

## **Wszyscy Zainteresowani**

### **BIP**

### **Tablica ogłoszeń**

**Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Zakup i dostawa zmiatarki samojezdnej do powierzchni utwardzonych wraz z wyposażeniem roboczym w ramach budowy instalacji mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie ZZO w Korczowie.” ZP/ZOŚ/19/2018**

*Zadanie realizowane w ramach projektu partnerskiego p.n. "Dostosowanie Zakładów Zagospodarowania Odpadów w województwie lubelskim do wymagań dla RIPOK,, dofinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego 2014 - 2020*

*Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju jako Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) niniejszym przekazuje treść złożonych zapytań dotyczących zapisów SIWZ w postępowaniu znak: ZP/ZOŚ/19/2018 wraz z odpowiedziami na nie:*

#### **Pytanie nr 1**

Jestem doradcą do spraw maszyn komunalnych w firmie (...). Widzę, że poszukują Państwo zmiatarki (przetarg). W naszej ofercie mamy taką maszynę cenionego francuskiego producenta – (...), jednak nie jest samojezdna, co nie przeszkadza aby użytkować ją np. na chodnikach (podstawowa szerokość robocza 150cm). Do pracy z tą maszyną potrzebny jest ciągnik, może być on niewielki, ponieważ minimalne zapotrzebowanie mocy to tylko 25 koni.

#### **PARAMETRY MASZYNY:**

- zbiornik na nieczystości 1000 l z funkcją wysokiego wyładunku urobku na przyczepę (na 2.1 m)
- podstawowa szerokość zmiatania 150 cm
- maszyna sprawdzi się zarówno w pracy na chodnikach, jak i ulicach
- minimalne zapotrzebowanie na moc - ciągniki już od 25 KM
- możliwość zakupu wersji zawieszanej wersja dedykowana ciągnikiem o większej mocy
- szeroka oferta wyposażenia dodatkowego (sterowanie za pomocą pilota, zbiornik na wodę, szczotka boczna z różnymi rodzajami włosia, wersja zawieszana z wysokim wysypem itd.)
- wysoka jakość i precyzja wykonania

Zmiatarka współpracuje świetnie z odchwasczaczem, który może być zamontowany na przednim podnośniku ciągnika ciągnącego zmiatarkę - jednocześnie odchwasczanie i zmiatanie urobku.

#### **Odchwasczacz:**

Firma (...) oferuje także pełną gamę takich maszyn komunalnych jak ciągniki oraz kosiarki komunalne marek (...), a także innych maszyn i urządzeń rolniczych.

Proszę o informację czy są Państwo zainteresowani tego typu zmiatarką.

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza zmiatarki innej niż samojezdna.

**Pytanie nr 2**

Obecny opis przedmiotu zamówienia, wg parametrów wskazanych w SIWZ, jednoznacznie wskazuje na jednego producenta, co wyklucza możliwość złożenia zgodnej z SIWZ oferty w w/w postępowaniu innym wykonawcom. Po zapoznaniu się ze specyfikacją techniczną zamiatarki i przeanalizowaniu dostępnych na rynku europejskim zamiatarek tylko jeden producent dysponuje takim pojazdem w ofercie, jest nim firma (...). ( Art.29 zam. Pub.) W związku z tym proszę o informacje o przynajmniej jednej firmie więcej na rynku europejskim dysponującej w swojej ofercie produktem spełniającym Państwa specyfikacje.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że zgodnie z posiadaną wiedzą parametry wskazane w SIWZ spełnia więcej niż jedno narzędzie dostępne na rynku.

**Pytanie nr 3**

Czy pojemność zbiornika paliwa może być 36 dm<sup>3</sup>?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza zbiornika paliwa o pojemności 36 dm<sup>3</sup>

**Pytanie nr 4**

Czy maksymalna wysokość do linii dachu pojazdu może wynosić 215 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza zamiatarki o wysokości do linii dachu – 215 cm.

**Pytanie nr 5**

Czy masa własna zamiatarki może być niższa od 2 ton?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza zamiatarki o masie własnej mniejszej niż 2 tony.

