



# Miejski Zakład Komunalny w Giżycku

11 – 500 Giżycko, ul. Suwalska 21

tel. 798 112 435

email: [mzk@gizycko.pl](mailto:mzk@gizycko.pl)

Giżycko, dnia 11 lutego 2019 r.

ST.2512.2.2019

## ZAPYTANIE OFERTOWE NA DOSTAWĘ „RECYKLERA DO PRZEROBU ASFALTU”

Miejski Zakład Komunalny w Giżycku zwraca się z zapytaniem ofertowym na:  
**Zakup i dostawa fabrycznie nowego Recyklera do przerobu asfaltu z podwoziem z regulowaną wysokością zaczepu.**

Wartość zamówienia nie przekracza 30.000 euro, na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. ( tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z 2016 r. poz. 831, 996, 1020, 1250, 1265, 1579, 1920, 2260, z 2017 r. poz. 933.) wobec czego procedura zamówienia nie podlega przepisom ustawy PZP

### **1. Zamawiający:**

Miejski Zakład Komunalny  
ul. Suwalska 21, 11-500 Giżycko  
tel. 798 112 435, email: [mzk@gizycko.pl](mailto:mzk@gizycko.pl)

### **2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa dla Miejskiego Zakładu Komunalnego w Giżycku „Recyklera do przerobu asfaltu z podwoziem z regulowaną wysokością zaczepu”.

Rok produkcji – nie starsze niż 2018

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.  
Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

### **Opis przedmiotu zamówienia:**

**Recyklar do przerobu asfaltu z podwoziem z regulowaną wysokością zaczepu:**

#### **Silnik:**

1. Napęd silnikiem spalinowym o mocy minimum 12 KM lub większej.
2. Elektryczny rozruch: akumulator 12V minimum 60Ah.
3. Silnik wyposażony w licznik motogodzin.

**Dane techniczne:**

1. Wydajność recyklera minimum 2500 kilogramów wyprodukowanego asfaltu (destruktu asfaltowego) na 1 godzinę pracy.
2. Pojemność (ładowność) bębna minimum 1200 kg.
3. Stopień nagrzewania asfaltu: 120 – 180 °C.
4. Czas grzania wypełnionego zbiornika złomem asfaltowym (zerwanego asfaltu lub innego zimnego czy grudkowatego materiału) do temperatury 150 °C nie dłuższy niż 20 minut.
5. Zużycie paliwa do 4 litrów na 1 tonę wyprodukowanej masy asfaltowej.
6. Zbiornik paliwa minimum 80 litrów wyposażony we wskaźnik poziomu paliwa.

**Palnik:**

1. Moc palnika minimum 150 KW sterowany termostatem (zabezpieczenie przeciw przegrzaniu się recyklera).
2. Prądnicza zasilająca palnik z systemem stabilizacji napięcia.
3. Bęben recyklera wyposażony w konstrukcję powodującą równomierne rozprowadzanie ciepła na całej powierzchni bębna (eliminacja zjawiska przypalania masy asfaltowej z jednej strony natomiast drugiej strony niedogrzenie).
4. Bęben wyposażony w zasuwę zapobiegającą ubytkowi ciepła.
5. Bęben z możliwością stosowania wymiennego zasuwki wysypowej i rusztu do stosowania w przypadku pracy ciągłej.
6. Konstrukcja bocznych klap zapewniająca łatwy dostęp do serwisowania rolek prowadzących bęben.
7. Panel sterowniczy ze wskaźnikami kontroli i sterowania z minimum jednym gniazdem 230V na pulpicie służącym do zasilania elektronarzędzi lub oświetlenia.
8. Panel sterowniczy, komora silnika z zamknięciami na zamki patentowe w celu zabezpieczenia przed dostępem osób nieuprawnionych.
9. Wyposażenie w komory rewizyjne zapewniające prosty i łatwy dostęp w celu przeprowadzenia konserwacji urządzenia.
10. Palnik zaopatrzony w zabezpieczenie przed pompowaniem paliwa do bębna gdy zgaśnie płomień palnika.

