

WYMAGANIA OFERTOWE
(przetarg-bez zastosowania aukcji elektronicznej)

I. Zamawiający:

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

II. Opis przedmiotu zamówienia:

Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

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. Wszystkie zapisane strony oferty oraz wszystkie zapisane strony wymaganych załączników muszą być podpisane przez osoby upoważnione do reprezentowania oferenta, z zastrzeżeniem pkt.7.
 4. W przypadku, gdy dany oferent dołącza do oferty jako załącznik kopię dokumentu, kopia ta winna być poświadczona za zgodność z oryginałem na każdej zapisanej stronie przez osoby upoważnione 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 Zamówienia.
 7. W przypadku złożenia oferty wspólnej przez kilku oferentów, oferenci ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu. W takim przypadku wszystkie zapisane strony oferty oraz wszystkie zapisane strony wymaganych załączników muszą być podpisane przez tego pełnomocnika jako osobę upoważnioną do reprezentowania oferentów w postępowaniu. Jeżeli dany oferent dołącza do oferty jako załącznik kopię dokumentu, wówczas kopia ta winna być poświadczona za zgodność z oryginałem na każdej zapisanej stronie przez osoby upoważnione do reprezentowania tego oferenta i jednocześnie winna być podpisana przez pełnomocnika ustanowionego przez działających wspólnie oferentów.
 8. Wszystkie korekty i poprawki treści oferty mogą być nanoszone jedynie przez przekreślenie błędnego zapisu i wstawienie obok poprawnego czytelnego zapisu. Wymaga się, aby wszelkie korekty i poprawki były opatrzone datą ich dokonania oraz podpisami osób, które podpisały 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: 12 miesięcy od dnia zawarcia umowy,

- c) warunki transportu: transport własny oferenta i na koszt oferenta,
- f) warunki i okres gwarancji: Wykonawca udziela gwarancji na wykonane usługi na okres m-cy i zabudowane elementy na okres m-cy licząc od daty podpisania protokołu odbioru .
- g) oświadczenie oferenta, że usługa jest wolna od wad prawnych;
- h) oświadczenie, że oferent posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- i) oświadczenie, że oferent posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- j) wykaz usług wykonanych w okresie ostatnich trzech lat przed dniem określonym jako termin złożenia oferty, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem usługom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że usługi, zostały należycie wykonane;
- k) wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, niezbędnych do wykonywania zamówienia,
- l) wykaz (wraz z załączeniem potwierdzonych kserokopii) dokumentów stwierdzających, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia posiadają wymagane uprawnienia (stwierdzenia kwalifikacji dla osób dozoru przez OUG),
- f) oświadczenie, że na podstawie wizji w terenie prowadzenia prac oferent uzyskał wszelkie niezbędne informacje dla sporządzenia wiążącej oferty.

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 wraz z kosztorysem ofertowym.
Cena winna uwzględniać wszystkie koszty niezbędne dla realizacji przedmiotu umowy.
- e) kserokopię 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) kserokopię 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) kserokopię 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) dowód wpłacenia wadium;
- i) dowód wykupu wymagań ofertowych;
- j) warunki płatności:
Wymagany minimalny termin płatności faktur wynosi 60 dni od daty otrzymania faktury.
Za datę zapłaty przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

- k) forma płatności – przelew;
 - l) termin związania ofertą - 75 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) ;
 - l) oświadczenie, że oferent znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
 - m) oświadczenie, że oferent zapoznał się z wymaganiami ofertowymi i przyjmuje je bez zastrzeżeń;
 - n) oświadczenie, że oferent wyraża zgodę na podpisanie umowy zgodnie z załączonym wzorem,
15. W przypadku kiedy kilka podmiotów składa ofertę wspólnie, do oferty należy załączyć dokumenty wymienione w punkcie 14 lit. e, f, g, – 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 punkcie. 14 lit. 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.
- kJeśli 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, nieprzejrystym, zaklejonym opakowaniu w:
Południowy Koncern Węglowy S.A. w Jaworznie, ul. Grunwaldzka 37,
Kancelaria Główna (Budynek Zarządu -parter), pokój nr 5.
do dnia 02.02.2011 r. godz. 14.00
- Na opakowaniu oferty należy umieścić:
- a) Nazwę i siedzibę oferenta
 - b) Nazwę i siedzibę Zamawiającego
 - c) napis: „Nr przetargu:(wpisać numer).....”
- Przetarg nieograniczony na „Legalizację wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.”
2. Odpowiedzialność za prawidłowe zabezpieczenie oferty ponosi oferent.
3. Oferty złożone po terminie będą zwrócone oferentom bez otwierania.
4. Oferent może zwrócić się, na piśmie do Zamawiającego o wyjaśnienie zapisów wymagań ofertowych.
5. Zamawiający udzieli wyjaśnień oferentowi, jeżeli pytanie wpłynie do Zamawiającego nie później niż 5 dni przed terminem składania ofert.

6. Treść pytań (bez ujawniania źródła zapytania) wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje oferentom, którym przekazał wymagania ofertowe oraz zamieści na stronie internetowej, na której opublikował wymagania ofertowe.
7. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może nie później niż do 7 dni przed terminem składania ofert zmodyfikować treść wymagań ofertowych opisując je klauzulą „ZMIANA”. Dokonana w ten sposób modyfikacja staje się częścią wymagań ofertowych, zostaje przekazana oferentom i jest dla nich wiążąca. W przypadku dokonania modyfikacji wymagań ofertowych, termin do złożenia zapytania, o którym mowa w ust.5, skraca się do 3 dni przed terminem składania ofert.
8. 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 10 200,00 zł.(dziesięć tysięcy dwieście złotych 00/100), do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert.
2. Oferent wnosi wadium w jednej lub kilku następujących formach:
 - a) pieniądzu, lub
 - b) gwarancji bankowej (z terminem ważności obejmującym cały termin związania ofertą , określonym w pkt III ppkt 14 lit.1), lub
 - c) poręczeniu bankowym lub poręczeniu spółdzielczej kasy oszczędnościowo- kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym (z terminem ważności obejmującym cały termin związania ofertą , określonym w pkt III ppkt 14 lit.1), lub
 - d) gwarancji ubezpieczeniowej (z terminem ważności obejmującym cały termin związania ofertą , określonym w pkt III ppkt 14 lit.1),Ponadto dopuszczalne jest zaliczenie (przebiegowanie) 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.
3. Wpłaty wadium należy dokonać na konto: Południowy Koncern Węglowy S.A. Bank Pekao SA nr rachunku 54 1240 1356 1111 0010 0672 4309, z wpisaniem na dowodzie wpłaty hasła: „Wadium na przetarg-Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.” (podać nr zadania, nr konta bankowego wpłacającego).
4. Wadium w postaci punkt 2 lit. b, c, d, należy dołączyć do oferty przetargowej w formie oryginału dokumentu (który zostanie zwrócony do Wystawcy dokumentu) oraz kserokopii dokumentu (który stanowić będzie część oferty), przed upływem terminu określonego w pkt 1. Dokumenty gwarancji i poręczeń, o których mowa w podpunkcie 2 lit. b, c, d, muszą zawierać w swej treści zobowiązanie – odpowiednio gwaranta lub poręczyciela – do zapłaty na rzecz Zamawiającego całej kwoty wadium we wszystkich przypadkach uprawniających Zamawiającego do zatrzymania wadium, określonych w pkt VI podpunkt 4, przy czym wszystkie te przypadki muszą zostać wymienione w treści dokumentu gwarancji lub poręczenia poprzez dokładne ich przytoczenie.
5. Za termin wniesienia wadium uważa się:
 - a) uznanie rachunku bankowego Zamawiającego,
 - b) dzień złożenia oferty przetargowej w Kancelarii Głównej (Budynek Zarządu- parter), w terminie wyznaczonym na składanie ofert.

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 niezwłocznie 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.
5. Zwrotu wadium oferentom, których oferty wpłynęły po terminie i zostały odrzucone w części jawnej przetargu, Zamawiający dokona niezwłocznie po zakończeniu części jawnej przetargu.

VII. Przewidywany termin realizacji przedmiotu przetargu:

12 miesięcy od daty zawarcia umowy.

VIII. Projekt umowy

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

IX. Tryb udzielania wyjaśnień

Wszelkich wyjaśnień dotyczących przetargu udzielają:

a) w sprawach technicznych:

ZG Janina mgr inż. Grzegorz Polan tel. (032) 6270355.

ZG Sobieski Karol Kąpcia tel. (032) 6185160.

b) w sprawach formalno-prawnych:

Wydział Umów Południowego Koncernu Węglowego S.A.: tel. (032) 6185782.

