



Gdynia, dnia 7 marca 2022 r.

03/UCMMIT/TP-fn/2022
UC/761/2022

**WYJAŚNIENIA SWZ nr 1
ZMIANA SWZ nr 1**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym z fakultatywnymi negocjacjami na „ŚWIADCZENIE USŁUG ROCZNEGO PRZEGLĄDU SERWISOWEGO ORAZ KONSERWACJI SYSTEMU KOMORY HIPERBARYCZNEJ TYPU HAUX – STARMED – QUADRO 2700/2,2/C”

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 02.03.2022 r. pod nr 2022/BZP 00072331/01

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców. Niniejsze odpowiedzi na pytania stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia i stają się wiążące dla Wykonawców przy opracowaniu ofert.

PYTANIE 1

W wykazie czynności i części Zamawiający nie umieścił elementów eksploatacyjnych, to jest czujników tlenowych, które zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia powinni być wymienione raz do roku. Należą do nich : - Sensor tlenu wydechowego min. 2 szt - Sensor o2 dla Haux oxymeter min 12 szt Czy ww. czujniki zostały wymienione przez Zamawiającego od ostatniego rocznego przeglądu komory w roku 2021?

ODPOWIEDŹ 1

Zamawiający dokona zmiany SWZ.

W załączeniu ZMIENIOWY WYKAZ CZYNNOŚCI SERWISOWYCH stanowiący załącznik nr 1 do wzoru umowy.

PYTANIE 2

W zeszłorocznym protokole z przeglądu Wykonawca wskazał konieczność szczegółowego serwisu komputera sterującego komorą (Dekomat) z wyszczególnieniem wymiany układu chłodzenia komputera oraz dysku twardego. Czy w czasie od ostatniego przeglądu rocznego komory Zamawiający przeprowadził jakieś prace serwisowe/naprawcze komputera sterującego DEKOMAT?

ODPOWIEDŹ 2

Nie.

PYTANIE 3

Czy Zamawiający przewiduje przeprowadzenie szczegółowej wizji lokalnej w celu zapoznania się z aktualnym stanem technicznym Przedmiotu Zamówienia?

ODPOWIEDŹ 3

Nie.



PYTANIE 4

W związku z tym, że Przedmiotem Zamówienia jest roczny przegląd serwisowy oraz konserwacja systemu komory hiperbarycznej typu HAUX – STARMED – QUADRO 2700/2,2/IC, zwaną dalej komorą, w tym usunięcie na miejscu lub jeśli to niemożliwe w siedzibie Wykonawcy, w trakcie przeglądu wszystkich usterek w tzw. systemach komory, roczny przegląd serwisowy systemu monitorowania medycznego (HMMS), oraz sporządzenie i dostarczenie Protokołu odbioru ww. usług wraz z wszelkimi niezbędnymi dokumentami, o których mowa w §5 ust. 3 wzoru Umowy, który ma być wykonany zgodnie z zaleceniami producenta a system instalacji azotowej dla respiratora MAQET nie należy do powyższego systemu – jest systemem zewnętrznym w stosunku do systemu komory Haux, czy Zamawiający usunie to wymaganie z wykazu czynności serwisowych?

ODPOWIEDŹ 4

Zapisy SWZ pozostają bez zmian.

PYTANIE 5

Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający rozumie zastosowanie oryginalnych części do wykonania Przedmiotu zamówienia, czy ma na myśli: a) części wyprodukowane lub stosowane w oryginalnym wykonaniu komory przez producenta, b) czy inne niż w podpunkcie „a)” części sprawdzone i zaakceptowane przez producenta do stosowania w systemie komory, c) inne rozumienie – prosimy o wyjaśnienie.

ODPOWIEDŹ 5

Wyjaśnienie stanowi zapis § 2 ust. 2 wzoru umowy – załącznik nr 7 do SWZ.

PYTANIE 6

W wykazie usług serwisowych Zamawiający wymaga: HK usługi montażu dodatkowych przetworników ciśnienia na instalacji i VK. Prosimy o wyjaśnienie do jakiego celu mają służyć przetworniki ciśnienia PTX 510S/N2523242 4-20mA 9-30Vdc i czy ich montaż i rodzaj został uzgodniony z producentem komory Haux?

ODPOWIEDŹ 6

Zamawiający dokona zmiany SWZ.

W załączeniu ZMIENIOWY WYKAZ CZYNNOŚCI SERWISOWYCH stanowiący załącznik nr 1 do wzoru umowy.

PYTANIE 7

Zamawiający wymaga aby podczas serwisu komory zostały usunięte wszystkie usterki w systemach komory, czy Zamawiającemu znane są aktualnie usterki w systemach komory, jeśli tak, prosimy o ich zestawienie.

ODPOWIEDŹ 7

Tak, a w szczególności zgodnie z zapisami wzoru umowy.

Zamawiającemu nie są znane aktualnie usterki w systemach komory.



**UNIWERSYTECKIE CENTRUM
MEDYCyny MORSKIEJ I TROPIKALNEJ**

ul. Powstania Styczniowego 9b, 81-519 Gdynia



PYTANIE 8

Zamawiający wymaga wydania gwarancji sprawności działania komory hiperbarycznej HAUXSTARMED-QUADRO 2700/2,2/IC i systemu monitorowania medycznego pacjenta, równocześnie w wykazie czynności serwisowych Zamawiający nie wymaga dokonania przeglądu, kontroli i regulacji parametrów głównego systemu sterowania komorą DECOMAT będącego składnikiem integralnej całości realizacyjnej Przedmiotu Zamówienia. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający rzeczywiście nie wymaga wykonania czynności serwisowych systemu DECOMAT.

