

**Wykonawcy, zainteresowani udziałem
w postępowaniu o udzielenie zamówienia**

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym pn. Chemikalia organiczne i nieorganiczne, podstawowe i specjalistyczne odczynniki chemiczne, rozpuszczalniki oraz produkty chemiczne, numer referencyjny WIM/ZP/6/2021

Szanowni Państwo,

Na podstawie art. 284 ust. 6 w związku z art. 284 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający przekazuje treść zapytań postawionych przez Wykonawców wraz z odpowiedziami.

Pytanie 9

Dot.cz 2 pozycja 30

Zieleń indocyjaninowa, 4,5-benzoindotricarbocyanine, C43H47N2NaO6S2 Numer CAS: 3599-32-4 Postać: biały proszek, op. 25mg

Czy Zamawiający dopuszcza zaproponowanie korzystnego opakowania 50mg.

Odpowiedź:

Ze względu na bardzo wysoką cenę tego odczynnika nie dopuszczamy dwukrotnie większego opakowania.

Pytanie 10

Dot. cz 2 pozycja 37

1,3,5,7-TETRAMETHYLCYCLOTETRASILOXANE Czysty Numer CAS: 2370-88-9, op. 1 kg

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowanie ilości 2 x 500g.

Ze względu na warunki transportowe op. 1 kg jest niedostępne

Odpowiedź:

Zamawiający dokona zmian w tym zakresie.

Pytanie 11

Dot. cz 2 pozycja 38

DIMETHYLCHLOROSILANE, 99,5% Czysty CAS: 75-78-5, 12,5 kg x 1

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowanie ilości 12 x 1L (ok.12,84 kg).

Odpowiedź:

Zamawiający dokona zmian w tym zakresie.

Pytanie 12

Dot. cz.2 pozycja 44

L-(+)-Kwas mlekowy, CH₃CH(OH)CO₂H Numer CAS: 79-33-4 Stężenie 85% Postać: roztwór wodny Gęstość 1,206 g/ml w 25°C Współczynnik refrakcji: n₂₀/D 1.427 Aktywność optyczna: [α]₂₀/D -13,5°, c = 2,5 w 1,5 M NaOHCzy, żądane opakowanie 1 dm³ x 2

Czy Zamawiający dopuszcza zaproponowanie tej pozycji w ilości 1kg x 2

Odpowiedź:

Zamawiający dokona zmian w tym zakresie.

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający działając w oparciu o art. 286 ust. 1 ustawy Pzp w związku z art. 286 ust.3 , w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) wprowadza zmiany następującej treści:

I. w załączniku nr 1 do SWZ - OPZ, część II zamówienia:

1. W kolumnie 3 – J.M. oraz w kol. 4 ilość dla pozycji 37 zapis przyjmuje brzmienie:

37	1,3,5,7-TETRAMETHYLCYCLOTETRAILOXANE Czysty Numer CAS: 2370-88-9	Opak. = 500g	2
----	--	--------------	---

2. W kolumnie 3 – J.M. oraz w kol. 4 ilość dla pozycji 38 zapis przyjmuje brzmienie:

38	DIMETHYLCHLOROSILANE, 99,5% Czysty CAS: 75-78-5	Opak. = 1 l	12
----	---	-------------	----

3. W kolumnie 3 – J.M. oraz w kol. 4 ilość dla pozycji 44 zapis przyjmuje brzmienie:

44	L-(+)-Kwas mlekowy, CH ₃ CH(OH)CO ₂ H Numer CAS: 79-33-4 Stężenie 85% Postać: roztwór wodny Gęstość 1,206 g/ml w 25°C Współczynnik refrakcji: n ₂₀ /D 1.427 Aktywność optyczna: [α] ₂₀ /D -13,5°, c = 2,5 w 1,5 M NaOH	Opak. = 1 kg	2
----	--	--------------	---

II. w załączniku nr 3.1 do FO - FC, część II zamówienia:

1. W kolumnie 4 – J.M. dla pozycji 37 zapis przyjmuje brzmienie: opak. =500g oraz w kol. 5 ilość - 2

2. W kolumnie 4 – J.M. dla pozycji 38 zapis przyjmuje brzmienie: opak. = 1l oraz w kol. 5 ilość - 12

3. W kolumnie 4 – J.M. dla pozycji 38 zapis przyjmuje brzmienie: opak. = 1 kg oraz w kol. 5 ilość - 2

W związku niewystąpieniem przesłanki, o której mowa w art. 286 ust. 3 ustawy Pzp, termin składania ofert pozostaje bez zmian.

Powyższe zmiany stanowią integralną część dokumentacji w tym postępowaniu, są dla Wykonawców wiążące i należy je uwzględnić w składanej ofercie na wykonanie niniejszego zamówienia.

Pozostałe postanowienia SWZ pozostają bez zmian.

/-/

prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera