

Ogłoszenie nr 90782 - 2017 z dnia 2017-05-31 r.



## **Białystok: Dostawa dwóch fabrycznie nowych kompletnych zestawów do pomiarów GPS dla Wojewódzkiego Biura Geodezji w Białymstoku OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA -**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**  
nie

**Nazwa projektu lub programu**

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak

Numer ogłoszenia: 64514

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:** nie

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

**Postępowanie zostało przeprowadzone przez centralnego zamawiającego**

nie

**Postępowanie zostało przeprowadzone przez podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania**

nie

**Postępowanie zostało przeprowadzone wspólnie przez zamawiających**

nie

**Postępowanie zostało przeprowadzone wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej**

nie

**W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych::**

**Informacje dodatkowe:**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Wojewódzkie Biuro Geodezji w Białymstoku, krajowy numer identyfikacyjny 20029878900000, ul. ul. Gen. F. Kleeberga 20, 15-691 Białystok, państwo Polska, woj. podlaskie, tel. 85 662 36 46, faks 85 662 36 46, e-mail sekretariat@wbg.wrotapodlasia.pl, mariusz.perkowski@wbg.wrotapodlasia.pl

Adres strony internetowej (URL): [www.wbg.wrotapodlasia.pl](http://www.wbg.wrotapodlasia.pl)

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):**

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego udzielania zamówienia, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (jeżeli zamówienie zostało udzielone przez każdego z zamawiających indywidualnie informacja w sekcji I jest podawana przez każdego z zamawiających, jeżeli zamówienie zostało udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających w sekcji I należy wskazać który z zamawiających zawarł umowę):

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Dostawa dwóch fabrycznie nowych kompletnych zestawów do pomiarów GPS dla Wojewódzkiego Biura Geodezji w Białymstoku

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Dostawy

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę**

**lub roboty budowlane:**

Odbiornik GNSS – 2 szt. 1. Geodezyjny odbiornik GNSS RTK zintegrowany z anteną GPS, odporny na interferencje i zdolny do eliminacji sygnałów wielodrożnych, 2. 440 fizycznych kanałów, śledzenie jednoczesne sygnałów satelitarnych: GPS: L1C/A, L1C, L2C, L5 GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P, L3 Galileo: GIOVE-A i GIOVE-B, E1, E5a, E5B, E6 BeiDou (COMPASS): B1, B2, B3 3. QZSS, WAAS, MSAS, EGNOS, GAGAN 4. Baterie pozwalające na min. 12 godzin pracy w trybie odbioru korekt RTK, 5. odbiornik w pełni współpracujący z systemem ASG – EUPOS, siecią VRS, stacją bazową, 6. możliwość wykorzystania odbiornika jako lokalnej stacji bazowej emitującej poprawki 7.

Częstotliwość pozycjonowania: 1, 2, 5, 10, 20 Hz. 8. Pyło i wodoszczelność IP 67 Kontroler do zestawu GNSS – 2 szt. 1. kontroler tej samej firmy co odbiornik GPS, 2. system operacyjny Windows Mobile 6.5 bądź nowszy, 3. procesor min. 800 MHz, 4. pamięć min. RAM 256 MB, 5. pamięć wewnętrzna 8 GB, 6. kolorowy dotykowy wyświetlacz, 4.2cala, min. 640 × 480 pikseli, czytelny w świetle dziennym, 7. źródło zasilania pozwalające na min. 12 godz. pracy, 8. gniazdo kart pamięci SD, 9. porty komunikacji: Bluetooth, 9-pin RS-232, USB host, USB client, wi-vi, 10. odporność na wstrząsy, upadki na twarde powierzchnie z wysokości min. 1m., 11. pyło- i wodoszczelność – zgodnie z normą IP 67, 12. wbudowany w kontroler modem GSM/GPRS/EDGE/3G/HSDPA z możliwością wymiany karty SIM z poziomu użytkownika, 13. wbudowany kompas, 14. wbudowany akcelerometr, 15. antena GSM wmontowana na stałe do kontrolera. Oprogramowanie kontrolera: 1. oprogramowanie tej samej firmy co odbiornik, kontroler do zestawu GNSS, 2. możliwość wykonywania pomiarów GPS RTK, zapis czasu rzeczywistego i pomiarów statycznych 3. polskie menu, 4. tyczenie punktów metodą RTK, 5. możliwość obliczeń na linii i łuku, 6. możliwość pracy z podkładami mapowymi w formie rastra, 7. eksport/ import danych formatu DXF, SHP, 8. eksport/ import punktów w formacie tekstowym, 9. moduł obliczeniowy m.in.: obliczanie pola powierzchni, azymutu, odległości ze współrzędnych, tworzenie modeli powierzchni oraz obliczanie objętości, 10. tworzenie układów współrzędnych oraz wpasowywanie w układy lokalne, 11. powinno umożliwiać wizualizację podczas pomiaru liczby obserwowanych satelitów, wartość współczynnika PDOP, średnie błędy współrzędnych wyznaczonego punktu, typ rozwiązania, 12. możliwość generowania raportów z pomiaru RTK w otwartym formacie bezpośrednio z poziomu oprogramowania terenowego. Akcesoria do zestawu 1. komplet zasilający - ładujący wraz z pakietem baterii do odbiornika, 2. komplet zasilający - ładujący wraz z kompletem baterii do kontrolera, 3. uchwyt do montowania kontrolera na tyczce, 4. tyczka teleskopowa z włókna węglowego z pokrowcem, 5. kabel transmisji danych, 6. oprogramowanie pomiarowe, 7. walizka transportowa, 8. instrukcja w języku polskim, 9. oprogramowanie do tworzenia raportów z pomiarów GPS zgodnie z wymogami GUGiK, 10. rysik + pasek, 11. folia ochronna na kontroler, 12. pokrowiec na kontroler. 1.

Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na przedmiot zamówienia, liczoną od dnia podpisania protokołu odbioru. W sytuacji, gdy okres gwarancji udzielonej przez producenta jest dłuższy od gwarancji udzielonej przez Wykonawcę, obowiązuje okres gwarancji udzielonej przez producenta. 2. W okresie udzielonej gwarancji Wykonawca zobowiązany jest do świadczenia serwisu gwarancyjnego na swój koszt obejmującego również dojazd i transport, polegającego na usunięciu wad w drodze naprawy lub na wymianie sprzętu, albo jego części, na wolne od wad, na warunkach opisanych w niniejszej umowie. 3. Czas reakcji serwisowej Wykonawcy, w przypadku usterek ujawnionych w okresie gwarancyjnym – maksymalnie do następnego dnia roboczego po dniu dokonaniu zgłoszenia przez Zamawiającego. Termin na usunięcie usterki wynosi do 14 dni roboczych liczonych od dnia następnego po dniu, w którym dokonano zgłoszenia usterki. Do terminu tego wlicza się również czas ewentualnego dostarczenia sprzętu do siedziby Zamawiającego. 4. Wykonawca zobowiązuje się po 5 dniach roboczych liczonych od dnia następnego pod dniem, w którym dokonano zgłoszenia usterki, zapewnić na własny koszt na czas naprawy, sprzęt zamienny, wolny od wad, o nie gorszych parametrach technicznych. 5. Po zakończeniu okresu gwarancji na przedmiot zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do świadczenia serwisu pogwarancyjnego. 6. Wykonawca zobowiązany jest do świadczenia wsparcia technicznego – tzn. zagwarantowania pomocy w przypadku jakichkolwiek wątpliwości lub trudności w użytkowaniu sprzętu.

**II.4) Informacja o częściach zamówienia:****Zamówienie podzielone jest na części:**

Nie

II.5) Główny Kod CPV: 38112100-4

Dodatkowe kody CPV: 38424000-3,

**SEKCJA III: PROCEDURA****III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

**III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

**III.3) Informacje dodatkowe:****SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

Postępowanie/część zostało unieważnione nie  
Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 25/05/2017

**IV.2 Całkowita wartość zamówienia**

**Wartość bez VAT**99500.00

**Waluta**PLN

**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

**Liczba otrzymanych ofert**2

w tym

**Liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:**

**Liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:**

**Liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:**

**liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną:**

**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0

**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:  
nie

GEOTRONICS Dystrybucja, , ul. Centralna 36, 31-58, Kaków, kraj/woj. małopolskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą: tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej: nie

Skrót literowy nazwy państwa:

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej: nie

Skrót literowy nazwy państwa:

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM**

**Cena wybranej oferty/wartość umowy** 122385.00

**Oferta z najniższą ceną/kosztom** 122385.00

**> Oferta z najwyższą ceną/kosztom** 163553.10

**Waluta:** PLN

**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**

**Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom**

**Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:**

**IV.8) Informacje dodatkowe:**

**IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

**IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

**IV.9.2) Uzasadnienia wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.