ODPOWIEDŹ 8

Tak. Zamawiający wymaga sprawdzenia i przeprowadzenia czynności serwisowych Decomatu jako elementu systemu kontrolno-sterującego.

PYTANIE 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu dotyczącego terminu wykonania zamówienia na maksymalnie 90 dni od dnia zawarcia umowy?

ODPOWIEDŹ 9

Zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Załącznik:

ZMIENIOWY WYKAZ CZYNNOŚCI SERWISOWYCH.

2 up.

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
Uniwersyteckiego Centrum Medycyny
Morskiej i Tropikalnej

Marzena Głowacz
Lek. Marzena Głowacz

Podpis Kierownika Zamawiającego

KIEROWNIK DZIAŁU
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
Barbara Tużnik
Barbara Tużnik

WYKAZ CZYNNOŚCI SERWISOWYCH

Poz.	Wykaz minimalnych czynności wykonywanych w ramach serwisu komory hiperbarycznej	Jednostka miary	Zamawiana ilość przeglądów	Przewidywany termin wykonania przeglądu
1	2	3	4	5
1.	Kompleksowa kontrola instalacji elektrycznej	usługa	1	31.03.2022
1.1	Kontrola pneumatycznego pulpitu sterującego			
1.2	Kontrola głównego pulpitu sterującego			
1.3	Kontrola zaworu STARVALVE VW/AC			
1.4	Kontrola zaworu STARVALVE HK/MC			
1.5	Kontrola zaworu STARVALVE - przełączanie gazu oddechowego			
1.6	Kontrola zaworów elektromagnetycznych VENTMASTER			
1.7	Kontrola silnika zaworu szybkiego spustu			
1.8	Kontrola systemu gaśniczego			
1.9	Kontrola komory ciśnieniowej			
1.10	Kontrola ogrzewania/chłodzenia			
1.11	Kontrola oświetlenia			
1.12	Kontrola systemu komunikacji			
1.13	Kontrola systemu HAUX - TALKMASTER			
1.14	Kontrola instalacji telefonicznej			
1.15	Kontrola systemu alarmowania			
1.16	Kontrola systemu telewizyjnego			
1.17	Kontrola systemu komputerowego			
1.18	Kontrola systemu automatycznego przełączania gazów			
1.19	Kontrola systemu INFOSTAR			
1.20	Kontrola stanu izolacji elektrycznej			
2.	Komora ciśnieniowa	usługa	1	31.03.2022
2.1	Kontrola ścian komory			
2.2	Kontrola drzwi komory			
2.3	Kontrola śluzy medycznej			
2.4	Kontrola szyb okien komory			
2.5	Kontrola podłogi komory			
2.6	Kontrola wyposażenia komory			
2.7	Kontrola foteli – sztuk 12			
3.	Pneumatyczny pulpit sterujący	usługa	1	31.03.2022
3.1	Kontrola zaworu VENTMASTER HK			
3.2	Kontrola zaworu powietrznego STARVALVE HK			
3.3	Kontrola zaworu powietrznego STARVALVE VK			
3.4	Kontrola zaworu wyboru gazu oddechowego STARVALVE			
3.5	Kontrola zaworów kulowych szybkiego spustu			
3.6	Kontrola zaworu wydechowego HK - szyna			
3.7	Kontrola zaworu wydechowego VK - szyna			
3.8	Ogólna kontrola zaworów zwykłych i kulowych			

3.9	Kontrola oznaczeń, piktogramów na pneumatycznym pulpicie sterującym			
4.	System ogrzewania / klimatyzacji	usługa	1	31.03.2022
4.1	Kontrola instalacji w komorze			
4.2	Kompleksowa kontrola systemu			
5.	System oddechowy	usługa	1	31.03.2022
5.1	Kontrola węży zasilających			
5.2	Kontrola wdechowych zaworów regulacyjnych			
5.3	Kontrola króćców mocujących węże wdechowe			
5.4	Kontrola i serwis zaworów regulacyjnych wydechu z inhalatorów			
5.5	Kontrola kolektora			
5.6	Kontrola króćców mocujących węże wydechowe			
5.7	Kontrola masek BIBS			
5.8	Testowanie systemu oddechowego			
5.9	Kontrola zasilania w powietrze i tlen respiratora – kontrola instalacji azotowej dla respiratora MAQUET			
6.	Przyrządy pomiarowe	usługa	1	31.03.2022
6.1	Kontrola manometrów komory HK / VK			
6.1.2	Kontrola wskazań ciśnienia, test manometrów			
6.2	Kontrola manometrów Caissona			
6.3	Kontrola zegarów			
6.4	Kontrola instalacji pomiaru CO2 w komorze			
6.5	Kontrola OXYMETRÓW			
7.	System przeciw pożarowy	usługa	1	31.03.2022
7.1	Kontrola zbiorników sprężonego powietrza (wysokie ciśnienie)			
7.2	Kontrola zbiornika wody, rurociągów, armatury w obecności inspektora Urzędu Dozoru technicznego w Gdańsku			
7.3	Kontrola zaworów elektromagnetycznych, dysz			
7.4	Kontrola stacyjki, przycisków wyzwalających, lamp kontrolnych			
7.5	Kontrola ręcznych gaśnic			
8.	Test końcowy	usługa	1	31.03.2022
8.1	Kontrola zaworu bezpieczeństwa w obecności Inspektora Urzędu nadzoru technicznego w Gdańsku			
8.2	Kontrola szczelności komory			
9.	Kontrola systemu monitorowania medycznego (HMMS) w komorze	usługa	1	31.03.2022
10.	Dodatkowe części zamienne			
10.1	Wymiana sensorów tlenu wydechowego – min. 2 szt. Wymiana sensorów tlenowych dla Haux Oxymeter – min. 12 szt.			
11.	Sporządzenie protokołów zdawczo-odbiorczych			