

Cena silové elektřiny

bez DPH vč. DPH

Cena za dodávku VT (Kč/MWh)	A	Garantovaná cena elektřiny na 1 rok	2 590 Kč	3 134 Kč
Cena za dodávku NT (Kč/MWh)	B			
Stálý plat (Kč/měsíc)	C		119 Kč	144 Kč

Distribuční sazba	D01d		D02d		D25d		D26d		D27d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d		
	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	
Platba za distribuované množství elektřiny																					
VT Kč/MWh	D	2 803,18	3391,85	2 099,63	2540,55	2 267,11	2743,20	1 046,00	1265,66	2 267,11	2743,20	721,45	872,95	721,45	872,95	721,45	872,95	721,45	872,95	3 282,60	3971,95
NT Kč/MWh	E					206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26	206,00	249,26

Měsíční platba za příkon dle jmenovité hodnoty hlavního jističe

Měsíční platba za příkon dle jmenovité hodnoty hlavního jističe		D01d		D02d		D25d		D26d		D27d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d	
		bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	F	44	53,24	98	118,58	95	114,95	140	169,40	90	108,90	171	206,91	188	227,48	188	227,48	188	227,48	79	95,59
jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně	F	70	84,70	157	189,97	152	183,92	223	269,83	144	174,24	273	330,33	300	363,00	300	363,00	300	363,00	126	152,46
jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně	F	87	105,27	197	238,37	190	229,90	279	337,59	180	217,80	341	412,61	375	453,75	375	453,75	375	453,75	158	191,18
jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně	F	109	131,89	246	297,66	237	286,77	349	422,29	225	272,25	427	516,67	469	567,49	469	567,49	469	567,49	197	238,37
jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně	F	139	168,19	315	381,15	303	366,63	446	539,66	288	348,48	546	660,66	600	726,00	600	726,00	600	726,00	252	304,92
jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně	F	174	210,54	394	476,74	379	458,59	558	675,18	360	435,60	683	826,43	750	907,50	750	907,50	758	917,18	316	382,36
jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně	F	218	263,78	492	595,32	474	573,54	698	844,58	450	544,50	854	1033,34	938	1134,98	938	1134,98	1 089	1317,69	395	477,95
jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně	F	274	331,54	620	750,20	597	722,37	879	1063,59	567	686,07	1 075	1300,75	1 181	1429,01	1 181	1429,01	1 606	1943,26	497	601,37
jistič nad 3x63 A za každou 1A	F	4,35	5,26	9,84	11,91	9,48	11,47	13,95	16,88	9,00	10,89	17,07	20,65	18,75	22,69	18,75	22,69	2 447	2960,87	7,89	9,55
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	F	1,45	1,75	3,28	3,97	3,16	3,82	4,65	5,63	3,00	3,63	5,69	6,88	6,25	7,56	6,25	7,56	4 587	5550,27	2,63	3,18
jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně	F																			9 461	11447,81
jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně	F																			17 890	21646,90
jistič nad 3x160 A za každou 1A	F																			111,81	135,29
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	F																			37,27	45,10

Ostatní služby a daně

pro všechny distribuční sazby

bez DPH vč. DPH

Cena za systémové služby Kč/MWh	G	170,92	206,81
Cena za provoz nesíťové infrastruktury Kč/měsíc	H	10,84	13,12
Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie	IJ	nižší hodnota z výpočtů dle rezervovaného příkonu 84,70 (102,49) Kč/A/měsíc nebo dle celkového odebraného množství elektřiny 495 (598,95) Kč/MWh viz § 28a odst. 2 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů	
Daň z elektřiny Kč/MWh	K	28,3	34,24

Celková cena silové elektřiny

pro všechny distribuční sazby

Cena ve VT (Kč/MWh)	L	A+D+G+K
Cena v NT (Kč/MWh)	M	B+E+G+K
Stálé platby (Kč/měsíc)	N	stálý plat z C + platba za rezervovaný příkon z F + platba za provoz nesíťové infrastruktury H + POZE dle I nebo J

VÝPOČET CELKOVÉ ROČNÍ CENY ZA ELEKTRINU

$$\text{roční spotřeba ve VT} \times (L + A + D + G + K) + \text{roční spotřeba v NT} \times (M + B + E + G + K) + \text{stálé platby} = 12 \times (C + F \text{ dle hodnoty jističe} + H) + \text{nižší výsledek podle výpočtu z řádků I a J: podle jističe} = 12 \times \text{hodnota hlavního jističe} \times \text{počet fází} \times I, \text{ nebo podle spotřeby} = \text{odebrané množství elektřiny} \times J$$

VT – vysoký tarif, NT – nízký tarif, MWh – megawatthodina, kWh = kilowatthodina (1 MWh = 1000 kWh). POZE - Podpora obnovitelných zdrojů energie

Kompletní ceník zahrnuje regulované ceny dle aktuálně platného Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu, jiné poplatky a daně související s dodávkou elektřiny.