

DOBRE PRZYKŁADY ZAMÓWIEŃ ZRÓWNOWAŻONYCH

Komponent środowiskowy:

Budowa przyłącza wodociągowego na terenie

Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.30.00.00-0

Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przyłącza wodociągowego na terenie

– **etap od węzła do węzła**, w szczególności zamówienie obejmuje:

- 1) montaż rurociągu o długości ok.m – rura PE100 SDR11, DN 90x8,2
- 2) montaż rurociągu o długości ok.m - rura PE100 SDR11, DN 63x5,8
- 3) wykonanie studni wodomierzowej betonowej z zestawem wodomierzowym DN65
- 4) dostawa i montaż kształtek ciśnieniowych i zasuw
- 5) połączenie rur metodą zgrzewania
- 6) próbę wodną szczelności przyłącza
- 7) płukanie przyłącza
- 8) wywóz nadmiaru ziemi i odpadów oraz ich utylizacja zgodnie z przepisami
- 9) odtworzenia nawierzchni, zieleni.
- 10) wykonanie wszelkich niezbędnych prac przygotowawczych, zabezpieczeniowych, odtworzeniowych.

Zakres robót budowlanych przewidzianych do wykonania w ramach niniejszego zamówienia określają: projekt budowlany, projekt wykonawczy oraz specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót stanowiące załączniki do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Projekt budowlano-wykonawczy zakłada technologię ułożenia przyłącza wodociągowego metodą wykopu otwartego. Zamawiający dopuszcza wariantowo wykonanie tych prac w technologii przewiertu sterowanego, określając w związku z tym kryteria wyboru oferty.

Przedmiot umowy należy wykonać zgodnie z:

- 1) projektem budowlanym i wykonawczym
- 2) specyfikacją techniczną, z zastrzeżeniem, że w przypadku wyboru innego wariantu wykonania robót niż jest w projekcie wykonawca będzie zobligowany do opracowania przed rozpoczęciem robót szczegółowej specyfikacji technicznej na tę technologię.
- 3) warunkami wynikającymi z obowiązujących przepisów technicznych i prawa budowlanego
- 4) wymaganiami wynikającymi z obowiązujących Polskich Norm i aprobat technicznych
- 5) zasadami rzetelnej wiedzy technicznej

Kryteria oceny ofert

W celu wyboru najkorzystniejszej oferty zamawiający przyjął następujące kryterium przypisując mu odpowiednio wagę procentową:

- 1) cena ofertowa brutto - **80 %**
- 2) zastosowanie najlepszych dostępnych technologii w zakresie oddziaływania na

środowisko - 20 %

Zasady oceny ofert według ustalonych kryteriów

Ocena ofert dokonywana będzie w kryterium:

a) cena ofertowa brutto – według następującego wzoru:

$$C = \frac{\text{najniższa cena ofertowa brutto}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100 \times \text{waga kryterium}$$

b) zastosowanie najlepszych dostępnych technologii w zakresie oddziaływania na środowisko

podkryteria:

	metoda bezwykopowa	metoda wykopowa
- niewielki obszar działania	25 pkt.	10 pkt.
- bezproblemowe pokonywanie przeszkód (drogi, ścieżki)	25 pkt.	10 pkt.
- utrudnienia w ruchu na wyspie	25 pkt.	10 pkt.
- ilość odpadów (ziemia z wykopu)	25 pkt.	10 pkt.

Uzyskane ilości punktów za podkryteria zostaną pomnożone przez wagę kryterium – 20%

Przyjmuje się, że 1% = 1 pkt. i tak zostanie przeliczona liczba punktów w każdym kryterium