



Białystok, 30 kwietnia 2015 r.

RO-410.083/62/1/2015
RO-410.083/200/1/2015

Zapytanie ofertowe

na projekt graficzny, wykonanie, dostarczenie oraz montaż tablic informacyjnych na potrzeby Regionalnego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE oraz projektu „INNO-EKO-TECH” Innowacyjne centrum dydaktyczno-badawcze alternatywnych źródeł energii, budownictwa energooszczędnego i ochrony środowiska Politechniki Białostockiej.

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 14.000 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. Dotyczy zadań realizowanych przez:





Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE funkcjonujący przy Biurze ds. Rozwoju u Programów Międzynarodowych Politechniki Białostockiej oraz projektu „INNO-EKO-TECH” Innowacyjne centrum dydaktyczno-badawcze alternatywnych źródeł energii, budownictwa energooszczędnego i ochrony środowiska Politechniki Białostockiej.

3. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Tablice do obu części przedmiotu zamówienia mają posiadać taką samą linię graficzną (układ), z innymi logotypami i informacjami o źródle finansowania.

Część 1: Tablica informacyjna na potrzeby Regionalnego Punktu Kontaktowego

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	OPIS	Zakres zamówienia	UWAGI
Tablica informacyjna (z projektem graficznym, montażem)	Format: 200 cm x 400 cm Tablica wykonana z blachy ocynkowanej	<ul style="list-style-type: none"> - wykonanie projektu tablicy mapa kampusu PB z elementami 3D, oznaczenie poszczególnych budynków, legenda z oznaczeniami budynków wraz logotypami Regionalnego Punktu Kontaktowego PB UE i Politechniki Białostockiej oraz powiadomieniem o źródle finansowania - wykonanie tablicy informacyjnej zgodnie z projektem graficznym, przedstawionym przez Wykonawcę, zaakceptowanym przez Zamawiającego, - demontaż starej tablicy, - dostawa wykonanej tablicy 	<p>Tablica informacyjna powinna być wykonana z materiałów trwałych i odpornych na warunki atmosferyczne</p> <p>(tablica jednostronna, tarcza tablicy wykonana z blachy ocynkowanej, grafika: wydruk na folii samoprzylepnej, laminowany, zabezpieczony przed promieniami UV oraz uszkodzeniami mechanicznymi.</p> <p><u>W ramach realizacji przez wybranego Wykonawcę całości przedmiotu zamówienia, oczekiwane jest przez Zamawiającego:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie projektu tablicy (mapa kampusu PB, oznaczenie poszczególnych budynków, legenda z oznaczeniami budynków wraz logotypami Regionalnego Punktu Kontaktowego PB UE, Uczelni i MNiSW), - demontaż starej tablicy, - montaż wykonanej tablicy informacyjnej na ścianie budynku (wysokość montażu do 8 m) <p>Projekt tablic musi zawierać obowiązkowe elementy</p>

		<p>oraz jej kompletny montaż w miejscu, wskazanym przez Zamawiającego.</p>	<p>jak:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Logotypy w wersji podstawowej: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <p>Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego</p> </div> 2. Pełna nazwa projektu: Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych Unii Europejskiej 3. Adres internetowy www.rpkbialystok.pb.edu.pl 4. Informacja o współfinansowaniu Regionalny Punkt Kontaktowy współfinansowany przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego 5. Mapę kampusu PB wraz z wyraźnie zaznaczonym budynkiem gdzie znajduje się RPK <div style="text-align: center;">  </div> <p>Zdjęcie już istniejącej tablicy, w miejsce której należało będzie zamontować nową tablicę.</p>
--	--	--	---

Część 2: Tablice informacyjne na potrzeby projektu „INNO-EKO-TECH”

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	OPIS	Zakres zamówienia	UWAGI
<p>Tablice informacyjne (2 szt. z projektem graficznym, montażem)</p>	<p>Format: 150 cm x 300 cm</p> <p>Tablice wykonane z blachy ocynkowanej zgodnie z zasadami zawartym w wytycznych: „Zasady promocji projektów dla beneficjentów Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013”</p>	<ul style="list-style-type: none"> - wykonanie tablicy informacyjnej zgodnie z projektem graficznym, przedstawionym przez Wykonawcę, zaakceptowanym przez Zamawiającego, - dostawa wykonanej tablicy oraz jej kompletny montaż w miejscach, wskazanych przez Zamawiającego. 	<p>Tablica informacyjna powinna być wykonana z materiałów trwałych i odpornych na warunki atmosferyczne</p> <p>Tablica jednostronna, tarcze tablic wykonane z blachy ocynkowanej, grafika: wydruk w pełnym kolorze na folii samoprzylepnej, laminowany, zabezpieczony przed promieniami UV oraz uszkodzeniami mechanicznymi.</p> <p><u>Przedmiot zamówienia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 szt. - tablica wolnostojąca z grafiką, obciążona płytami (konstrukcja stabilna odpowiednio przystosowana do takiego ustawienia), bez konieczności wkopywania – która ma zostać ustawiona przed realizowanym budynkiem

Centrum naukowo-badawczego INNO-EKO-TECH,
ul. Wiejska 45 E (budynek C) Białystok,

- 1 szt. – odmalowanie, wyczyszczenie powierzchni pod nową grafikę oraz przeklejenie już istniejącej tablicy znajdującej się przy Hotelu Asystenta PB (ul. Zwierzyniecka 4) Białystok. Na tablicę musi zostać naniesiona nowa grafika.

