

Jak skorzystać z programu?

1. Weryfikacja kwalifikacji

(Budynek i prawo do dysponowania nieruchomością
– Zapewnienie zgodności z wymaganiami Programu.
Publikacja Listy Uczestników Projektu po weryfikacji)



2. Weryfikacja telefoniczno-techniczna

(Ocena budynku przez Inspektora Nadzoru)



3. Podpisanie umowy na grant

(Ten etap formalizuje współpracę i zobowiązania)



4. Wybór wykonawcy i realizacja inwestycji

(Maksymalnie 90 dni od podpisania umowy grantowej.
Ważne jest wybranie kompetentnego wykonawcy,
aby zapewnić prawidłową instalację)



5. Odbiór techniczny i rozliczenie

(Inspekcja, faktury, protokoły – dokumenty
potwierdzające zgodność realizacji inwestycji)



6. Płatność grantobiorcy za wykonaną instalację

(Mieszkaniec pokrywa 100% kosztów instalacji)



7. Złożenie wniosku o wypłatę grantu

(Dokumenty dotyczące inwestycji i rozliczeń są
gromadzone i przesyłane do Operatora Projektu)

Projekt grantowy: „Rozwój energetyki rozproszonej opartej
o odnawialne źródła energii na terenie Gminy Bytom”
dofinansowany jest w ramach Programu Fundusze Europejskie
dla Śląskiego 2021-2027 (Fundusz na rzecz Sprawiedliwej
Transformacji. Priorytet: FESL.10.00-Fundusze Europejskie
na transformację). Działanie: FESL.10.06-Rozwój energetyki
rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii.

PUNKT OBSŁUGI GRANTOBIORCÓW
URZĄD MIEJSKI W BYTOMIU
UL. PARKOWA 2
POKÓJ NR 318, II PIĘTRO

Kontakt:
570 700 606
bytomoze@ekoscan.pl

Punkt jest czynny trzy razy w tygodniu:

- w poniedziałki od 7:30 do 17:30;
- we wtorki i środy od 7:30 do 15:00.



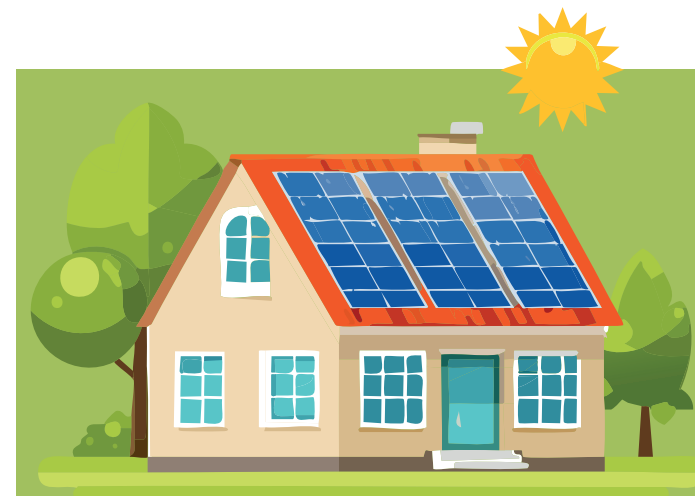
www.bytom.pl/oze-bytom

JAK SKORZYSTAĆ Z DOFINANSOWANIA DO ZIELONEJ ENERGII W BYTOMIU?

Miasto Bytom realizuje projekt

**„ROZWÓJ ENERGETYKI ROZPROSZONEJ
OPARTEJ O ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII
NA TERENIE GMINY BYTOM”,**

na który pozyskało dofinansowanie w ramach programu
Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021 - 2027



Jakie są założenia projektu?

Projekt pn. „Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii na terenie Gminy Bytom” obejmuje swoim zakresem wykonanie do 2026 roku łącznie 143 inwestycji związanych z instalacją odnawialnych źródeł energii w budynkach mieszkalnych w Bytomiu.

W ramach realizowanych inwestycji powstaną

- 122 powietrzne pompy ciepła do c.o. lub c.w.u.,
- 136 instalacji fotowoltaicznych,
- 130 magazynów energii elektrycznej,
- 119 systemów zarządzania energią.

Kto bierze udział w projekcie?

Nabór chętnych do projektu pn. „Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii na terenie Gminy Bytom” prowadzony był na terenie Bytomia już w 2023 roku i cieszył się dużym zainteresowaniem.



Teraz dzięki pozyskanemu przez miasto Bytom w 2024 roku dofinansowaniu ze środków Unii Europejskiej i budżetu państwa rozpoczyna się proces realizacji projektu. W pierwszej kolejności wezmą w nim udział mieszkańcy Bytomia, którzy złożyli deklaracje i zostali zakwalifikowani do udziału w projekcie. W 2025 roku gmina planuje nabór uzupełniający.

Na jaką maksymalną wysokość grantu można liczyć?

Dofinansowanie przyznawane jest kwotowo dla danego rodzaju instalacji, przy czym nie może przekroczyć 85% kosztów kwalifikowanych.

- Instalacja fotowoltaiczna (panele fotowoltaiczne) – 5 000 zł/kWp, nie więcej niż 50 000 zł;
- Powietrzna pompa ciepła do c.o. oraz c.w.u., nie więcej niż 70 000 zł;
- Magazyn energii elektrycznej (dla instalacji fotowoltaicznej), nie więcej niż 35 000 zł;
- Systemy zarządzania energią, nie więcej niż 2 000 zł.

Kiedy nastąpi refundacja?

Inwestycje mieszkańcy realizują w całości ze środków własnych. Przekazanie grantu nastąpi po zakończeniu inwestycji i przyjęciu jej prawidłowego rozliczenia.

KOSZT INSTALACJI 100% (pokrywa mieszkaniec)

DOFINANSOWANIE (po rozliczeniu projektu)
85%

WKŁAD
WŁASNY
15%

Gdzie można uzyskać więcej informacji?

W Urzędzie Miejskim w Bytomiu uruchomiony został Punkt Obsługi Grantobiorców, w którym udzielane są informacje dotyczące realizacji projektu, a mieszkańcy zakwalifikowani do udziału w nim mogą składać dokumenty. Po ich weryfikacji mogą zawrzeć umowę na realizację wybranych instalacji.

