



Warszawa dnia 02.09.2015

Zapytanie ofertowe
realizowane w ramach projektu
INŻYNIER INFORMATYK- PEWNIAK NA RYNKU PRACY
Dotyczy szkolenia

REDHAT CERTIFIED SYSTEM ADMINISTRATOR

1. Zamawiający

Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania
ul. Newelska 6, 01-447 Warszawa
Tel.: 22 34 86 507
Fax: 22 34 86 512

2. Tryb postępowania o udzielenie zamówienia

- 2.1. Postępowanie i udzielenie zamówienia prowadzone jest z zachowaniem zasady konkurencyjności na podstawie umowy nr UDA – POKL.04.01.02-00-245/12-01 o dofinansowanie projektu „Inżynier Informatyk- Pewniak na Rynku Pracy”.
- 2.2. Niniejsze postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych.
- 2.3. Zamówienie finansowanie jest ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego (Program Kapitał Ludzki, Priorytet IV. Szkolnictwo wyższe i nauka, Działanie 4.1 Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy, Poddziałanie 4.1.2 Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy)
- 2.4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania do upływu terminu składania ofert. Jeżeli zmiany będą mogły mieć wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert,
- 2.5. W niniejszym postępowaniu oświadczenia, wnioski, zawiadomienia i inne informacje Zamawiający i Dostawcy przekazują, poza wyjątkami przewidzianymi w treści niniejszego zapytania drogą elektroniczną.
- 2.6. Zamawiający nie dopuszcza dzielenia zamówienia na części.

1. Opis przedmiotu zamówienia.

- 1. Szkolenie (RH124) REDHAT CERTIFIED SYSTEM ADMINISTRATOR I – 40 godzin dydaktycznych**
- 2. Szkolenie (RH 134) REDHAT CERTIFIED SYSTEM ADMINISTRATOR II - 40 godzin dydaktycznych**
- 3. PODRĘCZNIK DO SZKOLEŃ RH 124 I RH 134 – 12 szt**
- 4. Egzamin RHCSA (EX200) – 12 osób**



Informacje dotyczące zapytania:

- szkolenia prowadzone w siedzibie Wyższej Szkoły Informatyki Stosowanej i Zarządzania , ul. Newelska 6, Warszawa
- Zamawiający udostępnia salę z projektorem , sprzęt komputerowy
- Oprogramowanie, instalacje oprogramowania oraz przywrócenie sali po szkoleniu do zajęć szkolnych zapewnia wykonawca.
- Zamawiający nie przewiduje jednej sali w której odbywać się będą szkolenia na wyłączność szkoleń.
- Szkolenie może odbywać się tylko dni powszednie – 4h dziennie (możliwość zwiększenia liczby godzin i dostosowania się do obopólnych terminów)
- liczba uczestników szkolenia – 12 osób
- termin rozpoczęcia szkoleń – 01.10.2015r. Termin ma charakter orientacyjny. Szczegółowy harmonogram realizacji zajęć będzie ustalony indywidualnie z Wykonawcą.
- Zamawiający wymaga wystawienia certyfikatów dla Uczestników za odbycie szkoleń

2. Warunki wymagane od Firm szkoleniowych.

- 2.1. Udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Firmy, które są uprawnione do występowania w obrocie prawnym zgodnie z wymogami ustawowymi. Firmy niespełniające ww. warunków zostaną wykluczeni z postępowania.
- 2.2. Udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Firmy, które posiadają odpowiednią wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny i osobowy do realizacji szkolenia
- 2.3. Udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Firmy, które znajdują się w sytuacji ekonomiczno-finansowej zapewniającą prawidłową realizację zamówienia
- 2.4. Udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Firmy posiadające certyfikat autoryzowanego ośrodka szkoleniowego Authorized Red Hat Training Partner

3. Sposób porozumiewania się Firm z Zamawiającym.

3.1 Firma może zwrócić się do Zamawiającego w formie elektronicznej o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. Ze strony Zamawiającego uprawnionym do udzielania wyjaśnień jest Pani Anna Piotrowska adres internetowy: informatyka-projekt@wit.edu.pl

3.2 Zamawiający będzie umieszczał na stronie projektu wszelkie zapytania oferentów wraz odpowiedziami , <http://informatyka-projekt.wit.edu.pl/index.php/zapytania-ofertowe>

4. Sposób przygotowania ofert; miejsce i termin ich składania:

- 4.1. Oferta powinna zostać złożona w formie elektronicznej (pdf) na adres : informatyka-projekt@wit.edu.pl pod rygorem nieważności **w terminie do dnia 16.09.2015** z zaznaczeniem zwrotnego potwierdzenia wysyłki oferty.
- 4.2. Oferta powinna być przygotowana wg załączników jakie stanowią integralną część zapytania ofertowego
- 4.3. Firmy powinny dołączyć dokument potwierdzający posiadanie statusu autoryzowanego ośrodka szkoleniowego Authorized Red Hat Training Partner.
- 4.4. Oferenci będą związani ofertą przez okres 21 dni roboczych. Bieg terminu związania ofertą rozpocznie się wraz z upływem terminu składania ofert.

5. Inne istotne postanowienia:

- 5.1. Czas płatności do 14 dni po zakończeniu poszczególnego szkolenia.
- 5.2. Rozliczenie będzie następowało po dostarczeniu przez Firmę szkoleniową faktury za szkolenie i podręczniki.
- 5.3. Realizacja zamówienia nastąpi po podpisaniu umowy z oferentem wygrywającym

6. Kryteria wyboru

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o następujące kryteria i ustaloną punktację do 100 pkt. (100%=100 pkt.).



Projekt „INŻYNIER INFORMATYK – PEWNIAK NA RYNKU PRACY”
jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego,
Poddziałania 4.1.2. „Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy”

Zamawiający udzieli zamówienia temu wykonawcy, którego oferta uzyska największą liczbę punktów przy zastosowaniu następujących kryteriów oceny ofert:

6.1.Cena brutto (maksymalnie 60 punktów) szkolenia+podręczniki

Wyliczona wg następującego wzoru

$$\text{Liczba punktów} = \frac{\text{cena minimalna}}{\text{cena oferowana}} * 100 * 60\%$$

C min - najniższa cena spośród ofert w ramach danej części zamówienia

C of- cena podana w ofercie w ramach danej części zamówienia

6.2.Efektywność -propozycje dodatkowych działań mających na celu podniesienie efektywności realizowanych szkoleń (maksymalnie 40 punktów)

Zamawiający w tym kryterium przyzna punkty za każdą propozycję wraz z opisem, w przypadku gdy Wykonawca zadeklaruje działania, które będą służyć zwiększeniu efektywności szkoleń (nie więcej niż trzy propozycje wraz z opisem).. Przy ocenie przedstawionych propozycji będą brane pod uwagę w szczególności: oczekiwany wpływ proponowanych działań na podniesienie efektywności szkoleń, ich adekwatność do tematyki szkolenia określonej w opisie przedmiotu zamówienia i warunków organizacyjnych szkoleń. Liczba punktów będzie średnią sumy ocen przyznanych przez poszczególnych członków komisji biorącej udział w ocenie, podzieloną przez liczbę oceniających w tym kryterium.

Punkty za kryterium „Efektywność” są średnią ocen w.w. kryterium dokonaną przez członków komisji wg następującego wzoru:

$$\text{Liczba punktów} = \text{średnia ocena członków komisji} \times 100 \times 40\%$$

7. Ogłoszenie wyników

- 7.1** Oferenci, którzy złożą oferty zostaną zawiadomieni o wynikach postępowania w formie elektronicznej na adres e-mail wskazany w ofercie.
- 7.2** Informacje o wynikach postępowania zostaną opublikowane na stronie internetowej Zamawiającego <http://informatyka-projekt.wit.edu.pl/index.php/zapytania-ofertowe>

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do

- 8.1** Prowadzenia negocjacji przed zawarciem umowy.
- 8.2** Uzyskania informacji uzupełniających, w przypadku powstania wątpliwości wynikających z treści otrzymanej oferty.
- 8.3** Wydłużenia czasu niezbędnego do wyboru Wykonawcy.
- 8.4** Odwołania postępowania, unieważnienia go w całości lub w części w każdym czasie wraz z uzasadnieniem.
- 8.5** Wyłącznej interpretacji zapisów zapytania ofertowe

