

Warszawa, 2 grudnia 2019 r.

DAZ-SZP.262.38.2019

INFORMACJA O ZAKOŃCZENIU DIALOGU TECHNICZNEGO

Dotyczy: *Dialogu technicznego nr 32/19/DT dotyczącego Pomiarów parametrów technicznych zasobników wodoru i ich funkcjonalności w ramach Programu „Magazynowanie wodoru” - postępowanie nr 113/18/PU*

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju – Zamawiający, działając na podstawie rozdziału VIII pkt. 1 ogłoszenia o dialogu technicznym informuje, iż w dniu 29 listopada 2019 r. Zamawiający zakończył dialog techniczny. Dialog techniczny prowadzony był na podstawie przepisów art. 31a – 31c ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1843 ze zm.) i poprzedzał ogłoszenie postępowania w sprawie wyboru wykonawców na dokonanie pomiarów technicznych zasobników do magazynowania wodoru i ich funkcjonalności.

1. Ogłoszenie dialogu technicznego w ww. przedmiocie zostało opublikowane na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 18 lipca 2019 r. Zamawiający przedłużył termin przeprowadzenia dialogu do dnia 29 listopada 2019 r. zamieszczając informację na stronie internetowej <http://www.ncbr.gov.pl/bip/zamowienia-publiczne/dialog-techniczny/>. Ostateczny termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w dialogu technicznym minął w dniu 26 listopada 2019 r.
2. Akademia Marynarki Wojennej ul. Inż. J. Śmidowicza 69, 81-127 Gdynia, złożyła wniosek o dopuszczenie w dialogu technicznym.
3. W oparciu o treść ogłoszenia o dialogu technicznym przeprowadzona została weryfikacja złożonego wniosku pod kątem spełniania wymagań formalnych oraz potwierdzenia warunków udziału w dialogu technicznym przez Zamawiającego. W wyniku przeprowadzonej weryfikacji dopuszczono do udziału podmiot wskazany w pkt. 2.
4. Przedmiot dialogu technicznego:
Celem dialogu było uzyskanie informacji niezbędnych do określenia zakresu zamówienia publicznego, w szczególności przekazanie wiedzy na temat obowiązujących norm, przepisów, regulacji prawnych oraz

00-695 Warszawa, ul. Nowogrodzka 47a | tel.: +48 22 39 07 401 | sekretariat@ncbr.gov.pl



określenia metod pomiarowych poszczególnych parametrów technicznych systemów zasobników wodoru będących przedmiotem programu „Magazynowanie wodoru”.

5. Ze strony Zamawiającego w dialogu technicznym uczestniczyli pracownicy NCBR. Dowodem jest lista obecności sporządzona podczas spotkania z potencjalnym wykonawcą w dialogu technicznym.
6. Dialog techniczny prowadzony był w formie bezpośredniego spotkania w siedzibie Zamawiającego oraz w formie korespondencyjnej wymiany informacji.

ZATWIERDZAM

Agata Miętek

Zastępca Dyrektora

Działu Innowacyjnych Metod Zarządzania Programami NCBR