**Pytanie nr 6**

Czy sformułowanie zamiatarka "fabrycznie nowa" oznacza przebieg 0 mth ?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że zamiatarka fabrycznie nowa oznacza zamiatarkę wyprodukowaną w roku 2018, nieposiadającą śladów eksploatacji. Dopuszcza się przebieg na poziomie do 10 mth zamiatarki z uwagi na wykonanie wymaganych testów, prób, załadunku czy rozładunku.

**Pytanie nr 7.**

Zamawiający w pkt.16 tabeli zgodności parametrów przedmiotu zamówienia użył sformułowania „Zespół szorujący – zawieszany z przodu.....”, którego nie ma w opisie przedmiotu zamówienia, natomiast w pkt. 3.3.1.17. opisu przedmiotu zamówienia pojawia się sformułowanie „zespół zamiatający – zawieszany z przodu...”

W związku z istotnymi różnicami pomiędzy tabelą zgodności parametrów przedmiotu a opisem przedmiotu zamówienia wymagającym wielu wyjaśnień, prosimy o przedłużenie terminu składania ofert

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że w ramach niniejszej inwestycji należy dostarczyć zamiatarkę z zespołem zamiatającym – dwuszcotkowym zawieszonym z przodu zgodnie z aktualnymi zapisami treści SIWZ punkt 3.3.1.17. Zespół zamiatający – zawieszany z przodu, Dysza ssawna z niezależnym podnoszeniem, listwa natryskowa podająca roztwór czyszczący/wodę umieszczona przed szczotkami.

**Pytanie nr 8.**

Zamawiający wymaga: Moc i rodzaj silnika – Silnik wysokoprężny mocy min. 45 kW chłodzony cieczą spełniający aktualne wymagania UE

Czy Zamawiający dopuści silnik o mocy 36,3 kW?

Proponowana przez nas maszyna posiada czterocylindrowy silnik (...), który służy wyłącznie do napędzania hydrauliki pojazdu obsługującej wszystkie funkcje pojazdu, w tym napęd. Moc silnika jest wystarczająca do pracy w każdych warunkach, ponadto jest to silnik bez awaryjnej turbosprężarki (podnoszącej moc). Okres przeglądowy tego silnika wynosi 500 mth, a w przypadku silników większej mocy z zastosowaniem turbosprężarki wynosi 250 mth, co w istotny sposób przekłada się na koszty przeglądów silnika.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza silnik o mocy 36,3 kW.

**Pytanie nr 9.**

Zamawiający wymaga: Myjka wysokociśnieniowa o ciśnieniu min. 120 bar, ręczny pistolet natryskowy z węzłem o długości nie mniej niż 10 m

Czy Zamawiający dopuści myjkę wysokociśnieniową o mocy 110 bar?

Myjka o ciśnieniu 110 bar w zupełności wystarcza do czyszczenia mocno zabrudzonych powierzchni w infrastrukturze miejskiej. Parametr ciśnienia nie jest tak istotnym parametrem a różnica ciśnienia około 8% nie jest tak istotna w skuteczności mycia, gdyż ważniejszym parametrem jest przepływ wody na minutę.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza myjkę wysokociśnieniową o mocy 110 bar

**Pytanie nr 10.**

Zamawiający wymaga: Wąż teleskopowy z uchwytem centralnym nie krótszy niż 3,0 m

Czy Zamawiający dopuści wąż teleskopowy z możliwością montażu po obu stronach pojazdu o długości 4 m?

Rozwiązanie to jest bardziej skuteczne, gdyż umożliwia pracę na większej odległości od zmiatarki zarówno z prawej i lewej strony. Zasięg pracy wyniesie 4 m z każdej strony pojazdu i jest 2 razy większy niż oczekiwany przez Zamawiającego. Oczekiwane przez Zamawiającego rozwiązanie znacznie ogranicza pole pracy węża.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza wąż teleskopowy z możliwością montażu po obu stronach pojazdu o długości 4 m.

**Pytanie nr 11.**

Zamawiający wymaga: Wymagania dodatkowe: Zawór do opróżniania zbiornika z deszczówki.

Zamawiający w wymaganiach dodatkowych w jednym z podpunktów wymaga zaworu do opróżniania zbiornika z deszczówki.

