**PYTANIA I ODPOWIEDZI DO POSTĘPOWANIA
2021/S 183-476468 Odbiór i zagospodarowanie odpadów w 2022 roku w podziale na 15 zadań.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Pytania** | **Odpowiedzi** |
| 1 | Proszę o podanie minimalnej gwarantowanejwagi załadunku odpadów oraz szacunkowej średniej wagi ładunków dla standardowych naczep typuruchoma podłoga. Dotyczy zadań 1-10 i 13. | Minimalna gwarantowana waga załadunku odpadów dla standardowych naczep typu ruchoma podłoga zależy od dopuszczalnej masy zestawu:Zadania 1 – 4: 20,00 MgZadanie 5: 19,00 MgZadanie 6: 18,00 MgZadanie 7: 9,00 MgZadanie 8: 12,00 MgZadanie 9: 12,00 MgZadanie 10: 12,00 MgZadanie 13: 16,00 MgSzacunkowa średnia waga ładunków dla standardowych naczep typu ruchoma podłoga zależy od dopuszczalnej masy zestawu:Zadania 1 – 4: 24,00 MgZadanie 5: 22,00 MgZadanie 6: 23,00 MgZadanie 7: 11,00 MgZadanie 8: 18,00 MgZadanie 9: 18,00 MgZadanie 10: 17,00 MgZadanie 13: 26,00 Mg |
| 2 | Czy zlecaliście Państwo badania odpadu? Dotyczy zadań 1-10 i 13. | Nie |
| 3 | Proszę o udostępnienie zdjęć odpadów. Dotyczy zadań 1-10 i 13. | Zdjęcia w załączeniu  |
| 4 | Proszę o informację na temat średniego przewidywanego tygodniowego zapotrzebowania na odbiory(ile transportów)? Dotyczy zadań 1-10 i 13. | Zadanie 1- 4: 30Zadanie 5: 10Zadanie 6: 2Zadanie 7: 10Zadanie 8: 1Zadanie 9: 1Zadanie 10: 1Zadanie 13: 6 |
| 5 | Czy odpady mogą zostać odebrane na podstawie decyzji na zbieranie odpadów wrazz oświadczeniem gwarantującym przekazanie ich dalej finalnie do procesu odzysku R1 lub R12? Dotyczy zadań 1-10 i 13. | Zadanie 1 - NIEZadanie 2 - NIEZadanie 3 – NIEZadanie 4 - NIEZadanie 5 - NIEZadanie 6 - NIEZadanie 7 - NIEZadanie 8 – TAK Pod warunkiem, że w oświadczeniu gwarantującym przekazanie ich dalej finalnie do procesu odzysku R1 lub R3, będzie wskazana nazwa instalacji docelowej i odpady zostaną poddane przetworzeniu do końca roku kalendarzowego, tj. 2022Zadanie 9 – TAK Pod warunkiem, że w oświadczeniu gwarantującym przekazanie ich dalej finalnie do procesu odzysku R1 lub R3, będzie wskazana nazwa instalacji docelowej i odpady zostaną poddane przetworzeniu do końca roku kalendarzowego, tj. 2022Zadanie 10 – TAK Pod warunkiem, że w oświadczeniu gwarantującym przekazanie ich dalej finalnie do procesu odzysku R1 lub R3, będzie wskazana nazwa instalacji docelowej i odpady zostaną poddane przetworzeniu do końca roku kalendarzowego, tj. 2022Zadanie 13 - NIE |
| 6 | Czyodpady mogą zostać odebrane na podstawie decyzji na pośrednictwo w obrocie odpadami? Dotyczy zadań 1-10 i 13. | NIE |
| 7 | Czyzamawiający dopuszcza próbne odbiory materiału w celu weryfikacji jakości odpadu Proszę o podanieskładu/ morfologii odpadu. Dotyczy zadań 1-10 i 13. | Zamawiający dopuszcza próbne odbiory materiału w celu weryfikacji jakości odpadu w terminie do dnia 4.10.2021r. na koszt odbiorcy. Zamawiający umożliwia również wizję lokalną przed przystąpieniem do przetargu.Nie posiadamy badań składu / morfologii odpadów. |
| 8 | Czy Zamawiający gwarantuje magazynowanie odpadów pod zadaszeniem?  | Zadania 1 – 4: nie gwarantujeZadanie 5: nie gwarantujeZadanie 6: gwarantuje Zadanie 7: nie gwarantujeZadanie 8: nie gwarantujeZadanie 9: nie gwarantujeZadanie 10: nie gwarantujeZadanie 11: gwarantuje Zadanie 12: nie gwarantujeZadanie 13: nie gwarantujeZadanie 14: nie gwarantujeZadanie 15: nie gwarantuje |
| 9 | Czy Zamawiający przewiduje możliwość belowania odpadu o kodzie 19 12 12 – dla zadania od nr 1 do nr 4 oraz odpadu o kodzie 15 01 06 – dla zadania nr 7?  | Nie przewiduje |
| 10 | Jaka jest średnia masa ładunku na naczepę typu Walking floor (ruchoma podłoga) dla frakcji odpadu o kodzie 19 12 12 (odpady luzem) – dla zadania od nr 1 do nr 4?  | Średnia masa ładunku wynosi około 22 Mg |
| 11 | Jaka jest średnia masa ładunku na naczepę typu Walking floor (ruchoma podłoga) dla frakcji odpadu o kodzie 15 01 06 (odpady luzem) – zadania nr 7?  | Średnia masa ładunku wynosi około 9,5 Mg |
