

Raport CSR za 2023 r.



WCR

WIELKOPOLSKIE CENTRUM RECYKLINGU

**Wielkopolskie Centrum Recyklingu
Sp. z o.o. w Jarocinie**

Czerwiec 2024

| SPIS TREŚCI | str. |
|--|------|
| LIST ZARZĄDU SPÓŁKI | 3 |
| STRATEGIA CSR | 4 |
| CELE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU | 5 |
| UDZIAŁOWCY WCR | 6 |
| LOKALIZACJA DZIAŁALNOŚCI | 7 |
| WDROŻONE NORMY ISO ORAZ POSIADANE CERTYFIKATY | 8 |
| WIELOLETNI PLAN ROZWOJU | 9 |
| ODDZIAŁYWANIE NA ŚRODOWISKO | 10 |
| Efektywność energetyczna | 11 |
| GOZ i wykorzystanie surowców | 12 |
| Monitoring środowiskowy | 13 |
| Wpływ na bioróżnorodność | 14 |
| SPOŁECZNA ODPOWIEDZIALNOŚĆ | 15 |
| Zielone lekcje | 16 |
| Spotkania z mieszkańcami | 17 |
| Konkursy ekologiczne | 18 |
| Współpraca z kontrahentami | 19 |
| Szerzenie świadomości ekologicznej poprzez media | 20 |
| Działania charytatywne i sponsoringowe | 20 |
| ODPOWIEDZIALNOŚĆ W MIEJSCU PRACY | 21 |
| Odpowiedzialny pracodawca | 22 |
| Stan zatrudnienia | 22 |
| Szkolenia i kursy | 23 |
| Świadczenia dla pracowników | 24 |
| ZATWIERDZENIE RAPORTU NIEFINANSOWEGO CSR ZA 2023 ROK | 25 |

LIST ZARZĄDU SPÓŁKI

Szanowni Państwo,

Samorządowa Spółka Wielkopolskie Centrum Recyklingu w Jarocinie od lat stara się być odpowiedzialna społecznie. Działania realizowane na przestrzeni lat, pokazały jak ważny jest dla nas rozwój firmy w zgodzie z lokalną społecznością i środowiskiem.

W 2023 roku Spółka obchodziła swój 20 jubileusz. Na przestrzeni tych lat, od zwykłej dziury z ziemi, staliśmy się jedną z nowocześniejszych instalacji komunalnych, której prześwieca wizja synergii klimatycznej.

Jako instalacja komunalna, jesteśmy określanymi mianem lidera w zakresie samowystarczalności energetycznej oraz wykorzystania odnawialnych źródeł energii. Chcielibyśmy wykorzystać tę pozycję do upowszechniania koncepcji zarządzania, która promuje inwestycje ograniczające do minimum korzystanie ze źródeł konwencjonalnych.

Jesteśmy świadomi wyzwań klimatycznych, które przed nami stoją. Dlatego działania, które podejmujemy wraz z naszymi partnerami są skierowane na zabezpieczenie potrzeb przyszłych pokoleń.

Zapraszamy do lektury niniejszego raportu CSR, w którym znajdą Państwo informacje o zrealizowanych celach i inicjatywach społecznych, działalności na rzecz ochrony środowiska naturalnego oraz współpracy z interesariuszami.

Zarząd

*Wielkopolskiego Centrum Recyklingu
Sp. z o.o. w Jarocinie*





STRATEGIA CSR

Wielkopolskie Centrum Recyklingu – Spółka z o.o. w Jarocinie jest największą instalacją mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w Wielkopolsce oraz jedną z najnowocześniejszych instalacji komunalnych w Polsce. Funkcjonujemy na rzecz mieszkańców 25 gmin.

Jesteśmy świadomi wpływu jaki mamy na otoczenie, a kwestie odpowiedzialności społecznej są podstawą naszego systemu wartości. Dlatego zgodnie z zasadami społecznej odpowiedzialności biznesu: przejrzystymi praktykami biznesowymi, etycznym postępowaniem, poszanowaniem pracowników, środowiska naturalnego, a także poczuciem odpowiedzialności za klientów, kontrahentów oraz społeczeństwo lokalne wyznaczyliśmy na najbliższe lata kierunki działań zgodnie z „Agendą ONZ na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju 2030”.

Ideę zrównoważonego rozwoju realizujemy także poprzez spełnianie zobowiązań zawartych w naszej Polityce Jakości, Środowiskowej, BHP i Energetycznej, w oparciu o certyfikowane systemy zarządzania wg norm ISO.

Zarząd Spółki w nawiązaniu do ustanowionych celów zrównoważonego rozwoju zobowiązuje się:

- spełniać najwyższe standardy w zakresie przejrzystej kultury organizacyjnej, relacji z pracownikami, klientami, społecznością lokalną i partnerami biznesowymi, prospołecznej postawy, a także prowadzenia działań na rzecz ochrony środowiska zgodnie z wytycznymi międzynarodowej normy EN ISO 26000:2020;
- przy prowadzeniu codziennej działalności brać pod uwagę oczekiwania zainteresowanych stron;
- do konsekwentnego spełnienia wymagań prawnych i innych wymagań w tym dotyczących ochrony środowiska, BHP, praw pracowniczych i praw człowieka;
- wspierać wszelkie inicjatywy mające na celu realizację strategii zrównoważonego rozwoju;
- do stosowania określonych sankcji w przypadku wykrycia praktyk korupcyjnych.

Jako Zarząd zobowiązujemy się do realizacji niniejszej strategii, dokonywania jej okresowych przeglądów i aktualizacji oraz do ciągłego doskonalenia Systemu zgodnego z zasadami Społecznej Odpowiedzialności Biznesu.

CELE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU



UDZIAŁOWCY WCR

| | Liczba udziałów |
|--------------------------------|-----------------|
| 1 Gmina Jarocin | 33 528 |
| 2 Gmina Śrem | 4 458 |
| 3 Gmina Kórnik | 4 322 |
| 4 Gmina Żerków | 2 206 |
| 5 Gmina Jaraczewo | 1 897 |
| 6 Gmina Książ Wielkopolski | 1 810 |
| 7 Gmina Piaski | 1 738 |
| 8 Gmina Dobrzyca | 1 208 |
| 9 Gmina Borek Wielkopolski | 1 074 |
| 10 Gmina Chocz | 705 |
| 11 Gmina Gizałki | 671 |
| 12 Gmina Pleszew | 470 |
| 13 Gmina Środa Wielkopolska | 462 |
| 14 Gmina Mosina | 434 |
| 15 Gmina Czermin | 397 |
| 16 Gmina Pobiedziska | 302 |
| 17 Gmina Koźmin Wielkopolski | 217 |
| 18 Gmina Raszków | 209 |
| 19 Gmina Sieroszewice | 201 |
| 20 Gmina Nowe Miasto nad Wartą | 198 |
| 21 Gmina Kotlin | 147 |
| 22 Gmina Krzykosy | 145 |
| 23 Gmina Zaniemyśl | 137 |
| 24 Gmina Rozdrażew | 108 |
| 25 Gmina Dominowo | 64 |

Udziałowcami Spółki Wielkopolskie Centrum Recyklingu w Jarocinie w 2023 r. było

25

samorządów gminnych z województwa wielkopolskiego.

Obsługiwany teren

3447,61

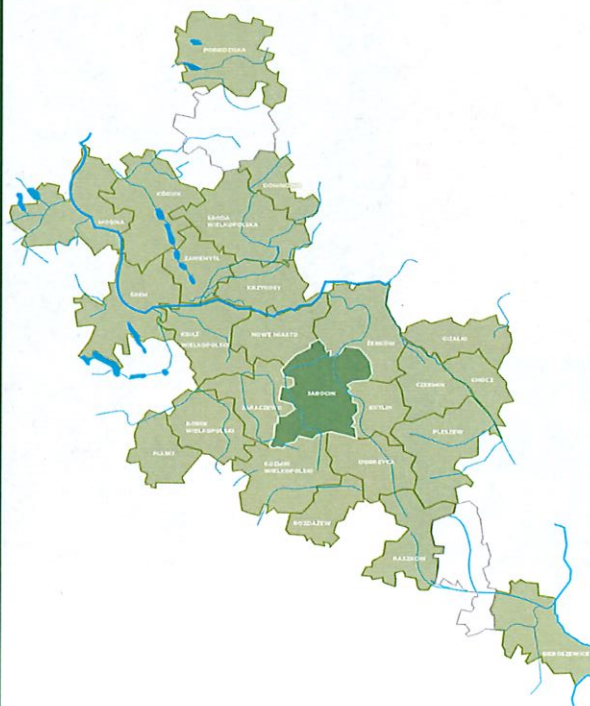
km²

1% powierzchni Polski

Liczba mieszkańców

370

tys.





LOKALIZACJA DZIAŁALNOŚCI

Stacja przeładunkowa

Instalacja komunalna
główna siedziba

Stacja przeładunkowa

Mateuszewo 8
63-100 Śrem

**Wielkopolskie Centrum
Recyklingu Sp. z o.o.
w Jarocinie
ul. Mariusza Małynicza 1
63-200 Jarocin**

Dobra Nadzieja
dz. o nr ew. 4/8 oraz 6/7
63-300 Pleszew



WDROŻONE NORMY ISO ORAZ POSIADANE CERYFIKATY

Celem optymalizacji oraz monitoringu procesów, a także przyczyniania się do wewnętrznej motywacji pracowników, tworzenia poprawnie funkcjonującej organizacji oraz minimalizacji ewentualnych strat w zakresie produkcji oraz dostarczania wyrobów i usług, kierując się profesjonalizmem, Zarząd Spółki podjął decyzję o wdrożeniu ISO oraz certyfikacji wytwarzanych produktów.

Posiadane certyfiakty

ISO 9001:2015

System zarządzania jakością

ISO 14001:2015

System zarządzania środowiskowego

ISO 45001:2018

System zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy

ISO 50001:2018

System Zarządzania Energią

2022 rok wdrożenie strategii na podstawie **ISO 26000:2020**
Wytyczne dotyczące odpowiedzialności społecznej

Certyfikat

Odzysk i sprzedaż stłuczki szklanej zgodnie z kryteriami utraty statusu odpadu

Certyfikat

Kruszywo drobne, kruszywo grube, kruszywo o ciągłym uziarnieniu zgodnie z wymaganiami PN-EN 12424+A1:2010

Certyfikat

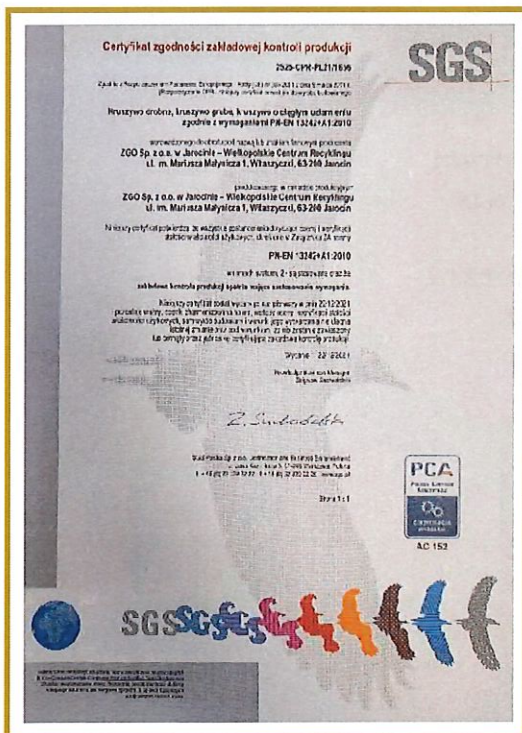
Produkcja i wprowadzenie do obrotu środka poprawiającego właściwości gleby pn. „Terrawit”- Decyzja Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr G-744/18 z dnia 05.05.2018 r.

