

1.1. Wskaźniki realizacji celów projektu  
Wskaźniki produktu

LP.	Nie dotyczy	Rodzaj wskaźnika	Wskaźnik produktu	Jednostka miary	Zródło informacji	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok
1	Tak	Kluczowy	Łączna gospodarek domowych z lepszą klasą zużycia energii (CI31)	szt.							
2	Nie	Kluczowy	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2] (CI 34)	tony równoważnika CO2	Audyty powykonalowcy dla bud. 18, 19 i 29	0,00	2019	0,00	2018	345,70	
3	Nie	Kluczowy	Łączna zmniejszanych energięcznie budynków (szt.)	szt.	Protokół odbioru końcowego	0,00	2018	0,00	2018	3,00	
4	Tak	Kluczowy	Łączna wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.]	szt.							
5	Tak	Kluczowy	Łączna przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.]	szt.							
6	Nie	Kluczowy	Łączna wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE [szt.]	szt.	Protokół odbioru końcowego	0,00	2018	0,00	2018	3,00	
7	Tak	Kluczowy	Łączna przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE [szt.]	szt.							
8	Nie	Kluczowy	Powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji [m2]	m2	Protokół odbioru końcowego	0,00	2018	0,00	2018	3 715,47	

Wskaźniki rezultatu

LP.	Nie dotyczy	Rodzaj wskaźnika	Wskaźnik rezultatu	Jednostka miary	Zródło informacji	Wartość bazowa	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok	Wartość docelowa - rok
1.	Tak	Kluczowy	Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych wykorzystujących instalacji wykorzystujących OZE [MMWh/rok]	MMWh/rok							
2.	Nie	Kluczowy	Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych wykorzystujących OZE [MMWh/rok]	MMWh/rok	Audyty powykonalowcy dla bud. 18, 19 i 29	0,00	2019	1 152 313,89	1 152 313,89	1 152 313,89	1 152 313,89
3.	Tak	Kluczowy	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej [MMWh/rok]	MMWh/rok							
4.	Nie	Kluczowy	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej [GJ/rok]	GJ/rok	Audyty powykonalowcy dla bud. 18, 19 i 29	0,00	2019	4 148,33	4 148,33	4 148,33	4 148,33
5.	Nie	Kluczowy	Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok] (CI 32)	kWh/rok	Audyty powykonalowcy dla bud. 18, 19 i 29	0,00	2019	1 152 313,89	1 152 313,89	1 152 313,89	1 152 313,89

Uzasadnienie w przypadku nie wybrania przez Wnioskodawcę wskaźników

Wnioskodawca wybrał wskaźniki niezbędne do realizacji projektu, których wartości wynikają z przeprowadzonych audytów energetycznych. Pozostałe (nie wybrane) wskaźniki nie dotyczą przedmiotowego projektu.

12. Sposób monitorowania, pomiar i częstotliwość pomiaru wskaźników realizacji celów projektu

Projekt zostanie zakończony w 2018 roku. W ramach przedmiotowego projektu został wybrany następujący wskaźnik rezultatu: produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE. Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej oraz zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych. Wskaźnik ten został wyliczony na podstawie danych określonych w audycie energetycznym dla trzech budynków w których przeprowadzona będzie termomodernizacja. Monitorowanie wskaźnik nastąpi po okresie pełnego roku od momentu zakończenia projektu. Wskaźnik zostanie oszacowany w audycie powykonalowczym wykonanym dla budynków, których dotyczy dofinansowanie. Alternatywnym źródłem weryfikacji wskaźnika będą faktury otrzymane przez Beneficjenta za energię ciepłą. Wpadek wartości należności pracowniczych przez szpital dostawcy energii ciepłej sugerował będzie, iż wskaźnik rezultatu zostanie osiągnięty.

Wskaźnik produktu wybrane dla projektu to: szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych, łączna zmniejszanych energięcznie budynków, łączna wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej OZE, powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji. Wskaźniki produktu zostaną określone przez Wykonawcę audytu powykonalowczego po okresie roku od dnia zakończenia projektu oraz na podstawie protokołu odbioru robót.

Monitorowaniem wskaźników będzie zajmował się zespół, w skład którego wejdą osoby zaangażowane w realizację projektu. Monitoring wskaźników wykonany zostanie na początku i na końcu realizacji projektu. Z każdego monitorowania wskaźników sporządzony zostanie protokół określający zakres i wynik przeprowadzonych prac.

Szpital będzie dokonywał monitorowania wskaźników przez cały okres trwania projektu - czyli przez okres 5 lat, od dnia zakończenia działania.