



KOMUNALNO PODJETJE VELENJE d.o.o.

3320 Velenje, Koroška cesta 37/b, TEL.: (03) 896-11-00, FAX: (03) 896-11-27

TR: 02426-0012997176 NLB d.d., 25100-9709136103 Probanka d.d.

ID številka za DDV: SI55713998, Matična številka: 5222109

Registracija: Okrožno sodišče v Celju SRG 497/97, Osnovni kapital: 1.126.932,00 EUR

[Http://www.kp-velenje.si](http://www.kp-velenje.si)

[E-mail: glavni@kp-velenje.si](mailto:glavni@kp-velenje.si)

Cenik komunalnih dobrin oz. storitev od 01.01.2009 dalje za posamezne tarifne skupine

Komunalno podjetje Velenje d.o.o. obračunava komunalne dobrine oz. storitve skladno z veljavno zakonodajo na področju oskrbe s toplotno energijo na območju Mestne občine Velenje, občine Šoštanj in občine Šmartno ob Paki.

I. OSKRBA S TOPLOTNO ENERGIJO

- Energetski zakon (UL RS, št. 27/07, [70/2008](#))
- Splošni pogoji za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja toplotne energije v Mestni občini Velenje in občini Šoštanj (UL RS, št. [41/2008](#) z dne 25.04.2008)
- Tarifni sistem za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja toplotne energije v Mestni občini Velenje in občini Šoštanj (UL RS, št. [41/2008](#) z dne 25.04.2008)

ŠIROKA POTROŠNJA

OPIS STORITVE	Enota mere	Osnovna cena v EUR	DDV-8,5% oz. 20% v EUR	Skupaj z DDV v EUR
I. OSKRBA S TOPLOTNO ENERGIJO (faktor odzema $\gamma = 0,84$)				
a) energija po merilniku				
- toplotna energija	MWh	20,8690	4,1738	25,0428
- obračunska moč/leto	kW	13,7292	2,7458	16,4750
- ogrevanje vode	m ³	2,3857	0,4771	2,8628
b) obračun po standardu				
- ogrevanje – stanovanja	m ²	0,8506	0,1701	1,0207
- ogrevanje – individualne hiše	m ²	1,1856	0,2371	1,4227
- ogrevanje vode	oseba	6,9766	1,3953	8,3719

INDUSTRIJSKA POTROŠNJA

OPIS STORITVE	Enota mere	Osnovna cena v EUR	DDV-8,5% oz. 20% v EUR	Skupaj z DDV v EUR
I. OSKRBA S TOPLOTNO ENERGIJO (faktor odzema $\gamma = 1,0$)				
a) energija po merilniku				
- toplotna energija	MWh	20,8664	4,1733	25,0397
- priključna moč/leto	kW	21,3190	4,2638	25,5828
- ogrevanje vode	m ³	2,3902	0,4780	2,8682
c) gradbeno ogrevanje				
- enako obračunu industrijske potrošnje s faktorjem odzema $\gamma = 1,3$				



Sistem kakovosti



Sistem ravnanja z okoljem



Sistem varnosti in zdravja pri delu

