



Zespół Szkół Budowlano - Ceramicznych

ZSBC/03/2013

Gliwice,

r.

Dotyczy: **Zakup pomocy dydaktycznych do realizacji zajęć pozalekcyjnych w ramach projektu Dobre wykształcenie zawodowe = atrakcyjna praca, zwanego dalej projektem, realizowanego przez Zespół Szkół Budowlano - Ceramicznych w Gliwicach w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Priorytet IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach, Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego
cz. 3: KOMPLET WYPOSAŻENIA DO PRACOWNI GEODEZYJNEJ**

Zespół Szkół Budowlano -
Ceramicznych
ul. Bojkowska 16
44-100 Gliwice

tel. +48 32 +48322320374
fax +48 32 +48322320374
sekretariat@zsb.gliwice.pl

Odpowiedź na zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), w związku ze złożonym zapytaniem do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w imieniu Zamawiającego udzielam następujących wyjaśnień:

Dot. Odbiorników GNSS/GIS:

Pytanie nr 1:

Czy zamawiane odbiorniki powinny posiadać co najmniej 20 kanałów, zintegrowaną antenę wewnętrzną oraz możliwość odbioru poprawek różnicowych z satelitów SBAS (WAAS/EGNOS/MSAS)?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie nr 2:

Czy zamawiający wymaga, aby dostarczony sprzęt umożliwiał wyznaczenie pozycji z typową dokładnością poziomą co najmniej 2 metrów w czasie rzeczywistym?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 3

Czy zamawiane odbiorniki powinny posiadać możliwość rozbudowy o opcję zapisu surowych danych do postprocessingu?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 4

Czy postprocessing obserwacji powinien zapewniać typową dokładność poziomą lepszą niż 50 cm?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 5

Czy zamawiane odbiorniki powinny posiadać procesor o częstotliwości co najmniej 600 MHz?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 6

Czy zamawiający wymaga, aby dostarczony sprzęt posiadał wbudowany moduł GSM/GPRS, moduł Bluetooth oraz umożliwiał łączność Wi-Fi?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 7

7. Czy zamawiane odbiorniki powinny posiadać wysokorozdzielczy, kolorowy wyświetlacz o przekątnej minimum 3,5”?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 8

8. Czy czas pracy baterii wewnętrznej odbiorników powinien wynosić co najmniej 20 godzin (bez ładowania)?

Odpowiedź: NIE

Pytanie nr 9

9. Czy zamawiane odbiorniki powinny posiadać system operacyjny Microsoft Windows Mobile w wersji co najmniej 6,5, umożliwiający instalację szerokiej gamy oprogramowania do zastosowań GIS?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 10

10. Czy zamawiany sprzęt powinna cechować odporność na trudne warunki terenowe, potwierdzona normą minimum IP 54 (odporność na wnikanie pyłu oraz padający deszcz)?

Odpowiedź: TAK

Z poważaniem

Beata Spątek

Dyrektor Jednostki

Kopia aa.