



PROGRAM PRIORYTETOWY

WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W ŁÓDZI

EKO Latarnia - Poprawa efektywności energetycznej systemów oświetlenia zewnętrznego – II edycja

§ 1

Ogólne postanowienia

1. Podstawa prawna udzielania dofinansowania:

Art. 400a ust. 1 pkt 21 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.)

2. Cel Programu:

Celem Programu jest ograniczenie bądź uniknięcie emisji zanieczyszczeń do atmosfery oraz uzyskanie oszczędności energii elektrycznej poprzez przebudowę lub rozbudowę istniejących systemów oświetlenia oraz wyposażenie ich w inteligentne systemy sterowania.

3. Beneficjenci:

Beneficjent Programu (Wnioskodawca) - jednostki samorządu terytorialnego (jst) i ich związki oraz spółki prawa handlowego z większościowym udziałem jst.

4. Okres wdrażania i wydatkowania środków:

- 1) wdrażanie Programu, rozumiane jako podpisywanie umów: w latach 2022-2023;
- 2) termin zakończenia zadania realizowanego przez Beneficjenta rozumiany jako sporządzenie protokołu końcowego zadania nie może nastąpić później niż do dnia 31.10.2023 roku;
- 3) wydatkowanie środków, rozumiane jako wypłata środków udzielonego dofinansowania: do 31.12.2023 roku.

5. Wskaźniki osiągnięcia celu Programu:

- 1) efekt rzeczowy – punkt świetlny,
wskaźnik: co najmniej 2.000 szt. punktów świetlnych;
- 2) efekt ekologiczny - redukcja emisji CO₂
wskaźnik: co najmniej 600 Mg przy założeniu pełnego wykorzystania budżetu Programu.

6. Budżet Programu:

Budżet Programu wynosi: 10.000.000,00 zł, w tym:

- 1) w formie pożyczki łącznie: 6.000.000,00 zł,
- 2) w formie dotacji łącznie: 4.000.000,00 zł
przy czym kwota niewykorzystana w danym roku przechodzi do rozdysponowania na rok następny.

7. Nabór wniosków:

- 1) wnioski składane są na piśmie (w wersji papierowej) za pośrednictwem operatora pocztowego, firm kurierskich lub elektronicznie (opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym albo podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP);
- 2) nabór wniosków prowadzony jest w trybie ciągłym do 30.09.2023 r. lub do wyczerpania środków zaplanowanych przez Fundusz w Budżecie Programu (data wpływu wniosku rozumiana jest jako termin jego dostarczenia do siedziby Funduszu).



- 3) Beneficjent może złożyć kilka wniosków w okresie obowiązywania Programu, przy czym jeden wniosek musi dotyczyć minimum 20 sztuk punktów świetlnych.

§ 2

Zasady udzielania dofinansowania

1. Forma dofinansowania:

Pożyczka i dotacja, przy czym otrzymanie dotacji uwarunkowane jest zaciągnięciem pożyczki.

2. Intensywność i warunki dofinansowania:

- 1) łączna kwota wsparcia wynosi do 100% kosztów kwalifikowanych zadania, przy czym dotacja nie może przekroczyć 40% kwoty możliwego dofinansowania;
- 2) Jednostkowy koszt kwalifikowany zadania, obliczony jako iloraz wszystkich kosztów kwalifikowanych i wielkości planowanego efektu rzeczowego określonego w sztukach punktów świetlnych, nie może przekroczyć 3.500,00 zł / 1 punkt świetlny.

3. Warunki udzielanej pożyczki:

- 1) oprocentowanie wg stałej stopy procentowej (r), obliczonej wg wzoru $r=(s.r.w.-1,5 \text{ p.p.})$ gdzie:
 - a) s.r.w. stanowi stopę redyskonta weksli obowiązującą w dniu podjęcia decyzji o dofinansowaniu przez właściwy organ Funduszu,
 - b) p.p. punkty procentowe.Oprocentowanie nie może być niższe niż 1,5%.
- 2) okres karencji w spłacie pożyczki nie może przekroczyć 6 miesięcy od daty planowanego zakończenia zadania wskazanego w umowie pożyczki w pierwotnym jej brzmieniu;
- 3) łączny okres spłaty pożyczki wraz z okresem karencji nie może przekroczyć 15 lat;
- 4) pożyczka nie podlega umorzeniu.
- 5) podatek od towarów i usług VAT może być ujęty w koszcie całkowitym zadania (suma kosztów kwalifikowanych i niekwalifikowanych), jeżeli Wnioskodawca nie ma prawnej możliwości odliczenia podatku przy realizacji zadania w ramach Programu;

4. Rodzaje zadań:

- 1) Dofinansowanie może być udzielone na realizację poprawiających efektywność energetyczną inwestycji polegających na przebudowie lub rozbudowie systemów oświetlenia wraz z inteligentnym systemem sterowania oświetleniem.
- 2) Zakres przebudowy oświetlenia wskazany we wniosku o dofinansowanie musi wynikać z przeprowadzonego audytu oświetlenia.
Program umożliwia realizację inwestycji w postaci przebudowy systemu oświetlenia bez inteligentnego systemu sterowania jeżeli nowy zakres przebudowy oświetlenia zostanie zintegrowany z istniejącym już inteligentnym systemem sterowania.
- 3) Rozbudowa systemu oświetlenia realizowana w ramach Programu może polegać na rozbudowie istniejącego systemu lub montażu nowych, pojedynczych punktów świetlnych nie związanych z istniejącym systemem. Rozbudowa systemu oświetlenia musi być zgodna z obowiązującymi przepisami prawa (m.in. normą PN EN 13201).

5. Koszty kwalifikowane i niekwalifikowane:

- 1) koszty kwalifikowane do objęcia dofinansowaniem przez Fundusz stanowią koszty bezpośrednie związane z realizowanym zadaniem służące uzyskaniu efektu rzeczowego i ekologicznego;
- 2) koszty kwalifikowane stanowiące dofinansowanie i udział własny obejmują:
 - a) koszty demontażu starych opraw oświetleniowych;
 - b) koszty wymiany przewodów elektrycznych w słupach i wysięgnikach wraz z wymianą zabezpieczeń;



- c) koszty zakupu, dostawy i montażu akumulatorów;
- d) koszty wymiany słupów, wysięgników;
- e) koszty wymiany zapłonników;
- f) koszty zakupu, dostawy i montażu nowych opraw oświetleniowych w ramach przebudowy ciągów oświetleniowych;
- g) koszty przebudowy punktów zasilania i sterowania oświetleniem;
- h) koszty zakupu, dostawy i montażu inteligentnego systemu sterowania oświetleniem,
- i) koszty utylizacji zdemontowanych opraw oświetleniowych.

W przypadku rozbudowy systemu oświetlenia uznane będą koszty zakupu, montażu elementów wymienionych w lit. b-h.

- 3) koszty niekwalifikowane stanowiące wyłącznie udział własny Wnioskodawcy obejmują:
 - a) koszty związane z opracowaniem dokumentacji projektowej będącej elementem realizowanego zadania, koszty wynagrodzeń projektantów i audytorów, nadzorów itp.;
 - b) koszty związane z opracowaniem instrukcji dotyczących eksploatacji itp. oraz stosownych szkoleń w tym zakresie;
 - c) koszty promocji i obsługi projektu itp.;
 - d) koszty odtworzenia podbudowy i nawierzchni jezdni, chodników i placów w szerokości wykopu, odtworzenia infrastruktury technicznej w pasie prowadzonych robót w tym m.in. sieci energetycznej, sieci telefonicznej.
- 4) w udziale własnym Wnioskodawcy będą uwzględniane koszty poniesione do 3 lat wstecz od daty złożenia wniosku o dofinansowanie w ramach Programu;
- 5) na uzasadniony wniosek Wnioskodawcy oraz za zgodą Zarządu, dopuszcza się możliwość uznania za kwalifikowane lub uwzględnienie w udziale własnym kosztów niewymienionych powyżej, o ile koszty te wpływają znacząco na uzyskanie efektu rzeczowego i ekologicznego zadania lub są niezbędne do jego zrealizowania;

6. Inne warunki dofinansowania:

- 1) Fundusz nie przyznaje pomocy finansowej na zadania, które zostały zakończone przed datą złożenia wniosku o ich dofinansowanie;
- 2) dofinansowanie ze środków Funduszu (w formie dotacji i pożyczki) wypłacane jest bezgotówkowo, bezpośrednio na konto Beneficjenta na podstawie wystawionych faktur lub rachunków;
- 3) Beneficjent zobowiązany jest do utrzymania trwałości zadania (efektu rzeczowego i ekologicznego zadania) przez okres nie krótszy niż 5 lat licząc od dnia jego zakończenia;
- 4) Beneficjent Programu będzie posiadał tytuł prawny do dysponowania przebudowywaną oraz wybudowaną infrastrukturą oświetlenia zewnętrznego, w tym ulicznego*, umożliwiającą realizację zadania oraz zachowanie okresu jego trwałości.

§ 3

Efekt ekologiczny zadania

1. Wysokość osiągniętego efektu ekologicznego dla zadań objętych dofinansowaniem winna być obliczona w oparciu o rzeczywiste dane, uśrednione z trzech lat następujących po dacie zakończenia realizacji zadania.
2. Termin i sposób przedłożenia do Funduszu potwierdzenia uzyskanych efektów określa się w umowie o dofinansowanie.

§ 4

Postanowienia końcowe

W sprawach nie uregulowanych niniejszym Programem mają zastosowanie:

- 1) Zasady udzielania pomocy finansowej ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;



- 2) Kryteria wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;
- 3) Procedury udzielania dofinansowania na realizację zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;

obowiązujące na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie zadania ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi,
oraz „Instrukcja rozliczania kosztów zadania dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi” obowiązująca na dzień podpisania umowy o dofinansowanie.

**Poprzez tytuł do dysponowania infrastrukturą oświetleniową należy rozumieć prawo używania infrastruktury oświetleniowej, w tym na podstawie umowy najmu oraz umowy dzierżawy. Umowa taka powinna zawierać takie elementy jak:*

1. oświadczenie przedsiębiorstwa energetycznego, że jest właścicielem majątku oświetleniowego – urządzeń oświetleniowych służących do oświetlenia ulic, placów i dróg publicznych znajdujących się w granicach administracyjnych gminy;
2. oświadczenie o oddaniu i przyjęciu do używania majątku oświetleniowego w celu wykorzystania do oświetlenia ulic, placów i dróg publicznych znajdujących się w granicach administracyjnych gminy;
3. zgoda przedsiębiorstwa na przeprowadzenie przebudowy (w przypadku jej wykonywania);
4. określenie czasu trwania umowy – tj. okres spłaty pożyczki, jednak nie mniej niż 5 lat od daty zakończenia realizacji zadania.