

# Produkt Měsíční FIX

# ÚNOR

Pro zákazníky s distribuční sazbou typu D - domácnost

## Obchodní cena za silovou elektřinu

Měsíc roku 2025	Cena v Kč/MWh bez DPH	Cena v Kč/MWh s DPH
Únor	3 503,13	4 238,79

\*Ceny jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa

## Informace o produktu

Cena za silovou elektřinu je pro každý kalendářní měsíc dodávky vypočtena jako aritmetický průměr uzavíracích cen za prvních 15 obchodních dní měsíčních baseload futures derivátového trhu v měsíci M na dodávku měsíce M+2 obchodovaných na burze PXE vynásobených koeficientem 1,09 a ceny za služby obchodu ve výši 380 Kč/MWh bez DPH (459,80 Kč/MWh s DPH).

Ceny v EUR se přepočítají na Kč aktuálně platným kurzem ČNB střed, který je k dispozici na stránkách [www.cnb.cz](http://www.cnb.cz).

## Ostatní informace

Produkt Měsíční FIX stanovuje fixní cenu vždy na celý kalendářní měsíc

O ceně elektřiny na následující období budete informováni e-mailem nejméně 30 dnů před datem její účinnosti.

Smlouva je na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou 1 měsíc.

Produkt je určený i pro zákazníky s neprůběhovým měřením.

Distribuční část ceny a ostatní poplatky jsou určovány Energetickým regulačním úřadem.

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



# Prodejní ceny elektřiny Východočeské energie s.r.o. pro zákazníky kategorie DOMÁCNOST, produkt: Měsíční FIX

Platnost ceníku je od 1.1.2025. Ceny jsou uváděny bez DPH.

sloupec	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
Distribuční sazba:	Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny																				Silová elektřina**			Celková cena						
	DISTRIBUCE															OSTATNÍ PLATBY					Stálý měsíční plat	Dodávka elektřiny ve VT	Dodávka elektřiny v NT	Celková pevná cena za měsíc	VT	NT				
	Měsíční plat za příkon podle jmenovité proudové hodnoty jističe před elektroměrem															Distribuce elektřiny ve VT	Distribuce elektřiny v NT	Systémové služby	POZE								Provoz nesíťové infrastruktury	Daň z elektřiny		
	do 3x10 A do 1x25 A včetně	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	nad 3x63 A za každý 1 A nad 3x160 A za každý 1 A pro D57d	nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/MWh				Kč/MWh	Kč/MWh									Kč/A/měsíc	Kč/MWh
Kč/měsíc															Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/A/měsíc	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/MWh			
D01d	44	70	87	109	139	174	218	274	x	x	x	x	4,35	1,45	2 803,18	x	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D02d	98	157	197	246	315	394	492	620	x	x	x	x	9,84	3,28	2 099,63	x	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D25d	95	152	190	237	303	379	474	597	x	x	x	x	9,48	3,16	2 267,11	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D26d	140	223	279	349	446	558	698	879	x	x	x	x	13,95	4,65	1 046,00	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D27d	90	144	180	225	288	360	450	567	x	x	x	x	9,00	3,00	2 267,11	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D35d	171	273	341	427	546	683	854	1 075	x	x	x	x	17,07	5,69	721,45	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D45d	188	300	375	469	600	750	938	1 181	x	x	x	x	18,75	6,25	721,45	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D56d	188	300	375	469	600	750	938	1 181	x	x	x	x	18,75	6,25	721,45	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D57d	188	300	375	469	600	758	1 089	1 606	2 447	4 587	9 461	17 890	111,81	37,27	721,45	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D61d	79	126	158	197	252	316	395	497	x	x	x	x	7,89	2,63	3 282,60	206,00	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D01d	41	66	83	104	132	166	207	261	x	x	x	x	4,14	1,38	2 694,79	x	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D02d	94	150	188	235	300	376	470	592	x	x	x	x	9,39	3,13	2 171,45	x	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D25d	91	145	181	227	290	362	453	571	x	x	x	x	9,06	3,02	2 123,08	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D26d	142	227	283	354	453	566	708	892	x	x	x	x	14,16	4,72	958,21	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D27d	86	138	172	215	276	344	431	542	x	x	x	x	9,00	2,87	2 123,08	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D35d	165	264	330	413	528	660	825	1 040	x	x	x	x	16,50	5,50	718,76	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D45d	174	278	347	434	556	695	869	1 094	x	x	x	x	17,37	5,79	718,76	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D56d	174	278	347	434	556	695	869	1 094	x	x	x	x	17,37	5,79	718,76	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D57d	174	279	348	435	557	704	1 012	1 491	2 462	4 528	8 490	15 748	98,42	32,81	718,76	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D61d	83	132	166	207	265	331	414	522	x	x	x	x	8,28	2,76	3 178,99	222,64	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D01d	38	61	77	96	123	154	192	242	x	x	x	x	3,84	1,28	1 823,39	x	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D02d	83	133	167	209	267	334	417	525	x	x	x	x	8,34	2,78	1 405,58	x	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D25d	76	121	151	189	242	302	378	476	x	x	x	x	7,56	2,52	1 539,98	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D26d	114	182	227	284	364	455	569	716	x	x	x	x	11,37	3,79	739,91	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D27d	72	115	143	179	229	287	359	452	x	x	x	x	7,00	2,39	1 539,98	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D35d	124	199	248	311	397	497	621	782	x	x	x	x	12,42	4,14	296,85	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D45d	144	230	287	359	460	575	719	905	x	x	x	x	14,37	4,79	296,85	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D56d	144	230	287	359	460	575	719	905	x	x	x	x	14,37	4,79	296,85	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D57d	144	230	287	359	460	582	879	1 296	2 149	3 971	8 439	18 623	116,39	38,80	296,85	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								
D61d	61	97	121	152	194	242	303	382	x	x	x	x	6,06	2,02	2 199,27	114,44	170,92	84,70	495,00	10,84	28,30	130,00								

**Poznámky a vysvětlivky:**

- VT - vysoký tarif
  - NT- nízký tarif
  - MWh - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)
  - A - rezervovaný příkon v ampérech
  - POZE - podpora obnovitelných zdrojů energie
  - \* POZE1 = 12 x hodnota hlavního jističe x počet fází x sloupec 18      \* POZE2 = odebrané množství elektřiny x sloupec 19
- Distribuční část ceny a ostatní poplatky jsou určovány Energetickým regulačním úřadem a platným nařízením vlády.  
Chyby v tisku jsou vyhrazeny.

**Výpočet celkové roční platby za elektřinu:**

- a) stálé měsíční platby = 12 x sloupec 25 (příslušný sloupec 1 až 14 + 20 + 22)
  - b) platba za elektřinu na VT = roční spotřeba MWh ve VT x sloupec 26 (15 + 17 + 21 + 23)
  - c) platba za elektřinu na NT = roční spotřeba MWh v NT x sloupec 27 (16 + 17 + 21 + 24)
  - d) POZE = POZE1\* nebo POZE2\* (účtuje se vždy jen nižší z těchto částek)
- \*\*Cena Silové elektřiny je uvedena ve Smlouvě nebo v příslušném Ceníku  
Celková cena = a) + b) + c) + d)  
**Celková konečná cena je pouze orientační.**

