

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2023 - ze sítě NN pro domácnosti na distribučním území PRE																					
Produkt			Standard				Aku 8		Automobil		Aku 16		Vytápění			Víkend					
Sazba distribuce			D01d		D02d		D25d		D26d		D27d		D35d		D45d,D56d		D57d		D61d		
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7			
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7	10708	12956,7			
	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 distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																				
	VT	Kč/MWh	1 693,88	2049,6	1 304,93	1579,0	1 407,54	1703,1	678,81	821,4	1 407,54	1703,1	153,37	185,6	153,37	185,6	153,37	185,6	1 916,76	2319,3	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	106,08	128,4	106,08	128,4	106,08	128,4	106,08	128,4	106,08	128,4	106,08	128,4	106,08	128,4	
	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																				
			Kč/měsíc	32	38,7	69	83,5	63	76,2	94	113,7	60	72,6	110	133,1	127	153,7	137	165,8	37	44,8
			Kč/měsíc	51	61,7	110	133,1	100	121,0	151	182,7	96	116,2	175	211,8	203	245,6	219	265,0	60	72,6
			Kč/měsíc	64	77,4	138	167,0	125	151,3	188	227,5	119	144,0	219	265,0	253	306,1	274	331,5	74	89,5
			Kč/měsíc	80	96,8	173	209,3	157	190,0	236	285,6	149	180,3	274	331,5	317	383,6	342	413,8	93	112,5
			Kč/měsíc	102	123,4	221	267,4	201	243,2	301	364,2	191	231,1	350	423,5	405	490,1	438	530,0	119	144,0
			Kč/měsíc	127	153,7	276	334,0	251	303,7	377	456,2	239	289,2	438	530,0	506	612,3	555	671,6	149	180,3
			Kč/měsíc	159	192,4	345	417,5	314	379,9	471	569,9	299	361,8	548	663,1	633	765,9	837	1012,8	186	225,1
			Kč/měsíc	200	242,0	435	526,4	395	478,0	593	717,5	376	455,0	690	834,9	798	965,6	1 235	1494,4	234	283,1
			Kč/měsíc														2 047	2476,9			
			Kč/měsíc														3 783	4577,4			
		Kč/měsíc														7 424	8983,0				
		Kč/měsíc														15 412	18648,5				
		Kč za 1 A/měsíc	3,18	3,8	6,90	8,3	6,27	7,6	9,42	11,4	5,97	7,2	10,95	13,2	12,66	15,3	96,33	116,6	3,72	4,5	
		Kč za 1 A/měsíc	1,06	1,3	2,30	2,8	2,09	2,5	3,14	3,8	1,99	2,4	3,65	4,4	4,22	5,1	32,11	38,9	1,24	1,5	
Cena za související služby	systemové 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	
	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	
Celková cena	VT	Kč/MWh	12543,7	15177,9	12154,7	14707,2	12257,3	14831,4	11528,6	13949,6	12257,3	14831,4	11003,2	13313,8	11003,2	13313,8	11003,2	13313,8	12766,6	15447,5	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	10955,9	13256,6	10955,9	13256,6	10955,9	13256,6	10955,9	13256,6	10955,9	13256,6	10955,9	13256,6	10955,9	13256,6	
	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)																		

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 1.1.2023.Ceny distribuce jsou pro rok 2023.Ceny na nový měsíc budou na webu www.eneka.cz/ceny

info@eneka.cz www.eneka.cz

tel.: 601 229 007

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 krýt 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.

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