

### ZAPYTANIE OFERTOWE nr 3

Data publikacji: 27.06.2017r.

Uprzejmie informujemy, że firma "SERMABUD POLAND" PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWO-HANDLOWE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego) dla Osi Priorytetowej: III. Konkurencyjność MŚP dla działania: 3.3. Technologie informacyjno-komunikacyjne w działalności gospodarczej realizuje projekt „**Wzmocnienie konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez zakup i wdrożenie nowoczesnych narzędzi informatycznych wspierających prowadzenie przedsiębiorstwa w procesach zarządczych, operacyjnych i pozostałych**”.

Zapytanie ofertowe dotyczy:

Wniosek	WND-RPSL.03.03.00-24-07G1/16-002
Zadanie 11.	Zakup oprogramowania do projektowania wspomaganego komputerowo wraz z wdrożeniem.
Zadanie 12.	Zakup usługi szkolenia w zakresie oprogramowania do projektowania wspomaganego komputerowo.

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty handlowej na zakup:

LP.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	ILOŚĆ SZTUK
1.	<p>CPV 48321000-4 Pakiety oprogramowania do projektowania wspomaganego komputerowo</p> <p>W ramach niniejszego zadania zakupione zostanie jedno stanowiskowa licencja oprogramowania do projektowania wspomaganego komputerowo oraz roczny serwis techniczny dla tego oprogramowania. Oprogramowanie będzie umożliwiać planowanie projektu, tworzenie dokumentacji oraz zarządzania projektami automatycznie, zautomatyzowane tworzenie szczegółowych raportów opartych na schematach okablowania, które jest integralnym elementem kompleksowego systemu dokumentacji i dostarcza niezbędne dane do kolejnych faz projektu, takich jak produkcja, montaż, uruchomienie i serwis. Oprogramowanie sprawi, że dane inżynierskie z innych obszarów projektowania będą mogły być wymieniane poprzez interfejsy z oprogramowaniem CAE, gwarantując tym samym spójność i integrację w całym procesie pracy nad produktem. Oprogramowanie będzie zakupione w polskiej wersji językowej. Wraz z wersją instalacyjną oprogramowania dostarczona zostanie dokumentacja techniczna. Szczegółowy zakres funkcjonalny oprogramowania: obsługa bez ograniczeń stron schematowych;</p>	1

	<p>obsługa norm IEC 61346 / 61355, JIC, NFPA, GOST, GB; zintegrowane i obszerne funkcje edycji schematów; zarządzanie strukturami projektów; nawigatory: zasobów, listew zaciskowych, PLC, kabli, połączeń, strzałek pot., potencjałów; wbudowane biblioteki symboli zgodne z normami; inteligentna archiwizacja projektów; inteligentny dobór aparatury do symboli w projekcie; automatyczna numeracja przewodów w dowolnym formacie użytkownika; możliwość pracy wielu użytkowników na jednym projekcie; automatyczny spis treści; automatyczne przetwarzanie projektu w dokumentację materiałową i montażową; generacja planów kabli, zacisków, wtyczek, listy połączeń; przeglądy sterowników PLC, kabli, złączek, potencjałów; sprawdzanie poprawności projektu pod kątem możliwych logicznych i projektowych błędów; eksport / import do formatów DXF/DWG, logiczny PDF, formatów graficznych, MS Excel; zabudowa paneli montażowych; edycja statycznych i dynamicznych formularzy zestawieniowych; praca wielojęzyczna (automatyczne tłumaczenia, zarządzanie słownikiem); rewizje - historia zmian w projekcie; rozszerzony moduł PLC - nawigator PLC i BUS , wymiana list I/O ze sterownikami; schematy jednokreskowe zsynchronizowane ze schematami wielokreskowymi, wiązki; zarządzanie projektem; zestawienia graficzne. Roczny serwis techniczny obejmować będzie: pełny zakres serwisowy tj. upgrade do wersji najnowszej; telefoniczne wsparcie techniczne; dostęp do stron WWW z uaktualnieniami, nowościami, bazami artykułów dotyczących oprogramowania; możliwość pobierania artykułów bezpośrednio z programu; bezpłatny udział w konsultacjach.</p>	
2.	<p>CPV 80533100-0 Usługi szkolenia komputerowego</p> <p>Szkolenie jednej osoby z obsługi oprogramowania do projektowania wspomaganego komputerowo w zakresie podstawowym. Czas trwania szkolenia: 4 dni. Szkolenie obejmie następujący zakres funkcjonalny: dopasowanie interfejsu użytkownika; tworzenie projektu zgodnego z normą IEC 61346 / 61355; tworzenie schematów elektrycznych; edycja elementów z poziomu nawigatorów; wykorzystanie elementów PLC; opracowanie danych komponentów; automatyczne tworzenie dokumentacji montażowej; łączenie schematów jednokreskowych i wielokreskowych na jednej stronie; komfortowe tworzenie elementów graficznych wraz z wymiarowaniem; zabezpieczanie projektów i archiwizacja oraz globalne przesyłanie; logiczna i funkcjonalna kontrola dokumentacji schematycznej; automatyczne numerowanie aparatów / numerowanie online; szybkie tabelaryczne opracowanie; obiektowe planowanie i przygotowanie zestawień; zabudowa szafy i płyty montażowej; dokumentacja wielojęzyczna (podłączenie języków obcych); importowanie i eksportowanie formatów graficznych. Niniejsze oprogramowanie jest zaawansowaną specjalistyczną aplikacją. Korzystanie z tego oprogramowania musi być poprzedzone szkoleniem. Wnioskodawca zdecydował, że przeszkolony zostanie jeden pracownik, który w razie konieczności, w ramach szkoleń wewnętrznych podzieli się swoją wiedzą i umiejętnościami z innymi pracownikami.</p>	1

**Termin składania ofert upływa w dniu: 4.07.2017 r.**

Ofertę należy przygotować korzystając z załączonego wzorca „Oferta na dostawę”. Należy także dołączyć następujące dokumenty: ofertę na zakup licencji oferowanego oprogramowanie zawierającą m.in. opis funkcjonalności, ofertę na usługę wdrożeniową, ofertę na usługę szkoleniową, ofertę na roczny serwis techniczny.

**Ofertę należy przekazać korzystając z jednej z następujących możliwości:**

- Osobiście,
- Poczta na adres: SERMABUD POLAND, 43-300 Bielsko-Biała, ul. Montażowa 7
- Poczta elektroniczną na adres: [alina.brunowska@sermabud.pl](mailto:alina.brunowska@sermabud.pl)

**Przesyłkę należy oznaczyć w sposób następujący: „Oferta na dostawę w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 3 w ramach wniosku o dofinansowanie nr WND-RPSL.03.03.00-24-07G1/16-002”.**

#### **Kryteria wyboru oferty**

<b>KRYTERIUM</b>	<b>METODOLOGIA OCENY</b>
Zakres oferty jest zgodny z zakresem przedmiotu zamówienia	Ilość punktów do uzyskania: 1 Punkt przyznawany jest na podstawie zakresu oferty. Jeśli oferta jest zgodna z zakresem przedmiotu zamówienia, to uzyskuje 1 pkt. Jeśli oferta nie jest zgodna z zakresem przedmiotu zamówienia, to uzyskuje 0 pkt.
Zakres funkcjonalny oprogramowania jest zgodny z opisem przedmiotu zamówienia	Ilość punktów do uzyskania: 1 Punkt przyznawany jest na podstawie dostarczonego opisu funkcjonalności oprogramowania. Jeśli zakres funkcjonalny oprogramowania jest zgodny z zakresem przedmiotu zamówienia, to uzyskuje 1 pkt. Jeśli zakres funkcjonalny oprogramowania nie jest zgodny z zakresem przedmiotu zamówienia, to uzyskuje 0 pkt.
Oprogramowanie spełnia wymagania szczegółowo opisane w punkcie B.21. Realizacja zasad horyzontalnych Wniosku o dofinansowanie	Ilość punktów do uzyskania: 1 Punkt przyznawany jest na podstawie oświadczenia Oferenta. Jeśli Oferent złoży oświadczenie, to oferta uzyskuje 1 punkt. Jeśli Oferent nie złoży oświadczenia, to oferta uzyskuje 0 punktów.  Punkt przyznawany jest, gdy Oferent w oświadczeniu potwierdzi spełnianie lub gotowość do spełnienia poniższych wymagań: (1) Materiały szkoleniowe zawierać będą ulotkę wyjaśniającą ideę zasady partnerstwa. (2) Dostawca zadba o to, aby we wszystkich materiałach opracowywanych w ramach niniejszego projektu stosowany był język, który wyraźnie wskazuje na to, że komunikat skierowany jest do kobiet i mężczyzn (np. uczestnikami projektu są także uczestniczki) oraz o to aby wykorzystywane w opracowywanych materiałach wizerunki i elementy graficzne nie powielały stereotypów na temat poszczególnych grup, ale były włączające tj. uwzględniające różnorodność. (3) Materiały szkoleniowe opracowywane będą w sposób uwzględniający zastosowanie technik graficznych pozwalających odczytać tekst/rysunki osobom niedowidzącym (powiększona czcionka, skontrastowane kolory). Prezentacje przygotowane będą dużą czcionką na ciemnym tle tak, by lepiej były widoczne dla osób słabowidzących.

	<p>Dostawca dołoży starań, aby informacje, opisy, instrukcje pisane były jasnym, zrozumiałym językiem, niedyskryminującym osób, dla których język urzędowy czy techniczny jest niezrozumiały. Produkty niniejszego projektu będą dostępne dla wszystkich osób, w tym również dostosowane do zidentyfikowanych potrzeb osób z niepełnosprawnościami. Dostawca zadba o to, by były one zgodne z koncepcją uniwersalnego projektowania, z zachowaniem standardów WCAG 2.0 (Wytyczne dla dostępności treści internetowych 2.0), opartego na ośmiu regułach: 1. Użyteczność dla osób o różnej sprawności 2. Elastyczność w użytkowaniu 3. Proste i intuicyjne użytkowanie 4. Czytelna informacja 5. Tolerancja na błędy 6. Wygodne użytkowanie bez wysiłku 7. Wielkość i przestrzeń odpowiednie dla dostępu i użytkowania 8. Percepcja równości. System, który zostaną wdrożone w ramach niniejszego projektu posiada intuicyjne, przyjazne dla użytkownika interfejsy, czytelne dzięki zastosowaniu skontrastowanych kolorów oraz piktogramów. Funkcjonalność systemu zabezpiecza użytkownika przed niewłaściwą realizacją procesu biznesowego, a w przypadku popełnienia błędu - gwarantuje użytkownikowi możliwość jego korekty.</p>
Wartość licencji wraz z wdrożeniem i rocznym serwisem oprogramowania w PLN	<p>Ilość punktów do uzyskania: 3</p> <p>Najwyższą ocenę może uzyskać oferta, która ma najniższą cenę. Opracowany zostanie ranking ofert od najniższej wartości do najwyższej wartości. Oferta o najniższej wartości uzyska 3 pkt, druga w rankingu oferta uzyska 2 pkt, trzecia w rankingu oferta uzyska 1 pkt. Pozostałe oferty w rankingu uzyskają po 0 punktów.</p>
Wartość szkolenia w PLN	<p>Ilość punktów do uzyskania: 3</p> <p>Najwyższą ocenę może uzyskać oferta, która ma najniższą cenę. Opracowany zostanie ranking ofert od najniższej wartości szkolenia do najwyższej wartości szkolenia. Oferta o najniższej wartości szkolenia uzyska 3 pkt, druga w rankingu oferta uzyska 2 pkt, trzecia w rankingu oferta uzyska 1 pkt. Pozostałe oferty w rankingu uzyskają po 0 punktów.</p>

**Termin realizacji umowy: do 31.10.2017**

#### **Warunki istotnych zmian umowy**

W sytuacji wystąpienia zmian w harmonogramie oraz w zakresie rzeczowo-finansowym wniosku o dofinansowanie Zamawiający przewiduje możliwość wprowadzenia zmian w umowie zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia w zakresie:

- Harmonogramu realizacji umowy,
- Terminu rozpoczęcia realizacji umowy,
- Terminu zakończenia realizacji umowy,
- Rzeczowo-finansowym umowy.

#### **Konflikt interesów**

W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienie nie może być udzielane podmiotom powiązanim z zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Ponadto osoby wykonujące w imieniu zamawiającego czynności związane z procedurą wyboru wykonawcy, w tym biorące udział w procesie oceny ofert, nie mogą być powiązane osobowo lub kapitałowo z wykonawcami, którzy składają oferty. Powinny być to osoby bezstronne i obiektywne.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z 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 lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) 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.

-----koniec dokumentu-----