

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest obsługa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych poprzez odbiór dostarczonych przez mieszkańców odpadów i ich zagospodarowanie:

PSZOK Żyrardów- rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
3.	15 01 03	Opakowania z drewna
4.	15 01 04	Opakowania z metali
5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
6.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła
8.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
9.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
10.	16 01 03	Zużyte opony
11.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
12.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
13.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń
14.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
15.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08
16.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
17.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów

18.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
19.	17 02 01	Drewno
20.	17 02 02	Szkło
21.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
22.	17 03 80	Odpadowa papa
23.	17 04 05	Żelazo i stal
24.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
25.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
26.	20 01 01	Papier i tektura
27.	20 01 02	Szkło
28.	20 01 10	Odzież
29.	20 01 11	Tekstylia
30.	2001 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
31.	2001 23*	Urządzenia zawierające freony
32.	2001 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
33.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
34.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
35.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
36.	2001 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki

37.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
38.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
39.	20 01 40	Metale
40.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
41.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
42.	20 01 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

Radziejowice PSZOK – rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania.

	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
3.	15 01 03	Opakowania z drewna
4.	15 01 04	Opakowania z metali
5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
6.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła
8.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
9.	16 01 03	Zużyte opony
10.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
11.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
12.	17 02 02	Szkło
13.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03

14.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
15.	20 01 01	Papier i tektura
16.	20 01 11	Tekstylia
17.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
18.	17 03 80	Odpadowa papa

Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, zwany dalej Punktem, zlokalizowany jest na terenie Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” ul. Czysta 5 , 96-300 Żyrardów oraz na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne „Słabomierz- Krzyżówka ”96-325 Radziejowice . Zamawiający posiada do niego odpowiedni tytuł prawny . Punkt zlokalizowany jest na ogrodzonym placu o powierzchni umożliwiającej rozmieszczenie kontenerów oraz swobodny dostęp do nich pojazdów odbierających i dostarczających odpady, na powierzchni ok. 2000 m2. Teren, na którym zbierane są odpady jest ogrodzony, utwardzony, zabezpieczony przed zanieczyszczeniem powierzchni ziemi i wód. Punkt czynny jest w Żyrardowie

Poniedziałek - nieczynne

Wtorek- godz. 8⁰⁰ – 16⁰⁰

Środa - godz. 10⁰⁰ – 18⁰⁰

Czwartek - godz. 8⁰⁰ – 16⁰⁰

Piątek- godz. 10⁰⁰ – 18⁰⁰

Sobota- godz. 8⁰⁰ – 16⁰⁰

na „Słabomierzu-Krzyżówce PSZOK jest czynny od poniedziałku do piątku w następujących godzinach:

Poniedziałek - 7⁰⁰- 15⁰⁰

Wtorek- godz. 7⁰⁰ – 15⁰⁰

Środa - godz. 7⁰⁰ – 15⁰⁰

Czwartek - godz. 7⁰⁰ – 15⁰⁰

Piątek- godz. 7⁰⁰ – 15⁰⁰

i zabezpieczony przed dostępem osób nieuprawnionych, spełniający wymagania prawne dotyczące warunków sanitarnych i budowlanych oraz monitorowany. Odpady będą również dostarczane do Punktu pojazdami o dopuszczalnej masie całkowitej nie przekraczającej 3,5 tony.

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych będzie jedynym miejscem, gdzie mieszkańcy będą mogli samodzielnie dostarczyć odpady w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Ponadto wykonawca zobowiązany jest do zagospodarowania odpadów pochodzących z Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) „Żyrardów” zwany PSZOK-iem „BIS”.

Ilość i rodzaj odebranych odpadów z terenu PSZOK-u Żyrardów .

Okres od stycznia 2019 r. do grudnia 2019 r.:

15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	18,863
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	27,113
15 01 04	Opakowania z metali	8,578
15 01 07	Opakowania ze szkła	8,470
20 01 11	Tekstyliia	6,249
20 01 27	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne- chemia	3,668
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,211
15 01 10	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np.. Środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności- bardzo toksyczne i toksyczne)- opakowania po chemii	9,548
20 01 23	Urządzenia zawierające freony	5,780
20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki-sprzęt agd, rtv, elektryczne	3,768
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 - świetlówki, żarówki	16,033
16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,007
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	272,108
16 01 03	Zużyte opony	44,064
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji- zielone	262,044
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów- budowlane	164,345
17 02 02	Szkło	24,959
17 02 01	Drewno	6,200
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	5,520

17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	115,353
	SUMA	1002,881

Ilość i rodzaj odebranych odpadów z terenu PSZOK-u Radziejowice.