X. Otwarcie ofert

1. Otwarcie złożonych do przetargu ofert nastąpi w dniu 03.02.2011 r. o godz. 10.30 w Południowym Koncernie Węglowym S.A. w Jaworznie, przy ul. Grunwaldzkiej 37, w budynku ZARZĄDU.
2. Otwarcie ofert 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; nie otwiera ofert złożonych po terminie; zwrotu ofert, które zostały złożone po terminie i zostały odrzucone w części jawnej przetargu, Zamawiający dokona niezwłocznie po zakończeniu części jawnej przetargu;
 - c) po otwarciu każdej z ofert podaje się nazwy (firmy) oraz adresy oferentów, a także informacje dotyczące ceny, oraz warunków płatności zawartych w ofertach. Ceny 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 (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, w którym upłynął termin składania ofert .
3. Komisja dokonuje merytorycznej analizy ofert
4. Komisja odrzuca oferty:
 - złożone po wyznaczonym terminie,
 - gdy nie wniesiono wadium, lub wniesiono wadium wadliwe
 - które pomimo wezwania do uzupełnienia, o którym mowa w ust.2, nie spełniają warunków formalnych określonych w wymaganiach ofertowych,
 - gdy z analizy merytorycznej wynika, że oferty nie odpowiadają warunkom przetargu przyjętym w wymaganiach ofertowych.
4. 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. W przypadku nieprzybycia oferenta na negocjacje w ustalonym terminie lub jego spóźnienia się, ocena przeprowadzona zostanie w oparciu o złożoną przed wyznaczonym terminem negocjacji ofertę .
5. Z przebiegu negocjacji sporządza się protokół

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

1. Przy ocenie ofert Komisja kierować się będzie następującymi kryteriami oceny ofert:

1) cena netto	- waga 90 %
2) gwarancja	- waga 10 %
Razem: 100 %	
2. Ocena każdej oferty nie podlegającej odrzuceniu zostanie obliczona według następujących wzorów:
 - a) Całkowita ocena punktowa oferty zostanie obliczona według wzoru:
$$O_i = 90/100 \times C_i + 10/100 \times G_i$$
gdzie:
 - O_i - ostateczna ocena badanej oferty, tj. ilość punktów przyznanych badanej ofercie [pkt.]
 - C_i - częściowa ocena badanej oferty według kryterium „cena netto oferty” [pkt.]
 - G_i - częściowa ocena badanej oferty według kryterium „gwarancji liczonej od daty podpisania protokołu odbioru technicznego z uruchomienia” [pkt.]
 - b) Częściowa ocena oferty według kryterium „cena netto oferty” (waga 90%) zostanie obliczona na podstawie sumy cen netto ofert legalizacji oraz przeglądów i konserwacji wag w ciągu roku (str. 25 „zbiorcze zestawienie kosztów legalizacji i przeglądów okresowych wag”), według wzoru :
$$C_i = (C_{\min} / C_{\text{bad}}) \times 100$$
gdzie:
 - C_i - częściowa ocena badanej oferty według kryterium „cena netto oferty” [pkt.]
 - C_{\min} - najniższa cena netto oferty spośród ofert nie podlegających odrzuceniu [zł]
 - C_{bad} -cena netto oferty badanej [zł]
 - c) Częściowa ocena oferty według kryterium „gwarancji liczonej od daty podpisania protokołu odbioru technicznego z uruchomienia” (waga 10%) zostanie obliczona według wzoru:
$$G_i = (G_{\text{bad}} / G_{\max}) \times 100$$
gdzie:

- G_i - cząstkowa ocena badanej oferty według kryterium „gwarancji liczonej od daty podpisania protokołu odbioru technicznego z uruchomienia” [pkt]
 G_{bad} - gwarancja oferty badanej,
 G_{max} - najdłuższa gwarancja złożona w ofertach (miesiące),
3. Wyliczenie punktów zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrąglania.

XIII. Rozstrzygnięcie przetargu.

1. Postępowanie przetargowe jest poufne.
2. Protokół z przebiegu postępowania przetargowego winien być sporządzony w terminie do 45 dni od dnia 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. Oferta otwarta nie podlega zwrotowi.
8. Opłata za wymagania ofertowe nie podlega zwrotowi.

XIV. Postanowienia końcowe

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

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 podobnych zamówień wykonanych w okresie ostatnich trzech lat.
zał. nr 5 - Projekt umowy – wg przedmiotu zamówienia.

Zakład Górniczy Sobieski
Kierownik Przeróbki Mechanicznej

Z-ca Kierownika Działu
Przeróbki Mechanicznej Zakładu Górniczego Janina
Główny Inżynier Przeróbki Mechanicznej
mgr inż. Mirosław Cholewa, ZG Janina
Kierownik Działu Przeróbki Mechanicznej

inż. Marian Borowski

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Dyrektor Techniczny Zakładu Górniczego Janina
12-cia Kierowska Ruchla Zakładu Górniczego

mgr inż. Witold Kasperkiewicz

ZAKŁAD GÓRNICZY SOBIESKI
Dyrektor Techniczny
Zakładu Górniczego Sobieski
12-cia Kierowska Ruchla Zakładu Górniczego

mgr inż. Wojciech Kamiński

Przetarg nr 8/11...

Przetarg nieograniczony nie objęty Prawem zamówień publicznych w temacie:
Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania pt.: „Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

II. Sposób i zakres wykonywania robót.

Zakres zamówienia obejmuje:

- A. Przygotowanie do legalizacji, legalizację wag handlowych znajdujących się na terenie zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A..
- B. Przeglądy i konserwacje wag znajdujących się na terenie zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., zakończone wydaniem certyfikatu poprawności ważenia.
- C. Naprawy wag znajdujących się na terenie zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., zakończone wydaniem certyfikatu poprawności ważenia.

Ad.A. Szczegółowy zakres prac przy przygotowaniu do legalizacji oraz legalizacji ponownej wag kolejowych, samochodowych, taśmowych oraz innych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A. z wyszczególnieniem rodzaju wag:

Nieautomatyczne wagi wagonowe elektroniczne 100 Mg klasy III.

-
1. Przegląd poszczególnych przetworników tensometrycznych i ich ułożyskowań , oczyszczenie i wymiana smaru, sprawdzenie okablowań i ich mocowań.
 2. Przegląd, dokładne oczyszczenie, wymiana śrub , pomiary skuteczności uziemienia poszczególnych przetworników, doprowadzenie do właściwych wskazań uziemień.
 3. Przegląd skrzynki połączeniowej , ewentualne osuszenie i dokładne uszczelnienie.
 4. Sprawdzenie pomostu ważącego, konserwacja odbojów, regulacja ruchu pomostu
 5. Sprawdzenie miernika wagowego, poprawności funkcjonowania poszczególnych klawiatur i wyświetlacza, skuteczności uziemienia .
 6. Wymiana wraz z dostawą konstrukcji włazów w pomoście wagi , żeberkowych blach # 8 mm = 4,5 m²
 7. Przegląd konstrukcji mocującej mostki przejazdowe 4 kpl.
 8. Dostawa i wymiana 4 szt. mostków przejazdowych z toru stałego na pomost wagi.
 9. Mocowanie szyn toru stałego po obydwu stronach wagi i ich ustawienie.
 10. Oczyszczenie, przygotowanie i uzupełnienie zabezpieczenia antykorozyjnego stalowych konstrukcji całej wagi
 11. Sprawdzenie funkcjonalności barier optycznych, doprowadzenie do poprawności działania i ich konserwacja .
 12. Sprawdzenie systemu sterowania automatycznym załadunkiem ,doprowadzenie do poprawności działania i jego konserwacja .
 13. Przegląd i konserwacja komputera stanowiskowego , wraz z osprzętem towarzyszącym.
 14. Sprawdzenie poprawności funkcjonowania programu komputerowego obsługi wagi.
 15. Wynajem wagonów tarowych 100 Mg.
 16. Oplata za ekspedycję wagonów tarowych.
 17. Regulacja wagi w poszczególnych punktach i odcinkach, dostosowanie wagi do wymóg metrologicznych.

18. Legalizacja wagi przez Urząd Miar.

Nieautomatyczne elektroniczne wagi samochodowe kl. III o nośności 60 Mg.:

1. Podniesienie poszczególnych modułów pomostu wagowego.
2. Wybudowanie czujników tensometrycznych wraz z ułożyskowaniem, podbudowa.
3. Oczyszczenie z zanieczyszczeń, sprawdzenie stanu technicznego, zabezpieczenie antykorozyjne podpór pod czujnikami.
4. Remont konstrukcji stalowej pomostu wagowego wraz z poręczami, pomostami obsługi, czyszczenie z korozji i wykonanie malowania antykorozyjnego.
5. Kontrola i konserwacja wszystkich okablowań i skrzynek połączeniowych.
6. Przegląd pomiar sygnałów poszczególnych czujników, okablowań, skrzynek połączeniowych wykonanie nowych uszczelnień i mocowań.
7. Ponowny montaż przetworników tensometrycznych wraz z przewodami i łożyskami, wykonanie i zabudowa, nowego uziemienia poszczególnych czujników.
8. Montaż poszczególnych płyt pomostu wagi na czujniki, ustawienie, poziomowanie, regulacja luzów.
9. Sprawdzenie elektroniki wagi.
10. Sprawdzenie, konserwacja instalacji kontroli pozycjonowania pojazdów na wadze (bariery optyczne).
11. Wynajem i transport z Laboratorium Ciężkiego Wzorca z Gliwic 60 ton wzorców masy.
12. Regulacja i kalibracja wagi w poszczególnych punktach oraz przy pełnej nośności.
13. Legalizacja wagi przez urząd Miar.

Automatyczne wagi przenośnikowe kl. 1.

1. Wybudowanie czujników tensometrycznych szt. 4 wraz z ułożyskowaniem, oczyszczenie, konserwacja i ponowny montaż.
2. Oczyszczenie z zanieczyszczeń, sprawdzenie stanu technicznego pomostu wagowego, zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji pomostu.
3. Oczyszczenie krążników strefy pomiaru i wpływu, sprawdzenie poziomu ustawienia, konserwacja
4. Kontrola i konserwacja wszystkich okablowań i skrzynek połączeniowych.
5. Sprawdzenie elektroniki wagi.
6. Regulacja i kalibracja wagi przy różnej wydajności zgodnie z normami i przepisami Głównego Urzędu Miar, przygotowanie wagi do legalizacji
7. Legalizacja wagi przez Urząd Miar.

Waga elektroniczna – kalkulacyjna – 15 kg

1. Przegląd wagi i regulacja wzorcami masy.
2. Legalizacja przez Urząd Miar.

Waga nieautomatyczna elektroniczna 100 kg.

