



GMINA MYSZKÓW

42-300 Myszków, ul. Kościuszki 26
tel. +48/34/313-26-82; fax: +48/34/313-50-29
www.miastomyszkow.pl, e-mail: urzad@miastomyszkow.pl
NIP 577-19-52-646 REGON 151398497

IM.271.38.2015.ŁW

Myszków, dnia 21.08.2015 r.

Zapytanie ofertowe

Zamawiający: **Gmina Myszków ul. Kościuszki 26, 42-300 Myszków**
(oznaczenie zamawiającego)

zaprasza do złożenia oferty na wykonanie poniżej opisanego zamówienia publicznego.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi polegającej na oczyszczaniu urządzeń oczyszczających ścieki opadowe, w które wyposażona jest miejska kanalizacja deszczowa w Myszkowie. Zamówienie obejmuje jednokrotne czyszczenie wszystkich urządzeń ujętych w poniższej tabeli.

| L.p. | Typ urządzenia | Lokalizacja urządzenia |
|------|---|--|
| 1. | Separator lamelowy ECOPUR 30/300 | ul. Siewierska separator przy pasie drogowym ulicy Siewierskiej na prywatnej niezabudowanej działce naprzeciw posesji nr 186 i 188 |
| 2. | Separator lamelowy ECOPUR 50/500 | ul. Porębska separator przy pasie drogowym ulicy Porębskiej naprzeciw ostatniej zabudowanej posesji po drugiej stronie ulicy |
| 3. | Separator lamelowy PSW LAMELA 40/400 | ul. Mrzygłodzka separator w jezdni ulicy Mrzygłodzkiej przy posesji nr 10 |
| 4. | Separator lamelowy PSW LAMELA 75/7500 S | ul. 1 Maja dojazd drogą gruntową od ul.1 Maja wzdłuż torów kolejowych, za skrzyżowaniem z ul.11 Listopada |
| 5. | Układ separacji: - osadnik OKB-14000 - separator koalescencyjny MAK-II-B 120/1200 Separator koalescencyjny MAK-II-B 20 | ul.1 Maja dojazd od skrzyżowania z ul. Sikorskiego drogą technologiczną do zespołu urządzeń podczyszczających (przy wjeździe brama zamykana na klucz) |
| 6. | Separator lamelowy PSW LAMELA 20/200 | ul. Piłsudskiego separator w przy drodze gruntowej obok mostu na rzece Warcie |
| 7. | Osadnik OS Ø2000 V=5,0 m ³ Separator lamelowy PSW LAMELA 20/200 | ul. Waryńskiego osadnik i separator przy pasie drogowym ulicy Waryńskiego obok mostu na rzece Potok Parkoszowicki |

| | | |
|-----|---|---|
| 8. | Osadnik OS Ø2000 V=5,0 m ³ Separator lamelowy PSW LAMELA 20/200 | ul.Pohulańska osadnik i separator przy pasie drogowym ulicy Pohulańskiej na prywatnych działkach nr geod. 1120/3 i 1129/2 obok mostu na rzece Potok Parkoszowski |
| 9. | Osadnik OS Ø3000 V=12,5 m ³ Separator lamelowy PSW LAMELA 100/1000 S | skrzyżowanie ul.1 Maja z ul.Modrzejowską osadnik i separator zlokalizowany na skrzyżowaniu ul.1 Maja z ul.Modrzejowską |
| 10. | Osadnik OS Ø2000 V=3,0 m ³ Separator lamelowy PSW LAMELA 10/100 | ul.Modrzejowska osadnik i separator w pasie drogowym ulicy Modrzejowskiej obok mostu na rzece Budzisko |
| 11. | Separator koalescencyjny stalowy z pięciokrotnym by- passem | ul. Gruchla – przy drodze dojazdowej do strefy ekonomicznej |

Szczegółowy zakres obowiązków Wykonawcy przedstawia się następująco:

1. wykoszenie terenu wokół separatora i osadnika w odległości co najmniej 1 m od ścian zewnętrznych;
2. opróżnienie separatora, usunięcie zgromadzonych w separatorze związków ropopochodnych, osadu i wody;
3. wyciągnięcie sekcji czyszczenie sekcji lamelowych i ich oczyszczenie, czyszczenie materiału koalescencyjnego;
4. oczyszczenie i osuszenie poszczególnych komór separatora;
5. zamontowanie wyciągniętych elementów;
6. napełnienie separatora czystą wodą, aż do przelewu na wylocie;
7. usunięcie zawartości osadników
8. zapewnienie transportu odpadów do odzysku lub unieszkodliwiania;
9. unieszkodliwienie wszystkich odebranych odpadów lub ich odzysk;
10. uporządkowanie terenu wokół separatora i osadnika;
11. sporządzenie dokumentów (wymaganych prawem) związanych z konserwacją separatora i odbiorem odpadów i przekazanie ich Zamawiającemu najpóźniej w dniu odbioru końcowego.

