134,9	6,57	7,9	
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,2	1,5	2,73	3,3	2,6	3,2	3,87	4,7	2,5	3,0	4,56	5,5	5,21	6,3	37,17	45,0	2,19	2,6		

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 1.1.2024.**Ceny distribuce jsou pro rok 2024.Ceny na nový měsíc budou na webu www.eneka.cz/ceniky** info@eneka.cz
- D 25d** Elektrický aku spotřebič pro vytápění nebo ohřev vody.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod. www.eneka.cz
- 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. tel.: 601 229 007
- 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 chatáře a chalupáře.Platnost NT-pátek od 12.00. do neděle 22.00.hod.