

CENÍK DODÁVKY ELEKTŘINY

ELEKTŘINA ZELENÝ STANDARD na neurčito

Platnost cen za dodávku elektřiny od 21. 11. 2021

Domácnost

Distribuční území: ČEZ Distribuce, a.s.

Doba neurčitá

Produkt dodávky elektřiny [3]			Standard 24		Akumulace 8		Elektromobil 8		Akumulace 16		Přímotop 20		Tep. čerpadlo 22		Topení 20		Vikend D					
doba platnosti nízkého tarifu [NT] denně			min 8 h [1]																			
NEREGULOVANÁ, SMLUVNÍ ČÁST PLATBY			CENA ZA DODÁVKU ELEKTŘINY (CENA SILOVÉ ELEKTŘINY)																			
Distribuční sazba [2]			D 01d		D 02d		D 25d		D 26d		D 27d		D 35d		D 45d		D 56d		D 57d		D 61d	
Stálý měsíční plat	[Kč/měsíc]	1	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)	289	(349,69)
Vysoký tarif [VT]	[Kč/MWh]	2	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)
Nízký tarif [NT]	[Kč/MWh]	3	-	-	-	-	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)	4 499	(5 443,79)
REGULOVANÁ ČÁST PLATBY			CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTŘINY																			
Cena za odběr VT	[Kč/MWh]	4	2 173,12	(2 629,48)	1 648,90	(1 995,17)	1 719,60	(2 080,72)	631,11	(763,64)	1 719,60	(2 080,72)	252,07	(305,00)	252,07	(305,00)	252,07	(305,00)	209,97	(254,06)	2 702,62	(3 270,17)
Cena za odběr NT	[Kč/MWh]	5	-	-	-	-	135,91	(164,45)	135,91	(164,45)	135,91	(164,45)	135,91	(164,45)	135,91	(164,45)	135,91	(164,45)	129,47	(156,66)	141,79	(171,57)
			CENY ZA PŘÍKON PODLE JMENOVITÉ PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM																			
jistič do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	[Kč/měsíc]	6	16	(19,36)	44	(53,24)	54	(65,34)	91	(110,11)	54	(65,34)	115	(139,15)	135	(163,35)	135	(163,35)	125	(151,25)	23	(27,83)
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	[Kč/měsíc]	7	26	(31,46)	71	(85,91)	87	(105,27)	145	(175,45)	87	(105,27)	184	(222,64)	216	(261,36)	216	(261,36)	200	(242,00)	37	(44,77)
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	[Kč/měsíc]	8	32	(38,72)	89	(107,69)	109	(131,89)	181	(219,01)	109	(131,89)	230	(278,30)	270	(326,70)	270	(326,70)	250	(302,50)	46	(55,66)
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	[Kč/měsíc]	9	41	(49,61)	111	(134,31)	136	(164,56)	227	(274,67)	136	(164,56)	287	(347,27)	338	(408,98)	338	(408,98)	312	(377,52)	58	(70,18)
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	[Kč/měsíc]	10	52	(62,92)	142	(171,82)	174	(210,54)	290	(350,90)	174	(210,54)	368	(445,28)	432	(522,72)	432	(522,72)	400	(484,00)	74	(89,54)
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	[Kč/měsíc]	11	65	(78,65)	178	(215,38)	217	(262,57)	362	(438,02)	217	(262,57)	460	(556,60)	540	(653,40)	540	(653,40)	514	(621,94)	92	(111,32)
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	[Kč/měsíc]	12	81	(98,01)	222	(268,62)	272	(329,12)	453	(548,13)	272	(329,12)	575	(695,75)	675	(816,75)	675	(816,75)	772	(934,12)	116	(140,36)
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	[Kč/měsíc]	13	102	(123,42)	280	(338,80)	342	(413,82)	571	(690,91)	342	(413,82)	724	(876,04)	851	(1 029,71)	851	(1 029,71)	1 134	(1 372,14)	146	(176,66)
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	[Kč/měsíc]	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 878	(2 272,38)	-	-
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	[Kč/měsíc]	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 466	(4 193,86)	-	-
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	[Kč/měsíc]	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 150	(8 651,50)	-	-
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	[Kč/měsíc]	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 169	(14 724,49)	-	-
jistič nad 3x160 A za každý A pro D57d, a jistič nad 3x63 A za každý A	[Kč/A/měsíc]	18	1,62	(1,96)	4,44	(5,37)	5,43	(6,57)	9,06	(10,96)	5,43	(6,57)	11,49	(13,90)	13,50	(16,34)	13,50	(16,34)	76,06	(92,03)	2,31	(2,80)
jistič nad 1x25 A za každý 1 A	[Kč/A/měsíc]	19	0,54	(0,65)	1,48	(1,79)	1,81	(2,19)	3,02	(3,65)	1,81	(2,19)	3,83	(4,63)	4,50	(5,45)	4,50	(5,45)	25,35	(30,67)	0,77	(0,93)
			SLOŽKA CENY NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)																			
dle jističe	[Kč/A/fáze/měsíc]	20	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)	15,07	(18,23)
dle spotřeby	[Kč/MWh]	21	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)	495,00	(598,95)
			CENA ZA OSTATNÍ SLUŽBY																			
Cena za systémové služby	[Kč/MWh]	22	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)	93,30	(112,89)
Cena za činnost operátora trhu OTE, a.s. (OTE)	[Kč/OM/měsíc]	23	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)	3,91	(4,73)
OSTATNÍ DANĚ A POPLATKY			DANĚ Z ELEKTŘINY																			
Sazba daně z elektřiny	[Kč/MWh]	24	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)	28,30	(34,24)
			CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTŘINY																			
Ve vysokém tarifu celkem (ř. č. 2 + 4 + 22 + 24)	[Kč/MWh]	25	6 793,72	8 220	6 269,50	7 586	6 340,20	(7 671,64)	5 251,71	(6 354,57)	6 340,20	(7 671,64)	4 872,67	(5 895,93)	4 872,67	(5 895,93)	4 872,67	(5 895,93)	4 830,57	(5 844,99)	7 323,22	(8 861,10)
V nízkém tarifu celkem (ř. č. 3 + 5 + 22 + 24)	[Kč/MWh]	26	-	-	-	-	4 756,51	(5 755,38)	4 756,51	(5 755,38)	4 756,51	(5 755,38)	4 756,51	(5 755,38)	4 756,51	(5 755,38)	4 756,51	(5 755,38)	4 750,07	(5 747,58)	4 762,39	(5 762,49)
Měsíční platby celkem	[Kč/měsíc]	27																				
Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	[Kč/A/fáze/měsíc]	28																				
	[Kč/MWh]	29																				

Ceník zahrnuje ceny za distribuci a další platby dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 9/2020 a č. 10/2020 ze dne 27. listopadu 2020. Dále zahrnuje ceny za dodávku elektřiny platné od 21. 11. 2021

Ceny uvedené v závorkách jsou včetně DPH. Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny. Chyby v tisku vyhrazeny

* Cena za činnosti operátora trhu je stanovena dle cenového rozhodnutí ERÚ a nařízení vlády.

Vysvětlivky:

[1] Délka platnosti NT během dne. Po zbyvajícím dobu platí VT.

VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif

OM = odběrné místo

[2] Jakou distribuční sazbu si můžete zvolit?

A = Ampér

MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

Pro přiznání odpovídající sazby distribuce musí zákazník nejprve splnit příslušné

Podmínky dle platného Cenového rozhodnutí ERÚ. Více na www.eru.cz.

[3] Podmínkou pro výběr produktu je přiznaná distribuční sazba.

Výpočet celkové roční platby za elektřinu

VT = roční spotřeba MWh ve VT x (ř. 25 = 02 + 04 + 22 + 24)

+ NT = roční spotřeba MWh v NT x (ř. 26 = 03 + 05 + 22 + 24)

+ měsíční platby = 12 x (ř. 01 + ř. 23 + jeden z ř. 06 - 19 dle hodnoty jističe)

+ nižší výsledek z výpočtu POZE:

podle spotřeby = odebrané množství elektřiny v MWh (VT + NT) x ř. 21

nebo podle jističe = 12 x hodnota hlavního jističe (A) x počet fází x ř. 20

Kontakt:

ALPIQ Energy SE., Jungmannova 26/15, Nové Město, 110 00 Praha 1
 e: info@alpiq-energy.cz
 w: www.alpiq-energy.cz
 t: 246034555

