

WYMAGANIA OFERTOWE

I. Zamawiający:

Południowy Koncern Węglowy S.A., 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37

II. Opis przedmiotu zamówienia:

„Demontaż zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem”.

Szczegółowy zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia, w tym wymagania techniczne i organizacyjne, określa załącznik nr 1.

III. Opis przygotowania oferty

1. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, pismem czytelnym i posiadać datę jej sporządzenia.
2. Każdy oferent może złożyć w konkretnym przetargu tylko jedną ofertę.
3. Oferta oraz wszystkie wymagane załączniki wymagają podpisu osób uprawnionych do reprezentowania firmy, zgodnie z wymaganiami ustawowymi.
4. W przypadku, gdy oferent dołącza do oferty jako załącznik kopię jakiegoś dokumentu, kopia winna być poświadczona na każdej zapisanej stronie dokumentu klauzulą „za zgodność z oryginałem” przez osoby uprawnione do reprezentowania oferenta.
5. W sytuacji, gdy udzielono pełnomocnictw, oferta winna zawierać oryginały lub kserokopie udzielonych pełnomocnictw.
6. Kilku oferentów może złożyć ofertę wspólną, w tym przypadku oferenci ponoszą solidarną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie przedmiotu przetargu.
7. W przypadku, kiedy ofertę składa kilku oferentów wspólnie, oferenci ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu. W takim przypadku oferta oraz wszystkie wymagane załączniki muszą być podpisane przez osobę uprawnioną do składania oświadczeń woli i zaciągania zobowiązań w imieniu oferentów.
8. Poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osób podpisujących ofertę.
9. Ofertę należy sporządzić w dwóch odrębnych częściach: technicznej i handlowej i złożyć w jednym, nieprzejrzystym, zaklejonym opakowaniu (kopercie), opisanym w sposób określony w wymaganiach ofertowych.
10. Każda z części oferty wraz z odpowiednimi dla niej załącznikami ułożona w kolejności zgodnie z wzorem odpowiedniego formularza oferty powinna być trwale spięta lub zszyta w sposób uniemożliwiający dekompletację zawartości danej części oferty.
11. Każda z części oferty musi zawierać spis treści.
12. Wszystkie strony każdej z części oferty, zawierające jakiegokolwiek teksty, znaki czy rysunki, muszą być oddzielnie ponumerowane kolejnymi numerami stron.
13. Część techniczna oferty musi zawierać:
 - a) nazwę i siedzibę oferenta;
 - b) datę sporządzenia oferty;
 - c) przedmiot oferty;
 - d) termin wykonania przedmiotu zamówienia i termin realizacji poszczególnych etapów zamówienia;
 - e) warunki transportu;
 - f) warunki i okres gwarancji;
 - g) oświadczenie oferenta, że usługa jest wolna od wad prawnych;

- h) kserokopie dopuszczenia wydanego przez WUG dla wciągarek wolnobieżnych przewidzianych do pracy w szybie,
- j) oświadczenie, że oferent posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- k) oświadczenie, że oferent posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- l) wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, usług lub robót budowlanych w okresie ostatnich trzech lat przed dniem określonym jako termin złożenia ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością, usługom lub robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że usługi lub roboty budowlane zostały należycie wykonane;
- ł) wykaz osób i podmiotów, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia, niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakres wykonywanych przez nich czynności;
- m) wykaz (wraz z załączeniem kserokopii) dokumentów stwierdzających, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
- n) opis proponowanych rozwiązań technicznych wraz z wykazem sprzętu, który zostanie użyty do demontażu zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem .

14. Część handlowa oferty musi zawierać:

- a) dane oferenta: pełna nazwa oferenta, skrót nazwy oferenta, NIP, REGON, adres pocztowy, nr telefonu, nr faksu, e-mail.,
- b) datę sporządzenia oferty;
- c) przedmiot oferty;
- d) ofertę cenową za przedmiot zamówienia wraz z kosztorysem ofertowym oraz ze składnikami kalkulacyjnymi .
Cena winna uwzględniać wszystkie koszty niezbędne dla realizacji przedmiotu umowy.
- e) kserokopia aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
- f) kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego brak zaległości w opłacaniu podatków, opłat lub zaświadczenie o uzyskaniu przewidzianego prawem zwolnienia, odroczenia lub rozłożenia na raty zaległych płatności lub wstrzymaniu w całości wykonania decyzji organu podatkowego, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert;
- g) kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że oferent nie zalega w opłacaniu składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert;
- h) kserokopia dokumentu REGON;

- i) kserokopia dokumentu NIP;
- j) dowód wpłacenia wadium;
- k) dowód wykupu wymagań ofertowych;
- l) warunki płatności:

Wymagany minimalny termin płatności faktur wynosi 60 dni od daty otrzymania faktury..

Za datę zapłaty przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

- ł) forma płatności – przelew;
- m) termin związania ofertą - 60 dni od daty określonej jako termin składania ofert;
- n) oświadczenie, że oferent znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- o) oświadczenie, że oferent zapoznał się z wymaganiami ofertowymi i przyjmuje je bez zastrzeżeń;
- p) oświadczenie, że oferent wyraża zgodę na podpisanie umowy zgodnie z załączonym wzorem,
- q) termin wykonania zamówienia;
- r) okres gwarancji.

15. W przypadku kiedy kilka podmiotów składa ofertę wspólnie, do oferty należy załączyć dokumenty wymienione w punkcie 14 lit. e, f, g, h, i, – wystawione indywidualnie na każdy z podmiotów.

16. W przypadku, gdy oferta oferentów występujących wspólnie zostanie przyjęta, przed zawarciem umowy w sprawie przedmiotowego zamówienia należy przedstawić umowę konsorcjum.

17. Jeżeli oferent ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów określonych w ust. 14 pkt e, f, g, składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzające odpowiednio, że:

- a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
- b) nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

Jeśli w kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym oferent ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa powyżej, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem odpowiednio kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym oferent ma siedzibę lub adres zamieszkania.

18. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez oferenta.

IV. Termin i miejsce składania ofert

1. Ofertę należy złożyć w jednym, nieprzejrzystym, zaklejonym opakowaniu w: Południowy Koncern Węglowy S.A. w Jaworznie, ul. Grunwaldzka 37, Wydział Umów (budynek centrali telefonicznej),

pokój nr ¹².....
do dnia ^{19.11.2008}..... godz. 15⁰⁰

Na opakowaniu oferty należy umieścić:

- a) Nazwę i siedzibę oferenta
- b) Nazwę i siedzibę Zamawiającego

c) napis: „Nr przetargu:(wpisać numer)...

Przetarg na : „Demontaż zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem”

2. Odpowiedzialność za prawidłowe zabezpieczenie oferty ponosi oferent.
3. Oferty złożone po terminie będą zwrócone oferentom bez otwierania.
4. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może w każdym czasie, przed upływem terminu do składania ofert zmodyfikować treść wymagań ofertowych opisując je klauzulą „ZMIANA”. Dokonane w ten sposób uzupełnienie stanie się częścią wymagań ofertowych, zostanie przekazane oferentom i będzie dla nich wiążące.
5. Oferent może wprowadzić zmiany do oferty przed upływem terminu do składania ofert. Zmiany należy złożyć według takich samych zasadach jak składana oferta z dopiskiem „ZMIANA”.

V. Wadium

1. Przystępujący do przetargu winien wnieść wadium w wysokości 45 000 zł netto (słownie: czterdzieści pięć tysięcy złotych) w terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert.
2. Wpłaty wadium należy dokonać na konto: Południowy Koncern Węglowy S.A. PKO Bank Polski S.A. Oddział 1 w Jaworznie nr rachunku 75 1020 2528 0000 0002 0127 3192, z wpisaniem na dowodzie wpłaty hasła: „Wadium na przetarg-„Demontaż zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem.”.
3. Oferent wnosi wadium w jednej z poniżej podanych form:
 - a) pieniądź
 - b) gwarancje bankowe (z terminem ważności na okres związania ofertą),
 - c) poręczenia bankowe (z terminem ważności na okres związania ofertą),
 - d) gwarancje ubezpieczeniowe (z terminem ważności na okres związania ofertą).Ponadto dopuszczalne jest zaliczenie (przeksięgowanie) na poczet wadium, wymagalnych na dzień wniesienia wadium, należności Południowego Koncernu Węglowego S.A. wobec oferenta, na podstawie oświadczenia oferenta o wyborze tej formy wniesienia wadium.
4. Wadium w postaci punkt 3 lit. b, c, d, należy dostarczyć do Wydziału Finansowego pokój nr 6 w budynku centrali telefonicznej Południowego Koncernu Węglowego S.A. w Jaworznie, ul. Grunwaldzka 37 w formie oryginału dokumentu, przed upływem terminu określonego w pkt 1. Kopię dokumentu z potwierdzeniem jego złożenia u Zamawiającego należy załączyć do oferty.
5. Za termin wniesienia wadium uważa się:
 - a) uznanie rachunku bankowego Zamawiającego,
 - b) dzień złożenia oryginału dokumentów wymienionych w punkcie 3 ust. b – d w Wydziale Finansowym Zamawiającego.

VI. Zwrot wadium

1. Zwrot wadium oferentom, których oferty nie zostały wybrane w wyniku przetargu, powinien nastąpić niezwłocznie po zakończeniu przetargu, nie później jednak niż w ciągu 7 dni po terminie rozstrzygnięcia przetargu.
2. Oferentowi, który wygrał przetarg, zamawiający zwraca wadium w terminie do 3 dni po zawarciu umowy.
3. Wadium będzie zwracane w tej samej formie w jakiej zostało wniesione.
4. Wadium ulega przypadkowi w razie cofnięcia lub zmiany oferty po rozpoczęciu przetargu, z zastrzeżeniem, że zmiana oferty może nastąpić tylko w drodze negocjacji pomiędzy oferentem i komisją, lub uchylecia się przez oferenta, który przetarg wygrał, od zawarcia umowy.

