

Telefon
Fax

(032) 32 48 500
(032) 32 48 400



Urząd Miasta Mikołowa
Rynek 16
PL 43-190 MIKOŁÓW

SEO.3 - 341/PN-49/262 /09

Mikołów, 06.10.2009 r.

Uczestniczy postępowania:

Kod CPV:

45222110-3 Roboty budowlane w zakresie składowisk odpadów
Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Mikołowie

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. „Prawo zamówień publicznych” (j.t. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.), przekazuję treść zapytania wykonawcy z 05.10.2009 r. wraz z odpowiedzią.

ZASTĘPCA BURMISTRZA
mgr Inż. Adam Putkowski



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Śląskie.
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



*Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Rozwoju Subregionu Centralnego
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013*

05.10.2009 r.

URZĄD MIASTA MIKOŁÓW
W PŁYŃĘŁO

dnia 05 -10- 2009

Podpis /E03/

(3 kserki)

21823/10/09

ZE/015/348/09

Gmina Mikołów
Rynek 16
43-190 Mikołów
Fax: 032 32 48 400

Dotyczy: Przetargu na zadanie „Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Mikołowie”.

W SIWZ w punkcie 8.2 Zamawiający uznał za spełnienie warunków udziału w postępowaniu, udokumentowanie przez Oferenta wykonanie dwóch robót budowlanych odpowiadających swoim zakresem robotom budowlanych stanowiącym przedmiot zamówienia tj. rekultywacji składowisk.

Czy Zamawiający uzna referencje na budowę składowisk odpadów, gdzie zakres i skomplikowanie robót są znacznie wyższe niż w przypadku rekultywacji?

W załączeniu przesyłamy Państwu referencje na budowę kwatery składowania odpadów dla miasta Poznania oraz Wolsztyna. Naszym zdaniem zakres wykonanych prac w pełni potwierdza przygotowanie naszej firmy do realizacji przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem.

zadanie pn. „Rozbudowa składowiska wraz z infrastrukturą towarzyszącą w m. Powodowo, gmina Wolsztyn – Etap F. Wartość brutto zadania – 4.951.298,95 zł

W ramach zadania wykonano następujące elementy robót:

1. Budowanie kwatery składowania odpadów w tym:
 - roboty ziemne tj. wykopki, formowanie i zagęszczanie, planowanie skarp – 30.600,00 m³
 - wykonanie sztucznej bariery geologicznej z gliny – 6.520,00 m³
 - wykonanie uszczelnienia folią PEHD gr. 2,0 mm – 14.260,00 m²
 - położenie geowłókniny igłowanej 800 g/m² – 14.260,00 m²
 - wykonanie ciągów drenażowych – 195 mb
 - rurociąg odgazowujący - 541 mb
 - studnie odgazowania – 8 kpl
2. Sieci międzyobiektowe:
 - kanalizacja sanitarna – 34 mb
 - kanalizacja odcieków – 161 mb
 - rurociąg tłoczny kanalizacji odcieków – 132 mb
3. Drogi wewnętrzne
 - nawierzchnia z płyt betonowych – 520 m²
 - nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm – 1.200 m²
4. Zbiornik żelbetowy p. prz. – 50 m³
5. Zbiornik żelbetowy na odcieki – 433 m³
6. Brodzik dezynfekcyjny – 1 szt.
7. Garaż dla kompaktora – 1 szt.
8. Waga samochodowa 60t – 1 kpl
9. Przepompownia odcieków – 1kpl
10. Przepompownia wód deszczowych – 1kpl
11. Sieć wodociągowa – 3.154,00 mb
12. Ogrodzenie terenu – 600 mb
13. Linie kablowe NN, sterownicze oraz oświetlenie terenu – 1kpl

Cały zakres prac został wykonany zgodnie ze sztuką budowlaną, w terminie określonym w umowie. Najwyższą jakość wykonanych prac potwierdził inspektorzy nadzoru oraz przedstawiciele WFOŚiGW w Poznaniu.

„Wykonanie kwatery składowania odpadów P-3 wraz z drogą dojazdową oraz wiatą garażową dla sprzętu ciężkiego na składowisku odpadów miasta Poznania w Suchym Lesie”.

W ramach zadania wykonano następujące elementy robót:

1. Kwaterna składowania odpadów P-3 o powierzchni 3,06 ha i pojemności 370 629 m³, w tym:
 - roboty ziemne – 64.760,00 m³
 - wzmocnienie skarp geotekstylią – 39.395,00 m²
 - wzmocnienie skarp teokratą – 3127,00 m²
 - uszczelnienie dna i skarp kwatery bentonitą i folią PEHD – 30.384,00 m²
 - ułożenie na folii PEHD geowłókniny o gram.500 g/m² – 32.064,00 m²
 - drenaż odcieków z rur PEHD perforowanych – 1206 mb
 - drenaż odcieków z rur PEHD pełnych – 371 mb
2. Przepompownia odcieku z rurociągiem tłocznym odcieku - dł. 930 mb.
3. Instalacja przeciwpożarowa dla obsługi kwatery P-2 i P-3 – dł.371 mb.
4. Drogi technologiczne o łącznej powierzchni 4.117,00 m².
5. Sieci elektryczne i oświetlenie.
6. Wiaty garażowa dla sprzętu ciężkiego – pow. 234,00 m².
7. Pas ziemi ochronnej wokół kwatery P-3 – pow. 4000,00 m².

Wartość zadania wyniosła łącznie – 6.378.553,63 zł brutto.

Całość robót została wykonana terminowo oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.

**Biuro Zamówień Publicznych
w miejscu**

dot. **Zamówienia publicznego p.n. Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych
w Mikołowie.**

W odpowiedzi na skierowane do tut. Urzędu Miasta zapytanie z dnia 05.10.2009 r. jednego z oferentów Referat Usług Komunalnych informuje, że po sprawdzeniu szczegółowego zakresu w przedstawionych przez oferenta referencjach na:

- 1) wykonanie prac związanych z wykonaniem kwatery składowiska odpadów
- 2) rozbudowę składowiska z infrastrukturą towarzyszącą,

uznajemy przedstawione referencje potwierdzające przygotowanie oferenta do realizacji przedmiotu zamówienia.



KIEROWNIK REFERATU

Ewa Matera
Ewa Matera



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Śląskie.
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



*Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju
Regionalnego*

*w ramach Programu Rozwoju Subregionu Centralnego
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013*