

Gpr.271.6.2020

Frysztak 2020-05-06

## GMINA FRYSZTAK

woj. podkarpackie

ul. Ks. Wojciecha Blajera 20, 38-130 Frysztak

tel. (17) 27 77 110, fax (17) 27 77 920

NIP 819-15-65-087 REGON 690582186

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Gmina Frysztak składa do Wykonawców zapytanie ofertowe dotyczące wykonanie dostaw w ramach projektu : „**Modernizacja Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gminie Frysztak**”

Przedmiot zamówienia nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – wartość zamówienia nie przekracza kwoty 30 000 EURO (art. 4, pkt 8 ustawy).

Ogłoszenia o zamówieniu dokonano na podstawie:

1. Zarządzenia Wójta Gminy Frysztak Nr III/294/2014 z dnia 18.06.2014 r. w sprawie przyjęcia "Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nie przekraczającej równowartości kwoty 30 000 euro"
2. art.4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (jednolity tekst Dz.U z 2019 roku poz.1843 z późniejszymi zmianami).

### 1.Zamawiający:

Nazwa: Gmina Frysztak

Adres: 38-130 Frysztak, ul. Ks.W. Blajera 20

NIP: 819-15-65-087

REGON: 690582186

tel.017 2777110, fax 017 2777920,

strona internetowa: [www.frysztak.pl](http://www.frysztak.pl) ,

e-mail : [andrzej.mocek@ug.frysztak.pl](mailto:andrzej.mocek@ug.frysztak.pl)

### 2.Nazwa projektu realizowanego:

„**Modernizacja Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gminie Frysztak**”

### 3.Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dostaw wyposażenia w ramach projektu „**Modernizacja Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gminie Frysztak**”

### 4.Zakres zamówienia obejmuje dostawę:

1) Pojemniki na odpady 1100 l szt.8 , o minimalnych parametrach:

pojemnik 4-kołowy metalowy zabezpieczony antykorozyjnie, 1100 l do segregacji odpadów, zamykany, opisany rodzajem magazynowanego w nim odpadu.

- 1 pojemnik z napisem w kolorze żółtym „METAL”.

- 2 pojemniki z napisem w kolorze czarnym „ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE”.

- 2 pojemniki z napisem w kolorze czarnym „FARBY, TUSZE, LEPISZCZE, KLEJE, ŻYWICA ITP.”.

- 3 pojemniki nieopisane.

Kolorowe napisy mogą zostać wykonane na białym tle.

Pojemnik do zbiórki odpadów komunalnych wykonany ze stali o odpowiedniej jakości, spełniający wymagania norm krajów UE. Stosowany do zbierania odpadów komunalnych. Ocynkowanie ogniowe o jakości odpowiadającej normom DIN zapewniające odporność na korozję. Pojemnik wyposażony w pokrywę trójdziałną, pochylenie boków zapewniające łatwy rozładunek, dostateczną dla łatwego przetaczania ilość uchwytów, otwór spustowy ułatwiający mycie, zamknięty nakrętką, koła o dużej nośności z możliwością pełnego obrotu z blokadą obrotu. Uchwyty do rozładunku dostosowane do podnośników używanych przez odbiorców odpadów, zgodny z normą PN-EN840-2. Pojemność : 1100 l, Wysokość 1100-1150 mm Szerokość (mm): 950-1050, Długość (mm): 1300-1400 mm

2) Specjalistyczny pojemnik na leki szt. 4, o minimalnych parametrach :  
pojemnik specjalistyczny, szczelnie zamykany o pojemności 60 l +/- 10 l  
Widocznie opisany: „PRZETERMINOWANE LEKI”.

Opis: Pojemnik na przeterminowane leki, wyposażony w bezpieczny otwór wrzutowy, wolnostojący, stosowany zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz budynków. Wyposażony w szczelną, zdejmowaną pokrywę z otworem zabezpieczającym, który uniemożliwia wyjmowanie odpadów ze środka.

Wymiary kosza: wys. 80-100 cm, średnica – 40-70 cm,

3) Specjalistyczny pojemnik na baterie szt.1 o minimalnych parametrach :  
Pojemnik specjalistyczny, szczelnie zamykany, 120 litrów +/- 10l  
Widocznie opisany: „BATERIE”.

Opis: Specjalistyczny pojemnik na baterie, wyposażony w bezpieczny otwór wrzutowy, wolnostojący, stosowany zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz budynków. Wyposażony w minimum dwa koła jezdne.

Wyposażony w szczelną, zdejmowaną pokrywę z otworem zabezpieczającym, który uniemożliwia wyjmowanie odpadów ze środka.

