

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.	Zamawiający Pełna nazwa (firma) zamawiającego: Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Produkcji Adres: ul. Narbutta 85 02-524 Warszawa REGON: 0000001554 NIP: 525-000-58-34 telefon: (22) 849-97-95 faks: (22) 849-94-34 e-mail: zamowienia@wip.pw.edu.pl
2.	Przedmiot zamówienia Opis przedmiotu zamówienia: „Dostawa narzędzi, profili aluminiowych, stali miękkiej” Wartość zamówienia/ umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów* ustalona została na kwotę 30 920 zł , co stanowi równowartość 7692,30 euro Ustalenia wartości zamówienia dokonano przed 30.04.2013 na podstawie: <i>ofert internetowych firm dostawców narzędzi i materiałów metalowych</i> Osoba/ osoby * dokonująca ustalenia wartości zamówienia: <i>Dr inż. Dominika Śniegulska - Grądzka</i>

* - *niepotrzebne skreślić*

Mgr inż. Grzegorz Lis

.....
(podpis osoby sporządzającej protokół)

prof. dr hab. Inż. Andrzej Kolasa

.....
(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 5.06.2013 r.

Mgr inż. Grzegorz Lis

.....
(*podpis osoby sporządzającej protokół*)

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 27.05.2013 o godz. 14:00
5.	Otwarcie ofert 1. Otwarcie ofert odbyło się w dniu 27.05.2013 godz. 14:30 w siedzibie Zamawiającego Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Produkcji, ul. Narbutta 86, 02-524 Warszawa, w budynku Starym Technologicznym pokój nr ST138 2. Do upływu terminu składania ofert złożono 2 oferty. 3. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na finansowanie zamówienia w wysokości 30 920,00 zł. netto tj. 38 091,60 zł. brutto.
6.	Informacja o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu Wymagane warunki udziału w postępowaniu spełnia 2 wykonawców. Opis spełniania warunków udziału w postępowaniu przedstawia druk ZP-17
7.	Wykonawcy wykluczeni Z postępowania wykluczono 0 wykonawców.
8.	Oferty odrzucone W postępowaniu nie odrzucono ofert Uzasadnienie faktyczne:

9	<p>Najkorzystniejsza oferta Na podstawie streszczenia oceny i porównania złożonych ofert, dokonanego w załączniku 1. do realizacji zadania A ; wybrano ofertę nr 2</p> <p>nazwa i adres Wykonawcy:</p> <p style="text-align: center;"><i>SANDVIK POLSKA Sp. z o.o. al. Wilanowska 372, 02-665 W-wa tel.: 22 674-38-80 Fax.: 0-22 834-21-36; e-mail: pl.coromant@sandvik.com</i></p> <p>Uzasadnienie wyboru: Oferta nr 1 spełnia wymagania określone w SIWZ i stanowi ofertę najwyżej ocenioną przy wykorzystaniu kryterium ceny</p>
	<p>Najkorzystniejsza oferta Na podstawie streszczenia oceny i porównania złożonych ofert, dokonanego w załączniku 1. do realizacji zadania B ;</p> <p>NIE WPŁYNĘŁA ŻADNA OFERTA</p> <p>W POSTĘPOWANIU NIE WYŁONIONO FIRMY REALIZUJĄCEJ ZADANIE B</p>
	<p>Najkorzystniejsza oferta Na podstawie streszczenia oceny i porównania złożonych ofert, dokonanego w załączniku 1. do realizacji zadania C ; wybrano ofertę nr 1</p> <p>nazwa i adres Wykonawcy:</p> <p style="text-align: center;"><i>FPG Sp. z o.o. 02-495 Warszawa, Plac Czerwca 1976r. nr. 2 tel.: 22 478-22-28; Fax. 22 478-36-01; e-mail: artur.biel@fpg.com.pl</i></p> <p>Uzasadnienie wyboru: Oferta nr 1 spełnia wymagania określone w SIWZ i stanowi ofertę najwyżej ocenioną przy wykorzystaniu kryterium ceny</p>
10.	<p>Unieważnienie postępowania</p> <p>Nie dotyczy</p>
11.	<p>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)*</p>

12.	Skarga do sądu Nie wniesiono
13.	Informacja o zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego/umowy ramowej* Umowa zostanie zawarta zgodnie z ustawą PZP
14.	Uczestnicy postępowania przetargowego Prace Komisji przetargowej zakończyły się w dniu 04.06.2012 o godzinie 12:00 Członkowie Komisji: Grzegorz Lis – przewodniczący Joanna Kossakowska – sekretarz Dominika Śniegulska-Grądzka. Marian Szumigalski.

* - *niepotrzebne skreślić*

Zatwierdzam prace oraz protokół Komisji przetargowej

Warszawa, dnia 5.06.2013 r.

Mgr inż. Grzegorz Lis

prof. dr hab. Inż. Andrzej Kolasa

.....
(podpis osoby sporządzającej protokół)

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

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

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/licytacji elektronicznej~~*

Wymagane warunki	Numer oferty		
	1	2	
Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji	spełnia/nie spełnia*	spełnia/nie spełnia*	
Wypełniony formularz asortymentowo-cenowy	spełnia/nie spełnia*	spełnia/nie spełnia*	
Oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 22 ust. 1 ustawy PZP i braku podstaw do wykluczenia	spełnia/nie spełnia*	spełnia/nie spełnia*	
Oświadczenie, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i składek ZUS	spełnia/nie spełnia*	spełnia/nie spełnia*	
Oświadczenie, że wykonawca zapoznał się z SIWZ i warunkami umowy i nie wnosi do nich zastrzeżeń	spełnia/nie spełnia*	spełnia/nie spełnia*	
Dokument potwierdzający, że nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości	spełnia/nie spełnia*	spełnia/nie spełnia*	

*- niepotrzebne skreślić

Mgr inż. Grzegorz Lis

.....
(podpis osoby sporządzającej protokół)

prof. dr hab. Inż. Andrzej Kolasa

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

		nr. oferty	1	2				
		oferent	FPG Sp. z o.o. 02-495 Warszawa, Plac Czerwca 1976r. nr. 2	SANDVIK POLSKA Sp. Z o.o.al. Wilanowska 372, 02-665 W-wa				
zadanie	Opis przedmiotu zamówienia (w przypadku wskazania producenta należy traktować, jako nie gorsze niż)	Ilość	Cena za całość brutto	Cena za całość brutto	Szacunkowa cena za całość brutto	VAT (%)	Uwagi	Decyzja
A	Płytki skrawające do metali wg wykazu : Płytką trójkątną do oprawki CTGPR 2525 16 Grubość 3,18mm, promień naroża 0,4mm, np. TPGN 16 03 04;	szt. 10	-	2 213,39 zł	1 377,60 zł	23%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja oferty 2 spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.2
	Płytką SNMG 12 04 12-PM 4235;	szt. 20						
	Płytką TNMG 22 04 12-PM 4235;	szt. 20						
B	Zestaw profili aluminiowych wg wykazu: Płaskownik aluminiowy PA4 (EN AW 6082) wym. 40x100x200 mm	szt. 5	-	-	8 364,00 zł	23%	Postępowanie w zakresie części B unieważniono z powodu nie złożenia żadnej oferty	
	Pręty aluminiowe PA6 (AlCuMg1) (EN AW 2017) wymiary: 100x100x200 mm.	szt. 5						
	Pręt aluminiowy PA6 (EN AW 2017) wymiary: długość φ180*600 mm;	szt. 1						
C	Stal wg wykazu: walek stal 40HM (1.7225) wymiary: φ120 x 200 mm <u>w stanie zmięczonym</u>	szt. 200	25 236,89 zł	-	28 290,00 zł	23%	Oferta 1 spełnia kryterium cenowe, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego	zadanie realizuje wykonawca nr.1