



**ZAKŁAD KOMUNALNY OPOLE**



2024 - 2025

# PRZEGLĄD INWESTYCJI

# Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Opolu – kluczowe informacje



ZAKŁAD KOMUNALNY OPOLU

Zakład Komunalny w Opolu to **wielofunkcyjna spółka miejska o strategicznym znaczeniu**, odpowiadająca za kluczowe obszary funkcjonowania miasta – od gospodarki odpadami, przez infrastrukturę, po działania proekologiczne i społeczne. Spółka pełni rolę **operatora usług komunalnych, inwestora infrastrukturalnego oraz partnera w rozwoju zrównoważonego miasta.**

- ✓ Rozpoczęcie działalności 01.07.1996 r.
- ✓ 100% udziału Miasta Opole
- ✓ Aktualny Kapitał zakładowy spółki: 282 674 400 zł

## Kluczowe obszary działalności:

**Gospodarka odpadami** – kompleksowy system (CZO, PSZOK, recykling, odzysk)

**Energia i ekologia** – biogazownia + fotowoltaika, działania GOZ

**Zieleń miejska i usługi komunalne** – utrzymanie terenów zielonych, cmentarze

**Zarządzanie infrastrukturą miejską** – CWK, Itaka Arena, Centrum Przesiadkowe

**Transport i logistyka** – obsługa systemu odpadów i surowców

**Usługi miejskie** – Strefa Płatnego Parkowania, Targowisko

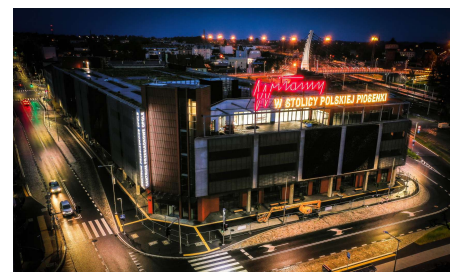
**Działalność promocyjna** – *Czas na Opole* oraz reklama miejska

czas na **OPOLE**



CENTRUM WYSTAWIENNICZO-KONGRESOWE W OPOLU

**ITAKA arena**



STADION OPOLSKI

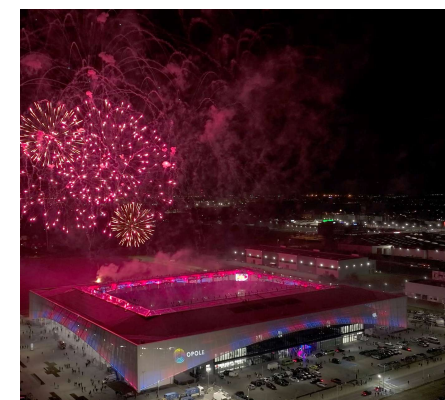
## Itaka Arena

- ▶ Budowa stadionu wraz z obsługą i nadzorem
  - ▶ Wartość zadania: 188 433 929,05 zł
- ▶ Wydatki poniesione w 2024: 73 667 175,86 zł
- ▶ Wydatki poniesione w 2025: 1 057 077,10 zł

### Najważniejsze prace zrealizowane w 2024 r.:

- Zakończenie instalacji **elektrycznych i niskoprądowych**.
- Badania skuteczności pracy **central wentylacyjnych**.
- Zakończenie prac sanitarnych i **wykończenia węzłów sanitarnych**.
- **Przykrycie całego dachu** blachą trapezową.
- Wykonanie instalacji w **budynku klubowym**.
- **Zagęszczenie gruntu** wokół obiektu oraz wykonanie **nawierzchni z kostki betonowej**.
- **Wysiew i pielęgnacja trawy** na płycie boiska.
- Wykonanie **wykładzin** w łóżach i sali bankietowej.
- Prace wykończeniowe: **malowanie, montaż membrany zewnętrznej**.
- Montaż **krzesłek na trybunach**.
- Pozytywne próby:
  - oświetlenia płyty boiska,
  - wentylacji mechanicznej,
  - windy osobowo-towarowej.
- Montaż **małej architektury** oraz wykonanie **nasadzeń roślinności**.

