

CENÍK ELEKTŘINY- PREMIUM PRO MALOODBĚRATELE

DISTRIBUČNÍ OBLAST PREdistribuce, a.s.
Účinnost od 1.1.2016

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.

D01d - Jednotarifová sazba (pro malou spotřebu)

D02d - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

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

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

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

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

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

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

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

D61d - Dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu

LAMA energy

- Tradiční český dodavatel energií
- Smlouvy na dobu neurčitou i určitou

O skupině LAMA ENERGY GROUP

- Spolehlivý dodavatel plynu, elektřiny, tepla, poskytovatel mobilních služeb a satelitního televizního vysílání
- Silná skupina s českými vlastníky
- Vlastní těžba plynu a výroba elektřiny
- Zahraniční podnikatelské aktivity

Distribuční oblast PREdistribuce, a.s.



LEVNÁ
ELEKTŘINA
OD LAMY!



Ceník vstupuje v platnost **1. 1. 2016** a je platný pro konečné zákazníky společnosti LAMA energy a. s. v kategorii „**Maloodběratel**“, jehož odběrné místo je připojeno k síti provozovatele distribuční soustavy – PŘEDistribuce, a.s., kteří uzavřou nebo uzavřeli s LAMA energy a.s. smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítí NN nejdříve dne 1. 11. 2012 na dobu určitou nejméně tři roky nebo nejdříve dne 1. 11. 2012 uzavřou nebo uzavřeli s LAMA energy a.s. dodatek ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítí NN, kterým sjednají nově nejméně další tříleté trvání této smlouvy ode dne sjednání takového dodatku.

