


Obchodní cena

Obchodní sazba		Standard		Akumulace		Elektro-mobil	Kombi	Přímotop	Tepelné čerpadlo	Elektrické topení	Vikend	Řádek (f.)	
Distribuční sazba		D 01d	D 02d	D 25d	D 26d	D 27d	D 35d	D 45d	D 56d	D 57d	D 61d		
Cena za dodávku elektřiny													
<i>Cena pro každou obchodní hodinu v období dodávky: HP = CDT + KP</i>													
Cena ve vysokém tarifu (VT)	Kč/MWh	Cena dodané silové elektřiny v odběrném místě Zákazníka je sjednaná individuálně pro každou obchodní hodinu dle uvedeného vzorce, kde HP = cena silové elektřiny v Kč/MWh pro danou obchodní hodinu; KP (Kč/MWh) = koeficient produktu ve výši 390 Kč/MWh bez DPH (471,90 Kč/MWh s DPH); CDT (Kč/MWh) = cena silové elektřiny v EUR/MWh v jednotlivých obchodních hodinách (1-24) uvedená v ceníku denního trhu na www.ote-cr.cz/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh a přepočítaná na Kč podle kurzu devizového trhu vyhlášeného Českou národní bankou platného pro příslušný den, ve kterém se uskutečňuje dodávka elektřiny. Prodejní cena CDT je určována organizovaným krátkodobým trhem (tzv. denní trh) s elektřinou v České republice, který zajišťuje operátor trhu OTE, a.s. (OTE). Jednotková cena za dodávku silové elektřiny za dané období dodávky je vypočítána váženým průměrem cen pro všechny hodiny dodávky. Sazby vysokého tarifu (VT) a nízkého tarifu (NT) se neuplatní. Naměřená spotřeba u zákazníků s měřením typu "C" je do hodinových spotřeb rozložena dle přiděleného, teplotně přepočítaného typového diagramu dodávky TDD. U zákazníků s průběhovým měřením typu "A, B" hodinová spotřeba odpovídá skutečně naměřené hodinové spotřebě v odběrném místě.											1
Cena v nízkém tarifu (NT)	Kč/MWh												2
Stálý měsíční plat	Kč/měsíc	143,99	143,99	143,99	143,99	143,99	143,99	143,99	143,99	143,99	143,99	143,99	3

Regulovaná cena

Cena za distribuci elektřiny a ostatní složky ceny												
<i>Cena za distribuované množství elektřiny</i>												
Cena ve vysokém tarifu (VT)	Kč/MWh	3 148,06	2 438,95	2 607,76	1 376,99	2 607,76	784,83	784,83	784,83	784,83	3 631,27	4
Cena v nízkém tarifu (NT)	Kč/MWh	-	-	530,09	530,09	530,09	530,09	530,09	530,09	530,09	530,09	5
<i>Cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe</i>												
Jistič do 3×10 A a do 1×25 A včetně	Kč/měsíc	43,56	99,22	95,59	140,36	90,75	165,77	188,76	188,76	188,76	79,86	6
Jistič nad 3×10 A do 3×16 A včetně	Kč/měsíc	70,18	158,51	152,46	225,06	145,20	264,99	302,50	302,50	302,50	127,05	7
Jistič nad 3×16 A do 3×20 A včetně	Kč/měsíc	88,33	198,44	191,18	280,72	181,50	331,54	378,73	378,73	377,52	158,51	8
Jistič nad 3×20 A do 3×25 A včetně	Kč/měsíc	110,11	248,05	238,37	350,90	227,48	413,82	473,11	473,11	473,11	198,44	9
Jistič nad 3×25 A do 3×32 A včetně	Kč/měsíc	140,36	317,02	304,92	450,12	290,40	529,98	605,00	605,00	605,00	254,10	10
Jistič nad 3×32 A do 3×40 A včetně	Kč/měsíc	175,45	396,88	382,36	561,44	363,00	661,87	756,25	756,25	778,03	318,23	11
Jistič nad 3×40 A do 3×50 A včetně	Kč/měsíc	220,22	496,10	477,95	703,01	453,75	827,64	946,22	946,22	1 167,65	398,09	12
Jistič nad 3×50 A do 3×63 A včetně	Kč/měsíc	277,09	624,36	601,37	884,51	572,33	1 043,02	1 191,85	1 191,85	1 714,57	500,94	13
Jistič nad 3×63 A do 3×80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 839,87	-	14
Jistič nad 3×80 A do 3×100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 347,00	-	15
Jistič nad 3×100 A do 3×125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	9 891,75	-	16
Jistič nad 3×125 A do 3×160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	8 175,00	-	17
Jistič nad 3×160 A za každý 1 A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	134,93	-	18
Jistič nad 3×63 A za každý 1 A	Kč/měsíc	4,39	9,91	9,55	14,05	9,08	16,55	18,91	18,91	-	7,95	19
Jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/měsíc	1,46	3,30	3,18	4,68	3,03	5,52	6,30	6,30	44,98	2,65	20
<i>Ostatní regulované služby a daně</i>												
Daň z elektřiny	Kč/MWh	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	21
Cena za systémové služby	Kč/MWh	257,51	257,51	257,51	257,51	257,51	257,51	257,51	257,51	257,51	257,51	22
Cena za činnost operátora trhu (OTE)	Kč/měsíc	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01	23
Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	Kč/Afáze/měsíc	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	102,49	24
	Kč/MWh	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	25

