



CKU – DG 24/2018/EFS

Toruń, dnia 6.11.2018 r.

OGŁOSZENIE ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczy świadczenia usług w zakresie organizacji i przeprowadzenia szkoleń w zakresie obsługi programu C-GEO dla uczestników projektu „Wszechstronny absolwent z uprawnieniami zawodowymi”.

I. Nazwa i adres Zamawiającego: Gmina Miasta Toruń, ul. Wały Gen. Sikorskiego 8, 87-100 Toruń NIP 879-000-10-14.

Odbiorca / Zamawiający: Centrum Kształcenia Ustawicznego w Toruniu, Pl. Św. Katarzyny 8; 87-100 Toruń; tel.: 607 337 005.

II. Kod CPV: 80500000-9

III. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zorganizowanie i przeprowadzenie szkolenia z zakresu obsługi programu C-GEO dla uczniów toruńskich szkół zawodowych, będących uczestnikami projektu „Wszechstronny absolwent z uprawnieniami zawodowymi”. Uczestnikami kursu będzie 38 uczniów Zespołu Szkół Technicznych w Toruniu. Uczestnicy będą podzieleni na 4 grupy 9-10 osobowe. Kurs musi się odbyć w Zespole Szkół Technicznych w Toruniu w okresie od listopada 2018 r. do grudnia 2019 r. Uczestnicy będą kierowani na kurs w grupach w terminach uzgodnionych z Wykonawcą. Zajęcia dla pierwszej grupy powinny się rozpocząć nie później jak w listopadzie 2018 r. Zajęcia powinny się odbywać w tygodniu (2 dni po 5 godzin i 1 dzień 4 godziny) w godzinach popołudniowych. Zamawiający udostępni nieodpłatnie sale do przeprowadzenia szkoleń. Wykonawca dostarczy na szkolenia niezbędne oprogramowanie.

Od Wykonawcy wymaga się:

1. Przeprowadzenia 14-godzinnego szkolenia obejmującego zajęcia teoretyczne oraz praktyczne w zakresie obsługi programu C-GEO (3 dni zajęć).
2. Dostarczenia na zajęcia praktyczne niezbędnego oprogramowania w liczbie wystarczającej do przeprowadzenia zajęć praktycznych dla grupy uczestników oraz materiałów zużywalnych.
3. Zapewnienia materiałów szkoleniowych w tym dydaktycznych.
4. Przeprowadzenia egzaminu w oparciu o stosowane normy.
5. Wystawienia certyfikatu/świadectwa potwierdzającego umiejętności praktyczne.
6. Dostarczenia po przeprowadzonym kursie faktury wraz z załącznikami (program kursu, listy obecności uczestników, potwierdzenie odbioru przez uczestników materiałów dydaktycznych, protokół z egzaminu, kserokopie certyfikatów/ świadectw).

IV. Termin i miejsce realizacji szkolenia od listopada 2018 r. do grudnia 2019 r. na terenie Torunia (budynek Zespołu Szkół Technicznych w Toruniu, ul. Legionów 19/25, 87-100 Toruń).

V. Opis sposobu przygotowania oferty

1. Oferta powinna zawierać:
 - wartość usługi brutto oraz cenę usługi brutto dla 1 uczestnika, która uwzględni wszystkie składowe przedmiotowego zamówienia publicznego wymienione w punkcie III niniejszego zapytania ofertowego,
 - datę sporządzenia oferty,
 - nazwę i adres Oferenta,
 - dane kontaktowe (numer telefonu, adres e-mail),
 - **dokument poświadczający wpis do Rejestru Instytucji Szkoleniowych**
 - być czytelnie podpisana przez Oferenta.
2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
3. Koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty ponosi wykonawca.

VI. Miejsce i termin składania oraz otwarcia ofert:

1. Ofertę należy złożyć do dnia 14.11.2018 r. do godz. 12.00, na załączonym do ogłoszenia formularzu ofertowym.
2. Oferty należy dostarczyć osobiście lub drogą listową w zamkniętej kopercie na adres: Odbiorcy / Zamawiającego: Centrum Kształcenia Ustawicznego, Plac Św. Katarzyny 8, 87-100 Toruń. Opis na kopercie „Oferta na szkolenie – obsługa programu C-GEO – nie otwierać przed dniem 14.11.2018 r. przed godziną 12:10”.
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferenta wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 14.11.2018 r. o godz. 12:10 w siedzibie zamawiającego: Centrum Kształcenia Ustawicznego w Toruniu, Pl. Św. Katarzyny 8, sala wykładowa nr II.
7. Zamawiający poinformuje Oferentów o wyborze najkorzystniejszej oferty drogą elektroniczną.

VII. Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty: przy wyborze oferty zamawiający będzie się kierował kryterium ceny – 100%.

Każda oferta może uzyskać określoną liczbę punktów przy zastosowaniu wzoru:

$$\text{cena oferty} = \frac{\text{najniższa oferowana cena spośród złożonych ofert}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100 \times \text{znaczenie kryterium tj. 100 \%}$$

VIII. Informacje dodatkowe

1. Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela Pani Mariola Zięba, nr tel.: 607337005.
2. Niniejsze zapytanie ofertowe nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w rozumieniu przepisów Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

DYREKTOR
J. Waczyński
mgr Joanna Waczyńska