



L.dz. WEA/12.86/2014

Gdańsk, 29 września 2014 r.

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer ZP/382/014/D/14 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę komputerów przenośnych oraz akcesoriów dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) informuje, iż wpłynęły zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania.

Część 1 – komputer przenośny 13"

Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w baterię o pojemności 4410 mAh i czytnik kart obsługujący standardy SD/SDHC/SDXC/MMC oraz spełniające pozostałe parametry specyfikacji.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia wyposażonego w baterię o pojemności 4410 mAh i czytnik kart obsługujący standardy SD/SDHC/SDXC/MMC pod warunkiem, że spełni ono pozostałe parametry określone w specyfikacji.

Część 2 – laptop z routerem bezprzewodowym

Pytanie:

Zamawiający wymaga, aby komputer przenośny wyposażony był w dysk SSD lub HDD. Co zamawiający miał na myśli? Ma być to dysk HDD czy SSD?

Odpowiedź:

Spójnik "i" pomiędzy dyskami w opisie przedmiotu zamówienia oznacza konfigurację sprzętową zawierającą oba dyski występujące jednocześnie. Kolejność wystąpienia spójnika "i" jest celowa gdyż taka konfiguracja była by bardziej wskazana.

W zależności od konfiguracji sprzętowej Zamawiający dał możliwość aby laptop był wyposażony w dysk SSD o pojemności co najmniej 120GB LUB ZAMIENNIE dysk HDD o pojemności co najmniej 750GB.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ.

Udzielone wyjaśnienia będą wiążące dla wszystkich Wykonawców, oraz zostaną opublikowane na stronie www.dzp.pg.gda.pl zgodnie z art. 38 ust 2 i 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r Prawo zamówień publicznych.

Równocześnie Zamawiający informuje, że termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa w dniu **3 października 2014 r. o godz. 11:45.**

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

.....
dr inż. (w imieniu Zamawiającego) drzw. PG

fi Bantus