

Wyjaśnienia treści SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienie publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na zakup gazów medycznych

Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Chełmie zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) udziela odpowiedzi na pytania dotyczące treści SWZ.

Pytanie 1

Czy Zamawiający podpisze umowę z Wykonawcą w sprawie przedmiotowego zamówienia publicznego, podpisaną przez osobę/osoby upoważnione kwalifikowany podpisem elektronicznym, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w rejestrze sądowym lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy, albo przez osobę/osoby umocowane (na podstawie pełnomocnictwa) przez osoby uprawnione?

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2 dot. projektu umowy § 6

Wnosimy do Zamawiającego wniosek o modyfikację wzoru umowy poprzez rozszerzenie § 6 Kary Umowne o dodatkowy zapis w brzmieniu: „Strony odpowiadają wyłącznie za normalne skutki swoich działań oraz zaniechań, z wyłączeniem utraconych korzyści.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 3 dot. projektu umowy § 6

Wnosimy do Zamawiającego wniosek o modyfikację wzoru umowy poprzez rozszerzenie § 6 Kary Umowne o dodatkowy zapis w brzmieniu: „W przypadku zaistnienia okoliczności siły wyższej, przez cały czas jej trwania, wykonanie obowiązków każdej ze Stron wynikających z niniejszej umowy ulegają zawieszeniu. Nie dotyczy to jednak obowiązku regulowania wymagalnych zobowiązań pieniężnych. Siła wyższa obejmuje wszelkie zdarzenia i okoliczności będące poza kontrolą Stron, niemożliwe do przewidzenia, którym Strona nie jest w stanie zapobiec ani przeciwdziałać przy zachowaniu biznesowo uzasadnionych środków, takie jak m.in. strajk, powódź, eksplozja, awaria urządzeń lub instalacji, powstanie zbrojne, trzęsienie ziemi, rozruchy, ograniczenia powstałe na skutek przeciwdziałania rozwojowi epidemii. O fakcie zaistnienia siły wyższej Strona objęta jej oddziaływaniem winna niezwłocznie powiadomić drugą Stronę, przesyłając, o ile to możliwe, potwierdzenie właściwego organu, na którego terenie wystąpiła siła wyższa i informując o przewidywanym okresie jej trwania.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 5 dot. Projektu umowy § 6 ust. 2 pkt. 3

Wnosimy do Zamawiającego o zmianę zapisów odnośnie kar umownych w następującym zakresie (proponowane zapisy):

2. Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne:

3) za odstąpienie od umowy na zasadach określonych w ust. 6 poniżej, w wysokości **5% wartości brutto niezrealizowanej części umowy**

Obecne zapisy dotyczące kar umownych (cytowany § 6 ust. 2 pkt. 3) prowadzą do ustanowienia nadmiernych i nieadekwatnych obciążeń wykonawcy, naruszających zasadę proporcjonalności, w szczególności w stosunku do specyfiki zamówienia i uwarunkowań rynkowych, oraz naruszających zasadę równego traktowania i równości stron umowy, a także mogą prowadzić do nieuzasadnionego wzbogacenia zamawiającego względem wykonawcy (kary umowne), co powoduje nieuprawnione uprzywilejowanie zamawiającego. Na podstawie obecnych zapisów umowy w

przypadku konieczności zerwania umowy w ostatnim okresie jej trwania, wykonawcy zostaną naliczone kary od wartości całej umowy, niezależnie od tego, iż do tej pory realizował należycie i sumiennie. Takie jednostronne ustanawianie warunków Umowy nie mieści się w granicach swobody zawierania umów i nie stanowi jej realizacji oraz stanowi przejaw czynienia ze swojego prawa użytku, który jest sprzeczny ze społeczno-gospodarczym przeznaczeniem tego prawa oraz z zasadami współżycia społecznego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 5

Wnioskujemy do Zamawiającego o doprecyzowanie SWZ poprzez potwierdzenie, że nie oczekuje przedłożenie wraz z ofertą jakichkolwiek przedmiotowych środków dowodowych?

Odpowiedź: Zgodnie w SWZ – Zamawiający nie wymaga przedmiotowych środków dowodowych.

Pytanie 6 dot. zadania 1 poz. 4 i 5

- A. Czy Zamawiający opisując „**Tlen medyczny w butlach 5 l zintegrowany z zaworem redukcyjnym i manometrem ciśnienia**”, miał na myśli lekkie butle aluminiowe z tlenem 200 bar, z na stałe zintegrowanym z butlą modulem wyposażonym w reduktor ciśnienia, manometr wskazujący ciśnienie tlenu w butli, przepływomierz o zakresie pracy 0,5 – 15 l/min, przepływomierz z 12 różnymi zakresami przepływu (w tym zakres startowy – 0l/min), wyjście do podłączenia maski tlenowej lub kaniuli donosowej oraz system szybkiego łączenia (Quick Connector) typu AGA do podłączenia urządzeń przenośnych wymagających dostarczenia tlenu medycznego np. respirator transportowy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

- B. Czy w celu zapewnienia lepszej mobilności oraz zwiększenia komfortu użytkowania Zamawiający wymaga aby waga pełnej butli z tlenem poj. 2l ze zintegrowanym zaworem nie przekraczała 4kg?, co zostało potwierdzone dokumentacją niezależnej akredytowanej jednostki badawczej lub technicznej, którą należy dołączyć do oferty jako przedmiotowy środek dowodowy w celu potwierdzenia zgodności przedmiotu oferty z zapisami SWZ oraz, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

