

Białystok, 2017-10-30

DGN-II.7521.13.2017

**WYKONAWCY WSZYSCY**

Zamawiający informuje, iż w zapytaniu ofertowym nr DGN-II.7521.13.2017 prowadzonym pn. „Rozbudowa baz GIS Podlasia polegająca na konwersji danych BDOT10k z formatu GML do bazy danych PostgreSQL z przestrzennym rozszerzeniem PostGIS, wygenerowanie z danych NMT cieniowania terenu, wygenerowanie z danych NMT warstwicz wraz z ich publikacją za pomocą usługi WMS” wpłynęły pytania o następującej treści:

Pytanie 1:

Czy w bazie danych PostgreSQL są już założone struktury umożliwiające przechowywanie danych BDOT10k i zamówienie ma polegać jedynie na zasileniu tych struktur z plików GML, czy też Wykonawca ma dopiero takie struktury utworzyć i jest to jeden z elementów zasilenia?

Odpowiedź:

Wykonawca ma stworzyć strukturę bazy BDOT10k uzgodnioną z Zamawiającym.

Pytanie 2:

Czy przetworzeniu podlegać będą dane BDOT10k w wersji TOPO, czy KARTO?

Odpowiedź:

Przetworzeniu będą podlegać dane BDOT10k w wersji TOPO.

Pytanie 3:

Dotyczy Warunki techniczne rozdział II lit. d)

„Instalacja, konfiguracja i uruchomienie aplikacji: do konwersji danych BDOT10k oraz do publikacji danych na wskazanej przez Zamawiającego infrastrukturze,”

Na jakim serwerze danych przestrzennych mają być opublikowane usługi WMS?

Czy to wykonawca będzie miał obowiązek dostarczenia systemu świadczącego usługi WMS?

Odpowiedź:

Zalecany jest open source serwer do publikacji danych GeoServer wraz z instalacją i konfiguracją.

Pytanie 4:

Dla jakich skali należy przygotować wizualizacje danych BDOT10k (zakres wyświetlania)?

Odpowiedź:

Należy przygotować wizualizację danych BDOT10k dla skali:

- 1:10000,
- 1:25000,
- 1:50000,
- 1:100000,

zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz bazy danych obiektów ogólnogeograficznych, a także standardowych opracowań kartograficznych. Zakres opracowania dla całego województwa.

Pytanie 5:

Dotyczy §3 ust. 3 wzoru umowy.

Prosimy o potwierdzenie, że zarówno dane BDOT jak i NMT Zamawiający zapewni Wykonawcy bezpłatnie w celu realizacji przedmiotu umowy. Ewentualnie prosimy o podanie jakie Zamawiający materiały ma na myśli, które wykonawca musiałby zakupić?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający zapewni dane BDOT10k i NMT dla województwa podlaskiego.

Pytanie 6:

Dotyczy §3 ust. 4.

Prosimy o doprecyzowanie o jaką odpowiedzialność chodzi Zamawiającemu? Czy chodzi wyłącznie o zabezpieczenie danych przed dostępem osób niepowołanych czy np. o nośnik który udostępni Zamawiający w celu przekazania danych, czy też jeszcze coś innego?

Odpowiedź:

Tak. Chodzi o zabezpieczenie przekazanych danych przed dostępem osób trzecich.

Pytanie 7:

Dotyczy §9 Prawa autorskie oraz wymagania Warunki Techniczne rozdział III

pkt. 3) Dostarczenie aplikacji konwertującej dane BDOT10k z formatu GML do bazy danych PostgreSQL

pkt. 7) Dostarczenie aplikacji do publikacji danych BDOT10k z bazy danych PostgreSQL, cieniowania terenu oraz warstw w postaci usługi WMS.

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie wszelkich wymienionych aplikacji jako oprogramowania gotowego na licencji producenta tego oprogramowania? O ile przekazanie praw autorskich do opracowanych danych jest uzasadnione, o tyle oprogramowanie jakiego Zamawiający oczekuje aby dostarczyć już istnieje i stanowi własność intelektualną wykonawcy i przekazanie do niego kodów źródłowych spowoduje utratę prawa do korzystania z niego i dystrybucji przez jego autora (wykonawcę). W przypadku jeśli Zamawiający poprzestanie na dotychczasowych zapisach umownych, konieczne będzie w kalkulowanie w ofertę kosztów przeniesienia praw autorskich do oprogramowania. Licencja z kolei pozwoli na korzystanie z oprogramowania przez Zamawiającego w celach realizacji jego zadań i będzie w zupełności wystarczająca.

Odpowiedź:

Zamawiający poprzestaje na dotychczasowych zapisach umownych.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA  
Danuta Konopka  
Geodeta Województwa  
Dyrektor Departamentu Geodezji i Gospodarki  
Nieruchomościami