



Opracowanie i demonstracja technologii hydro- otworowej dla poprawy konkurencyjności eksploatacji węgla brunatnego na świecie i ograniczenia jej wpływu na środowisko. /akronim: Development and demonstration of Hydro Borehole Technology to improve the competitiveness of Brown coalexavating techniques worldwide and to minimize their environment al impact/ HydroCOAL Plus

Nr sprawy: FZ/5719/SK/22/KD

Katowice, dn. 14/12/2022r.

PROTOKÓŁ ZE WSTĘPNYCH KONSULTACJI RYNKOWYCH

prowadzonych na podstawie art.84 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych oraz zgodnie z Regulaminem przeprowadzania wstępnych konsultacji rynkowych związanych z postępowaniem na: **Zaprojektowanie i wytworzenie:**

Cz. 1 – urządzenia rozdrabniającego,

Cz. 2 – urządzenia urabiającego

PRZEBIEG WSTĘPNYCH KONSULTACJI RYNKOWYCH:

- 1) Zamawiający w dn. 05.12.2022r. ogłosił na stronie internetowej GIG informację o „Wstępnych konsultacjach rynkowych na: **Zaprojektowanie i wytworzenie: Cz. 1 – urządzenia rozdrabniającego, Cz. 2 – urządzenia urabiającego,** wraz z wzorem zgłoszenia do udziału we wstępnych konsultacjach rynkowych. Wyznaczono termin składania zgłoszeń do dnia 12.12.2022r. do godziny 12:00.
- 2) Materiały udostępnione potencjalnym uczestnikom wstępnych konsultacji rynkowych na stronie internetowej GIG:
 - ogłoszenie o wstępnych konsultacjach rynkowych,
 - wzór zgłoszenia wraz z regulaminem,
 - opis przedmiotu konsultacji.
- 3) Do udziału we wstępnych konsultacjach rynkowych zgłosił się następujący podmiot: **TRANSCOM Sp. z o.o., 40-145 Katowice, ul. Józefowska 5.**
- 4) Wstępne konsultacje rynkowe odbyły się w siedzibie Zamawiającego, tj. w Dziale Handlowym GIG w dniu 14.12.2022r. o godzinie 12:00.

5) W spotkaniu uczestniczyli:

- ze strony Zamawiającego:

Lp.	Imię i Nazwisko
1	mgr Monika Wallenburg
2	mgr Sylwia Kolińska
3	mgr inż. Bartłomiej Jura
4	mgr inż. Wojciech Szoltysek
5	dr inż. Tomasz Janoszek

- ze strony Wykonawcy:

Lp.	Imię i Nazwisko
1	Jacek Wylęzek

Listę obecności stanowi załącznik nr 1 do niniejszego protokołu

6) Zamawiający na wstępie wyjaśnił, że wstępne konsultacje rynkowe służą przygotowaniu postępowania, którego przedmiotem będzie: **Zaprojektowanie i wytworzenie: Cz. 1 – urządzenia rozdrabniającego, Cz. 2 – urządzenia urabiającego.** Przypomniano, iż w toku wstępnych konsultacji rynkowych Zamawiający jest uprawniony do ograniczenia lub rozszerzenia zakresu ich przedmiotu do wybranych przez siebie zagadnień, o ile – w jego ocenie – pozwoli to na uzyskanie wszystkich istotnych informacji dla planowanego postępowania.

7) Celem wstępnych konsultacji rynkowych było uzyskanie informacji/doradztwa w zakresie:

- technicznej weryfikacji i sprawdzenia prawidłowości opisanych założeń przyjętych dla materiałów przewidzianych do budowy opisanych urządzeń;
- uzyskanie doradztwa w zakresie analizy i weryfikacji funkcjonalności technicznej opisanych rozwiązań przedmiotowych urządzeń;
- ewentualne propozycje dostępnych rozwiązań technicznych i technologicznych innych sposobów realizacji funkcjonalności dla opisanych urządzeń.

8) Uzyskane informacje

W ramach przeprowadzonych konsultacji uzyskano następujące informacje:

a) Urządzenia do urabiania i rozdrabniania muszą być zasilane wodą po dużym ciśnieniu. Czy GIG dysponuje pompami zasilającymi czy wykonawca będzie je musiał dostarczyć w ramach zamówienia?

GIG zapewni pompy zasilające do urządzeń.

b) Pompy, o których mowa powyżej muszą pobierać wodę ze zbiornika. Czy GIG dysponuje zbiornikiem magazynowym o odpowiedniej objętości czy wykonawca będzie musiał dostarczyć go w ramach zamówienia?

GIG zapewni zbiornik magazynowy o odpowiedniej objętości.

c) Czy w ramach zlecenia będzie wymagane zbudowanie instalacji hydraulicznej pomiędzy zbiornikiem a pompami?

Tak, wykonawca musi zapewnić połączenie pomiędzy zbiornikiem a pompami.

d) Czy zasilenie elektryczne pomp o których mowa powyżej będzie leżeć w gestii wykonawcy?
GIG zapewni zasilenie elektryczne pomp, o których mowa powyżej.

e) Projektowane urządzenia będą montowane na rurze wiertniczej fi 177 mm. Czy ramach tego postępowania trzeba będzie dostarczyć taką rurę i w jakiej ilości?
Tak, wykonawca musi dostarczyć 2 odcinki rur po 10 mb.

f) Jakie pomiary ciśnień i przepływów będą wymagane podczas procesu badawczego?
Podczas procesu badawczego będą wymagane pomiary ciśnienia na instalacji do hydro-urabiania (300 bar) i na instalacji do rozdrabniania (1000 bar). Pomiary przepływów nie są przedmiotem niniejszych wstępnych konsultacji rynkowych.

g) Jakie będą wymagania dotyczące automatyki sterującej pracą układu. Czy nowe urządzenia pomiarowe będą musiały być wpięte do istniejącej szafy automatyki i czy będzie wymagane stworzenie nowej konfiguracji i wizualizacji?
Tak, będzie konieczne wpięcie nowych urządzeń pomiarowych do istniejącej szafy automatyki i będzie wymagane stworzenie nowej konfiguracji i wizualizacji.

h) Czy w wycenie należy przewidzieć koszt wynajmu dźwigu do wyjęcia i zapuszczenia rury wiertniczej do otworu? Jeśli tak - to ile dni roboczych dźwig musi pozostawać do dyspozycji GIG.
Praca dźwigu nie jest przewidziana.

i) Czy będzie wymagane wsparcie pracowników wykonawcy w trakcie prowadzenia badań? Jeśli tak – ile dni roboczych.
Tak, wymagane będzie wsparcie pracowników wykonawcy w trakcie prowadzenia badań na okres 3 dni roboczych.

Na tym wstępne konsultacje rynkowe zostały zakończone.

Uczestnicy wstępnych konsultacji rynkowych zapoznali się z treścią niniejszego protokołu i nie wnieśli do niego uwag.

Protokół sporządziła *mgr Sylwia Kolińska*

Protokół zatwierdziła *mgr Monika Wallenburg*

Katowice, dn. 14.12.2022r.

Załącznik nr 1 - Lista obecności uczestników Wstępnych konsultacji rynkowych

Ze strony Zamawiającego:

Lp.	Imię i Nazwisko	Podpis uczestnika spotkania
1	Monika Wallenburg	
2	Sylwia Kolińska	
3	Bartłomiej Jura	
4	Wojciech Szoltysek	
5	Tomasz Janoszek	

Ze strony Wykonawcy:

Lp.	Imię i Nazwisko	Podpis uczestnika spotkania
1	Jacek Wylęzek	

Katowice, dn. 14.12.2022r.