

WYMAGANIA OFERTOWE (przetarg)

I. Zamawiający:

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

II. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa infrastruktury, związanej z uruchomieniem ściany 382 w Zakładzie Górniczym Janina w Libiążu” w zakresie:

Zadanie nr 1 - Przebudowa instalacji ciśnieniowej,

Zadanie nr 2 - Przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych,

Zadanie nr 3 - Przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż.,

Zadanie nr 4 - Przebudowa systemu odwodnienia.

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 – w przypadku ofert częściowych należy podać numer i nazwę zdania, którego oferta dotyczy;
- d) termin wykonania:
 - całości przedmiotu zamówienia: do 4 miesięcy od dnia zawarcia umowy - należy podać przewidywany czas, zmienowość (ilość zmian w dobie) oraz skład brygad (ilość pracowników) przewidzianych do realizacji poszczególnych zadań,
- e) warunki transportu; transport własny oferenta;
- f) okres gwarancji: min. 12 miesięcy, wzór karty gwarancyjnej;
- g) oświadczenie oferenta, że usługa jest wolna od wad prawnych;
- h) oświadczenie, że oferent posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- i) oświadczenie, że oferent posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- j) wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych usług w okresie ostatnich trzech lat przed dniem określonym jako termin złożenia oferty, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem usługom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że usługi zostały należycie wykonane
- k) oświadczenie oferenta, że w brygadach przewidzianych do realizacji poszczególnych zadań, zatrudnione będą osoby, posiadające niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz zaświadczenia ukończenia stosownych kursów i przeszkoleń właściwych do profilu zadania w ilości gwarantującej należyte jego wykonanie oraz że, dostarczy Zamawiającemu na min. 7 dni przed rozpoczęciem wykonywania danego zadania, imienny wykaz tych osób z kserokopiami zaświadczeń ukończenia przez te osoby stosownych kursów i przeszkoleń.
- l) oświadczenie oferenta, że zapewni kierownictwo i dozór nad wykonywanymi robotami przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje zgodnie z art. 68 ustawy z dnia 04.02.1994 r. Prawo geologiczne i górnicze z późniejszymi zmianami oraz że, dostarczy Zamawiającemu na min. 7 dni przed rozpoczęciem robót, część schematu organizacyjnego z wyszczególnieniem osób kierownictwa i dozoru ruchu wraz z zakresem ich obowiązków i odpowiedzialności oraz kserokopiami stwierdzeń ich kwalifikacji wydanymi przez organy państwowego nadzoru górniczego.

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., wskazanie osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie przetargu oraz adres e-mailowy tej osoby;
- b) datę sporządzenia oferty;
- c) przedmiot oferty;
- d) ofertę cenową za przedmiot zamówienia dla każdego zadania oddzielnie. 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 , przy czym bieg tego terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert (dzień, w którym upływa termin składania ofert jest pierwszym dniem terminu związania ofertą);

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 9

do dnia **03.02.2010r.** godz. **15.00**

Na opakowaniu oferty należy umieścić:

- a) Nazwę i siedzibę oferenta
- b) Nazwę i siedzibę Zamawiającego
- c) napis: „Nr przetargu:(wpisać numer).....”

Przetarg na : „Wyłonienie wykonawcy przebudowy infrastruktury związanej z uruchomieniem ściany 382 w Zakładzie Górniczym Janina w Libiążu”.

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 terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert w wysokości:

Zadanie nr 1 – Przebudowa instalacji ciśnieniowej – 1 700 zł
(słownie: tysiąc siedemset złotych)

Zadanie nr 2 – Przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych – 4 200 zł
(słownie: cztery tysiące dwieście złotych)

Zadanie nr 3 – Przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż. – 3 200 zł
(słownie: trzy tysiące dwieście złotych)

Zadanie nr 4 - Przebudowa systemu odwodnienia – 6 400 zł
(słownie: sześć tysięcy czterysta złotych)

należy wnieść w terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert.

2. Wpłaty wadium należy dokonać na konto: Południowy Koncern Węglowy S.A. ING Bank Śląski S.A. w Katowicach nr rachunku 45 1050 1142 1000 0022 9302 8375, z wpisaniem na dowodzie wpłaty hasła: „Wadium na przetarg- „Wyłonienie wykonawcy przebudowy infrastruktury związanej z uruchomieniem ściany 382 w Zakładzie Górniczym Janina w Libiążu”.

3. Oferent wnosi wadium w jednej z poniżej podanych form:

- a) pieniądź
- b) gwarancje bankowe (z terminem ważności obejmującym cały termin związania ofertą , określony w pkt III podpunkt 14 lit.m),
- c) poręczenia bankowe (z terminem ważności obejmującym cały termin związania ofertą , określony w pkt III podpunkt 14 lit.m),
- d) gwarancje ubezpieczeniowe (z terminem ważności obejmującym cały termin związania ofertą , określony w pkt III podpunkt 14 lit.m),

Ponadto dopuszczalne jest zaliczenie (przeksięgowanie) na poczet wadium, wymagalnych na dzień wniesienia wadium zobowiązań 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. Zamawiający jest uprawniony do zatrzymania wadium, jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana:

- a) odmówił podpisania umowy na warunkach określonych w ofercie lub ustalonych w drodze negocjacji przeprowadzonych pomiędzy Oferentem i Komisją,
- b) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy,
- c) zawarcie umowy stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Oferenta.

VII. Przewidywany termin realizacji przedmiotu zamówienia:

Realizacja poszczególnych zadań w okresie: do 4 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

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 Dołowych Zakładu Górniczego Janina - tel. 32 627 05 47

b) w sprawach formalno-prawnych:

Wydział Umów: tel. 32 618 53 81

X. Otwarcie ofert

1. Otwarcie złożonych do przetargu ofert nastąpi w dniu **04.02.2010r.** o godz. **13.00** w Południowym Koncernie Węglowym S.A. w Jaworznie, przy ul. Grunwaldzkiej 37, w budynku Zarządu.
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 niejawna przetargu.

1. W części niejawnej 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.

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

Przy ocenie ofert Komisja kierować się będzie kryterium:
cena oferty za całość poszczególnych zadań – waga 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. Postanowienia końcowe

1. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych, ale na pełny zakres danego zadania.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia negocjacji warunków realizacji zamówienia z oferentami, którzy złożyli oferty niepodlegające 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 usług wykonanych lub wykonywanych w okresie ostatnich trzech lat.
- zał. nr 5 - Projekt umowy – wg przedmiotu zamówienia.

.....
MGM

.....
GG-3

.....
TM

.....
TG

.....
TT-2

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Specyfikacja przedmiotu zamówienia:

Przebudowa infrastruktury niezbędnej do uruchomienia ściany nr 382 w pokładzie 203/3,4; partia N; poz. 500 w Zakładzie Górniczym Janina w Libiążu w zakresie:

Zadanie nr 1 - Przebudowa instalacji ciśnieniowej,

Zadanie nr 2 - Przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych,

Zadanie nr 3 - Przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż.,

Zadanie nr 4 - Przebudowa systemu odwodnienia.

z materiału dostarczonego Wykonawcy przez Zamawiającego.

II. Zakres wykonywanych robót i termin realizacji.

1. Zadanie nr 1 – Przebudowa instalacji ciśnieniowej:

Zadanie obejmuje:

- 1.1. Montaż magistrali zasilającej DN 70 z szybkoskrętnym systemem połączeń typu HyPres wraz z armaturą w wyrobiskach o długości ≈ 2000 m,
- 1.2. Montaż magistrali spływowej DN 100 z szybkoskrętnym systemem połączeń typu Victaulic wraz z armaturą w wyrobiskach o długości ≈ 2000 m,
- 1.3. Montaż stanowiska agregatów zasilających:
 - Ustawienie i montaż czterech zespołów pompowych,
 - Ustawienie i montaż dwóch zbiorników emulsyjnych,
 - Montaż instalacji hydraulicznej wraz z kolektorami ssącymi i tłocznymi, układem filtracyjnym i przygotowania emulsji oraz układem sterowania przy współudziale i pod nadzorem dostawcy agregatów zasilających.

2. Zadanie nr 2 – Przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych:

Zadanie obejmuje:

- 2.1. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Mifama 1200; 2 x 90 kW w przecince N-501:
 - a. wykonanie fundamentów do zabudowy elementów napędu,
 - b. montaż kompletnego napędu wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - c. montaż kompletnego wysięgnika,
 - d. montaż kompletnej pętlicy,
 - e. montaż kompletnego przesypu wzmocnionego
 - f. montaż kompletnej zwrotni.
- 2.2. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Pioma 1200; 4 x 250 kW w upadowej N-630
 - a. wykonanie fundamentów do zabudowy elementów napędu,

- b. montaż kompletnego napędu typu VP wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - c. montaż kompletnego wysięgnika,
 - d. montaż kompletnej pętlicy,
 - e. montaż kompletnego zespołu napinania hydraulicznego,
 - f. montaż kompletnego przesypu wzmocnionego,
 - g. montaż kompletnej zwrotni.
- 2.3. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Mifama 1200; 2 x 90 kW w przecince N-801:
- a. wykonanie fundamentów do zabudowy elementów napędu,
 - b. montaż kompletnego napędu wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - c. montaż kompletnego wysięgnika,
 - d. montaż kompletnej pętlicy,
 - e. montaż kompletnego przesypu wzmocnionego,
 - f. montaż kompletnej zwrotni.
- 2.4. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Gwarek 1200; 2 x 250 kW w chodniku N-814:
- a. wykonanie fundamentów do budowy elementów napędu,
 - b. montaż kompletnego napędu typu NPD wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - c. montaż kompletnego wysięgnika,
 - d. montaż kompletnej pętlicy,
 - e. montaż kompletnego zespołu napinania hydraulicznego,
 - f. montaż kompletnego przesypu wzmocnionego,
 - g. montaż kompletnej zwrotni.

Uwagi do zadania nr 2

- I. Budowa elementów ww. napędów przenośników taśmowych realizowana będzie w miejscach aktualnie pracujących przenośników klasy 1000 typu Gwarek i PTG realizujących odstawę urobku z robót przygotowawczych.
- II. W zakresie pkt-u 2.1; 2.3; technologia budowy przedmiotowych napędów winna uwzględniać fakt, braku możliwości ich wyłączenia z ruchu na zmianach w dni robocze. Demontaż istniejących elementów napędów klasy 1000 oraz budowa wstępnie przygotowanych elementów napędów Mifama 1200 na wcześniej przygotowanych fundamentach winna być realizowana w soboty i dni ustawowo wolne od pracy w porozumieniu z Zamawiającym.
- III. W zakresie pkt-u 2.2; 2.4 technologia budowy elementów przedmiotowego napędu winna uwzględniać konieczność wykonania wszelkich czynności przygotowawczych włącznie z wykonaniem fundamentów bez możliwości wyłączenia z ruchu na zmianach w dni robocze aktualnie pracujących tam przenośnika Gwarek 1000. Demontaż elementów napędu Gwarek 1000 oraz budowa wstępnie przygotowanych elementów napędu Pioma 1200 na wcześniej przygotowanych fundamentach, realizowana będzie po zatrzymaniu odstawy przez niezbędny na to zadanie okres czasu (z włączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy) w porozumieniu z Zamawiającym.

3. Zadanie nr 3 – Przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż.

W skład zadania wchodzi wykonanie zbiornika przeciwpożarowego zlokalizowanego na poz. 350 w wyrobisku kamiennym wykonanym w obudowie ŁP10/V29 (wys. $\approx 3,80\text{m}$, szer. $\approx 5,50\text{m}$) o pojemności użytecznej $V_u \approx 1000 \text{ m}^3$ oraz instalacji w postaci rurociągów doprowadzających i odprowadzających wodę do przedmiotowego zbiornika.

Zadanie obejmuje:

- a. wykonanie wciosów ociosowych i spągowych w miejscach budowy przytampków ograniczających zbiornik ppoż.,
- b. wykonanie dwóch przytampków o wysokości 1,9 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm) z zabudową w przytampku od strony północnej trzech króćców $\phi 200 \times 1000$ (jednego spustowego i dwóch przelewowych), a w przytampku od strony południowej dwóch króćców $\phi 200 \times 1000$ do podpięcia rurociągu grawitacyjnego zasilającego rurociąg ppoż. w # Janina VI,
- c. iniekcję ociosów w miejscu zabudowy przytampków środkami uszczelniającymi,
- d. wykonane po obu stronach przytampków na ociosach koszulek betonowych i spągu wylewek betonowych długości $\approx 5 \text{ m}$ w celu zapewnienia większej szczelności zbiornika na styku przytampków z ociosami i spągiem.
- e. skręcenie $\approx 80 \text{ m}$ rurociągu $\phi 150$ wraz z armaturą, zasilającego zbiornik i połączenie go z istniejącą instalacją zasilającą,
- f. skręcenie $\approx 80 \text{ m}$ rurociągu przelewowego $\phi 200$, odprowadzającego nadmiar wody ze zbiornika ppoż. do ścieku w przekopie zachodnim poz. 350,
- g. skręcenie $\approx 160 \text{ m}$ rurociągu $\phi 200$ wraz z armaturą, doprowadzającego grawitacyjnie wodę ze zbiornika ppoż. do rurociągu ppoż. $\phi 200$ w # Janina VI i połączenie tych rurociągów,
- h. skręcenie $\approx 600 \text{ m}$ rurociągu ppoż. $\phi 150$ Zn wraz z armaturą i instalacją filtracyjną w objęździe # Janina VI na poz. 500 m i połączenie go z rurociągiem ppoż. $\phi 200$ w # Janina VI oraz rurociągiem ppoż. $\phi 150$ Zn w chodniku podstawowym poz. 500 G-679.

4. Zadanie nr 4 - Przebudowa systemu odwodnienia:

Zadanie obejmuje:

- 4.1. Wykonanie i montaż elementów pompowni w chodniku N-809 prowadzonym w obudowie ŁP8/V25:
 - a. wykonanie 10 przytampków filtracyjnych (workowe lub drewniane obite płótnem wentylacyjnym) wysokości $\approx 1\text{m}$ w wyrobiskach przyległych do rząpia pompowni, tj. w poch. N-806 i chodniku N- 811,
 - b. wykonanie przytampka o wysokości 0,3 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm) opartego we wciosach ociosowych i spągowym w pochylni N-806,
 - c. wykonanie przytampka o wysokości 1,2 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm), opartego we wciosach ociosowych i spągowym, z iniekcją ociosów środkami uszczelniającymi oraz wykonaniem na ociosach koszulek betonowych i spągu wylewki betonowych długości $\approx 2 \text{ m}$ w celu zapewnienia większej szczelności rząpia na styku przytampka z ociosami i spągiem,
 - d. wykonanie rząpia betonowego o wymiarach $\approx 1,2 \text{ m} \times 0,6 \text{ m} \times 0,7 \text{ m}$,
 - e. wykonanie wylewki betonowej na długości 10 m wyrobiska w miejscu zabudowy zespołów pompowych,
 - f. zabudowa trzech zespołów pompowych WPS 150/5 na kasztach drewnianych, wraz z armaturą i połączenie ich z systemem rurociągów odwadniających w chodniku N-809.

- 4.2. Wykonanie i montaż elementów przepompowni w chodniku N-838 prowadzonym w obudowie ŁP8/V25:
- wykonanie przytamka o wysokości 2 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm), z zabudową w nich czterech króćców ϕ 250x1000 oraz dwóch króćców ϕ 200 x 1000, opartego we wciosach ociosowych i spągowym, z iniekcją ociosów środkami uszczelniającymi oraz wykonaniem na ociosach koszulek betonowych i spągu wylewki betonowych długości \approx 2 m w celu zapewnienia większej szczelności rzepia na styku przytamka z ociosami i spągiem,
 - wykonanie przytamka środkowego o wysokości 2,5 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm), dzielącego rzepie przepompowni na komorę sedymentacyjną i pompową.
 - wykonanie czterech fundamentów pod zespoły pompowe WPS 150/5 oraz wykonanie między nimi wylewki betonowej na długości 10 m wyrobiska.
 - zabudowa trzech zespołów pompowych WPS 150/5 na fundamentach, wraz z armaturą i połączenie ich z systemem rurociągów odwadniających w chodniku N-809.
- 4.3. Montaż rurociągu odwadniającego ϕ 200:
- Obejmuje skręcenie i podwieszenie do łuków stropowych rurociągu odwadniającego ϕ 200 o długości \approx 2200 mb w chodniku N-809 i chodniku podst. 500 G-679 (od przepompowni w chodniku N-838 do chodników wodnych w rejonie # Janina VI , poziom 500) i połączenie go z instalacją odwadniającą w rejonie przepompowni w chodniku N-838.

III. Warunki prowadzenia prac.

- 1. Wszystkie prace związane z wykonywaniem przedmiotu zamówienia muszą być prowadzone zgodnie z zasadami sztuki górniczej oraz obowiązującymi normami i przepisami, tj.:**
- 1.1. Ustawa z dnia 4 lutego 1994r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z 2005r. Nr 228, poz. 1947 z późn. zm.) oraz przepisami i aktami wykonawczymi do ustawy w zakresie zgodnym z przedmiotem zamówienia.
 - 1.2. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28.06.2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. nr 139 poz. 1169 z dnia 2.09.2002 r.) wraz z późniejszymi zmianami.
 - 1.3. Technologiami i instrukcjami związanymi z zakresem zamówienia.
 - 1.4. Dokumentacjami techniczno ruchowymi maszyn i urządzeń przeznaczonych do montażu oraz projektami wykonanymi przez Zamawiającego i udostępnionymi Wykonawcy,
- 2. Pozostałe warunki prowadzenia prac:**
- 2.1. W skład brygady wykonującej określone zadanie, muszą wchodzić pracownicy w ilości oraz o kwalifikacjach umożliwiającymi prawidłowe wykonanie zadania.

Wymaga się, aby:

- w skład brygady wykonującej zadanie nr 1 wchodziło min. dwóch pracowników o kwalifikacjach ślusarza-hydraulika,

- w skład brygady wykonującej zadanie nr 2 wchodziło min. dwóch pracowników o kwalifikacjach ślusarza-urządzeń dołowych,
 - w skład brygady wykonującej zadanie nr 3 i 4 wchodziło min. dwóch pracowników o kwalifikacjach ślusarza-urządzeń dołowych oraz min. 1 pracownik o kwalifikacjach murarza,
- 2.2. W każdej brygadzie wykonującej określone zadanie wśród pracowników Wykonawcy musi być wskazany przodowy brygady,
 - 2.3. Pracownicy Wykonawcy będą wyposażeni w niezbędny zestaw narzędzi zagwarantowanych przez Wykonawcę.
 - 2.4. Wykonawca zapewni pełne obłożenie robót i stanowisk dozoru zgodnie z wymaganymi przepisami prawa geologiczno - górniczego.
 - 2.5. Pracownicy Wykonawcy muszą posiadać aktualne badania lekarskie dopuszczające do pracy pod ziemią, być przeszkoleni w zakresie stosowania aparatów ucieczkowych i przepisów BHP, występujących zagrożeń, zasad łączności i alarmowania, znajomości rejonu robót, zgłaszania wypadków i zagrożeń na terenie zakładu górniczego.
 - 2.6. Przed każdą zmianą, na której będą zatrudnieni pracownicy Wykonawcy zostanie określony zakres prac do wykonania, a na zakończenie zmiany dozór wykonawcy przedstawi raport z wykonanych prac na danej zmianie.
 - 2.7. Prace będą prowadzone w oparciu Regulamin pracy PKW S.A. ZG Janina do przestrzegania, którego zobowiązani są wszyscy pracownicy Wykonawcy.
 - 2.8. Zamawiający przyjmuje na siebie obowiązek dostarczenia materiałów niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia do ustalonego punktu zdawczo – odbiorczego zlokalizowanego rejonie prowadzenia robót. Transport ww. materiałów z punktu zdawczo-odbiorczego do miejsca prowadzenia robót należeć będzie do Wykonawcy.
 - 2.9. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność pracowniczą, cywilną i wszelką odpowiedzialność odszkodowawczą względem zatrudnionych przez siebie pracowników z tytułu zaistniałych wypadków przy pracy i chorób zawodowych, a nadto za szkody wyrządzone osobom trzecim przez własnych pracowników.
 - 2.10. Wykonawca pokryje koszty remontów, napraw lub przywrócenia do stanu zgodnego z DTR sprzętu, maszyn, urządzeń i instalacji Zamawiającego, uszkodzonych wskutek wykonywania czynności montażowych przez pracowników Wykonawcy niezgodnych z obowiązującymi przepisami BHP, instrukcjami obsługi i dokumentacjami techniczno-ruchowymi.

.....
MGM

.....
GG-3

.....
TM

.....
TG

WZÓR FORMULARZA OFERTY TECHNICZNEJ

1. Dane oferenta:

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

2. Data sporządzenia oferty:

3. Przedmiot (zakres) oferty:
.....
.....

(w przypadku ofert częściowych należy podać nr i nazwę zadania przedmiotu zamówienia)

4. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 4 miesięcy od dnia zawarcia umowy

| Nr zadania | Przewidywany czas wykonania zadania (Ilość dni) | Zmianowość (ilość zmian w dobie) | Skład brygady (ilość pracowników) |
|--------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| Zadanie nr 1 | | | |
| Zadanie nr 2 | | | |
| Zadanie nr 3 | | | |
| Zadanie nr 4 | | | |

5. Warunki transportu:

Transport własny oferenta

6. Okres gwarancji:

Wzór karty gwarancyjnej – Załącznik nr

7. Oświadczamy, że oferowana 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. Oświadczamy, że w brygadach przewidzianych do realizacji poszczególnych zadań, zatrudnione będą osoby posiadające niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz zaświadczenia ukończenia stosownych kursów i przeszkoleń właściwych do profilu zadania w ilości gwarantującej należyte jego wykonanie, oraz że dostarczymy Zamawiającemu na min. 7 dni przed rozpoczęciem wykonywania tego zadania, imienny wykaz tych osób z kserokopiami zaświadczeń ukończenia przez te osoby stosownych kursów i przeszkoleń.
11. Oświadczamy, że zapewnimy kierownictwo i dozór nad wykonywanymi robotami przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje zgodnie z art. 68 ustawy z dnia 04.02.1994 r. Prawo geologiczne i górnicze z późniejszymi zmianami, oraz że dostarczy Zamawiającemu na min. 7 dni przed rozpoczęciem robót, część schematu organizacyjnego z wyszczególnieniem osób kierownictwa i dozoru ruchu wraz z zakresem ich obowiązków i odpowiedzialności oraz kserokopiami stwierdzeń ich kwalifikacji wydanymi przez organy państwowego nadzoru górniczego.
12. Załącznikami do niniejszej oferty są:
 - 12.1. Wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych usług 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 usługom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców:
zał. nr
 - 12.2. Dokumenty potwierdzające, że ww. usługi zostały należycie wykonane:
zał. nr

.....
(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:

Zadanie nr 1 - Przebudowa instalacji ciśnieniowej.

| Wyszczególnienie | Cena netto / zł / |
|------------------------------------|-------------------|
| Przebudowa instalacji ciśnieniowej | |
| Słownie złotych: | |

Zadanie nr 2 - Przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych

| Lp. | Wyszczególnienie | Ilość | Cena jednostk. netto / zł / | Cena netto / zł / |
|---|----------------------------------|--------|-----------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = (3 x 4) |
| 1 | Montaż Mifama 1200; 2x90 kW | 2 szt. | | |
| 2 | Montaż Pioma 1200; VP 4x250 kW | 1 szt. | | |
| 3 | Montaż Gwarek 1200; NPD 2x250 kW | 1 szt. | | |
| Przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych (suma 1÷3) | | | | |
| Słownie złotych: | | | | |

Zadanie nr 3 - Przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż..

| Wyszczególnienie | Cena netto / zł / |
|---|-------------------|
| Przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż. | |
| Słownie złotych: | |

Zadanie nr 4 - Przebudowa systemu odwodnienia.

| Lp. | Wyszczególnienie | Cena netto / zł / |
|---------------------------------------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Montaż pompowni | |
| 2 | Montaż przepompowni | |
| 3 | Montaż ≈ 2200 mb rurociągu odwadniającego φ 200 | |
| Budowa systemu odwodnienia (suma 1÷3) | | |
| Słownie złotych: | | |

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: do 4 miesięcy od dnia zawarcia umowy

| Nr zadania | Przewidywany czas wykonania zadania (Ilość dni) |
|--------------|---|
| Zadanie nr 1 | |
| Zadanie nr 2 | |
| Zadanie nr 3 | |
| Zadanie nr 4 | |

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

*) – niepotrzebne skreślić

**) – w przypadku, gdy udzielono pełnomocnictw

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

**WYKAZ USŁUG 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 |
|-----|----------------------|------------------------------------|-------------------|---|
| | | | | |

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

– projekt –

UMOWA

zawarta w dniu2009 r., w Jaworznie pomiędzy:

Południowym Koncernem Węglowym S.A. z siedzibą w Jaworznie,
43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37, NIP: 632-18-80-539, REGON: 240033634
nr KRS nr 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**” i reprezentowanym przez:

1. -

2. -

a firmą

(nazwa)

(adres) NIP: REGON:

zarejestrowanym w pod numerem.....,

zwanym w treści umowy „**Wykonawcą**” i reprezentowanym przez:

1. -

2. -

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

§ 1.

