

DRUK ZP - 2

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Wydział Inżynierii Produkcji
02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85


Pieczęć zamawiającego


Protokół postępowania o udzielenie zamówienia o wartości zamówienia mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych

Część ogólna

1.	<p>Zamawiający</p> <p>Pełna nazwa (firma) zamawiającego: Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Produkcji</p> <p>Adres: ul. Narbutta 85 02-524 Warszawa</p> <p>REGON: 0000001554 NIP: 525-000-58-34 telefon: (22) 849-97-95 faks: (22) 849-94-34 e-mail: zamowienia@wip.pw.edu.pl</p>
2.	<p>Przedmiot zamówienia</p> <p>Opis przedmiotu zamówienia: dostawa;</p> <p style="text-align: center;">„Pieca próżniowego”</p> <p>Wartość zamówienia/umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów* ustalona została na kwotę netto (bez VAT i cła) 50 000 zł, co stanowi równowartość 11976,33 euro.</p> <p>Ustalenia wartości zamówienia dokonano <i>przed 21.03.2016 na podstawie: obserwacji cen tego typu urządzeń na rynku oraz rozeznania wśród przedsiębiorstw, które posiadają tego typu urządzenia w swoim parku maszynowym.</i></p> <p>Osoba/oseby* dokonująca ustalenia wartości zamówienia:</p> <p><i>Dr hab. inż. Dawid Myszka</i></p>

* - niepotrzebne skreślić


.....
(podpis osoby sporządzającej protokół)


.....
(podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)

3.	Tryb postępowania 1. Postępowanie prowadzono w trybie: przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych. Powody zastosowania trybu innego niż przetarg nieograniczony lub przetarg ograniczony (<i>uzasadnienie faktyczne i prawne</i>): nie dotyczy 2. Postępowanie prowadzone w celu zawarcia umowy ramowej/ustanowienia dynamicznego systemu zakupów* z odpowiednim stosowaniem przepisów dotyczących udzielania zamówienia w trybie: nie dotyczy
-----------	--

* - *niepotrzebne skreślić*

Warszawa, dnia 5.05.2016r.

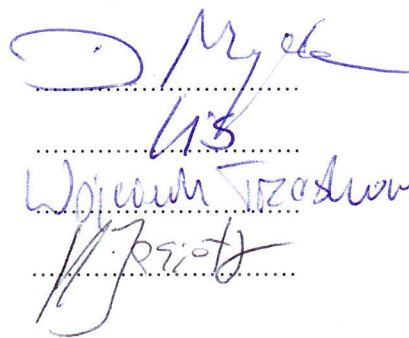

.....
(podpis osoby sporządzającej protokół)


Dziekan
Wydziału Inżynierii Produkcji
prof. dr hab. inż. Andrzej Kolasa
.....
(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)

Protokół postępowania o udzielenie zamówienia o wartości zamówienia mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego/~~negocjacji bez ogłoszenia/zapytania o cenę*~~

Część szczegółowa

4.	Miejsce i termin składania ofert Miejsce składania ofert: w siedzibie Zamawiającego, Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Produkcji, ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa, pok. 115- Dziekanat Wydziału Inżynierii Produkcji Termin składania ofert upłynął w dniu 28.04.2016 r o godz. 12:00
5.	Otwarcie ofert <ol style="list-style-type: none">1. Otwarcie ofert odbyło się w dniu 28.04.2016 r o godz. 12:30. w siedzibie Zamawiającego Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Produkcji, ul. Narbutta 86, 02-524 Warszawa, w budynku Starym Technologicznym pokój nr ST1382. Do upływu terminu składania ofert złożono 1 ofertę.3. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na finansowanie zamówienia w wysokości 50 000 zł. netto tj. 61 500,00 zł. brutto.
6.	Informacja o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu Wymagane warunki udziału w postępowaniu spełnia 1 wykonawca. Opis spełniania warunków udziału w postępowaniu przedstawia druk ZP-17
7.	Wykonawcy wykluczeni <i>Z postępowania wykluczono 0 wykonawców.</i>
8.	Oferty odrzucone <i>W postępowaniu nie odrzucono ofert.</i>
9	Najkorzystniejsza oferta <ul style="list-style-type: none">• Na podstawie streszczenia oceny i porównania złożonych ofert, dokonanego w załączniku 1 (druk ZP-12) do realizacji zadania 1; wybrano ofertę nr 1 <u>nazwa i adres Wykonawcy:</u> <p style="text-align: center;">„ELKON” Zakład Konstrukcji i Wdrożeń Urządzeń Elektronicznych i Układów Automatyki Zdzisław Konopka. 44-200 Rybnik, ul. Prosta 3 32 4224401; poczta@elkon.com.pl</p> Uzasadnienie wyboru: Oferta nr 1 spełnia wymagania określone w SIWZ i stanowi ofertę najwyżej ocenioną, uzyskała 90 pkt. najwyższą ocenę punktową z pośród złożonych ofert przy zastosowaniu kryterium określonego w SIWZ