Wymiary kosza: wys. 80-120 cm, szerokość/długość – 50-75 cm,

4) Specjalistyczny pojemnik na akumulatory szt.1 o minimalnych parametrach parametrach :  
Pojemnik specjalistyczny, szczelnie zamykany, 500l +/- 50l  
Widocznie opisany: „AKUMULATORY”

Opis: Specjalistyczny pojemnik na akumulatory spełniający wymagania przepisów ADR i RID dla małych kontenerów podlegających obowiązkowi kontroli, wykonany z polietylenu, przystosowany do wózków widłowych, wyposażony w skobel umożliwiający założenie kłódki lub innego systemu zamkowego.

Wymiary 80x120x80cm +/- 10%

5) Specjalistyczny pojemnik do magazynowania olejów szt.1 o minimalnych parametrach parametrach :

Pojemnik 200 l przeznaczony do przechowywania przepracowanego oleju oraz innych odpadów ciekłych +/- 30l

Widocznie opisany: „OLEJE”.

Opis: Dwupłaszczowy zbiornik wykonany z polietylenu stabilizowanego UV, rura poboru oleju z przyłączem 2” typu Camlock (do bezpośredniego połączenia z cysterną), króciec 1,5” gwintowany wewnątrz, króciec 2” gwintowany wewnątrz z zainstalowanym odpowietrznikiem, sygnalizator przecieku, zamykany wlew z metalowym sitkiem.

Obudowa dwudzielna, umożliwiająca zdejmowanie górnej części pojemnika. Podstawa umożliwiająca trwałe przytwierdzenie do podłoża.

Pojemność – przystosowana do standardowych beczek. Możliwość zamontowania zamka chroniącego przed dostępem osób niepowołanych. Zbiorniki nie wymagające podbudowy, obudowy, wanien wychwytyjących ani specjalnych połączeń.

Gwarancja – na szczelność zbiornika minimum 10 lat, a na wyposażenie zbiorników minimum 2 lata.

6) Specjalistyczny pojemnik na żarówki szt.1 o minimalnych parametrach parametrach :

Pojemnik specjalistyczny, przeznaczony do składowania w kilku warstwach o rozmiarach od 1200x400x300 mm do 1600x600x400 mm

Widocznie opisany: „ŻARÓWKI, ŚWIETLÓWKI”.

OPIS: Pojemnik na zużyte świetlówki i żarówki , przeznaczona do bezpiecznego składowa i transportowania dużej ilości zużytych świetlówek oraz żarówek. Skrzynia wyposażona w szczelnie zamykanymi klamrami pokrywą, gwarantująca pełne bezpieczeństwo podczas transportu.

Możliwość transportowania przy pomocy wózka widłowego.

Wykonanie z tworzywa sztucznego ze szczelnie ryglowaną pokrywą

7) Pojemnik na sorbent szt.1 o minimalnych parametrach parametrach :

Dwukomorowy na sorbent czysty i na sorbet zanieczyszczony wykonany z laminatów z pokrywą pojemności minimalnej każdej komory od 100 l do 230 l

Widocznie opisany: „SORBENT CZYSTY”, „SORBENT ZUŻYTY”

Opis :Pojemnik dwukomorowy do przechowywania sorbentu , jedna komora przeznaczona na sorbent czysty, druga na sorbent zużyty. Obie części barwione na inny kolor. Wykonanie z żywic poliestrowych/epoksydowych , wzmacnianych włóknem szklanym , odporne na typowe środki chemiczne , pełna odporność na sole, kwasy, oleje ,brak podatności na odbarwienia. Pokrywa wyposażona w uchwyt oraz okucia do zakładania kłódki, przystosowany do przemieszczania na wózku widłowym

8 Pojemnik na piasek szt.1 o minimalnych parametrach parametrach :

Pojemność od 100 l do 200 l wykonany z laminatów z pokrywą.

Opis : Pojemnik przystosowany do przechowywania piasku umożliwiający łatwe magazynowanie , pojemnik przystosowany do przewożenia na wózku widłowym , posiadające atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny. Wykonanie : mocna i sztywna konstrukcja z polietylenu ,odporna na uszkodzenia mechaniczne i zmienne warunki atmosferyczne , brak zmiany barwy pod wpływem promieni słonecznych UV.

9) Wspólny słownik zamówień (CPV):

44613400-4 Pojemniki do przechowywania

o parametrach zgodnych ze specyfikacją dostaw dla pakietu nr 2 stanowiącą załącznik do niniejszego zapytania.

**5. Kryterium, którym Zamawiający będzie kierował się przy wyborze oferty - cena 100%.**

Liczba przyznanych punktów = Cena oferty najniższej/cena oferty badanej x 100 pkt

**6. Termin i miejsce realizacji zamówienia:**

- miejsce: Glinik Dolny

-planowany termin realizacji zamówienia: do dnia 31.07.2020 r.

**7. Miejsce, sposób i termin składania ofert:**

- 1) Oferty należy złożyć wyłącznie w formie elektronicznej na adres e-mail [ug@frysztak.pl](mailto:ug@frysztak.pl) do dnia **15.05.2020 r. do godziny 9.00** w formie przesłania skanów oryginalnych dokumentów (nie jest wymagany podpis elektroniczny) przy zachowaniu zasady , że rozdzielczość skanów dokumentów nie powinna przekraczać 150dpi, maksymalny limit całej wiadomości e-mail nie może przekroczyć 40MB. Dopuszczalny format plików skanów to pdf lub jpg.
- 2) Oferty, które wpłyną po wyznaczonym terminie ich przesłania nie będą oceniane.



- 3) Nie dopuszcza się możliwości składania ofert w wersji innej niż elektroniczna.
- 4) Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, będzie zobowiązany dostarczyć oryginały dokumentów w formie papierowej przed podpisaniem umowy o realizację zamówienia

#### **8. Opis warunków udziału w postępowaniu:**

1). W celu dokonania oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu Zamawiający żąda następujących dokumentów:

a) aktualny wypis z właściwego rejestru lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej potwierdzającej dopuszczenie oferenta do obrotu prawnego w zakresie objętym zamówieniem lub inny odpis aktu założycielskiego spółki czy też inny dokument właściwy dla oferenta – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;

b) wypełniony załącznik nr 2 – oświadczenie Wykonawcy, że oferowane dostawy odpowiadają parametrom technicznym określonym w specyfikacji dostaw.

Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie dla formy organizacji firmy oferenta.

#### **9. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:**

Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

1) Formularz ofertowy – wg załącznika nr 1 z **obowiązkowym podaniem adresu e-maila**

2) Aktualny wypis z właściwego rejestru lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej potwierdzającej dopuszczenie oferenta do obrotu prawnego w zakresie objętym zamówieniem lub inny odpis aktu założycielskiego spółki czy też inny dokument właściwy dla oferenta – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert

3) Parafowany projekt umowy – załącznik nr 3.

4) Oświadczenie Wykonawcy, że oferowane dostawy odpowiadają parametrom technicznym określonym w specyfikacji dostaw.

5) Kosztorys ofertowy.

6) Specyfikację parametrów oferowanych dostaw.

**10.** Zamawiający żąda udzielenia minimalnego 24 miesięcznego okresu gwarancji na wykonane przez Wykonawcę dostawy w ilościach liczonych od dnia ich odbioru ostatecznego przy jednoczesnym przedłużeniu okresu rękojmi na okres odpowiadający okresowi udzielonej przez Wykonawcę gwarancji.

**11.** Zapłata wynagrodzenia należnego Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia nastąpi po zakończeniu, odebraniu przedmiotu dostaw bez usterek, przedłożeniu Zamawiającemu oświadczeń Wykonawcy oraz podwykonawców o tym, że wszelkie wzajemne zobowiązania finansowe związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia zostały uregulowane, w terminie do 21 dni licząc od dnia otrzymania faktury na wskazane przez Wykonawcę konto bankowe

#### **12. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia.**

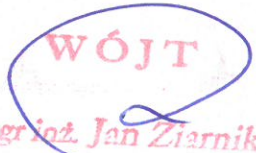
O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną niezwłocznie powiadomieni drogą e-mailową.

**13.** Po wyborze najkorzystniejszej oferty, do podmiotu wybranego zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia z dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania.

**14.** Oferty niekompletne, złożone po terminie składania ofert, nie spełniające warunków określonych w zapytaniu lub błędnie wypełnione zostaną wykluczone z postępowania ofertowego.

Załączniki:

- 1) Formularz ofertowy – załącznik nr 1
- 2) Oświadczenie Wykonawcy, że oferowane dostawy odpowiadają parametrom technicznym określonym w specyfikacji dostaw– załącznik nr 2
- 3) Projekt umowy – załącznik nr 3.
- 4) Przedmiar ofertowy
- 5) Specyfikacja parametrów dostaw.

  
WÓJT  
mgr inż. Jan Ziarnik



Gpr.271.6.2020

.....  
(miejscowość , data)  
**Załącznik nr 1**

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

## FORMULARZ OFERTOWY

Ja/My niżej podpisani (nazwa Wykonawcy):.....

z siedzibą:.....

Tel./fax.....email.....

składamy niniejszą ofertę na wykonanie dostaw w ramach projektu „**Modernizacja Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gminie Frysztak**”

za cenę netto: ..... zł , plus podatek VAT: ..... zł

**Razem cena brutto: ..... zł ,**

(słownie: .....)

