

Komodita: Elektřina Produktová řada: CHYTRÝ SPOT 490 na 36 MĚSÍCŮ

Produkt dodávky elektřiny			Jednotarif	Akumulace			Kombinace	Přímotop	Tepebné čerpadlo	Elektrické vytápění	Vikend													
Distribuční sazba			D01d, D02d	D25d, D26d, D27d			D35d	D45d	D56d	D57d	D61d													
Cena za dobývku	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 <b>490 Kč/MWh</b> (592,90 Kč/MWh).																					
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh																						
	Stálý měsíční plat	Kč/měsíc																						
			199						241															
Cena za distribuované množství elektřiny v distribuční oblasti PRĚDistribuce, a. s.																								
Cena za distribuci	Distribuční sazba		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d												
ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh		1 823,39	2 206,30	1 405,58	1 700,75	1 539,98	1 863,38	739,91	895,29	1 539,98	1 863,38	296,85	359,19	296,85	359,19	296,85	359,19	2 199,27	2 661,12				
v nízkém tarifu NT	Kč/MWh		-	-	-	-	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47				
Měsíční platba za rezervovaný příkon	Jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	38	45,98	83	100,43	76	91,96	114	137,94	72	87,12	124	150,04	144	174,24	144	174,24	144	174,24	61	73,81		
	Jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	61	73,81	133	160,93	121	146,41	182	220,22	115	139,15	199	240,79	230	278,30	230	278,30	230	278,30	97	117,37		
	Jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	77	93,17	167	202,07	151	182,71	227	274,67	143	173,03	248	300,08	287	347,27	287	347,27	287	347,27	121	146,41		
	Jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	96	116,16	209	252,89	189	228,69	284	343,64	179	216,59	311	376,31	359	434,39	359	434,39	359	434,39	152	183,92		
	Jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	123	148,83	267	323,07	242	292,82	364	440,44	229	277,09	397	480,37	460	556,60	460	556,60	460	556,60	194	234,74		
	Jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	154	186,34	334	404,14	302	365,42	455	550,55	287	347,27	497	601,37	575	695,75	575	695,75	575	695,75	242	292,82		
	Jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	192	232,32	417	504,57	378	457,38	569	688,49	359	434,39	621	751,41	719	869,99	719	869,99	719	869,99	303	366,63		
	Jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	242	292,82	525	635,25	476	575,96	716	866,36	452	546,92	782	946,22	905	1 095,05	905	1 095,05	905	1 095,05	382	462,22		
	Jistič nad 3x63 A a do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 149	2 600,29	-	-
	Jistič nad 3x80 A a do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 971	4 804,91	-	-
	Jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 439	10 211,19	-	-
	Jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 623	22 533,83	-	-
	Jistič nad 1x25 A	Kč/A/měsíc	1,28	1,55	2,78	3,36	2,52	3,05	3,79	4,59	2,39	2,89	4,14	5,01	4,79	5,80	4,79	5,80	4,79	5,80	38,8	46,95	2,02	2,44
Jistič nad 3x63 A/Jistič nad 3x160 A (D 57d)	Kč/A/měsíc	3,84	4,65	8,34	10,09	7,56	9,15	11,37	13,76	7	8,47	12,42	15,03	14,37	17,39	14,37	17,39	116,39	140,83	6,06	7,33			
Cena za systémové služby	Kč/MWh	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	170,92	206,81	
Ostatní služby a daně	Cena za činnost zúčtování OTE (Cena za provoz nesíťové infrastruktury)**	Kč/měsíc	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12	10,84	13,12
	POZE***	Kč/A/měsíc	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49	84,70	102,49
	Sazba daně z elektřiny	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
	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	2 512,61	3 040,26	2 094,80	2 534,71	2 229,20	2 697,33	1 429,13	1 729,25	2 229,20	2 697,33	986,07	1 193,14	986,07	1 193,14	986,07	1 193,14	986,07	1 193,14	986,07	1 193,14	2 888,49	3 495,07
v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	803,66	972,43	803,66	972,43	803,66	972,43	803,66	972,43	803,66	972,43	803,66	972,43	803,66	972,43	803,66	972,43	803,66	972,43	
Celková cena mimo podacovní komoditu na denním trhu	mimo podacovní komoditu na denním trhu	Kč/MWh	209,84 Kč (253,91 Kč) + platba dle příslušné hodnoty hl. jističe																					
			84,70 Kč bez DPH (102,49 Kč) za ampér × 12 měsíců × hodnota hlavního jističe v ampérech × počet fází																					
			495 Kč bez DPH (598,95 Kč) za MWh × roční spotřeba																					

\*\* Obsahuje poplatky za 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: CHYTRÝ SPOT 490 na 36 MĚSÍCŮ

- Elektřina je nakupována den před dodávkou na denním velkoobchodním trhu, tzv. spotovém trhu.
- Spotová cena elektřiny se rozumí:
  - Cena každého základního měřicího 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 měřicí interval\* zvlášť a deseti setinami zúčtovacích cen odchylek stanovených pro každý základní měřicí interval\* zvlášť a součinem reálné spotřeby poskytnuté z měření,
    - kladné systémové odchylky součtem marginální ceny stanovené pro každý základní měřicí interval\* zvlášť a deseti setinami rozdílu marginálních cen stanovených pro každý základní měřicí interval\* zvlášť a zúčtovacích cen odchylek stanovených pro každý základní měřicí interval\* zvlášť a součinem reálné spotřeby poskytnuté z měření.
- Výše cen je k dispozici na adrese: <https://www.ote-cr.cz/statistika/rocní-zprava> ve zde zveřejněném excelovém souboru. V případě:
  - záporné systémové odchylky je cena základního měřicího intervalu\* za MWh uvedena v listu „DT ČR“ ve sloupci „I“ pod názvem „Zúčtovací cena odchylky (Kč/MWh)“,
  - kladné systémové odchylky je cena základního měřicího intervalu\* za MWh uvedena v listu „DT ČR“ ve sloupci „I“ pod názvem „Marginální cena ČR (Kč/MWh)“ a v listu „Odchylky“ ve sloupci „I“ pod názvem „Zúčtovací cena odchylky (Kč/MWh)“,
  - kladné systémové odchylky je cena základního měřicího intervalu\* za MWh uvedena v listu „DT ČR“ ve sloupci „I“ pod názvem „Marginální cena ČR (Kč/MWh)“ a v listu „Odchylky“ ve sloupci „I“ pod názvem „Zúčtovací cena odchylky (Kč/MWh)“.
- K vypočtené ceně silové elektřiny transparentně přičítáme cenu za služby obchodu a stálý měsíční plat.
- V případě dvou tarifních 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 průběhovými měřeními typu „a“ nebo „B“), je vaše spotřeba dle základního měřicího 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 určitou s vázaností na 36 měsíců s automatickou prodloužením. Délka úvazku je sjednána ve Smlouvě o sružených službách dodávky komodity.
- V případě smlouvy na dobu určitou si můžete nejdříve 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 = Megawatt hodina (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 měřicí interval pro určení ceny čtvrt hodina.

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
- nižší výsledek z výpočtů 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 totožné.
- 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