

Komodita: Elektřina Produktová řada: FIRMA SPOT 590

Produkt dodávky elektřiny		Jednotarif			Akumulace			Kombinace		Přímotop		Tepelné čerpadlo		Veřejné osvětlení											
Distribuční sazba		C01d, C02d, C03d			C25d, C26d, C27d			C35d		C45d, C46d		C56d (C55d)		C62d											
Cena za dodávku	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	Cena silové elektřiny pro VT a NT je složena z ceny silové elektřiny dle hodinových* cen stanovených na denním trhu s elektřinou organizovaným OTE a / nebo cenou nákladů ochranné komponenty regulační energie, tzv. systémových odchylek. K ceně za silovou elektřinu je připočtena cena za služby obchodu ve výši 590 Kč/MWh (713,90 Kč/MWh).																						
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh																							
	Stálý měsíční plat	Kč/měsíc	159						192																
Cena za distribuované množství elektřiny v distribuční oblasti ČEZ Distribuce, a. s.																									
Cena za distribuci	Distribuční sazba	C01d		C02d		C03d		C25d		C26d		C27d		C35d		C45d		C46d		C56d (C55d)		C62d			
	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	3 297,09	3 989,48	3 327,77	2 816,60	1 076,15	1 302,14	2 273,76	2 751,25	1 278,54	1 547,03	2 273,76	2 751,25	836,39	1 012,03	723,57	875,52	3 297,09	3 989,48	723,57	875,52	390,50	472,51	
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	206	249,26	206	249,26	206	249,26	206	249,26	206	249,26	206	249,26	206	249,26	206	249,26		
Měsíční platba za rezervovaný příkon	Jistič nad 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	59	71,39	142	171,82	807	976,47	191	231,11	501	606,21	181	219,01	507	613,47	507	613,47	507	613,47	507	613,47	181	219,01	
	Jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	95	114,95	228	275,88	1292	1 563,32	305	369,05	801	969,21	290	350,90	811	981,31	811	981,31	811	981,31	811	981,31	289	349,69	
	Jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	118	142,78	284	343,64	1 615	1 954,15	381	461,01	1001	1 211,21	362	438,02	1013	1 225,73	1013	1 225,73	1013	1 225,73	1013	1 225,73	362	438,02	
	Jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	148	179,08	356	430,76	2 018	2 441,78	476	575,96	1252	1 514,92	453	548,13	1 267	1 533,07	1 267	1 533,07	1 267	1 533,07	1 267	1 533,07	452	546,92	
	Jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	189	228,69	455	550,55	2 583	3 125,43	610	738,10	1 602	1 938,42	580	701,80	1 621	1 961,41	1 621	1 961,41	1 621	1 961,41	1 621	1 961,41	579	700,59	
	Jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	236	285,56	569	688,49	3 229	3 907,09	762	922,02	2 003	2 423,63	725	877,25	2 027	2 452,67	2 027	2 452,67	2 027	2 452,67	2 027	2 452,67	724	876,04	
	Jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	296	358,16	711	860,31	4 037	4 884,77	953	1 153,13	2 504	3 029,84	906	1 096,26	2 534	3 066,14	2 534	3 066,14	2 534	3 066,14	2 534	3 066,14	905	1 095,05	
	Jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	372	450,12	896	1 084,16	5 086	6 154,06	1200	1 452,00	3 154	3 816,34	1 142	1 381,82	3 192	3 862,32	3 192	3 862,32	3 192	3 862,32	3 192	3 862,32	1140	1 379,40	
	Jistič nad 3x63 A a do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	473	572,33	1138	1 376,98	6 458	7 814,18	1 524	1 844,04	4 006	4 847,26	1 450	1 754,50	4 054	4 905,34	4 054	4 905,34	4 054	4 905,34	4 054	4 905,34	1447	1 750,87	
	Jistič nad 3x80 A a do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	591	715,11	1422	1 720,62	8 073	9 768,33	1 905	2 305,05	5 007	6 058,47	1 812	2 192,52	5 067	6 131,07	5 067	6 131,07	5 067	6 131,07	5 067	6 131,07	1 809	2 188,89	
	Jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	739	894,19	1778	2 151,38	10 091	12 210,11	2 381	2 881,01	6 259	7 573,39	2 265	2 740,65	6 334	7 664,14	6 334	7 664,14	6 334	7 664,14	6 334	7 664,14	11 420	13 818,20	
	Jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	946	1 144,66	2 275	2 752,75	12 917	15 629,57	3 048	3 688,08	8 011	9 693,31	2 899	3 507,79	8 107	9 809,47	8 107	9 809,47	8 107	9 809,47	20 244	24 495,24	8 107	9 809,47	
	Jistič nad 1x25 A	Kč/A/měsíc	1,97	2,38	4,74	5,74	26,91	32,56	6,35	7,68	16,69	20,19	6,04	7,31	16,89	20,44	16,89	20,44	16,89	20,44	16,89	20,44	42,18	51,04	
	Jistič nad 3x160 A	Kč/A/měsíc	5,91	7,15	14,22	17,21	80,73	97,68	19,05	23,05	50,07	60,58	18,12	21,93	50,67	61,31	50,67	61,31	50,67	61,31	50,67	61,31	51,00	61,71	
		POZE	Kč/MWh	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	28,30	34,24
	Celková cena mimo hodnoty komodity na denním trhu	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	4 086,31	4 944,44	3 116,99	3 771,56	1 865,37	2 257,10	3 062,98	3 706,21	2 067,76	2 501,99	3 062,98	3 706,21	1 625,61	1 966,99	1 512,79	1 830,48	4 086,31	4 944,44	1 512,79	1 830,48	1 179,72	1 427,46
v nízkém tarifu NT		Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	995,22	1 204,22	995,22	1 204,22	995,22	1 204,22	995,22	1 204,22	995,22	1 204,22	995,22	1 204,22	995,22	1 204,22	995,22	1 204,22	
měsíční platby		Kč/měsíc	169,84 Kč (205,51 Kč) + platba dle příslušné hodnoty hl. jističe																						
POZE		Kč/MWh	84,70 Kč (102,49 Kč) za ampér × 12 měsíců × hodnota hlavního jističe v ampérech × počet fází																						

