



Ljubljana, 29. 01. 2018  
Račun številka: IR2486581



FRBB2486581

SZ RUSKI CAR D.O.O.  
GLINŠKOVA PLOŠČAD 22  
1000 LJUBLJANA

Električna energija za

**JANUAR 2018**

Referenca: SI12 9001524865811  
TRR: SI56 0510 0801 3375 128  
Številka kupca: C0049144  
Davčna številka: SI40271463  
Kupec: SZ RUSKI CAR D.O.O., GLINŠKOVA PLOŠČAD 22,  
1000 LJUBLJANA

## RAČUN ZA ELEKTRIČNO ENERGIJO

ZA PLAČILO Z DDV:

**82,79 €**

**67,86 €** Znesek računa za merilno mesto  
GLINŠKOVA PLOŠČAD 27, 1000  
LJUBLJANA

**67,86 €** Osnova za DDV (stopnja 22%)

**14,93 €** Znesek DDV (stopnja 22%)

**82,79 €** Skupaj znesek računa z DDV

ROK PLAČILA:

**28. 02. 2018**

Podrobno razčlenjen račun za posamezna merilna mesta se nahaja na naslednjih straneh.

# ELEKTRIČNA ENERGIJA

ETAŽNI LASTNIKI, GLINŠKOVA PLOŠČAD 27, LJUBLJANA  
Številka merilnega mesta 3-96814, po pogodbi št. EE-POG-2016-028754  
ETAŽNI LASTNIKI, GLINŠKOVA PLOŠČAD 27, LJUBLJANA

Odjemna skupina: NN-Brez mer. moči

Vrsta cenika: po pogodbi Trošarinski razred: 1

Izvajalec nalog distrib. operaterja (DO): ELEKTRO LJUBLJANA D.D.

Dežurna tel. št. v primeru izpadov električne energije: 01 2304002

ZNESEK BREZ  
DDV ZA TO  
MERILNO MESTO

**67,86 €**

## PAVŠAL ZA JANUAR 2018

ŠT. ŠTEVCA	OBDOBJE	TARIFA	ZAČETNO STANJE	KONČNO STANJE	KOLIČINA
5013937	01. 01. 2018 - 31. 01. 2018	VT	62.835	63.058	223 kWh
Konstanta: 1		MT	69.867	70.130	263 kWh

PRODUKT	OBDOBJE	KOLIČINA	ENOTA MERE (EM)	CENA EUR/EM	ZNESEK EUR BREZ DDV
Obračunska moč *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	14	kW	0,77710	10,88
Omrežnina VT *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	223	kWh	0,04263	9,51
Omrežnina MT *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	263	kWh	0,03278	8,62
<b>Omrežnina</b>					<b>29,01</b>
Električna energija VT *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	223	kWh	0,05616	12,52
Električna energija MT *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	263	kWh	0,03994	10,50
<b>Energija</b>					<b>23,02</b>
Prispevek za delovanje operaterja trga *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	486	kWh	0,00013	0,06
Prispevek za energetske učinkovitost *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	486	kWh	0,00080	0,39
Prispevek za SPTE in OVE *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	14	kW	0,99297	13,90
<b>Prispevki in ostale dajatve</b>					<b>14,35</b>
Trošarina *	01. 01. 2018 – 31. 01. 2018	486	kWh	0,00305	1,48
<b>Trošarina</b>					<b>1,48</b>

### Skupaj

\* Ocenjena količina

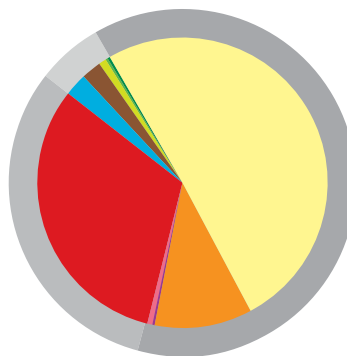
**67,86**

## SESTAVA PROIZVODNIH VIROV

### za proizvodnjo elektrike v letu 2016

V skladu z Aktom o načinu določanja in prikazovanja deležev posameznih proizvodnih virov elektrike (Uradni list RS, št. 22/2016) vas seznanjamo s sestavo proizvodnih virov za proizvodnjo elektrike dobavitelja Elektro energija d.o.o., Dunajska cesta 119, 1000 Ljubljana.

Struktura proizvodnih virov za proizvodnjo elektrike za 2016 ter informacije o izpustih in nastalih radioaktivnih odpadkih na proizvedeno kWh električne energije, pri katerem je bila kot vir informacij upoštevana spletna stran [www.agen-rs.si](http://www.agen-rs.si), je prikazana na spodnjem grafu.



<b>OBNOVLJIVI VIRI</b> 6,00%	<b>FOSILNA GORIVA</b> 62,36%
vodna energija 2,60%	premog in lignit 50,78%
biomasa 2,14%	zemeljski plin 10,82%
sončna energija 0,78%	naftni derivati 0,22%
veter 0,41%	nedoločljivo 0,54%
geotermalna energija 0,01%	<b>JEDRSKO GORIVO</b> 31,64%
nedoločljivo 0,06%	
odlagališčni plin 0,00%	
biodizel 0,00%	<b>IZPUSTI CO<sub>2</sub></b> 0,650 kg/kWh
biopljin 0,00%	<b>PROIZVEDENI RADIOAKTIVNI ODPADKI</b> 949 µg/kWh
plin iz komunalnih čistilnih naprav 0,00%	

Dejanska struktura proizvodnih virov v Sloveniji se razlikuje od navedenega. Viri informacij o vplivu na okolje: [www.elektro-energija.si/pomoc/ponudba-elektro-energije](http://www.elektro-energija.si/pomoc/ponudba-elektro-energije), [www.agen-rs.si](http://www.agen-rs.si) in [www.arso.gov.si](http://www.arso.gov.si).



## REKLAMACIJA RAČUNA

Prosimo, da najkasneje 8 dni po prejemu računa pošljete e-pošto na [prodaja@elektro-energija.si](mailto:prodaja@elektro-energija.si). Odgovorili vam bomo v najkrajšem možnem času.