

Informacje o ogłoszeniu

Data publikacji ogłoszenia

23-05-2019

Termin składania ofert

31-05-2019

Numer ogłoszenia

1186759

Status ogłoszenia

Aktualne

Miejsce i sposób składania ofert

Zamawiający dopuszcza składanie wniosków na formularzu załączonym niżej, lub innym. Do-puszczalne 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

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

tel. 32 202-84-63, adres email: aszromek@zspm.pl

Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia są następujące kursy :

1. SLE201 Administracja SUSE Linux Enterprise Server 12 - 40 godzin zakończony egzaminem SLA 050-754, 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
2. SLE301 SUSE Linux Enterprise Server 12 Zaawansowana administracja - 40 godzin , 2 uczestników – nauczycieli ZSPM
3. MS 20412 zaawansowana konfiguracja WINDOWS SERVER 2012 SERVICES – 40 go-dzin zakończony egzaminem MCSA 70-412, 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
4. MS 20463 Wdrażanie hurtowni danych w Microsoft SQL Server – 40 godzin zakończony egzaminem MCSA 70-463, 2 lub 1 uczestnik–nauczyciel ZSPM
5. MS 20484 Programowanie aplikacji Windows® Store za pomocą C# – 40 godzin zakończony egzaminem MCSA 70-484, 2 lub 1 uczestnik – nauczyciel ZSPM
6. PLC222 Sterownik SIMATIC S7 dla zaawansowanych – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
7. Kurs AutoCAD Tworzenie prezentacji 3D wraz z wydrukami 3D– 20 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM
8. ROB111 Podstawy robotyki - 8 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM

9. ROB121 Rozwiązania robotyczne CMCA - 16 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM

Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych – na jeden lub więcej kursów

Kategoria ogłoszenia

Usługi

Podkategoria ogłoszenia

Usługi szkoleniowe

Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: śląskie Powiat: Katowice Miejscowość: Katowice

Opis przedmiotu zamówienia

Cel zamówienia

Przedmiotem zamówienia są następujące kursy :

1. SLE201 Administracja SUSE Linux Enterprise Server 12 - 40 godzin zakończony egzaminem SLA 050-754, 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
2. SLE301 SUSE Linux Enterprise Server 12 Zaawansowana administracja - 40 godzin , 2 uczestników – nauczycieli ZSPM
3. MS 20412 zaawansowana konfiguracja WINDOWS SERVER 2012 SERVICES – 40 go-dzin zakończony egzaminem MCSA 70-412, 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
4. MS 20463 Wdrażanie hurtowni danych w Microsoft SQL Server – 40 godzin zakończony egzaminem MCSA 70-463, 2 lub 1 uczestnik–nauczyciel ZSPM
5. MS 20484 Programowanie aplikacji Windows® Store za pomocą C# – 40 godzin zakończony egzaminem MCSA 70-484, 2 lub 1 uczestnik – nauczyciel ZSPM
6. PLC222 Sterownik SIMATIC S7 dla zaawansowanych – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
7. Kurs AutoCAD Tworzenie prezentacji 3D wraz z wydrukami 3D– 20 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM
8. ROB111 Podstawy robotyki - 8 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM
9. ROB121 Rozwiązania robotyczne CMCA - 16 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM

Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych – na jeden lub więcej kursów

szczegółowy opis kursów znajduje się w Ogólnych warunkach zamówienia w pkt 3.4

Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia są następujące kursy :

1. SLE201 Administracja SUSE Linux Enterprise Server 12 - 40 godzin zakończony egzaminem SLA 050-754, 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
2. SLE301 SUSE Linux Enterprise Server 12 Zaawansowana administracja - 40 godzin , 2 uczestników – nauczycieli ZSPM
3. MS 20412 zaawansowana konfiguracja WINDOWS SERVER 2012 SERVICES – 40 go-dzin zakończony egzaminem MCSA 70-412, 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
4. MS 20463 Wdrażanie hurtowni danych w Microsoft SQL Server – 40 godzin zakończony egzaminem MCSA 70-463, 2 lub 1 uczestnik–nauczyciel ZSPM
5. MS 20484 Programowanie aplikacji Windows® Store za pomocą C# – 40 godzin zakończony egzaminem MCSA 70-484, 2 lub 1 uczestnik – nauczyciel ZSPM
6. PLC222 Sterownik SIMATIC S7 dla zaawansowanych – 24 godziny 2 uczestników –nauczycieli ZSPM
7. Kurs AutoCAD Tworzenie prezentacji 3D wraz z wydrukami 3D– 20 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM
8. ROB111 Podstawy robotyki - 8 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM

9. ROB121 Rozwiązania robotyczne CMCA - 16 godzin 2 uczestników – nauczycieli ZSPM

Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych – na jeden lub więcej kursów

szczegółowy opis kursów znajduje się w Ogólnych warunkach zamówienia w pkt 3.4

Ramowe programy szkoleń mogą zostać rozszerzone o elementy zaproponowane przez Wykonawcę, a także zmodyfikowane po konsultacjach z Zamawiającym, jeżeli wprowadzone modyfikacje zwiększą wartość praktyczną szkoleń.

Kod CPV

80510000-2

Nazwa kodu CPV

Usługi szkolenia specjalistycznego

Harmonogram realizacji zamówienia

Terminy szkolenia powinny być między 1.06.2019 a 30.06.2019 r. natomiast egzamin powinien się odbyć maksymalnie do 2 tygodni od ostatniego dnia zajęć w ramach kursu, nie później niż 31 lipca 2019 roku.

Załączniki

- [zgłoszenie](#)
- [Ogólne warunki zamówienia](#)

Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

Ocena oferty

Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

8.1. Po otrzymaniu wniosków Zamawiający zakwalifikuje do dalszego etapu (negocjacje dot. terminów i miejsc szkolenia – drogą e-mailową) Wykonawców, którzy wskazali kursy spełniające wymogi Zamawiającego.

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

8.3. Kryterium oceny ofert będzie:

Cena ofertowa 60%

Miejsce organizacji kursu 40%

8.4 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 Krajowej 84 w Katowicach – 10pkt
- 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

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