

Numer referencyjny postępowania  
GKII.271.6.2023

Kleszczewo, dnia 13 kwietnia 2023 roku

Wszyscy Wykonawcy ubiegający się  
o udzielenie zamówienia publicznego

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie Zamówienia Publicznego prowadzonego w trybie Przetargu Nieograniczonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, o wartości równej lub przekraczającej progi unijne, na zadanie pod nazwą: **Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych z terenu Gminy Kleszczewo.**

Odpowiedź na zapytania w sprawie SIWZ – nr 2

Działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm. – zwanej dalej „Ustawą”), Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – zwanej dalej „SWZ”.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania.

**Treść pytania nr 1:**

Zamawiający wymaga, aby system RFID pracował w oparciu o identyfikatory transpondery/chipy/tagi pracujące na częstotliwości 860-960 MHz (UHF). Biorąc pod uwagę, że wymagany przez Zamawiającego system pracujący w technologii UHF m.in. ze względu na bardzo duży zasięg anteny jest systemem z założenia nieprecyzyjnym mogącym generować rozbieżności w stosunku do ilości rzeczywistych odebranych pojemników prosimy o doprecyzowanie oczekiwań Zamawiającego w szczególności:

- a) Jak zachować ma się system w sytuacji, kiedy system identyfikacji poza pojemnikami zawieszonymi w danej chwili na urządzeniu wrzutowym odczyta również pojemniki (duży zasięg odczytu systemu RFID UHF), które nie są w danej chwili odbierane (znajdują się obok pojazdu)?
- b) W przypadku jeżeli Zamawiający wymagałby, aby w sytuacji opisanej w punkcie a) system rejestrował tylko pojemniki znajdujące się na zaplanowanej trasie to jak w takim przypadku Zamawiający zamierza monitorować i wykrywać pojemniki, które nie były na zaplanowanej trasie a mimo wszystko zostały opróżnione np. nieprawidłowy pojemnik wystawiony przez mieszkańca, błąd załogi itp.?
- c) Jak system ma się zachować, w przypadku odczytu transponderów niesparowanych przez Zamawiającego z pojemnikami? W takiej sytuacji trudnym będzie jednoznacznie stwierdzić czy odczytany transponder dotyczy pojemnika czy nie np. czy transponder nie znajduje się w odpadach (technologia UHF jest wykorzystywana przez sklepy do zabezpieczenia towaru przez kradzieżą).

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wskazuje, że w odpowiedzi na pytaniu 2 dopuścił inne rozwiązania.

**Treść pytania nr 2:**

Czy biorąc pod uwagę fakt, że system identyfikacji pojemników pracujący w standardzie RFID UHF jest systemem nieprecyzyjnym (z uwagi na jego zbyt duży zasięg) oraz fakt, że potencjalny Wykonawca jest w pełni odpowiedzialny za działanie tego systemu to czy Zamawiający dopuszcza wykorzystanie systemu pracującego w standardzie RFID LF 134,2 kHz (dedykowanego dla identyfikacji odbioru odpadu). Taki system daje Zamawiającemu pewność (w przeciwieństwie do systemu pracującego w standardzie RFID UHF), że w momencie odczytu zamontowanego w pojemniku transpondera pojemnik jest zawieszony na grzebieniu urządzenia wrzutowego dzięki czemu Zamawiający otrzyma wiarygodną informację potwierdzającą jego odbiór.

Biorąc powyższe pod uwagę prosimy o zmianę SIWZ polegającą na:

- dopuszczeniu wykorzystania systemu identyfikacji pojemników pracującego w standardzie RFID LF 134,2kHz (dedykowanego dla identyfikacji odbioru odpadu), - dopuszczeniu użycia tagów o parametrach:

1. Pojemniki 2-kołowe (plastikowe) - transpondery montowane w gnieździe fabrycznym pojemników zgodnie z normą EN 14803 o parametrach nie gorszych niż: a. Typ: FDX-B BDE 134,2kHz b. numer zgodny ze standardem BDE c. rozmiar: fi 30x15mm d. Obudowa IP67 e. Odporność na: paliwo, olej mineralny, olej roślinny, sól f. Temperatura pracy: w zakresie od -25 do 70 stopni C

