

Zakres prac – pozycja remontowa PSP-06-U-01 - PSP-06-U-05, PSP-06-U-UD

Wykonanie prac remontowych na wydziale PSP podczas postoju głównego w miesiącu czerwcu 2026

Zakres prac obejmuje:

1. Prace remontowe maszyn i urządzeń zgodnie z załączonym zakresem.

Uwagi:

Przed złożeniem oferty należy przeprowadzić wizję lokalną, zapoznać się z warunkami realizacji zadania. Wizje lokalne indywidualnie umawiać z koordynatorami prac.

Termin składania ofert: 2 tygodnie od ukazania się zapytania

Przewidywany termin wykonania zadania: 8 – 19 czerwca 2026 (19 czerwca – start wydziału na II zmianie). Termin wykonania prac może ulec zmianie.

W ofercie należy wycenić każdą z robót osobno (z rozbiem na poszczególne pozycje cenotwórcze) – warunek bezwzględny.

Jako opcję oferty podać wynajem pracowników w rozliczeniu na roboczogodziny.

Zastrzegamy sobie prawo do odstąpienia od części zakresu prac w ujęciu tematycznym i ilościowym.

Utylizacja materiałów jak wełna mineralna itp. po stronie wykonawcy.

Firmy, które wygrały przetarg zobligowane są do przygotowania harmonogramów swoich prac na formacie dostarczonej przez zamawiającego.

W Hucie Cynku nie ma możliwości wynajęcia szatni ani łaźni, dlatego należy zaopatrzyć się we własne kontenery socjalne.

Z zakresów, w których przewidziany jest wykonanie przeglądu należy sporządzić raport określający stan urządzenia oraz zalecenia do wykonania na kolejnych postojach.

Do oferty należy załączyć dodatkowo elektroniczną wersję kosztorysu prac wykonaną w pliku niezmienionego zakresu prac udostępnionego przez ogłaszającego konkurs ofert.

Kontakt:

Zakres mechaniczny:

Marcin Waloszczyk tel. 512 403 460

Dariusz Krzywoń tel. 512 403 392

Jakub Hajda tel. 502 590 953

Zakres budowlany:

Jarosław Piela tel. 883 847 226

Mirosław Bańczyk tel. 512 403 475

Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A.
WYDZIAŁ MECHANICZNY
KIEROWNIK
mgr inż. Jakub Hajda

Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A.
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Tadeusz Mazur

Kod obiektu	Nazwa urządzenia /obiektu/ - opis	Nr rysunku	Ciężar	Uwagi
PSP-06-U-01	PIEC SZYBOWY Z URZĄDZENIAMI			
PSP-06-U-01-02	SZYB PIECA			
	I ETAP PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
	- WYKONANIE KONSTR. ZAWIESZENIA SKLEPIENIA Z PRZYGOTOWANYCH ELEMENTÓW- WYKONANIE PRZED POSTOJEM		2585 kg	
	- WYKONANIE SZALUNKU SKLEPIENIA PIECA WRAZ Z OTWORAMI NA PUNKTY POMIARU WSADU ORAZ TERMOPARĘ.			
	- ZAWIESZENIE KSZTAŁTEK CERAMICZNYCH HN 219		166 szt.	
	II ETAP POSTÓJ PSP			
	- DEMONTAŻ ORAZ PONOWNY MONTAŻ URZĄDZEŃ ZASYPOWYCH PIECA	08-220-044C	2 x 16800 kg	
	- DEMONTAŻ ORAZ MONTAŻ PUNKTÓW POMIARU WSADU Z ZAMKNIĘCIAMI	III/A-260-00	2 x 190 kg	
	- DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU INSTALACJI POWIETRZA PERYFERYJNEGO			
	- DEMONTAŻ I MONTAŻ POKRYCIA STALOWEGO SZYBU PIECA	08-1078-17A	7217 kg	
	- DEMONTAŻ STAREGO SKLEPIENIA, EKSPORT GRUZU, EKSPORT ELEMENTÓW STALOWYCH		80 t	
	-EWENTUALNA ODBUDOWA SKLEPIENIA KOMORY PRZEJŚCIOWEJ, ORAZ UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW W OBMURZU SZYBU PIECA		ok.m 3 m2	
	- TORKRETOWANIE SZYBU PIECA			wg potrzeb wymagana cena jednostkowa
	- WYPALENIE WŁAZU DO EWAKUACJI GRUZU Z SZYBU PIECA WG POTRZEB			
	- WYKONANIE UDOKUMENTOWANEGO POMIARU OSIOWOŚCI ORAZ POZIOMU SZYBU PIECA WZGLĘDEM SUWNICY WSADOWEJ			
	- W RAZIE POTRZEBY KOREKTA USTAWIENIA SZYBU PIECA Z WYMIANĄ DYLATACJI POMIĘDZY SZYBEM A PANCERZEM PIECA	III/A-244-04	281 kg	
	- PRZEGLĄD PANCERZA PIECA SZYBOWEGO I SPAWANIE EWENTUALNYCH PĘKNIĘĆ PANCERZA			
	- WYKONANIE PODESTU LUB RU szt.OWANIA W SZYBIE PIECA ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI BHP, PRZEDSTAWIENIE TECHNOLOGII WYKONANIA.			
	- WYMUROWANIE ŚCIANKI ZEWNĘTRZNEJ STROPU		~25 m2	
	- MONTAŻ PRZYGOTOWANEGO SZALUNKU WRAZ Z KONSTRUKCJĄ STALOWĄ			
	- BETONOWANIE SKLEPIENIA		9 m3	
	- ZAMUROWANIE OKIEN SZYBU PIECA		~2,6 m2 x 3 szt.	
PSP-06-U-01-03	PANCERZ PIECA			
	- PIASKOWANIE PANCERZA			
	- WYKONANIE POMIARÓW GRUBOŚCI PANCERZA			z wykonanych prac wykonać raport zawierający mapę uszkodzeń
	- WYKONANIE PRZEGLĄDU PANCERZA POD KĄTEM PĘKNIĘĆ			z wykonanych prac wykonać raport zawierający siatkę z wykonanych pomiarów
	- SPAWANIE PANCERZA			
PSP-06-U-01-03-02 - 17	INSTALACJA GORĄCEGO DMUCHU			
	- WYMIANA 16 DYSZ I KOMPENSATORÓW WYBETONOWANYCH NA GOTOWO	08-1028-14	16 szt.t x 128 kg	dopasowanie elementów oraz spawanie kołnierzy na miejscu
	- DEMONTAŻ I MONTAŻ DYSZAKÓW, PROSTEK I KOLAN ORAZ UZUPEŁ. LUB WYKUCIE I WYMIANA WYMURÓWKI W DYSZAKACH, PROSTKACH I KOLANACH			wycena za 1 kpl. przy opcji uzupełnienie lub wykucia i betonowania
	PODESTY			
	- WYMIANA BELEK NOŚNYCH PODESTU SPODU PIECA / POD DYSZAMI - DWUTEOWNIK 340 ORAZ WYMIANA PODESTÓW/ BI. 6 x 1500 x 3000 - 4 szt.		1700 kg + 750 kg	
	- WYMIANA BELEK NOŚNYCH SPODU PIECA STR. WSCH I ZACH / NAD DYSZAMI - DWUTEOWNIK 300 ORAZ WYMIANA PODESTÓW / BI. 6 x 1000 x 2000 - 10 szt.		1100 kg + 1100 kg	
PSP-06-U-01-03-19	INSTALACJA CHŁODZENIA PANCERZA PIECA I DYSZ			
	- DEMONTAŻ ZAWORÓW MOSIĘŻNYCH DN50, REGENERACJA ORAZ PONOWNY MONTAŻ ZAWORÓW DO CHŁODZENIA DYSZ ORAZ PRZEGLĄD ZAWORÓW KLINOWYCH		16+16 szt.	
	- WYMIANA INSTALACJI CHŁODZENIA PANCERZA PIECA - WYMIANA ZAWORÓW NA NOWE		120 rbg	
PSP-06-U-01-05	KONDENSATOR			
	- DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU POKRYCIA STALOWEGO KOMORY PRZEJŚCIOWEJ LUB WYMIANA	08-1078-18,19	1200 kg	wg potrzeb
	- REMONT KONSTRUKCJI SKLEPIENIA KOMORY PRZEJŚCIOWEJ	08-1078-26	1426 kg	wg potrzeb
	- KUCIE STROPU KOMORY PRZEJŚCIOWEJ - USUNIĘCIE UROBKU			
	- DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU POKRYCIA KONDENSATORA - PODESTY	-	1100 kg	
	- NAPRAWA CZĘŚCI STALOWEJ PROGU MIĘDZY SZYBEM PIECA A KONDENSATOREM			wg potrzeb
	PRACE BUDOWLANE:			
	- WYBURZENIE STROPU SKOSU KOMORY PRZEJŚCIOWEJ		ok. 22 t	wykuwanie narostów - PSP, precyzyjne wykuwanie wymurówki - firma realizująca prace
	- UZUPEŁNIANIE UBYTKÓW W WYMURÓWCE FILARÓW, ŚCIAN I KOMINA KONDENSATORA		15 m2	
	- UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW W WYMURÓWCE KOMORY PRZEJŚCIOWEJ		ok.2 t.	
	- ZAWIESZENIE KSZTAŁTEK CERAMICZNYCH HN 219 I WYKONANIE SZALUNKU.		93 szt.	
	- BETONOWANIE SKLEPIENIA KOMORY PRZEJŚCIOWEJ		~8,0 m3	

Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A. WYDZIAŁ MECHANICZNY KIEROWNIK
 PRACE DESKOWANIA I ZBROJENIA ZE STALI ŻAROODPORNEJ BELKI MIĘDZY KOMINEM KONDENSATORA A WANNĄ ZAWROTÓW.

mgr inż. Jakub Hajda

Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A.
 DYREKTOR TECHNICZNY

mgr inż. Tadeusz Mazur

	- BETONOWANIE BELKI.		1 t	
	- USZCZELNIENIE SZNURAMI ORAZ BETONOWANIE DYLATAcji NA SKLEPIENIU KONDENSATORA		~2,5 m3	
	- ZAMUROWANIE OKIENEK KONDENSATORA I KOMORY PRZEJŚCIOWEJ		~7 m2	
	- WYMIANA PŁYT WEWNĘTRZNYCH KOMINA KONDENSATORA /WYMAGANE CAŁKOWITE WYKONANIE ZADANIA/bl.20 x 2000 x 3000 mm S235	-	4000 kg	
	- WYMIANA PŁYT SKLEPIENIA KOMINA KONDENSATORA / EWENTUALNA WYMIANA PO OTWARCIU KOMINA I OCENIE STANU FAKTYCZNEGO PŁYT SKLEPIENIA	08-220-302	2400 kg	wg potrzeb
	- DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU OBUDÓW USZCZELNIENIA	08-220-464	8 x 190 kg	
	- WYMIANA OSŁONY ZEWNĘTRZNEJ ROZBRYZGIWACZA	III/A-276-00	8 x 93 kg	prace przygotowawcze przed postojem
	- DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU RAM ROZBRYZGIWACZA	III/A-270-04	8 x 1036 kg	prace przygotowawcze przed postojem
	- WYMIANA PŁYTY ROZBRYZGIWACZA	III/A-270-06	8 x 1764 kg	
	- DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU RAM PRZEGRODY	III/A-270-05	4 x 898 kg	
	- WYMIANA PŁYTY PRZEGRODY WG POTRZEB	III/A-270-07	4 x 1352 kg	
	- WYMIANA PRZEGRODY TYP A, B, C WG POTRZEB	III/A-270-08	2296 kg	
	- WYMIANA NADPROŻA SKLEPIENIA KONDENSATORA	08-220-551,-420	3540 kg	
	- WYMIANA PŁYTY STUDZIENKI POMP (STAL + CERAMICZNE)		524 kg	
	- ODTWORZENIE KONSTRUKCJI STALOWEJ BELKI MIĘDZY KONDENSATOREM A KOMINEM WEDŁUG DOKUMENTACJI	08-220-365	397 kg	wg potrzeb / odrębna wycena
	- WYMIANA BELKI NOŚNEJ KOMINA KONDENSATORA 380 x 100 x 6800 mm	08-220-365	397 kg	wg potrzeb / odrębna wycena
	PRACE BUDOWLANE:			
	- ZAWIESZENIE KSZTAŁTEK HN219 I WYKONANIE SZALUNKÓW.		40 szt.	
	- BETONOWANIE BELKI		2,5 m3	
	- WYMIANA OSŁONY PRZEWODÓW TŁOCZNYCH POMP OŁOWIU	08-220-465	469 kg	
PSP-06-U-01-06	SUCHY ŁĄCZNIK			
	- WYMIANA SUCHEGO ŁĄCZNIKA ORAZ EWENTUALNE SPAWANIE BLACH NAD SKRUBEREM V-4000 m3	III-A-213-00	4810 kg + 200 kg	
	- DEMONTAŻ ORAZ MONTAŻ IZOLACJI SUCHEGO ŁĄCZNIKA -160 m2 WEŁNY MINERALNEJ ORAZ 50 m2 BLACHY OSŁONOWEJ ALUMINIOWEJ WRAZ Z UTYLIZACJĄ WEŁNY		160 m2 + 50 m2	
PSP-06-U-01-07	ZESPÓŁ OCZYSZCZANIA GAZU			
PSP-06-U-01-07-01	THIESEN 2300R			
	- REMONT PODSTAWY SILNIKA THEISENA		500 kg	
PSP-06-U-01-07-06	POMPY 200 Z2K-8			
	- ROZKRĘCENIE I SKRĘCENIE WYCZYSTEK NA RUROCIĄGACH SZLAMOWYCH			
	- SPAWANIE EWENTUALNYCH NIESZCZELNOŚCI RUROCIĄGÓW SZLAMOWYCH			wg potrzeb
PSP-06-U-01-07	KLASYFIKATOR SZLAMÓW			
	- WYMIANA I DOPASOWANIE KLASYFIKATORA SZLAMÓW WRAZ Z NAPĘDEM I KORYTEM	III-A-154-03	1000 kg	
PSP-06-U-01-08	UKŁAD SEPARACYJNY			
	- DEMONTAŻ, PROSTOWANIE PONOWNY MONTAŻ POKRYW RYNNY ZWROT.	-	2050 kg	
	- WYMIANA ZASUW KLINOWYCH DN100 - 10 szt. ORAZ ZASUW NOŻOWYCH DN 100 - 10 szt. - DOPROWADZENIE WODY DO CHŁODNIC			wg potrzeb
	- PREFABRYKACJA I REMONT KONSTRUKCJI RAM CHŁODNIC ZANURZENIOWYCH BATERII OD 1 DO 4		384 kg	
	- ZAMKNIĘCIE WYREMONTOWANEJ WYMURÓWKI PŁASKOWNIKEM 100 x 10 mm		235 kg	
PSP-06-U-01-09	GRANULACJA ŻUŻLA			
PSP-06-U-01-09-02	RYNNA GRANULACYJNA			
	- WYMIANA CZŁONU ZASYPOWEGO	III/A-242-00	886 kg	
	- WYMIANA SEGMENTU RYNNY GRANULACYJNEJ - 1 szt. / WG POTRZEB	III/A-219-00,220	2320 kg	
	- WYMIANA KORPUSU ZESPOŁU DYSZ GRANULACYJNYCH	III/-066-01-01A	68 kg	
	- WYMIANA WKŁADEK L- 600 - 17 szt. i L - 1200 - 1 szt.	III/A-219-00P.12	2300 kg	
	- REMONT RUSZTU RZĄPIA		500 kg	
PSP-06-U-01-09-05	POMPY WARMANA			
	- WYMIANA POMPY WARMANA - 2 szt.	J/PSPII/004-01	2335 kg	wg potrzeb
	- KONTROLA PODSTAW POMP WARMANA - 4 szt.			
	- WYMIANA FRAGMENTÓW PRZEWODÓW TŁOCZNYCH POMP WARMANA 25A i 25B		48 m	
	- WYMIANA KRÓCCY I WĘŻY PRZY PRZEWODACH TŁOCZNYCH POMP Warmana 25C i 25D			wg potrzeb
PSP-06-U-01-09-06	ELEWATOR Z RUSZTEM I ZBIORNIK ŻUŻLA			
	- DEMONTAŻ SEGMENTU x I (CZĘŚĆ GÓRNA WYCIĄGU) ORAZ PONOWNY MONTAŻ	III/1-383-03	394 kg	

