

24-510-000455



EURO BLIŠČ d.o.o.

Ulica Emilia Driolia 002  
6310 Izola/Isola  
Identifikacijska številka: SI40096882  
Matična številka: 6313361000  
TRR: SI56 610000014703025

JSS MOK  
Verdijeva ulica 010

## RAČUN

6000 Koper - Capodistria

**Številka:** 2024-793  
**Kraj:** Izola/Isola  
**Referenca:** SI00 2024793  
**Datum:** 31.07.2024  
**Opravljeno:** 01.07.2024 - 31.07.2024  
**Zapade:** 30.08.2024  
**Osnova za račun:** 3521-11/2021

Identifikacijska številka: SI30762553

Vrsta blaga oz. storitev	Količina	Cena	DDV	Cena z DDV	Vrednost EUR
čiščenje po pogodbi	1,00 kos	60,00	13,20 (22 %)	73,20	60,00
<b>Skupaj:</b>					<b>60,00</b>
		DDV: 22,00%	od: 60,00		13,20
<b>Skupaj EUR:</b>					<b>73,20</b>
<b>Za plačilo EUR:</b>					<b>73,20</b>

Skladno s pogodbo št.: 3521-11/2021 in z Aneksom št: 1/2023, vam zaračunavamo čiščenje skupnih prostorov na objektu OLJČNA POT 67/A v Kopru.

V IMENU IN ZA RAČUN ETAŽNIH LASTNIKOV.

Z rednim plačevanjem boste ohranjali dobro ime ter soustvarjali zdrave pogoje za razvoj gospodarstva v Sloveniji. Zahvaljujemo se vam za vaše zaupanje in se veselimo nadaljnjega sodelovanja!



24-510-000480

RAČUN 319001465037

PETROL

PETROL, SLOVENSKA ENERGETSKA DRUŽBA, D.D., DUNAJSKA CESTA 50, 1000 LJUBLJANA, ID za DDV: SI80267432

Ljubljana:  
05.08.2024

Šifra plačnika:  
1000058319

Konto pogodbe:  
200000096830

Številka računa:  
319001465037

JSS MOK  
VERDIJEVA ULICA 10  
KOPER  
6000 KOPER - CAPODISTRIA

ID za DDV:  
SI30762553

DATUM OPRAVLJENE STORITVE  
31.07.2024

ROK PLAČILA  
09.09.2024

ZNESEK ZA PLAČILO  
36,14 €

Storitev	Znesek v EUR
Električna energija	29,62
	<b>Osnova</b>
	29,62
	<b>Stopnja</b>
	22 %
	<b>Znesek</b>
	6,52
	<b>Skupaj z DDV</b>
	36,14
	<b>ZNESEK ZA PLAČILO</b>
	36,14

Prosimo, da znesek poravnate na transakcijski račun:

SI56 0292 3002 0267 126 SWIFT: LJBASI2X, NOVA LJUBLJANSKA BANKA D.D.

SI56 0451 5000 0225 742 SWIFT: KBMASI2X, NOVA KBM D.D.

SI56 2900 0010 1824 249 SWIFT: BACXSI22, UNICREDIT BANKA SLOVENIJA D.D.

Pri plačilu na transakcijski račun vedno natančno navedite sklic na številko: SI12 3190014650375,  
koda namena: OTHR.



#### Cenik

Cenik si lahko ogledate na naši spletni strani [www.petrol.si](http://www.petrol.si) ali nas pokličete na telefonsko številko 01 586 35 35.

#### E-račun

Za prejetje računov v elektronski obliki pokličite na telefonsko številko 01 586 35 35.

#### Spremembe

Naprosamo vas, da nas o vseh spremembah obvestite najkasneje v roku 8 dni po nastanku spremembe. Vsi obrazci so objavljeni na spletni strani [www.petrol.si](http://www.petrol.si).

#### Reklamacije

Pisne reklamacije upoštevamo v roku 8 dni, ko jih pošljete na naslov: Petrol d.d., Ljubljana, Dunajska c. 50, 1000 Ljubljana ali na [poslovne.resitve@petrol.si](mailto:poslovne.resitve@petrol.si).

#### Kontakt

Spletna stran:  
[www.petrol.si](http://www.petrol.si)  
Telefonska številka:  
01 586 35 35  
E-pošta:  
[poslovne.resitve@petrol.si](mailto:poslovne.resitve@petrol.si)



## ELEKTRIČNA ENERGIJA

Plaćnik: JSS MOK, VERDIJEVA ULICA 10, 6000 KOPER - CAPODISTRIA  
 Št. merilnega mesta distributerja: 7-147634  
 Merilna točka (GSRN): 383111580125662318  
 Naslov merilnega mesta: SKUPNA RABA, OLJČNA POT 67 A, 6000 KOPER - CAPODISTRIA

