

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

Zalesie, dnia 05.10.2018 r.

Zapytanie o cenę

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE MARCIN ŚLIWIŃSKI

Zalesie 11
63-400 Ostrów Wielkopolski
Tel.: 62 734 91 06
Faks: 62 734 91 12

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI
Zalesie 11, 63-400 Ostrów Wielkopolski
Tel.: 62 734 91 06, Faks: 62 734 91 12
NIP 6222215773, REGON 250797602

realizuje projekt w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 w ramach Osi priorytetowej 1: Innowacyjna i konkurencyjna gospodarka Działanie 1.2. Wzmocnienie potencjału innowacyjnego Wielkopolski pn. „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

ZAPRASZA DO SKŁADNIA OFERT

I. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są usługi w zakresie badań oraz pomiarów metrologicznych dwóch grup próbek. Pierwsza stanowią połączenia nieruchome powstałe na prototypowej maszynie, natomiast w skład drugiej grupy wchodzi elementy odpowiedzialne za bezpośrednie zadawanie sił (usługi badań zglądów).

Cel zamówienia:

Celem zamówienia jest wykonanie usług w zakresie badań zglądów. Umożliwi to osiągnięcie głównego celu projektu w postaci opracowania oraz wdrożenia nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji.

Kod CPV:

CPV 73111000-3 Laboratoryjne usługi badawcze

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI
Zalesie 11
63-400 Ostrów Wielkopolski
Tel.: 62 734 91 06
Faks: 62 734 91 12

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem projektu jest opracowanie oraz wdrożenie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji.

Projekt polega na przeprowadzeniu prac B+R, które mają na celu wyeliminowanie problemów technologicznych zidentyfikowanych w dotychczasowej produkcji urządzeń wykorzystywanych do produkcji systemów klimatyzacji.

Celem głównym prac B+R jest zwiększenie siły połączenia zagniatanego, klinczowanego o co najmniej 30% w porównaniu do stanu obecnego, czyli z 30kg do 40kg. Planowane jest zwiększenie wytrzymałości narzędzi wykonujących połączenia elementów o co najmniej 30%.

W wyniku realizacji projektu wprowadzony zostanie produkt nowy dla rynku i firmy - Urządzenie do budowy elementów układów systemów klimatyzacji o sile połączenia zagniatanego 40 kg (400 Newtonów).

Zamawiający dysponuje własnymi przeprowadzonymi pomiarami, które zostaną udostępnione Wykonawcy w celu weryfikacji przyjętych założeń oraz ewentualnego przedstawienia propozycji usprawnień.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie pomiarów metrologicznych 10 próbek o wymiarach 2,5 mm x 2,5 mm profilometrem stykowym o diamentowej 2 mm średnicy końcówki lub mniejszej. Pliki z pomiarów powinny zostać załączone do dokumentacji w formie cyfrowej umożliwiającej dalszą obróbkę i analizę powierzchni. Oprogramowanie skanera powinno umożliwiać łączenie kolejnych skanów bez konieczności używania znaczników, redukcję szumów oraz usuwanie punktów odstających.

Wymaga się aby wykonawca posiadał doświadczenie i umiejętności w zakresie prowadzenia badań zglądów – wymagane będzie posiadanie doświadczenie w prowadzeniu co najmniej 1 usługi badawczej polegającej na badaniu zglądów.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w tabeli poniżej i jest zgodny z wnioskiem o dofinansowanie projektu pn. „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”.

Przedmiot zamówienia (nazwa wydatku)	Usługi w zakresie badań zglądów – 1 szt.:
Usługi w zakresie badań zglądów – 1 szt. Kod CPV 73111000-3 Laboratoryjne usługi	Usługi mające na celu niezależne od przeprowadzonych przez Zamawiającego (własnych) pomiarów zbadanie właściwości pomiarów próbek powstałych przy zastosowaniu nowej technologii. Badania mają na celu weryfikację przyjętych przez Zamawiającego założeń oraz ewentualne przedstawienie propozycji usprawnień.

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI
Zalesie 11
63-400 Ostrów Wielkopolski
Tel.: 62 734 91 06
Fax: 62 734 91 12

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

badawcze	Przedmiotem zamówienia jest wykonanie pomiarów metrologicznych 10 próbek o wymiarach 2,5 mm x 2,5 mm profilometrem stykowym o diamentowej 2 mm średnicy końcówki. Pliki z pomiarów powinny zostać załączone do dokumentacji w formie cyfrowej umożliwiającej dalszą obróbkę i analizę powierzchni. Oprogramowanie skanera powinno umożliwiać łączenie kolejnych skanów bez konieczności używania znaczników, redukcję szumów oraz usuwanie punktów odstających.
----------	---

II. Dodatkowe przedmioty zamówienia:

Nie dotyczy.

Uwaga! Warunkiem ważności oferty jest wypełnienie załączonego formularza ofertowego.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych ani wariantowych.

Wymaga się aby oferty były ważne do 31 października 2018 roku.

Planowany termin zawarcia umowy z wykonawcą: do 24 października 2018 roku.

III. Sposób obliczania ceny:

Cena zakupu obejmuje cenę jednostkową zamówienia czyli cenę netto, podatek VAT oraz cenę brutto.

IV. Termin składania ofert:

Termin składania ofert rozpoczyna się z dniem 05.10.2018 r. i będą one przyjmowane do dnia 15.10.2018 r. do godz. 12:00

Oferty będą rozpatrywane po 15.10.2018 r.

V. Planowany termin realizacji zamówienia:

Całość zamówienia zostanie zrealizowana do 30.11.2018 r.

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany terminu realizacji zamówienia.

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI
Zalesie 11
63-400 Ostrów Wielkopolski
Tel.: 62 734 91 06
Fax: 62 734 91 12

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

VI. Rodzaje i opis kryteriów mających wpływ na wybór oferty:

Przy rozpatrzeniu nadesłanych ofert będziemy kierować się następującymi kryteriami:

L. P.	KRYTERIUM	WAGA	JEDNOSTKA MIARY
1.	Cena netto	100%	waluta PLN lub inna

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o następujące kryteria i ustaloną punktację do 100 pkt. (100% = 100 pkt.):

1. Punkty za kryterium „cena netto” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Cena netto oferty najtańszej}}{\text{Cena netto oferty badanej}} \times 100 = \text{ilość punktów}$$

Ocena końcowa danej oferty będzie liczona jako suma punktów uzyskanych w kryterium „cena netto”.

Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ocenę obliczoną w oparciu o ww. kryterium.

VII. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty prosimy składać **osobiście** lub **pocztą** na adres siedziby firmy, tj.:

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI
Zalesie 11

63-400 Ostrów Wielkopolski

lub **drogą elektroniczną w formie skanu podpisanej oferty** na adres: biuro@zalesiezm.pl

w terminie określonym w niniejszym zaproszeniu tj. od dnia 05.10.2018 r. do dnia 15.10.2018 r. do godz. 12:00. Oferty złożone po tym terminie nie będą podlegały rozpatrzeniu.

Wybór dostawcy nastąpi do dnia 19.10.2018 roku w oparciu o oferty złożone w formie pisemnej lub mailowej w terminie określonym w niniejszym zaproszeniu.

Decyzja o wyborze dostawcy zostanie umieszczona na stronie internetowej www.zalesiezm.pl.

VIII. Pytania i wyjaśnienia:

Zamawiający dopuszcza możliwość zadawania pytań przez Wykonawców. W odpowiedzi na zadane pytania Zamawiający udzieli niezbędnych wyjaśnień.

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI
Zalesie 11

63-400 Ostrów Wielkopolski

Tel.: 62 734 91 06

Fax: 62 734 91 12

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

Pytania należy zadawać w formie elektronicznej, na adres e-mail: biuro@zalesiezm.pl

Zamawiający niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, udzieli odpowiedzi na zapytania związane z treścią niniejszego zapytania o cenę pod warunkiem, że wnioski o wyjaśnienie treści zapytania o cenę wpłyną do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści zapytania o cenę wpłynie po upływie terminu wyżej wskazanego, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści zapytania o cenę.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający bez ujawniania źródła zapytania zamieści na stronie internetowej www.zalesiezm.pl.

W uzasadnionych przypadkach, przed upływem terminu składania ofert, Zamawiający może zmienić treść zapytania o cenę. Dokonaną modyfikację Zamawiający udostępni na stronie internetowej www.zalesiezm.pl

Jeżeli w wyniku zapytania nastąpi zmiana treści zapytania o cenę Zamawiający zamieści ogłoszenie o zmianie treści zapytania o cenę na stronie internetowej www.zalesiezm.pl.

Jeżeli w wyniku zmiany treści zapytania o cenę niezbędny będzie dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuży termin składania ofert i poinformuje o tym Wykonawców.

IX. Informacje dodatkowe:

Do upływu terminu składania ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany lub uzupełnienia treści niniejszego zapytania o cenę. Dokonaną zmianę zapytania o cenę Zamawiający zamieści na stronie internetowej www.zalesiezm.pl.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do poprawienia w tekście przysłanej oferty oczywistych omyłek pisarskich lub rachunkowych, niezwłocznie zawiadamiając o tym danego oferenta.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

X. Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności:

Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

XI. Wiedza i doświadczenie:

Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.

XII. Potencjał techniczny:

Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.

XIII. Osoby zdolne do wykonania zamówienia:

Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.

XIV. Sytuacja ekonomiczna i finansowa:

Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.

XV. Dodatkowe warunki:

Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.

XVI. Informacje na temat zakresu wykluczenia:

W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienie nie może być udzielone podmiotom powiązanim z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między podmiotem ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE MARCIN ŚLIWIŃSKI lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu firmy ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE MARCIN ŚLIWIŃSKI lub osobami wykonującymi w imieniu firmy ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE MARCIN ŚLIWIŃSKI czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub są związane z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli z wykonawcą, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia,

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

- e) pozostawaniu, przed upływem 3 lat od dnia wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia w stosunku pracy lub zlecenia z wykonawcą lub były członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia,
- f) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności.

Aby zapewnić oferentom możliwość złożenia wskazanego oświadczenia Zamawiający wskazuje, że do zaciągania zobowiązań w imieniu Beneficjenta oraz do wykonywania czynności związanych z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy uprawnione są następujące osoby:

- Marcin Śliwiński
- Karolina Śliwińska

XVII. Warunki zmiany umowy:

1. Umowa zawarta w wyniku postępowania wszczętego na skutek niniejszego zapytania o cenę, może zostać zmieniona w drodze aneksu do umowy w następującym zakresie i przypadkach:

a) zmiany wartości umowy w przypadku zwiększenia bądź zmniejszenia stawek podatku od towarów i usług, dotyczących Przedmiotu Zamówienia w wyniku zmian ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2017 r., poz. 1221 ze zm), które wejdą w życie po dniu zawarcia umowy, a przed wykonaniem przez Wykonawcę Przedmiotu Zamówienia, po wykonaniu którego Wykonawca jest uprawniony do uzyskania wynagrodzenia, wynagrodzenie Wykonawcy może ulec odpowiedniemu zwiększeniu bądź zmniejszeniu, jeżeli w wyniku zastosowania zmienionych stawek ww. podatku ulega zmianie kwota podatku oraz wynagrodzenie wykonawcy uwzględniające podatek od towarów i usług. Przy czym Wykonawca jest uprawniony do uzyskania zwiększonego wynagrodzenia wyłącznie w sytuacji, gdy dotrzymał terminu realizacji umowy, oraz przekazał Zamawiającemu prawidłowo wystawioną fakturę VAT niezwłocznie, lecz nie później niż w ciągu 14 dni od dnia zakończenia realizacji umowy.

b) zmiany terminu wykonania zamówienia, w przypadku gdy zmiana terminu wykonania umowy wynika z przyczyn niezależnych od Wykonawcy. W takim przypadku, termin wykonania przedmiotu zamówienia może ulec odpowiedniemu przedłużeniu, o okres niezbędny do usunięcia skutków wskazanych przyczyn oraz prawidłowego zrealizowania przedmiotu umowy;

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

- c) zmiany warunków i terminów płatności wynagrodzenia w przypadku gdy zmiany te wynikać będą z przyczyn niezależnych od Wykonawcy;
- d) zmiany harmonogramu realizacji umowy wynikającej z postanowień umowy Zamawiającego z Ministerstwem Rozwoju, jeżeli zmiany takie nastąpią po udzieleniu zamówienia;
- e) nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy;
- f) wynikną rozbieżności lub niejasności w umowie, których nie można usunąć w inny sposób, a zmiana będzie umożliwiać usunięcie rozbieżności i doprecyzowanie umowy w celu jednoznacznej interpretacji jej postanowień przez strony umowy;
- g) działania siły wyższej uniemożliwiającej realizację w części lub w całości zamówienia;
- h) działania osób trzecich, za które żadna ze stron nie ponosi odpowiedzialności.

2. Nie stanowi zmiany umowy, w rozumieniu punktu 1. powyżej:

- a) zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego);
 - b) zmiana nazw stron lub ich formy prawnej (przy zachowaniu ciągłości podmiotowości prawnej) teleadresowych, zmiana osób wskazanych do kontaktów między Stronami.
- zmiana danych teleadresowych, zmiana osób wskazanych do kontaktów między Stronami. między Stronami.

XVIII. Załączniki do zapytania cenę:

- 1. Formularz ofertowy.