

Ceník: E-TARIF

Kategorie D - domácnost

Distribuční oblast: PRE Distribuce, a.s.

Ceník platný od: 1. 1. 2016

Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTRINY-DOPRAVA*																SÍLOVÁ ELEKTRINA-OBCHOD **			CELKEM (DOPRAVA + OBCHOD)	
	CENA ZA DISTRIBUCI											OSTATNÍ SLUŽBY					Jednotková cena za 1 MWh			Jednotková cena za 1 MWh	
	Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem											Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		Cena za OM					
	do 3x10 A nebo 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 za každý 1 A	nad 1x25 A za každý 1 A	VT	NT	systémové služby	podpora výkupu elektřiny ***	činnost zúčtování OTE	daň	Pevná cena za měsíc	Jednotková cena za 1 MWh		VT	NT
D01d	7,00 (8,47)	12,00 (14,52)	14,00 (16,94)	18,00 (21,78)	23,00 (27,83)	29,00 (35,09)	36,00 (43,56)	46,00 (55,66)	0,72 (0,87)	0,24 (0,29)	1 991,66 (2 409,91)		99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 051,00 (1 271,71)		3 665,67 (4 435,46)	
D02d	36,00 (43,56)	57,00 (68,97)	71,00 (85,91)	89,00 (107,69)	114,00 (137,94)	143,00 (173,03)	178,00 (215,38)	224,00 (271,04)	3,56 (4,31)	1,19 (1,44)	1 515,56 (1 833,83)		99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 051,00 (1 271,71)		3 189,57 (3 859,38)	
D25d	45,00 (54,45)	72,00 (87,12)	90,00 (108,90)	113,00 (136,73)	145,00 (175,45)	181,00 (219,01)	226,00 (273,46)	285,00 (344,85)	4,52 (5,47)	1,51 (1,83)	1 466,12 (1 774,01)	67,22 (81,34)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 322,00 (1 599,62)	771,00 (932,91)	3 411,13 (4 127,47)	1 461,23 (1 768,09)
D26d	81,00 (98,01)	130,00 (157,30)	162,00 (196,02)	203,00 (245,63)	259,00 (313,39)	324,00 (392,04)	405,00 (490,05)	510,00 (617,10)	8,10 (9,80)	2,70 (3,27)	656,98 (794,95)	67,22 (81,34)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 322,00 (1 599,62)	771,00 (932,91)	2 601,99 (3 148,41)	1 461,23 (1 768,09)
D27d	45,00 (54,45)	72,00 (87,12)	90,00 (108,90)	113,00 (136,73)	145,00 (175,45)	181,00 (219,01)	226,00 (273,46)	285,00 (344,85)	4,52 (5,47)	1,51 (1,83)	1 466,12 (1 774,01)	67,22 (81,34)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 322,00 (1 599,62)	771,00 (932,91)	3 411,13 (4 127,47)	1 461,23 (1 768,09)
D35d	95,00 (114,95)	151,00 (182,71)	189,00 (228,69)	236,00 (285,56)	302,00 (365,42)	378,00 (457,38)	473,00 (572,33)	595,00 (719,95)	9,45 (11,43)	3,15 (3,81)	221,49 (268,00)	67,22 (81,34)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 185,00 (1 433,85)	889,00 (1 075,69)	2 029,50 (2 455,70)	1 579,23 (1 910,87)
D45d	104,00 (125,84)	166,00 (200,86)	208,00 (251,68)	260,00 (314,60)	333,00 (402,93)	416,00 (503,36)	520,00 (629,20)	655,00 (792,55)	10,40 (12,58)	3,47 (4,20)	221,49 (268,00)	67,22 (81,34)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 258,00 (1 522,18)	1 078,00 (1 304,38)	2 102,50 (2 544,03)	1 768,23 (2 139,56)
D55d	104,00 (125,84)	166,00 (200,86)	208,00 (251,68)	260,00 (314,60)	333,00 (402,93)	416,00 (503,36)	520,00 (629,20)	655,00 (792,55)	10,40 (12,58)	3,47 (4,20)	221,49 (268,00)	67,22 (81,34)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 111,00 (1 344,31)	945,00 (1 143,45)	1 955,50 (2 366,16)	1 635,23 (1 978,63)
D56d	104,00 (125,84)	166,00 (200,86)	208,00 (251,68)	260,00 (314,60)	333,00 (402,93)	416,00 (503,36)	520,00 (629,20)	655,00 (792,55)	10,40 (12,58)	3,47 (4,20)	221,49 (268,00)	67,22 (81,34)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 111,00 (1 344,31)	945,00 (1 143,45)	1 955,50 (2 366,16)	1 635,23 (1 978,63)
D57d	117,00 (141,57)	187,00 (226,27)	233,00 (281,93)	292,00 (353,32)	374,00 (452,54)	474,00 (573,54)	715,00 (865,15)	1 053,00 (1 274,13)	57,55 (69,64)	19,18 (23,21)	145,46 (176,01)	124,31 (150,42)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 111,00 (1 344,31)	945,00 (1 143,45)	1 879,47 (2 274,16)	1 692,32 (2 047,71)
D61d	7,00 (8,47)	11,00 (13,31)	14,00 (16,94)	17,00 (20,57)	22,00 (26,62)	28,00 (33,88)	35,00 (42,35)	44,00 (53,24)	0,69 (0,83)	0,23 (0,28)	2 297,98 (2 780,56)	137,44 (166,30)	99,71 (120,65)	495,00 (598,95)	6,58 (7,96)	28,30 (34,24)	10,00 (12,10)	1 066,00 (1 289,86)	644,00 (779,24)	3 986,99 (4 824,26)	1 404,45 (1 699,38)

Ceny jsou uváděny v Kč bez daně z elektřiny a DPH (ceny v závorce a zvýrazněné ceny s DPH). Sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit). Ceny s DPH jsou orientační.

* Ceny u všech dodavatelů stejné. I ** Ceny, které se u jednotlivých dodavatelů liší.

Smlouva uzavřena elektronicky. Komunikace zákazníka se společností RIGHT POWER a.s., organizační složka, je uskutečňována bezplatně výhradně elektronickou formou prostřednictvím emailové adresy energy@rightpower.cz. Požadavky, dotazy zákazníka telefonickou formou nebo jiným způsobem jsou zpoplatněny dle platného ceníku RIGHT POWER a.s., organizační složka. (Ceny zpoplatněných služeb produktové řady E-TARIF). Ve smlouvě je sjednán způsob placení přímé inkaso z bankovního účtu zákazníka ve prospěch bankovního účtu společnosti RIGHT POWER nebo SIPO.

*** Dle odst. 4 cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2015 se maximální cena stanovuje jako součin částky 495 Kč/MWh a spotřeby.

Postup výpočtu celkové roční platby za elektřinu: Vyberte řádek se sjednanou distribuční sazbou ve smlouvě a hodnotu proudového jističe před elektroměrem (ceny s DPH).

Roční platba celkem = stálé platby + platba za spotřebu (VT) + platba za spotřebu (NT) Tzn.: 12 x Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem (Regulované platby) + 12 x Pevná cena za měsíc (Sílová elektřina) + 12x Pevná cena za měsíc (Činnost zúčtování OTE) + Platba za spotřebu VT x roční spotřeba MWh ve VT + Platba za spotřebu NT x Roční spotřeba MWh v NT

VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif, MWh - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)