

		<i>inne źródła (PLN)</i>
15.	Przewidywany koordynator projektu	Urząd Gminy Łysomice
16.	Przewidywani partnerzy projektu	Ministerstwo Zdrowia

Dane dotyczące wskaźników oddziaływania projektu

	Nazwa wskaźnika	Typ wskaźnika (Rezultatu / Produktu)	Wartość docelowa wskaźnika na 2020 rok	Jednostka miary	Źródło danych
17.	Ośrodek Zdrowia	Wskaźnik produktu	1	Szt.	UG Łysomice
	Powstanie poradni specjalistycznych	Wskaźnik produktu	5	Szt.	UG Łysomice
	Zestawy komputerowe z oprogramowaniem	Wskaźnik produktu	10	Zestawów	UG Łysomice
	Zakup serwera	Wskaźnik produktu	1	Szt.	UG Łysomice
	Zatrudnienie kadry do poradni specjalistycznych	Wskaźnik nowoutworzonych miejsc pracy	5	Etat	UG Łysomice
	Zwiększenie liczby porad lekarskich	Wskaźnik rezultatu	o 15% od stanu wejściowego	Porada	SP ZOZ
	Poszerzenie oferty strony www	Wskaźnik rezultatu	1	Strona www	SP ZOZ
	Zwiększenie liczby pacjentów SPZOZ Łysomice	Wskaźnik rezultatu	o 15 % od stanu wejściowego	osoby	SP ZOZ

Informacje dotyczące podmiotu zgłaszającego projekt (wnioskodawcy)

1.	Podmiot zgłaszający projekt	SP ZOZ Gminna Przychodnia w Nowej Wsi Wielkiej
Dane dotyczące zgłaszanego projektu		
8.	Tytuł projektu	Poprawa dostępności do świadczeń zdrowotnych dla mieszkańców Gminy Nowa Wieś Wielka
9.	Cel projektu	Zniesienie barier architektonicznych dla miejsc, w których udzielane są świadczenia zdrowotne
10.	Zakres / opis projektu	<ol style="list-style-type: none"> Dobudowa szybu windy oraz modernizacja wejścia do budynku przychodni w Brzozie przy ul. Przemysłowej 1B. Wykonanie wejścia wraz z podjazdem lub platformą dla osób niepełnosprawnych, przebudowa poczekalni, modernizacja instalacji elektrycznej, wydzielenie szatni i pomieszczenia gospodarczego w pomieszczeniach fizjoterapii w Nowej Wsi Wielkiej przy ul. Kwiatowej 20.
11.	Zadania w ramach projektu	<ol style="list-style-type: none"> Uzupełnienie dokumentacji, dotyczącej warunków zabudowy dla zakresu projektu opisanego w pkt. 10 przez Urząd Gminy w Nowej Wsi Wielkiej. Wypełnienie i złożenie aplikacji przez Urząd Gminy