



Bielsko-Biała, dnia 29.05.2017r.

BZ.272.5.2017.HM

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Wykonanie modernizacji i aktualizacji baz danych ewidencji gruntów i budynków/rejestru cen i wartości nieruchomości (EGiB/RCiWN), bazy danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skali 1:500 – 1:5000 (BDOT500), geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT), bazy danych szczegółowych osnów geodezyjnych (BDSOG) wraz z przetworzeniem do postaci dokumentów elektronicznych materiałów zasobu PZGiK, w tym wykonanie archiwizacji, geolokalizacji i utworzenie metadanych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości, dostępności oraz zwiększenie wykorzystania administracyjnych zasobów mapowych subregionu południowego województwa śląskiego” realizowanego w ramach osi priorytetowej II. Cyfrowe Śląskie dla działania 2.1 Wsparcie rozwoju cyfrowych usług publicznych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020”

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z póź. zm.) w odpowiedzi na zapytania Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający (Strona Umowy odpowiednio dla części zamówienia) zapewni Wykonawcy prawa dostępu do systemu(ów) teleinformatycznego, w którym prowadzi bazy danych EGiB, GESUT i BDOT500 w zakresie funkcjonalności niezbędnej do zasilania powiatowej bazy danych EGiB, GESUT i BDOT500 wynikowymi danymi stanowiącymi przedmiot zamówienia zapisanymi w formacie GML zgodnie z obowiązującymi modelami danych EGiB, GESUT i BDOT500?

Wyjaśnienie nr 1:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z §9 ust. 2 projektu umowy Strona Umowy zobowiązuje się do umożliwienia Wykonawcy dostępu do stanowisk komputerowych, na których odbywać się będą procesy zasilania systemu teleinformatycznego w zakresie wynikającym z realizacji umowy.

Pytanie nr 2:

Czy w związku z wyłączeniem możliwości stosowania geodezyjnych pomiarów terenowych Zamawiający dopuszcza wykorzystanie uzupełniającego dla metody fotogrametrycznej źródła danych, jakim jest skaniny laserowy LIDAR wykonane na potrzeby projektu ISOK/CAPAP?

Wyjaśnienie nr 2:

Zgodnie z § 43 ust.3 rozporządzenia z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i

„Podniesienie jakości, dostępności oraz zwiększenie wykorzystania administracyjnych zasobów mapowych subregionu południowego województwa śląskiego”



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



Śląskie. Pozytywna energia

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego - geodezyjny sytuacyjny i wysokościowy pomiar fotogrametryczny może być wykonywany metodą skaningu laserowego.

Ponadto zgodnie z §15 powyższego rozporządzenia przy wykonywaniu geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych dopuszcza się stosowanie metod, technologii i technik pomiarowych innych niż określone przepisami rozporządzenia, jeżeli te metody, technologie i techniki zapewnią uzyskanie danych obserwacyjnych z wymaganą dokładnością, a jednocześnie Wykonawca przedstawi w sprawozdaniu technicznym opis tych metod, technologii i technik wraz z matematyczną analizą dokładności danych obserwacyjnych.

CZŁONEK ZARZĄDU

Katarzyna Adamiec

Członek Zarządu

Stanisław Pięta