

Zapytanie ofertowe nr DZ/15/06/2022

Wrocław, dnia 03.06.2022 r.

Zapytanie ofertowe

w postępowaniu na zakup i dostawę systemu pomiarowo kontrolnego służącego do budowy prototypu w ramach projektu „Zintegrowany system obróbki surowca skalnego. Proekologiczna linia produkcyjna, oparta na idei zrównoważonego rozwoju i dostosowana do obsługi przez osoby niepełnosprawne” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”, Działania nr 1.2 „Innowacyjne przedsiębiorstwa”, Poddziałania nr 1.2.1 „Innowacyjne przedsiębiorstwa - konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.2.A „Wsparcie dla przedsiębiorstw chcących rozpocząć lub rozwinąć działalność B+R”

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 kghmcuprum.com kghm@kghmcuprum.com	<u>Osoba do kontaktów w sprawie zapytania:</u> Joanna Sośnicka e-mail: Joanna.Sosnicka@kghmcuprum.com

II. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

Zamawiający zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, dalej: „ustawa PZP”), nie jest podmiotem zobowiązany do jej stosowania, wobec powyższego, przedmiotowe zamówienie w ramach projektu następuje zgodnie z zasadą uczciwej konkurencji.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”, Działania nr 1.2 „Innowacyjne przedsiębiorstwa”, Poddziałania nr 1.2.1 „Innowacyjne przedsiębiorstwa - konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.2.A „Wsparcie dla przedsiębiorstw chcących rozpocząć lub rozwinąć działalność B+R”

III. MIEJSCE UPUBLICZNIENIA ZAPYTANIA OFERTOWEGO

1. Upublicznienie Zapytania ofertowego na stronie internetowej <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>, na stronie internetowej Zamawiającego: <https://kghmcuprum.com/przetargi/> zamieszczenie zapytania w siedzibie firmy KGHM CUPRUM sp. z o.o. - Centrum Badawczo-Rozwojowe, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 2-8, 53-659 Wrocławia oraz przesłanie do minimum 3 potencjalnych dostawców.

IV. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

38000000-5 - Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
44200000-2 – Wyroby konstrukcyjne

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostarczenie elementów systemu pomiarowo kontrolnego, składającego się z następujących części:

Cześć I – Niwelator precyzyjny wraz z kompletem łąt inwarowych – 1 szt.

Cześć II – Adaptery pomiarowe oraz elementy do budowy precyzyjnej osnowy pomiarowej

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla części I, II stanowi **Załącznik nr 1** niniejszego Zapytania ofertowego.

2. Dostawca zapewni Zamawiającemu dostawę.
3. Wraz z przedmiotem zamówienia Oferent dostarczy aktualną w dniu sprzedaży deklarację zgodności CE (jeśli dotyczy) oraz instrukcję obsługi
4. Dostawca ponosi odpowiedzialność za prawidłowe, bezszkodowe dostarczenie przedmiotu zamówienia.
5. Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Dostawca samodzielnie decyduje na ile zestawów składa ofertę. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na jedną lub więcej części zamówienia.
6. Przed złożeniem oferty na część II zapytania ofertowego wymagane jest przeprowadzenie wizji lokalnej celem zwymiarowania elementów maszyny InterMac Master 45 w celu precyzyjnego dopasowania elementów będących przedmiotem zamówienia instalowanych na maszynie tj. adaptery na prowadnice oraz nakładki na ślimacznice.
7. Wizja lokalna zostanie przeprowadzona w miejscu składowania maszyny InterMac Master 45 tj. Kamienna Grzegorz Kurpiński pod adresem ul. M. Skłodowskiej-Curie 182A, 59-300 Lubin. Dostęp do maszyny nastąpi po wcześniejszym ustaleniu terminu. Zgłoszenie chęci na oględziny maszyny proszę zgłaszać drogą mailową do dnia 10.06.2022r do godz. 10:00. Osobą do kontaktu w tej sprawie jest Pani Joanna Sośnicka, mail: joanna.sosnicka@kghmcuprum.com
8. Zamawiający udostępni na żądanie zgłoszone przez Wykonawcę, posiadaną dokumentację techniczną związaną z realizacją przedmiotu zamówienia.

V. SPOSÓB OBLICZANIA CENY

1. Dostawca oblicza cenę ofertową uwzględniając wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, jakie będzie musiał ponieść, a w szczególności koszt dostawy, transport i rozładunek.
2. Cenę netto oraz podatek od towarów i usług należy wyszczególnić w odpowiednim miejscu w ofercie.
3. Cena musi być podana w złotych polskich, ponieważ w walucie polskiej dokonywane będą rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Dostawcą. Cena podlegająca ocenie będzie to łączna cena obejmująca wszystkie elementy wykonania zamówienia dla poszczególnych części.
4. Stawki podatku VAT należy naliczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Cena musi być podana liczbowo, do dwóch miejsc po przecinku oraz słownie.

VI. KRYTERIUM OCENY OFERT

1. Zgodnie z *Przewodnikiem kwalifikowalności kosztu*, wydatek może uznać za kwalifikowany jeśli został poniesiony zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych (jeśli dotyczy) lub zgodnie z zasadą konkurencyjności.
2. Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, która uzyska najwyższą liczbę punktów, w oparciu o ustalone poniżej kryteria i podpisze umowę z wybranym Dostawcą.
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,
 - b) Oferta może uzyskać maksymalnie 100 punktów = 100%
 - c) Przy wyborze ofert Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:
 - **Cena netto na poszczególne części zamówienia – waga kryterium 100 % (C)**
(maksymalnie 100 punktów)

$$C = \frac{C_{min}}{C_{of}} \times 100 \text{ pkt}$$

gdzie:

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

4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie wybrania żadnego Dostawcy lub unieważnienia postępowania na dowolnym jego etapie. Z tego tytułu Dostawcom nie przysługują żadne roszczenia.
5. W przypadku gdy Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do ustnych lub pisemnych negocjacji ceny z Wykonawcami, którzy wyrażą zgodę na udział w negocjacjach.
7. Każda z części zamówienia będzie osobno oceniana w kryterium oceny ofert.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”, Działania nr 1.2 „Innowacyjne przedsiębiorstwa”, Poddziałania nr 1.2.1 „Innowacyjne przedsiębiorstwa - konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.2.A „Wsparcie dla przedsiębiorstw chcących rozpocząć lub rozwinąć działalność B+R”

VII. TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Termin realizacji zamówienia:	maksymalnie 4 tygodnie od podpisania umowy dla części I i II
Miejsce realizacji zamówienia (dostawy):	KGHM CUPRUM sp. z o.o. Centrum Badawczo-Rozwojowe ul. 1 Maja 14, 59-300 Lubin

VIII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT

1. Brane będą pod uwagę jedynie oferty wypełnione na formularzu ofertowym zgodnie z wzorem stanowiącym **Załącznik nr 2** oraz wymaganymi załącznikami do niniejszego zapytania.
2. Wymagany jest co najmniej 30 - dniowy termin ważności oferty od wskazanego w przedmiotowym terminie otwarcia ofert.
3. Koszty związane z realizacją zlecenia, sporządzone w oparciu o wszystkie informacje zawarte w niniejszym Zapytaniu ofertowym
4. Oferta wraz z załącznikami powinna zostać sporządzona w języku polskim,
5. Oferta wraz z załącznikami musi być podpisana czytelnie przez osoby umocowane do reprezentowania Dostawcy, zgodnie z formą reprezentacji określoną w dokumencie rejestrowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacyjnej Dostawcy, albo przez osobę umocowaną przez osobę uprawnioną, przy czym w takim przypadku stosowne pełnomocnictwo musi być dołączone do oferty. Podpisy na ofercie muszą umożliwić identyfikację tożsamości osób je składających tj. podpis powinien być złożony wraz z imienną pieczęcią lub wpisaniem czytelnie imienia i nazwiska osoby podpisującej,
6. Oferta powinna zawierać:
 - oświadczenie Wykonawcy o braku powiązań kapitałowych lub osobowych z Zamawiającym zgodnie ze wzorem stanowiącym **Załącznik nr 3** do niniejszego zapytania
 - oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, zgodnie ze wzorem stanowiącym **Załącznik nr 4** do niniejszego zapytania
 - aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej (albo informację odpowiadającą aktualnemu odpisowi z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej), jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Powyższego postanowienia nie stosuje się, gdy stwierdzenie wpisu do właściwego rejestru lub ewidencji przez Zamawiającego jest możliwe na podstawie ewidencji lub innego rejestru, do którego Zamawiający ma dostęp drogą elektroniczną (jeśli dotyczy),
7. Nie dopuszcza się możliwości nanoszenia przez Wykonawcę jakichkolwiek zmian na uprzednio przygotowaną treść oferty po upływie terminu do jej złożenia. Dostawca może przed terminem otwarcia ofert zmienić bądź wycofać swoją ofertę. W kryterium oceny ofert brana będzie pod uwagę ostatnia złożona oferta przez Dostawę. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Dostawców wyjaśnień do treści złożonych ofert.

IX. MIEJSCE, SPOSÓB I TERMINY SKŁADANIA OFERTY

1. Oferty można składać w jednej z wybranych form:
 - a) elektronicznej, w postaci podpisanych dokumentów na adres: przetargi@kghmcuprum.com
E-mail, należy zatytułować: „Oferta na zakup i dostawę systemu pomiarowo kontrolnego”
 - b) poprzez Bazę Konkurencyjności (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>)
2. **Oferta powinna być złożona do dnia 20.06.2022 r. do godz. 08:00.**
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
 - a) w razie wyboru formy elektronicznej - termin uważa się za zachowany, jeżeli w terminie składania ofert, określonym w pkt IX ust.2, wiadomość zawierająca pełną ofertę wpłynie na serwer pocztowy Zamawiającego w taki sposób, że Zamawiający będzie mógł zapoznać się z jej treścią.
 - b) w razie wyboru poprzez Bazę Konkurencyjności (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>) - termin uważa się za zachowany, jeśli w terminie składania ofert, określonym w pkt IX ust.2, pełna oferta wpłynie poprzez bazę w taki sposób, że Zamawiający będzie mógł zapoznać się z jej treścią.

X. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z OFERENTAMI

Forma i zasady porozumiewania się:

- 1) Każdy Wykonawca ma prawo zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści niniejszego zapytania ofertowego w terminie **do dnia 14.06.2021 r.** do godz. 09:00. Pytania Wykonawcy muszą być sformułowane w formie elektronicznej i wysłane na adres e-mail Joanna.Sosnicka@kghmcuprum.com lub zgłoszone przez Bazę Konkurencyjności (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>). Zamawiający niezwłocznie udzieli odpowiedzi na pytania poprzez ich publikację w Bazie Konkurencyjności oraz na stronie internetowej Zamawiającego <https://kghmcuprum.com/przetargi/> oraz poinformuje o treści odpowiedzi potencjalnych oferentów, do których zostało rozesłane zapytanie ofertowe a także Wykonawców którzy zgłosili swoje zainteresowanie postępowaniem.
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo do pozostawienia pytania, które wpłynie po tym terminie bez odpowiedzi.

XI. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O udzielenie niniejszego zamówienia ubiegać się mogą Dostawcy, którzy posiadają:

- a) uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
 - ✓ Spełnienie warunku weryfikowane będzie na podstawie: Oświadczenia oferenta zawartego w treści Załącznik nr 4 do niniejszego zapytania
- b) spełniają warunki dotyczące posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponują odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zadania.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”, Działania nr 1.2 „Innowacyjne przedsiębiorstwa”, Poddziałania nr 1.2.1 „Innowacyjne przedsiębiorstwa - konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.2.A „Wsparcie dla przedsiębiorstw chcących rozpocząć lub rozwinąć działalność B+R”

- ✓ Spełnienie warunku weryfikowane będzie na podstawie: Oświadczenia oferenta zawartego w treści Załącznik nr 4 do niniejszego zapytania;
- c) znajdują się w stabilnej i gwarantującej wykonanie przedmiotowego zamówienia sytuacji finansowej i ekonomicznej.
 - ✓ Spełnienie warunku weryfikowane będzie na podstawie: Oświadczenia oferenta zawartego w treści Załącznik nr 4 do niniejszego zapytania;
- d) nie są prowadzone postępowania likwidacyjne, upadłościowe i nie pozostaje w upadłości
 - ✓ Spełnienie warunku weryfikowane będzie na podstawie: Oświadczenia oferenta zawartego w treści Załącznik nr 4 do niniejszego zapytania;
- e) nie zalegają ze składkami w Urzędzie Skarbowym i ZUS
 - ✓ Spełnienie warunku weryfikowane będzie na podstawie: Oświadczenia oferenta zawartego w treści Załącznik nr 4 do niniejszego zapytania;

Weryfikacja spełnienia ww. warunków dotyczących udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie złożonego oświadczenia stanowiącego **Załącznik nr 4** do niniejszego zapytania ofertowego. Złożenie podpisu pod oświadczeniem zostanie uznane za potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu. Zamawiający dokona oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu na zasadzie „spełnia-nie-spełnia”

XII. WARUNKI WYKLUCZENIA Z UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru Oferenta, a Oferentem, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

W celu potwierdzenia spełnienia ww. warunków Wykonawcy złożą stosowne oświadczenie znajdujące się w **Załącznik nr 3** do niniejszego zapytania ofertowego

XIII. ODRZUCENIE OFERTY

1. W niniejszym postępowaniu zostanie odrzucona oferta, która:
 - a. jest niezgodna z treścią niniejszego zapytania ofertowego lub
 - b. jest niekompletna, tj. nie zawiera dokumentów i/lub oświadczeń wymaganych niniejszym zapytaniem ofertowym (pkt VIII.) pomimo wezwania do uzupełnienia lub
 - c. zawiera nieprawdziwe informacje lub
 - d. w stosunku do której Oferent nie złożył wyjaśnień żądanych przez Zamawiającego zgodnie z żądaniem lub

- e. w stosunku do której Zamawiający wystosował wezwanie do przedłożenia dokumentów, o którym mowa w pkt VIII. niniejszego zapytania ofertowego, a Wykonawca nie odpowiedział na to wezwanie, zgodnie z jego treścią,
- f. została zmodyfikowana po upływie terminu składania ofert,
- g. została złożona po upływie terminu składania ofert.

XIV. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania na każdym etapie bez podawania przyczyny, w tym w szczególności w przypadku, gdy:
 - a. nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu;
 - b. cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia;
 - c. postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia;
 - d. wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć.
2. W razie unieważnienia postępowania Oferentom nie przysługują żadne roszczenia względem Zamawiającego.

XV. DODATKOWE INFORMACJE

1. Koszty udziału w postępowaniu ponoszą Dostawcy.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania ofertowego przed upływem terminu składania ofert. W takim przypadku zmienione zapytanie ofertowe Zamawiający upubliczni poprzez zamieszczenie w bazie konkurencyjności (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>), na stronie Zamawiającego (<https://kghmcuprum.com/przetargi/>) i poprzez poinformowanie potencjalnych oferentów, do których zostało rozesłane zapytanie ofertowe. Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach, jeżeli jest to konieczne z uwagi na zakres wprowadzonych zmian w treści zapytania
3. Wynagrodzenie Dostawcy płatne będzie po przekazaniu Zamawiającemu przedmiotu zamówienia potwierdzone podpisaniem przez obie strony Protokołu odbioru wskazującego, iż Zamawiający nie ma uwag dotyczących zamówienia.
4. W celu realizacji zamówienia z wybranym Dostawcą zostanie zawarta umowa. Przewidywany termin podpisania umowy – czerwiec 2022 r.
5. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
6. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.
7. Zamawiający wymaga, aby zaoferowany przedmiot zamówienia był wolny od jakichkolwiek wad fizycznych i prawnych oraz fabrycznie nowy.
8. Do zakresu przedmiotu zamówienia należy także udzielić gwarancji i wykonywanie przez Dostawcę świadczeń z niej wynikających (jeśli dotyczy)
9. W przypadku stwierdzenia wady uniemożliwiającej prawidłowe użytkowanie przedmiotu zamówienia w okresie gwarancji, Dostawca gwarantuje wymianę wadliwego przedmiotu zamówienia na nowy, wolny od wad, w terminie 14 dni kalendarzowych od dnia wykrycia.

10. Wszelkie koszty związane ze świadczeniem usług gwarancyjnych w okresie gwarancji, w szczególności koszty dojazdów, wymiany przedmiotu zamówienia ponosi Dostawca.
11. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających.
12. Dostawca zobowiązuje się do zachowania w tajemnicy otrzymanych wszelkich informacji, treści dokumentów.
13. Warunki płatności za dostawę zamówienia – do 60 dni.
14. Zamawiający nie dopuszcza zaliczkowania przedmiotu zamówienia.
15. Zamawiający zastrzega możliwość dokonywania zmian, w tym co do wydłużenia terminu realizacji zamówienia, w umowie zawartej z Dostawcą, który zostanie wybrany w wyniku przeprowadzonego postępowania. Ewentualne zmiany zapisów umowy będą zawierane w formie pisemnego aneksu, a ponadto będą mogły być wprowadzane w szczególności z powodu:
 - Wystąpienia uzasadnionych zmian w zakresie i sposobie wykonywania przedmiotu zamówienia, w tym zlecenia wykonania robót dodatkowych lub zamiennych;
 - Wystąpienia obiektywnych przyczyn niezależnych od Zamawiającego i Dostawcy mających wpływ na przedmiot Umowy;
 - Wystąpienia okoliczności będących wynikiem działania siły wyższej;
 - W przypadku przedłużania się procedur administracyjnych ponad okresy wskazane w odpowiednich przepisach prawa z przyczyn niezależnych od Stron;
 - Zmiany przepisów prawa;
 - Zmian w umowie o finansowanie, jakie Zamawiający zawrze z Instytucją Pośredniczącą, tj. Dolnośląską Instytucją Pośredniczącą (DIP)
16. Zamówienie udzielane jest w trybie zapytania ofertowego, z zachowaniem zasad konkurencyjności, efektywności, jawności i przejrzystości.
17. W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszego zapytania ofertowego stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego.
18. Składając ofertę w postępowaniu Dostawca oświadcza, że zarówno on jak i jego reprezentanci oraz jego beneficjenci rzeczywiście w rozumieniu ustawy z dnia 01.03.2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2020 r. poz. 971 ze zm.) nie są objęci sankcjami gospodarczymi, a także przyjmuje do wiadomości, że przed podpisaniem umowy zostanie przeprowadzona weryfikacja pod kątem obecności na ogólnodostępnych listach sankcyjnych.
19. Składając ofertę w postępowaniu Dostawca oświadcza, że zobowiązuje się przestrzegać wszelkich obowiązujących przepisów prawa dotyczących przeciwdziałania, zwalczania i reagowania na podejrzwane lub rzeczywiste zachowania korupcyjne, a także, że zapoznałem się z Polityką Antykorupcyjną Grupy KGHM Polska Miedź S.A., Kodeksem Etyki Grupy Kapitałowej KGHM Polska Miedź S.A. dostępnymi na stronie <https://kghm.com/pl/przetargi/klauzula-antykorupcyjna> oraz klauzulą antykorupcyjną KGHM CUPRUM sp. z o.o. - CBR dostępną na stronie, <https://kghmcuprum.com/wp-content/uploads/2022/04/klauzula-antykorupcyjna-kghm-cuprum-sp-z-o-o-cbr.pdf> , która będzie wiążącą dla stron.
20. W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszego zapytania ofertowego stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego.

