

## ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1/POIR 1.1.1/12/2016

W związku z realizacją projektu badawczego pt. „Opracowanie i wdrożenie innowacyjnej, wysokowydajnej technologii łączenia stali wysokowytrzymałej o granicy plastyczności 1300 MPa wiązką laserową z wykorzystaniem zrobotyzowanego stanowiska” Roboty Przemysłowe Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ogłasza konkurs na wynajem/dzierżawę licencji oprogramowania Autodesk Inventor.

Projekt realizowany w ramach Działania 1.1. „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałanie 1.1.1.: „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”, Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

**Data ogłoszenia zapytania ofertowego:** 16.12.2016 rok

**Termin składania ofert:** 23.12.2016 rok

**Nazwa Zamawiającego:** Roboty Przemysłowe Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

**Status ogłoszenia:** Aktualne

**Miejsce i sposób składania ofert:** Oferty można składać do dnia 23.12.2016 r. do godziny 15:30, liczy się data i godzina wpłynięcia oferty do Zamawiającego.

Oferta wraz z załącznikami powinna być dostarczona za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [info@robotyprzemyslowe.eu](mailto:info@robotyprzemyslowe.eu), za pośrednictwem poczty, kuriera bądź też dostarczona osobiście na adres: Góra Libertowska 47, 30-444 Kraków.

**Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia:** Mateusz Paw

**Kategoria ogłoszenia:** Dostawa

**Miejsce realizacji zamówienia:** Województwo: małopolskie, powiat: krakowski, miejscowość: Kraków

**Opis przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest wynajem/dzierża licencji oprogramowania CAD3D do modelowania i symulacji w opcji czasowej do 31 maja 2018 r: Dwie licencje programu Autodesk Inventor Professional na okres 18 miesięcy poczynając od 02.01.2017 r.

**Wydajność projektowania inżynierskiego:**

- Łatwe w obsłudze projektowanie 3D elementów mechanicznych
- Modelowanie 3D części
- Swobodne modelowanie
- Edycja bezpośrednia

- Wizualizacja projektów w czasie rzeczywistym
- Projektowanie dużych zespołów
- Projektowanie konstrukcji blachowych
- Automatyzacja/projektowanie w oparciu o reguły
- Biblioteka części w katalogu/zakupionych/znormalizowanych
- Projektowanie ram i konstrukcji spawanych
- Projektowanie części z tworzyw sztucznych

### **Symulacja i sprawdzanie poprawności projektów**

- Analiza pochylenia
- Narzędzia związane z chmurami punktów
- Wybór materiału wg wpływu na środowisko/kosztu
- Kolidzja zespołu i wykrywanie kolizji

### **Sprawdzanie możliwości produkcji**

- Konwersja i zgodność plików CAD
- Weryfikacja/oznaczanie plików DWG™, DWF™ i PDF
- Udostępnianie projektów 3D na urządzeniach przenośnych i w trybie online
- Zgodność operacyjna BIM
- Własne translatory

### **Renderowanie CAD i dokumentacja projektów**

- Profesjonalne narzędzia do kreślenia i tworzenia dokumentacji
- Technologia TrustedDWG™
- Automatyczne tworzenie widoku rysunku
- Obsługa standardów międzynarodowych
- Generowanie zestawień komponentów

### **Zarządzanie dokumentami**

- Zarządzanie danymi z produktu
- Konfigurowalne zabezpieczenia danych
- Projektowanie współbieżne/przez wielu użytkowników
- Łatwe administrowanie
- Automatyczna organizacja projektu

### **Funkcje programu**

- Projektowanie i modelowanie produktów
- Generator kształtów
- Łatwe w obsłudze projektowanie 3D elementów mechanicznych
- Projektowanie dużych zespołów
- Modelowanie dowolnych kształtów
- Projektowanie konstrukcji blachowych

- Edycja bezpośrednia
- Automatyizacja/projektowanie w oparciu o reguły
- Biblioteka części w katalogu/zakupionych/znormalizowanych
- Projektowanie ram i konstrukcji spawanych
- Projektowanie części z tworzyw sztucznych
- Projektowanie układów elektrycznych/przebiegów rur i rurek

**Kod CPV:** 48000000-8

**Nazwa kodu CPV:** Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

**Harmonogram realizacji zamówienia:** Dostawa do dnia 02.01.2017

**Warunki udziału w postępowaniu:**

Sposób przygotowania i złożenia oferty:

1. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
2. Oferta musi zawierać podpisy osób uprawnionych do występowania w imieniu Wykonawcy, zgodnie z zasadami reprezentacji wskazanymi we właściwym rejestrze lub ewidencji działalności gospodarczej. Jeżeli osoby działają na podstawie pełnomocnictwa, musi ono w swej treści jednoznacznie wskazywać uprawnienie do podpisania oferty. Pełnomocnictwo to musi zostać dołączone do oferty.
3. Każda poprawka w treści oferty, a w szczególności każda zmiana tj. przekreślenie, uzupełnienie, nadpisanie, etc. powinny być parafowane przez Wykonawcę.
4. Poprawki, przekreślenia itp. dotyczące oferowanej ceny są niedopuszczalne i będą skutkowały odrzuceniem oferty.
5. Nieprzedłożenie kompletu wymaganych dokumentów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.
6. Złożenie oferty zawierającej uchybienia formalne będzie skutkowało odrzuceniem oferty.
7. Zamawiający ma prawo odrzucić oferty o wartości niewspółmiernie niskiej w stosunku do średnich cen za tego typu usługi.
8. Zamawiający ma prawo odrzucić oferty, których cena przekracza wartość przeznaczoną w budżecie projektu na wykonanie zadania.
9. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
10. Oferent przedłoży tylko jedną ofertę. Oferta Wykonawcy, który przedłoży więcej niż jedną ofertę, zostanie odrzucona.
11. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
12. Termin wyłonienia Wykonawcy: do 27.12.2016 r.
13. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyny lub do zamknięcia postępowania bez wyboru oferty bez konsekwencji prawnych i finansowych.
14. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od zawarcia umowy z istotnych przyczyn.

### Kryteria oceny ofert:

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

1. cena – 100 pkt. (100%)

Liczba punktów w kryterium „cena” będzie przyznawana według poniższego wzoru:

$$P_i = C_{\min} / C_i \times 100, \text{ gdzie}$$

$P_i$  -liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena”

$C_{\min}$  – najmniejsza cena całkowita ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów

$C_i$  - cena całkowita oferty nr „i”

### Wykluczenia:

Wykluczeniu z postępowania podlegają Wykonawcy, którzy są powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

### Postanowienia końcowe:

1. Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi przedmiotu zamówienia publicznego w ramach przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. u z 2010r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm).
2. Postępowanie prowadzone jest w trybie Zasady Konkurencyjności.

.....  
Podpis i pieczęć Zamawiającego

## Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego NR 1/POIR 1.1.1/12/2016

### Zamawiający:

Roboty Przemysłowe sp. z o.o.  
ul. Prof. Michała Życzkowskiego 14,  
31-864 Kraków

## OŚWIADCZENIE O BRAKU POWIĄZAŃ KAPITAŁOWYCH LUB OSOBOWYCH

Ja niżej podpisany(a)

.....  
oświadczam, że nie jestem powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego 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;
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej (rodzice, dzieci, wnuki, teściowie, zięć, synowa), w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia (rodzeństwo, krewni małżonka/i) lub pozostawania w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

.....  
data i podpis osoby uprawnionej do występowania w imieniu Wykonawcy

**Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego NR 1/POIR 1.1.1/12/2016**

**FORMULARZ OFERTY**

W odpowiedzi na Zapytanie Ofertowe nr 1/POIR 1.1.1/12/2016 z dnia 16.12.2016 r. dotyczące wyboru dostawcy licencji oprogramowania CAD3D do modelowania i symulacji w opcji czasowej do 31 maja 2018 r

<b>Dane Oferenta:</b>	
<b>Nazwa:</b>	
<b>Adres:</b>	
<b>NIP:</b>	
<b>NR KRS/CEDG:</b>	
<b>Podmiot spełnia warunek dotyczący zakazu udzielenia zamówień podmiotom powiązanim (TAK/NIE)</b>	
<b>Dane Osoby Kontaktowej:</b>	
<b>Imię i Nazwisko:</b>	
<b>Adres e-mail:</b>	
<b>Telefon:</b>	
<b>Parametry oferty</b>	
<b>Data przygotowania oferty</b>	
<b>Data ważności oferty</b>	
<b>Określenie przedmiotu oferty</b>	
<b>Odniesienie do kryteriów wyboru oferty</b>	
<b>Cena netto (PLN)</b>	
<b>Cena brutto (PLN)</b>	
<b>Warunki realizacji i termin płatności</b>	
<b>Termin dostawy</b>	
<b>Termin płatności</b>	

**Oświadczenie oferenta:**

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z Zapytaniem Ofertowym i nasza oferta zawiera wszystkie elementy określone w Zapytaniu.

<b>Imię i Nazwisko osoby upoważnionej do złożenia oferty</b>	
<b>Stanowisko służbowe</b>	
<b>Data i podpis</b>	