



Wydział Zamówień Publicznych
ul. Puławska 125
02-707 Warszawa
tel.: +48 22 490 29 02

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Warszawa, dnia 25 czerwca 2021 r.

Wykonawcy
wg rozdzielnika

P.291.32.2021.P1

dotyczy: Zapytania ofertowego 3/2021 na dostawę urządzeń kontrolno-pomiarowych i badawczych.

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, iż Zamawiający zmienia wyjaśnienia udzielone w dniu 24.06.2021 r. w zakresie

Część 1 – Detektory poz. 2

Pytanie 2

Pompka automatyczna zewnętrzna lub zintegrowana stanowi istotny koszt zestawu. W stosunku do detektora gazów wybuchowych i tlenu, opisanego przedmiotowym w zapytaniu ofertowym koszt pompki automatycznej może sięgać nawet 70% jego wartości. Pompka ręczna również pozwoli osiągnąć funkcjonalność wymaganą przy zdalnym pobieraniu próbki a jej koszt jest znikomy. Niezaprzeczalnie praca z pompką automatyczną jest bardziej ergonomiczna dlatego warto pozostawić sobie możliwość dokupienia pompki automatycznej w przyszłości. Mając na uwadze powyższe wyjaśnienie proszę o udzielenie odpowiedzi: Czy Zamawiający akceptuje dostawę pompki ręcznej zamiast zintegrowanej pompki automatycznej do detektorów?

Odpowiedź na pytanie 2

Zamawiający nie akceptuje dostawy pompki ręcznej zamiast zintegrowanej pompki automatycznej do detektorów. **Zamawiający wymaga zintegrowanej pompki automatycznej.**

Pytanie 3

Czy Zamawiający wymaga aby detektor gazów wybuchowych i tlenu miał możliwość współpracy z dedykowaną pompką automatyczną?

Odpowiedź na pytanie 3

Zamawiający wymaga aby detektor gazów wybuchowych był wyposażony w zintegrowaną pompkę automatyczną.

W związku z wejściem w życie zmian wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (tzw. RODO) chcielibyśmy poinformować o zasadach przetwarzania Pana/Pani danych osobowych oraz przysługujących Panu/Pani prawach z tym związanych. Powyższe informacje dostępne są na stronie internetowej TDT: <http://www.tdt.pl/kontakt/rodo-informacja.html>

Część 2 – Wzorce grubości, suwmiarki, przymiary i inne

Poz. 15 Termohigrometr

Pytanie 4

Czy zamawiający dopuszcza przyrząd o zakresie pomiarowym wilgotności względnej : od 3 do 98% RH

Odpowiedź na pytanie 4

Zamawiający nie dopuszcza przyrządu o zakresie pomiarowym wilgotności względnej : od 3 do 98% RH.

Zamawiający wymaga przyrząd o zakresie pomiarowym wilgotności względnej : od 0 do 100 % RH.

Jednocześnie Zamawiający zmienia opis dla poniższego urządzenia:

Część 2 – Wzorce grubości, suwmiarki, przymiary i inne

Poz. 10 Endoskop z kamerą

Było:

Nazwa i Typ	
Producent	
Wymagane parametry minimalne	Parametry oferowanego urządzenia (należy podać dokładną wartość albo wpisać spełnia / nie spełnia)
Endoskop wyposażony w sondę o średnicy 9 mm	
przewód półelastyczny, długość przewodu sondy 0,9 – 1,2 m	
temperatura robocza od -5 °C do + 40 °C	
kolorowy wyświetlacz, przekątna ekranu 3,5" +/- 0,3"	
oświetlenie led	
możliwość robienia zdjęć	
obudowa kamery odporna na warunki atmosferyczne	
klasa ochrony min IP67	
Gwarancja min.12 miesięcy od daty dostawy	
Instrukcja obsługi w języku polskim	
Certyfikat zgodności CE	
zasilanie akumulatorowe lub bateryjne w komplecie	

Jest:

1. Endoskop z kamerą – 2 szt.

Nazwa i Typ	
Producent	

Wymagane parametry minimalne	Parametry oferowanego urządzenia (należy podać dokładną wartość albo wpisać spełnia / nie spełnia)
Endoskop wyposażony w sondę o średnicy od 5,5 do 9 mm	
przewód półelastyczny, długość przewodu sondy 0,9 – 1,2 m	
temperatura robocza od -5 °C do + 40 °C	
kolorowy wyświetlacz, przekątna ekranu 3,5" +/- 0,3"	
oświetlenie led	
możliwość robienia zdjęć	
obudowa kamery odporna na warunki atmosferyczne	
klasa ochrony min IP65	
Gwarancja min.12 miesięcy od daty dostawy	
Instrukcja obsługi w języku polskim	
Certyfikat zgodności CE	
zasilanie akumulatorowe lub bateryjne w komplecie	

W załączeniu Opis przedmiotu zamówienia po wprowadzonych zmianach z dnia 25.06.2021 r.

Jednocześnie Zamawiający zmienia termin składania ofert z dnia 28.06.2021 r. do godz. 10:00 **na dzień 29.06.2021 r. do godz. 10:00.**