



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/elektřina/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 vypočtena 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	3 260,70	2 627,45	2 568,93	1 159,43	2 568,93	869,70	869,70	869,70	869,70	869,70	3 846,58	4
Cena v nízkém tarifu (NT)	Kč/MWh	2 694,79	2 171,45	2 123,08	958,21	2 123,08	718,76	718,76	718,76	718,76	718,76	3 178,99	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	49,61	113,74	110,11	171,82	104,06	199,65	210,54	210,54	210,54	210,54	100,43	6
Jistič nad 3×10 A do 3×16 A včetně	Kč/měsíc	79,86	181,50	175,45	274,67	166,98	319,44	336,38	336,38	337,59	337,59	159,72	7
Jistič nad 3×16 A do 3×20 A včetně	Kč/měsíc	100,43	227,48	219,01	342,43	208,12	399,30	419,87	419,87	421,08	421,08	200,86	8
Jistič nad 3×20 A do 3×25 A včetně	Kč/měsíc	125,84	284,35	274,67	428,34	260,15	499,73	525,14	525,14	526,35	526,35	250,47	9
Jistič nad 3×25 A do 3×32 A včetně	Kč/měsíc	159,72	363,00	350,90	548,13	333,96	638,88	672,76	672,76	673,97	673,97	320,65	10
Jistič nad 3×32 A do 3×40 A včetně	Kč/měsíc	200,86	454,96	438,02	684,86	416,24	798,60	840,95	840,95	851,84	851,84	400,51	11
Jistič nad 3×40 A do 3×50 A včetně	Kč/měsíc	250,47	568,70	548,13	856,68	521,51	998,25	1 051,49	1 051,49	1 224,52	1 224,52	500,94	12
Jistič nad 3×50 A do 3×63 A včetně	Kč/měsíc	315,81	716,32	690,91	1 079,32	655,82	1 258,40	1 323,74	1 323,74	1 804,11	1 804,11	631,62	13
Jistič nad 3×63 A do 3×80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 979,02	-	-	14
Jistič nad 3×80 A do 3×100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	4 478,88	-	-	15
Jistič nad 3×100 A do 3×125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	10 272,90	-	-	16
Jistič nad 3×125 A do 3×160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	19 055,08	-	-	17
Jistič nad 3×160 A za každý 1 A	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	119,09	-	-	18
Jistič nad 3×63 A za každý 1 A	Kč/měsíc	5,01	11,36	10,96	17,13	10,89	19,97	21,02	21,02	-	-	10,02	19
Jistič nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/měsíc	1,67	3,79	3,65	5,71	3,47	6,66	7,01	7,01	39,70	3,34	3,34	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	34,24	21
Cena za systémové služby	Kč/MWh	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	22
Cena za provoz nesítové infrastruktury	Kč/měsíc	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	13,12	23
Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	Kč/Afáze/měsíc	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	84,70	24
	Kč/MWh											598,95	25
	Kč/MWh											495,00	

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 patří do produktové řady Svěží CENÍK a je platný na dalších 12 měsíců trvání smluvního vztahu.

Ceny za dodávku jsou platné pro smluvní vztahy s produktem Svěží CENÍK po uplynutí 12 měsíců.

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

Uvedené regulované ceny jsou platné od 01.01.2025 a řídí se Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ) č. 11/2024 a 12/2024, 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)



Chyby v tisku vyznačeny.