

Zapytanie ofertowe nr NZO/034/07/2017
Wrocław, dnia 19 lipca 2017 r.

Zapytanie ofertowe

na zatrudnienie, na podstawie „Umowy zlecenie” konsultanta w projekcie badawczym
pt.: „Innowacyjne metody udostępniania głębokich złóż rud miedzi”
(Projekt o akronimie I-MORE)
w zakresie konsultacji technicznych przy realizacji Etapów III – VII Zadania nr 5 projektu
pt.: „Innowacyjna technologia wykonywania wyrobisk udostępniających złoża na dużych
głębokościach w obszarach koncesyjnych KGHM Polska Miedź S.A.”
dofinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i KGHM Polska Miedź S.A. w ramach
przedsięwzięcia CuBR

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. ZAMAWIAJĄCY:

KGHM CUPRUM sp. z o.o. - Centrum Badawczo-Rozwojowe ul. Gen. Wł. Sikorskiego 2-8, 53-659 Wrocław	
REGON: 930093846 NIP: 8960001770 Tel. +48 71 78 12 201, Fax +48 71 34 43 536 www.cuprum.wroc.pl kgm@cuprum.wroc.pl	<u>Osoba do kontaktów w sprawie zapytania:</u> Katarzyna Czerwińska e-mail: kczerwinska@cuprum.wroc.pl Tel. 71 78 12 462, kom. 887 889 976 Anna Diug e-mail: adiug@cuprum.wroc.pl Tel. 71 78 12 244 <u>Osoba do kontaktów merytorycznych:</u> Sławomir Fabich e-mail: sfabich@cuprum.wroc.pl Tel. kom. 605 632 612

II. ZAKRES ZAMÓWIENIA

Zapytanie ofertowe dotyczy zatrudnienia 1 osoby na podstawie „Umowy zlecenia” do wykonania następujących prac:

Konsultacje techniczne w zakresie nowych - innowacyjnych technologii głębinia szybów,
w Projekcie Badawczym (Projekt o akronimie I-MORE), dofinansowanym przez Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju i KGHM Polska Miedź S.A. w ramach przedsięwzięcia CuBR.

Zakres prac konsultacyjnych:

Optymalizacja wytypowanych elementów procesu głębenia szybów pod kątem uzyskiwania większych postępów prac i przy zachowaniu bezpieczeństwa prowadzenia robót. Ww. elementy obejmują:

1. Głębenie szybów w obudowie tubingowej z zastosowaniem kombajnu szybowego przy pracach związanych z urabianiem górotworu.
2. Technologię głębenia szybów w obudowie tubingowej z zastosowaniem metody „drill & blast” przy pracach związanych z urabianiem górotworu.
3. Technologię głębenia szybów w obudowie betonowej/żelbetowej z zastosowaniem metody „drill & blast” przy pracach związanych z urabianiem górotworu.
4. Czynności technologiczne, m.in.:
 - prace związane z zabudową (przedłużaniem) zbrojenia tymczasowego,
 - roboty wiertnicze związane z wykonywaniem otworów badawczych,
 - iniekcję obudowy tubingowej,
 - zabudowa systemu odwadniania szybu podczas prac związanych z gębieniem.Wspomniane działania optymalizacyjne mają polegać na modyfikacji elementów aktualnie stosowanych technologii głębenia wyrobisk udostępniających (szybów pionowych) z uwzględnieniem ich zgodności z aktualnie obowiązującymi w górnictwie przepisami.
5. Współpraca merytoryczna przy realizacji każdego z wymienionych Etapów Projektu w zakresie wskazanym przez Zamawiającego.

Wynikiem prac konsultanta będą:

1. Założenia do projektu technologicznego drażenia wyrobiska udostępniającego, obejmujące w szczególności następujące aspekty technologiczne (w odniesieniu do technologii oraz czynności technologicznych wyszczególnionych w pkt. II ppkt. 1 – 4 zakresu zamówienia):
 - technologiczne wyposażenie powierzchni i wyrobiska,
 - prowadzenie robót górniczych,
 - demontaż urządzeń wykorzystywanych do gębienia.
2. Założenia w zakresie organizacji pracy, w ramach których sporządzone zostaną cyklogramy dla poszczególnych robót, stanowiące podstawę do wykonania orientacyjnego harmonogramu robót oraz ich wyceny kosztowej.
3. Założenia do ramowej technologii wykonywania wyrobiska udostępniającego złożone na dużych głębokościach w obszarze monokliny przedsudeckiej.

III. FORMA ZATRUDNIENIA

- 1) Umowa zlecenie

Wymiar zatrudnienia: dostosowany do potrzeb Projektu. Realizacja części prac będzie wymagać wyjazdów służbowych (m.in. współpraca z Zespołem Badawczym, spotkania robocze).

IV. SPOSÓB ROZLICZENIA

Rozliczenia nastąpi co najmniej raz w miesiącu na podstawie wystawionego rachunku potwierdzającego liczbę godzin wykonania zlecenia.

V. WYMAGANIA

Wymagania konieczne wobec Zleceniobiorcy:

- Wykształcenie co najmniej średnie techniczne w dziedzinie: górnictwo i/lub podziemna eksploatacja złóż. Dowodem spełnienia kryterium jest załączenie do formularza oferty kopii dokumentów potwierdzających wyżej opisane wykształcenie.
- Przynajmniej 10-letnie doświadczenie zawodowe w przedsiębiorstwach zajmujących się głębieniem szybów na stanowisku projektanta lub technologa w procesach realizacji wyrobisk udostępniających. Dowodem spełnienia kryterium jest załączenie do formularza oferty kopii dokumentów potwierdzających wyżej opisane doświadczenie.

VI. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Termin realizacji zamówienia: od 01.08.2017 - do 31.12.2017 r.

VII. ZAWARTOŚĆ OFERTY

Brane będą pod uwagę jedynie oferty wypełnione na formularzu oferty stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania. Wymagany jest co najmniej 60 dniowy termin ważności oferty.

Oferta powinna:

- być wypełniona na formularzu oferty;
- zawierać kwotę brutto wynagrodzenia, wraz z pochodnymi, za wykonanie zakresu prac określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym;
- do oferty należy dołączyć CV oraz dokumenty potwierdzające posiadanie kwalifikacji wymienionych w sekcji V przedmiotowego zapytania ofertowego.

VIII. MIEJSCE, SPOSÓB I TERMINY SKŁADANIA OFERTY

Oferty należy przedłożyć za pośrednictwem poczty, kuriera lub złożyć osobiście w zaklejonej kopercie na adres biura Zamawiającego: KGHM CUPRUM sp. z o. o. - CBR, 53-659 Wrocław, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 2-8 pokój 601, VI piętro (biuro Zamawiającego czynne jest od pn. do pt. w godzinach 8:00 – 16:00 z wyjątkiem dni ustawowo wolnych).

Oferta powinna zostać sporządzona w formie papierowej, trwale scalonej, każda ze stron powinna być ponumerowana i podpisana przez Wykonawcę.

Kopertę należy oznaczyć:

Oferta na „Konsultanta w projekcie badawczym pt.: „Innowacyjne metody udostępniania głębokich złóż rud miedzi” (Projekt o akronimie I-MORE) w zakresie konsultacji technicznych przy realizacji Etapów III – VII Zadania nr 5”. NIE OTWIERAĆ PRZED: 28.07.2017 r. godz.: 14:00.

Termin składania ofert: do 28.07.2017 r. do godz. 13:00
(decyduje data i godzina wpływu do Zamawiającego)

Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

IX. KRYTERIUM OCENY OFERT

1. Zgodnie z Wytycznymi w zakresie wykonania i finansowania projektu realizowanego w ramach przedsięwzięcia CuBR zamówienie jest udzielane w oparciu o najbardziej korzystną ekonomicznie i jakościowo ofertę, zgodnie z zasadami racjonalnej gospodarki finansowej.
2. Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, która uzyska najwyższą liczbę punktów, w oparciu o ustalone poniżej kryteria i podpisze umowę z wybranym Wykonawcą.
3. Kryteria wyboru oferty:
 - a) Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które zostały uznane za zgodne z przepisami prawa, zgodne z warunkami określonymi w niniejszym zapytaniu ofertowym i nie zostały odrzucone z powodu niespełniania warunków określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym w Sekcji V.
 - b) Oferta może uzyskać maksymalnie 100 punktów.
 - c) Przy wyborze ofert Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:
 - Doświadczenie – waga 70%,
 - Cena brutto za wykonanie przedmiotu niniejszego zapytania ofertowego – waga 30%.

Ocena będzie dokonywana według skali punktowej przy założeniu, że maksymalna punktacja wynosi 100 punktów (wartość punktowa oferty = wartość punktowa wagi), w następujący sposób:

- 1) Przez kryterium „Doświadczenie” Zamawiający rozumie:

- wykazany przez Oferenta w CV oraz w dokumentach potwierdzających doświadczenie i całkowity staż pracy.

Punkty za doświadczenie zostaną przyznane zgodnie z poniższą tabelą. Ocenie podlega liczba lat stażu pracy, w przedsiębiorstwach zajmujących się głębinem szybów na stanowisku projektanta lub technologa w procesach realizacji wyrobisk udostępniających.

Liczba lat stażu w pracy w przedsiębiorstwach zajmujących się głębinem szybów, na stanowisku projektanta lub technologa w procesach realizacji wyrobisk udostępniających	Punktacja otrzymana w kryterium „Doświadczenie”
10 – 15 lat	50 pkt.
powyżej 15 lat	70 pkt.

- 2) Przez kryterium „Cena brutto wykonanie przedmiotu niniejszego zapytania ofertowego” Zamawiający rozumie określoną przez Oferenta cenę całkowitą brutto wraz z pochodnymi za wykonanie pracy na podstawie umowy zlecenia Ocena w ramach kryterium będzie obliczana na podstawie następującego wzoru:

$$C = \frac{C_{min}}{C_{of}} * 30 \text{ pkt}$$

gdzie:

- C - liczba punktów możliwa do uzyskania w kryterium CENA,
- C_{min} - najniższa cena spośród ofert,
- C_{of} - cena oferty badanej.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że dwie lub więcej ofert otrzyma taką samą punktację, Zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę z najniższą ceną.

X. ROZSTRZYGNIECIE/WYBÓR OFERTY

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 28.07.2017 r. o godz. 14:00. Wyniki rozstrzygnięcia wyboru oferty zostaną opublikowane na stronie internetowej Zamawiającego <https://cuprum.wroc.pl/przetargi-195>. Wykonawca może przed terminem otwarcia ofert zmienić bądź wycofać swoją ofertę. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień do treści złożonych ofert.

XI. DODATKOWE INFORMACJE

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie wybrania żadnego Oferenta lub unieważnienia postępowania na dowolnym jego etapie. Z tego tytułu Oferentowi nie przysługują żadne roszczenia.
2. Do realizacji zadań określonych w zakresie zamówienia planuje się zaangażowanie **1 osoby zatrudnionej** na podstawie umowy zlecenia.
3. Zleceniodawca pokryje koszty sprzętu, materiałów oraz wyjazdów służbowych niezbędnych i koniecznych dla realizacji umowy.
4. W aplikacji prosimy umieścić klauzulę o ochronie danych osobowych: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 28 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych).

XII. INFORMACJA NA TEMAT ZAKRESU WYKLUCZENIA Z MOŻLIWOŚCI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Z możliwości realizacji zamówienia wyłączone są podmioty, które są powiązane osobowo lub kapitałowo z **KGHM CUPRUM sp. z o.o. - Centrum Badawczo-Rozwojowe**.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązanie między KGHM CUPRUM sp. z o.o. - Centrum Badawczo-Rozwojowe lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu KGHM CUPRUM sp. z o.o. - Centrum Badawczo-Rozwojowe lub osobami wykonującymi w imieniu KGHM CUPRUM sp. z o.o. - Centrum Badawczo-Rozwojowe czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- 1) Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- 2) Posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- 3) Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- 4) Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Potwierdzeniem braku powiązań kapitałowych lub osobowych jest złożenie przez Wykonawcę Oświadczenia o braku występowania ww. powiązań zgodnie z Załącznikiem nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

XIII. ZAŁĄCZNIKI:

1. Formularz oferty.
2. Oświadczenia o braku występowania powiązań.

G. Cebich

WICEPRZEDSIĘDZIELA ZARZĄDU

Tomasz Olejarczyk

KIEROWNIK
zespołu ds. Zamówień i Ofertowania
K. Czerwińska
Katarzyna Czerwińska

KIEROWNIK
Zespołu ds. Projektów Dotowanych
Anna Gryszczuk
Anna Gryszczuk

KIEROWNIK
Działu Wsparcia i Rozwoju
Anna Gajdanowicz
Anna Gajdanowicz

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr NZO/034/07/2017

.....dnia,.....

Nazwa oferenta
Adres oferenta
NIP/PESEL
Tel./fax
Osoba do kontaktu
Tel. kontaktowy
E-mail:

ZAMAWIAJĄCY:

KGHM CUPRUM Sp. z o.o.
Centrum Badawczo - Rozwojowe
Gen. Władysława Sikorskiego 2-8,
53-659 Wrocław

FORMULARZ OFERTOWY

do zapytania ofertowego nr NZO/034/07/2017 z dnia 19 lipca 2017 r.
na zatrudnienie, na podstawie „Umowa zlecenie” konsultanta w projekcie badawczym
pt.: „Innowacyjne metody *udostępniania* głębokich złóż rud miedzi”
(Projekt o akronimie I-MORE)

w zakresie konsultacji technicznych przy realizacji Etapów III – VII Zadania nr 5 projektu
pt.: „Innowacyjna technologia wykonywania wyrobisk udostępniających złoża na dużych
głębokościach w obszarach koncesyjnych KGHM Polska Miedź S.A.”
dofinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i KGHM Polska Miedź S.A. w
ramach przedsięwzięcia CuBR

