



ZZ/752/005/D/2021

Gdańsk, dnia 21.10.2021 r.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

1. Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa, działając na podstawie art. 11 ust. 5 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm) zwanej dalej „ustawą” informuje o udzieleniu zamówienia w postępowaniu **na dostawę odczynników chemicznych oraz artykułów laboratoryjnych dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa, z podziałem na części.**

Zamówienie w części I, II III i IV finansowane jest ze środków projektu ARGENTUM "Injectable nanocomposite for an instantaneous fixation of titanium implants in a bone with effective antibacterial properties".

2. Zamówienia na część I udzielono Wykonawcy: Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe CHEMLAND Zbigniew Bartczak, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard, za cenę 528,90 zł brutto.

Zamówienia na część II udzielono Wykonawcy: Alchem Grupa Sp. z o.o. 87-100 Toruń, ul. Polna 21, za cenę 383,76 zł brutto

Zamówienia na część III udzielono Wykonawcy: Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe CHEMLAND Zbigniew Bartczak, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard, za cenę 3 374,57 zł brutto

Zamówienia na część IV udzielono wykonawcy: Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe CHEMLAND Zbigniew Bartczak, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard, za cenę 385,67 zł brutto

Zamówienia na część V udzielono wykonawcy : Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8, 80-369 Gdańsk, za cenę 1 156,20 zł brutto

Zamówienia na część VI udzielono wykonawcy : Alchem Grupa Sp. z o.o. 87-100 Toruń, ul. Polna 21, za cenę 4 238,58 zł brutto

Oferty Wykonawców spełniają wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o zamówieniu.

Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty, przez n/w Wykonawców:

Numer oferty <i>(według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)</i>	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	JEDYNE KRYTERIUM CENA - liczba punktów w kryterium cena
dla części I 1	Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe CHEMLAND Zbigniew Bartczak, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard	100,00
2	Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń	62,18
3	POL-AURA Jakub Ławrynowicz Różnowo 62e, 11-001 Dywity	92,87
dla części II 1	Biokom Sp. z o.o. sp.k., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki	63,89
2	Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń	100,00
3	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8, 80-369 Gdańsk	43,92
dla części III 1	Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe CHEMLAND Zbigniew Bartczak, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard	100,00
dla części IV 1	Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe CHEMLAND Zbigniew Bartczak, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard	100,00
dla części V 1	Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń	33,51
2	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8, 80-369 Gdańsk	100,00
3	POL-AURA Jakub Ławrynowicz Różnowo 62e, 11-001 Dywity	75,07
dla części VI 1	Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń	100,00

Dziekan
prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Do wiadomości:

1. Strona internetowa Zamawiającego