

Warszawa, dn. 14.05.2021 r.

Nr referencyjny postępowania
ZP 8/2021

Znak sprawy: P.290.4.2021.P2

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: „Dostawa urządzeń kontrolno-pomiarowych i badawczych”, Nr referencyjny postępowania: ZP 8/2021.

Szanowni Państwo,

uprzejmie informuję, iż do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące przedmiotowego postępowania. Zamawiający przytacza treść pytań oraz na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, udziela poniższych wyjaśnień.

Część 10 – Chropowościomierz

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuszcza maksymalną szybkość pomiaru do 0,75 mm/s (do wyboru 0,25 mm/s; 0,50 mm/s ; 0,75 mm/s) ?

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający dopuszcza maksymalną szybkość pomiaru do 0,75 mm/s (do wyboru 0,25 mm/s; 0,50 mm/s ; 0,75 mm/s).

Część 1 - Grubościomierz ultradźwiękowy, głowica

Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga świadczenia serwisu przez autoryzowanego dystrybutora lub producenta sprzętu ?

Odpowiedź na pytanie 2:

Zamawiający wymaga świadczenia serwisu przez autoryzowanego dystrybutora lub producenta sprzętu.

Część 4 – Detektory

Pytanie 3

W punkcie 1 jest mowa o detektorze osobistym do pomiaru gazów wybuchowych czy chodzi o lokalizator nieszczelności instalacji?

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający potwierdza, że chodzi o lokalizator nieszczelności instalacji zgodnie z wymaganiami opisanymi w Załączniku nr 1.1 – 1.10 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie o zakresie pomiarowym dla Tlenu 0..25% objętości, które stężenia powyżej 25% objętości wskazuje jako przekroczenie zakresu w postaci strzałek skierowanych do góry ↑↑↑? Uzasadnieniem dla zakresu do 25% objętości jest fakt że drugi próg alarmowy ustawia się na 23 % co w praktyce oznacza zwiększone ryzyko zapłonu i zwiększenie intensywności ewentualnego pożaru ale nie stanowi bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia. Nadmieniam, że zakres do 25% jest najczęściej spotykanym w detektorach tlenu, zatem pozostawienie zakresu 0..30% w pewnym stopniu jest ograniczeniem konkurencyjności w tym postępowaniu.

Odpowiedź na pytanie 4:

Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp, dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, dalej SWZ, w Załączniku nr 1.1 – 1.10 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia w Części 4 – Detektory, w poz. 2 Detektor (gazy wybuchowe, tlen) - 8 szt. w następujący sposób:

dotychczasowy zapis:

Zakresy pomiarowe: gazy palne/wybuchowe/ od 0 do 100% DGW co 1%, Tlen od 0 do 30% objętości co 0,1%

otrzymuje następującą treść:

Zakresy pomiarowe: gazy palne/wybuchowe/ od 0 do 100% DGW co 1%, Tlen od 0 do 25% objętości co 0,1%

Pytanie 5

Zwracam się z Prośbą o rozdzielenie urządzeń opisanych w części 4 – Detektory. Urządzenia opisane w pkt. 1 oraz pkt. 2 różnią się od siebie konstrukcją i przeznaczeniem. W związku z tym została znacznie ograniczona możliwość złożenia oferty przez wykonawcę, który ma w swojej ofercie tylko jeden typ urządzeń.

Odpowiedź na pytanie 5:

Zamawiający informuje, iż nie dokonuje rozdzielania urządzeń opisanych w Części 4 – Detektory.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający zamieszcza niniejsze wyjaśnienia SWZ oraz na podstawie art. 286 ust. 7 ustawy Pzp dokonaną zmianę treści SWZ na stronie internetowej prowadzonego postępowania, na której udostępniona jest SWZ.

Załącznik:

Załącznik nr 1.1 – 1.10 do SWZ po dokonanych w dniu 14.05.2021 zmianach w Części 4 – Detektory.