



Hledání úspor

Miroslav Točín oblastní manažer
Zlín 14.4.2009

Kde hledat

- všichni to mají správně**
- vhodnost sazby k odběrnému místu**
- jistič**
- sazba**

Vhodnost sazby k odběrnému místu

Příklad : hasiči

sazba	Spotřeba	jistič	cena
C45d	304 kWh	3x25 A	14512,- / rok
C01d	600 kWh	3x25 A	4624,- / rok

e-on

Jističe

**Neplatíme za jistič, ale měsíční plat za příkon
podle proudové hodnoty hlavního jističe**

**Platí se podle velikosti jističe a podle
zvolené sazby**

Poplatek za navýšení je 500 Kč za 1A

- Rezervace příkonu je**
- a) po snížení příkonu 2 roky**
 - b) po ukončení odběru 1 rok**

Řady jističů

Jistič do 1x25A nebo do 3x10A
Jistič nad 3x10A do 3x16A
Jistič nad 3x16A do 3x20A
Jistič nad 3x20A do 3x25A
Jistič nad 3x25A do 3x32A(pozor na 33A)
Jistič nad 3x32A do 3x40A
Jistič nad 3x40A do 3x50A
Jistič nad 3x50A do 3x63A
Jistič nad 3x63A do 3x80A
Jistič nad 3x80A do 3x100A
Jistič nad 3x100A do 3x125A
Jistič nad 3x125A do 3x160A

Veřejné osvětlení sazba C62

	spotřeba	jistič	
StandardPowerLight + C62d	3 837	3x60	17 850
		3x25	13 310
		úspora	4 540
StandardPowerLight + C62d	46 917	3x86	130 360
		3x63	125 933
		úspora	4 427
		3x40	123 177
		úspora	7 183



Jističe - cena za 1A / měsíc

SAZBA	USPORA ZA 1A
C01	0,83
C02	4,76
C03	59,02
C25	13,21
C26	30,80
C35	42,72
C45	43,08
C56	32,40
C62	10,00

**Sazby
(tarify)**

Mění se sazba distribuce

příklad C01d na C02d

C25d na C26d

C02d na C45d

**Při změně platí podmínky přiznání sazby
Vydává je ERÚ v cenovém rozhodnutí**

Jednotarif sazby C01 - C02

sazba	spotřeba	jistič	cena
StandardPower + C01d	19 075kWh	3x132	119 720,00
		C02-80A	111 680,00
		úspora	8 040,00
StandardPower + C02d	150 kWh	3x30	3 364,00
		C01-30A	1 910,00
		úspora	1 454,00
		C01-25A	1 852,00
		úspora	1 512,00

Dvoutarifní sazby C 25 na C26

sazba	Spotřeba VT	Spotřeba NT	jistič	cena
C25d	31353	12449	3x50A	180 450
C26d			úspora	29 000

Rozhodující pro úsporu je velikost jističe a spotřeba ve VT



Děkuji za pozornost.

Pro další dotazy jsem k dispozici.