

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”. Działania 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP i Podziałania 1.5.1 „Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.5A „Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

Legnica, 7.10.2016 r.

## Zapytanie ofertowe nr 5/DU/2016/B

### I. ZAMAWIAJĄCY

**CHEMOBIT Sp. z o.o.**

ul. Poznańska 42A

59-220 Legnica

NIP: 894-101-43-17, REGON: 930483872, KRS: 0000210270

Tel. +48 76 723 36 45

Fax. +48 76 723 36 49

### II. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

Konkurs ofert - zasada konkurencyjności

Zamówienie w ramach projektu: **Wdrożenie do produkcji nowoczesnych uszczelnień polimerowych i kompozytowych dla maszyn i urządzeń**, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach projektu/działania 1.5 „Rozwój produktów i usług w MŚP” i Oddziałania 1.5.1 „Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny”, Schemat nr 1.5A „Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

### III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem **Zamówienia** jest dostawa **Plotera tnącego z wielofunkcyjną głowicą frezującą 3D do wycinania uszczelnień płaskich i obróbki materiałów polimerowych wraz z oprzyrządowaniem.**

2. Szczegółowy opis przedmiotu **Zamówienia**:

Ploter tnący z wielofunkcyjną głowicą frezującą 3D – 1 szt.

#### Zakładane własności robocze plotera frezującego:

- głowica frezująca umożliwiająca obróbkę polimerów w formacie 3D;
- możliwość frezowania detali, z twardych polimerów takich jak PTFE, PEEK, POM C i podobne, do wymiarów minimum: szerokość x długość x wysokość: 2000 x 2000 x 200 mm;
- wrzeczono obróbcze z regulacją prędkości obrotowej w zakresie 4000-8000 obr/min;
- głowica oscylacyjna z ostrzami do wycinania uszczelnień płaskich- oscylacja minimum 200 Hz;
- nakładka miękka z płyty polimerowej, na stół Plotera, jako podstawa robocza, w trakcie wycinania

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”. Działania 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP i Podziałania 1.5.1 "Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny", Schemat nr 1.5A „Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

- uszczerek płaskich głowicą oscylacyjną;
- możliwość wycinania głowicą oscylacyjną uszczelnień płaskich z płyt aramidowych, zbrojonych siatką stalową lub grafitowych, wzmocnionych folią ze stali kwasoodpornej do wymiaru minimum: długość x szerokość x wysokość: 2000x2000x5,0mm;
- możliwość wycinania głowicą oscylacyjną uszczelnień płaskich z płyt elastomerowych miękkich – twardość do 80 stopni Sh, do wymiaru: długość x szerokość x wysokość minimum - 2000x2000x16,0mm;
- podciśnieniowe dociskanie obrabianych płyt do wycinania uszczelków w trakcie cięcia;
- komplet narzędzi frezujących;
- komputer do sterowania Ploterem, z oprogramowaniem pozwalającym na automatyczne wykonywanie detali, zgodnie z wprowadzonym rysunkiem, w formacie kompatybilnym do DWG, rozdzielnie dla głowicy frezującej i oscylacyjnej głowicy tnącej;
- komplet dokumentacji w języku polskim - DTR, instrukcja obsługi i konserwacji maszyny, wykaz części zamiennych, certyfikat CE oraz pozostałe, wymagane prawem dokumenty, aby urządzenie mogło być dopuszczone do pracy na terenie Polski – Unii Europejskiej.

#### **Warunki dodatkowe.**

- urządzenie ma być nowe, nie eksploatowane lub regenerowane, przed dostawą do Odbiorcy;
- gwarancja min. **24 miesiące** od daty przekazania do eksploatacji w firmie Chemobit Sp. z o.o.

3. Zamawiający dopuszcza możliwość powierzenia części Zamówienia podwykonawcom po uprzednim uzyskaniu zgody od Zamawiającego.

#### **IV. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Termin wykonania przedmiotu Zamówienia: **do 28.12. 2016 r.**

#### **IV. WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

1. **Wymagane wadia i gwarancje:** wymagane gwarancje;
2. **Główne warunki finansowe i uzgodnienia płatnicze:** zapłata w terminie 30 dni od daty dostawy i odbioru urządzenia oraz otrzymania faktury VAT;
3. **Inne szczególne warunki:** szkolenie pracowników Zamawiającego, w zakresie obsługi urządzenia;
4. **Informacje i formalności konieczne do oceny spełnienia wymogów:** firmy zarejestrowane, prowadzące działalność gospodarczą;

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”. Działania 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP i Podziałania 1.5.1 "Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny", Schemat nr 1.5A „Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

5. **Zdolności ekonomiczna i finansowa:** firma z płynnością finansową;
6. **Kwalifikacje techniczne:** zapewnienie pełnego serwisu przez okres min.3 lat.

## VI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania. Wymaganym załącznikiem do oferty jest **specyfikacja techniczno-eksploatacyjna plotera**.

Oferta powinna być:

- opatrzona pieczęcią firmową,
- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- podpisana czytelnie przez wykonawcę.

## V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty należy składać w formie pisemnej, w zamkniętej kopercie:
  - przesyłką pocztową, kurierem
  - dostarczona osobiście
  - na adres: **Chemobit Sp. z o.o.; 59 - 220 Legnica; ul. Poznańska 42A**
  - do dnia : **19.10.16 r do 12.00**
  - wraz z załączoną kserokopią wypisu z rejestru przedsiębiorców lub zaświadczenia z ewidencji działalności gospodarczej, wystawione w dacie **nie wcześniejszej niż sześć miesięcy** przed datą złożenia oferty.
2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu **21.10.2016 roku**, a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony w tym samym dniu na stronach internetowych pod adresami:
  - [www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl)
  - [www.chemobit.pl](http://www.chemobit.pl),
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronach internetowych:
  - [www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl)
  - [www.chemobit.pl](http://www.chemobit.pl) (zakładka: Firma/Dotacje/Ogłoszenia)

## VI. KRYTERIA OCENY OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”. Działania 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP i Podziałania 1.5.1 "Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny", Schemat nr 1.5A „Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

Nazwa kryterium -	Waga [%]
➤ <b>Cena</b>	<b>70%</b>
➤ <b>Serwis</b>	<b>15%</b>
(czas reakcji na rozpoczęcie likwidacji awarii)	
➤ <b>Gwarancja</b>	<b>15%</b>
(długość okresu gwarancji)	

### 1. Kryterium 1- Cena oferty netto

**Cena netto oferty** – cena przedstawiona w ofercie będzie oceniana zgodnie z wzorem:

$$P_c = (C_n/C_r) \times 70$$

gdzie:

$P_c$  – liczba punktów z kryterium Cena oferty netto przyznanych rozpatrywanej ofercie,

$C_n$  – najniższa cena oferowana netto,

$C_r$  – cena z rozpatrywanej oferty netto,

70 – waga kryterium.

### 2. Kryterium 2 – Serwis

**Serwis** – czas reakcji na rozpoczęcie likwidacji awarii przedstawiony w ofercie będzie oceniony zgodnie z wzorem:

$$P_s = (S_o/S_m) \times 15$$

gdzie:

$P_s$  – liczba punktów z kryterium Serwis przyznanych rozpatrywanej ofercie,

$S_m$  – max. czas reakcji na rozpoczęcie likwidacji awarii (dni/godziny)

$S_o$  – czas reakcji na rozpoczęcie likwidacji awarii badanej oferty (dni/godziny)

15 – waga kryterium.

### 3. Kryterium 3 – Gwarancja

**Gwarancja** – długość okresu gwarancji przedstawiony w ofercie będzie oceniony zgodnie z wzorem:

$$P_g = (G_o/G_m) \cdot 15$$

gdzie:

$P_g$  – liczba punktów z kryterium długości gwarancji przyznanych rozpatrywanej ofercie,

$G_m$  – najdłuższy zaoferowany okres gwarancji w miesiącach nie krótszy niż 24 miesiące,

$G_o$  – okres gwarancji z rozpatrywanej oferty w miesiącach,

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”. Działania 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP i Podziałania 1.5.1 "Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny", Schemat nr 1.5A „Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

15 – waga kryterium.

Maksymalną liczbę punktów, czyli 15, otrzyma oferta z najdłuższym okresem gwarancji.

Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania: 100 pkt.

Punkty wyliczone w danym kryterium zostaną pomnożone przez wagę % danego kryterium i dodane do siebie, wg wzoru:

$$O = P_c + P_s + P_g$$

Uzyskane oceny zostaną zaokrąglone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Zamawiający udzieli Zamówienia wykonawcy, którego oferta spełni wszystkie warunki i wymagania oraz otrzyma największą liczbę punktów.

## VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Zamawiający wybierze ofertę o **największej liczbie sumy punktów** z kryteriów:  
**Cena/ Serwis/ Gwarancja**
2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu **21.10.2016r**
3. Nie przewiduje się udziału oferentów w otwarciu ofert.
4. Ocena ofert zostanie przeprowadzona przez powołaną trzyosobową komisję konkursową.
5. Od oceny komisji konkursowej oferentom nie przysługuje odwołanie.
6. O rozstrzygnięciu konkursu ofert i wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów drogą elektroniczną oraz za pośrednictwem stron internetowych znajdujących się pod adresami: [www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl) i [www.chemobit.pl](http://www.chemobit.pl)
7. Podpisanie umowy do tygodnia po wyborze Oferenta.
8. Przed podpisaniem Umowy Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji z Wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę cenową.
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia niniejszego konkursu ofert, do czasu podpisania Umowy na dostawę plotera z wybranym dostawcą, bez podania przyczyn. Informacja taka musi być umieszczona na stronach internetowych:  
[www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl) i [www.chemobit.pl](http://www.chemobit.pl)

## VIII. DODATKOWE INFORMACJE

1. Oferenci przygotowują i składają oferty na własny koszt. Złożenie oferty, bez podpisanej umowy na dostawę Plotera, nie może skutkować jakimikolwiek roszczeniami wobec Zamawiającego.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Osi Priorytetowej nr 1 „Przedsiębiorstwa i innowacje”. Działania 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP i Podziałania 1.5.1 "Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny", Schemat nr 1.5A „Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

2. Dodatkowych informacji udziela Bogusław Browarski pod numerem telefonu kom. **502 125 687** oraz adresem email: **b.browarski@chemobit.pl**

## **IX. ZAŁĄCZNIKI**

Załącznik nr 1. **Formularz oferty.**

Załącznik nr 2. **Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych**