**ZAŁĄCZNIK NR 2 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR HMF/BNI/ZO/1-2020**

**Dotyczy realizacji Projektu w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 oś priorytetowa II: Wsparcie otoczenia i potencjału przedsiębiorstw do prowadzenia działalności B+R+I. Działanie 2.3 Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw. Poddziałanie 2.3.2 Bony na innowacje dla MŚP. Etap I usługowy - konkurs ogólny.**

**Zamawiający**

HM Factory Sp. z o.o.

ul. Fabryczna 5

00-446 Warszawa

www.hmfactory.pl

**FORMULARZ OFERTOWY**

**I. Oferta**

**1. Zakres oferty**

|  |
| --- |
| **Oferta dotyczy: Część 1, Część 2 \*** |

*\* niepotrzebne skreślić*

**2. Cena oferty**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Cena netto, PLN** | **Cena brutto, PLN** |
| **Część 1. Opracowanie wariantów receptur badawczych mieszanek betonowych oraz wyznaczenie podstawowych właściwości stwardniałego betonu** |  |  |
| **Część 2. Przeprowadzenie badań przez obliczenia w celu opracowania deklaracji środowiskowej wyrobów budowlanych, typ III (EPD) wraz z certyfikatem dla nowych, innowacyjnych wyrobów powstałych w wyniku realizacji usługi badawczo-rozwojowej** |  |  |
|  |  |  |
| **Suma (Część 1 + Część 2)** |  |  |

**3. Szczegółowa specyfikacja kosztów usługi i uzasadnienie wysokości wskazanych w ofercie kosztów, jak również niezbędności poniesienia danego kosztu/realizacji danego zadania w kontekście realizacji projektu i osiągnięcia jego rezultatów**

**3.1. Wycena kosztów i uzasadnienie**

* W tym punkcie należy przedstawić kalkulację wydatków przyjętych do Oferty. Kalkulacja powinna przedstawiać wydatki w taki sposób, aby umożliwić identyfikację kosztów jednostkowych. W tym celu należy wykazać elementy składowe (ceny, wartości) w podziale na działania (prace, czynności).
* Uzasadniając wycenę poszczególnych działań (prac, czynności) należy wyspecyfikować ich koszty jednostkowe np. stawki, ceny jednostkowe/godzinowe pracowników naukowych w ramach poszczególnych zadań, liczba roboczogodzin wraz z uzasadnieniem ich wysokości w kontekście zwyczajowo przyjętych stawek rynkowych (wskazać obiektywnie weryfikowalne źródła), liczba zaangażowanych osób w realizację zadania wraz z ich uzasadnieniem, wymiar pracy w ramach projektu, rodzaj wykorzystywanej aparatury, koszty operacyjne, itp.
* Przez „uzasadnione” należy rozumieć, iż wydatki są potrzebne i bezpośrednio związane z realizacją działań uznanych za kwalifikowane i zaplanowanych w projekcie. Należy wykazać konieczność poniesienia każdego wydatku i jego związek z planowanym przedsięwzięciem. Przez „racjonalne” należy rozumieć, iż wysokość wydatku jest dostosowana do zakresu zaplanowanych czynności.

**3.2. Podział przedmiotu zamówienia na Zadania szczegółowe**

* Oferent powinien podzielić Przedmiot zamówienia na Zadania/kroki badawcze.
* Zaleca się, aby ilość zadań w ramach danej części Przedmiotu zamówienia wynosiła od 3 do 10 (o ile złożoność prac nie uzasadnia większej liczby zadań).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa zadania / Nazwa kosztu | Szczegółowa wycena i specyfikacja kosztów | Uzasadnienie wysokości i niezbędności | Koszt, PLN netto | VAT (PLN) |
| **Część 1. Opracowanie wariantów receptur badawczych mieszanek betonowych oraz wyznaczenie podstawowych właściwości stwardniałego betonu** | | | | |
| **1. Opracowanie wariantów receptur badawczych mieszanek betonowych** | | | | |
| Nazwa zadania … | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| Nazwa zadania … | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| Nazwa zadania … | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| Nazwa zadania … | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **2. Wyznaczenie podstawowych właściwości stwardniałego betonu wykonanego w oparciu o opracowane przez Wykonawcę receptury badawcze mieszanek betonowych wraz z analizą wyników** | | | | |
| **2.1. Wykonanie laboratoryjnych badań porównawczych próbek betonu wykonanych wg opracowanych receptur badawczych mieszanek betonowych** | | | | |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **2.2. Wykonanie badań prototypów nowych elementów prefabrykowanych** | | | | |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Suma Część 1** |  | |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa zadania / Nazwa kosztu | Szczegółowa wycena i specyfikacja kosztów | Uzasadnienie wysokości i niezbędności | Koszt, PLN netto | VAT (PLN) |
| **Część 2. Przeprowadzenie badań przez obliczenia w celu opracowania deklaracji środowiskowej wyrobów budowlanych, typ III (EPD) wraz z certyfikatem dla nowych, innowacyjnych wyrobów powstałych w wyniku realizacji usługi badawczo-rozwojowej** | | | | |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Nazwa zadania …** | | | | |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Nazwa kosztu … |  |  |  |  |
| Suma |  | |  |  |
| **Suma Część 2** |  | |  |  |

