

Wrocław, dnia 15-07-2019

Akademia Szkoleń Sp. z o.o.
Ul. Bierutowska 1a
51-317 Wrocław

Zapytanie ofertowe

Na wykonanie projektu pt.: „Elearning NDT – szansa na rozwój kwalifikacji kadry inspektorów badań nieniszczących..”

1. Dotyczy Projektu pt.:

„Elearning NDT – szansa na rozwój kwalifikacji kadry inspektorów badań nieniszczących.”

Realizowanego w ramach:

„Bon na innowację! Konkurencyjność = Innowacyjność!” realizowanego przez Organizację Dolnośląskich Pracodawców w partnerstwie z Organizacją Pracodawców Ziemi Lubuskiej
Działanie 1.2 Innowacyjne przedsiębiorstwa
Poddziałanie 1.2.2 Innowacyjne przedsiębiorstwa
Schemat 1.2.1.C.b
Oś Priorytetowa 1 Przedsiębiorstwa i innowacje RPO WD 2014-2020

2. Nazwa i adres Zamawiającego:

Akademia Szkoleń Sp. z o.o.
Ul. Bierutowska 1a
51-317 Wrocław

3. Rodzaj i tryb udzielania zamówienia:

Zamówienie będzie udzielone w trybie zapytania ofertowego, z wyłączeniem przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Zamówienie jest realizowane zgodnie z zasadą konkurencyjności w rozumieniu Wytycznych w zakresie kwalifikowania wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020. Zapytanie zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego oraz na stronie <https://www.akademiakierowcyzawodowego.pl/>

4. Nazwa przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie „Elearning NDT – szansa na rozwój kwalifikacji kadry inspektorów badań nieniszczących.”

5. Opis zamówienia:

Opis zamówienia znajduje się w Załączniku nr 2 do Zapytania Ofertowego “Opis przedmiotu zamówienia”

6. Termin wykonania zamówienia:

Termin wykonania: do 15-09-2019r.

7. Warunki płatności

Płatność przelewem, w terminie do 3 dni od daty poprawnie wystawionej faktury.

8. Termin podpisania umowy:

5 dni od dnia rozstrzygnięcia niniejszego zapytania ofertowego.

9. Sposób przygotowania, termin i miejsce składania oferty:

a) Oferta powinna zawierać :

- nazwę oraz adres oferenta,
- przewidywany czas realizacji zamówienia,
- opis przedmiotu zamówienia,
- cenę przedmiotu zamówienia,
- termin ważności oferty.

b) Dostawca może złożyć jedną ofertę

c) Oferta winna być sporządzona, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej

d) Oferta winna być sporządzona w języku polskim, w formie zapewniającej pełną czytelność jej treści

d) Ofertę należy złożyć na formularzu ofertowym sporządzonym według wzoru określonego w Załączniku nr 2 do zapytania ofertowego

e) Oferta musi być podpisana

f) Wszystkie strony oferty zawierające jakąkolwiek treść winny być parafowane lub podpisane przez Dostawcę. Wszelkie zmiany w treści oferty powinny być parafowane lub podpisane przez Dostawcę

g) Ofertę (Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego) do niniejszego zapytania należy złożyć, w terminie do 19 lipca 2019r. w siedzibie Zamawiającego, wysłać pocztą tradycyjną/kurierem na adres:

Akademia Szkoleń Sp. z o.o.

Ul. Bierutowska 1a

51-317 Wrocław

Lub wysłać za pomocą poczty elektronicznej na adres: leszekrabsztyn@poczta.fm

10. Sposób obliczania ceny:

Oferowana cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia. Ceny należy podawać w PLN w wartości brutto.

11. Termin realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia: 15 września 2019.

12. Kryteria oceny ofert:

12.1 Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o kryteria:

L.p.	Nazwa kryterium:	Waga kryterium – ilość punktów
1.	Cena	75%
2.	Termin realizacji zamówienia	25%
	Razem:	100%

12.2 Punkty wyliczane będą na podstawie wzoru: $S = C + T$, gdzie:

S – suma uzyskanych punktów,

C – punkty z kryterium cena,

T – punkty z kryterium termin realizacji zamówienia,

Kryterium 1 – Cena

$C = (C_{\min} / C_{\text{of}}) \times 100\%$, gdzie:

C_{\min} – najniższa ocena wśród złożonych ofert,

C_{of} – cena danej oferty,

C – ilość przyznanych punktów za kryterium cena danej oferty,

Kryterium 2 – Termin realizacji zamówienia

$T = (T_{\min} / T_{\text{of}}) \times 100\%$, gdzie:

T_{\min} – najkrótszy termin realizacji zamówienia wśród złożonych ofert,

T_{of} – proponowany termin realizacji zamówienia danej oferty,

T – ilość przyznanych punktów za kryterium termin realizacji zamówienia danej oferty,

Sumaryczna ilość punktów uzyskanych przez oferenta zostanie ustalona wg wzoru:

$$S_n = C \times 0,75 + T \times 0,25$$

Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, która uzyska najwyższą ilość punktów w oparciu o ustalone wyżej kryteria.

13. Wykluczenie z udziału w postępowaniu:

W celu uniknięcia konfliktu interesów ofertę nie może złożyć, podmiot powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Wszystkie oferty cenowe przedsiębiorstw powiązanych kapitałowo i osobowo z Zamawiającym będą odrzucane.

14. Warunki zmiany umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia:

Nie dotyczy

15. Inne warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełniania:

Nie dotyczy.

16. Rozstrzygnięcie, wybór oferty:

Rozstrzygnięcie procesu wyboru oferty odbędzie się w terminie do 48 godzin od daty zakończenia terminu składania ofert. Wyniki rozstrzygnięcia wyboru oferty zostaną przekazane do wiadomości wszystkim oferentom drogą mailową w terminie do 2 dni od daty zakończenia terminu składania ofert.

17. Sposób udzielania informacji i wyjaśnień:

Szczegółowych informacji na temat przedmiotu zamówienia udziela

Leszek Rabsztyn - 502025383

Prezes Zarządu
Leszek Rabsztyn

AKADEMIA SZKOLEŃ
Spółka z o.o.
ul. Bjerutowska 1A, 51-317 Wrocław
NIP 8952039338 REGON 360691270

Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego "Opis przedmiotu zamówienia"

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu pod nazwą:
„Elearning NDT – szansa na rozwój kwalifikacji kadry inspektorów badań nieniszczących.

I. Opis działania systemu teleinformatycznego:

Platforma elearningowa ma usprawnić proces kształcenie inspektorów badań nieniszczących poprzez stworzenie odpowiedniej aplikacji umożliwiającej realizację szkolenia na odległość.

II. Ogólny opis funkcji systemu:

Przedmiotem projektu jest zlecenie usługi badawczo-rozwojowej opracowanie i wdrożenie innowacyjnej platformy elearningowej obejmującej następującą funkcjonalność:

- platforma powinna umożliwić logowanie się klientów indywidualnych oraz klientów biznesowych,
- platforma powinna zapewnić Administratorowi zarządzanie uczestnikami szkolenia,
- platforma powinna umożliwić modułową realizację szkolenia,
- do każdego działu szkoleniowego powinno zostać przygotowane narzędzie, które będzie weryfikowało wiedzę uczestnika po zakończeniu danego modułu,
- platforma powinna umożliwić zarządzanie treściami nauczania w szczególności poprzez ich dodawanie, usuwanie, poprawianie,
- platforma powinna umożliwić tworzenie treści nauczania zawierających animacje, obiekty 3D, filmy,

Ponadto Wykonawca powinien:

- a) przygotować modele UX
- b) przygotować projekty graficzne (widoki reprezentatywne)
- c) przeprowadzić wdrożenie oraz zrealizować prace związane z programowaniem,
- d) przeprowadzić testy oprogramowania
- e) skonfigurować system na serwerze
- f) przygotować dokumentację, instrukcji
- g) przygotować materiały szkoleniowe/edukacyjne
- h) przeprowadzić recenzja materiałów szkoleniowych/edukacyjnych
- i) wdrożyć materiały szkoleniowe/edukacyjne
- j) dostosować platformę do przeglądarek 3D umożliwiające korzystanie z rozszerzonej rzeczywistości

III. Wymagania wobec oprogramowania:

1. Dostęp do aplikacji powinien wymagać minimum dwustopniowej autoryzacji:

- a) Login i hasło do odblokowania aplikacji

2. Wygląd systemu:

System powinien umożliwić jasne i przejrzyste prezentowanie materiałów szkoleniowych. Najważniejsze dane osobowe takie jak imię, nazwisko PESEL powinny być chronione. System powinien umożliwić

intuicyjne poruszanie się użytkowników. System powinien być dostępny w wersji desktop oraz wersji mobilnej.

3. Wymogi techniczne jakie ma spełniać system:

System powinien zostać zainstalowany na dedykowanym serwerze:

Linux: Ubuntu 18.04 (aktualizowany miesięcznie)

Apache Server: Apache/2.4.29

MySQL: MariaDB 10.1.3

HP: PHP 7.2.10 (PHP-FPM)

lub innym odpowiednim zapewniającym nowoczesne rozwiązania.

Aplikacja powinna być oparta o technologie:

Programistyczne: FuelPHP v1.8.1 (lub nowszy),

Wizualne: HTML 5, Bootstrap v4.1.3 (lub nowszy),

Skryptowe: jQuery 3.3.1 (lub nowszy)

lub inne odpowiednie technologie zapewniającym nowoczesne rozwiązania.

IV. Zadania dodatkowe:

W ramach realizacji zamówienia Wykonawca powinien zapewnić:

1. Wdrożenie systemu. Proces ten obejmuje prace instalacyjne.
2. Testowanie systemu. Proces ten obejmuje kompleksowe testowanie wszelkich modułów i rozwiązań.
3. Szkolenia osób wskazanych przez Zamawiającego z zakresu obsługi oprogramowania.

V. Wymagania wobec dostawcy

1. Wiedza i doświadczenie

Oferenci ubiegających się o zamówienie w odniesieniu powinni posiadać:

- doświadczenia i potencjał w realizacji podobnych usług,

- dysponować osobą/ osobami posiadającymi niezbędną wiedzę, kwalifikacje i doświadczenie do wykonania przedmiotu zamówienia tj.:

- Posiadają własny zespół wdrożeniowy,
- Posiadają własny zespół programistyczny.

AKADEMIA SZKOLEŃ
Spółka z o.o.
ul. Bierutowska 1A, 51-317 Wrocław
NIP 8952039338 REGON 360691270

Prezes Zarządu
[Podpis]
Rabsztyn