

Łomża, dnia 04.10.2019r.

Zapytanie ofertowe nr 2/2019

W związku z realizacją projektu pn: „ *Wdrożenie do produkcji nowych produktów prefabrykowanych wytwarzanych w oparciu o prace B+R* ” nr umowy POPW.01.03.01-28-0009/17-00 w ramach Programu Operacyjnego Polska Wschodnia 2014-2020, Oś I: Przedsiębiorcza Polska Wschodnia, Działanie 1.3.1: Wdrożenie innowacji przez MŚP.

Zapraszamy do składania ofert na :

Dostawę :

Wyposażenia laboratorium – 1 komplet

1. Nazwa oraz adres Zamawiającego

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
Marek Mackiewicz
Al. Piłsudskiego 40
18-400 Łomża
NIP: 718-100-84-10
REGON: 450105940

2. Tryb udzielania zamówienia

2.1 Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego na dostawę urządzeń o wartości szacunkowej, która nie przekracza kwoty 209.000 EUR netto (równowartość wyrażoną w złotych polskich), bez podatku od towarów i usług (VAT).

2.2 Postępowanie prowadzone jest w trybie procedury ogłoszenia zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności w oparciu o Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju

Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w Programie Operacyjnym Polska Wschodnia 2014-2020.

2.3 Sposób upublicznienia zapytania ofertowego:

- zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego: www.mackiewicz.biz.pl
 - zamieszczenie na stronie internetowej: <http://www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl>,
- Postępowanie prowadzone jest z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, równego traktowania wykonawców, efektywności, jawności i przejrzystości.

2.4 Rodzaj zamówienia: Dostawy.

3. Opis przedmiotu zamówienia

3.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa do Zamawiającego, nowego środka trwałego, konfiguracja i uruchomienie: **wyposażenie laboratorium – 1 komplet**. Przedmiot zamówienia musi być nie używany, wolny od wad fizycznych i prawnych oraz obciążeń prawami osób trzecich.

3.2 Specyfikacja przedmiotu zamówienia.

Wyposażenie laboratorium – 1 komplet

W skład wyposażenia wchodzi następujące urządzenia:

Lp.	Opis	Ilość
1	Automatyczna komora do badań mrozoodporności - pojemność komory roboczej: 250 l lub więcej - agregat poza komorą - pompa do usunięcia wody ze zbiornika - rejestrator zewnętrzny temperatury - częstotliwość rejestracji: od 1 minuty do 4 godzin 15 minut - wzorcowanie w temperaturze -20°C, 0°C i 24°C	1
2	Plastikowa forma sześcienna 150x150x150mm - każda forma z dziurką oraz zatyczką do niej	30
3	Plastikowa forma sześcienna 100x100x100mm - każda forma z dziurką oraz zatyczką do niej	12
4	Termometr z futerałem elektroniczny - zakres pomiaru: -50°C do +150°C lub szerszy - wyposażony w sondę	2
5	Aparat do badania zawartości powietrza w betonie - pojemność 8 l - odczyt bezpośrednio w % - urządzenie zgodne z PN-EN 12350-7	1
6	Suszarka laboratoryjna	1