1. Przegląd wagi i regulacja wzorcami masy.
2. Legalizacja przez Urząd Miar.

Ad.B. Szczegółowy zakres prac związanych z przeglądami i konserwacją wag kolejowych, samochodowych oraz taśmowych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., z wyszczególnieniem rodzaju wag:

Wagi nieautomatyczne elektroniczne wagonowe 100 Mg:

- 1.Odkręcenie śrub, otwarcie poszczególnych włazów, dokładne oczyszczenie poszczególnych czujników, ich ułożyskowań i okablowań, ponowna konserwacja.
- 2.Sprawdzenie stanu i mocowania okablowań poszczególnych czujników, konserwacja okablowań i uzupełnienie ich mocowania, Sprawdzenie stanu technicznego obejść uziemiających poszczególnych czujników, ich poprawa i konserwacja.
- 3.Dokonanie pomiarów elektrycznych parametrów poszczególnych czujników i określenie ich stanu ewentualnego zużycia.
- 4.Sprawdzenie terminala wagowego, sprawdzenie działania poszczególnych przycisków i poprawności gniazd wtykowych.
- 5.Sprawdzenie poprawności wskazań barier optycznych, ich konserwacja.
- 6.Sprawdzenie systemu sterowania automatycznym załadunkiem.
- 7.Przeгляд i konserwacja komputera stanowiskowego , wraz z osprzętem towarzyszącym.
- 8.Sprawdzenie poprawności funkcjonowania programu komputerowego obsługi wagi.
- 9.Wydanie certyfikatu poprawności ważenia.

Elektroniczne wagi samochodowe o nośności 60 Mg

- 1.Odkręcenie śrub, otwarcie poszczególnych włazów, dokładne oczyszczenie poszczególnych czujników, ich ułożyskowań i okablowań, ponowna konserwacja.
- 2.Sprawdzenie stanu i mocowania okablowań poszczególnych czujników, konserwacja okablowań i uzupełnienie ich mocowania, Sprawdzenie stanu technicznego obejść uziemiających poszczególnych czujników, ich poprawa i konserwacja.
- 3.Dokonanie pomiarów elektrycznych parametrów poszczególnych czujników i określenie ich stanu ewentualnego zużycia.
- 4.Sprawdzenie terminala wagowego, sprawdzenie działania poszczególnych przycisków i poprawności gniazd wtykowych, tablicy wyświetlającej.
- 5.Sprawdzenie wyświetlacza zewnętrznego i jego konserwacja.
- 6.Sprawdzenie poprawności wskazań barier optycznych , ich konserwacja.
- 7.Sprawdzenie wózką widłową (z ładunkiem) o masie około 5 ton wskazali poszczególnych czujników i ich powtarzalności, ewentualne wyrównanie wskazań.
- 8.Sprawdzenie wagi pojazdem samochodowym krótkim o masie około 10 ton w poszczególnych punktach i odcinkach, ewentualne wyrównanie wskazań.
- 9.Sprawdzenie wskazań wagi pojazdem samochodowym o masie około 40 ton w poszczególnych odcinkach, ewentualne dopuszczalne przez przepisy metrologiczne wyregulowanie wskazań.
- 10.Wydanie certyfikatu poprawności ważenia.

Elektroniczne wagi przenośnikowe:

- 1.Sprawdzenie pomostu wagowego i jego konserwacja.
- 2.Sprawdzenie krążników strefy pomiaru i wpływu, ich wyprofilowanie i konserwacja.
- 3.Sprawdzenie elektroniki wagi i okablowania, ich konserwacja.
- 4.Sprawdzenie czujnika prędkości, sprawdzenie jego mocowania i konserwacja.

5. Sprawdzenie przetworników tensometrycznych zabudowanych w pomoście wagi, konserwacja ułożyskowania.
6. Sprawdzenie stanu uziemienia i ich konserwacja.
7. Sprawdzenie stanu technicznego i długości taśmy.
8. Cechowanie wagi ciężarem wzorcowym (łańcuchy z wyznaczoną masą)
9. Przeważanie kontrolne nadawy z wagi taśmowej na wadze samochodowej lub w wyznaczonej przez użytkownika wadze wzorcowej.
10. Wydanie certyfikatu poprawności ważenia.

Ad.C. Szczegółowy zakres prac związanych z naprawą wag kolejowych, samochodowych oraz taśmowych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., z wyszczególnieniem rodzaju wag:

Dla wag nieautomatycznych elektronicznych wagonowych kl. III 100 Mg

1. Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3, 40 ton, analogowego z okablowaniem jako komplet.
2. Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3, 50 ton, analogowego z okablowaniem jako komplet.
3. Wymiana ułożyskowania czujnika jako komplet (górze i dół).
4. Wymiana ułożyskowania górnego czujnika.
5. Wymiana ułożyskowania dolnego czujnika.
6. Wymiana kabla uziemiającego /obejściowy / czujnika.
7. Wymiana skrzynki połączenia głównego- typowa.
8. Wymiana terminala wagowego jako komplet.
9. Wymiana płyty głównej terminala wagowego.
10. Wymiana płyty wyświetlacza terminala wagowego.
11. Wymiana klawiatury do terminala wagowego.
12. Wymiana zasilacza typowego do terminala.
13. Wymiana RS 232 do terminala.
14. Wymiana karty cyfrowej terminala wagowego do wag z czujnikami cyfrowymi.
15. Wymiana kabla z wtyczką do terminala.
16. Wymiana odboju do wagi.
17. Wymiana profili uszczelniających pomost wagi za 1 mb.
18. Wymiana wyświetlacza zewnętrznego jako komplet.
19. Wymiana czujki barier optycznych .
20. Wymiana zasilacza głównego barier optycznych pozycjonowania pojazdów.
21. Wymiana kabla sterowania barierami optycznymi za 1mb.
22. Wymiana układu sterowania automatycznym załadunkiem.
23. Wymiana UPS.
24. Wymiana komputera PC do obsługi wagi.
25. Wymiana drukarki.
26. Wymiana monitora.
27. Wymiana konstrukcji stalowych przy wadze, za 1 kg.
28. Wymiana mostku przejazdowego.

Dla wag elektronicznych samochodowych o nośności 60Mg

1. Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3, 30 ton, analogowego z okablowaniem jako komplet.
2. Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3, 30 ton, cyfrowy z okablowaniem jako komplet.
3. Wymiana ułożyskowania czujnika jako komplet (góra i dół).
4. Wymiana ułożyskowania górnego czujnika.
5. Wymiana ułożyskowania dolnego czujnika.
6. Wymiana kabla uziemiającego /obejściowy / czujnika.
7. Wymiana skrzynki połączenia głównego typowa.
8. Wymiana terminala wagowego jako komplet.
9. Wymiana płyty głównej terminala wagowego.
10. Wymiana płyty wyświetlacza terminala wagowego.
11. Wymiana klawiatury do terminala wagowego.
12. Wymiana zasilacza typowego do terminala.
13. Wymiana RS 232 do terminala.
14. Wymiana karty cyfrowej terminala wagowego do wag z czujnikami cyfrowymi.
15. Wymiana kabla z wtyczką do terminala.
16. Wymiana odboju do wagi.
17. Wymiana profili uszczelniających pomost wagi za 1 mb.
18. Wymiana wyświetlacza zewnętrznego jako komplet.
19. Wymiana 1 czujki barier optycznych pozycjonowania.
20. Wymiana zasilacza buforowego do barier optycznych.
21. Wymiana kabla do podłączenia 1 czujki barier optycznych.
22. Wymiana układu sterowania automatycznym załadunkiem.
23. Wymiana UPS.
24. Wymiana komputera PC do obsługi wagi.
25. Wymiana drukarki.
26. Wymiana monitora.
27. Wymiana konstrukcji stalowych przy wadze , za 1 kg.

Dla wag przenośnikowych:

1. Wymiana karty CIC 400.
2. Wymiana karty CIC 403.
3. Wymiana karty CIC 408.
4. Wymiana karty CIC 401.
5. Wymiana karty CIC 409.
6. Wymiana CIC 422 (RS232).
7. Wymiana LOC 400.
8. Wymiana TER 450.
9. Wymiana obudowy TER GE 190/96.
10. Wymiana obudowy LOC.
11. Wymiana obudowy TER skośna.
12. Wymiana skrzynki STI.
13. Wymiana czujnika FA 3000, 100 kg.
16. Wymiana czujnika FA 3000, 200 kg.

17. Wymiana czujnika prędkości.
18. Wymiana cięgna TAB 1 szt.
19. Wymiana kabla 7x 1, za 1m.
20. Wymiana kabla 4x 1, za 1 m.
21. Wymiana pamięci RAM Pallas.
22. Wymiana wyświetlacza ABC 06.
23. Wymiana wyświetlacza ABC 57.
24. Wymiana gumy- amortyzator/ 1szt.
25. Wymiana ułożyskowania HLC.
26. Wymiana skrzynki połączeniowej SCH.
27. Wymiana krążnika 133 x465.
28. Wymiana krążnika 160x 600.
29. Wymiana zasilacza PWS.

W każdym niezbędnym przypadku , po wykonaniu czynności naprawczych wydanie certyfikatu poprawności ważenia.

Zakład Górniczy Sobieski
Dzielnica Przeróbki Mechanicznej
Z-ca Kierownika Działu Przeróbki Mechanicznej
mgr inż. Mirosław Cholewa
Zakład Górniczy Janina
Dzielnica Przeróbki Mechanicznej
Kierownik Działu Przeróbki Mechanicznej
inż. Marian Borowski

Przetarg nr ... 8/11 ...

Przetarg nieograniczony nie objęty Prawem zamówień publicznych w temacie:
Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami , konserwacją i naprawą w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

WZÓR FORMULARZA OFERTY TECHNICZNEJ

1. Dane oferenta:

pełna nazwa oferenta:

.....

adres pocztowy:

.....

2. Data sporządzenia oferty:

3. Przedmiot (zakres) oferty: Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

4. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: :12 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

5. Warunki transportu:

(należy wpisać: „transport własny oferenta i na koszt oferenta”).

6. Warunki gwarancji: Wykonawca udziela gwarancji na wykonane usługi na okres m-cy i zabudowane elementy na okres m-cy licząc od daty podpisania protokołu odbioru .

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

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

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

10. Oświadczamy, że na podstawie wizji w rejonie planowanych prac uzyskaliśmy wszelkie niezbędne informacje dla sporządzenia wiążącej oferty.

11. Załącznikami do niniejszej oferty są:

11.1. Wykaz usług zrealizowanych 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; kserokopie referencji i rekomendacji, zał. nr

11.2. Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych niezbędnych do wykonywania zamówienia, zał. nr

11.3. Wykaz (wraz z załączeniem kserokopii) dokumentów stwierdzających, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia: Stwierdzenia kwalifikacji dla osób dozoru przez OUG zał nr.....

12. Kserokopie dokumentów potwierdzających, że usługi zostały należycie wykonane.

.....
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: Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.
4. Ofertę cenową za przedmiot zamówienia wraz z kosztorysem ofertowym. (stanowiącą załącznik 13.8 do oferty handlowej).
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. Forma płatności: przelew.
7. Termin związania ofertą:
Oświadczamy, że uważamy się za związanych ofertą na czas wskazany w wymaganiach ofertowych.
8. Oświadczamy, że znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
9. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z wymaganiami ofertowymi i przyjmujemy je bez zastrzeżeń.
10. Oświadczamy, że wyrażamy zgodę na podpisanie umowy zgodnie z załączonym wzorem.
11. Załącznikami do niniejszej oferty są:

13.1. Kserokopia aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne

Przetarg nr 0/11

przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert:

zał. nr

13.2. Kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego brak zaległości w opłacaniu podatków, opłat lub zaświadczenie o uzyskaniu przewidzianego prawem zwolnienia, odroczenia lub rozłożenia na raty zaległych płatności lub wstrzymaniu w całości wykonania decyzji organu podatkowego, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert:

zał. nr

13.3. Kserokopia aktualnego zaświadczenia właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że oferent nie zalega w opłacaniu składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert:

zał. nr

13.4. Dowód wpłacenia wadium

zał. nr

13.5. Dowód wykupu wymagań ofertowych:

zał. nr

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

Załącznik 3a do oferty handlowej

Wzór oferty cenowej na przedmiot zamówienia

Szczegółowy zakres czynności przy przygotowaniu do legalizacji oraz legalizacji ponownej wag kolejowych, samochodowych, taśmowych oraz innych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A. z wyszczególnieniem rodzaju wag i cen netto:

1. Nieautomatyczna waga wagonowa elektroniczna 100 Mg klasy III.

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Przeгляд poszczególnych przetworników tensometrycznych i ich ułożyskowań, oczyszczenie i wymiana smaru, sprawdzenie okablowań i ich mocowań	
2	Przeгляд, dokładne oczyszczenie, wymiana śrub, pomiary skuteczności uziemienia poszczególnych przetworników, doprowadzenie do właściwych wskazań uziemień	
3	Przeгляд skrzynki połączeniowej, ewentualne osuszenie i dokładne uszczelnienie.,	
4	Sprawdzenie pomostu ważącego, konserwacja odbojów, regulacja ruchu pomostu	
5	Sprawdzenie miernika wagowego, poprawności funkcjonowania poszczególnych klawiatur i wyświetlacza, skuteczności	
6	Wymiana wraz z dostawą konstrukcji włazów w pomoście wagi • żeberkowych blach i# 8 mm = 4,5 m ²	
7	Przeгляд konstrukcji mocującej mostki przejazdowe 4 kpl.	
8	Dostawa i wymiana 4 szt. mostków przejazdowych z toru stałego na pomost wagi.	
9	Mocowanie szyn toru stałego po obydwu stronach wagi i ich ustawienie.	
10	Oczyszczenie, przygotowanie i uzupełnienie zabezpieczenia antykorozyjnego stalowych konstrukcji całej wagi	
11	Sprawdzenie funkcjonalności barier optycznych, doprowadzenie do poprawności działania i ich konserwacja	
12	Sprawdzenie systemu sterowania automatycznym załadunkiem, doprowadzenie do poprawności działania, jego konserwacja	
13	Przeгляд i konserwacja komputera stanowiskowego, wraz z osprzętem towarzyszącym	
14	Sprawdzenie poprawności funkcjonowania programu komputerowego obsługi wagi	
15	Wynajem wagonów tarowych 100 Mg- wraz z opłatami	

17	Oplata za ekspedycję wagonów tarowych	
18	Regulacja wagi w poszczególnych punktach i odcinkach, dostosowanie wagi do wymóg metrologicznych.	
19	Legalizacja wagi przez Urząd Miar + opłaty	
	Suma	

2. Nieautomatyczna elektroniczna waga samochodowa kl. III o nośności 60 Mg .

Lp.	Wyszczególnienie czynności	cena netto
1	2	3
1.	Podniesienie poszczególnych modułów pomostu wagowego.	
2.	Wybudowanie czujników tensometrycznych wraz z łożyskowaniem, podbudowa	
3.	Oczyszczenie z zanieczyszczeń, sprawdzenie stanu technicznego , zabezpieczenie antykorozyjne podpór pod czujnikami	
4.	Remont konstrukcji stalowej pomostu wagowego wraz z poręczami, pomostami obsługi, czyszczenie z korozji i wykonanie malowania antykorozyjnego.	
5.	Kontrola i konserwacja wszystkich okablowań i skrzynek połączeniowych	
6.	Przeгляд pomiar sygnałów poszczególnych czujników, okablowań, skrzynek połączeniowych wykonanie nowych uszczelnień i mocowań.	
8.	Ponowny montaż przetworników tensometrycznych wraz z przewodami i łożyskami, wykonanie i zabudowa, nowego	
9.	Montaż poszczególnych płyt pomostu wagi na czujniki, ustawienie, poziomowanie, regulacja luzów	
10.	Sprawdzenie elektroniki wagi	
11.	Sprawdzenie , konserwacja instalacji kontroli pozycjonowania pojazdów na wadze (bariery optyczne)	
12.	Wynajem z Laboratorium Ciężkiego Wzorca z Gliwic 60 ton wzorców masy, opłaty transportowe	
13.	Regulacja i kalibracja wagi w poszczególnych punktach oraz przy pełnej nośności zgodnie z normami i przepisami	
14.	Legalizacja wagi przez Urząd Miar + opłaty	
	suma	

3 Automatyczna waga przenośnikowa kl. 1.

Lp.	Wyszczególnienie czynności	cena netto
1	2	3
1.	Wybudowanie czujników tensometrycznych szt. 4 wraz z ułożyskowaniem, oczyszczenie, konserwacja i ponowny montaż	
2.	Oczyszczenie z zanieczyszczeń, sprawdzenie stanu technicznego pomostu wagowego, zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji pomostu.	
3.	Oczyszczenie krążników strefy pomiaru i wpływu, sprawdzenie poziomu ustawienia, konserwacja	
4.	Kontrola i konserwacja wszystkich okablowań i skrzynek połączeniowych	
5.	Sprawdzenie elektroniki wagi	
6.	Regulacja i kalibracja wagi przy różnej wydajności zgodnie z normami i przepisami Głównego Urzędu Miar, przygotowanie wagi do legalizacji	
7.	Legalizacja wagi przez Urząd Miar + opłaty	
	Suma	

4. Waga elektroniczna – kalkulacyjna – 15 kg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Ceny jednostkowe netto w zł.
1	Przeгляд wagi i regulacja wzorcami masy	
2	Legalizacja wagi przez Urząd Miar	
	suma	

5. Waga nieautomatyczna elektroniczna 100 kg.

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Ceny netto PLN
1	Przeгляд wagi i regulacja wzorcami masy	
2	Legalizacja wagi przez Urząd Miar	
	suma	

Szczegółowy zakres czynności związanych z przeglądami i konserwacją wag kolejowych, samochodowych oraz taśmowych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., z wyszczególnieniem rodzaju wag i cen netto:

1. Wagi nieautomatyczne elektroniczne wagonowe 100 Mg:

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Odkręcenie śrub, otwarcie poszczególnych włączów, dokładne oczyszczenie poszczególnych czujników, ich ułożyskowań i okablowań, ponowna konserwacja	
2	Sprawdzenie stanu i mocowania okablowań poszczególnych czujników, konserwacja okablowań i uzupełnienie ich mocowania, Sprawdzenie stanu technicznego obejść uziemiających poszczególnych czujników, ich poprawa i konserwacja	
3	Dokonanie pomiarów elektrycznych parametrów poszczególnych czujników i określenie ich stanu ewentualnego zużycia,	
4	Sprawdzenie terminala wagowego, sprawdzenie działania poszczególnych przycisków i poprawności gniazd wtykowych,	
5	Sprawdzenie poprawności wskazań barier optycznych, ich konserwacja	
6	Sprawdzenie systemu sterowania automatycznym załadunkiem	
7	Przeгляд i konserwacja komputera stanowiskowego , wraz z osprzętem towarzyszącym	
8	Sprawdzenie poprawności funkcjonowania programu komputerowego obsługi wagi	
9	Wydanie certyfikatu poprawności ważenia	
	Suma	

