



LUBUSKIE CENTRUM ORTOPEDII

im. dr. Lecha Wierusza w Świebodzinie Spółka z o.o.

ul. Zamkowa 1
66-200 Świebodzin

REGON 000290630
NIP 9271938119

tel.: 68 475 06 01 <http://www.loro.pl>
fax: 68 475 06 02, mail: lco@loro.pl

Świebodzin, 23.09.2022 r.

Znak sprawy ZP.TP.16.2022

WYJAŚNIENIE ZAPISÓW SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) pod nazwą: Cykliczne dostawy środków dezynfekcyjnych dla Lubuskiego Centrum Ortopedii Sp. z o. o. w Świebodzinie.

Zamawiający zgodnie z art. 284 ust.6 ustawy Pzp przekazuje wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1

do pakietu nr 2 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki na bazie czwartorzędowych związków amoniowych do mycia i dezynfekcji małych powierzchni oraz sprzętu medycznego, kompatybilne z metalami i tworzywami sztucznymi oraz z sondami i monitorami SonoScape. Posiadające oświadczenie producenta SonoScape. W składzie chlorek didecyldimetyloamoniowy, chlorek benzalkoniowy i pochodna aminowa. Zastosowanie m.in. do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych, głowic USG. Spektrum działania: B (P. aeruginosa, S. aureus, E. hirae), F (C. albicans, A. niger) V Adeno, Polio, Noro) Tbc, 1 minuta. Szeroka kompatybilność materiałowa, możliwość stosowania na oddziałach neonatologicznych i pediatrycznych. Możliwość stosowania przez min. 2 miesiące po otwarciu opakowania. Chusteczka o wymiarze 18x18cm Wyrób medyczny kl. IIa. W op. typu tuba a'100 sztuk ?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.

Pytanie nr 2

do pakietu nr 2 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki na bazie czwartorzędowych związków amoniowych do mycia i dezynfekcji małych powierzchni oraz sprzętu medycznego, kompatybilne z metalami i tworzywami sztucznymi oraz z sondami i monitorami SonoScape. Posiadające oświadczenie producenta SonoScape. W składzie chlorek didecyldimetyloamoniowy, chlorek benzalkoniowy i pochodna aminowa. Zastosowanie m.in. do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych, głowic USG. Spektrum działania: B (P. aeruginosa, S. aureus, E. hirae), F (C. albicans, A. niger) V Adeno, Polio, Noro) Tbc, 1 minuta. Szeroka kompatybilność materiałowa, możliwość stosowania na oddziałach neonatologicznych i pediatrycznych. Możliwość stosowania przez min. 2 miesiące po otwarciu opakowania. Chusteczka o wymiarze 22x23cm Wyrób medyczny kl. IIa. W op. typu soft pack a'200 sztuk z przeliczeniem ilości op.?

Odpowiedź nr 2

Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.

Pytanie nr 3

do pakietu nr 2 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści do oceny suche chusteczki do nasączania kompatybilnymi z nimi dezynfekcyjnymi preparatami o wysokiej jakości, niskopyłowe do dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni oraz doskonałej wydajności mycia. Jedna chusteczka nawilża powierzchnię ok. 2m². Chusteczki dostarczane w rolkach, jedna rolka zawiera 150 chusteczek o



LUBUSKIE CENTRUM ORTOPEDII

im. dr. Lecha Wierusza w Świebodzinie Spółka z o.o.

ul. Zamkowa 1
66-200 Świebodzin

REGON 000290630
NIP 9271938119

tel.: 68 475 06 01 http://www.loro.pl
fax: 68 475 06 02, mail: lco@loro.pl

wymiarach 16x39 cm i gramaturze 50g/m² z przeliczeniem ilości op. Chusteczka wykonana z mieszanki wiskozy i poliestru. Każda rolka pakowana oddzielnie w folię ochronną. Do każdej rolki należy dołączyć naklejkę informacyjną (bezpieczeństwa), której wypełnienie eliminuje możliwość złego zastosowania produktu. Naklejka umożliwia uzupełnienie: nazwy preparatu, stężenia, daty napełnienia, daty przydatności, imienia i nazwiska osoby przygotowującej. Chusteczki kompatybilne z preparatami do dezynfekcji i/lub do mycia i dezynfekcji różnych producentów.

Odpowiedź nr 3

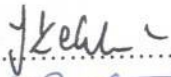
Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.

Pytanie nr 4

Do pakietu nr 2 poz. 3: Czy zamawiający dopuści do oceny dozownik kompatybilny z chustami z pod. 2 pakietu, trwałe, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, ułatwiający wyjmowanie dozownik do systemu suchych chusteczek. dozownik z wieczkiem w kolorze zielonym, możliwość zastosowania dodatkowego oznakowania do czego przeznaczone są chusteczki w postaci naklejek w kolorze, żółtym, niebieskim i czerwonym. Dozownik wykonany z polipropylenu PP.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.

Odpowiedzi udzielił: Jolanta Keklak.....

Sporządził: Joanna Piotrowska.....

Zatwierdził:

Elżbieta Kozak

Prezes LCO Sp. z o.o.