

Informacje o ogłoszeniu

Data publikacji ogłoszenia

20-02-2018

Termin składania ofert

28-02-2018

Numer ogłoszenia

1089680

Status ogłoszenia

Aktualne

Miejsce i sposób składania ofert

1. Zamawiający wymaga najpierw złożenia wniosków o dopuszczenie do udziału na formularzu załączonym niżej, lub innym. Dopuszczalne jest składanie wniosków drogą elektroniczną (e-mail), faxem
faks: /+48/ 32 201 48 81
e-mail: dyrekcja@zspm.pl,
lub pisemnie pocztą lub osobiście - Zespół Szkół Poligraficzno-Mechanicznych im. A. Krajowej, sekretariat
40-671 Katowice ul. A. Krajowej 84

2. Zamawiający wyznacza do kontaktowania się z Wykonawcami następującego pracownika
Zespołu Szkół Poligraficzno-Mechanicznych: Andrzej Szromek
adres email: aszromek@zspm.pl

Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

dyrekcja@zspm.pl

Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Andrzej Szromek

Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

503309390

Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia są następujące kursy –

1. MS 20411 Administrowanie Windows Server 2012 -40 godzin zakończony egzaminem MS-70411 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
2. MS 20462 Administracja bazami danych Microsoft SQL Server- 40 godzin zakończony egzaminem MS-70462 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
3. MS 20481 Programowanie aplikacji Windows Store za pomocą HTML5 i JavaScript -40 godzin zakończony egzaminem MS-70481 4 uczestników –nauczycieli ZSPM
4. NW 3124 Administracja SUSE Linux Enterprise 12 – 40 godzin zakończony egzaminem CLA 050-733 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
5. Festo PN281 - Podstawy elektropneumatyki - 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
6. Festo PLC222 Sterownik SIMATIC S7 dla zaawansowanych – 24 godziny 2 uczestni-ków –nauczycieli ZSPM

7. Festo HY611 Podstawy nowoczesnej elektrohydrauliki – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
8. Festo ROB111 Podstawy robotyki -8 godzin 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
9. AutoCAD 2018 Kurs podstawowy - 20 godzin 3 uczestników –nauczycieli ZSPM
10. AutoCAD 2018 Kurs zaawansowany zakończony egzaminem na tytuł Autodesk Certified Professional - 20 godzin 3 uczestników –nauczycieli ZSPM

Kategoria ogłoszenia

Usługi

Podkategoria ogłoszenia

Usługi szkoleniowe

Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: śląskie Powiat: Katowice Miejscowość: Katowice

Opis przedmiotu zamówienia

Cel zamówienia

Celem zamówienia jest podniesienie efektywności i skuteczności kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Poligraficzno-Mechanicznych w Katowicach poprzez wzmocnienie potencjału kadrowego i technicznego szkoły, poszerzenie oferty edukacyjnej kierowanej do uczennic i uczniów szkoły oraz efektywną współpracę z otoczeniem społeczno-gospodarczym szkoły.

Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia są następujące kursy –

1. MS 20411 Administrowanie Windows Server 2012 -40 godzin zakończony egzaminem MS-70411 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
2. MS 20462 Administracja bazami danych Microsoft SQL Server- 40 godzin zakończony egzaminem MS-70462 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
3. MS 20481 Programowanie aplikacji Windows Store za pomocą HTML5 i JavaScript -40 godzin zakończony egzaminem MS-70481 4 uczestników –nauczycieli ZSPM
4. NW 3124 Administracja SUSE Linux Enterprise 12 – 40 godzin zakończony egzaminem CLA 050-733 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
5. Festo PN281 - Podstawy elektropneumatyki - 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
6. Festo PLC222 Sterownik SIMATIC S7 dla zaawansowanych – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
7. Festo HY611 Podstawy nowoczesnej elektrohydrauliki – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
8. Festo ROB111 Podstawy robotyki -8 godzin 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
9. AutoCAD 2018 Kurs podstawowy - 20 godzin 3 uczestników –nauczycieli ZSPM
10. AutoCAD 2018 Kurs zaawansowany zakończony egzaminem na tytuł Autodesk Certified Professional - 20 godzin 3 uczestników –nauczycieli ZSPM

Ze względu na fakt, że przedmiotem zamówienia są usługi wskazane w załączniku nr XIV do dyrektywy 2014/24/UE, a wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 750 000 euro, postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 138o w zw. z art.138g ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. z 2017 r. poz. 1579), z zachowaniem zasad konkurencyjności, przejrzystości, jawności, uczciwej konkurencji, równości szans i równego traktowania wykonawców. Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane na stronie BIP Zamawiającego (Zespołu Szkół Poligraficzno-Mechanicznych), w siedzibie Zamawiającego oraz na portalu prowadzonym przez Ministerstwo Rozwoju – Baza Konkurencyjności.

Zamawiający zaprasza do składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu. Zamawiający nie wymaga zorganizowania i przeprowadzenia odrębnego kursu, dopuszczalne jest złożenie wniosku dot. udziału nauczyciela w kursie grupowym organizowanym przez Wykonawcę. Niezależnie od niniejszego ogłoszenia

Zamawiający wysłał zaproszenia do składania wniosków do wykonawców przeprowadzających przedmiotowe kursy. Zamówienie prowadzone jest w trybie negocjacji z wykonawcami. Po otrzymaniu wniosków Zamawiający zakwalifikuje do dalszego etapu (negocjacje dot. terminów i miejsc szkolenia – drogą e-mailową) wykonawców, którzy wskazali kursy spełniające wymogi Zamawiającego.

Zamawiający zaprosi do składania ofert Wykonawców, z którymi prowadził negocjacje. Zaproszenie do składania ofert z ceną zostanie wysłane odrębnym pismem (e-mail).

Kod CPV

80510000-2

Nazwa kodu CPV

Usługi szkolenia specjalistycznego

Dodatkowe przedmioty zamówienia

Nr Sprawy : ZSPM-40/ZP/EFS/2018

I. Usługa szkoleniowa

1. Wykonawca zapewni uczestnikowi (nauczycielowi ZSPM) kursów zrealizowanie zajęć zgodnych z kierunkiem realizowanego kursu.
2. Dokładne terminy szkolenia zostaną ustalone z Wykonawcą przed podpisaniem umowy.

II. Miejsce przeprowadzenia szkolenia

1. Miejscem realizacji szkolenia powinien być ośrodek szkoleniowy znajdujący się w odległości nie większej niż 40 km miasta Katowice biorąc pod uwagę odległość od budynku przy ul. Armii Krajowej 84 w Katowicach
2. Sale szkoleniowe powinny być wyposażone zgodnie z zakresem tematycznym kursu a Wykonawca zapewni odpowiednie warunki lokalowe dostosowane do potrzeb i liczby uczestników.

III. Materiały szkoleniowe

1. Wykonawca jest zobowiązany do przygotowania materiałów szkoleniowych w formie papierowej i przekazania ich uczestnikowi kursu.

IV Usługa egzaminacyjna

1. Wykonawca jest zobowiązany do zorganizowania i przeprowadzenia egzaminu. Dotyczy kursów kończących się egzaminem to jest pkt 3.3.
2. Koszt egzaminu należy wyliczyć do kosztów szkolenia w ilości jednego podejścia dla każde-go uczestnika kursu.
3. Dla kursów nr 1,2,3,4,10 (tj Microsoft i Suse Linux) Wykonawca zobowiązany przeprowadzić egzamin w ośrodku egzaminacyjnym lub w budynku Zespołu Szkół Poligraficzno-Mechanicznych w Katowicach. Miejsce egzaminowania nie powinno być oddalone dalej niż 40 km od Budynku Szkoły umiejscowionego w Katowicach przy ul. Armii Krajowej 84

V Dyplomy i certyfikaty

1. Wykonawca jest zobowiązany do Wydania po ukończeniu kursu uczestnikom :
 - a. międzynarodowego certyfikaty ukończenia kursu
 - b. dyplomu ukończenia kursu zawierającego logotypy unijne przekazane przez zamawiającego oraz treści kursu wraz z ilością godzin zrealizowanych przez uczestników.

