

**Załącznik Nr 1b do SWZ**  
**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla części nr 2**

---

(Numer referencyjny: **ZP.271.17.2023**)

**„Odbiór i zagospodarowanie odpadów i osadów ściekowych”**

Przedmiotem zamówienia jest odbiór i zagospodarowanie odpadów pochodzących ze sprzątania placów i ulic, odpadów z pojemników zlokalizowanych przy budynkach należących do Zamawiającego, odpadów gromadzonych przy oczyszczalniach ścieków (odpady skratki, odpady z piaskownika), osadów ściekowych oraz odpadów pochodzących z likwidacji mienia gminnego ujętego w ewidencji prowadzonej na stanowisku do spraw gospodarki majątkiem gminy w okresie od 01.01.2024r. do 31.12.2024r.

1. Zakres zamówienia obejmuje:

1) Wyposażenie Zamawiającego:

a) w worki do gromadzenia papieru i tektury (Wykonawca zobowiązany jest dostarczać worki sukcesywnie w dniu odbioru tej frakcji odpadów) oraz w pojemniki do gromadzenia pozostałych odpadów o pojemności:

- 1100 litrów – 20 sztuk (w tym 2 pojemniki na skratki, 17 pojemników na odpady zmieszane oraz 1 pojemnik na papier i tekturę)
- 770 litrów – 4 sztuki (w tym 2 pojemniki metalowe na skratki i 2 pojemniki na odpady z piaskownika)
- 240 litrów – 29 sztuk pojemników
- 120 litrów – 57 sztuk pojemników
- KP-7 – 2 sztuki (na osady ściekowe)

Wyposażenie w pojemniki polega na czasowym oddaniu do korzystania z pojemników (na czas trwania umowy) i nie oznacza przeniesienia prawa własności pojemników na Zamawiającego.

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć w/w pojemniki do miejsc wskazanych w pkt. 3) i 4) w terminie 7 dni roboczych od zawarcia umowy.

b) w kontenery/pojemniki na odpady pochodzące z likwidacji mienia gminnego ujętego w ewidencji prowadzonej na stanowisku do spraw gospodarki majątkiem gminy odbierane w razie potrzeb z miejsc wskazanych przez Zamawiającego w terminie 4 dni roboczych od momentu poinformowania drogą e-mail Wykonawcy.

2) Świadczenie usługi odbioru i zagospodarowania odpadów pochodzących ze sprzątania placów i ulic. Odpady te zbierane są do foliowych worków o pojemności do 240 l. Wykonawca zobowiązany będzie odebrać ww. odpady z placu przy oczyszczalni ścieków w miejscowości Bogumiłowice, gmina Sulmierzyce w terminie 4 dni roboczych od zgłoszenia drogą e-mail lub telefonicznie przez Zamawiającego.

3) Świadczenie usługi odbioru i zagospodarowania odpadów pochodzących z likwidacji mienia gminnego ujętego w ewidencji prowadzonej na stanowisku do

spraw gospodarki majątkiem gminy oraz odpadów z pojemników oraz worków zlokalizowanych w następujących lokalizacjach:

- a) Budynek Urzędu Gminy (Sulmierzyce ul. Urzędowa 1) – 3 pojemniki o pojemności 1100 litrów (w tym 2 pojemniki na odpady zmieszane i 1 pojemnik z przeznaczeniem na papier i tekturę), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- b) Budynek OSP Sulmierzyce (Sulmierzyce ul. Strażacka 8) – 3 pojemniki o pojemności 240 litrów (2 pojemniki na odpady zmieszane, 1 pojemnik na popiół), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- c) Budynek Klubu Senior+ (Sulmierzyce ul. Strażacka 2) – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- d) Budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogumiłowice – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- e) Budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Chorzenice – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady)
- f) Budynek świetlicy wiejskiej w Eligiowie - 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- g) Budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Wola Wydrzyna – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- a) Budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Piekary – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- b) Budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Ostrołęka – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i

tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),

- c) Budynek świetlicy wiejskiej w Bielikach – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- d) Budynek świetlicy wiejskiej w Dworszowicach Pakoszowych – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- e) Budynek świetlicy wiejskiej w Kuźnicy – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- f) Budynek świetlicy wiejskiej w Kodraniu – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- g) Budynek strzelnicy sportowej w Sulmierzycach – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- h) Budynek Zaplecza Sportowego w Sulmierzycach przy ul. Strażackiej 9B – 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- i) Budynek Zaplecza Sportowego w Dworszowicach Pakoszowych – 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
- j) Plac targowiska gminnego – 3 pojemniki typu 1100 l na odpady zmieszane,
- k) Szkoła Podstawowa im. Księcia Józefa Poniatowskiego w Sulmierzycach - 4 pojemniki o pojemności 1100 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),

- l) Zespół Szkolno-Przedszkolny im. Marii Konopnickiej w Bogumiłowicach - 2 pojemnik o pojemności 1100 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
  - m) Szkoła Podstawowa w Dworszowicach Pakoszowych – 1 pojemnik o pojemności 1100 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
  - n) Publiczne Przedszkole w Sulmierzycach – 2 pojemniki o pojemności 1100 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
  - o) Gminna Biblioteka Publiczna w Sulmierzycach im. Filipa Sulmierskiego – 1 pojemnik o pojemności 1100 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
  - p) Gminny Żłobek „Magiczna Kraina” w Sulmierzycach – 2 pojemniki o pojemności 1100 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady),
  - q) Budynek zlokalizowany pod adresem Sulmierzyce, ul. Strażacka 8A – 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (odpady zmieszane), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (popiół), 1 pojemnik o pojemności 240 litrów (metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe), worek na papier i tekturę, 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (szkło), 1 pojemnik o pojemności 120 litrów (bioodpady).
- 4) Świadczenie usługi odbioru i zagospodarowania odpadów – skratki oraz odpadów z piaskownika z pojemników zlokalizowanych na oczyszczalni ścieków w miejscowości Bogumiłowice - 2 pojemniki o pojemności 770 litrów (odpady – skratki), 1 pojemnik o pojemności 770 litrów (odpady z piaskownika), 1 kontener KP-7 (osady ściekowe) oraz Sulmierzyce - 2 pojemniki o pojemności 1100 litrów (odpady – skratki), 1 pojemnik o pojemności 770 litrów (odpady z piaskownika), 1 kontener KP-7 (osady ściekowe).
- 5) Wywóz osadów ściekowych z oczyszczalni ścieków w miejscowości Bogumiłowice i Sulmierzyce gm. Sulmierzyce.
- 6) Sporządzenie harmonogramu odbioru odpadów dla lokalizacji wskazanych w pkt. 3.
- Do obowiązków Zamawiającego należy:

- zapewnienie miejsc do ustawienia kontenerów na utwardzonej nawierzchni,

- zapewnienie należytego wolnego od śniegu i lodu oraz nie zastawionego niczym dojazdu do kontenerów,
- w przypadku okresowego braku dojazdu zapewnienie zastępczego dojazdu,
- poniesienie odpowiedzialności za wszelkie, powstałe z winy Zamawiającego uszkodzenia kontenerów/pojemników, wynikające z ich niewłaściwego lub niezgodnego z ich przeznaczeniem użytkowania.

7) Do obowiązków Wykonawcy należy:

- przekazywanie niezwłocznie, nie później niż w terminie 7 dni od przekazania przez Zamawiającego zapytania, każdej informacji oraz dokumentów dotyczących realizacji niniejszego zamówienia,
- wykonywanie przedmiotu zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz z ustawą o odpadach,
- wywożenie osadów ściekowych wyspecjalizowanym sprzętem do zakładu przerobu.