Priključna moč: 14 kW (3X20 A)  
 Vrsta tarife: MT / VT

Paket/ugodnost: Redni cenik

Oznaka vezalne sheme: PS.1A

### PODATKI O PORABI ELEKTRIČNE ENERGIJE

Št.števca	Izvor odčitka	Vrsta porabe	Datum od	Datum do	Začetno stanje	Končno stanje	Razlika	kWh/kW/kVArh
39763489	Daljinsko odčitavanje	ENERGIJA VT	01.07.2024	31.07.2024	9.662	9.725	63	63
39763489	Daljinsko odčitavanje	ENERGIJA MT	01.07.2024	31.07.2024	7.763	7.809	46	46
<b>Skupna poraba energije v obdobju (kWh)</b>								<b>109</b>
<b>Povprečna dnevna poraba tekočega obračunskega obdobja (kWh)</b>					VT: 2,032	MT: 1,484	ET/Skupaj	3,516

### OBRAČUN PORABLJENE ELEKTRIČNE ENERGIJE

Storitev	OBDOBJE OD-DO	DNI	KOLIČINA	ENOTA	Faktor	CENA	DDV %	ZNESEK BREZ DDV
Energija VT	01.07.2024-31.07.2024	31	63	kWh		0,16795	22,00	10,58
Energija MT	01.07.2024-31.07.2024	31	46	kWh		0,15195	22,00	6,99
<b>Energija skupaj</b>								<b>17,57</b>
Obračunska moč	01.07.2024-31.07.2024	31	7	kW		0,79600	22,00	5,57
Omrežnina VT	01.07.2024-31.07.2024	31	63	kWh		0,04308	22,00	2,71
Omrežnina MT	01.07.2024-31.07.2024	31	46	kWh		0,03311	22,00	1,52
<b>Uporaba omrežja skupaj</b>								<b>9,80</b>
Prispevek za delo, oper. trga	01.07.2024-31.07.2024	31	109	kWh		0,00013	22,00	0,01
Prispevek OVE in SPTE	01.07.2024-31.07.2024	31	7	kW		0,00000	22,00	0,00
Prispevek za ener. učinkovitost	01.07.2024-31.07.2024	31	109	kWh		0,00080	22,00	0,09
Trošarina 1. stopnja	01.07.2024-31.07.2024	31	109	kWh		0,00153	22,00	0,17
<b>Prispevki in druge dajatve</b>								<b>0,27</b>
Mesečno nadomestilo	01.07.2024-31.07.2024		1			1,98000	22,00	1,98
<b>Dodatne storitve skupaj</b>								<b>1,98</b>
<b>Skupaj obračunano brez DDV</b>								<b>29,62</b>

\*\* Glej osnovni graf

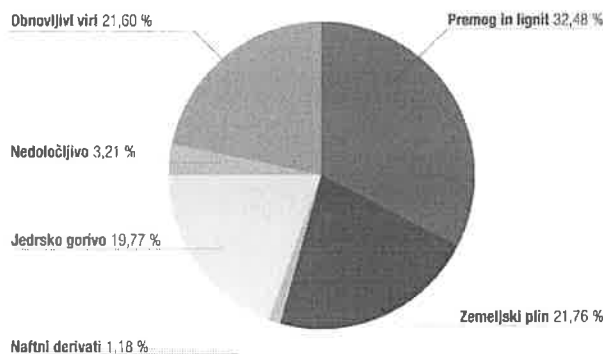
Dogovorjena obračunska moč merilnega mesta 7-147634 za leto 2025: časovni blok 1: 3.8 kW, časovni blok 2: 3.8 kW, časovni blok 3: 3.8 kW, časovni blok 4: 3.8 kW in časovni blok 5: 3.8 kW. Dogovorjeno moč lahko spremenite preko portala Moj elektro <https://mojelektro.si/> ali pisno, po navadni ali elektronski pošti, na naslov [info@elektro-primorska.si](mailto:info@elektro-primorska.si) z začetkom veljavnosti v naslednjem koledarskem mesecu, če zahtevo za spremembo oddate do ključno osmega dne v mesecu.

## Sestava primarnih virov za skupne dobavljene količine v letu 2023

### Količine izpustov v letu 2023

Oglikov dioksid [g/kWh] 389,840  
 Radioaktivni odpadki [mg/kWh] 0,469

V skladu z Aktom o načinu izkazovanja informacij na računu za električno energijo in v dodatnem pojasnilu (Ur. l. RS, št. 28/23) Petrol d.d. objavlja sestavo primarnih virov za proizvodnjo električne energije v skupni strukturi dobavljene električne energije v letu 2023 ter informacije o izpustih ogljikovega dioksida in nastalih radioaktivnih odpadkih na proizvedeno kWh.



	Delež
Fosilna goriva	58,39 %
Premog in lignit	32,48 %
Zemeljski plin	21,76 %
Naftni derivati	1,18 %
Nedoločljivo	2,97 %
Jedrsko gorivo	19,77 %
Obnovljivi viri	21,84 %
Vodna energija	10,00 %
Veter	1,47 %
Sončna energija	8,49 %
Geotermalna energija	0,00 %
Biomasa	1,63 %
Nedoločljivo	0,24 %
Skupaj	100,00 %

### Osnovni graf