



Oznaczenie sprawy: ZP/471/051/D/14

Gdańsk, dnia ... 12. 01. 2015

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**Dot.:** Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa robota przemysłowego dla Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa w ramach Projektu „Stworzenie nowoczesnej infrastruktury technicznej dla realizacji programu kształcenia Inżynierów Przyszłości w Politechnice Gdańskiej”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. 2013 poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający - Politechnika Gdańska zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu złożono następujące pytania do treści SIWZ:

### Pytanie 1.

Proszę o informację, czy w zakresie oferowanej dostawy ma znajdować się również ogrodzenie, czy jedynie przywołane zabezpieczenie wejść?

### Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga ogrodzenia jedynie zabezpieczenie wejść.

### Pytanie 2.

Proszę wyjaśnić gdzie ma znajdować się bariera bezpieczeństwa i jaki jest jej cel, jeżeli mamy zapewnić zabezpieczenie dwóch wejść do pomieszczenia?

Czy ma to być bariera świetlna, czy ogrodzenie? Proszę podać wymagania dotyczące tego ogrodzenia (jeżeli dotyczy).

### Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga bariery bezpieczeństwa, a jedynie zabezpieczenia obu wejść.

Zamawiający wymaga separacji warsztatu od strefy pracy robota za pomocą elastycznej kurtyny i przekazuje w załączeniu plan funkcjonalny pomieszczenia robota zał. nr 5 do SIWZ oraz dokonuje zmiany SIWZ w powyższym zakresie.

### Pytanie 3.

Dotyczy oprogramowania. Prosimy o zmianę zapisów SIWZ str. 25.

### W miejsce:

„Oprogramowanie (do celów edukacyjnych) do tworzenia programów sterujących w trybie off-line oraz on-line: co najmniej 3 licencje sieciowe + 2 licencje indywidualne dla prowadzących, ważnych bezterminowo, z dostępem do bezpłatnych aktualizacji w okresie przynajmniej 2 lat .



**Oznaczenie sprawy: ZP/471/051/D/14**

Uwaga: możliwa inna forma licencji przy zachowaniu proporcji 3 + 2. Oprogramowanie musi umożliwiać realizację funkcji CAM: obróbki skrawaniem, spawalniczych, cięcia laserowego i plazmowego oraz manipulacyjnych.

**Wykonawca prosi o zmianę zapisu na:**

„Oprogramowanie (do celów edukacyjnych) do tworzenia programów sterujących w trybie off-line oraz on-line: co najmniej 3 licencje sieciowe + 2 licencje indywidualne dla prowadzących, ważnych bezterminowo, z dostępem do bezpłatnych aktualizacji w okresie przynajmniej 2 lat  
Uwaga: możliwa inna forma licencji przy zachowaniu proporcji 3 + 2  
lub

100 licencji sieciowych ważnych przez 12 miesięcy i z możliwością corocznego bezpłatnego odnawiania na okres kolejnych 12 miesięcy.

Oprogramowanie musi umożliwiać realizację funkcji CAM: obróbki skrawaniem, spawalniczych, cięcia laserowego i plazmowego oraz manipulacyjnych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę treści SIWZ w powyższym zakresie i dokonuje zmiany SIWZ.

**Powyższe odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SIWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.**

Kanclerz  
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Marek Tłok

(podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej)