



**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

**SPZP.271.69.2024**  
I.dz. PORT/KW/2024/06/00234

Wrocław, dnia 18.06.2024 r.

**Do Zainteresowanych**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.:  
Dostawa materiałów zużywalnych i odczynników dla Grupy  
Badawczej Immunoterapii (5 Zadań) o znaku SPZP.271.69.2024**

W związku z otrzymaniem pytań do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia działając w trybie art. 284 ust. 6 i 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, dalej „ustawa Pzp”, wyjaśniam co następuje:

**Pytanie nr 13**

Pakiet 1, poz 1-5.

Prosimy o dopuszczenie produktów konfekcjonowanych w następujących wielkościach opakowań: pipeta serologiczna 50ml – 100szt/op, pipeta serologiczna 25ml – 25szt/op, pipeta serologiczna 10ml – 50szt/op, pipeta serologiczna 5ml – 50szt/op, pipeta serologiczna 1ml – 100szt/op; z zachowaniem wszystkich wymaganych parametrów przez Zamawiającego.

**Odpowiedź**

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytania nr 2 i 10, Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania w ramach Części nr 1 poz. 1-5 następujących opakowań zbiorczych, tj.

- a) Wykonawcy mają możliwość zaoferowania 2 opakowań po 200 szt. każde – zgodnie z zamieszczonym wzorem Formularza wyceny;
- b) Wykonawcy mają możliwość zaoferowania 4 opakowań po 100 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)” należy wpisać liczbę „100 szt.”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „4”;
- c) Wykonawcy mają możliwość zaoferowania 8 opakowań po 50 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)” należy wpisać liczbę „50 szt.”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „8”;
- d) Wykonawcy mają możliwość zaoferowania 16 opakowań po 25 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)” należy wpisać liczbę „25 szt.”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „16”.



**NARODOWE CENTRUM NAUKI**

*Projekt pn. „Analiza skuteczności immunoterapii glejaka z wykorzystaniem limfocytów T gamma-delta” jest finansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2019/35/B/NZ6/03748*

*Projekt pn. „Techniki spektroskopowe i mikroskopowe w nano-sondowaniu, modelowaniu i rozpoznaniu interakcji pomiędzy erytrocytami i komórkami śródbłonna naczyniowego na poziomie molekularnym” został sfinansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2020/38/E/ST4/00197*

**Strona 1 z 4**

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





**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

#### **Pytanie nr 14**

Pakiet 2, poz 1-3.

Prosimy o dopuszczenie końcówek z filtrem hydrofobowym wykonanym z polietylenu (PE), zabezpieczające przed kontaminacją aerozolami, DNA, RNA, sterylnymi, wolnymi od DNA, DNaz, RNaz, inhibitorów PCR, ATP, wolne od pirogenów, pakowane w opakowania 5 x 96szt w pudełkach z odpowiednim przeliczeniem ilości wymaganych przez Zamawiającego.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania w ramach Części nr 2 poz. 1-2 następujących opakowań zbiorczych, tj. oprócz możliwości zaoferowania 10 opakowań zawierających po 10 blistrów x 96 szt. każde, Wykonawcy mają możliwość zaoferowania również 20 opakowań po 5 blistrów x 96 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)” należy wpisać „1 op. (5x96 szt.)”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „20”.

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania w ramach Części nr 2 poz. 3 następujących opakowań zbiorczych, tj. oprócz możliwości zaoferowania 5 opakowań zawierających po 10 blistrów x 96 szt. każde, Wykonawcy mają możliwość zaoferowania również 10 opakowań po 5 blistrów x 96 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)” należy wpisać „1 op. (5x96 szt.)”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „10”.

Jednocześnie Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji treści Załącznika nr 1.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia dla Części nr 2 w poz. 1-3:

**dotychczasowy zapis** w kol. „Opis produktu (wymagania Zamawiającego)”:

„[...] Konfekcjonowane w 10 blistrach po 96 szt. każdy.”

**otrzymuje następujące brzmienie:**

„[...] Konfekcjonowane w **5 albo** 10 blistrach po 96 szt. każdy.”

#### **Pytanie nr 15**

Pakiet 2, poz 4-9.

Prosimy o dopuszczenie końcówek pakowanych w opakowania 5x96szt w pudełkach z odpowiednim przeliczeniem ilości wymaganych przez Zamawiającego.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania w ramach Części nr 2 poz. 4-5 następujących opakowań zbiorczych, tj. oprócz możliwości zaoferowania 20 opakowań zawierających po 10 blistrów x 96 szt. każde, Wykonawcy mają możliwość zaoferowania również 40 opakowań po 5 blistrów x 96 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)”



**NARODOWE CENTRUM NAUKI**

*Projekt pn. „Analiza skuteczności immunoterapii glejaka z wykorzystaniem limfocytów T gamma-delta” jest finansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2019/35/B/NZ6/03748*

*Projekt pn. „Techniki spektroskopowe i mikroskopowe w nano-sondowaniu, modelowaniu i rozpoznaniu interakcji pomiędzy erytrocytami i komórkami śródbłonna naczyniowego na poziomie molekularnym” został sfinansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2020/38/E/ST4/00197*

#### **Strona 2 z 4**

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



**Łukasiewicz**  
PORT  
Polski Ośrodek  
Rozwoju  
Technologii

należy wpisać „1 op. (5x96 szt.)”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „40”.