Certyfikat

Produkcja i wprowadzenie do obrotu środka poprawiającego właściwości gleby pn. „Terrawit II”- Decyzja Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr G-876/19 z dnia 22.11.2019 r.

Polepszacz glebowy w formie płynnej „Plonvit”, produkowany z odpadów biodegradowalnych selektywnie zebranych

- w trakcie certyfikacji.



WIELOLETNI PLAN ROZWOJU

Zarząd Spółki opracował Wieloletni Plan Rozwoju (WPR) spółki, który uwzględnia działania CSR na lata 2024-2029. Planowane wydatki wynoszą ponad **200** mln. zł.

Kluczowe projekty inwestycyjne oraz ich wpływ na gospodarkę, klimat i ludzi:

Rekultywacja składowisk odpadów

Okres trwania: 2021-2028

Planowany budżet: 2 400 000,00 zł

Główni beneficjenci: mieszkańcy

Cel: przywrócenie terenu, na którym były gromadzone odpady do ich pierwotnego stanu oraz nadania im nowego celu użytkowego w postaci kolejnej farmy fotowoltaicznej



Inwestycje w odnawialne źródła energii

Okres trwania: 2023-2028

Planowany budżet: 72 735 000,00 zł

Główni beneficjenci: mieszkańcy, klienci

Cel: ograniczenie korzystania ze źródeł konwencjonalnych



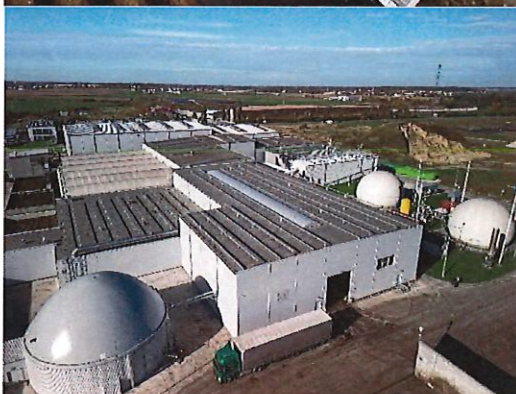
Rozbudowa i modernizacja WCR

Okres trwania: 2023-2028

Planowany budżet: 105 670 000,00 zł

Główni beneficjenci: mieszkańcy, klienci

Cel: dążenie do gospodarki o obiegu zamkniętym, dążenie do ograniczenia śladu węglowego, dążenie do uzyskania wymaganych prawem poziomów odzysku i recyklingu





ODDZIAŁYWANIE NA ŚRODOWISKO

GLÓWNE TEMATY:

EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

WYKORZYSTANIE SUROWCÓW

WPŁYW NA BIORÓŻNORODNOŚĆ

GOZ



EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

Odnawialne źródła energii, które są wykorzystywane na terenie WCR to zespoły kogeneracyjne wraz z instalacjami fotowoltaicznymi.

Zespół kogeneracyjny

Pierwszy zespół kogeneracyjny działa od 2016 roku. W zespole kogeneracyjnym produkowana jest energia elektryczna i ciepła, która powstała w wyniku spalania biogazu wytworzonego w procesie przetwarzania frakcji podsitowej zmieszanych odpadów komunalnych w komorze fermentera.

W lutym 2020 roku do użytku został oddany drugi zbiornik do magazynowania biogazu o pojemności 1000 m³. Inwestycja pozwoliła na zwiększenie elastyczności w produkcji energii elektrycznej i ciepłej.

We wrześniu 2023 roku zakończono rozbudowę zakładu w ramach projektu pn. „Rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów Jarocin – Wielkopolskie Centrum Recyklingu”, dofinansowanego ze środków unijnych w ramach programu POIS. W zakres rozbudowy wchodziła budowa drugiego fermentera i kolejnych tuneli kompostowych oraz drugiego zespołu kogeneracyjnego. Drugi fermenter przeznaczony jest do przetwarzania odpadów kuchennych ulegających biodegradacji zbieranych w sposób selektywny.

Panele fotowoltaiczne

Pierwsza inwestycja dotycząca odnawialnych źródeł energii została wykonana w 2012 roku. Wówczas, na terenie sortowni odpadów selektywnych zamontowano pierwsze panele fotowoltaiczne o mocy około 25 kWh.

W czasie rozbudowy zakładu, już na etapie planów budowlanych, przewidywano dalsze inwestycje, polegające na wykorzystaniu energii z promieni słonecznych i wzmacniano konstrukcje budynków, aby były przygotowane pod możliwość montażu instalacji fotowoltaicznych.

