

Politechnika Rzeszowska
Dział Logistyki i Zamówień Publicznych
Al. Powstańców Warszawy 12
35-959 Rzeszów
Pismo: NA/O/320/2017

Rzeszów dnia: 2017-11-14

O D P O W I E D Ź POWIADOMIENIE O ZMIANACH

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2017-11-13 do Zamawiającego wpłynęły zapytania w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego, na: **Dostawa grubościomierza cyfrowego. Dostawa płytek pomiarowych. Dostawa nanoproszków Al₂O₃ i Fe₃O₄. Dostawa karty kontrolono - pomiarowej I/O PCI (z terminalem i kablem przyłączeniowym. Dostawa 2-komponentowego czujnika piezoelektrycznego do pomiaru momentu i siły osiowej wraz z przemysłowym wzmacniaczem ładunku. Dostawa wzmacniacza mocy. Dostawa paneli cienkościennych do badań pokryw lotniczych. Dostawa materiałów badawczych. Dostawa zespołów urządzeń pomiarowych do pomiaru parametrów elektrycznych układu autopilota systemu ATOL.**

Treść wspomnianego zapytania oraz odpowiedź ze strony zamawiającego jest następująca

Pytanie 1:

Dotyczy ogłoszenia o udzielanym zamówieniu - Znak sprawy: NA/O/320/2017 Rzeszów, 2017-11-13 - zadanie częściowe nr 5. 1. Czy zamawiający zgadza się na dostawę tej części zamówienia w terminie 7 tygodni od dnia zamówienia?

Odpowiedź 1:

Zamawiający **dopuszcza** zmianę terminu do 7 tygodni od dnia zamówienia

Ponadto Zamawiający informuję że dla zadania częściowego nr 5 i nr 6 zmienia termin gwarancji z 24 miesięcy na 12 miesięcy.

UWAGA ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

JEST:

VII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy przygotować w wersji elektronicznej i przesłać odpowiednio drogą e-mailową na adres e-mail msalamon@prz.edu.pl. Otrzymanie oferty zostanie potwierdzone niezwłocznie w e- mailu zwrotnym, ofertę można przesłać również w zamkniętej kopercie oznaczonej: „Oferta na: Dostawa grubościomierza cyfrowego. Dostawa płytek pomiarowych. Dostawa nanoproszków Al₂O₃ i Fe₃O₄. Dostawa karty kontrolono - pomiarowej I/O PCI (z terminalem i kablem przyłączeniowym. Dostawa 2-komponentowego czujnika piezoelektrycznego do pomiaru momentu i siły osiowej wraz z przemysłowym wzmacniaczem ładunku. Dostawa wzmacniacza mocy. Dostawa paneli cienkościennych do badań pokryw lotniczych. Dostawa materiałów badawczych. Dostawa zespołów urządzeń pomiarowych do pomiaru parametrów elektrycznych układu autopilota systemu ATOL. NIE OTWIERAĆ przed 2017-11-17 godz. 10:00 - NA/O/320/2017”

W przypadku braku ww. danych w tytule wiadomości lub na kopercie, zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia mogące wyniknąć z powodu tego braku, np. przypadkowe otwarcie oferty przed wyznaczonym terminem otwarcia, a w przypadku składania oferty pocztą elektroniczną lub pocztą kurierską - jej nieotwarcie w trakcie sesji otwarcia ofert. Oferty złożone po terminie zostaną odrzucone.

Nieprzekraczalny termin dostarczenia oferty:

Miejsce i termin składania ofert: oferty należy składać drogą e-mailową na adres e-mail msalamon@prz.edu.pl lub siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów do dnia 2017-11-17 do godz. 10:00.

Termin związania ofertą: 30 dni

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2017-11-17 o godz. 10:00, w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów.

POWINNO BYĆ

VII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy przygotować w wersji elektronicznej i przesłać odpowiednio drogą e-mailową na adres e-mail msalamon@prz.edu.pl. Otrzymanie oferty zostanie potwierdzone niezwłocznie w e-mailu zwrotnym, ofertę można przesłać również w zamkniętej kopercie oznaczonej: „Oferta na: Dostawa grubościomierza cyfrowego. Dostawa płytek pomiarowych. Dostawa nanoproszków Al₂O₃ i Fe₃O₄. Dostawa karty kontrolono - pomiarowej I/O PCI (z terminalem i kablem przyłączeniowym. Dostawa 2-komponentowego czujnika piezoelektrycznego do pomiaru momentu i siły osiowej wraz z przemysłowym wzmacniaczem ładunku. Dostawa wzmacniacza mocy. Dostawa paneli cienkościennych do badań pokryć lotniczych. Dostawa materiałów badawczych. Dostawa zespołów urządzeń pomiarowych do pomiaru parametrów elektrycznych układu autopilota systemu ATOL. NIE OTWIERAĆ przed 2017-11-20 godz. 10:00 - NA/O/320/2017”

W przypadku braku ww. danych w tytule wiadomości lub na kopercie, zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia mogące wyniknąć z powodu tego braku, np. przypadkowe otwarcie oferty przed wyznaczonym terminem otwarcia, a w przypadku składania oferty pocztą elektroniczną lub pocztą kurierską - jej nieotwarcie w trakcie sesji otwarcia ofert. Oferty złożone po terminie zostaną odrzucone.

Nieprzekraczalny termin dostarczenia oferty:

Miejsce i termin składania ofert: oferty należy składać drogą e-mailową na adres e-mail msalamon@prz.edu.pl lub siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów do dnia 2017-11-20 do godz. 10:00.

Termin związania ofertą: 30 dni

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2017-11-20 o godz. 10:00, w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów.

Z-ca Kierownika
Zdziału Logistyki i Zamówień Publicznych

mgr Jarosław Ochół