**Rok 2025** był okresem uruchamiania i stabilizacji działalności Stadionu Itaka Arena, a jednocześnie czasem budowania jego pozycji jako jednego z najnowocześniejszych obiektów sportowo-eventowych w regionie





## Nowy etap transformacji energetycznej w Opolu

► Wielki krok w kierunku transformacji energetycznej i ochrony środowiska w Opolu! Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Opolu uroczyście podpisał umowę na budowę „Instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów wraz z odzyskiem energii” (ITPO). Inwestycja ta stanowi serce nowo powstającego Centrum Zielonej Transformacji przy ul. Podmiejskiej 69.

## Budowa ITPO –

kluczowe informacje (2025–2028)

Zakończenie postępowań KIO – wszystkie odwołania oddalone

Wybór Generalnego Wykonawcy (**ELEMONT + VYNCKE**) i podpisanie umowy (X 2025)

Wartość inwestycji: ok. 199,5 mln zł (po aktualizacji)

Nadzór inwestorski: **WIERTCONSULTING**

Pozyskanie finansowania pomostowego (kredyt BGK ~19 mln zł)

Rozpoczęcie fazy realizacyjnej (wypłata zaliczki X 2025)

2025–2026: projektowanie i pozwolenia

2026: wniosek o pozwolenie na budowę

2028: zakończenie inwestycji

Współpraca z ECO S.A. (budowa ciepłociągu)



Budowa Instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów wraz z odzyskiem energii jako elementu Centrum Zielonej Transformacji w Opolu



Lokalizacja: CZO przy ul. Podmiejskiej 69



Wartość zadania: **162 000 000 zł**



Wydatki poniesione w 2024: **353 396,03 zł**



Wydatki poniesione w 2025: **30 408 291,52 zł**



Termin realizacji: IV kwartał 2028 r.

## Finansowanie i realizacja Centrum Zielonego (2025–2030)

### Kluczowe działania zrealizowane w 2024 r.:

- Podział projektu CZT na dwa zadania ze względu na zakres, terminy i finansowanie.
- Uzyskanie akceptacji NFOŚiGW dla wniosków o dofinansowanie kompostowni i instalacji do odpadów budowlanych.
- Zakończenie negocjacji warunków umowy z NFOŚiGW (z przyczyn zewnętrznych – brak środków – umowy jeszcze nie podpisano).
- Opracowanie **Programu Funkcjonalno-Użytkowego (PFU)** dla całego Zakładu MBP.
- Przygotowanie terenu pod inwestycję (niwelacje).
- Prowadzenie działań komunikacyjnych: kampania informacyjno-edukacyjna, posty w mediach społecznościowych, kwartalne spotkania Rady Społecznej.

### Dalsze kroki w 2025 r.

- Kontynuacja działań w celu zapewnienia finansowania inwestycji
- Wznowienie negocjacji z NFOŚiGW (pożyczki + dotacja)
- Równoległe: wniosek o dofinansowanie z programu FEnIKS (do 85%)

### Zakres projektu:

kompostownia bioodpadów (25 tys. Mg/rok)

przetwarzanie odpadów budowlanych (30 tys. Mg/rok)

Zakończenie PFU, przygotowanie dokumentacji przetargowej (SWZ)

Opracowanie etapowania i zasad realizacji inwestycji

Harmonogram:

2026: przetarg i wybór wykonawcy

2027: start prac

2028: kluczowe instalacje

2030: zakończenie całości

Działania wspierające: doradztwo eksperckie + kampania informacyjna

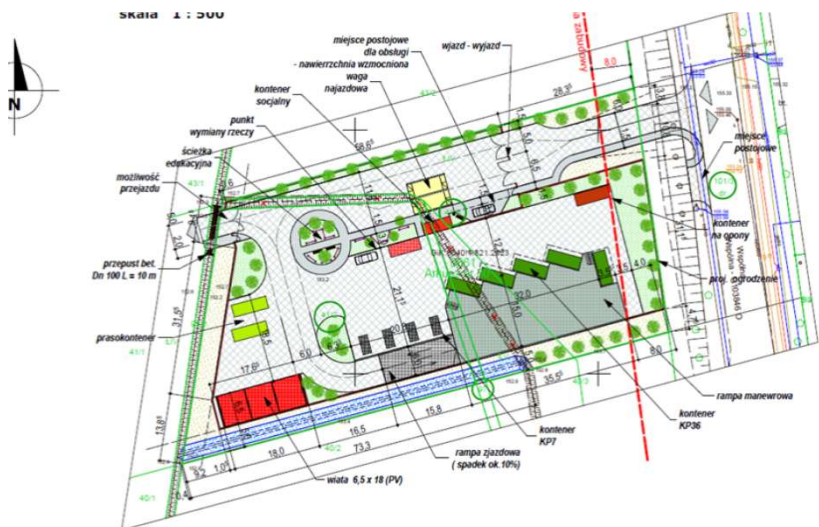
Budowa Zakładu Mechanicznego i Biologicznego Przetwarzania Odpadów jako elementu Centrum Zielonej Transformacji w Opolu

Lokalizacja: CZO przy ul. Podmiejskiej 69

Wartość zadania: 136 300 000,00 zł

Wydatki poniesione w 2024 r.: 250 743,78 zł  
Wydatki poniesione w 2025 r.: 28 803,29 zł

Termin realizacji: IV kwartał 2028 r.



# Budowa PSZOK na ul. Wspólnej w Opole

## działania w 2024

Lokalizacja: ul. Wspólna, Opole

Wartość zadania: 5 800 000 zł

Wydatki 2024: 4 585,79 zł

Termin otwarcia: II kwartał 2026r.

### Najważniejsze działania zrealizowane w 2024 r.:

Zaktualizowano **kosztorys inwestorski**, potwierdzając wartość projektu na 5,8 mln zł.

Przygotowano **Specyfikację Warunków Zamówienia (SWZ)** i ogłoszono **przetarg** na budowę PSZOK.

Zakończono **postępowanie przetargowe** i wybrano wykonawcę – oferta ok. 4,7 mln zł brutto.

Rozpoczęto **negocjacje z NFOŚiGW** w sprawie dofinansowania (dotacja + pożyczka po 50%).

Złożono wniosek do Miasta o **możliwe dofinansowanie w formie aportu**, ze względu na brak środków w programie NFOŚiGW.

## Mała Elektrownia Biogazowa II

Lokalizacja: CZO przy ul.  
Podmiejskiej 69

Wartość zadania: 4 300 000,00 zł

Roboty dodatkowe: 81 270,06 zł

Wydatki poniesione w 2024 r.:  
41 500,00 zł

Wydatki poniesione w 2025:  
3 360,00 zł

Termin realizacji: I kwartał 2027 r.

- ▶ Budowa MEB II – 2026–2027
- ▶ 2026: główny etap realizacji inwestycji
- ▶ Wykonawca: SG-Technologies
- ▶ Umowa przyłączeniowa z TAURON I (2026) → przyłączenie do sieci: I 2027
- ▶ II 2026: uzyskanie pozwolenia na budowę i start prac
- ▶ Lato 2026: montaż kogeneracji
- ▶ Jesień 2026: stacja transformatorowa i rozdzielnia
- ▶ Dodatkowe prace: wspólny osuszacz i filtr dla MEB I i II (optymalizacja kosztów)
- ▶ Termin realizacji: I kwartał 2027 (niezagrożony)

# Budowa hali magazynowej ul. Podmiejska





## Ogrodzenie kwatery składowania 2

### OGRODZENIE KWATERY SKŁADOWANIA NR 2

LOKALIZACJA: CZO, UL. PODMIEJSKA 69

WARTOŚĆ ZADANIA: 1 500 000,00 ZŁ

WYDATKI PONIESIONE W 2025 R.: 65 046,65 ZŁ

TERMIN REALIZACJI: IV KWARTAŁ 2025 R.

### CEL I ZAKRES ZADANIA:

REALIZACJA WYMOGÓW DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH (2022 R.) DOTYCZĄCEJ PODWYŻSZENIA RZĘDNYCH SKŁADOWANIA

OCHRONA TERENÓW SAŚIEDNICH PRZED ROZWIEWANIEM LEKKICH FRAKCJI ODPADÓW

ZAPEWNIENIE ZGODNOŚCI DZIAŁALNOŚCI CZO Z OBOWIĄZUJĄCYMI REGULACJAMI ŚRODOWISKOWYMI

### REALIZACJA I EFEKT:

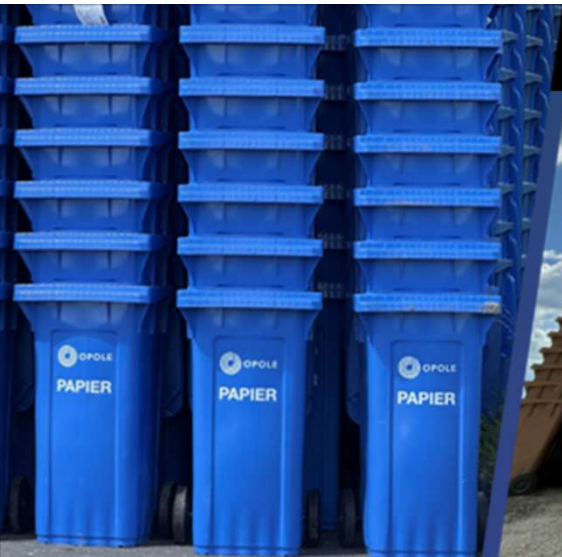
ZADANIE WYKONANE W OPARCIU O ZASOBY WŁASNE SPÓŁKI (PRACOWNICY CZO, MATERIAŁY I ROZWIĄZANIA TECHNICZNE)

ISTOTNA OPTIMALIZACJA KOSZTÓW PRZY ZACHOWANIU WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

WYKONANIE OGRODZENIA OSŁONOWEGO O DŁ. OK. 200 M I WYS. OK. 6 M (KONSTRUKCJA STALOWA, FUNDAMENTY Z PŁYT BETONOWYCH)

ODCINEK TESTOWY (X 2025 R.) – POZYTYWNA WERYFIKACJA TECHNICZNA

ZADANIE ZAKOŃCZONE TERMINOWO, SKUTECZNE OGRANICZENIE ODDZIAŁYWANIA



# Wymiana pojemników na odpady w Opolu

Ponad 82 tys. własnych pojemników zakupionych przez zakład komunalny w ramach nowej strategii gospodarki odpadami



HARMONOGRAM ROZWOJENIA POJEMNIKÓW "OPOLE" - zabudowa jednorodzinna				
Lp	REJON	KOLOR POJEMNIKA	PLANOWANY TERMIN DOSTAWY	UWAGI (np. zmiany, opóźnienia)
<b>SEKTOR 3</b>				
1	GROTOWICE	czarny	29.07 - 11.08.2025	ukończone
2	GROSZOWICE 1	czarny	29.07 - 08.08.2025	ukończone
3	GROSZOWICE 2	czarny	29.07 - 08.08.2025	ukończone
4	OS POMORSKA	czarny	29.07 - 14.08.2025	ukończone
5	GRUDZICE 1	czarny	29.07 - 14.08.2025	ukończone
6	GRUDZICE 2	czarny	29.07 - 14.08.2025	ukończone
7	GRUDZICE 3	czarny	29.07 - 14.08.2025	ukończone
8	KOLONIA GOSŁAWICKA 1	czarny	14.08 - 22.08.2025	ukończone
9	KOLONIA GOSŁAWICKA 2	czarny	14.08 - 22.08.2025	ukończone
10	KOLONIA GOSŁAWICKA 3	czarny	14.08 - 30.08.2025	ukończone
11	KOLONIA GOSŁAWICKA 4	czarny	14.08 - 22.08.2025	ukończone
12	KOLONIA GOSŁAWICKA ELKOM	czarny	14.08 - 22.08.2025	ukończone
13	MALINA	czarny	29.07 - 14.08.2025	ukończone
14	MALINKA	czarny	29.07 - 14.08.2025	ukończone
15	NOWA WIEŚ KROLEWSKA 1	czarny	22.08 - 30.08.2025	ukończone
16	NOWA WIEŚ KROLEWSKA 2	czarny	22.08 - 30.08.2025	ukończone
17	NOWA WIEŚ KROLEWSKA 3	czarny	22.08 - 30.08.2025	ukończone
<b>SEKTOR 1</b>				

