

(PLN)	
30. Kwota alokacji UE na instrumenty finansowe (EUR)	38 397 646
31. Mechanizm wdrażania instrumentów finansowych	Fundusz Funduszy
32. Rodzaj wsparcia instrumentów finansowych oraz najważniejsze warunki przyznawania	Pożyczka Wartość produktu finansowego – od 200 tys. do 1 mln PLN Maksymalny okres spłaty – do 10 lat Odbiorcy: Przedsiębiorstwa Preferencję w zakresie warunków wsparcia: – oprocentowanie pożyczki poniżej stopy rynkowej.
33. Katalog ostatecznych odbiorców instrumentów finansowych	przedsiębiorstwa

Działanie 3.3 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym i mieszkaniowym

OPIS DZIAŁANIA 3.3	
6. Nazwa działania	EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA W SEKTORZE PUBLICZNYM I MIESZKANIOWYM
7. Cel szczegółowy działania	Zwiększona efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej i wielorodzinnych budynków mieszkaniowych (Cel szczegółowy 3)
8. Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego	<ul style="list-style-type: none"> • Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE • Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE • Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej • Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej
9. Lista wskaźników produktu	<ul style="list-style-type: none"> • Liczba gospodarstw domowych z lepszą klasą zużycia energii (CI31) • Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (CI32) • Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34) • Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków • Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych (CI30) • Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE • Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE • Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE • Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE • Powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji
10. Typy projektów	<p>Przedsięwzięcia z zakresu głębokiej i kompleksowej modernizacji energetycznej budynków publicznych i wielorodzinnych budynków mieszkaniowych, w tym m.in.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ocieplenie obiektu, wymiana okien, drzwi zewnętrznych oraz oświetlenia na energooszczędne, 2. przebudowa systemów grzewczych (wraz z wymianą i przyłączeniem źródła ciepła), systemów wentylacji i klimatyzacji oraz zastosowaniem systemów