**Podwozie recyklera:**

1. Jedno lub dwuosiove z hamulcem najazdowym i postojowym.
2. Podwozie z regulowaną wysokością zaczepu, standardowo wyposażony w zatrask na hak kulowy + oczko DIN do samochodów ciężarowych i ciągników (wymienna końcówka typu kulka lub oczko).
3. Rama oraz wszystkie metalowe elementy podwozia zabezpieczone antykorozyjnie.
4. Homologacja do poruszania się po drogach publicznych na kompletną przyczepkę specjalną (podwozie + nadbudowa) .
5. Wzmacniane błotniki wykonane z grubej blachy antypoślizgowej, stanowiące jednocześnie podesty rewizyjne dla operatora – umożliwiające wgląd do komory spalania oraz załadunek materiału do komory.
6. Podwozie wyposażone w szufladę ładunkową sterowaną siłownikiem hydraulicznym – umożliwiającą załadunek za pomocą małej ładowarki.
7. Podwozie wyposażone w stojak na światła ostrzegawcze i znaki drogowe zapewniające bezpieczeństwo podczas prac wykonywanych na drogach publicznych.
8. Stojak wyposażony w dodatkowe światła ostrzegawcze koloru pomarańczowego wykonane w technologii LED, zamontowane na stojaku.

Ponadto „Urządzenie - recykler musi posiadać:

- homologację umożliwiającą rejestrację i poruszanie się po drogach publicznych,
- komplet dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu,
- dokumentację potwierdzającą zgodność z normami CE

### **3. Miejsce i termin składania ofert:**

Pisemne oferty należy składać w biurze MZK w Giżycku – w sekretariacie (parter), lub korespondencyjnie na adres: Miejski Zakład Komunalny, ul. Suwalska 21, 11-500 Giżycko do dnia 19 lutego 2019 r. do godziny 12.00

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie – z dopiskiem:

**Oferta na dostawę „fabrycznie nowego Recyklera do przerobu asfaltu z podwoziem z regulowaną wysokością zaczepu.”**

*nie otwierać przed 19.02.2019 r. do godz. 12.00*

### **4. Termin i miejsce wykonania zamówienia:**

• **Miejsce wykonania zamówienia:** Dostawa **fabrycznie nowego Recyklera do przerobu asfaltu z podwoziem z regulowaną wysokością zaczepu** powinna nastąpić na adres Zamawiającego tj. Miejski Zakład Komunalny w Giżycku, ul. Suwalska 21, 11-500 Giżycko

• **Termin wykonania zamówienia:**

Przedmiot zamówienia powinien zostać dostarczony w terminie do 25 marca 2019 r.

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z całości lub części zamówienia bez podania przyczyn.**

### **5. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert:**

• **Cena: 95 %** - kryterium oznacza najniższą cenę za całość zamówienia.

• **Okres gwarancji: 5%** - kryterium oznacza najdłuższą oferowaną gwarancję na urządzenie.

**Warunki dostawy:** Wykonawca przeprowadzi w ramach realizacji zamówienia szkolenie dla pracowników Zamawiającego w zakresie prawidłowej obsługi oraz konserwacji urządzenia oraz technik przerobu asfaltu przy uwzględnieniu różnej jakości materiału wyjściowego.

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Wykonawcy, który złożył najkorzystniejszą cenowo ofertę, spełniającą wymogi opisu przedmiotu zamówienia, w celu prezentacji oferowanego przedmiotu zamówienia (sprawdzenie zgodności z wymaganiami postawionymi w opisie przedmiotu zamówienia). Miejsce prezentacji - teren miasta Giżycka. Koszty takiej prezentacji ponosi Wykonawca.**

### **6. Sposób i warunki płatności:**

Wykonawca wystawi Zamawiającemu fakturę z płatnością przelewem w terminie minimum 14 dni.

**Wykonawca wystawi fakturę na:**

#### **Nabywca:**

Gmina Miejska Giżycko  
Aleja 1 Maja 14  
11-500 Giżycko  
NIP 845-19-51-457

#### **Odbiorca:**

Miejski Zakład Komunalny  
ul. Suwalska 21  
11-500 Giżycko

### **7. Załączniki do postępowania zapytania ofertowego:**

- 1) Formularz ofertowy – załącznik nr 1,
- 2) Projekt Umowy – załącznik nr 2,
- 3) Oświadczenie Wykonawcy – załącznik nr 3.