

Załącznik nr 1 do Ogłoszenia o naborze na Partnera konsorcjum do projektu badawczo-rozwojowego

**Formularz zgłoszeniowy dla kandydata na partnera konsorcjum
do projektu badawczo-rozwojowego**

.....
(pełna nazwa Podmiotu)

.....
(adres)

reprezentowany przez:

(imię, nazwisko, podstawa do reprezentacji)

NIP: REGON:

Osoba do kontaktu:, Tel. e-mail:

.....

Wyszczególnienie

1.	<p>Organizacja Badawcza posiadająca co najmniej kategorię B w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria materiałowa lub inżynieria chemiczna <i>Proszę o pozostawienie właściwej odpowiedzi oraz wpisanie kategorii i dyscypliny.</i></p> <p>TAK/NIE</p> <p>Kategoria:</p> <p>Dyscyplina:</p>
2.	<p>Posiadanie doświadczenia naukowo-badawczego w zakresie badań nad grafenem i jego pochodnymi, w tym wykorzystania w zakresie rewersyjnego magazynowania wodoru zdobyte w ciągu ostatnich 10-ciu lat <i>Proszę o pozostawienie właściwej odpowiedzi, wpisanie numeru Patentu, tytułu publikacji, nazwy projektu</i></p> <p>TAK/NIE</p> <p>- patenty:</p> <p><i>Numer Patentu:</i></p> <p>- publikacje naukowe, opublikowane w czasopismach naukowych o zasięgu międzynarodowym, indeksowanych w bazie Scopus lub Web of Science, umieszczone w aktualnym wykazie MEiN, których punktacja wynosi min. 40 pkt:</p> <p><i>Tytuł publikacji:</i></p> <p>- wykonane projekty wyłonione na drodze konkursów krajowych lub zagranicznych, w tym finansowane ze środków UE :</p> <p><i>Nazwa projektu:</i></p>

3a	<p>Wymagany wkład Partnera w realizację celu i zakresu tematycznego partnerstwa: <i>Proszę o wskazanie potencjału osobowego, które będzie zaangażowane w realizację projektu i które na dzień złożenia oferty spełnią w najwyższym stopniu przedstawione wymagania w Ogłoszeniu</i></p>
3b	<p>Wymagany wkład Partnera w realizację celu i zakresu tematycznego partnerstwa: <i>Proszę o wskazanie potencjału rzeczowego/technicznego w zakresie posiadanego zaplecza badawczego, które będzie zastosowane w projekcie zgodnie z wymaganiami przedstawionymi w Ogłoszeniu.</i></p>
4.	<p>Doświadczenie w realizacji projektów/wykonanych usług o podobnym charakterze i zakresie merytorycznym spójne z zakresem Partnerstwa i projektu (w tym typ prowadzonych projektów/usług, ich zakres merytoryczny, tematyka, współpraca z przedsiębiorcami sektora przemysłu lub energetyki) <i>Proszę o opisanie realizowanych/zrealizowanych projektów lub wykonanych/wykonywanych usług w podanym powyżej zakresie wraz z wyszczególnieniem wartości kosztowej, czasu realizacji od-do (mm/rr – mm/rr) i miejsca realizacji w ostatnich 5 latach.</i></p>
5.	<p>Charakterystyka kandydata na Partnera pod kątem spełnienie wymagań merytorycznych: Podmiot prowadzi działalność w obszarze: Badania naukowe i prace rozwojowe <i>Proszę o opisanie prowadzonej działalności w obszarze Badania naukowe i prace rozwojowe.</i></p>

6	<p>Charakterystyka kandydata na Partnera pod kątem spełnienie wymagań merytorycznych: Posiada udokumentowane doświadczenie naukowo-badawcze w zakresie prowadzenia badań nad grafenem i jego pochodnymi oraz wytwarzaniem grafenowych struktur przestrzennych w celu ich praktycznego zastosowania, w tym do rewersyjnego magazynowania wodoru. Doświadczenie oceniane będzie na podstawie posiadanych patentów, publikacji naukowych i zrealizowanych projektów naukowo-badawczych związanych z ww. tematyką. Wykaz osiągnięć z ostatnich 10-ciu lat. <i>Proszę o opisanie prowadzonej działalności w obszarze Badania naukowe i prace rozwojowe.</i></p>
6.	<p>Charakterystyka kandydata na Partnera pod kątem spełnienie wymagań merytorycznych: Podmiot zrealizował co najmniej jeden projekt z dofinansowaniem w partnerstwie w ciągu ostatnich 5 lat lub realizuje projekt z dofinansowaniem w partnerstwie. <i>Proszę o opisanie realizowanych/zrealizowanych projektów w podanym powyżej zakresie wraz z wyszczególnieniem wartości kosztowej, czasu realizacji od-do (mm/rr–mm/rr) i miejsca realizacji w ostatnich 5 latach.</i></p>
7.	<p>Charakterystyka kandydata na Partnera pod kątem spełnienie wymagań merytorycznych: Podmiot dysponuje wykwalifikowaną kadrą naukowo-badawczą, posiadającą udokumentowany dorobek naukowy w obszarze realizacji badań nad grafenem i w obszarze magazynowania wodoru. Potencjał zespołu oceniany będzie na podstawie posiadanych tytułów i stopni naukowych, doświadczenia badawczego (min. 5 lat zatrudnienia na stanowisku naukowo-badawczym) oraz indywidualnego dorobku naukowego związanego z ww. tematyką. Minimalne wymagania dotyczące składu zespołu badawczego: 2 osoby z tytułem naukowym profesora, 5 osób ze stopniem doktora habilitowanego lub doktora z ww. doświadczeniem <i>Proszę o opisanie realizowanych/zrealizowanych projektów w podanym powyżej zakresie wraz z wyszczególnieniem wartości kosztowej, czasu realizacji od-do (mm/rr–mm/rr) i miejsca realizacji w ostatnich 5 latach.</i></p>

8.	<p>Charakterystyka kandydata na Partnera pod kątem spełnienie wymagań merytorycznych: Podmiot posiada odpowiednio wyposażone zaplecze badawcze (laboratoria, aparatura) do prowadzenia badań w projekcie, w tym: stanowiska laboratoryjne do wytwarzania i modyfikowania grafenu i struktur grafenowych, aparaturę badawczą do pełnej charakterystyki materiałów grafenowych, stanowisko laboratoryjne do badania rewersyjnego magazynowania wodoru. <i>Proszę o opisanie realizowanych/zrealizowanych projektów w podanym powyżej zakresie wraz z wyszczególnieniem wartości kosztowej, czasu realizacji od-do (mm/rr–mm/rr) i miejsca realizacji w ostatnich 5 latach.</i></p>

.....

Data i podpis