

Celkové náklady na stanovenie cien za energie
spojene s nájmom nebytového priestoru – dielňa kaderník
Stará Ľubovňa

Elektrická energia – prepočítaná podľa energetickej náročnosti						
Spotrebič	Príkon (W)	Denná prevádzka (počet hodín)	Spotreba za 1 deň (kWh)	Spotreba za 10 mesiacov (kWh)	Cena za 1 kWh (€)	Suma (€)
Fén	1800	0,15	0,45	90	0,45	40,5
Strojček na strihanie	10	1	0,01	2	0,45	0,9
Celkom za 10 mesiacov						41,40 €
Vodné a stočné – v zmysle vyhlášky 397/2003 Z.z						
Bod VII, položka 24	Počet osôb	Denná prevádzka (počet hod.)	Spotreba (osoba/ 10 mesiacov/m ³)	Cena/m ³	Suma (€)	
47m ³ /zamestnanec/rok	1	5	23	3,59	83 €	
Celkom za 10 mesiacov						83,00 €
Plyn (kúrenie, ohrev teplej vody)						
Spotreba plynu kWh/rok	Spotreba plynu v m ³ /rok	Cena za plyn v €/rok	Vykurovaný objem – objekt m ³	Vykurovaný objem – dielňa v m ³	Cena za 1 m ³ vykurovaného objemu v €	
44 784	4785	4186	1466	35	2,85€	
Celkom za 10 mesiacov						83,00 €
Suma spolu za 10 mesiacov:						207,40 €

Výpočet cien za energie a služby spojené s nájmom prenajímateľa je realizovaný podľa skutočných cien energií dodávateľov.

V prípade zmeny cien za energie a služby spojených s nájmom bude kalkulácia aktualizovaná priebežne podľa reálnych cien a spotreby. Zmena cien bude oznámená formou písomného oznámenia preukázateľne doručeného nájomcovi.

Za prenajímateľa:

Za nájomcu:

V Starej Ľubovni, dňa 17.3.2023

.....

.....

Mgr. Ján Bondra
riaditeľ školy

Frederik Damián Hajastek
nájomca

