

Bydgoszcz, 12.06.2017 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Numer ogłoszenia: 2017/S 091-181086; data zamieszczenia: 12.05.2017 r.

Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bydgoszczy zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych przekazuje informacje o wynikach postępowania dla zadania pn. : **Budowa przyłącza ciepłowniczego dla projektu pn. "Budowa sieci ciepłowniczej na terenie miasta Bydgoszczy umożliwiającej wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji" dla zadania 51 Poznańska 24.**

1. W prowadzonym postępowaniu złożono następującą ofertę:

Oferta nr 1: ZIPH Wamont Waldemar Lutomski ul. Średnia 29, 86-050 Solec Kujawski

2. Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu została zastosowana procedura wynikająca z art. 24aa ustawy pzp (tzw. procedura odwrócona).
3. Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu wybrano do realizacji zamówienia najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Wykonawcę:

WAMONT Waldemar Lutomski Zakład Instalacyjno-Produkcyjno Handlowy, ul. Średnia 29, 86-050 Solec Kujawski

Uzasadnienie wyboru: najniższa cena, Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu.

KIEROWNIK
Biura Zarządu Spółki
Tomasz Lewandowski

Zestawienie złożonych ofert:

L.p.	Nazwa Zadania	Oferta nr 1:WAMONT Z-d Instalacyjno-Produkcyjno-Handlowy Waldemar Lutomski, ul. Średnia 29, 86-005 Solec Kujawski		
1.	Budowa przyłącza ciepłowniczego dla projektu pn. "Budowa sieci ciepłowniczej na terenie miasta Bydgoszczy umożliwiającej wykorzystanie energii ciepłej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji" dla zadania 51 Poznańska 24	Oferowana kwota netto	Oferowana kwota brutto	Kwota VAT
		325 293,59 zł	400 111,12 zł	74 817,53

Zgodnie z art. 94 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych umowy w sprawie zamówienia publicznego zawarte zostaną po upływie 10 dni, od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

KIEROWNIK
Biura Zarządu Spółki
Tomasz Lewandowski