

**CENIK OSKRBE Z ELEKTRIČNO ENERGIJO PO ELEMENTIH CENE**

Velja od 1. 8. 2010 dalje.

OSNOVNA OSKRBA		brez DDV				z 20% DDV			
		Stalni mesečni prispevek za moč	Dvotarifno merjenje		Enotarifno merjenje	Stalni mesečni prispevek za moč	Dvotarifno merjenje		Enotarifno merjenje
			cena VT	cena MT	cena ET		cena VT	cena MT	cena ET
Vrsta paketa	Element cene	EUR/kW	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kW	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kWh
MALI (3 kW)	Uporaba omrežij	0,81001			0,03256	0,97201			0,03907
	Energija				0,05905				0,07086
	Trošarina				0,00305				0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ				0,00050				0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
	Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192			
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>			<b>0,09516</b>	<b>1,41930</b>			<b>0,11419</b>	
SREDNJI (7 kW)	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,06871	0,03369	0,06052		0,08245	0,04043	0,07262
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
	Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192			
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,10751</b>	<b>0,06442</b>	<b>0,09663</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,12901</b>	<b>0,07731</b>	<b>0,11595</b>	
VELIKI (10 kW)	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,06878	0,03374	0,06058		0,08254	0,04049	0,07270
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
	Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192			
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,10758</b>	<b>0,06447</b>	<b>0,09669</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,12910</b>	<b>0,07737</b>	<b>0,11603</b>	
VELIKI PLUS (21 kW +)	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,08206	0,04027	0,07228		0,09847	0,04832	0,08674
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
	Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192			
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,12086</b>	<b>0,07100</b>	<b>0,10839</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,14503</b>	<b>0,08520</b>	<b>0,13007</b>	
TOPLOTNE ČRPALKE	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,06534	0,03205	0,05755		0,07841	0,03846	0,06906
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
	Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192			
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,10414</b>	<b>0,06278</b>	<b>0,09366</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,12497</b>	<b>0,07534</b>	<b>0,11239</b>	

OKOLJU PRIJAZNA OSKRBA		brez DDV				z 20% DDV			
		Stalni mesečni prispevek za moč	Dvotarifno merjenje		Enotarifno merjenje	Stalni mesečni prispevek za moč	Dvotarifno merjenje		Enotarifno merjenje
			cena VT	cena MT	cena ET		cena VT	cena MT	cena ET
Vrsta paketa	Element cene	EUR/kW	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kW	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kWh
MALI MODRI (3 kW)	Uporaba omrežij	0,81001			0,03256	0,97201			0,03907
	Energija				0,05905				0,07086
	Dodatek za Modro energijo				0,00417				0,00500
	Trošarina				0,00305				0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ				0,00050				0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192				
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>			<b>0,09933</b>	<b>1,41930</b>			<b>0,11919</b>	
SREDNJI MODRI (7 kW)	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,06871	0,03369	0,06052		0,08245	0,04043	0,07262
	Dodatek za Modro energijo		0,00417	0,00417	0,00417		0,00500	0,00500	0,00500
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192				
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,11168</b>	<b>0,06859</b>	<b>0,10080</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,13401</b>	<b>0,08231</b>	<b>0,12095</b>	
VELIKI MODRI (10 kW)	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,06878	0,03374	0,06058		0,08254	0,04049	0,07270
	Dodatek za Modro energijo		0,00417	0,00417	0,00417		0,00500	0,00500	0,00500
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192				
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,11175</b>	<b>0,06864</b>	<b>0,10086</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,13410</b>	<b>0,08237</b>	<b>0,12103</b>	
VELIKI MODRI PLUS (21 kW +)	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,08206	0,04027	0,07228		0,09847	0,04832	0,08674
	Dodatek za Modro energijo		0,00417	0,00417	0,00417		0,00500	0,00500	0,00500
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192				
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,12503</b>	<b>0,07517</b>	<b>0,11256</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,15003</b>	<b>0,09020</b>	<b>0,13507</b>	
TOPLOTNE ČRPALKE MODRI	Uporaba omrežij	0,81001	0,03525	0,02718	0,03256	0,97201	0,04230	0,03262	0,03907
	Energija		0,06534	0,03205	0,05755		0,07841	0,03846	0,06906
	Dodatek za Modro energijo		0,00417	0,00417	0,00417		0,00500	0,00500	0,00500
	Trošarina		0,00305	0,00305	0,00305		0,00366	0,00366	0,00366
	Prisp. - 67. člen EZ		0,00050	0,00050	0,00050		0,00060	0,00060	0,00060
	Prisp. - 64.r člen EZ	0,33781				0,40537			
Prisp. - 15. člen EZ	0,03493				0,04192				
<b>Skupaj</b>	<b>1,18275</b>	<b>0,10831</b>	<b>0,06695</b>	<b>0,09783</b>	<b>1,41930</b>	<b>0,12997</b>	<b>0,08034</b>	<b>0,11739</b>	

Prispevek - 67. člen Energetskega zakona - prispevek za povečanje učinkovitosti rabe električne energije.

Prispevek - 64. r člen Energetskega zakona - prispevek za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v soproduktivni z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov.

Prispevek - 15. člen Energetskega zakona - prispevek za zagotavljanje zanesljive oskrbe z električno energijo z uporabo domačih virov primarne energije.