

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

*Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia, znak: 05/ZO/2021, pn.: „Modernizacja systemu ciepłowniczego MPEC Nowy Targ Sp. z o.o. – ETAP I obejmująca obniżenie mocy istniejącego źródła w celu wyjścia z systemu handlu uprawnieniami EU ETS, oraz wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla nowych źródeł ciepła, które będą współpracować ze źródłem przy ul. Szaflarskiej 108 w celu zapewnienia dostaw ciepła dla sieci ciepłowniczej”.*

Zarząd Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o. zawiadamia, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „Modernizacja systemu ciepłowniczego MPEC Nowy Targ Sp. z o.o. – ETAP I obejmująca obniżenie mocy istniejącego źródła w celu wyjścia z systemu handlu uprawnieniami EU ETS, oraz wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla nowych źródeł ciepła, które będą współpracować ze źródłem przy ul. Szaflarskiej 108 w celu zapewnienia dostaw ciepła dla sieci ciepłowniczej”, postępowanie nr 05/ZO/2021 – wybrana została oferta firmy:

**Inerio Zbigniew Plutecki**  
**45-837 Opole, ul. Wspólna 9**

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a złożona przez niego oferta jest najkorzystniejsza i zgodna z wymaganiami Zamawiającego określonymi w treści zapytania ofertowego.

W przedmiotowym postępowaniu, w którym kryterium oceny była cena oraz terminy wykonania zadań częściowych nr 1 i nr 2, w terminie składania ofert tj. do dnia 8 kwietnia 2021 r. do godziny 13:00 złożono w sumie jedną ofertę.

Łączna liczba punktów jaką otrzymała oferta została obliczona wg. warunków określonych w treści Zapytania Ofertowego.

Lp.	Oferta	Ilość punktów w kryterium nr 1 cena – 70%	Ilość punktów w kryterium nr 2 termin realizacji zadania częściowego nr 1 – 20%	Ilość punktów w kryterium nr 3 termin realizacji zadania częściowego nr 2 – 10%	Sumaryczna ilość punktów
1.	Inerio Zbigniew Plutecki 45-837 Opole, ul. Wspólna 9	70,00	10,00	10,00	90,00

**PROKURENT**  
Paweł Żukowski**PROKURENT**  
Katarzyna Pawluszkiwicz