



## 1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		14.02.2023		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana oświetlenia terenów parkingowych na energooszczędne		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego: (numer PESEL albo nazwa)		Ellipsis Energy Sp. z o.o. ul. Młynarska 42 01-171 Warszawa NIP: 7010488739		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**:		Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**:		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
—		20.07.2022		3
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	—	kWh/rok	—	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	—	kWh/rok	—	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:**:	206 620,200	kWh/rok	17,766	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:**:	516 550,500	kWh/rok	44,415	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Emil Chromejko			
Nr telefonu:	22 299 18 98			
Podpis:	 			

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

\*\*\* W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

