

WYMAGANIA OFERTOWE (Przetarg)

I. Zamawiający:

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

II. Opis przedmiotu zamówienia:

„Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m w Zakładzie Górniczym Janina”.

Zadanie 1:

Zabudowy rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.

Zadanie 2

Zabudowa kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

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

III. Opis przygotowania wniosku.

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, nieprzejrystym, 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
Zadanie 1 – Do 15.09.2010r.
Zadanie 2 – Do 31.10.2010r.
- e) warunki transportu – na koszt oferenta;
- f) minimalny okres gwarancji – 12 miesięcy;
- g) oświadczenie oferenta, że usługa jest wolna od wad prawnych;
- h) kserokopie;

Dla zadania 2

- kserokopie aktualnego Świadectwa kwalifikacji spawalniczych wydanego dla „Zakładu” Producenta na wykonanie konstrukcji spawanych klasy min. 2 lub dla instalacji (rurociągów) ciśnieniowych,
- kserokopie świadectw kwalifikacyjnych spawaczy przewidzianych do zatrudnienia przy spawaniu rurociągu,

Dla zadania 1 i zadania 2

- kserokopie odpowiednich dokumentów wskazujących, że dana jednostka gwarantuje wymagany poziom jakości wykonania przedmiotu oferty. Referencje i rekomendacje /jeżeli posiada/.
- i) oświadczenie, że oferent posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- j) oświadczenie, że oferent posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- k) 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 oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że usługi zostały należycie wykonane;
- l) wykaz osób i podmiotów, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia, niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakres wykonywanych przez nich czynności;
- ł) 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;

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) cenę netto:
- ofertę cenową za przedmiot zamówienia; Zadanie nr 1, Zadanie nr 2
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 oferty 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 wniosek wspólnie, do wniosku 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 jego 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 wniosków

1. Wniosek 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 10

do dnia **07.04.2010r.** godz. **15.00**

Na opakowaniu oferty należy umieścić:

- a) Nazwę i siedzibę oferenta.
- b) Nazwę i siedzibę Zamawiającego.
- c) Napis: „Nr przetargu.....”

Przetarg na: „Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m w Zakładzie Górniczym Janina”.

Zadanie 1.

Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.

Zadanie 2.

Zabudowa kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

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:

dla zadania nr 1 - 4 800,00 zł (słownie: cztery tysiące osiemset 00/100 zł),

dla zadania nr 2 - 2 100,00 zł (słownie: dwa tysiące sto 00/100 zł.),

w terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert.

2. należy wnieść w terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert.

Wpłaty wadium należy dokonać na konto: Południowy Koncern Węglowy S.A BANK Pekao S.A. nr rachunku 54 1240 1356 1111 0010 0672 4309,

z wpisaniem na dowodzie wpłaty hasła: „Wadium na przetarg-.....(podać temat lub temat oraz nr zadania, nr konta bankowego).....”.

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 (przebieganie) 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.

- b) gwarancje bankowe (z terminem ważności na okres związania z ofertą),
- c) poręczenia bankowe (z terminem ważności na okres związania z ofertą),
- d) gwarancje ubezpieczeniowe (z terminem ważności na okres związania z ofertą),

Ponadto dopuszczalne jest zaliczenie (przebieganie) 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. Wymagany termin realizacji przedmiotu przetargu:

Zadanie nr 1 - Do dnia 15.09.2010r.

Zadanie nr 2 - Do dnia 31.10.2010r.

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:

mgr inż. Władysław Witkowski tel. (0-32) 6270220 lub wskazana przez niego osoba.
b) w sprawach formalno-prawnych:
Wydział Umów: tel. 32 618 51 08

X. Otwarcie ofert

1. Otwarcie złożonych do przetargu ofert nastąpi w dniu **08.04.2010r.** o godz. **12.30** 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 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.

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

1. cena	waga	95 %
2. gwarancja	waga	5 %
	Razem:	100 %

Ocena każdej oferty przeprowadzona zostanie wg wzoru:

$$W = 0,95C_i + 0,05G_i$$

gdzie:

W - ilość punktów badanej oferty [pkt]

C_i - ilość punktów badanej oferty uzyskanej z ceny [pkt]

G_i - ilość punktów badanej oferty uzyskanej z gwarancji [pkt]

gdzie:

$$C_i = (C_{\min} / C_{\text{bad}}) \times 100 [\text{pkt}]$$

C_{min} - najniższa cena w złożonych ofertach (zł)

C_{bad} - cena oferty badanej (zł)

$$G_i = (G_{\text{bad}} / G_{\max}) \times 100 [\text{pkt}]$$

G_{bad} – gwarancja oferty badanej

G_{max} – najdłuższa gwarancja w złożonych ofertach

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. Udzielenie zamówienia na usługi, w szczególności na roboty budowlane, którego wartość netto przewyższa równowartość kwoty 200 000 euro, wymaga wniesienia przed zawarciem umowy zabezpieczenia należytego wykonania umowy w postaci:
 - 1) gwarancji bankowej lub
 - 2) poręczenia bankowego, lub
 - 3) gwarancji ubezpieczeniowej.
2. Wysokość zabezpieczenia ustala się w wysokości:
 - 1) 10 % wartości netto umowy dla robót budowlanych,
 - 2) 5 % wartości netto umowy w przypadku usług,
 - 3) 5 % wartości usług, jeżeli wartość jednostkowej usługi przewyższa równowartość kwoty 200 000 euro.
3. Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez oferenta, z którym zawarto umowę.

Odstępuje się od ustanowienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy. **)

Ustanawia się zabezpieczenie należytego wykonania umowy.

XV. Postanowienia końcowe

1. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.
2. Zamawiający nie dopuszcza składanie 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 usług wykonanych lub wykonywanych w okresie ostatnich trzech lat.
- zał. nr 5 - Projekt umowy – wg przedmiotu zamówienia.
- zał. nr 6 – Rysunki:

- rys.: M1.0,
- rys.: M1.1,
- rys.: M1.2.
- rys.: M1.1.1
- rys.: M1.1.2
- rys.: M1.2.2
- rys.: M1.2.3

.....
TM

.....
TT-2

.....
MGP

Szczegółowy zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia

I. Przedmiotem zamówienia jest :

„Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m w Zakładzie Górniczym Janina”.

Zadanie nr 1.

Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.

W zakres zadania nr 1 wchodzi:

1. Zabudowa rurociągu DN250 w przekopie wschodnim poziom 350m od szybika WIKTOR do wlotów w chodnikach wodnych w poziomie 350m.
2. Zabudowa rurociągu DN 250 w szybiku WIKTOR od poziomu 410m do poziom 350m oraz w chodniku rurowym od hali pomp do szybika WIKTOR.

Zadanie nr 2.

Zabudowa kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

W zakres zadania nr 2 wchodzi:

Zabudowa trzech kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

Prace będą prowadzone na terenie Zakładu Górniczego Janina w Libiążu.

II. Wykonawca zobowiązuje się:

1. W ramach zadania nr 1 do:

- 1.1. Opracowanie dokumentacji techniczno-technologicznej robót obejmującej transport i montaż urządzeń, instalację wszystkich elementów rurociągu DN250 pomiędzy tamą wentylacyjną w lunecie przy Pompowni Pomocniczej w poz. 410m a chodnikami wodnymi w poz. 350m oraz demontaż urządzeń po wykonaniu zadania. Dokumentacja ta musi zostać zatwierdzona przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A., Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina przed rozpoczęciem robót w ruchu zakładu górniczego. Częścią składową dokumentacji musi być szczegółowa technologia wykonywania robót opracowana zgodnie z ustaleniami 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 wraz z późniejszymi zmianami.

1.2. Wykonania robót przygotowawczych oraz przystosowania podszybia szybika WIKTOR w poziomie 350m do zastosowania urządzeń i instalacji dla potrzeb montażu rurociągu w tym transport i zabudowę urządzeń przewidzianych w dokumentacji techniczno-technologicznej do zainstalowania przy montażu rurociągów.

Do wykonania montażu rurociągu DN250 w następujących etapach:

Etap I - Zabudowa rurociągu DN250 w przekopie wschodnim poziom 350m od początku pochylni chodników wodnych w poziomie 350m strona wschodnia do komory urządzeń przyszybowych szybika WIKTOR w poziomie 350m - zgodnie z rysunkiem (rys. M1.2). Długość instalowanego rurociągu w poziomie 350m wynosi około 500 mb.

W szczególności Etap I obejmuje:

- instalację rurociągu DN250 w zakresie wykonania montażu przez skręcanie rur $\varnothing 273 \times 6.3/6\text{mb}$ z luźnymi kołnierzami oraz ich zabudowę w wyrobisku poprzez podwieszenie na zawiesiach. Rurociąg należy zamocować poprzez podwieszenie rurociągu pod stropem do obudowy łukowej na długości około 280 mb w sposób określony na rys. M1.2.3 i poprzez podwieszenie rurociągu w obudowie betonowej na długości około 220 mb w sposób określony na rys. M1.2.2 Do rurociągu należy zainstalować dwie sztuki zasuw odcinających DN250/PN16 oraz pozostałe elementy wyposażenia rurociągu w szczególności takie jak kolana, kliny kierujące, trójnik w zakresie określonym „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.
- zabudowę rurociągu $\varnothing 273 \times 6,3$ w piwnicy urządzeń przyszybowych szybika WIKTOR w poziomie 350m (bez kolana w szybiku WIKTOR) wg rys. M1.1 Długość odcinka rurociągu w piwnicach urządzeń przyszybowych wynosi około 8mb.

Etap II – Zabudowa rurociągu DN 250 w szybiku WIKTOR od poziomu 410m do poziom 350m oraz w chodniku rurowym (lunecie) od pompowni pomocniczej do szybika WIKTOR. Długość odcinka rurociągu w szybiku wynosi około 55 mb, w lunecie około 24 mb.

W szczególności Etap II obejmuje:

Dla zakresu robót w szybiku WIKTOR zgodnie z rys. M1.1:

- zabudowę konstrukcji wsporczej wykonanej z dwóch dźwigarów I360 zamurowanych w obudowie obmurza szybika WIKTOR na poziomie wlotu lunety do pompowni w poziomie 410m,
- zabudowę na konstrukcji wsporczej dla stopy oporowej, zabudowę stopy oporowej i zespołu zaworu zwrotnego,
- zabudowę odcinka rurociągu od kolana stopy oporowej do początku wlotu lunety,
- zabudowę prowadzeń bocznych rurociągów w szybiku,

- zabudowę w szybiku WIKTOR odcinka rurociągu z rur $\text{Ø}273 \times 6.3/6\text{mb}$ z luźnymi kołnierzami w szybiku „Wiktor” od podpory poz. 410m (rys.M1.1.1, M1.1.2) do poziomu 350m z wyprowadzeniem kolana do piwnicy urządzeń przyszybowych i połączeniem z rurociągiem.DN250w poz. 350m.

Dla zakresu robót w chodniku rurowym zgodnie z rys. M1.1:

- zabudowę betonowych elementów podparcia rurociągu w chodniku rurowym,
- zabudowę odcinka rurociągu o długości ok. 24 mb od szybika WIKTOR do komory pomp w poziomie 410m, koniec rurociągu za tamą wentylacyjną od strony pompowni. Rurociąg wykonany z rur $\text{Ø}273 \times 6.3/6\text{mb}$ z luźnymi kołnierzami, rurociąg posadowiony i utwierdzony na betonowej konstrukcji podparcia.

2. W ramach zadania nr 2 do:

- 2.1.Opracowanie dokumentacji techniczno-technologicznej robót obejmującej transport i montaż urządzeń, instalację wszystkich elementów kolektorów tłocznych DN250 w pompowni pomocniczej w poz. 410m oraz demontaż urządzeń po wykonaniu zadania. Dokumentacja ta musi zostać zatwierdzona przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A., Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina przed rozpoczęciem robót w ruchu zakładu górniczego. Częścią składową dokumentacji musi być szczegółowa technologia wykonywania robót opracowana zgodnie z ustaleniami 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 wraz z późniejszymi zmianami.
- 2.2. Wykonania robót przygotowawczych oraz przystosowania rejonu prowadzonych prac do instalacji rurociągu w tym transport i zabudowę urządzeń przewidzianych do zastosowania podczas prowadzonych prac.
- 2.3. Zabudowa kolektorów tłocznych w pompowni pomocniczej poziom 410m. Wykonanie oraz montaż trzech kolektorów DN250 o grubości rur 10mm. Dwa kolektory K1 i K2 zostaną wykonane i zmontowane pod istniejącymi kolektorami DN200, przykryte obejmami pod istniejącymi dźwigarami, trzeci kolektor K3 zostanie zabudowany po środku na istniejących dźwigarach zgodnie z rys. M1.0.

W szczególności zakres prac w pompowni pomocniczej 410 obejmuje:

- wykonanie wszystkich spawanych elementów składowych kolektorów i instalacji tłocznej i spływowej z rur $\text{Ø}273 \times 10$, rur $\text{Ø}60,3$, DN200x10 i kształtek stalowych. Zakres obejmuje spawanie kołnierzy luźnych DN250/PN16 typ 02 do rur, kolan DN250/45⁰, DN250/90⁰, trójników DN250/250 i DN250/200 oraz innych łączników zgodnie z „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.,
- montaż elementów składowych kolektorów K1 i K2 na pompowni tj. skręcanie elementów i zabudowę kompletnych kolektorów K1 i K2 do dźwigarów podparcia. Kolektory K1 i K2 należy zabudować wraz z zasuwami DN200/PN16. Podłączenie kolektorów od trójnika DN200/DN200

do pomp i podłączenie kolektorów do rurociągów DN200 istniejących w chodniku rurowym należy do Zamawiającego,

- montaż wszystkich elementów składowych kolektora K3 na pompowni 410m tj. skręcanie elementów i zabudowę kompletnego kolektora na dźwigarach podparcia. Zabudowę układu trójnika DN250/DN250 łączącego kolektory K1, K2 i K3 w zespół. Zabudowa kolektora K-3 jest możliwa dopiero po demontażu istniejących kolektorów i po przełączeniu wszystkich pomp na tłoczenie do kolektorów K1 i K2. Demontaż starych kolektorów należy do Zamawiającego.
3. Zapewnienia niezbędnego sprzętu i urządzeń przewidzianych do prowadzenia robót zgodnie z opracowaną dokumentacją techniczną i technologią, zatwierdzoną przez I - Z-ce Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego – Dyrektora Technicznego ZG Janina.
 4. Dostarczenia innych materiałów pomocniczych niezbędnych do realizacji poszczególnych Etapów np. elektrod itp. Koszt transportu tych elementów ponosi Wykonawca i jest on wliczony w cenę.
 5. Prowadzenia dozoru nad robotami zgodnie z ustaleniami zawartymi w dokumencie Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego” dotyczące wykonywania robót w ruchu zakładu górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A. - Zakładu Górniczego Janina w Libiążu.
 6. W skład brygady wykonującej określone zadanie, muszą wchodzić pracownicy w ilości oraz o kwalifikacjach umożliwiającymi prawidłowe wykonanie zadania.
 7. Pracownicy Wykonawcy muszą posiadać aktualne badania lekarskie dopuszczające do pracy pod ziemią, być przeszkoleni w zakresie stosowania aparatów uciezkowych i przepisów BHP, występujących zagrożeń, zasad łączności i alarmowania, znajomości rejonu robót, zgłaszania wypadków i zagrożeń na terenie zakładu górniczego.
 8. Przedstawienia harmonogramu prac z uwzględnieniem realizacji zadania dla poszczególnych Etapów.
 9. Dokonania wizji lokalnej, przed złożeniem oferty, w terenie z przedstawicielem Zamawiającego.
 10. Udziału w odbiorze technicznym rurociągu po zabudowie.

III. Zamawiający w celu realizacji przedmiotu umowy:

1. Dysponuje możliwymi do wykorzystania na potrzeby montażu rurociągu następującymi urządzeniami i instalacjami:
 - kopalniany układ łączności telefonicznej,
 - instalacja p.poż.,
 - instalacja sprężonego powietrza w poziomie 350m przy chodnikach wodnych,
 - oświetlenie 127V,
 - instalacja 500V w poz. 410m i w poz. 350m.
2. Dostarczy Wykonawcy materiały w ilości zgodnej z „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.

- 2.1. W celu realizacji Etapu I materiały będą dostarczone przez Zamawiającego do punktów zdawczoodbiorczych zlokalizowanych w poziomie 350m na przekopie wschodnim prze chodniku wodnym i przy szybiku WIKTOR.
 - 2.2. W celu realizacji Etapu II materiały będą dostarczone przez Zamawiającego do punktu zdawczoodbiorczego zlokalizowanego w poziomie 410m przy szybiku WIKTOR.
3. Zapewni:
- gazy techniczne na potrzeby prac spawalniczych,
 - na każde życzenie Wykonawcy, wgląd do dokumentacji „Projekt techniczny rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.

IV. Wymagania organizacyjne:

1. Koszt transportu elementów nie dostarczanych przez Zamawiającego ponosi Wykonawca i jest on wliczony w cenę.
2. Wszystkie prace mogą być prowadzone w dni powszednie i świąteczne.

V. Inne wymagania:

Zamawiający otrzyma od Wykonawcy:

- Świadectwa jakości wyrobu lub potwierdzenie zgodności wykonania wyrobu z rysunkami lub normą na elementy dostarczone przez Wykonawcę.
- Potwierdzenie wykonania zabudowy rurociągu i (lub) kolektorów zgodnie z „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.
- Zaświadczenie gwarancyjne

WZÓR FORMULARZA OFERTY TECHNICZNEJ

1. Dane oferenta:

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

2. Data sporządzenia oferty:

3. Przedmiot oferty:

.....

4. Termin wykonania przedmiotu zamówienia:

Zadanie 1.....

Zadanie 2.....

5. Warunki transportu: „transport własny oferenta”.

6. Okres gwarancji:

Zadanie 1.....

Zadanie 2.....

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. Załącznikami do niniejszej oferty są:

10.1. 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 oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że usługi zostały należycie wykonane; załącz. nr

10.2. Wykaz osób i podmiotów, które będą uczestniczyć w wykonaniu 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

10.3. 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

10.4. Kserokopie dokumentów:

Dla zadania 2

- kserokopie aktualnego Świadectwa kwalifikacji spawalniczych wydanego dla „Zakładu” Producenta na wykonanie konstrukcji spawanych klasy min. 2 lub dla instalacji (rurociągów) ciśnieniowych,
- kserokopie świadectw kwalifikacyjnych spawaczy przewidzianych do zatrudnienia przy spawaniu rurociągu,

Dla zadania 1 i zadania 2

- kserokopie odpowiednich dokumentów wskazujących, że dana jednostka gwarantuje wymagany poziom jakości wykonania przedmiotu oferty.
Referencje i rekomendacje /jeżeli posiada/.

.....
(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 oferty:
.....

4. Cena:

Lp.	Zadanie nr 1	Cena netto
1	Zabudowy rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.	
	Etap I - zgodnie z zał. nr 1 do wymagań ofertowych	
	Etap II - zgodnie z zał. nr 1 do wymagań ofertowych	
	Wartość Zadania nr 1	

Lp	Zadanie nr 2	Cena netto
1	Zabudowa kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.	
	Wartość Zadania nr 2	

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:

Zadanie 1.....

Zadanie 2.....

7. Okres gwarancji:

Zadanie 1.....

Zadanie 2.....

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. Oświadczenie Oferenta o przeprowadzonej wizji lokalnej w terenie z przedstawicielem Zamawiającego.

14. Załącznikami do niniejszej oferty są:

14.1. 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

14.2. Kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego brak zaległości w opłaceniu 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

14.3. Kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że oferent nie zalega w opłaceniu 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

14.4. Kserokopia dokumentu REGON:

zał. nr

14.5. Kserokopia dokumentu NIP:

zał. nr

14.6. Dowód wpłacenia wadium:

zał. nr

14.7. Dowód wykupu wymagań ofertowych:

zał. nr

14.8. Pełnomocnictwa**):

zał. nr

**)- w przypadku, gdy udzielono pełnomocnictw

*) – 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

U M O W A

/Projekt/

zawarta w dniur. w Jaworznie pomiędzy:

Południowym Koncernem Węglowym S.A.

43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37,

NIP: 6321880539, REGON 240033634

nr KRS 0000228587 – Sąd Rejonowy w Katowicach - Wschód,

Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,

kapitał zakładowy: 352.040.780,00 zł, kapitał wpłacony: 352.040.780,00 zł,

zwanym dalej „**Zamawiającym**”, reprezentowanym przez:

1) -,

2) -,

a

.....

adres:

.....

REGON:

NIP:

Nr KRS :

zwaną w dalszej części umowy „**Wykonawcą**”, reprezentowanym przez:

1) -,

2) -,

Umowa została zawarta na podstawie Uchwały nr/2010r Zarządu Południowego Koncernu Węglowego S.A z dnia2010r oraz protokołu z rokowań z dnia2010r.

§ 1.

PRZEDMIOT UMOWY

Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania:

Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m w Zakładzie Górniczym Janina.

Zadanie 1.

Zabudowy rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.

Zadanie 2.

Zabudowa kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

§ 2

OKRES OBOWIĄZYWANIA UMOWY

Wykonawca wykona zabudowę rurociągu DN250 opisanego w § 1 dla zakresu obejmującego:

Zadanie nr 1 - Etap I i Etap II - do dnia 15.09.2010r.

Zadanie nr 2 - do dnia 31.10.2010r.

§ 3

ZAKRES PRZEDMIOTU UMOWY

1. Zadanie nr 1

Zabudowy rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.

2. Zadanie nr 2 –

Zabudowa kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

Szczegółowy zakres przedmiotu umowy jest określony w załączniku nr 1 niniejszej umowy.

§ 4

REALIZACJA PRZEDMIOTU UMOWY

1. Wykonawca przystąpi do wykonania poszczególnych zadań, etapów przedmiotu umowy na podstawie pisemnych zleceń Zamawiającego, w których zostanie określony zakres prac oraz termin ich wykonania.
2. Po przeprowadzonym montażu urządzeń technologicznych należy uzyskać zezwolenie na oddanie do ruchu w obowiązującym u Zamawiającego trybie.
3. Demontaż urządzeń przeznaczonych do wydania na powierzchnię, a także uporządkowanie rejonu robót Wykonawca dokona w terminie do końca obowiązywania umowy.
4. 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 załącznik – „Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego” stanowiący zał. nr 2 do niniejszej umowy.
5. Wykonawca zapewni obłożenie robót pracownikami (osobami kierownictwa, dozoru, pracownikami fizycznymi) posiadającymi odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia do wykonywania danych robót wymagane obowiązującymi przepisami.

6. Wszystkie koszty związane z transportem materiałów, narzędzi i ludzi ponosi Wykonawca.

§ 5 ZASADY ROZLICZEŃ

1. Za wykonanie przedmiotu umowy Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie w wysokości:
 - 1.1. Zadanie nr 1 „Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.” w wysokości netto zł + 22% VAT, w tym za:
 - 1.1.1. Etap I – za wykonanie przedmiotu umowy określonego w załączniku nr 1 niniejszej umowy Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie w wysokości : netto zł + 22% VAT.
 - 1.1.2. Etap II – za wykonanie przedmiotu umowy określonego w załączniku nr 1 niniejszej umowy Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie w wysokości : netto zł + 22% VAT.
 - 1.2. Zadanie nr 2 „Zabudowa kolektorów tłocznych w pompowni pomocniczej w poz. 410 m” określonego w załączniku nr 1 niniejszej umowy Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie w wysokości : netto zł + 22% VAT.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w § 5 punkt 1.1.1., 1.1.2., 1.2, – będzie płatne po zakończeniu poszczególnych zadań, etapów na podstawie protokołu odbioru potwierdzającego wykonanie zleconych prac.
3. Podstawą wystawienia faktur będą protokoły odbioru poszczególnych zadań, etapów przedmiotu umowy, potwierdzane przez Zamawiającego i Wykonawcę oraz zlecenie.
4. 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.
5. Faktury wraz z protokołem odbioru należy przesłać na adres Zamawiającego wskazany w niniejszej umowie.
6. Bez zgody Zamawiającego wyrażonej pisemnie, nie można przenieść na osoby trzecie wierzytelności wynikających z niniejszej umowy, w tym również odszkodowawczych i odsetkowych.
7. 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. 4.
8. Wykonawca oświadcza, że dostarczana usługa jest wolna od wad prawnych i nie narusza praw osób trzecich.

9. Strony oświadczają, że są płatnikami podatku VAT. Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez konieczności składania swojego podpisu.

§ 6 GWARANCJA

1. Wykonawca oświadcza, że posiada środki techniczne, organizacyjne i finansowe do wykonania przedmiotu umowy .
2. Na wykonanie przedmiotu umowy Wykonawca udziela gwarancji na okres:
Zadanie nr1 miesięcy,
Zadanie nr2 miesięcy,
od daty podpisania końcowego protokołu odbioru wykonanych robót.
3. W przypadku wystąpienia w okresie gwarancyjnym wad w wykonanych pracach Wykonawca jest zobowiązany na własny koszt naprawić nieprawidłowo wykonaną usługę.
4. Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie przystąpić do usunięcia usterki gwarancyjnej nie później niż do 7 dni od jej telefonicznego zgłoszenia potwierdzonego faksem.
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.

§ 7 NADZÓR NAD REALIZACJĄ PRZEDMIOTU UMOWY

1. Za prawidłową realizację przedmiotu umowy odpowiedzialni będą:
 - z ramienia Zamawiającego:
za nadzór nad realizacją umowy: Władysław Witkowski tel. (032) 6270220
Kazimierz Hoła tel. (032) 6270590
za realizację umowy: Andrzej Witkowski tel. (032) 6270280
za rozliczenie umowy Janusz Waliczek tel. (032) 6270619
 - z ramienia Wykonawcy: – tel.
2. Zmiana osób odpowiedzialnych za nadzór i realizację umowy, wymienionych w ust. 1 nie stanowi zmiany niniejszej umowy. Wymaga jednak dla swej skuteczności złożenia przez stronę dokonującą zmiany pisemnego oświadczenia w tym przedmiocie drugiej stronie.

§ 8 KARY UMOWNE

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
 - a. za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca – w wysokości 10% wynagrodzenia netto, o którym mowa:

Zadanie 1 w § 5 ust. 1, pkt. 1.1.

Zadanie 2 w § 5 ust. 1, pkt. 1.2.

- b. za zwłokę w realizacji (zadania, etapu) przedmiotu umowy – w wysokości 0,5% wynagrodzenia netto za każdy (zadanie, etap), o których mowa w § 5 ust. 1 pkt. 1.1, 1.2., za każdy dzień zwłoki,
 - c. za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze (każdego zadania, etapu) przedmiotu umowy - w wysokości 0,5% wynagrodzenia netto za każde z zadanie, etap, o którym mowa w § 5 ust. 1 pkt. 1.1., 1.2., umowy, za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminu wyznaczonego,
 - d. za zwłokę w przystąpieniu do usunięcia usterki gwarancyjnej zgodnie z § 6 ust. 4 - w wysokości 0,5% wynagrodzenia netto, o którym mowa w § 5 ust. 1 pkt 1.1, za każdy dzień zwłoki,
 - e. za zwłokę w usunięciu usterki gwarancyjnej zgodnie z § 6 ust. 4 - w wysokości 0,5% wynagrodzenia netto, o którym mowa w § 5 ust. 1 pkt 1.1, Zadanie 1, § 5 ust. 1 pkt 1.2., za każdy dzień zwłoki.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną za odstąpienie przez niego od umowy z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Zamawiający – w wysokości 10% wynagrodzenia netto, o którym mowa w § 5 ust. 1, pkt 1.1. - Zadanie 1, w § 5 ust. 1, pkt 1.2., - Zadanie 2.
 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 14 dni od dnia wystawienia dokumentu obciążeniowego.

§ 9 SIŁA WYŻSZA

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 lit.a) i § 8 ust. 2.

§ 10 Klauzula poufności

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
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.

§ 12
POSTANOWIENIA KOŃCOWE

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. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla Wykonawcy.
5. Integralną część umowy stanowi załącznik nr 2 – „Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego”.

Załączniki

Załącznik nr 1 - Szczegółowy zakres przedmiotu umowy.

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

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA:

1.

1.

2.

2.

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia

I. Przedmiotem zamówienia jest :

„Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m w Zakładzie Górniczym Janina”.

Zadanie nr 1.

Zabudowa rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m.

W zakres zadania nr 1 wchodzi:

1. Zabudowa rurociągu DN250 w przekopie wschodnim poziom 350m od szybika WIKTOR do wlotów w chodnikach wodnych w poziomie 350m.
2. Zabudowa rurociągu DN 250 w szybiku WIKTOR od poziomu 410m do poziom 350m oraz w chodniku rurowym od hali pomp do szybika WIKTOR.

Zadanie nr 2.

Zabudowa kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

W zakres zadania nr 2 wchodzi:

Zabudowa trzech kolektorów tłocznych DN 250 w pompowni pomocniczej poz. 410m.

Prace będą prowadzone na terenie Zakładu Górniczego Janina w Libiążu.

II. Wykonawca zobowiązuje się:

1. W ramach zadania nr 1 do:

- 1.1. Opracowanie dokumentacji techniczno-technologicznej robót obejmującej transport i montaż urządzeń, instalację wszystkich elementów rurociągu DN250 pomiędzy tarmą wentylacyjną w lunecie przy Pompowni Pomocniczej w poz. 410m a chodnikami wodnymi w poz. 350m oraz demontaż urządzeń po wykonaniu zadania. Dokumentacja ta musi zostać zatwierdzona przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A., Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina przed rozpoczęciem robót w ruchu zakładu górniczego. Częścią składową dokumentacji musi być szczegółowa technologia wykonywania robót opracowana zgodnie z ustaleniami 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 wraz z późniejszymi zmianami.

1.2. Wykonania robót przygotowawczych oraz przystosowania podszybia szybika WIKTOR w poziomie 350m do zastosowania urządzeń i instalacji dla potrzeb montażu rurociągu w tym transport i zabudowę urządzeń przewidzianych w dokumentacji techniczno-technologicznej do zainstalowania przy montażu rurociągów.

Do wykonania montażu rurociągu DN250 w następujących etapach:

Etap I - Zabudowa rurociągu DN250 w przekopie wschodnim poziom 350m od początku pochylni chodników wodnych w poziomie 350m strona wschodnia do komory urządzeń przyszybowych szybika WIKTOR w poziomie 350m - zgodnie z rysunkiem (rys. M1.2). Długość instalowanego rurociągu w poziomie 350m wynosi około 500 mb.

W szczególności Etap I obejmuje:

- instalację rurociągu DN250 w zakresie wykonania montażu przez skręcanie rur $\varnothing 273 \times 6.3/6\text{mb}$ z luźnymi kołnierzami oraz ich zabudowę w wyrobisku poprzez podwieszenie na zawiesiach. Rurociąg należy zamocować poprzez podwieszenie rurociągu pod stropem do obudowy łukowej na długości około 280 mb w sposób określony na rys. M1.2.3 i poprzez podwieszenie rurociągu w obudowie betonowej na długości około 220 mb w sposób określony na rys. M1.2.2 Do rurociągu należy zainstalować dwie sztuki zasuw odcinających DN250/PN16 oraz pozostałe elementy wyposażenia rurociągu w szczególności takie jak kolana, kliny kierujące, trójnik w zakresie określonym „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.
- zabudowę rurociągu $\varnothing 273 \times 6,3$ w piwnicy urządzeń przyszybowych szybika WIKTOR w poziomie 350m (bez kolana w szybiku WIKTOR) wg rys. M1.1 Długość odcinka rurociągu w piwnicach urządzeń przyszybowych wynosi około 8mb.

Etap II – Zabudowa rurociągu DN 250 w szybiku WIKTOR od poziomu 410m do poziom 350m oraz w chodniku rurowym (lunecie) od pompowni pomocniczej do szybika WIKTOR. Długość odcinka rurociągu w szybiku wynosi około 55 mb, w lunecie około 24 mb.

W szczególności Etap II obejmuje:

Dla zakresu robót w szybiku WIKTOR zgodnie z rys. M1.1:

- zabudowę konstrukcji wsporczej wykonanej z dwóch dźwigarów I360 zamurowanych w obudowie obmurza szybika WIKTOR na poziomie wlotu lunety do pompowni w poziomie 410m,
- zabudowę na konstrukcji wsporczej dla stopy oporowej, zabudowę stopy oporowej i zespołu zaworu zwrotnego,
- zabudowę odcinka rurociągu od kolana stopy oporowej do początku wlotu lunety,
- zabudowę prowadzeń bocznych rurociągów w szybiku,
- zabudowę w szybiku WIKTOR odcinka rurociągu z rur $\varnothing 273 \times 6.3/6\text{mb}$ z luźnymi kołnierzami w szybiku „Wiktor” od podpory poz. 410m (rys. M1.1.1,

M1.1.2) do poziomu 350m z wyprowadzeniem kolana do piwnicy urządzeń przyszybowych i połączeniem z rurociągiem DN250w poz. 350m.

Dla zakresu robót w chodniku rurowym zgodnie z rys. M1.1:

- zabudowę betonowych elementów podparcia rurociągu w chodniku rurowym
- zabudowę odcinka rurociągu o długości ok. 24 mb od szybika WIKTOR do komory pomp w poziomie 410m, koniec rurociągu za tamą wentylacyjną od strony pompowni. Rurociąg wykonany z rur $\varnothing 273 \times 6.3/6\text{mb}$ z luźnymi kołnierzami, rurociąg posadowiony i utwierdzony na betonowej konstrukcji podparcia.

2. W ramach zadania nr 2 do:

- 2.1. Opracowanie dokumentacji techniczno-technologicznej robót obejmującej transport i montaż urządzeń, instalację wszystkich elementów kolektorów tłocznych DN250 w pompowni pomocniczej w poz. 410m oraz demontaż urządzeń po wykonaniu zadania. Dokumentacja ta musi zostać zatwierdzona przez I-go Zastępcę Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A., Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina przed rozpoczęciem robót w ruchu zakładu górniczego. Częścią składową dokumentacji musi być szczegółowa technologia wykonywania robót opracowana zgodnie z ustaleniami 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 wraz z późniejszymi zmianami.
- 2.2. Wykonania robót przygotowawczych oraz przystosowania rejonu prowadzonych prac do instalacji rurociągu w tym transport i zabudowę urządzeń przewidzianych do zastosowania podczas prowadzonych prac.
- 2.4. Zabudowa kolektorów tłocznych w pompowni pomocniczej poziom 410m. Wykonanie oraz montaż trzech kolektorów DN250 o grubości rur 10mm. Dwa kolektory K1 i K2 zostaną wykonane i zmontowane pod istniejącymi kolektorami DN200, przykryte obejmami pod istniejącymi dźwigarami, trzeci kolektor K3 zostanie zabudowany po środku na istniejących dźwigarach zgodnie z rys. M1.0.