Przedmiot umowy

1. **Zamawiający** zleca, a **Wykonawca** zobowiązuje się do wykonania na rzecz **Zamawiającego** przebudowy infrastruktury związanej z uruchomieniem ściany 382 w Zakładzie Górniczym Janina w Libiążu w zakresie:
 - a) przebudowa instalacji ciśnieniowej (dotyczy zadania nr 1 zamówienia),
 - b) przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych (dotyczy zadania nr 2 zamówienia),
 - c) przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż., (dotyczy zadania nr 3 zamówienia),
 - d) przebudowa instalacji odwadniającej (dotyczy zadania nr 4 zamówienia),
zwanej dalej przedmiotem umowy.
2. Szczegółowy zakres przedmiotu umowy został określony w zał. nr 1 do umowy.

§ 2.

Termin wykonania przedmiotu umowy

1. **Wykonawca** zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy w terminie: do 4 miesięcy od dnia zawarcia umowy.
2. **Wykonawca** przystąpi do wykonania poszczególnych zadań na podstawie pisemnych zleceń **Zamawiającego**, w których zostanie określony zakres prac oraz termin ich wykonania.

§ 3.

Zasady rozliczeń

1. Z tytułu wykonania przedmiotu umowy **Zamawiający** zobowiązuje się zapłacić **Wykonawcy** wynagrodzenie ryczałtowe netto:
 - a) za przebudowę instalacji ciśnieniowej (dotyczy zadania nr 1 zamówienia),
w kwocie zł (słownie:),
 - b) za przebudowę elementów napędu przenośników taśmowych (dotyczy zadania nr 2 zamówienia),
w kwocie zł (słownie:), w tym:
 - za montaż elementów dwóch napędów Mifama 1200; 2x90 kW : w kwocie,
 - za montaż elementów napędu Pioma 1200; VP 4x250 kW : w kwocie,
 - za montaż elementów napędu Gwarek 1200; NPD 2x250 kW : w kwocie,
 - c) za przebudowę instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż., (dotyczy zadania nr 3 zamówienia),
w kwocie zł (słownie:),
 - d) za przebudowę instalacji odwadniającej (dotyczy zadania nr 4 zamówienia),
w kwocie zł (słownie:),
w tym:
 - za montaż pompowni: w kwocie,
 - za montaż przepompowni: w kwocie,
 - za montaż \approx 2200 mb rurociągu odwadniającego ϕ 200: w kwocie,
2. Do wynagrodzenia określonego w ust. 1 zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.
3. Wynagrodzenie ryczałtowe określone w ust.1 obejmuje wszystkie czynności niezbędne do należytego wykonania prac określonych w załączniku nr 1 do umowy.
4. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 będzie płatne na podstawie protokołu odbioru podpisanego przez **Zamawiającego** i **Wykonawcę** potwierdzającego wykonanie usługi,
5. Podstawą wystawienia faktur będą protokoły odbioru usług, potwierdzone przez **Zamawiającego** i **Wykonawcę** oraz zlecenia.
6. W ramach zadania nr 2 i 4 zamówienia **Zamawiający** wyraża zgodę na wystawienie faktur częściowych za wykonanie poszczególnych usług wymienionych w ust.1 b i d, na podstawie protokołów odbiorów częściowych podpisanych przez **Zamawiającego** i **Wykonawcę**.

7. Zapłata nastąpi na konto **Wykonawcy** w terminie 60 dni od daty otrzymania przez **Zamawiającego** prawidłowo wystawionych faktur.
8. Strony ustalają jako datę zapłaty dzień obciążenia rachunku bankowego **Zamawiającego**.
9. Faktury wraz z protokołem odbioru należy przesłać na adres:
Południowy Koncern Węglowy S.A.
ul. Grunwaldzka 37
43-600 Jaworzno
Faktura, do której nie został dołączony protokół odbioru nie jest fakturą prawidłowo wystawioną w rozumieniu ust. 7.
10. Bez zgody **Zamawiającego** wyrażonej pisemnie, nie można przenieść na osoby trzecie wierzytelności wynikających z niniejszej umowy.
11. Faktury wystawione na podstawie niniejszej Umowy muszą zawierać numer pod którym niniejsza umowa została wpisana do rejestru umów **Zamawiającego** oraz nr zlecenia. Faktura bez numeru umowy i zlecenia nie jest prawidłowo wystawioną fakturą w rozumieniu ust. 7.
12. **Wykonawca** oświadcza, że wykonana usługa jest wolna od wad prawnych i nie narusza praw osób trzecich.
13. Strony oświadczają, że są płatnikami podatku VAT. **Zamawiający** upoważnia **Wykonawcę** do wystawienia faktury VAT bez konieczności składania swojego podpisu.

§ 4.

Gwarancja

1. Na wykonanie przedmiotu umowy **Wykonawca** udziela gwarancji na okres miesięcy. Okres obowiązywania gwarancji rozpoczyna się od daty podpisania protokołu odbioru końcowego
2. W przypadku wystąpienia w okresie gwarancyjnym usterek w wykonywanych pracach **Wykonawca** jest zobowiązany przystąpić do naprawy źle wykonanego przedmiotu umowy w terminie 24 godzin od powiadomienia **Wykonawcy** o usterekach. Wszelkie koszty związane z naprawą źle wykonanego przedmiotu umowy ponosi **Wykonawca**.
Okres gwarancji wydłuża się o czas wykonywania napraw gwarancyjnych.
3. **Wykonawca** nie odpowiada z tytułu gwarancji za wady przedmiotu powstałe po odbiorze:
 - a) na skutek przyczyn górniczo-geologicznych wynikających z zagrożeń naturalnych,.
 - b) użytkowania przedmiotu umowy niezgodnie z przeznaczeniem oraz normami i przepisami górniczymi.

§ 5.

Zasady realizacji przedmiotu umowy

1. **Zamawiający** zapewni **Wykonawcy** wszelkie materiały niezbędne do wykonania świadczeń określonych w § 1.
2. Wykonywanie świadczeń określonych umową obejmuje również soboty oraz dni ustawowo wolne od pracy po uprzednim uzgodnieniu z **Zamawiającym** i nie powoduje zmiany wysokości wynagrodzenia **Wykonawcy** ustalonego w § 3 ust. 1.

3. Integralną częścią niniejszej umowy są „Obowiązki stron w zakresie przestrzegania Prawa geologicznego i górniczego”, stanowiące załącznik nr 2 do niniejszej umowy, określające w szczególności zasady współpracy pomiędzy **Zamawiającym** i **Wykonawcą** wynikające z Prawa geologicznego i górniczego oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz.U. Nr 139, poz. 1169 z późn. zm.).
4. **Zamawiający**, w celu współdziałania w należyтым wykonaniu umowy przez **Wykonawcę**, umożliwi na warunkach określonych w odrębnych umowach i Zarządzeniu Nr 4/2006 Prezesa Zarządu – Dyrektora Naczelnego Południowego Koncernu Węglowego S.A. z dnia 08.01.2006r. wraz z późniejszymi aneksami, do korzystania za odpłatnością przez pracowników **Wykonawcy** z:
 - a) łaźni, szatni i pralni,
 - b) lamp górniczych oraz pochłaniaczy ochronnych górniczych,
 - c) obsługi przez markownię i lampiarnię,
 - d) pomieszczenia biurowego z połączeniem telefonicznym,
 - e) pomieszczenia na przechowalnię oddziałową sprzętu i materiałów pomocniczych na powierzchni.

Wykonawca przed rozpoczęciem robót zobowiązany jest zawrzeć z **Zamawiającym** odpowiednie umowy określające zasady świadczenia wymienionych powyżej usług wg cennika przedstawionego w załącznik nr 3 do niniejszej umowy.
5. Realizacja robót objętych umową przebiegać będzie w terminach uzgodnionych z **Zamawiającym**.
6. Po zakończeniu robót **Wykonawca** zgłosi **Zamawiającemu** gotowość do przeprowadzenia odbioru przedmiotu umowy.
7. **Zamawiający** dokona protokolarnego odebrania robót będących przedmiotem umowy w ciągu 3 dni roboczych od zgłoszenia ich do odbioru przez **Wykonawcę** po wykonaniu przez niego określonego w § 3 ust. 1. etapu robót wraz z ustaleniem okresu próbnego.
8. W ciągu 3 dni roboczych od zakończenia ruchu próbnego, określonego w protokole ust. 7 **Zamawiający** dokona protokolarnego końcowego odbioru robót.

§ 6.

Nadzór nad realizacją Umowy

Osobami odpowiedzialnymi za nadzór i realizację umowy są:

- a) ze strony **Zamawiający**:
za realizację i rozliczenie umowy: tel.
za nadzór: tel.
- b) ze strony **Wykonawca**: tel.

§ 7.

Kary umowne

1. **Wykonawca** zapłaci **Zamawiającemu** karę umowną:
 - a) z tytułu odstąpienia od umowy przez **Zamawiającego** z przyczyn zależnych od **Wykonwcy** w wysokości zł,
 - b) za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy w stosunku do terminu ustalonego w § 2 ust. 1 w wysokości% łącznego wynagrodzenia ryczałtowego netto określonego w § 3 ust. 1 za każdy dzień zwłoki,
 - c) za zwłokę w podjęciu wykonywania naprawy gwarancyjnej w wysokościzł za każdą rozpoczętą 24 godziny zwłoki.
2. **Zamawiający** zapłaci **Wykonawcy** karę umowną z tytułu odstąpienia od umowy przez **Wykonawcę** z przyczyn zależnych od **Zamawiającego** w wysokości zł.
3. Strony mogą dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowań przewyższających kary umowne.
4. Zapłata kar umownych nastąpi w terminie 14 dni od dnia wystawienia dokumentu obciążającego

§ 8.

Siła wyższa

1. Od obowiązków określonych w niniejszej umowie Strona może być zwolniona w przypadku zaistnienia uniemożliwiających wykonanie przez nią tych obowiązków okoliczności niezależnych od stron umowy, które powstały po zawarciu umowy, takich jak w szczególności klęska żywiołowa, istotna zmiana warunków geologiczno-górnictwowych, wojna, rozruchy, rozporządzenia władz, strajki (siła wyższa).
2. O zaistnieniu okoliczności uznanych za siłę wyższą Strony są zobowiązane niezwłocznie się powiadomić.
3. W przypadku, gdy siła wyższa uniemożliwia Stronie należyte wykonanie świadczeń określonych niniejszą umową przez czas dłuższy niż jeden miesiąc, druga Strona może odstąpić od niniejszej umowy.
4. W razie odstąpienia od niniejszej umowy na podstawie ust. 3, nie stosuje się postanowień § 7 ust.1 lit. a) i ust.2.

§ 9.

Ochrona środowiska

1. **Wykonawca** zobowiązuje się do przestrzegania przepisów prawnych w zakresie ochrony środowiska.
2. **Wykonawca** oświadcza, że jeśli w trakcie realizacji przedmiotu umowy powstaną odpady, to jest On Wytwarzającym i Posiadaczem tych odpadów i zobowiązuje się do prowadzenia kart ewidencji oraz kart przekazania odpadów, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz gospodarowania odpadami w sposób gwarantujący poszanowanie środowiska naturalnego.

§ 10.

Poufność

Obie Strony niniejszej umowy zobowiązują się do zachowania poufności informacji, dokumentów i innych danych dotyczących obu Stron, a uzyskanych w związku z realizacją niniejszej umowy.

§ 11.

Postanowienia końcowe

1. Ewentualne spory wynikłe z niniejszej umowy rozstrzygał będzie sąd właściwy dla siedziby **Zamawiającego**.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Wszelkie zmiany postanowień niniejszej umowy dla swej ważności, muszą być sporządzone w formie pisemnej w postaci aneksu do umowy.
4. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach – po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.
5. Umowa wchodzi w życie z dniem zawarcia.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Szczegółowy zakres robót.

Załącznik nr 2 - Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego”.

Załącznik nr 3 - Cennik opłat dla podmiotów zewnętrznych współpracujących z Południowym Koncernem Węglowym S.A.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Załącznik nr 1 do umowy nr

Szczegółowy zakres robót.

1. Przebudowa instalacji ciśnieniowej (dotyczy zadania nr 1 zamówienia)

Zadanie obejmuje:

- 1.1. Montaż magistrali zasilającej DN 70 z szybkoskrętnym systemem połączeń typu HyPres wraz z armaturą w wyrobiskach o długości \approx 2000 m,
- 1.2. Montaż magistrali spływowej DN 100 z szybkoskrętnym systemem połączeń typu Victaulic wraz z armaturą w wyrobiskach o długości \approx 2000 m,
- 1.3. Montaż stanowiska agregatów zasilających:
 - Ustawienie i montaż czterech zespołów pompowych,
 - Ustawienie i montaż dwóch zbiorników emulsyjnych,
 - Montaż instalacji hydraulicznej wraz z kolektorami ssącymi i tłocznymi, układem filtracyjnym i przygotowania emulsji oraz układem sterowania przy współdziałaniu i pod nadzorem dostawcy agregatów zasilających.

2. Przebudowa elementów napędu przenośników taśmowych (dotyczy zadania nr 2 zamówienia)

Zadanie obejmuje:

- 2.1. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Mifama 1200; 2 x 90 kW w przecince N-501:
 - a. wykonanie fundamentów do zabudowy elementów ww. napędu,
 - b. demontaż elementów napędu aktualnie pracującego przenośnika taśmowego,
 - c. montaż kompletnego napędu wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - d. montaż kompletnego wysięgnika,
 - e. montaż kompletnej pętlicy,
 - f. montaż kompletnego przesypu wzmocnionego
 - g. montaż kompletnej zwrotni.
- 2.2. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Pioma 1200; 4 x 250 kW w upadowej N-630
 - a. wykonanie fundamentów do zabudowy elementów ww. napędu,
 - b. demontaż elementów napędu aktualnie pracującego przenośnika taśmowego,
 - c. montaż kompletnego napędu typu VP wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - d. montaż kompletnego wysięgnika,
 - e. montaż kompletnej pętlicy,
 - f. montaż kompletnego zespołu napinania hydraulicznego,
 - g. montaż kompletnego przesypu wzmocnionego,
 - h. montaż kompletnej zwrotni.

- 2.3. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Mifama 1200; 2 x 90 kW w przecince N-801:
- wykonanie fundamentów do zabudowy elementów ww. napędu,
 - demontaż elementów napędu aktualnie pracującego przenośnika taśmowego,
 - montaż kompletnego napędu wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - montaż kompletnego wysięgnika,
 - montaż kompletnej pętlicy,
 - montaż kompletnego przesypu wzmocnionego,
 - montaż kompletnej zwrotni.

- 2.4. Montaż elementów napędu przenośnika taśmowego Gwarek 1200; 2 x 250 kW w chodniku N-814:
- wykonanie fundamentów do budowy elementów ww. napędu,
 - demontaż elementów napędu aktualnie pracującego przenośnika taśmowego,
 - montaż kompletnego napędu typu NPD wraz z jednostkami napędowymi, urządzeniami gaśniczymi i zraszającym,
 - montaż kompletnego wysięgnika,
 - montaż kompletnej pętlicy,
 - montaż kompletnego zespołu napinania hydraulicznego,
 - montaż kompletnego przesypu wzmocnionego,
 - montaż kompletnej zwrotni.

3. Przebudowa instalacji zasilającej i przystosowanie wyrobiska kamiennego pod kątem zbiornika ppoż., (dotyczy zadania nr 3 zamówienia),

W skład zadania wchodzi wykonanie zbiornika przeciwpożarowego zlokalizowanego na poz. 350 w wyrobisku kamiennym wykonanym w obudowie ŁP10/V29 (wys. $\approx 3,80\text{m}$, szer. $\approx 5,50\text{m}$) o pojemności użytecznej $V_u \approx 1000 \text{ m}^3$ oraz instalacji w postaci rurociągów doprowadzających i odprowadzających wodę do przedmiotowego zbiornika.

Zadanie obejmuje:

- wykonanie wciósów ociosowych i spągowych w miejscach budowy przytamków ograniczających zbiornik ppoż.,
- wykonanie dwóch przytamków o wysokości 1,9 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm) z zabudową w przytamku od strony północnej trzech króćców $\phi 200 \times 1000$ (jednego spustowego i dwóch przelewowych), a w przytamku od strony południowej dwóch króćców $\phi 200 \times 1000$ do podpięcia rurociągu grawitacyjnego zasilającego rurociąg ppoż. w # Janina VI,
- iniekcję ociosów w miejscu zabudowy przytamków środkami uszczelniającymi,
- wykonane po obu stronach przytamków na ociosach koszulek betonowych i spągu wylewek betonowych długości $\approx 5 \text{ m}$ w celu zapewnienia większej szczelności zbiornika na styku przytamków z ociosami i spągiem.
- skręcenie $\approx 80 \text{ m}$ rurociągu $\phi 150$ wraz z armaturą, zasilającego zbiornik i połączenie go z istniejącą instalacją zasilającą,
- skręcenie $\approx 80 \text{ m}$ rurociągu przelewowego $\phi 200$, odprowadzającego nadmiar wody ze zbiornika ppoż. do ścieku w przekopie zachodnim poz. 350,

- g. skrócenie ≈ 160 m rurociągu $\phi 200$ wraz z armaturą, doprowadzającego grawitacyjnie wodę ze zbiornika ppoż. do rurociągu ppoż. $\phi 200$ w # Janina VI i połączenie tych rurociągów,
- h. skrócenie ≈ 600 m rurociągu ppoż. $\phi 150$ Zn wraz z armaturą i instalacją filtracyjną w objęzdzie # Janina VI na poz. 500 m i połączenie go z rurociągiem ppoż. $\phi 200$ w # Janina VI oraz rurociągiem ppoż. $\phi 150$ Zn w chodniku podstawowym poz. 500 G-679.

4. Przebudowa systemu odwodnienia:

(dotyczy zadania nr 4 zamówienia)

Zadanie obejmuje:

- 4.1. Wykonanie i montaż elementów pompowni w chodniku N-809 prowadzonym w obudowie ŁP8/V25:
 - a. wykonanie 10 przytamek filtracyjnych (workowe lub drewniane obite płótnem wentylacyjnym) wysokości ≈ 1 m w wyrobiskach przyległych do rząpia pompowni, tj. w poch. N-806 i chodniku N- 811,
 - b. wykonanie przytamek o wysokości 0,3 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm) opartego we wciosach ociosowych i spagowym w pochylni N-806,
 - c. wykonanie przytamek o wysokości 1,2 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm), opartego we wciosach ociosowych i spagowym, z iniekcją ociosów środkami uszczelniającymi oraz wykonaniem na ociosach koszulek betonowych i spągu wylewki betonowych długości ≈ 2 m w celu zapewnienia większej szczelności rząpia na styku przytamek z ociosami i spagiem,
 - d. wykonanie rząpia betonowego o wymiarach $\approx 1,2$ m x 0,6 m x 0,7 m,
 - e. wykonanie wylewki betonowej na długości 10 m wyrobiska w miejscu zabudowy zespołów pompowych,
 - f. zabudowa trzech zespołów pompowych WPS 150/5 na kasztach drewnianych, wraz z armaturą i połączenie ich z systemem rurociągów odwadniających w chodniku N-809.

- 4.2. wykonanie i montaż elementów przepompowni w chodniku N-838 prowadzonym w obudowie ŁP8/V25:
 - a. budowa przytamek o wysokości 2 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm), z zabudową w nich czterech króćców $\phi 250$ x1000 oraz dwóch króćców $\phi 200$ x 1000, opartego we wciosach ociosowych i spagowym, z iniekcją ociosów środkami uszczelniającymi oraz wykonaniem na ociosach koszulek betonowych i spągu wylewki betonowych długości ≈ 2 m w celu zapewnienia większej szczelności rząpia na styku przytamek z ociosami i spagiem,
 - b. budowa przytamek środkowych o wysokości 2,5 m z betonitów chodnikowych (13x25x38cm), dzielącego rząpie przepompowni na komorę sedimentacyjną i pompową,
 - c. wykonanie czterech fundamentów pod zespoły pompy WPS 150/5 oraz wykonanie między nimi wylewki betonowej na długości 10 m wyrobiska,
 - d. zabudowa trzech zespołów pompowych WPS 150/5 na fundamentach, wraz z armaturą i połączenie ich z systemem rurociągów odwadniających w chodniku N-809.

4.3. Montaż rurociągu odwadniającego ϕ 200:

Obejmuje skręcenie i podwieszenie do łuków stropowych rurociągu odwadniającego ϕ 200 o długości \approx 2200 mb w chodniku N-809 i chodniku podst. 500G-679 (od przepompowni w chodniku N-838 do chodników wodnych w rejonie # Janina VI , poz. 500) i połączenie go z instalacją odwadniającą w rejonie przepompowni w chodniku N-838.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Obowiązki Stron w zakresie przestrzegania 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 na: *Wykonanie infrastruktury związanej z uruchomieniem ściany 382 w Zakładzie Górniczym Janina w Libiążu w zakresie :*

- a) budowy instalacji ciśnieniowej (dotyczy zadania nr 1 zamówienia),*
- b) budowy elementów napędu przenośników taśmowych (dotyczy zadania nr 2 zamówienia),*
- c) budowy zbiornika przeciwpożarowego wraz z instalacją (dotyczy zadania nr 3 zamówienia),*
- d) budowy instalacji odwadniającej (dotyczy zadania nr 4 zamówienia)*

precyzującą wzajemne zobowiązania stron umowy oraz ustalenia organizacyjno-techniczne, wynikające z obowiązujących przepisów i aktów wykonawczych.

Prace związane z realizacją umowy będą wykonywane w okresie trwania umowy. Zakres prac oraz termin ich wykonania będą zgodne ze zleceniami wystawianymi przez **Zamawiającego**.

§ 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 górnictwo z dnia 4 lutego 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. z 2005 r. Nr 228, poz. 1947 z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi,
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz.U. z 2002 r. nr 139, poz.1169) oraz Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 czerwca 2006 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. z 2006 r. nr 124, poz. 863).
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 11 czerwca 2002 r. 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. z 2002 r. nr 84, poz. 755 z późniejszymi zmianami).
 - Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (jednolity tekst Dz. U z 1998 nr 21, poz. 94 z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi.
 - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 lipca 1998 r. w sprawie ustalania okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy oraz sposobu ich dokumentowania, a także zakresu informacji zamieszczanych w rejestrze wypadków przy pracy (Dz. U. z 1998 r. nr 115, poz. 744 z późn. zm.).

- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 września 1997 r. w sprawie służby BHP (Dz.U. z 1997 r. nr 109, poz. 704 z późniejszymi zmianami).
 - Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (jednolity tekst Dz.U. z 2003 r. nr 169, poz.1650),
 - Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych (Dz.U. z 2002 r. nr 199, poz. 1673 z późniejszymi zmianami),
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz.U. 2002 nr 191, poz. 1596 z późniejszymi zmianami).
2. Zapewnić kierownictwo i dozór nad wykonywanymi robotami przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje zgodnie z art. 68 ustawy z dnia 04.02.1994 r. Prawo geologiczne i górnicze z późniejszymi zmianami. Wykaz osób dozoru i kierownictwa przewidzianych do realizacji przedmiotu zamówienia **Wykonawca** jest zobowiązany przedłożyć Kierownikowi Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A. lub osobie posiadającej jego pełnomocnictwo przed rozpoczęciem robót do zatwierdzenia. W przypadku zaistnienia zmian, **Wykonawca** ma obowiązek wykaz na bieżąco aktualizować i zatwierdzać jak wyżej.
 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, projektami , instrukcjami i technologiami.
 8. Brać udział we wszystkich posiedzeniach Zespołu ds. Rozpoznawania, Zwalczania Zagrożeń Naturalnych i Bezpieczeństwa Powszechnego oraz naradach technicznych wg ustaleń **Zamawiającego**.
 9. Pouczyć wszystkich pracowników zatrudnionych na terenie Zakładu Górniczego o obowiązkach wynikających z art. 77 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze.
 10. Prowadzić dokumentację szkoleń pracowników (m.in. szkoleń nowoprzyjętych, szkoleń okresowych, instruktaży stanowiskowych).