Okres od stycznia 2019 r. do grudnia 2019 r.:

15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,780
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,351
15 01 04	Opakowania z metali	0,000
15 01 07	Opakowania ze szkła	3,743
20 01 11	Tekstylika	1,367
20 01 27	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne- chemia	0,519
15 01 10	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np.. Środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności- bardzo toksyczne i toksyczne)- opakowania po chemii	2,390
20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,000
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	62,420
16 01 03	Zużyte opony	11,070
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji- zielone	29,317
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów- budowlane	15,720
17 02 02	Szkło	4,666
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	30,250
	SUMA	173,593

Zamawiający przewiduje maksymalny wzrost ilości dostarczanych odpadów na PSZOK

„Żyrardów” do 25 % a na PSZOK „Radziejowice” w trakcie trwania umowy w 2020 roku do

10%.

Ilość limitowana rodzajów odpadów, które będzie można dostarczyć do PSZOK-ów :

- odpady budowlane i remontowe : do 400kg/mieszkańca/rok,

- zużytych opon: do 16 szt./mieszkańca/rok

Pozostałe odpady brak limitu.

Częstotliwość odbioru

Odpady powinny być odbierane z częstotliwością zapewniającą odpowiednie utrzymanie czystości i porządku na terenie Punktu, na zgłoszenie pracowników PSZOK-u jednak nie później niż do godz. 11:00 godziny od zgłoszenia. Po zgłoszeniu konieczności wymiany zapełnionego kontenera lub pojemnika zostanie on wymieniony przez Wykonawcę, najpóźniej w następnym dniu roboczym. Gdy dzień odbioru odpadów przypada na dzień ustawowo wolny od pracy, Wykonawca zapewni ich odbiór w dniu poprzedzającym, np. 1 maja 2019 r. (sobota) – odbiór odpadów we piątek 30 kwietnia.

Jeżeli podczas odbierania odpadów dojdzie do uszkodzenia lub zniszczenia pojemników z winy Wykonawcy, Wykonawca będzie zobowiązany do dodatkowego dostarczenia pojemników na swój koszt.

Za szkody spowodowane w majątku Zamawiającego lub osób trzecich spowodowane w trakcie odbioru odpadów odpowiedzialność ponosi Wykonawca.

Wykonawca zobowiązany będzie do zbierania odpadów leżących obok pojemników, jeżeli będzie to wynikiem jego działania, a także tych, które nie zostały umieszczone w pojemnikach.

Każdy odbiór lub wymiana kontenerów i pojemników z odpadami zebranymi na terenie PSZOK-u, powinien zostać potwierdzony przez pracownika PSZOK-u.

Wykaz pojemników i kontenerów, w które wyposażony jest PSZOK Żyrardów :

L.p	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób magazynowania
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Kontener o pojemności 7 m³
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Kontener o pojemności 10 m³
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	Kontener o pojemności 10 m³
4.	15 01 04	Opakowania z metali	Kontener o pojemności 7 m³

5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Worek o pojemności 120 litrów
6.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Worek o pojemności 120 litrów
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Pojemnik o pojemności 1,5 m ³
8.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	Pojemnik o pojemności 1,5 m ³
9.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Pojemnik o pojemności 1100 litrów
10.	16 01 03	Zużyte opony	Kontener o pojemności 7 m ³
11.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Pojemnik o pojemności 0,5 m ³
12.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Pojemnik o pojemności 0,5 m ³
13.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze	Pojemnik o pojemności 0,5 m ³

		zużytych urządzeń	
14.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	Pojemnik o pojemności 0,5 m ³
15.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	Pojemnik o pojemności 800 litrów
16.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	Pojemnik o pojemności 800 litrów
17.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 kontenery o pojemności 7 m ³
18.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 kontener o pojemności 7 m ³ 1 kontener o pojemności 5 m ³
19.	17 02 01	Drewno	Kontener o pojemności 10 m ³

