

**Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu**

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego zgodnie z art. 2 ust.1 pkt.1 ustawy Pzp pn. Odczynniki chemiczne

Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Materiałowej w oparciu o pkt. 16.1. Ogłoszenia zawiadamia, że ww. postępowaniu, prowadzonym zgodnie z art. 2 ust.1. pkt.1 w związku z art. 30 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp oraz zgodnie Zarządzeniem nr 85/2021 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 29 września 2021r. (rozd. VI § 12 ust. 1 pkt. 4 Regulaminu udzielania zamówień publicznych PW), z podziałem na 7 części, została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:

**W CZĘŚCI I ZAMÓWIENIA
została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:
Hurt-Chem
Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha
Boczna 10
05-850 Duchnice**

Poniżej przedstawiamy streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena - 60	Liczba punktów w kryterium czas dostawy - 40	Łączna liczba punktów
1.	2.	Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Boczna 10 05-850 Duchnice	60,00	40,00	100,00
2.	4.	Idalia Ludwikowscy Sp J. ul. Fołtyn 10 25-615 Radom	56,72	40,00	96,72

**W CZĘŚCI II ZAMÓWIENIA
została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:
Idalia Ludwikowscy Sp J.
ul. Fołtyn 10
25-615 Radom**

Poniżej przedstawiamy streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena - 60	Liczba punktów w kryterium czas dostawy - 40	Łączna liczba punktów
1.	4.	Idalia Ludwikowscy Sp J. ul. Fołtyn 10 25-615 Radom	60,00	40,00	100,00
2.	2.	Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Boczna 10 05-850 Duchnice			

Jednocześnie Zamawiający informuje, że:

- w postępowaniu na część II zamówienia odrzucono ofertę Wykonawcy Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha, Boczna 10, 05-850 Duchnice.

Wykonawca w poz. 11 Załącznika nr 2 do Ogłoszenia – OPZ zaoferował produkt: Chempur1157750002

W ofercie Chempur nie można znaleźć takiego numeru. W związku z zapisami w pkt. 12.1 Ogłoszenia

„[...]W razie wątpliwości czy oferowany produkt spełnia wszystkie parametry określone w OPZ, Zamawiający będzie dodatkowo dokonywał ich weryfikacji na podstawie innych dostępnych źródeł.”

Zostało skierowane zapytanie do firmy Chempur i uzyskano odpowiedź, że nie posiadają kwasu siarkowego o takim numerze, jaki podał wykonawca Hurt-Chem.

Zgodnie z pkt. 13.1.2. oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu - jej treść nie odpowiada opisowi przedmiotu zamówienia.

**W CZĘŚCI III ZAMÓWIENIA
została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:
Hurt-Chem
Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha
Boczna 10
05-850 Duchnice**

Poniżej przedstawiamy streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena - 60	Liczba punktów w kryterium czas dostawy - 40	Łączna liczba punktów
1.	2.	Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Boczna 10 05-850 Duchnice	60,00	40,00	100,00
2.	4.	Idalia Ludwikowscy Sp J. ul. Fołtyn 10 25-615 Radom	57,13	40,00	97,13

**W CZĘŚCI IV ZAMÓWIENIA
została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:
Idalia Ludwikowscy Sp J.
ul. Fołtyn 10
25-615 Radom**

Poniżej przedstawiamy streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena - 60	Liczba punktów w kryterium czas dostawy - 40	Łączna liczba punktów
1.	4.	Idalia Ludwikowscy Sp J. ul. Fołtyn 10 25-615 Radom	55,33	40,00	95,33
2.	2.	Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Boczna 10 05-850 Duchnice	51,08	40,00	91,08
3.	1.	VWR International Sp. z o.o. ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	60,00	30,00	90,00

W CZĘŚCI V ZAMÓWIENIA
została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:
Hurt-Chem
Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha
Boczna 10
05-850 Duchnice

Poniżej przedstawiamy streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena - 60	Liczba punktów w kryterium czas dostawy - 40	Łączna liczba punktów
1.	2.	Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Boczna 10 05-850 Duchnice	60,00	40,00	100,00
2.	4.	Idalia Ludwikowscy Sp J. ul. Fołtyn 10 25-615 Radom	53,39	40,00	93,39
3.	3.	Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałgowska 30 61-626 Poznań	26,00	40,00	66,00

W CZĘŚCI VI ZAMÓWIENIA
została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:
Idalia Ludwikowscy Sp J.
ul. Fołtyn 10
25-615 Radom

Poniżej przedstawiamy streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena - 60	Liczba punktów w kryterium czas dostawy - 40	Łączna liczba punktów
1.	4.	Idalia Ludwikowscy Sp J. ul. Fołtyn 10 25-615 Radom	60,00	40,00	100,00
2.	2.	Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Boczna 10 05-850 Duchnice			

Jednocześnie Zamawiający informuje, że:

- w postępowaniu na część VI zamówienia odrzucono ofertę Wykonawcy Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha, Boczna 10, 05-850 Duchnice. Wykonawca w poz. 1-8 Załącznika nr 2 do Ogłoszenia – OPZ zaoferował ten sam produkt: Sigma A1010. Pod tym numerem kryje się tlenek arsenu, a nie produkty jakie zostały wyszczególnione w wymaganiach Zamawiającego. Zgodnie z pkt. 13.1.2. oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu - jej treść nie odpowiada opisowi przedmiotu zamówienia.

W CZĘŚCI VII ZAMÓWIENIA
została wybrana najkorzystniejsza oferta wykonawcy:
Hurt-Chem
Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha
Boczna 10
05-850 Duchnice

Poniżej przedstawiamy streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium cena - 60	Liczba punktów w kryterium czas dostawy - 40	Łączna liczba punktów
1.	2.	Hurt-Chem Hurtownia odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Boczna 10 05-850 Duchnice	60,00	40,00	100,00
2.	4.	Idalia Ludwikowscy Sp J. ul. Fołtyn 10 25-615 Radom	53,80	40,00	93,80

Dziękujemy Państwu za wzięcie udziału w postępowaniu.

/-/
prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska
(podpis osoby uprawnionej)