XVI. KLAUZULA INFORMACYJNA O PRZETWARZANIU PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO DANYCH OSOBOWYCH ZGODNIE Z ART. 13 RODO STOSOWANA PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO W CELU ZWIĄZANYM Z PRZEPROWADZENIEM POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA W TRYBIE ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Zamawiający informuje, że Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, że:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest KGHM CUPRUM sp. z o.o. – CBR, 53-659 Wrocław, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 2-8,
- 2) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych - iod@kghmcuprum.com
- 3) Administrator Danych Osobowych przetwarza:
 - a. Dane osobowe oferentów – w przypadku złożenia oferty przez oferenta będącego osobą fizyczną – podstawa prawna przetwarzania: art. 6 lit. b RODO oraz art. 6 lit. c RODO – celem wyboru oferty, zawarcia i wykonania umowy, jak również wypełnienia ciężących na Administratorze Danych Osobowych innych obowiązków wynikających z przepisów prawa, w związku z jej zawarciem.
 - b. Dane osobowe osób reprezentujących oferenta – podstawa prawna przetwarzania: art. 6 lit. f RODO – prawnie uzasadniony interes Administratora Danych Osobowych polegający na umożliwieniu przeprowadzenia wyboru oferty, zawarcia i realizacji umowy.
 - c. Dane osobowe innych osób fizycznych wskazanych przez oferenta do kontaktów z zamawiającym – podstawa prawna przetwarzania: art. 6 lit. f RODO – prawnie uzasadniony interes Administratora Danych Osobowych polegający na umożliwieniu wyboru oferty i wykonywania umowy.
- 4) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa
- 5) Dane osobowe będą przechowywane do czasu potrzebnego na realizację i rozliczenie umowy oraz niezbędnego do przedawnienia ewentualnych roszczeń;
- 6) podanie danych osobowych jest dobrowolne w celu zawarcia i wykonywania umowy łączącej Zamawiającego z Wykonawcą w ramach niniejszego postępowania prowadzonego w trybie Zapytania ofertowego, aczkolwiek odmowa ich podania uniemożliwi podjęcie współpracy pomiędzy ww. stronami;
- 7) w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- 8) osoby, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania posiadają:
 - a) prawo dostępu do danych osobowych ich dotyczących;
 - b) usunięcia danych osobowych ich dotyczących, w sytuacjach określonych w art. 17 ust. 1 RODO z zastrzeżeniem art. 17 ust. 3 RODO;
 - c) na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - d) prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych ich dotyczących; o ile żądania nie są ewidentnie nieuzasadnione lub nadmierne oraz nie ograniczają ich, bądź wykluczają inne przepisy;
- 9) osoby, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania posiadają prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy którakolwiek z tych osób uzna, że przetwarzanie danych osobowych ich dotyczących narusza przepisy RODO

ZAŁĄCZNIKI:

- Załącznik nr 1 - Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia



- Załącznik nr 2 – Formularz ofertowy
- Załącznik nr 3 – Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych i osobowych z Zamawiającym
- Załącznik nr 4 – Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

PROKURENT


Magdalena Król

WICEPREZES ZARZĄDU


Lech Szyszkowicz

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr DZ/15/06/2022

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część I - System pomiarowo kontrolny – niwelator precyzyjny z kompletem łąt inwarowych

Lp.	Nazwa zakupu	Kod CPV	Opis	Ilość
1	System pomiarowo-kontrolny - Niwelator precyzyjny wraz z kompletem łąt inwarowych	38000000-5 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dokładność (zgodnie z ISO 17123-2, odchylenie standardowe pomiaru wysokości na 1km podwójnej niwelacji) max 0.3mm (na precyzyjne inwarowe łąty kodowe) 2. Powiększenie min. x32 3. Dokładność pomiaru odległości (z 20m) nie gorsza niż 20mm (na precyzyjne inwarowe łąty kodowe) 4. Zasięg (pomiar elektroniczny) w zakresie 1.5 - 100m lub większym 5. Dokładność odczytu wysokości nie gorsza niż 0.01mm 6. Wbudowane oprogramowanie o funkcjonalności minimum: pojedynczy pomiar bez zakładania stanowiska, tyczenie, pomiar ciągu niwelacyjnego, wyrównanie ciągu niwelacyjnego 7. Metody niwelacji - minimum: TP, TPPT, TPTP, TTPP, PTPP, 8. Pyło/wodoszczelność – zgodna ze standardem lub lepszym IP55 9. Temperatura pracy - minimum w zakresie -20 do +50 st C 10. Pole pomiaru elektronicznego - 0.3m, niezależnie od odległości do łąty 11. Wyświetlacz - graficzny - minimum 240 x 160 pikseli, z podświetleniem 12. Klawiatura - minimum 19 klawiszy fizycznych + 4 klawisze kierunkowe 13. Libela - zakres min 8'/2mm z podświetleniem 14. Kompensator - zakres inklinacji min. +/- 15' 15. Dokładność kompensatora – nie gorsza niż +/-0.2" 16. Pamięć wewnętrzna - min. 30000 rekordów 17. Pamięć zewnętrzna - min. USB pendrive 18. Zasilanie - wymienne baterie Li-Ion – 2 baterie w zestawie. 19. Czas pracy - min 24 godziny bez konieczności wymiany baterii 20. Waga - max 3.5 kg 21. Dedykowana walizka transportowa. 22. Sprzęt fabrycznie nowy z gwarancją producenta. <p>Dodatkowe wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompatybilne, precyzyjne, inwarowe łąty kodowe długości 1m – 2 sztuki - kompatybilne, precyzyjne, inwarowe łąty kodowe długości 2m – 2 sztuki - statyw drewniany geodezyjny 	1 kpl.