VII. Wymagany termin realizacji przedmiotu przetargu:

od dnia 01.01.2009 do dnia 30.12.2009r.

VIII. Projekt umowy

Przy określaniu warunków oferty oferent powinien zapoznać się z projektem umowy Zamawiającego.

IX. Tryb udzielania wyjaśnień

Wszelkich wyjaśnień dotyczących przetargu udzielają:

a) w sprawach technicznych:

Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni Władysław Witkowski
tel.32 6270220.

b) w sprawach formalno-prawnych:

Wydział Umów: tel. 032 618 56 80

X. Otwarcie ofert

1. Otwarcie złożonych do przetargu ofert nastąpi w dniu 20.11.2008r. o godz. 11.00
w Południowym Koncernie Węglowym S.A. w Jaworznie, przy ul. Grunwaldzkiej 37,
w budynku ^{znanym}

2. Otwarcie oferty jest jawne.

3. Komisja w obecności przybyłych oferentów:

a) stwierdza prawidłowość ogłoszenia przetargu oraz liczbę otrzymanych ofert, liczbę ofert złożonych po wyznaczonym terminie ich składania, stan kopert;

b) otwiera koperty z ofertami w kolejności ich złożenia;

c) po otwarciu każdej z ofert podaje się nazwy (firmy) oraz adresy oferentów, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach. Ceny ofert nie podaje się w sytuacji, gdy formularz oferty handlowej zawiera powyżej 20 pozycji cen jednostkowych.

d) informuje obecnych oferentów o przewidywanym terminie zakończenia postępowania.

XI. Część niejawną przetargu.

1. W części niejawną Komisja dokonuje sprawdzenia ofert pod względem formalnym i określa braki w ofertach.

2. Komisja wzywa równocześnie oferentów (faks, e-mail), którzy w określonym terminie nie złożyli oświadczeń lub dokumentów określonych w wymaganiach ofertowych, lub którzy złożyli dokumenty zawierające błędy, do ich uzupełnienia w ponownie wyznaczonym terminie, w formie zgodnej z opisem przygotowania oferty. Oświadczenia lub dokumenty powinny potwierdzać spełnianie przez oferenta oraz przez oferowane dostawy/usługi wymagań określonych w wymaganiach ofertowych nie później niż w dniu wyznaczonym jako termin uzupełnienia oświadczeń lub dokumentów.

3. Komisja dokonuje merytorycznej analizy ofert.

4. Komisja odrzuca oferty:

- złożone po wyznaczonym terminie,
- gdy nie wniesiono wadium,
- które pomimo wyznaczonego terminu ich uzupełnienia nie spełniają warunków formalnych określonych w wymaganiach ofertowych,
- gdy z analizy merytorycznej wynika, że oferty nie odpowiadają warunkom przetargu przyjętym w wymaganiach ofertowych.

5. W przypadku podjęcia decyzji o przeprowadzeniu negocjacji Komisja zaprasza oferentów, którzy złożyli oferty nie podlegające odrzuceniu, na ten sam dzień i tę samą godzinę, a następnie prowadzi z nimi negocjacje w kolejności ustalonej w drodze losowania.
6. Z przebiegu negocjacji sporządza się protokół. Protokół ten stanowić będzie porozumienie, o którym mowa w art. 72 k.c., z chwilą zatwierdzenia go przez Prezesa Zarządu Południowego Koncernu Węglowego S.A.

XII. Kryteria oceny ofert, zgodnie z którymi Komisja będzie oceniać oferty

- | | |
|---------------------------------------|--------------|
| 1. cena | - waga 80 % |
| 2. proponowane rozwiązania techniczne | - waga 15 % |
| 3 referencje | - waga 5 % |
| | Razem: 100 % |

XIII. Rozstrzygnięcie przetargu

1. Postępowanie przetargowe jest poufne.
2. Zakończenie postępowania przetargowego powinno nastąpić w okresie nie dłuższym niż 45 dni od daty otwarcia ofert.
3. Decyzje o przyjęciu oferty podejmuje Zarząd Południowego Koncernu Węglowego S.A.
4. Zarząd Południowego Koncernu Węglowego S.A. podejmuje decyzję o unieważnieniu przetargu lub jego części bez podania przyczyny.
5. Zarząd Południowego Koncernu Węglowego S.A. nie ma obowiązku udzielania oferentom wyjaśnień w sprawie motywów wyboru oferty.
6. Niezwłocznie po zakończeniu przetargu oferenci zostaną powiadomieni pisemnie o jego wyniku.
7. Forma pisemna umowy zastrzeżona jest pod rygorem nieważności.
8. Oferta nie podlega zwrotowi.
9. Opłata za wymagania ofertowe nie podlega zwrotowi.

XIV. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

1. Ustala się zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości **150 000 zł**, które należy wnieść przed zawarciem umowy w postaci:
 - gwarancji bankowej lub
 - poręczenia bankowego, lub
 - gwarancji ubezpieczeniowej.
2. Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez oferenta, z którym zawarto umowę.

Ustanawia się zabezpieczenie należytego wykonania umowy.

XV. Postanowienia końcowe

1. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia negocjacji warunków realizacji zamówienia z oferentami, którzy złożyli oferty nie podlegające odrzuceniu.

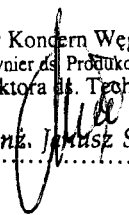
Załączniki:

- zał. nr 1 - Szczegółowy zakres rzeczowy – wg przedmiotu zamówienia.
- zał. nr 2 - Wzór formularza oferty technicznej.
- zał. nr 3 - Wzór formularza oferty handlowej.
- zał. nr 4 – Wykaz dostaw, usług lub robót budowlanych wykonanych lub wykonywanych w okresie ostatnich trzech lat.
- zał. nr 5 - Projekt umowy – wg przedmiotu zamówienia.

Podpisy

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Naczelny Inżynier ds. Produkcji PKW S.A.
Z-ca Dyrektora ds. Technicznych

TK

mgr inż.  Sliwa

EEU.....

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Kierownik Działu Energomechanicznego
Naczelny inżynier ds. Zarządzania Środkami Produkcji
i Gospodarki Energetyczną i Maszynowej

TS

mgr inż. Andrzej GLIMOS
Południowy Koncern Węglowy S.A.
Dyrektor Techniczny Zakładu Górniczego Janina
I Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego

TT-2

mgr inż. Witold Kasperkiewicz

Zakład Górniczy Janina
Główny Inżynier ds. Energomechanicznych ZG Janina
Kierownik Działu Energomechanicznego

TM

mgr inż.  Zdzisław Michałczyk

Zakład Górniczy Janina
Specjalista ds. Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
i Podziemnych Działu Energomechanicznego

MGP

Władysław Witkowski

Szczegółowy zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia

I. Specyfikacja przedmiotu zamówienia :

„Demontaż zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem szybu”

Praca będzie prowadzona na terenie Zakładu Górniczego Janina w Libiążu.

Szyb „Janina I” jest szybem wydechowym , mokrym o średnicy 4400 mm , wyposażonym w przedział drabinowy

II. Wymagania Techniczne.

1. Przewidywany zakres prac obejmuje.

- 1.1. Opracowanie dokumentacji technicznej prac wynikających z przedmiotu zamówienia.
- 1.2. Opracowanie technologii robót wykonywanych w ramach zamówienia.
- 1.3. Uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, ekspertyz oraz zatwierdzeń dokumentacji przez Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego, Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina.
- 1.4. Demontaż zbrojenia szybu:
 - 1.4.1. Przedział drabinowy od zrębu szybu do poziomu 300m. Podesty spoczynkowe- 68 szt. + dźwigary pośrednie 91 szt.
 - 1.4.2. Prowadniki drewniane 4 ciagi od zrębu do poziomu 300 m z dźwigarami głównymi w odległości 1,5 do 2,0 m (około 340 szt.)
- 1.5. Demontaż rurociągów.
 - 1.5.1. Rurociąg Ø 400mm w przedziale drabinowym – od zrębu do poziomu 300 m
 - 1.5.2. Rurociąg Ø 200mm na zewnątrz przedziału drabinowego – od zrębu do poziomu 300m
 - 1.5.3. Rurociąg Ø 200mm po stronie północno zachodniej – od zrębu do poziomu 300 m
 - 1.5.4. Rurociąg Ø 100mm– od zrębu do poziomu 300 m
 - 1.5.5. Rurociąg Ø 150mm po stronie północno zachodniej – od zrębu do poziomu 300 m
 - 1.5.6. Rurociąg Ø 150mm po stronie północno zachodniej – od poziomu 100 do poz. 300 m
 - 1.5.7. Rurociąg Ø 50mm w przedziale drabinowym – od zrębu szybu do poziomu 100 m.
 - 1.5.8. Konstrukcje wsporcze rurociągów 15 szt.
- 1.6. Demontaż kabli.
 - 1.6.1. -4-ry kable energetyczne po stronie południowej od zrębu szybu do poziomu 300 m.
 - 1.6.2. -2 kable teletechniczne przy przedziale drabinowym od zrębu do poziomu 300m.
- 1.7. Likwidacja wlotów szybowych poziom 100m
 - 1.7.1. Wlot chodnika do szybu II szerokość 1,8m, wysokość 1,7 m
 - 1.7.2. Otwór 1,0x0,5 m w tamie wlotu po stronie przedziału drabinowego.
- 1.8. Prace dodatkowe.

