



Sp. z o.o.
02-954 Warszawa, ul. Kubickiego 9 lok. 5
tel./fax (22) 847-35-80, 843-41-68, 853-31-15
www.geo-system.com.pl

GSP-0176/2015

Warszawa dn. 13.01.2015r.

Sz. P.

Kazimierz Bujakowski
Główny Geodeta Kraju
ul. Wspólna 2
00-926 Warszawa


Szanowny Panie Prezesie

W nawiązaniu do pisma **IP.0133.26.2014** z dnia **24 grudnia 2014 roku** uprzejmie dziękuję za udzielnie wyczerpujących odpowiedzi na pytania skierowane w związku z zamówieniem „**Prace analityczne, projektowe, dokumentacyjne oraz wdrożeniowo–implementacyjne związane z budową krajowej bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (bazy danych K-GESUT) wraz z systemem zarządzania**” (nr postępowania ZP/BO-4-2500-67/GI-2500-84/2011) w trybie art. 2 ust. 1 ustawy o dostępie do informacji publicznej z dnia 6.09.2001r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1198).

Wynika z tego, że wszystko jest w najlepszym porządku. Aplikacja z powodzeniem funkcjonuje, jej zamówienie było podyktowane realnymi potrzebami GUGiK i troską o finanse publiczne. Terminy zostały dotrzymane, a wytworzone w ramach zamówienia dokumenty posiadają imponującą liczbę stron. Pozostaje tylko drobny problem z pytaniem nr 9, w którym zamiast podania liczby obiektów w bazie K-GESUT podaje Pan taki oto wywód:

„Część danych otrzymanych z powiatów nie przeszła procesu walidacji, z uwagi na brak właściwego ich przetworzenia do modelu zgodnego z przepisami rozporządzenia z dnia 12 lutego 2013 r. w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej – dane są przez właściwe jst poprawiane. Część danych przeszła proces walidacji, polegający między innymi na kontroli pod względem kompletności i właściwej struktury. Najczęstszym problemem, który w chwili obecnej wstrzymuje docelowe załadowanie danych do bazy produkcyjnej jest fakt, że parametr funkcja przewodu dla tych danych przyjął wartość inną niż: przesyłowy, rozdzielczy, przyłącze, a wartości te determinują dalsze procesy w systemie K -GESUT. System w chwili obecnej jest także wykorzystywany do kontroli i walidacji danych dla około 50 powiatów dla których bazy danych GESUT są realizowane w ramach umów na „Dostosowanie baz danych ewidencji gruntów i budynków (EGiB) do wymagań zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach oraz utworzenia dla wybranych jednostek ewidencyjnych BDOT500 i inicjalnych baz danych GESUT” – projekt ZSiN Faza I. Kolejne dane planowane do walidacji i sukcesywnego ładowania to dane GESUT realizowane w ramach projektu „Bazy Wiedzy Województwa Mazowieckiego”.

Ponieważ z przedstawionego wywodu nie wynika jednak jak jest to liczba, więc ponawiam swoje pytanie. **Ile obiektów znajduje się obecnie w bazie danych K-GESUT?**

<p>W załączeniu:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pismo IP.0133.26.2014 <p>Do wiadomości:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pan Minister Andrzej Halicki (MAiC)2. Do wiadomości publicznej	<p>Z poważaniem</p> <p>PREZES ZARZĄDU</p>  <p><i>dr hab. inż. Waldemar Izdebski</i></p>
--	---

