

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	Daria1986
NO_DOC_EXT:	2019-029617
SOFTWARE VERSION:	9.10.4
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	g.krol@zgo-jarocin.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**I.1) Nazwa i adresy**

"Zakład Gospodarki Odpadami" Sp. z o.o. w Jarocinie

Jarocin

Witaszyczki 1a

63-200

Polska

Osoba do kontaktów: Justyna Liberek

Tel.: +48 627472456

E-mail: sekretariat@zgo-jarocin.pl

Faks: +48 627472456

Kod NUTS: PL416

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://www.zgo-jarocin.pl>

Sekcja II: Przedmiot**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia****II.1.1) Nazwa:**

Usługa odbioru, transportu i dalszego zagospodarowania odpadów o kodzie 19 12 12 w postaci zbelowanej oraz luzem

Numer referencyjny: ZGO/ZP/4/2019

II.1.2) Główny kod CPV

90514000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest odbiór, transport i dalsze zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 12 w ilości do 7 000 Mg w postaci zbelowanej w rozbiu na trzy części zamówienia:

1) część zamówienia nr 1: do 1 500 Mg;

2) część zamówienia nr 2: do 2 500 Mg;

3) część zamówienia nr 3: do 3 000 Mg;

oraz w ilości do 15 000 Mg luzem w rozbiu na trzy części zamówienia:

1) część zamówienia nr 4: do 4 000 Mg;

2) część zamówienia nr 5: do 5 000 Mg;

3) część zamówienia nr 6: do 6 000 Mg.

Zamówienie podzielone zostało na sześć części, tzn. że Zamawiający przewiduje składanie ofert częściowych. Wykonawcy mogą złożyć oferty częściowe na jedną lub wszystkie części zamówienia. Zamawiający nie określa maksymalnej liczby części zamówienia, na które oferty częściowe może złożyć jeden wykonawca.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

26/02/2019

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: Daria1986

Dane referencyjne ogłoszenia: 2019-017412

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2019/S 026-058125

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 01/02/2019

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 1

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 1 500 Mg. Zamaw. zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru w postaci sprasowanej beli, wiązanej drutem stalowym. Wymiary sprasowanych beli wynoszą: 80 x 110 x 90-120. Średnia waga jednej beli wynosi około 400 - 700 kg.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określane w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykon. na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego.

Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, w tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w ww. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamaw. informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamaw.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści SIWZ.

Wykon. ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpozn. warunków real.

Powinno być:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 1 500 Mg. Zamaw. zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru w postaci sprasowanej beli, wiązanej drutem stalowym. Wymiary sprasowanych beli wynoszą: 80 x 110 x 90-120. Średnia waga jednej beli wynosi około 400 - 700 kg.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykon. na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego.

Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, w tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w ww. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamaw.

informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamaw.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści SIWZ.

Wykon. ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpozn. warunków real.

Maksymalna ilość transportów do odbioru dziennie – do 8 szt., co odpowiada maksymalnemu dziennemu tonażowi odpadów do odbioru - do ok 192 Mg.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 2 500 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o

odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru w postaci sprasowanej bali, wiązanej drutem stalowym. Wymiary sprasowanych bali wynoszą: 80 x 110 x 90-120. Średnia waga jednej bali wynosi około 400 - 700 kg.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykon. na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, w tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w ww. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamaw. informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamaw.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści SIWZ.

Wykon. ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpozn. warunków real.

Powinno być:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 2 500 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o

odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru w postaci sprasowanej bali, wiązanej drutem stalowym. Wymiary sprasowanych bali wynoszą: 80 x 110 x 90-120. Średnia waga jednej bali wynosi około 400 - 700 kg.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określane w

zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykon. na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym. Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, w tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w ww. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamaw.

informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamaw.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „ZGO” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114.

Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści SIWZ.

Wykon. ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpozn. warunków real.

Maksymalna ilość transportów do odbioru dziennie – do 8 szt., co odpowiada maksymalnemu dziennemu tonażowi odpadów do odbioru - do ok 192 Mg.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 3 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru w postaci

sprasowanej beli, wiązanej drutem stalowym. Wymiary sprasowanych beli wynoszą: 80 x 110 x 90-120. Średnia waga jednej beliwynosi około 400 - 700 kg.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określane w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykon. na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym. Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, w tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w ww. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamaw. informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamaw.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści SIWZ.

Wykon. ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpozn. warunków real.

Powinno być:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 3 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru w postaci

sprasowanej beli, wiązanej drutem stalowym. Wymiary sprasowanych beli wynoszą: 80 x 110 x 90-120. Średnia waga jednej beli wynosi około 400 - 700 kg.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykon. na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym. Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, w tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych do Zakładu Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w ww. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamaw. informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamaw.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści SIWZ.

Wykon. ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpozn. warunków real.

Maksymalna ilość transportów do odbioru dziennie – do 8 szt., co odpowiada maksymalnemu dziennemu tonażowi odpadów do odbioru - do ok 192 Mg.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 4 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów,

co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru luzem - bez uprzedniego zbelowania.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykonawcy na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12,

W tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamawiający informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamawiającym.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zapytania takie należy kierować do Zamawiającego zgodnie z przepisami ustawy.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpoznania warunków realizacji zamówienia.

