



## FORMULARZ ZGŁOSZENIA projektu do Międzyzdrojskiego Budżetu Obywatelskiego na 2024 rok

Data wypełnienia wniosku (wypełnia Wnioskodawca)	Data wpływu do Urzędu Miasta (rejestracja w Kancelarii)	Nr projektu wg. kolejności zgłoszeń (wypełnia „Zespół”)
12.10.2023		S 7

### I. WNIOSKODAWCA

Imię i nazwisko (SP nr 1 w Międzyzdrojach)  
ALEKSANDRA ANDRASZEWICZ-LEWANDOWSKA  
IZABELA ZAWORSKA

Adres zamieszkania  
MARIII SKŁODOWSKIEJ-CURIE  
Nazwa ulicy  
30  
Nr domu  
7 2 - 5 0 0 Międzyzdroje  
Kod pocztowy  
Nr mieszkania

Numer telefonu  
604755545

Adres e-mail  
OLAANDRASZEWICZ@GMAIL.COM

### II. NAZWA PROJEKTU

Należy wpisać pełny tytuł zadania, który powinien być sformułowany tak, aby jednoznacznie obrazował faktyczne zadanie, które ma być realizowane w ramach Międzyzdrojskiego Budżetu Obywatelskiego na 2024 r. Tę część zadania zaleca się wypełnić czytelnie wielkimi literami. Podany tytuł zadania będzie obowiązywał na liście do głosowania

**MIĘDZY ZABAWĄ A CHEMIĄ: ZAKUP MINI LABORATORIUM CHEMICZNEGO DO ZAJĘĆ EDUKACYJNYCH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY Z GMINY MIĘDZYZDROJE**

### III. TYP PROJEKTU (wybierz jedno pole)

- INWESTYCYJNY  
 SPOŁECZNY

### IV. OPIS PROJEKTU

#### 1) LOKALIZACJA PROJEKTU

Należy określić obszar, na którym będzie realizowane zadanie podając dane umożliwiające przestrzenną lokalizację zadania tj. nazwę ulicy, numer, rejon ulic, jeżeli jest to możliwe numer działki, inne istotne informacje na temat lokalizacji, przy czym lokalizacja projektu musi być na gruntach stanowiących własność Gminy Międzyzdroje lub gruntach, do których Gmina Międzyzdroje posiada inny tytuł prawny, pozwalający jej na korzystanie z gruntu co najmniej do 2031 roku w momencie składania wniosku

**2) CEL I WSKAZANIE ZADANIA WŁASNEGO GMINY MIĘDZYDZROJE, KTÓRE MA BYĆ REALIZOWANE W RAMACH PROJEKTU**

Należy napisać, jaki jest cel realizacji zadania, jakiego problemu dotyczy i jakie rozwiązanie proponuje, a także uzasadnić, dlaczego zadanie powinno być zrealizowane i w jaki sposób jego realizacja wpłynie na życie mieszkańców. Należy wskazać właściwe zadanie własne gminy zgodnie z art. 7 ustawy o samorządzie gminnym lub innymi ustawowymi oraz zgodność projektu z dokumentami strategicznymi i planami inwestycyjnymi Gminy Międzyzdroje

CELEM PROJEKTU JEST ZAKUP WYPOSAŻENIA DO MINI LABORATORIUM FIZYKO-CHEMICZNEGO. ZAJĘCIA MIĘDZY ZABAWĄ A CHEMIĄ WPROWADZĄ DZIECI ZE SZKÓŁ I PRZEDSZKOŁA W TAJNIKI CHEMII I FIZYKI. "ZABAWA" W LABORATORIUM POZWOLI W NIECO INNY SPOSÓB ZAINTERESOWAĆ DZIECI NAUKĄ. TO JEDNA Z NOWOCZĘSIEJSZYCH FORM NAUKI W DZISIEJSZYCH CZASACH. NAUKA POPRZEZ ZABAWĘ.

**3) OPIS PROJEKTU**

- a) na czym polega projekt tj. inwestycja/przedsięwzięcie ze wskazaniem zadań i działań w projekcie tzn. Co dokładnie ma zostać wykonane oraz jakie główne działania związane są z realizacją projektu,  
b) wskazanie czy realizacja zadania wymaga zezwoleń, pozwoleń czy opiniowania ze strony właściwych organów lub instytucji.

WYPOSAŻENIE MINI LABORATORIUM POZWOLI NA PROWADZENIE WYJĄTKOWO CIEKAWYCH DOŚWIADCZEŃ CHEMICZNYCH I FIZYCZNYCH DLA DZIECI ZE SZKÓŁ I PRZEDSZKOŁA W NASZEJ GMINIE. CHEMIA I FIZYKA NIE MUSZĄ BYĆ NUDNE I TRUDNE. DZIECI I MŁODZIEŻ SAMODZIELNIE (POD OPIEKĄ INSTRUKTORA) PRZEPROWADZĄ WIELE DOŚWIADCZEŃ. TO SPRAWI, ŻE NAUKA DLA WIELU UCZNIÓW STANIE SIĘ PASJĄ. NAUKA POPRZEZ ZABAWĘ POZWOLI, ABY DZIECI ZROZUMIAŁY TRUDNE ZAGADNIENIA CHEMII I FIZYKI POPROSTU BAWIĄC SIĘ. REALIZACJA ZADANIA NIE WYMAGA ZEZWOLEŃ, POZWOLEŃ CZY OPINIOWANIA ZE STRONY WŁAŚCIWYCH ORGANÓW CZY INSTYTUCJI.

**4) PRZEWIDYWANY OKRES I TERMIN REALIZACJI ZADANIA**

Rozpoczęcie nie wcześniej niż od stycznia 2024 r., zakończenie nie później niż do 31.12.2024 r.

01.01.2024 - 31.12.2024

**5) KALKULACJA PRZEWIDYWANYCH KOSZTÓW REALIZACJI PROJEKTU**

Należy podać wszystkie składowe elementy zadania oraz ich szacunkowe koszty brutto, lub koszt przygotowania dokumentacji projektowej itp.

- a) Koszt całkowity projektu w złotych 6000 zł (słownie: sześć tysięcy złotych.)  
b) Kosztorys projektu:

Lp.	Rodzaj kosztów (np. zakup materiałów, zakup usług z uszczegółowieniem pozycji kosztorysowych) z podziałem na zadania i działania	Koszt całkowity w zł	Sposób kalkulacji (opis wyliczenia z podaniem szacowanych ilości i cen jednostkowych)
1	2	3	4
1	WYPOSAŻENIE MINI LABORATORIUM FIZYKO-CHEMICZNEGO	6000 Zł	MENZURKI, PIPETY, MIARKI, ZLEWKI, KOLBY, SZALKI, TYGLE STOJAKI ŁAPY, BAGIETKI, ODCZYNNIKI CHEMICZNE (MATERIAŁY TRWAŁE PO OKOŁO 30 SZTUK, SĄ TO PRODUKTY WIELOKROTNEGO UŻYTKU. ODCZYNNIKI WEDŁUG POTRZEB
<b>x</b>	<b>Razem koszt całkowity</b>	<b>6000</b>	<b>x</b>

## V. ZAŁĄCZNIKI

- 1) Lista poparcia dla projektu przez mieszkańców popierających niniejsze zgłoszenie - 2 .strony (obowiązkowo);
- 2) Mapka lokalizacji projektu – potwierdzona przez pracownika Referatu Infrastruktury - gospodarki nieruchomościami, do kogo należy wskazana działka - .NIE DOTYCZY (obowiązkowo, jeżeli dotyczy propozycji zadania do realizacji);
- 3) Inne załączniki, ważne dla zgłaszanego projektu - ..... szt.(nieobowiązkowo)

12.10.2023  
A. Anulewicz - Lewandowska  
Kawortka

.....  
(data, podpis Wnioskodawcy)