Podczas prac w szybie należy liczyć się z możliwością wystąpienia krótkich odcinków kabli, rurociągów w rejonie wlotów oraz ubytków obudowy szybu.
- 1.9. Prace do wykonania wynikające z przyjętej technologii robót.
 - 1.9.1. Roboty przygotowawcze na powierzchni. Adaptacja pomostów w głowicy szybu.
 - a) Wykonanie przelotów zamykanych klapami dla urządzenia ratowniczego w płycie żelbetowej oraz w pomoście pod zrębem.
 - b) Wzmocnienie płyty żelbetowej poprzez wykonanie nowej płyty na istniejącej.
 - c) Montaż urządzeń i konstrukcji wynikających z technologii realizacji przedmiotu przetargu (wciągarki wolnobieżne, konstrukcji kół linowych itp.).
 - 1.9.2. Roboty przygotowawcze na poziomie 300 m.
 - a) Przygotowanie podszybia do prac zgodnie z przyjętą technologią.
 - b) Montaż pomostu wiszącego w szybie.
- 1.10. Wszystkie zdemontowane elementy zbrojenia zostaną wytransportowane do punktu zdawczego materiałów . Obsługa punktu zdawczego materiałów po stronie ZG Janina.

III. Wymagania organizacyjne.

1. Wykonawca zobowiązuje się w ramach zamówienia zapewnić sprzęt konstrukcyjny i urządzenia przewidziane do prowadzenia robót zgodnie z opracowaną dokumentacją techniczną i technologiczną i zatwierdzoną przez Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Janina.
2. Wykonawca przedstawi harmonogram wykonania przedmiotu zamówienia.
3. Po wykonaniu przedmiotu zamówienia wykonawca zdemontuje wszystkie urządzenia i uprzątnie teren prac do stanu zgodnego z obowiązującymi przepisami i stanem pierwotnym.
4. Wykonawca przedstawi szczegółowy kosztorys zawierający przedmiar robót, ceny materiałów i sprzętu, stawki robocizny oraz narzuty.

Kosztorys ofertowy wraz z składnikami kalkulacyjnymi:

-	R	-	zł/rob.
-	K _p	-	koszty pośrednie w % [R,s]
-	Z	-	zysk w % R+K _p (R), S+K _p (S)
-	K _z	-	koszty zakupu materiałów w % (M)
-	M,S	-	ceny materiałów i sprzętu do poziomu II kw 2008 wg. Średnich cen Sekocenbud oraz wartości podatku VAT.

5. Prace będące przedmiotem przetargu wykonywane będą przez pracowników Wykonawcy posiadających stosowne badania, szkolenia, upoważnienia i kwalifikacje
6. Wykonawca winien dokonać wizji lokalnej na obiekcie przy udziale przedstawiciela Zamawiającego. Wizja lokalna pozwoli oferentowi na miejscu ocenić zakres niezbędnych przedsięwzięć technicznych dla realizacji przedmiotu zamówienia.
7. Zamawiający w ramach materiałów informacyjnych udostępni:
 - 7.1. Nagranie z kontroli szybu urządzeniem UKS-1100 ,
 - 7.2. Rysunki z dokumentacji technicznej przebrojenia przedziału drabinowego szybu „Janina I”
 - a) Przebrojenie przedziału drabinowego „Janina I”. Zestawienie. Rys. nr 329-0
 - b) Przekrój poprzeczny szybu „Janina I” . Stan projektowany. Rys. nr 329
 - c) Przebrojenie przedziału drabinowego w głowicy. Rys. nr 329-2 ½
 - d) Przebrojenie przedziału drabinowego. Element powtarzalny. Rys. nr 329-1 ½
 - 7.3. Zabezpieczenie wlotu szybowego na zrębnie Sz I-227
 - 7.4. Zabezpieczenie wlotu szybowego na zrębnie pomost stalowy i płyta żelbetowa Sz I-228
 - 7.5. Tarcza szybu „Janina I”
 - 7.6. Mapa sytuacyjna powierzchni
 - 7.7. Wycinki z map z naniesionymi wyrobiskami mającymi bezpośrednie połączenie z rurą szybową
 - 7.8. Przedmiar robót - zawierający zestawienie przewidywanych do wykonania robót w szybie „Janina I”

IV. Wymagania jakościowe.

1. Wszystkie prace demontażowe należy wykonać bardzo starannie wypalając zbrojenie tuż przy obmurzu , tak aby ograniczyć rozbryzgi wody w szybie na pozostałościach zbrojenia szybowego.
2. Wykonawca wykona przedmiot zamówienia z należytą starannością, zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002r w sprawie bezpieczeństwa higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych wraz z późniejszymi zmianami .

Zakład Górniczy Janina
Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego
W.Ł. Witek
mgr inż. Władysław Witkowski

WZÓR FORMULARZA OFERTY TECHNICZNEJ

1. Dane oferenta:

pełna nazwa oferenta:
.....
.....
adres pocztowy:
.....
.....

2. Data sporządzenia oferty:

3. Przedmiot (zakres) oferty:

„Demontaż zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem

4. Termin wykonania przedmiotu zamówienia:

Od 01.01.2009r do 30.12.2009r

5. Warunki transportu:

(należy wpisać: „transport własny oferenta”)

.....

6. Warunki i okres gwarancji:

.....
.....
.....

7. Oświadczamy, że oferowany usługa jest wolna od wad prawnych.

8. Oświadczamy, że posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

9. Oświadczamy, że posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

10. Załącznikami do niniejszej oferty są:

10.1. Wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, usług lub robót budowlanych w okresie ostatnich trzech lat przed dniem określonym jako termin złożenia ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością usługom lub robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców:

zał. nr

10.2. Dokumenty potwierdzające, że usługi lub roboty budowlane zostały należycie wykonane:
zał. nr

10.3. Wykaz osób i podmiotów, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia, niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakres wykonywanych przez nich czynności: *)
zał. nr

10.4. Wykaz (wraz z załączeniem kserokopii) dokumentów stwierdzających, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień: *)
zał. nr

10.5. Opis proponowanych rozwiązań technicznych demontażu zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem

10.6. Kserokopie dokumentów:
a) zał. nr 1 - kserokopie dopuszczenia wydanego przez WUG dla wciągarek wolnobieżnych przewidzianych do pracy w szybie

Zakład Górnictwa Janina
Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego
Władysław Witkowski
mgr inż. Władysław Witkowski

.....
(Pieczęć i podpis osoby/osób uprawnionych do reprezentowania oferenta)

WZÓR FORMULARZA OFERTY HANDLOWEJ

1. Dane oferenta:

pełna nazwa oferenta:

.....

.....

skrót nazwy oferenta:

NIP:

REGON:

adres pocztowy:

nr telefonu:

nr faksu:

e-mail:

(w przypadku oferentów występujących wspólnie powyższe należy wypełnić dla każdego oferenta oddzielnie)

2. Data sporządzenia oferty:

3. Przedmiot (zakres) oferty:

.....

4. Cena wg załączonej tabeli.

Lp Etap	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość	Jednostk. cena netto [w zł]	Stawka VAT [w %]	Cena brutto za daną ilość [w zł]
1	2	3	4	5	6	7 (4*5*6)
1	Opracowanie dokumentacji technicznej, technologii robót, uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, ekspertyz itp.	Szt.	1
2	Roboty przygotowawcze na powierzchni wraz z adaptacją pomostów w głowicy szybu	Szt.	1
3	Roboty przygotowawcze na poziomie 300 m.	Szt.	1			
4	Demontaż rurociągów wraz z konstrukcjami wsporczymi od zrębu do poziomu 300 m : - rurociąg Ø 400mm w przedziale drabinowym - rurociąg Ø 200mm na zewnątrz przedziału - rurociąg Ø 200mm po stronie płn. zach. - rurociąg Ø 100mm - rurociąg Ø 150mm po stronie płn. zach.	mb.	300

5	Demontaż rurociągu Ø 150 mm wraz z konstrukcjami wsporczymi po stronie północno zachodniej od poziomu 100 do poz. 300 m	mb	200
6	Demontaż rurociągu Ø 50 mm wraz z konstrukcjami wsporczymi w przedziale drabinowym – od zrębu szybu do poziomu 100 m	mb	100
7	Demontaż 4 szt. kabli energetycznych oraz 2 szt. kabli teletechnicznych od poziomu zrębu do poziomu 300 m	mb	300
8	Demontaż zbrojenia szybu od poziomu zrębu do poz. 300m - przedziału drabinowego wraz z podestami spoczynkowymi i dźwigarkami pośrednimi - 4 ciągi przewodników drewnianych wraz z dźwigarami głównymi,	mb	300
9	Likwidacja wlotów szybowych poziom 100 m	Szt.	1
10	Demontaż urządzeń i uprzątnięcie terenu prac	szt	1
Łączna cena netto [zł]					
Słownie złotych:						

Łączna cena brutto [zł]	
Słownie złotych:		

Kosztorys ofertowy wraz z składnikami kalkulacyjnymi:

- R - zł/robq.
- K_p - koszty pośrednie w % [R,s]
- Z - zysk w % R+K_p (R), S+K_p (S)
- K_z - koszty zakupu materiałów w % (M)
- M,S - ceny materiałów i sprzętu do poziomu II kw 2008 wg. Średnich cen Sekocenbud oraz wartości podatku VAT.

Cena powinna uwzględniać wszystkie koszty niezbędne do realizacji przedmiotu umowy.

5. Warunki płatności:

Minimalny termin płatności faktur wynosi 60 dni od daty otrzymania faktury./
Za datę zapłaty przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

6. Termin wykonania zamówienia: od 01.01.2009r do 30.12.2009 r.

7. Okres gwarancji:
8. Forma płatności: przelew.
9. Termin związania ofertą:
Oświadczamy, że uważamy się za związanych ofertą na czas wskazany w wymaganiach ofertowych.
10. Oświadczamy, że znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
11. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z wymaganiami ofertowymi i przyjmujemy je bez zastrzeżeń.
12. Oświadczamy, że wyrażamy zgodę na podpisanie umowy zgodnie z załączonym wzorem.
13. Załącznikami do niniejszej oferty są:
- 13.1. Kserokopia aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert:
zał. nr
- 13.2. Kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego brak zaległości w opłacaniu podatków, opłat lub zaświadczenie o uzyskaniu przewidzianego prawem zwolnienia, odroczenia lub rozłożenia na raty zaległych płatności lub wstrzymaniu w całości wykonania decyzji organu podatkowego, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert:
zał. nr
- 13.3. Kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że oferent nie zalega w opłacaniu składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert:
zał. nr
- 13.4. Kserokopia dokumentu REGON:
zał. nr
- 13.5. Kserokopia dokumentu NIP:
zał. nr

13.6. Dowód wpłacenia wadium:

zał. nr

13.7. Dowód wykupu wymagań ofertowych:

zał. nr

13.8. Pełnomocnictwa**):

zał. nr

**) – w przypadku, gdy udzielono pełnomocnictw

Zakład Górniczy Janina
Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
Z-ca Kierownika Biurła Energo-mechanicznego

mgr inż. Władysław Witkowski

.....
(Pieczęć i podpis osoby/osób uprawnionych do reprezentowania oferenta)

**WYKAZ DOSTAW, USŁUG LUB ROBÓT BUDOWLANYCH
WYKONANYCH LUB WYKONYWANYCH
W OKRESIE OSTATNICH TRZECH LAT**

Nazwa oferenta:

Adres oferenta:

Data:.....

