

Nr sprawy: 16/PNE/SW/2024

Sosnowiec, dnia 17.06.2024r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy o wartości zamówienia przekraczającej progi unijne, o których stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1065) pn.

„Dostawa gazów medycznych i technicznych na lata 2024-2027.

- Dostawa ciekłego tlenu medycznego do dwóch zbiorników (o pojemności 10 ton i 20 ton) będącego własnością Zamawiającego, zlokalizowanego na terenie Szpitala. Wykonanie przyłącza ciekłego tlenu zgodnie ze standardami dostawcy oraz z niezbędnymi odbiorami technicznymi zapewniającego możliwość tankowania ciekłego tlenu z cysterny do zbiorników.

- Dostawa filtrów kieszeniowych oraz włóknin filtrujących do centralnej wentylacyjnych.”

Zamawiający – SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. Św. Barbary w Sosnowcu zgodnie z art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, udostępnia treść wniosków wraz z wyjaśnieniami wszystkim uczestnikom postępowania, bez ujawniania źródła zapytania.

ZESTAW NR 4

Pytanie 1

Załącznik nr 3 SPECYFIKACJA ASORTYMENTOWO - CENOWA Część 4, poz. 2 i 3 Z uwagi na minimalne różnice w parametrach butli dostępnych u różnych potencjalnych wykonawców, zwracamy się z wnioskiem o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza również butle o pojemności: w poz. 2: 5l – 1,07 m³; w poz. 3 10l – 2,10 m³; wyposażone w reduktor ciśnienia, manometr wskazujący ciśnienie tlenu w butli, przepływomierz z 12 różnymi zakresami przepływu, wyjście do podłączenia maski tlenowej lub kaniuli donosowej oraz system szybkiego łączenia (Qu-ick Connector) typu AGA do podłączenia urządzeń przenośnych wymagających dostarczenia tlenu medycznego np. respirator transportowy oraz był zaprojektowany i wykonany do pracy z rezonansem magnetycznym – możliwość wykonania 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.? Obecny opis Zamawiającego, w konsekwencji treści wyjaśnień z dnia 10.06.2024 r., wskazuje na jednego dostawcę i uniemożliwia złożenie innym Wykonawcom konkurencyjnych ofert co jest sprzeczne z zasadami uczciwej konkurencji i równego traktowania Wykonawców (art. 7 ust 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2022 poz. 1710 ze zm.)).

Odpowiedź: Zamawiający Dopuszcza do postępowania butle tlenowe 5l o pojemności 1,07 m³ oraz 10l o pojemności 2,10 m³