

Chorzów, 15.02.2019 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1/02/2019 *dotyczące wykonania stalowego podestu*

W związku z realizacją projektu pt. „Wdrożenie do produkcji innowacyjnej bariery drogowej w powłoce polietylenowej TSB SOFIBOX” dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Wschodnia (poddziałanie 1.3.1 Wdrażanie innowacji przez MŚP, działanie 1.3 Ponadregionalne powiązania kooperacyjne, oś priorytetowa 1 Przedsiębiorcza Polska Wschodnia, projekt nr POPW.01.03.01-06-0019/17) zapraszamy Państwa do złożenia oferty na wykonanie stalowego podestu.

### 1. Dane Zamawiającego

PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE  
FIEDOR BIS Zofia Wawrzynek  
ul. Tadeusza Kościuszki 63, 41-503 Chorzów  
REGON: 276442936  
NIP: 6271063932  
tel.: 32 771 30 53  
Osoba kontaktowa: Zofia Wawrzynek  
e-mail: biuro@fiedor-bis.pl

### 2. Sposób udzielenia zamówienia

Do przedmiotowego postępowania mają zastosowanie „Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”. Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego realizowanego zgodnie z zasadami konkurencyjności, z wyłączeniem przepisów ustawy z 29 stycznia 2014 r. „Prawo zamówień publicznych”.

### 3. Cel zamówienia

Zamówienie dotyczy projektu polegającego na wdrożeniu wyników prac badawczo-rozwojowych, w ramach których opracowano innowacyjną drogową barierę ochronną w powłoce polietylenowej. Działania B+R obejmowały opracowanie koncepcji wyrobu, zaawansowane badania wytrzymałości prototypów (zarówno symulacje komputerowe, jak i crash-testy na poligonie doświadczalnym) oraz stworzenie kolejnych wersji projektów wykonawczych w oparciu o uzyskane wyniki analiz. Opracowany wyrób w trakcie końcowych testów uzyskał najwyższy z możliwych poziom intensywności zderzenia (klasa A), co ma bezpośrednie przełożenie na ochronę kierowcy i pasażerów znajdujących się w pojeździe podczas zderzenia z barierą. W ramach projektu inwestycyjnego zostanie stworzone kompleksowe zaplecze technologiczne umożliwiające rozpoczęcie produkcji nowej bariery w technologii rotomouldingu.

Podest stalowy jest niezbędny do sprawnej obsługi form rotomouldingowych w trakcie procesu produkcji - m.in. ich rozpinania celem wyjęcia wyrobu gotowego.

### 3. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie oraz dostawa i montaż podestu stalowego (rampy) składającego się z dwóch modułów (moduł 1, moduł 2) do równoczesnej obsługi 2 form zamontowanych na maszynie rotomouldingowej. Poszczególne moduły podestu stalowego zostaną wykonane w oparciu o załączone

projekty techniczne (Załączniki 1, 2, 3). Tolerancja wymiarów liniowych konstrukcji musi być zgodna z normą PN-EN ISO 2768. Do każdego z modułów należy zastosować napęd elektryczny z przekładnią zębatą (opisany przy schemacie modułu 2). Każdy z modułów zostanie wyłożony stalowymi kratami pomostowymi o grubości min. 30 mm. Konstrukcja będzie zabezpieczona farbą antykorozyjną.

Kod CPV: 44212320-8 - Konstrukcje różne

#### 4. Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia

Wykonawca dostarczy i zamontuje wykonany podest stalowy w hali produkcyjnej Zamawiającego zlokalizowanej pod adresem: Surochów 142a, 37-500 Jarosław.

#### 5. Czas realizacji zamówienia

Wykonanie, dostawa i montaż: maksymalnie 8 tygodni od dnia zawarcia umowy z wybranym Oferentem.

#### 6. Gwarancja udzielana na wykonany system regałów stalowych

Okres gwarancji i rękojmi za wady: 24 miesiące.

#### 7. Opis sposobu określania ceny oferty

Oferent zobowiązany jest podać (w walucie PLN) cenę netto i cenę brutto (z VAT) przedmiotu umowy. Podana cena będzie obejmować wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia (w tym transport do Zamawiającego, montaż).

#### 8. Terminy płatności

W ciągu 14 dni od dnia sporządzenia protokołu zdawczo-odbiorczego.

#### 9. Kryteria oceny ofert

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Kryterium oceny	Waga punktowa
1. Cena netto oferty	90
2. Termin realizacji zamówienia (w tygodniach)	10

Punkty za poszczególne kryteria przyznawane będą zgodnie z poniższą metodologią:

Sposób obliczania wartości punktowej kryteriów:

1. Nazwa kryterium: Cena netto oferty (C), Waga kryterium (Wc) – 90 pkt. (90%);
2. Nazwa kryterium: Termin realizacji zamówienia (T), Waga kryterium (Wt) – 10 pkt. (10%).

Kryterium ceny obliczone zostanie zgodnie z poniższym wzorem:

$$Kc = (Cn/Cr) \times Wc$$

gdzie:

- Kc – liczba punktów przyznanych rozpatrywanej ofercie w kryterium ceny;
  - Cn – najniższa cena netto oferty spośród wszystkich złożonych i ważnych ofert;
  - Cr – cena netto rozpatrywanej oferty;
  - Wc – waga kryterium;
- Największą liczbę punktów Kc otrzyma oferta z najniższą ceną netto.

Kryterium terminu dostarczenia i montażu przedmiotu zamówienia obliczone zostanie zgodnie z poniższym wzorem:

$$Kt = [(Tm - Tr) / (Tm - Tn)] \times Wt$$

gdzie:

Kt – liczba punktów przyznanych rozpatrywanej ofercie w kryterium terminu dostarczenia i montażu przedmiotu zamówienia;

Tm – najwyższa liczba tygodni terminu dostarczenia i montażu przedmiotu zamówienia spośród wszystkich złożonych i ważnych ofert;

Tn – najmniejsza liczba tygodni terminu dostarczenia i montażu przedmiotu zamówienia spośród wszystkich złożonych i ważnych ofert;

Tr – liczba tygodni terminu dostarczenia i montażu przedmiotu zamówienia oferowana w rozpatrywanej ofercie;

Wt – waga kryterium;

Największą liczbę punktów Kt otrzyma oferta z najniższą liczbą tygodni terminu dostarczenia i montażu przedmiotu zamówienia.

Ostateczna ocena oferty będzie wyliczana według wzoru:

$$O = Kc + Kt$$

gdzie:

O – ostateczna ocena oferty

Kc – wartość punktowa uzyskana przez badaną ofertę za kryterium cena netto oferty;

Kt – wartość punktowa uzyskana przez badaną ofertę za kryterium terminu dostarczenia i montażu przedmiotu zamówienia.

## 10. Opis sposobu przygotowania ofert

- Szczegółowe projekty techniczne poszczególnych modułów podestu będące podstawą przygotowania oferty stanowią Załączniki 1, 2, 3 do niniejszego zapytania ofertowego.
- Okres ważności złożonych ofert: do 30 kwietnia 2019 r.
- Oferta musi być złożona na formularzu stanowiącym Załącznik 4 do niniejszego zapytania w terminie do dnia 19.03.2019 r. do godz. 15.00: osobiście w siedzibie Zamawiającego (ul. Tadeusza Kościuszki 63, 41-503 Chorzów) lub za pośrednictwem poczty/kuriera lub elektronicznie na adres e-mail [biuro@fiedor-bis.pl](mailto:biuro@fiedor-bis.pl) (skan wypełnionej i podpisanej oferty). W każdym przypadku decyduje data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego.
- Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia ofert częściowych.
- Oferty, które wpłyną po upływie wskazanego terminu nie będą podlegały ocenie.
- Oferent ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- W przypadku wystąpienia wątpliwości dotyczących niniejszego postępowania prosimy przesyłać zapytania drogą mailową na adres [biuro@fiedor-bis.pl](mailto:biuro@fiedor-bis.pl).

## 11. Zmiana istotnych warunków realizacji udzielonego zamówienia

Zamawiający dopuszcza zmianę warunków realizacji udzielonego zamówienia z następujących powodów:

- wystąpienie siły wyższej,
- zmian powszechnie obowiązujących regulacji prawnych w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu zamówienia.

Ponadto dostawca może żądać przedłużenia terminu realizacji zamówienia, jeżeli niedotrzymanie pierwotnego terminu jest wynikiem przyczyn zależnych od Zamawiającego lub okoliczności, których nie można było przewidzieć.

Zmiany, o których mowa powyżej, wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

## 12. Dodatkowe informacje

- Zamawiający zastrzega sobie prawo dokonania zmiany warunków postępowania ofertowego w trakcie jego trwania, a także prawo unieważnienia postępowania ofertowego bez podawania powodu oraz prawo do zamknięcia postępowania ofertowego bez dokonywania wyboru oferty. Oferentom nie przysługują żadne roszczenia w powyższych przypadkach.
- Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.
- Po dokonaniu wyboru oferty Zamawiający poinformuje Oferentów biorących udział w postępowaniu ofertowym o jego wyniku.
- Z udziału w postępowaniu są wykluczeni Oferenci powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru Dostawcy, a Dostawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu udziałów lub co najmniej 5% akcji,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze Dostawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Z poważaniem  
Zofia Wawrzynek

Załącznik 1 – Schemat i budowa podestu – moduł 1

Załącznik 2 – Schemat i budowa podestu – moduł 2

Załącznik 3 – Budowa układu przeniesienia napędu (dotyczy modułu 1 i modułu 2)

Załącznik 4 – Formularz ofertowy