

Dziekan

Gdańsk, dnia 11.10.2021 r.

Strona internetowa prowadzonego postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na: „Dostawę urządzeń komputerowych, kart SD i zestawu edukacyjnego dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej” CRZP/185/009/D/21, ZP/83/WETI/21. ID 513846.

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Część V – Dostawa zestawu edukacyjnego dla KSGL.

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki działając na podstawie art. 260 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm., dalej „ustawa Pzp”), informuje o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia w Części V zamówienia.

W przedmiotowym postępowaniu ofertę złożył Wykonawca Syriana Joanna Fischer, ul. Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk, która została odrzucona. Poniżej przedstawiono uzasadnienie faktyczne i prawne dla czynności odrzucenia oferty tego Wykonawcy.

Uzasadnienie faktyczne:

Wykonawca w treści formularza rzeczowo-cenowego oraz specyfikacji technicznej będących częścią złożonej oferty na dostawę zestawu edukacyjnego dla KSGL wskazał zestaw startowy Kit XXL UNO R3 Edukacyjny Arduino, zgodnie z którym:

Dedykowana obudowa do płytki głównej pozwalająca na dołączanie kompatybilnych modułów zewnętrznych.	BRAK
Darmowe dedykowane zintegrowane środowisko programistyczne (ang. IDE) pozwalające między innymi na edytowanie kodu źródłowego, jego kompilację oraz wgrywanie do mikrokontrolera, monitorowanie portu szeregowego.	BRAK
Moduł wyświetlacza alfanumerycznego LCD 2x16 (2 linie po 16 znaków) zgodny z HD44780.	BRAK
Moduł czujnika temperatury z komunikacją poprzez magistralę I2C za pomocą wyprowadzonych pinów.	BRAK
Moduł wyświetlacza LCD TFT kolorowego o przekątnej ekranu minimum 1,8” i minimalnej rozdzielczości 128x160 pikseli z komunikacją poprzez SPI za pomocą wyprowadzonych pinów.	BRAK
Moduł czytnika RFID wraz z znacznikami (karta, brelok, itp.) z komunikacją poprzez SPI za pomocą wyprowadzonych pinów.	BRAK
Moduł 3-osiowego akcelerometru cyfrowego z komunikacją poprzez magistralę I2C, lub SPI za pomocą wyprowadzonych pinów.	BRAK
Płytką drukowaną uniwersalna do montażu elementów przewlekanych o rastrze 2,54 mm o wymiarach nie mniejszych niż 100x50 mm.	BRAK

Moduł czujnika odległości (np. ultradźwiękowy).	BRAK
Moduł czujnik ruchu (np. PIR).	BRAK
Zestaw wtyków goldpin raster 2,54mm minimum 2x400 sztuk (męskie, żeńskie).	BRAK
Plastikowy pojemnik pozwalający na przechowywanie wybranych elementów do realizowanego w danej chwili projektu.	BRAK

W takim stanie rzeczy Zamawiający uznał, że ofertę należy odrzucić na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp – jako ofertę o treści niezgodnej z warunkami zamówienia.

Uzasadnienie prawne:

Do zaistniałej sytuacji zastosowanie znajduje norma zawarta w art. 255 pkt 2 ustawy Pzp, cyt: „Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli wszystkie złożone wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo oferty podlegały odrzuceniu.”.

Ponadto zgodnie z zapisem art. 259 ustawy Pzp cyt.: „Jeżeli zamawiający dopuścił możliwość składania ofert częściowych, do unieważnienia w części postępowania o udzielenie zamówienia stosuje się przepisy art. 255-258”.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Jędrzejewski