

URZĄD MIASTA I GMINY

Załącznik nr 1 do uchwały Rady Miejskiej w
Olkuszu

Wpł. dn. 31. LIP. 2023

ZŁOŻONO OSOBIŚCIE

L. dz. zał.

podpis

FORMULARZ ZGŁOSZENIA
PROJEKTU DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO
MIASTA I GMINY OLKUSZ NA 2024 ROK

1. Tytuł projektu

„Klimatyzacja w sali gimnastycznej w Szkole Podstawowej nr 5 im. Marcina Bylicy w Olkuszu”

2. Lokalizacja, miejsce realizacji projektu

Budynek Szkoły Podstawowej nr 5 w Olkuszu, sala gimnastyczna

3. Wybór puli projektów

Do 50.000,00

Do 25.000,00

Do 5.000,00 (właściwą pulę zaznacz znakiem X)

4. Opis projektu: Projekt „Klimatyzacja w sali gimnastycznej w Szkole Podstawowej nr 5 im. Marcina Bylicy w Olkuszu” zakłada zakup i montaż nowoczesnego i energooszczędnego systemu klimatyzacji. Klimatyzacja w szkole będzie wykonana według obowiązujących norm i przepisów. Szkoła pozyska wsparcie firm specjalizujących się w tym zakresie, aby przeprowadzona modernizacja spełniała prawne i formalne założenia oraz była jak najbardziej nowoczesna i zaawansowana technologicznie.

5. Uzasadnienie (proszę napisać jaki jest cel realizacji projektu, jakiego dotyczy problemu, jakie proponuje się rozwiązanie, proszę uzasadnić dlaczego projekt powinien być zrealizowany i w jaki sposób jego realizacja wpłynie na życie mieszkańców, jakie grupy mieszkańców skorzystają z realizacji projektu, proszę określić zasady dostępności obiektu dla mieszkańców oraz zasady rekrutacji, itp.)

W szkolnej sali gimnastycznej jest potrzeba założenia klimatyzacji. Obecna wentylacja nie jest wydolna podczas imprez galowych szkolnych gdzie przy dużym nasłonecznieniu i dużej ilości osób na sali jest bardzo duszno. Klimatyzacja odpowiada za schłodzenie powietrza i tym samym stworzenie optymalnych warunków w danym pomieszczeniu. Powietrze w szkole powinno być nośnikiem wyłącznie: pozytywnych zapachów, zdrowia, dotlenienia, dobrego samopoczucia, energii, pobudzenia, wzrostu chęci do pracy. Założenie klimatyzacji zapewni komfort przebywającym wewnątrz osobom, ale również umożliwi uczniom wykonywanie konkretnych czynności z maksymalną wydajnością. Klimatyzacja na sali gimnastycznej powinna być jak najskuteczniejsza w działaniu, dzięki odpowiednio dopasowanej do specyfiki pomieszczenia wymianie powietrza. Chociaż klimatyzacja zamontowana na sali nie ma bezpośredniego wpływu na uprawiane dyscypliny sportowe w znaczny sposób może poprawić komfort oddających się ćwiczeniom ludzi. Wymiana pomiędzy powietrzem ciepłym i schłodzonym umożliwi miłośnikom różnych dyscyplin bezpieczne i swobodne zajmowanie się własną pasją, jaką jest aktywność fizyczna. Sala gimnastyczna to miejsca, gdzie mamy do czynienia ze znaczną aktywnością fizyczną, co sprawia, że sprawne schłodzenie powietrza wewnątrz nich jest jeszcze większym atutem zastosowanych systemów klimatyzacyjnych. Dbając o dobro korzystających z tego typu obiektów uczniów, niezawodny sprzęt okaże się strzałem w dziesiątkę.

6. Szacunkowe koszty projektu

Lp.	Składowe części projektu	Koszt
1	Wykonanie dokumentacji projektowej	3.000
2	Zakup klimatyzacji: jednostki zewnętrzne, jednostki wewnętrzne,	38.500
3	Montaż i wykonie instalacji klimatyzacji	7.000
	Łącznie	48.500

7. Szacunkowe koszty utrzymania projektu

Lp.	Rodzaj kosztów	Koszt
1	Przeгляд i konserwacja urządzeń instalacji klimatyzacji	1.500
2		
	Łącznie	50.000

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgłaszając projekt, moje dane osobowe przetwarzane będą zgodnie z art. 6, ust. 1, lit. e) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i