| Produkt | | Standard | | | Akumulace 8 | | | Akumulace 16 | Přímotop | Tepelné čerpadlo | Neměřené odběry | | Veřejné osvětlení |
|--|----|----------|------------------------|------------------------|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Neregulovaná cena | | | | | | | | | | | | | |
| Cena za elektřinu | | | | | | | | | | | | | |
| pevná cena za měsíc | 1 | Kč/měsíc | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 |
| cena elektřiny ve vysokém tarifu | 2 | Kč/MWh | 1 260,00 | 1 260,00 | 1 260,00 | 1 375,00 | 1 375,00 | 1 375,00 | 1 275,00 | 1 360,00 | 1 360,00 | 1 360,00 | 960,00 |
| cena elektřiny v nízkém tarifu | 3 | Kč/MWh | | | | 895,00 | 895,00 | 895,00 | 1 100,00 | 1 205,00 | 1 100,00 | 1 100,00 | - |
| distribuční sazba | | | C01d | C02d | C03d | C25d | C26d | C27d | C35d | C45d | C55d | C56d | C60d C61d C62d |
| 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 | 11,00 | 45,00 | 479,00 | 114,00 | 299,00 | 114,00 | 362,00 | 371,00 | 185,00 | 371,00 | 93,00 |
| nad 3x10 A do 3x16 A včetně | 5 | Kč/měsíc | 17,00 | 72,00 | 766,00 | 182,00 | 479,00 | 182,00 | 579,00 | 593,00 | 296,00 | 593,00 | 149,00 |
| nad 3x16 A do 3x20 A včetně | 6 | Kč/měsíc | 21,00 | 90,00 | 958,00 | 228,00 | 599,00 | 228,00 | 724,00 | 741,00 | 371,00 | 741,00 | 186,00 |
| nad 3x20 A do 3x25 A včetně | 7 | Kč/měsíc | 26,00 | 113,00 | 1 197,00 | 285,00 | 748,00 | 285,00 | 905,00 | 926,00 | 463,00 | 926,00 | 233,00 |
| nad 3x25 A do 3x32 A včetně | 8 | Kč/měsíc | 34,00 | 145,00 | 1 532,00 | 365,00 | 958,00 | 365,00 | 1 158,00 | 1 186,00 | 593,00 | 1 186,00 | 298,00 |
| nad 3x32 A do 3x40 A včetně | 9 | Kč/měsíc | 42,00 | 181,00 | 1 915,00 | 456,00 | 1 197,00 | 456,00 | 1 448,00 | 1 482,00 | 741,00 | 1 482,00 | 372,00 |
| nad 3x40 A do 3x50 A včetně | 10 | Kč/měsíc | 53,00 | 226,00 | 2 394,00 | 570,00 | 1 496,00 | 570,00 | 1 810,00 | 1 853,00 | 926,00 | 1 853,00 | 465,00 |
| nad 3x50 A do 3x63 A včetně | 11 | Kč/měsíc | 67,00 | 285,00 | 3 016,00 | 718,00 | 1 885,00 | 718,00 | 2 280,00 | 2 334,00 | 1 167,00 | 2 334,00 | 586,00 |
| nad 3x63 A do 3x80 A včetně | 12 | Kč/měsíc | 84,00 | 362,00 | 3 830,00 | 912,00 | 2 394,00 | 912,00 | 2 896,00 | 2 964,00 | 1 482,00 | 2 964,00 | 744,00 |
| nad 3x80 A do 3x100 A včetně | 13 | Kč/měsíc | 106,00 | 452,00 | 4 788,00 | 1 140,00 | 2 993,00 | 1 140,00 | 3 620,00 | 3 705,00 | 1 853,00 | 3 705,00 | 930,00 |
| nad 3x100 A do 3x125 A včetně | 14 | Kč/měsíc | 132,00 | 565,00 | 5 985,00 | 1 425,00 | 3 741,00 | 1 425,00 | 4 524,00 | 4 631,00 | 2 316,00 | 4 631,00 | 1 163,00 |
| nad 3x125 A do 3x160 A včetně | 15 | Kč/měsíc | 169,00 | 723,00 | 7 661,00 | 1 824,00 | 4 788,00 | 1 824,00 | 5 791,00 | 5 928,00 | 2 964,00 | 5 928,00 | 1 488,00 |
| nad 3x160 A za každý 1A | 16 | Kč/měsíc | 1,06 | 4,52 | 47,88 | 11,40 | 29,93 | 11,40 | 36,20 | 37,05 | 18,53 | 37,05 | 9,30 |
| nad 1x25 A za každý 1A | 17 | Kč/měsíc | 0,35 | 1,51 | 15,96 | 3,80 | 9,98 | 3,80 | 12,07 | 12,35 | 6,18 | 12,35 | 3,10 |
| cena za distribuované množství - elektřina | | | | | | | | | | | | | |
| vysoký tarif | 18 | Kč/MWh | 2 885,25 | 2 230,21 | 1 052,62 | 1 933,72 | 957,18 | 1 933,72 | 776,98 | 233,28 | 233,28 | 233,28 | 322,74 |
| nízký tarif | 19 | Kč/MWh | - | - | - | 67,22 | 67,22 | 67,22 | 67,22 | 67,22 | 67,22 | 67,22 | - |
| ostatní služby | | | | | | | | | | | | | |
| cena systémových služeb | 20 | Kč/MWh | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 | 99,71 |
| cena na podporu výkupu elektřiny *1 | 21 | Kč/MWh | 495,00 | 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 | 22 | Kč/měsíc | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 | 6,58 |
| daň z elektřiny | | | | | | | | | | | | | |
| sazba daně z elektřiny | 23 | Kč/MWh | 28,30 | 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 | 99,00 | (119,79) | + k výše uvedenému pevnému platu je potřeba přičíst pevný plat příslušné hodnoty jističe a pevný plat za činnost OTE | | | | | | | | |
| cena elektřiny ve vysokém tarifu | | Kč/MWh | 4 768,26 (5 769,59) | 4 113,22 (4 977,00) | 2 935,63 (3 552,11) | 3 931,73 (4 757,39) | 2 955,19 (3 575,78) | 3 931,73 (4 757,39) | 2 674,99 (3 236,74) | 2 216,29 (2 681,71) | 2 216,29 (2 681,71) | 2 216,29 (2 681,71) | 1 905,75 (2 305,96) |
| cena elektřiny v nízkém tarifu | | Kč/MWh | - | - | - | 1 585,23 (1 918,13) | 1 585,23 (1 918,13) | 1 585,23 (1 918,13) | 1 790,23 (2 166,18) | 1 895,23 (2 293,23) | 1 790,23 (2 166,18) | 1 790,23 (2 166,18) | - |

17,30 za každých (i zpopočítá) 10 W instalovaného příkonu nebo 16,90 Kč za odběrné místo (pro odběry s nepatřným odběrem a vyjimečným provozem, např. hlásiče políče, poplachové síťový spodl)

22,32 za každých (i zpopočítá) 10 W instalovaného příkonu (pro odběry s konstantním hodným odběrem, např. pro účely poskytování služby Internetu po distribučních sítích)

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 17 + řádek 22)

b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh VT × (řádek 2 + 18 + 20 + 21 + 23)

c = platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh NT × (řádek 3 + 19 + 20 + 21 + 23)

*1 Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie je pro odběrná a předávací místa na území České republiky připojená k distribuční soustavě na napěťové hladině NN na základě jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem a všech distribučních sazeb podle jímho právního předpisu (Zákon č. 165/2012 Sb.) je 23,96 Kč/A/měsíc. Cena 23,96 Kč/A/měsíc je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek ceny 23,96 Kč/A/měsíc. Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství.