

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2021 - ze sítě NN pro domácnosti na distribučním území EG.D

Produkt		Standard				Aku 8				Aku 16		Přímotop			Víkend						
Sazba distribuce		D01d		D02d		D25d,D27d		D26d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d			
Cena za dodávku elektřiny	VT	Kč/MWh	1515	1833,2	1515	1833,2	1515	1833,2	1515	1833,2	1515	1833,2	1515	1833,2	1515	1833,2	1515	1833,2			
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	20	24,2	20	24,20	20	24,2	20	24,2	20	24,2	20	24,2	20	24,2	20	24,2			
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		NT		VT		NT		VT		NT		VT		NT				
			Kč/MWh	2243,3	2714,4	1814,8	2195,9	1771,3	2143,3	641,0	775,6	259,8	314,3	259,8	314,3	259,8	314,3	232,6	281,5	2775,6	3358,5
			Kč/MWh	-	-	-	-	147,9	178,9	147,9	178,9	147,9	178,9	147,9	178,9	147,9	178,9	143,2	173,2	170,4	206,2
			Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																		
			Kč/měsíc	14,0	16,9	42,0	50,8	52,0	62,9	95,0	115,0	111,0	134,3	125,0	151,3	125,0	151,3	117,0	141,6	32,0	38,7
			Kč/měsíc	23,0	27,8	67,0	81,1	84,0	101,6	152,0	183,9	178,0	215,4	200,0	242,0	200,0	242,0	188,0	227,5	50,0	60,5
			Kč/měsíc	28,0	33,9	83,0	100,4	104,0	125,8	190,0	229,9	223,0	269,8	250,0	302,5	250,0	302,5	235,0	284,4	63,0	76,2
			Kč/měsíc	35,0	42,4	104,0	125,8	131,0	158,5	238,0	288,0	278,0	336,4	313,0	378,7	313,0	378,7	294,0	355,7	79,0	95,6
			Kč/měsíc	45,0	54,5	133,0	160,9	167,0	202,1	304,0	367,8	356,0	430,8	400,0	484,0	400,0	484,0	376,0	455,0	101,0	122,2
			Kč/měsíc	56,0	67,8	167,0	202,1	209,0	252,9	380,0	459,8	445,0	538,5	500,0	605,0	500,0	605,0	479,0	579,6	126,0	152,5
			Kč/měsíc	71,0	85,9	209,0	252,9	261,0	315,8	476,0	576,0	557,0	674,0	626,0	757,5	626,0	757,5	715,0	865,2	158,0	191,2
			Kč/měsíc	89,0	107,7	263,0	318,2	329,0	398,1	599,0	724,8	701,0	848,2	788,0	953,5	788,0	953,5	1048,0	1268,1	198,0	239,6
			Kč/měsíc														1726,0	2088,5			
			Kč/měsíc														3175,0	3841,8			
			Kč/měsíc														6547,0	7921,9			
		Kč/měsíc														12946,0	15664,7				
		Kč za 1 A/měsíc	1,4	4,2	4,2	5,0	5,2	6,3	9,5	11,5	11,1	13,5	12,5	15,1	12,5	15,1	80,9	97,9	3,2	3,8	
		Kč za 1 A/měsíc	0,5	1,4	1,4	1,7	1,7	2,1	3,2	3,8	3,7	4,5	4,2	5,0	4,2	5,0	27,0	32,6	1,1	1,3	
Cena za související služby	systémové služby	Kč/MWh	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	93,3	112,9	
	obnovitelné zdroje(*1)	Cena je účtována ve výši 15,07(18,23 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 495(599) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh.																			
	operátor trhu(+ nařízení vlády)	Kč/měsíc	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	
Celková cena	VT	Kč/MWh	3879,9	4694,7	3451,4	4176,2	3407,9	4123,6	2277,6	2755,9	1896,4	2294,6	1896,4	2294,6	1896,4	2294,6	1869,2	2261,8	4412,2	5338,8	
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	1784,5	2159,3	1784,5	2159,3	1784,5	2159,3	1784,5	2159,3	1784,5	2159,3	1779,8	2153,5	1807,1	2186,5	
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	20 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (70,18 + 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.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif. Ceny jsou platné od 1.1.2021.

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 chatáře a chalupáře. Platnost NT-pátek od 12.00. do neděle 22.00.hod.