



Sopot, dnia 25 września 2024 r.

WYJAŚNIENIA I ZMIANA OGŁOSZENIA

dot. sukcesywnych dostaw w ramach umów ramowych specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych dla Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk (nr postępowania: IO/ZN/5/2024)

Szanowni Państwo,

Zamawiający – Instytut Oceanologii PAN informuje, że udziela wyjaśnień w odpowiedzi na następujące pytania, które wpłynęły do Zamawiającego w dniu 25.09.2024 r.

Pytanie 1:

„Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie nam wyjaśnień w sprawie ww. postępowania o zamówienie publiczne:

Część 2.9.

Pozycja 1: Zamawiający w opisie zamówienia wskazał „Perchloric acid 70% (ultra pure) For laboratory use, AAS and ICP” natomiast wyspecyfikowany numer katalogowy CL00.0617.1000 to kwas fluorowodorowy 40% (ultra pure). Uprzejmie prosimy o doprecyzowanie jakiego produktu oczekuje zamawiający?

Pozycja 2: Zamawiający w opisie zamówienia wskazał „Hydrofluoric acid 40% (ultra pure) For laboratory use, AAS and ICP” natomiast wyspecyfikowany numer katalogowy CL00.0617.1000 to kwas fluorowodorowy 40% (ultra pure). Uprzejmie prosimy o doprecyzowanie jakiego produktu oczekuje zamawiający?”

Odpowiedź:

Zamawiający wskazuje, że w Załączniku nr 2.9 (odczynniki producenta Chem-Lab NV) omyłkowo wskazał nieprawidłowy numer katalogowy w stosunku do poz. 1 (Perchloric acid 70% (ultra pure) For laboratory use, AAS and ICP).

W ww. pozycji wskazano numer katalogowy CL00.0617.1000, natomiast powinien być wskazany numer CL00.1629.1000.

W związku z powyższym, Zamawiający wyjaśnia, iż w ramach poz. 1 Wykonawca powinien zaoferować Perchloric acid 70% (ultra pure) For laboratory use, AAS and ICP (kwas nadchlorowy 70% do AAS, ICP) o numerze katalogowym CL00.1629.1000.

W ramach pozycji 2 Załącznika nr 2.9 Wykonawca powinien zaoferować "Hydrofluoric acid 40% (ultra pure) For laboratory use, AAS and ICP" (kwas fluorowodorowy 40% ULTRA PURE) o numerze katalogowym CL00.0617.1000.

Pytanie 2:

„Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie nam wyjaśnień w sprawie ww. postępowania o zamówienie publiczne:

Część 2.20.

Pozycja 3: Wskazany przez Zamawiającego numer katalogowy nie jest już aktualny, obecnie w ofercieproducenta Bufor do kalibracji pH10 występuje pod numerem LLG-6324541. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę buforu o nr. LLG-6324541?”

Odpowiedź:

Zamawiający wskazuje, że w Załączniku nr 2.20 (odczynniki producenta Witko) omyłkowo wskazał w poz. 3 (Bufor do kalibracji pH10) nieprawidłowy numer katalogowy.

W ww. pozycji wskazano numer katalogowy LLG-9040871, natomiast powinien być wskazany numer LLG-6324541.

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

1. w Załączniku nr 2.9 do Ogłoszenia (odczynniki producenta Chem-Lab NV) poz. 1 otrzymuje brzmienie:

lp.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość
1	"Perchloric acid 70% (ultra pure) For laboratory use, AAS and ICP"	CL00.1629.1000	1 l	1

2. w Załączniku nr 2.20 do Ogłoszenia (odczynniki producenta: Witko) poz. 3 otrzymuje brzmienie:

lp.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość
3	Bufor do kalibracji pH10	LLG-6324541	250 ml	1

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

Nowy termin składania ofert: 01.10.2024 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