Czy Zamawiający ma na myśli zbiornik na odpady czy zbiornik wody?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że wymaga zaworu do opróżniania zbiornika na odpady z deszczówki.

**Pytanie nr 12.**

Zamawiający wymaga: **Posypywarka silosowa piasku i soli** Lakierowanie dwuwarstwowe posypywarki z zewnątrz i wewnątrz

Czy Zamawiający dopuści posypywarkę która nie jest lakierowana a w całości wykonana ze stali nierdzewnej?

Stal nierdzewna jest stalą o wysokiej twardości. Oferowana przez nas posypywarka jest lepszym rozwiązaniem dla Zamawiającego ponieważ lakier wraz z upływem czasu i w kontakcie z mieszanym wewnątrz zbiornika materiałem z biegiem czasu i tak ulegnie wytarciu bez względu na ilość położonych warstw lakieru.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza posypywarkę wykonaną w całości ze stali nierdzewnej.

**Pytanie nr 13.**

Czy Zamawiający dopuści zamiatarkę o pojemności zbiornika 0,77 m<sup>3</sup> brutto? Przy wymaganej przez Zamawiającego minimalnej masie własnej oraz dopuszczalnej masie całkowitej zamiatarki zastosowanie zbiornika o pojemności co najmniej 1m<sup>3</sup> powoduje ryzyko przeładowania urządzenia przy poziomym zbieraniu materiału uszorstniającego o gęstości nasypowej rzędu 1,7 Mg/m<sup>3</sup>. W przypadku odmowy prosimy o podanie uzasadnienia merytorycznego wymogu zbiornika o pojemności co najmniej 1 m<sup>3</sup>.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza zbiornika o pojemności 0,77 m<sup>3</sup>. Większy zbiornik zapewnia dłuższy czas pracy maszyny bez potrzeby częstszego opróżniania zbiornika i przestoju pracy maszyny.

**Pytanie nr 14.**

Ad.pkt.3.3.2.1 Zamawiający wymaga: Posypywarka silosowa piasku i soli z amortyzatorem podnoszącym. Czy Zamawiający dopuści posypywarkę bez amortyzatora podnoszącego składaną tarczę posypującą?

W oferowanej przez nas posypywarce talerz umiejscowiony jest na wysokości, która eliminuje możliwość uszkodzenia go poprzez uderzenie w krawężnik lub inną tego typu przeszkodę, w związku z tym nie wymaga zastosowania amortyzatora podnoszącego

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie posypywarki silosowej bez amortyzatora podnoszącego składaną tarczę posypującą.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju, jako Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu informuje o zmianie w treści SIWZ oraz o zmianie treści ogłoszenia będącej następstwem zmiany treści SIWZ. W związku z powyższym Zamawiający zmienia treść SIWZ zgodnie z art. 12a oraz art. 38, ust 4 oraz zamieszcza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zgodnie z art. 38, ust. 4a, pkt 1) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. u. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.).

1. W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia: Punkty 3.3.1., 3.3.2, 12.12, 12.14, 12.16, 13.1.2 i 13.2.2 otrzymują brzmienie

- 3.3.1. Zamiatarka samojezdna, parametry zamiatarki samojezdnej:
  - 3.3.1.1. Zamiatarka fabrycznie nowa, rok produkcji 2018
  - 3.3.1.2. Rodzaj – samojezdna wolnobieżna zamiatarka chodnikowa
  - 3.3.1.3. Moc i rodzaj silnika – Silnik wysokoprężny o mocy min. 36 kW chłodzony cieczą spełniający aktualne wymagania UE
  - 3.3.1.4. Dopuszczalna masa całkowita – do 3,5 tony
  - 3.3.1.5. Masa własna zamiatarki – nie mniej niż 2,0 tony
  - 3.3.1.6. Długość całkowita zamiatarki z zestawem dwuszcotkowym – do 4,50 m
  - 3.3.1.7. Szerokość całkowita z lusterkami – w przedziale od 1,0 do 1,6 m (bez szczotek)
  - 3.3.1.8. Zbiornik paliwa – pojemność min. 40 dm<sup>3</sup>
  - 3.3.1.9. Podwozie przegubowe,
  - 3.3.1.10. Zbiornik wody czystej – min. 190 dm<sup>3</sup>
  - 3.3.1.11. Wspomaganie układu kierowniczego
  - 3.3.1.12. Wycieraczka przedniej szyby
  - 3.3.1.13. Napęd – 4 x 4 koła
  - 3.3.1.14. Maksymalna wysokość do linii dachu pojazdu – 2,0 m

- 3.3.1.15. Myjka wysokociśnieniowa o ciśnieniu min. 110 bar, ręczny pistolet natryskowy z węzłem o długości nie mniej niż 10 m
- 3.3.1.16. Wąż teleskopowy z uchwytem centralnym lub dwoma uchwytami po obu stronach pojazdu nie krótszy niż 3,0 m
- 3.3.1.17. Zespół zmiatający – zawieszany z przodu, Dysza ssawna z niezależnym podnoszeniem, listwa natryskowa podająca roztwór czyszczący/wodę umieszczona przed szczotkami
- 3.3.1.18. Wyposażony w układ recyrkulacji wody
- 3.3.1.19. Szczotki zmiatające o szerokości zmiatania min. 2.0 m z regulowaną szerokością z kabiny operatora, system zraszania na szczotkach oraz ssawie, kanał ssący o średnicy min 180 mm, dysza ssawna o szerokości min. 0,5 m, kłapa zasysania sterowana z kabiny operatora
- 3.3.1.20. Pojemnik na śmieci o pojemności netto min 1,0 m<sup>3</sup>, wykonany z metalu odpornego na korozję, ścieranie podnoszony ręcznie i hydraulicznie, wysokość wyrzutu min. 1,40 m.
- 3.3.1.21. Ogrzewanie i klimatyzacja kabiny operatora
- 3.3.1.22. Opony całoroczne – lato / zima
- 3.3.1.23. Wymagany licznik czasu pracy zmiatarki
- 3.3.1.24. Wymagania dodatkowe:
  - 3.3.1.24.1. Lusterka podgrzewane zewnętrzne po obu stronach kabiny
  - 3.3.1.24.2. Radio z głośnikami i anteną
  - 3.3.1.24.3. Zawór do opróżniania zbiornika z deszczówki
  - 3.3.1.24.4. Światło, kamera i sygnał akustyczny cofania
  - 3.3.1.24.5. Instrukcja obsługi w języku polskim
  - 3.3.1.24.6. Sterowanie osprzętem z kabiny operatora
  - 3.3.1.24.7. Certyfikat zgodności CE dostarczony najpóźniej w dniu odbioru maszyny
- 3.3.1.25. Zmiatarka musi być przystosowana i dopuszczona do ruchu po drogach publicznych jako pojazd wolnobieżny
- 3.3.2. Wyposażenie dodatkowe:
  - 3.3.2.1. **Posypywarka silosowa piasku i soli:** Jednokomorowa posypywarka z funkcją start/stop z napędem hydraulicznym, wyrzucanie ślimakowe, mieszadło i składana tarcza posypująca. Wyposażona w czujnik informujący o zablokowaniu materiału posypującego w zasobniku z informacją w kabinie operatora. Pojemność zasobnika min. 600 litrów. Ręczne sterowanie dozowaniem i szerokością posypywania w zakresie 1,5 – 4,0 m. Tarcza posypująca i osłona ze stali nierdzewnej. Sito wstępne do napełniania, dodatkowy składany brezent osłaniający. Lakierowanie zbiornika dwuwarstwowe posypywarki z zewnątrz i wewnątrz lub zbiornik wykonany ze stali nierdzewnej. Dostawa z podpórką rolkową ułatwiającą montaż urządzeń.
  - 3.3.2.2. **Plug odśnieżny dwulemieszowy:** Szerokość robocza w zakresie 150 - 160 cm. Wysokość ok. 80 cm. Możliwe cztery pozycje robocze sterowane hydraulicznie: ustawienie pługa – tzw. strzałkowego typu V, 4 sprężynowe kłapy ze stalowymi szynami. Regulowane wysokościowo płyty gumowe. Zawieszenie umożliwiające kompensację nierówności podłoża. Dwa siłowniki nastawcze. Możliwość sterowania pługiem z kabiny operatora.
  - 3.3.2.3. **Zmiatarka czołowa z tworzywową szczotką walcową:** zmiatarka śmieci i śniegu. Centralny napęd szczotki walcowej z silnikiem hydraulicznym. Bezstopniowa regulacja obrotów szczotki dla zmiatania śmieci lub śniegu. Możliwość pochylania/ukosowania w obydwie strony. Kółka podporowe o nastawnej wysokości i odchyleniu. Szerokość szczotki w zakresie od 135 do 150 cm.
  - 3.3.2.4. **Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z zmiatarką elementów dodatkowych takich jak:**
    - 3.3.2.4.1. Komplet kluczy naprawczych, apteczkę, trójkąt ostrzegawczy, gaśnicę
    - 3.3.2.4.2. Wąż ssawny łączący ssawę ze zbiornikiem na śmieci

12.12. Wykonawca składa ofertę w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu w sposób zapewniający nieujawnienie treści oferty do chwili jej otwarcia. Zamknięta koperta lub inne opakowanie musi zawierać oznaczenie:

**„Oferta na dostawę dla Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju, zamiatarki samojezdnej.**

**Numer zamówienia: ZP/ZOŚ/19/2018.**

**Nie otwierać przed dniem 26.06.2018 r., godz. 11:15.”**

12.14. W przypadku wycofania oferty, Wykonawca składa pisemne oświadczenie, że ofertę wycofuje. Oświadczenie o wycofaniu oferty, Wykonawca umieszcza w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu, która musi zawierać oznaczenie:

**„Oświadczenie o wycofaniu oferty złożonej w przetargu nieograniczonym na Oferta na dostawę dla Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju, zamiatarki samojezdnej Numer zamówienia: ZP/ZOŚ/19/2018.**

**Nie otwierać przed dniem 26.06.2018 r., godz. 11:15.”**

12.16. W przypadku zmiany oferty Wykonawca składa pisemne oświadczenie, że ofertę zmienia, określając zakres tych zmian. Oświadczenie o zmianie oferty Wykonawca umieszcza w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu, która musi zawierać oznaczenie:

**„Oświadczenie o zmianie oferty złożonej w przetargu nieograniczonym Oferta na dostawę dla Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju, zamiatarki samojezdnej. Numer zamówienia: ZP/ZOŚ/19/2018.**

**Nie otwierać przed dniem 26.06.2018 r., godz. 11:15.”**

**13. Rozdział 13. Informacje o trybie składania i otwarcia ofert**

13.1. Miejsce i termin składania ofert:

13.1.1. **miejsce składania ofert:** Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o., ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj, pokój nr 1 - sekretariat,

13.1.2. **termin składania ofert:** do dnia 26.06.2018 r., do godz. 11:00.

13.2. Miejsce i termin otwarcia ofert:

13.2.1. **miejsce otwarcia ofert:** PGK Spółka z o.o., ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj, sala nr 5 – świetlica

13.2.2. **termin otwarcia ofert:** w dniu 26.06.2018 r., do godz. 11:15.

**2. Zamawiający zmienia treść ogłoszenia w sekcjach: II.4) oraz IV.6.2),**

Wobec powyższego Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. jako Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ w punktach 3.3.1, 3.3.2, 12.12, 12.14, 12.16, 13.1.2 i 13.2.2 oraz ustala nowy termin składania ofert z dnia 22.06.2018 na dzień 26.06.2018 r. do godziny 11:00. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 26.06.2018 r. o godzinie 11:15

**CZŁONEK ZARZĄDU**

*Marcin Wołoszyn*

**Z-CA PREZESA ZARZĄDU**

*Grzegorz Dubiel*

**PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ Spółka z o.o.**

23-400 Biłgoraj, ul. Łąkowa 13

tel. 84 688-18-52, fax 84 688-18-47

PKO BP Biłgoraj 42 1020 5385 0000 9602 0002 5627

NIP 918-000-09-56 REGON 950317448