Zamawiający dopuszcza możliwość zaofiarowania w ramach Części nr 2 poz. 6 następujących opakowań zbiorczych, tj. oprócz możliwości zaofiarowania 5 opakowań zawierających po 10 blistrów x 96 szt. każde, Wykonawcy mają możliwość zaofiarowania również 10 opakowań po 5 blistrów x 96 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)” należy wpisać „1 op. (5x96 szt.)”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „10”.

Zamawiający dopuszcza możliwość zaofiarowania w ramach Części nr 2 poz. 7-9 następujących opakowań zbiorczych, tj. oprócz możliwości zaofiarowania 10 opakowań zawierających po 10 blistrów x 96 szt. każde, Wykonawcy mają możliwość zaofiarowania również 20 opakowań po 5 blistrów x 96 szt. każde - w tym celu należy odpowiednio zmodyfikować wzór Formularza wyceny przed jego złożeniem wraz z ofertą w ten sposób, że w kolumnie 7 – „Jednostka miary (wielkość opakowania)” należy wpisać „1 op. (5x96 szt.)”, natomiast w kolumnie 8 – „Szacowane ilości” należy wpisać liczbę „20”.

Jednocześnie Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji treści Załącznika nr 1.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia dla Części nr 2 w poz. 4-9:

**dotychczasowy zapis** w kol. „Opis produktu (wymagania Zamawiającego):”

„[...] Konfekcjonowane w 10 blistrach po 96 szt. każdy.”

**otrzymuje następujące brzmienie:**

„[...] Konfekcjonowane w **5 albo** 10 blistrach po 96 szt. każdy.”

#### **Pytanie nr 16**

Pakiet 2, poz 7.

Prosimy o dopuszczenie końcówek o pojemności 0.1-2.5uL.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez Wykonawcę zmianę.

#### **Pytanie nr 17**

Dot. zapisów umowy § 3, pkt.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację Projektu Umowy poprzez dopisanie:

„przy jednorazowym zamówieniu powyżej 200,00 zł netto”

Uzasadnienie: Prośbę motywujemy tym, że dla zamówień poniżej 200,00 zł, koszty transportu, na które składają się m.in. koszty opakowania transportowego, robocizny, koszty wydrukowania listów przewozowych, koszty dostarczenia towaru do przewoźnika, są wyższe niż wartość marży uzyskanej ze sprzedaży towaru o takiej wartości.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez Wykonawcę zmianę.



**NARODOWE CENTRUM NAUKI**

Projekt pn. „Analiza skuteczności immunoterapii glejaka z wykorzystaniem limfocytów T gamma-delta” jest finansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2019/35/B/NZ6/03748

Projekt pn. „Techniki spektroskopowe i mikroskopowe w nano-sondowaniu, modelowaniu i rozpoznaniu interakcji pomiędzy erytrocytami i komórkami śródbłonna naczyniowego na poziomie molekularnym” został sfinansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2020/38/E/ST4/00197

#### **Strona 3 z 4**

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



**Łukasiewicz**

PORT

Polski Ośrodek

Rozwoju

Technologii

### **Pytanie nr 18**

Dot. zapisów umowy § 7 ust.1 pkt a) oraz ust 3 pkt a)

Zwracamy się do Zamawiającego o wykreślenie ww kary umownej gdyż jest ona rażąco nieadekwatna do określonego w powyższym punkcie zakresu niespełnienia zapisów umowy, które jednocześnie nie musi oznaczać braku realizacji dostaw.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez Wykonawcę zmianę.

W załączeniu do niniejszych wyjaśnień Zamawiający zamieszcza zmodyfikowany Załącznik nr 1.2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia dla Części nr 2.

Z wyrazami szacunku



**NARODOWE CENTRUM NAUKI**

*Projekt pn. „Analiza skuteczności immunoterapii glejaka z wykorzystaniem limfocytów T gamma-delta” jest finansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2019/35/B/NZ6/03748*

*Projekt pn. „Techniki spektroskopowe i mikroskopowe w nano-sondowaniu, modelowaniu i rozpoznaniu interakcji pomiędzy erytrocytami i komórkami śródbłonka naczyniowego na poziomie molekularnym” został sfinansowany ze środków Narodowego Centrum Nauki przyznanych na podstawie decyzji nr DEC-2020/38/E/ST4/00197*

**Strona 4 z 4**

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii  
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, +48 71 734 77 77, [biuro@port.lukasiewicz.gov.pl](mailto:biuro@port.lukasiewicz.gov.pl)  
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS  
KRS: 0000850580, NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168