**System monitoringu  
wizyjnego  
– kontynuacja zadania**

**Lokalizacja:** CZO, ul.  
Podmiejska 69  
**Wartość zadania:**  
400 000,00 zł  
**Wydatki poniesione w 2024 r.:**  
82 371,35 zł

**Wydatki poniesione w 2025  
r.: 63 512,78 zł  
Termin realizacji:**  
I kwartał 2025 r.

W I kwartale 2025 r. Dział Techniczny wykonał spawanie światłowodów oraz przyłącza w szafkach ZK.

- W styczniu zakupiono zasilacze awaryjne UPS.
- W marcu zamontowano 70 kamer wizyjnych na wcześniej przygotowanej infrastrukturze teletechnicznej wraz ze słupami.

Zadanie zostało zrealizowane w I kwartale 2025 r., a czynności odbiorowe oraz dostrajanie systemu przeprowadzono w kwietniu.

System został ostatecznie oddany do użytkowania w II kwartale 2025 r.:

**Łączna wartość  
poniesionych nakładów  
308 011,67 zł**





# Infrastruktura Teletechniczna i monitoring

## Infrastruktura Teletechniczna i monitoring – ul. Podmiejska (2025)


- ▶ **1** (I kw. 2025)
- ▶ Wartość: **400 870,52 zł** | Wydatki 2025: **177 845,34 zł**
- ▶ Zrealizowano: zasilanie elektryczne, przepusty rezerwowe, słupy aluminiowe infrastruktury technicznej
- ▶ Zadanie odebrane i rozliczone
  
- ▶ **2** **Monitoring termowizyjny i dronowy (IV kw. 2025)**
- ▶ Wartość: **150 000 zł** | Wydatki 2025: **117 164,04 zł**
- ▶ Zakres:
  - ▶ Analiza rynku i wybór wykonawcy (Sky Scaff)
  - ▶ System DJI Dock 3 + dron DJI Matrice 4TD
  - ▶ SORA – ocena ryzyka operacji dronowych (EASA/JARUS)
  - ▶ Wyznaczenie strefy DRA-RL 1351 przez PANSA
- ▶ Efekt: uruchomiony system wykrywania i sygnalizacji pożaru, zadanie zakończone

## Monitoring termowizyjny wybranych obszarów – II etap (Kwarta)

- ▶ Lokalizacja: Centrum Zagospodarowania Odpadów (CZO)
- ▶ Wartość zadania: **850 000,00 zł**
- ▶ Wydatki poniesione w 2024 r.: **223 025,18 zł**
- ▶ Planowany termin realizacji: IV kwartał 2025 r.
- ▶ Zakres i cel zadania:
  - ▶ Całodobowy monitoring termowizyjny II kwatery CZO
  - ▶ Ograniczenie ryzyka pożarowego wynikającego ze specyfiki składowanych i przetwarzanych odpadów
  - ▶ Wczesne wykrywanie zagrożeń i poprawa bezpieczeństwa pożarowego obiektów

### Stan realizacji:

- ▶ Decyzja o pozwoleniu na budowę nr 59/24 z dnia 01.03.2024 r.
- ▶ Zwiększenie wartości zadania o 350 000 zł (uchwała ZW nr 23/2024 z 20.06.2024 r.
- ▶ Wykonana infrastruktura techniczna (zasilanie, przepusty, słupy) – zakończenie robót: 28.11.2024 r.
- ▶ Oczekiwanie na geodezyjny operat powykonawczy i zgłoszenie zakończenia robót do PINB



**Dokumentacja  
rekultywacji kamionki  
Groszowice –  
ul. Podmiejska**

Wartość: **600 000 zł** |  
Wydatki 2025: **16 942 zł**

Termin realizacji:  
**II kwartał 2027 r.**

**Opis:**

Przygotowanie kompleksowej dokumentacji odwodnienia i rekultywacji terenu kamionki Groszowice III, niezbędnej dla planowanego Centrum Zielonej Transformacji

