

### **PLATNOST CENÍKU, DANĚ, POPLATKY, ODVODY**

Ceník vstupuje v platnost **1. 1. 2015** a je platný pro konečné zákazníky společnosti LAMA energy a. s. v kategorii „Domácnost“, jehož odběrné místo je připojeno k síti provozovatele distribuční soustavy – **PREDistribuce, a.s.**

### **KONEČNÁ CENA**

Konečná cena se skládá z regulované a neregulované části, daně z elektřiny a daně z přidané hodnoty:

- neregulovaná část - cena za elektřinu, tj. cena za odebranou elektřinu
- regulovaná část – cena za distribuci, tj. měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, distribuované množství, ostatní služby (dle platného Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 2/2014 a č. 3/2014) – cena platná do 31. 12. 2015
- daň z elektřiny
- daň z přidané hodnoty (DPH)

Jednotlivé složky ceny jsou uváděny bez DPH. V závorkách jsou uvedeny orientační konečné ceny včetně DPH.

#### Daň z elektřiny

Sazby daně z elektřiny jsou stanoveny v § 6 čl. LXXIV Zákona č. 261/2007 Sb (Zákon o stabilizaci veřejných rozpočtů).

### **ZMĚNA CENY**

V souvislosti se změnou Cený za distribuci nebo Cený za elektřinu nebude u Zákazníka proveden fyzický odečet, množství dodané elektřiny bude stanoveno dle platné legislativy.

### **DISTRIBUČNÍ SAZBA**

Odběratel si může zvolit kteroukoliv z dále uvedených sazeb, pokud splní podmínky stanovené pro její přiznání, které jsou uvedeny v platném Cenovém rozhodnutí ERÚ.

Sazba D01d - Jednotarifová sazba (pro malou spotřebu)

Sazba D02d - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

Sazba D25d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Sazba D26d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin (pro vyšší využití)

Sazba D27d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin (elektromobil)

Sazba D35d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

Sazba D45d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

Sazba D55d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. března 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

Sazba D56d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. dubna 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

Sazba D61d - Dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu

## Jednotkové ceny pro zákazníky v kategorii - DOMÁCNOST (ze sítě NN) pro odběrná místa připojená k síti PREDistribuce, a.s.

Produkt		Standard		Akumulace 8		Akumulace 16		Přímotop		Tepelné čerpadlo		Víkend
<b>Neregulovaná cena</b>												
<b>Cena za elektřinu</b>												
pevná cena za měsíc	1	Kč/měsíc	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>
cena elektřiny ve vysokém tarifu	2	Kč/MWh	<b>1 184,00</b>	<b>1 184,00</b>	<b>1 470,00</b>	<b>1 470,00</b>	<b>1 470,00</b>	<b>1 330,00</b>	<b>1 410,00</b>	<b>1 250,00</b>	<b>1 250,00</b>	<b>1 200,00</b>
cena elektřiny v nízkém tarifu	3	Kč/MWh	-	-	<b>885,00</b>	<b>885,00</b>	<b>885,00</b>	<b>1 005,00</b>	<b>1 210,00</b>	<b>1 075,00</b>	<b>1 075,00</b>	<b>740,00</b>
distribuční sazba			<b>D01d</b>	<b>D02d</b>	<b>D25d</b>	<b>D26d</b>	<b>D27d</b>	<b>D35d</b>	<b>D45d</b>	<b>D55d</b>	<b>D56d</b>	<b>D61d</b>

### Regulovaná cena

#### Cena za distribuci - elektřina

měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem

do 3x10 A do 1x25 A včetně	4	Kč/měsíc	6,00	28,00	41,00	81,00	41,00	90,00	99,00	46,00	99,00	6,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	5	Kč/měsíc	10,00	45,00	66,00	130,00	66,00	144,00	158,00	74,00	158,00	10,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	6	Kč/měsíc	13,00	57,00	82,00	162,00	82,00	180,00	198,00	92,00	198,00	13,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	7	Kč/měsíc	16,00	71,00	102,00	203,00	102,00	225,00	248,00	116,00	248,00	16,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	8	Kč/měsíc	20,00	91,00	131,00	259,00	131,00	288,00	317,00	148,00	317,00	20,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	9	Kč/měsíc	25,00	113,00	164,00	324,00	164,00	360,00	396,00	185,00	396,00	25,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	10	Kč/měsíc	32,00	142,00	205,00	405,00	205,00	450,00	495,00	231,00	495,00	32,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	11	Kč/měsíc	40,00	179,00	258,00	510,00	258,00	567,00	624,00	291,00	624,00	40,00
nad 3x63 A za každý 1A	12	Kč/měsíc	0,63	2,84	4,10	8,10	4,10	9,00	9,90	4,62	9,90	0,63
nad 1x25 A za každý 1A	13	Kč/měsíc	0,21	0,95	1,37	2,70	1,37	3,00	3,30	1,54	3,30	0,21

#### cena za distribuované množství - elektřina

vysoký tarif	14	Kč/MWh	2 047,76	1 559,27	1 508,54	617,05	1 508,54	210,84	210,84	210,84	210,84	2 362,06
nízký tarif	15	Kč/MWh	-	-	24,37	24,37	24,37	24,37	24,37	24,37	24,37	58,58

#### ostatní služby

cena systémových služeb	16	Kč/MWh	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27
cena na podporu výkupu elektřiny	17	Kč/MWh	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00
cena za činnost zúčtování OTE	18	Kč/MWh	6,94	6,94	6,94	6,94	6,94	6,94	6,94	6,94	6,94	6,94

#### daň z elektřiny

sazba daně z elektřiny	19	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30
------------------------	----	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

### Konečná cena

pevná cena za měsíc	Kč/měsíc	79,00	(95,59)	+ k výše uvedenému pevnému platu je potřeba přičíst pevný plat příslušné hodnoty jističe								
cena elektřiny ve vysokém tarifu	Kč/MWh	3 867,27	3 378,78	3 614,05	2 722,56	3 614,05	2 176,35	2 256,35	2 096,35	2 096,35	4 197,57	
		(4 679,40)	(4 088,32)	(4 373,00)	(3 294,30)	(4 373,00)	(2 633,38)	(2 730,18)	(2 536,58)	(2 536,58)	(5 079,06)	
cena elektřiny v nízkém tarifu	Kč/MWh	-	-	1 544,88	1 544,88	1 544,88	1 664,88	1 869,88	1 734,88	1 734,88	1 434,09	
		-	-	(1 869,30)	(1 869,30)	(1 869,30)	(2 014,50)	(2 262,55)	(2 099,20)	(2 099,20)	(1 735,25)	

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 1 + příslušný řádek 4 až 13)

b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh VT × (řádek 2 + 14 + 16 + 17 + 18 + 19)

c = platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh NT × (řádek 3 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19)