

PLANOWANE EFEKTY

Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość docelowa	Rok osiągnięcia
I. Wskaźniki produktu			
I. 1. Wskaźniki produktu istotne dla celów interwencji			
Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych	szt.	1	2022
Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych wspartych w zakresie przeróbki/zagospodarowania osadów ściekowych	szt.	1	2022
Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej	km	90,43	2022
Długość wybudowanej sieci wodociągowej	km	47,68	2022
Liczba wybudowanych ujęć wody	szt.	1	2022
Liczba wspartych stacji uzdatniania wody	szt.	2	2022
I. 2. Wskaźniki produktu informacyjne			
Długość sieci kanalizacji sanitarnej w województwie lubuskim	km	90,43	2022
Długość sieci wodociągowej w województwie lubuskim	km	47,68	2022
II. Wskaźniki rezultatu bezpośredniego			
II. 1. Wskaźniki rezultatu bezpośredniego istotne dla celów interwencji			
Liczba nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej, którzy przyłączyli się do sieci w wyniku realizacji projektu	RLM	9228	2023
Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków (CI19)	RLM	9228	2023
Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych zaopatrzenia w wodę	osoby	6838	2023
Ilość suchej masy komunalnych osadów ściekowych poddawanych procesom przetwarzania Mg/rok	tys. Mg/rok	0,62	2023
Ilość uzdatnianej wody po zakończeniu projektu	m3/rok	45 000	2023