

ORLEN S.A.

ZAKRES PRAC

A*

MR:

Załącznik do poz. Nr 1/TUA/BW/2026 harmonogramu remontu

Kompleks	ORLEN SA
Zakład	Zakład Wytwarzania i Dystrybucji
Instalacja	WEM
Lokalizacja (Działka)	G9

Nr technologiczny obiektu	
Nazwa obiektu	

MPK	Nr Projektu Naprawy / Nr rodzaju kosztów (Operacyjne)	Nr Czynności Zlecenia Naprawy
1000008	26P1000008AA.ZZZ03	50254129

Wymagany termin realizacji prac.....04.05-30.09.2026.....
(ilość dni kalendarzowych) (od) (do)

Realizacja prac planowana jest na:jedną.....zmianę (y)

	DANE CHARAKTERYSTYCZNE URZĄDZENIA
	Nr fabryczny: Nr rejestracyjny:
	Nr archiwalny dok. technicznej: Nr inwentarzowy:
I	Inne dane: Ciężar całkowity aparatu (urządzenia): ton Ciężar wkładu: ton Długość rurociągu:mb Średnica rurociągu:mm/mm
II	Zakres prac do realizacji (wyszczególnienie zasadniczych czynności): 1) Wykonanie prac przygotowawczych w pomieszczeniu NC5 2) Demontaże istniejącej infrastruktury według dokumentacji projektowej 3) Montaż nowej infrastruktury według projektu zamieszczonego w zapytaniu 4) Wykonanie regulacji rozpyłów powietrza układów klimatyzacyjnych potwierdzone odpowiednimi protokołami 5) Wykonanie dokumentacji pomontażowej w przypadku wykonania zmian w stosunku do projektu pierwotnego 6)Przekazanie protokołów z wykonania prac zgodnie z normami 7) Wykonanie izolacji ciepluchronnej według dokumentacji 8) Do precyzyjnego określenia zakresu prac wymagana jest wizja lokalna Uwaga wszystkie prace demontażowe i montażowe będą wykonywane w pomieszczeniu z ruchem ciągłym Zakładu Elektrociepłowni
III	Zakres prac (nie-limituje/ limituje*) odbiór instalacji

IV	Potrzebne materiały i części zamienne:		
	Materiał	Zabezpiecza	Wymagane dokumenty odbiorowe
	Wszystkie materiały wymagane do wykonania zakresu prac po stronie Wykonawcy	Wykonawca	Gwarancja na zamontowane materiały i wykonane prace
V	Przewidywany potrzebny sprzęt do realizacji prac (do zabezpieczenia przez Wykonawcę): Specjalistyczny sprzęt wymagany do realizacji prac.		
VI	Nadzór nad realizacją prac z ramienia ORLEN SA pełni:		
	Imię i nazwisko	Telefon	Mail
	Bartosz Wrzosek	024 2565727	Bartosz.Wrzosek@orlen.pl
Warunki techniczne realizacji prac: - Naprawa u Zlecającego			
VII	Warunki techniczne odbioru prac: -Ustawienie rozpyłów powietrza na poszczególnych dyfuzorach jaki i układach zasysających -Wykonanie testów szczelności instalacji Wymagane dokumenty umożliwiające odbiór prac: - Dokumentacja pomontażowa w zakresie przeprowadzonych prac -Protokoły z pomiarów rozpyłów powietrza -Oświadczenia że prace zostały wykonane zgodnie z projektem i normami -Dokumentacja jakościowa zastosowanych materiałów Odbioru prac z ramienia ORLEN SA dokona:		
	Imię i nazwisko	Telefon	Mail
	Bartosz Wrzosek	024 2565727	Bartosz.Wrzosek@orlen.pl
	Grzegorz Olszewski	024 2567967	g.olszewski@orlen.pl
	Wojciech Lubiak	024 2567445	Wojciech.lubiak@orlen.pl
VIII	Do niniejszego zakresu załączono: Dokumentacja projektowa – „Projekt modernizacji układu klimatyzacji w nastawni NC5”.		
IX	Informacja o odpadach poremontowych		
	Kod	Nazwa odpadu	Ilość (ton lub m³)
	17 0405	Stal	0,5 t
	17 06 04	Materiały izolacyjne	0,2 t
	17 04 02	Aluminium	0,2 t
	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips	0,2 t
		Wytwórca Odpadu	
		Orlen S.A	
		Wykonawca	
		Orlen S.A	
		Wykonawca	

Opracowujący
 Starszy Inżynier Wsparcia Produkcji
 Dział Automatyki
 Mediów Energetycznych
Bartosz Wrzosek

Akceptujący
 Kierownik
 Dział Automatyki
 Mediów Energetycznych
mgr inż. Maciej Karsak

Zatwierdzający
 Dyrektor
 Wydział Urzeczymaniania Ruchu
 Mediów Energetycznych
Wojciech Olewniczak
 2026-01-27

Kierownik
 Zakład Elektrociepłowni
 Wydział Maszynowy i Dystrybucji Ciepła
Łukasz Kwiatkowski