

9039 (Krusze)



Załącznik nr 3

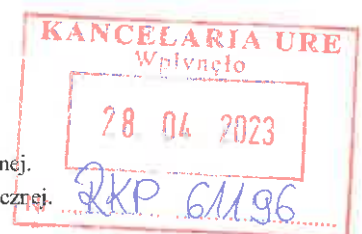
WZÓR KARTY AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		13.04.2023r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	Modernizacja opraw oświetleniowych w budynkach w Warszawie przy ulicach Puławskiej 525 oraz Leśnej 2 a także w budynkach w Krakowie przy ulicy Życzkowskiej o 29 i 29A.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)	Wymiana oświetlenia dziennego w budynkach biurowych w Warszawie oraz wymiana oświetlenia na terenie kompleksu rekreacyjnego w budynku SSE3 i przychodni medycznej w budynku SSE5 Krakowie. Obecne oprawy są przestarzałe i awaryjne a także, generują duże zużycie energii, dlatego planowana jest wymiana na energooszczędne oprawy LED. Oszczędność energii dla tego przedsięwzięcia zostanie uzyskana dzięki zastosowaniu opraw o mniejszej energochłonności.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane ¹ przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Comarch S.A. al. Jana Pawła II 39A 31-864 Kraków			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ²	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej ³	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii		
21.03.2022r.	28.02.2023r.	14		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **				
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **				
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	182 150	kWh/rok	15,661	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	455 374	kWh/rok	39,153	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Jakub Cisło			
Nr telefonu:	691 464 586			
Podpis:				

¹ Niepotrzebne skreślić.

² W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

³ W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.



28.04.2023 2891