

**Sprawozdanie z działalności
Gminnego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Wólce Rokickiej
w 2024r.**

1. Podstawy działalności .

Gminny Ośrodek Sportu i Rekreacji (GOSIR) wykonuje zadania w zakresie działalności Pływalni Krytej ORKA oraz realizacja dowozów uczniów do szkół Gminy Lubartów i uczniów do szkół specjalnych w Lublinie w ramach zadania zleconego przez organ prowadzący i innych przewozów na potrzeby basenu.

Pływalnia Kryta ORKA:

- realizacja nauki pływania dla dzieci ze szkół z Gminy Lubartów oraz z innych gmin w ramach zajęć wychowania fizycznego,
- realizacja zajęć basenowych w ramach uczniowskich klubów sportowych, dodatkowych zajęć lekcyjnych,
- rezerwacja torów oraz przestrzeni basenowej do realizacji nauk pływania przez szkółki pływania.

Transport:

- realizacja dowozów do szkół – zadanie zlecone w ramach działalności statutowej;
- realizacja dowozów na basen na zajęcia nauki pływania dzieci ze szkół Gminy Lubartów oraz ze szkół z innych gmin;
- realizacja dowozów uczniów z niepełnosprawnościami z do szkół specjalnych w Lublinie – zadanie zlecone w ramach działalności statutowej.

Podstawy prawne utworzenia GOSIR:

- Uchwała nr XXXIV/246/17 Rady Gminy Lubartów z dnia 27 listopada 2017r. w sprawie utworzenia i nadania statutu Gminnemu Ośrodkowi Sportu i Rekreacji;
- Uchwała nr XXXVII/276/18 z dnia 28.03.2018r. zmieniająca uchwałę w sprawie utworzenia i nadania statutu Gminnemu Ośrodkowi Sportu i Rekreacji;
- Zadania z zakresu obsługi księgowej GOSIR wykonuje na mocy uchwały nr XXIII/187/21 Rady Gminy Lubartów z dnia 24 czerwca 2021r. Samorządowy Zespół Administracyjny Szkół w Lubartowie.

2. Pływalnia Kryta ORKA.

GOSIR od 2018 roku skutecznie realizuje misję nauki pływania i udostępniania bazy sportowo – rekreacyjnej. W ciągu ponad sześcioletniej działalności odnotowany jest wzrost zainteresowania obiektem i stale obserwuje się wzrost liczby klientów.

Pływalnia Kryta ORKA oferuje różnorodne atrakcje w ramach działalności:

- Basen pływacki;
- Basen rekreacyjny;
- Brodzik dla dzieci;
- Dwie wanny jacuzzi;
- Łażnię parową;
- Saunę fińską;
- Zjeżdżalnię dla dzieci Słonik;
- Zjeżdżalnię wodną z systemem start - stop i pomiarem czasu zjazdu;
- Wodny tor przeszkód AQUA Challenge;
- System audiowizualny;
- Oświetlenie basenu w systemie RGB;
- Ławeczka z hydromasażem zainstalowana w basenie rekreacyjnym.

W 2024r. w ramach realizacji zadań z nauki pływania dla dzieci, dorosłych z GOSIR współpracowały:

- a) **Gmina Abramów;**
- b) **Gmina Ostrów Lubelski – SP Rozkopaczew;**
- c) **Szkoły z terenu Gminy Lubartów – ZSP Skrobów, SP Łucka, SP Nowodwór, SP Wólka Rokicka, SP Annobór, SP Szczekarków,**
- d) **Gmina Niemce:**
 - Zespół Placówek Oświatowych w Dysie;
 - Szkoła Podstawowa im. Twórców Ludowych Lubelszczyzny w Rudce Kozłowieckiej;
 - Zespół Placówek Oświatowych w Ciecierzynie;
 - Szkoła Podstawowa im. Marty z Budnych Łosiowej w Niemcach;
 - Szkoła Podstawowa w Krasleninie;
 - Szkoła Podstawowa w Nasutowie;
 - UKS Niemce;
- e) **Gmina Cyców:** Szkoła Podstawowa w Cycowie, Szkoła Podstawowa w Stawku, Szkoła Podstawowa w Garbatówce, Szkoła Filialna w Świerszczowie, Szkoła Podstawowa nr 1 w Głębokiem, Szkoła Podstawowa w Malinówce;
- f) **Gmina Spiczyn:**
 - Szkoła Podstawowa w Spiczynie, UKS Spiczyn;
- g) **Szkoły pływania i szkoły prywatne – w ramach wynajmu torów i wejść indywidualnych:**
 - MUKS Wektor;
 - OGI Swim;
 - Akademia Pływania SHARK;
 - MUKS Delfinek;
 - MUKS Orka;
 - Forum Aktywności Sportowo Turystycznej FAST;
 - SWIM TEAM Lubartów.
- h) Fundacja "Stella" im. Agaty Orłowskiej, REKINEK - zajęcia rehabilitacyjne dla dzieci z niepełnosprawnością intelektualną i ruchową.
- i) Przedszkole Okruszek - zajęcia rehabilitacyjne dla dzieci z niepełnosprawnością intelektualną i ruchową.

GOSIR stale odnotowuje wzrost liczby klientów korzystających z bazy basenu w ramach programów:

- Benefit Systems;
- Medicover Sport;
- Vanity Style;
- PZU Sport.

3. Rozwiązania technologiczne pływalni.

Budynek Pływalni ORKA jest obiektem stawiającym wiele wyzwań w zakresie technologii i bieżącego użytkowania obiektu. Praca basenu wymaga stałej kontroli urządzeń pracujących całą dobę niemal cały rok (z wyłączeniem przerwy technologicznej). Wymaga to stałej obserwacji i kontroli wszelkich systemów, które muszą działać bez zarzutu i gwarantować odpowiedni poziom środków oczyszczających wodę, temperaturę obiektu i wody, odpowiednią wentylację.

Ponadto basen posiada szereg rozwiązań technologicznych, które mają za zadanie ograniczyć koszty funkcjonowania basenu tj. panele solarne, instalację fotowoltaiczną, agregat kogeneracyjny, system odzysku wody szarej, własny transformator prądu oraz własną studnię.

Stan techniczny podbasenia oraz zaplecza technologicznego obsługuje firma Serwis i Transport Damian Łukanowski, posiadająca wieloletnie doświadczenie w swojej dziedzinie. Podczas lipcowej przerwy technologicznej przeprowadzone były bieżące remonty i naprawy w dużej mierze wykonane w ramach gwarancji od wykonawcy – firmy SKANSKA.

Technologia basenowa wymaga nie tylko ciągłego monitorowania stanu wody, ale także szeregu czynności, które na bieżąco pozwalają utrzymać obiekt w należytym stanie, takie jak:

- Bieżąca obsługa i kontrola ciepła wody basenowej przez całą dobę;
- Rozruch basenu po przerwie technologicznej;
- Bieżąca kontrola parametrów wody;
- Wymiana środków chemicznych w układzie dozującym i monitorowanie stężeń;
- Wymiana uszkodzonych części w pompach dozujących;
- Płukanie filtrów basenowych oraz codzienne usuwanie zanieczyszczeń;
- Kontrola pracy lamp UV do dezynfekcji,
- Czyszczenie niecki basenowej – bieżące – codziennie oraz gruntowne w trakcie przerwy technologicznej;
- Obsługa bieżąca i okresowa wentylacji basenu;
- Wymiana części eksploatacyjnych;
- Kontrola pracy paneli solarnych;
- Kontrola pracy układu paneli fotowoltaicznych, generatora prądu oraz pieców gazowych;
- Sporządzanie dokumentacji związanej z obsługą;
- Inne prace sezonowe związane z przerwą technologiczną.

Pływalnia ORKA jest pod stałym nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Lubartowie oraz Wojewódzkiej stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Lublinie. Regularnie kontrolowany jest zarówno stan wody – każde sprawozdanie z badań jest przesyłane do analizy zgodnie z ustalonym rocznym harmonogramem badań oraz na bieżąco codzienne są prowadzone pomiary i obejmują:

- Wodę wprowadzaną z cyrkulacji do basenu sportowego, brodzika, basenu rekreacyjnego, jacuzzi;
- Wodę w basenie sportowym, rekreacyjnym, brodziku dla dzieci do lat 3, jacuzzi oraz natryski w szatniach damskiej i męskiej
- Wodę z własnego ujęcia zaopatrującej basen.

Pływalnia ORKA ze względu na charakterystykę obiektu i stały kontakt z wodą wymaga szczególnych rozwiązań dotyczących utrzymania czystości. Dlatego w porozumieniu z SANEPID oraz przy wsparciu firmy Klinex, która dostarcza na pływalnię w profesjonalne środki do utrzymania czystości na basenie oraz szkoli sprzątaczkę w zakresie obsługi maszyn do czyszczenia. Opracowała i na bieżąco nadzoruje również plan higieny basenu oraz przekazuje wszelkie informacje dotyczące dozowania i stosowania w/w środków zgodnie z przepisami BHP.

Kontynuowana jest współpraca z firmą JS Hamilton w zakresie badań wody, która posiada Akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonywanie badań analiz wody na pływalniach określonych w załączniku nr 4 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

4. System EOBIEKT - rozwiązania techniczne do regulacji ruchu na pływalni.

Pływalnia Kryta ORKA posiada dwa stanowiska kasowe wyposażone w zawansowane oprogramowanie do obsługi klientów, rejestrowania wejść i kontroli ruchu na obiekcie, który jest zintegrowany z systemem kas fiskalnych. Pozwala to na szybką i sprawną obsługę, a także bieżący monitoring wejść i możliwość generowania wszelkiego rodzaju raportów, zestawień czy statystyk.

System posiada zintegrowany zestaw narzędzi – czytniki do transponderów, oprogramowanie zintegrowane z automatycznymi bramkami wejściowymi, czytnikami w szatniach umożliwiającymi automatyczne przypisanie szafki do klienta i tablicami informacyjnymi mierzącymi czas pobytu na basenie. Dzięki tym rozwiązaniom można precyzyjnie rejestrować czas pobytu na obiekcie, kontrolować liczbę osób przebywających na obiekcie, a klienci sami również mają możliwość monitorowania czasu.

System EOBIEKT obsługuje również platformę eAktywni dedykowaną internetowej sprzedaży biletów. Klienci mogą zakupić jednorazowo bilety, bądź założyć konto internetowe umożliwiające doładowanie karnetu i sprawdzenie stanu konta.

W internetowej sprzedaży biletów są dostępne:

- Basen Bilet Normalny - bilet jednorazowy na 60 minut do wykorzystania w Strefie Basenowej.
- Basen Bilet Ulgowy - Bilet jednorazowy na 60 minut do wykorzystania w Strefie Basenowej.
- Bilet sauna 10 minut - Bilet Sauna Bilet jednorazowy na 10 minut do wykorzystania w Strefie Saun.

5. Cennik – stan na dzień 31 grudnia 2024r.

Cennik obowiązujący w 2024r. zarządzeniem Wójta Gminy Lubartów Nr 223/22 z dnia 25.10.2022r. w sprawie ustalenia cennika opłat za korzystanie z obiektu basenu krytego w Wólce Rokickiej):

Bilety jednorazowe, za 1 godzinę zegarową:

- normalny – 20,00 zł, za każdą kolejną rozpoczętą minutę – 0,34zł;
- ulgowy – 16,00 zł, za każdą kolejną rozpoczętą minutę – 0,27 zł.

Karnety:

- a) **50,00 zł** uprawnia do korzystania z usług na kwotę 60,00 zł, ważny 2 miesiące;
- b) **100,00 zł** uprawnia do korzystania z usług na kwotę 130,00 zł, ważny 4 miesiące;
- c) **300,00 zł** uprawnia do korzystania z usług na kwotę 420,00 zł, ważny 12 miesięcy;

do opłat określonych w lit. a-c doliczana jest jednorazowa opłata w wysokości 12,00 zł.

Wejścia zbiorowe dla grup zorganizowanych, za 1 godzinę zegarową:

- grupy 15 do 30 osób – 19,00 za osobę;
- grupy powyżej 31 osób – 18,00 za osobę;
- grupy dzieci lub młodzieży szkolnej (minimalna liczebność grupy to 6 osób) – 14,00 zł za osobę.

Za wynajem 1 toru na basenie sportowym na czas 60 minut – 120,00 zł maksymalnie dla 8 osób.

Za wynajem basenu sportowego na czas 60 minut – 480,00 zł.

Za korzystanie z sauny za pierwsze 10 minut 10,00 zł, za każdą następną rozpoczętą minutę 1,00 zł.

Za zgubienie lub zniszczenie transpondera – 30,00 zł.

Rezerwacja obiektu basenu krytego za 1 godzinę zegarową:

- strefy basenowej – 625,00 zł;
- strefy basenowej ze strefą saun – 875,00 zł.

Na dzień składania sprawozdania w/w są już nieaktualne. Cennik został zmieniony z dniem 1 stycznia 2025r. zarządzeniem Wójta Gminy Lubartów nr 320/24 z dnia 27 grudnia 2024r.

6. Transport.

Gminny Ośrodek Sportu i Rekreacji dysponuje na cele realizacji zadań statutowych z zakresu transportu trzema pojazdami:

- dwa autobusy SCANIA – do przewozów uczniów do szkół oraz na basen;

Autobusy realizują przewozy uczniów do szkół na terenie Gminy Lubartów na dwóch trasach podzielonych na północną o południową część gminy:

trasa nr 1 – miejscowości: Wólka Rokicka, Annobór, Majdan Kozłowiecki, Wandzin, Łucka

trasa nr 2 – miejscowości: Skrobów, Wola Lisowska, Wincentów, Lisów, Trójnia, Brzeziny,

Ponadto realizują liczne przewozy uczniów na basen ze szkół z Gminy Lubartów oraz Gminy Niemce i zamówienia indywidualne np. przewóz na zawody sportowe, olimpiady naukowe, zamówienia ze szkół.

- Jeden samochód osobowy (bus) służący do przewozów uczniów z terenu Gminy Lubartów.

trasa nr 3 – miejscowości: Trzcinec, Lubartów, Rokitno, Łucka, Nowodwór, Lublin, Chlewiska, Pałecznica, Szczekarków, Skrobów, Nowodwór

Bus realizuje przewozu do szkół specjalnych w Lublinie.

7. Struktura zatrudnienia.

GOSIR na dzień 31 grudnia 2024r. zatrudnia łącznie 16 pracowników na umowę o pracę, z wyszczególnieniem:

a) administracja:

- dyrektor – 1 etat;
- inspektor ds. administracyjno – kadrowych – 1 etat.

b) transport:

- kierowca autobusu – 2 etaty;
- kierowca samochodu osobowego – 1 etat;
- opiekun dowozów – 1 etat.

c) obsługa basenu:

- sprzedawcy biletów – 4 etaty;
- sprzątaczkę – 5 etatów;
- konserwator – 1 etat.

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 23 stycznia 2012r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących liczby ratowników wodnych zapewniających stałą kontrolę wyznaczonego obszaru wodnego (Dz. U. z 2012r. poz. 108) Pływalnia ORKA zapewnia stałą obsadę dwóch ratowników w godzinach pracy basenu. Na dzień 31 grudnia 2024r. współpracowało z Pływalnią 13 ratowników na podstawie umowy zlecenia.

GOSIR kontynuuje umowę zlecenie ze sprzątaczką, która uzupełnia braki kadrowe szczególnie w okresie urlopowym, czy w przypadku długotrwałych zwolnień lekarskich.

Struktura zatrudnienia w GOSIR jest uzależniona od realizowanych zadań oraz od godzin pracy Pływalni Krytej ORKA. Pływalnia jest otwarta 7 dni w tygodniu, łącznie z weekendami (wyłączając dni ustawowo wolne od pracy oraz przerwę technologiczną) w godz. 8.00 – 22.00 (14 godzin). W związku z powyższym część prac porządkowych odbywa się w godzinach nocnych (sprzątanie i gruntowna dezynfekcja basenu oraz obsługa technologiczna przy uzdatnianiu wody, wymianie filtrów, prace konserwatorskie).

8. Statystyka wejść na basen w dniach 1 stycznia 2024r. do 31 grudnia 2024r.

Statystyka ogólna wejść na basen - odbicia na bramce

2018	39 585	działalność od sierpnia 2018
2019	89 129	
2020	54 239	COVID
2021	70 155	COVID
2022	85 066	
2023	85 128	
2024	92 997	

Statystyka wejść – szczegółowa (wg typów klienta):

TYP KLIENTA	LICZBA WEJŚĆ
Normalny	17 070
Ulgowy	22 708
Ulgowy dla osób z niepełnosprawnością	1 502
Sauna	2 364
Dzieci do lat 3	828
Gminny szkolny	10 748
Gminny szkolny 2 h	2 657
Grupowy szkolny od 6 os.	502
FIT PROFIT – Vanity Style	538
Benefit Systems	9 381
Medicover	1 692
Opiekun grupy	2 240
Opiekun osoby niepełnosprawnej	767
Basen Szkółka Dzieci	17 136
Basen Szkółka Dorośli	239
Basen - Weteran	78
Karnet 50	278
Karnet 100	700
Karnet 300	876
Wynajem torów	2 344
Karta abonamentowa szkolna	381

9. Zestawienie kosztów i przychodów GOSIR za 2024r.

1. Zestawienie kosztów i przychodów GOSIR za 2024r. (kwoty w złotych)	
I. Przychody GOSIR w roku 2024 wyniosły (bez amortyzacji) z podziałem:	3 309 418,07
1) Przychód z basenu	1 650 367,56
a. sprzedaż biletów i wynajem torów	1 544 615,53
b. karnety szkone	2 681,77
c. bilety gminne	94 908,00
d. dzierżawa powierzchni pod wynajem automatów, wynajem toru dmuchanego	7 910,72
e. energia odnawialna	251,54
f. Pozostałe	
2) Przychód z transportu	530 256,39
a. dowóz uczniów do szkół na terenie gminy Lubartów	221 258,67
b. dowóz uczniów niepełnosprawnych z gminy Lubartów	203 077,54
c. dowóz uczniów na basen z terenu gminy Lubartów	22 158,5
d. dowóz uczniów na basen z innych gmin	49 965,73
e. wynajem autobusów	15 194,45
f. Inne zlecenia gminne (m.in. konkursy, stomatolog)	18 601,50

3) Dotacja przedmiotowa stanowiąca dopłatę do kosztów wytworzenia usługi Pływalni Orka za każdą dobę użytkowania obiektu	900 000,00
4) Pozostałe przychody (bez amortyzacji)	3 590,85
II. Koszty GOSiR w roku 2024 wyniosły z podziałem:	3 362 047,40
1) Koszty pracownicze i pochodne	1 530 579,41
2) Umowy zlecenia	315 616,58
3) Zakup materiałów i paliwa	232 458,21
4) Zużycie mediów (woda, gaz, energia)	788 466,55
5) Usługi obce	232 541,76
6) Pozostałe koszty	37 181,62
Różnica:	-52 629,33

10. Planowane działania :

Budowa parkingu przy obiekcie – rozbudowa parkingu przy obiekcie jest jednym z najważniejszych celów na przyszłe funkcjonowanie basenu. Ze względu na bardzo wzmożony ruch w szczególności w godzinach popołudniowych i w weekendy notorycznie powstaje problem braku miejsc parkingowych, przez co niejednokrotnie klienci zmuszeni są parkować w miejscach niedozwolonych. Zwiększenie liczby miejsc parkingowych znacznie poprawi jakość usług oferowanych przez basen.

Rozbudowa paneli fotowoltaicznych – basen posiada instalację fotowoltaiczną, jednak w toku działania basenu okazuje się, że przy rosnących kosztach utrzymania obiektu kolejne panele fotowoltaiczne pomogłyby znacznie ograniczyć koszty energii.

Kurs ratownika wodnego – inicjatywa, która pomogłaby w zapewnieniu obsady ratowniczej. Obserwowane jest mniejsze zainteresowanie pracą jako ratownik wodny i znaczne uszczuplenie liczby dyspozycyjnych ratowników. Często problemem jest konieczność dojeżdżania z dalszych miejscowości, co przy obecnych możliwych stawkach godzinowych bywa przeszkodą (chętniej wybierane są baseny w Lublinie.) Kurs ratownika wodnego pozwoli na wyszkolenie bazy ratowników wśród miejscowych mieszkańców, jednocześnie wspierając lokalny rynek.

Dyrektor GOSiR

mgr inż. Andrzej Kwaśny