



**Plan remontów
Elenger Dystrybucja sp. z o. o.
na lata 2026 – 2030**

Elenger Dystrybucja sp. z o.o. będąc operatorem systemu dystrybucyjnego, w myśl art 16 ust. 17 ustawy Prawo energetyczne, jest obowiązane do opracowania planu prac remontowych dla urządzeń, instalacji i sieci.

Zadania inwestycyjne NLRE (lista zadań inwestycyjnych w zakresie wymiany lub modernizacji wyeksploatowanych elementów sieci dystrybucyjnej)

lp.	nazwa projektu inwestycyjnego	lokalizacja projektu inwestycyjnego	planowane wstrzymanie dostaw	harmonogram realizacji*				
				2026	2027	2028	2029	2030
1.	przebudowa sieci gazowej wysokiego ciśnienia stal DN 250 relacji Bąków – Biadacz	woj. opolskie, gm. Kluczbork i gm. Gorzów Śląski	+	+	-	-	-	-
2.	przebudowa sieci gazowej średniego ciśnienia PE DN 225 relacji Ochla – Świdnica	woj. lubuskie, gm. Świdnica	+	+	-	-	-	-
3.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Słubice	woj. lubuskie, gm. Słubice	-	+	-	-	-	-
4.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Cybinka	woj. lubuskie, gm. Cybinka	-	+	-	-	-	-
5.	wymiana armatury SRP I-go stopnia Sulęcín	woj. lubuskie, gm. Sulęcín	-	-	+	-	-	-
6.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Sulęcín	woj. lubuskie, gm. Sulęcín	-	-	-	+	-	-
7.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Rzepin	woj. lubuskie, gm. Rzepin	-	-	-	+	-	-
8.	wymiana armatury SRP I-go stopnia Rzepin	woj. lubuskie, gm. Rzepin	-	-	-	+	-	-
9.	wymiana zbiornika THT 200 kg / SRP I-go stopnia Czerwieńsk + opomiarowanie	woj. lubuskie, gm. Czerwieńsk	-	+	-	-	-	-
10.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Osiecznica	woj. lubuskie, gm. Krosno Odrzańskie	-	+	-	-	-	-
11.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Czerwieńsk	woj. lubuskie, gm. Czerwieńsk	-	+	-	-	-	-
12.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Świdnica	woj. lubuskie, gm. Świdnica	-	+	-	-	-	-
13.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Nowogród Bobrzański	woj. lubuskie, gm. Nowogród Bobrzański	-	+	-	-	-	-
14.	modernizacja układu pomiarowego SRP I-go stopnia Świdnica	woj. lubuskie, gm. Świdnica	-	+	-	-	-	-
15.	modernizacja układu pomiarowego SRP I-go stopnia Nowogród Bobrzański	woj. lubuskie, gm. Nowogród Bobrzański	-	+	-	-	-	-
16.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Cigacice	woj. lubuskie, gm. Sulechów	-	-	-	+	-	-
17.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Kotki	woj. świętokrzyskie, gm. Busko Zdrój	-	-	+	-	-	-
18.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Biała	woj. lubelskie, gm. Radzyń Podlaski	-	-	+	-	-	-
19.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Wieluń	woj. łódzkie, gm. Wieluń	-	-	+	-	-	-

20.	zabudowa monitoringu SRP I-go stopnia Kozłowice	woj. opolskie, gm. Gorzów Śląski	-	-	+	-	-	-
21.	zabudowa chromatografu THT – punkt wejścia Kłodawa	woj. lubuskie, gm. Kłodawa	-	-	+	-	-	-
22.	zabudowa chromatografu THT – SRP I-go stopnia Słubice	woj. lubuskie, gm. Słubice	-	-	-	+	-	-
23.	zabudowa chromatografu THT – SRP I-go stopnia Rzepin	woj. lubuskie, gm. Rzepin	-	-	-	+	-	-
24.	zabudowa chromatografu THT – SRP I-go stopnia Świdnica	woj. lubuskie, gm. Świdnica	-	-	+	-	-	-
25.	zabudowa chromatografu THT – SRP I-go stopnia Kozłowice	woj. opolskie, gm. Gorzów Śląski	-	+	-	-	-	-
26.	zabudowa chromatografu THT – SRP I-go stopnia Wieluń	woj. łódzkie, gm. Wieluń	-	+	-	-	-	-
27.	zabudowa chromatografu THT – SRP II-go stopnia Ligota Górna	woj. opolskie, gm. Kluczbork	-	+	-	-	-	-
28.	przebudowa gazociągu średniego ciśnienia trasa Ochla – Świdnica – etap II	woj. lubuskie, gm. Świdnica	-	+	-	-	-	-
29.	naprawa defektów izolacji bitumicznej na gazociągach wysokiego ciśnienia	cały obszar działania spółki	-	+	+	+	+	+
30.	naprawa nawierzchni na terenie stacji gazowej I-go Kotki + malowanie ciągów	woj. świętokrzyskie, gm. Busko Zdrój	-	+	-	-	-	-
31.	naprawa nawierzchni na zespołach zaworowo – upustowych (ZZU)	cały obszar działania spółki	-	+	+	+	+	+
32.	naprawa grup GZ-PE	cały obszar działania spółki	-	+	+	+	+	+