

PZPZ/1238/LG/2019

**Uczestnicy
postępowania przetargowego****Dotyczy: postępowania PRZZ/2037.**

Działając zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o. o. Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Modernizacja pompowni głównego odwadniania na poz. 726 m z podziałem na zadania dla WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o. o. KWK Bobrek - Piekary Ruch Bobrek: Zadanie nr 1: Roboty budowlano-montażowe w pompowni głównego odwadniania na poz. 726 m, Zadanie nr 2: Dostawa i zabudowa czterech nowych zespołów pompowych typu WPWE-250/11 lub równorzędnych wraz z układem rozruchowym, Zadanie nr 3: Dostawa i zabudowa układów sterowania i wizualizacji pracy zespołów pompowych zbudowanych z silników 6 kV i układów rozruchowych dla czterech zespołów pompowych typu WPWE-250/11 lub równorzędnych wraz z dostawą i zabudową zasuw z napędem elektrycznym oraz koszy ssawnych z zaworem stopowym i zaworem bezpieczeństwa, udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców oraz modyfikuje treść SIWZ.**

Pytanie 1

Zamawiający w SIWZ w pkt. VII.1.1 zawarł wymaganie przedstawienia przez wykonawców dokumentów potwierdzających wykonanie określonych robót dla zadania 1 z okresu ostatnich 5 lat a w zakresie zadania 3 z okresu 3 lat przed upływem terminu składania ofert. Biorąc pod uwagę fakt, że postępowania przetargowe obejmujące swym zakresem budowę lub modernizację pompowni głównego odwadniania są w ostatnich latach organizowane sporadycznie, możliwość okazania się referencjami z ich realizacji jest mocno ograniczona. W związku z powyższym zwracamy się do Państwa z prośbą o modyfikację SIWZ umożliwiającą wykazaniem się wiedzą i doświadczeniem z realizacji prac z okresu ostatnich 5 lat przed upływem składania ofert zarówno dla zadania 1 i jak dla zadania 3.

Odpowiedź

1. **Zamawiający modyfikuje w części VII SIWZ w pkt. 1 ppkt 1), który otrzymuje nowe brzmienie:**

1) **posiadania wiedzy i doświadczenia, to znaczy w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonali co najmniej dwie roboty polegające na wykonaniu prac modernizacyjnych i/lub instalacyjnych zgodnych z przedmiotem zamówienia o wartości brutto 2 000 000,00 zł każda,**

W przypadku Wykonawców, przedstawiających wartości wykonanych robót w walutach obcych, Zamawiający dokona przeliczenia wykazanej kwoty według średniego kursu NBP ogłoszonego ostatniego dnia roku, w którym roboty wykonano, a w przypadku robót wykonanych w bieżącym roku według średniego kursu NBP ogłoszonego dnia poprzedzającego dzień w którym upływa termin składania ofert. W związku z powyższym wartości wykonanych robót określone w walutach obcych należy wyszczególnić oddzielnie dla każdego roku kalendarzowego.

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.

ul. Gen. Jerzego Ziętki, 41-940 Piekary Śląskie

www.weglokoks-kraj.pl**KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek**

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDG: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

bobrekpiekary@weglokoks-kraj.pl

2. **Zamawiający modyfikuje w części VIII SIWZ w ust. 1 pkt. 2), który otrzymuje nowe brzmienie:**
- 2) wykazu wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych robót budowlanych, robót modernizacyjnych i/lub instalacyjnych w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert. Jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców zgodnie z **Załącznikiem Nr 3** do SIWZ, oraz załączenia dokumentów potwierdzających, że te roboty zostały wykonane lub są wykonywane należycie.

Załącznikiem do nn. pisma jest zmodyfikowany Załącznik Nr 3 do SIWZ.

