

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o.- 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) *1,35) v okamžiku fixace(15																	
	NT	Kč/MWh	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	2 803,18	3391,8	2 099,63	2540,6	2 267,11	2743,2	1 046,00	1265,7	2 267,11	2743,2	721,45	873,0	721,45	873,0	721,45	873,0	3 282,60	3971,9
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	206	249,3	206	249,3	206	249,3	206	249,3	206	249,3	206	249,3	206	249,3
		systemové služby	Kč/MWh	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	8,45	10,22	8,45	10,22	8,45	10,22	8,45	10,22	8,45	10,22	8,45	10,22	8,45	10,22	8,45	10,22		
Celkem za MWh	VT	Kč/MWh	3010,9	3643,1	2307,3	2791,8	2474,8	2994,5	1253,7	1516,9	2474,8	2994,5	929,1	1130,2	929,1	1124,2	929,1	1124,2	3490,3	4223,2
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	413,7	500,5	413,7	500,5	413,7	500,5	413,7	506,5	413,7	500,5	413,7	500,5	413,7	500,5
(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.																			
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	44	53,2	98	118,6	95	115,0	140	169,4	90	108,9	171	206,9	188	227,5	188	227,5	79	95,6
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	70	84,7	157	190,0	152	183,9	223	269,8	144	174,2	273	330,3	300	363,0	300	363,0	126	152,5
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	87	105,3	197	238,4	190	229,9	279	337,6	180	217,8	341	412,6	375	453,8	375	453,8	158	191,2
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	109	131,9	246	297,7	237	286,8	349	422,3	225	272,3	427	516,7	469	567,5	469	567,5	197	238,4
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	139	168,2	315	381,2	303	366,6	446	539,7	288	348,5	546	660,7	600	726,0	600	726,0	252	304,9
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	174	210,5	394	476,7	379	458,6	558	675,2	360	435,6	683	826,4	750	907,5	750	907,5	316	382,4
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	218	263,8	492	595,3	474	573,5	698	844,6	450	544,5	854	1033,3	938	1135,0	1 089	1317,7	395	478,0
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	274	331,5	620	750,2	597	722,4	879	1063,6	567	686,1	1 075	1300,8	1 181	1429,0	1 606	1943,3	497	601,4
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc															2 447	2960,9		
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc															4 587	5550,3		
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc															9 461	11447,8		
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc															17 890	21646,9		
	jistič nad 3x63 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	4,35	5,3	9,84	11,9	9,48	11,5	13,95	16,9	9,00	10,9	17,07	20,7	18,75	22,7	111,81	135,3	7,89	9,5
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,45	1,8	3,28	4,0	3,16	3,8	4,65	5,6	3,00	3,6	5,69	6,9	6,25	7,6	37,27	45,1	2,63	3,2	

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 1.1.2025.Ceny distribuce platné od 1.1.2025.Ceny na nový měsíc budou na webu 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 akumulárního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 50 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-8hod,NT-16hod.

D 45d Elektrický přímo topný 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-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 přímo topný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulárního 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

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.