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość zamówienia netto (bez VAT)	Termin realizacji	Pełna nazwa podmiotu, na rzecz którego wykonywano zamówienie

Zakład Górnictwa Janina
Główny Mechanik Urzędzeń Podziemnych, Powierzchni
Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego
mgr inż. Władysław Witkowski

.....
(pieczęć i podpis osoby/osób uprawnionych do reprezentowania oferenta)

/projekt/
U M O W A

zawarta w Jaworznie dnia pomiędzy:

Południowym Koncernem Węglowym S.A. z siedzibą w Jaworznie,
43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37, NIP: 6321880539, REGON 240033634
nr KRS 0000228587 – Sąd Rejonowy w Katowicach, Wydział VIII Gospodarczy KRS,
kapitał zakładowy: 352.040.780,00 zł, kapitał wpłacony: 352.040.780,00 zł,
zwanym dalej „Zamawiającym”,
reprezentowanym przez:

- 1)
 - 2)
- a

-
-
1. -
 2. -

REGON:

NIP:

Nr KRS :

zwaną w dalszej części umowy „Wykonawcą”,

Umowa została zawarta na podstawie Uchwały nr Zarządu
Południowego Koncernu Węglowego S.A. z dnia zatwierdzającej wyniki
przetargu, oraz protokołu z rokowań z dnia

Przedmiot umowy

§ 1

1. **Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania:**

„Demontaż zbrojenia szybu „Janina I” wraz z wyposażeniem”.

zwany dalej przedmiotem umowy.

2. W zakres przedmiotu umowy wchodzić będzie:

- 1) Opracowanie dokumentacji technicznej prac wynikających z przedmiotu zamówienia.
- 2) Opracowanie technologii robót wykonywanych w ramach zamówienia wraz z harmonogramem wykonania prac.
- 3) Uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, ekspertyz oraz zatwierdzeń dokumentacji przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego, Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina.
- 4) Roboty przygotowawcze na powierzchni.
 - a) Adaptacja pomostów w głowicy szybu.
 - b) Wykonanie przelotów zamykanych klapami dla urządzenia ratowniczego w płycie żelbetowej oraz w pomoście pod zrębem.
 - c) Wzmocnienie płyty żelbetowej poprzez wykonanie nowej płyty na istniejącej.
 - d) Montaż urządzeń i konstrukcji wynikających z technologii realizacji przedmiotu przetargu. (wciągarki wolnobieżne, konstrukcji kół linowych itp.).

- 5) Roboty przygotowawcze na poziomie 300 m.
 - a) Przygotowanie podszybia do prac zgodnie z przyjętą technologią.
 - b) Montaż pomostu wiszącego w szybie.
 - 6) Demontaż zbrojenia szybu:
 - a) Przedział drabinowy od zrębu szybu do poziomu 300m. Podesty spoczynkowe - 68 szt. + dźwigary pośrednie 91 szt.
 - b) Prowadniki drewniane 4 ciagi od zrębu do poziomu 300 m w odległości 1,5 do 2,0 m (około 340 szt.)
 - 7) Demontaż rurociągów.
 - a) Rurociąg Ø 400mm w przedziale drabinowym – od zrębu do poziomu 300m.
 - b) Rurociąg Ø 200mm na zewnątrz przedziału drabinowego – od zrębu do poziomu 300m.
 - c) Rurociąg Ø 200mm po stronie północno zachodniej – od zrębu do poziomu 300m.
 - d) Rurociąg Ø 100mm – od zrębu do poziomu 300m.
 - e) Rurociąg Ø 150mm po stronie północno zachodniej – od zrębu do poziomu 300m.
 - f) Rurociąg Ø 150mm po stronie północno zachodniej – od poziomu 100 do poziomu 300m.
 - g) Rurociąg Ø 50mm w przedziale drabinowym – od poziomu 100 do zrębu szybu.
 - h) Konstrukcje wsporcze rurociągów 15 szt.
 - 8) Demontaż kabli.
 - a) 4-ry kable energetyczne po stronie południowej od zrębu szybu do poziomu 300 m.
 - b) 2 kable teletechniczne przy przedziale drabinowym od zrębu do poziomu 300m.
 - 9) Likwidacja wlotów szybowych poziom 100 m.
 - a) Wlot chodnika do szybu „Janina II” szerokość 1,8m, wysokość 1,7m.
 - b) Otwór 1,0x0,5 m w tamie wlotu po stronie przedziału drabinowego.
 - 10) Prace dodatkowe.

Podczas prac w szybie należy liczyć się z możliwością wystąpienia krótkich odcinków kabli, rurociągów w rejonie wlotów oraz ubytków obudowy szybu.
 - 11) Transport zdemontowanych materiałów do punktu zdawczego materiałów. Obsługa punktu zdawczego materiałów po stronie ZG Janina.
 - 12) Po wykonaniu przedmiotu zamówienia wykonawca zdemontuje wszystkie urządzenia i uprzątnie teren prac do stanu zgodnego z obowiązującymi przepisami i stanem pierwotnym.
3. Wykonawca zobowiązuje się w ramach zamówienia zapewnić sprzęt konstrukcyjny i urządzenia przewidziane do prowadzenia robót zgodnie z opracowaną dokumentacją techniczną i technologiczną i zatwierdzoną przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Janina, Dyrektora Technicznego ZG Janina.

Termin wykonania przedmiotu umowy

§ 2

1. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy od 1.01.2009 do dnia 30.12.2009r.
2. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy zgodnie z przedstawionym i zatwierdzonym przez zamawiającego harmonogramem robót.

Zasady rozliczeń

§ 3

1. Za wykonanie przedmiotu umowy, określonego w § 1 Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie zgodnie z faktycznie wykonanym zakresem prac i z cennikiem zawartym w Załączniku nr 2 do niniejszej umowy.
Wartość umowy wyniesie zł (netto) + podatek VAT w wysokości% .
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w **ust. 1** za wykonanie przedmiotu umowy, o którym mowa w § 1 **ust. 2** punkt 1 do 5 oraz punkt 9,10 i 12 będzie płatne po zakończeniu poszczególnych etapów prac na podstawie protokołów odbioru podpisanych przez Zamawiającego i Wykonawcę.
3. Wynagrodzenie, o którym mowa w **ust. 1** za wykonanie przedmiotu umowy, o którym mowa w § 1 **ust. 2** punkt 6 do 8 będzie płatne w cyklu miesięcznym wg zaawansowania robót zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem stanowiącym załącznik nr 3 do Umowy, oraz na podstawie protokołów odbioru podpisanych przez Zamawiającego i Wykonawcę
4. Podstawą rozpoczęcia robót będzie zlecenie wystawione przez Zamawiającego.
5. Podstawą wystawienia faktur będą częściowe protokoły odbioru przedmiotu umowy , potwierdzane przez Zamawiającego i Wykonawcę.
6. Zapłata nastąpi na konto Wykonawcy w terminie **60** dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury. W przypadku zapłaty należności w formie przelewu bankowego strony ustalają jako datę zapłaty dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
7. Faktury wraz z dowodem potwierdzającym odbiór towaru należy przesłać na adres: Południowy Koncern Węglowy S.A. , 43-600 Jaworzno ul. Grunwaldzka 37
8. Bez zgody Zamawiającego wyrażonej pisemnie, nie można przenieść na osoby trzecie wierzytelności wynikających z niniejszej umowy.
9. Faktury wystawione na podstawie niniejszej Umowy muszą zawierać numer pod którym niniejsza umowa została wpisana do rejestru umów Zamawiającego oraz numer zlecenia. Faktura bez numeru umowy i zlecenia nie jest prawidłowo wystawioną fakturą w rozumieniu ust. 5.
10. Wykonawca oświadcza, że dostarczana usługa jest wolna od wad prawnych i nie narusza praw osób trzecich.
11. Strony oświadczają, że są płatnikami podatku VAT Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez konieczności składania swojego podpisu.

Gwarancja

§ 4

1. Wykonawca udziela gwarancji , że posiada środki techniczne , organizacyjne i finansowe do wykonania przedmiotu umowy .
2. Na wykonanie przedmiotu umowy Wykonawca udziela gwarancji na okres miesięcy od daty podpisania protokołu końcowego odbioru wykonanych robót.
3. W przypadku wystąpienia wady w okresie gwarancyjnym w jakości wykonanych prac Wykonawca jest zobowiązany na własny koszt usunąć wady.
4. Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie przystąpić do usunięcia usterki gwarancyjnej nie później niż do godzin od jej zgłoszenia.
5. W przypadkach uzasadnionych termin realizacji naprawy gwarancyjnej może zostać zmieniony, na podstawie pisemnego ustalenia Stron.
6. Wymienione w ramach gwarancji elementy i podzespoły zostaną objęte nową gwarancją na takich samych zasadach jak przedmiot umowy.
7. Wydłuża się okres gwarancji o czas wykonywania napraw gwarancyjnych.