2. Pojemniki 4-kołowe oraz kontenery - transpondery montowane z boku pojemnika lub kontenera zgodnie z normą EN 14803 o parametrach nie gorszych niż: a. Typ: zabudowany LF HDX BDE Glass Transponder b. numer zgodny ze standardem BDE c. Obudowa IP67 d. Odporność na: paliwo, olej mineralny, olej roślinny, sól e. Temperatura pracy: w zakresie od -25 do 70 stopni C f. Obudowa transpondera umożliwiająca montaż za pomocą do 2 nitów z boku kosza

- dopuszczenie do użycia tabletek identyfikacji o przekątnej wyświetlacza 5". Z naszych doświadczeń w inwentaryzacji dziesiątek tysięcy pojemników (z jednoczesnym montażem i parowaniem transponderów RFID) wynika, że taka przekątna jest w zupełności wystarczająca do zastosowań, które wymaga Zamawiający, a urządzenie takie jest wygodniejsze, jest w stanie dłużej pracować na jednym cyklu ładowania oraz jest tańsze w zakupie.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza powyższe.

**Treść pytania nr 3:**

Pkt. V.1.4.b) SWZ

W punkcie tym, Zamawiający wskazuje, że Zamawiający wymaga od Wykonawcy dysponowania m.in. 1 pojazdem o zabudowie hakowej typu HDS z dźwigiem, dźwignikiem, żurawiem.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie pojazdu o zabudowie skrzyniowej z HDS i zmianę zapisów SWZ oraz OPZ.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający potwierdza, że dopuszcza powyższe jako pojazd o zabudowie hakowej typu HDS z dźwigiem, dźwignikiem, żurawiem.

**Treść pytania nr 4:**

Pkt. XII.2.4) SWZ

W punkcie tym, kryterium środowiskowe, Zamawiający wskazuje, że do oceny ofert premiowane będą tylko pojazdy elektryczne lub napędzane gazem ziemnym.

Taki sposób premiowania spowoduje ograniczenie konkurencyjności, wyższej ceny ofertowej ponieważ na terenie Gminy Kleszczewo i gmin ościennych brakuje infrastruktury do pozyskania w/w rodzajów

napędu. W związku z tym Wykonawca wnosi o zmianę tego zapisu i premiowanie również pojazdów o napędzie ON i normą emisji spalin EURO6, tym bardziej że minimalna norma emisji spalin wskazana przez Zamawiającego ma wynosić EURO4.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

**Treść pytania nr 5:**

Rozdział X. pkt 1.5) załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje że Wykonawca zobowiązany będzie do usługi interwencyjnego odbioru odpadów we wszystkie dni tygodnia.

Wykonawca wnosi o zmianę tego zapisu w zakresie dni tygodnia w których będzie zobowiązany do interwencyjnego odbioru odpadów na: „od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy”, ponieważ w rozdziale VIII OPZ Zamawiający wskazuje, że Wykonawca ma obowiązek w dniu świadczenia usługi dowieźć odpady do miejsca ich zagospodarowania, co staje się niemożliwe w dni ustawowo wolne od pracy ze względu na zamknięte instalacje.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wskazuje, że odbiór interwencyjny obejmuje wszystkie dni tygodnia.

**Treść pytania nr 6:**

Rozdział X pkt 2. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje że za godzinę przekazania powiadomienia przyjmuje się godzinę pierwszego połączenia telefonicznego (nawet nieskutecznego).

Wykonawca wnosi o zmianę tego zapisu na: „godzinę pierwszego skutecznego połączenia telefonicznego” ponieważ nie ma możliwości weryfikacji nieskutecznych połączeń telefonicznych.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów.

**Treść pytania nr 7:**

Rozdział XI pkt 7. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje, że dane monitoringu mają być przechowywane przez rok po wygaśnięciu lub rozwiązaniu kontraktu.

Wykonawca, w celu ujednoczenia okresu przechowywania danych z monitoringu wnosi o zmianę tego zapisu na okres 2 miesięcy po wygaśnięciu lub rozwiązaniu kontraktu, tak jak zostało to wskazane w Rozdziale XXI. pkt 2 OPZ

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający zmodyfikował treść OPZ.

**Treść pytania nr 8:**

Rozdział XI pkt 8.3) załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje na termin 180 dni przechowywania zapisu z kamer.