Pytanie 2

Zamawiający Załączniku nr 1 do SIWZ pkt. VI SIWZ – Wymagania dotyczące Gwarancji dla wyżej wymienionych przetargów wymaga udzielenia gwarancji na przedmiot zamówienia na okres min. 36 miesięcy licząc od daty uruchomienia kolejno każdego zestawu pompowego. W żadnym miejscu formularza ofertowego nie ma możliwości wpisania okresu gwarancji udzielanego przez Wykonawcę (precyzyjnie, w miesiącach). Brak jasnej deklaracji ze strony Wykonawcy, co do długości udzielonej gwarancji powoduje, że jej długość (powyżej 36 miesięcy) może być dowolnie przyjmowana zarówno przez Zamawiającego, jak i Wykonawcę. Taka sytuacja na etapie składania oferty oraz eksploatacji przedmiotu zamówienia jest niedopuszczalna, gdyż może prowadzić do nieuzasadnionych roszczeń gwarancyjnych ze strony Zamawiającego w okresie eksploatacji powyżej 36 miesięcy.

Prosimy o wprowadzenie w formularzu ofertowym pozycji umożliwiającej oferentowi precyzyjnego określania długości udzielanej gwarancji.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje w Załączniku nr 2 do SIWZ w Formularzu ofertowym w pkt. 1 ppkt. 3), który otrzymuje nowe brzmienie:

- 3) oferuję termin realizacji zamówienia zgodnie z wymaganiami SIWZ. Okres gwarancji wynosi od daty określonej w SIWZ. Brak określenia okresu gwarancji dla przedmiotu zamówienia oznacza akceptację okresu określonego w SIWZ.

Załącznikiem do nn. pisma jest zmodyfikowany Załącznik Nr 2 do SIWZ.

Pytanie 3

Zamawiający Załączniku nr 4 w pkt. 2 do SIWZ wymaga przedstawienia osoby o „kwalifikacji dozoru ruchu specjalności energomechanicznej w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel”.

W związku z powyższym prosimy o wyjaśnienie o jaką osobę dozoru chodzi – elektrycznego czy mechanicznego.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje w części VII SIWZ w pkt. 1 ppkt 2), który otrzymuje nowe brzmienie:

- 2) **dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, to znaczy dysponują lub będą dysponować osobami w liczbie co najmniej:**
- jedna osoba posiadająca uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno – budowlanej bez ograniczeń wraz z aktualną przynależnością do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa,

- **jedna osoba** posiadająca stwierdzenie kwalifikacji osoby dozoru ruchu specjalności energomechanicznej – górnicze wyciągi szybowe w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny,
- **dwie osoby** z uprawnieniami spawacza zgodnie z normą PN-EN ISO 9606-1:2017-10 lub norm wcześniej obowiązujących;
- **jedna osoba** posiadająca uprawnienia kierownika działu energomechanicznego w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny,
- **jedna osoba** dozoru wyższego specjalności elektrycznej maszyn i urządzeń dołowych w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny,
- **dwie osoby** dozoru specjalności elektrycznej maszyn i urządzeń dołowych w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny,
- **jedna osoba** posiadająca świadectwo kwalifikacyjne „D” grupy 1 wymagane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828 z późn. zm.) w zakresie zgodnym ze specyfiką przedmiotu zamówienia,
- **pięć osób** posiadających świadectwo kwalifikacyjne „E” grupy 1 wymagane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828 z późn. zm.) w zakresie zgodnym ze specyfiką przedmiotu zamówienia,

Zamawiający dopuszcza posiadanie kwalifikacji/uprawnień równoważnych dla wyżej wymienionej osoby/osób, tzn. wydanych na podstawie wcześniejszych przepisów o ile nie utraciły one swojej ważności w aspekcie zmiany stanu prawnego.

Załącznikiem do nn. pisma jest zmodyfikowany Załącznik Nr 4 do SIWZ.

Pytanie 4

Ze względu na konieczność przeprowadzenia wizji lokalnej na dole kopalni oraz szeroki zakres przedmiotu przetargu prosimy o wydłużenie terminu składania ofert.

Odpowiedź

Zamawiający przedłużył termin składania i otwarcia ofert w piśmie z dnia 07.08.2019r; znak: PZPZ/1194/LG/2019.

Pytanie 5

W pkt 7 SIWZ „Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonania oceny spełnienia tych warunków” podane są informacje:

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki dotyczące:

1). Posiadania wiedzy i doświadczenia, to znaczy:

- w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonali co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na budowie i/lub modernizacji pompowni w zakładach górniczych zgodną z przedmiotem zamówienia opisanym w Zadaniu nr 1.

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

www.weglokoksraj.pl

KWK BÓBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

bobrekpiekary@weglokoksraj.pl

- w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonali co najmniej dwie roboty polegające na wykonaniu prac modernizacyjnych i/lub instalacyjnych zgodnych z przedmiotem zamówienia opisanym w Zadaniu nr 3 o wartości min. 2 000 000 zł brutto każda.

Prace związane z modernizacją pompowni głównego odwadniania są realizowane na podstawie długofalowych analiz inwestycyjnych i przetargów. Wymagane referencje dotyczące co najmniej dwóch robót o wartości brutto min 2 000 000 zł każda są wartościami które trudno pokazać w takim okresie czasu. Czy Zamawiający może rozszerzyć ten zakres do pięciu lat i uznać za wystarczające posiadanie jednej referencji ??

Odpowiedź

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 1.

Pytanie 6

Czy Zamawiający uzna za wystarczające referencje na dostawy pomp i zespołów pompowych dla Zakładów Górniczych o wymaganych wartościach.

Odpowiedź

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 1.

Pytanie 7

W załączniku nr 1 do SIWZ dla zadania nr 2 „Dostawa i zabudowa czterech nowych zespołów pompowych typu WPWE-250/11 lub równorzędnych wraz z układem rozruchowym” podane są:

Parametry pompy

- Wydajność - min 500 m³/h,
- Wysokość podnoszenia - ok. 800 m,
- Prędkość obrotowa - ok. 1500 (obr/min),
- Moc nominalna - ok. 1600 kW,
- Średnica króćca tłocznego - Ø 250 mm/PN 100,
- Średnica króćca ssawnego - Ø 300 mm/PN 100,

W w/w wymaganiach określone zostały parametry pompy, oraz wymiary króćców ssawnego i tłocznego. Brak jest jednak informacji o innych parametrach takich jak rodzaj pompowanego medium. Prosimy o przedstawienie analizy medium do którego ma być dobrana pompa, w szczególności o przedstawienie takich danych jak:

- Zawiesina ogólna w mg/dm³
- PH
- Gęstość w g/cm³
- Substancje rozpuszczone w mg/dm³
- Chlorki w mg/dm³
- Siarczany w mg/dm³

Odpowiedź

Rodzaj pompowanego medium - woda przemysłowa o niżej podanych parametrach:

Oznaczany składnik	Jednostka	Stężenie
Odczyn	pH	7,7
Zasadowość "M"	mva/l	—
Twardość ogólna	°n	—
Twardość węglanowa	°n	—
Twardość niewęglanowa	°n	—

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.

ul. Gen. Jęrzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

www.weglokoks-kraj.pl

KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

bobrekiekary@weglokoks-kraj.pl

Wapń	mg/l Ca ²⁺	—
Magnez	mg/l Mg ²⁺	—
Sód	mg/l Na ⁺	—
Chlorki	mg/l Cl ⁻	2446,7
Siarczany	mg/l SO ₄ ²⁻	1137
Kwaśne węglany	mg/l HCO ₃ ⁻	—
Sucha pozostałość	mg/l	5966
Pozostałość po prażeniu	mg/l	5108
Zawiesina	mg/l	166,2

Pytanie 8

Proszę o udzielenie informacji jaka jest odległość pomiędzy rozdzielnią 6KV AV, a modernizowaną pompownią?

Odpowiedź

Pomieszczenie rozdzielni 6kV AV i pomieszczenie pompowni głównego odwadniania na poziomie 726. to pomieszczenia przyległe. Odległość od krawędzi pierwszego pola obecnej rozdzielni 6kV do tarczy między rozdzielnią a pompownią wynosi 5 metrów, natomiast odległość od miejsca wyjścia kabli elektroenergetycznych 6kV z rozdzielni do najbliższego silnika pompy wynosi 15 metrów.

Pytanie 9

Czy Zamawiający wymaga opracowania nowego systemu nadrzędnego sterowania i wizualizacji dedykowanego dla modernizowanej pompowni, czy włączenia się do istniejącego systemu nadrzędnego sterowania i wizualizacji. W przypadku konieczności włączenia się do istniejącego systemu nadrzędnego sterowania i wizualizacji, proszę o udzielenie informacji jaka jest nazwa tego systemu i kto był jego dostawcą?

