



INNOWACYJNA
GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓŁNOŚCI

DN FARB

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013
Oś Priorytetowa 4: Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia
Działanie 4.3: Kredyt technologiczny

Tytuł projektu: „Wdrożenie nowego sposobu wielofunkcyjnego wykończenia intelligentnego wiskożowo-poliestrowej
dzianiny żakardowej”

ZAPYTANIE OFERTOWE W SPRAWIE ZAMÓWIENIA NA NABYCIE STABILIZATORÓW

Łódź, 29-04-2013

Musly

1. Zamawiający:

AN-FARB Zdzisław Nuszkiewicz, Maciej Nuszkiewicz Spółka Jawna

al. Piłsudskiego 141

92-318 Łódź

Tel.: 048 42 674-63-90

Fax: 048 42 674-80-85

E-mail: m.nuszkiewicz@anfarb.pl

Web: www.anfarb.pl

2. Tryb udzielania zamówienia:

Postępowanie ofertowe

3. Przedmiot zamówienia:

Stabilizator grzany palnikami gazowymi z zespołem 2 fulardów

Stabilizator ma umożliwić nadanie dzianinie żakardowej właściwości typowych dla tkanin membranowych. Pozwoli także na nadanie dzianinie właściwości hydrofilowych oraz zmiękczenie włókna syntetycznego.

Rozważany stabilizator zapewni przeprowadzenie procesu stabilizacji termicznej włókna syntetycznego, przy jednoczesnym nanoszeniu środków uszlachetniających i zmiękczających. W pierwszym etapie uszlachetniania, odpowiednio przygotowana dzianina zostanie uszlachetniona w fulardzie, stanowiącym integralną składową stabilizatora gdzie napawane będą włókna poliestrowe substancją nadającą im właściwości hydrofilowe i wpływającą na zmiękczenie włókien syntetycznych. Następująca stabilizacja termiczna jest niezbędnym etapem dla uzyskania stabilności wyrobu włókienniczego oraz komfortu użytkowania odzieży, dając efekt „oddychania odzieży”, przepuszczania pary wodnej, a także przyspieszonego wysychania i odprowadzania wilgoci.

Stabilizator pozwoli uzyskać włókno syntetyczne o właściwościach włókna naturalnego, co zagwarantuje jednakową ilościową aplikację kolejnych wykończeń. Ze względu na wymagane temperatury procesu oraz surowiec optymalnym medium grzewczym jest gaz ziemny.

Pożądana charakterystyka maszyny:

- Medium grzewcze: gazowe;
- Ilość pól grzewczych: min. 8;
- Szerokość robocza nie mniej niż 2000 mm;
- Sterowanie komputerowe procesem stabilizacji termicznej;
- Układ napawająco-odżymający złożony z dwóch niezależnych fulardów;
- Automatyczne prostowanie wątkowe;
- Konfiguracja maszyny optymalna do włókien syntetycznych;

- Odbiór dzianiny z pasem relaksacyjnym, non stop;
- Obcinanie krajki dzianiny.

Stabilizator grzany olejem termicznym z zespołem 2 fulardów

Stabilizator zapewni możliwość uszlachetniania włókien wiskozowych będące włóknem naturalnym – celulozowym.

Za pośrednictwem rozważanego stabilizatora napawane będą włókna wiskozowe substancją nadającą im właściwości hydrofobowe, wpływając jednocześnie na ich zmiękczenie. Uszlachetniona w ten sposób dzianina uzyska efekt wodoodporności, wodoszczelności, plamoodporności, brudoodporności, a także stałość wymiarów poprzecznych wyrobu, polepszoną układalność i uproszczoną konserwację.

Z uwagi na wrażliwość termiczną włókna wiskozowego, w celu uniknięcia zażółcenia wyrobu włókienniczego, optymalnym medium grzewczym jest olej termalny.

Pożądana charakterystyka maszyny:

- Medium grzewcze: olejowe;
- Ilość pól grzewczych: min. 7;
- Szerokość robocza nie mniej niż 2000 mm;
- Sterowanie komputerowe procesem stabilizacji termicznej;
- Układ napawająco-odżymający złożony z dwóch niezależnych fulardów;
- Automatyczne prostowanie wątkowe;
- Konfiguracja maszyny optymalna do włókien celulozowych;
- Odbiór dzianiny z pasem relaksacyjnym, non stop;
- Obcinanie krajki dzianiny.

4. Cena:

Oferowana cena powinna zawierać koszty dostawy, montażu i przeszkolenia personelu z obsługi urządzeń w podanej lokalizacji.

Dopuszcza się także możliwość składania ofert w EUR i CHF. W celu porównania wartości ofert ceny w walutach zostaną przeliczone na PLN po kursie średnim NBP z dnia poprzedzającego otwarcie ofert.

5. Termin dostawy i instalacji:

Termin dostawy: nie dłużej niż do 28.02.2014 r.

6. Miejsce dostawy i instalacji:

Przedmiot zamówienia zostanie zainstalowany w zakładzie zamawiającego.

7. Składanie ofert:

Termin składania ofert: **14-05-2013 godz. 16:00**

Dostawca jest zobowiązany złożyć kompletną ofertę (osobiście, listownie lub email) zawierającą:

- Opis techniczny maszyny
- Cenę
- Warunki dostawy i wdrożenia
- Okres gwarancji

Termin ważności oferty: minimum 90 dni od ostatecznego terminu składania ofert.

Oferty muszą zawierać oryginalny podpis sporządzającego.

Osoba do kontaktu: Zdzisław Nuszkiewicz

Miejsce składania i otwarcia ofert:

AN-FARB Zdzisław Nuszkiewicz, Maciej Nuszkiewicz Spółka Jawna

W przypadku wątpliwości związanych z zawartością oferty Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Oferenta do złożenia wyjaśnień lub uzupełnienia oferty.

Składanie ofert częściowych jest niedopuszczalne.

Składanie ofert wariantowych jest niedopuszczalne.

8. Warunki udziału w postępowaniu:

W przetargu mogą wziąć udział Dostawcy, którzy:

- Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponują pracownikami zdolnymi do wykonania zamówienia:
 - zrealizowali w ostatnich 3 latach co najmniej 5 zamówień na dostawę urządzeń o parametrach takich jak będąca przedmiotem niniejszego zamówienia lub zbliżonych
 - Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia pozwalającej na realizację zamówienia zgodnie z harmonogramem robót

9. Kryteria oceny ofert:

Podczas oceny, ofertom spełniającym wymagania techniczne zostaną przyznane punkty za:

1. cenę (maksymalnie 70 punktów)
2. długość okresu gwarancji – w miesiącach (maksymalnie 30 punktów)

zgodnie ze schematem (dla kryterium 1):

$K_{1\min}$

$K = \frac{K_{1\min}}{K_{1\text{of}}} \times P$

$K_{1\text{of}}$

$K_{1\min}$ – oferta najkorzystniejsza,

$K_{1\text{of}}$ – badana oferta,

P – maksymalna ilość punktów za cechę

lub zgodnie ze schematem (dla kryterium 2):

$$K_{1of}$$

$$K = \frac{K_{1of}}{K_{1max}} \times P$$

$$K_{1max}$$

K_{1max} – oferta najkorzystniejsza,

K_{1of} – badana oferta,

P – maksymalna ilość punktów za cechę

10. Pozostałe informacje:

Dopuszcza się oferty w języku polskim, angielskim, niemieckim i włoskim.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków udzielenia zamówienia oraz do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, z najwyższą ilością punktów, spośród tych które wpłyną do firmy w w/w terminie.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty wybrany Oferent zobowiązany będzie do zawarcia umowy z Zamawiającym.

W przypadku postępowań prowadzonych w oparciu o zapisy procedury uproszczonej brak jest możliwości stosowania środków odwoławczych określonych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo Zamówień Publicznych.

"AN-FARB"
Zdzisław Nuszkiewicz, Maciej Nuszkiewicz Spółka Jawna
92-318 Łódź, Al. Marsz. J. Piłsudskiego 141
tel. 042 674-63-90
REGON 472265810 NIP 728-23-01-206
-6-

"AN-FARB" Spółka Jawna
WŁAŚCICIEL
Maciej Nuszkiewicz