W szczególności zakres prac w pompowni pomocniczej 410 obejmuje:

- wykonanie wszystkich spawanych elementów składowych kolektorów i instalacji tłocznej i spływowej z rur $\varnothing 273 \times 10$, rur $\varnothing 60,3$, DN200x10 i kształtek stalowych. Zakres obejmuje spawanie kołnierzy luźnych DN250/PN16 typ 02 do rur, kolan DN250/45⁰, DN250/90⁰, trójników DN250/250 i DN250/200 oraz innych łączników zgodnie z „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.
- montaż elementów składowych kolektorów K1 i K2 na pompowni tj. skręcanie elementów i zabudowę kompletnych kolektorów K1 i K2 do dźwigarów podparcia. Kolektory K1 i K2 należy zabudować wraz z zasuwami DN200/PN16. Podłączenie kolektorów od trójnika DN200/DN200 do pomp i podłączenie kolektorów do rurociągów DN200 istniejących w chodniku rurowym należy do Zamawiającego,

- montaż wszystkich elementów składowych kolektora K3 na pompowni 410m tj. skręcanie elementów i zabudowę kompletnego kolektora na dźwigarach podparcia. Zabudowę układu trójnika DN250/DN250 łączącego kolektory K1, K2 i K3 w zespół. Zabudowa kolektora K-3 jest możliwa dopiero po demontażu istniejących kolektorów i po przełączeniu wszystkich pomp na tłoczenie do kolektorów K1 i K2. Demontaż starych kolektorów należy do Zamawiającego.
3. Zapewnienia niezbędnego sprzętu i urządzeń przewidzianych do prowadzenia robót zgodnie z opracowaną dokumentacją techniczną i technologią, zatwierdzoną przez I - Z-ce Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego – Dyrektora Technicznego ZG Janina.
 4. Dostarczenia innych materiałów pomocniczych niezbędnych do realizacji poszczególnych Etapów np. elektrod itp. Koszt transportu tych elementów ponosi Wykonawca i jest on wliczony w cenę.
 5. Prowadzenia dozoru nad robotami zgodnie z ustaleniami zawartymi w dokumencie Obowiązki stron w zakresie „Prawa Geologicznego i Górniczego” dotyczące wykonywania robót w ruchu zakładu górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A. - Zakładu Górniczego Janina w Libiążu.
 6. W skład brygady wykonującej określone zadanie, muszą wchodzić pracownicy w ilości oraz o kwalifikacjach umożliwiającymi prawidłowe wykonanie zadania.
 7. 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.
 8. Przedstawienia harmonogramu prac z uwzględnieniem realizacji zadania dla poszczególnych Etapów.
 9. Udziału w odbiorze technicznym rurociągu po zabudowie.

III. Zamawiający w celu realizacji przedmiotu umowy:

1. Dysponuje możliwymi do wykorzystania na potrzeby montażu rurociągu następującymi urządzeniami i instalacjami:
 - kopalniany układ łączności telefonicznej,
 - instalacja p.poż.,
 - instalacja sprężonego powietrza w poziomie 350m przy chodnikach wodnych,
 - oświetlenie 127V,
 - instalacja 500V w poz. 410m i w poz. 350m.
2. Dostarczy Wykonawcy materiały w ilości zgodnej z „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.
- 2.1. W celu realizacji Etapu I materiały będą dostarczone przez Zamawiającego do punktów zdawczoodbiorczych zlokalizowanych w poziomie 350m na przekopie wschodnim przy chodniku wodnym i przy szybiku WIKTOR.

2.2. W celu realizacji Etapu II materiały będą dostarczone przez Zamawiającego do punktu zdawczoodbiorczego zlokalizowanego w poziomie 410m przy szybiku WIKTOR.

3. Zapewni:

- gazy techniczne na potrzeby prac spawalniczych,
- na każde życzenie Wykonawcy, wgląd do dokumentacji „Projekt techniczny rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.

IV. Wymagania organizacyjne:

1. Koszt transportu elementów nie dostarczanych przez Zamawiającego ponosi Wykonawca i jest on wliczony w cenę.
2. Wszystkie prace mogą być prowadzone w dni powszednie i świąteczne.

V. Inne wymagania:

Zamawiający otrzyma od Wykonawcy:

- Świadectwa jakości wyrobu lub potwierdzenie zgodności wykonania wyrobu z rysunkami lub normą na elementy dostarczone przez Wykonawcę.
- Potwierdzenie wykonania zabudowy rurociągu i (lub) kolektorów zgodnie z „Projektem technicznym rozbudowy Pompowni Odwodnienia Pomocniczego w poz. 410m dla Południowego Koncernu Węglowego S.A. ZG Janina”.
- Zaświadczenie gwarancyjne

**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 – „Zabudowy rurociągu DN250 od pompowni pomocniczej w poziomie 410m do chodników wodnych głównego odwodnienia w poziomie 350m w Zakładzie Górniczym Janina”.

Niniejszy załącznik precyzuje wzajemne zobowiązania stron umowy oraz ustalenia organizacyjno-techniczne, wynikające z obowiązujących przepisów, aktów wykonawczych.

Prace związane z realizacją zlecenia-zamówienia będą wykonywane w okresie trwania umowy. Zakres i sposób wykonania prac będą zgodne z dokumentacją techniczną wraz z technologią wykonywania robót. 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. (jedn. tekst Dz. U. 2005r. nr 228, poz.1947 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, poz.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, poz. 755 z późniejszymi zmianami).
 - Kodeks Pracy z dnia 26 czerwca 1974r (Dz. U 1998 nr 21, poz. 94 z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi.
 - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 01 lipca 2009r. w sprawie ustalania okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy (Dz. U. nr 105, poz. 870).

- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 września 1997r. w sprawie służby BHP (Dz. U. 1997 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 (Dz. U. 2003 nr 169, poz.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, poz. 1673 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, poz. 1596 z 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. wraz 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 całość 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 dokumentacjami 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) Prawidłowo eksploatować powierzony sprzęt Zamawiającego.
 - 14) Posiadać wymagane dopuszczenia WUG, deklaracje zgodności na znak CE, atesty, świadectwa jakości, na wszelkie materiały, sprzęt i urządzenia wykorzystywane przez Wykonawcę.
 - 15) 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.
 - 16) Zapoznać w niezbędnym zakresie z planem ruchu kopalni osoby kierownictwa i dozoru ruchu.
 - 17) Zapewnić ochronę mienia i przepisów przeciwpożarowych w miejscu wykonywania robót.
 - 18) Sporządzać wszelkie instrukcje stanowiskowe dla wykonywanych robót oraz niezbędne technologie wykonania dla robót nie ujętych w projektach technicznych oraz technologie przedkładając je do zatwierdzenia Kierownikowi Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S. A. lub osobie posiadającej Jego pełnomocnictwo.
 - 19) Zapoznać się przed rozpoczęciem robót i przestrzegać podczas realizacji umowy Zintegrowanego Systemu Zarządzania w obszarze zarządzania bhp oraz zarządzania środowiskowego.
 - 20) 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.
 - 21) Zgłaszać do Działu BHP Zamawiającego ostatniego dnia każdego miesiąca wszystkie wypadki pracowników Wykonawcy, choroby zawodowe oraz zdarzenia potencjalnie wypadkowe.
 - 22) Bezwzględnie wykonywać polecenia osób kontrolujących ze strony Zamawiającego oraz zewnętrznych jednostek kontrolujących (WUG, OUG, UGBKUE, PIP, Sanepid).
 - 23) Utrzymywać ład i porządek w miejscu wykonywania prac.
 - 24) 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.
 - 25) 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.

