

Ogłoszenie nr 540211481-N-2019 z dnia 04-10-2019 r.

Radom:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 601090-N-2019

Data: 26/09/2019

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Miasta Radomia, Krajowy numer identyfikacyjny 67022345100000, ul. ul. Jana Kilińskiego 30, 26-600 Radom, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. (48)3620283, e-mail bzp@umradom.pl, faks (48)3620289.

Adres strony internetowej (url): <http://www.bip.radom.pl>

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4)

W ogłoszeniu jest: Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego, przyrządów optycznych, przyrządów pomiarowych i multimedialnych zestawów edukacyjnych do zajęć w zawodzie technik mechatronik i technik elektronik w Zespole Szkół Elektronicznych im. Bohaterów Westerplatte w ramach projektu „Wypracowanie modeli współpracy szkoły zawodowej z uczelnią wyższą dla zawodów technik elektronik i technik mechatronik”. Zamówienie zostało podzielone na 11 części. Część 1 zamówienia: Przedmiotem zamówienia

jest dostawa sprzętu elektrycznego do zajęć w szkole z układów cyfrowych z zastosowaniem nowoczesnych technologii. Część 2 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (zasilacz stabilizowany symetryczny, generator arbitralny, rezystancja dekadowa, indukcyjność dekadowa, pojemność dekadowa, oscyloskop cyfrowy, przewód pomiarowy banan, przewód pomiarowy banan-silikonowy, przewód BNC-2xwtyk banan). Część 3 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (multimetr cyfrowy). Część 4 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (stacja lutownicza-lutownica grotowa i Hot Air, system lutowniczy BGA na podczerwień). Część 5 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (stół elektrotechniczny z wykończeniem ESD konsolą zasilającą i oświetleniem – stół nauczyciela i stół uczniowski). Część 6 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego i przyrządów optycznych (wytrawiarka, gilotyna do płytek drukowanych, ploter frezujący CNC, wiertarka stołowa z kompletem wiertel, laminat światłoczuły dwustronny, laminat światłoczuły jednostronny, środek do wywoływania obwodów drukowanych, środek do trawienia obwodów drukowanych, naświetlarka UV dwustronna). Część 7 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (kulki bezołowiowe do regeneracji wyprowadzeń BGA, taśma absorbująca spoiwo). Część 8 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych (poziomomierz ultradźwiękowy, poziomomierz laserowy, dalmierz laserowy, akcelerometr bezprzewodowy, miernik wibracji prędkości i przemieszczenia, miernik wibracji prędkości obrotowej i powierzchniowej). Część 9 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych (termometr elektroniczny, pirometr ręczny przenośny, pirometr stacjonarny, wielokanałowy regulator uniwersalny, różnicowy manometr elektroniczny współpracujący ze smartfonem). Część 10 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych (zestaw do pomiarów w walizce składający się m.in. z 6 części, suwmiarka cyfrowa, suwmiarka noniuszowa warsztatowa 0-300 mm, suwmiarka zegarowa analogowa, mikrometr wewnętrzny, mikrometr zewnętrzny, mikrometr zewnętrzny elektroniczny, mikrometr zegarowy ze statywem magnetycznym, grubościomierz zegarowy, kątomierz precyzyjny elektroniczny, granitowa płyta pomiarowa rozmiar min. 630x400mm, stojak do płyty granitowej rozmiar min. 630x400mm, wysokościomierz cyfrowy, mikroskop warsztatowy). Część 11 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa multimedialnych zestawów edukacyjnych. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w załącznikach do SIWZ.

W ogłoszeniu powinno być: Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego, przyrządów optycznych, przyrządów pomiarowych i multimedialnych zestawów edukacyjnych do zajęć w zawodzie technik mechatronik i technik elektronik w Zespole Szkół Elektronicznych im. Bohaterów Westerplatte w ramach projektu „Wypracowanie modeli współpracy szkoły zawodowej z uczelnią wyższą dla zawodów technik elektronik i technik mechatronik”. Zamówienie zostało podzielone na 11 części. Część 1 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego do zajęć w szkole z układów cyfrowych z zastosowaniem nowoczesnych technologii. Część 2 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (zasilacz stabilizowany symetryczny, generator arbitralny, rezystancja dekadowa, indukcyjność dekadowa, pojemność dekadowa, oscyloskop cyfrowy, przewód pomiarowy banan, przewód pomiarowy banan-silikonowy, przewód BNC-2xwtyk banan). Część 3 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (multimetr cyfrowy). Część 4 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (stacja lutownicza-lutownica grotowa i Hot Air, system lutowniczy BGA na podczerwień). Część 5 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (stół elektrotechniczny z wykończeniem ESD konsolą zasilającą i oświetleniem – stół nauczycielski i stół uczniowski). Część 6 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego i przyrządów optycznych (wytrawiarka, gilotyna do płytek drukowanych, ploter frezujący CNC, wiertarka stołowa z kompletem wiertel, laminat światłoczuły dwustronny, laminat światłoczuły jednostronny, środek do wywoływania obwodów drukowanych, środek do trawienia obwodów drukowanych, naświetlarka UV dwustronna). Część 7 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego (kulki bezołowiowe do regeneracji wyprowadzeń BGA, taśma absorbująca spoiwo). Część 8 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych (poziomomierz ultradźwiękowy, poziomomierz laserowy, dalmierz laserowy, akcelerometr bezprzewodowy, miernik wibracji prędkości i przemieszczenia, miernik wibracji prędkości obrotowej i powierzchniowej). Część 9 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych (termometr elektroniczny, pirometr ręczny przenośny, pirometr stacjonarny, wielokanałowy regulator

uniwersalny, różnicowy manometr elektroniczny współpracujący ze smartfonem). Część 10 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych (zestaw do pomiarów w walizce składający się m.in. z 6 części, suwmiarka cyfrowa, suwmiarka noniuszowa warsztatowa 0-300 mm, suwmiarka zegarowa analogowa, mikrometr wewnętrzny, mikrometr zewnętrzny, mikrometr zewnętrzny elektroniczny, czujnik zegarowy ze statywem magnetycznym, grubościomierz zegarowy, kątomierz precyzyjny elektroniczny, granitowa płyta pomiarowa rozmiar min. 630x400mm, stojak do płyty granitowej rozmiar min. 630x400mm, wysokościomierz cyfrowy, mikroskop warsztatowy). Część 11 zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa multimedialnych zestawów edukacyjnych. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w załącznikach do SIWZ.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2)

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2019-10-04, godzina: 09:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2019-10-11, godzina: 12:00

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji:

Punkt:

W ogłoszeniu jest: ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT

CZEŚCIOWYCH Część nr: 1 Nazwa: Część 1 zamówienia 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego do zajęć w szkole z układów cyfrowych z zastosowaniem nowoczesnych technologii w ramach projektu „Wypracowanie modeli współpracy szkoły zawodowej z uczelnią wyższą dla zawodów technik elektronik i technik mechatronik”. Szczegółowy opis przedmiotu

zamówienia znajduje się w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w załączniku do SIWZ. 2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 31680000-6, 3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia): Wartość bez VAT: Waluta: 4) Czas trwania lub termin wykonania: okres w miesiącach: okres w dniach: 14 data rozpoczęcia: data zakończenia: 5) Kryteria oceny ofert: Kryterium Znaczenie Cena 60,00 Gwarancja 20,00 Termin dostawy zamówienia 20,00 6) INFORMACJE DODATKOWE:

W ogłoszeniu powinno być: ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH Część nr: 1 Nazwa: Część 1 zamówienia 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu elektrycznego do zajęć w szkole z układów cyfrowych z zastosowaniem nowoczesnych technologii w ramach projektu „Wypracowanie modeli współpracy szkoły zawodowej z uczelnią wyższą dla zawodów technik elektronik i technik mechatronik”. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w załączniku do SIWZ. 2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 31680000-6, 3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia): Wartość bez VAT: Waluta: 4) Czas trwania lub termin wykonania: okres w miesiącach: okres w dniach: 60 data rozpoczęcia: data zakończenia: 5) Kryteria oceny ofert: Kryterium Znaczenie Cena 60,00 Gwarancja 20,00 Termin dostawy zamówienia 20,00 6) INFORMACJE DODATKOWE:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji:

Punkt:

W ogłoszeniu jest: ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH Część nr: 10 Nazwa: Część 10 zamówienia 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych

(zestaw do pomiarów w walizce składający się m.in. z 6 części, suwmiarka cyfrowa, suwmiarka noniuszowa warsztatowa 0-300 mm, suwmiarka zegarowa analogowa, mikrometr wewnętrzny, mikrometr zewnętrzny, mikrometr zewnętrzny elektroniczny, mikrometr zegarowy ze statywem magnetycznym, grubościomierz zegarowy, kątomierz precyzyjny elektroniczny, granitowa płyta pomiarowa rozmiar min. 630x400mm, stojak do płyty granitowej rozmiar min. 630x400mm, wysokościomierz cyfrowy, mikroskop warsztatowy) w ramach projektu „Wypracowanie modeli współpracy szkoły zawodowej z uczelnią wyższą dla zawodów technik elektronik i technik mechatronik”. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w załączniku do SIWZ. 2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 38410000-2, 3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia): Wartość bez VAT: Waluta: 4) Czas trwania lub termin wykonania: okres w miesiącach: okres w dniach: 60 data rozpoczęcia: data zakończenia: 5) Kryteria oceny ofert: Kryterium Znaczenie Cena 60,00 Gwarancja 20,00 Termin dostawy zamówienia 20,00 6) INFORMACJE DODATKOWE:

W ogłoszeniu powinno być: ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH Część nr: 10 Nazwa: Część 10 zamówienia 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Przedmiotem zamówienia jest dostawa przyrządów pomiarowych (zestaw do pomiarów w walizce składający się m.in. z 6 części, suwmiarka cyfrowa, suwmiarka noniuszowa warsztatowa 0-300 mm, suwmiarka zegarowa analogowa, mikrometr wewnętrzny, mikrometr zewnętrzny, mikrometr zewnętrzny elektroniczny, czujnik zegarowy ze statywem magnetycznym, grubościomierz zegarowy, kątomierz precyzyjny elektroniczny, granitowa płyta pomiarowa rozmiar min. 630x400mm, stojak do płyty granitowej rozmiar min. 630x400mm, wysokościomierz cyfrowy, mikroskop warsztatowy) w ramach projektu „Wypracowanie modeli współpracy szkoły zawodowej z uczelnią wyższą dla zawodów technik elektronik i technik mechatronik”. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w załączniku do SIWZ. 2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):

38410000-2, 3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia): Wartość bez VAT: Waluta: 4) Czas trwania lub termin wykonania: okres w miesiącach: okres w dniach: 60 data rozpoczęcia: data zakończenia: 5) Kryteria oceny ofert: Kryterium Znaczenie Cena 60,00 Gwarancja 20,00 Termin dostawy zamówienia 20,00 6) INFORMACJE DODATKOWE:

Z up. PREZYDENTA MIASTA



Aneta Cwiklińska

Kierownik Biura Zamówień Publicznych