

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2022 - ze sítě NN pro domácnosti na distribučním území EG.D																							
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	4910	5941,1	4910	5941,1	4850	5868,5	4850	5868,5	4850	5868,5	4945	5983,5	4685	5668,9	4685	5668,9	4800	5808,0			
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	4750	5747,5	4750	5747,5	4750	5747,5	4870	5892,7	4675	5656,8	4675	5656,8	4650	5626,5			
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	77	93,17	77	93,17	77	93,17	77	93,17	77	93,17	77	93,17	77	93,17	77	93,17	77	93,17			
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	28,3	34,24			
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny			VT		NT		VT		NT		VT		NT		VT		NT		VT			
	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem			VT		NT		VT		NT		VT		NT		VT		NT		VT			
	jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně			19,0		23,0		53,0		64,1		61,0		73,8		98,0		118,6		58,0		70,2	
	jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně			30,0		36,3		84,0		101,6		97,0		117,4		157,0		190,0		92,0		111,3	
	jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně			37,0		44,8		106,0		128,3		121,0		146,4		197,0		238,4		115,0		139,2	
	jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně			47,0		56,9		132,0		159,7		152,0		183,9		246,0		297,7		144,0		174,2	
	jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně			60,0		72,6		169,0		204,5		194,0		234,7		315,0		381,2		184,0		222,6	
	jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně			74,0		89,5		211,0		255,3		242,0		292,8		394,0		476,7		230,0		278,3	
	jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně			93,0		112,5		264,0		319,4		303,0		366,6		492,0		595,3		288,0		348,5	
	jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně			117,0		141,6		333,0		402,9		382,0		462,2		620,0		750,2		363,0		439,2	
	jistič nad 3x63 A a do 3x80 A včetně																						
	jistič nad 3x80 A a do 3x100 A včetně																						
	jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně																						
	jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně																						
	jistič nad 3x63 A za každý 1 A			1,9		4,2		5,3		6,4		6,1		7,3		9,8		11,9		5,8		7,0	
jistič nad 1x25 A za každý 1 A			0,6		1,4		1,8		2,1		2,0		2,4		3,3		4,0		1,9		2,3		
Cena za související služby	systémové služby			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 11,84(14,33 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)			1,4		1,6		1,4		1,6		1,4		1,6		1,4		1,6		1,4		1,6	
Celková cena	VT	Kč/MWh	7318,5	8855,4	6885,5	8331,5	6781,6	8205,7	5639,5	6823,8	6781,6	8205,7	5349,3	6472,6	5089,3	6158,0	5065,4	6129,1	7746,4	9373,1			
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	5081,1	6148,1	5081,1	6148,1	5081,1	6148,1	5201,1	6293,3	5006,1	6057,3	5006,1	6057,3	4981,1	6027,1			
	pevná měsíční cena	Kč/měsíc	77+ plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (93,17 + 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 12 měsíců.

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif.Ceny jsou platné od 1.8.2022.Ceny distribuce jsou pro rok 2022.

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.