



Nr sprawy: RO-410.083/214/27/2014

Białystok, dnia 24.11.2014 r.

Zapytanie ofertowe

Na zakup i dostarczenie materiałów eksploatacyjnych (normaliów) na potrzeby pracy B+R: Urządzenie do diagnostyki i analizy w podologii wraz z inteligentnym systemem ekspertowym w ramach projektu pt. „Transfer technologii do przemysłu”.

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 30.000 euro (art. 4 pkt 8 ustawy).

1. Beneficjent (Zamawiający):

Politechnika Białostocka
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

2. Nazwa projektu

„Transfer technologii do przemysłu” realizowany w ramach Działania 8.2.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki. Umowa o dofinansowanie nr: **UDA-POKL.08.02.01-20-103/12-00**

3. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Przedmiot Zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość
Profil konstrukcyjny aluminiowy 30x30 L	Profil konstrukcyjny aluminiowy lekki o rozmiarze 30x30, rozmiar rowka 8 mm	1 m
Przegub z rączką	Przegub z rączką blokującą z kompletem zamocowań, do profili 40x40, materiał: aluminium, stop cynkowy,	2 szt.
Łącznik tulejowy	Łącznik tulejowy (łącznik z wpustem, złączka uniwersalna) do profili 40x40, materiał: stal ocynkowana,	8 szt.
Łącznik czołowy	Łącznik czołowy do profili 40x40 z rowkiem 8 mm, kąt mocowania 90° (złączka pozycyjna, listwa mocująca) z kompletem zamocowań, materiał: aluminium, stop cynkowy	4 szt.
Łącznik centralny	Łącznik centralny (śruba z wałkiem, złączka specjalna) do profili 40x40 z rowkiem 8 mm, materiał: stal ocynkowana, stop cynkowy	4 szt.
Stopa D40 M8 kompletna	Stopa podporowa o średnicy min 40mm mocowana na gwint M8, materiał: stal ocynkowana, poliamid	4 szt.
Kątownik 40/40 do profili konstrukcyjnych z kompletem zamocowań	Kątownik aluminiowy usztywniający 40/40 do profili konstrukcyjnych, materiał: stal ocynkowana, aluminium	20 szt.

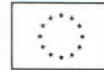
4. Opis sposobu obliczania ceny.

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia. Wykonawca zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia, wyliczonej do dwóch miejsc po przecinku.

5. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Beneficjent będzie się kierował przy wyborze oferty:

Przy wyborze ofert Beneficjent będzie się kierował następującymi kryteriami:

1 kryterium: **cena** - waga 100%



6. Termin realizacji zamówienia: do 11 grudnia 2014 r.

7. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty należy przesłać w terminie do dnia **03.12.2014 r.** do godz. 12.00 w zamkniętej kopercie zabezpieczonej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność na adres: **Politechnika Białostocka 15 - 351 Białystok, ul. Wiejska 45 A - Biuro ds. Rozwoju i Programów Międzynarodowych (pok. 17 B)** z dopiskiem:

Zakup i dostarczenie normaliów na potrzeby projektu pt. „Transfer technologii do przemysłu”.

8. Opis warunków udziału w postępowaniu:

Oferta musi zawierać następujące dokumenty – formularz ofertowy (załącznik nr 1). Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta.

Oferty, które nie spełnią wymogów formalnych nie będą brane pod uwagę, również w przypadku braku złożenia oferty na wymaganym formularzu. Oferty, które zostaną doręczone w inne niż wskazane powyżej miejsce i nie dotrą w wyznaczonym terminie w wyznaczone miejsce nie będą brane pod uwagę. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych oraz w wersji elektronicznej.

9. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte nie później niż w dniu **03.12.2014 r.** O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani poprzez umieszczenie na stronie www.transfer.technologii.pb.edu.pl oraz www.bip.pb.edu.pl protokołu z wyboru najkorzystniejszej oferty najpóźniej w dniu **04.12.2014 r.** do godz. 15.30. W tym też terminie do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia oraz dodatkowe informacje wskazane w treści niniejszego zapytania. Zamawiający zastrzega sobie możliwość przesunięcia w/w terminów w sytuacji, gdyby wynikało z konieczności przedłużenia analizy ofert i związanej z tym potrzeby uzyskania dodatkowych informacji od oferentów.

10. Osoba kontaktowa: Jolanta Pauk , Tel. 510 034 086

24 -11- 2014

Białystok,

Zatwierdził i podpisał:

KOORDYNATOR PROJEKTU
WNO-POW.02.01.00-103/12
Transfer technologii do przemysłu

dr hab. inż. Krzysztof Molski



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Załącznik nr 1

Dot. postępow. RO-410.083/214/27/2014

FORMULARZ OFERTOWY

Ja/My niżej podpisani

z siedzibą:

Imię i Nazwisko, Tel do kontaktu w sprawie oferty:

e-mail osoby do kontaktu w sprawie oferty:

składamy niniejszą ofertę na **zakup i dostarczenie materiałów eksploatacyjnych (normaliów)** na potrzeby projektu „Transfer technologii do przemysłu” w ramach realizacji Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, zgodnie z zapytaniem ofertowym z dnia 24.11.2014 r.

Przedmiot Zamówienia - Opis przedmiotu zamówienia	Kwota brutto
(1 m) Profil konstrukcyjny aluminiowy 30x30 L Profil konstrukcyjny aluminiowy lekki o rozmiarze 30x30, rozmiar rowka 8 mm	
(2 szt.) Przegub z rączką blokującą z kompletem zamocowań, do profili 40x40, materiał: aluminium, stop cynkowy,	
(8 szt.) Łącznik tulejowy (Łącznik z wpustem, złączka uniwersalna) do profili 40x40, materiał: stal ocynkowana,	
(4 szt.) Łącznik czołowy do profili 40x40 z rowkiem 8 mm, kąt mocowania 90° (złączka pozycyjna, listwa mocująca) z kompletem zamocowań, materiał: aluminium, stop cynkowy	
(4 szt.) Łącznik centralny (śruba z wałkiem, złączka specjalna) do profili 40x40 z rowkiem 8 mm, materiał: stal ocynkowana, stop cynkowy	
(4 szt.) Stopa D40 M8 kompletna Stopa podporowa o średnicy min 40mm mocowana na gwint M8, materiał: stal ocynkowana, poliamid	
(20 szt.) Kątownik 40/40 do profili konstrukcyjnych z kompletem zamocowań . Kątownik aluminiowy usztywniający 40/40 do profili konstrukcyjnych, materiał: stal ocynkowana, aluminium	

za cenę netto:..... zł, plus podatek VAT zł, tj. cena brutto..... zł

słownie:.....

Termin realizacji zamówienia – do 11 grudnia 2014 r.

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH

Oświadczam, że nie jestem powiązany z zamawiającym pod względem osobowym lub kapitałowym. 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 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 lub pełnomocnika;
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej lub bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

.....
miejsowość i data

.....
Pieczęć i podpis Wykonawcy
lub osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy