

Postępowanie nr: WE-300.362/1/16

Białystok, dnia 29 stycznia 2016 roku

Zapytanie ofertowe

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
– podstawa prawna: art. 4 pkt. 8 ustawy.

Przedmiot zapytania (nazwa): **usługa szkoleniowa skierowana na rozwijanie umiejętności pracy zespołowej**

1. Zamawiający:

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

Jednostka realizująca zamówienie:
Wydział Elektryczny Politechniki Białostockiej
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45D

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia: Usługa szkoleniowa w zakresie:

- 2 godzinny wykład otwartego (dla studentów i nauczycieli) na temat znaczenia i sposobów organizacji efektywnej pracy zespołowej w osiąganiu sukcesów zawodowych;
- 12 godzin warsztatów (dwa dni po 6 godzin dydaktycznych) dla grupy nauczycieli (do 10 osób).

Tematyka wykładu i warsztatów:

- konstruowanie zajęć rozwijających umiejętność pracy zespołowej,
- zarządzanie zespołami studentów w procesie dydaktycznym,
- tworzenie zespołów zadaniowych,
- rozpoznawanie cech osobowych istotnych dla pracy zespołowej,
- wspieranie studentów w rozwijaniu cech osobowych istotnych dla pracy zespołowej,
- wspieranie motywacji członków zespołów,
- ocenianie pracy zespołów i poszczególnych członków zespołów.

W warsztatach konieczność używania odpowiednich użytecznych zestawów pomocy dydaktycznych przechodzących na własność uczestników

Wymagania dotyczące wykonawcy:

- wykonawca, który realizować będzie kurs powinien posiadać: odpowiednie kompetencje (np. wykształcenie, odpowiednie certyfikaty oraz doświadczenie w prowadzeniu szkoleń.

3. Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – luty, 2016 rok

Termin płatności – nie dłużej niż 30 dni roboczych od dnia otrzymania prawidłowych dokumentów VAT: faktury/rachunku.

Okres gwarancji – nie dotyczy.

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

4. Opis warunków udziału w postępowaniu:

Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta.

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

cena - waga 60 %

doświadczenie zawodowe - waga 20 %

jakość materiałów dydaktycznych - waga 20%

Kryterium ceny: Oferta z najniższą ceną uzyska 60 pkt. w tej części oceny. Pozostałe oferty zostaną ocenione wg następującego wzoru:

$C_n = (C_{\min} / C_n) \times 60$ pkt., gdzie:

C_{\min} - cena minimalna wśród złożonych ofert

C_n - cena zaproponowana przez Oferenta n

Kryterium doświadczenia: Oferta z największym doświadczeniem otrzyma 20 pkt. w ramach oceny.

Pozostałe oferty zostaną ocenione wg wzoru:

$D_n = d_n / d_{max} \times 20$ pkt., gdzie:

d_n - doświadczenie zaproponowane przez Oferenta n

d_{max} - największe doświadczenie wśród złożonych ofert

Kryterium jakość materiałów dydaktycznych:

W ramach tego kryterium możliwe jest otrzymanie od 0 do 20 pkt.

6. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Ofertę należy dostarczyć lub przesłać w formie pisemnej w zamkniętej kopercie na adres:

Jarosław Makal

Wydział Elektryczny

Katedra Elektrotechniki Teoretycznej i Metrologii

ul. Wiejska 45D

15-351 Białystok

Z dopiskiem „Oferta szkoleniowa”

Ofertę można przesłać na pocztę elektroniczną na adres:

j.makal@pb.edu.pl

w temacie: Oferta szkoleniowa

Termin: do dnia 03 lutego 2016 roku, godz. 15:30.

7. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- Oferta cenowa - załącznik nr 1 do niniejszej oferty,
- Rozszerzony program szkolenia oraz ramowy plan wykładu.

8. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia:

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte nie później niż w dniu 05 lutego 2016 roku. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani poprzez umieszczenie na stronie internetowej www.bip.pb.edu.pl. Po opublikowaniu wyboru najkorzystniejszej oferty do wybranego podmiotu w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia.

9. Osoba do kontaktu: Jarosław Makal (tel. (85) 746-94-21, j.makal@pb.edu.pl) Wydział Elektryczny Politechniki Białostockiej.

Zatwierdził i podpisał:

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO PB

.....
(jednostka realizująca zamówienie)

dr hab. inż. Marek RUCH DUDOWSKI
profesor nadzwyczajny w PB