

**Rozeznanie rynku w celu ustalenia szacunkowej
wartości zamówienia**

Gmina Sępólno Krajeńskie planuje w najbliższym czasie przeprowadzić postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego którego przedmiotem będzie opracowanie dokumentacji projektowej na:

„Organizację Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych dla mieszkańców gminy Sępólno Krajeńskie”

Przed wszczęciem postępowania obowiązkiem Zamawiającego jest oszacowanie wartości zamówienia.

W celu poznania cen rynkowych tego zamówienia zwracamy się z prośbą o dokonanie wyceny przedmiotu zamówienia stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

Prosimy o podanie ceny wg poniższej formuły:

Wartość netto..... PLN

VAT.....%.....PLN

Cena brutto.....PLN

Ofertę cenową należy przesłać do dnia 04.05.2017 r. na adres e-mail:

t.kowalczyk@gmina-sepolno.pl

Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami: Tomasz Kowalczyk /052/ 389 42 52

Uwaga: Udział Wykonawców w rozeznaniu rynku oraz złożone propozycje cenowe nie będą stanowić podstawy do udzielenia zamówienia któremukolwiek z wykonawców.

w z. BURMISTRZA

mgr inż. Marek Zińko
Zastępca Burmistrza

Załącznik Nr 1 Szczegółowy opis zadania:

Sporządzenie dokumentacji projektowo – kosztorysowej na wykonanie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) na nieruchomości położonej w obrębie geod. Sikorz na działkach o nr. ewid.169/6 i 169/7 gm. Sępólno Krajenskie.

1. Ogólny zakres zadania obejmuje:

- 1) adaptacja i zmiana sposobu użytkowania części istniejącego budynku magazynowego na pomieszczenia administracyjno-socjalne,
- 2) w pozostałej części istniejącego budynku magazynowego należy zaprojektować:
 - miejsce do magazynowania odpadów niebezpiecznych i płynnych,
 - miejsce do napraw (przygotowanie do ponownego użycia urządzeń),
 - miejsce do wymiany rzeczy używanych (nie będących odpadami),
- 3) zaprojektowanie rampy wyładowniczej o powierzchni do 3000 m²,
- 4) zaprojektowanie utwardzonego placu pod PSZOK o powierzchni do 6000 m²,
- 5) zaprojektowanie oświetlenia placu PSZOK,
- 6) zaprojektowanie ogrodzenia placu PSZOK,
- 7) zaprojektowanie wagi do ważenia pojazdów,
- 8) zaprojektowanie miejsca służącego do edukacji ekologicznej wyposażone w instalacje do edukacji ekologicznej np. tablica edukacyjna, ścieżka edukacyjna, wystawy tematyczne, stacjonarne lub przenośne urządzenia, zgniatarki itp.

2. Wymagania techniczne:

- 1) Zaprojektowanie terenu PSZOK powinno nastąpić, w taki sposób, że będzie on spełniał wymagania określone w § 2 ust. 2 oraz w § 3 ust. 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości (Dz. U. z 2013 r., poz. 122),
- 2) PSZOK winien spełniać standardy sanitarne, o których mowa w:
 - a) rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jedn.: Dz. U. 2003 r. Nr 169, poz. 1650, ze zm.),
 - b) rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2009 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy gospodarowaniu odpadami komunalnym (Dz. U. Nr 104, poz. 868).
- 3) Należy zaprojektować wyposażenie terenu (działki) przeznaczonego na PSZOK w pojemniki oraz kontenery przeznaczone do selektywnego zbierania odpadów: papier, tworzywo sztuczne, szkło, metal, opakowania wielomateriałowe, odpady zielone (skoszona trawa, liście itp.), przeterminowane leki i chemikalia, odpady wielkogabarytowe, popiół, zużyte opony, odpady budowlano-remontowe i rozbiórkowe, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.

3. Zakres prac obejmuje:

- 1) wykonanie opinii i ekspertyzy technicznej dot. przebudowy istniejącego budynku magazynowego,
- 2) wykonanie dokumentacji projektowej (wersja elektroniczna i papierowa),
- 3) wykonanie kosztorysów inwestorskich, przedmiarów robót, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót,
- 4) do obowiązków Wykonawcy należy sporządzenie mapy do celów projektowych,
- 5) uzyskanie w imieniu i na rzecz Gminy wszelkich decyzji, uzgodnień, opinii i pozwoleń dla całego zamierzenia inwestycyjnego.

w z. BURMISTRZA

mgr inż. Marek Zieńko
Zastępca Burmistrza