Odpowiedź

Zgodnie z zapisem Załącznika nr 1 do SIWZ, punkt III, Zadanie nr 3, podpunkt A, punkt 4) podpunkt 8) „System nadrzędny sterowania...” – „Należy wykonać system nadzoru i sterowania” i dalej „Wykonany system nadzoru musi być spójny z systemem nadzoru rozdzielni 6kV AV”, należy zapewnić możliwość sterowania i wizualizacji. W tym celu należy rozbudować system sterowania i wizualizacji stworzony dla rozdzielni 6kV AV o nazwie CarboVision produkcji Carboautomatyka S.A. Ponadto zgodnie z zapisem Załącznika nr 1 do SIWZ, punkt III, Zadanie nr 3, podpunkt B, punkt 1) „Parametry pracy zostaną wprowadzone do systemu nadzoru i wizualizacji za pomocą którego będzie możliwość podglądu...” należy zapewnić możliwość podglądu parametrów pracy. W tym celu należy rozbudować istniejący system dyspozytorski THOR produkcji Sevitel Sp. z o.o. Obydwa systemy działają w oparciu o serwery sprzętowe umieszczone w pomieszczeniu centrali telefonicznej.

Pytanie 10

Proszę o udzielenie informacji jaka jest nazwa systemu nadrzędnego sterowania i wizualizacji rozdzielni 6kV AV i kto był jego dostawcą?

Odpowiedź

Dostawcą systemu sterowania i wizualizacji pracy rozdzielni 6kV AV jest firma Carboautomatyka S.A. z Tychów i nosi on nazwę CarboVision.

Pytanie 11

Proszę o udzielenie informacji jaka jest odległość pomiędzy modernizowaną pompownią a najbliższym punktem styku z siecią światłowodową?

Odpowiedź

W stanie obecnym odległość między modernizowaną pompownią, a najbliższym punktem styku z siecią światłowodową, znajdującym się na podszybiu szybu „Józef” wynosi 400 metrów. W światłowodzie od podszybia na powierzchnię do miejsca zabudowy serwerów w centrali telefonicznej dostępnych jest 8 włókien.

Pytanie 12

Prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 19.08.2019r, podana zmiana umożliwi nam wykonanie wizji lokalnej modernizowanej pompowni i na jej podstawie przygotowanie prawidłowej oferty.

Odpowiedź

Zamawiający przedłużył termin składania i otwarcia ofert w piśmie z dnia 07.08.2019r; znak: PZPZ/1194/LG/2019.

Pytanie 13

Proszę o udzielenie informacji kto był dostawcą istniejącej na kopalni sieci światłowodowej oraz jaki jest standard komunikacji (protokół komunikacyjny) stosowany w tej sieci?

Odpowiedź

W sieci światłowodowej na trasie między centralą telefoniczną a przełącznicą na podszybiu na poziomie 726m stosowany jest protokół Ethernet TCP/IP. Dostawcą sieci istniejącej infrastruktury jest Zakład Informatyki i Telekomunikacji.

Pytanie 14

W związku z koniecznością opracowania i opisanie na etapie składania ofert nowych rozwiązań technicznych związanych z układem SOFTSTART dla łagodnego rozruchu silników napędowych pomp, układem sterowania zestawów pompowych oraz konieczność rozwiązania sposobu przełączenia istniejącego systemu zasilania zestawów pompowych z nowobudowaną rozdzielnią dołową - jako układ docelowy, prosimy o przesunięcie terminu składania ofert do 26.08.2019r.

Odpowiedź

Zamawiający przedłużył termin składania i otwarcia ofert w piśmie z dnia 07.08.2019r; znak: PZPZ/1194/LG/2019.

Pytanie 15

Prosimy o sprecyzowanie zapisu dotyczącego Zadania 1 pkt. A. Zakres zadania: pkt.6. dotyczący wykonania tamy bezpieczeństwa. Gdzie jest przewidziana lokalizacja nowej tamy bezpieczeństwa TB?

Odpowiedź

Zakres zadania dotyczy wymiany istniejącej tamy. Tama jest wykonana w formie pasów z blachy stalowej podwieszonych pod stropem pompowni z możliwością przesuwania ręcznego. Umiejscowiona jest w początkowej części komory pomp przed zestawem pompowym nr 1. Tama do lunety rurowej wykonana jest w formie drzwi stalowych na zawiasach.

Pytanie 16

Prosimy o wyjaśnienie czy konieczne jest wykonanie tamy wentylacyjnej (opisanej obecnie jako TB 42) na wlocie istniejącej komory pompowni oddzielającej ją od pomieszczenia rozdzielni?

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

www.weglokoks-kraj.pl

KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

F: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

bobrekpiekary@weglokoks-kraj.pl

Odpowiedź

Zakres zadania dotyczy wymiany istniejącej tamy. Tama jest wykonana w formie pasów z blachy stalowej podwieszanej pod stropem pompowni z możliwością przesuwania ręcznego. Umiejscowiona jest w początkowej części komory pomp przed zestawem pompowym nr 1.

Pytanie 17

Prosimy o wyjaśnienia dotyczącego zadania nr 2 pkt. A zakresu rzeczowego dotyczącego parametrów pompy oraz zadania 3 pkt. A zakresu rzeczowego pkt. 3"czy kolektory ssawne DN300 zestawów pompowych mają być na ciśnienie **PN100**? Naszym zdaniem wymóg ten jest przewymiarowany. Proponowany przez nas wymóg to **PN10**. Czy w związku z tym Zamawiający wrazi zgodę na modyfikację wymagania zawartego w SIWZ w w/w zakresie?

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje w Załączniku nr 1 do SIWZ, Zadanie nr 2 pkt. A ppkt. 2, który otrzymuje nowe brzmienie:

2. Wykonanie projektu wykonawczego dla całego zakresu zadania będącego podstawą do wprowadzenia zmian. Projekt będzie obejmował między innymi zasilanie silników, dobór silników napędowych do współpracy z pompami, układami rozruchowymi i siecią zasilającą 6 kV.

Parametry pompy

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| a. Wydajność | - min 500 m ³ /h, |
| b. Wysokość podnoszenia | - ok. 800 m, |
| c. Prędkość obrotowa | - ok. 1500 (obr/min), |
| d. Moc nominalna | - ok. 1600 kW, |
| e. Średnica króćca tłocznego | - Ø 250 mm/PN 100, |
| f. Średnica króćca ssawnego | - Ø 300 mm/PN 10, |

Parametry silnika

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| a. Moc | - ok. 1600kW |
| b. Prędkość obrotowa | - ok. 1500 (obr/min), |
| c. Napięcie znamionowe | - 6000 V |
| d. Klasa izolacji | - F |
| e. Stopień ochrony | - min IP54 |
| f. Wykonanie | - Katalogowe wysokosprawne |

Zamawiający modyfikuje w Załączniku nr 1 do SIWZ, Zadanie nr 3 pkt. A ppkt. 3, który otrzymuje nowe brzmienie:

- 3) Dostawa i zabudowa dla czterech zespołów pompowych: prostki tłoczne DN250/PN100 nad króćce tłoczne pomp, klapy zwrotne DN250/PN100 wraz z trójnikami DN250/PN100 nad pompy do zasuw, kolektory ssawne DN300/PN10 wraz z przepływomierzami, kosztami ssawnymi z zaworami stopowymi i zaworami bezpieczeństwa. Dopuszanie zespołów pompowych w czujniki temperatury (dla pompy 2 szt. dla silnika 2 szt.), drgań (dla pompy 2 szt., dla silnika 2 szt.), przesunięcie wału pompy, czujniki zalania i przerywania strugi, przetworniki ciśnienia ssania i tłoczenia pompy, elektrozwory do zalewania

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

www.weglokoks-kraj.pl

KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

bobrekpiekary@weglokoks-kraj.pl

i odpowietrzania zespołów pompowych i chłodzenia łożysk, pulpity sterownicze wraz z instalacjami sterowniczymi do silników rozdzielni i układów rozruchowych. Dostawa elementów rezerwowych w ilości: czujniki temperatury- 4szt, czujniki drgań- 4szt, czujnik przesunięcia wału pompy- 1szt., czujniki zalania i przzerwania strugi- po 1szt. przetworniki ciśnienia ssania i tłoczenia pompy po 1 szt., elektrozawory do zalewania, odpowietrzania zespołów pompowych i chłodzenia łożysk po 1 szt. , przepływomierz 1szt, kosz ssawny z zaworem stopowym 1szt, zawór bezpieczeństwa 1 szt.

Pytanie 18

W związku z koniecznością prawidłowego doboru zespołów pompowych prosimy o podanie szczegółowych (max. przewidywanych do pompowania) parametrów pompowanego medium kopalnianego tj. skład chemiczny wody kopalnianej, gęstość i skład zawiesiny.

Odpowiedź

Odpowiedzi udzielono w pytaniu nr 7.

Pytanie 19

Prosimy o określenie ilości wymaganych regałów przemysłowych zgodnie z pkt.7 zadania nr 3.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje w Załączniku nr 1 do SIWZ, Zadanie nr 3, pkt. A ppkt. 7, który otrzymuje nowe brzmienie:

7. Dostawa i zabudowa metalowych regałów przemysłowych o wym. min. 2,5m/5m/1m (wys.dł.gł) nośności jednej półki 250kg i odległości między półkami 1m. Regały należy zabudować obok siebie na długości 5m.

Pytanie 20

Prosimy o wyjaśnienie czy dostawa dźwiękochłonnej kabiny dla obsługi pompowni ma mieć wentylację mechaniczną? Zadanie nr 3 pkt.6.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje w Załączniku nr 1 do SIWZ, Zadanie nr 3, pkt. A ppkt. 6, który otrzymuje nowe brzmienie:

6. Dostawa i zabudowa dźwiękochłonnej kabiny dla obsługi pompowni dostosowanej do wyposażenia związanego z monitorowaniem i sterowaniem urządzeniami pompowni. Kabina wyposażona będzie w fotel oraz metalowe szafki narzędziowe dla obsługi. Kabina ma być przewietrzana wentylacją wymuszoną, mechaniczną dostosowaną do pracy na dole zakładu górniczego zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Pytanie 21

Prosimy o sprecyzowanie zapisu o konieczności odwzorowania stanów przedawaryjnych napędów zasuw (jakie parametry mają być wizualizowane) - zadanie 3 pkt A ppkt.2 tiret 25? Standardowo napędy zasuw wyposażane są w możliwość wizualizacji stanów awaryjnych.

Odpowiedź

Zamawiający pisząc o stanach przed awaryjnych rozumie anomalie normalnej pracy napędów zasuw. Monitorowanie parametrów przez oprogramowanie wizualizacji i sterowania prowadzące do wczesnego wykrycia odstępstwa od normalnej pracy urządzenia może wskazać obsłudze na stan przed awaryjny, który w porę rozpoznany i skontrolowany może zapobiec wystąpieniu awarii uniemożliwiającej pracę napędów zasuw.

Pytanie 22

Zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ zadanie nr 1 p. A ppkt. 4 „naprawa obudowy betonowej na spojeniu ociosów i sklepienia wraz ze skuciem luźnych warstw obudowy i posadzki” czy Zamawiający wymaga naprawy stropu w miejscach zabudowanych siatek zabezpieczających?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga naprawy stropu w miejscach zabudowanych siatek zabezpieczających.

Pytanie 23

Zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ zadanie nr 1 p. A ppkt. 6 „Wykonanie nowej tamy bezpieczeństwa oraz tamy do lunety rurowej” czy Zamawiający w przypadku tamy do lunety rurowej wymaga wykonania nowych drzwi betonowych i drzwi stalowych.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga wykonania nowych drzwi betonowych i drzwi stalowych.

PEŁNOMOCNIK
WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.
Kopalnia Węgla Kamiennego „Bobrek-Piekary”
KIEROWNIK DZIAŁU GÓRNICZEGO
Z-CIA KIEROWNIKA RUCHU ZAKŁADU GÓRNICZEGO
RUCH „BOBREK”
Lucjan Koczyba

W imieniu Zamawiającego

PEŁNOMOCNIK
WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.
Kopalnia Węgla Kamiennego „Bobrek-Piekary”
DYREKTOR KOPALNI
KIEROWNIK RUCHU ZAKŁADU GÓRNICZEGO
Krzysztof Jamka

