



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 16.08.2017 r.

## Zapytanie ofertowe

### 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

### **Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa:

- narzędzi kontrolno-pomiarowych – 1 komplet niezbędnych do opracowania oraz wdrożenia w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji. Zestaw będzie składał się z:
  - precyzyjnego urządzenia do pomiaru kształtu (profilograf) wraz z oprogramowaniem – 1 szt.;
  - mikroskopu wraz z oprogramowaniem – 1 szt.

### **Kody CPV:**

**Precyzyjne urządzenie do pomiaru kształtu (profilograf) wraz z oprogramowaniem:**

Kod CPV: 38300000-8 Przyrządy do pomiaru

### **Mikroskop wraz z oprogramowaniem:**

Kod CPV: 38510000-3 Mikroskopy

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:

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<br>(nazwa kategorii wydatku)   | Wymagane parametry techniczne:                                  |
|---|---|
| <b>Narzędzia kontrolno-pomiarowe – 1 komplet w skład którego wchodzi:</b>   |   |
| <p><b>Precyzyjne urządzenie do pomiaru kształtu (profilograf) wraz z oprogramowaniem – 1 szt.</b></p> <p><b>Kod CPV: 38300000-8</b><br/><b>Przyrządy do pomiaru</b></p> | Zakres pomiarowy osi X min. od 90 mm do 110 mm                  |
|   | Zakres pomiarowy osi Y min. od 45 mm do 50 mm                   |
|   | Zakres kolumny w osi Z min. od 300 mm do 350 mm                 |
|   | Możliwość pomiaru od dołu i od góry                             |
|   | Możliwość pomiaru chropowatości                                 |
|   | Wyposażone w prowadnice ceramiczne                              |
| <p><b>Mikroskop optyczny wraz z oprogramowaniem – 1 szt.</b></p> <p><b>Kod CPV: 38510000-3</b><br/><b>Mikroskopy</b></p>  | Zakres przesuwu stołu min. od 200 mm x 100 mm do 250 mm x 150mm |
|   | Wyposażony w system wizyjny kamera + oprogramowanie             |
|   | Wyposażony w binokular  |
|   | Wyposażony w obiektyw – powiększenie 100-krotne (100 x)         |
|   | Wyposażony w obiektyw – powiększenie 10-krotne (10 x)           |



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”

|  |   |
|--|---|
|  | Wyposażony w okular – powiększenie 20-krotne (20 x) |
|  | Wyposażony w tubus dwuokularowy                     |

**Uwaga! Warunkiem ważności oferty jest wypełnienie załączonego formularza ofertowego.**

**Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.**

**Wymaga się aby oferty były ważne do 31 października 2017 roku.**

**Planowany termin zawarcia umowy z dostawcą: do 30 września 2017 roku.**

***Sposób obliczania ceny:***

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

Dopuszcza się składanie ofert w walutach innych niż złoty (PLN). Waluty obce zostaną przeliczone na złote (PLN) wg kursu średniego NBP z dnia porównania ofert.

***Termin składania ofert:***

**Termin składania ofert rozpoczyna się z dniem 16.08.2017 r. i będą one przyjmowane do dnia 18.09.2017 r. do godz. 16:00**

Oferty będą rozpatrywane po 18.09.2017 r.

**Planowany termin realizacji zamówienia:**

Całość zamówienia zostanie zrealizowana do 30.11.2017 r.

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany terminu realizacji zamówienia.

**Miejsce wykonania zamówienia:**

Zalesie 11  
63-400 Ostrów Wielkopolski

***Rodzaje i opis kryteriów mających wpływ na wybór oferty:***

Przy rozpatrzeniu nadesłanych ofert będziemy kierować się następującymi kryteriami:

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”

| L. P. | KRYTERIUM   | WAGA | JEDNOSTKA MIARY     |
|-------|---|------|---------------------|
| 1.    | Cena  | 40%  | waluta PLN lub inna |
| 2.    | Gwarancja   | 30%  | miesiące            |
| 3.    | Czas reakcji serwisu (liczony od momentu zgłoszenia usterki przez Zamawiającego do momentu rozpoczęcia naprawy przez Wykonawcę) | 30%  | godziny             |

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:

$$\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 40 = \text{ilość punktów}$$

2. Punkty za kryterium „gwarancja” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Gwarancja w ofercie badanej}}{\text{Gwarancja najdłuższa spośród wszystkich ofert}} \times 30 = \text{ilość punktów}$$

3. Punkty za kryterium „czas reakcji serwisu” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Czas reakcji serwisu najkrótszy spośród wszystkich ofert}}{\text{Czas reakcji serwisu w ofercie badanej}} \times 30 = \text{ilość punktów}$$

Ocena końcowa danej oferty będzie liczona jako suma punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach, tj.: ilość punktów uzyskanych w kryterium 1 „cena netto” + ilość punktów uzyskanych w kryterium 2 „gwarancja” + ilość punktów uzyskanych w kryterium 3 „czas reakcji serwisu”.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ocenę.

### **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

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”

lub drogą elektroniczną w formie skanu podpisanej oferty na adres: [biuro@zalesiezm.pl](mailto:biuro@zalesiezm.pl)

w terminie określonym w niniejszym zaproszeniu tj. od dnia 16.08.2017 r. do dnia 18.09.2017 r. do godz. 16:00. Oferty złożone po tym terminie nie będą podlegały rozpatrzeniu.

Wybór dostawcy nastąpi do dnia 22.09.2017 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 zamawiającego [www.zalesiezm.pl](http://www.zalesiezm.pl)

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

#### **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,
- 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.

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”

### Warunki zmiany umowy:

1. Umowa zawarta w wyniku postępowania wszczętego na skutek niniejszego zapytania ofertowego, 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 2004 r., Nr 54, poz. 535 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;

c) zmiany warunków i terminów płatności wynagrodzenia w przypadku gdy zmiany te wynikać będą z przyczyn niezależnych od Wykonawcy;

d) ograniczenia Przedmiotu Zamówienia za odpowiednią korektą wynagrodzenia Wykonawcy – w przypadku, gdy konieczność takich ograniczeń będzie wynikać z dotychczasowego przebiegu wykonywania zamówienia lub z przyczyn niezależnych od Wykonawcy;

e) założonego przez Strony sposobu wykonywania zamówienia – w przypadku, gdy konieczność takich ograniczeń będzie wynikać z dotychczasowego przebiegu wykonywania zamówienia lub z przyczyn niezależnych od Wykonawcy.

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;

c) udzielenie zamówień uzupełniających wykraczających poza Przedmiot 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”



*/pieczęć firmowa/*

.....  
*/miejsowość i data/*

## **FORMULARZ OFERTOWY:**

Nawiązując do ogłoszonego dnia 16.08.2017 r. zaproszenia do składania ofert na dostawę:

- narzędzi kontrolno-pomiarowych – 1 komplet niezbędnych do opracowania oraz wdrożenia w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji. Zestaw będzie składał się z:
  - precyzyjnego urządzenia do pomiaru kształtu (profilograf) wraz z oprogramowaniem – 1 szt.;
  - mikroskopu wraz z oprogramowaniem – 1 szt.

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”

My, niżej podpisani

.....  
.....

(imię i nazwisko, stanowisko)

Działając w i mieniu i na rzecz:.....

.....  
.....

(nazwa firmy, dokładny adres oferenta)

### 1. SKŁADAMY OFERTĘ NA:

Dostawę:

- narzędzi kontrolno-pomiarowych – 1 komplet niezbędnych do opracowania oraz wdrożenia w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji. Zestaw będzie składał się z:

- precyzyjnego urządzenia do pomiaru kształtu (profilograf) wraz z oprogramowaniem – 1 szt.;

- mikroskopu wraz z oprogramowaniem – 1 szt.

zgodnie z poniższą specyfikacją:

#### UWAGA! Prosimy o podanie nazwy waluty.

| Przedmiot zamówienia<br>(nazwa kategorii<br>wydatku)  | Wymagane parametry techniczne:                  | Cena netto<br>(waluta) | Podatek<br>VAT<br>(waluta) | Cena<br>brutto<br>(waluta) |
|---|---|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <b>Precyzyjne urządzenie do pomiaru kształtu (profilograf) wraz z oprogramowaniem – 1 szt.</b><br><br><b>Kod CPV: 38300000-8 Przyrządy do pomiaru</b> | Zakres pomiarowy osi X min. od 90 mm do 110 mm  |                        |                            |                            |
|   | Zakres pomiarowy osi Y min. od 45 mm do 50 mm   |                        |                            |                            |
|   | Zakres kolumny w osi Z min. od 300 mm do 350 mm |                        |                            |                            |
|   | Możliwość pomiaru od dołu i od góry             |                        |                            |                            |
|   | Możliwość pomiaru chropowatości                 |                        |                            |                            |
|   | Wyposażone w prowadnice ceramiczne              |                        |                            |                            |
| <b>Mikroskop optyczny wraz z</b>  |   |                        |                            |                            |



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”

|  |   |  |  |  |
|--|---|--|--|--|
| oprogramowaniem –<br>1 szt.<br><br>Kod CPV: 38510000-3<br>Mikroskopy | Zakres przesuwu stołu min. od 200 mm x 100 mm do 250 mm x 150mm |  |  |  |
|  | Wyposażony w system wizyjny kamera + oprogramowanie             |  |  |  |
|  | Wyposażony w binokular  |  |  |  |
|  | Wyposażony w obiektyw – powiększenie 100-krotne (100 x)         |  |  |  |
|  | Wyposażony w obiektyw – powiększenie 10-krotne (10 x)           |  |  |  |
|  | Wyposażony w okular – powiększenie 20-krotne (20 x)             |  |  |  |
|  | Wyposażony w tubus dwuokularowy                                 |  |  |  |
| <b>RAZEM:</b>  |   |  |  |  |

2. Gwarancja: ..... miesięcy na wykonany przedmiot zamówienia (*nie krótsza niż 12 miesięcy*).
3. Oferujemy czas reakcji serwisu (liczony od momentu zgłoszenia usterki przez Zamawiającego do momentu rozpoczęcia naprawy przez Wykonawcę) ..... godzin od chwili otrzymania zgłoszenia od Zamawiającego.
4. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z treścią zapytania ofertowego z dnia 16.08.2017 r. i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.
5. **OŚWIADCZAMY**, że nie jesteśmy podmiotem powiązaniem 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,



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”

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,

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.

**6. OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z powyższą specyfikacją cenową.

**7. ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie wskazanym przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym tj. do dnia: **30.11.2017 r.**

**8. Warunki płatności:**

.....  
.....  
.....

**9. ZAŁĄCZNIKAMI** do niniejszej oferty są:

a) .....  
b) .....

.....  
*/Podpis i pieczęć oferenta/*