

WYMAGANIA OFERTOWE (przetarg)

I. Zamawiający:

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

II. Opis przedmiotu zamówienia:

Dostawa podzespołów i armatury do rozbudowy systemu zasilania sekcji obudowy zmechanizowanej dla potrzeb Zakładu Górniczego Sobieski Południowego Koncernu Węglowego S.A.

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, 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 – w przypadku ofert częściowych należy podać numer i nazwę zadania;W przypadku dostaw, gdy oferent nie jest producentem, należy podać informację o producencie/producentach przedmiotu zamówienia – dla każdego zadania.

- d) termin wykonania przedmiotu zamówienia;
- e) warunki transportu;
- f) okres gwarancji (min. 24 miesiące od dnia odbioru po zabudowie), wzór karty gwarancyjnej;
- g) oświadczenie oferenta, że towar jest wolny od wad prawnych;
- h) oświadczenie, że przedmiotem dostawy będą towary fabrycznie nowe, zgodne z wymaganiami technicznymi przedstawionymi w szczegółowym zakresie rzeczowym przedmiotu zamówienia;
- i) kserokopie decyzji dopuszczeniowej Prezesa WUG lub wzór Deklaracji zgodności WE dopuszczającej do stosowania przedmiotu zamówienia w podziemnych zakładach wydobywających węgiel kamienny, w wyrobiskach zaliczanych do klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego.
- j) oświadczenie, że oferent posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- k) oświadczenie, że oferent posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- l) wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, dostaw 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 dostawom, stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że dostawy zostały należycie wykonane (referencje, jeżeli posiada);
- ł) oświadczenie Oferenta, że dostarczy Zamawiającemu przedmiot zamówienia wraz dokumentami uprawniającymi Zamawiającego do stosowania przedmiotu zamówienia w podziemnych zakładach wydobywających węgiel kamienny, w wyrobiskach zaliczanych do klasy "A" zagrożenia wybuchem pyłu węglowego;
- m) DTR lub wypisy z dokumentacji zawierające między innymi: dane techniczne, rysunki, przekroje itp,

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 dla poszczególnego zadania,
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 20.10.2009r. godz. 15.00

Na opakowaniu oferty należy umieścić:

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

„Dostawa podzespołów i armatury do rozbudowy systemu zasilania sekcji obudowy zmechanizowanej dla potrzeb Zakładu Górniczego Sobieski Południowego Koncernu Węglowego S.A.

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 29 750,00zł (słownie: dwadzieścia-dziewięć-tysięcy-siedemset-pięćdziesiąt zł) w terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert.

W przypadku składania ofert dla zadania nr 1, 2, 3 należy wnieść wadium w wysokości dla zadania nr 1 – 9 250,00zł (słownie: dziewięć-tysięcy-dwieście-pięćdziesiąt zł), dla zadania nr 2 – 6 600,00zł (słownie: sześć-tysięcy-sześćset zł), dla zadania nr 3 – 13 900,00zł (słownie: trzynaście-tysięcy-dziewięćset zł), w terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert.

2. Wpłaty wadium należy dokonać na konto: Południowy Koncern Węglowy S.A. ING Bank Śląski SA w Katowicach nr rachunku 45 1050 1142 1000 0022 9302 8375, z wpisaniem na dowodzie wpłaty hasła: – „Wadium na przetarg - *Dostawa podzespołów i armatury do rozbudowy systemu zasilania sekcji obudowy zmechanizowanej dla potrzeb ZG Sobieski PKW S.A.*”. - (podać nr zadania)

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. Wadium ulega przepadkowi w razie cofnięcia lub zmiany oferty po rozpoczęciu przetargu, z zastrzeżeniem, że zmiana oferty może nastąpić tylko w drodze negocjacji pomiędzy oferentem i komisją, lub uchylecia się przez oferenta, który przetarg wygrał, od zawarcia umowy.

VII. Wymagany termin realizacji przedmiotu przetargu:

Dla zadania nr 1 i nr 2:

do 31.01.2010r.

Dla zadania nr 3:

do 30.03.2010r.