Zasady realizacji przedmiotu umowy

§ 5

1. Wykonawca może przystąpić do prac usługowych po zatwierdzeniu dokumentacji technicznej i technologii wykonania robót przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A., Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina.
2. Po przeprowadzonym montażu urządzeń technologicznych należy uzyskać zezwolenie I-go Zastępcy Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A., Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina na oddanie do ruchu w obowiązującym u Zamawiającego trybie
3. Wykonawca zapewni do realizacji przedmiotu umowy własny sprzęt i urządzenia oraz własnych pracowników i dozór posiadających wymagane do zatrudnienia na danych stanowiskach kwalifikacje i uprawnienia zawodowe.
4. Wykonanie przedmiotu umowy może nastąpić w dni powszednie po wcześniejszym uzgodnieniu dozorem oddziału MSz.
5. Wszelkie ustalenia organizacyjno-techniczne oraz wzajemne zobowiązania stron umowy wynikające z obowiązujących przepisów prawa oraz przepisów obowiązujących w Południowym Koncernie Węglowym S.A. Zakładzie Górniczym Janina zawiera „Obowiązki stron” stanowiące załącznik nr 1 do nin. umowy.

Nadzór nad realizacją przedmiotu umowy

§ 6

Za prawidłową realizację przedmiotu umowy odpowiedzialni będą:

- z ramienia Zamawiającego: mgr inż. Andrzej Witkowski – tel. (32) 627 0280
- z ramienia Wykonawcy: – tel.

Siła wyższa

§ 7

1. Od obowiązków wynikających z zawartej umowy Strony mogą być zwolnione tylko w przypadku zaistnienia okoliczności nieprzewidzianych, niezależnych od woli Stron, którym Strona nie mogła zapobiec przy należytej staranności (siła wyższa) i które nastąpiły po zawarciu umowy, uniemożliwiając jej wykonanie w całości lub jej części, takich jak: pożary, powodzie, trzęsienia ziemi, wojna, działania nieprzyjacielskie, strajki, zarządzenia władz państwowych.
2. O zaistnieniu okoliczności uznanych za siłę wyższą Strony są zobowiązane niezwłocznie nawzajem się powiadomić pisemnie. Siłą wyższą nie jest w szczególności brak siły roboczej, materiałów, środków transportu.
3. W przypadku gdy siła wyższa uniemożliwia Stronie należyte wykonanie świadczeń określonych niniejszą umową przez czas dłuższy niż jeden miesiąc, druga Strona może wystąpić o odstąpienie od niniejszej umowy.
4. W razie odstąpienia od niniejszej umowy na podstawie ust.3 nie stosuje się postanowień § 8 ust.1 i 2.

Kary umowne

§ 8

1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę z winy Zamawiającego, w wysokości wartości umowy, o której mowa w § 3 ust.1 umowy.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
 - a) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca-w wysokości wartości netto umowy, o której mowa w § 3 ust.1 umowy.
 - b) za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy– w wysokości % wartości umowy netto o której mowa w § 3 ust.1 umowy, za każdy dzień zwłoki
 - c) za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze – w wysokości ... % wartości

- umowy netto o której mowa § 3 ust.1, za każdy dzień zwłoki.
- d) za zwłokę w przystąpieniu lub usunięciu usterki gwarancyjnej powyżej terminu określonego w umowie lub ustalonego przez strony w wysokości.....za każdy dzień zwłoki.
3. Niezależnie od kar umownych, strony mogą dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych, jeżeli kary umowne nie pokrywają poniesionej szkody.
4. Zapłata kar umownych nastąpi w terminie 60 dni od daty wystawienia dokumentu obciążającego.

Postanowienia końcowe

§ 9

1. Ewentualne kwestie sporne wynikłe w trakcie realizacji niniejszej umowy rozstrzygane będą polubownie, a w przypadku braku porozumienia sprawy rozstrzygane będą przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
2. We wszystkich sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu do umowy, pod rygorem nieważności.
4. Strony zobowiązują się do zachowania poufności informacji, dokumentów i innych danych uzyskanych w związku z realizacją tej umowy.
5. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla Wykonawcy.

Integralną część umowy stanowią następujące załączniki:

Zał. nr 1 – „Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego”

Zał. nr 2 - Cennik usług.

Zał. nr 3 – Harmonogram likwidacji zbrojenia szybu „Janina I”

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA:

1.

1.

2.

2.

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Dyrektor Techniczny Zakładu Górniczego Janina
I Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego

mgr inż. Witold Kasperkiewicz

TT-2

Małgorzata ZAJAS
Radca Prawny
Kt-B 221

Radca Prawny

Zakład Górniczy Janina
Główny Inżynier ds. Energo-mechanicznych ZG Janina
Kierownik Działu Energo-mechanicznego

TM

mgr inż. Zbigniew Michalczyk

MGP

Zakład Górniczy Janina
Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego

mgr inż. Władysław Witkowski

**Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego”
dotyczące wykonywania robót w ruchu zakładu górniczego
Południowego Koncernu Węglowego S.A. - Zakład Górniczy JANINA w Libiążu.**

§ 1

Niniejsze Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego” dotyczące wykonania przedmiotu umowy „Demontaż zbrojenia szybu „Janina I”, wraz z wyposażeniem precyzującą wzajemne zobowiązania stron umowy oraz ustalenia organizacyjno-techniczne, wynikające z obowiązujących przepisów, aktów wykonawczych.

Prace związane z realizacją umowy będą wykonywane w okresie trwania umowy. Zakres i sposób wykonania prac będą zgodne z technologią obejmującą poszczególne etapy prac. Technologię opracuje Wykonawca. Przed rozpoczęciem robót w ruchu zakładu górniczego musi ona zostać zatwierdzona przez Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina, I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A

§ 2

Wykonawca zobowiązany jest :

- 1) Dostosować działalność firmy w zakresie realizacji usługi w ruchu zakładu górniczego do wymogów określonych w aktach prawnych:
 - Ustawa Prawo Geologiczne i Górnicze z dnia 4 lutego 1994r. (Dz.U. 1994 nr 27, poz.96 z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi.
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz.U.2002 nr 139, poz.1169) oraz Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 czerwca 2006r. zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz, U 2006 nr 124, póź.863) z późniejszymi zmianami .
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 11 czerwca 2002r. w sprawie kwalifikacji wymaganych od osób kierownictwa i dozoru ruchu zakładów górniczych, mierniczego górniczego i geologa górniczego oraz wykazu stanowisk w ruchu zakładu górniczego, które wymagają szczególnych kwalifikacji (Dz. U. 2002 nr 84, póź 755 z późniejszymi zmianami).
 - Ustawa z dnia 7 lipca 1994r Prawo Budowlane tekst jednolity (Dz U. Nr. 156 poz. 1118 z 2006r. Z późniejszymi zmianami).
 - Kodeks Pracy z dnia 26 czerwca 1974r (Dz. U 1908 nr 21, póź 94 z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi.
 - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 lipca 1998r. w sprawie ustalania okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy oraz sposobu ich dokumentowania, na także zakresu informacji zamieszczanych w rejestrze wypadków przy pracy (Dz. U. 1998 nr 115, póź 744 2. późniejszymi zmianami).
 - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 września 1997r. w sprawie służby BHP (Dz. U. 1997 nr 109, póź 704 z późniejszymi zmianami).

- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 2003 nr 169, póź.1650 z późniejszymi zmianami).
 - Ustawa o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych z dnia 30 października 2002r (Dz. U 2002 nr 199, póź 1673 z późniejszymi zmianami).
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie przechowywania i używania środków strzałowych i sprzętu strzałowego w zakładach górniczych z dnia 01 kwietnia 2003r (Dz U. 2003 nr 72 , póź.655 7, późniejszymi zmianami), w zakładach górniczych z dnia 01 kwietnia 2003r. (Dz. U. 2003 nr 72 , poz.655 z późniejszymi zmianami).
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz. U. 2002 nr 191, póź 1 596 7, późniejszymi zmianami).
- 2) Zapewnić kierownictwo i dozór nad wykonywanymi robotami przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje zgodnie z art. 68 ustawy "Prawo Geologiczne i Górnicze" z dnia 04.02.1994 r. z późniejszymi zmianami. Wykaz osób dozoru i kierownictwa przewidzianych do realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca jest zobowiązany przedłożyć Kierownikowi Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego SA. lub osobie posiadającej Jego pełnomocnictwo przed rozpoczęciem robót, a w trakcie prowadzenia robot, w przypadku zaistnienia zmian, wykaz na bieżąco aktualizować.
 - 3) Przedłożyć Zamawiającemu do zatwierdzenia część schematu organizacyjnego z wyszczególnieniem osób kierownictwa i dozoru ruchu, które sprawować będą nadzór nad robotami oraz przedłożyć odpisy posiadanych stwierdzeń kwalifikacji ww. osób wydanych przez organy państwowego nadzoru górniczego.
 - 4) Przedłożyć Zamawiającemu do zatwierdzenia zakres obowiązków i odpowiedzialności osób sprawujących kierownictwo i nadzór nad wykonywanymi robotami.
 - 5) Posiadać służbę BHP i przejąć na siebie wszelkie obowiązki, odpowiedzialność i uprawnienia wynikające z obowiązujących przepisów, a w szczególności przepisów "Prawa Geologicznego i Górniczego":
 - a) odpowiadać za całokształt spraw związanych z bezpieczeństwem pracy załogi zatrudnionej w rejonie, za który jest odpowiedzialny Wykonawca,
 - b) w razie zaistnienia wypadku przy pracy, któremu uległ pracownik Wykonawcy, powiadomić o tym fakcie Zamawiającego, zabezpieczyć miejsce wypadku, a w przypadkach koniecznych wyprowadzić załogę ze strefy zagrożenia,
 - c) sporządzać dokumentację powypadkową.
 - 6) Zapewnić, by roboty prowadzone na terenie Zakładu Górniczego wykonywane były przez pracowników posiadających odpowiednie upoważnienia wydane przez Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Zamawiającego lub osobę posiadającą Jego pełnomocnictwo.
 - 7) Prowadzić roboty zgodnie z obowiązującym Planem Ruchu i projektami technicznymi wraz z technologiami.
 - 8) Pouczyć wszystkich pracowników zatrudnionych na terenie Zakładu Górniczego o obowiązkach wynikających z art. 77 ust. 1 "Prawo Geologiczne i Górnicze".
 - 9) Prowadzić dokumentację szkoleń pracowników (m.in. szkoleń nowoprzyjętych, szkoleń okresowych, instruktaży stanowiskowych).
 - 10) Zapewnić szkolenia pracowników w zakresie obowiązującego w kopalni porządku i dyscypliny pracy, przepisów bhp oraz bezpieczeństwa pożarowego i występujących zagrożeń, zasad łączności i alarmowania, znajomości rejonu robót, zgłaszania wypadków i zagrożeń, a także przeprowadzenie szkolenia wstępnego i okresowego pracowników wg obowiązujących przepisów. Wykonawca nie może zatrudnić w zakładzie górniczym pracownika, który szkolenia takiego nie odbył.
 - 11) Zatrudniać w zakładzie górniczym wyłącznie pracowników posiadających aktualne badania lekarskie

