

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 216919-2014 z dnia 2014-10-14 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Kielce

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup, dostawa wraz z montażem i uruchomieniem wyposażenia pracowni dydaktycznych i laboratoriów w 3 szkołach ponadgimnazjalnych z województwa świętokrzyskiego, które uczestniczą w projekcie pn. PWP Mój...

Termin składania ofert: 2014-10-22

Kielce: ZAKUP, DOSTAWĘ, MONTAŻ I URUCHOMIENIE WYPOSAŻENIA PRACOWNI DYDAKTYCZNYCH I LABORATORIÓW W 3 SZKOŁACH PONADGIMNAZJALNYCH Z WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO, UCZESTNICZĄCYCH W PROJEKCIE PN. PWP MÓJ NOWY ZAWÓD W ZIELONEJ GOSPODARCE

Numer ogłoszenia: 243207 - 2014; data zamieszczenia: 24.11.2014

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 216919 - 2014r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Województwo Świętokrzyskie - Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego, al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, woj. świętokrzyskie, tel. 41 3421901, 3421677, 3421576, faks 41 3445265, 3445723.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: ZAKUP, DOSTAWĘ, MONTAŻ I URUCHOMIENIE WYPOSAŻENIA PRACOWNI DYDAKTYCZNYCH I LABORATORIÓW W 3 SZKOŁACH PONADGIMNAZJALNYCH Z WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO, UCZESTNICZĄCYCH W PROJEKCIE PN. PWP MÓJ NOWY ZAWÓD W ZIELONEJ GOSPODARCE.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest zakup, dostawa wraz z montażem i uruchomieniem wyposażenia pracowni dydaktycznych i laboratoriów w 3 szkołach ponadgimnazjalnych z województwa świętokrzyskiego, które uczestniczą w projekcie pn. PWP Mój nowy zawód w zielonej gospodarce i zadeklarowały chęć utworzenia nowego kierunku kształcenia pn. Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. 2. Miejscem dostawy przedmiotu zamówienia są następujące szkoły: a) Zespół Szkół Informatycznych im. gen. Józefa Hauke-Bosaka, ul. Hauke-Bosaka 1, 25-217 Kielce; b) Zespół Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim ul. Sandomierska 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski; c) Zespół Szkół Nr 2 ul. Białego Zagłębia 1, 26-060 Chęciny. 3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia SOPZ zawiera Załącznik Nr 1 do SIWZ. 4. Wykonawca musi zaoferować przedmiot zamówienia zgodny z wymogami zamawiającego, określonymi szczegółowo w Załączniku nr 1 do SIWZ oraz we wzorze umowy. Wskazane tam ewentualne znaki towarowe, patenty i miejsce pochodzenia są uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i mają na celu wskazanie jedynie jakości przedmiotu zamówienia. W związku z powyższym wykonawcy mogą składać oferty równoważne, za które uznane zostaną oferty spełniające wymagania zamawiającego. Wszystkie wymagania dotyczące parametrów technicznych, wymienione w w/w załączniku, należy traktować, w zależności od oznaczenia, jako minimalne lub maksymalne. Obowiązek wykazania, iż oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania zamawiającego, leży po stronie wykonawcy. 5. Zamawiający wymaga, aby sprzęt i urządzenia były fabrycznie nowe, kompletne, wraz z niezbędnymi do działania przewodami, posiadały wymagane prawem atesty lub certyfikaty określone w Załączniku nr 1 do SIWZ oraz nie wymagały żadnych dodatkowych nakładów i były gotowe do pracy. 6. Minimalny okres gwarancji dla poszczególnego asortymentu został określony w Załączniku nr 1 do SIWZ. 7. W okresie gwarancji, w ramach zaoferowanej ceny, wykonawca zobowiązany będzie do zapewnienia serwisu dostarczonego przedmiotu zamówienia oraz ewentualnych przeglądów okresowych (termin przeglądu musi zostać każdorazowo uzgodniony z poszczególnymi szkołami), jeżeli są one wymagane przez producenta sprzętu, oraz wykonywania napraw w szkołach lub wymieniać na nowy, wolny od wad - w przypadku wystąpienia uszkodzeń powstałych na skutek wad materiałowych, wykonania lub innych wad ukrytych, w terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia zgłoszenia telefonicznego/faksem. 8. Wymagany przez zamawiającego czas reakcji na serwis dla oferowanego sprzętu w poz. 2, 3, 5, 7 - 10, 12, 13, 15, 17, 18, 22, 27, 32 - 40, najpóźniej do końca następnego dnia roboczego, w godzinach od 8:00 do 15:00, licząc od chwili zgłoszenia telefonicznego/faksem. Na czas naprawy w/w sprzętu, trwający dłużej niż trzy dni robocze wykonawca zobowiązany będzie do postawienia sprzętu zastępczego, o parametrach nie gorszych niż dostarczony w ramach realizacji zamówienia. 9. Wykonawca zobowiązany będzie do wymiany sprzętu na nowy, wolny od wad w przypadku, gdy wykonane zostaną trzy naprawy gwarancyjne tego samego elementu, a sprzęt nadal nie będzie działał poprawnie, zgodnie z dokumentacją techniczną.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 42.60.00.00-2, 43.80.00.00-1, 43.32.00.00-2, 09.33.11.00-9, 09.33.12.00-0, 37.41.00.00-2.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak, projekt/program: Zamówienie jest realizowane w ramach ponadnarodowego projektu partnerskiego pn. PWP Mój nowy zawód w zielonej gospodarce współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007 - 2013. Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego.

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 21.11.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 5.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 3.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

RAFAŁ PAJEK MEGAMASZYNY, ul. Guznera 55, 47 - 175 Spórok; Adres dodatkowego miejsca wykonywania działalności:, ul. Cegielniana 3, 49-300 Brzeg, kraj/woj. opolskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 357351,34 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 379869,63

Oferta z najniższą ceną: 379869,63 / **Oferta z najwyższą ceną:** 591322,50

Waluta: PLN.