



Miejski Zakład Komunalny w Giżycku

11 – 500 Giżycko, ul. Suwalska 21

tel. 798 112 435

email: mzk@gizycko.pl

Giżycko, dnia 13 lutego 2019 r.

ST.2512.3.2019

ZAPYTANIE OFERTOWE NA DOSTAWĘ „ZESTAWU DO REMONTU DRÓG – WALEC, ZALEWARKA, PRZECINARKA SPALINOWA DO ASFALTU, LAWETA LUB JEGO POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW”

Miejski Zakład Komunalny w Giżycku zwraca się z zapytaniem ofertowym na:

Zakup i dostawa fabrycznie nowego zestawu do remontu dróg – walec, zalewarka, przecinarka spalinowa do asfaltu, laweta lub jego poszczególnych elementów.

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

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa dla Miejskiego Zakładu Komunalnego w Giżycku „zestawu do remontu dróg – walec, zalewarka, przecinarka spalinowa do asfaltu, laweta lub jego poszczególnych elementów”.

Określenie przedmiotu oraz wielkości i zakres zamówienia:

Zakup i dostawa fabrycznie nowych urządzeń:

- | | |
|--|----------|
| 1) Walec | – 1 szt. |
| 2) Zalewarka (szczelin i krawędzi) bitumem i masą zalewową | – 1 szt. |
| 3) Przecinarka spalinowa do asfaltu | – 1 szt. |
| 4) Laweta – przyczepa do transportu z najezdami | – 1 szt. |

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert na cały zestaw oraz na poszczególne części (elementy zamówienia).

Rok produkcji urządzeń – nie starsze niż 2018

Dopuszcza się składanie ofert częściowych.

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

Opis przedmiotu zamówienia:

I. Walec – 1 szt.:

Dane techniczne – parametry walca:

- masa walca do 600 kg,
- napęd silnik spalinowy o mocy minimum 5 KM lub większej,
- bębny stalowe o szerokości roboczej minimum 600 mm,
- walec wyposażony w system zraszania bębnow,
- system napędowy – hydrostatyczny,
- kontrola prędkości jazdy w przód i tył (zapewniająca płynność jazdy w obu kierunkach),
- hamulec ręczny (do bezpiecznego transportu),
- centralny punkt podnoszenia przy załadunku na środek transportu,
- napęd walca mechaniczny z elektromagnetycznym sprzęgłem,
- kierowanie walcem – rękojeść
- wszystkie urządzenia sterujące wraz z wyłącznikiem bezpieczeństwa muszą znajdować się w panelu sterowania w rękojeści,
- możliwość prowadzenia walca (pracy urządzenia) pod kątem do 20°,
- prędkość jazdy do przodu w zakresie minimum 0 – 5 km/godz.,
- prędkość jazdy do tyłu w zakresie minimum 0 – 2 km/godz.,

II. Zalewarka (szczelin i krawędzi) bitumem i masą zalewową – 1 szt.:

Dane techniczne – parametry zalewarki:

- pojemność zbiornika masy zalewowej 35 – 60 litrów,
- zbiornik masy wyposażony w mieszadło ręczne oraz wskaźnik temperatury masy,
- masa zalewarki bez wkładu i butli do 120 kg,
- butla gazowa 9-13 kg na gaz propan-butan
- paliwo (gaz propan-butan),
- lanca spryskująca umożliwiająca zalewanie szczelin i wykonywanie różnych spojeń,
- urządzenie musi posiadać zabezpieczenie przeciwwybuchowe: w przypadku zgaśnięcia płomienia w palniku dopływ gazu zostaje automatycznie zamknięty,
- palnik ręczny: do wygrzewania szczeliny (ubytków) przed zalaniem oraz do rozruchowego podgrzewania mechanizmu dyszy spustowej,
- palnik główny: pod zbiornikiem,
- zakres temperatury roboczej masy do 240 °C,
- podgrzewanie masy: pośrednie palnikiem głównym poprzez dolną płytę grzejną (żeliwną i „poduszkę powietrzną”) – zapewniające wysoką wydajność grzania wraz z zabezpieczeniem przeciwko przegrzewaniu i przypalaniu się wytwarzanej masy,
- podwozie kołowe skrętne z hamulcem – umożliwiające precyzyjne prowadzenie zalewarki,
- moduł do zalewania krawędzi,
- moduł do wykonywania szwów,

III. Przecinarka spalinowa do asfaltu – 1 szt.:

Dane techniczne – parametry przecinarki:

- Przecinarka jezdna kołowa z uchwytami umożliwiającymi prowadzenie przecinarki,
- napęd silnik spalinowy o mocy minimum 8 KM lub więcej,
- maksymalna głębokość cięcia nie mniejsza niż 130 mm,

- średnica tarczy odpowiednia do wykonywania cięcia o głębokości do 130 mm,
- masa urządzenia do 100 kg,
- pojemność zbiornika na wodę minimum 30 litrów (do chłodzenia i ochrony przed pyleniem, zwiększające bezpieczeństwo i komfort pracy),
- wskaźnik linii cięcia,
- wskaźnik głębokości cięcia,
- płynna regulacja głębokości cięcia.

IV. Laweta – przyczepa do transportu z najazdami – 1 szt.:

Dane techniczne – parametry lawety:

- zawieszenie dwuosiowe z hamulcem postojowym,
- koła minimum 14 cali,
- opony fabrycznie nowe nie starsze niż wyprodukowane w 2018 roku,
- regulowane najazdy do załadunku sprzętu,
- ładowność minimum 1500 kg,
- długość skrzyni ładunkowej minimum 300 cm
- szerokość skrzyni ładunkowej minimum 150 cm,
- podłoga wykonana z materiału antypoślizgowego,
- bory boczne zabezpieczające przewożony sprzęt.
- regulowana wysokość zaczepu, standardowo wyposażona w zatrask na hak kulowy + oczko DIN do samochodów ciężarowych i ciągników (wymieniana końcówka typu kulka lub oczko).
- rama oraz wszystkie metalowe elementy podwozia zabezpieczone antykorozyjnie.
- wzmacniane błotniki wykonane z grubej blachy antypoślizgowej, stanowiące jednocześnie podesty dla operatora – umożliwiające załadunek i rozładunek sprzętu,
- uchwyty do mocowania ładunku – minimum 6 szt.,
- homologacja do poruszania się po drogach publicznych na kompletną przyczepkę specjalną (podwozie + najazdy),
- koło wsporcze,
- oświetlenie niezbędne do poruszania się po drogach publicznych.

Ponadto laweta (przyczepa do transportu z najazdami) 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 21 lutego 2019 r. do godziny 12.00

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie – z dopiskiem:

Oferta na dostawę „fabrycznie nowego zestawu do remontu dróg – walec, zalewarka, przecinarka spalinowa do asfaltu, laweta lub jego poszczególnych elementów.”

nie otwierać przed 21.02.2019 r. do godz. 12.00

4. Termin i miejsce wykonania zamówienia:

- **Miejsce wykonania zamówienia:** Dostawa **fabrycznie nowego zestawu do remontu dróg – walec, zalewarka, przecinarka spalinowa do asfaltu, laweta lub jego poszczególnych elementów** 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.
- **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 urządzeń.

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. |