1. Zapewniamy realizację zamówienia do dnia 31.07.2020 r.
2. Oświadczam/my, że zawarte w „zapytaniu ofertowym” warunki umowy akceptuję i zobowiązuję się, w przypadku przyjęcia mojej propozycji, do zawarcia umowy na ww. warunkach w terminie określonym przez Zamawiającego.
3. Oświadczam(-y), że:

- posiadam(-y) uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- posiadam(-y) niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- znajduję(-my) się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

4. Załącznikami do oferty są:

- 1) Aktualny wypis z właściwego rejestru lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej potwierdzającej dopuszczenie oferenta do obrotu prawnego w zakresie objętym zamówieniem lub inny odpis aktu założycielskiego spółki czy też inny dokument właściwy dla oferenta – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert
- 2) Parafowany projekt umowy .
- 3) Oświadczenie Wykonawcy, że oferowane dostawy odpowiadają parametrom technicznym określonym w specyfikacji dostaw.
- 4) Kosztorys ofertowy,
- 5) Specyfikacja dostaw.

.....  
(miejscowość, data)

.....  
(pieczęć i podpis Wykonawcy lub osoby  
uprawnionej do reprezentowania  
Wykonawcy)



Gpr.271.6.2020

.....  
(miejsowość , data)

**Załącznik nr 2**

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

## OŚWIADCZENIE

Składając ofertę na wykonanie dostaw oświadczam, że:

oferowane towary odpowiadają parametrom technicznym określonym w specyfikacji dostaw określonych w załączniku do zapytania ofertowego nr Gpr.271.6.2020.

Data .....

.....  
(podpis oraz pieczęć osoby lub osób uprawnionych)

- ▲ Jeżeli wykonawca polega na wiedzy i doświadczeniu, osobach zdolnych do wykonania zamówienia innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączącego go z nim stosunków, zobowiązany jest udowodnić zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na czas realizacji zamówienia.



## UMOWA Nr Gpr.272....2020

w dniu .....-.....- 2020 r. we Frysztaku pomiędzy Gminą Frysztak reprezentowaną przez:  
mgr inż. Jana Ziarnika – Wójta Gminy  
przy kontrasygnacie:  
mgr Grzegorza Banasia – skarbnika Gminy  
- zwaną w dalszej części umowy Zamawiającym, a

.....  
, NIP ....., zwaną (nym) w dalszej części umowy Wykonawcą, reprezentowanym przez:

.....  
łącznie **Zamawiający** i **Wykonawca** zwani są w dalszej części Umowy „**Stronami**”.

W rezultacie dokonania wyboru oferty **Wykonawcy** w zapytaniu ofertowym który nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – wartość zamówienia nie przekracza kwoty 30 000 EURO , na podstawie:

1. Zarządzenia Wójta Gminy Frysztak Nr III/294/2014 z dnia 18.06.2014 r. w sprawie przyjęcia "Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nie przekraczającej równowartości kwoty 30 000 euro"
2. art.4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (jednolity tekst Dz.U z 2019 roku poz.1843 z późniejszymi zmianami).

została zawarta umowa o następującej treści:

### § 1

1. Przedmiotem umowy jest dostawa wyposażenia Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych we Frysztaku w ramach projektu „Modernizacja Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gminie Frysztak”

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz wielkości i zakres zamówienia określają:

- 1) Oferta Wykonawcy - załącznik nr 1 ,
  - 2) Kosztorys ofertowy – załącznik nr 2
  - 3) Specyfikacja dostaw - załącznik nr 3,
- stanowiące integralną część umowy

2.Zakres przedmiotowy umowy:

1)Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do dostawy przedmiotu umowy zgodnie z ofertą z dnia..... z okresem gwarancji na przedmiot zamówienia w ilości : ..... miesięcy

3.Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot umowy do Zamawiającego , dokonać rozładunku i ustawienia we wskazane miejsca.

4.Wykonawca oświadcza, że przedmiot umowy jest wolny od wad fizycznych i prawnych, uniemożliwiających lub utrudniających jego eksploatację zgodnie z przeznaczeniem.

### §2

1.Strony ustalają terminy realizacji zamówienia do dnia 31.07.2020 roku

2. Wcześniejsza realizacja dostaw możliwa jest wyłącznie za pisemną zgodą Zamawiającego.

### §3



1. Wynagrodzenie z tytułu realizacji przedmiotu umowy wyniesie :  
netto ..... zł  
podatek VAT ..... % ..... zł  
brutto (z VAT) : .....zł  
(słownie: .....zł).

2. Kwota określona w ust.1 jest kwotą ryczałtową w rozumieniu art. 632 KC i nie podlega zmianie w okresie realizacji i po jej zakończeniu z zastrzeżeniem możliwości wyłączenia przez Zamawiającego części dostaw z zakresu będącego przedmiotem umowy lub wstrzymania dostaw w trakcie realizacji.

