

Dziekan

Gdańsk, dnia 15.09.2023 r.

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA
TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) pn. „Dostawa aparatury badawczej w ramach funduszu rozwoju dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”, nr CRZP/222/009/D/23, ZP/49/WETI/23, ogłoszenie o zamówieniu nr 2023/BZP 00386171/01.

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami, które wpłynęły w dniu 15.09.2023 r. poprzez *Platformę zakupową*:

Pytanie 1:

Dot. Odpowiedź na pytanie 2 z dnia 12.09.2023 r.

W odpowiedzi na pytanie o dopuszczenie rozwiązania w postaci zmotoryzowanego stolika X/Y zapewniającego większy przesów niż wymagany przez Zamawiającego to jest 150 x 178 mm z manualną rotacją w zakresie 0-360°, Zamawiający nie dopuścił rozwiązania zapewniającego przesów na długości 150 mm ze zmotoryzowaną rotacją w zakresie 0-360°, Udzielona odpowiedź jest dla nas niejasna, ponieważ podany w odpowiedzi rodzaj stolika nie odpowiada zadanemu pytaniu, natomiast wyklucza z postępowania rozwiązania, które jest zgodne z wymaganiami SWZ. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający podtrzymuje zapisy załącznika nr 5 do SWZ w zakresie wymaganego stolika, tj. *Zmotoryzowany stolik X/Y, zapewniający przesuw na długości do 150mm ze zmotoryzowaną rotacją w zakresie 0-360°.*

Odpowiedź 1:

Zamawiający podtrzymuje zapisy załącznika nr 5 do SWZ w zakresie wymaganego stolika, tj. *Zmotoryzowany stolik X/Y, zapewniający przesuw na długości do 150mm ze zmotoryzowaną rotacją w zakresie 0-360°.*

Sprostowanie odpowiedzi z dnia 12.09.2023 r.:

Pytanie 2:

Dotyczy: Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, Część 3: Profilometr mechaniczny stykowy z oprzyrządowaniem: Zmotoryzowany stolik X/Y, zapewniając przesuw na długości do 150mm ze zmotoryzowaną rotacją w zakresie 0-360°.

Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie w postaci zmotoryzowanego stolika X/Y, zapewniającego większy przesuw niż wymagany przez Zamawiającego to jest 150 x 178 mm z manualną rotacją w zakresie 0-360°?

Uzasadnienie: Zwiększenie zakresu przesuwu stolika znacząco zwiększa zakres skanowania w osiach X/Y.

Odpowiedź 2:

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania w postaci zmotoryzowanego stolika X/Y, zapewniającego większy przesuw niż wymagany przez Zamawiającego to jest 150 x 178 mm z manualną rotacją w zakresie 0-360°.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Zamawiający informuje, iż termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefanek