

Bydgoszcz, dnia 27.05.2025r.

WO.V.272.2.10.2025

Wykonawcy

uczestniczący w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na *Dostawę robota pirotechnicznego wraz z wyposażeniem dla Placówki Straży Granicznej w Porcie Lotniczym w Bydgoszczy*

WYJAŚNIENIA

w związku z zapytaniem do treści SWZ (1)

Uprzejmie informujemy, iż w dniach 23 i 26.05.2025 r. do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisów specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji na *Dostawę robota pirotechnicznego wraz z wyposażeniem dla Placówki Straży Granicznej w Porcie Lotniczym w Bydgoszczy*.

Treść zapytań oraz odpowiedzi (wyjaśnień) Zamawiającego w przedmiotowych kwestiach jest następująca:

Pyt. 1:

"Dotyczy: pkt II.3.2.16 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – baza mobilna/manipulator - rozwarcie szczęk chwytaka: Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w manipulator wyposażony w chwytak o rozwarciu szczęk nie mniejszym niż 200 mm? Taki rozstaw szczęk chwytaka jest wystarczający do podejmowania przedmiotów o masie granicznej przewidzianej przez Zamawiającego"

Odp. 1:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę pod warunkiem, że do chwytaka zostaną dostarczone dodatkowe nakładki zwiększające jego rozwarcie do min. 300 mm.

Pyt. 2:

"Dotyczy: pkt II.3.2.18 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – baza mobilna z manipulatorem - czas pracy robota: Czy Zamawiający dopuści spełnienie wymogu czasu pracy robota na naładowanych akumulatorach nie mniejszego niż 5 godzin poprzez dostarczenie dodatkowego akumulatora. Proces wymiany akumulatora nie będzie trwał dłużej jak kilka sekund w trybie hot swap, bez wyłączenia konsoli?"

Odp. 2:

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania proponowanego przez Wykonawcę.

Pyt. 3:

"Dotyczy: pkt II.3.3.2 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – system kamer oraz audio – sterowanie kamerami: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na sterowanie kamerami w osi poziomej za pomocą dedykowanych przycisków na konsoli sterowania?"

Odp. 3:

Zamawiający wyraża zgodę na sterowanie w osi poziomej za pomocą dedykowanych przycisków na konsoli sterowania.

Pyt. 4:

"Dotyczy: pkt II.3.4.5 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – konsola sterowania - ekran dotykowy: Czy Zamawiający dopuści urządzenie z Konsolą sterowania wyposażoną w kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 10,1"? Proponowana wielkość ekranu oraz wysoka rozdzielczość jest wystarczająca do bezproblemowego odczytu obrazu z kamer umieszczonych na robocie. Wieloletnie doświadczenie oraz optymalizacja konstrukcji w zakresie projektowania doprowadziła do opracowania konsoli przyjaznej dla użytkownika. Kompaktowa budowa umożliwia sterowanie wszystkimi funkcjami robota, posiada na stałe zintegrowane wewnętrzne anteny, a sama konsola może być przenoszona za pomocą taśmy nośnej (szelek) na szyi operatora. Jest to bardzo wygodne rozwiązanie i bardzo lekkie. Konsola wraz z akumulatorem waży około 4 kg. W celu spełnienia tego wymogu, proponujemy bardziej funkcjonalne rozwiązanie: wraz z Konsolą sterowania będzie dostarczony dodatkowy monitor 14 i więcej cali z własnym źródłem zasilania który łączy się z Konsolą sterowania bezprzewodowo, montowany np. na statywie. Opracowane przez nas rozwiązanie zapewni wysoki komfort użytkowania"

Odp. 4:

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania proponowanego przez Wykonawcę.

Pyt. 5:

"Dotyczy: pkt II.3.5.1 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – uruchomienie, testowanie i odbiór - wizja lokalna: Proszę o wskazanie terminu i godzin w jakich będzie możliwość przeprowadzenia testu, przed upływem terminu składania ofert"

Pyt. 6:

"Dotyczy: pkt II.3.5.3 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – uruchomienie, testowanie i odbiór - testy i pomiary urządzenia: Zamawiający wymaga przeprowadzenia testów funkcjonalności na poziomie dostawy. Jest to zbyt późno na dostosowywanie urządzeń jeśli nie spełni któregoś z wymagań Zamawiającego biorąc pod uwagę wymagające

środowisko w jakim urządzenie ma funkcjonować. Mając na względzie wysokie wymagania jakie urządzenie musi spełnić zasadnym było by przeprowadzenie takich testów jeszcze przed złożeniem oferty. W związku z powyższym zwracamy się z wnioskiem o umożliwienie przeprowadzenia wymaganych testów. Jednocześnie proszę doprecyzować co Zamawiający będzie testował. Proszę o wskazanie terminu i godzin w jakich będzie możliwość przeprowadzenia testu."

Odp. 5 i 6:

Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia testy funkcjonalności przed terminem składania ofert. Zgodnie z zapisem zawartym w pkt II.3.5.1 *Przed dostawą robota w celu określenia sposobu wprowadzenia urządzenia do budynku możliwa jest wizja w miejscu rozładowania robota, po wcześniejszym uzgodnieniu terminu wizji z Zamawiającym.*

Zgodnie z zapisem zawartym w pkt II.3.5.3 wymagane testy i pomiary urządzenia, potwierdzające jego zgodność ze złożoną ofertą oraz specyfikacją warunków zamówienia, zostaną przeprowadzane podczas odbioru dostarczonego robota, po jego uruchomieniu.

Pyt. 7:

"Dotyczy: pkt II.3.6.1 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – wyposażenie standard - zestaw anten:

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym anteny Konsoli Sterowania są jej integralną częścią (umieszczone wewnątrz konsoli) i nie ma potrzeby stosowania anten zewnętrznych? Takie rozwiązanie zapewnia wymagane parametry zasięgów określone przez Zamawiającego. W przypadku dopuszczenia rozwiązania z antenami wewnątrzni prosimy o wykreślenie zapisu 3.7 podpunkt 4."

Odp. 7:

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania proponowanego przez Wykonawcę.

Pyt. 8:

"Dotyczy: pkt II.3.7.5 załącznika nr 2 do SWZ (OPZ) – wyposażenie dodatkowe - dla minerów-pirotechników:

Czy zamawiający może wskazać minimalne wymagania wyposażenia dla minerów-pirotechników."

Odp. 8:

Opis elementów składowych i parametrów wyposażenia dla minerów-pirotechników:

- a) bielizna termoaktywna: oddychająca bezszwowa, dwuwarstwowa bielizna termoaktywna – komplet koszulka i getry. Skład materiału: elastan ok. 2%, poliamid ok. 54 %, poliester ok. 44 %.
- b) polar: zapinana na zamek błyskawiczny bluza polarowa w kolorze Olive Green, zapewniająca izolację termiczną w niskich temperaturach, umożliwiającą jednocześnie odprowadzenie nadmiaru ciepła i wilgoci wydzielanego podczas wysiłku. Polar ma zapewnić swobodny dostęp do kieszeni i sprzętu przenoszonego na pasie spodni.
- c) spodnie wojskowe: splot Rip-stop, min. 7 kieszeni, zamek YKK, zatrzaski Prym, nogawki z taśmami, wzmocnione kolana. Skład materiału: poliester ok. 65%, bawełna ok. 35%, materiał impregnowany.

Pyt. 9:

"Dotyczy: § 3 ust. 7 załącznika nr 8 do SWZ (Postanowienia umowy):

Czy zamawiający zgodzi się na wydłużenie czasu reakcji serwisu (gwarancyjnego na zgłoszoną przez Zamawiającego wadę /awarię (rozumiany jako termin przybycia przedstawiciela Wykonawcy do miejsca eksploatacji urządzenia i zdiagnozowania awarii) do 72 h?"

Odp. 9:

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego przez Wykonawcę wydłużenia czasu reakcji serwisu.

Uwzględniając powyższe odpowiedzi na zapytania dotyczące treści SWZ, Zamawiający dokonuje stosownych modyfikacji zapisów w załączniku nr 2 do SWZ (*Opis przedmiotu zamówienia*), o których mowa w opublikowanym jednocześnie z niniejszymi wyjaśnieniami *Powiadomieniu o zmianach w SWZ*.

(podpis cyfrowy)

Z up. Dyrektora Generalnego
Kujawsko-Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego
w Bydgoszczy

Paulina Szweda-Acevedo
Z-ca Dyrektora
Wydziału Organizacyjnego