W 2025 r.: badanie drożności rurociągu, wstępne założenia techniczne, rozpoczęcie inwentaryzacji przyrodniczej i analiza danych archiwalnych

Konsultacje z ekspertami i organami ochrony środowiska, analiza analogicznych projektów w kraju

Cel: uzyskanie decyzji administracyjnych i umożliwienie dalszego zagospodarowania odpadów mineralnych

Zadanie wieloetapowe, realizowane przy ścisłej kontroli kosztów i wsparciu specjalistów

Planowane zakończenie:  
**II kwartał 2027 r.**

**Dokumentacja rekultywacji kamionki Groszowice –  
ul. Podmiejska**

## Administrowanie Cmentarzami

### ▶ Remont toalety

na cmentarzu na Półwsi  
w ramach umowy wykonawczej,  
koszt: 35 000 zł

▶ Wyremontowano zaplecze  
techniczne na cmentarzu na  
Półwsi, budowa boksów

▶ ok 20 000 zł

▶ Wyremontowano schody  
w ciągu komunikacyjnym na  
cmentarzu na Półwsi,

▶ ok 10 000 zł





## Ogród Pamięci

Ogród pamięci” to nowoczesna, ekologiczna kwatery pochówkowa utworzona na cmentarzu komunalnym w dzielnicy półwieś w Opolu. To pierwsze takie miejsce w regionie, zaprojektowane jako spokojna przestrzeń bez tradycyjnych nagrobków i pomników, w której zmarli są chowani w biodegradowalnych urnach — zgodnie z ideą pochówku przyjaznego środowisku.

Koszt: 95 000 zł  
w ramach umowy wykonawczej



## Dokumentacja SPOIELARNI DLA ZWIERZĄT

Wartość zadania: **120 000,00 zł**

Wydatki poniesione w 2025: **14 758,21 zł**

Termin realizacji: **II kwartał 2027**

Spółka podjęła decyzję o wyłonieniu biura projektowego, które przygotuje dokumentację projektowo-kosztorysową wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę. W tym celu opracowano zapytanie ofertowe wraz z projektem umowy na realizację zadania pn. „Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej budynku spoielarni dla zwierząt przy ul. Wspólnej w Opolu”.

W ramach przeprowadzonego rozeznania rynku otrzymano trzy oferty. Po ich analizie podpisano umowę na wykonanie dokumentacji projektowej.

W 2025 roku rozpoczęto prace przygotowawcze związane z opracowaniem dokumentacji projektowej. Zlecono wykonanie mapy do celów projektowych oraz przeglądu dendrologicznego terenu inwestycji. Ze względu na specyfikę planowanej instalacji przeprowadzono również rozmowy z producentami pieców kremacyjnych w celu określenia wymagań technicznych niezbędnych do uwzględnienia w projekcie.

W ramach prowadzonych prac przygotowano koncepcję architektoniczną budynku oraz wykonano badania geologiczne terenu. Wyniki badań wykazały niekorzystne warunki gruntowe, co wymaga dalszych analiz projektowych oraz uwzględnienia odpowiednich rozwiązań konstrukcyjnych na etapie opracowywania dokumentacji budowlanej.

► **Zakup 2 nowych parkomatów**

Wartość zadania: 48 000,00 zł

Wydatki poniesione : 43 800,00 zł

► **Wymiana czytników w 50 parkomatach**

Wartość zadania: 129 000,00 zł

Wydatki poniesione : 129 900,00 zł





## Przygotowanie parkingu przy ul. Dambonia

Wartość zadania: 813 452,45 zł

Wydatki poniesione: 836 787,44 zł

### Realizacja inwestycji – 2024 r.

- **Zakres:** budowa i wyposażenie parkingu przy ul. A. Dambonia
- **Termin realizacji:** I kwartał 2024 r. (zadanie zakończone)
- **Wartość inwestycji:** 836 787,44 zł netto
- **Wydatki poniesione w 2024 r.:** 645 589,56 zł

### Kluczowe działania zrealizowane w 2024 r.:

- zakończenie robót budowlanych (odbiór inwestycji: **09.02.2024 r.**)
- rozliczenie robót budowlanych – **604 629,08 zł netto**
- sprawowanie nadzoru inwestorskiego i autorskiego
- opracowanie projektu stałej organizacji ruchu
- montaż systemu monitoringu parkingu
- montaż szlabanów (**08.03.2024 r.**)

### Informacje dodatkowe:

- wydłużenie terminu realizacji z powodu niekorzystnych warunków atmosferycznych (IMGW)
- konieczność aneksowania umowy
- koszt inwestycji wyższy od planu o **23 334,99 zł**



## Wymiana instalacji sieci elektrycznej na targowisku "Cytrusek,,

Wartość zadania:  
50 000,00 zł

Wydatki poniesione:  
15 444,00 zł

Wydatki w 2024 r.: 15 440,00 zł

Termin realizacji: IV kwartał 2024 r.

### **Działania zrealizowane w 2024 r.:**

po uzyskaniu oferty ustalono rozpoczęcie prac na 4 listopada 2024 r.

wykonanie pełnej wymiany instalacji elektrycznej i złącz kablowych

realizacja prac przez firmę Elektro Team (Opole)

zadanie zrealizowane w całości

koszt końcowy niższy od planu o 34 560,00 zł

## Zadania inwestycyjne – CWK (2025)

### Zakup zabudowy targowej

- ▶ Wartość zadania: 60 000 zł
- ▶ Wydatki 2025: 58 644,50 zł
- ▶ Realizacja: I kwartał 2025
- ▶ Zakup kompletnej, wielokrotnego użytku zabudowy targowej (ścianki, profile, zamki, łączniki).
- ▶ Ścianki – HANACK STUDIO: 19 800 zł netto
- ▶ Elementy aluminiowe – ELSTAR: 38 844,50 zł netto
- ▶ Inwestycja eliminuje konieczność kosztownego wynajmu zabudowy zewnętrznej.

### Montaż folii ochronnej na szybach CWK

- ▶ Wartość zadania: 150 000 zł
- ▶ Wydatki 2025: 137 629,91 zł
- ▶ Realizacja: III kwartał 2025
- ▶ Montaż folii ograniczającej nagrzewanie latem i utratę ciepła zimą; dodatkowa ochrona szyb przed uszkodzeniami.
- ▶ Wykonawca: MORPHO Paweł Lewandowski – oferta 136 000 zł netto.

### Polimeryzacja podłóg betonowych

- ▶ Wartość zadania: 45 000 zł
- ▶ Wydatki 2025: 24 448,30 zł
- ▶ Realizacja: III kwartał 2025
- ▶ Polimeryzacja jako metoda zwiększająca odporność podłóg na uszkodzenia i zabrudzenia przy intensywnym użytkowaniu.
- ▶ Wykonawca: RAYAN CLEANING Sp. z o.o.





## Nasadzenia zastępcze na pasach zieleni izolacyjnej CZO (kontynuacja zadania)

Wartość zadania: 50 000,00 zł

Wydatki poniesione: 44 843,84 zł

### Działania zrealizowane w 2024 r.:

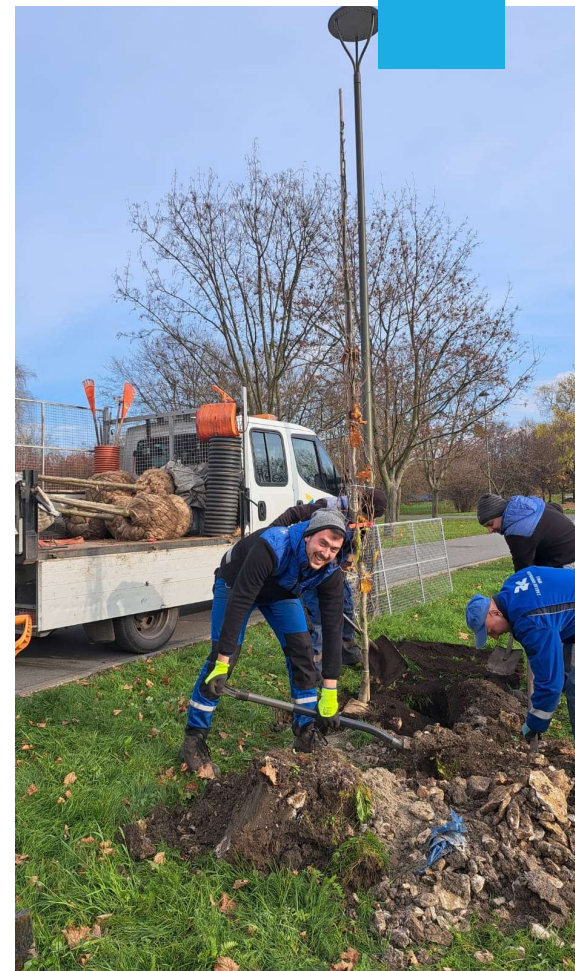
- wybór najkorzystniejszej oferty na materiał szkółkarski
- podpisanie umowy (IX 2024) na dostawę roślin:
  - **200 szt. brzozy omszonej**
  - **200 szt. ognika szkarłatnego**
  - wartość umowy: **37 584,00 zł brutto**
- realizacja nasadzeń w optymalnym terminie (I połowa XI 2024)
- **cały materiał nasadzony i opalikowany** przez pracowników ZK (DZM i CZO)

### Cel zadania:

Systematyczne **poszerzanie pasa zieleni izolacyjnej**, zgodnie z decyzją środowiskową z 10.06.2022 r., w celu poprawy izolacji wizualnej i fizycznej CZO od terenów sąsiadujących.

## WSPÓLNA AKCJA NASADZEŃ ZASTĘCZYCH

- ▶ Nasadzenia uzupełniające w Opolu.
- ▶ Ponad 1000 nowych drzew, krzewów i bylin posadzonych w parkach i skwerach miasta – m.in. w Parku Armii Krajowej, na Wyspie Bolko i przy ul. Dambonia.



## Kompaktor

Lokalizacja: CZO, ul. Podmiejska 69, Opole

Wartość zadania: 2 219 000,00 zł (netto)

Wydatki poniesione w 2025 r.: 2 219 000,00 zł

Termin realizacji: IV kwartał 2025 r. – zadanie zakończone

### Cel zakupu:

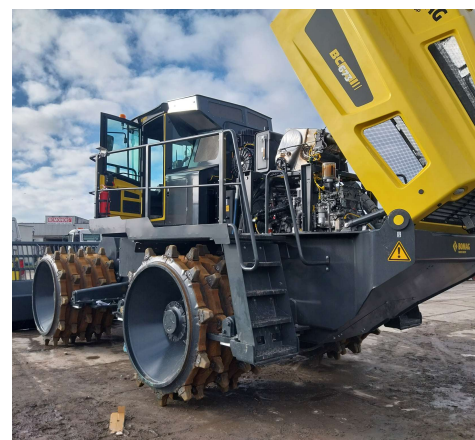
- ▶ Zapewnienie ciągłości obsługi kwater składowania
- ▶ Zastąpienie wyeksploatowanej, 10-letniej maszyny
- ▶ Efektywne zagęszczanie odpadów, w tym na pochyłościach przy podwyższaniu rzędnych składowania

### Realizacja:

- ▶ Postępowanie przetargowe (przetarg nieograniczony, Pzp)
- ▶ Wykonawca: FAYAT BOMAG POLSKA Sp. z o.o.
- ▶ Umowa zawarta: 16.09.2025 r.
- ▶ Przekazanie maszyny i szkolenie operatorów: 18.11.2025 r.

### Efekt:

- ▶ Nowy kompaktor z kompletem zapasowych nakładek zębów
- ▶ 48 miesięcy lub 8000 h gwarancji
- ▶ Poprawa niezawodności pracy i efektywności wykorzystania kwater



# Kontenery

- ▶ Kontenery do transportu odpadów – baza transportowa Przeskok
- ▶ Wartość inwestycji: 90 000 zł
- ▶ Opis skrócony:

Zakup odpowiada na rosnące zapotrzebowanie klientów na podstawianie pojemników na odpady. Pozwala zwiększyć zdolności transportowe i obsługę większej liczby zamówień