2. Elektroniczne wagi samochodowe o nośności 60 Mg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	cena netto PLN
1	2	3
1.	Odkręcenie śrub, otwarcie poszczególnych włazów, dokładne oczyszczenie poszczególnych czujników, ich łożyskowań i okablowań, ponowna konserwacja	
2.	Sprawdzenie stanu i mocowania okablowań poszczególnych czujników, konserwacja okablowań i uzupełnienie ich mocowania, Sprawdzenie stanu technicznego obejść uziemiających poszczególnych czujników, ich poprawa i konserwacja	
3.	Dokonanie pomiarów elektrycznych parametrów poszczególnych czujników i określenie ich stanu ewentualnego zużycia,	
4.	Sprawdzenie terminala wagowego, sprawdzenie działania poszczególnych przycisków i poprawności gniazd wtykowych, tablicy wyświetlającej,	
5.	Sprawdzenie wyświetlacza zewnętrznego i jego konserwacja	
6.	Sprawdzenie poprawności wskazań barier optycznych , ich konserwacja	
7.	Sprawdzenie wózkem widlowym (z ładunkiem) o masie około 5 ton wskazań poszczególnych czujników i ich powtarzalności (wózek udostępni Zamawiający)ewentualne wyrównanie wskazań,	
8.	Sprawdzenie wagi pojazdem samochodowym krótkim o masie około 10 ton w poszczególnych punktach i odcinkach, ewentualne wyrównanie skazań (samochód zapewni Zamawiający),	
9.	Sprawdzenie wskazań wagi pojazdem samochodowym o masie około 40 ton w poszczególnych odcinkach, ewentualne dopuszczalne przez przepisy metrologiczne wyregulowanie wskazań (samochód zapewni Zamawiający),	
10.	Wydanie certyfikatu poprawności ważenia.	
	suma	

3. Elektroniczne wagi przenośnikowe:

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1.	Sprawdzenie pomostu wagowego i jego konserwacja	
2.	Sprawdzenie krążników strefy pomiaru i wpływu, ich wypoziomowanie i konserwacja,	
3.	Sprawdzenie elektroniki wagi i okablowania, ich konserwacja	
4.	Sprawdzenie czujnika prędkości, sprawdzenie jego mocowania i konserwacja	
5.	Sprawdzenie przetworników tensometrycznych, zabudowanych w pomoście wagi, konserwacja ułożyskowania	
6.	Sprawdzenie stanu uziemienia i konserwacja	
7.	Sprawdzenie stanu technicznego i długości taśmy.	
8.	Cechowanie wagi ciężarem wzorcowym (łańcuchy z wyznaczoną masą)	
9.	Przeważanie kontrolne nadawy z wagi taśmowej na wadze samochodowej lub w wyznaczonej przez użytkownika	
10.	Wydanie certyfikatu poprawności ważenia.	
	suma	

Szczegółowy zakres czynności związanych z naprawą wag kolejowych, samochodowych oraz taśmowych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., z wyszczególnieniem rodzaju wag i cen netto:

1. Dla wag nieautomatycznych elektronicznych wagonowych kl. III 100 Mg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 40 ton analogowego z okablowaniem jako komplet	
2	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 50 ton analogowego z okablowaniem jako komplet	
3	Wymiana ułożyskowania czujnika jako komplet (góra i dół)	
4	Wymiana ułożyskowania górnego czujnika	
5	Wymiana ułożyskowania dolnego czujnika	
6	Wymiana kabla uziemiającego /obejściowy / czujnika	
7	Wymiana skrzynki połączenia głównego typowa	
8	Wymiana terminala wagowego jako komplet	
9	Wymiana płyty głównej terminala wagowego	
10	Wymiana płyty wyświetlacza terminala wagowego	
11	Wymiana klawiatury do terminala wagowego	
12	Wymiana zasilacza typowego do terminala	
13	Wymiana RS 232 do terminala	
15	Wymiana kabla z wtyczką do terminala	

Przetarg nr ...2)11...

Przetarg nieograniczony nie objęty Prawem zamówień publicznych w temacie:
 Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

16	Wymiana odboju do wagi	
17	Wymiana profili uszczelniających pomost wagi za 1 mb	
18	Wymiana wyświetlacza zewnętrznego jako komplet	
19	Wymiana czujki barier optycznych	
20	Wymiana zasilacza głównego barier optycznych pozycjonowania	
21	Wymiana kabla sterowania barierami optycznymi za 1mb	
22	Wymiana układu sterowania automatycznym załadunkiem	
23	Wymiana UPS	
24	Wymiana komputera PC do obsługi wagi	
25	Wymiana drukarki	
26	Wymiana monitora	
27	Wymiana konstrukcji stalowych przy wadze za 1 kg	
28	Wymiana mostka przejazdowego	

2. Dla wag elektronicznych samochodowych o nośności 60Mg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Ceny jednostkowe netto w zł.
1	2	3
1	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 30 ton analogowego z okablowaniem jako komplet	
2	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 30 ton cyfrowy z okablowaniem jako komplet	
3	Wymiana ułożyskowania czujnika jako komplet (górze i dół)	
4	Wymiana ułożyskowania górnego czujnika	
5	Wymiana ułożyskowania dolnego czujnika	
6	Wymiana kabla uziemiającego /obejściowy / czujnika	
7	Wymiana skrzynki połączenia głównego typowa	
8	Wymiana terminala wagowego jako komplet	
9	Wymiana płyty głównej terminala wagowego	
10	Wymiana płyty wyświetlacza terminala wagowego	
11	Wymiana klawiatury do terminala wagowego	
12	Wymiana zasilacza typowego do terminala	
13	Wymiana RS 232 do terminala	
14	Wymiana karty cyfrowej terminala wagowego do wag z czujnikami cyfrowymi	
15	Wymiana kabla z wtyczką do terminala	
16	Wymiana odboju do wagi	
17	Wymiana profili uszczelniających pomost wagi za 1 mb	
18	Wymiana wyświetlacza zewnętrznego jako komplet	
19	Wymiana 1 czujki barier optycznych pozycjonowania	
20	Wymiana zasilacza buforowego do barier optycznych	
21	Wymiana kabla do podłączenia 1 czujki barier optycznych	

22	Wymiana układu sterowania automatycznym załadunkiem	
23	Wymiana UPS	
24	Wymiana komputera PC do obsługi wagi	
25	Wymiana drukarki	
26	Wymiana monitora	
27	Wymiana konstrukcji stalowych przy wadze , za 1 kg	

3.. Dla wag przenośnikowych:

L.p.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Wymiana karty CIC 400	
2	Wymiana karty CIC 403	
3	Wymiana karty CIC 408	
4	Wymiana karty CIC 401	
5	Wymiana karty CIC 409	
6	Wymiana CIC 422 (RS232)	
7	Wymiana LOC 400	
8	Wymiana TER 450	
9	Wymiana obudowy TER GE 190/96	
10	Wymiana obudowy LOC	
11	Wymiana obudowy TER skośna	
12	Wymiana skrzynki STI	
13	Wymiana czujnika FA 3000 100 kg	
16	Wymiana czujnika FA 3000 200 kg	
14	Wymiana czujnika FA 3000 500 kg	
15	Wymiana czujnika SB 14 200 kg	
16	Wymiana czujnika SB 14 500 kg	
17	Wymiana czujnika prędkości	
18	Wymiana ciężna TAB 1 szt	
19	Wymiana kabla 7x 1 za 1m	
20	Wymiana kabla 4x 1 za 1 m	
21	Wymiana pamięci RAM Dallas	
22	Wymiana wyświetlacza ABC 06	
23	Wymiana wyświetlacza ABC 57	
24	Wymiana gumy- amortyzator/ lszt.	
25	Wymiana łożyskowania HLC	
26	Wymiana skrzynki połączeniowa SCH	
27	Wymiana krążnika 133 x465	
28	Wymiana krążnika 160x 600	
29	Wymiana zasilacza PWS	

Zbiorecze zestawienie kosztów legalizacji i przeglądów okresowych wag

(będące podstawą do oceny ofert).

Zestawienie kosztów legalizacji wag:

L.p.	Wyszczególnienia	Ilość planowanych legalizacji /rok		Cena jednostkowa netto [zł/wagę]	Cena netto w ciągu roku
		ZG Janina	ZG Sobieski		
1	Wagi wagonowe elektroniczne 100 Mg	1	1		
2	Wagi samochodowe elektroniczne 60 Mg	3	3		
3	Wagi przenośnikowe	2	1		
4	Waga elektron-kalkulacyjna 15 kg	1			
5	Waga uchylna 100kg	1			
	Razem				

Zestawienie kosztów przeglądów okresowych i konserwacji wag :

L.p	Rodzaj wagi	Ilość planowanych przeglądów/rok		Cena jednostkowa netto [zł/wagę]	Cena netto w ciągu roku
		ZG Janina	ZG Sobieski		
2	Wagi wagonowe elektroniczne 100 Mg	3	4	Sobieski	
2	Wagi samochodowe elektroniczne 60 Mg	3	3		
3	Wagi przenośnikowe	3	3		
	Razem				

Razem cena netto legalizacji oraz przeglądów i konserwacji wag w ciągu roku

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

**WYKAZ PODOBNYCH ZAMÓWIEŃ
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)

Załącznik nr 5 do wymagań ofertowych

UMOWA

Projekt

Zawarta w Jaworznie, w dniu _____, pomiędzy:

**Południowym Koncernem Węglowym S.A. z siedzibą w Jaworznie,
ul. Grunwaldzka 37, 43-600 Jaworzno**

nr KRS: 0000228587 – Sąd Rejonowy w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy KRS

NIP: 6321880539,

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

zwanym w dalszej części umowy „**Zamawiającym**” reprezentowanym przez:

1.

