**Szacowanie wartości zamówienia polegającego na:**

**Opracowaniu Studium Wykonalności Inwestycji wraz z analizami ekonomiczno – finansowymi dla projektu pn. „Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Starachowicach”**

Celem zbadania oferty rynkowej oraz oszacowania wartości zamówienia, Gmina Starachowice zwraca się z prośbą o przedstawienie informacji dotyczących szacunkowych kosztów realizacji niżej opisanego zamówienia.

UWAGA!

Niniejsze szacowanie wartości zamówienia nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem ani zapytaniem o cenę w rozumieniu ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Informacja ta ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku i uzyskanie wiedzy na temat kosztów opisanej usługi.

**Zamawiający**

Gmina Starachowice

Ul. Radomska 45

27-200 Starachowice

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Zakres zamówienia obejmuje **opracowanie Studium Wykonalności Inwestycji wraz
z analizami ekonomiczno – finansowymi dla projektu pn. „Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Starachowicach**” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszy Europejskich na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, Działanie FENX.01.04.

**INNE ISTOTNE WARUNKI ZAMÓWIENIA**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do niniejszego zapytania o cenę w *załączniku nr 1.*

 **SPOSÓB SKŁADANIA WYCENY:**

Komunikacja w przypadku zapytań oraz przekazywania informacji dot. wyceny odbywa się elektronicznie za pośrednictwem <https://platformazakupowa.pl/starachowice>, na formularzu stanowiącym załącznik do niniejszego szacowania.

 **TERMIN SKŁADANIA WYCENY:**

**do 31.08.2023 r. do godz. 12.00**

**OSOBA DO KONTAKTU:**

Iwona Zarzycka – Główny Specjalista

Tel. 41 273 83 96

**ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ZAPYTANIA O CENĘ**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**I. Opis przedmiotu zamówienia:**

Opracowanie Studium Wykonalności Inwestycji wraz z analizami ekonomiczno – finansowymi dla projektu pn. „Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych
w Starachowicach” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszy Europejskich na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, Działanie FENX.01.04.

1. **INWESTOR**

Gmina Starachowice, ul. Radomska 45, 27-200 Starachowice.

1. **PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem inwestycji jest budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Starachowicach obejmująca kontener socjalno – biurowy, budynek magazynowy z pomieszczeniami warsztatu, rampę wyładowczą z zadaszeniem oraz wagę wraz z infrastrukturą towarzyszącą. W skład infrastruktury towarzyszącej wchodzą: plac magazynowy, plac kontenerów czystych, plac edukacyjno – promocyjny, miejsca postojowe dla rowerów, samochodów osobowych, i ciężarowych, zewnętrzna instalacja wodno – kanalizacyjna, zewnętrzna instalacja elektryczna, podziemne zbiorniki wody deszczowej pełniące funkcję ppoż.

1. **Lokalizacja**

Teren inwestycji usytuowany w obrębie ewidencyjnym 001 Starachowice, numer działki 10 przy ul. Bugaj, w części wschodniej działki, sąsiadującej z rozproszoną niską zabudową gospodarczą, magazynową, biurową. Od frontu nieruchomość przylega do drogi gminnej. Z prawej i lewej strony obszar ograniczają tereny zabudowane, jako wewnętrzne, lokalne jezdnie tłuczniowa i bitumiczna.

1. **Istniejący stan zagospodarowania terenu**

Teren niezabudowany, nieuzbrojony. Na działce występują drzewa iglaste i owocowe oraz formy ozdobne średniowysokie i niskie. Wzdłuż pasa drogowego i lokalnej drogi wewnętrznej od strony południowej nieruchomości istnieje napowietrzna linia energetyczna, a w granicy pasa drogowego i lokalnej trasy dojazdowej przebiega sieć wodociągowa.

1. **Projektowane zagospodarowanie terenu**

Projekt obejmuje funkcjonalno – użytkowe zagospodarowanie części terenu stanowiącego mienie gminy, dla potrzeb budowy obiektów współtworzących punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych tj. kontenera administracyjnego, budynku magazynowego z pomieszczeniem warsztatowym**,** placu na kontenery czyste, rozplanowanych przy założonej wewnętrznej komunikacji pieszo – jezdnej o nawierzchni utwardzonej, o charakterze pętli, wokół centralnie usytuowanej na terenie zadaszonej rampy wyładowczej z przystającymi do niej obustronnymi placami magazynowymi czasowego gromadzenia odpadów w kontenerach. Obszar skomunikowany z drogą gminną poprzez projektowane zjazdy. Dla usprawnienia regulacji punktu przewidziano 2 parkingi postojowe samochodów osobowych w tym dla osób niepełnosprawnych oraz ciężarowych. Organizację założenia rozplanowano w oparciu o ewidencję dostaw odbywającą się w strefie wjazdu w rejonie samochodowej wagi zagłębione w sąsiedztwie kontenera biurowo – socjalnego, tworzących integralnie powiązaną całość z elementami zabudowy w zakresie opracowania

1. **Zestawienie powierzchni**
2. Powierzchnia terenu objętego opracowaniem: 7 502,23 m2
3. Powierzchnia projektowanych obiektów: 585,18 m2
4. Powierzchnia terenów utwardzonych (droga, place,

chodniki, opaski waga): 4 407,75 m2

1. Powierzchnia ciągów pieszych: 124,45 m2
2. Powierzchnia placu edukacyjno – promocyjnego: 43,43 m2
3. Powierzchnia nawierzchni kołowych z kostki bruk.: 3 467,02 m2
4. Powierzchnia placu magazynowego: 763,84 m2
5. Powierzchnia terenów zielonych w granicach oprac.: 2 500,12 m2
6. Powierzchnia biologicznie czynna ≥ 15%: 33%
7. Wskaźnik powierzchni zabudowy < 70%: 8%