Część II – System pomiarowo-kontrolny - adaptery pomiarowe oraz elementy do budowy precyzyjnej osnowy pomiarowej

Lp.	Nazwa zakupu	Kod CPV	Opis	Ilość
2	System pomiarowo-kontrolny – adaptery pomiarowe oraz elementy do budowy precyzyjnej osnowy pomiarowej	44200000-2 – wyroby konstrukcyjne 38000000-5 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)	<p>Dostawa elementów systemu pomiarowo-kontrolnego maszyny obróbczej materiału skalnego:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 sztuki statywów (trójnogi) o wysokości 1,47m (poziom 1,47 m wyznaczony przez dolną płaszczyznę mocowania spodarki) urządzenia pomiarowego zapewniający wymuszone centrowanie nad punktem. Wysokość może zostać zmieniona tylko w wyniku określenia widoczności punktów pomiarowych z innego poziomu spodarki (wizja lokalna wykonawcy). Centrowanie w oparciu o trzy punkty podstawy. Punkty podstawy opisane na okręgu o minimalnej średnicy 96 cm. Statyw metalowy z nagwintowanym mocowaniem spodarki geodezyjnej (gwint dedykowany). Statyw wykonany metodą spawania materiałów złożony z rur o długości 1,56-1,74 cm, średnicy zewnętrznej 3-5cm, grubości ścianki minimum 2 mm. Materiał odporny na wilgotność (rdzewienie), zapylenie oraz uszkodzenia (optymalnie rura bezszwowa). Statyw w komplecie z 9 punktami (po trzy na każde stanowisko) stabilizowanymi na stałe w posadzce (2cm poniżej poziomu posadzki wraz z deklami), zapewniającymi precyzyjne i stabilne posadowienie statywu na czas pomiaru wymuszając jego centrowanie z dokładnością do 0,5 mm. Punkty opisane na okręgu o tej samej średnicy co statyw i położone w konfiguracji trójkąta równobocznego. Dekle z materiału odpornego na uszkodzenia spasowane z otworem w posadzce zapewniając ochronę przed zapyleniem punktów i uniemożliwiając przypadkowe wyciągnięcie z otworu (np. w wyniku hamowania wózka widłowego). Adaptery na prowadnice maszyny. Dostawca ma obowiązek dopasowania adaptera do szyn. Adapter wyposażony w gwint do montażu geodezyjnego pryzmatu precyzyjnego oraz śruby mocujące adapter do prowadnicy. Wymiar gwintu dedykowany do geodezyjnych pryzmatów precyzyjnych. Adapter w kształcie ceownika z centrycznie umieszczonym gwintem na pryzmat zapewniającym instalację pryzmatu z dokładnością do 0,1 mm. Ilość adapterów – 12 sztuk (po 3 na każdą prowadnicę). Orientacyjny rysunek techniczny prowadnicy w załączniku. Adapter wykonany z materiału odpornego na działanie wilgoci oraz chemikaliów (smary, oleje). Fotopunkty – tarcze celownicze, umożliwiające naklejenie na płaszczyznę chropowatą (ściana, elementy maszyny, posadzka), odporne na wilgoć i kurz, o wymiarach 5x5cm. Ilość fotopunktów: przynajmniej 60 sztuk, wykonane z materiału umożliwiającego pomiar dalmierzem tachimetru geodezyjnego. 12 sztuk nakładek/obejm na ślimacznice umożliwiających pomiar osi, w postaci zacisku na rurę. Zacisk gumowany po wewnętrznej bieżni obejm. Gwint na geodezyjny pryzmat precyzyjny. W zestawie z libellą pudełkową do pionowania z możliwością nakręcenia w miejsce pryzmatu na czas pionowania. Orientacyjny rysunek techniczny w załączniku. Obejma złożona z dwóch symetrycznych półokręgów zaciskanych śrubami z gwintem M6 o grubości blachy minimum 	1 kpl.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”, Działania nr 1.2 „Innowacyjne przedsiębiorstwa”, Poddziałania nr 1.2.1 „Innowacyjne przedsiębiorstwa - konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.2.A „Wsparcie dla przedsiębiorstw chcących rozpocząć lub rozwinąć działalność B+R”



			<p>2mm. Materiał obejmy odporny na działanie wilgoci oraz smarów i olejów. Średnica wskazana na rysunku technicznym d1 odpowiadająca średnicy ślimacznicy (do zwymiarowania przez wykonawcę) i zależna od położenia punktów pomiarowych (średnicę wyznaczyć w danym punkcie pomiarowym i kompensować różnicę w średnicach grubością gumy bądź siłą docisku śrub M6) –maksymalna odchyłka różnicy średnicy nie powinna przekraczać 1-2mm.</p> <p>5. Punkty nawiązania sieci – stabilizowane punkty geodezyjne, mocowanie w ścianach hali przemysłowej, w kształcie kątownika z dedykowanymi gwintami na precyzyjne przyzmaty geodezyjne (zapewniające centrowanie z dokładnością do 0,1 mm) na części poziomej oraz tarczką celowniczą na części pionowej. Ilość punktów – 10 sztuk. Szerokość kątownika 10 cm, długość części poziomej 10cm, długość części pionowej 10 cm, grubość blachy minimum 3mm dla zapewnienia stabilności posadowienia. Na części pionowej 4 otwory o średnicy $\phi=8\text{mm}$ rozstawione w narożnikach kwadratu o boku 7cm. Orientacja otworów dowolna, mocowanie do ścian kotwą metalową 8mm i długości minimalnej 10cm, na części poziomej centralnie zamocowany gwint dedykowany do przyzmatów. Mocowanie gwintu tylko za pomocą spawania, bez śrubunków i części ruchomych dla zapewnienia stabilności oraz powtarzalności mocowania).</p> <p>6. 6 sztuk reperów do niwelacji precyzyjnej – punkt wysokościowy stabilizowany bolcem metalowym w posadzce hali przemysłowej, poniżej poziomu posadzki na głębokości ok. 2cm, z dekiem o wymiarach minimum 7x12 cm. Bolec posadowiony na głębokości minimum 20 cm (przez wszystkie poziomy betonu i izolacji do powierzchni betonu chudego (podbudowy)). Średnica bolca minimum 2cm, maksimum 4 cm. Bolec zaokrąglony wierzchołkowo (doprecyzowanie miejsca ustawienia łąty). Najwyższy punkt bolca co najmniej 2cm poniżej poziomu posadzki. Dekiel z materiału odpornego na uszkodzenia i zapewniający ochronę punktu na wypadek najechania kołem pojazdu, minimalizujący ryzyko wystąpienia nierówności w posadzce (minimalna grubość wierzchniej warstwy przykrywającej – uniemożliwienie wystąpienia potknięcia operatorów na hali przemysłowej).</p> <p>Zwymiarowanie i elementów maszyny w celu precyzyjnego dopasowania dostarczanych elementów jest po stronie dostawcy.</p>	
--	--	--	---	--



Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr DZI/15/06/2022

Nazwa oferenta
Adres oferenta
NIP
Tel.
E-mail:
Osoba do kontaktu
Nr rachunku bankowego do zapłaty

ZAMAWIAJĄCY:

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

FORMULARZ OFERTOWY

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe na zakup i dostawę systemu pomiarowo kontrolnego służącego do budowy prototypu w ramach projektu „Zintegrowany system obróbki surowca skalnego. Proekologiczna linia produkcyjna, oparta na idei zrównoważonego rozwoju i dostosowana do obsługi przez osoby niepełnosprawne” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”, Działania nr 1.2 „Innowacyjne przedsiębiorstwa”, Poddziałania nr 1.2.1 „Innowacyjne przedsiębiorstwa - konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.2.A „Wsparcie dla przedsiębiorstw chcących rozpocząć lub rozwinąć działalność B+R”

przedstawiam ofertę:

I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostarczenie systemu pomiarowo kontrolnego do budowy prototypu.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w Załączniku nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

Oferowane urządzenia powinny spełniać minimalne wymagania techniczne wskazane poniżej.

Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na jedną lub więcej części zamówienia.

Do oferty należy dołączyć specyfikację techniczną o parametrach nie gorszych niż wskazane poniżej

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”, Działania nr 1.2 „Innowacyjne przedsiębiorstwa”, Poddziałania nr 1.2.1 „Innowacyjne przedsiębiorstwa - konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.2.A „Wsparcie dla przedsiębiorstw chcących rozpocząć lub rozwinąć działalność B+R”



II. CENA I TERMIN

Termin płatności	Przelew do 60 dni
Termin ważności oferty	minimum 30 dni
Termin realizacji zamówienia	Maksymalnie 4 tygodnie od podpisania umowy dla części I i II

- Część I - Niwelator precyzyjny z kompletem łąt inwarowych

Lp.	Nazwa zakupu	opis	Ilość	Cena netto	Cena brutto
1	Niwelator precyzyjny wraz z kompletem łąt inwarowych	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dokładność (zgodnie z ISO 17123-2, odchylenie standardowe pomiaru wysokości na 1km podwójnej niwelacji) max 0.3mm (na precyzyjne inwarowe łąty kodowe) 2. Powiększenie min. x32 3. Dokładność pomiaru odległości (z 20m) nie gorsza niż 20mm (na precyzyjne inwarowe łąty kodowe) 4. Zasięg (pomiar elektroniczny) w zakresie 1.5 - 100m lub większym 5. Dokładność odczytu wysokości nie gorsza niż 0.01mm 6. Wbudowane oprogramowanie o funkcjonalności minimum: pojedynczy pomiar bez zakładania stanowiska, tyczenie, pomiar ciągu niwelacyjnego, wyrównanie ciągu niwelacyjnego 7. Metody niwelacji - minimum: TP, TPPT, TPTP, TTPP, PTTP, 8. Pyło/wodoszczelność – zgodna ze standardem lub lepszym IP55 9. Temperatura pracy - minimum w zakresie - 20 do +50 st C 10. Pole pomiaru elektronicznego - 0.3m, niezależnie od odległości do łąty 11. Wyświetlacz - graficzny - minimum 240 x 160 pikseli, z podświetleniem 12. Klawiatura - minimum 19 klawiszy fizycznych + 4 klawisze kierunkowe 13. Libela - zakres min 8'/2mm z podświetleniem 14. Kompensator - zakres inklinacji min. +/- 15' 15. Dokładność kompensatora – nie gorsza niż +/-0.2" 16. Pamięć wewnętrzna - min. 30000 rekordów 17. Pamięć zewnętrzna - min. USB pendrive 18. Zasilanie - wymienne baterie Li-Ion – 2 baterie w zestawie. 19. Czas pracy - min 24 godziny bez konieczności wymiany baterii 20. Waga - max 3.5 kg 21. Dedykowana walizka transportowa. 22. Sprzęt fabrycznie nowy z gwarancją producenta. <p>Dodatkowe wyposażenie:</p>	1 kpl.



		- kompatybilne, precyzyjne, inwarowe łąty kodowe długości 1m – 2 sztuki - kompatybilne, precyzyjne, inwarowe łąty kodowe długości 2m – 2 sztuki -statyw drewniany geodezyjny		
RAZEM		

- Część II - Adaptery pomiarowe oraz elementy do budowy precyzyjnej osnowy pomiarowej

Lp.	Nazwa zakupu	opis	Ilość	Cena netto	Cena brutto
1	Adaptery pomiarowe oraz elementy do budowy precyzyjnej osnowy pomiarowej	<p>Dostawa elementów systemu pomiarowo-kontrolnego maszyny obróbczej materiału skalnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> 3 sztuki statywów (trójnogi) o wysokości 1,47m (poziom 1,47 m wyznaczony przez dolną płaszczyznę mocowania spodarki) urządzenia pomiarowego zapewniający wymuszone centrowanie nad punktem. Wysokość może zostać zmieniona tylko w wyniku określenia widoczności punktów pomiarowych z innego poziomu spodarki (wizja lokalna wykonawcy). Centrowanie w oparciu o trzy punkty podstawy. Punkty podstawy opisane na okręgu o minimalnej średnicy 96 cm. Statyw metalowy z nagwintowanym mocowaniem spodarki geodezyjnej(gwint dedykowany). Statyw wykonany metodą spawania materiałów złożony z rur o długości 1,56-1,74 cm, średnicy zewnętrznej 3-5cm, grubości ścianki minimum 2 mm. Materiał odporny na wilgotność (rdzewienie), zapylenie oraz uszkodzenia (optymalnie rura bezszwowa). Statyw w komplecie z 9 punktami (po trzy na każde stanowisko) stabilizowanymi na stałe w posadzce (2cm poniżej poziomu posadzki wraz z deklami), zapewniającymi precyzyjne i stabilne posadowienie statywu na czas pomiaru wymuszając jego centrowanie z dokładnością do 0,5 mm. Punkty opisane na okręgu o tej samej średnicy co statyw i położone w konfiguracji trójkąta równobocznego. Dekle z materiału odpornego na uszkodzenia spasowane z otworem w posadzce zapewniając ochronę przed zapyleniem punktów i uniemożliwiającym przypadkowe wyciągnięcie z otworu (np. w wyniku hamowania wózka widłowego). Adaptery na prowadnice maszyny. Dostawca ma obowiązek dopasowania adaptera do szyn. Adapter wyposażony w gwint do montażu geodezyjnego przyrządu precyzyjnego oraz śruby mocujące adapter do prowadnicy. Wymiar gwintu dedykowany do geodezyjnych przyrządów precyzyjnych. 	1 kpl.



Adapter w kształcie ceownika z centrycznie umieszczonym gwintem na przyrząd zapewniającym instalację przyrządu z dokładnością do 0,1 mm. Ilość adapterów – 12 sztuk (po 3 na każdą prowadnicę). Orientacyjny rysunek techniczny prowadnicy w załączniku. Adapter wykonany z materiału odpornego na działanie wilgoci oraz chemikaliów (smary, oleje).

- Fotopunkty – tarcze celownicze, umożliwiające naklejenie na płaszczyznę chropowatą (ściana, elementy maszyny, posadzka), odporne na wilgoć i kurz, o wymiarach 5x5cm. Ilość fotopunktów: przynajmniej 60 sztuk, wykonane z materiału umożliwiającego pomiar dalmierzem tachimetru geodezyjnego.
- 12 sztuk nakładek/obejm na ślimacznicy umożliwiających pomiar osi, w postaci zacisku na rurę. Zacisk gumowany po wewnętrznej bieżni obejmy. Gwint na geodezyjny przyrząd precyzyjny. W zestawie z libellą pudełkową do pionowania z możliwością nakręcenia w miejsce przyrządu na czas pionowania. Orientacyjny rysunek techniczny w załączniku. Obejma złożona z dwóch symetrycznych półokręgów zaciskanych śrubami z gwintem M6 o grubości blachy minimum 2mm. Materiał obejmy odporny na działanie wilgoci oraz smarów i olejów. Średnica wskazana na rysunku technicznym d1 odpowiadająca średnicy ślimacznicy (do zwymiarowania przez wykonawcę) i zależna od położenia punktów pomiarowych (średnicę wyznaczyć w danym punkcie pomiarowym i kompensować różnicę w średnicach grubością gumy bądź siłą docisku śrub M6) –maksymalna odchyłka różnicy średnicy nie powinna przekraczać 1-2mm.
- Punkty nawiązania sieci – stabilizowane punkty geodezyjne, mocowanie w ścianach hali przemysłowej, w kształcie kątownika z dedykowanymi gwintami na precyzyjne przyrządy geodezyjne (zapewniające centrowanie z dokładnością do 0,1 mm) na części poziomej oraz tarczką celowniczą na części pionowej. Ilość punktów – 10 sztuk. Szerokość kątownika 10 cm, długość części poziomej 10cm, długość części pionowej 10 cm, grubość blachy minimum 3mm dla zapewnienia stabilności posadowienia. Na części pionowej 4 otwory o średnicy $\phi=8\text{mm}$ rozstawione w narożnikach kwadratu o boku 7cm. Orientacja otworów dowolna, mocowanie do ścian kotwą metalową 8mm i



	<p>długości minimalnej 10cm, na części poziomej centralnie zamocowany gwint dedykowany do pryzmatów. Mocowanie gwintu tylko za pomocą spawania, bez śrubunków i części ruchomych dla zapewnienia stabilności oraz powtarzalności mocowania).</p> <ul style="list-style-type: none"> 6 sztuk reperów do niwelacji precyzyjnej – punkt wysokościowy stabilizowany bolcem metalowym w posadzce hali przemysłowej, poniżej poziomu posadzki na głębokości ok. 2cm, z deklek o wymiarach minimum 7x12 cm. Bolec posadowiony na głębokości minimum 20 cm (przez wszystkie poziomy betonu i izolacji do powierzchni betonu chudego (podbudowy)). Średnica bolca minimum 2cm, maksimum 4 cm. Bolec zaokrąglony wierzchołkowo (doprecyzowanie miejsca ustawienia łąty). Najwyższy punkt bolca co najmniej 2cm poniżej poziomu posadzki. Dekiel z materiału odpornego na uszkodzenia i zapewniający ochronę punktu na wypadek najechania kołem pojazdu, minimalizujący ryzyko wystąpienia nierówności w posadzce (minimalna grubość wierzchniej warstwy przykrywającej – uniemożliwienie wystąpienia potknięcia operatorów na hali przemysłowej). Zwymiarowanie i elementów maszyny w celu precyzyjnego dopasowania dostarczanych elementów jest po stronie dostawcy 			
		RAZEM

