**Wykonawca/pieczątka: Miejscowość, dnia ………………r.**

NIP …………………………………………………

REGON …………………………………………………

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 1/XII/2017 z dnia 14 grudnia 2017 r. dotyczące projektu **„Opracowanie technologii ciągłej produkcji Innowacyjnego Trójwarstwowego Bloczka Gipsowego (ITBG)"** - planowanego dorealizacji w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Członkowie zespołu Wykonawcy, którzy mają być zaangażowani w realizację usług badawczych na potrzeby projektu\*** |
|  | *Imię i nazwisko*  |
|  | *Wykształcenie*  |
|  | *Główni pracodawcy oraz doświadczenie adekwatne do zakresu i rodzaju prac B+R przewidzianych w projekcie* |
|  | *Najważniejsze publikacje naukowe związane z tematem projektu, w tym publikacje, które pojawiły się w ciągu ostatnich 5 lat w czasopismach z wykazu czasopism naukowych opublikowanego w Komunikacie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 18 grudnia 2015. (nazwa artykułu/publikacji, nazwa czasopisma, imię i nazwisko autora, nr/rok wydania)* |
|  | *Rola osoby w ramach usługi badawczej (wymienić 3-4 główne zadania danej osoby z wyszczególnieniem etapu badań przemysłowych i etapu eksperymentalnych prac rozwojowych)* |
|  | *Zaangażowanie czasowe osoby w ramach usługi badawczej (np. ¼ etatu przez x m-cy realizacji usługi)* |
|   | **Dorobek w zakresie współpracy przemysłowej w zakresie dyscypliny i specjalności naukowej obejmującej tematykę opisaną w przedmiocie zamówienia za okres ostatnich 5 lat \****(nazwa zleceniodawcy, przedmiot zlecenia, wartość zlecenia, rok zlecenia)* |
|  |   |
|   | **Doświadczenie w realizacji projektów, współfinansowanych ze środków UE, o wartości powyżej 1 mln PLN każdy, obejmujące prace badawczo-rozwojowe nad innowacyjnymi rozwiązaniami w zakresie transportu, ukierunkowane na wdrożenie za okres ostatnich 5 lat\****(tytuł projektu / cel projektu / wartość projektu / wdrożenie efektów projektu / źródło finansowania)* |
|  |  |
|   | **Potencjał techniczny Wykonawcy do wykonania prac badawczych\*** |
|  | *Nazwa urządzenia / wartości niematerialnej i prawnej / bazy danych (w przypadku drobnego wyposażenia, należy odnosić się do całych zestawów)* |
|  | *Liczba sztuk* |
|  | *Przeznaczenie (należy wskazać, do których zadań badawczych i do którego etapu badań – badania przemysłowe czy prace rozwojowe, dany zasób będzie wykorzystywany* |

\*należy odpowiednio powielić wiersze w przypadku zaangażowania do projektu więcej niż jednej osoby / więcej niż jednego urządzenia itp.

………….………………………………………………………………………………

 podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy