

Znak sprawy: EZP.273.3.2023

Bydgoszcz, dnia 24.03.2023 r.

Egz. Nr 1

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ (odpowiedzi na pytania Wykonawców)

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Bydgoszczy, ul. Kujawska 4, 85-031 Bydgoszcz, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji na zakup sprzętu do dezynfekcji dla WSSE w Bydgoszczy – autoklawu pionowego do sterylizacji medycznych odpadów zakaźnych oraz systemu dekontaminacji w służbie brudnej laboratorium COVID, wpłynęły pytania Wykonawców do treści specyfikacji warunków zamówienia (swz) o następującej treści:

dotyczy: część I

Dostawa i instalacja autoklawu do sterylizacji medycznych materiałów zakaźnych - zadanie realizowane w ramach projektu pn. „Remont oraz wyposażenie w sprzęt w celu poprawy funkcjonowania organu państwowej inspekcji sanitarnej” dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 - 2020, Osi priorytetowej XI REACT-EU, Działania 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia

Pytanie nr 1

„W odpowiedzi na pytanie nr 1 Zamawiający opisał drogę transportową do miejsca docelowego dla autoklawu. Prosimy o jednoznaczne potwierdzenie, że w budynku nie jest dostępna winda towarowa, za pomocą której możliwy byłby transport urządzenia na wyższe kondygnacje”.

Odpowiedź:

Alternatywna, dłuższa, droga transportowa z użyciem windy osobowo-towarowej o udźwigu 1000kg jest dostępna. Trasa prowadzi z głównych drzwi wejściowych przez 3 pary drzwi przeciwpożarowych o wymiarach 135x220 cm (z możliwością otwarcia drugiego skrzydła celem powiększenia otworu do 200x220 cm), kabinę windy towarowo-osobowej z drzwiami o wymiarach 90x200 cm, drzwi przeciwpożarowe o wymiarach 90x200 cm, drzwi drewniane wewnętrzne o wymiarach 90x195 cm, antresolę o szerokości 150 cm, jedną parę drzwi przeciwpożarowych o wymiarach 135x220 cm (z możliwością otwarcia do 150x220 cm), korytarz o szerokości 140cm, korytarz o szerokości 120cm z dwoma drzwiami o wymiarach

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

90x190 cm oraz drzwi wejściowe do pomieszczenia gdzie odbędzie się montaż o wymiarach 90x190 cm.

Pytanie nr 2

„Czy Zamawiający wymaga aby autoklaw posiadał obudowę ze stali malowanej proszkowo, która w porównaniu do innych materiałów jest trwalsza i łatwiejsza do utrzymania w czystości? Rozwiązanie tego typu jest powszechnie stosowane wśród wielu czołowych producentów autoklawów laboratoryjnych”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawia wymagań w stosunku do materiału wykonania obudowy zewnętrznej – dopuszcza się stal nierdzewną, stal malowaną proszkowo oraz elementy wykonane z tworzywa polimerowego, o ile obudowa zewnętrzna będzie łatwa do utrzymania w czystości.

dotyczy: część II

Dostawa i zainstalowanie systemu dekontaminacji w służbie brudnej laboratorium wirusologicznego - zadanie realizowane w ramach projektu pn. „Remont oraz doposażenie w sprzęt w celu poprawy funkcjonowania organu państwowej inspekcji sanitarnej” dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 - 2020, Osi priorytetowej XI REACT-EU, Działania 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia

Pytanie nr 3

„Uzyskanie określonego poziomu redukcji w trakcie zamglawiania HOCl wymaga znacznego wysycenia całej objętości pomieszczenia mikrokroplami mgły (wielkości ~5 mikron). Mając na uwadze wykonanie pełnego, skutecznego cyklu dekontaminacji w 180 sekund, niezbędnym byłoby wykorzystanie 2-óch zamglawiaczy o wydajności do 6 litrów na godzinę, pracujących równocześnie. Napięcie zasilania pozostawałoby bez zmian (1 faza 220 -240 V), moc nominalna systemu wzrosłaby wówczas do około 500 - 530 W. W takiej konfiguracji, wymiary niezbędne dla posadowienia oraz prawidłowej pracy urządzeń również uległyby zwiększeniu – szacunkowo do ~1200 x 500 x 850 [mm] (Dł x Gł. x Wys.). Ponieważ efektywność oraz możliwie krótki czas cyklu są kluczowymi z punktu widzenia eksploatacji parametrami dla systemów dezynfekcji / dekontaminacji, proszę o informację czy zamawiający wyraziłby zgodę na zastosowanie wyżej opisanego rozwiązania na bazie 2-óch zamglawiaczy”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie opisanego rozwiązania, bazującego na zastosowaniu dwóch zamglawiaczy.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

W konsekwencji powyższego Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert.

Ofertę wraz ze wszystkimi wymaganymi oświadczeniami i dokumentami, należy złożyć za pośrednictwem strony <https://platformazakupowa.pl/pn/pwisbydgoszcz> do dnia **29.03.2023 r. do godz. 10:00.**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 29.03.2023 r. o godz. 10:15.

Dyrektor
Wojewódzkiej Stacji
Sanitarno-Epidemiologicznej
w Bydgoszczy
(podpis nieczytelny)
Wojciech KOPER

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. <https://platformazakupowa.pl/>
2. a/a