



QUARTECH QUALITY s.r.o.

Autorizované zastoupení **Raychem**  
Novinářská 3, 709 00 Ostrava- Mariánské Hory

tel.: 596 619 143, fax 596 630 862

email: [info@topeniostrava.cz](mailto:info@topeniostrava.cz) , [www.topeniostrava.cz](http://www.topeniostrava.cz)

## CELKOVÉ PROVOZNÍ NÁKLADY RD VE V OSTRAVĚ VYTÁPĚNÉHO KOMFORTNÍHO ELEKTRICKÝM PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM Raychem



**Typ stavby:** DŘEVOSTAVBA +tep. izolace 150mm  
okna izolační trojsklo

**Instalovaný výkon:** bytová jednotka 3,80kW- 11,40kW

**Hlavní topný systém:** SAMOREGULAČNÍ topné kabely RAYCHEM + bezdrátová regulace Devilink

**Doplňkový a záložní zdroj tepla:** NE

---

Celkové provozní náklady v rodinném domě (výměra **120m<sup>2</sup>**) za elektrickou energii za rok činí celkem **26.458Kč** (viz. faktura níže).

Tato částka obsahuje:

- elektrické podlahové vytápění
- ohřev TUV – bojler
- vaření na sklokeramických deskách
- ostatní spotřeba (světlo, TV, PC, atd.)

Spotřeba Vašeho domu na [www.spotrebadomu.cz](http://www.spotrebadomu.cz)



## DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ K FAKTUŘE ZA SDRUŽENÉ SLUŽBY DODÁVKY ELEKTŘINY

k daňovému dokladu č. 0000001028901711

List 2

Číslo odběrného místa:

1000516488

Adresa odběrného místa:

K Maliňáku, 713 00 Ostrava

EAN OPM:

859182400510795149

### DETAILNÍ STRUKTURA SLOŽENÍ CENY (ceny bez DPH)

■ OBDOBÍ 06. 09. 2012 – 31. 12. 2012		DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d	PRODUKT	D Přimotop COMFORT
ELEKTROMÉR Č. 2008045310(odečet O)	Nás.: 1,0	Stav VT počátek-konec:	179,00 – 273,00	(0,09400 MWh)
		Stav NT počátek-konec:	2.605,00 – 6.029,00	(3,42400 MWh)

	Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně Kč
<b>REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY</b>			
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×32 A)	3,83300 měs.	384,00	1.471,87
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,09400 MWh	244,94	23,02
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	3,42400 MWh	32,89	112,61
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	3,51800 MWh	144,00	506,59
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	3,51800 MWh	419,22	1.474,82
CENA OTE ZA ČINNOST ZUČTOVÁNÍ (VT+NT)	3,51800 MWh	6,75	23,75
			<b>3.612,66</b>

#### PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	3,83300 měs.	50,00	191,65
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,09400 MWh	1.809,00	170,05
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	3,42400 MWh	1.541,00	5.276,38
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	3,51800 MWh	28,30	99,56
			<b>5.737,64</b>

■ OBDOBÍ 01. 01. 2013 – 03. 09. 2013		DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d	PRODUKT	D Přimotop COMFORT
ELEKTROMÉR Č. 2008045310(odečet N)	Nás.: 1,0	Stav VT počátek-konec:	273,00 – 462,00	(0,18900 MWh)
		Stav NT počátek-konec:	6.029,00 – 11.788,00	(5,75900 MWh)

	Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně Kč
<b>REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY</b>			
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×32 A)	8,10000 měs.	384,00	3.110,40
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,18900 MWh	251,01	47,44
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	5,75900 MWh	37,36	215,17
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	5,94800 MWh	132,19	786,27
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	5,94800 MWh	583,00	3.467,68
CENA OTE ZA ČINNOST ZUČTOVÁNÍ (VT+NT)	5,94800 MWh	7,56	44,97
			<b>7.671,93</b>

#### PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	8,10000 měs.	50,00	405,00
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,18900 MWh	1.703,00	321,87
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	5,75900 MWh	1.483,00	8.540,60
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	5,94800 MWh	28,30	168,33
			<b>9.435,80</b>

■ CELKEM za období 06. 09. 2012 - 03. 09. 2013	Spotřeba (VT + NT)	9,46600 MWh
	Základ daně	26,458,03 Kč

### HISTORIE SPOTŘEBY ELEKTŘINY

Období (počet dní)	VT (MWh)	NT (MWh)	Spotřeba celkem (MWh)
06. 09. 2012 – 03. 09. 2013 (363 dní)	0,28300	9,18300	9,46600
07. 09. 2011 – 05. 09. 2012 (365 dní)	0,17500	2,59700	2,77200
29. 07. 2011 – 06. 09. 2011 (40 dní)	0,00000	0,00000	0,00000

Vysvětlivky ke zkratkám a pojmům v rozpisu vyúčtování najdete na druhé straně prvního listu faktury.