

Warszawa, dnia 02 lipca 2018 r.

Wykonawcy

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA

dotyczy: postępowania nr 113/18/PU na magazynowanie wodoru

Zamawiający, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, uprzejmie informuje, iż w dniach 12.06.2018 r., 13.06.2018 r., 26.06.2018 r. do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści regulaminu. Poniżej przedstawiam ich treść wraz z odpowiedziami udzielanymi przez Zamawiającego.

### Pytanie 1

Proszę o określenie czy preferowana jest jakaś technologia - opisane warunki definiowane są na bazie zbiorników ciśnieniowych lub absorbujących wodoru w związkach chemicznych (...)

#### **Odpowiedź:**

*NCBR, przygotowując założenia do Programu, nie wykazywał preferencji w stosunku do żadnej z technologii magazynowania wodoru. Intencją NCBR jest opracowanie technologii magazynowania wodoru, stworzenie innowacyjnego prototypu Systemu Zasobnika Wodoru, jak również zademonstrowanie jego działania w wybranym Obiekcie Mobilnym. Warunki udziału zdefiniowane w Programie są w głównej mierze wynikiem Dialogu Technicznego prowadzonego z podmiotami potencjalnie zainteresowanymi udziałem w programie. Dialog ten był prowadzony od 24 stycznia do 30 kwietnia 2018 r. a informacja o nim została zamieszczona na stronie internetowej NCBR.*

*Podstawa - zapis z Regulaminu pkt. 2.1.1.*

*„Program jest adresowany do podmiotów mających pomysł, wymagany potencjał i wolę opracowania Technologii Magazynowania Wodoru. **NCBR prowadzi niniejsze postępowanie z zachowaniem zasad otwartości i konkurencyjności, nie wprowadzając, co do zasady, ograniczeń w zakresie kategorii podmiotów, uprawnionych do złożenia Wniosków o dopuszczenie do Postępowania.**”*

### Pytanie 2

Prosimy o wyjaśnienie następującej kwestii, czy w jednym zgłoszeniu (...), jednym wniosku możemy występować o rozwój zasobnika do magazynowania w oparciu o zbiorniki do sprężonego wodoru o ciśnieniu serwisowym 350 bar (...) oraz rozwój zasobnika do magazynowania wodoru w oparciu o zbiorniki o ciśnieniu serwisowym 700 bar (...). Czy takie rozwiązanie będzie traktowane jako dwa projekty i wniosek może być odrzucony?

### **Odpowiedź:**

*W dokumentacji konkursowej dotyczącej Programu, NCBR nie wprowadził ograniczeń w kwestii ilości proponowanych rozwiązań składanych w jednym wniosku a jedynym ograniczeniem jest możliwość składania jednego wniosku przez danego Wnioskodawcę. Jednak wzór formularza wniosku o dopuszczenie do Postępowania i o zawarcie Umowy w ramach programu „Magazynowanie Wodoru” (będący załącznikiem nr 4 do Regulaminu) precyzuje w części F dotyczącej deklaracji Parametrów P, że ocenie podlegać będzie wskazany przez wnioskodawcę System Zasobnika Wodoru (a nie Systemy Zasobników Wodoru). Co więcej, proszę mieć na uwadze, że propozycja rozwiązań będzie oceniana według kryteriów określonych w Regulaminie – system oceny nie przewiduje analiz parametrów wewnątrz propozycji Systemu Magazynowania Wodoru i wyboru parametrów bardziej punktowanych. Podstawa - zapis z Regulaminu pkt. 2.1.2.*

*„Potencjalnych Wnioskodawców, którzy mogą ubiegać się w Postępowaniu o zawarcie Umowy i uzyskanie statusu Wykonawcy, określa art. 37 Ustawy o NCBR. Jeden podmiot, należący do ustalonej zgodnie z art. 37 ust. 1 Ustawy o NCBR kategorii podmiotów, może złożyć nie więcej niż jeden Wniosek, niezależnie od tego czy składa Wniosek samodzielnie czy łącznie z innym podmiotem/innymi podmiotami. Wszystkie wnioski złożone z naruszeniem zasady wskazanej w zdaniu poprzedzającym podlegają wykluczeniu w Postępowaniu w ramach oceny formalnej, co skutkuje odmową wszczęcia Postępowania w sprawie takich Wniosków. (...)”*

### **Pytanie 3**

Umowa określa, że w przypadku niestawienia się Wykonawcy w wyznaczonym terminie na prezentację wyników nie wyznacza się dodatkowego terminu spotkania, natomiast ocena merytoryczna Wyniku Prac Fazy jest dokonywana wyłącznie na podstawie jego treści. Powyższy zapis pozbawia Wykonawcę osobistej prezentacji Wyniku (z założenia Wykonawca ma na to 20 min), a tym samym może zmniejszyć jego szanse na pozytywne przejście Selekcji uprawniające do zakwalifikowania się kolejnej fazy programu. Ewentualne rozważenie możliwości wyznaczenia dodatkowego terminu na prezentację przez Wykonawcę wyników Prac Fazy 1 i Fazy 2 (przy ocenie merytorycznej).

