

**Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza ,**

**al. Powstańców Warszawy 12,**

**35-959 Rzeszów,**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój

Nr projektu: POWR.03.01.00-00-DU63/18- dotyczy zadania nr 2 i zadania nr 3

**Odpowiedzi na pytania**

**Powiadomienie o zmianach**

**Postępowanie nr NA/O/30//2019 Dostawa nanomateriałów. Dostawa modułów. Dostawa profili wraz z akcesoriami.**

**Dotyczy zadania nr 3**

**Pytanie 1:**

Czy możemy dopuścić podpisanie protokołu drogą elektroniczną w postaci skanu?

**Odpowiedź 1**:

Zamawiający **nie dopuszcza** protokołu w postaci skanu

**Pytanie 2:**

Czas reakcji na zgłoszenie reklamacyjne (serwisowe) 12h jest nie realny do spełnienia dla firmy pracującej od 8 do 16. Proponuję zmianę na 24h

**Odpowiedź 2**

Zamawiający **dopuszcza** czas reakcji na zgłoszenie reklamacyjne 24 h

**Pytanie 3:**

Rozumiem, że jeżeli w części dotyczącej profili aluminiowych nie ma wyszczególnionych wymaganych certyfikatów i aprobat, to nie są wymagane.

**Odpowiedź 3:**

Zamawiający **nie wymaga** certyfikatów i aprobat

**UWAGA ZMIANA TERMINU**

**SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

**BYŁO**

**VII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT**

**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 nanomateriałów. Dostawa modułów. Dostawa profili wraz z akcesoriami NIE OTWIERAĆ przed 2019-10-07 godz. 10:15 - **NA/O/302/2019**”

*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 msalamon@prz.edu.pl lub w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów do dnia 2019-10-07 do godz. 10:00.

**Termin związania ofertą:** 30 dni

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2019-10-07 o godz. 10:15, w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów.

**ZAMAWIAJACY ZMIENIA NA**

**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 nanomateriałów. Dostawa modułów. Dostawa profili wraz z akcesoriami NIE OTWIERAĆ przed 2019-10-08 godz. 10:15 - **NA/O/302/2019**”

*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 msalamon@prz.edu.pl lub w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów do dnia 2019-10-08 do godz. 10:00.

**Termin związania ofertą:** 30 dni

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2019-10-08 o godz. 10:15, w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 424-1, bud. V, al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów.