



„Pro-Medica” w Elku Sp. z o.o.  
19-300 Elk, ul. Baranki 24,  
tel. 87 620-95-71 wew. 51 - Automatyczna Centrala  
tel. 87 621-96-20 - Sekretariat, Zarząd Spółki

Dział Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych  
tel. 87 620-95-93  
tel. 87 620-95-76  
tel. 87 620-96-26

e-mail: zaopatrzenie-pm@elk.com.pl  
e-mail: przetargi@promedica.elk.pl  
[www.promedica.elk.com.pl](http://www.promedica.elk.com.pl)

## Odowiedź na Zapytanie 2

Wszyscy uczestnicy postępowania

Znak: P-M/Z / 1147 /2022

Data: 18.03.2022r.

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na „Dostawę rękawic chirurgicznych na potrzeby „Pro-Medica” w Elku Sp. z o. o. Znak Sprawy: 1042 / 2022**

**Na podstawie art. 284 ust. 1-2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania:**

### ***PYTANIE nr 1 dot. Pakietu 1 poz. 1 - Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz Asortymentowo-Cenowy***

Czy Zamawiający dopuści rękawiczki o parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, pudrowane, mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej, mankiet rolowany, sterylizowane radiacyjnie, AQL max 1,0, grubość na palcu  $0,16\pm 0,02$ , na dłoni  $0,14\pm 0,02$ , mankiecie  $0,12\pm 0,02$ ; długość min 280 mm. Poziom protein poniżej 90  $\mu\text{g/g}$  i średnia siła zrywu przed starzeniem min. 13N (badania z jednostki notyfikowanej wg EN 455). Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Odporne na przenikanie: min 5 substancji chemicznych na min 3 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Zgodne z ASTM D3577, EN 455. Dostępne w rozmiarach 6-9, opakowanie wewn. papier, zewn. Foliowe?

**Odowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

### ***PYTANIE nr 2 dot. Pakietu 1 poz. 2 - Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz Asortymentowo-Cenowy***

Czy Zamawiający dopuści rękawiczki o parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, polimerowane od wewnątrz, mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej, mankiet rolowany, sterylizowane radiacyjnie, AQL max 1,0, grubość na palcu  $0,16\pm 0,02$ , na dłoni  $0,14\pm 0,02$ , mankiecie  $0,10\pm 0,02$ , długość min 280 mm. Poziom protein poniżej 80  $\mu\text{g/g}$  i średnia siła zrywu przed starzeniem min. 16N (badania wg EN 455 z jednostki notyfikowanej). Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Odporne na przenikanie: min 5 substancji chemicznych na min 3 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Zgodne z ASTM D3577, EN 455. Dostępne w rozmiarach 6-9, opakowanie wewn. papier, zewn. Foliowe? .

**Odowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

### ***PYTANIE nr 3 dot. Pakietu 1 poz. 2 - Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz Asortymentowo-Cenowy***

Czy Zamawiający dopuści rękawiczki o parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, sterylne, kolor naturalnego lateksu, mankiet rolowany, mikroteksturowane na całej powierzchni zewnętrznej, długość minimalna rękawicy 278mm, grubości na palcu  $0,22\pm 0,02\text{mm}$ , dłoni  $0,19\pm 0,01\text{mm}$ , mankiecie  $0,17\pm 0,01\text{mm}$ . Polimerowane i chlorowane obustronnie. Kształt rękawicy anatomiczny. Średnia siła zrywu przed starzeniem 19N, po starzeniu 16N. Poziom białek lateksowych: max 33 $\mu\text{g/g}$ - potwierdzone badaniami wg EN 455 z jednostki niezależnej, AQL: 0,65- potwierdzone badaniami wg EN 455 z jednostki niezależnej. Produkt zgodny z wymaganiami EN 455, odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671



i EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1, oraz odporne na przenikanie cytostatyków zgodnie z EN 374-3 - potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Zgodne z EN 374-1,2,3. Rękawice pakowane podwójnie, opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiaru rękawicy oraz rozróżnieniem lewej i prawej dłoni, opakowanie zewnętrzne foliowe. Sterylizowane radiacyjnie promieniami gamma. Rozmiary: 6.0-9.0?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**PYTANIE nr 4 dot. Pakietu 1 poz. 3 - Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz Asortymentowo-Cenowy**

Czy Zamawiający dopuści rękawice chirurgiczne, ginekologiczne o9 długości 480 +/- 10 mm, w rozmiarze S-L?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

**PYTANIE nr 5 dot. Pakietu 1 poz. 4 - Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz Asortymentowo-Cenowy**

Czy Zamawiający dopuści rękawiczki o parametrach: Rękawice chirurgiczne, bezlateksowe, bezpudrowe, syntetyczne- wykonane z nitylu, sterylne, kształt anatomiczny, rolowany brzeg mankietu. Grubość na palcu  $0,17\pm 0,01$ mm, na dłoni  $0,14\pm 0,01$ mm, na mankiecie  $0,12\pm 0,01$ mm, długość min 280mm, AQL 1,0. Mediana siły zrywu min 13N – potwierdzone badaniami wg EN 455 z jednostki notyfikowanej. Wyrób medyczny klasy Iia i środek ochrony indywidualnej kat. III. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1, odporne na przenikanie cytostatyków zgodnie z normą EN 374-3 (min 10 na min 3 poziomie) - potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Rękawice pakowane podwójnie – opakowanie papier-folia. Sterylizowane radiacyjnie promieniami Gamma. Rozmiar 6,0-9,0?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**PYTANIE nr 6 dot. Pakietu 2 poz. 1 - Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz Asortymentowo-Cenowy**

Czy Zamawiający dopuści rękawiczki o parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, pudrowane, mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej, mankieta rolowany, sterylizowane radiacyjnie, AQL max 1,0, grubość na palcu  $0,16\pm 0,02$ , na dłoni  $0,14\pm 0,02$ , mankiecie  $0,12\pm 0,02$ ; długość min 280 mm. Poziom protein poniżej 90 µg/g i średnia siła zrywu przed starzeniem min. 13N (badania z jednostki notyfikowanej wg EN 455). Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Odporne na przenikanie: min 5 substancji chemicznych na min 3 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Zgodne z ASTM D3577, EN 455. Dostępne w rozmiarach 6-9, opakowanie wewn. papier, zewn. Foliowe?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

**PYTANIE nr 7 dot. Pakietu 2 poz. 2 - Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz Asortymentowo-Cenowy**

Czy Zamawiający dopuści rękawiczki o parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, polimerowane od wewnątrz, mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej, mankieta rolowany, sterylizowane radiacyjnie, AQL max 1.0, grubość na palcu  $0,16\pm 0,02$ , na dłoni  $0,14\pm 0,02$ , mankiecie  $0,10\pm 0,02$ , długość min 280 mm. Poziom protein poniżej 80 µg/g i średnia siła zrywu przed starzeniem min. 16N (badania wg EN 455 z jednostki notyfikowanej). Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Odporne na przenikanie: min 5 substancji chemicznych na min 3 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Zgodne z ASTM D3577, EN 455. Dostępne w rozmiarach 6-9, opakowanie wewn. papier, zewn. Foliowe?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

**Wykonawcy zobowiązani są do uwzględnienia w ofercie treści udzielonych odpowiedzi i dokonanych zmian, stanowią one bowiem integralną część SWZ.**

**Z poważaniem**