Nr sprawy: PRZZ/2037

FORMULARZ OFERTOWY

Data,

OFERTA

Dane Wykonawcy	Wykonawca, a w przypadku oferty wspólnej Pełnomocnik	Wykonawca składający ofertę wspólną – członek			
Pełna nazwa Wykonawcy/ Wykonawców składających ofertę wspólną					
Siedziba Wykonawcy (adres)					
Nr telefonu					
Nr fax-u					
Adres e-mail					
NIP					
REGON					
Imię i nazwisko osoby do kontaktu w postępowaniu wraz z nr telefonu					

Do: WĘGŁOKOKS KRAJ Sp. z o. o.
KWK „Bobrek – Piekary”

W związku z ogłoszeniem postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego pn. :

Modernizacja pompowni głównego odwadniania na poz. 726 m z podziałem na zadania dla WĘGŁOKOKS KRAJ Sp. z o. o. KWK Bobrek - Piekary Ruch Bobrek:

- Zadanie nr 1:** Roboty budowlano-montażowe w pompowni głównego odwadniania na poz. 726 m.
Zadanie nr 2: Dostawa i zabudowa czterech nowych zespołów pompowych typu WPWE-250/11 lub równorzędnych wraz z układem rozruchowym.
Zadanie nr 3: Dostawa i zabudowa układów sterowania i wizualizacji pracy zespołów pompowych zbudowanych z silników 6 kV i układów rozruchowych dla czterech zespołów pompowych typu WPWE-250/11 lub równorzędnych wraz z dostawą i zabudową zasuw z napędem elektrycznym oraz koszy ssawnych z zaworem stopowym i zaworem bezpieczeństwa.

Ofertujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za cenę:

Przedmiot zamówienia	Wartość zadania netto [PLN]	Stawka podatku VAT [%]	Wartość zadania brutto [PLN]
1	2	3	4
Zadanie nr 1 Roboty budowlano montażowe w pompowni głównego odwadniania na poz. 726 m.	 %	
Zadanie nr 2 Dostawa i zabudowa czterech nowych zespołów pompowych typu WPWE-250/11 lub równorzędnych wraz z układem rozruchowym.	 %	
Zadanie nr 3 Dostawa i zabudowa układów sterowania i wizualizacji pracy zespołów pompowych zbudowanych z silników 6kV i układów rozruchowych dla czterech zespołów pompowych typu WPWE-250/11 lub równorzędnych wraz z dostawą i zabudową zasuw z napędem elektrycznym oraz koszy ssawnych z zaworem stopowym i zaworem bezpieczeństwa.	 %	
RAZEM	 %	

1. Działając w imieniu Wykonawcy oświadczam, że:

- 1) podałem cenę ofertową obejmującą cały zakres przedmiotu zamówienia opisany w SIWZ. Cena ofertowa zawiera wszystkie koszty, które będą poniesione w celu należytego wykonania przedmiotu zamówienia,
- 2) akceptuję proponowany przez Zamawiającego termin płatności wynagrodzenia należnego na podstawie umowy, który wynosi **60 dni** kalendarzowych od daty wpływu faktury do Zamawiającego,
- 3) oferuję termin realizacji zamówienia zgodnie z wymaganiami SIWZ. Okres gwarancji wynosi od daty określonej w SIWZ. Brak określenia okresu gwarancji dla przedmiotu zamówienia oznacza akceptację okresu określonego w SIWZ.
- 4) zapoznałem się z SIWZ oraz przyjmuje jej postanowienia, w tym istotne postanowienia, które zostaną wprowadzone do umowy - bez zastrzeżeń,
- 5) zapoznałem się z wyciągiem z *Regulaminu udzielania zamówień w WĘGŁOKOKS KRAJ Sp. z o.o.* oraz Instrukcją dla Wykonawców, zamieszczonymi na stronie www.weglokoks Kraj.pl, oraz że w przypadku zawarcia umowy, zapozna osoby realizujące umowę po stronie Wykonawcy z ww. Instrukcją,
- 6) oferowany przedmiot zamówienia jest wolny od wad prawnych i nie narusza praw osób trzecich.

2. Działając w imieniu Wykonawcy oświadczam, że, spełniam następujące warunki:

- 1) posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie,
- 2) dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- 3) znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- 4) nie zalegam z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne (z wyjątkiem przypadków, gdy Wykonawca uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu),
- 5) nie znajduję się w stanie likwidacji lub upadłości (za wyjątkiem Wykonawcy, który po ogłoszeniu upadłości zawarł układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli poprzez likwidację majątku upadłego).

