



Celestynów, dn. 21.01 2020 r.

DO WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH

Dotyczy: sprawy nr WOFiTM/2/2020/PN „Dostawa szczepionek w latach 2020-2022”

Zamawiający, Wojskowy Ośrodek Farmacji i Techniki Medycznej w Celestynowie działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) publikuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 1 - dotyczy zadania nr 2

Jako producent asortymentu wymienionego w pakiecie nr 2, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczepionki przeciw durowi brzuszemu i tężcowi z terminem ważności:

- dla dostawy realizowanej w 2020 roku: 08.2021
- dla dostawy realizowanej w 2021 roku:
08.2021 dla dostawy realizowanej 01.01.2021 – 31.03.2021
07.2022 dla dostawy realizowanej 01.04.2021 – 31.12.2021
- dla dostawy realizowanej w 2022 roku:
07.2022 dla dostawy realizowanej 01.01.2022 – 31.03.2022
07.2023 dla dostawy realizowanej 01.04.2022 – 31.12.2022

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaproponowane terminy ważności.

Pytanie nr 2 - dotyczy zadania nr 7

Jako producent asortymentu wymienionego w pakiecie nr 7, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczepionki przeciw durowi brzuszemu z terminem ważności:

- dla dostawy realizowanej w 2020 roku: 08.2021
- dla dostawy realizowanej w 2021 roku:
08.2021 dla dostawy realizowanej 01.01.2021 – 31.03.2021
07.2022 dla dostawy realizowanej 01.04.2021 – 31.12.2021
- dla dostawy realizowanej w 2022 roku:
07.2022 dla dostawy realizowanej 01.01.2022 – 31.03.2022
07.2023 dla dostawy realizowanej 01.04.2022 – 31.12.2022

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaproponowane terminy ważności.

Pytanie nr 3 - dotyczy zadania nr 5

Jako producent asortymentu wymienionego w pakiecie nr 5, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczepionki anatoksyna błonicza z terminem ważności:

- dla dostawy realizowanej w 2020 roku: 10.2021
- dla dostawy realizowanych w 2021 i 2022 roku: 09.2023

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaproponowane terminy ważności.

Pytanie nr 4 - dotyczy zadania nr 8

Jako producent asortymentu wymienionego w pakiecie nr 8, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczepionki przeciw tężcowi z terminem ważności minimum 16 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 5 - dotyczy zadań nr 2,5,7-8

Jako producent asortymentu wymienionego w pakietach nr 2,5,7-8, zwracamy się z prośbą o zrezygnowanie z wymogu zgodności z decyzją nr 3/MON oraz wymogu oznakowania jednostki logistycznej kodem kreskowym:

GS1-128 z GTIN-14 wraz z numerem SSCC
GLN WOFiTM 5906874944001 (IZ 410 –odbiorca).

Oferowane opakowanie jednostkowe będą oznaczone kodem kreskowym zgodnie z systemem GS1.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 6 - dotyczy Rozdziału VII SIWZ pkt. 5, Pakiety 2,5,7-8

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od wymogu okazania wydruku z termohigrometru. Jako producent asortymentu wymienionego w pakietach 2,5,7-8 informujemy, że szczepionki pakowane są w opakowaniach typu fiolki (Szczepionka przeciw durowi brzuszemu, Szczepionka przeciw durowi brzuszemu i tężcowi) oraz opakowaniach typu ampułki (Szczepionka przeciw tężcowi, Szczepionka anatoksyna błonicza), które przechodzą badania szczelności. W związku z tym nie ma konieczności i obowiązku pomiarów wilgotności podczas transportu. W zamian prosimy o dopuszczenie wydruku z pomiaru temperatury potwierdzającego właściwe warunki transportu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 7, dotyczy zadań nr 2,5,7-8

Zgodnie z ilościami zawartymi w pliku „Szczepionki planowane do pozyskania przez WOFITM w 2020r.” możliwym do pobrania ze strony internetowej Zamawiającego, ilości określone w formularzu cenowym są ilościami planowanymi do zakupu w 2020 roku, uprzejmie prosimy o podanie ilości planowanych do zakupu w latach 2021-2022.

Odpowiedź: Harmonogram dostaw w latach 2021-2022 został udostępniony na platformie zakupowej.

Pytanie 8, dotyczy Rozdziału XIV umowy:

Dostarczony produkt ma być oznaczony kodem kreskowym zgodnie z systemem GS1:

1) Wyrób handlowy detaliczny, jednostkowy: można przestawić w jednym z wymienionych kodów kreskowym: GTIN-8 (EAN-8), GTIN-13 (EAN-13), ITF-14, GS1-128 (szczególnie dla sprzętów gabarytowych), UPC-E, UPC-A.

2) Jednostka logistyczna: jeżeli występuje należy przedstawić w kodzie kreskowym GS1-128 z GTIN-14 wraz z numerem SSCC.”

Czy w przypadku spełnienia przez Wykonawcę wymogu dotyczącego opakowania jednostkowego – oznaczenia kodem kreskowym zgodnie z systemem GS1, Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu oznakowania jednostki logistycznej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie 9 – dotyczy zadania nr 7:

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie szczepionki w postaci kapsułki dojelitowej, twardej?

Każda kapsułka zawiera nie mniej niż 2x10⁹ żywych komórek Salmonella enterica serovar Typhi Yy21a. Opakowanie zawiera 3 dawki przeznaczone do immunizacji 1 pacjenta.

Wykonawca prosi o wyjaśnienie w jaki sposób prawidłowo przeliczyć ilość opakowań handlowych (3 dawki przeznaczone do immunizacji 1 pacjenta)?

Czy zamawiający wyrazi zgodę na dostawę szczepionki w 2020 w ilości 500 opakowań z datą ważności 2020.12.31?

Określona szczepionka posiada nominalny okres ważności 18 miesięcy. Szczepionka dostępna do sprzedaży po procesie dopuszczenia serii do obrotu oraz transportu może posiadać maksymalny okres 16 miesięcy ważności. Biorąc pod uwagę kampanijność produkcji szczepionek w opakowaniach w języku polskim (raz na 6 miesięcy) Wykonawca nie jest w stanie zagwarantować ciągłości dostaw szczepionki z okresem ważności co najmniej 18 miesięcy. Szczególnie biorąc pod uwagę konieczność dostarczenia szczepionki 45 dni od zamówienia. Czy w związku z powyższym Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o min. 9 miesięcznej dacie ważności w dniu dostawy?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SIWZ.

Pytanie 10 – dotyczy zadania nr 9:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę szczepionki w maju 2020 w ilości 1400 opakowań z datą ważności 2021.05.31?

Określona szczepionka posiada nominalny okres ważności 24 miesiące. Szczepionka dostępna do sprzedaży po procesie dopuszczenia serii do obrotu oraz transportu może posiadać maksymalny okres 21 miesięcy ważności. Biorąc pod uwagę kampanijność produkcji szczepionek w opakowaniach w języku polskim (raz na 6 miesięcy) Wykonawca nie jest w stanie zagwarantować ciągłości dostaw szczepionki z okresem ważności co najmniej 18 miesięcy. Szczególnie biorąc pod uwagę konieczność dostarczenia szczepionki 45 dni od zamówienia. Czy w związku z powyższym Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o min 9 miesięcznej dacie ważności w dniu dostawy?

Wykonawca prosi o podanie harmonogramu dostaw na rok 2020 w podziale na miesiące kalendarzowe.

Odpowiedź: 1. Niewystarczająca ilość informacji zawartych w zapytaniu w zakresie poszczególnych ilości, terminów ważności i lat realizacji umowy, uniemożliwia Zamawiającemu

udzielenia jednoznacznej odpowiedzi. Zamawiający zatem na ten moment podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ i jednocześnie prosi o doprecyzowanie pytania.

2. W zakresie roku 2020 Zamawiający przewiduje realizację dostawy pełnej ilości asortymentu przewidzianego na ten rok bezzwłocznie po podpisaniu umowy z wykonawcą i przesłaniu zamówienia.

KOMENDANT

wz. ppłk Mariusz GIBASZEK