| 12 | Zamawiający wskazał w Rozdziale XI do SWZ pkt A. ppkt 1. – iż „Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że wykonał w okresie ostatnich 3 lat, licząc wstecz od dnia ,w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługi polegającej na wykonaniu odbioru i zagospodarowania odpadów o kodach wymienionych w Rozdziale VI SWZ tj. Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia o wielkości w ramach jednego kontraktu – Zadanie 7: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 06 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 5000 Mg rocznie.” Z uwagi na fakt, iż w historii polskich Zamówień Publicznych w okresie dłuższym niż 3 lata nie pojawił się przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 06 o wolumenie ok. 5000 Mg rocznie – proszę o wyjaśnienie w jaki sposób Wykonawca ma wykazać się zdolnościami technicznymi na takim poziomie? | Zamawiający modyfikuje zapis w SWZ następująco:Rozdział XI punkt A.1. **Przed zmianą:****1.** Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że wykonał w okresie ostatnich 3 lat, licząc wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługi polegającej na wykonaniu odbioru i zagospodarowania odpadów o kodach wymienionych w Rozdziale VI SWZ tj. Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia o wielkości w ramach jednego kontraktu:Po zmianie:**1.** Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że wykonał w okresie ostatnich 3 lat, licząc wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługi polegającej na wykonaniu odbioru i zagospodarowania odpadów o kodach wymienionych w Rozdziale VI SWZ tj. Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu:~~**Przed zmianą:**Zadanie 7: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 06 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 5000 Mg rocznie.Po zmianie:Zadanie 7: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 06 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 3000 Mg rocznie. |
| 13 | Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia określił, że Załadunek odpadów odbywał się będzie sprzętem Zamawiającego, a Wykonawca zobowiązany będzie do podstawienia kontenera lub innego sprzętu przystosowanego do odbioru tego typu odpadów.W związku z powyższym zwracam się z pytaniem czy istnieje możliwość załadunku odpadów na pojazd z ruchomą podłogą typu „walking floor” lub wywrotki gdzie potrzebna jest ładowarka z możliwością załadunku na wysokość ok. czterech metrów? | Tak |
| 14 | Czy opony w zadaniu nr 8 są posegregowane na osobowe i ciężarowe czy zmieszane?Czy opony posiadają zanieczyszczenia mineralne? | TakNie |
| 15 | Czy opony w zadaniu nr 9 są pocięte zarówno osobowe jak i ciężarowe? Jakiej wielkości są pocięte odpady gumowe?Czy opony zawierają zanieczyszczenia mineralne lub czy są zanieczyszczone również elementami metalowymi? Proszę o przesłanie zdjęć zużytych opon wraz z miejscem ich magazynowania, które należy odebrać i zagospodarować w zadaniu nr 9. | Tak, opony są uszkodzone, przecięte. Opony są uszkodzone, przecięte, a ich wielkość odpowiada wielkości opony.NieW załączeniu.  |
| 16 | Zwracam się z prośbą o określenie do jakiej średnicy mogą występować opony rolnicze ujęte w zadaniu nr 10. Czy zawierają zanieczyszczenia mineralne?Czy do odbioru są same opony czy z felgami lub innymi elementami metalowymi?Jeżeli jest możliwość proszę o przesłanie zdjęć opon ujętych w zadaniu nr 10. | Do 2 m, ale na ogół są to opony około 1,6 m.Nie zawierają. Same opony.W załączeniu.  |
| 17 | Proszę o podanie szacunkowego czasu trwania załadunku odpadów na podstawiony środek transportu z naczepą typu walking floor Wykonawcy dla zadań 1÷10. | Zadanie 1- 4: 30 minZadanie 5: 30 minZadanie 6: 40 minZadanie 7: 35 minZadanie 8: 1hZadanie 9: 1hZadanie 10: 1h |
| 18 | Proszę o udostępnienie badań z określonym składem/morfologią odpadu o kodzie 19 12 12 w zadaniu nr 5 wraz z podaniem ciepła spalania/kaloryczności odpadu. | Wyniki w załączeniu.  |
|  | Na podstawie art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych ( tj. Dz. U. z 2021 r, poz. 1129) składamy wniosek o wyjaśnienie treści SWZ i/lub jej zmianę w zakresie warunków udziału w postępowaniu wskazanych w rozdziale XI SWZ dotyczących zdolności technicznej. Zamawiający w rozdziale XI SWZ określił warunki udziału w postępowaniu, dotyczące zdolności technicznej i wskazał, że Wykonawca spełni warunek jeżeli wykonał w okresie ostatnich 3 lat, licząc wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługę polegają na wykonaniu odbioru i zagospodarowania odpadów o kodach wymienionych w Rozdziale VI SWZ w ramach jednego kontraktu. Ilości odpadów zostały określone