

Cieszyn, dnia 17.10.2019 r.

BIURO BADAWCZO-WDROŻENIOWE Sp. z o.o.

ul. Kraszewskiego 9

43-400 Cieszyn

NIP: 5482644298

## **ZAPYTANIE OFERTOWE**

na dostawę profili aluminiowych wraz z elementami łączącymi do budowy konstrukcji nośnej

w ramach projektu pn.

**„Wielozadaniowe stanowisko testowania maszyn fleksograficznych umożliwiające zainstalowanie modułów lub lustrzanych zespołów drukowych o parametrze druku 30-600 mm**

Sygnatura projektu: **POIR.01.01.01-00-0838/17-00**

## I. ZAMAWIAJĄCY:

BIURO BADAWCZO-WDROŻENIOWE Sp. z o.o.

ul. Kraszewskiego 9

43-400 Cieszyn

NIP: 5482644298

W dalszej treści zapytania ofertowego zwana jako Zamawiający.

## II. TRYB ZAMÓWIENIA:

1. Niniejsze zapytanie ofertowe zostaje przeprowadzone zgodnie z zachowaniem zasady konkurencyjności.
2. Zamawiający dołoży wszelkich starań w celu uniknięcia konfliktu interesów rozumianego jako brak bezstronności i obiektywności.

## III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Przedmiotem zapytania jest dostarczenie elementów profili montażowych z aluminium wraz z łącznikami, które pozwolą wykonanie konstrukcji ramy nośnej stanowiska do testowania maszyn fleksograficznych. Wymiary konstrukcji nośnej wg dokumentacji rysunkowej wynoszą (długość x szerokość x wysokość) 4475x 1620x 3827 mm. Wymiary te tworzy 5 szt. Modułów i 6 nadstawek wykonanych z profili aluminiowych o różnych szerokościach, które są typoszeregiem wymiary podstawowego wynoszącego 45x45.
2. W ramach zamówienia dostawca jest zobowiązany do dostarczenia profili aluminiowych, wraz z systemami szybkiego ich montażu.
3. Zapytanie ofertowe tyczy się zamówienia częściowego potrzebnego do zbudowania konstrukcji **3 modułów wraz z nadstawkami w ilości 3szt.**
4. Dostarczone profile aluminiowe na konstrukcję nośną muszą spełniać następujące wymagania:
  - Wymiar podstawowy profilu to 45x45 z którego można tworzyć kolejne profile w tym typoszeregu (45x90, 90x90);
  - powinny umożliwiać szybką rozbudowę stanowiska,
  - usprawnić szybką przebudowę stanowiska przy użyciu łączników montażowych skręcanych
  - profile muszą posiadać warstwę wierzchnią zabezpieczoną w technologii twardego anodowania powierzchni roboczej
  - wysoką sztywność
  - w profilach muszą być rowki montażowe pozwalające na przykręcenie łączników zewnętrznych
  - Profile muszą pozwalać na łączenie powierzchni bocznych profili.
5. Specyfikacja techniczna stanowi załącznik do tego zapytania. Oferent jest zobowiązany do weryfikacji ilości łączników oraz elementów montażowych wg dostarczonych elementów profili wg dokumentacji rysunkowej.
6. Przedmiot zamówienia należy dostarczyć do Zamawiającego na adres: Biuro Badawczo-Wdrożeniowe Sp. z o.o., ul. Porcelanowa 11D, 40-246 Katowice.
7. Kod CPV: 44212500-4 Kątowniki i profile

## IV. TERMIN REALIZACJI

1. Maksymalnie 21 dni od podpisania umowy z Wykonawcą.

## V. WYKLUCZENIA

1. Z ubiegania się o udzielenie zamówienia wykluczeni zostaną oferenci, którzy są z Zamawiającym powiązani osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym 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 drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

2. Jednocześnie Zamawiający zastrzega sobie prawo wykluczenia z postępowania oferentów, którzy w toku postępowania udzielili nieprawdziwych informacji, mających istotne znaczenie dla dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty. Wykluczenie oferenta oraz odrzucenie oferty z powodu nie spełnienia określonych wymagań może nastąpić w każdym stadium postępowania o udzielenie zamówienia.

## VI. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI

1. Zapytania w zakresie przedmiotu zamówienia należy kierować na adres e-mail: **a.staniecki@nikelman.pl**
2. Osobą uprawnioną do kontaktu z Wykonawcami jest: **Adrian Staniecki**

## VII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT, MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy przygotować według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
2. Ofertę należy sporządzić w języku polskim.
3. Wykonawca określa cenę realizacji całego przedmiotu zamówienia poprzez wskazanie w formularzu ofertowym ceny netto i brutto wraz z obowiązującą stawką podatku VAT.
4. Cena musi być wyrażona w jednej z następujących walut: PLN, USD lub EUR, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z zasadami rachunkowymi.
5. Cena musi obejmować wszystkie koszty realizacji zamówienia. Skutki finansowe błędnego obliczenia ceny, wynikające z nieuwzględnienia wszystkich okoliczności, które mogą wpływać na cenę, obciążają Wykonawcę.
6. Oferta powinna być parafowana i podpisana przez osobę/osoby upoważnione do podpisywania ofert.
7. Wykonawca związany jest złożoną ofertą przez okres co najmniej 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
8. Oferty należy złożyć do dnia **25.10.2019 r.**
9. Oferty należy składać za pośrednictwem poczty elektronicznej (na adres: **a.staniecki@nikelman.pl**) lub pocztą tradycyjną/kurierem/osobiście (adres: **Biuro Badawczo-Wdrożeniowe Sp. z o.o., ul. Porcelanowa 11D, 40-246 Katowice**).
10. Za termin złożenia oferty uznaje się termin wpływu do siedziby Zamawiającego lub wpływu na wskazany w pkt.9 adres mailowy.
11. Oferty złożone po terminie nie będą podlegały ocenie.
12. Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi Wykonawca.
13. Złożenie oferty jest jednoznaczne z zaakceptowaniem bez zastrzeżeń treści danego zapytania ofertowego.

## VIII. KRYTERIA OCENY:

1. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami:

Nazwa kryterium	Waga	Sposób dokonywania oceny
Cena netto	100 pkt	Punktacja w kryterium ceny będzie przyznawana wg formuły: $C = (Cm/Cx) * 100$ ; C – liczba punktów przyznanych danej ofercie w kryterium ceny; Cm – minimalna cena netto zaoferowana w odpowiedzi na zapytanie; Cx – cena netto rozpatrywanej oferty.

2. W przypadku złożenia oferty w walucie obcej cena oferty przeliczona zostanie na PLN po średnim kursie NBP z dnia poprzedzającego wybór Wykonawcy.
2. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w niniejszym zapytaniu oraz jest najkorzystniejsza, tj. otrzyma największą liczbę punktów (max. 100 pkt.).

3. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia, zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich powtórnej oceny.

#### **IX. ZMIANA UMOWY**

Zamawiający zastrzega możliwość zmiany zakresu umowy zawartej z podmiotem wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego z następujących powodów:

- a. uzasadnionych zmian w zakresie sposobu wykonania przedmiotu zamówienia,
- b. obiektywnych przyczyn niezależnych od zamawiającego lub oferenta,
- c. okoliczności siły wyższej,
- d. zmian regulacji prawnych obowiązujących w dniu podpisania umowy.

#### **X. DODATKOWE WARUNKI**

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia z zapytaniem dotyczącym dodatkowych informacji, dokumentów lub wyjaśnień.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn.

Z poważaniem,  
Biuro Badawczo-Wdrożeniowe sp. z o. o.

#### ZAŁĄCZNIKI:

1. Formularz ofertowy
2. Specyfikacja techniczna