

ZAKRES PRAC**M/E/A/B/O*****MR:**Załącznik do poz. Nr harmonogramu remontu

Kompleks	Obszar Energetyki
Zakład	Zakład CCGT Płock
Instalacja	CCGT Płock
Lokalizacja (Działka)	8,9 - I

Nr technologiczny obiektu	
Nazwa obiektu	Zakład CCGT Płock

MPK	Nr Projektu Naprawy / Nr rodzaju kosztów (Operacyjne)	Nr Czynności Zlecenia Naprawy
1 300 004		

Wymagany termin realizacji prac. 19.06.2026 – 31.07.2026

(ilość dni kalendarzowych) (od) (do)

Realizacja prac planowana jest na: **1 i 2 zmianie (24 h)**

Przedmiot Umowy	
I	Wymiana / legalizacja butli sytemu gaszeniowego SGM Prawo polskie wymaga by wszystkie butle gazowe były okresowo legalizowane. Na terenie CCGT Płock znajduje się 105 butli (różnej pojemności) z czynnikiem gaszeniowym, które są podłączone do systemów gaszenia. Oferta powinna obejmować: Kompletną usługę legalizacji wszystkich butli wraz z ich transportem oraz załadunkiem i rozładunkiem na terenie CCGT Płock, a także sprawdzenie kolektorów i przewodów elastycznych i manometrów do których butle są podłączone. Sprawdzenie szczelności przewodów elastycznych lub wymiana jeśli wymagane
	Zakres prac do realizacji (wyszczególnienie zasadniczych czynności): 1. Dostawa nowych, bądź tymczasowych zestawów butli na teren Zakładu CCGT Płock – wykaz wg załącznika nr 1 2. Wymiana butli wraz ze sprawdzeniem kolektorów, manometrów i przewodów elastycznych do których butle są podłączone.

	3. Wywóz zdemontowanych butli; 4. w zależności od wybranego wariantu (wymiana lub tymczasowa zamiana) ponowne dostarczenie butli które zostały zalegalizowane*									
III	Zakres prac (nie-limituje/ limituje*) odbiór instalacji									
IV	Potrzebne materiały i części zamienne: <table border="1"> <tr> <th>Materiał</th><th>Zabezpiecza</th><th>Wymagane dokumenty odbiorowe</th></tr> <tr> <td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> </table>	Materiał	Zabezpiecza	Wymagane dokumenty odbiorowe	-	-	-			
Materiał	Zabezpiecza	Wymagane dokumenty odbiorowe								
-	-	-								
V	Przewidywany potrzebny sprzęt do realizacji prac (do zabezpieczenia przez Wykonawcę): Przyczepa transportowa, klucze, wózek itp.									
VI	Nadzór nad realizacją prac z ramienia PKN pełni: <table border="1"> <tr> <th>Imię i nazwisko</th><th>Telefon</th><th>Mail</th></tr> <tr> <td>Wojciech Caruk</td><td>+48 24 256 52 13</td><td>Wojciech.Caruk@orlen.pl</td></tr> <tr> <td>Witold Szochner</td><td>+48 24 256 65 57</td><td>Witold.Szochner@orlen.pl</td></tr> </table> Warunki techniczne realizacji prac: - <u>Wymiana części zlecana podczas postoju w 19-22.06.2026</u>	Imię i nazwisko	Telefon	Mail	Wojciech Caruk	+48 24 256 52 13	Wojciech.Caruk@orlen.pl	Witold Szochner	+48 24 256 65 57	Witold.Szochner@orlen.pl
Imię i nazwisko	Telefon	Mail								
Wojciech Caruk	+48 24 256 52 13	Wojciech.Caruk@orlen.pl								
Witold Szochner	+48 24 256 65 57	Witold.Szochner@orlen.pl								
VII	Warunki techniczne odbioru prac: - <i>protokół odbioru</i> Wymagania/ referencje: - Dwie referencję z wykonania wymiany / legalizacji butli gaszeniowych w ostatnich 2 latach na terenach petrochemicznych/ rafineryjnych/ energetycznych Odbioru prac z ramienia ORLEN dokona: <table border="1"> <tr> <th>Imię i nazwisko</th><th>Telefon</th><th>Mail</th></tr> <tr> <td>Wojciech Caruk</td><td>+48 24 256 52 13</td><td>Wojciech.Caruk@orlen.pl</td></tr> <tr> <td>Witold Szochner</td><td>+48 24 256 65 57</td><td>Witold.Szochner@orlen.pl</td></tr> </table>	Imię i nazwisko	Telefon	Mail	Wojciech Caruk	+48 24 256 52 13	Wojciech.Caruk@orlen.pl	Witold Szochner	+48 24 256 65 57	Witold.Szochner@orlen.pl
Imię i nazwisko	Telefon	Mail								
Wojciech Caruk	+48 24 256 52 13	Wojciech.Caruk@orlen.pl								
Witold Szochner	+48 24 256 65 57	Witold.Szochner@orlen.pl								
VIII	Do niniejszego zakresu załączono: - Załącznik nr 1 – lista butli - Załącznik nr 2 – karty charakterystyki środka gaśniczego									
IX	Informacja o odpadach poremontowych <table border="1"> <tr> <th>Kod</th><th>Nazwa odpadu</th><th>Ilość (ton lub m³)</th><th>Wytwórca Odpadu</th></tr> <tr> <td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> </table>	Kod	Nazwa odpadu	Ilość (ton lub m³)	Wytwórca Odpadu	-	-	-	-	
Kod	Nazwa odpadu	Ilość (ton lub m³)	Wytwórca Odpadu							
-	-	-	-							

Opracowujący

Akceptujący

Zatwierdzający

Starszy Inżynier Wsparcia Produkcji
Zakład CCGT Płock

Wojciech Caruk

Witold Szochner

Główny Inżynier
Zakład CCGT Płock

Dyrektor
Zakład CCGT Płock

Adam Głowczewski