



Zamawiający unieważnia postępowanie przetargowe w trybie art. 93 ust 1 pkt. 7 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych albowiem postępowanie obarczone jest niemożliwością do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

## Uzasadnienie

Zamawiający w specyfikacji istotnych warunków zamówienia w rozdziale 3 opis przedmiotu zamówienia w pkt. 3.1. zawarł zapis:

*„Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg CPV: 33 15 75 00-0 komory hiperbaryczne.*

*Przeprowadzenie rocznego przeglądu serwisowego (kontroli bezpieczeństwa technicznego) komory hiperbarycznej firmy HAUX typu STARMED 2500/5,5/SC3 wraz z osprzętem w szczególności z wykonaniem kontroli:*

- płaszcza komory z szybami wraz z uszczelkami i o-ringami;
- pulpitu sterującego;
- instalacji elektrycznej, słaboprądowej, instalacji radiowo telewizyjnej;
- wykonanie testu funkcjonalnego zdalnej diagnostyki systemu DECOMAT poprzez łącze internetowe;
- kontrola oprogramowania DECOMAT pod kątem parametrów fabrycznych dla czujników temperatury i wilgotności w komorach głównych i przedsiönku;
- wykonanie zmiany ustawień konfiguracyjnych systemu sterowania komorą celem aktualizacji licznika czasu serwisu oraz aktualizacji oprogramowania do najnowszej wersji - jeżeli jest dostępna.
- instalacji chłodząco-grzewczej;
- instalacji systemu oddechowego;
- instalacji doprowadzenia i odprowadzenia gazów oddechowych oraz zasilających komorę;
- instalacji systemu przeciwpożarowego (HAUX SPRAY FOG Fire Extinguishing System, HAUX FIREMASTER);
- przyrządów pomiarowych (wymiana czujników tlenowych);
- wyposażenia medycznego: (HAUX – MEDICAL - MONITORING SYSTEM, (EKG 3 kanałowe – 2 szt, NIBP – 2 szt, EtCO<sub>2</sub> – 1 szt, Temperatura ciała – 2 szt, TcPO<sub>2</sub> – 3 szt., ExO<sub>2</sub> – 16 szt.) wraz z wymianą wszelkich elementów zużywalnych takich jak czujniki czy sensory niezbędnych do prawidłowej pracy modułów przez kolejne 12 miesięcy.
- instalacji systemu przygotowania powietrza (RENNER KOMPRESSOREN RS 15 – 2 szt, BAUER KOMPRESSOREN MVA20-5.5-2 - 1 szt, W+Z Rohrsystem Technik GmbH AKN 300 - 2szt.

*Przegląd i kontrola bezpieczeństwa technicznego będzie wykonana w oparciu o zakres procedur i czynności wskazanych w DTR urządzeń producenta.*

*Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie wizji lokalnej przed złożeniem oferty.*

*W ramach prac serwisowych Wykonawca zobowiązuje się do wymiany lub uzupełnienia niżej wymienionych elementów:*

Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich

adres: ul. Jana Pawła II 2, 41-100 Siemianowice Śląskie, GPS: 50.30504°N, 19.02953°E

REGON 272165010, NIP 643-10-05-873

centrala 32 229 20 00 / biuro dyrektora 32 735 76 00 / fax 32 735 76 03 / e-mail: clo@clo.com.pl

konto bankowe: ING Bank Śląski o/Siemianowice Śląskie 65 1050 1357 1000 0022 0881 0537

forma prawna: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

KRS nr 0000182167 prowadzony przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy KRS

Rejestr Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą Nr 13790



- 1) uzupełnienie oryginalnych piktogramów na pulpicie sterującym w miejscu zniszczonych
- 2) wymiana potencjometrów do systemu komunikacji głosowej,
- 3) potencjometry - 3 szt. do systemu STAR VALVE
- 4) switch - 3 szt. do tzw. "czuwaków"
- 5) pokryw uszczelniających kolektorów oddechowych - 10 szt.
- 6) membrany zaworu wydechowego - 8 szt.
- 7) regulatora podciśnieniowego - 5 szt.
- 8) podciśnieniowego zaworu ograniczającego do instalacji wydechowej BIBS - 5 szt.
- 9) sensorów O<sub>2</sub> do pomiaru tlenu wydechowego - 16 szt.
- 10) sensorów O<sub>2</sub> do HAUX-OXYMETER - 3 szt.
- 11) wymiana wewnętrznego płaszcza w zbiorniku systemu p-poż.
- 12) wymiana wkładu z węglem aktywnym w pochłaniaczach oparów oleju AKN
- 13) montaż zaworów odpowietrzających w systemie klimatyzacji - ciepła i zimna woda.
- 14) wymiana baterii w systemach BIOS komputerów sterujących

Wykonawca, w razie potrzeby wykonania czynności serwisowych wyposażenia medycznego poza siedzibą Zamawiającego, zobowiązuje się do dostarczenia Zamawiającemu na ten czas urzędzeń zastępczych przystosowanych do pracy w warunkach hiperbarycznych o nie gorszych parametrach niż te posiadane przez Zamawiającego.

Wykonawca po przeprowadzonej kontroli zobowiązany jest do wystawienia pisemnego potwierdzenia wykonanych czynności wraz z protokołem potwierdzającym sprawność sprzętu i dopuszczenie do eksploatacji na kolejne 12 miesięcy systemu komory hiperbarycznej i sprzętu medycznego.

Na wykonaną usługę oraz wymienione części lub elementy Wykonawca udziela 12 miesięcznej gwarancji i rękojmi.

Wykonawca w oparciu o DTR zabezpiecza i wlicza w cenę usługi wszelkie części i materiały potrzebne do przeprowadzenia przeglądu serwisowego komory hiperbarycznej oraz sprzętu medycznego."

Postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą albowiem w opisie przedmiotu zamówienia w pkt. 3.1 zamawiający nie wskazał pełnego zakresu świadczonych usług według CPV tj. 50 42 10 00-2 - usługi w zakresie napraw i konserwacji sprzętu medycznego oraz 48 90 00 00-7 - różne pakiety oprogramowania i systemy komputerowe, czyli wykonania zmiana ustawień konfiguracyjnych systemu sterowania komorą celem aktualizacji licznika czasu serwisu oraz aktualizacji oprogramowania do najnowszej wersji - jeżeli jest dostępna.

Ponadto nie załączył do SIWZ (nie udostępnił wykonawcy) na etapie przygotowania oferty dokumentu jakim jest DRT, o którym mowa w Rozdziale 3 pkt. 3.1 akapit pierwszy na stronie 3 SIWZ – „Przegląd i kontrola bezpieczeństwa technicznego będzie wykonana w oparciu o zakres procedur i czynności wskazanych w DTR urzędzeń producenta”, oraz w ostatnim zdaniu Rozdziału 3 pkt. 3.1 SIWZ – „Wykonawca w oparciu o DTR zabezpiecza i wlicza w cenę usługi wszelkie części i materiały potrzebne do przeprowadzenia przeglądu serwisowego komory hiperbarycznej oraz sprzętu medycznego.”.

Brak możliwości dostępu Wykonawców do dokumentu jakim jest DTR faktycznie uniemożliwił im zapoznanie się z procedurami przewidzianymi w zakresie przeglądu i kontroli bezpieczeństwa

technicznego komory, a także uniemożliwił uwzględnienie w cenie ich ofert wszystkich elementów (części, materiałów) nieodzownych do wykonania przeglądu serwisowego kontroli bezpieczeństwa technicznego komory hiperbarycznej firmy HAUX typu STARMED 2500/5,5/SC3 wraz z osprzętem.

Tym samym, zamawiający określając przedmiot zamówienia w sposób wadliwy, z naruszeniem art. 29 ust. 1 z jednoczesnym uchybieniem treści ust. 2 Pzp, uniemożliwił Wykonawcom zarówno zapoznanie się ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia opisanego w DTR (Dokumentacja Techniczno Ruchowa), jak i rzetelnym wyliczeniem ceny ofertowej.

Na tym etapie postępowania, to jest po złożeniu ofert przez Wykonawców, Zamawiający nie ma już możliwości usunięcia zaistniałej wady, po przez wprowadzenie nieodzownych zapisów w SIWZ jak i udostępnienia istotnego dokumentu jakim jest DTR Wykonawcom.

W takim stanie rzeczy, nie może dojść nie tylko do wyłonienia oferty najkorzystniejszej, ale także udzielenia zamówienia publicznego, to jest zawarcia umowy z wybranym w tak procedowanym postępowaniu Wykonawcą.

W takim stanie faktycznym umowa zawarta przez Zamawiającego z naruszeniem przepisów ustawy Pzp, skutkowałą by wystąpieniem do sądu przez Prezesa UZP w trybie art.146 ust. 6 Pzp o jej unieważnienie.