Sazba C 55d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 31. 3. 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin (Sazba C 56d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. 4. 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin)

** Obsahuje poplatek na činnost Energetického regulačního úřadu 2,39 Kč/měsíc

*** Maximální platba je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny, viz § 28a odst. 2 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů

Podmínky produktové řady: FIRMA SPOT 590

- Elektřina je nakupována den před dodávkou na denním veľkoobchodním trhu, tzv. spotovém trhu.
- Spotová cena elektřiny se rozumí:
 - Cena každého základního měřičního intervalu* je stanovena implicitní aukcí na denním trhu a / nebo cenou nákladů ochranné komponenty regulační energie, tzv. systémových odchylek.
 - Výsledná cena elektřiny je tvořena, v případě:
 - záporné systémové odchylky součtem marginální ceny stanovené pro každý základní měřiční interval* zvlášť a pěti setinami zúčtovacích cen odchylky stanovených pro každý základní měřiční interval* zvlášť a součinem reálné spotřeby poskytnuté z měření,
 - kladné systémové odchylky součtem marginální ceny stanovené pro každý základní měřiční interval* zvlášť a pěti setinami rozdílů marginálních cen stanovených pro každý základní měřiční interval* zvlášť a zúčtovacích cen odchylek stanovených pro každý základní měřiční interval* zvlášť a součinem reálné spotřeby poskytnuté z měření.
- Výše cen je k dispozici na adrese: <https://www.ote-cr.cz/statistika/rocní-průběh> v zde zveřejněném excelovém souboru. V případě:
 - záporné systémové odchylky je cena základního měřičního intervalu* za MWh uvedena v listu „DT ČR“ ve sloupci „J“ pod názvem „Marginální cena ČR (Kč/MWh)“ a v listu „Odchylky“ ve sloupci „J“ pod názvem „Zúčtovací cena odchylky (Kč/MWh)“,
 - kladné systémové odchylky je cena základního měřičního intervalu* za MWh uvedena v listu „DT ČR“ ve sloupci „J“ pod názvem „Marginální cena ČR (Kč/MWh)“ a v listu „Odchylky“ ve sloupci „J“ pod názvem „Zúčtovací cena odchylky (Kč/MWh)“.
- K vypočtené ceně silové elektřiny transparentně přičítáme cenu za služby obchodu a stálý měsíční plat.
- V případě dvoutarifních distribučních sazeb je cena silové elektřiny účtována stejně pro vysoký i nízký tarif.
- Pokud máte měření spotřeby typu „C“ (vaše odběrné místo není osazeno tzv. chytrým měřákem s průběhovým měřením typu „A“ nebo „B“), je vaše spotřeba dle základního měřičního intervalu* stanovena dle typového diagramu dodávky. Jedná se o modelový příklad spotřeby stanovený OTE,a.s. na základě skutečných měření v odběrných místech podobného typu.
- Smlouvu lze uzavřít na dobu neurčitou nebo určitou s vázaností na 12, 24 nebo 36 měsíců s automatickou prodloužením. Délka úvazku je sjednána ve Smlouvě o sruzených službách dodávky komodity.
- V případě smlouvy na dobu určitou si můžete nejpозději 30 kalendářních dnů před koncem platnosti smlouvy sjednat libovolný produkt z naší aktuální nabídky uvedené na <https://www.bidli.cz/energie/>.
- Pokud si jiný produkt z jakéhokoliv důvodu nevyberete, budeme vám dodávat za podmínek stávajícího produktové řady.

- Vysvětlivky: VT = vysoký tarif, NT = nízký tarif, A = Ampér, MWh = Megawatthodina (1MWh = 1000 kWh)
- Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhleny na 2 desetinná místa.
- Od 1.7.2024 je základní měřiční interval pro určení ceny čtvrthodina.

Výpočet celkové roční platby za elektřinu (Celková roční platba za elektřinu = a) + b) + c) + d)

- Konečná cena ve vysokém tarifu v Kč/MWh * Roční spotřeba ve vysokém tarifu v MWh
- Konečná cena v nízkém tarifu v Kč/MWh * Roční spotřeba v nízkém tarifu v MWh
- (Stálý měsíční plat + měsíční platba za rezervovaný příkon)*12
- nížší výsledek z výpočtu POZE dle spotřeby nebo dle jističe

Cena za distribuci a ostatní regulované ceny

- Regulované ceny elektřiny se řídí dle platného Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu a platného nařízení vlády
- Regulované platby a ceny za distribuci nemůže dodavatel nijak ovlivnit nebo měnit, všichni dodavatelé mají tyto ceny tožné.
- Jestliže dojde ke změně regulovaných cen, budou od účinnosti změny účtovány aktuální ceny za regulovanou/distribuční část
- Účinnost distribučních a regulovaných cen od: 1.1.2025

- Cena elektřiny není fixovaná. Případné změny se řídí platnými VOP čl. 9.1.
- Chyby v tisku jsou vyhrazeny