



Gdańsk, dnia 2012-03-13

Zamawiający:

Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93 REGON P-000001620
Telefon: +48 (58) 348 63 23
fax : +48 (58) 341-61-32
<http://www.pg.gda.pl>

Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu

Dot.: zamówienia publicznego na wykonanie programowalnych urządzeń elektronicznych, tj. 50 sztuk miniaturowego komputera przenośnego pozwalającego na zaawansowane przetwarzanie dźwięku w ramach projektu badawczego Opracowanie typoszeregu komputerowych interfejsów multimodalnych oraz ich wdrożenie w zastosowaniach edukacyjnych, medycznych, w obronności i w przemyśle Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka Poddziałanie 1.3.1., nr postępowania CRZP/67/009/U/12.

Zamawiający na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn.zm.), zwanej dalej „ustawą”, uprzejmie informuje, iż w toku postępowania o udzielenie niniejszego zamówienia wpłynęły od jednego z Wykonawców pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Poniżej podajemy treść zapytań w oryginalnym brzmieniu przesłanego przez Wykonawcę oraz odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego:

Pytanie 1:

Dot. punktu IV.1 SIWZ: Czy termin dostarczenia 50 sztuk komputerów może zostać przesunięty na 15 maja 2012 roku?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na przesunięcie terminu realizacji zamówienia.

Pytanie 2:

Dot. punktu III.3 SIWZ: Czy dostarczony system operacyjny Linux może obsługiwać w pełni tylko następujące funkcjonalności:

- komunikacja Bluetooth, w tym A2DP
- karta dźwiękowa, wejścia i wyjścia typu mini-jack 3.5mm oraz mikrofon
- wyświetlacz wraz z panelem dotykowym
- port szeregowy
- klawiatura

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 3:

Dot. punktu III.3 SIWZ: Czy funkcjonalności

- odbiornik GPS
- komunikacja bezprzewodowa WiFi
- wyjście kompozytowe TV albo wyjście HDMI

mogą być obsługiwane przez dostarczony system operacyjny tylko w zakresie kontroli/optimalizacji zużycia mocy, pozostawiając uruchomienie sterowników do tych funkcjonalności w systemie operacyjnym po stronie zamawiającego, albo zostać wykonane przez SiGarden S.A. w ramach odrębnego zamówienia i umowy?

My



Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 4:

Dot. punktu III.3 SIWZ: Czy deklaracje i badania normy CE mogą nie uwzględniać interfejsów radiowych BT oraz WiFi, albo zostać objęte odrębnym zamówieniem i umową?

Odpowiedź:

Deklaracje i badania normy CE mogą nie uwzględniać interfejsów radiowych BT oraz WiFi, pod warunkiem, że wykonawca dostarczy deklaracje producentów tychże modułów.

Pytanie 5:

Dot. punktu III.3 SIWZ: Czy adaptacja oprogramowania sterowników pod systemem Android może pozostać po stronie zamawiającego, a Wykonawca dostarczy oryginalne sterowniki wraz z kodem źródłowym (tam, gdzie to możliwe)?

Odpowiedź:

Nie.

Z poważaniem

DZIEKAN

dr hab. inż. Krzysztof Goczyła
prof. nadzw. PG

Empi