odrębnie dla każdej z części Zamówienia (od 40 Mg/rok do 5000 Mg/rok – odpowiednio dla części od 1 do 15). Dodatkowo Zamawiający zastrzegł na str. 19 SWZ informację, iż nie dopuszcza się sumowania mniejszych, cząstkowych usług objętych odrębnymi umowami lub zleceniami. Tak sformułowany warunek udziału w postępowaniu niewątpliwie ogranicza dostęp do przedmiotowego zamówienia podmiotom, które realizują kontrakty w ramach zdywersyfikowanych umów. Podmioty takie choć posiadają odpowiednie doświadczenie i zdolności techniczne niezbędne do wykonania usługi odbioru i zagospodarowania odpadów w odpowiadających potrzebom Zamawiającego ilościach, nie będą mogły wykazać spełnienia warunku udziału w postępowaniu, bowiem świadcząc usługę dla kilku zamawiających nie będą mogły zsumować odpadów odebranych i zagospodarowanych w ramach więcej niż jednego kontraktu/zlecenia.Należy wskazać, że poprzez zapis zawarty na str. 19 SWZ wykluczający możliwość sumowania usług objętych odrębnymi umowami lub zleceniami z możliwości udziału w postępowania wykluczeni zostaną Wykonawcy, którzy przetworzyli nawet 20 000 Mg odpadów w okresie roku, a tym samym posiadają zdolności technicznie znacznie przewyższające oczekiwania Zamawiającego, które maksymalnie wynoszą 5 000 Mg/rok, jednak zrealizowali usługi przykładowo w ramach 5 kontraktów, po 4 000 Mg/rok w ramach każdego z nich. Warto podkreślić, że kształtowanie warunków udziału w postępowaniu ma na celu ograniczenie ryzyka wyboru wykonawcy niezdolnego do wykonania zamówienia publicznego. W tym konkretnym przypadku Zamawiający, poprzez wskazanie konkretnych ilości odpadów danego rodzaju, określił warunki udziału w postępowaniu w sposób proporcjonalny do przedmiotu zamówienia oraz umożliwiający ocenę zdolności wykonawcy do należytego wykonania zamówienia, jednak poprzez wykluczenie możliwości sumowania wolumenów odpadów przyjętych i zagospodarowanych w ramach odrębnych zleceń, dostęp do zamówienia został ograniczony. Należy podkreślić, że dla oceny posiadania przez Wykonawcę zdolności technicznych do przetworzenia określonej ilości odpadów bez znaczenia jest to, czy Wykonawca świadczył usługę dla jednego, czy wielu odbiorców. Niezależnie bowiem od tego, czy odpady danego rodzaju zostały odebrane od jednego, czy wielu kontrahentów a także bez względu na to, czy odpady te zostały przyjęte do przetwarzania w ramach jednej lub wielu umów Wykonawca, aby móc je odebrać i przetworzyć, musiał dysponować odpowiednim zapleczem i zdolnościami technicznymi. Mając na uwadze powyższe zwracamy się z wnioskiem o udzielenie informacji, czy Zamawiający uzna spełnienie przez wykonawcę warunku udziału w postępowaniu, jeżeli ten wykaże, że wykonał na rzecz różnych Zamawiających usługi o charakterze ciągłym w ramach kilku umów spełniające wymagania w zakresie minimalnych ilości odpadów określonych przez Zamawiającego dla poszczególnych części zamówienia. W przypadku uznania zasadności pytania oraz podjęcia decyzji, iż spełnienie warunku posiadania zdolności technicznej może być wykazane poprzez sumowanie wolumenu odpadów odebranych i zagospodarowanych w ramach więcej niż jednego zlecenia/umowy, wnosimy o zmianę treści SWZ poprzez zmianę zapisu zamieszczonego na stronie 19 dokumentu z:„Nie dopuszcza się sumowania mniejszych, cząstkowych usług objętych odrębnymi umowami lub zleceniami)” na„Dopuszcza się sumowania mniejszych, cząstkowych usług objętych odrębnymi umowami lub zleceniami).” Uwzględnienie powyższej zmiany pozwoli zachować niezbędną równowagę pomiędzy interesem Zamawiającego polegającym na uzyskaniu rękojmi należytego wykonania zamówienia publicznego a interesem poszczególnych wykonawców, których nie powinno się, w drodze wprowadzania nadmiernych, wygórowanych wymagań, eliminować z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia. | Zamawiający modyfikuje zapis w SWZ następująco:Rozdział XI punkt A.1. **Przed zmianą:**Zadanie 1: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – I kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 2: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – II kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 3: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – III kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 4: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – IV kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 5: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – wytworzonych z odpadów o kodzie 20 03 07 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 4000 Mg rocznie.Zadanie 6: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 10 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 400 Mg rocznie.Zadanie 7: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 06 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 8: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 16 01 03 – osobowe i ciężarowe z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 300 Mg rocznie.Zadanie 9: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 16 01 03 – pocięte osobowe i ciężarowe z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 50 Mg rocznie.Zadanie 10: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 16 01 03 – rolnicze z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 40 Mg rocznie.Zadanie 11: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 02 – folia mix z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 200 Mg rocznie.Zadanie 12: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 02 – pet mix z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 50 Mg rocznie.Zadanie 13: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 05 03 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 4000 Mg rocznie.Zadanie 14: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 07 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 2000 Mg rocznie.Zadanie 15: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 07 z miejsca zbierania odpadów w Koszalinie przy ul. Gnieźnieńskiej 6 o wielkości w ramach jednego kontraktu minimum 1500 Mg rocznie.Uwaga!Nie dopuszcza się sumowania mniejszych, cząstkowych usług objętych odrębnymi umowami lub zleceniami)**Po zmianie:** Zadanie 1: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – I kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 2: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – II kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 3: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – III kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 4: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – IV kwartał z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 5000 Mg rocznie.Zadanie 5: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 – wytworzonych z odpadów o kodzie 20 03 07 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 4000 Mg rocznie.Zadanie 6: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 10 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 400 Mg rocznie.Zadanie 7: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 06 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 3000 Mg rocznie.Zadanie 8: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 16 01 03 – osobowe i ciężarowe z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~  minimum 300 Mg rocznie.Zadanie 9: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 16 01 03 – pocięte osobowe i ciężarowe z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 50 Mg rocznie.Zadanie 10: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 16 01 03 – rolnicze z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 40 Mg rocznie.Zadanie 11: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 02 – folia mix z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o ~~wielkości w ramach jednego kontraktu~~ minimum 200 Mg rocznie.Zadanie 12: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 02 – pet mix z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 50 Mg rocznie.Zadanie 13: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 05 03 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 4000 Mg rocznie.Zadanie 14: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 07 z Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie przy ul. Łubuszan 80 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 2000 Mg rocznie.Zadanie 15: odbiór i zagospodarowanie odpadów o kodzie 15 01 07 z miejsca zbierania odpadów w Koszalinie przy ul. Gnieźnieńskiej 6 o wielkości ~~w ramach jednego kontraktu~~ minimum 1500 Mg rocznie.~~Nie~~ Dopuszcza się sumowanie mniejszych, cząstkowych usług objętych odrębnymi umowami lub zleceniami. |