

Wykaz kontraktów

Lp.	Zakres prac i miejsce realizacji prac	Termin realizacji	Zlecający/Nazwa zakładu
1.	Budowa zbiorników magazynowych 6000m ³ -2szt oraz 5000m ³ -1szt – Antwerpen/Belgia	25.06.2012-30.09.2012	Geldof/LBC
2.	Budowa zbiorników magazynowych 3500m ³ /2500m ³ -52szt - Willebroek/Belgia	15.05.2012-30.03.2013	Geldof/Vopak
3.	Prace spawalniczo montażowe związane z budową hali produkcyjnej. Montaż konstrukcji wsporczej dachu (wiązary dachowe, stężenia, poszycie)	Listopad 2012-marzec 2013	Izo-Bet Beata Bielawska ul. Grota Roweckiego 28; 09-410 Płock
4.	Prefabrykacja konstrukcji modułu pokładu offshore – Gudrun w Morskiej Stoczni Remontowej S.A. w Świnoujściu	Grudzień 2011	WNS POMORZE Sp. z o.o. Ul. Marynarki Polskiej 96; 80-955 Gdańsk
5.	Prefabrykacja i montaż elementów konstrukcji stalowych instalacji do transportu popłuczyn – (prefabrykacja i montaż etażerki, zamocowań rurociągów wraz z drobnym orurowaniem technologicznym, montaż barierek i schodów)	Grudzień 2012	F.H.U. „OPAL” Lubno Szlacheckie 66; 38-204 Tarnowiec
6.	Remont zbiornika wody p-poż. V=480 m ³ . Wymiana części poszycia dachu oraz podestu obsługowego zlokalizowanego w Rafinerii w Gorlicach jako NAFTOBUD Sp. z o.o.,	Październik-listopad 2010	HEAN Sp. z o.o. 38-300 Gorlice ul. Biecka 23C
7.	Modernizacja instalacji chłodniczej – montaż rurociągów amoniakalnych wraz z armaturą, montaż konstrukcji stalowych na terenie Zakładów „KOŁOBRZESKA GRUPA PRODUCENTÓW RYB Sp. z o.o Prace realizowane jako EURO-BUD Sp. z o.o.	Styczeń–październik 2011	Zakład Usług Przemysłowych „COLDREX”
8.	Wykonanie instalacji chłodniczej dla komory składowej oraz skraplacza natryskowo – wyparnego w AMP Logistyka Sp. z o.o ul. Przemysłowa 13; 09-100 Płońsk	Czerwiec 2012 –luty 2013	Zakład Usług Przemysłowych „COLDREX”
9.	Wymiana rurociągów grzewczych parowych ze stali węglowej w byłej Rafinerii Glimar Gorlice <u>Zakres obejmował:</u> - montaż rurociągów ze stali węglowej – DN25 – DN200 - wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego - montaż izolacji ciepłochronnej	5 październik – 20 grudzień 2012	HEAN Sp. z o.o. 38-300 Gorlice ul. Biecka 23C
10.	Modernizacja orurowania wodnego turbin bloku energetycznego na terenie Elektrowni Kozienice Montaż orurowania DN350- DN500 - Remont wymienników ciepła do rewizji UDT(demontaż komór rozdzielczych, wkładów) - Remont i rewizja skraplacza V-401 dla potrzeb UDT	07.03.2013-30.08.2013	Przedsiębiorstwo Remontów i modernizacji Chemorozruch Sp. z o.o ul. Lipowa 5; 32-600 Oświęcim
11.	Prace montażowo-spawalnicze instalacji pomocniczych do realizacji zadania: czyszczenie zbiornika ropy naftowej w Bazie Surowcowej PERN. <u>Zakres prac:</u> - wykonanie tacy popłuczyn z blachy stalowej 5mm o pojemności 4m ³ z przegrodą przelewową - mocowanie stalowych wentylatorów wyciągowych 2szt na płaszczu i ostonie zbiornika ropy naftowej	I etap 16.11.2012-22.12.2012 II etap 10.02.2013-14.04.2013	EURO-BUD Ul. Klasztorna 11 38-200 Jasło

	<ul style="list-style-type: none"> - demontaż i montaż podbieraków dachowych do czyszczenia - demontaż wykonanych instalacji 		
12.	<p>Prace spawalnicze i montażowe przy budowie instalacji Hydrokrakingu (MHC) w Rafinerii LOTOS S.A. w Gdańsku w ramach programu 10+ (Realizowano jako NAFTOBUD Sp. z o.o.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - d-ż i m-ż elementów wymienników ciepła do czyszczenia i rewizji UDT - d-ż i m-ż elementów chłodnic powietrznych do czyszczenia - montaż wyposażenia wewnętrznego kolumn 	III kwartał 2008	WNS POMORZE SP. z o.o. Ul. Marynarki Polskiej 96; 80-955 Gdańsk
13.	Demontaż konstrukcji wsporczej dachu wraz z ostatnią cargą płaszcza zbiornika V 2000B zlokalizowanego na terenie Zakładu Produkcyjnego PKN ORLEN S.A. – działka 14B - UMOWA NR 26/KP/OE/2013	Wrzesień 2013	ORLEN EKO Sp. z o.o. ul. Chemików 7, 09-411 Płock
14.	<p>Prace branży mechanicznej związane z modernizacją pochodni D5 i D4 zlokalizowanych na instalacji KT-1/1 w Rafinerii Możejki</p> <p>Zakres obejmował:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymianę uszczelnień molekularnych - modernizację rurociągów gazu, pary i kondensatu - modernizację osprzętu - remont wymienników ciepła, kolumn - przygotowanie kolumn do rewizji 	Październik-listopad 2012	CKTiS Spółka Akcyjna 09-411 Płock, ul. Zglenickiego 44C
15.	<p>Prace remontowe podczas postoju remontowego WIOSNA 2013 w Rafinerii LOTOS S.A. w Gdańsku</p> <ul style="list-style-type: none"> - Remont wymienników ciepła (demontaż do czyszczenia i montaż wkładów, - przegląd pótek kolumn – „wykonanie studni”, naprawa uszkodzonych pótek) sekcji bloku olejowego 1200 i 1400. - Wymiana rur konwekcji pieca sekcji 1400. <p>Prace realizowane jako oficjalnie zgłoszony i zaakceptowany przez LOTOS S.A. wykonawca. Umowa nr 1972/2013</p>	10.04-04.05.2013	Jako oficjalny podwykonawca PETRO EnergoRem Sp. z o.o. ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock
16.	<p>Prace przeglądowo-remontowe w czasie postoju Wydziału Elektrolizy – Instalacja CTP-1</p> <p><u>Zakres prac obejmował:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - demontaż i montaż armatury do przeglądu - demontaż i montaż rurociągów do przeglądu i badań - demontaż i montaż elementów wymienników ciepła do rewizji UDT - naprawa płaszcza wymienników (napawanie) dla potrzeb UDT - remont kolumny C-101 (przeład pótek- naprawa uszkodzonych elementów) - prace spawalnicze w zakresie naprawy, wymiany odcinków rurociągów i drobnych konstrukcji, - wykonanie prób szczelności rurociągów i aparatów (wymieniki ciepła, kolumny, zbiorniki) - zaślepienie i odsłepianie rurociągów i urządzeń 	16.08-25.08.2013	PCC Rokita S.A. ul. Sienkiewicza 4 56-120 Brzeg Dolny
17.	Wykonanie prac w mechanicznej w ramach zadania inwestycyjnego nr 30506 pt. „Wymiana podestów obsługowych” na terenie Ekstrakcji Aromatów Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	01.07.2013-30.08.2013	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. ul. Chemików 7; 09-400 Płock

	Umowa nr 5600002931/ZIR/JZ/2013		
18.	<p>Roboty montażowe w ramach inwestycji „Zabudowa turbozespołu upustowo-kondensacyjnego w PGE GiEK S.A. Oddział Elektrociepłownia Zgierz, obejmujące w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Montaż rurociągów wody chłodzącej, - montaż rurociągów pary świeżej (materiał 13CrMo4 gr. 15-24mm) - montaż instalacji członu ciepłowniczego wraz z wykonaniem niezbędnych wycięć, przeróbek i zaślepień - montaż rurociągów upustowych turbiny - montaż rurociągów wody zasilającej i kondensatu - montaż rurociągów wokół odgazowywacza - montaż rurociągów kondensatu głównego i wody wtryskowej - montaż rurociągów próżniowych - montaż rurociągów wody uzupełniającej do chłodni - montaż rurociągów zewnętrznego układu olejowego - montaż rurociągów sprężonego powietrza - montaż konstrukcji stalowych etażerek - wykonanie niezbędnych prób i badań 	01.07.2013- 15.01.2014	Jako oficjalny podwykonawca Chemorozruch Sp. z o.o. ul. Lipowa 5 32-600 Oświęcim
19.	<p>Prace branży mechaniczno-montażowej na terenie EC Zgierz polegające na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontażu elementów aparatów wymiany ciepła do rewizji UDT, - montaż zbiornika wody zasilającej, - remont kolumny odgazowywacza termicznego, - montaż podgrzewacza wysokoprężnego. 	Październik 2013-12.12.2013	Chemorozruch Sp. z o.o. ul. Lipowa 5 32-600 Oświęcim
20.	<p>Roboty montażowe w ramach inwestycji „Zabudowa turbozespołu upustowo-kondensacyjnego w PGE GiEK S.A. Oddział Elektrociepłownia Zgierz, obejmujące montaż kryz, dysz i przepływomierzy spawanych oraz skręcanych- w tym na rurociągach w gatunku 13CrMo4.</p>	1.09.2013- 15.11.2013	Gaz & Oil Project Management Sp. z o.o. ul. Kosynierów Gdyńskich 54B 82-300 Elbląg
21.	<p>Dostosowanie kolektora ropnego na WR-1 do rozładunku substancji podgrzanych do temp. 80°C.</p> <ul style="list-style-type: none"> - montaż rurociągów DN 450 - montaż ogrzewania parowego montowanych rurociągów - wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego. 	W trakcie realizacji Zakończenie 30.01.2014	"SAP SERWIS" Łukoszyn 9 09-215 Bożewo
22.	<p>Prace branży mechaniczno-montażowej na terenie EC Kozienice polegające na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - remontem aparatów (wymienniki, chłodnice) – demontaż elementów aparatów do rewizji UDT i czyszczenia - d-ż i m-ż rurociągów do czyszczenia i rewizji - wykonanie prób ciśnieniowych dla potrzeb UDT, - montaż konstrukcji stalowych. 	Listopad 2013 - grudzień 2014	Chemorozruch Sp. z o.o. ul. Lipowa 5 32-600 Oświęcim
23.	<p>Roboty w branży mechaniczno-montażowej – montaż rurociągów ze stali kwasoodpornej węzła dozowania dodatków do paliw na terenie TP 111 PKN ORLEN we Wrocławiu na czynnym terminalu załadowniczym cystern samochodowych. Prace realizowane jako oficjalne podwykonawca zgłoszony w PKN ORLEN S.A.</p>	01.10.2013 30.01.2014	Orlen Projekt SA Ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock

24.	Prace związane z wykonaniem wpałek dla potrzeb realizacji zadania – Dozowanie biokomponentu do benzyny SUPER PLUS 98 na terenie TP 111 PKN ORLEN we Wrocławiu. Prace były realizowane na czynnym terminalu załadowniczym cystern samochodowych.	25.01.-26.01.2014	Orlen Projekt SA Ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock
25.	Prace związane z modernizacją układów opalania pieców technologicznych na instalacji Reforming V ora HON V	10.04-08.06.2014	Orlen Projekt SA Ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock
26.	Rozbudowa istniejących węzłów dozowania dodatków do paliw na terenie Terminala Paliw PKN ORLEN S.A. we Wrocławiu	Luty-czerwiec 2014	Orlen Projekt SA Ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock
27.	Remont instalacji Węzła Koncentracji na Wydziale Koncentracji Wydziału Gazów Płynnych Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	28.03-26.04.2014	Chemorozruch Sp. z o.o. ul. Lipowa 5 32-600 Oświęcim
28.	Remont instalacji Przygotowania Wsadu do Alkilacji Wydziału Gazów Płynnych Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	28.03-26.04.2014	Chemorozruch Sp. z o.o. ul. Lipowa 5 32-600 Oświęcim
29.	Remont instalacji Hydroodsiarczania Gudronu na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	28.03.2014-09.04.2014	Chemorozruch Sp. z o.o. ul. Lipowa 5 32-600 Oświęcim
30.	Remont zbiorników na instalacji Komponowania Gazów Płynnych na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A. Umowa 5600003816/ZRU/GS/2014	20.03.2014-01.09.2014	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
31.	Modernizacja rurociągów kondensatu węzła próżniowego DRW 6 na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A. Umowa 5600004094/ZRU/JZ/2014	08.05-17.05.2014	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
32.	Wykonanie prac branży mechaniczno-montażowej podczas postoju instalacji Wytwórnia Wodoru II Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A. Umowa 5600004145/ZRU/JW./2014	04.06-17.06.2014	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
33.	Wykonanie układu regulacji ciśnienia wodoru w sieci podczas postoju instalacji Odzysku Wodoru ze skierowaniem nadmiaru do gazu opałowego na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A. Umowa 5600004086/ZRU/JW./2014	07.05-18.07.2014	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
34.	Budowa Absorbera, silosa wapnia oraz silosów wapna gaszone i aktywnego na terenie spalarni śmieci w Koninie.	Sierpień – wrzesień 2014	PAK Serwis Sp. z o.o. Ul. Przemysłowa 158 62-510 Konin
35.	Budowa zbiornika magazynowego dwupłaszczowego V=1000 m ³ oleju opałowego lekkiego na terenie Elektrowni Pątnów	Sierpień – wrzesień 2014	PAK Serwis Sp. z o.o. Ul. Przemysłowa 158 62-510 Konin
36.	Budowa dwóch zbiorników magazynowych dwupłaszczowych paliwa JET o pojemności V=2000 m ³ na terenie Terminala Paliw Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A. w ramach nowo budowanego Terminala Paliw JET.	Sierpień – październik 2014	ORLEN Projekt S.A. ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock

37.	Budowa terminala paliwa JET (orurowanie, konstrukcje stalowe wraz z antykorozyjną i izolacją) na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	Sierpień – październik 2014	ORLEN Projekt S.A. ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock
38.	Remont instalacji Hydroodsiarczania Gudronu Grupa A3 Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A. Umowa 5600004379/ZRU/JW./2014	06.09.2014-30.09.2014	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
39.	Budowa zbiornika wody procesowej oraz zbiornika cyrkulacji wirówek na terenie EC Gdynia	01.10.2014- 20.11.2014	NAFTO Sp. z o.o. Ul. Igołomska 30 31-983 Kraków
40.	Kompleksowy montaż rurociągów tłocznych wody zasilającej wraz z konstrukcjami wsporczymi bloku nr 2 w Elektrowni Pątnów. Zakres prac obejmuje: - wymianę rurociągów tłocznych wody zasilającej - rurociągi wtrysków wysokoprężnych WP - rurociągi minimalnego przepływu - instalacje pomocnicze rurociągów tłocznych wody zasilającej łączna waga: 51 TON	12.2014-28.02.2015 – I etap 12.2014-30.06.2015 – II etap	PAK Serwis Sp. z o.o. Ul. Przemysłowa 158 62-510 Konin
41.	Kompleksowy montaż rurociągów wraz z zawieszzeniami i konstrukcjami wsporczymi realizowanymi w ramach modernizacji TG1 i TG2 w Elektrowni Pątnów. Zakres prac obejmuje: - rurociągi pomocnicze kondensatu - rurociągi kondensatu uzupełniającego i awaryjnego - rurociągi odprowadzające opary z rozprężaczy kotłowych ZWZ oraz blokowego rozprężacza odwodnieni - rurociągi odprowadzenia oparów z podgrzewaczy regeneracyjnych WP, NP. i PKG do skraplacza - instalacja wydmuchowa z ZWZ - układ spustów i odwodnieni łączna waga: 80 TON	11.2014-30.04.2015	PAK Serwis Sp. z o.o. Ul. Przemysłowa 158 62-510 Konin
42.	Remont instalacji w branży mechanicznej na terenie instalacji DRW 2 Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	07.04.2015-28.04.2015	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
43.	Wykonanie montażu rurociągów azotu DN 400 na terenie Huty Miedzi W Głogowie	09.04-07.07.2015	ZEC Service Sp. z o.o. Ul. Łowiecka 24 50-220 Wrocław
44.	Przebudowa automatycznej stacji nalewczej ASN5 infrastruktury Terminala Kolejowego w Płocku na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	15.05-19.06.2015	ORLEN Projekt S.A. ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock
45.	Przebudowa automatycznej stacji nalewczej ASN1 infrastruktury Terminala Kolejowego w Płocku na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.	01.06-31.07.2015	ORLEN Projekt S.A. ul. Zglenickiego 42 09-411 Płock
46.	Remont instalacji Hydroodsiarczania Gudronu na terenie PKN ORLEN S.A. w Płocku	W trakcie realizacji	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7

			09-411 Płock
47.	Remont instalacji Odzysku Wodoru na terenie PKN ORLEN S.A. w Płocku	W trakcie realizacji	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
48.	Remont instalacji Clausa na terenie PKN ORLEN S.A. w Płocku	W trakcie realizacji	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
49.	Remont 6 zbiorników magazynowych o pojemności 5000 m3 każdy, na terenie bazy magazynowej OKN Orlen w olszanicy	2.04.2016 – 24.10.2016	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A. Ul. Chemików 7 09-411 Płock
50.	Remont 8 zbiorników magazynowych o pojemności 3500 m3 każdy na terenie zakładów chemicznych Sea-tank, Rouen Francja	3.07.2016-30.09.2016	Geldof/Engicon nv