

## INFORMACJA ZAMAWIAJĄCEGO

Dotyczy zapytania ofertowego na:

**Audyt efektywności energetycznej przedsiębiorstwa zgodnie z ustawą z dnia 20 maja 2016 roku o efektywności energetycznej ( t. j. Dz.U. 2021 r. poz. 468)**

DAiI 13/03/2021

z dnia 2 kwietnia 2021 roku

Krakowski Park Technologiczny sp. z o.o. ul. Podole 60 30-394 Kraków informuje, że w ramach prowadzonego postępowania wpłynęło następujące pytanie od Wykonawcy:

„W związku z zapytaniem jakie zamieścili Państwo na przeprowadzenie audytu efektywności energetycznej przedsiębiorstwa bardzo proszę o przesłanie następujących danych:

- ilość budynków,
- ich powierzchnia użytkowa,
- lokalizacja,
- flota samochodowa
- Zużycie gazu za poprzedni rok kalendarzowy
- Zużycie energii elektrycznej - za ostatni rok kalendarzowy”

Odpowiedź:

Krakowski Park Technologiczny sp. z o.o. jest właścicielem dwóch budynków użytkowych zlokalizowanych w Krakowie przy ul. Życzkowskiego 14 oraz ul. Podole 60.  
Powierzchnia użytkowa budynku przy ul. Podole 60 w Krakowie –  
Powierzchnia użytkowa budynku przy ul. Życzkowskiego 14 w Krakowie –

Krakowski Park Technologiczny sp. z o.o. jest użytkownikiem 6 samochodów:

Nissan Qashqai rok produkcji 2012  
Nissan Qashqai rok produkcji 2014  
KIA SPORTAGE rok produkcji 2018  
Toyota AURIS rok produkcji 2018  
Toyota Corolla rok produkcji 2020  
Toyota CHR rok produkcji 2020

Zużycie gazu za poprzedni rok kalendarzowy (2020):

Budynek biurowy w Krakowie przy ul. Podole 60 - 39.412 m<sup>3</sup>  
Budynek Biurowy w Krakowie przy ul. Życzkowskiego 14 – nie dotyczy

Zużycie energii elektrycznej za ostatni rok kalendarzowy (2020):

Budynek biurowy w Krakowie przy ul. Podole 60 - 1.555 MWh  
Budynek Biurowy w Krakowie przy ul. Życzkowskiego 14 – 6777 MWh