Projekt tablic musi zawierać obowiązkowe elementy jak:

6. Logotypy w wersji podstawowej:



Pełna nazwa projektu:

„INNO-EKO-TECH” Innowacyjne centrum dydaktyczno-badawcze alternatywnych źródeł energii, budownictwa energooszczędnego i ochrony środowiska Politechniki Białostockiej

7. Adres www projektu
www.innoekotech.pb.edu.pl

8. Hasło projektu
Dla rozwoju infrastruktury i środowiska

9. Informacja o współfinansowaniu
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

10. Mapę kampusu PB wraz z wyraźnie zaznaczonym budynkiem INNO-EKO-TECH

Zdjęcie już istniejącej tablicy, na którą będzie należało zamontować nową tablicę:



Fot. Tablica przy Hotelu Asystenta, ul. Zwierzyniecka 4, Białystok



4. Warunki realizacji zamówienia

Termin realizacji zamówienia – przedstawienie 2 projektów do wyboru nie później niż 7 dni od dnia podpisania umowy. Korekty w ciągu 5 dni roboczych od otrzymania uwag od Zleceniodawcy. Wykonanie i montaż nie później niż 10 dni od zaakceptowania projektu przez Zamawiającego.

Termin płatności – 30 dni od dnia doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionych faktur, wraz z zaakceptowanymi, przez osobę upoważnioną protokołami zdawczo – odbiorczymi.

Okres gwarancji – 5 lat od dnia odbioru przedmiotu zamówienia.

5. Opis warunków udziału w postępowaniu:

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.

6. 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 90 %**
- 2 kryterium: **wizualizacja - waga 10 %**

Oferta z najniższą ceną otrzyma 90 pkt. w ramach oceny. Pozostałe oferty zostaną ocenione wg następującego wzoru:

$$C_n = C_{\min} / C_n \times 90 \text{ pkt.}$$

gdzie:

C_{\min} – cena min. wśród złożonych ofert

C_n – cena zaproponowana przez Oferenta n

Ocena wizualizacji – przedłożone propozycja wizualizacji tablicy zostanie oceniona przez komisję – uzyskać można od 0 do 10 pkt.

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.

7. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty należy przesłać w terminie do dnia **08.05.2015 r.** do godz. 12.00 w zamkniętej kopercie, zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej zawartości oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność na adres: **Politechnika Białostocka 15 - 351 Białystok, ul. Wiejska 45 A (pok. 17 B) Biuro ds. Rozwoju i Programów Międzynarodowych**

z dopiskiem:

„Oferta na projekt graficzny, wykonanie, dostarczenie oraz montaż tablic informacyjnych na potrzeby Regionalnego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE oraz projektu „INNO-EKO-TECH” Innowacyjne centrum dydaktyczno-badawcze alternatywnych źródeł energii, budownictwa energooszczędnego i ochrony środowiska Politechniki Białostockiej.”

Oferty, które wpłyną do siedziby Politechniki Białostockiej po wyznaczonym terminie składania ofert będą odsyłane bez otwierania. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.

8. Oferta musi zawierać następujące dokumenty :

- oferta cenowa – zał. nr 1
- wizualizację tablic

9. Osoby do kontaktu

Wszelkie pytania można kierować do Pana Macieja Łukaszyk, tel. 85 746 93 37 lub na adres email: maciej.lukaszyk@pb.edu.pl

Projekt „INNO-EKO-TECH” współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko



10. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte nie później niż w dniu 08.05.2015 r. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani poprzez umieszczenie na stronie www.bip.pb.edu.pl protokołu z wyboru najkorzystniejszej oferty najpóźniej w dniu 08.05.2015 r. do godz. 15.30. Najpóźniej w dniu 11.05.2015 r. do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia oraz umowa z dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania.

Spis załączników:

1. Załącznik nr 1 - Oferta cenowa
2. Załącznik nr 2 – Projekt um. z Wykonawcą

2015 -04- 3 0

Białystok,

Zatwierdził i podpisał:

Kierownik Biura ds. Rozwoju
i Programów Międzynarodowych

Daniel Łukasz Puch

KOORDYNATOR PROJEKTU
INNO-EKO-TECH Innowacyjne centrum dydaktyczno-badawcze
alternatywnych źródeł energii, budownictwa energooszczędnego
i ochrony środowiska Politechniki Białostockiej
UDA-POIS 13.01-069/08-00

dr Jolanta Piekut



Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Dot. postępow. Nr:

RO-410.083/62/1/2015

RO-410.083/200/1/2015

OFERTA

Ja/My niżej podpisani

.....

z siedzibą:.....

składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania na **projekt graficzny, wykonanie, dostarczenie oraz montaż tablic informacyjnych** na potrzeby Regionalnego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE oraz projektu „INNO-EKO-TECH” Innowacyjne centrum dydaktyczno-badawcze alternatywnych źródeł energii, budownictwa energooszczędnego i ochrony środowiska Politechniki Białostockiej.

Oferujemy:

.....(do
kładna nazwa i opis parametrów technicznych oferowanego przedmiotu)

Część 1:

za cenę netto:.....zł,

plus podatek VATzł

tj. cena brutto.....zł

słownie:.....

Część 2:

za cenę netto:.....zł,

plus podatek VATzł

tj. cena brutto.....zł

słownie:.....

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia –

Termin płatności –

Okres gwarancji –

.....

miejsowość i data

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