

Tento ceník vstupuje v účinnost dne **1.4.2023** a je platný pro konečné zákazníky společnosti LAMA energy a.s. v kategoriích „Maloodběratel“, jejichž odběrné místo je připojeno k síti provozovatele distribuční soustavy – **EG.D, a.s.**, a kteří se společností LAMA energy a.s. uzavřou Smlouvu s produktovou řadou GARANT dne **1.4.2023** a později. Tento Ceník elektřiny GARANT 04/2023 náleží do produktové řady GARANT, jejíž podmínky se řídí uzavřenou Smlouvou a Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti LAMA energy a.s. pro dodávky elektřiny a zemního plynu. Účinnost distribučních cen od: 1. 1. 2024

Distribuční sazba		STANDARD			AKUMULACE 8			AKUMULACE 16	PŘÍMOTOP		TEPELNÉ ČERPADLO		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	
		C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d	
<b>Cena silové elektřiny - Neregulovaná cena</b>														
1	Vysoký tarif	Kč/MWh	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00
2	Nízký tarif	Kč/MWh	-	-	-	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	4 700,00	-
3	Stálý měsíční plat	Kč/měsíc	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00
<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	52,00	126,00	797,00	188,00	470,00	178,00	488,00	489,00	489,00	489,00	489,00	161,00
5	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	84,00	201,00	1 274,00	300,00	752,00	285,00	781,00	782,00	782,00	782,00	782,00	257,00
6	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	104,00	251,00	1 593,00	375,00	940,00	356,00	977,00	977,00	977,00	977,00	977,00	321,00
7	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	131,00	314,00	1 991,00	469,00	1 175,00	446,00	1 221,00	1 222,00	1 222,00	1 222,00	1 222,00	401,00
8	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	167,00	402,00	2 549,00	600,00	1 503,00	570,00	1 563,00	1 564,00	1 564,00	1 564,00	1 564,00	514,00
9	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	209,00	503,00	3 186,00	750,00	1 879,00	713,00	1 954,00	1 955,00	1 974,00	1 955,00	1 955,00	642,00
10	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	261,00	629,00	3 983,00	938,00	2 349,00	891,00	2 442,00	2 444,00	2 492,00	2 444,00	2 444,00	803,00
11	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	329,00	792,00	5 018,00	1 181,00	2 960,00	1 123,00	3 077,00	3 079,00	3 235,00	3 079,00	3 079,00	1 011,00
12	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	418,00	1 006,00	6 372,00	1 500,00	3 758,00	1 426,00	3 907,00	3 910,00	4 477,00	3 910,00	3 910,00	1 284,00
13	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	522,00	1 257,00	7 965,00	1 875,00	4 698,00	1 782,00	4 884,00	4 887,00	6 716,00	4 887,00	4 887,00	1 605,00
14	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	653,00	1 571,00	9 956,00	2 344,00	5 873,00	2 228,00	6 105,00	6 109,00	10 258,00	6 109,00	6 109,00	2 006,00
15	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	835,00	2 011,00	12 744,00	3 000,00	7 517,00	2 851,00	7 814,00	7 819,00	16 851,00	7 819,00	7 819,00	2 568,00
16	nad 3x160 A za každý 1A	Kč/měsíc	5,22	12,57	79,65	18,75	46,98	17,82	48,84	48,87	105,32	48,87	48,87	16,05
17	nad 1x25 A za každý 1A	Kč/měsíc	1,74	4,19	26,55	6,25	15,66	5,94	16,28	16,29	35,11	16,29	16,29	5,35
<b>Cena za distribuované množství - elektřina</b>														
18	vysoký tarif	Kč/MWh	3 846,57	2 924,73	1 627,46	2 854,26	1 478,28	2 854,26	1 264,71	679,76	3 846,57	679,76	679,76	593,08
19	nízký tarif	Kč/MWh	-	-	-	450,43	450,43	450,43	450,43	450,43	450,43	450,43	450,43	-
<b>Ostatní služby</b>														
20	cena systémových služeb	Kč/MWh	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82	212,82
21	cena na podporu výkupu elektřiny *1	Kč/MWh	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00
22	cena za činnost zúčtování OTE *2	Kč/měsíc	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14	4,14
<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	28,30	28,30
<b>Konečná cena</b>														
	Vysoký tarif	Kč/MWh	<b>9 282,69</b> (11 232,05)	<b>8 360,85</b> (10 116,63)	<b>7 063,58</b> (8 546,93)	<b>8 290,38</b> (10 031,36)	<b>6 914,40</b> (8 366,42)	<b>8 290,38</b> (10 031,36)	<b>6 700,83</b> (8 108,00)	<b>6 115,88</b> (7 400,21)	<b>9 282,69</b> (11 232,05)	<b>6 115,88</b> (7 400,21)	<b>6 115,88</b> (7 400,21)	<b>6 029,20</b> (7 295,33)
	Nízký tarif	Kč/MWh	-	-	-	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	<b>5 886,55</b> (7 122,73)	-
	Pevná cena za měsíc	Kč/měsíc	<b>130,00</b>	<b>(157,30)</b>	<b>+ k výše uvedenému pevnému platu 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: 84,70 Kč/A/měsíc x hodnota jističe (A) x počet fází (dle cenového rozhodnutí ERÚ 5/2023) varianta B výpočet podle spotřeby: (spotřeba v MWh VT + NT) x řádek č.21

\*2 součástí poplatku ceny za činnost zúčtování OTE je poplatek za odchylky 1,73 Kč/OM/měsíc plus poplatek za POZE 0,02 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 2024 zůstává poplatek ve výši 2,39 Kč/OM/měsíc.