3. Wynagrodzenie ryczałtowe określone w ust. 1 obejmuje wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu umowy.

4. Ceny i nazwy dostarczonych towarów w ramach dostaw muszą na fakturze odpowiadać cenom i nazwom ujętym w załączniku nr 2 do umowy tj kosztorysowi ofertowemu.

#### § 4.

1. Strony postanawiają, że rozliczenie przedmiotu umowy nastąpi po zakończeniu całości dostaw .

2. Podstawą zapłaty faktury jest protokolarne odebranie dostaw przez Zamawiającego lub wyznaczone w tym celu przez Zamawiającego osoby oraz przedstawienie przez Wykonawcę oświadczenia podwykonawców o otrzymaniu całości wynagrodzenia od Wykonawcy za zrealizowane dostawy wykonane w ramach podwykonawstwa , lub oświadczenia o braku podwykonawców.

3. Wykonawca wystawi fakturę w terminie do 10 dni licząc od daty bezusterkowego odbioru dostaw.

4. Faktura będzie płatna z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy :

.....  
(podać konto wykonawcy)

w terminie 21 dni od daty doręczenia prawidłowo wystawionej faktury.

5. Za datę dokonania płatności strony będą uważały datę przekazania przez Zamawiającego polecenia do banku.

6. W razie opóźnienia w zapłacie należności Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty ustawowych odsetek za opóźnienie.

7. W razie opóźnienia w wystawieniu prawidłowej faktury, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,5% kwoty brutto określonej w § 3 ust. 1 za każdy dzień zwłoki.

8. Zamawiający informuje , że Wykonawca za wykonanie przedmiotu umowy może wystawić ustrukturyzowaną fakturę elektroniczną , o czym należy powiadomić Zamawiającego na 7 dni przed planowanym terminem dokonania tej czynności.

#### §5

1. Obowiązki Wykonawcy:

- 1) Zgłoszenie przedmiotu dostaw do odbioru i uczestniczenie w czynnościach odbioru,
- 2) dokonania przeszkolenia pracowników Zamawiającego w zakresie prawidłowej obsługi i eksploatacji dostarczonego przedmiotu umowy zgodnie z wymogami stawianymi przez ich producentów lub dostawców, oraz w zakresie jaki okaże się niezbędny i wymagany przepisami prawa w tym zakresie.
- 3) Usunięcie stwierdzonych wad,
- 4) Dostarczenie przez Wykonawcę w języku polskim, w przypadku dostarczenia oryginalnych dokumentów producenta zagranicznego, muszą one posiadać tłumaczenia na język polski.
- 5) Dokumenty w języku innym niż polski, bez załączonego ich tłumaczenia, będą zwracane Wykonawcy w dniu ich otrzymania przez Zamawiającego łącznie z dostawą, której dotyczą. W takiej sytuacji uważa się, że nie odebrana część dostawy nie została zrealizowana.
- 6) Wykonawca zostanie poinformowany o zwrocie dokumentów pisemnie lub e-mailem.

## §6

1. Wykonawca udziela ..... miesięcznej gwarancji na dostarczony przedmiot umowy, licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu zamówienia.
2. Wykonawca oświadcza że ponosi odpowiedzialność z tytułu rękojmi za wady w odniesieniu do całego przedmiotu umowy przez okres ..... miesięcy licząc od daty odbioru końcowego

## § 7.

1. Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Zamawiający może żądać od Wykonawcy kar umownych z następujących tytułów:

- 1) w razie opóźnienia w dostawie lub wykonania dostaw niezgodnie z zapisami technicznymi specyfikacji dostaw i złożoną ofertą w wysokości 10% całkowitej wartości brutto dostaw określonego w umowie.
- 2) w razie wcześniejszego rozwiązania umowy lub odstąpienia od niej z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wartości brutto całości umowy.
- 3) w razie niedostarczenia dokumentów, o których mowa w § 5 ust. 4, 5% umownej wartości zamówienia brutto.

2. Kary umowne określone w niniejszym paragrafie mogą podlegać sumowaniu.

3. Jeżeli szkoda rzeczywista będzie wyższa niż kara umowna, Zamawiający będzie uprawniony do dochodzenia odszkodowania uzupełniającego ponad kwotę przekraczającą karę umowną.

4. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy w przypadku niewykonania bądź nienależytego wykonania umowy, w terminie 14 dni od daty wezwania Wykonawcy do wykonania lub należytego wykonania umowy.

## § 8

1. Strony postanawiają, że przedmiotem odbioru będzie całość przedmiotu dostaw.
2. Przystąpienie Zamawiającego do odbioru winno nastąpić nie później niż w ciągu 7 dni od daty zgłoszenia przez Wykonawcę gotowości do odbioru wykonanych dostaw.

3. W wyznaczonym dniu odbioru dostaw Wykonawca przekaze Zamawiającemu dokumentację o której mowa w § 5.

4. Jeżeli w toku czynności odbioru zostaną stwierdzone wady, to Zamawiającemu przysługują następujące uprawnienia:

- 1) Jeżeli wady nadają się do usunięcia, może odmówić odbioru do czasu usunięcia wad,
- 2) Jeżeli wady nie nadają się do usunięcia, Zamawiający może odstąpić od umowy lub żądać wykonania przedmiotu dostaw po raz drugi.

5. Strony postanawiają, że z czynności odbioru będzie spisany protokół, zawierający wszelkie ustalenia dokonane w toku odbioru, jak też terminy wyznaczone na usunięcie stwierdzonych przy odbiorze wad.

6. Wykonawca zobowiązany jest do zawiadomienia Zamawiającego o usunięciu wad oraz do zaproponowania terminu odbioru zakwestionowanych uprzednio dostaw jako wadliwych. Usunięcie wad powinno być stwierdzone protokolarnie.

7. O wykryciu wady w okresie gwarancji i rękojmi Zamawiający obowiązany jest zawiadomić Wykonawcę na piśmie.

8. W przypadku nie usunięcia wad przez Wykonawcę w uzgodnionym terminie, wady usunie Zamawiający, obciążając kosztami ich usunięcia Wykonawcę.

#### §9

1. Zamawiający przewiduje możliwość zmian istotnych postanowień umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie których wybrano Wykonawcę i mogą one dotyczyć :

- 1) warunków płatności,
- 2) zmiany terminu realizacji umowy,
- 3) zmiany wynagrodzenia Wykonawcy w przypadku zmiany przez ustawodawcę przepisów dotyczących stawki procentowej VAT uwzględnionej w Formularzu ofertowym.

2. Nie traktuje się jako zmian umowy zmiany danych o charakterze informacyjnym jak np.: dane adresowe Stron, dane osób uprawnionych do realizacji umowy i kontaktów. W takim przypadku konieczne jest jednak pisemne powiadomienie drugiej Strony o takiej zmianie skierowane przez Stronę, której dotyczy zmiana.

#### §10

1. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy, gdy:

- 1) Wystąpi istotna zmiana okoliczności powodująca, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy i Zamawiający odstąpił od umowy w terminie jednego miesiąca od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach, w takim przypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy,
- 2) Ogłoszono upadłość lub rozwiązano firmę Wykonawcy,
- 3) Wydano nakaz zajęcia majątku Wykonawcy,
- 4) Wykonawca z nieuzasadnionych przyczyn nie wykona dostaw w terminie wynikającym z umowy,

2. Wykonawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy, gdy:



1) Zamawiający nie wywiązuje się z obowiązku zapłaty faktury mimo dodatkowego wezwania w terminie 1 miesiąca od upływu terminu za zapłatę faktury określonego w niniejszej umowie,

2) Zamawiający odmawia bez uzasadnionej przyczyny odbioru dostaw lub odmawia podpisania protokołu odbioru

3) Zamawiający zawiadomi Wykonawcę, że wobec zaistnienia uprzednio nie przewidzianych okoliczności nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec Wykonawcy.

3. Odstąpienie od umowy winno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.

#### §11

1. Strony ustalają, że w sprawach nie uregulowanych w niniejszej umowie będą miały zastosowanie przepisy kodeksu cywilnego.

2. Wszelkie zmiany postanowień umowy wymagają dla swej ważności formy pisemnej podpisanej przez obie strony.

3. Strony umowy zobowiązują się do niezwłocznego powiadomienia o każdej zmianie adresu, konta bankowego lub numeru telefonu.

4. W przypadku nie zrealizowania zobowiązania wskazanego w ust. 3, pisma dostarczone pod adres wskazany w niniejszej umowie uważa się za prawidłowo doręczone.

5. Strony deklarują, iż w razie powstania jakiegokolwiek sporu wynikającego z interpretacji lub wykonania umowy, podejmą w dobrej wierze rokowania w celu polubownego rozstrzygnięcia takiego sporu. Jeżeli rokowania, o których mowa powyżej nie doprowadzą do polubownego rozwiązania sporu lub między stronami nie doszło do rokowań, każda ze stron uprawniona jest do pisemnego wezwania strony przeciwnej odpowiednio do zakończenia rokowań lub ich wszczęcia. Nie zajęcie stanowiska przez stronę wezwaną w terminie 7 dni od otrzymania wezwania stanowi podstawę do podania rozstrzygnięcia sporu przez sąd właściwy dla Zamawiającego

6. Integralną częścią umowy są:

1) Oferta, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy

2) Kosztorys ofertowy,

3) Specyfikacja dostaw.

7. Przedstawicielami Stron przy realizacji zamówienia są:

1) po stronie Zamawiającego:

a).....

b) .....

2) po stronie Wykonawcy:

.....