#### **Częstotliwość odbierania odpadów:**

- bioodpady, metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe – **raz w miesiącu**
- szkło, papier i tektura – **raz na kwartał**
- zmieszane – **raz w miesiącu**
- odpady z targowiska gminnego – **raz w tygodniu**
- osady ściekowe, odpady skratki oraz odpady z piaskownika – **raz w miesiącu**
- odpady pochodzące ze sprzątania placów i ulic, odpady wielkogabarytowe, opony, odpady pochodzące z likwidacji mienia gminnego ujętego w ewidencji prowadzonej na stanowisku do spraw gospodarki majątkiem gminy – **w terminie 4 dni roboczych od zgłoszenia drogą e-mail lub telefonicznie przez Zamawiającego.**

Wykonawca zobowiązany jest do przekazywania odebranych odpadów:

- w przypadku selektywnie zebranych odpadów komunalnych - do instalacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach.
- Wykonawca zobowiązany jest do przekazywania odebranych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych zgodnie z art. 29a oraz art. 38b ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- Wykonawca zobowiązany jest do przekazywania odebranych zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz selektywnie zebranych odpadów komunalnych do Instalacji Komunalnych, zgodnie z Planem Gospodarki Odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2019-2025 z uwzględnieniem lat 2026-2031.

8) W przypadku odmowy przyjęcia bioodpadów przez kompostownię, ze względu na obecność w tych odpadach odpadów komunalnych zmieszanych, odpady należy przekazać do Instalacji Komunalnej dołączając dokument odmowy przyjęcia ww. odpadów przez kompostownię.

- 9) Wykonawca przed zawarciem umowy zobowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu dokumenty wskazujące na prawo dostarczania odpadów instalacji wskazanych w Formularzu ofertowym. Wykaz instalacji stanowi załącznik do umowy.
- 10) Wykonawca zobowiązany jest pisemnie powiadomić Zamawiającego o konieczności zmiany instalacji, do której przekazywane będą zebrane odpady w terminie 5 (pięciu) dni roboczych od wystąpienia okoliczności powodujących konieczność dokonania takiej zmiany.
- 11) Wykonawca zobowiązany jest tak opracować „trasówki” by odpady były zbierane tylko na terenie gminy Sulmierzyce. Nie dopuszcza się zbierania (dopełnianie pojazdu odpadami) z terenu innych gmin. Zakazuje się mieszania odpadów zmieszanych i pozostałych z selektywnie zebranymi oraz mieszania poszczególnych frakcji odpadów selektywnie zebranych.

**Szacunkowa ilość odpadów przewidziana do zbiórki w okresie obowiązywania zamówienia:**

- a) niesegregowane (zmieszane) – 48,00 Mg
- b) szkło – 4,00 Mg
- c) metale, tworzywa sztuczne oraz opakowania wielomateriałowe – 6,00 Mg
- d) papier i tektura – 5,00 Mg
- e) popiół z budynków ogrzewanych paliwem stałym lub ogrzewających wodę paliwem stałym – 2,00 Mg
- f) odpady z oczyszczalni ścieków (odpady z piaskowników oraz skratki) – 25,00 Mg
- g) odpady pochodzące ze sprzątania placów i ulic – 7,00 Mg
- h) osady ściekowe (pochodzące z dwóch oczyszczalni) – 130 Mg
- i) zużyte opony – 2,00 Mg
- j) odpady wielkogabarytowe – 4,00 Mg
- k) zużyte urządzenia – 1,00 Mg
- l) gruz – 1,00 Mg
- m) baterie – 0,10 Mg
- n) odpady niebezpieczne – 0,50 Mg
- o) odpady ulegające biodegradacji – 1,00 Mg

**Uwaga:**

**Wskazane ilości odebranych odpadów są orientacyjne i są podane pomocniczo w celu ułatwienia Wykonawcom wyceny zamówienia.**

**Przewidywana maksymalna ilość odpadów szacowana przez Zamawiającego –236,6 Mg. Zamawiający wskazuje, że minimalna wielkość świadczenia wynosi 118 Mg,**

Na żądanie Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest przed rozpoczęciem odbioru odpadów do zważenia pojazdu odbierającego odpady - bez załadunku, na wadze wskazanej przez Zamawiającego oraz ponownego zważenia pojazdu, na tej samej wadze, po zakończonym odbiorze odpadów.

Wydruk potwierdzający pomiar z wagi zawierający m.in. datę, godzinę oraz masę pojazdu przed i po odbiorze odpadów Wykonawca zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu wraz z fakturą.

Zamawiający zobowiązuje się do wskazania Wykonawcy wagi zlokalizowanej na terenie Gminy Sulmierzyce za pomocą której dokonywane mogą być pomiary w dniu zawarcia umowy.