

Szanowni Państwo, w imieniu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego zapraszamy do wzięcia udziału w badaniu oczekiwań wobec preferencyjnych pożyczek skierowanych do jednostek samorządu terytorialnego. W 2020 r. zapraszaliśmy Państwa do wypełnienia ankiety związanej z planami inwestycyjnymi Państwa gminy/powiatu. Obecna ankieta ma na celu przygotowanie założeń i charakterystyk instrumentów finansowych w ramach programu Fundusze Europejskie dla Małopolski na lata 2021–2027 (FEM 2021–2027). W programie FEM 2021–2027 planowane są pożyczki dla JST na realizację poniższych inwestycji: • Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej, zapewniające przynajmniej 30% oszczędności energii pierwotnej. • Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej (fotowoltaika, pompy ciepła). Zapraszamy do wypełnienia ankiety, nawet jeśli obecnie nie planują Państwo tego rodzaju inwestycji. W takiej sytuacji będą Państwo poproszeni o odpowiedź tylko na kilka pytań. Bardzo prosimy o wypełnienie ankiety przez osobę znającą plany inwestycyjne gminy/powiatu. Wypełnienie ankiety on-line zajmie ok. 15 minut. W razie pytań prosimy o kontakt pod adresem barbara.porebska-maciolek@umwm.malopolska.pl lub telefonicznie 12 2990 631. Projekt współfinansowany z Funduszy Europejskich w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014–2020

Czy do końca 2029 r. planują Państwo realizację inwestycji w którymś z wymienionych obszarów: Proszę wziąć też pod uwagę inwestycje w najwcześniejszej fazie planowania (zgłoszenie istotnej potrzeby, pomysły).

q2 (sub question)

	1. Zdecydowanie tak	2. Raczej tak	3. Raczej nie	4. Zdecydowanie nie
1. Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Jak zmieniły się Państwa plany inwestycyjne we wskazanym obszarze w ciągu ostatnich 12 miesięcy?

q3 (sub question)

	1. Zwiększyliśmy skalę planowanych inwestycji	2. Nasze plany inwestycyjne pozostały bez zmian	3. Zmniejszyliśmy skalę planowanych inwestycji	4. Nie wiem
1. Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Jak zmieniły się Państwa plany inwestycyjne we wskazanym obszarze w ciągu ostatnich 12 miesięcy?

q4 (sub question)

	1. Zwiększyliśmy skalę planowanych inwestycji	2. Nasze plany inwestycyjne pozostały bez zmian	3. Zmniejszyliśmy skalę planowanych inwestycji	4. Nie wiem
1. Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Jakiej wielkości inwestycje planują Państwo do końca 2029 r. w obszarze: Proszę podać szacowane koszty za wszystkie planowane inwestycje, także we wczesnej fazie planowania, dla których jeszcze nie zabezpieczono źródła finansowania.

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej

q5 (single)

- 1. Do 300 tys. zł
- 2. Powyżej 300 do 500 tys. zł
- 3. Powyżej 500 tys. do 1 mln zł
- 4. Powyżej 1 mln zł do 2 mln zł
- 5. Powyżej 2 mln zł do 5 mln zł
- 6. Powyżej 5 mln zł do 10 mln zł
- 7. Powyżej 10 mln zł do 20 mln zł
- 8. Powyżej 20 mln zł do 50 mln zł
- 9. Powyżej 50 mln zł do 100 mln zł
- 10. Powyżej 100 mln zł
- 11. Nie wiem

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej (fotowoltaika, pompy ciepła)

q6 (single)

- 1. Do 100 tys. zł
- 2. Powyżej 100 do 300 tys. zł
- 3. Powyżej 300 do 500 tys. zł
- 4. Powyżej 500 tys. do 1 mln zł
- 5. Powyżej 1 mln zł do 2 mln zł
- 6. Powyżej 2 mln zł do 5 mln zł
- 7. Powyżej 5 mln zł do 10 mln zł
- 8. Powyżej 10 mln zł do 20 mln zł
- 9. Powyżej 20 mln zł
- 10. Nie wiem

Jaką część tej kwoty Państwa gmina/powiat potrzebowałaby pokryć ze środków zewnętrznych (tj. dotacji i pożyczek)? Proszę podać szacunkowy odsetek w odniesieniu do wskazanej wcześniej kwoty (w %):

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej

q7 (number)

(123; Ilość miejsc przed przecinkiem: **2**; Ilość miejsc po przecinku: **0**; Minimalna wartość: **null**;

Maksymalna wartość: **null**)

--

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej (fotowoltaika, pompy ciepła)

q8 (number)

(123; Ilość miejsc przed przecinkiem: **2**; Ilość miejsc po przecinku: **0**; Minimalna wartość: **null**;Maksymalna wartość: **null**)

--

Czy Państwa gmina/powiat byłby zainteresowany skorzystaniem z pożyczki z możliwością umorzenia części kapitału, finansowanej z funduszy europejskich na realizację inwestycji we wskazanym/wskazanych obszarze/obszarach, jeśli dotacje na tego rodzaju inwestycje nie będą dostępne?

q9 (sub question)

	1. Zdecydowanie tak	2. Raczej tak	3. Raczej nie	4. Zdecydowanie nie	5. Nie wiem
1. Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Dlaczego Państwa gmina/powiat nie byłby zainteresowany skorzystaniem z pożyczki finansowanej z funduszy europejskich na realizację inwestycji w obszarze kompleksowych projektów termomodernizacyjnych budynków użyteczności publicznej, jeśli dotacje na tego rodzaju inwestycje nie będą dostępne?

q10 (text)

(Limit ilość znaków: **300**)

Dlaczego Państwa gmina/powiat nie byłby zainteresowany skorzystaniem z pożyczki finansowanej z funduszy europejskich na realizację inwestycji w obszarze budowy lub rozbudowy odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej (fotowoltaika, pompy ciepła), jeśli dotacje na tego rodzaju inwestycje nie będą dostępne?

q11 (text)

(Limit ilość znaków: **300**)

Co mogłoby Państwa zachęcić, aby Państwo rozważyli skorzystanie z pożyczki finansowanej z funduszy europejskich na realizację inwestycji w obszarze kompleksowych projektów termomodernizacyjnych budynków użyteczności publicznej?

q12 (text)

(Limit ilość znaków: **300**)

.....

Co mogłoby Państwa zachęcić, aby Państwo rozważyli skorzystanie z pożyczki finansowanej z funduszy europejskich na realizację inwestycji w obszarze budowy lub rozbudowy odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej?

q13 (text)

(Limit ilość znaków: **300**)

.....

Jaką kwotą pożyczki byliby Państwo zainteresowani? Proszę podać orientacyjną wartość dotyczącą jednostkowej inwestycji, przy założeniu utrzymania aktualnych cen?

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej (z wyjątkiem budynków zabytkowych)

q14 (single)

- 1. Do 100 tys. zł
- 2. Powyżej 100 do 300 tys. zł
- 3. Powyżej 300 do 500 tys. zł
- 4. Powyżej 500 tys. do 1 mln zł
- 5. Powyżej 1 mln zł do 2 mln zł
- 6. Powyżej 2 mln zł do 5 mln zł
- 7. Powyżej 5 mln zł do 10 mln zł
- 8. Powyżej 10 mln zł do 20 mln zł
- 9. Powyżej 20 mln zł
- 10. Nie wiem

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej (fotowoltaika, pompy ciepła)

q15 (single)

- 1. Do 100 tys. zł
- 2. Powyżej 100 do 300 tys. zł
- 3. Powyżej 300 do 500 tys. zł
- 4. Powyżej 500 tys. do 1 mln zł
- 5. Powyżej 1 mln zł do 2 mln zł
- 6. Powyżej 2 mln zł do 5 mln zł
- 7. Powyżej 5 mln zł do 10 mln zł

-
- 8. Powyżej 10 mln zł do 20 mln zł
 - 9. Powyżej 20 mln zł
 - 10. Nie wiem

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej

Jaką część całkowitej wartości planowanej inwestycji miałyby pokryć otrzymana pożyczka?

q16 (single)

- 1. Poniżej 50%
- 2. 51-60%
- 3. 61-70%
- 4. 71-80%
- 5. 81-90%
- 6. 91-100%
- 7. Nie wiem

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej

q17 (single)

- 1. Poniżej 50%
- 2. 51-60%
- 3. 61-70%
- 4. 71-80%
- 5. 81-90%
- 6. 91-100%
- 7. Nie wiem

W obecnych warunkach rynkowych, jakie byłoby maksymalne oprocentowanie, przy którym pożyczka dla inwestycji we wskazanym/wskazanych obszarze/obszarach byłaby dla Państwa atrakcyjna?

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej

q18 (number)

(123; Ilość miejsc przed przecinkiem: **2**; Ilość miejsc po przecinku: **0**; Minimalna wartość: **null**;

Maksymalna wartość: **null**)

--

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej

q19 (number)

(123; Ilość miejsc przed przecinkiem: **2**; Ilość miejsc po przecinku: **0**; Minimalna wartość: **null**;

Maksymalna wartość: **null**)

--

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej

Ile powinien wynosić maksymalny okres spłaty pożyczki we wskazanym/wskazanych obszarze/obszarach, aby odpowiadała ona na Państwa potrzeby?

q20 (single)

- 1. Do 5 lat
- 2. 6-10 lat
- 3. 11-15 lat
- 4. 16-20 lat
- 5. Powyżej 20 lat

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej

q21 (single)

- 1. Do 5 lat
- 2. 6-10 lat
- 3. 11-15 lat
- 4. 16-20 lat
- 5. Powyżej 20 lat

Czy możliwość zastosowania następujących ulg w spłacie pożyczki zwiększyłaby atrakcyjność takiego instrumentu dla Państwa w obszarze kompleksowych projektów termomodernizacyjnych budynków użyteczności publicznej?

a) Odroczenie rozpoczęcia spłat rat pożyczki (zarówno kapitału, jak i odsetek)

q22 (single)

- 1. Tak
- 2. Nie
- 3. Nie wiem

b) Odroczenie rozpoczęcia spłat części kapitałowej rat pożyczki (spłacane są wówczas tylko odsetki)

q23 (single)

- 1. Tak
- 2. Nie

3. Nie wiem

c) Wakacje kredytowe [rozumiane jako przerwa w spłacie pożyczki przez określony czas]

q24 (single)

1. Tak
 2. Nie
 3. Nie wiem

Czy możliwość zastosowania następujących ulg w spłacie pożyczki zwiększyłaby atrakcyjność takiego instrumentu dla Państwa w obszarze budowy lub rozbudowy odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej?

a) Odroczenie rozpoczęcia spłat rat pożyczki (zarówno kapitału, jak i odsetek)

q25 (single)

1. Tak
 2. Nie
 3. Nie wiem

b) Odroczenie rozpoczęcia spłat części kapitałowej rat pożyczki (spłacane są wówczas tylko odsetki)

q26 (single)

1. Tak
 2. Nie
 3. Nie wiem

c) Wakacje kredytowe [rozumiane jako przerwa w spłacie pożyczki przez określony czas]

q27 (single)

1. Tak
 2. Nie
 3. Nie wiem

Jaki powinien być dopuszczalny okres odroczenia rozpoczęcia spłat rat pożyczki, we wskazanym/wskazanych obszarze/obszarach?

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej (z wyjątkiem budynków zabytkowych)

q30 (single)

1. 3 miesiące
 2. 6 miesięcy
 3. 9 miesięcy
 4. 12 miesięcy
 5. 24 miesiące
 6. Powyżej 24 miesięcy

7. Nie wiem

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej (fotowoltaika, pompy ciepła)

q31 (single)

- 1. 3 miesiące
- 2. 6 miesięcy
- 3. 9 miesięcy
- 4. 12 miesięcy
- 5. 24 miesiące
- 6. Powyżej 24 miesięcy
- 7. Nie wiem