8. Umowę sporządzono w 4 jednobrzmiących egzemplarzach, trzy egzemplarze dla Zamawiającego i jeden egzemplarz dla Wykonawcy.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

PRZEDMIAR DOSTAW W RAMACH PROJEKTU: 2

|                   |  |
|-------------------|--|
| Wykonawca (nazwa) |  |
|-------------------|--|

| Lp. | Nazwa  | Ilość | Wartość jednostkowa (zł) |                   |            |            | Wartość brutto ogółem |
|-----|--|-------|--------------------------|-------------------|------------|------------|-----------------------|
|     |  |       | Netto/szt                | Suma netto ogółem | Stawka VAT | Brutto/szt |                       |
| 1   | Pojemniki na odpady 1100 l                       | 8     |                          |                   |            |            |                       |
| 2   | Specjalistyczny pojemnik na leki                 | 4     |                          |                   |            |            |                       |
| 3   | Specjalistyczny pojemnik na baterie              | 1     |                          |                   |            |            |                       |
| 4   | Specjalistyczny pojemnik na akumulatory          | 1     |                          |                   |            |            |                       |
| 5   | Specjalistyczny pojemnik do magazynowania olejów | 1     |                          |                   |            |            |                       |
| 6   | Specjalistyczny pojemnik na żarówki              | 1     |                          |                   |            |            |                       |
| 7   | Pojemnik na sorbent                              | 1     |                          |                   |            |            |                       |
| 8   | Pojemnik na piasek                               | 1     |                          |                   |            |            |                       |

Data ..... Podpis



**SPECYFIKACJA DOSTAW –Nr 2**

w ramach projektu pn. „Modernizacja Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gminie Frysztak”

| Lp. | Nazwa                      | Opis głównych parametrów technicznych   | Ilość | Opis parametrów technicznych produktu oferowanego przez Wykonawcę<br>( Uwaga: Wykonawca dokonuje opisu według własnego rozeznania i parametrów technicznych oferowanych przez siebie dostaw) |
|-----|----------------------------|---|-------|--|
| 1   | Pojemniki na odpady 1100 l | <p>Pojemnik 4-kołowy metalowy zabezpieczony antykorozyjnie, 1100 l do segregacji odpadów, zamykany, opisany rodzajem magazynowanego w nim odpadu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 pojemnik z napisem w kolorze żółtym „METAL”.</li> <li>- 2 pojemniki z napisem w kolorze czarnym „ZUŻYTE URZADZENIA ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE”.</li> <li>- 2 pojemniki z napisem w kolorze czarnym „FARB, TUSZE, LEPIECZNE, KLEJE, ŻYWICA ITP.”.</li> <li>- 3 pojemniki nieopisane.</li> </ul> <p>Kolorowe napisy mogą zostać wykonane na białym tle.</p> <p>Opis Pojemnik do zbiórki odpadów komunalnych wykonany ze stali o odpowiedniej jakości, spełniający wymagania norm krajów UE. Stosowany do zbierania odpadów komunalnych. Ocynkowanie ogniowe o jakości odpowiadającej normom DIN zapewniające odporność na korozję. Pojemnik wyposażony w pokrywę trójdzielną, pochYLENIE boków zapewniające łatwy rozładunek, dostateczną dla łatwego przetaczania ilość uchwytów, otwór spustowy ułatwiający mycie, zamknięty nakrętką, koła o dużej nośności z możliwością pełnego obrotu z blokadą obrotu. Uchwyty do rozładunku dostosowane do podnośników używanych przez odbiorców odpadów, zgodny z normą PN-EN840-2. Pojemność : 1100 l, Wysokość 1100-1150 mm Szerokość (mm): 950-1050, Długość (mm): 1300-1400 mm</p> | 8     |  |



