

- PL
- UK



7 października 2024

Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych wraz z infrastrukturą w Starachowicach”

Celem głównym projektu jest poprawa efektywności oraz warunków do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie Gminy Starachowice.



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ

Projekt pn.:

Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych wraz z infrastrukturą w Starachowicach”

PSZOK

PUNKT SELEKTYWNEJ
ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH

Wartość projektu: 13 815 861,34 PLN.

Wkład własny Gminy Starachowice: 3 991 602,87 PLN.

Wydatki kwalifikowalne: 11 371 516,65

Wartość dofinansowania z funduszy UE: 9 552 074,00 PLN

Źródło dofinansowania: Fundusz Spójności

Program: Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027

Priorytet: FENX.01 Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z Funduszu Spójności
Działanie: FENX.01.04. Gospodarka odpadami oraz gospodarka o obiegu zamkniętym

Typ projektu: Systemy selektywnego zbierania odpadów komunalnych uwzględniające rozwiązania dotyczące zapobiegania powstawaniu odpadów, w tym ponowne użycie

Termin realizacji: 2024-2027 rok

Celem głównym projektu jest poprawa efektywności oraz warunków do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie Gminy Starachowice. Aby osiągnąć ten cel, niezbędne jest zwiększenie dostępności PSZOK dla mieszkańców Starachowic, dążenie do poprawy gospodarki odpadami i zwiększenia udziału odpadów zbieranych selektywnie, w stosunku do wszystkich odpadów komunalnych zbieranych na terenie gminy oraz podniesienie poziomu wiadomości ekologicznej mieszkańców, co pozytywnie wpłynie na jakość środowiska.

Przedmiotem projektu jest budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Starachowicach wraz z infrastrukturą towarzyszącą polegającą na budowie infrastruktury technicznej oraz wyposażeniu obiektu w niezbędne urządzenia wymagane do prowadzenia miejskiej zbiornicy odpadów komunalnych selektywnie zebranych.

Grupy docelowe:

Grupą docelową do której skierowany jest niniejszy projekt są wszyscy mieszkańcy Gminy Starachowice objęci zorganizowanym przez Gminę systemem gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia:

Obiekt kontenerowy administracyjny

Wybudowany zostanie budynek magazynowy z pomieszczeniem warsztatu (wolnostojący, parterowy niepodpiwniczony). Obiekt na planie prostokąta, z dostępem od frontu działki, w narożu segmentu, do strefy funkcjonalno- użytkowej, poprzez hol szatniowy z wyodrębnionym węzłem z sanitarnym. Obiekt wolnostojący, na planie prostokąta, z rodzaju gotowych budowli powtarzalnych mobilnych, kontenerowy - w rozwiązaniu zespołu segmentów, nie związany trwale z gruntem, jednokondygnacyjny, niski – o wysokości do 3,10 m (zgodnie z MPZP), pokryty dachem płaskim

Budynek magazynowy z pomieszczeniem warsztatu

Wybudowany zostanie budynek magazynowy z pomieszczeniem warsztatu (wolnostojący, parterowy niepodpiwniczony). budynek stanowi jeden z głównych elementów zagospodarowania PSZOK. Ma charakter magazynu czasowego składowania sortowanych odpadów wybranych frakcji, gromadzonych w zamykanych pojemnikach, z wydzielonym niezależnym pomieszczeniem warsztatowym do renowacji wyselekcjonowanych odpadów tj. ich czyszczenia i drobnych napraw, ze strefą magazynową produktów do wtórnego użytku, wyeksponowanych na regałach z zamiarem sprzedaży z odzysku (m.in., sprzęt AGD, RTV).

Obiekt, przy wschodnim boku działki, z dostępem od frontu wzdłuż wewnętrznej drogi technologicznej, zwieńczonej zatoczką wyładowniczą, pomiędzy placem kontenerów czystych i placem edukacyjno--promocyjnym.

Obiekt wolnostojący, na planie prostokąta, niepodpiwniczony, parterowy, niski – o wysokości do 6,0 m (zgodnie z MPZP), jednonawowy, w układzie 4 - dzielny, w technologii żelbetowego posadowienia i stalowej konstrukcji szkieletowej o dachu skośnym.

Rampa wyładownicza z zadaszeniem

Zakupienie rampy wyładowniczej z zadaszeniem. Rampa wyładownicza ma na celu usprawnienie obsługi PSZOK, stanowi ona jeden z elementów zagospodarowania terenu. Przewidziana jest do ruchu samochodów osobowych i dostawczych

w celu ułatwienia umieszczania poszczególnych rodzajów odpadów w kontenerach. Obiekt wolnostojący, w formie wielokąta z wjazdem i zjazdem – o wysokości 6,84 m (zgodnie z MPZP). Obiekt trwale związany z gruntem, przykryty zadaszeniem z blachy trapezowej ze spadkiem 10°.

Waga samochodowa zagłębiona

Zakupiona i zamontowana zostanie waga samochodowa z zadaszeniem, (60 t o długości 7 m, 6 czujników tensometrycznych).

Waga samochodowa stanowi obiekt służący kontroli i ewidencji dostarczanych surowców na teren PSZOK, reguluje ruch w strefie wjazdu i przepływ wstępnie wyselekcjonowanego strumienia odpadów dla celów ważenia i prowadzenia rejestru materiałów. Waga samochodowa stanowić będzie jeden z elementów zabudowy funkcjonalnej planowanej budowy Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych. Przyjęto wagę samochodową elektroniczną zagłębioną.

Zagospodarowanie terenu

Teren uzbrojony zostanie w zewnętrzną instalację elektryczną, zewnętrzną instalację kanalizacji sanitarnej, zewnętrzną instalację kanalizacji deszczowej wraz z separatorem zintegrowanym z osadnikiem, podziemne zbiorniki wód deszczowych pełniące funkcję p.poż wraz ze studnią ssawną i sterującą, cztery miejsca postojowe dla samochodów ciężarowych.

W skład infrastruktury towarzyszącej wchodzi: plac magazynowy, plac kontenerów czystych, plac edukacyjno-promocyjny, miejsca postojowe dla rowerów, samochodów osobowych i samochodów ciężarowych.

Wyposażenie

Zakupione zostanie niezbędne wyposażenie, specjalistyczny samochód do prowadzenia mobilnej selektywnej zbiórki odpadów. Wyposażenie obiektu obejmuje: zakupione pojemniki (w tym: specjalistyczne z zamykaniem) i kontenery dla zbierania odpadów oraz osprzęt min. mobilny, usprawniający funkcjonowanie punktu - spełniające wymagania normowe i atesty. W ramach wyposażenia zakupione będzie także wyposażenie biurowe części administracyjnej oraz wyposażenie punktu napraw.

Działania edukacyjno-informacyjne

Zaplanowane są działania edukacyjno-informacyjne dla społeczeństwa, w szczególności w obszarze zapobiegania powstawaniu odpadów. Przyczynią się one do wzrostu świadomości ekologicznej wśród mieszkańców, co wpłynie na wzrost udziału odpadów selektywnie zebranych, w stosunku do odpadów komunalnych ogółem. W ramach projektu, na terenie PSZOK, powstanie Punkt Napraw i Ponownego Użycia, dzięki czemu możliwe będzie wydłużenie cyklu życia produktów (naprawy, ponowne użycie).

W ramach projektu przewidziana jest realizacja Kampanii edukacyjno-informacyjnej z działaniami dla mieszkańców dotycząca ekologii i segregacji odpadów, której celem będzie podniesienie świadomości w zakresie segregacji odpadów i zwiększenia udziału mieszkańców w procesie oddawania odpadów do PSZOK.

W ramach kampanii zaplanowano:

- Spotkania edukacyjne w publicznych szkołach samorządowych i przedszkolach, odnośnie edukacji w zakresie segregacji odpadów;
- Spotkanie edukacyjne w grupie wiekowej 60 plus, w zakresie segregacji odpadów;
- Organizacja pikników w plenerze np.: w formie ogniska, w których będą organizowane przez animatorów konkursy z wiedzy ekologicznej, z przewidzianymi drobnymi nagrodami w postaci gadżetów związanych z segregacją śmieci – w grupach wiekowych od 6 do 16 lat; pikniku plenerowego w formie ogniska w przedziale wiekowym 60 plus;
- Na koniec inwestycji zostanie zaprezentowany film z realizacji całego przedsięwzięcia z promocją jego efektów;

Jako elementy działań informacyjno – promocyjnych zaplanowano również :

- Zakup i montaż tablic informacyjnych na wiatrach śmietnikowych na terenie Starachowic z informacją dla mieszkańców jak segregować śmieci.

- Zakup tablicy informacyjno-pamiątkowej, oznakowania na terenie PSZOK i drogowskazów do PSZOK.

Sygnaty zgłoszenia lub skargi dot. wystąpienia niezgodności Projektu z postanowieniami KPP lub KPON mogą przekazywać osoby fizyczne, instytucje uczestniczące we wdrażaniu funduszy UE, strona społeczna za pomocą poniższych form:

- poczty tradycyjnej w formie listownej na adres Ministerstwa: Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej ul. Wspólna 2/4, 00-926 Warszawa lub Ministerstwo Klimatu i Środowiska ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa lub NFOŚiGW ul. Konstruktorska 3A, 02-673 Warszawa.

- skrzynki nadawcze i e-puap Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej lub Ministerstwo Klimatu i Środowiska lub NFOŚiGW.

- formularza internetowego e-Nieprawidłowości, dostępnego na stronie ww.feniks.gov.pl.

- mechanizmu sygnalistycznego rozumianego jako dedykowany adres e-mail: rownosc.feniks@mfipr.gov.pl lub naduzycia.feniks@mfipr.gov.pl



Wyślij e-mail

Wydrukuj

Pobierz PDF

Więcej aktualności



April 4, 2025

Dostawa i montaż magazynów energii - ANKIETA

Zapraszamy do wzięcia udziału w projekcie „Projekt parasolowy – dostawa i montaż magazynów energii na potrzeby istniejących instalacji fotowoltaicznych dla mieszkańców”, który ma na celu wsparcie lokalnych gospodarstw domowych w zakresie efektywnego zarządzania energią produkowaną przez instalacje fotowoltaiczne.



April 4, 2025

Ruszyła kwalifikacja wojskowa



STARACHOWICE
NAPĘDZAMY ROZWÓJ

April 4, 2025

Oferta Starachowickiego Stowarzyszenia „Niepełnosprawni Plus Starachowice”

Oferta na realizację zadania publicznego z zakresu działalności na rzecz osób niepełnosprawnych

[Więcej...](#)

April 4, 2025

Zaświadczenie o prawie do głosowania - wybory Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej 18.05.2025 r.

[Więcej...](#)

[Więcej artykułów](#)