Powinno być:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 4 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru luzem - bez uprzedniego zbelowania.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykonawcy na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12,

W tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamawiający informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamawiającym.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zapytania takie należy kierować do Zamawiającego zgodnie z przepisami ustawy.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpoznania warunków real

Maksymalna ilość transportów do odbioru dziennie – do 8 szt., co odpowiada maksymalnemu dziennemu tonażowi odpadów do odbioru - do ok 192 Mg.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 5

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 5 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru luzem - bez uprzedniego zbelowania.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykonawcy na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12,

W tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamawiający informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamawiającym.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zapytania takie należy kierować do Zamawiającego zgodnie z przepisami ustawy.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpoznania warunków realizacjizamówienia.

Powinno być:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 5 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru luzem - bez uprzedniego zbelowania.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykonawcy na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12,

W tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru w odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamawiający informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamawiającym.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zapytania takie należy kierować do Zamawiającego zgodnie z przepisami ustawy.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpoznania warunków realizacji zamówienia.

Max il. transportów do odbioru dziennie – do 8 szt., co odp. max dziennemu tonażowi odpadów do odbioru - do ok 192 Mg.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 6 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru luzem - bez uprzedniego zbelowania.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykonawcy na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego.

Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi odzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, W tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru www. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywaniabadań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamawiający informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Zamawiającym.

Wizja lokalna obejmie teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zapytania takie należy kierować do Zamawiającego zgodnie z przepisami ustawy.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpoznania warunków realizacji zamówienia.

Powinno być:

Szacunkowa ilość odpadów przeznaczonych do zagospodarowania wyniesie do 6 000 Mg.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości przewidywanych do zagospodarowania odpadów, co nie skutkuje odstąpieniem od umowy lub zmianą jej warunków. Rzeczywista ilość odpadów wynikała będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Oferowany sposób zagospodarowania odpadu musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zm.; zwaną dalej „ustawą o odpadach”). Komponenty do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) będą przygotowane przez Zamawiającego do odbioru luzem - bez uprzedniego zbelowania.

Odbiór komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF) odbywał się będzie z terenu „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 6.00 do 19.00. Ilości transportowe będą każdorazowo określone w zamówieniu jednostkowym przesłanym mailem (lub faksem) do Wykonawcy na dwa dni przed odbiorem. Istnieje możliwość innego terminu odbioru surowca, po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym.

Załadunek komponentu jest po stronie Zamawiającego. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na zalegalizowanej wadze Zamawiającego, zlokalizowanej w zakładzie Zamawiającego i będzie potwierdzane kwitem wagowym. Dokument ten stanowić będzie wyłączną podstawę do określenia ilości odebranych komponentów do produkcji paliwa alternatywnego.

Zamawiający będzie wystawiał karty przekazania odpadu dla komponentów do produkcji paliwa alternatywnego (RDF), odebranych w danym miesiącu, na podstawie bilansu ważeń odebranych komponentów, pochodzącego z programu komputerowego obsługującego system wagowy w Zakładzie Zamawiającego. Karty przekazania odpadu wystawiane będą w 3 egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego oraz po 2 egzemplarze dla Wykonawcy.

Wykonawca zobowiązany jest po każdym miesiącu wykonywania usługi przedstawiać Zamawiającemu pisemne oświadczenie o sposobie ich zagospodarowania ze wskazaniem procesu odzysku wyszczególnionego w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach.

Wykonawca musi wskazać w umowie instalację, w której odebrane odpady będą poddawane procesowi dzysku.

W każdym półroczu wykonywania usługi Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wynik z badania odbieranych komponentów do produkcji RDF o kodzie 19 12 12, W tym: morfologii (struktury składu) odpadów odebranych od Zamawiającego, wilgotności, zawartości chloru www. odpadach, ciepła spalania oraz wartości opałowej, zawartości siarki, węgla i wodoru. Koszty wykonywania badań ponosi Wykonawca.

Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej w Zakładzie w Witaszyczkach. Zamawiający informuje, że możliwość dokonania wizji lokalnej istnieje w okresie od dnia ogłoszenia przetargu do dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert, po uzgodnieniu telefonicznym z Zamawiającym.

Wizja lokalna obejmuje teren odbioru odpadów o kodzie 19 12 12 i jego otoczenie w celu oszacowania przez Wykonawców, na ich własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszelkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy.

Wizja lokalna odbędzie się na terenie „Zakładu Gospodarki Odpadami” Sp. z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie wizji lokalnej jest Pani Justyna Liberek, tel. nr 62 747 24 56, wew. 114. Podczas wizji lokalnej nie będą przyjmowane żadne zapytania ani udzielane żadne wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zapytania takie należy kierować do Zamawiającego zgodnie z przepisami ustawy.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za skutki braku lub mylnego rozpoznania warunków realizacji zamówienia.

Max il. transportów do odbioru dziennie – do 8 szt., co odp. max dziennemu tonażowi odpadów do odbioru - do ok 192 Mg.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 11/03/2019

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 14/03/2019

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 11/03/2019

Czas lokalny: 11:15

Powinno być:

Data: 14/03/2019

Czas lokalny: 11:15

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**