**Uwaga: dot. pozycji „Szczegółowa wycena i specyfikacja kosztów”**

1. Oferent może przedstawić szczegółową kalkulację w sposób opisowy

np. „koszty osobowe obliczono jako średnią stawkę wynagrodzenia pomnożoną razy liczbę roboczogodzin wg wzoru 80 [PLN/rbg] x 20 [rbg] = 1600 PLN; koszt korzystania ze sprzętu laboratoryjnego obliczono jako …”.

1. Alternatywnie, w celu ułatwienia Oferentom opracowania opisu szczegółowego zastosowanej kalkulacji, dopuszcza się przedstawienie ww. uszczegółowienia w formie tabelarycznej – w tym celu Zamawiający załączył *Kalkulację pomocniczą*, z której może skorzystać Oferent w celu opracowania „Szczegółowej wyceny i specyfikacji kosztów” oraz „Harmonogramu”. Uwaga: „Kalkulacja pomocnicza” ma wyłącznie charakter poglądowy, Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w formułach, założeniach oraz niekompletność parametrów.

**3. Termin realizacji**

* Zamawiający dopuszcza równoległą realizację prac w ramach Części 1 oraz Części 2, pod warunkiem, iż Wykonawca Części 2 uwzględni odpowiednio wyniki Części 1.
* Daty rozpoczęcia i zakończenia zadania powinny być wyznaczone zgodnie z kalendarzem w formacie dzień-miesiąc-rok, uwzględniając m.in. „Wstępną datę wejścia w życie postanowień Umowy Warunkowej” oraz czas realizacji badań aktywności fotokatalitycznej (por. Zapytanie Ofertowe XI. Termin realizacji).

**Część 1.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wstępna data wejścia w życie postanowień Umowy Warunkowej:** | | | **29.01.2021** |  | |
|  | **Data rozpoczęcia zadania** | **Liczba dni kalendarzowych realizacji** | **Data zakończenia zadania** | **Rezultat zadania** | **Uwagi do harmonogramu /2/** |
| **Część 1. Opracowanie wariantów receptur badawczych mieszanek betonowych oraz wyznaczenie podstawowych właściwości stwardniałego betonu** | | | | | |
| 1. Opracowanie wariantów receptur badawczych mieszanek betonowych | | | | | |
| Zadanie 1 /1/ | 1-11-2020 | 10 | 11-11-2020 |  |  |
| Zadanie 2 |  |  |  |  |  |
| Zadanie ... |  |  |  |  |  |
| 2. Wyznaczenie podstawowych właściwości stwardniałego betonu wykonanego w oparciu o opracowane przez Wykonawcę receptury badawcze mieszanek betonowych wraz z analizą wyników | | | | | |
| 2.1. Wykonanie laboratoryjnych badań porównawczych próbek betonu wykonanych wg opracowanych receptur badawczych mieszanek betonowych | | | | | |
| Zadanie 1 |  |  |  |  |  |
| Zadanie 2 |  |  |  |  |  |
| Zadanie ... |  |  |  |  |  |
| 2.2. Wykonanie badań prototypów nowych elementów prefabrykowanych | | | | | |
| Zadanie 1 |  |  |  |  |  |
| Zadanie 2 |  |  |  |  |  |
| Zadanie ... |  |  |  |  |  |

/1/ Przykład formatu daty.

/2/ Pole nieobowiązkowe, należy wypełnić w przypadku przyjęcia istotnych założeń.

Oferujemy wykonanie Części 1 w terminie: ….. dni kalendarzowych.

**Część 2.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Założona, przez Oferenta, data rozpoczęcia prac /3/:** | | | **. . . . .** |  | |
|  | **Data rozpoczęcia zadania** | **Liczba dni kalendarzowych realizacji** | **Data zakończenia zadania** | **Rezultat zadania** | **Uwagi do harmonogramu /2/** |
| **Część 2. Przeprowadzenie badań przez obliczenia w celu opracowania deklaracji środowiskowej wyrobów budowlanych, typ III (EPD) wraz z certyfikatem dla nowych, innowacyjnych wyrobów powstałych w wyniku realizacji usługi badawczo-rozwojowej** | | | | | |
| Zadanie 1 |  |  |  |  |  |
| Zadanie 2 |  |  |  |  |  |
| Zadanie ... |  |  |  |  |  |

/2/ Pole nieobowiązkowe, należy wypełnić w przypadku przyjęcia istotnych założeń.

/3/ Data założona przez Oferenta na potrzeby wyznaczenia dat rozpoczęcia i zakończenia zadania.

Oferujemy wykonanie Części 2 w terminie: ….. dni kalendarzowych.