- dopuszczające do pracy pod ziemią lub inne specjalistyczne jeżeli są wymagane.
- 12) W przypadku zaistnienia stanu zagrożenia dla życia i zdrowia pracowników lub bezpieczeństwa ruchu Zakładu Górniczego, Wykonawca obowiązany jest natychmiast wstrzymać prowadzenie robót w strefie zagrożenia, wycofać pracującą tam załogę w bezpieczne miejsce oraz powiadomić o tym fakcie dyspozytora kopalni i kierownictwo ruchu zakładu górniczego.
 - 13) Wykonywać i przestrzegać polecenia wpisane przez Zamawiającego do „Oddziałowej książki raportowej i kontroli robót” przez osoby dozoru wyższego.
 - 14) Prawidłowo eksploatować powierzony sprzęt Zamawiającego.
 - 15) Posiadać wymagane dopuszczenia WUG, deklaracje zgodności na znak CE, atesty, świadectwa jakości, na wszelkie materiały, sprzęt i urządzenia wykorzystywane przez Wykonawcę.
 - 16) Wyposażyć swoich pracowników w odzież ochronną i roboczą, obuwie robocze, środki ochrony indywidualnej zgodnie z obowiązującymi przepisami i zarządzeniami Zamawiającego oraz w podstawowe narzędzia niezbędne do prowadzenia robót. Pracownicy Wykonawcy nie mogą używać odzieży ochronnej i roboczej oznaczonej znakami Zamawiającego.
 - 17) Jako sprzęt osobistego zabezpieczenia mogą być stosowane szelki bezpieczeństwa, linki pomocnicze oraz inne urządzenia zabezpieczające pracowników zatrudnionych przy robotach na wysokościach, dopuszczone do stosowania. Sprzęt osobistego zabezpieczenia należy przechowywać w specjalnie wydzielonych suchych i przewietrzanych pomieszczeniach niedostępny dla osób nieupoważnionych.
 - 18) Należy prowadzić ewidencje wydawanych szelek bezpieczeństwa .
 - 19) Obłożyć na każdej zmianie co najmniej jedną osobę w każdym z rejonów prowadzenia robót, przeszkoloną w udzielaniu pierwszej pomocy i odpowiednio wyposażoną (torba sanitarna, nosze).
 - 21) Zapoznać w niezbędnym zakresie z planem ruchu kopalni osoby kierownictwa i dozoru ruchu.
 - 22) Zapewnić ochronę mienia i przepisów przeciwpożarowych w miejscu wykonywania robót.
 - 23) Sporządzić niezbędne technologie dla wykonania prac zgodnie z dokumentacją prac będących przedmiotem umowy przedkładając je do zatwierdzenia I-mu zastępcy Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S. A. lub osobie posiadającej Jego pełnomocnictwo.
 - 24) Prowadzić dokumentację eksploatacyjną pracy maszyn i urządzeń użytkowanych w podległym rejonie zgodnie z obowiązującymi u Zamawiającego procedurami.
 - 25) Przedłożyć Zamawiającemu przed rozpoczęciem robót informację o zagrożeniach występujących w trakcie realizacji umowy i ich wpływie na środowisko.
 - 26) Zapoznać się przed rozpoczęciem robót i przestrzegać podczas realizacji umowy Zintegrowanego Systemu Zarządzania w obszarze zarządzania bhp oraz zarządzania środowiskowego.
 - 27) Zapoznać załogę Wykonawcy przed rozpoczęciem robót w niezbędnym zakresie z dokumentem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia pracowników zatrudnionych w zakładzie górniczym Zamawiającego, prowadzić ciągłą analizę i ocenę ryzyka zawodowego na stanowiskach i miejscach pracy oraz przedkładać udokumentowaną ocenę ryzyka do zatwierdzenia Kierownikowi Ruchu Zakładu Górniczego Zamawiającego.
 - 28) Zgłaszać do Działu BHP Zamawiającego ostatniego dnia każdego miesiąca wszystkie wypadki pracowników Wykonawcy, choroby zawodowe oraz zdarzenia potencjalnie wypadkowe.
 - 29) Bezwzględnie wykonywać polecenia osób kontrolujących ze strony Zamawiającego oraz zewnętrznych jednostek kontrolujących (WUG, OUG, UGBKUE, PIP, Sanepid).
 - 30) Utrzymywać ład i porządek w miejscu wykonywania prac.
 - 31) Przedstawiać na każde życzenie przedstawicielom Zamawiającego dokumentację pracowników (badania okresowe i psychologiczne, szkolenia, instruktaże) oraz pozostałe dokumenty dotyczące realizacji robót (dopuszczenia, deklaracje zgodności, DTR-ki i instrukcje obsługi stosowanych własnych urządzeń) i inne wymienione w niniejszej umowie.
 - 32) Działać zgodnie z poleceniami kierownictwa akcji ratowniczej (zorganizowanej przez Zamawiającego zgodnie z zasadami techniki górniczej i obowiązującymi przepisami) w przypadku powstania na realizowanych robotach stanu zagrożenia wymagającego interwencji służb ratownictwa górniczego.
 - 33) Stosować urządzenia, sprzęt i materiały spełniające wymogi określone w Prawie Geologicznym i Górniczym oraz w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004r. w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych. Maszyny i urządzenia stosowane przez Wykonawcę,

nie wymienione w zał. nr 1 do ww. Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004r. muszą posiadać dopuszczenie do stosowania wydane przez WUG lub wymaganą przepisami deklarację zgodności z normami stosowanymi w Unii Europejskiej . Urządzenia elektryczne muszą być przystosowane do zastosowania na dole kopalni w pomieszczeniach zagrożonych wybuchem pyłu węglowego klasa A . Aparatura musi posiadać dopuszczenie Prezesa WUG (dla aparatury powyżej 1 kV) , deklarację zgodności i oznaczenie CE oraz zgodność z normą ATEX (dla aparatury poniżej 1 kV) .

- 34) Prace spawalnicze wykonywane muszą być przez pracowników Wykonawcy, którzy uzyskają upoważnienie do wykonywania robót spawalniczych w ZG Janina. Przy realizacji prac spawalniczych przestrzegane będzie obowiązujące Zarządzenie Kierownika Ruchu Zakładu ZG Janina dotyczące wykonywania prac spawalniczych w ZG Janina (wraz z obowiązującymi instrukcjami wykonywania prac spawalniczych). Zezwolenia spawalnicze wypisywać będzie dozór Wykonawcy z 2-dniowym wyprzedzeniem, dostarczając je do Dyspozytora Ruchu. Podpisane przez KRZG zezwolenia spawalnicze będą do odbioru u Dyspozytora Ruchu w dniu wykonywania prac spawalniczych. Dozorowanie wykonawstwa prac spawalniczych jest w zakresie obowiązków dozoru Wykonawcy.
- 35) Stosować do realizacji prac spawalniczych własny sprzęt Wykonawcy, który zostanie zaewidencjonowany w wykazie sprzętu spawalniczego Zakładu Górniczego Janina . Sprzęt spawalniczy będzie podlegał okresowym kontrolom przez służby kopalni. Sprzęt spawalniczy będzie każdorazowo wydawany z przechowalni spawaczowi Wykonawcy na podstawie zezwolenia na wykonanie prac spawalniczych. Bezzwłocznie po zakończeniu spawania sprzęt musi być zdany do przechowalni a zezwolenie spawalnicze przekazane do Dyspozytora Ruchu.
- 36) Przestrzegać procedury obowiązującego w Południowym Koncernie Węglowym S. A. Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP w zakresie zarządzania bhp oraz zarządzania środowiskowego podczas wykonywania prac w ruchu zakładu górniczego, w tym do stosowania punktu 4 4.10 normy PN-N-18001, obowiązkowego zgłaszania wypadków przy pracy, chorób zawodowych i zagrożeń potencjalnie wypadkowych wśród pracowników Wykonawcy podczas wykonywania usługi na rzecz Południowego Koncernu Węglowego SA
- 37) Prowadzić dokumentację związaną z zatrudnianiem pracowników zawierającą:
 - aktualny wykaz kierownictwa i dozoru ruchu oraz pracowników zatrudnionych w ruchu odpowiedniego zakładu górniczego,
 - zaświadczenia o odbytych szkoleniach wstępnych i okresowych,
 - zaświadczenia o ukończeniu szkolenia w zakresie BHP dla pracowników firm świadczących usługi w ruchu odpowiedniego zakładu górniczego,
 - zaświadczenia o ważnych badaniach profilaktycznych lekarskich, psychologicznych lub innych specjalistycznych oraz w zakresie udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej,
 - wykaz pracowników zapoznanych z częścią Dokumentu Bezpieczeństwa właściwą dla charakteru wykonywanych prac oraz z odpowiednimi instrukcjami bezpiecznego wykonywania prac.