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej

Na ile istotna z Państwa punktu widzenia byłaby możliwość uzyskania umorzenia części kwoty pożyczki w przypadku spełnienia odpowiednich warunków, w każdym z wymienionych obszarów?
a. Kluczowa – bez możliwości umorzenia, pożyczka nawet przy preferencyjnym oprocentowaniu nie byłaby dla nas wystarczająco atrakcyjna. Istotna, ale nie kluczowa – umorzenie zwiększy atrakcyjność pożyczki, ale bylibyśmy nią zainteresowani również bez umorzeń. Mało istotna – wystarczającą zachętą byłoby dla nas preferencyjne oprocentowanie

q32 (single)

- 1. Kluczowa
- 2. Istotna, ale nie kluczowa
- 3. Mało istotna
- 4. Nie wiem

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej

q33 (single)

- 1. Kluczowa
- 2. Istotna, ale nie kluczowa
- 3. Mało istotna
- 4. Nie wiem

Ile minimum musiałyby wynosić umorzenie kwoty pożyczki, aby istotnie zwiększyć Państwa zainteresowanie skorzystaniem z pożyczki, we wskazanym/wskazanych obszarze/obszarach (można wskazać maksymalnie 50%)?

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej

q34 (number)

(123; Ilość miejsc przed przecinkiem: **2**; Ilość miejsc po przecinku: **0**; Maksymalna wartość: **50**)

--

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej**q35** (number)(123; Ilość miejsc przed przecinkiem: **2**; Ilość miejsc po przecinku: **0**; Maksymalna wartość: **50**)

--

Proszę sobie wyobrazić hipotetyczną sytuację, w której pewien samorząd zaciąga pożyczkę na sfinansowanie inwestycji, ponieważ nie może lub nie chce finansować jej dotacją (np. z uwagi na wymagany wkład własny lub wyczerpanie alokacji na dotacje). W jakich sytuacjach w Państwa ocenie powinno być przyznawane umorzenie części kapitału takiej pożyczki?

Kompleksowe projekty termomodernizacyjne budynków użyteczności publicznej:**q36** (multi)

-
- 1. Po uzyskaniu odpowiednio wysokiego efektu energetycznego (oszczędności zużycia energii)
 - 2. W przypadku budynków zabytkowych (tj. znajdujących się w gminnej, wojewódzkiej lub krajowej ewidencji zabytków, lub w rejestrze zabytków)
 - 3. W przypadku budynków znajdujących się na obszarze objętym planami rewitalizacji
 - 4. W przypadku budynków znajdujących się na obszarach objętych jedną z form ochrony przyrody (np. parku krajobrazowego, parku narodowego, rezerwatu przyrody, obszaru chronionego krajobrazu, obszaru Natura 2000)
 - 5. W przypadku budynków leżących na terenie miejscowości uzdrowiskowych
 - 6. Dla budynków mieszkalnych komunalnych rozumianych jako budynki, w których min. 30% mieszkań stanowią mieszkania komunalne, socjalne, wspomagane lub chronione
 - 7. W przypadku inwestycji obejmujących wymianę źródła ciepła na niskoemisyjne lub przyłączenie budynku do sieci ciepłowniczej (przy jednoczesnej termomodernizacji budynku)
 - 8. Na pokrycie kosztu audytu energetycznego / świadectwa charakterystyki energetycznej budynku (i ewentualnie innej wymaganej dokumentacji technicznej)
 - 9. Inne (jakie?).....

Budowa lub rozbudowa odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej**q37** (multi)

-
- 1. W przypadku inwestycji w OZE obejmujących budowę magazynu energii na potrzeby danej inwestycji
 - 2. W przypadku inwestycji realizowanych w ramach społeczności energetycznych (w tym klastrów energii, spółdzielni energetycznych, i innych)
 - 3. W przypadku inwestycji w OZE produkujących energię elektryczną niezależnie od pogody (np. biogazownie)
 - 4. Inne (jakie?).....

Czy chciał/a/by Pan/Pani dodać coś od siebie w związku z tematyką niniejszej ankiety?

q38 (text)

(Limit ilość znaków: **300**)

.....

Dziękujemy, to były wszystkie pytania. Z wynikami badania będzie można zapoznać się w drugiej połowie roku na stronie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego pod adresem: <https://www.rpo.malopolska.pl/o-programie/przeczytaj-analazy-aporty-i-podsumowania/ewaluacja>