

## Dodavatel

### A 11 energie a.s.

Plzeňská 1348/95, 150 00 Praha - Košíře

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném v:

Městský soud v Praze, Sp. zn. B 7185

IČ: 26447924, DIČ: CZ26447924

Peněžní ústav: Československá obchodní banka, a.s.

Bankovní spojení: 304260549/0300

IBAN: CZ820300000000304260549, SWIFT: CEKOCZPP

Zákaznická linka: 771241144

Číslo licence pro obchod s plynem: 242237301 | EIC: 27X-A11ENERGIE-S

Číslo licence pro obchod s elektřinou: 142237299 | EAN: 8591824442432

## CENÍK SPOT pro oblast EGD s odběrem v nízkém napětí

Ceny jsou platné od 1.1.2024. Všechny ceny jsou uváděny v Kč a bez DPH 21 %. Ceny upomínek jsou uváděny v Kč včetně DPH.

Zákazník může ovlivnit výběrem dodavatele pouze cenu silové elektřiny a cenu stálého platu.

Regulované platby a ostatní poplatky jsou pro všechny dodavatele stejné.

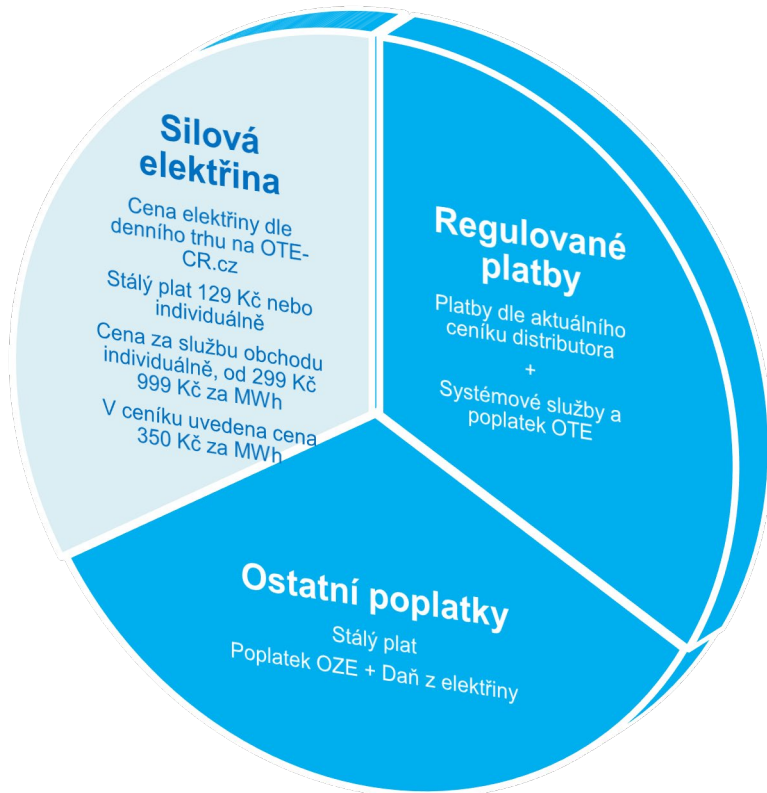
Smlouvu máme na dobu neurčitou bez pokuty za předčasné ukončení.

Výpovědní lhůta je dle zákona.

Zákazník má přístup na online portál kde má kompletní přehled k odběrným místům.

Nabízíme výkup elektřiny.

Nabízíme realizaci fotovoltaických elektráren včetně zajištění státní dotace.



\*\*\* Aktuální velkoobchodní ceny silové elektřiny pro každou hodinu vzniklé obchodováním na denním velkoobchodním trhu zajišťovaném operátorem trhu OTE, a. s. jsou k dispozici na [www.ote-cr.cz/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh](http://www.ote-cr.cz/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh).

Výsledná cena silové elektřiny je určena jako součet součinů hodinových spotřeb a hodinových cen, vydělených naměřenou spotřebou za dané období. U dvou tarifních distribučních sazeb je obchodní složka ceny silové elektřiny účtována stejně pro vysoký (VT) i nízký tarif (NT). U odběrných míst s průběhovým měřením typu „A, B“ je použita skutečná naměřená hodinová spotřeba. U odběrných míst s měřením typu „C“ je spotřeba za jednotlivé hodiny získána rozložením dle přiděleného typového diagramu dodávky (TDD) stanoveného OTE, a.s

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif, MWh - megawatthodina, kWh = kilowatthodina (1 MWh = 1000 kWh).

Výpočet roční konečné ceny elektřiny

$$\text{Roční spotřeba ve VT} \times (A + E + C + D) + \text{Roční spotřeba v NT} \times (B + F + C + D) + 12 \times \text{Souhrn měsíčních poplatků} + \text{Poplatek OZE.}$$

## Dodavatel

**A 11 energie a.s.**

Plzeňská 1348/95, 150 00 Praha - Košíře

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném v:

Městský soud v Praze, Sp. zn. B 7185

IČ: 26447924, DIČ: CZ26447924

Peněžní ústav: Československá obchodní banka, a.s.