Zgromadzone w separatorze i osadniku zanieczyszczenia usuwa się przy użyciu samochodu specjalistycznego.

Przy kalkulacji ceny za usługę należy uwzględnić również roboty przygotowawcze np. oznakowanie robót.

Prace serwisowe powinna wykonać firma posiadająca wymagane uprawnienia.

Ponadto przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie usługi polegającej na jednokrotnym czyszczeniu przy użyciu sprzętu specjalistycznego odcinków kanalizacji deszczowej, wpustów ulicznych wraz z przykanalikami (średnica przykanalika do 160 mm), studzienek rewizyjnych w ciągach kanalizacji deszczowej na terenie miasta Myszkowa. Wykaz odcinków kanałów, wpustów ulicznych i studzienek rewizyjnych przedstawia załącznik Nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego. Przy wycenie prac przyjąć zamulenie kanału max. 2/3 objętości rury, oraz zamulenie studni i wpustów przyjąć min. 2/3 wysokości.

Szczegółowy zakres obowiązków Wykonawcy przedstawia się następująco:

1. czyszczenie z piasku, kamieni i szlamu kanałów, wpustów ulicznych i studzienek rewizyjnych oraz przepustów drogowych kołowych;
2. zapewnienie transportu odpadów do odzysku lub unieszkodliwiania;
3. unieszkodliwienie wszystkich odebranych odpadów lub ich odzysk;
4. uporządkowanie terenu wokół miejsc prowadzenia prac;
5. sporządzenie dokumentów (wymaganych prawem) związanych z odbiorem odpadów i przekazanie ich Zamawiającemu najpóźniej w dniu odbioru końcowego;

Zgromadzone zanieczyszczenia usuwa się przy użyciu samochodu specjalistycznego wyposażonego w urządzenia ssąco-płuczące;

Przy kalkulacji ceny za usługę należy uwzględnić również roboty przygotowawcze np. oznakowanie robót.

Prace powinna wykonać firma posiadająca stosowne uprawnienia.

2. Dokumenty wymagane od wykonawców potwierdzające spełnienie warunków przedmiotowych i podmiotowych:

- 1) nazwa wykonawcy
 - 2) adres siedziby wykonawcy,
 - 3) NIP
 - 4) REGON
 - 5) numer rachunku bankowego wykonawcy
 - 6) oferowaną cenę (brutto i netto)
 - 7) oświadczenie o zapoznaniu się z opisem przedmiotu zamówienia, warunkami wykonania zamówienia, terminem jego wykonania , sposobem płatności i nie wnoszeniu do nich zastrzeżeń,
 - 8) oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków udziału w postępowaniu
- Kserokopię dokumentów uprawniających do podpisania oferty potwierdzoną za zgodność z oryginałem (dla spółek prawa handlowego – wyciąg z KRS, pełnomocnictwa dla pełnomocników osób uprawnionych),

3. Termin wykonania zamówienia: 30.09.2015r.

4. Warunki udziału w postępowaniu: sytuacja ekonomiczna pozwalająca na wykonanie zamówienia, dysponowanie potencjałem technicznym pozwalającym na realizację zamówienia.

5. Informacja o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z wykonawcami:

poczta elektroniczna, fax, telefon. Osoba wyznaczona do kontaktu ze strony Zamawiającego: **Łukasz Włochowicz, Radosław Haluk Tel. (34) 313-26-82 wew. 152.**

6.Sposób przygotowania oferty: Ofertę należy złożyć w formie pisemnej zgodnie z załączoną ofertą Wykonawcy. Oferta winna być opatrzona datą i podpisana przez uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie uniemożliwiającej jej otwarcie z dopiskiem „Oferta cenowa – Czyszczenie kanalizacji deszczowej, separatorów, wpustów ulicznych, studni rewizyjnych w Myszkowie w 2015 roku – Nie otwierać przed 28.08.2015r. godz. 12:10”.

7. Termin składania ofert: Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego tj. 42-300 Myszków ul. Kościuszki 26 w pokoju 109. Termin składania ofert do dnia **28.08.2015r. do godziny 12:00.**

Termin otwarcia ofert **28.08.2015r. godzina 12:10** w pokoju 206. Oferty złożone po terminie zostają automatycznie odrzucone. Termin związania umową: do 30 dni od terminu składania ofert.

8. Kryteria, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze ofert:

1) cena;

9. Integralne części zapytania ofertowego:

- Wzór umowy,
- Wzór oferty Wykonawcy,
- Zestawienie ilościowe robót,

10. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podania przyczyny.

Zamawiający zastrzega sobie prawo zmniejszenia lub zwiększenia zakresu robót do wykonania gdzie wynagrodzenie Wykonawcy będzie płatne na podstawie kosztorysu powykonawczego faktycznie wykonanych robót z zastosowaniem cen jednostkowych przedstawionych w ofercie Wykonawcy.

.....
Burmistrz Miasta