



SZPITAL W PYSKOWICACH sp. z o. o.

ul. Szpitalna 2, 44-120 Pyskowice

www.szpitalpyskowice.com.pl e-mail: sekretariat@szpitalpyskowice.com.pl



NIP: 9691608096  
REGON: 276247465  
BDO 000033535

KRS 0000469643  
Sąd Rejonowy w  
Gliwicach  
X Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru  
Sądowego

Wysokość Kapitału  
Zakładowego:  
39.700.000,00 zł.

Nr konta bankowego:

ING Bank Śląski  
9810501285100000221  
2249177

Kontakt:

Centrala:  
32 233 24 24  
Sekretariat Zarządu:  
32 233 24 24 w. 230  
Fax: 32 233 24 24 w. 283

Numery wewnętrzne:

Księgowość – 235  
Kadry – 232  
Dział Statystyki – 233  
Zamówienia Publiczne -  
229  
Dział Techniczny - 229  
Zaopatrzenie – 264  
Apteka – 264

Izba Przyjęć – 250  
Oddział Wewnętrzny – 204  
Oddział Ginekologiczno  
Położniczy – 205  
Oddział Noworodków –  
217  
Oddział Chirurgii – 206  
Pracownia RTG – 211  
Laboratorium – 213  
Prac. Endoskopowa - 263  
Przełożona Pielęgniarek -  
237  
Pielęgn. Epidemiolog. -  
262

Pyskowice, 17.05.2023r.

Dotyczy: SP/AZP/9/poza/2023 Dostawa rękawic do Szpitala w Pyskowicach Sp. z o.o.

### Wyjaśnienia nr 1

#### Pytanie 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę rękawic za opakowanie a'200 szt. z odpowiednim przeliczeniem zaoferowanej ilości?

**Odpowiedź:** Tak, dopuszcza.

#### Pytanie 2, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice diagnostyczne nitylowe bezpudrowe, z przedłużonym mankietem, niebieskie, chlorowane od wewnątrz, teksturowane na palcach, mankiet rolowany. AQL 1,5, grubość ścianki: na palcu  $0,16 \pm 0,02$  mm, na dłoni  $0,09 \pm 0,02$  mm, na mankiecie  $0,08 \pm 0,02$  mm, długość min 290 mm, siła zrywu (mediana) min. 9,0N -potwierdzone badaniami producenta wg EN 455. Wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Zgodne z EN 455, ASTM F1671. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1, odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5. Odporne na min 2 alkohole stosowane w dezynfekcji o stężeniu min 70% na min 2 poziomie oraz min 3 środki dezynfekcyjne na min 2 poziomie- potwierdzone badaniami wg EN 374-3 z jednostki niezależnej. Rozmiary S-XL kodowane kolorystycznie na opakowaniu. Pakowane po 100 sztuk?

**Odpowiedź:** Dopuszcza, nie wymaga.

#### Pytanie 3, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści wycenę rękawic pakowanych w rozmiarach S – L 250 sztuk w opakowaniu, rozmiar XL – 240 sztuk, wraz z odpowiednim przeliczeniem na 16 opakowań?

**Odpowiedź:** Dopuszcza, nie wymaga.

#### Pytanie 4, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści rękawice teksturowane na końcach palców, o nieznaczej i nieodeczuwalnej różnicy w grubości na palcu  $0,08$  mm  $\pm 0,01$ ?

**Odpowiedź:** Dopuszcza, nie wymaga.

#### Pytanie 5, Pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści rękawice o parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, sterylne, kolor naturalnego lateksu, mankiet rolowany, mikroteksturowane na całej powierzchni zewnętrznej, długość minimalna rękawicy 278mm, grubości na palcu  $0,22 \pm 0,02$  mm, dłoni  $0,19 \pm 0,01$  mm, mankiecie  $0,17 \pm 0,01$  mm. Polimerowane i chlorowane

obustronnie. Kształt rękawicy anatomiczny. Średnia siła zrywu przed starzeniem 19N, po starzeniu 16N. Poziom białek lateksowych: max 33µg/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:** Nie dopuszcza.

#### **Pytanie 6, Pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o parametrach: Rękawice chirurgiczne, bezlateksowe, syntetyczne wykonane z polichloroprenu, bezpudrowe, sterylne, kolor brązowy, kształt anatomiczny zapewniający prawidłowe przyleganie rękawicy, rolowany mankiet, obustronnie polimerowane. Długość rękawicy min 280mm, grubość rękawicy na palcu:  $0,20 \pm 0,02$ , dłoni  $0,18 \pm 0,02$ mm, mankiecie  $0,16 \pm 0,02$ mm. Mediana siły zrywu: min 13N potwierdzona badaniami wg EN 455 z jednostki niezależnej. Wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kat. III (Typ A). Zgodne z wymaganiami EN 455 i ASTM D3577. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 6 substancji chemicznych zgodnie z EN ISO 374-1 w tym min. 4 substancje na poziomie 6, odporne na przenikanie cytostatyków zgodnie z normą EN 374-3 (min 5 cytostatyków na min 3 poziomie). Zgodne z EN 374-1,2,3. Pozbawione DPT, ZMBT, MBT- potwierdzone raportem z badań jednostki niezależnej. Rękawice pakowane podwójnie – opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiaru rękawicy oraz rozróżnieniem lewej i prawej dłoni, opakowanie zewnętrzne foliowe. Termin ważności 5 lat, sterylizowane radiacyjnie promieniami Gamma. Rozmiar 6,5-9,0?

**Odpowiedź:** Nie dopuszcza.

Zastępca Dyrektora  
ds. administracyjno-eksploatacyjnych  
  
mgr Dariusz Kuliński