- C. Czy w celu zapewnienia lepszej mobilności oraz zwiększenia komfortu użytkowania Zamawiający wymaga aby waga pełnej butli z tlenem poj. 5l ze zintegrowanym zaworem nie przekraczała 8kg?, co zostało potwierdzone dokumentacją niezależnej akredytowanej jednostki badawczej lub technicznej, którą należy dołączyć do oferty jako przedmiotowy środek dowodowy w celu potwierdzenia zgodności przedmiotu oferty z zapisami SWZ oraz, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

- D. Czy w celu zapewnienia pełnej funkcjonalności oraz zwiększenia komfortu użytkowania Zamawiający wymaga aby tlen medyczny w butlach aluminiowych, z zaworem zintegrowanym był zaprojektowany i wykonany do pracy z rezonansem magnetycznym – możliwość wykonanie rezonansu w obecności butli aluminiowej (według normy ASTM 2503-05) i będzie zgodne z systemami obrazowania rezonansem magnetycznym (MRI) o indukcji magnetycznej do 3,0 tesli.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7 – zadanie 1 poz. 1

Wnosimy o dopuszczenie możliwości składania oferty na ciekły tlen medyczny produkowany w 100% z odnawialnych źródeł energii (potwierdzony przez jednostkę certyfikującą „Klimat i Energia”), co skutkuje znacznie niższym śladem CO₂ w porównaniu z konwencjonalnym procesem produkcyjnym i pozwala Zamawiającemu na możliwość uwzględnienia aspektów środowiskowych i/lub innowacyjnych zamówienia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8 – zadanie 1 poz. 2

Wnosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania, a następnie dostarczania wymiennie w wyjątkowych sytuacjach tlenu medycznego sprężonego w butlach o pojemności 50l 8m3 i/lub 50l 10,7m3 200 bar w zastępstwie oczekiwanych butli 6,4 m3 (40l).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza w wyjątkowych sytuacjach butle 50 l pod warunkiem, że ciśnienie nie przekroczy 150 bar (ciśnienie instalacji tlenowej pracuje do maks. 150 bar)

Pytanie 9 – zadanie 2

- A. Czy w celu zachowania wysokich norm jakości i bezpieczeństwa dla wyrobów medycznych w odpowiedzi na powszechne obawy dotyczące bezpieczeństwa takich produktów przy jednoczesnym wsparciu innowacji, oferowany konkretny typ/model zaworu dozującego do podawania mieszaniny gazowej 50 % tlen i 50% podtlenek azotu ma być dedykowany przez producenta tylko i wyłącznie do podawania tejże mieszaniny, z wyłączeniem innych gazów sprężonych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

- B. Czy w celu zachowania wysokich norm jakości i bezpieczeństwa dla wyrobów medycznych w odpowiedzi na powszechne obawy dotyczące bezpieczeństwa takich produktów przy jednoczesnym wsparciu innowacji, fabrycznie oryginalny zawór dozujący (bez dodatkowych modyfikacji i przeróbek, zarejestrowany przez producenta) do podawania mieszaniny gazowej 50 % tlen i 50% podtlenek azotu wraz ze wszystkimi jego elementami składowymi ma być nierozbieralny/nierozkręcalny, tzn. nie ma w nim być elementów które bez użycia dedykowanych do tego narzędzi można: swobodnie, przypadkowo, spontanicznie lub natychmiastowo odkręcić, usunąć, względnie może dojść do poluzowania związanego eksploatacją, co może stworzyć potencjalne zagrożenie w bezpośrednim otoczeniu oraz zmniejszyć walory użytkowe urządzenia np. poprzez zatrzymanie lub wyraźne spowolnienie przepływu gazu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

- C. Czy w celu zwiększenia komfortu pracy personelu medycznego oraz bezpieczeństwa prowadzonej terapii mieszaniną mieszaniny 50% tlen medyczny / 50% podtlenek azotu medyczny wszystkie jednorazowe elementy niezbędne do podawania tejże mieszaniny (ustnik, zawór wydechowy z filtrem lub inny równoważny sprzęt jednorazowy, ewentualnie dopuszczony przez Zamawiającego) mają być zapakowane wspólnie w jednym najmniejszym dostępnym opakowaniu jednostkowym – 1 pojedynczy komplet i w celu zachowania pełnej kompatybilności ma pochodzić od tego samego wytwórcy, co producent zaworu dozującego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

- D. Czy przedmiotem oferty ma być urządzenie (zaworu dozującego do podawania mieszaniny gazów tj. 50 % tlen i 50% podtlenek azotu), które jest wyposażone w dodatkowe uszczelnienie, zapewniające wydajniejsze (mniejsze zużycie) i bezpieczniejsze (brak kontaktu mieszaniny z bezpośrednim otoczeniem) użytkowanie w/w mieszaniny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10 – Projekt umowy § 3 (np. ust. 2)

Wnosimy o doprecyzowanie zapisów projektu umowy w zakresie dostaw poprzez rozszerzenie w/w zapisu o fragment:

Dostawy będą się odbywać w dni robocze.

Za dni robocze strony przyjmują dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy oraz sobót. W przypadku, gdy dostawa wypada w dzień ustawowo wolny od pracy lub w sobotę, Wykonawca jest zobowiązany do realizacji zamówienia w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie dostawy.

Odpowiedź: Zgodnie z § 3 ust. 2 projektu umowy dostawa odbywa się w terminie 5 dni roboczych, co oznacza od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy oraz sobót. W przypadku, gdy dostawa wypada w dzień ustawowo wolny od pracy lub w sobotę, Wykonawca jest zobowiązany do realizacji zamówienia w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie dostawy.

Dyrektor Samodzielnego Publicznego
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
w Chełmie
mgr Agnieszka Kruk /-/