Celková cena

Celková jednotková cena elektřiny												
Cena ve vysokém tarifu (VT)	Kč/MWh	ř. 1 + ř. 4 + ř. 21 + ř. 22										26
Cena v nízkém tarifu (NT)	Kč/MWh	ř. 2 + ř. 5 + ř. 21 + ř. 22										27
Měsíční platby	Kč/měsíc	ř. 3 + platba dle příslušné hodnoty hlavního jističe (ř. 6-20) + ř. 23 + nižší výsledek z výpočtu POZE z ř. 24 nebo ř. 25										28

Tučně uvedené ceny jsou s 21% DPH. Ostatní ceny jsou bez DPH.

Produkt Svěží SPOT se sjednává na dobu neurčitou.

Cena za dodávku jsou platné pro smluvní vztahy s produktem Svěží SPOT založené Smlouvami uzavřenými dne 01.11.2022 a později (příp. již existující smluvní vztahy, ke kterým byl dne 01.11.2022 a později uzavřen Dodatek odkazující na tento ceník). Dále se ceny za dodávku podle tohoto ceníku uplatní od 01.12.2022 pro smluvní vztahy s produktem Svěží SPOT, založené Smlouvami uzavřenými před 01.11.2022.

V případě dvoutarifních distribučních sazeb je cena silové elektřiny účtována stejně pro vysoký i nízký tarif.

Uvedené regulované ceny jsou platné pro rok 2024 a řídí se Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ) č. 5/2023 a 6/2023, daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. a platným nařízením vlády. Tyto ceny nemůže ELIMON a.s. žádným způsobem ovlivnit.

Případné změny regulovaných cen (za distribuci) vyvolané rozhodnutím ERÚ nebo dle distributora se nepovažují za změnu ceníku produktu.

Pravidla pro přiznání distribuční sazby se řídí aktuálním cenovým rozhodnutím ERÚ a jeho výkladovými stanovisky dostupnými na www.eru.cz a přiřazení příslušné distribuční sazby k danému odběrnému místu provádí provozovatel distribuční soustavy.

Jak si vypočítáte celkovou roční platbu za elektřinu?

VT = roční spotřeba ve VT × (ř. 26 = ř. 1 + ř. 4 + ř. 21 + ř. 22) + **NT** = roční spotřeba v NT × (ř. 27 = ř. 2 + ř. 5 + ř. 21 + ř. 22) + **měsíční platby** = 12 × (ř. 28 = ř. 3 + jeden z ř. 6-20 dle hodnoty jističe + ř. 23) + nižší výsledek z výpočtu **POZE** z ř. 24 (dle jističe: 12 x hodnota hlavního jističe x počet fází x ř. 24) nebo ř. 25 (dle spotřeby: roční spotřeba (VT + NT) x ř. 25)

Svěží proud na trhu energií

ELIMON a.s. / Jungmannova 31/23, 110 00 Praha 1 – Nové Město / IČ: 27163962 / DIČ: CZ27163962 / Tel.: +420 474 720 240 / E-mail: info@elimon.cz / www.elimon.cz / www.svezienergie.cz /

Registrace společnosti vedená u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9423 / Česká republika



Chyby v tisku vyhrazeny.