**Nr sprawy D25M/251/N/31-60rj/24**

 Gdynia, dnia 02.09.2024 r.

**Wykonawcy**

**biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **Sukcesywne dostawy wyrobów medycznych dla Szpitali Pomorskich Sp. z o.o. – asortyment do przygotowania i podaży preparatów wykonanych aseptycznie w Aptece Szpitalnej**

Zamawiający - Szpitale Pomorskie Sp. z o. o. z siedzibą w Gdyni, na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, udziela następujących odpowiedzi na pytania Wykonawców:

**Pytanie 71 – dotyczy** SWZ, Projekt umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów par. 6 ust. 1:

 1. Wykonawca zapłaci kary umowne w przypadku:

d) zwłoki w dostarczeniu dokumentów wymienionych w par. 4 ust. 4 lub 5 niniejszej umowy w wysokości 50 zł za każdy dzień zwłoki,

**Odpowiedź:** **Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 72 – dotyczy** SWZ, Pakiet 1, poz. 1

W związku z opublikowanymi odpowiedziami zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie produktu równoważnego tj. dren jednorazowy sterylny do przygotowania i podawania leku cytostatycznego dostępny w wersji podstawowej (przeźroczystej) i bursztynowej (do wyboru przez Zamawiającego). Dren wyposażony w dwukierunkowy kolec z ABS umożliwiający swobodny przepływ leku, pasujący do wszystkich butelek oraz worków. Kolec wyposażony w odpowietrznik zabezpieczony klapką z filtrem antybakteryjny 1,2 μm. Na drenie zawór bezigłowy z płaską i gładką membraną nie wymagający dodatkowego koreczka. Dren z poliuretanu, elastyczny, nieodkształcający się- zapobiegający utracie przepływu, całkowicie wolny od PCV i DEHP. Długość drenu max.34cm. Przyrząd o długości całkowitej ok.41cm. Na linii znajduje się zacisk. Dren zakończony końcówką - męski luer lock. Zaślepka końcówki wykonana z PP, z filtrem hydrofobowym 1,2 μm i złączem Luer Lock. Na końcu luer lock zastawka antyzwrotna zapobiegająca cofaniu się leku (dodatkowa ochrona przed ryzykiem mieszania się leków).

**Odpowiedź:** **Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 73 – dotyczy** SWZ, Pakiet 1, poz. 2

W związku z opublikowanymi odpowiedziami zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie produktu równoważnego tj.  dren jednorazowy sterylny do przygotowania i podawania leku cytostatycznego dostępny w wersji podstawowej (przeźroczystej) i bursztynowej (do wyboru przez Zamawiającego).  Dren wyposażony w dwukierunkowy kolec z ABS umożliwiający swobodny przepływ leku, pasujący do wszystkich butelek oraz worków. Kolec wyposażony w odpowietrznik zabezpieczony klapką oraz filtr antybakteryjny 1,2 μm. Na drenie zawór bezigłowy z płaską i gładką membraną nie wymagający dodatkowego koreczka.   Dren z poliuretanu, elastyczny, nieodkształcający się- zapobiegający utracie przepływu całkowicie wolny od PCV i DEHP. Linia drenu o długości max. 37cm, wykonana z poliuretanu, wolna od PCV i DEHP. Na linii znajdują się dwa zaciski- przed filtrem i za filtrem. Na linii znajduje się filtr płaski 0,2 μm, membrana filtra z PES. Objętość wypełnienia filtra 2,4ml, powierzchnia filtracji 10cm2, maksymalne ciśnienie robocze 3,1bar (45psi). Dren zakończony końcówką - męski  luer lock. Zatyczka końcówki wykonana z PP, z filtrem hydrofobowymi złączem Luer Lock. Na końcu luer lock zastawka antyzwrotna zapobiegająca cofaniu się leku (dodatkowa ochrona przed ryzykiem mieszania się leków).

**Odpowiedź:** **Zamawiający nie wyraża zgody.**

Zamawiający zmienia odpowiedź na pytanie nr 32 udzieloną w dniu 27.08.2024 r. na następującą:

**Pytanie 32 – dotyczy** SWZ, Pakiet 13, Pozycja 4

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie maski FFP2 składającą się z 3 warstw: warstwa wewnętrzna polipropylenowa, warstwa środkowa polipropylenowa meltblown, warstwa zewnętrzna polipropylenowo -poliestrowa. Mocowana za pomocą elastycznych gumek. Wyposażona w sztywnik umożliwiający dokładne dopasowanie do kształtu twarzy, zapewniając ochronę dróg oddechowych. Nie posiada zaworu wydechowego.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

Zamawiający informuje, iż na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp, **zmienia termin składania i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą**, a tym samym zmienia treść SWZ w następującym zakresie:

Zamawiający modyfikuje zapisy rozdziału XV pkt. 1 i 2 SWZ w zakresie **terminu składania ofert** na następujące:

1. **Ofertę sporządzoną elektronicznie w języku polskim, podpisaną przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy kwalifikowanym podpisem elektronicznym należy złożyć do dnia 10.09.2024 r. do godz. 10:00 pod rygorem nieważności za pośrednictwem Platformy Zakupowej (**[**https://www.platformazakupowa.pl/pn/szpitalepomorskie**](https://www.platformazakupowa.pl/pn/szpitalepomorskie)**). Ryzyko błędnego doręczenia oferty obciąża Wykonawcę.**

Zamawiający modyfikuje zapisy rozdziału XIII pkt. 1 SWZ w zakresie **terminu związania ofertą** na następujące:

1. Wykonawca składający ofertę pozostaje nią związany **przez okres 90 dni, to jest do dnia 08.12.2024 r.**

Zamawiający zmienia ogłoszenie o zamówieniu. Zgodnie z zapisami art. 90 ust. 1 oraz 88 ust. 3 ustawy Pzp, zmiana treści ogłoszenia o zamówieniu została przekazana Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej w dniu 30.08.2024 r., a opublikowana w dniu 02.09.2024 r. Treść ogłoszenia o zmianie w załączeniu.

**WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.**

Z poważaniem

Małgorzata Brancewicz-Malec

Z-ca Przewodniczącej Komisji Przetargowej

Sporządziła: Anna Pośpiech