

## CENÍK ELEKTŘINY FLEXI PRO DOMÁCNOSTI PREDistribuce, a.s.

Ceník vstupuje v platnost **3. 9. 2022** a je platný pro konečné zákazníky společnosti LAMA energy a. s. v kategorii „Domácnost“, jejichž odběrné místo je připojeno k síti provozovatele distribuční soustavy – **PREdistribuce, a.s.**, a kteří se společností LAMA energy a.s. uzavřeli smlouvu na dobu určitou s produktovou řadou FLEXI v době od **12. 8. 2019 a později**. Tento ceník elektřiny - FLEXI náleží do produktové řady FLEXI, jejíž podmínky se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti LAMA energy a.s. pro dodávky elektřiny a zemního plynu a Obchodními podmínkami společnosti LAMA energy a.s. pro dodávky elektřiny a zemního plynu v rámci produktové řady FLEXI. **Účinnost ceny za distribuci od: 1. 1. 2023**

Distribuční sazba		STANDARD		AKUMULACE 8			AKUMULACE 16	PŘÍMOTOP	TEPELNÉ ČERPADLO		VÍKEND	
		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
<b>Cena silové elektřiny - Neregulovaná cena</b>												
1	Vysoký tarif	Kč/MWh	produkt FLEXI		produkt FLEXI			produkt FLEXI	produkt FLEXI	produkt FLEXI		produkt FLEXI
2	Nízký tarif	Kč/MWh	-	-	produkt FLEXI			produkt FLEXI	produkt FLEXI	produkt FLEXI		produkt FLEXI
3	Stálý měsíční plat	Kč/den	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
<b>Cena za distribuci - Regulovaná cena</b>												
<b>Cena za příkon podle hlavního jističe</b>												
4	do 3x10 A do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	32,00	69,00	63,00	94,00	60,00	110,00	127,00	127,00	137,00	37,00
5	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	51,00	110,00	100,00	151,00	96,00	175,00	203,00	203,00	219,00	60,00
6	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	64,00	138,00	125,00	188,00	119,00	219,00	253,00	253,00	274,00	74,00
7	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	80,00	173,00	157,00	236,00	149,00	274,00	317,00	317,00	342,00	93,00
8	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	102,00	221,00	201,00	301,00	191,00	350,00	405,00	405,00	438,00	119,00
9	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	127,00	276,00	251,00	377,00	239,00	438,00	506,00	506,00	555,00	149,00
10	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	159,00	345,00	314,00	471,00	299,00	548,00	633,00	633,00	837,00	186,00
11	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	200,00	435,00	395,00	593,00	376,00	690,00	798,00	798,00	1 235,00	234,00
12	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 047,00	-
13	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	3 783,00	-
14	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	7 424,00	-
15	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	15 412,00	-
16	nad 3x63 A za každý 1A a nad 3x160 A za každý 1A pro D57d	Kč/měsíc	3,18	6,90	6,27	9,42	5,97	10,95	12,66	12,66	96,33	3,72
17	nad 1x25 A za každý 1A	Kč/měsíc	1,06	2,30	2,09	3,14	1,99	3,65	4,22	4,22	32,11	1,24
<b>Cena za distribuované množství - elektřina</b>												
18	vysoký tarif	Kč/MWh	1 693,88	1 304,93	1 407,54	678,81	1 407,54	153,37	153,37	153,37	153,37	1 916,76
19	nízký tarif	Kč/MWh	-	-	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08
<b>Ostatní služby</b>												
20	cena systémových služeb	Kč/MWh	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53
21	cena na podporu výkupu elektřiny *1	Kč/MWh	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	cena za činnost zúčtování OTE *2	Kč/měsíc	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43
<b>Daň z elektřiny</b>												
23	sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30
<b>Konečná cena</b>												
24	Vysoký tarif	Kč/MWh	ř. 1+18+20+21+23 (ř.24*1,21)									
25	Nízký tarif	Kč/MWh	ř. 2+19+20+21+23 (ř.25*1,21)									
26	Pevná cena za měsíc	Kč/měsíc	4,00	(4,84)	+ k výše uvedenému pevnému platu *počet dní je potřeba přičíst pevný plat příslušné hodnoty jističe a pevný plat za činnost zúčtování OTE							

ceny jsou uvedeny bez DPH, konečná cena s DPH (sazba daně je 21%) je uvedena v závorkách a je orientační

Postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu:

Celková roční platba = „a“ + „b“ + „c“ (bez DPH) ..... ( „a“ + „b“ + „c“ ) \*1,21 (s DPH)

a = stálé platby = 12 × (řádek 3 + příslušný řádek 4 až 17 + řádek 22)

b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh VT × (řádek 1 + 18 + 20 + 21 + 23)

c = platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh NT × (řádek 2 + 19 + 20 + 21 + 23)

\*1 Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie - účtuje se nižší výsledek výpočtů z varianty A či varianty B: varianta A výpočet podle jističe: 0,00 Kč/A/měsíc x hodnota jističe (A) x počet fází (dle cenového rozhodnutí ERÚ 8/2022) varianta B výpočet podle spotřeby: (spotřeba v MWh VT + NT) x řádek č.21 (Neaplikuje se)

\*2 součástí poplatku ceny za činnost zúčtování OTE je poplatek za odchylky 1,04 Kč/OM/měsíc plus poplatek za POZE 0,00 Kč/OM/měsíc a poplatek za činnost Energetického regulačního úřadu podle jiného právního předpisu, který nebyl ze strany vlády v době zveřejnění Cenového výměru schválen. Po schválení bude zveřejněn poplatek opraven v ceníku. V současné době na rok 2023 zůstává poplatek ve výši 2,39 Kč/OM/měsíc.

Distribuční sazba		STANDARD		AKUMULACE 8			AKUMULACE 16	PŘÍMOTOP	TEPELNÉ ČERPADLO		VÍKEND	
		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
<b>Cena silové elektřiny - Neregulovaná cena</b>												
1	Vysoký tarif	Kč/MWh	<b>produkt FLEXI - bude účtováno dle nařízení vlády maximálně 5 000 Kč/MWh</b>									
2	Nízký tarif	Kč/MWh	-	-	<b>produkt FLEXI - bude účtováno dle nařízení vlády maximálně 5 000 Kč/MWh</b>							
3	Stálý měsíční plat	Kč/den	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
<b>Cena za distribuci - Regulovaná cena</b>												
<b>Cena za příkon podle hlavního jističe</b>												
4	do 3x10 A do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	32,00	69,00	63,00	94,00	60,00	110,00	127,00	127,00	137,00	37,00
5	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	51,00	110,00	100,00	151,00	96,00	175,00	203,00	203,00	219,00	60,00
6	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	64,00	138,00	125,00	188,00	119,00	219,00	253,00	253,00	274,00	74,00
7	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	80,00	173,00	157,00	236,00	149,00	274,00	317,00	317,00	342,00	93,00
8	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	102,00	221,00	201,00	301,00	191,00	350,00	405,00	405,00	438,00	119,00
9	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	127,00	276,00	251,00	377,00	239,00	438,00	506,00	506,00	555,00	149,00
10	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	159,00	345,00	314,00	471,00	299,00	548,00	633,00	633,00	837,00	186,00
11	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	200,00	435,00	395,00	593,00	376,00	690,00	798,00	798,00	1 235,00	234,00
12	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	2 047,00	-
13	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	3 783,00	-
14	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	7 424,00	-
15	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	15 412,00	-
16	nad 3x63 A za každý 1A a nad 3x160 A za každý 1A pro D57d	Kč/měsíc	3,18	6,90	6,27	9,42	5,97	10,95	12,66	12,66	96,33	3,72
17	nad 1x25 A za každý 1A	Kč/měsíc	1,06	2,30	2,09	3,14	1,99	3,65	4,22	4,22	32,11	1,24
<b>Cena za distribuované množství - elektřina</b>												
18	vysoký tarif	Kč/MWh	1 693,88	1 304,93	1 407,54	678,81	1 407,54	153,37	153,37	153,37	153,37	1 916,76
19	nízký tarif	Kč/MWh	-	-	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08	106,08
<b>Ostatní služby</b>												
20	cena systémových služeb	Kč/MWh	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53	113,53
21	cena na podporu výkupu elektřiny *1	Kč/MWh	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	cena za činnost zúčtování OTE *2	Kč/měsíc	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43	3,43
<b>Daň z elektřiny</b>												
23	sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30
<b>Konečná cena</b>												
24	Vysoký tarif	Kč/MWh	<b>ř. 1+18+20+21+23</b> (ř.24*1,21)									
25	Nízký tarif	Kč/MWh	<b>ř. 2+19+20+21+23</b> (ř.25*1,21)									
26	Pevná cena za měsíc	Kč/měsíc	4,00	(4,84)	<b>+ k výše uvedenému pevnému platu *počet dní je potřeba přičíst pevný plat příslušné hodnoty jističe a pevný plat za činnost zúčtování OTE</b>							

ceny jsou uvedeny bez DPH, konečná cena s DPH (sazba daně je 21%) je uvedena v závorkách a je orientační

Postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu:

Celková roční platba = „a“ + „b“ + „c“ (bez DPH) ..... ( „a“ + „b“ + „c“ ) \*1,21 (s DPH)

a = stálé platby = 12 × (řádek 3 + příslušný řádek 4 až 17 + řádek 22)

b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh VT × (řádek 1 + 18 + 20 + 21 + 23)

c = platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh NT × (řádek 2 + 19 + 20 + 21 + 23)

\*1 Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie - účtuje se nižší výsledek výpočtů z varianty A či varianty B:

varianta A výpočet podle jističe: 0,00 Kč/A/měsíc x hodnota jističe (A) x počet fází (dle cenového rozhodnutí ERÚ 8/2022)

varianta B výpočet podle spotřeby: (spotřeba v MWh VT + NT) x řádek č.21 (Neaplikuje se)

\*2 součástí poplatku ceny za činnost zúčtování OTE je poplatek za odchylky 1,04 Kč/OM/měsíc plus poplatek za POZE 0,00 Kč/OM/měsíc a poplatek za činnost Energetického regulačního úřadu podle jiného právního předpisu, který nebyl ze strany vlády v době zveřejnění Cenového výměru schválen. Po schválení bude uveřejněn poplatek opraven v ceníku. V současné době na rok 2023 zůstává poplatek ve výši 2,39 Kč/OM/měsíc.

**Produkt FLEXI - Postup při výpočtu hodinové variabilní složky Neregulované ceny:**

Hodinová platba se určí jako součin hodinové spotřeby (MWh) a Hodinové jednotkové ceny (Kč/ MWh).

**Hodinová jednotková cena v Kč/ MWh se určí:**

*(( HODINOVÝ INDEX OTE \*KURZ OTE) + Cena realizace) \* Sazba charakteru spotřeby*

- „HODINOVÝ INDEX OTE“ – hodinová cena denního trhu s elektřinou v €/ MWh zveřejněná na webových stránkách OTE pod položkou „Hodinový Index OTE“; <https://www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh/>
- „KURZ OTE“ – denní kurzovní převod Kč/ € zveřejněný na webových stránkách OTE pod položkou „Kurz ČNB“; <https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/odchylky-plyn/>
- „Cena realizace“ – je rovna 280,00 Kč/ MWh bez DPH
- „Sazba charakteru spotřeby“ – sazba závislá na distribuční sazbě v odběrném místě

distribuční sazba	sazba charakteru spotřeby
D01d, D02d	<b>1,06</b>
D25d, D26d, D27d	<b>1,14</b>
D35d	<b>1,16</b>
D45d	<b>1,20</b>
D55d, D56d, D57d	<b>1,17</b>
D61d	<b>1,23</b>

**Hodinová spotřeba MWh se určí:**

jako součin skutečné přepočtené spotřeby v MWh za dané období a hodinového koeficientu přepočteného typového diagramu elektřiny, který je k dispozici na [www.ote-cr.cz/cs/statistika/typove-diagramy-dodavek-elektriny/prepoctene-tdd](http://www.ote-cr.cz/cs/statistika/typove-diagramy-dodavek-elektriny/prepoctene-tdd)

**Postup při výpočtu celkového vyúčtování za dodávku elektřiny:**

*Celkové vyúčtování = „a“ + „b“ + „c“ (bez DPH) ..... („a“ + „b“ + „c“) \*1,21 (s DPH)*

- a = stálé platby = (řádek 3 × počet dní) + 12 × (příslušný řádek 4 až 17 + řádek 22)
- b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh VT × (řádek 1 + 18 + 20 + 21 + 23)
- c = platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh NT × (řádek 2 + 19 + 20 + 21 + 23)