Powyższą dokumentację Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć na żądanie odpowiednich służb Zamawiającego.

- 38) Prowadzić obowiązującą dokumentacji stosownie do wymagań Prawa Geologicznego i Górniczego, Prawa Budowlanego i innych przepisów wykonawczych.
- 39) Natychmiastowo wstrzymać prowadzenie robót, w przypadku powstania na tych robotach stanu zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników lub bezpieczeństwa ruchu zakładu górniczego w strefie zagrożenia, wycofać pracowników w bezpieczne miejsce niezwłocznie powiadomić o tym takcie Zamawiającego oraz przystąpić dostępnymi środkami do usuwania zagrożenia
- 40) Działać zgodnie z poleceniami kierownictwa akcji ratowniczej (zorganizowanej przez Zamawiającego zgodnie z zasadami techniki górniczej i obowiązującymi przepisami) w

- przypadku powstania na realizowanych robotach stanu zagrożenia wymagającego interwencji służb ratownictwa górniczego
- 41) Przestrzegać wymagania dotyczące ochrony środowiska określonych w obowiązujących w Południowym Koncernie Węglowym S. A. procedurach:
- P-3.1 Procedura identyfikacji i oceny aspektów środowiskowych,
 - P-3.2 Procedura postępowania z odpadami,
 - P-3.3 Procedura sterowania operacyjnego, monitorowania i pomiarów dla znaczących aspektów środowiskowych i oceny zgodności z wymaganiami prawnymi i innymi wymaganiami

§ 3

Zamawiający jest zobowiązany :

- 1) Zapewnić, aby roboty zlecane do wykonania przez Wykonawcę ujęte były w Planie Ruchu Kopalni, oraz dostarczyć Wykonawcy dokumentację niezbędną do opracowania projektów techniczno technologicznych w terminie do 14 dni przed rozpoczęciem robót.
- 2) Przekazać protokołarnie front robót pod względem ruchowym z odpowiednim wyprzedzeniem, umożliwiającym Wykonawcy rozpoczęcie robót w uzgodnionym terminie.
- 3) Wyposażyć wyrobiska w sprzęt ppoż. i wentylacyjny, zapewnić nadzór nad stanem wentylacji oraz przeprowadzić okresowe, zgodne z przepisami, analizy i pomiary środowiska pracy. Z wynikami analizy i pomiarów należy zapoznać Wykonawcę.
- 4) Zbudować i utrzymywać na zrębu szybu i w podszybiu szybu „Janina I” urządzenia łączności i sygnalizacji alarmowej.
- 5) Zapewnić pracownikom Wykonawcy zjazd i wyjazd szybem zjazdowym .
- 6) Zapewnić załodze Wykonawcy możliwość korzystania z ambulatorium (punkt opatrunkowy).
- 7) W razie wypadku pracownika Wykonawcy niezwłocznie zawiadomić o zaistniałym wypadku Wykonawcę. Do czasu podjęcia przez służby Wykonawcy odpowiednich działań zapewnić pomoc dla osób, które uległy wypadkowi, udostępnić niezbędne informacje i materiały oraz udzielić wszechstronnej pomocy zespołowi powypadkowemu ustalającemu okoliczności i przyczyny wypadku.
- 8) Zgłaszać do OUG wypadki pracowników Wykonawcy zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- 9) Zapewnić zorganizowanie akcji ratowniczej zgodnie z zasadami techniki górniczej i obowiązującymi w tym względzie przepisami w przypadku powstania w miejscu prowadzonych przez Wykonawcę robót stanu zagrożenia wymagającego interwencji służb ratownictwa górniczego.
- 10) Przekazywać Wykonawcy pisemne informacje o zaistniałych wypadkach i zdarzeniach w resorcie górnictwa oraz tygodniową tematykę szkoleń BHP.
- 11) Zapoznać Wykonawcę ze znaczącymi zagrożeniami występującymi w zakładzie górniczym Zamawiającego oraz rejestrem Znaczących Aspektów Środowiskowych.
- 12) W celu należytego wykonania obowiązku współdziałania zapewnić świadczenie usług w zakresie kontroli i rejestracji czasu pracy pracowników Wykonawcy przez Oddział Lampowni i Gospodarki Pochłaniaczami.
- 13) W celu należytego wykonania obowiązku współdziałania wynikającego z art. 354 K.C., Zamawiający zobowiązuje się do świadczenia na rzecz Wykonawcy następujących usług:
 - udostępnić punktów poboru i odbioru wody, dostawy energii elektrycznej oraz zapewnienie łączności telefonicznej.
 - wyposażyć wykonywanych obiektów w materiały i osprzęt zabezpieczający przed występującymi zagrożeniami,
 - doprowadzić i utrzymywać sieci energetycznych, dostarczenie Wykonawcy energii elektrycznej do punktu określonego kartą zgodności,

- udostępnić wewnątrzzakładowe drogi dojazdowe i dojściowe do miejsca prowadzenia robót,
- zabezpieczyć pierwszą pomoc lekarską w razie wypadku przy pracy i zachorowania w czasie pracy,
- zabezpieczyć transport sanitarny.

14) Zamawiający zobowiązuje się do świadczenia na rzecz Wykonawcy odpłatnych usług niezbędnych dla realizacji przez Wykonawcę przedmiotu umowy w następującym zakresie: wynajem pomieszczeń, odbiór odpadów komunalnych, korzystanie z łaźni, korzystanie z kawy i dystrybutorów wody mineralizowanej, woda pitna, odbiór ścieków do kanalizacji, korzystanie z obsługi przez markownię i lampownię, energia elektryczna (ilość energii elektrycznej kalkulowana indywidualnie wg zainstalowanego wyposażenia np. kserokop., komputer, drukarka, czajnik), wynajem Sali - dot. sali szkoleniowo-konferencyjnej (rejon Piłsudski), łączność telefoniczna. Usługi te Zamawiający świadczył będzie na podstawie odrębnie zawartych umów, na zasadach określonych w „Cennik opłat dla podmiotów zewnętrznych współpracujących z Południowym Koncem Węglowym S.A. od 01.07.2008”.

§ 4

Wzajemne współdziałanie stron:

- 1) Strony ustalą w „Karcie zgodności i prowadzenia robót” rejon zakładu górniczego, za który Wykonawca będzie odpowiedzialny w czasie prowadzenia robót w tym rejonie.
- 2) Przyjęcie zleconej roboty do wykonania odbywać się będzie na podstawie protokołu przekazania obiektów będących przedmiotem zamówienia oraz w oparciu o „Kartę zgodności i prowadzenia robót”
- 3) „Karta zgodności i prowadzenia robót” sporządzana będzie na daną robotę i obowiązywać będzie przez cały czas jej wykonywania.
- 4) W celu zapewnienia właściwej współpracy i koordynacji robót w ramach zakładu górniczego pomiędzy osobami kierownictwa i dozoru ruchu ze strony Zamawiającego i Wykonawcy, będą się odbywały spotkania w terminach uzależnionych od potrzeb ruchowych
- 5) Maszyny i urządzenia zabudowane przez Wykonawcę będą odbierane komisyjnie przez odpowiednie służby Wykonawcy z udziałem przedstawiciela ze strony Zamawiającego. Protokół odbioru będzie zatwierdzany przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego lub osobę posiadającą Jego pełnomocnictwo.
- 6) Kontrolę załogi Wykonawcy, na okoliczność trzeźwości oraz posiadania środków do wzniesienia ognia prowadzi Zamawiający i Wykonawca..
- 7) Strony mają obowiązek wzajemnego powiadamiania się o podejmowanych środkach dla zapobiegania i usuwania ewentualnych zagrożeń w rejonie prowadzonych przez Wykonawcę robót.

§ 5

Zakres koordynacji, nadzoru i dozoru ruchu ze strony Zamawiającego:

- 1) I-szy Zastępca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego SA., Dyrektor Techniczny Zakładu Górniczego Janina, odpowiedzialny jest za całokształt zagadnień związanych z zatrudnianiem firm świadczących usługi w ruchu Zakładu Górniczego Janina - Południowego Koncernu Węglowego S. A., w tym za akceptację stosownych projektów technicznych i instrukcji oraz rozliczenie finansowe wykonanych prac.

- 2) Za koordynację oraz nadzór nad robotami odpowiedzialni są :
- a) Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni w zakresie prac na obiektach ruchu zakładu górnictwa ZG Janina w rejonie MSz.
 - b) Główny Elektryk – w zakresie robót elektrycznych, na obiektach ruchu zakładu górnictwa ZG Janina ,
 - c) Główny Inżynier Wentylacji całość spraw związanych z wentylacją na obiektach zakładu górnictwa ZG Janina,
 - d) Pełnomocnik Dyrektora Zakładu Górnictwa ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania - w zakresie spraw dotyczących Dokumentu Bezpieczeństwa, w tym analizy i oceny ryzyka
zawodowego.
- 4) Osoba wyznaczona jako inspektor nadzoru budowlanego ze strony Południowego Koncernu Węglowego S.A. odpowiedzialna jest za merytoryczny nadzór nad robotami budowlanymi.
- 5) Osoba wyższego dozoru ruchu szybowego wyznaczona do nadzoru, koordynować będzie pracami w ruchu zakładu górnictwa .

§6

Zakres koordynacji, nadzoru i dozoru ruchu ze strony Wykonawcy:

1. Zakres koordynacji nadzoru i dozoru ruchu ze strony Wykonawcy:
 - a) Koordynację, nadzór i dozór nad całością robót ze strony Wykonawcy pełnić będzie:
Nadsztygar mechaniczny ds. wyciągów szybowych Andrzej Witkowski.....
 - b) Dozór nad wykonywanymi robotami sprawować będą:

§ 7

Roboty wykonywane będą w zmianowym systemie pracy obłożone w zależności od potrzeb ruchowych i zakresu prac przy zachowaniu kontroli robót przez osoby nadzorujące ze strony Wykonawcy

§ 8

Zasady, tematyka, program, ewidencja przeszkolenia pracowników Wykonawcy.