3. Oświadczam, że jestem związany ofertą przez okres 60 dni.

* niepotrzebne skreślić

Niniejsza oferta zawiera kolejno ponumerowanych stron.

Numeracją objęte są także dokumenty i oświadczenia (wszystkie załączniki).

Załącznikami do niniejszej oferty są dokumenty (oświadczenia) wymienione w SIWZ:

Nazwa nr dokumentu (oświadczenia):

nr strony w ofercie

- | | |
|----------|-------|
| 1. _____ | _____ |
| 2. _____ | _____ |
| 3. _____ | _____ |

.....
(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)

Nr sprawy: PRZZ/2037

**WYKAZ WYKONANYCH/WYKONYWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH/INSTALACYJNYCH
w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert
w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia.**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość zamówienia brutto zł (w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert)	Data usług w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (należy podać: dd/mm/rrrr lub okres od dd/mm/rrrr do dd/mm/rrrr)	Pełna nazwa Odbiorcy usług	Podmiot wykonujący zamówienie	Nr strony w ofercie zawierającej dokument potwierdzający należyte wykonanie usług

Uwaga!

- Przez wykonanie zamówienia należy rozumieć jego odbiór.
- W przypadku robót okresowych lub ciągłych należy w kolumnie **Data wykonania** wpisać „do nadal”, podając wartość zrealizowanego dotychczas zamówienia.
- Do wykazu należy dołączyć dokumenty potwierdzające, że podane w wykazie roboty zostały wykonane należycie lub są wykonywane należycie.

.....
(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania)

Nr sprawy: PRZZ/2037

**WYKAZ OSÓB,
KTÓRE BĘDĄ UCZESTNICZYĆ W WYKONYWANIU ZAMÓWIENIA**

Oświadczam, że dysponuję/będę dysponował osobami zdolnymi do wykonania zamówienia w liczbie co najmniej:

Lp.	Wymagania Zamawiającego w zakresie ilości osób o wymaganych uprawnieniach/kwalifikacjach	Informacje Wykonawcy na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu		Podmiot udostępniający zasoby w przypadku korzystania z nich przez Wykonawcę
		Imię i nazwisko	Nr dokumentu potwierdz. posiadane uprawnienia/kwalifikacje	
1	2	3	4	5
1.	jedna osoba posiadająca uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno – budowlanej bez ograniczeń wraz z aktualną przynależnością do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa,			
2	jedna osoba posiadająca stwierdzenie kwalifikacji osoby dozoru ruchu specjalności energomechanicznej – górnicze wyciągi szybowe w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny			
3.	dwie osoby z uprawnieniami spawacza zgodnie z normą PN-EN ISO 9606-1:2017-10 lub norm wcześniej obowiązujących;			
4.	jedna osoba dozoru wyższego specjalności elektrycznej maszyn i urządzeń dołowych w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny,			
5.	jedna osoba posiadająca uprawnienia kierownika działu energomechanicznego w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny,			
6.	dwie osoby dozoru specjalności elektrycznej maszyn i urządzeń dołowych w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny,			

7.	jedna osoba posiadająca świadectwo kwalifikacyjne „D” grupy 1 wymagane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828 z późn. zm.) w zakresie zgodnym ze specyfiką przedmiotu zamówienia,			
8.	pięć osób posiadających świadectwo kwalifikacyjne „E” grupy 1 wymagane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828 z późn. zm.) w zakresie zgodnym ze specyfiką przedmiotu zamówienia,			

Ponadto wszyscy zatrudnieni w trakcie realizacji zamówienia pracownicy będą posiadać aktualne badania lekarskie.

- * W załączeniu do wykazu należy przedstawić dokumenty stwierdzające, że wskazane wyżej osoby posiadają wymagane uprawnienia lub kwalifikacje.
- ** W przypadku gdy wykazano osoby zdolne do wykonania zamówienia będące w dyspozycji innego podmiotu, Wykonawca składający ofertę zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności dołączając w tym celu do oferty oryginał pisemnego zobowiązania tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.

.....
(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)