

ZAKRES PRAC NR. 1

M

MR:

Załącznik do poz. Nr harmonogramu remontu

Kompleks	Biuro Techniki
Zakład	Wydział Inżynierii Utrzymania Ruchu
Instalacja	Dział Dozoru Technicznego
Lokalizacja (Działka)	F14

Nr technologiczny obiektu	Spektrometr rentgenowski Olympus Vanta C
Nazwa obiektu	Spektrometr rentgenowski Olympus Vanta C

MPK	Nr Projektu Naprawy / Nr rodzaju kosztów (Operacyjne)	Nr Czynności Zlecenia Naprawy
353	26U353AA.ZZZ01	

Wymagany termin realizacji prac.....max 60 dni od podpisania umowy.....
 (ilość dni kalendarzowych) (od) (do)

Realizacja prac planowana jest na:1.....zmianę (y)

I	DANE CHARAKTERYSTYCZNE URZĄDZENIA Spektrometr rentgenowski Olympus Vanta C. Nr fabryczny: 848165 Nr rejestracyjny: Nr archiwalny dok. technicznej: Nr inwentarzowy: Inne dane: Ciężar całkowity aparatu (urządzenia): ton Ciężar wkładu:ton Długość rurociągu:mb Średnica rurociągu:mm/mm
	Zakres prac do realizacji (wyszczególnienie zasadniczych czynności): Sprawdzenie i wystawienie świadectwa kalibracji Spektrometru Olympus Vanta C. Ważność zaświadczenia kalibracji minimum 2 lata Miejsce wykonania usługi: laboratorium wykonawcy/podwykonawcy. Transport urządzeń na miejsce realizacji usługi oraz zwrot zapewnia Wykonawca zlecenia (przesyłka kurierska).

III	Zakres prac (nie limituje/ limituje*) odbiór instalacji							
IV	Potrzebne materiały i części zamienne:							
	Materiał	Zabezpiecza	Wymagane dokumenty odbiorowe					
		Wykonawca						
V	Przewidywany potrzebny sprzęt do realizacji prac (do zabezpieczenia przez Wykonawcę):							
VI	Nadzór nad realizacją prac z ramienia ORLEN S.A. pełni:							
	Imię i nazwisko	Telefon	Mail					
	Dawid Rosiński	(24) 256 55 43	dawid.rosinski@orlen.pl					
	Warunki techniczne realizacji prac: - -							
VII	Warunki techniczne odbioru prac:							
	Próba:* na ciśnienie w płaszczuMPa/atm*. w rurkachMPa/atm*. <small>(hydrauliczna, pneumatyczna, atomami znaczonymi lub inna*)</small>							
	Medium próby: * (woda, powietrze, inne*)							
	Inne parametry próby:							
	Próba odebrana będzie przez:* <small>(UDT) – (ZDT) – (pracownika SUR*)</small>							
	Wymagane dokumenty umożliwiające odbiór prac:							
	- wymagane świadectwo wykonania usługi.							
	- wymagane świadectwo kalibracji urządzenia.							
	Odbioru prac z ramienia ORLEN S.A. dokona:							
	<table border="1"> <tr> <td>Imię i nazwisko</td> <td>Telefon</td> <td>Mail</td> </tr> <tr> <td>Dawid Rosiński</td> <td>(24) 256 55 43</td> <td>dawid.rosinski@orlen.pl</td> </tr> </table>			Imię i nazwisko	Telefon	Mail	Dawid Rosiński	(24) 256 55 43
Imię i nazwisko	Telefon	Mail						
Dawid Rosiński	(24) 256 55 43	dawid.rosinski@orlen.pl						
VIII	Do niniejszego zakresu załączono:							
IX	Informacja o odpadach poremontowych							
	Kod	Nazwa odpadu	Ilość (ton lub m³)	Wytwórca Odpadu				

Opracowujący

Specjalista
Dział Dozoru Technicznego

Dawid Rosiński

12.11.2025r.

Akceptujący

Specjalista
Dział Dozoru Technicznego

Dawid Rosiński

12.11.2025r.

Zatwierdzający

Kierownik
Dział Dozoru Technicznego

Marek Wierzchowski

12.11.2025r.