I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Oferta dotyczy postępowania prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na podstawie wytycznych w zakresie wykonania i finansowania projektu realizowanego w ramach przedsięwzięcia „CuBR” dotyczącego

zatrudnienia 1 osoby na podstawie „Umowy zlecenie” do wykonania następujących prac:

Konsultacje techniczne w zakresie nowych - innowacyjnych technologii *głębinia szybów*, w Projekcie Badawczym (Projekt o akronimie I-MORE), dofinansowanym przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i KGHM Polska Miedź S.A. w ramach przedsięwzięcia CuBR.

Zakres prac konsultacyjnych:

Optymalizacja wytypowanych elementów procesu głębenia szybów pod kątem uzyskiwania większych postępów prac i przy zachowaniu bezpieczeństwa prowadzenia robót.
Ww. elementy obejmują:

1. Głębenie szybów w obudowie tubingowej z zastosowaniem kombajnu szybowego przy pracach związanych z urabianiem górotworu.
2. Technologię głębenia szybów w obudowie tubingowej z zastosowaniem metody „drill & blast” przy pracach związanych z urabianiem górotworu.
3. Technologię głębenia szybów w obudowie betonowej/żelbetowej z zastosowaniem metody „drill & blast” przy pracach związanych z urabianiem górotworu.
4. Czynności technologiczne, m.in.:
 - prace związane z zabudową (przedłużaniem) zbrojenia tymczasowego,
 - roboty wiertnicze związane z wykonywaniem otworów badawczych,
 - iniekcję obudowy tubingowej,
 - zabudowa systemu odwadniania szybu podczas prac związanych z gębieniem.
 Wspomniane działania optymalizacyjne mają polegać na modyfikacji elementów aktualnie stosowanych technologii głębenia wyrobisk udostępniających (szybów pionowych) z uwzględnieniem ich zgodności z aktualnie obowiązującymi w górnictwie przepisami.
5. Współpraca merytoryczna przy realizacji każdego z wymienionych Etapów Projektu w zakresie wskazanym przez Zamawiającego.

Wynikiem prac konsultanta będą:

1. Założenia do projektu technologicznego drażenia wyrobiska udostępniającego, obejmujące w szczególności następujące aspekty technologiczne (w odniesieniu do technologii oraz czynności technologicznych wyszczególnionych w pkt. II ppkt. 1 – 4 zakresu zamówienia):
 - technologiczne wyposażenie powierzchni i wyrobiska,
 - prowadzenie robót górniczych,
 - demontaż urządzeń wykorzystywanych do gębienia.
2. Założenia w zakresie organizacji pracy, w ramach których sporządzone zostaną cyklogramy dla poszczególnych robót, stanowiące podstawę do wykonania orientacyjnego harmonogramu robót oraz ich wyceny kosztowej.
3. Założenia do ramowej technologii wykonywania wyrobiska udostępniającego złożone na dużych głębokościach w obszarze monokliny przedsudeckiej.

II. CENA	
Cena brutto za wykonanie zlecenia: PLN
Słownie:	
Termin ważności oferty	Min. 60 dni
Termin realizacji usługi	od 01.08.2017 - do 31.12.2017 r.

Handwritten signature

III. OŚWIADCZENIA

Oświadczam, że :

- 1) Zapoznałem/-am się z Zapytaniem ofertowym i w przypadku wyboru mojej oferty zobowiązuję się wykonać zamówienie w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego i zrealizować usługę zgodnie z warunkami określonymi w Zapytaniu ofertowym.
- 2) Przygotowana oferta spełnia wszystkie wymagania wyszczególnione w zapytaniu ofertowym nr NZO/034/07/2017 z dnia 19 lipca 2017 r.

Z poważaniem

.....
(podpis osoby upoważnionej
do reprezentacji Oferenta)

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr NZO/034/07/2017

.....dnia,

.....
(pieczęć Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że podmiot, który reprezentuję nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z KGHM CUPRUM Sp. z o.o. Centrum Badawczo –Rozwojowe.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązanie między KGHM CUPRUM Sp. z o.o. Centrum Badawczo –Rozwojowe lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu KGHM CUPRUM Sp. z o.o. Centrum Badawczo –Rozwojowe lub osobami wykonującymi w imieniu KGHM CUPRUM Sp. z o.o. Centrum Badawczo –Rozwojowe czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- 1) Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- 2) Posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- 3) Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- 4) Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

.....
(podpis osoby reprezentującej Wykonawcę)