20.	17 02 02	Szkło	Kontener o pojemności 7 m ³
21.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Kontener o pojemności 10 m ³
22.	17 03 80	Odpadowa papa	Kontener o pojemności 7 m ³
23.	17 04 05	Żelazo i stal	Kontener o pojemności 7 m ³
24.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	Kontener o pojemności 7 m ³
25.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	Kontener o pojemności 30 m ³
26.	20 01 01	Papier i tektura	Kontener o pojemności 7 m ³
27.	20 01 02	Szkło	Pojemnik o pojemności 1,5 m ³
28.	20 01 10	Odzież	Kontener o pojemności 7 m ³
29.	20 01 11	Tekstylija	Kontener o pojemności 7 m ³
30.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	Pojemnik o pojemności 800 litrów

31.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	Kontener o pojemności 7 m ³
32.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	Kontener o pojemności 8 m ³
33.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	Pojemnik o pojemności 800 litrów
34.	20 01 33 *	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	Pojemnik o pojemności 800 litrów
35.	20 01 34	Baterie i akumulatory Inne niż wymienione w 20 01 33	Pojemnik o pojemności 800 litrów
36.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	Kontener o pojemności 8 m ³

		inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	
37.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	Kontener o pojemności 8 m ³
38.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	Kontener o pojemności 10 m ³
39.	20 01 40	Metale	Kontener o pojemności 7 m ³
40.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1 kontener o pojemności 10 m ³ 1 kontener o pojemności 7 m ³
41.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Kontener o pojemności 10 m ³
42.	20 01 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	Pojemnik o pojemności 800 litrów

Radziejowice PSZOK

	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób magazynowania
43.	15 01 01	Opakowania z	Kontener o pojemności 7 m ³

		papieru i tektury	
44.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Kontener o pojemności 7 m³
45.	15 01 03	Opakowania z drewna	Luzem na utwardzonym placu
46.	15 01 04	Opakowania z metali	Big-bag
47.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Big-bag
48.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Big-bag
49.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Pojemnik o poj.1,5 m³
50.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Pojemnik o pojemności 1100 litrów
51.	16 01 03	Zużyte opony	Luzem na utwardzonym placu
52.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z	Luzem na utwardzonym placu

		rozbiórek i remontów	
53.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Luzem na utwardzonym placu
54.	17 02 02	Szkło	Kontener o pojemności 7 m ³
55.	17 03 80	Odpadowa papa	Kontener o pojemności 7 m ³
56.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	Kontener o pojemności 7 m ³
57.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż	Big-bag

		wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	
58.	20 01 01	Papier i tektura	Kontener o pojemności 7 m³
59.	20 01 11	Tekstyli	Big-bag
60.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Kontener o pojemności 10 m³

Kontenery KP 7 m³ , KP 5m³, KP 10 m³,8m³ –odpady na zużyty sprzęt, pojemniki 1100 litrów , 240 litrów, 800 litrów , dzwony 1,5 m³ w których magazynowane są obecnie odpady stanowią wyposażenie Pszok- ów .Pozostałe pojemniki jak mausery , opakowania big-bag zapewnią wykonawca. Istnieje uzasadniona możliwość zamiany funkcjonujących rodzajów pojemników.

Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania w trakcie realizacji zamówienia obowiązujących przepisów prawa, w szczególności takich jak:

- ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach;
- ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach;
- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska;
- ustawa z dnia 24 kwietnia 2009r. o bateriach i akumulatorach;
- ustawa z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym,
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2009 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy gospodarowaniu odpadami komunalnymi;
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 lutego 2015 r. w sprawie dokumentów potwierdzających odrębnie odzysk i odrębnie recykling;
- rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów;
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych;
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji;
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów;
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2009 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy gospodarowaniu odpadami komunalnymi;
- rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 11 grudnia 2019 r w sprawie funkcjonowania Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz gospodarce odpadami;

Wykonawca zobowiązany jest do przekazywania odebranych odpadów zielonych do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych, a przypadku jej awarii uniemożliwiającej odbieranie

odpadów, do instalacji przewidzianych do zastępczej obsługi regionu, wskazanych w Planie gospodarki odpadami województwa mazowieckiego na lata 2016-2024, , a w szczególności do przekazywania odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła do recyklingu.