Wykonawca wnosi o skrócenie tego terminu do 90 dni, co umożliwi Zamawiającemu uzyskanie niższej ceny ofertowej poprzez zmniejszenie kosztów dot. infrastruktury informatycznej o połowę.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów.

**Treść pytania nr 9:**

Rozdział XII pkt 6. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany instalacji zagospodarowania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych zarówno w sposób trwały jak i tymczasowy. Wykonawcy wnosi o podanie lokalizacji innych instalacji jak Instalacja Termicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Poznaniu, ponieważ zmiana taka może spowodować zmianę ilości jednostek odbierających odpady u źródła co ma wpływa na poprawną kalkulację ceny.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie jest w stanie podać na obecnym etapie lokalizacji innych instalacji.

**Treść pytania nr 10:**

Rozdział XII pkt 8. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje wzór na wyliczenie powiększenia wynagrodzenia za transport odpadów na zwiększoną odległość.

Wykonawca wnosi o :

- wskazanie od którego miejsca będzie liczona zwiększona odległość,
- potwierdzenie, że Zamawiający prenumeruje publikację Sekocenbud i przekaże Wykonawcy w celu właściwego wyliczenia dodatkowego wynagrodzenia

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wskazuje, że ww. odległość będzie porównywana poprzez obliczenie jej od siedziby Zamawiającego. Zamawiający przekaże dane w celu właściwego wyliczenia dodatkowego wynagrodzenia.

**Treść pytania nr 11:**

Rozdział XIII pkt 2 i 3. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający szacuje wielkości strumienia odpadów przewidzianych do odbioru w okresie trwania umowy.

Wykonawca wnosi o wyjaśnienie szacowanych ilości odpadów ponieważ porównaniu do wcześniejszego postępowania ilość ta wzrosła o 15 %, natomiast w porównaniu do rzeczywistej ilość odebranych odpadów ilość ta wrosła o 20 %.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wskazuje, że to w jego gestii leży wskazanie szacowanego strumienia odpadów.

**Treść pytania nr 12:**

Rozdział XIV pkt 2. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający że Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia harmonogramu.

W związku z tym że umowa ma obowiązywać w latach 2023-2025, Wykonawca wnosi o możliwość przygotowania 3 harmonogramów tj.:

1. okres od rozpoczęcia wykonywania odbiorów odpadów do dnia 31.12.2023r.
2. okres od dnia 01.01.2024r. do dnia 31.12.2024r.
3. okres od dnia 01.01.2025r. do dnia obowiązywania umowy

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

**Treść pytania nr 13:**

Rozdział XIV pkt 2. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje że Wykonawca prześle Zamawiającemu harmonogram w terminie 7 dni od dnia podpisania umowy.

Wykonawca wnosi o zmianę tego zapisu na „w terminie 7 dni od dnia przekazania Wykonawcy wykazu deklaracji”

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

**Treść pytania nr 14:**

Rozdział XVII pkt 1.6) załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje że tagi już zamontowane w pojemnikach mają tożsame parametry jak określone w niniejszym OPZ.

Wykonawca informuje że zamontowane już tagi w pojemnikach mają poniższe parametry, inne jak opisane w OPZ :

1. tagi montowane w gnieździe fabrycznym pojemników zgodnie z normą EN 14803 o parametrach nie gorszych niż:

- a. Typ: FDX-B BDE 134,2kHz
- b. numer zgodny ze standardem BDE
- c. rozmiar: fi 30x15mm
- d. Obudowa IP67
- e. Odporność na: paliwo, olej mineralny, olej roślinny, sól
- f. Temperatura pracy: w zakresie od -25 do 70 stopni C

W związku z powyższym Wykonawca wnosi o możliwość montowania tagów o powyższych parametrach oraz dopuszczenie wykorzystania systemu identyfikacji pojemników pracującego w standardzie RFID LF 134,2KHz dedykowanego dla identyfikacji odbioru odpadów.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

**Treść pytania nr 15:**

Rozdział XVII pkt 1.17)g) załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje że tagi muszą posiadać budowę plastikowej etykiety.

