



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

I.dz. 2333/2022/W

Wrocław dn. 15.09.2022 r.

Uczestnicy postępowania



Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „**Dostawa odczynników z podziałem na 36 części na podstawie umowy ramowej**”, sprawa nr: **PO.271.33.2022**.



Zamawiający informuje, że do ww. postępowania zostały złożone pytania. W związku z tym zgodnie z art. 135 ustawy PZP (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie 24:

Część 21, pozycja 1 - Aceton-d6 – 666-52-4 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę czystości produktu z 99,9% na 99,8% ?

Odpowiedź 24:

Zamawiający dopuszcza czystość 99,8%.

Pytanie 25:

Część 21, pozycja 7 - DMSO – 2206-27-1 – Czy produkt powinien być zabezpieczony septą? Numer katalogowy produktu wzorcowego wskazuje, że tak, jednakże przy opisie nie ma takiej informacji.

Odpowiedź 25:

Oferowany produkt nie musi posiadać zabezpieczenia w postaci septy.

Pytanie 26:

Część 21, pozycja 8 - Toluen-D8 – min. 99,6% - Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę czystości produktu z 99,6% na 99,5%?

Odpowiedź 26:

Zamawiający dopuści czystość 99,5%.

Pytanie 27:

Część 22, pozycja 2 - Sól sodowa ibuprofenu- 31121-93-4 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę czystości produktu z 99% na 98%?

Odpowiedź 27:

Zamawiający dopuści czystość 98%.

Strona 1 z 5





Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii



Norway
grants



Pytanie 28:

Część 26, pozycja 10 - n-butyloolit roztwór 2.5 M w heksanie – 109-72-8 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę wielkości opakowania z 4x25ml na 1 x 100ml ?

Odpowiedź 28:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 29:

Część 26, pozycja 14 - Bis(4-metoksyfenylo)chlorofosfina – 13685-30-8 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę wielkości opakowania z 4x250mg na 1 x 1g ?

Odpowiedź 29:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 30:

Część 26, pozycja 15 - 2'-Hydroksyacetofofenon – 118-93-4 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę wielkości opakowania 1 x 250ml na 3 x 100g?

Odpowiedź 30:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 31:

Część 26, pozycja 23 - 2'-metoksyacetofenon – 579-74-8 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę wielkości opakowania wyrażonej jako 25g na 25 ml ?

Odpowiedź 31:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 32:

Czy Zamawiający, w zakresie części 12 pozycja 8 dopuści złożenie oferty z formaliną konfekcjonowaną w opakowaniach 5 litrowych w miejsce 1 litrowych z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości, z uwagi na niedostępności opakowań a'1l w ofercie producenta?

Odpowiedź 32:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 33:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na produkt w ilości 500g zamiast 500ml w cz. 25 poz. 13?

Strona 2 z 5





Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii



Norway
grants



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita Polska



NARODOWE CENTRUM NAUKI

Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wzrostego

FNP
Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Odpowiedź 33:

Zamawiający zmienia jednostkę miary dla pozycji 13 w części 25 z 500 ml na 500g. Zaktualizowany formularz wyceny dla tej części zostaje opublikowany jako załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie 34:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu w ilości 500g zamiast 500ml w cz. 25 poz. 14?

Odpowiedź 34:

Zamawiający zmienia jednostkę miary dla pozycji 14 w części 25 z 500 ml na 500g. Zaktualizowany formularz wyceny dla tej części zostaje opublikowany jako załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie 35:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu w ilości 1kg zamiast 1l w cz. 25, poz. 17?

Odpowiedź 35:

Zamawiający zmienia jednostkę miary dla pozycji 17 w części 25 z 1 l na 1 kg. Zaktualizowany formularz wyceny dla tej części zostaje opublikowany jako załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie 36:

Dot. Część 16, pozycja 2: Czy zamawiającemu zależy na płytkach agarowych Sabouraud czy TSA? Opis produktu wskazuje na Sabouraud z chloramfenikolem, natomiast wskazany numer katalogowy – na płytki TSA typu Rodac (płytki kontaktowe)? Prawidłowy numer katalogowy płytek Sabouraud z chloramfenikolem to BRD 07 (płytki kontaktowe typu Rodac – średnica 55 mm).

Płytki 90 mm Sabouraud z chloramfenikolem mają nadany numer katalogowy PP 1231.

Bardzo proszę o doprecyzowanie oczekiwanej pozycji.