2.

a:

.....
NIP: _____, KRS: _____, REGON: _____

zwanym w dalszej części umowy „Wykonawcą” i reprezentowanym przez:

1.

Na podstawie Uchwały Zarządu Południowego Koncernu Węglowego S.A. nr :.....

zatwierdzającej wyniki przetargu oraz protokołu z rokowań z dnia zawarta została umowa treści następującej:

Przedmiot umowy

§1

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się świadczyć usługi polegające na:

„Legalizacji wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.”

2. Miejscami wykonania usługi są: Zakład Górniczy Janina w Libiążu i Zakład Górniczy Sobieski w Jaworznie.

Termin realizacji

§2

Realizacja umowy następować będzie na podstawie zleceń wystawionych przez Zamawiającego podpisanych przez dwóch członków zarządu

Umowa obowiązuje 12 miesięcy od dnia zawarcia.

Zasady realizacji usługi

§3

1. Szczegółowy zakres prac wykonywanych w ramach realizacji przedmiotu umowy określony został w załączniku nr 1 do niniejszej umowy.
2. W przypadku awarii wagi Wykonawca, w ramach niniejszej umowy, zobowiązuje się do przystąpienia do jej usunięcia w ciągu 4 godzin od odebrania telefonicznego zgłoszenia.
3. W sytuacji określonej w ust. 2 dopuszcza się możliwość przekazania pisemnego zlecenia po wykonaniu usługi.
4. Koszty dojazdu Wykonawcy do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w celu wykonywania usługi zostały wliczone w cenę usługi.
5. Dokumentem stwierdzającym wykonanie usługi będzie protokół odbioru podpisany przez upoważnione osoby ze strony Wykonawcy i Zamawiającego.
6. Wykonanie prac związanych z legalizacją poszczególnych wag nastąpi w ciągu **21** dni, od dnia zgłoszenia przez Zamawiającego.

Zasady rozliczeń

§4

1. Usługi wykonane w ramach niniejszej umowy rozliczane będą wg cen jednostkowych ujętych w załączniku nr 1 do niniejszej umowy.
2. Do w/w stawek zostanie doliczony podatek VAT w wysokości określonej obowiązującymi przepisami

§5

1. Termin płatności faktur wynosi **60** dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
2. Podstawą wystawienia faktury będzie protokół odbioru wykonanych prac.
3. Faktury wystawione przez Wykonawcę na podstawie niniejszej umowy muszą zawierać numer, pod którym umowa została wpisana do rejestru umów Zamawiającego oraz numer zlecenia. Faktura bez numeru umowy nie jest prawidłowo wystawioną fakturą w rozumieniu ust. 1.
4. Za datę zapłaty faktury uznaje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
5. Bez zgody Zamawiającego wyrażonej pisemnie, nie można przenieść na osoby trzecie wierzytelności wynikających z niniejszej umowy.
6. Wykonawca oświadcza, że dostarczana usługa jest wolna od wad prawnych i nie narusza praw majątkowych osób trzecich.
7. Strony oświadczają, że są płatnikami podatku VAT. Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez konieczności składania swojego podpisu.
8. Faktury wraz z protokołem odbioru należy przesłać na adres : Południowy Koncern Węglowy S.A. 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37 i zaznaczyć, którego zakładu one dotyczą.

Gwarancja

§6

1. Wykonawca udziela gwarancji na wykonane usługi na okres **m-cy** i zabudowane elementy na okres**m-cy** licząc od daty podpisania protokołu odbioru .
2. W przypadku wystąpienia wad (w okresie gwarancyjnym) w urządzeniach będących przedmiotem

umowy, Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie po ich zgłoszeniu, usunąć usterkę gwarancyjną na własny koszt, poprzez wymianę lub naprawę dotkniętych wadą elementów.

3. Reklamacje wymagają komisyjnej oceny, potwierdzonej protokołem podpisanym przez Wykonawcę i przedstawiciela Zamawiającego, określającym w szczególności: termin wykonania naprawy lub wymiany gwarancyjnej oraz wartość netto tej wymiany lub naprawy.
4. Wymienione w ramach gwarancji elementy zostaną objęte nową gwarancją na takich samych zasadach jak usługa naprawy.
5. Okres gwarancji wydłuża się o czas wykonania napraw gwarancyjnych.

Nadzór nad realizacją umowy

§7

1. Za prawidłową realizację przedmiotu umowy odpowiedzialni są:

- Ze strony Zamawiającego:
za realizację i rozliczenie umowy ze strony ZG Janina:
mgr inż. Bogdan Szelaż, tel: 032 6270 573,
ze strony ZG Sobieski mgr inż. Mirosław Cholewa, tel: 032 618 55 73
za nadzór ze strony ZG Sobieski - mgr inż. Artur Dubiel , tel.: 032 618 5570 ,
ze strony ZG Janina - inż. Marian Borowski, tel : 032 627 0572

- z ramienia Wykonawcy:

- za realizację i rozliczenie umowy: tel:
- za nadzór – 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.

Kary umowne

§8

1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę, z powodu okoliczności, za które odpowiada Zamawiający, w wysokości 10 000,00 zł (dziesięć tysięcy złotych).
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
 - a) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego, z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, w wysokości 10 000 zł (dziesięć tysięcy złotych).
 - b) za opóźnienie w wykonaniu zlecenia w wysokości % wartości netto zlecenia za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.
 - c) za niewykonanie w terminie naprawy gwarancyjnej w wysokości % wartości zlecenia za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.
3. Stronom przysługuje prawo do dochodzenia odszkodowania wyrównawczego do pełnej wysokości poniesionych strat.
4. Zapłata kar umownych nastąpi w terminie 14 dni od daty wystawienia dokumentu obciążeniowego.

Ochrona Środowiska

§9

1. Wykonawca zobowiązuje się do przestrzegania przepisów prawnych w zakresie ochrony środowiska.
2. Wykonawca oświadcza, że jeżeli 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.

Siła wyższa

§10

1. Strony nie ponoszą odpowiedzialności za częściowe lub całkowite niewykonanie umowy spowodowane siłą wyższą. "Siła wyższa" oznacza okoliczności o nadzwyczajnym charakterze, spowodowane zdarzeniem losu, lub zdarzeniami takimi jak: strajki, rozruchy, wojna, katastrofy, itp., które wystąpiły po podpisaniu umowy i pozostawały całkowicie poza kontrolą Stron. Jedna ze Stron może powołać się na siłę wyższą pod warunkiem, że druga Strona zostanie natychmiast powiadomiona o tych okolicznościach.
2. O zaistnieniu okoliczności uznanych za „siłę wyższą” każda ze stron zobowiązana jest niezwłocznie pisemnie powiadomić drugą stronę umowy.
3. W przypadku, gdy siła wyższa uniemożliwia Stronie należyte wykonanie świadczeń określonych niniejszą umową przez dłuższy czas 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 §8 ust. 1 oraz §8 ust. 2 lit. a.

Klauzula poufności

§11

1. Strony umowy zobowiązują się do zachowania poufności informacji, dokumentów i innych danych uzyskanych w związku z realizacją tej umowy, z zastrzeżeniem ust. 2 i 3.
2. Wykonawca oświadcza, iż w związku z posiadaniem przez TAURON Polska Energia S.A.- jednostkę dominującą nad Południowym Koncernem Węglowym S.A. statusu spółki publicznej, wyraża zgodę na podawanie do publicznej wiadomości informacji dotyczących przedmiotowej umowy w związku z wypełnieniem przez TAURON Polska Energia S.A. obowiązków informacyjnych wynikających z art. 56 ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o ofercie publicznej i warunkach wprowadzenia instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz o spółkach publicznych(Dz. U. z 2009r. Nr 185, poz. 1439) oraz Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 19 luty 2009 roku w sprawie informacji bieżących i okresowych przekazywanych przez emitentów papierów wartościowych oraz warunków

uznawania za równoważne informacji wymaganych przepisami prawa państwa nie będącego państwem członkowskim (Dz. U. z 2009, Nr 33, poz. 259).

3. Wykonawca zobowiązuje się do przekazania Południowemu Koncernowi Węglowemu S.A. listy jednostek zależnych wchodzących w skład jego grupy kapitałowej w rozumieniu przepisów o rachunkowości stanowiącej załącznik nr 2 (tj. informacje wymagane do zidentyfikowania kontrahenta- nazwa, adres, NIP) do niniejszej umowy oraz niezwłocznego informowania Południowego Koncernu Węglowego S.A. o każdej zmianie w składzie grupy kapitałowej.

Postanowienia końcowe

§12

1. Spory wynikłe w związku z niniejszą umową rozstrzygane będą przez sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.
3. We wszystkich sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
4. Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu do umowy, pod rygorem nieważności.
5. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Integralną część umowy stanowi załącznik:

Nr 1 - Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia.

Nr 2 - Lista jednostek zależnych wchodzących w skład Grupy Kapitałowej Wykonawcy w rozumieniu przepisów o rachunkowości.

ZAMAWIAJĄCY:

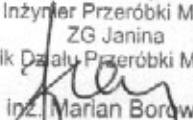
WYKONAWCA:

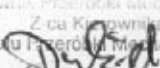
1.

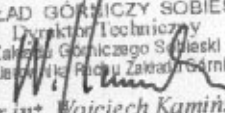
1.


2.

2.

