

## Ceník Elektřiny 2019 v kategorii Domácnosti pro zákazníky společnosti ST Energy s.r.o. - produktová řada Standard

Ceny účinné od 1.04.2019 jsou uváděny v Kč bez DPH (v závorce příslušné ceny s DPH). Aktuální sazba DPH je 21 %.

Tento ceník platí pro zákazníky z distribuční oblasti **PRE distribuce, a.s.**

Tento ceník platí pro produktovou řadu **STANDARD**.

CELKOVÁ CENA ELEKTŘINY SE SKLÁDÁ Z TĚCHTO POLOŽEK:		
1) Neregulovaná složka - určuje dodavatel:	2) Regulovaná složka (určuje ERÚ, smluvní strany si nemohou dohodnout ceny jiné).	3) Daň:
1.1) cena za dodávku silové elektřiny	2.1) cena za distribuci - tato má dvě složky:	3.1) daň z přidané hodnoty (DPH)
1.2) pevná cena za odběrné místo	i) pevnou = platba za příkon podle velikosti hl. jističe (resp. měsíční platba za rezervovaný příkon dle jmenovité proudové hodnoty jističe)	3.2) daň z elektřiny
	j) pohyblivou = platba za odebrané množství elektřiny	
	2.2) poplatek za systémové služby	
	2.3) příspěvek na podporu obnovitelných zdrojů elektřiny (OZE)	
	2.4) poplatek za služby operátora trhu (OTE)	

### Neregulovaná složka (určuje Dodavatel)

### Regulovaná složka

Produkt	Distribuční sazba	Dodávka silové elektřiny		
		VT	NT	Stálý měsíční poplatek
Standard	D01d	1 490,00 (1802,9)	-	89,00 (107,69)
	D02d	-	-	89,00 (107,69)
Akumulace 8	D25d	1 505,00 (1821,05)	1 050,00 (1270,5)	89,00 (107,69)
	D26d	-	-	89,00 (107,69)
Elektromobil	D27d	1 505,00 (1821,05)	1 050,00 (1270,5)	89,00 (107,69)
Akumulace 16	D35d	1 640,00 (1984,4)	1 270,00 (1536,7)	89,00 (107,69)
Přímotop	D45d	1 690,00 (2044,9)	1 480,00 (1790,8)	89,00 (107,69)
Tepelné čerpadlo	D56d	1 690,00 (2044,9)	1 460,00 (1766,6)	89,00 (107,69)
Elektrické topení	D57d	1 420,00 (1718,2)	1 365,00 (1651,65)	89,00 (107,69)
Standard víkend	D61d	1 300,00 (1573)	1 200,00 (1452)	89,00 (107,69)

cena za dodávku silové elektřiny      pevná cena za odběrné místo

Regulované platby za dopravu elektřiny															Distribuce		Ostatní			
Měsíční platba za rezervovaný příkon dle jmenovité proudové hodnoty jističe															VT	NT	Systémové služby	podpora OZE*	činnost OTE	
do 3x10 A	nad 3x10 A	nad 3x16 A	nad 3x20 A	nad 3x25 A	nad 3x32 A	nad 3x40 A	nad 3x50 A	nad 3x63 A	nad 3x80 A	nad 3x100 A	nad 3x125 A	nad 3x160 A	nad 3x160 A / 3x160 A	nad 1x25 A	za 1 MWh	za 1 MWh	za 1 MWh	Var. A: za 1 A / měsíc	Var. B: za 1 A / měsíc	za 1 měsíc
nebo do 1x25 A včetně	do 3x16 A včetně	do 3x20 A včetně	do 3x25 A včetně	do 3x32 A včetně	do 3x40 A včetně	do 3x50 A včetně	do 3x63 A včetně	do 3x80 A včetně	do 3x100 A včetně	do 3x125 A včetně	do 3x160 A včetně	za každý A	za každý A	1	1	1	1	1	1	1
11,00 (13,31)	18,00 (21,78)	23,00 (27,83)	29,00 (35,09)	36,00 (43,56)	46,00 (55,66)	57,00 (68,97)	72,00 (87,12)	-	-	-	-	1,14 (1,38)	0,38 (0,46)	2 167,39 (2622,55)	-	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
39,00 (47,19)	63,00 (76,23)	79,00 (95,59)	98,00 (118,58)	126,00 (152,46)	157,00 (189,97)	197,00 (238,37)	248,00 (300,08)	-	-	-	-	3,93 (4,76)	1,31 (1,59)	1 669,72 (2020,37)	-	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
50,00 (60,5)	80,00 (96,8)	100,00 (121)	125,00 (151,25)	160,00 (193,6)	200,00 (242)	251,00 (303,71)	316,00 (382,36)	-	-	-	-	5,01 (6,07)	1,67 (2,03)	1 615,24 (1954,45)	117,81 (142,56)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
89,00 (107,69)	143,00 (173,03)	179,00 (216,59)	224,00 (271,04)	286,00 (346,06)	358,00 (433,18)	447,00 (540,87)	563,00 (681,23)	-	-	-	-	8,94 (10,82)	2,98 (3,61)	723,80 (875,8)	117,81 (142,56)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
50,00 (60,5)	80,00 (96,8)	100,00 (121)	125,00 (151,25)	160,00 (193,6)	200,00 (242)	251,00 (303,71)	316,00 (382,36)	-	-	-	-	5,01 (6,07)	1,67 (2,03)	1 615,24 (1954,45)	117,81 (142,56)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
104,00 (125,84)	167,00 (202,07)	208,00 (251,68)	260,00 (314,6)	333,00 (402,93)	416,00 (503,36)	521,00 (630,41)	656,00 (793,76)	-	-	-	-	10,41 (12,6)	3,47 (4,2)	244,02 (295,27)	117,81 (142,56)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
115,00 (139,15)	183,00 (221,43)	229,00 (277,09)	289,00 (349,69)	367,00 (444,07)	458,00 (554,18)	573,00 (693,33)	722,00 (873,62)	-	-	-	-	11,46 (13,87)	3,82 (4,63)	244,02 (295,27)	117,81 (142,56)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
115,00 (139,15)	183,00 (221,43)	229,00 (277,09)	287,00 (347,27)	367,00 (444,07)	458,00 (554,18)	573,00 (693,33)	722,00 (873,62)	-	-	-	-	11,46 (13,87)	3,82 (4,63)	244,02 (295,27)	117,81 (142,56)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
128,00 (154,88)	205,00 (248,05)	257,00 (310,97)	321,00 (388,41)	411,00 (497,31)	520,00 (629,2)	786,00 (951,06)	1158,00 (1401,18)	1920,00 (2323,2)	3549,00 (4294,29)	7914,00 (9575,94)	10130,00 (12257,3)	63,31 (76,61)	21,10 (25,54)	170,71 (206,56)	163,29 (197,59)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	
12,00 (14,52)	20,00 (24,2)	25,00 (30,25)	31,00 (37,51)	39,00 (47,19)	49,00 (59,29)	62,00 (75,02)	77,00 (93,17)	-	-	-	-	1,23 (1,49)	0,41 (0,5)	2 477,10 (2997,3)	147,61 (178,61)	76,19 (92,19)	13,56 (16,41)	495,00 (598,95)	6,93 (8,39)	

platba za příkon podle velikosti jističe = pevná složka ceny za distribuci

platba za odebrané množství elektřiny = pohyblivá složka ceny za distribuci

poplatek za systémové služby + příspěvek na podporu obnovitelných zdrojů elektřiny (OZE) + poplatek za služby operátora trhu (OTE)

A

B

A + B

Vysvětlivky: VT - Vysoký tarif, NT - Nizký Tarif, 1 MWh = 1000 kWh, kWh = kilowatthodina, ERÚ = Energetický regulační úřad

\* ( **podpora OZE** ) : Varianta A má cenu uvedenou pro jednofázové připojení odběrná místa, třífázové připojeným odběrným místům se účtuje trojnásobek ceny. Účtovaná částka je na základě součinu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem (v jednotkách A) a fakturovaného období (v měsících) a částky 23,96 Kč (bez DPH). U varianty B je maximální platba za fakturované období dána součinem částky 495 Kč/MWh (bez DPH) a celkového odebraného množství elektřiny (v MWh) za fakturované období. Zákazníkovi je účtována vždy menší částka z varianty A nebo z varianty B, a to dle energetického zákona 458/2000 Sb., §28 odst. 5.

**Pozn.:** Podmínkou pro výběr příslušného produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba. Distribuční sazba vychází z výše spotřeby, která je ovlivněna účelem využití elektřiny v odběrném místě a určuje ji na základě technické specifikace odběrného místa revizní technik. Distribuční sazbu Zákazník najde zpravidla uvedenou na faktuře závěrečného vyúčtování u původního dodavatele.

**UPOZORNĚNÍ !** Pokud Zákazník uzavře s Obchodníkem (tj. se společností ST Energy s.r.o.) coby dodavatelem **smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny**, umožní tak Obchodníkovi spojit distribuci (dopravu) a dodávku elektřiny do jedné faktury - pro takového Zákazníka platí jako konečné ve vztahu k Obchodníkovi ceny vymezené úsečkou "A+B". Pokud však Zákazník uzavře s Obchodníkem coby dodavatelem elektřiny pouze **smlouvu o dodávce elektřiny**, bude Zákazník hradit dvojí faktury (resp. dvě vyúčtování) - jedny Obchodníkovi coby dodavatel elektřiny a druhé distributorovi elektřiny - pro takového Zákazníka platí jako konečné ve vztahu k Obchodníkovi ceny vymezené úsečkou "A"; platby a poplatky vymezené úsečkou "B" bude Zákazník hradit přímo distributorovi elektřiny.

Zákazník svým podpisem stvrzuje, že se s tímto Ceníkem Obchodníka seznámil a jeho obsahu porozuměl a s cenami zde uvedenými plně souhlasí.

V: \_\_\_\_\_

Dne: \_\_\_\_\_

Podpis Zákazníka: \_\_\_\_\_