Bankovní spojení: 304260549/0300

IBAN: CZ820300000000304260549, SWIFT: CEKOCZPP

Zákaznická linka: 771241144

Číslo licence pro obchod s plynem: 242237301 | EIC: 27X-A11ENERGIE-S

Číslo licence pro obchod s elektřinou: 142237299 | EAN: 8591824442432

## CENÍK SPOT pro oblast EGD s odběrem v nízkém napětí

Produkt	Běžná spotřeba		Akumulace		Elektromobil	Hybridní vytápění	Přímotop a tepelné čerpadlo		Tepelné čerpadlo	Víkovév režim
Distribuční sazba	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d*	D45d*	D57d**	D56d*	D61d
<b>Cena silové elektřiny</b>										
<b>A</b> Cena za 1 MWh - VT	Cena silové elektřiny pro 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 350 (423,50) za 1 MWh ***.									
<b>B</b> Cena za 1 MWh - NT	Cena silové elektřiny pro 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 350 (423,50) za 1 MWh ***.									
Měsíční poplatek za OPM	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)	129,00 (156,09)
<b>Daň z elektřiny</b>										
<b>C</b> Cena za 1 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)
<b>Ostatní regulované služby</b>										
<b>D</b> Cena systémových služeb za 1 MWh	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)	212,82 (257,51)
Měsíční poplatek OTE	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)	4,14 (5,01)
Poplatek OZE	Nižší z následujících: Spotřeba v MWh x 495 (598,95); Měsíční poplatek Fáze x Jistič x 84,7 (102,49)									
<b>Regulované platby za použití sítí, cena za distribuci elektřiny</b>										
<b>E</b> Cena za 1 MWh - VT	2 544,36 (3 078,68)	2 100,79 (2 541,96)	2 059,79 (2 492,35)	1 072,47 (1 297,69)	2 059,79 (2 492,35)	644,30 (779,60)	644,30 (779,60)	644,30 (779,60)	644,30 (779,60)	2 954,76 (3 575,26)
<b>F</b> Cena za 1 MWh - NT			450,43 (545,02)	450,43 (545,02)	450,43 (545,02)	450,43 (545,02)	450,43 (545,02)	450,43 (545,02)	450,43 (545,02)	450,43 (545,02)
<b>Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem</b>										
do 3 x 10 A do 1 x 25 A včetně	35,00 (42,35)	80,00 (96,80)	77,00 (93,17)	120,00 (145,20)	73,00 (88,33)	132,00 (159,72)	147,00 (177,87)	148,00 (179,08)	147,00 (177,87)	70,00 (84,70)
nad 3 x 10 A do 3 x 16 A včetně	56,00 (67,76)	127,00 (153,67)	123,00 (148,83)	192,00 (232,32)	117,00 (141,57)	212,00 (256,52)	236,00 (285,56)	236,00 (285,56)	236,00 (285,56)	112,00 (135,52)
nad 3 x 16 A do 3 x 20 A včetně	70,00 (84,70)	159,00 (192,39)	154,00 (186,34)	240,00 (290,40)	146,00 (176,66)	265,00 (320,65)	295,00 (356,95)	295,00 (356,95)	295,00 (356,95)	140,00 (169,40)
nad 3 x 20 A do 3 x 25 A včetně	88,00 (106,48)	199,00 (240,79)	192,00 (232,32)	300,00 (363,00)	182,00 (220,22)	331,00 (400,51)	368,00 (445,28)	369,00 (446,49)	368,00 (445,28)	176,00 (212,96)
nad 3 x 25 A do 3 x 32 A včetně	112,00 (135,52)	254,00 (307,34)	246,00 (297,66)	384,00 (464,64)	233,00 (281,93)	423,00 (511,83)	471,00 (569,91)	472,00 (571,12)	471,00 (569,91)	225,00 (272,25)
nad 3 x 32 A do 3 x 40 A včetně	140,00 (169,40)	318,00 (384,78)	307,00 (371,47)	480,00 (580,80)	292,00 (353,32)	529,00 (640,09)	589,00 (712,69)	602,00 (728,42)	589,00 (712,69)	281,00 (340,01)
nad 3 x 40 A do 3 x 50 A včetně	176,00 (212,96)	398,00 (481,58)	384,00 (464,64)	600,00 (726,00)	365,00 (441,65)	662,00 (801,02)	737,00 (891,77)	899,00 (1 087,79)	737,00 (891,77)	351,00 (424,71)
nad 3 x 50 A do 3 x 63 A včetně	221,00 (267,41)	501,00 (606,21)	484,00 (585,64)	756,00 (914,76)	459,00 (555,39)	833,00 (1 007,93)	928,00 (1 122,88)	1 318,00 (1 594,78)	928,00 (1 122,88)	442,00 (534,82)
nad 3 x 63 A do 3 x 80 A								2 170,00 (2 625,70)		
nad 3 x 80 A do 3 x 100 A								3 991,00 (4 829,11)		
nad 3 x 100 A do 3 x 125 A								8 229,00 (9 957,09)		
nad 3 x 125 A do 3 x 160 A								17 757,00 (21 485,97)		
nad 3 x 63/160 A za každý 1A	3,51 (4,25)	7,95 (9,62)	7,68 (9,29)	12,00 (14,52)	7,29 (8,82)	13,23 (16,01)	14,73 (17,82)	110,98 (134,29)	14,73 (17,82)	7,02 (8,49)
nad 1 x 25A za každý 1A	1,17 (1,42)	2,65 (3,21)	2,56 (3,10)	4,00 (4,84)	2,43 (2,94)	4,41 (5,34)	4,91 (5,94)	36,99 (44,76)	4,91 (5,94)	2,34 (2,83)
<b>Konečná cena elektřiny</b>										
Cena za 1 MWh - VT	A + E + C + D									
Cena za 1 MWh - NT	B + F + C + D									
Souhrn měsíčních poplatků	OPM 129 (156,09) + 4,14 (5,01) + měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem									
Poplatek OZE	Nižší z následujících: Spotřeba v MWh x 495 (598,95); Měsíční poplatek Fáze x Jistič x 84,7 (102,49)									