



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa 1 Nowoczesna gospodarka, Działanie 1.3. Wspieranie innowacji

Znak sprawy: AI 261-06/MF/14

Zamość, dn. 16.06.2014r.

INFORMACJA O MODYFIKACJI TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dot. postępowania na dostawę urządzeń dla potrzeb wyposażenia Laboratorium Tworzyw Sztucznych oraz Laboratorium Mechaniki - cz.3:

Część 1 zamówienia: dostawa mikrotomu rotacyjnego z kompletem noży

Działając na podstawie art. 38 ust.4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013r. poz. 907,984 i 1047) Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Szymona Szymonowica występująca jako Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu informuje o dokonaniu zmiany w treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej: siwz):

Zamawiający zmienia treść załącznika nr 1.1 do siwz, tj. szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia, który **otrzymuje brzmienie:**

Część 1 zamówienia: dostawa mikrotomu rotacyjnego z kompletem noży

Nazwa urządzenia: Mikrotom rotacyjny z kompletem noży dla potrzeb wyposażenia Sekcji badań mechanicznych folii i kształtek z tworzyw sztucznych Laboratorium Tworzyw Sztucznych

Lp.	Parametr	Wymagany parametr
1.	Rodzaje cyklu pracy	Rotacyjny
2.	Zakres grubości wykonywanych próbek	Min. 1- 20 μm
3.	Wielkość próbki	Min. 25x30 mm
4.	Głowica mocująca	Z uchwytem na kasety parafinowane
5.	Mocowanie próbki	Z możliwością przesuwu północ-południe, wschód-zachód oraz obrotem w płaszczyźnie min. 0-8°
6.	Sposób cięcia	Za pomocą wymiennego noża, skok noża 1 μm
7.	Rodzaj noża	Nóż wymienny, grubość ostrza min. 0,25 mm ze stali nierdzewnej,
8.	Ilość wymiennych noży	Min. 40 sztuk
9.	Układ do cięcia wstępnego	Tulejowy, ze stali nierdzewnej, grubość cięcia min. 10 μm
10.	Gwarancja	Min. 24 miesiące
11.	Termin realizacji	<u>Max. 42 dni</u>
12.	Instrukcja obsługi w języku polskim lub przetłumaczone	TAK



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa I Nowoczesna gospodarka, Działanie I.3. Wspieranie innowacji

	na język polski	
13.	Certyfikat zgodności CE	TAK
14.	Czas podjęcia reakcji serwisowej	<u>72 godziny</u>
15.	Czas oczekiwania na usunięcie uszkodzenia	Max. 14 dni
16.	Urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane, nie eksponowane	TAK
17.	Szkolenie w miejscu realizacji dostawy z zakresu obsługi urządzenia	dla min. 3 osób
18.	Rozładunek, montaż, instalacja, uruchomienie	TAK

W związku z powyższym treść rozdziału II siwz otrzymuje brzmienie:
Część 1 zamówienia: 42 dni (od dnia udzielenia zamówienia).

Niniejsze pismo stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Załączniki:

- formularz oferty po zmianach – załącznik nr 6 do siwz.



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa 1 Nowoczesna gospodarka, Działanie I.3. Wspieranie innowacji

Znak sprawy: AI 261-06/MF/14

Załącznik nr 6 do siwz

FORMULARZ OFERTY (po modyfikacji cz. 1 zamówienia)

Nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku oferty wspólnej:

1.

2.

Adres*:

TEL.*

REGON*:

NIP*:

FAX* na który Zamawiający ma przesyłać korespondencję

adres email.....,

**Państwa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Szymona
Szymonowica
ul. Pereca 2, 22-400 Zamość**

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu publicznym pn: **dostawę urządzeń dla potrzeb wyposażenia Laboratorium Tworzyw Sztucznych oraz Laboratorium Mechaniki – cz.3**

Oświadczamy, że akceptujemy w całości wszystkie warunki zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i załącznikami do niej.

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie **części** (*należy podać nr części, na którą składa się ofertę*) przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia i załącznikami do niej, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, na następujących warunkach:



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa 1 Nowoczesna gospodarka, Działanie 1.3. Wspieranie innowacji

Część 1 zamówienia: dostawa mikrotomu rotacyjnego z kompletem noży

Nazwa urządzenia: Mikrotom rotacyjny z kompletem noży dla potrzeb wyposażenia Sekcji badań mechanicznych folii i kształtek z tworzyw sztucznych Laboratorium Tworzyw Sztucznych