11. Zapewnić przeszkolenie pracowników w zakresie obowiązującego w Zakładzie Górniczym Janina 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.
12. Zatrudniać w zakładzie górniczym wyłącznie pracowników posiadających aktualne badania lekarskie dopuszczające do pracy pod ziemią lub inne specjalistyczne, jeżeli są wymagane.
13. 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.
14. Wykonywać i przestrzegać polecenia wpisane przez **Zamawiającego** do Oddziałowej książki raportowej i kontroli robót przez osoby kierownictwa i wyższego dozoru ruchu poszczególnych branż.
15. Prawidłowo eksploatować powierzony sprzęt **Zamawiającego**.
16. Posiadać wymagane dopuszczenia WUG, deklaracje zgodności na znak CE, atesty, świadectwa jakości, na wszelkie materiały, sprzęt i urządzenia wykorzystywane przez **Wykonawcę**.
17. 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**.
18. Zapoznać w niezbędnym zakresie z Planem Ruchu kopalni osoby kierownictwa i dozoru ruchu.
19. Zapewnić ochronę mienia i przepisów przeciwpożarowych w miejscu wykonywania robót.
20. Przedłożyć **Zamawiającemu** przed rozpoczęciem robót informację o zagrożeniach występujących w trakcie realizacji umowy i ich wpływie na środowisko.
21. Zapoznać się przed rozpoczęciem robót i przestrzegać podczas realizacji umowy zapisów wynikających ze Zintegrowanego Systemu Zarządzania w obszarze zarządzania bhp oraz zarządzania środowiskowego.
22. Zapoznać załogę własną przed rozpoczęciem robót w niezbędnym zakresie z Dokumentem Bezpieczeństwa **Zamawiającego**, potwierdzając ten fakt imienną listą z podpisem zapoznanych osób, prowadzić ciągłą analizę i ocenę ryzyka zawodowego na stanowiskach i miejscach pracy oraz przedkładać udokumentowaną ocenę ryzyka do zatwierdzenia Kierownikowi Ruchu Zakładu Górniczego **Zamawiającego**.
23. Zgłaszać do Działu BHP i Szkolenia **Zamawiającego** ostatniego dnia każdego miesiąca wszystkie wypadki pracowników **Wykonawcy**, choroby zawodowe oraz zdarzenia potencjalnie wypadkowe zaistniałe w danym miesiącu.
24. Bezzwłocznie wykonywać polecenia osób kontrolujących ze strony **Zamawiającego** oraz zewnętrznych jednostek kontrolujących (WUG, OUG, UGBKUE, PIP, Sanepid).
25. Utrzymywać ład i porządek w miejscu wykonywania prac.
26. Przedstawiać na żądanie właściwym służbom **Zamawiającego** dokumentacje pracowników (badania okresowe, szkolenia, instruktaże) oraz pozostałe dokumenty dotyczące realizacji robót (dopuszczenia, deklaracje zgodności, DTR-ki i instrukcje obsługi stosowanych własnych urządzeń).

27. 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.
28. 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. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004 r. muszą posiadać dopuszczenie do stosowania wydane przez Prezesa WUG lub wymaganą przepisami deklarację zgodności z normami stosowanymi w Unii Europejskiej.
29. Przestrzegać procedury obowiązującej 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, obligatoryjnego zgłaszania wypadków przy pracy, chorób zawodowych i zagrożeń potencjalnie wypadkowych wśród pracowników Wykonawcy podczas wykonywania usługi na rzecz Południowego Koncernu Węglowego SA.
30. Prowadzić dokumentację związaną z zatrudnianiem pracowników zawierającą:
- aktualny wykaz kierownictwa i dozoru ruchu oraz pracowników zatrudnionych w ruchu Zakładu Górniczego Janina,
 - zaświadczenia o odbytych szkoleniach wstępnych i okresowych,
 - zaświadczenia o ukończeniu szkolenia w zakresie BHP dla pracowników firm świadczących usługi w ruchu Zakładu Górniczego Janina,
 - 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**.
31. 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 fakcie Dyspozytora, najbliższą osobę dozoru ruchu oraz przystąpić dostępnymi środkami do usuwania zagrożenia.
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. 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.

34. Przestrzegać zasad dotyczących Zintegrowanego Systemu Zarządzania obowiązującego w Południowym Koncernie Węglowym procedura P-1.10 Procedura gotowości na wypadek awarii i reagowanie na awarie, postępowania w przypadku sytuacji awaryjnych, działania zapobiegawczego oraz zasady postępowania poawaryjnego.
35. Do poniesienia pełnej odpowiedzialności pracowniczej, cywilnej i wszelkiej odpowiedzialności odszkodowawczej względem zatrudnionych przez siebie pracowników z tytułu zaistniałych wypadków przy pracy i chorób zawodowych, a nadto za szkody wyrządzone osobom trzecim przez własnych pracowników.
36. Do pokrycia kosztów remontów, napraw lub przywrócenia do stanu zgodnego z DTR sprzętu, maszyn, urządzeń i instalacji **Zamawiającego**, uszkodzonych wskutek wykonywania czynności montażowych przez pracowników **Wykonawcy** niezgodnych z obowiązującymi przepisami BHP, instrukcjami obsługi i dokumentacjami techniczno-ruchowymi.

§ 3

Zamawiający jest zobowiązany:

1. Przekazać protokolarnie front robót pod względem ruchowym z odpowiednim wyprzedzeniem, umożliwiającym **Wykonawcy** rozpoczęcie robót w uzgodnionym terminie.
2. Wyposażyć wyrobiska w sprzęt ppoż. i wentylacyjny, zapewnić nadzór nad stanem wentylacji oraz przeprowadzać okresowe, zgodne z przepisami, analizy i pomiary środowiska pracy. Z wynikami analiz i pomiarów należy zapoznać **Wykonawcę**.
3. W razie konieczności zapewnić nadzór i kontrolę w zakresie robót strażowych zgodnie z obowiązującymi przepisami.
4. Zapewnić pracownikom **Wykonawcy** zjazd i wyjazd szybem.
5. Zapewnić załodze **Wykonawcy** możliwość korzystania z ambulatorium (punkt opatrunkowy).
6. 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 **Wykonawcy** ustalającemu okoliczności i przyczyny wypadku.
7. Zgłaszać do OUG wypadki pracowników **Wykonawcy** zgodnie z obowiązującymi przepisami.
8. 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.
9. Przekazywać **Wykonawcy** pisemne informacje o zaistniałych wypadkach i zdarzeniach w resorcie górnictwa oraz tygodniową tematykę szkoleń BHP.
10. Zapoznać **Wykonawcę** ze znaczącymi zagrożeniami występującymi w zakładzie górniczym **Zamawiającego** oraz rejestrem Znaczących Aspektów Środowiskowych.

11. **Zamawiający** zobowiązuje się w celu należytego wykonania obowiązku współdziałania wynikającego z art.354 KC do świadczenia na rzecz **Wykonawcy** następujących usług niezbędnych dla realizacji przez **Wykonawcę** przedmiotu umowy w następującym zakresie:
- udostępnić punkty poboru i odbioru wody, dostawy energii elektrycznej, zapewnić łączność telefoniczną oraz obsługę geodezyjną dla przekazanego na dole frontu robót,
 - przeprowadzić okresowe analizy i pomiary ilości powietrza, analizy pyłu na zawartość krzemionki i natężenia radiacyjnego od naturalnych substancji promieniotwórczych, pomiary zapylenia powietrza oraz analizy wód i osadów z uwzględnieniem pomiarów radiacji. Wyniki **Zamawiający** dostarczy **Wykonawcy**,
 - przeprowadzić analizy występujących zagrożeń w wyrobiskach prowadzonych przez **Wykonawcę** w formie protokołów komisji ds. zagrożeń. Kopalniane komisje ds. zagrożeń prześlą **Wykonawcy** ustalenia z posiedzeń komisji w części dotyczącej robót prowadzonych przez **Wykonawcę**,
 - zapewnić transport podziemny do rejonu wykonywanych robót,
 - 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.

§ 4

Wzajemne współdziałanie stron:

- 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.
- Maszyny, urządzenia i instalacje zabudowane przez **Wykonawcę** będą odbierane komisyjnie przez odpowiednie służby **Wykonawcy** z udziałem przedstawiciela ze strony **Zamawiającego** Protokoły odbioru będą zatwierdzane przez Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina I –Zcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A. lub osobę posiadającą Jego pełnomocnictwo.
- Kontrolę załogi **Wykonawcy**, na okoliczność trzeźwości oraz posiadania środków do wzniesienia ognia prowadzi **Zamawiający** i **Wykonawca**.
- 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:

- Dyrektor Techniczny Zakładu Górniczego Janina, I-szy Zastępca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego SA. odpowiedzialny jest za całokształt zagadnień związanych z zatrudnianiem firm świadczących usługi w ruchu Południowego Koncernu Węglowego S. A. - Zakład Górniczy Janina, w tym za akceptację stosownych projektów i instrukcji oraz rozliczenie finansowe wykonanych prac.
- Za koordynację oraz nadzór nad robotami odpowiedzialni są:
 - Główny Mechanik Urządzeń Dołowych - w zakresie robót mechanicznych,

- b) Kierownik Działu Wentylacji ZG Janina - w zakresie wentylacji w miejscach wykonywania robót,
 - c) Kierownik Działu Mierniczo-Geologicznego ZG Janina - w zakresie prac mierniczo - geologicznych,
 - d) Kierownik Działu Normowania – w zakresie gospodarki materiałowej.
 - e) Pełnomocnik Dyrektora Zakładu Górniczego Janina ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania – w zakresie spraw dotyczących Dokumentu Bezpieczeństwa, w tym analizy i oceny ryzyka zawodowego,
3. Osoba wyższego dozoru ruchu mechanicznego wyznaczony do nadzoru koordynować będzie pracami w ruchu zakładu górniczego.

§ 6

Zakres koordynacji, nadzoru i dozoru ruchu ze strony Wykonawcy:

1. Koordynację i nadzór nad całością robót ze strony **Wykonawcy** pełnić będzie(a):
.....
.....
2. Dozór nad wykonywanymi robotami sprawować będzie(a):
.....
.....

§ 7

Zasady, tematyka, program, ewidencja przeszkolenia pracowników Wykonawcy.

1. Przed przystąpieniem do wykonywania pracy w ruchu zakładu górniczego 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** wyposażenie oraz okresowe szkolenia na okoliczność użycia sprzętu oczyszczającego uciezkowego, aparatu regenerującego uciezkowego, benzynowych lamp wskaźnikowych, lamp osobistych na równi z pracownikami **Zamawiającego**.
3. Przed rozpoczęciem robót osoba wyższego dozoru ruchu mechanicznego ze strony **Zamawiającego**, zobowiązana jest do przeprowadzenia za podpisem instruktora dla pracowników **Wykonawcy** obejmującego zapoznanie z rejonem wykonywania prac, drogami dojazdowymi do miejsca pracy, drogami uciezkowymi, lokalizacją punktu opatrunkowego w Zakładzie Górniczym, z systemem łączności i alarmowania, z zagrożeniami w miejscu wykonywania robót wynikających z ruchu zakładu górniczego, z rozmieszczeniem sprzętu ppoż. w rejonie wykonywanych robót, z obowiązkiem zgłaszania zagrożeń i wypadków.

4. Osoby koordynujące, nadzorujące, dozorujące realizację przedmiotowych robót ze strony **Wykonawcy** muszą zapoznać się z DTR, projektami i instrukcjami udostępnionymi przez **Zamawiającego**, a dotyczących budowanych instalacji, maszyn i urządzeń. Również pracownicy na stanowiskach robotniczych **Wykonawcy** zatrudnieni przy wykonawstwie przedmiotowych robót muszą zostać zapoznani z zakresem i technologią ich wykonania.. Powyższe powinno być potwierdzone ich podpisem.

§ 8

Zasady oraz warunki dostawy materiałów, maszyn, urządzeń i sprzętu.

1. Dostawa sprzętu, maszyn, urządzeń i narzędzi **Wykonawcy** niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia a wymagająca transportu na miejsce wykonywania robót w lub na środkach transportowych winna być 3 dni wcześniej uzgodniona z Zakładem Górniczym Janina. Transport załadowanych środków transportowych ww. sprzętem, maszynami, urządzeniami i narzędziami **Wykonawcy** do punktu zdawczo-odbiorczego w rejonie wykonywanych robót należy do **Zamawiającego**.
2. **Zamawiający** przyjmuje na siebie obowiązek dostarczenia materiałów niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia do ustalonego punktu zdawczo – odbiorczego zlokalizowanego w rejonie prowadzenia robót.. Transport ww. materiałów z punktu zdawczo-odbiorczego do miejsca prowadzenia robót należy do **Wykonawcy**.
3. **Wykonawca** zobowiązuje się do nie zastawiania materiałem i środkami transportowymi dróg transportowych i uciezkowych..
4. **Wykonawca** w przypadku pozostawienia swojego mienia na terenie Zakładu Górniczego, zobowiązany jest zabezpieczyć go we własnym zakresie.

§ 9

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:
 - a) Dyspozytora;
 - b) Markowni;
 - c) Osoby dozoru oddziału MD2 prowadzącego 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 MD2 następnie 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 ruchu **Wykonawcy** musi to uzgodnić z Dyspozytorem Ruchu, sztygarem oddziału MD2 prowadzącym daną zmianę oraz z Markownią Zakładu.

§ 10

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.

§ 11

W sprawach nieuregulowanych mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Załącznik nr 3 do umowy nr

**Cennik opłat dla podmiotów zewnętrznych współpracujących
z Południowym Koncernem Węglowym S.A.**

| Lp. | RODZAJ USŁUGI/ŚWIADCZENIA | OPŁATA |
|------------|---|--|
| 1. | Wynajem pomieszczeń | |
| 1.1. | Wynajem pomieszczeń biurowych (bez CO)-podwyższony standard | 17,00 zł/m2/miesiąc |
| 1.1.a | Wynajem pomieszczeń biurowych (z CO)-podwyższony standard | 17,47 zł/m2/miesiąc |
| 1.2. | Wynajem pomieszczeń biurowych (bez CO) | 12,00 zł/m2/miesiąc |
| 1.2.a | Wynajem pomieszczeń biurowych (z CO) | 14,47 zł/m2/miesiąc |
| 1.3. | Wynajem pomieszczeń (bez mediów) | 8,50 zł/m2/miesiąc |
| 1.4. | - lokale przemysłowo-produkcyjne | |
| 1.5. | - lokale usługowo-handlowe | |
| | Wynajem pomieszczeń (bez mediów) | 5,50 zł/m2/miesiąc |
| | - lokale magazynowo-składowe | |
| | Wynajem pomieszczeń innych nie sklasyfikowanych od 1.1.- 1.4. | 2,50 zł/m2/miesiąc |
| 2 | Odbiór odpadów komunalnych | 5,02 zł/osobę/miesiąc |
| 3 | Korzystanie z łaźni (woda do kąpieli, suszenie, ogrzewanie, szatnia) | 7,70 zł/osobę/dniówkę |
| 4 | Korzystanie z kawy i dystrybutorów wody mineralizowanej | 1,00 zł/osobę/dniówkę |
| 5 | Woda pitna | 1,70 zł/osobę/miesiąc |
| 6 | Odbiór ścieków do kanalizacji | 1,92 zł/osobę/miesiąc |
| 7 | Korzystanie z obsługi przez: a) markownię b) lampownię | a) 2,00 zł/osobę/dniówkę b) wypożyczenie lampy – powierzchnia: 2,00 zł/dniówkę ; wypożyczenie lampy i POG-8 – dół: 4,00 zł/dniówkę |
| 8 | Energia elektryczna/iłość energii elektrycznej kalkulowana indywidualnie wg zainstalowanego wyposażenia np. kserokopiarka, komputer, drukarka, czajnik elektryczny. | wg aktualnej taryfy dla zamawiającego oraz kalkulacji sporządzonej przez oddziały MEE zakładów górniczych |
| 9 | Wynajem Sali – dot. sali szkoleniowo-konferencyjnej (rejon Piłsudski) | za pierwszy dzień 1800 zł , za każdy następny 200 zł za godzinę 100 zł |
| 10 | Łączność telefoniczna | wg aktualnego cennika opłat za usługi telefoniczne zatwierdzonego uchwałą Zarządu |
| 11 | Pobieranie opłaty za kserowanie dokumentów w Południowym Koncernie Węglowym S.A. dla podmiotów zewnętrznych: · kserowanie dokumentów odbywać się będzie w komórkach organizacyjnych Koncernu na rzecz podmiotów występujących o uzyskanie kserokopii dokumentów; · pracownicy komórek organizacyjnych wykonujący taką usługę dokonają naliczenia wartości brutto wykonanej usługi i wystawią zlecenie do zapłaty w kasie Koncernu; · zlecenie zapłaty w kasie Koncernu stanowić będzie podstawę do wystawienia faktury VAT w Wydziale Księgowości. | netto 0,18 zł za stronę formatu A4 + podatek VAT w wysokości 22% |
| 12 | Pobieranie opłaty za dzierżawę gruntu będącego własnością Południowego Koncernu Węglowego S.A. | netto 10 zł/m2 |

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA