



Sopot, dnia 01 września 2022 r.

WYJAŚNIENIA I ZMIANA OGŁOSZENIA

dot. sukcesywnych dostaw w ramach umów ramowych specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych dla Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk w Sopocie – IO/ZN/6/2022

Szanowni Państwo,

Zamawiający – Instytut Oceanologii PAN informuje, że udziela wyjaśnień w odpowiedzi na następujące pytanie, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 31.08.2022 r.

Pytanie nr 1:

„(...) zwracam się z prośbą o wyłączenie do oddzielnego pakietu pozycji:

20. 1005170250 Kwas nadchlorowy 70% Suprapur®1005170250

22. 1007952500 n-Heksan do chromatografii gazowej Ms SupraSolv®

25. 1014400050 Diwodorofosforan amonowy 99.99 99.99 99.99 Suprapur®

53. 1075555000 Extran®

77. 1400002500 Extran® MA 05 ciecz, alkaliczna, koncentrat niezawierający fosforanów.

Produkty te są obecnie niedostępne w naszych magazynach”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wyodrębnienie z Części 16 odczynników z poz. 20, 22, 25, 53, 77:

20.	kwask nadchlorowy 70% Suprapur	100517	250 ml	2
22.	n-heksan do chromatografii gazowej MS SupraSolv®	100795	2,5	20
25.	diwodorofosforan amonowy Suprapur	101440	50 g	1
53.	Extran MA 01 alkaliczny	107555	5 l	1
77.	Extran MA 05 ciecz, alkaliczna, koncentrat niezawierający fosforanów	140000	2,5 l	8

do osobnego Załącznika nr 2.25.

W związku z udzielonymi odpowiedziami, Zamawiający dokonuje zmiany treści Ogłoszenia o zamówieniu z dziedziny nauki, w ten sposób że:

1. Rozdział II ust. 3 i 4 Ogłoszenia otrzymują brzmienie:

„3. Zamawiający podzielił przedmiot zamówienia na 25 części.

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawierają Formularze ofertowo-cenowe – stanowiące

Załączniki nr 2.1-2.25. do Ogłoszenia.”

2. Rozdział IV ust. 2 Ogłoszenia otrzymuje brzmienie:
 „Oferta Wykonawcy powinna zawierać:
 1) **Formularz ofertowy** - przygotowany zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 1 do Ogłoszenia;
 2) **Formularze ofertowo-cenowe** - przygotowane zgodnie ze wzorami stanowiącymi Załączniki nr 2.1. - **2.25.** do Ogłoszenia – stosownie do części, na który składana jest oferta.”
3. W Załączniku nr 2.16 do Ogłoszenia (odczynniki producenta: MERCK Sp. z o.o.), Zamawiający wykreśla pozycję 20 (kwas nadchlorowy 70% Suprapur), pozycję 22 (n-heksan do chromatografii gazowej MS SupraSolv®), pozycję 25 (diwodorofosforan amonowy Suprapur), pozycję 53 (Extran MA 01 alkaliczny), pozycję 77 (Extran MA 05 ciecz, alkaliczna, koncentrat nie zawierający fosforanów).
4. Zamawiający dodaje nowy Załącznik (2.25.) do Ogłoszenia o następującej treści:

Załącznik nr 2.25.

.....
 pieczęćka Wykonawcy

.....
 miejscowość i data

FORMULARZ OFERTOWO-CENOWY

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu z dziedziny nauki (postępowanie nr IO/ZN/6/2022) **na sukcesywne dostawy w ramach umów ramowych specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych dla Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk**

ofertę składa:

.....
 (nazwa i adres Wykonawcy)

Oferujemy dostawę następujących odczynników:

Producent: MERCK Sp. z o.o.

lp.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość	wartość jednostkowa netto	wartość łączna netto (w PLN)	cena łączna brutto (w PLN)
1.	kwas nadchlorowy 70% Suprapur	100517	250 ml	2			
2.	n-heksan do chromatografii gazowej MS SupraSolv®	100795	2,5	20			
3.	diwodorofosforan amonowy Suprapur	101440	50 g	1			
4.	Extran MA 01 alkaliczny	107555	5 l	1			
5.	Extran MA 05 ciecz, alkaliczna, koncentrat nie zawierający fosforanów	140000	2,5 l	8			
						Wartość netto ogółem:	Cena brutto ogółem:

.....
 podpis przedstawiciela Wykonawcy*

* W przypadku złożenia Formularza ofertowo - cenowego w formie dokumentu elektronicznego, należy go podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym

W związku z wprowadzonymi zmianami do treści Ogłoszenia, Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert.

Nowy termin składania ofert: 05.09.2022 r. do godz. 10:00.

Sposób i miejsce składania ofert oraz pozostałe zapisy Ogłoszenia pozostają bez zmian.

Zamawiający jednocześnie przekazuje Formularze ofertowo – cenowe uwzględniające wprowadzone zmiany.

Z poważaniem