

Załącznik nr 4 do uchwały RM z dnia
23.07.2020 r.

<p>gmina/powiat/województwo</p> <p>Miasto Siedlce (miasto na prawach powiatu)</p> <p>(nazwa jednostki samorządu terytorialnego)</p> <p>1464011 (kod TERYT)</p>	<p>Wniosek</p> <p>o uzyskanie środków Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 dla jednostek samorządu terytorialnego (jst)</p>	<p>Prezes Rady Ministrów za pośrednictwem wojewody mazowieckiego (nazwa wojewody)</p>
--	--	---

1. Kwota wnioskowanych środków:
15 138 000,00
2. Numer konta:
ING Bank Śląski S.A. 48 1050 1953 1000 0024 6841 9029
3. Przedmiot i krótki opis inwestycji: (maks. 500 znaków)
Projekt polega na przebudowie i rozbudowie budynku z 1948 r. przy ul. Sienkiewicza 32 na potrzeby środowiskowego domu samopomocy (ŚDS). Zakres obejmuje: przebudowę układu funkcjonalnego; budowę windy; wymianę oświetlenia na LED; wykonanie termoizolacji fundamentów, stropu, ścian; wymianę dachu, okien i drzwi zewn.; zamurowanie otworów okiennych; wymianę instalacji; wyposażenie; rozbudowę w wykorzystaniem obecnych technologii w zakresie niezbędnym do spełnienia wymagań ustawowych.
4. Planowane miesiąc i rok rozpoczęcia oraz zakończenia realizacji inwestycji:
rozpoczęcie – luty 2022, zakończenie – listopad 2022
5. Szacowany koszt inwestycji: (w złotych)
15 138 000,00 zł
6. Relacja kosztu z pkt 5 do planowanych dochodów ogółem jst w roku rozpoczęcia realizacji:
$15\ 138\ 000,00 : 552\ 752\ 091,78 = 0,027$
7. Uzasadnienie:
a) zrównoważony rozwój (maks. 500 znaków)
Projekt zapewnia utrzymanie równowagi pomiędzy racjonalnym gospodarowaniem zasobami środowiska a postępem gospodarczym i rozwojem społecznym. Realizacja projektu przyczyni się do zmniejszenia zapotrzebowania na energię o ok. 20 %, co spowoduje redukcję zapotrzebowania na paliwa. Jednocześnie pozwoli na rozwój: społeczny, gdyż zapewni możliwość nauki samodzielnego funkcjonowania osobom z dysfunkcjami psychicznymi, którym towarzyszą dysfunkcje fizyczne; gospodarczy – lepsza organizacja pracy.
b) kompleksowość ¹ (w formie wskaźnikowej)

¹ Przykładowe wskaźniki kompleksowości:

- 1) zawarcie w wykazie przedsięwzięć wieloletnich do wieloletniej prognozy finansowej jst zwiększonych wydatków ze środków budżetowych na transport publiczny;
- 2) zakup tramwaju dla obsługi planowanej lub realizowanej linii, czyi linia powiązana jest z węzłem komunikacji autobusowej podmiejskiej, czy linia powiązana jest z obszarem innej jst;

Projekt zapewni dostępność do ŚDS w odległości mniejszej niż 1000 m i 20 min. dojazdu komunikacją zbiorową. Osoby z dysfunkcjami będą korzystać ze wszystkich usług w 1 lokalizacji w centrum miasta, co jest ważne także dla wychowawców i terapeutów. Obecnie są to 2 odległe od siebie obiekty (kilka pomieszczeń w siedzibie MOPR ul. Sienkiewicza 32 oraz ul. Dzieci Zamojszczyzny 39). Efekt kompleksowości dla 112.865 mieszkańców miasta i gmin, których mieszkańcy korzystają z tych usług.

c) ograniczenie emisyjności i ingerencji w środowisko² (w formie wskaźnikowej)

W wyniku realizacji projektu zmniejszy się zapotrzebowanie na energię elektryczną i ciepłą. Szacunkowy spadek zapotrzebowania na energię to ok. 20%, co spowoduje redukcję emisji gazów cieplarnianych o ok. 11 t/rok. Zastosowanie fotowoltaiki przyczyni się do ograniczenia ingerencji w środowisko.

d) udział liczby mieszkańców jst, na który inwestycja wywiera pozytywny wpływ

udział (%)	uzasadnienie (maks. 500 znaków)
100%	Ze ŚDS korzystają osoby przewlekle chore psychicznie, z niepełnosprawnością intelektualną oraz wykazujące inne przewlekle zaburzenia czynności psychicznych. Po realizacji inwestycji w ŚDS będzie 60 miejsc dla takich osób. Miejsca będą spełniać standardy ustawowe. Efekty realizacji inwestycji będą miały pozytywny wpływ na 112.865 mieszkańców miasta i gmin, z którymi są podpisane porozumienia w tej sprawie tj. gminą: Siedlce, Paprotnia, Korczew, Wiśniew, miasto i gmina Mordy.

e) spodziewany efekt planowanej inwestycji³ (w formie wskaźnikowej)

- oferowanie usług osobom z dysfunkcjami w 1 obiekcie, a nie tak jak obecnie w 2 różnych, odległych od siebie miejscach,

- 3) w przypadku budownictwa komunalnego: zapisanie w wykazie przedsięwzięć wieloletnich do wieloletniej prognozy finansowej jst zwiększonych wydatków ze środków budżetowych na budowę równoważnej liczby mieszkań w okresie trzech lat;
- 4) w przypadku infrastruktury rowerowej: długość dróg/ciągów rowerowych w promieniu 2 km od każdej z końcówek zrealizowanego/nych inwestycji w zakresie dróg rowerowych, czy zrealizowano miejsca postojowe dla rowerów powiązanych z realizowaną drogą rowerową i w jakiej liczbie;
- 5) doświetlenie określonej liczby i udziału przejść dla pieszych;
- 6) w przypadku budowy hal sportowych, basenów, budowy i rozbudowy szkół, przedszkoli - zapewnienie dostępności do tych obiektów w odległości mniejszej niż 1000 m lub 20 min. dojazdu komunikacją zbiorową;
- 7) w przypadku parkingu *park and ride*: realizacja sieci dróg rowerowych obsługujących rejon w promieniu 4 km od parkingu *park and ride*;
- 8) w przypadku realizacji zakładów przetwarzania odpadów: realizacja Zbiorczego Punktu Gromadzenia Odpadów na terenie każdej miejscowości.

² Przykładowe wskaźniki w zakresie ograniczenia emisyjności i ingerencji w środowisko:

- 1) spadek średniej emisji spalin posiadanego taboru w oparciu o średnią wieku taboru – wskazanie o ile odmłodzono wiek taboru. W przypadku wcześniejszego braku taboru – wskazanie tej informacji;
- 2) czy zużycie energii na 1 wozokilometr będzie niższe niż najbardziej wydajny tramwaj posiadany przez przewoźnika, czy tabor będzie posiadał zdolność odzysku energii z hamowania lepszą niż najbardziej wydajny posiadany tramwaj, wskazanie przewidywanego potoku pasażerskiego (przy wielu liniach, podanie średniej liczby);
- 3) w przypadku budownictwa komunalnego: dostosowanie budynku/ów do norm dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłowni na paliwo stałe, czy zastosowano dodatkowe nieemisyjne źródła ciepła, czy zastosowano panele fotowoltaiczne i o jakiej mocy;
- 4) w przypadku infrastruktury rowerowej: liczba kilometrów nowych dróg rowerowych przypadających na 10 tys. mieszkańców
- 5) w przypadku instalacji nowych latarni: czy zainstalowano panele fotowoltaiczne, jaka jest ich moc oraz pokrycie zapotrzebowania nowych latarni;
- 6) w przypadku parkingu *park and ride* – liczba miejsc postojowych;
- 7) w przypadku zakładów przetwarzania odpadów – czy zmniejszono składowanie odpadów i o ile.

³ Przykładowe wskaźniki w zakresie spodziewanego efektu inwestycji:

- 1) wzrost odsetka taboru ogółem;
- 2) przyrost ogólnej liczby tramwajów w okresie pięciu lat po zakupie, wzrost średniej nominalnej pojemności posiadanych tramwajów, zakup tramwajów powyżej 10 maszyn, podniesienie liczby maszyn z niską podłogą, wydłużenie linii tramwajowej i o ile;
- 3) w przypadku budownictwa komunalnego - wzrost odsetka liczby osób, które mieszkają w zasobie komunalnym;
- 4) w przypadku inwestycji rowerowych długość mających być zrealizowanych ciągów rowerowych w stosunku do zakontraktowanych do realizacji na obszarze gminy w okresie 5 lat przed zgłoszeniem wniosku długości dróg samochodowych;
- 5) zmniejszenie zapotrzebowania na energię na oświetlenie ulic i o ile procent;
- 6) w przypadku budowy szkoły: wzrost wydatków gminy w budżecie na jednego ucznia;
- 7) w przypadku parkingu *park and ride* - przyrost miejsc postojowych;
- 8) w przypadku zakładów przetwarzania odpadów- czy zmniejszono składowanie odpadów i o ile.

- spełnienie standardów ustawowych, - przystosowanie budynku dla niepełnosprawnych dzięki pozostawieniu podejść dla niepełnosprawnych, zastosowaniu windy, odpowiednim wykończeniu pomieszczeń i wyposażeniu.
f) wpływ planowanej inwestycji na ograniczenie skutków klęsk żywiołowych lub zapobieganie im w przyszłości, jeżeli planowana inwestycja może mieć taki wpływ <i>(max. 500 znaków)</i>
Projekt bezpośrednio przyczynia się do ograniczenia skutków ocieplania klimatu tj. deszczów nawalnych i lokalnych podtopień. Zmniejszenie zapotrzebowania na energię ciepłą i elektryczną przyczyni się do redukcji zapotrzebowania na paliwo i zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych. Zastosowanie nawierzchni przepuszczalnych wokół budynku w centrum miasta przyczyni się do zatrzymywania wody opadowej w glebie. Kolejnym elementem będzie utworzenie ogrodu deszczowego w centrum miasta.
g) zapewnienie dostępności w rozumieniu ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz.U. 2019 poz. 1696 oraz 2020 poz. 1062) <i>(max. 500 znaków)</i>
Dokumentacja budowlana jest opracowywana z zastosowaniem projektowania uniwersalnego, zatem zgodnie z ustawą zapewniona będzie dostępność dla osób ze szczególnymi potrzebami. Po przebudowie pozostaną podejścia dla niepełnosprawnych; w wyniku realizacji projektu dostępna będzie winda; wielkości, wykończenie i wyposażenie pomieszczeń zapewni dostęp wszystkim bez względu na ograniczenia.

Klasyfikacja budżetowa wydatków na planowaną inwestycję		Udział wydatków z Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 w wartości planowanej inwestycji (%)
dział	rozdział	
1	2	3
852	85203	100%

Gmina/~~powiat~~/województwo **MIASTO SIEDLCE** *(nazwa jst)* zobowiązuje się do:

- 1) przeznaczenia całości otrzymanych środków na wydatki majątkowe objęte wnioskiem, a w przypadku zmiany zakresu kosztu lub przedmiotu wydatku majątkowego poinformowania o tym Prezesa Rady Ministrów za pośrednictwem wojewody w terminie 14 dni od dnia zaistnienia zmiany;
- 2) przeznaczenia niewykorzystanych środków na wydatki majątkowe;
- 3) przeznaczenia całości odsetek od otrzymanych środków, zgromadzonych na rachunku bankowym lub lokacie na wydatki majątkowe;
- 4) przeznaczenia całości ewentualnej kary umownej, uiszczonej przez wykonawcę realizującego inwestycję dotyczącą wydatku majątkowego objętego wnioskiem, na wydatki majątkowe;

- 5) przedkładania do właściwego wojewody w formie elektronicznej, przez elektroniczną skrzynkę podawczą informacji, na określonym w uchwale RM w sprawie wsparcia na realizację zadań inwestycyjnych przez jednostki samorządu terytorialnego wzorze, o wykorzystaniu środków, wg stanu na koniec 2020, 2021 i 2022 r. w terminie 14 dni od dnia zakończeniu okresu, za który sporządzana jest Informacja oraz 60 dni od dnia zakończenia wydatkowania przekazanych środków;
- 6) umieszczenia na przedmiocie inwestycji, w momencie jej rozpoczęcia, tabliczki z logo, zgodnie ze wzorem określonym w uchwale RM w sprawie wsparcia na realizację zadań inwestycyjnych przez jednostki samorządu terytorialnego z informacją o pochodzeniu środków oraz zamieszczenia informacji o otrzymanych środkach na stronie internetowej urzędu gminy/powiatu/województwa.

<p>Kazimierz Paryła</p> <p>.....</p> <p>(skarbnik)</p>	<p>Andrzej Sitnik</p> <p>.....</p> <p>(wójt/burmistrz/prezydent/starosta/marszałek województwa)</p>
<p>29.09.2020, Siedlce.....</p> <p>SKARBNIK MIASTA</p> <p>(data, miejscowość, podpis)</p> <p>Kazimierz Paryła</p>	<p>29.09.2020, Siedlce.....</p> <p>PREZYDENT MIASTA</p> <p>Andrzej Sitnik</p> <p>(data, miejscowość, podpis)</p>

MIASTO SIEDLCE
 Skwer Niepodległości 2
 08-110 SIEDLCE