Konto umowy: 34500053285 Partner handlowy: 5600337584

Flip & Flap Kancelaria Adwokatów i Radców Prawnych Ul. Towarowa 232 m.16 02-432 Warszawa

www.eon.pl

adres do korespondencji E.ON Polska S.A. ul. Włodarzewska 68 02-384 Warszawa

Twój sprzedawca: E.ON Polska S.A. ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 41 00-347 Warszawa NIP 525-000-07-94

Klient umowny:

Flip & Flap Kancelaria Adwokatów i Radców Prawnych Ul. Towarowa 232 m.16 02-432 Warszawa NIP 324-432-53-67

Miejsce dostarczenia energii: Warszawa, Ul. Towarowa 232 m.16

Grupa taryfowa: C11 Produkt: C11 TARYFA KOMPLEKSOWA

Bieżąca należność 473,60 zł płatna do 20.06.2024

Rozliczenie za okres 25.04.2024 do 23.05.2024

	Netto	Stawka	Podatek	Brutto
	[zł]	VAT [%]	VAT [zł]	[zi]
Sprzedaż i dystrybucja energii elektrycznej	385,04	23	88,56	473,60

Szczegółowe rozliczenie zużycia znajduje się na kolejnej stronie.



Bank Pekao S.A.: 67 1240 6960 1701 0825 0002 7619 W tytule przelewu proszę podać numer faktury.

Masz to pod ręką

Porównej swoja zużycie energii z ubiegłych lat dzięki wykrosom w serwisie Mój E.ON

Dowledz się więcej na

# Szczególy rozliczenia za ekres od 25.04.2024 do 23.05.2024

Miejsce dostarczenia energii elektrycznej: Warszawa, Ul. Towarowa 232 m.16

Lokal: 3000056444

Punkt poboru energii: 590370100005832593

Moc umowna: 14,0 kW

Wskazenie ukłedu pomierowego

Numer Dexnika	Strefa	Okres zużycia	Poprzednie wskazanie licznika	Obecne wskazanie ticznika	Rodzej	Zużycie [kWh]
90627306	całodobowa	25.04.24-23.05.24	30 212,00	30 480,00	R	288,00

## Sprzedaż energii elektrycznej

	Strefe	Okres zużycia	Ność	Cena netto [zi]	Wartość netto [zi]	Stawka VAT [%]	Podatek VAT [21]	Wartodd brutto [zf]
Energia czynna	całodobowa	25.04.24-23.05.24	268 kWh	0,6980	187,08	23	43,02	230,08

## Dystrybucja energii elektrycznej

	Strefe	Okres zużycia	llość	Cena netto [zi]	Wartość netto [zi]	Stawica VAT [%]	Podatak VAT [zt]	Wartość brutto [zf]
Opłata jakościowa		25.04.24-23.05.24	268 kWh	0,0314	8,42	23	1,94	10,36
Opłata sieciowa zmienna	calodobowa	25.04.24-23.05.24	268 kWh	0,2468	66,14	23	15,21	81,35
Opłata OZE	całodobowa	25.04.24-23.05.24	268 kWh	0,0000	0,00	23	0,00	0,00
Opłata kogeneracyjna	całodobowa	25.04.24-23.05.24	268 kWh	0,00618	1,66	23	0,38	2,04
Oplata sieciowa stala		25.04.24-23.05.24	14 kW	7,33	102,62	23	23,60	126,22
Opłata przejściowa		25.04.24-23.05.24	14 kW	0,08	1,12	23	0,28	1,38
Oplata mocowa		25.04.24-23.05.24	1 mc	14,9000	14,90	23	3,43	18,33
Opiata abonamentowa		25.04.24-23.05.24	1 mc	3,1200	3,12	23	0,72	3,84
Razem					197,98		45,54	243,52

#### Sprzedaż i dystrybucja energii elektrycznej

Razem	STALL AND SHOWER THE SECURITY OF SECURITY STA	and the second s					
				385,04	141	88.56	473.60

#### \* Rodzej odczytu:

R - odczyt rzeczywisty dokonany przez kontrolera; Z - odczyt zdalny; S - odczyt szacowany (prosimy o waryfikację stanu licznika);

K - odczyt zgłoszony przez Klienta



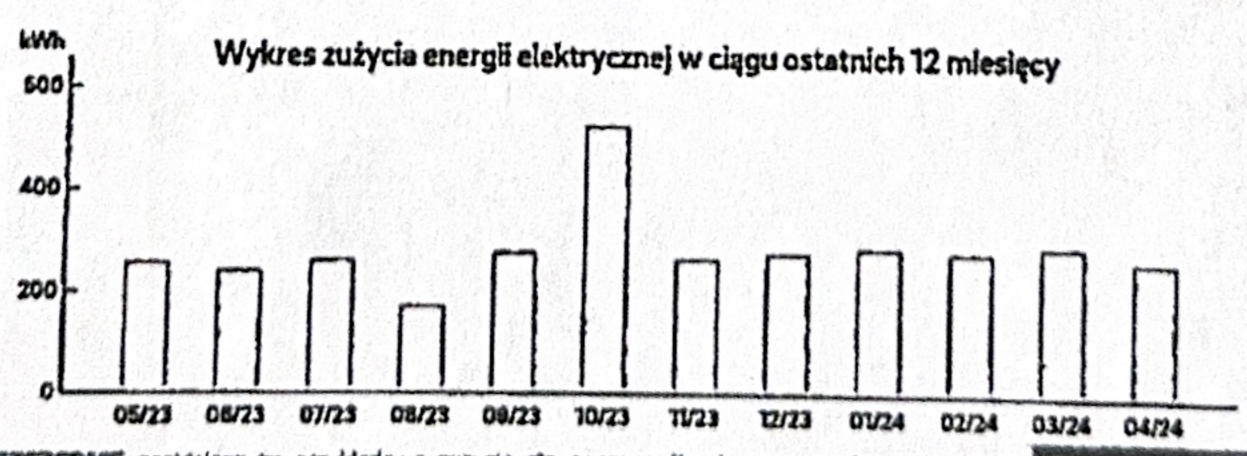
Sprawdź, czy racjonalnie korzystasz z energii. Porównaj aktualne zużycie energii 268 kWh (w okresie od 25.04,2024 do 23.05.2024) z analogicznym okresem od 25.04.2023 do 23.05.2023, gdy Twoje zużycie wyniosło 241 kWh. Wejdź na www.eon.pl/ekologicznie-i-oszczednie, gdzie podpowiadamy, jak łatwo ograniczyć zużycie energii.

Informujemy, iż dopuszczalne czasy trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wynoszą:

dla przerw planowanych – 16 godzin w przypadku przerwy jednorazowej oraz 35 godzin w ciągu roku stanowiących sumą czasów trwania przerw jednorazowych długich<sup>1</sup> i bardzo długich<sup>2</sup>.

dla przerw nieplanowanych – 24 godziny w przypadku przerwy jednorazowej oraz 48 godzin w ciągu roku stanowiących sumę czasów trwania przerw jednorazowych długich<sup>1</sup> i bardzo długich<sup>2</sup>.

Fakturę wystawii: Kierownik ds. Rozliczeń i Billingu



EONIPLIEROLOGICZNIE\_I\_OSZCZEDNIE znajdziesz tu przykładowe zuzycie dla poszczendowch erun przyłaczeniowych.

przerwa długa – przerwa trwająca nie krócej niż 3 minuty i nie dłużej niż 12 godzin;

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> przerwa bardzo długa – przerwa trwająca nie krócej niż 12 godzin i nie dłużej niż 24 godziny