

PRILOGA 1: Tarife za omrežnino**Tabela 1: Tarifa za vstopne točke**

Naziv vstopne točke	Oznaka (e)	Vstopna tarifna postavka [cent/kWh/dan]
		$C_{V(e)t}$
MMRP Ceršak	<i>V1</i>	$C_{V(1)t}$
MMRP Šempeter pri Novi Gorici	<i>V2</i>	$C_{V(2)t}$
MMRP Rogatec	<i>V3</i>	$C_{V(3)t}$
Vstopne točke znotraj Republike Slovenije	<i>V4</i>	$C_{V(4)t}$

Tabela 2: Tarifa za izstopne točke

Naziv izstopne točke	Oznaka (e)	Izstopna tarifna postavka [cent/kWh/dan]
		$C_{I(e)t}$
MMRP Ceršak	<i>I1</i>	$C_{I(1)t}$
MMRP Šempeter	<i>I2</i>	$C_{I(2)t}$
MMRP Rogatec	<i>I3</i>	$C_{I(3)t}$
Izstopne točke znotraj Republike Slovenije	<i>I(÷ n)</i>	$C_{I(4)t}$

kjer oznaka *n* pomeni zaporedno identifikacijsko številko izstopne točke v Republiki Sloveniji.

Tabela 3: Tarifa za lastno rabo

Naziv	Oznaka [cent/kWh]
Tarifna postavka za lastno rabo	C_{LRt}

Tabela 4: Tarifa za meritve

<i>Naziv</i>	<i>Oznaka [EUR]</i>
Tarifna postavka za meritve	C_{Mt}

Tabela 5: Multiplikatorji za posamezne standardne produkte zmogljivosti:

Standardni produkt zmogljivosti	Stopnja multiplikatorja
Četrtni (M_Q)	1,45
Mesečni (M_M)	1,5
Dnevni (M_D)	2,75
Znotrajdnevni (M_{ZD})	2,8

Tabela 6: Sezonski faktorji za posamezni standardni produkt zmogljivosti:

Plinski mesec (m)	Sezonski faktor za posamezni standardni produkt zmogljivosti			
	Četrtni $S_{Q(m)}$	Mesečni $S_{M(m)}$	Dnevni $S_{D(m)}$	Znotraj dneva $S_{ZD(m)}$
Januar	1,652	1,679	1,742	1,742
Februar	1,652	1,666	1,729	1,729
Marec	1,652	1,612	1,673	1,673
April	0,675	0,807	0,837	0,837
Maj	0,675	0,640	0,664	0,664
Junij	0,675	0,579	0,601	0,601
Julij	0,528	0,504	0,523	0,523
Avgust	0,528	0,495	0,514	0,514
September	0,528	0,584	0,606	0,606
Oktober	1,145	0,750	0,778	0,778
November	1,145	1,130	1,172	1,172
December	1,145	1,554	1,613	1,613