

HYDROFORNIE BORNE SULINOWO

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2024	Kwota w zł rok 2025	Kwota w zł rok 2026	Łącznie kwota 2024-2026
1	Zapewnienie bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody	SUW Silnowo, SUW Lubowo	Zapewnienie ciągłości dostaw wody i właściwego ciśnienia w sytuacji przerwy w dostawach energii elektrycznej przez rozbudowę systemu zasilania	2 kpl.	2024	220 000			220 000
RAZEM						220 000	-	-	220 000

SIEĆ WODOCIĄGOWA BORNE SULINOWO

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2024	Kwota w zł rok 2025	Kwota w zł rok 2026	Łącznie kwota 2024-2026
1	Budowa sieci wodociągowej	Piława	Sieć wodociągowa PE DN 110 mm wraz z uzbrojeniem, jest projekt	400 mb	2024	100 000			100 000
2	Modernizacja sieci wodociągowych	Rejon Borne Sulinowo	Stworzenie warunków technicznych na włączenie do sieci (przepusty, przeciski, itp). Modernizacja węzłów zasuwny i hydrantów, Budowa pełnych węzłów wodociągowych w celu uzyskania technicznej możliwości sterowaniem przepływu wody w mieście	wg. potrzeb	2024-2026	60 000	60 000	60 000	180 000
3	Budowa sieci wodociągowej	Lubowo okolice Tartaku	Budowa sieci wodociągowej PE DN 110 o L= 600mb wraz z uzbrojeniem oraz wznowieniem pozwolenia na budowę (projekt wygasł)	600 mb	2026			126 000	126 000
4	Przebudowa sieci wodociągowej w m. Nobliny	Nobliny, sieć tranzytowa przebiegająca przez wieś	Przebudowa sieci wodociągowej DN 90 w miejscowości Nobliny o L= 180mb w celu zwiększenia ciśnienia wody przy otwarciu hydrantu dla m. Liszkowo	180 mb	2025		45 000		45 000
5	Budowa sieci wodociągowej DN 110 w m. Lubowo ul. Zacisze	Lubowo ul. Zacisze. Przepust pod DK 20 oraz odgałżenie w stronę jeziora.	Projekt oraz budowa sieci wodociągowej PE DN 110 wraz z uzbrojeniem	430 mb	2024	110 000			110 000
RAZEM						270 000	105 000	186 000	561 000

SIEĆ KANALIZACYJNA Z POMPOWNIAMI BORNE SULINOWO

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2024	Kwota w zł rok 2025	Kwota w zł rok 2026	Łącznie kwota 2024-2026
1	Budowa sieci Kanalizacyjnej	Piława	Sieć kanalizacyjna DN PCV 200 mm	PCV 200 =400 mb	2025		164 000		164 000
2	Modernizacja przepompowni	Gmina Borne Sulinowo	Wymiana pomp ze względu na ich zużycie, zakup instalacji antyodorowych w tym filtrów z węglem aktywnym Dąbrowica	wg. potrzeb	2024-2026	180 000	50 000	50 000	280 000
3	Budowa sieci kanalizacyjnej w m. Lubowo okolice tartaku	Lubowo okolice tartaku	Budowa sieci kanalizacji grawitacyjnej o L=520mb, kanalizacji tłocznej o L=170 mb wraz z lokalną przepompownią ścieków + wznowienie pozwolenia na budowę	PCV 200 L=520 mb, tłoczny PE DN 75 o L= 170 mb	2026			340 000	340 000
4	Budowa sieci kanalizacji tłocznej	Lubowo ul. Zacisze	Projekt oraz budowa sieci kanalizacji tłocznej	PE DN 75 L=380mb	2024	50 000			50 000
RAZEM						230 000	214 000	390 000	834 000

OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW BORNE SULINOWO

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2024	Kwota w zł rok 2025	Kwota w zł rok 2026	Łącznie kwota 2024-2026
1	Zakup pompy ścieków	OŚ Borne Sulinowo	Pompy ścieków, mieszadła	2 kpl.	2025-2026		44 000	44 000	88 000
2	Rozbudowa placu składowego osadu	OŚ Borne Sulinowo	Rozbudowa placu składowego wraz z zadaszeniem zabezpieczającym przed nadmiernym uwodnieniem osadu, ograniczenie uciążliwości zapachowych. Dostosowanie miejsca składowania osadu do rolniczego sposobu zagospodarowania	1 kpl.	2025-2026		30 000	300 000	330 000
3	Modernizacja zbiornika Imhoffa I etap	OŚ Borne Sulinowo	Budowa stałego rurociągu ścieków ze zbiornika retencyjnego do ciągu oczyszczania ścieków. Modernizacja zbiornika	kpl.	2024-2025	50 000	250 000		300 000
4	Modernizacja urządzeń odwadniania osadu	OŚ Borne Sulinowo	Modernizacja urządzeń odwadniania osadu zapewniająca utrzymanie właściwych parametrów odwodnienia osadu	kpl.	2024	120 000			120 000
5	Modernizacja zbiornika SBR - ruszt napowietrzający I etap	OŚ Borne Sulinowo	Wymiana wyeksploatowanego rusztu do napowietrzania ścieków I etap SBR	kpl.	2025		180 000		180 000
6	Projekt systemu odprowadzania ścieków oczyszczonych do środowiska z uwzględnieniem rozwiązań ekologicznych, retencji wody oraz celów p.poż.	OŚ Borne Sulinowo	Budowa rurociągu tłoczego wraz z pompownią ścieków oczyszczonych	L= ok. 5200 mb	2025-2026		30 000	100 000	130 000
RAZEM						170 000	534 000	444 000	1 148 000