	- WYMIANA ZESPOŁU NOŚNEGO Z KUBEŁKAMI /PRZEGLĄD I EWENTUALNA WYMIANA KUBEŁKÓW LUB TAŚMY	III/A-157-00A	942 kg	
	- WYMIANA BĘBNA ZWROTNEGO ELEWATORA / PRZEGLĄD I EWENTUALNA WYMIANA	III/1-383-01	1252 kg	
	- REMONT PRZESYPY DO ZBIORNIKA ŻUŻLA /BL. 20 mm ORAZ WYMIANA GUMY OSŁONWEJ		320 kg	
	- WYMIANA PRZEWODU Ø550 WYK. POZ. 1, 4, 5 i 8	III-A-194-01	375 kg	
	- WYMIANA ODKRAPLACZA Ø2000	06-3078-1	1650 kg	spawanie i dopasowanie na miejscu (gat. 1H18N9T)
	- REMONT PARAWANU RUCHOMEGO Z PRZEDŁUŻENIEM ODCIĄGU		250 kg	
PSP-06-U-01-10	INSTALACJA ODPYLAJĄCA PRZENOŚNIKI ŚRUBOWE - PRZEGLĄD PRZENOŚNIKÓW ŚLIMAKOWYCH- 3 szt. ORAZ PRZENOŚNIKA ZBIORCZEGO - PRZEGLĄD I EWENTUALNA WYMIANA ŁOŻYSK I PANEWK PRZENOŚNIKÓW	06-2865-1	3000 kg	
PSP-06-U-02	NAMIAROWNIA			
PSP-06-U-02-01	PODGRZEWACZE KOKSU Z INSTALACJAMI - WYMIANA DRZWI WYŁADOWCZYCH PK1 I PK2	08-221-54	2 x 108 kg	
	- WYMIANA LEI WYŁADOWCZYCH PK 1 I 2	III D-022-01-02	2 x 710 kg	
	- DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU DZWONÓW ZAŁADOWCZYCH PK / EWENTUALNA WYMIANA	08-220-265	2 x 740 kg	
	- WYMIANA POKRYW LEJA ZASYPOWEGO PK 1 I 2	08-221-75	530 kg	
	- WYMIANA ZASUW PŁASKICH PK	08-221-88	2 x 200 kg	
	- WYMIANA PRZEGRODY PK2	08-221-28a	235 kg	
	- URUCHOMIENIE PRZEGRODY PK1	08-221-28a	235 kg	
	- DEMONTAŻ PO REMONCIE MONTAŻ NOWYCH SKRZYNEK NA PK 1 I PK2 / 2PIĘTRO	III-B-021-00	2 x 641 kg	
	- WYMIANA KOLEKTORA DN 400 Z POWIETRZA PALNIKOWEGO WRAZ KOLANEM	06-2980-17	863 kg	
	- REMONT CZĘŚCI DOLNEJ KOMÓR GAZOWYCH PODGRZEWACZA KOKSU PK1 I 2 - ODTWORZENIOWO BL. 10 MM		2 x 235 kg	
	- WYPALENIE WŁAZÓW NA INSTALACJI GAZU POREDUKCYJNEGO WG. POTRZEB PO WYCZYSZCZENIU SPAWANIE		48 rbg	
	- REMONT INST. OPALANIA – DEMONTAŻ ZASUW I PALNIKÓW – PO WYCZYSZCZENIU SKRĘCENIE	-	56 rh	
	- WYMIANA ZESTAWU NAPĘDOWEGO GWIAZDY WYGARNIAJĄCEJ PK1 I PK2/ WG POTRZEB	08-221-22	2 x 140 kg	
	PRACE BUDOWLANE: - ODBUDOWA KANAŁÓW SPALIN W PODGRZEWACZACH KOKSU NR 1 I 2		~ 8,40 m2	