1. Przed przystąpieniem do wykonywania pracy w ruchu zakładu górnictwa pracownicy Wykonawcy zostaną przeszkoleni w zakresie obowiązujących w ZG Janina przepisów dotyczących prowadzenia ruchu oraz bezpieczeństwa pożarowego, występujących zagrożeń, porządku i dyscypliny pracy, zasad łączności i alarmowania, a także zgłaszania wypadków i zagrożeń. Szkolenie powyższe na wniosek Wykonawcy przeprowadzi ośrodek świadczący usługi szkoleniowe na rzecz ZG Janina w oparciu o zatwierdzony przez Zamawiającego program. Kosztem w/w szkolenia Wykonawca zostanie obciążony przez ośrodek szkoleniowy.
2. Zamawiający zapewni załodze Wykonawcy okresowe szkolenia na okoliczność użycia sprzętu oczyszczającego ucieczkowego, izolującego układ oddechowy, benzynowych lamp wskaźnikowych, lamp osobistych na równi z pracownikami Zamawiającego.
3. Przed rozpoczęciem robót Nadsztygar mechaniczny ds. wyciągów szybowych Zamawiającego zobowiązany jest do przeprowadzenia za podpisem instruktora dla pracowników Wykonawcy

obejmującego zapoznanie z rejonem wykonywania prac, drogami dojściowymi do miejsca pracy, drogami ucieczkowymi, lokalizacją punktu opatrunkowego w kopalni, z systemem łączności i alarmowania, z zagrożeniami w miejscu wykonywania robót wynikających z ruchu zakładu górniczego, z rozmieszczeniem sprzętu p.poż. w rejonie wykonywanych robót, z obowiązkiem zgłaszania zagrożeń i wypadków.

4. Wszyscy pracownicy Wykonawcy, którzy wykonywać będą roboty szybowe, muszą uzyskać stosowne upoważnienie wydane przez komisję pod przewodnictwem Głównego Inżyniera ds. Ergonomicznych Zakładu Górniczego Janina - zgodnie z ustaleniami p. 5.29.2. załącznika nr 4 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia ppoż. w podziemnych zakładach górniczych

Osoby koordynujące, nadzorujące, dozorujące realizację przedmiotowych robót ze strony Wykonawcy muszą zapoznać się z dokumentacją techniczno-technologiczną oraz technologią prowadzenia robót. Również pracownicy na stanowiskach robotniczych Wykonawcy zatrudnieni przy wykonawstwie dokumentowanych robót muszą zostać zapoznani z technologią robót. Powyższe powinno być potwierdzone ich podpisem. Odpowiedzialnym za w/w zapoznanie jest: Kierownik Robót Wykonawcy.

§ 9

Zasady oraz warunki dostawy materiałów, urządzeń i sprzętu .

1. Transport sprzętu, urządzeń i materiałów Wykonawcy na powierzchni na terenie Zakładu Górniczego Janina odbywał będzie się drogami wewnątrzzakładowymi na środkach transportowych Wykonawcy w rejon placu materiałowego na powierzchni Ruchu I. Dostawa musi być 2 dni wcześniej uzgodniona z Zakładem Górniczym Janina jeżeli wymaga ona przetransportowania na dół, w celu przygotowania środków transportowych do załadunku. Przeładunek sprzętu, urządzeń i materiałów na środki transportowe Wykonawca wykona sam lub zleci firmie, wykonującej takie usługi dla Zakładu Górniczego Janina.
2. Wykonawca zobowiązuje się do nie zastawiania środkami transportowymi dróg pożarowych.

§ 10

Zasady ewidencji osób wykonawcy w Zakładzie Górniczym.

1. Osoby dozoru ruchu Wykonawcy mają obowiązek podawania na początku zmiany ilościowy stan pracowników zatrudnionych na danej zmianie odpowiednio do:
 - Dyspozytora
 - Markowni
 - Osobę dozoru oddziału szybowego MSz Zamawiającego prowadzącą daną zmianę .
2. Dozór Wykonawcy na bieżąco prowadzi rejestr zatrudnionych w każdym dniu swoich pracowników oraz pracowników oddelegowanych.
3. Bezpośrednio po zakończeniu robót na danej zmianie osoba dozoru Wykonawcy zgłasza opuszczenie rejonu wykonywania prac Dyspozytorowi Ruchu oraz osobie dozoru oddziału MSz oraz potwierdza wpisem w książce na markowni .
4. W przypadku konieczności pozostawienia pracowników poza normatywny czas pracy w celu realizacji niezbędnych prac lub ukończenia ważnego etapu robót, osoba dozoru Wykonawcy musi to uzgodnić z Dyspozytorem Ruchu, sztygarem prowadzącym zmianę w oddziale MSz oraz z Markownią kopalni.

§ 11

W przypadku nieprzestrzegania obowiązujących przepisów i niedopełnienia postanowień niniejszych ustaleń przez Wykonawcę (jego pracowników) osoby nadzorujące i dozorujące roboty ze strony Zamawiającego mają obowiązek odpowiednio odsunięcia pracowników Wykonawcy od robót z ich wstrzymaniem włącznie.

§ 12

W sprawach nieuregulowanych mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 13

Wszelkie zmiany wymagają dla swej ważności formy pisemnej w formie aneksu – pod rygorem nieważności.

§ 14

Załącznik został sporządzony w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach.
Jeden egzemplarz dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla Wykonawcy .

Zamawiający:

Wykonawca:

.....

.....

.....

.....

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Dyrektor Techniczny Zakładu Górniczego Janina
I Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego

TT-2 mgr inż. Witold Kasperkiewicz
.....

Zakład Górniczny Janina
Główny Inżynier ds. BHP i Szkolenia
ZG Janina

BHP mgr inż. Remigiusz Malocha

Zakład Górniczny Janina
Główny Inżynier ds. Energomechanicznych ZG Janina
Kierownik Działu Energomechanicznego

TM
mgr inż. Zbigniew Michalczyk

Zakład Górniczny Janina
Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego

MGP
mgr inż. Władysław Witkowski

Cennik

Lp Etap	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość	Jednostk. cena netto [w zł]	Stawka VAT [w %]	Cena brutto za daną ilość [w zł]
1	2	3	4	5	6	7 (4*5*6)
1	Opracowanie dokumentacji technicznej i technologii robót, uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, ekspertyz itp.	Szt.	1
2	Roboty przygotowawcze na powierzchni wraz z adaptacją pomostów w głowicy szybu	Szt.	1
3	Roboty przygotowawcze na poziomie 300 m.	Szt.	1
4	Demontaż rurociągów wraz z konstrukcjami wsporczymi od zrębu do poziomu 300 m : - rurociąg Ø 400mm w przedziale drabinowym - rurociąg Ø 200mm na zewnątrz przedziału - rurociąg Ø 200mm po stronie pñ. zach. - rurociąg Ø 100mm - rurociąg Ø 150mm po stronie pñ. zach.	mb.	300
5	Demontaż rurociągu Ø 150 mm wraz z konstrukcjami wsporczymi po stronie północno zachodniej od poziomu 100 do poz. 300 m	mb	200
6	Demontaż rurociągu Ø 50 mm wraz z konstrukcjami wsporczymi w przedziale drabinowym – od zrębu szybu do poziomu 100 m	mb	100
7	Demontaż 4 szt. kabli energetycznych oraz 2 szt. kabli teletechnicznych od poziomu zrębu do poziomu 300 m	mb	300
8	Demontaż zbrojenia szybu od poziomu zrębu do poz. 300m - przedziału drabinowego wraz z podestami spoczynkowymi i dźwigarkami pośrednimi - 4 ciągi przewodników drewnianych wraz z dźwigarami głównymi,	mb	300

9	Likwidacja wlotów szybowych poziom 100 m	Szt.	1
11	Demontaż urządzeń i uprzątnięcie terenu prac	szt	1
Łączna cena netto [zł]					
Słownie złotych:						

Łączna cena brutto [zł]					
Słownie złotych:						

Zakład Górniczy Janina
 Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
 Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego
 mgr inż. Władysław Witkowski


WZÓR

Harmonogram likwidacji zbrojenia szybu „Janina I”

Lp.	Rodzaj robót	Miesiące													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Opracowanie dokumentacji technicznej technologii robót, uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, ekspertyz itp.														
2	Roboty przygotowawcze na powierzchni wraz z adaptacją pomostów w głowicy szybu														
3	Roboty przygotowawcze na poziomie 300 m														
4	Demontaż rurociągów wraz z konstrukcjami wsporczymi od zrębu do poziomu 300 m : - rurociąg Ø 400mm w przedziale drabinowym - rurociąg Ø 200mm na zewnątrz przedziału - rurociąg Ø 200mm po stronie ptn. zach. - rurociąg Ø 100mm - rurociąg Ø 150mm po stronie ptn. zach.														
5	Demontaż rurociągu Ø 150mm wraz z konstrukcjami wsporczymi po stronie północno zachodniej od poziomu 100 do poz. 300m														

6	*	Demontaż rurociągu Ø 50mm wraz z konstrukcjami wsporczyznymi w przedziale drabinowym - od zrębu szybu do poziomu 10m																		
7	*	Demontaż 4 szt kablienergetycznych oraz 2 szt. Kabli teletechnicznych od poziomu zrębu do poziomu 300m																		
8	*	Demontaż zbrojenia szybu od poziomu zrębu do poz. 300m - przedziału drabinowego wraz z podestami spoczynkowymi i dźwigarkami pośrednimi - 4 ciągi przewodników drewnianych wraz z dźwigarami głównymi,																		
9		Likwidacja wlotów szypowychpoziom 100 m																		
11		Demontaż urządzeń i uprzątnięcie terenu prac																		

* - Podać ilość mb w danym miesiącu


 Zakład Górniczy Janina
 Główny Mechanik Urządzeń Podstawowych, Powierzchni
 Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego
 mgr inż. Władysław Witkowski