	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 250 l lub większa - minimum 2 półki 	
7	<p>Wibrator buławowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - napięcie zasilania 18V - typ akumulatorów: Li-ion - długość elementu elastycznego: 1,2m - częstotliwość drgań: 13000/min - głowica o średnicy 1" (25 mm) wsparta na podwójnych łożyskach kulkowych <p>W zestawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lanca - 2 akumulatory 5 Ah - ładowarka do akumulatorów 	1
8	<p>Wanna wodna na próbki betonowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojemność 470 – 550 (w zakresie) litrów lub większa - sterownik temperatury - wieszaki galwanizowane umożliwiające stworzenie drugiego poziomu w wannie - 6 szt. - pokrywa plastikowa - kran do spuszczenia wody 	2
9	<p>Waga precyzyjna 6/12 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - dokładność odczytu 0,1g - zasilanie 230V + akumulator 	1
10	<p>Waga precyzyjna 12/30 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - dokładność odczytu 0,5g - zasilanie 230V + akumulator 	1
11	<p>Waga precyzyjna 60 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - dokładność odczytu 1g - zasilanie 230V 	1
12	<p>Aparat do badania wodoprzepuszczalności betonu W12</p> <ul style="list-style-type: none"> - zgodność z normami PN-EN 12390-8 oraz PN-88/B-06250 - 6 lub więcej stanowisk badawczych 	1
13	<p>Aparat VeBe</p> <ul style="list-style-type: none"> - zgodność z normą PN-EN 12350-3 	1
14	<p>Stolik wibracyjny do betonu</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary stolika 600x400 lub większe - włącznik nożny - częstotliwość wibracji 3000/min 	1
15	<p>Stożek Abramsa</p> <ul style="list-style-type: none"> - zgodność z PN-EN 12350-2 	1
16	<p>Urządzenie do badania konsystencji betonu</p> <ul style="list-style-type: none"> - zgodność z PN-EN 12350-4 	1
17	<p>Urządzenie do badania konsystencji betonu</p> <ul style="list-style-type: none"> - zgodność z PN-EN 12350-5 	1
18	<p>Urządzenie do badania konsystencji betonu</p> <ul style="list-style-type: none"> - zgodność z PN-EN 12350-8 	1
19	<p>Wiertnica elektryczna do betonu</p> <ul style="list-style-type: none"> - zakres wiercenia 77-900 mm lub szerszy - kolumna wiertnicy ze stali nierdzewnej - kolumna wiertnicy zamontowana przegubowo do wiercenia pod kątem 0-45 stopni - posuw precyzyjny sanek za pomocą przekładni o przełożeniu minimum 1:4 - skok użyteczny posuwu 550 mm lub więcej <p>Silnik wiertnicy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zasilanie 380V/50Hz - minimum trzy zakresy obrotów - miękki rozruch - sprzęgło elektroniczne - mechaniczne sprzęgło przeciążeniowe - zabezpieczenie przed przeciążeniem i przegrzaniem - sygnalizator niewłaściwego kierunku obrotów 	1



	- chłodzony wodą	
20	Piła do cięcia próbek z betonu - przyrząd do mocowanie próbek cylindrycznych o średnicy 100 mm - tarcza diamentowa do cięcia próbek	1
21	Młotek Schmidta - sklerometr typu N W zestawie: - kamień szlifierski - kowadło kontrolne	1
22	Maszyna wytrzymałościowa 3000 kN - automatyczna kontrola przyrostu siły - zgodność z PN-EN 12390-4 - komplet płyt dystansowych umożliwiających badanie kostek o wysokości 100, 150 i 200 mm	1
23	Wstrząsarka z zestawem sit - zgodność z PN-EN 933-1 - sita średnicy 300 mm o otworach: 0,063mm; 0,125mm; 0,25mm; 0,5mm; 1mm; 2mm; 4mm; 5,6mm; 8mm; 11,2mm; 16mm; 22,4mm; 31,5mm - zbiorniczek z pokrywką	1

Od dostawcy wymaga się aby maszyna była zgodna z wymaganiami zasadniczymi zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 października 2008 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn, potwierdzonymi poprzez deklarację zgodności WE oraz oznakowaniami CE na maszynach, zgodnie z Ustawą z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności. Wszystkie dokumenty dostarczane wraz z maszynami - tj. deklaracja zgodności, dokumentacja techniczna, instrukcja - muszą być sporządzone w języku polskim.

Oferent zobowiązany jest do przedłożenia stosownego Formularza Ofertowego stanowiącego **Załącznik nr 2** do Zapytania Ofertowego oraz szczegółowej specyfikacji urządzeń.

3.3 Oznaczenie przedmiotu zamówienia według kodu wg Wspólnego Słownika Zamówień:
38500000-5.

3.4 Zamawiający zastrzega sobie prawo odrzucenia ofert, które nie zawierają pełnego zakresu przedmiotu zamówienia i/lub nie spełniają wymogów technicznych i funkcjonalnych przedmiotu zamówienia oraz kiedy podawane parametry oferty są ze sobą niespójne (np. inne dane w formularzu ofertowym, a inne w specyfikacji technicznej).

3.5 Termin realizacji zamówienia: **maksymalnie do dnia 31.10.2019r.**

3.6 Miejsce dostawy: **Korpele 13D (12-100 Szczytno).**

3.7 Zamówienia częściowe: TAK. Oferty częściowe mogą być składane tylko i wyłącznie na całe urządzenia we wskazanej ilości. Nie można składać ofert na częściową dostawę tj. mniejszą ilość elementów niż zakładana lub niekompletne urządzenia.

3.8 . Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień uzupełniających.

4. Warunki udziału w postępowaniu oraz sposób dokonania oceny spełnienia tych warunków.

4.1 W postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia. Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się Wykonawców (Oferentów), którzy:

4.1.1 Są powiązani kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym, a wykonawcą, polegające na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadaniu udziałów lub co najmniej 5 % akcji;
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Spełnienie warunku odbywa się na podstawie weryfikacji oświadczenia Oferenta stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

4.2 Każdy wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Oferta musi być sporządzona zgodnie z Załącznikiem nr 2 – Wzorem Formularza Ofertowego oraz musi zawierać wypełnione wszystkie wskazane załączniki i pola.

4.3 Oferty oraz załączniki muszą być podpisane przez osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Oferenta.

4.4 Osoby uprawnione do kontaktu z Oferentami: Wojciech Zwara, e-mail:
dotacje@mackiewicz.biz.pl , Tel: kom: +48 502 186 176

4.5 Miejsce i termin złożenia ofert:

4.5.1 Miejsce i sposób składania ofert:

Oferty należy składać:

- w formie pisemnej na adres Zamawiającego: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Marek Mackiewicz, 18-400 Łomża Al. Piłsudskiego 40. Oferty złożone w formie pisemnej powinny być złożone w zamkniętej kopercie, która będzie posiadać następujące oznaczenia: „Oferta na dostawę wyposażenia laboratorium”.

Termin wpłynięcia oferty jest to data wpłynięcia oferty na adres Zamawiającego.

- w formie elektronicznej: dotacje@mackiewicz.biz.pl. Dokumenty przesłane w postaci elektronicznej (e-mail) zeskanowane w formacie .pdf muszą być czytelne wraz z czytelnymi podpisami i pieczęciami.

4.5.2 Termin złożenia oferty:

- **od dnia 04.10.2019r. do dnia 11.10.2019r.** Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane. Lista złożonych ofert zostanie ogłoszona w ten sam sposób, w który zostało upublicznione zapytanie.

4.5.3 Termin związania ofertą: **minimum 30 dni.**

4.6 Termin i miejsce otwarcia ofert:

- Otwarcie ofert nastąpi w dniu 12.10.2019r . o godzinie 10:00 na posiedzeniu komisji w siedzibie Zamawiającego (al. Piłsudskiego 40, 18-400 Łomża).

W skład komisji powołanej do wyboru Dostawcy wchodzi:

- Marek Mackiewicz,

- Wojciech Zwara.

4.7 Kryteria oceny ofert i sposób ich obliczenia:

4.7.1 Zamawiający będzie oceniał wyłącznie oferty niepodlegające odrzuceniu, kompletne oraz złożone przez Dostawców nie podlegających wykluczeniu z postępowania.

Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania: 100 pkt.. Każde urządzenie będzie oceniane oddzielnie, tj. dla każdego urządzenia zostanie wybrana najkorzystniejsza oferta.

Waga punktacji:

- Cena: od 0 do 90 pkt.
- Gwarancja: od 0 do 10 pkt.

Punkty za kryterium Cena będą liczone według następującego wzoru:

$$C = (C_n / C_o) \times 90$$

Gdzie:

C- liczba punktów przyznana danej ofercie,

C_n – najniższa cena spośród ważnych ofert,

C_o – cena oferty podana przez Wykonawcę, dla której jest obliczany wynik.

Maksymalny wynik możliwych do uzyskania punktów w tym kryterium wynosi 90 pkt. Do wyliczenia kryterium będzie uwzględniana cena netto oferty wyrażona w PLN. Oferty złożone w EUR-o, USD będą podlegały przeliczeniu wg średniego kursu NBP z dnia wystawienia oferty.

Punkty za kryterium Gwarancja będą liczone według następującego wzoru:

- 0 pkt.: okres gwarancji: od 12 m-cy (włącznie) do 23 m-cy (włącznie)
- 5 pkt.: okres gwarancji: od 24 m-cy (włącznie) do 35 m-cy (włącznie)
- 10 pkt.: okres gwarancji: od 36 m-cy (włącznie) i powyżej.

Maksymalnie w ramach kryterium można uzyskać 10 pkt. Okres gwarancji liczony jest w miesiącach.

Suma punktów z kryterium „Cena”, „Gwarancja” stanowić będzie końcową ocenę danej oferty.

Oferta Dostawcy, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów, uznana zostanie za najkorzystniejszą. W przypadku, kiedy wystąpią rozbieżności parametrów w składanej dokumentacji ofertowej do wyliczenia będzie brana niższa wartość parametru pod warunkiem, że spełnia minimalne wymogi zamówienia.

Jeśli oferty uzyskają równą liczbę punktów wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi na podstawie najkorzystniejszych aspektów środowiskowych, np. niższe zużycie energii, dodatkowe efekty środowiskowe (podanie tych parametrów nie jest obowiązkowe).

4.8 Termin i sposób powiadomienia o wyborze Dostawcy:

Zamawiający zawiadomi pocztą elektroniczną Oferentów którzy złożyli ofertę o wyniku postępowania. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty (nazwę Dostawcy) zostanie upubliczniona w ten sam sposób w który upubliczniono zapytanie ofertowe (wskazane w pkt. 2.3 niniejszego zapytania).

4.9 Zamawiający zastrzega sobie możliwość:

- a) odwołania postępowania w każdym czasie od momentu złożenia ofert,
- b) zakończenia postępowania bez dokonania wyboru ofert,
- c) unieważnienia postępowania zarówno przed jak i po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty, bez podania przyczyn,
- d) zmiany warunków postępowania o udzielanie zamówienia w jego trakcie. Okres na składanie ofert zostanie wydłużony o 30 dni.

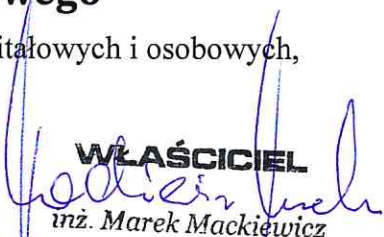
W przypadkach o których mowa powyżej Wykonawcy nie przysługują w stosunku do Zamawiającego żadne roszczenia i odszkodowania oraz nie przysługuje zwrot kosztów związanych z przygotowaniem i złożeniem oferty.

5. Informacje o zawarciu umowy z Dostawcą

- 5.1 Zamawiający zawrze z wybranym Dostawcą umowę niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty lub zamówienie (obustronnie zaakceptowane).
- 5.2 Zamawiający zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia negocjacji w celu zmiany warunków płatności, korekty błędów piśmienniczych.
- 5.3 Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
- 5.4 Zakres umowy (zamówienia) z Dostawcą będzie tożsamy ze złożoną ofertą w zakresie specyfikacji przedmiotu zamówienia. Umowa (zamówienie) może zostać zmieniona w zakresie oczywistych omyłek piśmienniczych (nieistotnych zmian), terminów płatności oraz terminów dostaw (w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn leżących po stronie Zamawiającego). Ponadto Zamawiający może wprowadzić zmiany w umowie w zakresie wymaganym przepisami prawa lub ustaleniami z Instytucją Zarządzającą projektem (PARP).
- 5.5 Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień uzupełniających.

6. Wykaz załączników do Zapytania Ofertowego

- Załącznik nr 1: Oświadczenie Wykonawcy o braku powiązań kapitałowych i osobowych,
- Załącznik nr 2: Wzór Formularza Ofertowego.


WŁAŚCICIEL
inż. Marek Mackiewicz
.....
(Pieczęć i podpis Zamawiającego)

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
Marek Mackiewicz
18-400 Łomża
Al. J. Piłsudskiego 40
tel. 086-218-04-44; tel./fax 086-218-22-23
NIP 716-100-64-10. Regon 436105946