	- REMONT WYMURÓWKI KOMÓR SPALANIA PK1 I 2		~ 2 x 2 m2	
	- SKUWANIE I ODBUDOWA SKOSÓW ZSYPOWYCH W PODGRZEWACZACH PK1 I 2		~2 x 1,5 m2	wg potrzeb
	- EWENTUALNA WYMIANA KSZTAŁTEK ZAWIESZANYCH W DOLNEJ CZĘŚCI PODGRZEWACZY		0,5 m2	
	- TORKRETOWANIE SZYBU PODGRZEWACZA KOKSU NR 1 I 2		~ 120 m2	
	- ZAMUROWANIE WŁAZÓW PODGRZEWACZY		4 szt.	
PSP-06-U-02-02	WENTYLATORY „ STURTEVANT ” - WYMIANA ZESTAWÓW WIRUJĄCYCH NR 7A I 7B	III/A-059-01	440 kg	
	- PRZEGLĄD INST. ODWADNIAJĄCEJ I KOMPENSATORÓW	-	64 kg	
PSP-06-U-02-03 - 04	ZBIORNIK KOKSU, SKIPY, ZAMKNIĘCIA ZBIORNIKÓW KOKSU, PRZESYP DWUDROGOWY ZBIORNIKA PODZIARNA GORĄCEGO I ZIMNEGO - WYKONANIE ORAZ WYMIANA USZKODZONYCH WYKŁADZIN W LEJACH ZBIORNIKÓW KOKSU	-	4000 kg	
	- WYKONANIE ORAZ WYMIANA USZKODZONYCH WYKŁADZIN W ZBIORNIKACH KOKSU		4000 kg	konieczne wstawienie ru szt.owania wew. zb. koksu
	- WYMIANA ZAMKNIĘCIA ZBIORNIKA KOKSU - 2 szt.	06-2606-5A	2140 kg	
	- WYMIANA UKŁADÓW WAŻĄCYCH - DEMONTAŻ DO PONOWNEGO MONTAŻU	06-2806-6	2 x 223 kg	
	- WYMIANA KOSZÓW SKIPÓW KOKSU - 2 szt. ORAZ DEMONTAŻ I MONTAŻ NOWYCH KRZYWEK NA KOSZACH I KONSTRUKCJI	06-2794-2A	2 x 998 kg	wg potrzeb
	- SPAWANIE ŁAT NA PRZESYPIE DWUDROGOWYM KOKSU / BL. 10 mm		470 kg	
PSP-06-U-02-05 - 06	SKIP, ZBIORNIK SPIEKU, PRZESYP 2-DROGOWY, ZBIORNIK PODZIARNA - WYMIANA KLAPY W PRZESYPIE 2-DROGOWYM	06-3058-16	270 kg	
	- WYMIANA WYKŁADZIN W PRZESYPIE 2-DROGOWYM /BL. 20 mm	-	700 kg	
	- WYMIANA WYKŁADZIN W LEJACH ZB. SPIEKU S1 I S2 /BL. 10 mm ORAZ W CZĘŚCI PIONOWEJ		1000 kg + 4000 kg	konieczne wstawienie ru szt.owania wew. zb. spieku
	- WYMIANA KOSZA SKIPU SPIEKU	06-2953-3a	2002 kg	wg potrzeb
	- WYMIANA ZAMKNIĘCIA SKIPU SPIEKU	06-2953-9	1095 kg	wg potrzeb
	- WYMIANA LINY SKIPU SPIEKU		58 mb	
	- REMONT LEJA NAD I POD KRATĄ SKIPU SPIEKU - BLACHA 10 x 2000 x 3000 mm WG POTRZEB		1413 kg	
PSP-06-U-02-07	PODAJNIKI SCHENCKA - REMONT PRZESYPY POD WIBRATORAMI S1A, S1B, S2A I S2B/ BL. 10 mm		471 kg	wg potrzeb

Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A.
DYREKTOR TECHNICZNY

mgr inż. Tadeusz Mazur

Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A.
WYDZIAŁ MECHANICZNY
KIEROWNIK

mgr inż. Jakub Hajda

	- WYMIANA KORYT PRZESIEWACZA WIBRACYJNEGO KOKSU 1 I 2 - SEGMENT II	J/PS/PSPII-002-01	2 x 234 kg	
PSP-06-U-02-08	ZBIORNIKI WAGOWE KOKSU I SPIEKU - WYMIANA ZAMKNIĘĆ ZBIORNIKÓW SPIEKU S1A I S1B ORAZ K1 I K2	HCL.18.PW.01	4 x 380 kg	
PSP-06-U-02-10	INSTALACJA ODPYLAJĄCA Z BUDYNKU NAMIAROWNII PIECA SZYBOWEGO - PRZEGLĄD WENTYLATORÓW ODCIĄGOWYCH KOKSU I SPIEKU - WYMIANA ZESTAWÓW WIRUJĄCYCH WENTYLATORÓW ODCIĄGOWYCH KOKSU I SPIEKU - PRZEGLĄD PODAJNIKÓW ŚLIMAKOWYCH ORAZ DOZOWNIKÓW CELKOWYCH Z FILTRACJI SPIEKOWEJ I KOKSOWEJ - PRZEGLĄD INSTALCJI FILTRA - REMONT ZASUWY Z BYPASU MIĘDZY INSTALACJĄ SPIEKOWĄ I KOKSOWĄ - PRZEGLĄD INSTALCJI FILTRA, PRZESMAROWANIE ZAWORÓW , ZASUW			konieczna zmiana umiejscowienia belek stężających
PSP--06-B-02	BUDYNEK NAMIAROWNI - DEMONTAŻ ŻŁOMOWY KONSTRUKCJI WSPORCZEJ ODKRAPLACZY KOKSOWYCH I SPIEKOWYCH / 6 PIĘTRO NAMIAROWNI - REMONT PODESTÓW POD KONSTRUKCJAMI WSPORCZYMI - WYMIANA BLACH PODESTOWYCH I BELEK KONSTRUKCYJNYCH / 6 PIĘTRO NAMIAROWNI - REMONT PODESTÓW W REJONIE PODGRZEWACZY PK1 I PK2 - WYMIANA BLACH PODESTOWYCH I BELEK KONSTRUKCYJNYCH / 1 I 2 PIĘTRO NAMIAROWNII - REMONT PODESTÓW W REJONIE PODGRZEWACZY PK1 I PK2 - STR. ZACH. WYMIANA BLACH PODESTOWYCH I BELEK KONSTRUKCYJNYCH - DEMONTAŻ PRZEWODÓW WODNYCH FI 168 MM Z ZLIKWIDOWANEJ WENTYLACJI MOKREJ SPIEKOWEJ I KOKSOWEJ ORAZ DEMONTAŻ 2 ZAWORÓW MEMBRANOWYCH DN150 ORAZ WYKONANIE I MONTAŻ ZAŚLEPEK NA KOLEKTORZE - 2 szt.		2 x 5000 kg 2 x 1000 kg, 2 x 500 kg 2 x 1000 kg, 1000 kg ok. 1600 kg 2 x 50 m	Blacha podestowa 8 x 1500 x 3000 mm Blacha podestowa 8 x 1500 x 3000 mm Blacha podestowa 8 + ceowniki C240, C200, C100
PSP-06-U-03 PSP-06-U-03-01 - 03	NAGRZEWNICE, ZASUWY: Ø1200, Ø1000, Ø900 - DEMONTAŻ I MONTAŻ ZASUW GORĄCEGO DMUCHU Ø900 - PRZEGLĄD ZAWORÓW Z CHŁODZENIA ZASUW GORĄCEGO DMUCHU - REMONT WCIĄGAREK ZASUW GORĄCEGO DMUCHU - PRZEGLĄD INSTALACJI ODBARCZAJĄCEJ - WYKONANIE I ZABUDOWA PODESTÓW DO OBSŁUGI INSTALACJI ODBARCZAJĄCEJ - ZAŁOŻENIE ZAŚLEPEK NA KOŁNIERZACH NAGRZEWNIC NDI I NDII - WYMIANA ZASUWY ŻAROODPORNEJ DN 300 Z NAPĘDEM MECHANICZNYM NR 12/ND I - WYMIANA ZAWORÓW DN 40 I DN 100	B1105249 W1100900	4 x 3570 kg 24 szt. 4 szt. 150 kg 2X355 kg 2500 kg 20 + 5 szt.	wycena za 1 szt. po demontażu zasuw Ø900
PSP-06-U-03-04	INSTALACJA GORĄCEGO DMUCHU - WYMIANA PRZEPUSTNICZY DN 250 FISHERA ORAZ SPAWANIE KOŁNIERZA - WYMIANA PRZEWODÓW POWIETRZA TECHNOLOGICZNEGO DO GÓRNEJ CZĘŚCI PIECA SZYBOWEGO - POZ. 8, 9, 10, 11,12 I 13 PRACE BUDOWLANE: - DEMONTAŻ KLAPY I WYKUCIE WŁAZU PRZY TRÓJNIKU W RUROCIĄGU GORĄCEGO DMUCHU, ORAZ EWNTUALNA NAPRAWA WYMURÓWKI, ZAMUROWANIE WŁAZU I PONOWNY MONTAŻ TEJ KLAPY - ZABETONOWANIE KORKA DO RUROCIĄGU GORĄCEGO DMUCHU - ZAMUROWANIE WŁAZÓW DO NAGRZEWNIC COWPERA	III/A-278-00 06-3243-4	254 kg 520 kg ~0,5 m2 0,05 m3 3 szt.	ewentualna naprawa w zakresie mechanicznym
PSP-06-U-03-08	WENTYLATOR GAZOSZCZELNY: GC-171 - WYMIANA ZESTAWU WIRUJĄCEGO GC-171 - PRZEGLĄD, SMAROWANIE MECHANIZMU REGULUJĄCEGO GC-171 LUB EWENTUALNA WYMIANA KIEROWNICY (MECHANIZMU REGULUJĄCEGO) - WYMIANA ZAWORU DN - 125 PRZY BEZPIECZNIKU CIECZOWYM GAZU POREDUKCYJNEGO TRANSPORTOWANEGO NA KOTŁOWNIĘ		730 kg 24 rbg	wg potrzeb
PSP-06-U-04	HALA DMUCHAW - PRZEGLĄD WENTYLATORA PALNIKOWEGO NR 1 ORAZ PRZEGLĄD KIEROWNICY PRZY WENTYLATORZE - MODERNIZACJA (ODCIĘCIE) INSTALACJI WODY CHŁODNICZEJ DO DMUCHAW NR 1 I 2 ORAZ PRZEROBIECIE DO MONTAŻU NA SZYBKOSZCZELNYCH			
PSP-06-U-05 PSP-06-U-05-00	TRANSPORT KOKSU WYWROTNICA Z PRZENOŚNIKAMI - CIĄG ROZŁADOWCZY - SMAROWANIE ZESPOŁÓW WYWROTNICY - SMAROWANIE ZESPOŁÓW PODAJNIKÓW STALOWO-PŁYTOWYCH - SMAROWANIE URZĄDZEŃ CIĄGU ROZŁADOWCZEGO - WYKONANIE ORAZ WYMIANA WYKŁADZINY W LEJACH WYWROTNICY - REMONT KONSTRUKCJI WYWROTNICY WAGONOWEJ - PRZEGLĄD NAPĘDU WYWROTNICY WAGONOWEJ	- - - - K-421-35A	- 100 rbg 50 rbg 64 rbg 2500 kg 1000 kg 48 rbg	

	- WYMIANA ZESTAWU ROLEK PODPIERAJĄCYCH	ZRO 2	1250 kg	wg potrzeb	
PSP-06-U-05-03 - 05	PRZENOŚNIKI T3, T4, T5				
	- WYMIANA KRATY NAD PRZESYPEM T3	III/C-009-01-01	79 kg		
	- REMONT PRZESYPÓW T3, T4, T5	-	1800 kg		
	- REMONT PROWADNIC NOSIWA T3, T4, T5	-	600 kg		
	- REMONT ZGARNIACZY			wg potrzeb	
	- REMONT ZSUWNI NA WÓZKU ZRZUTOWYM	-	1077 kg		
	- WYMIANA BĘBNÓW		1 szt.	wg potrzeb	
	- WYMIANA KRAŻNIKÓW		~50 szt.		
	- REGULACJA TAŚM PRZENOŚNIKÓW T3, T4, T5	-	32 rbg		
	- WYMIANA LINEK AWARYJNEGO WYŁĄCZANIA T3, T4, T5	-	32 rbg		
	- SMAROWANIE W/W URZĄDZEŃ				
	PSP-06-U-05-06 - 09	PRZENOŚNIKI T6, T7, T9, T10			
		- WYMIANA LINEK AWARYJNYCH WYŁĄCZENIA PRZENOŚNIKÓW	-	32 rbg	
- SMAROWANIE W/W URZĄDZEŃ		-	64 rh		
- WYMIANA PROWADNIC NOSIWA POZ. 1 i 6			10 x 132 kg		
- WYMIANA TAŚMY T7			176 mb		
- WYMIANA BĘBNÓW			1 szt.	wg potrzeb	
- WYMIANA KRAŻNIKÓW			~50 szt.		
- REMONT PRZESYPÓW T6, T7, T9, T10		-	1800 kg		
- REMONT PROWADNIC NOSIWA T6, T7, T9, T10		-	600 kg		
- REMONT ZGARNIACZY				wg potrzeb	
- WYMIANA ZASUW PŁYTOWYCH 500 x 500 /2 szt.		06-3660-40 A	2 x 117 kg	wg potrzeb	

Huta Cynku „Młosteczko Śląskie” S.A.
WYDZIAŁ MECHANICZNY
KIEROWNIK

mgr inż. Jakub Hajda