### **Odpowiedź:**

*Umowa przewiduje możliwość zmiany terminu spotkania o maksymalnie 7 dni po skierowaniu uzasadnionej prośby do NCBR.*

*Podstawa - zapis z Umowy, Rozdział IV Art. 14 § 4 pkt 1*

*„terminy spotkania wyznacza NCBR, za co najmniej 7 dniowym zawiadomieniem przekazanym Uczestnikowi Programu w formie elektronicznej. Doręczenie zawiadomienia uznaje się za skuteczne z chwilą wysłania go na adres wskazany przez Uczestnika Programu w Umowie. Na uzasadnionej prośbie Uczestnika Programu, Zespół Oceniający może przełożyć termin spotkania, nie więcej jednak niż o 7 dni”*

### **Pytanie 4**

(...) Czy Wykonawca po uzyskaniu więcej niż 0 pkt za ocenę merytoryczną wyników Pracy B+R po Fazy 2 i 3 nie mógłby otrzymać 100% max. wynagrodzenia przewidzianego dla Fazy 2 lub 3 wynikającego z Regulaminu lub 100% kwoty brutto wskazanej przez Wykonawcę w propozycji prac w Fazy 2 lub 3?

(obecnie jest to podzielone na 90% po ocenie merytorycznej i 10% po Wyniku pozytywnym po selekcji Fazy 2 lub 3 - Wykonawca jeśli nie przejdzie pozytywnie selekcji otrzymuje tylko 90% wynagrodzenia).

### **Odpowiedź:**

Na obecnym etapie, NCBR pozostawia kwestię wynagrodzenia w Programie „Magazynowanie wodoru” bez zmian.

### **Pytanie 5**

Jeden z parametrów specyfikacji minimalnej systemu zasobnika wodoru opiera się na normie SAE J2719, czy możecie Państwo udostępnić jej treść dotyczącą "wartości lub opisu oczekiwanego parametru minimalnego" wnioskodawcom?

### **Odpowiedź:**

*SAE International zastrzega prawo do przekazywana w jakiegokolwiek formie i za pomocą jakichkolwiek środków elektronicznych norm bez uprzedniej pisemnej zgody SAE. NCBR nie posiada zgody na udostępnienie normy SAE J2719. Jednak jako Centrum podkreślamy, że kluczowym parametrem wodoru przeznaczonego do zasilania niskotemperaturowych ogniw paliwowych jest jego czystość. Wodór na wyjściu Systemu Zasobnika Wodoru powinien charakteryzować się wysoką czystością, dopuszczalne są następujące zanieczyszczenia wodoru:*

- woda – poniżej 5 ppm;
- węglowodory - poniżej 2 ppm;
- tlen - poniżej 5 ppm;
- hel - poniżej 300 ppm;
- azot oraz argon - poniżej 100 ppm;
- dwutlenek węgla - poniżej 2 ppm;
- tlenek węgla - poniżej 0.2 ppm;
- związki zawierające siarkę - poniżej 0.004 ppm;
- formaldehyd - poniżej 0.01 ppm;
- kwas mrówkowy - poniżej 0.2 ppm;
- amoniak - poniżej 0.1 ppm;
- związki zawierające halogeny - poniżej 0.05 ppm.

### **Pytanie 6**

Czy w przypadku gdy umowa z uczestnikiem programu wygaśnie np. po I fazie projektu a wykonawca sam własnymi środkami doprowadzi projekt do końca, to prawa NCBR odnoszą się tylko do własności intelektualnych zawartych tylko dla I fazy programu czy do finałowego projektu wykonanego przez uczestnika programu.

Podobnie w odniesieniu do ustania umowy po II fazie projektu a wykonawca samodzielnie doprowadzi do sukcesu projekt, to obowiązek udzielania licencji odnosi się tylko do części sponsorowanej przez NCBR czy do całego projektu?

## **Odpowiedź:**

*Definicja Wyników Prac B+R określona w Załączniku nr 3 do Regulaminu wyjaśnia, że oznaczają „one wszystkie efekty bezpośrednich lub pośrednich działań Wykonawcy w ramach każdej z Faz”. Z kolei Art. 29 par. 1 Umowy określa, że „(...) Wykonawca z chwilą udostępnienia NCBR jakiegokolwiek Wyniku Prac B+R (...), udziela NCBR, **w ramach wynagrodzenia za realizację danej Fazy (...) licencji na korzystanie z Wyników Prac B+R powstałych w danej Fazie** oraz przedmiotów Background IP wykorzystanych w danej Fazie”*

*Podstawa - Załącznik nr 3 do Regulaminu – Definicja:*

*§86. Wynik Prac B+R – oznacza wszystkie efekty bezpośrednich lub pośrednich działań Wykonawcy w ramach każdej z Faz (w tym Wyniki Prac Fazy 1, Fazy 2 i Fazy 3), niezależnie od ich materialnego lub niematerialnego wymiaru, w tym Foreground IP stworzone lub uzyskane przez Wykonawcę w związku lub w celu opracowania Technologii Magazynowania Wodoru, niezależnie od czasu ich powstania, a w szczególności Dokumentację B+R; przez Wyniki Prac B+R rozumie się także części lub fragmenty tychże;*

*Zapis z Umowy, Rozdział V Art. 29 § 1:*

*„§1. Z zastrzeżeniem §2 i §3, Wykonawca z chwilą udostępnienia NCBR jakiegokolwiek Wyniku Prac B+R w jakimkolwiek zakresie, w każdym przypadku jednak nie później niż w dniu zakończenia danej Fazy (odpowiednio Fazy 1, Fazy 2 lub Fazy 3) w stosunku do Wyników Prac B+R powstałych w danej Fazie, udziela NCBR, w ramach wynagrodzenia za realizację danej Fazy, o którym mowa w ART. 21, licencji na korzystanie z Wyników Prac B+R powstałych w danej Fazie oraz przedmiotów Background IP wykorzystanych w danej Fazie (...)”*

*Z uwagi na fakt, iż w wyniku powyższych wyjaśnień nie jest konieczny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian we wnioskach, termin i miejsce składania wniosków pozostają bez zmian.*