

Produktový ceník T-Spot A

Distribuční území EG.D, a.s.

T-Spot A

- Nejlepší řešení v době nekontrolovatelného růstu cen, ochrana proti fixaci v nevhodnou dobu.
- Cena dodávky kopíruje vývoj na burze, pokles cen se tak ve fakturaci projeví okamžitě. Součástí vyúčtování je přehledná příloha, kde si můžete vše ověřit.
- Vše vyřídíme za vás, včetně výpovědi u stávajícího dodavatele.



Obchodní ceny elektřiny platné od 1.4.2022

OBCHODNÍ SAZBA	POPIS	DISTRIBUČNÍ SAZBA	NT Kč/MWh	VT Kč/MWh	STÁLÝ PLAT V Kč / MĚSÍC
Klasik	Běžná spotřeba	D01d, D02d	Cena silové elektřiny pro tarify VT i NT a pro všechny distribuční sazby je složena z ceny silové elektřiny účtované dle hodinových cen dosažených obchodováním na denním velkoobchodním trhu a ceny za služby obchodu ve výši 450 Kč (544,5 Kč s DPH) za 1 MWh.		89,00 (107,69)
AKU	Akumulace	D25d, D26d			89,00 (107,69)
Elektromobil 8	Elektromobil	D27d			89,00 (107,69)
Kombi	Hybridní vytápění	D35d			89,00 (107,69)
Přímotop Tepelné čerpadlo Topení	Vytápění přímotopy elektrokotlem nebo tepelným čerpadlem	D45d, D56d, D57d			89,00 (107,69)
Víkend		D61d			89,00 (107,69)

Ceny jsou uváděny v českých korunách, tučně bez DPH v závorkách s DPH 21%. Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa.

Proč do toho jít s námi?

Jsmo český dodavatel elektřiny a plynu pro domácnosti, firmy i obce. Patříme do skupiny TEDOM, která se na energetickém trhu úspěšně pohybuje již od roku 1991 a po celou tuto dobu určuje trendy v oblasti výroby tepla a elektřiny. Jako člen Asociace nezávislých dodavatelů energií přispíváme ke kvalitě služeb na trhu s elektřinou a plynem.



Smlovu podepíšete osobně, nebo pohodlně on-line ze svého domova.



Energetice rozumíme, poradí vám naši zkušení energetičtí poradci.



Vše vyřídíme za vás, včetně výpovědi u stávajícího dodavatele.

Energie vašeho domova

+420 735 000 215

Podmínky produktu

1. Elektřinu pro Vás nakupujeme den před dodávkou na denním velkoobchodním, tzv. spotovém trhu.
2. Spotovou cenou elektřiny se rozumí cena silové elektřiny určovaná pro každou hodinu dodávky zvlášť. Cena každé hodiny se rovná ceně stanovené implicitní aukcí na denním trhu zajišťovanou operátorem trhu OTE, a.s. Výše cen je k dispozici na adrese: <https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/rocnizprava> ve zde zveřejněném excelovém souboru na listu „DT ČR“ ve sloupci „I“ pod názvem „Marginální cena ČR (EUR/MWh)“. Výsledná cena elektřiny je tvořena z marginálních cen stanovených pro každou hodinu a součinem reálné spotřeby poskytnuté z měření. Ceny na uvedeném odkaze jsou v eurech, na české koruny se přepočítají aktuálně platným kurzem ČNB střed, který je k dispozici na adrese: <https://www.cnb.cz/cs/>.
3. K vypočtené ceně silové elektřiny transparentně přičítáme cenu za služby obchodu ve výši 450 Kč (544,5 včetně DPH) za 1 MWh a stálou měsíční platbu 89 Kč (107,69 Kč včetně DPH).
4. V případě dvoutarifních distribučních sazeb je cena silové elektřiny účtována stejně pro vysoký i nízký tarif.
5. Pokud máte měření spotřeby typu „C“ (vaše odběrné místo není osazeno tzv. chytrým měřákem s průběhovými měřeními typu „A“ nebo „B“), je vaše hodinová spotřeba stanovena dle typového diagramu dodávky. Jedná se o modelový příklad spotřeby stanovený OTE, a.s. na základě skutečných měření v odběrných místech podobného typu.



Obchodní ceny platné od 1.4.2022

Ceny jsou uváděny v českých korunách, tučně bez DPH v závorkách s DPH 21%. Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa.