Odpowiedź 36:

Zamawiający zmienił opis przedmiotu dla pozycji 2 w części 16. Zmieniono opis w taki sposób, że usunięto zapis „BR10 (Biomaxima)”, a dodano zapis „PP 1231”. Zaktualizowana treść formularza wyceny (załącznik nr 2 do SWZ) dla części 16 zostaje opublikowana jako załącznik do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Pytanie 37:

Dot. Część 27, pozycja 1: Czy zamawiający wyraża zgodę na szczep wzorcowy w postaci dysków liofilizowanych, ale w ilości 10 sztuk? W części „Jednostka miary (wielkość op.)” opisane jest opakowanie jako 2 wymazówki. Bardzo

Strona 3 z 5



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii



Norway
grants



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita Polska



proszę o doprecyzowanie – czy opakowanie 10 dysków liofilizowanych będzie spełniać oczekiwania Zamawiającego.

Odpowiedź 37:

Zamawiający informuje, że nie zmienia jednostki miary dla pozycji 1 w części 27, w związku z tym zaproponowany produkt powinien mieć jednostkę miary 1 op. (2 wymazówki).

Pytanie 38:

Dot. Część 31, pozycja 1: Czy Zamawiający dopuści test jednostopniowy test multipleksowy PCR w czasie rzeczywistym z odwrotną transkrypcją do wykrywania Sars-Cov-2 z wymazów z nosogardzieli, jamy ustnej, gardła, śliny. Wykrywający fragmenty trzech specyficznych dla koronawirusa regionów kodujących białko ORF1ab, N i E każdy na oddzielnym kanale detekcji, dodatkowo zawierający endogenną kontrolę wewnętrzną ludzkiego genu GAPDH (endo-IC GAPDH). Wartość LOD dla poszczególnych genów to: ORF1ab – 6,5; N – 3,1; E – 9,3 kopii genu / reakcję. Czułość diagnostyczna 100%, specyficzność 100. Test w formie zliofilizowanej (w probówkach, kompatybilnych ze zdecydowaną większością termocyklerów qPCR). Zestaw może być transportowany i przechowywany w temperaturze pokojowej (2-25°C).

Odpowiedź 38:

Zamawiający nie dopuszcza wyżej wymienionego w pytaniu testu.

Pytanie 39:

Dot. Część 33, pozycja 1: Czy Zamawiający może doprecyzować parametry, jakie muszą spełniać ampułki? Czy będą stosowane do badań z wykorzystaniem densytometru? Jeżeli tak, to czy Zamawiający może udzielić informacji na temat posiadanego urządzenia, aby umożliwić określenie czy oferowane ampułki będą odpowiednie?

Odpowiedź 39:

Stosowane do MLD ampułki 5 ml 0.9% wolne od DNA,RNA. Nie będą stosowane z wykorzystaniem densytometru.

Pytanie 40:

Dot. Części 16, punkt. 5: Podłoże Sabouraud – bulion
Czy Zamawiający zgodzi się na skład produktu odpowiadający produktowi, którego instrukcję przesyłam w załączeniu?

Odpowiedź 40:

Zamawiający nie jest w stanie odpowiedzieć na to pytanie, ponieważ część 16 zawiera jedynie 3 pozycje. Wykonawca pytając o pozycje 5, prosi aby Zamawiający odpowiedział na pytanie do pozycji, która nie istnieje. Jeżeli

Strona 4 z 5





Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii



Norway
grants




Fundusze Europejskie
Program Regionalny


Rzeczpospolita Polska




Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne


Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

 NARODOWE CENTRUM NAUKI

 Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wzrostego

 FNP
Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Wykonawca ma na myśli Podłoże Sabiuraud – bulion - pozycja 5, część 15, to Zamawiający informuje, że Wykonawca powinien zaoferować produkt zgodnie z przedstawionym opisem w formularzu wyceny (załącznik nr 2 do SWZ).

Pytanie 41:

Zwracam się do Państwa z pytaniem czy zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie produktu w poz. 49 w cz. 25 w ilości 1kg zamiast 1l?

Odpowiedź 41:

Zamawiający zmienił wielkość jednostki miary z 1l na 1 kg. Zaktualizowana treść formularza wyceny (załącznik nr 2 do SWZ) dla części 25 zostaje opublikowana jako załącznik do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Pytanie 42:

Zwracam się do Państwa z prośbą o informację czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu w poz. 56 cz. 25 w ilości 250g zamiast 250 ml?

Odpowiedź 42:

Zamawiający zmienił wielkość jednostki miary z 250 ml na 250 g. Zaktualizowana treść formularza wyceny (załącznik nr 2 do SWZ) dla części 25 zostaje opublikowana jako załącznik do niniejszych odpowiedzi na pytania.

Załączniki:

1. Formularz wyceny (załącznik nr 2 do SWZ) dla części 16 i 25.

Sporządziła: A. Orzechowska

Strona 5 z 5

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580