10.	Unieważnienie postępowania. -
11.	Protesty i odwołania W trakcie postępowania w stosunku do SIWZ: wniesiono protest(y)/nie wniesiono protestu(ów)* przystąpiono/nie przystąpiono* do protestu(ów) wniesiono/nie wniesiono* odwołanie(a) przystąpiono/nie przystąpiono* do odwołania(ń) uchylono/nie uchylono zakazu zawarcia umowy* wydano/nie wydano rozstrzygnięcie(a)*
12.	Skarga do sądu Nie wniesiono
13.	Informacja o zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego/umowy ramowej* Umowy zostaną zawarte zgodnie z ustawą PZP
14.	Uczestnicy postępowania przetargowego Prace Komisji przetargowej zakończyły się w dniu 5.05.2016 o godzinie 13:00 Członkowie Komisji: 1. dr hab. inż. Dawid Myszka -przewodniczący 2. mgr inż. Grzegorz Lis - sekretarz 3. mgr inż. Wojciech Trzaskowski 4. mgr inż. Michał Jesiotr 

* - niepotrzebne skreślić

Zatwierdzam prace oraz protokół Komisji przetargowej

Warszawa, dnia 5.05.2016 r.

Dziekan
Wydziału Inżynierii Produkcji

prof. dr hab. inż. Andrzej Kolasa

DRUK ZP-12

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Wydział Inżynierii Produkcji
02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85
tel. 849-97-95; tel./ fax: 849-94-34

-1-

Pieczęć zamawiającego

Zbiornice zestawienie ofert/ ofert wstępnych*

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Ceny brutto zł	Termin wykonania dni		Punktacja			Uwagi	Podsumowanie ofert
			Wymagany w SIWZ	Oferowany	Pc (cena netto)	Pg (okres gwarancji)	P (sumaryczna)		
		Zad 1							
		przewidywana							
		61 500,00							
		oferowana							
1.	„ELKON” Zakład Konstrukcji i Wdrożeń Urządzeń Elektronicznych i Układów Automatyki Zdzisław Konopka. 44-200 Rybnik, ul. Prosta 3 32 4224401; poczta@elkon.com.pl	61 500,00	16.05	16.05	100	0	90	Oferta spełnia SIWZ	Wybrany oferent o nr. 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* - niepotrzebne skreślić

63

(podpis osoby sporządzającej protokół)

Wydział Inżynierii Produkcji
prof. dr hab. inż. Andrzej Kolaś

(data i podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Wydział Inżynierii Produkcji
02-524 Warszawa, ul. Narbutta 85
tel. 849-97-95; tel./ fax: 849-94-34

-1- Pieczęć zamawiającego

Informacja o spełnianiu przez wykonawców warunków udziału w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego/negocjacji-bez ogłoszenia/zamówienia z wolnej ręki/zapytania o cenę/lecytacji elektronicznej*

Wymagane warunki	Nr oferty	
	Oferta 1.	
	Zakład Konstrukcji i Wdrożeń Urządzeń Elektronicznych i Układów Automatyki ELKON dr inż. Zdzisław Konopka 44-200 Rybnik, ul. Prosta 3 poczta@elkon.com.pl 32 4224401	
Oświadczenie, że wykonawca spełnia wszystkie warunki określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych	spełnia	
Oświadczenie, że wykonawca nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych	spełnia	
Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej	spełnia	
Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia	spełnia	
Wykaz co najmniej dwóch podobnych dostaw w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia, wykonanych w okresie ostatnich trzech lat	spełnia	

45

(podpis osoby sporządzającej protokół)

Wydział Inżynierii Produkcji
Prof. dr hab. inż. Zdzisław Konopka

(data i podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)