

MZO/30/2008

Pruszków 09. 12.2008 r.

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM O WARTOŚCI PONIŻEJ 5 150 000 EURO

Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie, Sp. z o.o., ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków, woj. mazowieckie,
tel. 022 7582063, 7582067. 7586608, fax 022 7582063, 7582067, 7586608, e-mail: dyrektor@mzo.pl, www.mzo.pl.

ogłasza przetarg nieograniczony na „Remont kotłowni na bazie Miejskiego Zakładu Oczyszczania w Pruszkowie przy ul. Stefana Bryły 6. Wiata nad składowiskiem opału”

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień Publicznych

44.11.21.00-9 Wiaty

45.22.31.00-7 Montaż konstrukcji metalowych

71.33.70.00-9 Usługi inżynierskie w zakresie zabezpieczenia przed korozją

Przedmiotem zamówienia jest:

Remont kotłowni na bazie Miejskiego Zakładu Oczyszczania w Pruszkowie przy ul. Stefana Bryły 6. Wiata nad składowiskiem opału.

W oparciu o dokumentację konstrukcyjną opracowaną przez firmę „AMA” – pracownia archi-tektoniczno – konstrukcyjnej, 05-800 Pruszków, ul. Czerwonych Maków 15.

Uwaga!

Dokumentacja dostępna wyłącznie w siedzibie Zamawiającego za odpłatnością 50 zł brutto.

1.0 Zakres robót do wykonania

1.1 Wykonanie konstrukcji zgodnie z Projektem Technicznym

1.2 Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji

1.3 Transport konstrukcji

1.4 Montaż konstrukcji

1.5 Montaż z dostawą blachy dachowej wraz z obróbkami blacharskimi

2.0 Opis technologiczny konstrukcji

2.1 Wiatę zaprojektowano jako ramę stalową o sztywnych węzłach podpartą przegubowo na fundamentach.

Rama podparta kalenicą

- w przęśle środkowym na belce stalowej

- w przęsłach skrajnych na słupach.

Dach kryty blachą fałdową T-40x183 gr. 1 mm mocowaną do płatwie w każdej

fałdzie. Płatwie z dwuteownika JPE 300 łączone w kalenicę za pomocą odcinka blachownicy

Słupy z dwuteownika HEB 200. Rygle ramy z dwuteownika JPE łączone w kalenicę za pomocą odcinka blachy

Węzły ramy łączone za pomocą śrub sprężających klasy 10.9.

Belka kalenicowa z dwuteownika HEB 360.

W płaszczyźnie podłużnej wiaty zaprojektowano rygle podłużne z JPE 180.
Stężenia połączeni dachowej z prętów o średnicy 16 mm, a ściany podłużnej z kątownika 80x80x6 mm.

Kotwy fundamentowe HILTI HIT-HY 150-HAS-M-20

2.2 Ochrona przed korozją

Element stalowe konstrukcji po oczyszczeniu do II stopnia czystości malować farbami

- podkładową o grubości 60 µm
- nawierzchniową o grubości 60 µm.

Wykonanie ochrony antykorozyjnej powinno być zgodne z warunkami podanymi w Aprobacie Technicznej JTB. Kolorystyka konstrukcji blachy dachowej i obróbek wg kolorystyki RAL 6029

Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia można uzyskać osobiście w sekretariacie Miejskiego Zakładu Oczyszczania w Pruszkowie, spółka z o.o., tymczasowa siedziba ul. Stefana Bryły 8, II piętro, lub za zaliczeniem pocztowym. Cena SIWZ - 40 zł. SIWZ jest dostępna na stronie internetowej www.mzo.pl.

W sprawie procedury przetargowej oraz w sprawach ewentualnych wyjaśnień dotyczących przedmiotu zamówienia należy kontaktować się z **Józefem Moczulo**, tel./fax.: 758 20 63, 758 20 67 w godzinach pracy MZO, lub kom.0 - 695 101 936

Godziny pracy Miejskiego Zakładu Oczyszczania w Pruszkowie, Spółka z o.o. - poniedziałek – pt. od 7.00 - 15.00,

2. Miejsce dostawy: baza MZO - 05-800 Pruszków, ul. Stefana Bryły 6.

3. Nie dopuszcza się złożenie oferty częściowej

4. Nie dopuszcza się złożenia oferty wariantowej

5. Termin wykonania zamówienia do 15 marca 2009 roku

6. Kryteria oceny ofert: cena - 100%

7. Termin składania ofert: 30.12.2009 godzina 10:00.

8. Data, godzina i miejsce otwarcia ofert: 30.12.2008, godzina 10:15, siedziba MZO, 05-800 Pruszków, ul. Stefana Bryły 6, pok. 103.

10. Termin związania ofertą: 30 dni od terminu składania ofert

WYNIK:

Ilość ofert 4

Cena netto oferty najtańszej – 97 000,00 zł.

Cena netto ofert najdroższej – 221 728,37 zł

Wybrano ofertę firmy BOZAMET, Sp. z o.o., Ujrzanów 282A, 08-110 SIEDLCE Cena netto: 97 000,00 zł