Pojemniki i kontenery do gromadzenia odpadów stanowią własność Zamawiającego. Na wezwanie Zamawiającego Wykonawca jest obowiązany do ich napraw i konserwacji oraz wymiany uszkodzonych, zniszczonych lub skradzionych pojemników/kontenerów. Ponadto Wykonawca zobowiązany jest do mycia i dezynfekcji pojemników, przynajmniej dwa razy w roku (wiosna, jesień), a w uzasadnionych przypadkach, dodatkowo nie częściej niż 2 razy, na wezwanie Zamawiającego.

Wykonawca zapewni kontakt telefoniczny i e-mailowy dla Zamawiającego oraz dla obsługi PSZOK-u np. w celu zgłoszenia konieczności ustawienia lub odebrania kontenerów, dodatkowego wywozu lub reklamacji. Kontakt pod wskazanym numerem lub adresem e-mail powinien być możliwy w dni robocze, w godzinach min. 7:00 – 15:00 oraz w sobotę od 8:00 do 16: 00

Wykonawca zobowiązany jest do rozpatrzenia reklamacji (np. gdy odpady nie zostały odebrane w ustalonym terminie) w czasie do 24 godzin od otrzymania zawiadomienia drogą telefoniczną, faksem lub e-mailem od Zamawiającego. O sposobie załatwienia reklamacji należy niezwłocznie poinformować Zamawiającego telefonicznie, faksem lub e-mailem. W przypadku pozytywnego rozpatrzenia reklamacji, prace (np. odbiór odpadów) należy zrealizować niezwłocznie, nie później niż następnego dnia roboczego po rozpatrzeniu reklamacji.

Wykonawca zobowiązany jest do zgłaszania Zamawiającemu okoliczności uniemożliwiających prawidłowe wykonanie przedmiotu zamówienia. Stwierdzone nieprawidłowości Wykonawca jest obowiązany udokumentować np. w formie zdjęcia w postaci cyfrowej i niezwłocznie przesać drogą elektroniczną Zamawiającemu podając jednocześnie miejsce nieprawidłowości.

Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia ewidencji ilości wszystkich odebranych odpadów w formie papierowej oraz w bazie BDO.

Wykonawca ponosi koszty eksploatacyjne, przeglądy serwisowe wózka widłowego Toyota 06-8FG25F, KPZ 71-7 ME, wózka paletowego z wagą 2200 kg szt.1 oraz koszty legalizacji wag platformowej KPZ 2E oraz wagi hakowej 300 kg będących na wyposażeniu PSZOK-ów.

Wykonawca zobowiązany jest do dysponowania odpowiednim zasobem pojazdów przystosowanych do odbierania odpadów wskazanych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, w ilości gwarantującej sprawną realizację przedmiotu zamówienia.

Obowiązki dotyczące prowadzenia dokumentacji związanej z realizacją zamówienia:

Wykonawca zobowiązany jest do przedkładania:

Rocznych sprawozdań o jakich mowa w art. 9na ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Sprawozdania powinny być sporządzone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2018 r. w sprawie wzorów sprawozdań o odebranych i zebranych odpadach komunalnych, odebranych nieczystościach ciekłych oraz realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, a w przypadku zmiany rozporządzenia, zgodnie z obowiązującymi wzorami druków;

- informację o ilości odebranych i zagospodarowanych odpadów z PSZOK-u, z podziałem na poszczególne frakcje dla Zamawiającego
- prowadzenia systemu BDO zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 grudnia 2019 r w sprawie funkcjonowania Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz gospodarce odpadami;
- przekazywania innych informacji na temat odbioru, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, jeżeli w trakcie realizacji zamówienia na Zamawiającego nałożony zostanie obowiązek sporządzania innych sprawozdań z zakresu gospodarki odpadami; dotyczy to tylko informacji w posiadaniu, których będzie Wykonawca a nie Zamawiający;

Dokumenty ewidencji z podziałem na Pszok-i , Wykonawca przekazuje Zamawiającemu najpóźniej niż z fakturą za dany okres rozliczeniowy.

Stosownie do treści art. 29 ust. 3a Ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz.U. z 2016 r., poz. 1666), osoby wykonującej następujące czynności w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia:

- 1) Załadunek odpadów,
- 2) Prowadzenie samochodu wywożącego odpady.

Zamawiający zastrzega sobie prawo kontroli i weryfikacji dokumentów potwierdzających zatrudnienie na zasadach określonych we wzorze umowy.