Zakład Górniczy Janina
Główny Inżynier Przeróbki Mechanicznej
ZG Janina
Kierownik Działu Przeróbki Mechanicznej

inż. Marian Borowski

Kierownik Przeróbki Mechanicznej
Z-ca Kierownika
Działu Przeróbki Mechanicznej

mgr inż. Artur Dubiel

ZAKŁAD GÓRNICZY SOBIESKI
Dyrektor Techniczny
Zakładu Górniczego Sobieski
12-cia Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego

mgr inż. Wojciech Kamiński


Małgorzata ZAJAS
Radca Prawny
Kt-B 221

Przetarg nr 0/11

SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania pt.: „Legalizacja wag handlowych kolejowych, samochodowych oraz taśmowych wraz z przeglądami, konserwacją i naprawą w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

II. Sposób i zakres wykonywania robót.

Zakres zamówienia obejmuje:

- A. Przygotowanie do legalizacji, legalizację wag handlowych znajdujących się na terenie zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A..
- B. Przeglądy i konserwacje wag znajdujących się na terenie zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., zakończone wydaniem certyfikatu poprawności ważenia.
- C. Naprawy wag znajdujących się na terenie zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., zakończone wydaniem certyfikatu poprawności ważenia.

Ad. A. Szczegółowy zakres czynności przy przygotowaniu do legalizacji oraz legalizacji ponownej wag kolejowych, samochodowych, taśmowych oraz innych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A. z wyszczególnieniem rodzaju wag i cen netto:

- 1. Nieautomatyczna waga wagonowa elektroniczna 100 Mg klasy III.

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Przeгляд poszczególnych przetworników tensometrycznych i ich ułożyskowań , oczyszczenie i wymiana smaru, sprawdzenie okablowań i ich mocowań	
2	Przeгляд, dokładne oczyszczenie, wymiana śrub , pomiary skuteczności uziemienia poszczególnych przetworników, doprowadzenie do właściwych wskazań uziemień	
3	Przeгляд skrzynki połączeniowej , ewentualne osuszenie i dokładne uszczelnienie.,	
4	Sprawdzenie pomostu ważącego, konserwacja odbojów, regulacja ruchu pomostu	
5	Sprawdzenie miernika wagowego, poprawności funkcjonowania poszczególnych klawiatur i wyświetlacza, skuteczności	
6	Wymiana wraz z dostawą konstrukcji włazów w pomoście wagi • żeberkowych blach i# 8 mm = 4,5 m ²	
7	Przeгляд konstrukcji mocującej mostki przejazdowe 4 kpl.	

8	Dostawa i wymiana 4 szt. mostków przejazdowych z toru stałego na pomost wagi.	
9	Mocowanie szyn toru stałego po obydwu stronach wagi i ich ustawienie.	
10	Oczyszczenie, przygotowanie i uzupełnienie zabezpieczenia antykorozyjnego stalowych konstrukcji całej wagi	
11	Sprawdzenie funkcjonalności barier optycznych, doprowadzenie do poprawności działania i ich konserwacja	
12	Sprawdzenie systemu sterowania automatycznym załadunkiem ,doprowadzenie do poprawności działania , jego konserwacja	
13	Przeгляд i konserwacja komputera stanowiskowego , wraz z osprzętem towarzyszącym	
14	Sprawdzenie poprawności funkcjonowania programu komputerowego obsługi wagi	
15	Wynajem wagonów tarowych 100 Mg- wraz z opłatami	
17	Oplata za ekspedycję wagonów tarowych	
18	Regulacja wagi w poszczególnych punktach i odcinkach, dostosowanie wagi do wymóg metrologicznych.	
19	Legalizacja wagi przez Urząd Miar + opłaty	
	Suma	

2. Nieautomatyczna elektroniczna waga samochodowa kl. III o nośności 60 Mg .

Lp.	Wyszczególnienie czynności	cena netto
1	2	3
1.	Podniesienie poszczególnych modułów pomostu wagowego.	
2.	Wybudowanie czujników tensometrycznych wraz z ułożyskowaniem, podbudowa	
3.	Oczyszczenie z zanieczyszczeń, sprawdzenie stanu technicznego , zabezpieczenie antykorozyjne podpór pod czujnikami	
4.	Remont konstrukcji stalowej pomostu wagowego wraz z poręczami, pomostami obsługi, czyszczenie z korozji i wykonanie malowania antykorozyjnego.	
5.	Kontrola i konserwacja wszystkich okablowań i skrzynek połączeniowych	
6.	Przeгляд pomiar sygnałów poszczególnych czujników, okablowań, skrzynek połączeniowych wykonanie nowych uszczelnień i mocowań.	

8.	Ponowny montaż przetworników tensometrycznych wraz z przewodami i łożyskami, wykonanie i zabudowa, nowego	
9.	Montaż poszczególnych płyt pomostu wagi na czujniki, ustawienie, poziomowanie, regulacja luzów	
10.	Sprawdzenie elektroniki wagi	
11.	Sprawdzenie , konserwacja instalacji kontroli pozycjonowania pojazdów na wadze (bariery optyczne)	
12.	Wynajem z Laboratorium Ciężkiego Wzorca z Gliwic 60 ton wzorców masy, opłaty transportowe	
13.	Regulacja i kalibracja wagi w poszczególnych punktach oraz przy pełnej nośności zgodnie z normami i przepisami	
14.	Legalizacja wagi przez Urząd Miar + opłaty	
	suma	

3. Automatyczna waga przenośnikowa kl. 1.

Lp.	Wyszczególnienie czynności	cena netto
1	2	3
1.	Wybudowanie czujników tensometrycznych szt. 4 wraz z ułożyskowaniem, oczyszczenie , konserwacja i ponowny montaż	
2.	Oczyszczenie z zanieczyszczeń, sprawdzenie stanu technicznego pomostu wagowego, zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji pomostu.	
3.	Oczyszczenie krażników strefy pomiaru i wpływu, sprawdzenie poziomu ustawienia , konserwacja	
4.	Kontrola i konserwacja wszystkich okablowań i skrzynek połączeniowych	
5.	Sprawdzenie elektroniki wagi	
6.	Regulacja i kalibracja wagi przy różnej wydajności zgodnie z normami i przepisami Głównego Urzędu Miar, przygotowanie wagi do legalizacji	
7.	Legalizacja wagi przez Urząd Miar + opłaty	
	Suma	

4. Waga elektroniczna – kalkulacyjna – 15 kg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Ceny jednostkowe netto w zł.
1	Przeгляд wagi i regulacja wzorcami masy	
2	Legalizacja wagi przez Urząd Miar	
	suma	

5. Waga nieautomatyczna elektroniczna 100 kg .

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Ceny netto PLN
1	Przeгляд wagi i regulacja wzorcami masy	
2	Legalizacja wagi przez Urząd Miar	
	suma	

Ad. B. Szczegółowy zakres czynności związanych z przeglądami i konserwacją wag kolejowych, samochodowych oraz taśmowych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., z wyszczególnieniem rodzaju wag i cen netto:

1. Wagi nieautomatyczne elektroniczne wagonowe 100 Mg:

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Odkręcenie śrub, otwarcie poszczególnych włazów, dokładne oczyszczenie poszczególnych czujników, ich ułożyskowań i okablowań, ponowna konserwacja	
2	Sprawdzenie stanu i mocowania okablowań poszczególnych czujników, konserwacja okablowań i uzupełnienie ich mocowania, Sprawdzenie stanu technicznego obejmujące uziemiających poszczególnych czujników, ich poprawa i konserwacja	
3	Dokonanie pomiarów elektrycznych parametrów poszczególnych czujników i określenie ich stanu ewentualnego zużycia,	

4	Sprawdzenie terminala wagowego, sprawdzenie działania poszczególnych przycisków i poprawności gniazd wtykowych,	
5	Sprawdzenie poprawności wskazań barier optycznych, ich konserwacja	
6	Sprawdzenie systemu sterowania automatycznym załadunkiem	
7	Przegląd i konserwacja komputera stanowiskowego , wraz z osprzętem towarzyszącym	
8	Sprawdzenie poprawności funkcjonowania programu komputerowego obsługi wagi	
9	Wydanie certyfikatu poprawności ważenia	
	Suma	

2. Elektroniczne wagi samochodowe o nośności 60 Mg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	cena netto PLN
1	2	3
1.	Odkręcenie śrub, otwarcie poszczególnych włazów, dokładne oczyszczenie poszczególnych czujników, ich ułożyskowań i okablowań, ponowna konserwacja	
2.	Sprawdzenie stanu i mocowania okablowań poszczególnych czujników, konserwacja okablowań i uzupełnienie ich mocowania, Sprawdzenie stanu technicznego obejmie uziemiających poszczególnych czujników, ich poprawa i konserwacja	
3.	Dokonanie pomiarów elektrycznych parametrów poszczególnych czujników i określenie ich stanu ewentualnego zużycia,	
4.	Sprawdzenie terminala wagowego, sprawdzenie działania poszczególnych przycisków i poprawności gniazd wtykowych, tablicy wyświetlającej.	
5.	Sprawdzenie wyświetlacza zewnętrznego i jego konserwacja	
6.	Sprawdzenie poprawności wskazań barier optycznych , ich konserwacja	
7.	Sprawdzenie wózkiem widłowym (z ładunkiem)o masie około 5 ton wskazań poszczególnych czujników i ich powtarzalności (wózek udostępni Zamawiający)ewentualne wyrównanie wskazań,	