|   |  |  |   |  |
|---|--|--|---|--|
| 2 | Specjalistyczny pojemnik na leki                 | <p>Pojemnik specjalistyczny, szczelnie zamykany o pojemności 60 l +/- 10 l<br/>Widocznie opisany:<br/>„PRZETERMINOWANE LEKI”<br/>Opis: Pojemnik na przeterminowane leki, wyposażony w bezpieczny otwór wrzutowy, wolnostojący, stosowany zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz budynków.<br/>Wyposażony w szczelną, zdejmowaną pokrywę z otworem zabezpieczającym, który uniemożliwia wyjmowanie odpadów ze środka.<br/>Wymiary kosza: wys. 80-100 cm, średnica – 40-70 cm,</p>                             | 4 |  |
| 3 | Specjalistyczny pojemnik na baterie              | <p>Pojemnik specjalistyczny, szczelnie zamykany, 120 litrów +/- 10 l<br/>Widocznie opisany: „BATERIE”<br/>Opis: Specjalistyczny pojemnik na baterie, wyposażony w bezpieczny otwór wrzutowy, wolnostojący, stosowany zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz budynków. Wyposażony w minimum dwa kółka jezdne.<br/>Wyposażony w szczelną, zdejmowaną pokrywę z otworem zabezpieczającym, który uniemożliwia wyjmowanie odpadów ze środka.<br/>Wymiary kosza: wys. 80-120 cm, szerokość/długość – 50-75 cm,</p> | 1 |  |
| 4 | Specjalistyczny pojemnik na akumulatory          | <p>Pojemnik specjalistyczny, szczelnie zamykany, 500l +/- 50l<br/>Widocznie opisany: „AKUMULATORY”<br/>Opis: Specjalistyczny pojemnik na akumulatory spełniający wymagania przepisów ADR i RID dla małych kontenerów podlegających obowiązkowi kontroli, wykonany z polietylenu, przystosowany do wózków widłowych, wyposażony w skobel umożliwiający założenie kłódki lub innego systemu zamkowego.<br/>Wymiary 80x120x80cm +/- 10%</p>   | 1 |  |
| 5 | Specjalistyczny pojemnik do magazynowania olejów | <p>Pojemnik 200 l przeznaczony do przechowywania przetworzonego oleju oraz innych odpadów ciekłych +/- 30l<br/>Widocznie opisany: „OLEJE”<br/>Opis: Dwupłaszczowy zbiornik wykonany z polietylenu stabilizowanego UV, rura poboru oleju z przyłączem 2” typu Camlock (do bezpośredniego połączenia z systemą), króciec 1,5” gwintowany wewnętrznie, króciec 2” gwintowany wewnętrznie z zainstalowanym odpowietrznikiem, sygnalizator przecieku, zamykany wlew z metalowym sitkiem.</p>                            | 1 |  |

|   |                                     |   |   |  |
|---|-------------------------------------|---|---|--|
|   |                                     | <p>Obudowa dwudzielna, umożliwiająca zdejmowanie górnej części pojemnika. Podstawa umożliwiająca trwałe przytwierdzenie do podłoża.</p> <p>Pojemność – przystosowana do standardowych beczek. Możliwość zamontowania zamka chroniącego przed dostępem osób niepowołanych. Zbiorniki nie wymagające podbudowy, obudowy, wanien wychwytyjących ani specjalnych podłączeń.</p> <p>Gwarancja – na szczelność zbiornika minimum 10 lat, a na wyposażenie zbiorników minimum 2 lata.</p>  |   |  |
| 6 | Specjalistyczny pojemnik na żarówki | <p>Pojemnik specjalistyczny, przeznaczony do składowania w kilku warstwach o rozmiarach od 1200x400x300 mm do 1600x600x400 mm</p> <p>Widocznie opisany: „ŻARÓWKI, ŚWIETŁÓWKI”.</p> <p>OPIS: Pojemnik na zużyte świetlówki i żarówki, przeznaczona do bezpiecznego składowa i transportowania dużej ilości zużytych świetlówek oraz żarówek. Skrzynia wyposażona w szczelnie zamykanymi kłamrami pokrywą, gwarantująca pełne bezpieczeństwo podczas transportu. Możliwość transportowania przy pomocy wózka widłowego.</p> <p>Wykonanie z tworzywa sztucznego ze szczelnie ryglowaną pokrywą</p>   | 1 |  |
| 7 | Pojemnik na sorbent                 | <p>Dwukomorowy na sorbent czysty i na sorbet zanieczyszczony wykonany z laminatów z pokrywą pojemności minimalnej każdej komory od 100 l do 230 l</p> <p>Widocznie opisany: „SORBENT CZYSTY”, „SORBENT ZUŻYTY”</p> <p>Opis :Pojemnik dwukomorowy do przechowywania sorbentu , jedna komora przeznaczona na sorbent czysty, druga na sorbent zużyty. Obie części barwione na inny kolor. Wykonanie z żywic poliestrowych/epoksydowych , wzmocnionych włóknem szklanym , odporne na typowe środki chemiczne , pełna odporność na sole, kwasy, oleje ,brak podatności na odbarwienie. Pokrywa wyposażona w uchwyt oraz okucia do zakładania kłódki, przystosowany do przemieszczania na wózku widłowym</p> | 1 |  |
| 8 | Pojemnik na piasek                  | <p>Pojemność od 100 l do 200 l wykonany z laminatów z pokrywą.</p> <p>Opis : Pojemnik przystosowany do przechowywania piasku umożliwiający łatwe magazynowanie , pojemnik przystosowany do przewożenia na wózku widłowym , posiadające atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny. Wykonanie : mocna i sztywna konstrukcja z polietylenu ,odporna na uszkodzenia mechaniczne i zmienne warunki atmosferyczne , brak zmiany barwy pod wpływem promieni słonecznych UV.</p>  | 1 |  |