Wykonawca, w związku z tym że pojemniki są już otagowane tagiem w postaci plastikowego korka montowanego w fabrycznym gnieździe pojemników, wnosi o dopuszczenie stosowania tagów w formie korka spełniającego parametry wskazane w punkcie powyżej.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

**Treść pytania nr 16:**

Rozdział XVII pkt 1.20)b) załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje że przekątna tabletu identyfikacyjnego nie może być mniejsza niż 7”

Wykonawca wnosi o dopuszczenie tabletu identyfikacyjnego o przekątnej 5”, gdyż taka przekątna jest wystarczająca do identyfikacji pojemników, jest wygodniejszy do stosowania i dłużej pracuje za jednym cyklu ładowania.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

**Treść pytania nr 17:**

Rozdział XVII pkt 1.20)e) załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje funkcje jakie ma spełniać tablet identyfikacyjny.

Wykonawca wnosi o wykreślenie funkcji :

- przypisanie komunikatu do konkretnego zidentyfikowanego pojemnika lub adresu nieruchomości,
- automatyczną realizację przypisania taga do posesji i pojemnika z planu trasy, gdy tag RFID zostanie rozpoznany przez czytnik RFID

Ponieważ zgodnie z Rozdziałem XVIII pkt. 21.7) urządzenie to służyć musi tylko do pobierania danych z systemu monitoringu tzn. Zamawiający nie może mieć możliwości wysyłania z niego danych do systemu.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wykreśla powyższe funkcje tabletu.

**Treść pytania nr 18:**

Rozdział XVIII pkt 1. załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punkcie tym Zamawiający wskazuje że dane monitoringu mają być przechowywane przez 3 miesiące od terminu płatności ostatniej faktury.

Wykonawca, w celu ujednoczenia okresu przechowywania danych z monitoringu wnosi o zmianę tego zapisu na okres 2 miesięcy po zakończeniu trwania umowy.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający zmodyfikował treść OPZ.

**Treść pytania nr 19:**

Rozdział XX pkt 1.2-4) załącznika nr 3 do SWZ (OPZ)

W punktach tych Zamawiający zobowiązuje do przekazywania dokumentów.

Wykonawca wnosi o wykreślenie tych zapisów ponieważ dane te są przekazywane w trybie online w systemie monitoringu Wykonawcy

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza przekazywanie tych danych w trybie online w systemie monitoringu Wykonawcy

**Treść pytania nr 20:**

§ 13 pkt. 1.3) załącznika nr 2 do SWZ (PPU)

W paragrafie tym Zamawiający wskazuje punkty OPZ na podstawie których przysługuje Zamawiającemu uprawnienie do skorzystania z prawa opcji.

Wykonawca wnosi o wyjaśnienie jakie okoliczności mają wpływ na uprawnienie do skorzystania z prawa opcji ponieważ brak jest zapisów w OPZ Rozdział XIII ust. 4 lub 5

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Skorzystanie z prawa opcji jest jednostronną decyzją Zamawiającego i nie jest uzależnione od konkretnych okoliczności, a jedynie od woli Zamawiającego.

**Treść pytania nr 21:**

§ 15 pkt. 12. załącznika nr 2 do SWZ (PPU)

W paragrafie tym Zamawiający wskazuje podstawę waloryzacji cen jednostkowych na podstawie cen zagospodarowania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych w 5 instalacjach.

Wykonawca wnosi o wykreślenie tego zapisu gdyż przedmiotem umowy jest tylko odbiór i transport niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych bez ich zagospodarowania, a ponadto ceny za zagospodarowanie niesegregowanych (zmieszanych) odpadów nie mają bezpośredniego wpływu na ceny zagospodarowania odpadów zbieranych w sposób selektywnych - tutaj znaczenie mają ceny surowców które na rynku zmieniają się w sposób dynamiczny.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wykreśla zapisy.

**Informacje uzupełniające**

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia Publicznego.

Zamawiający zamieszcza jednocześnie:

zmianę OPZ oraz PPU, która obejmuje modyfikację dokonane w treści odpowiedzi na pytania, a które zostały zaznaczone kolorem czerwonym.

Dokumenty zostały oznaczone jako

1) Zał nr 2 do SWZ - PPU - zmiana nr 2.

2) Zał nr 3 do SWZ - OPZ - zmiana nr 1.

Bogdan Kemnitz  
Wójt Gminy Kleszczewo