8.	Sprawdzenie wagi pojazdem samochodowym krótkim o masie około 10 ton w poszczególnych punktach i odcinkach, ewentualne wyrównanie skazań (samochód zapewni Zamawiający),	
9.	Sprawdzenie wskazań wagi pojazdem samochodowym o masie około 40 ton w poszczególnych odcinkach, ewentualne dopuszczalne przez przepisy metrologiczne wyregulowanie wskazań (samochód zapewni Zamawiający),	
10.	Wydanie certyfikatu poprawności ważenia.	
	suma	

3. Elektroniczne wagi przenośnikowe:

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1.	Sprawdzenie pomostu wagowego i jego konserwacja	
2.	Sprawdzenie krążników strefy pomiaru i wpływu, ich wy poziomowanie i konserwacja,	
3.	Sprawdzenie elektroniki wagi i okablowania, ich konserwacja	
4.	Sprawdzenie czujnika prędkości, sprawdzenie jego mocowania i konserwacja	
5.	Sprawdzenie przetworników tensometrycznych, zabudowanych w pomoście wagi, konserwacja ułożyskowania	
6.	Sprawdzenie stanu uziemienia i konserwacja	
7.	Sprawdzenie stanu technicznego i długości taśmy.	
8.	Cechowanie wagi ciężarem wzorcowym (łańcuchy z wyznaczoną masą)	
9.	Przeważanie kontrolne nadawy z wagi taśmowej na wadze samochodowej lub w wyznaczonej przez użytkownika	
10.	Wydanie certyfikatu poprawności ważenia.	
	suma	

Ad. C. Szczegółowy zakres czynności związanych z naprawą wag kolejowych, samochodowych oraz taśmowych w zakładach górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., z wyszczególnieniem rodzaju wag i cen netto:

1. Dla wag nieautomatycznych elektronicznych wagonowych kl. III 100 Mg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 40 ton analogowego z okablowaniem jako komplet	
2	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 50 ton analogowego z okablowaniem jako komplet	
3	Wymiana ułożyskowania czujnika jako komplet (góra i dół)	
4	Wymiana ułożyskowania górnego czujnika	
5	Wymiana ułożyskowania dolnego czujnika	
6	Wymiana kabla uziemiającego /obejściowy / czujnika	
7	Wymiana skrzynki połączenia głównego typowa	
8	Wymiana terminala wagowego jako komplet	
9	Wymiana płyty głównej terminala wagowego	
10	Wymiana płyty wyświetlacza terminala wagowego	
11	Wymiana klawiatury do terminala wagowego	
12	Wymiana zasilacza typowego do terminala	
13	Wymiana RS 232 do terminala	
15	Wymiana kabla z wtyczką do terminala	
16	Wymiana odboju do wagi	
17	Wymiana profili uszczelniających pomost wagi za 1 mb	
18	Wymiana wyświetlacza zewnętrznego jako komplet	
19	Wymiana czujki barier optycznych	
20	Wymiana zasilacza głównego barier optycznych pozycjonowania	
21	Wymiana kabla sterowania barierami optycznymi za 1mb	
22	Wymiana układu sterowania automatycznym załadunkiem	
23	Wymiana UPS	
24	Wymiana komputera PC do obsługi wagi	
25	Wymiana drukarki	
26	Wymiana monitora	
27	Wymiana konstrukcji stalowych przy wadze za 1 kg	
28	Wymiana mostka przejazdowego	

2. Dla wag elektronicznych samochodowych o nośności 60Mg

Lp.	Wyszczególnienie czynności	Ceny jednostkowe netto w zł.
1	2	3
1	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 30 ton analogowego z okablowaniem jako komplet	
2	Wymiana czujnika tensometrycznego klasy C3 30 ton cyfrowy z okablowaniem jako komplet	
3	Wymiana ułożyskowania czujnika jako komplet (góra i dół)	
4	Wymiana ułożyskowania górnego czujnika	
5	Wymiana ułożyskowania dolnego czujnika	
6	Wymiana kabla uziemiającego /obejściowy / czujnika	
7	Wymiana skrzynki połączenia głównego typowa	
8	Wymiana terminala wagowego jako komplet	
9	Wymiana płyty głównej terminala wagowego	
10	Wymiana płyty wyświetlacza terminala wagowego	
11	Wymiana klawiatury do terminala wagowego	
12	Wymiana zasilacza typowego do terminala	
13	Wymiana RS 232 do terminala	
14	Wymiana karty cyfrowej terminala wagowego do wag z czujnikami cyfrowymi	
15	Wymiana kabla z wtyczką do terminala	
16	Wymiana odboju do wagi	
17	Wymiana profili uszczelniających pomost wagi za 1 mb	
18	Wymiana wyświetlacza zewnętrznego jako komplet	
19	Wymiana 1 czujki barier optycznych pozycjonowania	
20	Wymiana zasilacza buforowego do barier optycznych	
21	Wymiana kabla do podłączenia 1 czujki barier optycznych	
22	Wymiana układu sterowania automatycznym załadunkiem	
23	Wymiana UPS	
24	Wymiana komputera PC do obsługi wagi	
25	Wymiana drukarki	
26	Wymiana monitora	
27	Wymiana konstrukcji stalowych przy wadze , za 1 kg	

2. Dla wag przenośnikowych:

L.p.	Wyszczególnienie czynności	Cena netto PLN
1	2	3
1	Wymiana karty CIC 400	
2	Wymiana karty CIC 403	

Przetarg nr ...8/11...

Południowy Koncern Węglowy S.A. w Jaworznie

3	Wymiana karty CIC 408	
4	Wymiana karty CIC 401	
5	Wymiana karty CIC 409	
6	Wymiana CIC 422 (RS232)	
7	Wymiana LOC 400	
8	Wymiana TER 450	
9	Wymiana obudowy TER GE 190/96	
10	Wymiana obudowy LOC	
11	Wymiana obudowy TER skośna	
12	Wymiana skrzynki STI	
13	Wymiana czujnika FA 3000 100 kg	
16	Wymiana czujnika FA 3000 200 kg	
14	Wymiana czujnika FA 3000 500 kg	
15	Wymiana czujnika SB 14 200 kg	
16	Wymiana czujnika SB 14 500 kg	
17	Wymiana czujnika prędkości	
18	Wymiana ciężna TAB 1 szt	
19	Wymiana kabla 7x 1 za 1m	
20	Wymiana kabla 4x 1 za 1 m	
21	Wymiana pamięci RAM Dallas	
22	Wymiana wyświetlacza ABC 06	
23	Wymiana wyświetlacza ABC 57	
24	Wymiana gumy- amortyzator/ 1szt.	
25	Wymiana ułożyskowania HLC	
26	Wymiana skrzynki połączeniowa SCH	
27	Wymiana krążnika 133 x465	
28	Wymiana krążnika 160x 600	
29	Wymiana zasilacza PWS	

Zakład Górniczy Janina
 Główny Inżynier Przeróbki Mechanicznej
 ZG Janina
 Kierownik Działu Przeróbki Mechanicznej
 inż. Marian Borowski

Dział Przeróbki Mechanicznej
 Z-ca Kierownika
 Działu Przeróbki Mechanicznej
 mgr inż. Artur Dubiel

Przetarg nr 8/11

**Lista jednostek zależnych wchodzących w skład jego Grupy Kapitałowej
w rozumieniu przepisów o rachunkowości.**

Lp.	Nazwa jednostki	Adres	NIP
1	2	3	4

WYKONAWCA

.....



GRUPA

TAURON

POŁUDNIOWY KONCERN
WĘGLOWY

WAŻNE

dla wszystkich Oferentów, którzy zamierzają wziąć udział w przetargach nieograniczonych nie objętych ustawą Prawo zamówień publicznych

W ostatnim czasie zaistniały przypadki składania ofert, w których wniesione wadium nie spełniały warunków określonych w wymaganiach ofertowych lub zawierały wady. W celu uniknięcia w przyszłości takich przypadków, skutkujących koniecznością odrzucenia oferty, prosimy o zwrócenie szczególnej uwagi na zawarte w wymaganiach ofertowych postanowienia dotyczące zasad i trybu wnoszenia wadium, a zwłaszcza na to, że:

- Wadium należy wnieść w terminie do dnia poprzedzającego komisyjne otwarcie ofert. Oznacza to w szczególności, że wadium w formie przelewu bankowego, którego kwota wpłynie na rachunek Zamawiającego w dniu następnym, będzie musiało zostać uznane za niewniesione.
- Gwarancje bankowe i ubezpieczeniowe oraz poręczenia bankowe muszą posiadać termin ważności obejmujący cały termin związania ofertą tj. **75 dni**, przy czym dzień, w którym upływa termin składania ofert jest pierwszym dniem terminu związania ofertą.
- Dokumenty gwarancji bankowych i ubezpieczeniowych oraz poręczeń bankowych muszą zawierać w swej treści zobowiązanie – odpowiednio gwaranta lub poręczyciela

do zapłaty na rzecz Zamawiającego całej kwoty wadium we wszystkich przypadkach uprawniających Zamawiającego do zatrzymania wadium, tj. wówczas, gdy 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,
- przy czym wszystkie te przypadki muszą zostać wymienione w treści dokumentu gwarancji lub poręczenia poprzez dokładne ich przytoczenie
- Wadium w postaci gwarancji bankowej, poręczenia bankowego lub poręczenia spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, gwarancji ubezpieczeniowej należy dołączyć do oferty przetargowej w formie oryginału dokumentu (który zostanie zwrócony do Wystawcy dokumentu) oraz kserokopii dokumentu (który stanowić będzie część oferty), przed upływem terminu składania ofert określonego powyżej.

Zapraszamy do szczegółowego zapoznania się z wymaganiami ofertowymi i warunkami udziału w przetargach.

W razie pytań i wątpliwości prosimy o kontakt telefoniczny lub e-mailowy.