Lp.	Parametr	Wymagany parametr	Opis spełnienia wymagań
1.	Rodzaje cyklu pracy	Rotacyjny	TAK/NIE**
2.	Zakres grubości wykonywanych próbek	Min. 1- 20 μm	TAK/NIE**
3.	Wielkość próbki	Min. 25x30 mm	TAK/NIE**
4.	Głowica mocująca	Z uchwytem na kasety parafinowane	TAK/NIE**
5.	Mocowanie próbki	Z możliwością przesuwu północ-południe, wschód-zachód oraz obrotem w płaszczyźnie min. 0-8°	TAK/NIE**
6.	Sposób cięcia	Za pomocą wymiennego noża, skok noża 1 μm	TAK/NIE**
7.	Rodzaj noża	Nóż wymienny, grubość ostrza min. 0,25 mm ze stali nierdzewnej,	TAK/NIE**
8.	Ilość wymiennych noży	Min. 40 sztuk	TAK/NIE**
9.	Układ do cięcia wstępnego	Tulejowy, ze stali nierdzewnej, grubość cięcia min. 10 μm	TAK/NIE**
10.	Gwarancja	Min. 24 miesiące	TAK/NIE**
11.	Termin realizacji	Max. 42 dni	TAK/NIE**
Dodatkowe informacje:			
12.	Instrukcja obsługi w języku polskim lub przetłumaczone na język polski	TAK	TAK/NIE**
13.	Certyfikat zgodności CE	TAK	TAK/NIE**
14.	Czas podjęcia reakcji serwisowej	72 godziny	TAK/NIE**
15.	Czas oczekiwania na usunięcie uszkodzenia	Max. 14 dni	TAK/NIE**
16.	Urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane, nie ekspozowane	TAK	TAK/NIE**
17.	Szkolenie w miejscu realizacji dostawy z zakresu obsługi urządzenia	dla min. 3 osób	TAK/NIE**
18.	Rozładunek, montaż, instalacja, uruchomienie	TAK	TAK/NIE**



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa I Nowoczesna gospodarka, Działanie I.3. Wspieranie innowacji

Mikrotom rotacyjny z kompletem noży	
Producent:	Model/typ:.....

Cena brutto za realizację **części 2 zamówienia** – zgodnie z opisem zawartym w specyfikacji wynosi..... PLN, w tym VAT wg stawki%
(słownie:).

CZĘŚĆ 2 ZAMÓWIENIA: dostawa urządzenia do natryskiwania „zimnym gazem” dla potrzeb wyposażenia Nazwa urządzenia: Urządzenie do natryskiwania „zimnym gazem” dla potrzeb wyposażenia Laboratorium Mechaniki (Sekcji spajalnictwa i inżynierii powierzchni)

Lp.	Parametr	Wymagany parametr	Opis spełnienia wymagań
1.	Układ zasilania		TAK/NIE**
2.	Maksymalna moc źródła prądu	Minimum 30 kW	TAK/NIE**
3.	Zasilacz tyrystorowy	TAK	TAK/NIE**
4.	Układ kontroli gazów		
5.	Gaz roboczy azot	TAK	TAK/NIE**
6.	Maksymalne ciśnienie gazu	Minimum 60 barów	TAK/NIE**
7.	Przetworniki ciśnienia, zakres do	Przynajmniej 60 barów	TAK/NIE**
8.	Przepływościomierz, pomiar wydatku gazu do	Przynajmniej 180 m ³ /h	TAK/NIE**
9.	Zawory instalacji gazowej kulowe sterowane pneumatycznie	TAK	TAK/NIE**
10.	Gaz transportowy azot	TAK	TAK/NIE**
11.	Zawory instalacji gazowej kulowe sterowane pneumatycznie	TAK	TAK/NIE**
12.	Maksymalne ciśnienie gazu	Minimum 60 barów	TAK/NIE**
13.	Przepływościomierz, pomiar wydatku gazu do	Przynajmniej 15 m ³ /h	TAK/NIE**
14.	Panel sterowania z kolorowym ekranem dotykowym o przekątnej	Przynajmniej 19 cali	TAK/NIE**
15.	Zainstalowane oprogramowanie sterujące systemem do natryskiwania	TAK	TAK/NIE**
16.	Podajnik proszku		
17.	Maksymalne ciśnienie gazu	Przynajmniej 50 barów	TAK/NIE**
18.	Test ciśnienia i wycieku gazu	TAK	TAK/NIE**
19.	Zawory instalacji kulowe sterowane pneumatycznie	TAK	TAK/NIE**
20.	Przetworniki ciśnienia, zakres do	Przynajmniej 60 barów	TAK/NIE**
21.	Podajnik proszku i pokrywa wykonane z materiału o wysokiej wytrzymałości	TAK	TAK/NIE**



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa 1 Nowoczesna gospodarka, Działanie 1.3. Wspieranie innowacji

22.	Przyłącza i rury instalacji wykonane ze stali nierdzewnej, maksymalne ciśnienie 200 barów	TAK	TAK/NIE**
23.	Pistolet do natryskiwania		
24.	Maksymalne ciśnienie	Przynajmniej 50 barów	TAK/NIE**
25.	Maksymalna temperatura	Przynajmniej 800° C	TAK/NIE**
26.	Układ podgrzewania gazu umieszczony w palniku	Tak	TAK/NIE**
27.	Zawór bezpieczeństwa	Tak	TAK/NIE**
28.	Czujnik ciśnienia, zakres przynajmniej do 60 barów	Tak	TAK/NIE**
29.	Dopuszczalne ciśnienie przewodów palnika	Minimum 200 barów	TAK/NIE**
30.	Wszystkie elementy pistoletu do natryskiwania pozostające w kontakcie ze sprężonym gazem oraz obudowa i układ mocowania dyszy wykonane z materiału o wysokiej wytrzymałości i odporności na korozję	TAK	TAK/NIE**
31.	Masa pistoletu do natryskiwania	nie większa jak 25 kg	TAK/NIE**
32.	Dodatkowe informacje:		
33.	Urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane, nie ekspozowane	TAK	TAK/NIE**
34.	Instrukcja obsługi w języku polskim lub przetłumaczone na język polski	TAK	TAK/NIE**
35.	Montaż, instalacja, uruchomienie	TAK	TAK/NIE**
36.	Certyfikat zgodności CE	TAK	TAK/NIE**
37.	Czas podjęcia reakcji serwisowej:	Max. 48 godzin	TAK/NIE**
38.	Czas oczekiwania na usunięcie uszkodzenia	Max. 14 dni	TAK/NIE**
39.	Gwarancja	Min. 24 miesiące	TAK/NIE**
40.	Szkolenie w miejscu realizacji dostawy z zakresu obsługi urządzenia.	Dla min. 3 osób	TAK/NIE**
41.	Termin realizacji	Max. 90 dni	TAK/NIE**

Urządzenie do natryskiwania „zimnym gazem”	
Producent:	Model/typ:.....

Cena brutto za realizację **części 2 zamówienia** – zgodnie z opisem zawartym w specyfikacji wynosi..... PLN,
(słownie:).



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa I Nowoczesna gospodarka, Działanie I.3. Wspieranie innowacji

UWAGA! Należy wypełnić tylko w części/ach, na którą Wykonawca składa ofertę. Jeżeli Wykonawca nie składa oferty na daną część prosimy o wpisanie w polu „NIE DOTYCZY” lub wykreślenie tekstu części, której nie dotyczy. Pozostawienie pustego miejsca w polach jest równoważne wpisaniu NIE DOTYCZY.

2. Oświadczamy, iż złożona przez nas oferta spełnia wszystkie wymagania zawarte w załączniku („Opis przedmiotu zamówienia”) do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
3. Oświadczamy, że zobowiązujemy się zrealizować zamówienie zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, opisie przedmiotu zamówienia oraz zgodnie ze złożoną przez nas ofertą.
4. Oświadczamy, że akceptujemy warunki płatności określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia przedmiotowego postępowania.
5. Oświadczamy, że powyższe ceny zawierają wszystkie koszty, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i załącznikami do niej, akceptujemy je w całości i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń.
7. Oświadczamy, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
8. Oświadczamy, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres wskazany w rozdziale VII specyfikacji istotnych warunków zamówienia od dnia upływu terminu składania ofert.
9. Zawarty w specyfikacji istotnych warunków zamówienia wzór umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
10. Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia w terminie wskazanym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
11. Oświadczamy, że powierzmy / nie powierzmy*** wykonanie zamówienia podwykonawcy / om w częściach:
12. Ofertę niniejszą składam na _____ kolejno ponumerowanych stronach.
13. WRAZ Z OFERTĄ składamy następujące oświadczenia i dokumenty:
.....
13. Zastrzegam następujące informacje:
które stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i nie mogą być one udostępniane innym uczestnikom postępowania.



Projekt współfinansowany z budżetu państwa oraz Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, Oś Priorytetowa I Nowoczesna gospodarka, Działanie I.3. Wspieranie innowacji

14. Składając podpis pod niniejszą ofertą potwierdzam zgodność zawartych w niej i załączonych do niej dokumentach informacji ze stanem faktycznym, z pełną świadomością konsekwencji prawnych wynikających z poświadczenia nieprawdy w obrocie gospodarczym.

15. Osoba odpowiedzialna za realizację zamówienia w przypadku podpisania umowy:

....., nr tel. adres email.....,

_____ dnia __ __ 2014 roku

podpis osoby(osób) uprawnionej(ych)
do reprezentowania Wykonawcy

Informacja dla Wykonawcy:

* w przypadku oferty wspólnej należy podać dane dotyczące Pełnomocnika Wykonawcy

** niepotrzebne skreślić

*** niepotrzebne skreślić (brak skreślenia i niewypełnienie pola oznaczać będzie, że Wykonawca nie powierzy podwykonawcom wykonania części zamówienia)