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:

inż. Jerzy Pazdan tel. 32 618 52 72

b) w sprawach formalno-prawnych:

Wydział Umów: tel. 034 618 5381

X. Otwarcie ofert

1. Otwarcie złożonych do przetargu ofert nastąpi w dniu 29.10.2009r. o godz. 10.30..... w Południowym Koncernie Węglowym S.A. w Jaworznie, przy ul. Grunwaldzkiej 37, w budynku ZARZĄD.....
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

1. cena	- waga 90 %
2. gwarancja	- waga 10 %
Razem: 100 %	

Ocena punktowa zostanie obliczona wg wzorów:

$$W=0,9C_i+0,1G_i$$

gdzie:

- W - ilość punktów badanej oferty [pkt]
- C_i - ilość punktów badanej oferty uzyskanej z ceny netto [pkt]
- G_i - ilość punktów badanej oferty uzyskanej z gwarancji [pkt]

gdzie:

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

C_{min} - najniższa cena netto w złożonych ofertach [zł]

C_{bad} - cena netto oferty badanej [zł]

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

G_{max} - najdłuższy okres gwarancji spośród ofert nie podlegających odrzuceniu [m-ce],

G_{bad} - gwarancja oferty badanej [m-ce],

Minimalny okres gwarancji na dostarczone elementy wynosi 24 miesiące od dnia odbioru po zabudowie.

Deklarowany okres gwarancji ponad 60 miesięcy, będzie traktowany przy obliczaniu ilości punktów w kryterium gwarancja jako 60 miesięcy.

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

Załączniki:

zał. nr 1 - Szczegółowy zakres rzeczowy – wg przedmiotu zamówienia.

zał. nr 2 - Wzór formularza oferty technicznej.

zał. nr 3 - Wzór formularza oferty handlowej.

zał. nr 4 – Wykaz dostaw wykonanych lub wykonywanych w okresie ostatnich trzech lat.
zał. nr 5 - Projekt umowy – wg przedmiotu zamówienia.

MGM:

Zakład Górnictwa i Hutnictwa
MGM - Główny Mechanik Urzędzeń Dołowych
Z-ca Kierownika Biura Energomechanicznego
Główny Mechanik Urzędzeń Dołowych
mgr inż. Albin Figa

TM:

Zakład Górnictwa Sobieski
Główny Elektryk
Z-ca Kierownika Działu
Energomechanicznego
mgr inż. Andrzej Beściak

TT-1:

Zakład Górnictwa Sobieski
Dyrektor Techniczny
Zakładu Górnictwa Sobieski
I Z-ca Kierownika Biura Zakładu Górnictwa
mgr inż. Andrzej Okoń

SZCZEGÓŁOWY ZAKRES RZECZOWY

I. Specyfikacja przedmiotu zamówienia:

„Dostawa podzespołów i armatury do rozbudowy systemu zasilania sekcji obudowy zmechanizowanej dla potrzeb Zakładu Górniczego Sobieski Południowego Koncernu Węglowego S.A.”.

Zadanie nr 1 – Dostawa magistrali ciśnieniowej,

Zadanie nr 2 – Dostawa magistrali spływowej,

Zadanie nr 3 - Dostawa agregatu pompowego wraz z układem sterowania.

II. Wymagania techniczne:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Zadanie nr 1.

Magistrala ciśnieniowa powinna być fabrycznie nowa i posiadać następujące parametry:

1. System połączeń - HyPres Coalmaxx ze złączem cylindryczno-stożkowym z gwintem i uszczelnieniem typu oring.
2. Średnica wewnętrzna - 70 mm (DN 70).
3. Materiał - stal, ocynkowana wewnątrz i zewnątrz.
4. Ciśnienie nominalne – min. 40 MPa.
5. Łączna długość – ok. 1170 m, w tym:
 - a) Rura wysokociśnieniowa DN 70 L = 5m - szt. 230
 - b) Rura wysokociśnieniowa DN 70 L = 2m - szt. 5
 - c) Rura wysokociśnieniowa DN 70 L = 1m - szt. 10
 - d) Kolano rurowe 90⁰ DN 70 - szt. 10
 - e) Rozdzielacz DN70 HyPres 2 x DN 50 HyPres - szt. 1
 - f) Kolektor rozdzielający DN70 3 x Stecko DN 25 - szt. 2
 - g) Wyprawka:
 - Pierścienie uszczelniające - szt. 40
 - Klucze do montażu - kpl. 3
 - Urządzenie do rozciągania rurociągu magistralnego - szt. 2

Zadanie nr 2.

Magistrala spływowa szybkookrężna powinna być fabrycznie nowa i posiadać następujące parametry:

1. System połączeń – Victaulic,
2. Średnica wewnętrzna - 100 mm (DN100),
3. Materiał - stal, ocynkowana wewnątrz i zewnątrz,
4. Ciśnienie nominalne: min. 3 MPa
5. Łączna długość – ok. 1120 m, w tym:
 - a) Rura stalowa ocynkowana DN100, bez szwu, obustronnie rowkowana L = 6 m - szt. 183
 - b) Rura stalowa ocynkowana DN100, bez szwu, obustronnie rowkowana L = 2 m - szt. 6
 - c) Rura stalowa ocynkowana DN100, bez szwu, obustronnie rowkowana L = 1 m - szt. 8
 - d) Kolano rurowe 90⁰, obustronnie rowkowane - szt. 10

- e) Adapter DN100 VICTAULIC na DN100 (połączenie kołnierzowe) – szt. 4
Każda sztuka ww. armatury wyposażona w 1 kpl. złącza Victaulic.
- f) Wyprawka:
– Kompletne złącze VICTAULIC – szt. 5
– Uszczelnienia do złącz VICTAULIC – szt. 20
– Klucze z nasadkami do montażu złącz VICTAULIC – kpl. 3

Zadanie nr 3.

Agregat pompowy wraz z układem sterowania powinien być fabrycznie nowy i spełniać następujące wymagania:

1. Konfiguracja

1.1. Zespół pompowy

Powinien składać się z trójnurnikowej pompy wysokociśnieniowej, w wykonaniu kołnierzowym, zabudowanej poziomo (poziome ułożenie nurników) na saniach nośnych, wyposażonej w silnik, sprzęgło oraz niezbędną armaturę:

- hydroakumulator o pojemności min. 2,5 dm³ - 400 bar,
- zawór bezpieczeństwa,
- zawór sterujący ciśnieniem,
- czujnik wysokiego ciśnienia (kontrola ciśnienia tłoczenia emulsji),
- czujnik ciśnienia oleju (kontrola ciśnienia oleju w układzie smarnym pompy),
- manometr glicerynowy (wskazanie ciśnienia tłoczonej emulsji),
- manometr glicerynowy (wskazanie ciśnienia oleju w układzie smarnym pompy),

Dane eksploatacyjne:

- wysokość pompy - max. 600 mm
- ciśnienie robocze znamionowe - min. 35,0 MPa (350 bar)
- wydajność pompy - min. 240 dm³/min
- medium - woda / niskoprocentowa emulsja olejowo-wodna typu HFA

Parametry napędu:

- silnik elektryczny w wykonaniu kołnierzowym
- napięcie zasilania - 1000/500 V, 50 Hz
- nominalna ilość obrotów - 1500 min⁻¹
- moc silnika - 160 kW

1.2. Zespół zbiornika emulsji.

Dane eksploatacyjne:

- Pojemność zbiornika - min.2000 l.
- Wykonanie - stal nierdzewna
- Konstrukcja - umożliwiająca transport w podziemnych wyrobiskach górniczych przy pomocy kolejek podwieszanych

Wyposażenie:

- kłapa rewizyjna,
- króćce do podłączenia przewodów i oprzyrządowania,
- Kolektor doprowadzający emulsję do pomp wyposażony w przepustnice odcinające dla trzech pomp oraz przepustnicę zabudowaną pomiędzy króćcem zbiornika a kolektorem, pozwalającą odciąć zbiornik od kolektora.

- 1.3. Przewody połączeniowe i armatura
Komplet elastycznych przewodów hydraulicznych i armatury (zawory, trójniki, przelotki itp) dostosowanych do parametrów agregatu zasilającego zapewniających połączenie wszystkich elementów jego wyposażenia.
- 1.4. Zespół hydroakumulatora o pojemności minimum 30 dm³ dla zmniejszenia pulsacji ciśnienia w magistrali tłocznej o ciśnieniu dostosowanym do parametrów agregatu zasilającego wraz z niezbędną armaturą zabezpieczającą i przyłączeniową.
- 1.5. Układ sterowania agregatu zasilającego (sterowanie pracą 3 pomp).

Układ sterowania powinien zapewniać:

- bezobsługową pracę (bez stałej obsługi) oferowanego zespołu pompowego oraz dwóch pomp Hauhinco typu EHP-3K 150/50 eksploatowanych przez ZG Sobieski,
- nastawienie ciśnienia emulsji, pod jakim ma być ona tłoczona do rejonu eksploatacji,
- wybór priorytetów pracy pomp,
- kontrolę parametrów pracy agregatu zasilającego,
- sterowanie pracą poszczególnych pomp agregatu w zależności od zapotrzebowania na emulsję,
- sterowanie procesem uzupełniania emulsji w zbiornikach agregatu,
- projekcję na wyświetlaczu urządzenia sterującego stanu kontrolowanych czujników i wartości wielkości mierzonych,
- zliczanie czasu pracy poszczególnych pomp,

2. Wyprawka w części szybkozużywające się

- komplet pierścieni uszczelniających - po 1 szt.
- zgarniacze - 6 szt.
- uszczelnienia nurnika i pierścienie oporowo-dociskowe - po 12 szt.

III. Wymagania jakościowe (dot. zadania nr 1, nr 2 i nr 3):

1. Gwarancja:

- 1.1. Wykonawca winien udzielić na dostarczony przedmiot zamówienia w ramach określonego zadania gwarancji na okres min. 24 miesięcy,
- 1.2. Okres gwarancji będzie liczony od daty odbioru technicznego przedmiotu zamówienia po zabudowie w miejscu pracy pod ziemią u **Zamawiającego**. Za datę odbioru technicznego przedmiotu zamówienia przyjmuje się datę sporządzenia protokołu odbioru technicznego podpisanego przez przedstawicieli obu stron.
- 1.3. Każdy element przedmiotu zamówienia w ramach zadania nr 1, nr 2 i nr 3 powinien być w sposób trwały oznakowany. Oznakowanie winno zawierać skrót nazwy Wykonawcy, miesiąc i rok dostawy. W ofercie Wykonawca przedstawi wzór oznakowania, którym zamierza znaczyć swoje wyroby oraz sposób oznakowania tych wyrobów. Trwałość oznakowania powinna się równać co najmniej okresowi gwarancji,
- 1.4. Działania zmierzające do usunięcia wad przedmiotu dostawy w okresie gwarancji muszą być podjęte w ciągu 8 godzin od telefonicznego zgłoszenia potwierdzonego faxem.
- 1.5. Podzespoły wymagające wymiany w okresie gwarancyjnym Wykonawca dostarczy na własny koszt do Zamawiającego. Służby techniczne Zamawiającego dostarczą podzespoły na miejsce, i dokonają wymiany.

2. Wraz z przedmiotem dostawy Wykonawca dostarczy Zamawiającemu:

- 2.1. Instrukcję obsługi i użytkowania przedmiotu umowy (DTR) wersję papierową – 3 kpl.

Przetarg nr **176/09**

„Dostawa podzespołów i armatury do rozbudowy systemu zasilania sekcji obudowy zmechanizowanej dla potrzeb Zakładu Górniczego Sobieski Południowego Koncernu Węglowego S.A.”.

- 2.2. Instrukcję obsługi i użytkowania (DTR) wersję elektroniczną na nośniku CD – 1 kpl.
- 2.3. Deklaracje zgodności i komplet pozostałych dokumentów uprawniających Zamawiającego do stosowania dostarczonych elementów w podziemnych zakładach wydobywających węgiel kamienny, w wyrobiskach zaliczonych do klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego. Dokumenty, o których mowa, będą zgodne ze stanem prawnym na dzień dostawy – 1 kpl.;
- 2.4. Świadectwa jakości poszczególnych podzespołów – 1 kpl,
- 2.5. Karty gwarancyjne – po 1 szt.
- 2.6. Katalog części zamiennych – po 2 szt.
- 2.6. W zakresie zadania nr 1 Wykonawca dostarczy nomogram obliczenia strat w magistrali ciśnieniowej DN70.

IV. Wymagania organizacyjne:

1. Wykonawca, z którym zostanie zawarta umowa (dot. zadania nr 3), zagwarantuje obecność swojego przedstawiciela w trakcie instalacji i prób ruchowych układu sterowania agregatu zasilającego (sterowanie pracą 3 pomp).
2. Po uruchomieniu przedmiotu zamówienia w miejscu pracy pod ziemią, zostanie podpisany przez obie strony protokół, na podstawie którego zostanie rozpoczęte naliczanie okresu gwarancyjnego (dot. zadania nr 1, nr2 i nr 3).

V. Inne wymagania (dot. zadania nr 1, nr 2 i nr 3):

Przedmiot zamówienia musi spełniać wymogi obowiązujących przepisów i norm tj.:

- Prawa Geologicznego i Górniczego;
- 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.
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004r w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych (Dz. U. Nr 99 Poz.1003 z dnia 1.05.2004r),
- Obowiązujących Norm – w niezbędnym zakresie

Wymaga się, aby przedmiot zamówienia spełniał wymogi określone w opisie przedmiotu zamówienia stanowiącego załącznik nr 1 do wymagań ofertowych.

MGM:

Zakład Górniczy Sobieski
MGM - Główny Mechanik Urządzeń Dołowych
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego
..Główny Mechanik Urządzeń Dołowych

mgr inż. Albin Figa

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)

3.1. Informacja o producencie/producentach przedmiotu zamówienia:

- w przypadku gdy oferent nie jest producentem;

- gdy przedmiot zamówienia dotyczy dostaw;

- dla każdego zadania:

Producentami przedmiotu zamówienia w zadaniu nr 1.*¹⁾ są:

Producentami przedmiotu zamówienia w zadaniu nr 2.*¹⁾ są:

Producentami przedmiotu zamówienia w zadaniu nr 3.*¹⁾ są:

4. Termin wykonania przedmiotu zamówienia/ ~~termin wykonania przedmiotu zamówienia i termin realizacji poszczególnego zlecenia*~~¹⁾:

.....

5. Warunki transportu:

transport własny oferenta

6. Okres gwarancji:

.....

.....

Wzór karty gwarancyjnej zał. nr

7. Oświadczamy, że oferowany towar/usługa*¹⁾ jest wolny/a od wad prawnych.

8. Oświadczamy, że przedmiotem dostawy będą towary fabrycznie nowe, zgodne z wymaganiami technicznymi przedstawionymi w szczegółowym zakresie rzeczowym przedmiotu zamówienia

9. Oświadczamy, że posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
10. Oświadczamy, że posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
11. Oświadczamy, że dostarczymy Zamawiającemu przedmiot zamówienia wraz z dokumentami uprawniającymi Zamawiającego do stosowania przedmiotu zamówienia w podziemnych zakładach wydobywających węgiel kamienny, w wyrobiskach zaliczanych do klasy "A" zagrożenia wybuchem pyłu węglowego.

12. Załącznikami do niniejszej oferty są:

12.1. Wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, dostaw 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 dostawom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców:

zał. nr

12.2. Dokumenty potwierdzające, że dostawy zostały należycie wykonane (referencje):

zał. nr

12.3. Kserokopie dokumentów:

- DTR lub wypisy z dokumentacji zawierające m.in. dane techniczne, rysunki, przekroje itp,
zał. nr
- decyzja dopuszczeniowa Prezesa WUG lub wzór Deklaracji zgodności WE dopuszczającej do stosowania przedmiotu zamówienia w podziemnych zakładach wydobywających węgiel kamienny, w wyrobiskach zaliczanych do klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego,
zał. nr

*¹) – niepotrzebne skreślić

.....
(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 netto:

- a) zadanie nr 1 zł (słownie:),
b) zadanie nr 2 zł (słownie:),
c) zadanie nr 3 zł (słownie:),

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:

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 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
 - 13.3. 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
 - 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 DOSTAW, 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 „Kupującym” i reprezentowanym przez:

1. -
2. -

a
(nazwa)

.....
(adres) NIP: REGON:

zarejestrowanym w pod numerem.....
zwanym treści umowy „Sprzedającym” 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 negocjacji z dnia

§ 1.

Przedmiot umowy

1. Przedmiotem umowy jest dostawa do magazynu **Kupującego** ZG Sobieski w Jaworznie podzespołów i armatury do rozbudowy systemu zasilania sekcji obudowy zmechanizowanej dla potrzeb Zakładu Górniczego Sobieski Południowego Koncernu Węglowego S.A.”, składających się z pozycji określonych w specyfikacji stanowiącej załącznik nr 1 do umowy, zwanych dalej przedmiotem dostawy.
2. **Sprzedający** zagwarantuje obecność swojego przedstawiciela w trakcie instalacji i prób ruchowych układu sterowania agregatu zasilającego (sterowanie pracą 3 pomp), będącego przedmiotem zadania nr 3.
3. Dostawa nastąpi na podstawie pisemnego zamówienia **Kupującego**.

§ 2.

Termin dostawy

Sprzedający zobowiązuje się dostarczyć przedmiot dostawy określony w § 1 do magazynu **Kupującego** na terenie ZG Sobieski w Jaworznie, w terminie:

Dla zadania nr 1 i nr 2:

do 31.01.2010r.

Dla zadania nr 3:

do 30.03.2010r.

§ 3.

Cena

1. Łączna cena za przedmiot dostawy skalkulowana na bazie franco magazyn **Kupującego** wynosi zł (słownie:) w tym:
 - a) zadanie nr 1 zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy wynosi zł (słownie:),
 - b) zadanie nr 2 zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy wynosi zł (słownie:),
 - c) zadanie nr 3 zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy wynosi zł (słownie:),
2. Do ceny określonej w pkt a), pkt b) i pkt c) zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 4.

Warunki płatności

1. Zapłata nastąpi na konto **Sprzedającego** w terminie 60 dni od daty otrzymania przez **Kupującego** prawidłowo wystawionej faktury.
2. Strony ustalają jako datę zapłaty dzień obciążenia rachunku **Kupującego**.
3. Podstawą wystawienia faktury będzie podpisany dwustronnie protokół kompletności dostawy, o którym mowa w § 5 ust. 4, który należy dołączyć do faktury i przesłać na adres:
Południowy Koncern Węglowy S.A.
ul. Grunwaldzka 37,
43-600 Jaworzno.
4. Faktura, do której nie został dołączony protokół kompletności dostawy nie jest fakturą prawidłowo wystawioną w rozumieniu § 4 ust. 1.
5. **Kupujący** upoważnia **Sprzedającego** do wystawiania faktury VAT bez konieczności składania swojego podpisu.
6. Należności wynikające z niniejszej umowy nie mogą być przelane na rzecz osoby trzeciej bez zgody **Kupującego**.
7. Faktura wystawiona na podstawie niniejszej umowy musi zawierać numer, pod którym umowa zastała wpisana do rejestru umów **Kupującego**.

§ 5.

Dostawa

1. Przedmiot dostawy zostanie dostarczony **Kupującemu** w opakowaniu zwyczajowo przyjętym dla danego rodzaju towaru i sposobu przewozu.
2. Przedmiot dostawy będzie oznakowany w sposób umożliwiający jego łatwą identyfikację.
3. Koszt opakowania i oznakowania przedmiot dostawy wliczony jest w cenę przedmiotu dostawy.
4. Dostarczenie przedmiotu dostawy do **Kupującego** będzie potwierdzone protokołem kompletności dostawy podpisanym przez osoby odpowiedzialne za nadzór i realizację umowy.

§ 6.

Braki ilościowe i wady jakościowe

W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub wad jakościowych w dostawie, **Kupujący** zgłosi **Sprzedającemu** pisemnie lub faksem reklamację. **Sprzedający** zobowiązany jest w ciągu 3 dni roboczych od zgłoszenia reklamacji zająć stanowisko co do braków ilościowych lub wad jakościowych w dostawie. **Brakujący towar Sprzedający** zobowiązany jest uzupełnić, a wadliwy wymienić na nowy wolny od wad na swój koszt niezwłocznie, nie później jednak niż w ciągu 7 dni od daty otrzymania reklamacji. Uzupełnienie lub wymiana towaru nie wyłącza uprawnienia **Kupującego** do naliczenia kary umownej za zwłokę w dostawie w zakresie brakującego lub wadliwego towaru, zgodnie z § 10 ust. 1 lit. b).

§ 7.

Nadzór nad realizacją Umowy

Osobami odpowiedzialnymi za nadzór i realizację umowy są:

a) ze strony **Kupującego**

- za realizację i rozliczenie umowy - inż. Zbigniew Dziechciewicz tel. 032 618 55 47
- mgr inż. Adam Żmuda tel. 032 618 55 94
- za nadzór - mgr inż. Franciszek Krzyżak tel. 032 618 55 90

b) ze strony **Sprzedającego**

- tel.

§ 8.

Dokumentacja

Sprzedający dostarczy **Kupującemu** najpóźniej w dniu dostawy następujące dokumenty :

- a) Instrukcję obsługi i użytkowania przedmiotu umowy (DTR) wersję papierową – 3 kpl.
- b) Instrukcję obsługi i użytkowania (DTR) wersję elektroniczną na nośniku CD – 1 kpl.
- c) Deklarację zgodności i komplet pozostałych dokumentów uprawniających Zamawiającego do stosowania dostarczonych elementów w podziemnych zakładach wydobywających węgiel kamienny, w wyrobiskach zaliczonych do klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego. Dokumenty, o których mowa, będą zgodne ze stanem prawnym na dzień dostawy – 1 kpl.;
- d) Świadectwa jakości poszczególnych podzespołów – 1 kpl,
- e) Karty gwarancyjne – po 1 szt.
- f) Katalog części zamiennych – po 2 szt.
- g) W zakresie zadania nr 1 Wykonawca dostarczy nomogram obliczenia strat w magistrali ciśnieniowej DN70.

§ 9.

Gwarancja i serwis

1. Na prawidłową pracę przedmiotu dostawy **Sprzedający** udziela gwarancji na okres miesięcy od daty odbioru technicznego przedmiotu zamówienia po zabudowie w miejscu pracy pod ziemią u **Zamawiającego**.
2. Z gwarancji wyłączone są uszkodzenia powstałe w wyniku użytkowania przez **Kupującego** niezgodnego z dokumentacją techniczno-ruchową i instrukcją obsługi **Sprzedającego**.

Naprawa ww. uszkodzeń zostanie przeprowadzona przez serwis **Sprzedającego** w oparciu o zlecenie wystawione przez **Kupującego**.

3. **Sprzedający** w okresie gwarancyjnym zapewni pełną obsługę serwisową, a po okresie gwarancyjnym zapewni obsługę serwisową na podstawie odrębnej umowy. W przypadku wystąpienia w okresie gwarancyjnym wad w przedmiocie dostawy, **Sprzedający** jest zobowiązany na własny koszt, w ciągu 8 godzin od zgłoszenia telefonicznego, podjąć czynności zmierzające do wymiany lub naprawy dotkniętych wadą elementów przedmiotu dostawy.
Reklamacje należy zgłaszać telefonicznie i potwierdzić za pomocą faxu na adres:
.....(centrala fax).....
tel.
4. Okres gwarancji wydłuża się o czas wykonywania napraw gwarancyjnych.
5. Do wezwania serwisu upoważnione są osoby wyższego dozoru ruchu **Kupującego** nadzorujące prace na zmianie, na której zaistniała awaria.
6. **Sprzedający** zapewni wykonanie napraw gwarancyjnych w miejscu zabudowy przedmiotu dostawy. Podzespoły wymagające wymiany w okresie gwarancyjnym **Sprzedający** dostarczy na własny koszt do **Zamawiającego**. Służby techniczne **Zamawiającego** dostarczą podzespoły na miejsce, a **Sprzedający** dokona wymiany przy współdziałaniu przedstawicieli **Zamawiającego**.
Wykonanie usługi będzie każdorazowo stwierdzone protokołem podpisanym przez przedstawicieli obu stron.
7. **Sprzedający** zobowiązany jest do świadczenia usług serwisowych przez pracowników o odpowiednim do zakresu prac doświadczeniu i kwalifikacjach, zapoznanych ze sposobem prowadzenia napraw w warunkach dołowych i obowiązkami wynikającymi z ustawy „Prawo geologiczne i górnicze” .
Wykaz pracowników Serwisu spełniających powyższe warunki winien być przekazany Kierownikowi Ruchu Zakładu Górniczego **Kupującego**.
8. **Kupujący** winien zapewnić warunki bezpieczeństwa pracy przedstawicieli Serwisu w oparciu o postanowienia ustawy „Prawo geologiczne i górnicze” oraz wyznaczyć osobę dozoru ruchu w charakterze opiekuna i koordynatora prac.
9. W celu należytego wykonywania obowiązku współdziałania wynikającego z przepisu art. 354 § 1 Kodeksu Cywilnego, **Kupujący** zobowiązany jest zapewnić **Sprzedającemu**: podłączenie energii elektrycznej, korzystanie z łączności telefonicznej, sprzętu ochrony osobistej i łaźni górniczej w czasie świadczenia przez **Sprzedającego** usług serwisowych.
10. W razie zaistnienia wypadku przy pracy, któremu w zakładzie **Kupującego** uległ pracownik **Sprzedającego**, osoba dozoru ruchu **Sprzedającego** winna powiadomić o zdarzeniu osobę Kierownictwa **Kupującego** właściwą dla wykonywanych prac serwisowych w celu spełnienia wymagań ustawy „Prawo geologiczne i górnicze”. Ustalenie okoliczności i przyczyn wypadku oraz sporządzenie wymaganej dokumentacji powypadkowej nastąpi zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 10.

Kary umowne

1. **Sprzedający** zobowiązuje się zapłacić **Kupującemu** kary umowne:
 - a) w przypadku odstąpienia od umowy przez **Kupującego** z powodu okoliczności, za które odpowiada **Sprzedający** - w wysokości 10% ceny netto określonej w §3 ust. 1
 - b) za zwłokę w dostawie towaru - w wysokości 0,5% ceny netto towaru objętego zwłoką określonej w §3 ust. 1, pkt a), pkt b), pkt c) za każdy dzień zwłoki.
2. **Kupujący** zobowiązuje się zapłacić **Sprzedającemu** karę umowną w wysokości 10% ceny netto określonej w §3 dla poszczególnego zadania, w przypadku odstąpienia od umowy przez **Sprzedającego** z powodu okoliczności, za które odpowiada **Kupujący**.
3. W razie nie przystąpienia do wykonywania czynności serwisowych gwarancyjnych w czasie określonym w § 8 ust. 3 **Sprzedający** zobowiązuje się zapłacić **Kupującemu** karę umowną w wysokości 500,00 zł za każde rozpoczęte 8 godzin.
4. Strony mogą dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowań przewyższających kary umowne.

§ 11.

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 § 10 ust.1 lit. a) i § 10 ust.2.

§ 12.

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.

§ 13

Postanowienia końcowe

1. **Sprzedający** zobowiązuje się do zachowania poufności informacji, dokumentów i innych danych dotyczących **Kupującego**, a uzyskanych w związku z realizacją tej umowy.
2. Wszystkie zmiany i uzupełnienia treści niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
3. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego.
4. Ewentualne spory wynikłe z niniejszej umowy poddaje się pod rozstrzygnięcie sądownictwa powszechnemu właściwemu ze względu na siedzibę **Kupującego**.
5. Umowa została zawarta w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze stron.
6. Umowa wchodzi w życie z dniem zawarcia.

Kupujący:

Sprzedający:

.....
.....

.....
.....

EEU:

JOANNA ZWIĄRZYŃSKA SZOTA

RADCA PRAWNY

KI-1967

Radca Prawny:

Główny Inżynier ds. Energo-mechanicznych
Zakładu Górniczego Sobieski
Kierownik Działu Energo-mechanicznego

inż. Andrzej Gałęcki

TM-1:

TT-1:

Zakład Górniczy Sobieski
Dyrektor Techniczny
Zakładu Górniczego Sobieski
I Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego

mgr inż. Andrzej Okoń

Zakład Górniczy Sobieski
Główny Inżynier Inwestycji i Przygotowania Produkcji
ZG Sobieski
Kierownik Działu Inwestycji i Przygotowania Produkcji

mgr inż. Bogusław Klilian

TI:

Zakład Górniczy Sobieski
MGM - Główny Mechanik Urządzeń Dołowych
Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego
Główny Mechanik Urządzeń Dołowych

mgr inż. Albin Figa

MGM:

Zakład Górniczy Sobieski
Kierownik Działu Inwestycji

mgr inż. Franciszek Krzyżak

Przetarg nr 176/OP

„Dostawa podzespołów i armatury do rozbudowy systemu zasilania sekcji obudowy zmechanizowanej dla potrzeb Zakładu Górniczego Sobieski Południowego Koncernu Węglowego S.A.”.

**Specyfikacja przedmiotu dostawy
(dotyczy zadania nr 1)**

Lp	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	Rura wysokociśnieniowa DN 70 L = 5m	szt.	230
2	Rura wysokociśnieniowa DN 70 L = 2m	szt.	5
3	Rura wysokociśnieniowa DN 70 L = 1m	szt.	10
4	Kolano rurowe 90 ⁰ DN 70	szt.	10
5	Rozdzielacz DN70 HyPres 2 x DN 50 HyPres	szt.	1
6	Kolektor rozdzielający DN70 HyPres 3 x Stecko DN 25	szt.	2
Wyprawka:			
1	Pierścienie uszczelniające	szt.	40
2	Klucze do montażu	kpl.	3
3	Urządzenie do rozciągania rurociągu magistralnego	szt.	2

**Specyfikacja przedmiotu dostawy
(dotyczy zadania nr 2)**

Lp	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	Rura stalowa ocynkowana DN100, bez szwu, obustronnie rowkowana L = 6 m	szt.	183
2	Rura stalowa ocynkowana DN100, bez szwu, obustronnie rowkowana L = 2 m	szt.	6
3	Rura stalowa ocynkowana DN100, bez szwu, obustronnie rowkowana L = 1 m	szt.	8
4	Kolano rurowe 90 ⁰ , obustronnie rowkowane	szt.	10
5	Adapter DN100 VICTAULIC na DN100 (połączenie kołnierkowe)	szt.	4
Wyprawka:			
1	Kompletne złącze VICTAULIC	szt.	5
2	Uszczelnienia do złącz VICTAULIC	szt.	20
3	Klucze z nasadkami do montażu złącz VICTAULIC	kpl.	3

**Specyfikacja przedmiotu dostawy
(dotyczy zadania nr 3)**

Lp	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4
1	Agregat pompowy typu: z silnikiem	kpl.	1
2	Przewody połączeniowe i armatura	kpl.	1
3	Zespół zbiornika emulsji	kpl.	1
4	Zespół hydroakumulatora	kpl.	1
5	Układ sterowania agregatu (sterowanie pracą 3 pomp)	kpl.	1
Wyprawka:			
1	Komplet pierścieni uszczelniających	kpl.	po 1 szt
2	Zgarniacze	szt.	6
3	Uszczelnienia nurnika i pierścienie oporowo-dociskowe	kpl	po 12 szt

Kupujący:

Sprzedający:

.....

.....

.....

.....