Wykonawca zobowiązany jest przekazać zamawiającemu listy obecności na zajęciach uczestnika kursu (lista może obejmować tylko dane nauczyciela ZSPM, bez danych osobowych innych uczestników). Wykonawca zobowiązany jest do ochrony uzyskanych w trakcie realizacji szkolenia danych osobowych zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych i późn. zm..

Kody CPV:

80510000-2 - usługi szkolenia specjalistycznego

80530000-8 - usługi szkolenia zawodowego,

Harmonogram realizacji zamówienia

Termin szkolenia powinny być między 24.09.2018 a 15.12.2018 r. natomiast egzaminy powinny się odbyć maksymalnie do 30 czerwca 2018 roku.

1. MS 20411 Administrowanie Windows Server 2012 -40 godzin zakończony egzaminem MS-70411 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 2 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Termin przystąpienia do egzaminu przez uczestnika kursu: maksymalnie do 6 tygodni od ostatniego dnia zajęć w ramach kursu, nie później niż 31 czerwca 2018 roku.
 - d. Ilość dni szkolenia: 5 dni szkoleniowe,
 - e. Łączny wymiar godzin kursu: 40h.
2. MS 20462 Administracja bazami danych Microsoft SQL Server- 40 godzin zakończony egzaminem MS-70462 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 2 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Termin przystąpienia do egzaminu przez uczestnika kursu: maksymalnie do 6 tygodni od ostatniego dnia zajęć w ramach kursu, nie później niż 31 czerwca 2018 roku.
 - d. Ilość dni szkolenia: 5 dni szkoleniowe,
 - e. Łączny wymiar godzin kursu: 40h.
3. MS 20481 Programowanie aplikacji Windows Store za pomocą HTML5 i JavaScript -40 godzin zakończony egzaminem MS-70481 4 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 4 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Termin przystąpienia do egzaminu przez uczestnika kursu: maksymalnie do 6 tygodni od ostatniego dnia zajęć w ramach kursu, nie później niż 31 czerwca 2018 roku.
 - d. Ilość dni szkolenia: 5 dni szkoleniowe,
 - e. Łączny wymiar godzin kursu: 40h.
4. SLE201 Administracja SUSE Linux Enterprise Server 12 - 40 godzin zakończony egzaminem SLA 050-733 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 2 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Termin przystąpienia do egzaminu przez uczestnika kursu: maksymalnie do 6 tygodni od ostatniego dnia zajęć w ramach kursu, nie później niż 31 czerwca 2018 roku..
 - d. Ilość dni szkolenia: 5 dni szkoleniowe,
 - e. Łączny wymiar godzin kursu: 40h.
5. Festo PN251 - Podstawy pneumatyki i elektropneumatyki z oprogramowaniem Fluid-SIM P - 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 2 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Ilość dni szkolenia: 3 dni szkoleniowe,
 - d. Łączny wymiar godzin kursu: 24h. (21 godzin szkolenia + 3 godziny konsultacji)
6. Festo PLC222 Sterownik SIMATIC S7 dla zaawansowanych – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 2 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Ilość dni szkolenia: 3 dni szkoleniowe,
 - d. Łączny wymiar godzin kursu: 24h. (21 godzin szkolenia + 3 godziny konsultacji)
7. Festo HY611 Podstawy nowoczesnej elektrohydrauliki – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 2 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Ilość dni szkolenia: 3 dni szkoleniowe,
 - d. Łączny wymiar godzin kursu: 24h. (21 godzin szkolenia + 3 godziny konsultacji)
8. Festo ROB111 Podstawy robotyki -8 godzin 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 2 osoby (nauczyciele ZSPM)
 - b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.06.2018 r.
 - c. Ilość dni szkolenia: 1 dzień szkoleniowy,
 - d. Łączny wymiar godzin kursu: 8h.
9. AutoCAD 2018 Kurs podstawowy - 20 godziny 3 uczestników –nauczycieli ZSPM
 - a. Liczba uczestników: 3 osoby (nauczyciele ZSPM)

b. Termin szkolenia między 1.03.2018 a 15.04.2018 r.

c. Ilość dni szkolenia: 3 dni szkoleniowe,

d. Łączny wymiar godzin kursu: 20h.

10. AutoCAD 2018 Kurs zaawansowany zakończony egzaminem na tytuł Autodesk Certified Professional - 20 godzin 3 uczestników –nauczycieli ZSPM

a. Liczba uczestników: 3 osoby (nauczyciele ZSPM)

b. Termin szkolenia między 1.04.2018 a 15.06.2018 r. – koniecznie po zakończeniu przez uczestników szkolenia kursu AutoCAD 2018 Kurs podstawowy

c. Termin przystąpienia do egzaminu przez uczestnika kursu: maksymalnie do 6 tygodni od ostatniego dnia zajęć w ramach kursu, nie później niż 31 czerwca 2018 roku.

d. Ilość dni szkolenia: 5 dni szkoleniowe,

e. Łączny wymiar godzin kursu: 20h.

Załączniki

- [Opis warunków zamówienia](#)

Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy

Wniosek o dopuszczenie do udziału, zgodny z wzorem przedstawionym przez Zamawiającego

Ocena oferty

Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Po otrzymaniu wniosków Zamawiający zakwalifikuje do dalszego etapu (negocjacje dot. terminów i miejsc szkolenia – drogą e-mailową) wykonawców, którzy wskazali kursy spełniające wymogi Zamawiającego. Zamawiający zaprosi do składania ofert Wykonawców, z którymi prowadził negocjacje. Zapro-szenie do składania ofert z ceną zostanie wysłane odrębnym pismem (e-mail).

Kryterium oceny ofert :

Cena ofertowa 60%

Miejsce organizacji kursu 40%

Zasady oceny ofert wg ustalonych kryteriów.

1) Do porównania i oceny ofert w kryterium „Cena ofertowa” stosowany będzie wzór:

gdzie:

Cn– najniższa cena oferowana brutto,

Cob – cena brutto oferty badanej.

2) Do porównania i oceny ofert w kryterium „Miejsce organizacji kursu”, stosowana będzie poniższa zasada:

- Miejsce organizacji szkolenia na terenie miasta Katowice (granice administracyjne) – - 40 pkt

- Miejsce organizacji szkolenia znajduje się w odległości do 20 km od miasta Katowice biorąc pod uwagę odległość (droga dojazdu) od budynku przy ul. Armii Krajowej 84 w Katowicach - 20 pkt

- Miejsce organizacji szkolenia znajduje się w odległości powyżej 20 km –mniej niż 40 km od miasta Katowice biorąc pod uwagę odległość (droga dojazdu) od budynku przy ul. Armii Kra-jowej 84 w Katowicach – 10 pkt

- Miejsce organizacji szkolenia znajduje się w odległości 40 km od miasta Katowice biorąc pod uwagę odległość (droga dojazdu) od budynku przy ul. Armii Krajowej 84 w Katowicach – 0% = 0pkt

Wykluczenia

Z możliwości realizacji zamówienia wyłączone są podmioty, które są powiązane z Zamawiającym kapitałowo lub osobowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do

zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na: 1) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej 2) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji 3) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika 4) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli. Zamawiający wykluczy ww. podmioty z postępowania.

Zamawiający - Beneficjent

Nazwa

KATOWICE - MIASTO NA PRAWACH POWIATU

Adres

Młyńska 4

40-098 Katowice

śląskie , Katowice

Numer telefonu

32 2593513

Fax

32 2593425

NIP

6340010147

Tytuł projektu

Kształcenie nowoczesnych absolwentów w Zespole Szkół Poligraficzno - Mechanicznych w Katowicach

Numer projektu

RPSL.11.02.01-24-03H5/16-00