III. OŚWIADCZENIA

1. Oświadczam, że :
 - 1) Przygotowana oferta spełnia wszystkie wymagania wyszczególnione w zapytaniu ofertowym nr DZ/15/06/2022 z dnia 03.06.2022 r., dalej jako Zapytanie ofertowe.
 - 2) Zapoznałem/-am się z Zapytaniem ofertowym i w przypadku wyboru mojej oferty zobowiązuję się podpisać umowę w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego i zrealizować dostawę zgodnie z warunkami określonymi w Zapytaniu ofertowym.
 - 3) Zapoznałem/-am się w sposób wystarczający i konieczny ze szczegółowym zakresem zamówienia zawartymi w Zapytaniu ofertowym oraz wszystkimi informacjami niezbędnymi do zrealizowania zamówienia. Nieznajomość powyższego stanu nie może być przyczyną dodatkowych roszczeń finansowych.
 - 4) Przedmiot zamówienia jest zgodne ze szczegółową specyfikacją oraz wolny od jakichkolwiek wad fizycznych i prawnych oraz fabrycznie nowy.
 - 5) Zobowiązuję się do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji uzyskanych w toku postępowania.

6) Klauzula Informacyjna RODO

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, iż:

- a) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest KGHM CUPRUM sp. z o.o. – CBR, 53-659 Wrocław, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 2-8,
- b) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych - iod@kghmcuprum.com
- c) Administrator Danych Osobowych przetwarza:
 - a. Dane osobowe oferentów – w przypadku złożenia oferty przez oferenta będącego osobą fizyczną – podstawa prawna przetwarzania: art. 6 lit. b RODO oraz art. 6 lit. c RODO – celem wyboru oferty, zawarcia i wykonania umowy, jak również wypełnienia ciężących na Administratorze Danych Osobowych innych obowiązków wynikających z przepisów prawa, w związku z jej zawarciem.
 - b. Dane osobowe osób reprezentujących oferenta – podstawa prawna przetwarzania: art. 6 lit. f RODO – prawnie uzasadniony interes Administratora Danych Osobowych polegający na umożliwieniu przeprowadzenia wyboru oferty, zawarcia i realizacji umowy.
 - c. Dane osobowe innych osób fizycznych wskazanych przez oferenta do kontaktów z zamawiającym – podstawa prawna przetwarzania: art. 6 lit. f RODO – prawnie uzasadniony interes Administratora Danych Osobowych polegający na umożliwieniu wyboru oferty i wykonywania umowy.
- d) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa
- e) Dane osobowe będą przechowywane do czasu potrzebnego na realizację i rozliczenie umowy oraz niezbędnego do przedawnienia ewentualnych roszczeń;
- f) podanie danych osobowych jest dobrowolne w celu zawarcia i wykonywania umowy łączącej Zamawiającego z Dostawcą w ramach niniejszego postępowania prowadzonego w trybie Zapytania ofertowego, aczkolwiek odmowa ich podania uniemożliwi podjęcie współpracy pomiędzy ww. stronami;
- g) w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- h) osoby, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania posiadają:
 - ✓ prawo dostępu do danych osobowych ich dotyczących;
 - ✓ usunięcia danych osobowych ich dotyczących, w sytuacjach określonych w art. 17 ust. 1 RODO z zastrzeżeniem art. 17 ust. 3 RODO;
 - ✓ na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - ✓ prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych ich dotyczących;-o ile żądania nie są ewidentnie nieuzasadnione lub nadmierne oraz nie ograniczają ich, bądź wykluczają inne przepisy;
- i) osoby, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania posiadają prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy którakolwiek z tych osób uzna, że przetwarzanie danych osobowych ich dotyczących narusza przepisy RODO

- 7) Składając ofertę w postępowaniu oświadczam, że zobowiązuję się przestrzegać wszelkich obowiązujących przepisów prawa dotyczących przeciwdziałania, zwalczania i reagowania na podejrzanane lub rzeczywiste zachowania korupcyjne, a także, że zapoznałem się z Polityką Antykorupcyjną Grupy KGHM Polska Miedź S.A., Kodeksem Etyki Grupy Kapitałowej KGHM Polska Miedź S.A. dostępnymi na stronie <https://kghm.com/pl/przetargi/klauzula-antykorpucyjna>



oraz klauzulą antykorupcyjną KGHM CUPRUM sp. z o.o. - CBR dostępną na stronie <https://kghmcuprum.com/wp-content/uploads/2022/04/klauzula-antykorupcyjna-kghm-cuprum-sp-z-o-o-cbr.pdf> , która będzie wiążąca dla stron.

- 8) Składając ofertę w postępowaniu oświadczam, że zarówno Oferent, jego reprezentanci jak i jego beneficjenci rzeczywiście w rozumieniu ustawy z dnia 01.03.2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2020 r. poz. 971 ze zm.) nie są objęci sankcjami gospodarczymi, a także przyjmuje do wiadomości, że przed podpisaniem umowy zostanie przeprowadzona weryfikacja pod kątem obecności na ogólnodostępnych listach sankcyjnych.

.....,
Miejscowość, data

.....
Podpis osoby upoważnionej

Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego nr DZ/15/06/2022

Nazwa oferenta
Adres oferenta
NIP
Tel.
E-mail:
Osoba do kontaktu

ZAMAWIAJĄCY:

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

Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych z Zamawiającym

Oświadczam/y, że Dostawca nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru Oferenta, a Oferentem, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

.....,
Miejscowość, data

.....
Podpis osoby upoważnionej

Załącznik nr 4 do zapytania ofertowego nr DZ/15/06/2022

Nazwa oferenta
Adres oferenta
NIP
Tel.
E-mail:
Osoba do kontaktu

ZAMAWIAJĄCY:

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

Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Niniejszym oświadczam/y, że:

- Posiadam/y uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
- Posiadam/y niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję/emy odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zadania.
- Znajduję/my się w stabilnej i gwarantującej wykonanie przedmiotowego zamówienia sytuacji finansowej i ekonomicznej.
- Wobec mojej/naszej firmy nie jest prowadzone postępowania likwidacyjne, upadłościowe i nie pozostaje w upadłości.
- Nie zalegam/y ze składkami w Urzędzie Skarbowym i ZUS.
- Spełniam/y inne wymagania określone w zapytaniu ofertowym.

.....
Miejscowość, data

.....
Podpis osoby upoważnionej