- 26) 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.
- 27) 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.
- 28) Prowadzić obowiązującą dokumentację stosownie do wymagań Prawa Geologicznego i Górniczego, Prawa Budowlanego i innych przepisów wykonawczych.
- 29) 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.
- 30) 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.
- 31) 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 Zakładu Górniczego, oraz dostarczyć Wykonawcy niezbędne projekty techniczne w terminie do 14 dni przed rozpoczęciem robót.
- 2) Przekazać protokolarnie front robót pod względem ruchowym z odpowiednim wyprzedzeniem, umożliwiającym Wykonawcy rozpoczęcie robót w uzgodnionym terminie.
- 3) Wyposażyć rejon prowadzonych robót 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.

- 4) Dostarczyć energię elektryczną i sprężone powietrze.
- 5) Zbudować i utrzymywać w rejonie urządzenia łączności i sygnalizacji alarmowej.
- 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 górnictwa 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) Zamawiający zobowiązuje się do powiadomienia Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Katowicach o planowanym podjęciu przez Wykonawcę robót w ruchu zakładu górnictwa o planowanym rozpoczęciu robót.
- 14) Zamawiający zobowiązuje się do świadczenia na rzecz Wykonawcy usług niezbędnych dla realizacji przez Wykonawcę przedmiotu umowy w następującym zakresie.
 1. W celu należytego wykonania obowiązku współdziałania wynikającego z art. 354 K.C., Zamawiający zobowiązuje się świadczyć następujące usługi:
 - udostępnić punkty poboru i odbioru wody, dostawy energii elektrycznej oraz zapewnienie łączności telefonicznej oraz obsługę geodezyjną dla przekazanego na dole frontu robót,
 - przeprowadzać 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.
 - wyposażyć wykonywane obiekty w materiały i osprzęt zabezpieczający przed występującymi zagrożeniami,
 - świadczyć usługi miernicze i kartograficzne - z tym, że wykonanie map sztygarskich rejonu robót objętych umową odbywać się będzie po złożeniu zamówienia w dziale TMG Zakładu Górniczego Janina przez sztygara oddziałowego Wykonawcy,
 - doprowadzić i utrzymywać sieci energetyczne, dostarczyć Wykonawcy energię elektryczną do punktu określonego kartą zgodności,
 - prowadzić analizy występujących zagrożeń w wyrobiskach prowadzonych przez Wykonawcę w formie protokołów komisji ds. zagrożeń. Kopalniane komisje ds. zagrożeń przeکاżą Wykonawcy ustalenia z posiedzeń komisji w części dotyczącej robót prowadzonych przez Wykonawcę,
 - zapewnić transport podziemny do rejonu wykonywanych robót,

- udostępnić wewnątrzzakładowe drogi dojazdowe i dojścia do miejsca prowadzenia robót,
 - zapewnić pierwszą pomoc lekarską w razie wypadku przy pracy i zachorowania w czasie pracy,
 - zapewnić transport sanitarny.
2. 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 Zarządzeniu nr 4/2006 Prezesa Zarządu – Dyrektora Naczelnego Południowego Koncernu Węglowego S.A. z dnia 08.01.2006r.

§ 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 frontu robót 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 Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Południowego Koncernu Węglowego S.A. 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) 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 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 w poszczególnych branżach odpowiedzialni są :
 - a) Główny Inżynier ds. Energomechanicznych w zakresie spraw związanych z ruchem energomechanicznym.
 - b) Główny Inż. Wentylacji- w zakresie spraw dotyczących wentylacji na obiektach ZG Janina.
 - c) Nadsztygar mechaniczny ds. Wyciągów Szybowych za koordynację robót po stronie Wykonawcy i Zamawiającego.
 - d) Pełnomocnik Dyrektora Zakładu Górniczego ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania - w zakresie spraw dotyczących Dokumentu Bezpieczeństwa, w tym analizy i oceny ryzyka zawodowego.

§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:.....
 - 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 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 załozce Wykonawcy okresowe szkolenia na okoliczność użycia sprzętu oczyszczającego uciezkowego, 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 instruktąza dla pracowników Wykonawcy obejmującego zapoznanie z rejonem wykonywania prac, drogami dojściowymi do miejsca pracy, drogami uciezkowymi, 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.

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 zapoznanie powinno być potwierdzone ich podpisem. Odpowiedzialnym za w/w zapoznanie jest: Osoba Wyższego Dozoru Ruchu

§ 9

Zasady oraz warunki dostawy materiałów, urządzeń i sprzętu .

1. Transport sprzętu, urządzeń i materiałów Wykonawcy na powierzchni i pod ziemią na terenie Zakładu Górniczego Janina odbywał będzie się drogami przewozu lub drogami wewnątrzzakładowymi na powierzchni. Dostawa musi być uzgodniona z Zakładem Górniczym Janina. Przeladunek sprzętu, urządzeń i materiałów na środki transportowe zapewnia Zakład Górniczy Janina.
2. Materiały składowane w rejonie prowadzonych prac nie mogą stwarzać zagrożenia dla ruchu osób.
3. Wykonawca w przypadku pozostawienia swojego mienia na terenie kopalni, zobowiązany jest zabezpieczyć go we własnym zakresie przez zamknięcie w pojemnikach /skrzyniach/.

§ 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.
 - 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.
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.

§ 11

W przypadku nieprzestrzegania obowiązujących przepisów i niedopełnienia postanowień niniejszych ustaleń przez Wykonawcę (jego pracowników) osoby nadzorujące i dozoruujące 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:

.....

.....

.....

.....