

Ceník společnosti BIDLÍ energie, a.s. pro firmy a zákazníka kategorie C



Komodita: Elektřina Produktová řada: FIRMA SPOT 390 na 12 MĚSÍCŮ

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.															
	ve nízkém tarifu NT	Kč/MWh	K ceně za silovou elektřinu je připočtena cena za služby obchodu ve výši 390 Kč/MWh (471,90 Kč/MWh).															
	Stálý měsíční plat	Kč/měsíc	159						192									
Cena za distribuovanou množství elektřiny v distribuční oblasti PREdistribuce, a. s.																		
Cena za distribuci	Distribuční sazba		C01d				C25d			C35d		C45d		C56d (C55d)		C62d		
	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	3 189,52	3 859,32	2 460,33	2 977,00	1 194,73	1 445,62	2 355,60	2 850,28	1 106,94	1 339,40	2 355,60	2 850,28	657,94	796,11	323,88	391,89
Měsíční platba za rezervovaný příkon	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	-	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44	138,47	114,44
	Jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	47	56,87	115	139,15	680	822,80	175	211,75	437	528,77	166	200,86	477	577,17	481	582,01
	Jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	76	91,96	184	222,64	1089	1 317,69	280	338,80	699	845,79	266	321,86	763	923,23	769	930,49
	Jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	95	114,95	230	278,30	1 361	1 646,81	350	423,50	874	1 057,54	332	401,72	954	1 154,34	961	1 162,81
	Jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	119	143,99	287	347,27	1 701	2 058,21	437	528,77	1 093	1 322,53	416	503,36	1 193	1 443,53	1 202	1 454,42
	Jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	152	183,92	368	445,28	2 177	2 634,17	560	677,60	1 399	1 692,79	532	643,72	1 526	1 846,46	1 538	1 860,98
	Jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	190	229,90	460	556,60	2 722	3 293,62	700	847,00	1 748	2 115,08	665	804,65	1 908	2 308,68	1 922	2 325,62
	Jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	237	286,77	575	695,75	3 402	4 116,42	875	1 058,75	2 186	2 645,06	831	1 005,51	2 385	2 885,85	2 403	2 907,63
	Jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	299	361,79	724	876,04	4 287	5 187,27	1 102	1 333,42	2 754	3 332,34	1 047	1 266,87	3 005	3 636,05	3 028	3 663,88
	Jistič nad 3x63 A a do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	379	458,59	919	1 111,99	5 443	6 586,03	1 399	1 692,79	3 497	4 231,37	1 330	1 609,30	3 816	4 617,36	3 845	4 652,45
	Jistič nad 3x80 A a do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	474	573,54	1 149	1 390,29	6 804	8 232,84	1 749	2 116,29	4 371	5 288,91	1 662	2 011,02	4 770	5 771,70	4 806	5 815,26
	Jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	593	717,53	1 436	1 737,56	8 505	10 291,05	2 186	2 645,06	5 464	6 611,44	2 078	2 514,38	5 963	7 215,23	6 008	7 269,68
	Jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	758	917,18	1 838	2 223,98	10 886	13 172,06	2 798	3 385,58	6 994	8 462,74	2 659	3 217,39	7 632	9 234,72	7 690	9 304,90
	Jistič nad 1x25 A	Kč/A/měsíc	1,58	1,91	3,83	4,63	22,68	27,44	5,83	7,05	14,57	17,63	5,54	6,70	15,90	19,24	16,02	19,38
Jistič nad 3x160 A	Kč/A/měsíc	4,74	5,74	11,49	13,90	68,04	82,33	17,49	21,16	43,71	52,89	16,62	20,11	47,70	57,72	48,06	58,15	
Ostatní služby a daně	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
	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
	POZE***	Kč/MWh	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
Celková cena mimo hodnoty komodity na denním trhu	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	3 778,74	4 572,28	3 049,55	3 689,96	1 783,95	2 158,58	2 944,82	3 563,23	1 696,16	2 052,35	2 944,82	3 563,23	1 247,16	1 509,06	913,10	1 104,85
	ve nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	703,66	851,43	703,66	851,43	703,66	851,43	703,66	851,43	703,66	851,43
	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																
	Kč/MWh	495 Kč (598,95 Kč) za MWh × roční spotřeba																

Sazba C 55d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 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 celkové 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 390 na 12 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 pěti setinami zúčtovacích cen odchylky 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 pěti setinami rozdílu marginálních cen stanovených pro každý základní měřicí interval* zvlášť a zúčtovacích cen odchylky 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/cs/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 „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 dvoutarifních distribučních sazeb je cena silové elektřiny účtována stejně pro vysoký i nízký tarif.
- Popok 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 neurčitou nebo určitou s vázaností na 12, 24 nebo 36 měsíců s automatickou prodloužením. Délka úvazku je sjednána ve Smlouvě o sdružených 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 uvedená na <https://www.bidli.cz/energie/>.
- Pokud si jiný produkt z jakéhokoliv důvodu nevyberete, budeme vám dodávat za podmínek stávajících 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 měřicí interval pro určení ceny čtvrthodina.

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

- a) Konečná cena ve vysokém tarifu v Kč/MWh * Roční spotřeba ve vysokém tarifu v MWh
- b) Konečná cena ve nízkém tarifu v Kč/MWh * Roční spotřeba ve nízkém tarifu v MWh
- c) (Stálý měsíční plat + měsíční platba za rezervovaný příkon)*12
- d) nižší 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 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