Distribuční sazba	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d
Obchodní sazba	Klasik 24		AKU 8		Elektromobil 8	Kombi 16	Přímotop 20	TČ 22	Topení 20	Víkend
Cena za dodávku VT (Kč/MWh)	Cena silové elektřiny pro tarify VT i NT a pro všechny distribuční sazby je složena z ceny silové elektřiny účtované dle hodinových cen dosažených obchodováním na denním velkoobchodním trhu a ceny za služby obchodu ve výši 450 Kč (544,5 Kč s DPH) za 1 MWh.									
Cena za dodávku NT (Kč/MWh)										
Stálý plat (Kč/měsíc)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)	89,00 (107,69)
Regulované ceny platné od 1.1.2022										
DISTRIBUČNÍ SAZBA	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d
Distribuívané množství elektřiny (Kč/MWh)										
Cena za distribuci VT	2266,70 (2742,71)	1833,72 (2218,80)	1789,80 (2165,66)	647,71 (783,73)	1789,80 (2165,66)	262,48 (317,60)	262,48 (317,60)	262,48 (317,60)	238,57 (288,67)	2804,58 (3393,54)
Cena za distribuci NT	-	-	189,26 (229,00)	189,26 (229,00)	189,26 (229,00)	189,26 (229,00)	189,26 (229,00)	189,26 (229,00)	189,26 (229,00)	189,26 (229,00)
Měsíční platba za rezervovaný příkon (Kč/měsíc)										
Jistič do 3×10 A a do 1×25 A včetně	19,00 (22,99)	53,00 (64,13)	61,00 (73,81)	98,00 (118,58)	58,00 (70,18)	115,00 (139,15)	128,00 (154,88)	128,00 (154,88)	128,00 (154,88)	41,00 (49,61)
Jistič nad 3×10 A a do 3×16 A včetně	30,00 (36,30)	84,00 (101,64)	97,00 (117,37)	157,00 (189,97)	92,00 (111,32)	184,00 (222,64)	205,00 (248,05)	205,00 (248,05)	205,00 (248,05)	66,00 (79,86)
Jistič nad 3×16 A a do 3×20 A včetně	37,00 (44,77)	106,00 (128,26)	121,00 (146,41)	197,00 (238,37)	115,00 (139,15)	230,00 (278,30)	257,00 (310,97)	257,00 (310,97)	256,00 (309,76)	83,00 (100,43)
Jistič nad 3×20 A a do 3×25 A včetně	47,00 (56,87)	132,00 (159,72)	152,00 (183,92)	246,00 (297,66)	144,00 (174,24)	288,00 (348,48)	321,00 (388,41)	321,00 (388,41)	320,00 (387,20)	104,00 (125,84)
Jistič nad 3×25 A a do 3×32 A včetně	60,00 (72,60)	169,00 (204,49)	194,00 (234,74)	315,00 (381,15)	184,00 (222,64)	369,00 (446,49)	411,00 (497,31)	411,00 (497,31)	410,00 (496,10)	132,00 (159,72)
Jistič nad 3×32 A a do 3×40 A včetně	74,00 (89,54)	211,00 (255,31)	242,00 (292,82)	394,00 (476,74)	230,00 (278,30)	461,00 (557,81)	514,00 (621,94)	514,00 (621,94)	523,00 (632,83)	166,00 (200,86)
Jistič nad 3×40 A a do 3×50 A včetně	93,00 (112,53)	264,00 (319,44)	303,00 (366,63)	492,00 (595,32)	288,00 (348,48)	576,00 (696,96)	642,00 (776,82)	642,00 (776,82)	781,00 (945,01)	207,00 (250,47)
Jistič nad 3×50 A a do 3×63 A včetně	117,00 (141,57)	333,00 (402,93)	382,00 (462,22)	620,00 (750,20)	363,00 (439,23)	726,00 (878,46)	809,00 (978,89)	809,00 (978,89)	1144,00 (1384,24)	261,00 (315,81)
Jistič nad 3×63 A a do 3×80 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	1884,00 (2279,64)	-
Jistič nad 3×80 A a do 3×100 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	3465,00 (4192,65)	-
Jistič nad 3×100 A a do 3×125 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	7144,00 (8644,24)	-
Jistič nad 3×125 A a do 3×160 A včetně	-	-	-	-	-	-	-	-	14882,00 (18007,22)	-
Jistič nad 3×160 A za každý 1 A	-	-	-	-	-	-	-	-	93,01 (112,54)	-
Jistič nad 3×63 A za každý 1 A	1,86 (2,25)	5,28 (6,39)	6,06 (7,33)	9,84 (11,91)	5,76 (6,97)	11,52 (13,94)	12,84 (15,54)	12,84 (15,54)	-	4,14 (5,01)
Jistič nad 1×25 A za každý 1 A	0,62 (0,75)	1,76 (2,13)	2,02 (2,44)	3,28 (3,97)	1,92 (2,32)	3,84 (4,65)	4,28 (5,18)	4,28 (5,18)	31,00 (37,51)	1,38 (1,67)
Ostatní služby a daně										
Systémové služby (Kč/MWh)						113,53 (137,37)				
Činnost operátora trhu OTE (Kč/odběrné místo/měsíc)						4,20 (5,08)				
POZE	Cena podle jističe: 14,33 Kč s DPH (11,84 Kč bez DPH) za ampér/měsíc nebo cena podle spotřeby: 598,95 Kč s DPH (495,00 Kč bez DPH) za MWh									
Daň z elektřiny (Kč/MWh)						28,3 (34,24)				
CELKOVÁ CENA										
Cena ve VT (Kč/MWh)						A+D+G+K				
Cena v NT (Kč/MWh)						B+E+G+K				
Stálé platby (Kč/měsíc)	stálý plat z C + platba za rezervovaný příkon z F + H + I nebo J									

VÝPOČET CELKOVÉ ROČNÍ CENY ZA ELEKTRINU

VT (vysoký tarif) = roční spotřeba ve VT × (L = A + D + G + K) + NT (nízký tarif) = roční spotřeba v NT × (M = B + E + G + K)

+ stálé platby = 12 × (C + F dle hodnoty jističe + H) + nižší výsledek podle výpočtu z řádku I a J: podle jističe = 12 × hodnota hlavního jističe × počet fází × I, nebo podle spotřeby = odebrané množství elektřiny × J

V případě zájmu o modelovou kalkulaci neváhejte kontaktovat zákaznickou linku 735 000 215. Stávající zákazníci najdou cenu silové elektřiny za uplynulá období ve svém vyúčtování, případně jeho xls příloze.

Kompletní ceník zahrnuje regulované ceny dle aktuálně platného Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu, jiné poplatky a daně související s dodávkou elektřiny.
VT – vysoký tarif, NT – nízký tarif, MWh – megawatthodina, kWh = kilowatthodina (1 MWh = 1000 kWh).

POZE – Podpora obnovitelných zdrojů energie