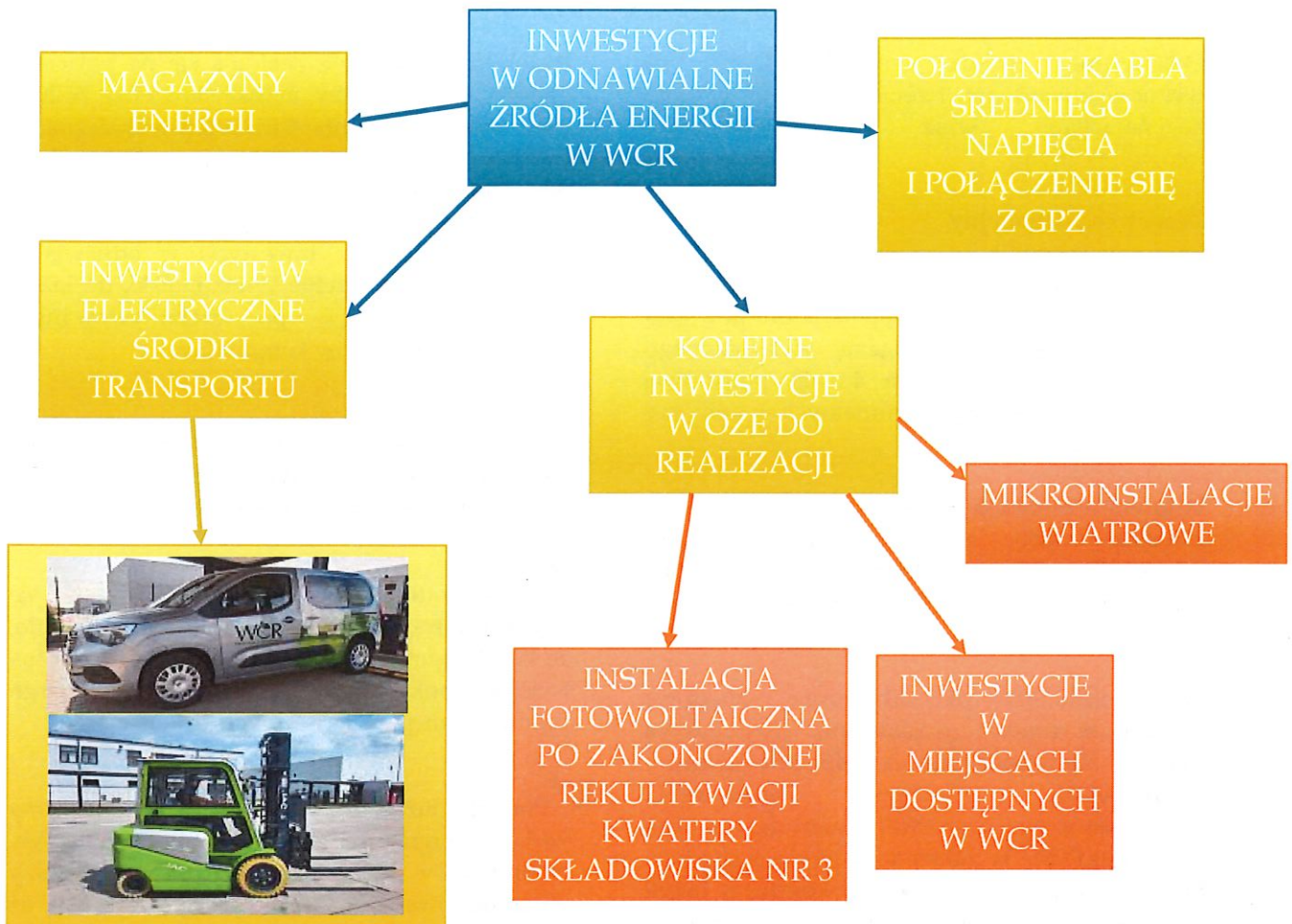
Sukcesywnie prowadzone inwestycje dotyczące instalacji fotowoltaicznych spowodowały, iż obecnie na terenie Wielkopolskiego Centrum Recyklingu znajduje się blisko 5000 sztuk paneli fotowoltaicznych generujących moc wynoszącą ok. 2 MWp, która pozwoliłaby na zapewnienie rocznego zapotrzebowania na energię dla blisko 3,5 tysiąca mieszkańców gminy Jarocin.

Panele fotowoltaiczne znajdują się na połaciach dachowych budynków, magazynów i hal. W 2022 roku powstała również farma fotowoltaiczna na koronie zrekultywowanej kwatery składowiska odpadów, składająca się z ponad 1900 paneli, które generują moc bliską 1 MWp. Była to pierwsza tego typu inwestycja w odnawialne źródła energii na terenie Wielkopolski, do której wykorzystano teren po zrekultywowanym składowisku odpadów komunalnych.

Efekty

Inwestycje w odnawialne źródła energii, które były prowadzone w Wielkopolskim Centrum Recyklingu przyniosły wiele korzyści.

- ✓ Na początku 2020 roku Spółka stała się samowystarczalna energetycznie, co oznaczało, że WCR zapotrzebowanie na energię elektryczną i ciepłą pokrywa w stu procentach z energii produkowanej z odnawialnych źródeł energii.
- ✓ Ponadto, już w 2021 roku wyprodukowaliśmy więcej energii niż zużyliśmy o 393,5 MWh, natomiast w 2022 roku różnica pomiędzy wyprodukowaną, a użytą energią wyniosła aż 566 MWh.
- ✓ Dzięki kogeneracji i produkcji energii ciepłej udało nam się zmniejszyć zużycie gazu ziemnego wykorzystywanego na potrzeby zakładu praktycznie do 0.
- ✓ W 2021 roku udało nam się uzyskać Certyfikat Systemu Zarządzania Energią ISO 50001:2018
- ✓ Zainwestowano w elektryczne sprzęty mobilne (m.in. wózek widłowy, mobilna kabina sortownicza), dzięki czemu ograniczana jest emisja CO₂ do atmosfery oraz obniżenie kosztów eksploatacji.
- ✓ W WCR wymieniono oświetlenie na LED, a dodatkowo wprowadzono system zarządzania oświetlenia zakładowego, co spowodowało znaczne oszczędności w korzystaniu z energii elektrycznej.
- ✓ Spółka inwestuje również w pojazdy zasilane energią elektryczną (wózki widłowe, samochody dostawcze).



GOZ I WYKORZYSTANIE SUROWCÓW

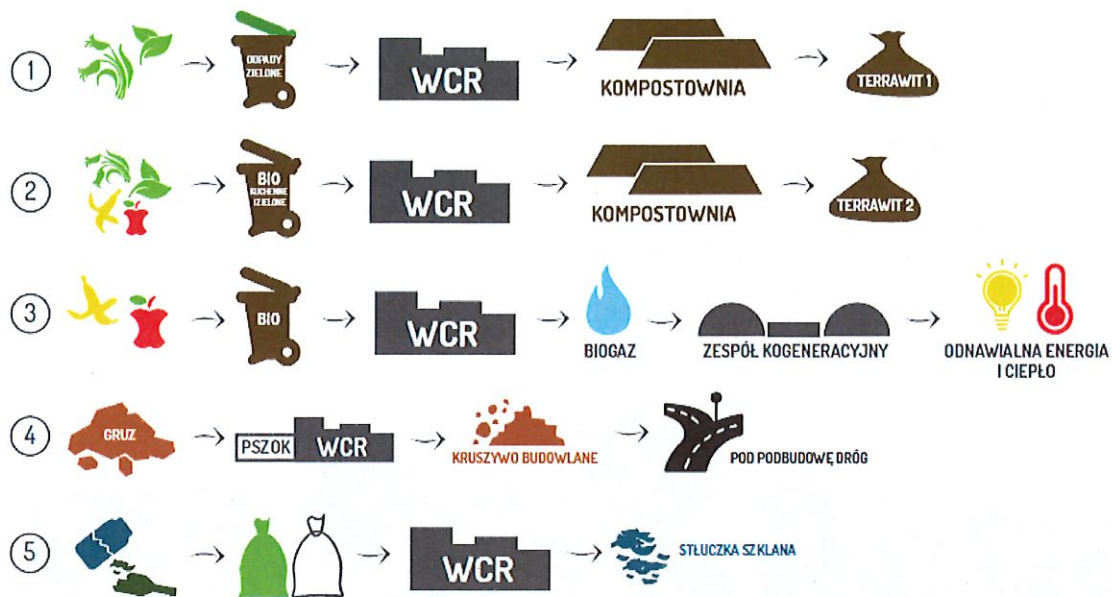
Gospodarka o obiegu zamkniętym to jedno z priorytetowych działań w WCR. Od lat wdrażamy technologie, które pozwalają na wdrażanie założeń GOZ.

W WCR powstaje 5 produktów z odpadów, dzięki czemu nie jesteśmy jedynie zakładem zajmującym się zagospodarowaniem odpadów, ale instalacją, w której zachodzą procesy recyklingu.

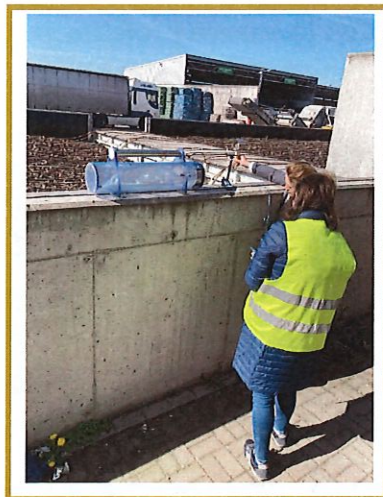
Spółka podjęła działania zmierzające do powstania kolejnych produktów z odpadów:

NAWÓZ PŁYNNY - produkowany z odcieków powstałych w procesie fermentacji metanowej odpadów biodegradowalnych w komorze fermentera.

TERRAWIT - organiczny środek poprawiający właściwości gleby, powstający w wyniku kompostowania odpadów biodegradowalnych kuchennych.



MONITORING ŚRODOWISKOWY



Spółka w 2023 roku kontynuowała monitoring środowiskowy. W czerwcu i grudniu zostały przeprowadzone **badania emisji substancji wprowadzonych do powietrza** zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym z 10 emitorów (dachowe pionowe, biofiltr). Ponadto w kwietniu zostały przeprowadzone **badania w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku**. Pozostałe badania środowiskowe głównie dotyczą wymogów na składowisku – m.in. sprawność systemu odgazowania gazu składowiskowego, ocena stateczności zboczy określanej metodami geotechnicznymi, osiadanie składowiska dla kwatery nr 1, 3, 4, badania studni odgazowujących na składowiskach, pobór i analiza składu wód podziemnych, pomiar objętości wód odciekowych, badania odpadu czyli stabilizatu 19 05 99 ((AT4, strata przy prażeniu, owo)). Raz w miesiącu przeprowadzone są badania ścieków na zakładowej podczyszczalni. Dodatkowo przeprowadzane są badania stężenia zapachowego powietrza z wybranych do oceny powierzchniowych obszarów emisji na terenie zakładu. W 2023 roku zostały wykonane dwukrotnie pomiary.

WPLYW NA BIORÓŻNORODNOŚĆ

Spółka realizuje politykę ochrony bioróżnorodności, w szczególności na obszarach prowadzenia działalności, ale również na obszarach przyległych. Staramy się minimalizować negatywny wpływ działalności na lokalne społeczeństwo. Przykładem prowadzonych działań są nasadzenia zieleni ozdobnej i izolacyjnej, montaż domków dla owadów, budek lęgowych dla ptaków. W 2023 roku Spółka dokonała nasadzenia **1 209** sztuk krzewów i bylin.



Ekologiczny mural w Wielkopolskim Centrum Recyklingu to nazwa projektu, który udało się zrealizować przy wsparciu WFOŚiGW w Poznaniu. Innowacyjna formuła muralu polega na tym, że do jego wykonania zostały użyte farby fotokatalityczne, których właściwości przejawiają się przekształcaniem szkodliwych związków zawieszonych w powietrzu w substancje przyswajalne (w postaci dwutlenku węgla i wody), co przyczyni się do poprawy jakości powietrza. Powstały mural nawiązuje do działań dążących do GOZ.





SPOŁECZNA ODPOWIEDZIALNOŚĆ

GŁÓWNE TEMATY:

ZIELONE LEKCJE

SPOTKANIA Z MIESZKAŃCAMI

KONKURSY EKOLOGICZNE

WSPÓLPRACA Z KONTRAHENTAMI



ZIELONE LEKCJE

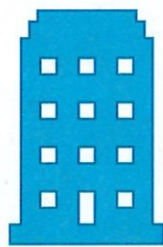
Nasza działalność ma wpływ na wiele wymiarów życia społecznego. Z gospodarką odpadami komunalnymi mamy styczność w domu, w szkole, w pracy ale również w miejscach przestrzeni publicznej. Dlatego tak ważnym aspektem jest edukowanie mieszkańców o prawidłowej segregacji odpadów. Spółka aktywnie angażuje się w różnego rodzaju akcje społeczne, jedną z nich są zielone lekcje, które odbywają się na terenie instalacji. Celem spotkań jest podniesienie świadomości ekologicznej wśród osób zwiedzających. W Wielkopolskim Centrum Recyklingu prowadzimy działania informacyjno-edukacyjne w zakresie gospodarki odpadami, gospodarki obiegu zamkniętego oraz prawidłowej segregacji i recyklingu odpadów. W 2023 roku naszą instalację odwiedzały zorganizowane grupy szkolne z Wielkopolski oraz instytucje branżowe z Polski i z zagranicy, w tym nasi kontrahenci.



881

dzieci
i młodzieży

wzrost w stosunku do 2022 r.
72%



30

placówek oświatowych

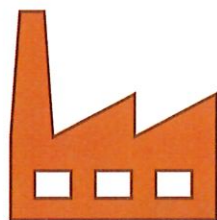
58%



424

osoby

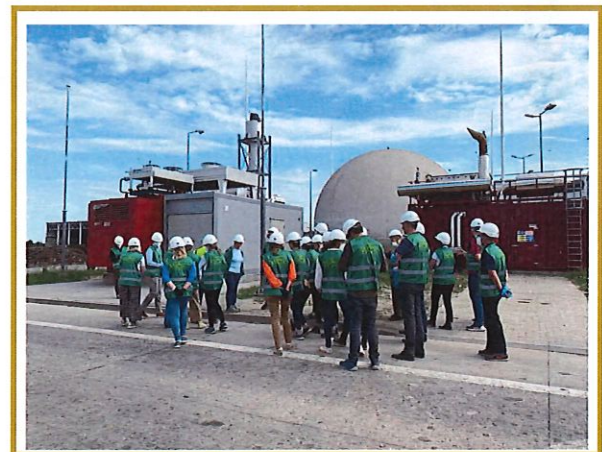
wzrost w stosunku do 2022 r.
115%



18

instytucji

29%



W 2023 roku Spółka kontynuowała współpracę z zespołem szkolno- przedszkolnym w Roszkowie o ekologicznym profilu działalności. W ramach współpracy wzrosła liczba godzin zajęć z zakresu edukacji o ochronie środowiska oraz prawidłowych postaw ekologicznych. Jest to jedyna szkoła na terenie obsługiwanym przez Spółkę, która działa w oparciu o profil ekologiczny.

SPOTKANIA Z MIESZKAŃCAMI



16

miejscowości



85

pracowników



Działalność edukacyjna w zakresie ochrony środowiska, nie ogranicza się wyłącznie do prowadzenia zielonych lekcji na zakładzie. Pracownicy spółki spotykają się z mieszkańcami należącymi do grupy kapitałowej spółki, podczas organizowanych różnych akcji czy eventów. Rok 2023 był kolejnym, w trakcie którego z sukcesem odbyły się wszystkie zaplanowane spotkania z mieszkańcami.

W 2023 roku Spółka zorganizowała dni otwarte. Mieszkańcy Jarocina i okolicznych miejscowości mieli możliwość zwiedzenia zakładu i zapoznania się z zasadami selektywnej zbiórki odpadów, gospodarki o obiegu zamkniętym oraz wykorzystaniu surowców do powstawania nowych produktów.

KONKURSY EKOLOGICZNE

Czas trwania konkursu:
20.02.2023 r. - 10.03.2023 r.
Przedmiot konkursu:
Wykonanie pracy plastycznej dotyczącej tematyki Świąt Wielkanocnych.
Adresaci:
Dzieci pracowników zatrudnionych w WCR

Czas trwania konkursu:
15.03.2023 r. - 30.11.2023 r.
Przedmiot konkursu:
Wykorzystanie naturalnego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „Terrawit”, do uprawy roślin w obrębie działki oraz zrobienie dokumentacji fotograficznej z procesu wzrostu roślin.
Adresaci:
Członkowie Rodzinnych Ogródków Działkowych znajdujących się na terenie gminy Jarocin.

Czas trwania konkursu:
5.09.2022 r. - 19.05.2023 r.
Przedmiot konkursu:
selektywna zbiórka surowców wtórnych:
– nakrętek plastikowych,
– puszek aluminiowych,
– zużytych baterii.
Adresaci:
Uczniowie placówek oświatowych (przedszkola i szkoły podstawowe należące do gmin z Porozumienia Międzygminnego).

Czas trwania konkursu:
11.09.2023 r. - 23.05.2024 r.
Przedmiot konkursu:
selektywna zbiórka surowców wtórnych:
– drobnej elektroniki,
– puszek aluminiowych,
– zużytych baterii.
Adresaci:
Uczniowie placówek oświatowych (przedszkola i szkoły podstawowe należące do gmin z Porozumienia Międzygminnego).

Czas trwania konkursu:
29.09.2023 r. - 23.10.2023 r.
Przedmiot konkursu:
Sprawdzenie wiedzy z szeroko pojętej ekologii i ochrony środowiska oraz gospodarki odpadami.
Adresaci:
Uczniowie klas VI - VIII szkół podstawowych z Porozumienia Międzygminnego

Czas trwania konkursu:
18.09.2023 r. - 16.10.2023 r.
Przedmiot konkursu:
Wykonanie pracy plastycznej o bioodpadach
Adresaci:
Szkoly podstawowe z terenu gmin współpracujących z WCR

WSPÓŁPRACA Z KONTRAHENTAMI



20 marca 2023 r.
szkolenie dla urzędników



11 maja 2023 r.
gala jubileuszowa



16 czerwca 2023 r.
konferencja „Rozbudowa Zakładu
Zagospodarowania Odpadów Jarocin -
Wielkopolskie Centrum Recyklingu”

Spółka Wielkopolskie Centrum Recyklingu realizuje programy oraz projekty, wynikające z bieżących potrzeb lokalnych społeczności. Szczególną uwagę zwracamy na projekty, które kierujemy dla urzędników, będących pracownikami gmin z Porozumienia Międzygminnego. W 2023 roku zostało zorganizowane szkolenie, dwie konferencje w temacie gospodarki odpadami i gospodarki obiegu zamkniętego oraz gala jubileuszowa spółki. Frekwencja osób uczestniczących w spotkaniach, pokazuje duże zainteresowanie prezentowanymi tematami. Celem spotkań jest wymiana doświadczeń, zdobycie dodatkowej wiedzy oraz możliwość rozwiązania zaistniałych problemów w poszczególnych gminach. W zorganizowanych konferencjach uczestniczyli władarze i urzędnicy gminni, kontrahenci z którymi spółka współpracuje, radni miejscy oraz zarządzający firmami lokalnymi. Tak szerokie grono odbiorców pozwala na efektywniejsze dotarcie do mieszkańców.



26 października 2023 r.
konferencja z okazji zakończenia
inwestycji rozbudowy zakładu

SZERZENIE ŚWIADOMOŚCI EKOLOGICZNEJ POPRZECZ MEDIA

Publikacje w prasie lokalnej
i branżowej



63

publikacje

152

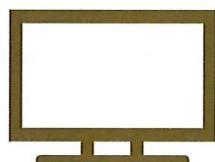
tematy

Audycje



8

audycji
radiowych



5

filmów

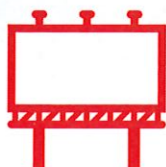
Media społecznościowe



87

postów

Kampanie terenowe



15

punktów

DZIAŁANIA CHARYTATYWNE I SPONSORINGOWE

Działania o charakterze **charytatywnym** są realizowane przez spółkę i obejmują bezpośrednią pomoc osobom i organizacjom oraz pomoc fundacjom, poprzez środki pieniężne zebrane w ramach konkursów ekologicznych, jak również wolontariat pracowniczy.



22

podmioty



50 320,85

zł



Pozostałe działania spółki, obok celu komercyjnego, wiążą się z kreowaniem i umacnianiem pozytywnego wizerunku firmy poprzez działania publiczne w społecznościach lokalnych. Podejmowane działania realizowane są przez spółkę oraz fundacje, z którymi współpracuje WCR.



13

podmiotów



200 750

zł



ODPOWIEDZIALNOŚĆ W MIEJSCU PRACY

GLÓWNE TEMATY:

ODPOWIEDZIALNY PRACODAWCA

SZKOLENIA I KURSY

ŚWIADCZENIA DLA PRACOWNIKÓW



ODPOWIEDZIALNY PRACODAWCA

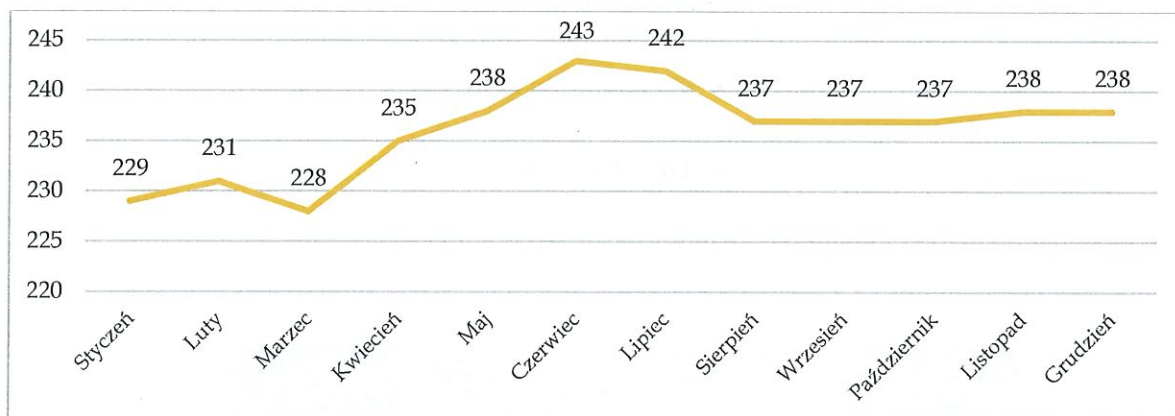
Podstawą Wielkopolskiego Centrum Recyklingu są pracownicy. Celem Zarządu jest tworzenie przyjaznego środowiska pracy, w którym każdy pracownik ma szansę maksymalnie wykorzystać swój potencjał. Strategia działania opiera się na budowaniu zaangażowania, lojalności i motywacji pracowników, dzieleniu się wiedzą oraz rozwoju kompetencji.

Zarząd wraz z pracownikami tworzy zespół, który jest otwarty, akceptuje różnorodność, ceni doświadczenie, wiedzę i umiejętności. Przyjęty regulamin wynagradzania pracowników pozwala na kształtowanie wynagrodzenia odpowiednio do specyfiki wykonywanej pracy, kwalifikacji, umiejętności oraz doświadczenia zawodowego. Spółka oferuje bardzo korzystne warunki pracy i wynagrodzenia. Dodatkową rolę odgrywają spotkania integracyjne, które mają za cel zacieśnienie relacji pracowników na różnych szczeblach. Organizujemy liczne szkolenia oraz zapewniamy warunki sprzyjające podnoszeniu kwalifikacji zawodowych.

Fluktuacja pracowników w 2023 roku utrzymywała się na podobnym poziomie jak w roku poprzednim. Zmiany ilościowe pracowników wynikały głównie z naturalnych odejść pracowników, w tym odejść na emeryturę. Średnia zatrudnienia w 2023 roku wyniosła **236** pracowników.

To wszystko sprawia, że na rynku lokalnym Spółka postrzegana jest jako atrakcyjne miejsce pracy.

STAN ZATRUDNIENIA



W 2023 roku, tak jak w latach ubiegłych, w okresie letnim i wakacyjnym, Spółka po raz kolejny zaangażowała się w akcję kształcenia i zdobycia umiejętności zawodowych osób młodocianych. W okresie od czerwca do końca sierpnia zatrudniliśmy łącznie **42** osoby młodociane.

| 2023 rok | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|
| | Kobiety | | | Mężczyźni | | |
| | wiek niższy niż 30 lat | wiek 30-50 lat | wiek wyższy niż 50 lat | wiek niższy niż 30 lat | wiek 30-50 lat | wiek wyższy niż 50 lat |
| Zarząd i kadra kierownicza | 1 | 4 | 0 | 1 | 5 | 4 |
| Pracownicy biurowi | 11 | 10 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Pracownicy fizyczni | 13 | 45 | 41 | 20 | 51 | 30 |
| SUMA | 25 | 59 | 41 | 22 | 56 | 35 |
| | 125 | | | 113 | | |
| | 238 | | | | | |

SZKOLENIA I KURSY

Zarząd Wielkopolskiego Centrum Recyklingu podejmuje działania, które służą rozwojowi pracowników. Podnoszenie kwalifikacji przez pracowników oraz udział w szkoleniach oraz kursach, powoduje że kadra jest dobrze przygotowana do wykonywanej pracy. Pracownicy mają możliwość udziału w:

- szkoleniach/ konferencjach branżowych,
- kursach, które kończą się uzyskaniem uprawnień lub dodatkowych kwalifikacji zawodowych,
- studiach.



30

pracowników uczestniczyło
w kursach, które kończyły się
uzyskaniem uprawnień lub
podniesieniem kwalifikacji
zawodowych



ŚWIADCZENIA DLA PRACOWNIKÓW

Spółka oferuje swoim pracownikom szereg świadczeń sprzyjających efektywnej współpracy. Dodatkowo pracownicy mogą korzystać ze wsparcia Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych.



130

pracowników korzysta z prywatnej opieki medycznej
Pakiet komfort PZU



179

pracowników korzysta z ubezpieczenia grupowego PZU



231

pracowników skorzystało z dofinansowania do wypoczynku



236

pracowników skorzystało z bonów sodexo



31

pracowników korzysta z Pracowniczych Planów Kapitałowych



2

osoby skorzystały z dofinansowania do zakupu okularów korekcyjnych

Ponadto każdy pracownik ma możliwość skorzystania nieodpłatnie 6 razy w miesiącu z godziny sauny i godziny basenu. W ramach świadczeń pracownicy mają również zapewnione:

- pakiet szczepień (tężec, dur brzuszny, WZW A) – NIEODPŁATNIE w ramach profilaktyki zdrowotnej, w związku z zagrożeniami biologicznymi grupy III na terenie zakładu,
- posiłki regenerujące,
- premie,
- upominki okolicznościowe lub z okazji świąt,
- spotkania firmowe i integracyjne.



ZATWIERDZENIE RAPORTU NIEFINANSOWEGO CSR ZA 2023 ROK

Niniejszy raport został zatwierdzony przez Zarząd Wielkopolskiego Centrum Recyklingu Sp. z o.o. w Jarocinie.

Prezes Zarządu

Jarosław Warczygłowa

Wiceprezes Zarządu

Michał Manowski