**4. Ważność oferty**

Deklarujemy okres ważności oferty – 180 dni.

**II. Oświadczenia**

Oświadczamy, że:

1. zapoznaliśmy się z treścią Zapytania Ofertowego, nie wnosimy żadnych zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje do przygotowania oferty.
2. akceptujemy założenia zawarte w Zapytaniu Ofertowym, dotyczące zakresu zamówienia oraz wymagań w nim zawartych.

**III. Dane identyfikujące dotyczące Wykonawcy usługi**

|  |
| --- |
| Dane dotyczące wykonawcy  Rodzaj jednostki naukowej posiadającej przyznaną kategorię naukową A+, A albo B, na podstawie decyzji, o których mowa w art. 322 ust. 7 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669 z późn zm.); *(wymagane dla podmiotów, o których mowa w pkt 1)* oraz siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej |

Prosimy o zaznaczenie odpowiedniego pola znakiem „X”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 1. organizacje prowadzące badania i upowszechniające wiedzę”, określone w art. 2 pkt 83 rozporządzenia KE (UE) nr 651/2014 uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu; |
|  |  | 2. spółki celowe uczelni, o których mowa w art. 149 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce lub spółki celowe jednostki naukowej lub; |
|  |  | 3. centra transferu technologii uczelni, o których mowa w art. 148 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce; |
|  |  | 4. przedsiębiorcy posiadający status centrum badawczo-rozwojowego, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej (Dz. U. z 2018 r. poz. 141, z późn. zm.); |
|  |  | 5. akredytowane laboratoria (posiadające akredytację Polskiego Centrum Akredytacji) lub notyfikowane laboratoria przez podmioty, o których mowa w art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2019 r. poz. 155); |
|  |  | 6. Sieć Badawcza Łukasiewicz, o której mowa w art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz (Dz.U. z 2019 r., poz. 534). |

|  |  |
| --- | --- |
| Pełna nazwa jednostki naukowej (tożsama z nazwą jednostki naukowej wskazaną w Zintegrowanym Systemie Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on lub komunikacie o kategoriach przyznanych jednostkom naukowym lub tożsama z wykazem przedsiębiorców posiadających status centrum badawczo-rozwojowego opublikowanym w BIP lub tożsama z dokumentem założycielskim powołującym daną jednostkę) /1/ |  |
| Kategoria naukowa wybranej jednostki naukowej /2/ |  |
| Dokument założycielski powołujący jednostkę będącą podmiotem, o którym mowa w pkt 2, 3 i 5 w polu „Dane dotyczące wykonawcy” /3/ |  |
| NIP jednostki naukowej /4/ |  |
| Adres siedziby i dane kontaktowe jednostki naukowej | |
| Województwo |  |
| Powiat |  |
| Gmina |  |
| Miejscowość |  |
| Ulica |  |
| Nr budynku |  |
| Nr lokalu (jeśli dotyczy) |  |
| Kod pocztowy |  |
| Nr telefonu osoby do kontaktu |  |
| Adres e-mail osoby do kontaktu |  |

Uwagi:

/1/ Jeśli w ramach danej uczelni występuje jednostka organizacyjna np. wydział, któremu nadano kategorię naukową, niewłaściwe będzie wskazanie w tym polu tylko nazwy uczelni, bez wskazania jednostki naukowej (wydziału) wybranej do realizacji projektu. Wyjątkowo, w sytuacji nadania kategorii naukowej uczelni, nie zaś wydziałowi uczelni, możliwe jest wpisanie jako pełnej nazwy jednostki naukowej nazwy tej uczelni. W odniesieniu do przedsiębiorców posiadających status centrum badawczo-rozwojowego nazwa jednostki powinna być tożsama z wykazem opublikowanym w Biuletynie Informacji Publicznej ministra właściwego do spraw gospodarki.

/2/ Pole to wypełniane jest wyłącznie, jeżeli wykonawcą jest podmiot, o którym mowa w pkt 1 wskazanym w polu „Dane dotyczące wykonawcy”.

/3/ Pole to wypełniane jest wyłącznie jeżeli wykonawcą jest podmiot - spółka celowa uczelni, spółka celowa jednostki naukowej, centrum transferu technologii uczelni, akredytowane laboratorium lub notyfikowane laboratorium. W przypadku pozostałych podmiotów w polu tym należy wpisać „nie dotyczy”.

/4/ W przypadku gdy jednostką naukową jest np. podstawowa jednostka organizacyjna uczelni w rozumieniu statutu tej uczelni, która nie posiada NIP, należy podać NIP tej uczelni.

\* \* \* \* \* \*

…………………………………………….

(miejscowość, data)

…………………………………………….

(Imię i Nazwisko oraz stanowisko służbowe upoważnionego Przedstawiciela Wykonawcy)

…………………………………………….

(podpis upoważnionego Przedstawiciela Wykonawcy)

…………………………………………….

Pieczęć nagłówkowa Wykonawcy (jeżeli Wykonawca posiada)