

**Samodzielny Publiczny  
Zakład Opieki Zdrowotnej  
Szpital Pisz  
ul. Sienkiewicza 2  
12-200 Pisz**

### **Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ**

Dotyczy: „**Dostawa preparatów i akcesoriów do dezynfekcji**”  
**znak: P/11/2024**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019, poz. 2019 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści specyfikacji Warunków Zamówienia, dalej: SWZ

Pakiet nr 1, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni i przedmiotów stosowany również w przemyśle spożywczym. Produkt na bazie podchlorynu sodu, posiadający szerokie spektrum działania i krótki czas. Skład: Substancje czynne: podchloryn sodu 47g/kg (4,7%) (aktywny chlor 45g/kg). Spektrum: B- EN13727, F - EN13624, Tbc - 14348, V(polio adeno, noro) –EN 14476 –. Produkt biobójczy. Opakowanie 1 l.

**Odpowiedź: Dopuszczamy**

1. **do pakietu nr 6 poz. 1:** Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Zawierające w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym etanol), z niewielką domieszką związku powierzchniowo czynnego, bez aldehydów chloru, fenolu, spektrum działania przebadane zgodnie z normami PN-EN 14885 dla obszaru medycznego: B (w tym MRSA), F (Candida Albicans,, Tbc (M.terrae), V (Adeno, Polio i Noro) w czasie do 1 min w rozmiarze min. 18x18cm, o pH 6-8, Opakowanie umożliwiające łatwe wyjmowanie pojedynczych chusteczek i zamknięcie na czas przestoju. Przydatność po otwarciu opakowania do użycia min. 3 miesiące, potwierdzone w materiałach producenta, opakowanie (tuba) zawierająca 100 sztuk chusteczek, zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

2. **Do pakietu nr 6 poz. 2:** Czy Zamawiający dopuści gotowe do użycia chusteczki przeznaczone do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych, z możliwością dezynfekcji: foteli zabiegowych, łóżek szpitalnych, szkła akrylowego, głowic USG, monitorów, preparat na bazie H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> i kwasu salicylowego bez zawartości alkoholu, chloru, QAV, kwasu nadoctowego oraz poliaminy. chusteczka o wymiarze 22x23cm i gramaturze 30g/m<sup>2</sup>. Osiąga spektrum działania: B, F (C. albicans) wg EN 16615 w czasie 30 sekund, Tbc do 1 minuty, V zgodnie z EN 14476 V (Adeno, Polio, Noro) – w czasie 1min, S wg EN 13704 B. subtilis do 1 minuty, trwałość po otwarciu 1

miesiąc, preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II a, opakowanie soft pack z plastikowym klipsem 100 chusteczek?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

3. **Do pakietu nr 6 poz. 3:** Czy Zamawiający dopuści bezalkoholowe chusteczki na bazie mieszaniny min. 3 różnych związków amoniowych do mycia i dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego w tym głowic USG, kompatybilne z metalami i tworzywami sztucznymi oraz z sondami, posiadające rekomendacje producenta głowic USG SonoScape, w składzie chlorek didecyldimetyloamoniowy, chlorek benzalkoniowy i pochodna aminowa. Spektrum działania: B (P. aeruginosa, S. aureus, E. hirae), F (C. albicans, A. niger) V Adeno, Polio, Noro) Tbc do 1 minuty, szeroka kompatybilność materiałowa, możliwość stosowania na oddziałach neonatologicznych i pediatrycznych. Chusteczka o wymiarze 18x18cm w op. typu tuba a'100 sztuk, zarejestrowane jako wyrób medyczny kl. IIa?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

4. **Do pakietu nr 6 poz. 4:** Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji skóry nieuszkodzonej, wykonane z wiskozowo – poliestrowej włókniny nasączonej 70% alkoholem izopropylowym. Wymiary gazika 6x3cm. Gaziki pakowane pojedynczo w saszetki jednorazowego użytku. Opakowanie 100 szt, wyrób medyczny klasy I?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

5. **Do pakietu nr 6 poz. 6:** Czy Zamawiający dopuści gotowe do użycia chusteczki przeznaczone do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych, z możliwością dezynfekcji: foteli zabiegowych, łóżek szpitalnych, szkła akrylowego, głowic USG, monitorów, preparat na bazie H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> i kwasu salicylowego bez zawartości alkoholu, chloru, QAV, kwasu nadoctowego oraz poliaminy. Chusteczka o wymiarze 22x23cm i gramaturze 30g/m<sup>2</sup>. Osiąga spektrum działania: B, F (C. albicans) wg EN 16615 w czasie 30 sekund, Tbc do 1 minuty, V zgodnie z EN 14476 V (Adeno, Polio, Noro) – w czasie 1min, S wg EN 13704 B. subtilis do 1 minuty, trwałość po otwarciu 1 miesiąc, preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II a, opakowanie soft pack z plastikowym klipsem 100 chusteczek?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

Dyrektor SP ZOZ  
Szpitala Powiatowego w Pisz  
/-/ mgr inż. Marek Skarzyński