



Warszawa, 01.06. 2016 r.

RZECZPOSPOLITA POLSKA
GŁÓWNY GEODETA KRAJU

Kazimierz Bujakowski

BO-ZP.260.3.2016

ZAPROSZENIE DO UDZIAŁU W DIALOGU TECHNICZNYM

Do przedsięwzięcia dotyczącego :

- 1) prac analitycznych, projektowych, wdrożeniowo – implementacyjnych, dokumentacyjnych oraz szkoleń, związanych z wytworzeniem narzędzi do analiz i udostępniania wyników CAPAP oraz rozbudową systemów ZSIN i K-GESUT w celu utworzenia i rozwoju e-usług w ramach projektów CAPAP, ZSIN i K-GESUT. W szczególności przedsięwzięcie obejmuje utworzenie i rozwój e-usług wymienionych w tabeli:

stan usług	Projekt	nazwa usługi
usługi nowe	CAPAP	Usługa analiz przestrzennych
		Usługa podniesienia jakości danych zewnętrznego dysponenta danych
		Usługa e-learningu w zakresie praktycznego korzystania z danych i usług danych przestrzennych, w tym analiz przestrzennych
	ZSIN faza II	Usługa publikacji informacji o średnich cenach transakcyjnych (nowa e-usługa);
		Usługa przekazywania wybranych informacji pochodzących z aktów notarialnych za pośrednictwem zestandaryzowanych dokumentów elektronicznych do rejestrów włączonych do ZSIN (nowa e-usługa)
	K-GESUT	Usługa subskrypcji dedykowanych kompozycji danych krajowej bazy GESUT
		Usługa weryfikacji dostępności sieci uzbrojenia terenu
		Usługa kompozycji danych krajowej bazy GESUT dla wybranego obszaru
	usługi rozwijane	CAPAP
Usługa udostępniania danych przestrzennych w standardzie INSPIRE		
Usługa geokodowania OpenLS		
Usługa zgłaszania błędów w danych PZGiK		
Usługa zarządzania metadanymi		
ZSIN faza II		Usługa harmonizacji rejestrów publicznych mających znaczenie dla rejestrów włączonych do ZSIN (rozbudowywana e-usługa);
		Usługa oceny integralności i spójności danych ewidencji gruntów i budynków (rozbudowywana e-usługa);
		Usługa przetwarzania danych przestrzennych ze zbiorów danych z Centralnego Repozytorium w połączeniu z danymi rejestrów mających znaczenie dla innych rejestrów publicznych włączonych do ZSIN



		(rozbudowywana e-usługa)
	K- GESUT	Usługa oceny integralności i spójności danych sieci uzbrojenia terenu

- 2) utworzenia platformy analitycznej umożliwiającej wykonywanie zaawansowanych analiz przestrzennych, w tym analiz na danych 3D, a także interpretację oraz wizualizację wyników analizy w postaci tekstowej oraz graficznej;
- 3) utworzenia narzędzi umożliwiających udostępnianie danych zdeponowanych w CAPAP (w tym w szczególności danych PZGiK, danych 3D, cyfrowych map topograficznych, ogólnogeograficznych i tematycznych), w tym:
 - a) utworzenie narzędzi do budowy i udostępniania innowacyjnych usług oraz wyników analiz opartych o zintegrowane dane PZGiK i dane administracji publicznej,
 - b) utworzenie narzędzi konwersji cyfrowej mapy topograficznej na dotykową mapę dla niewidomych i słabowidzących z wykorzystaniem biblioteki znaków dotykowych i pisma Braila,
- 4) budowy systemu automatycznej generalizacji bazy danych obiektów topograficznych (BDOT10k) oraz bazy danych obiektów ogólnogeograficznych (BDOO) do cyfrowych map topograficznych i ogólnogeograficznych w tym rozwój Krajowego Systemu Zarządzania Bazą Danych Obiektów Topograficznych (KSZBDOT) w zakresie aktualizacji i harmonizacji BDOT10k z rejestrami publicznymi innych dysponentów;
- 5) utworzenia oraz bieżącego prowadzenia portalu informacyjnego Centrum Analiz Przestrzennych Administracji Publicznej, mającego na celu zapewnienie komunikacji pomiędzy interesariuszami projektu i potencjalnymi odbiorcami usług, w tym również wymianę wiedzy, doświadczeń i informacji o korzyściach związanych z zastosowaniami danych i usług danych przestrzennych oraz identyfikacji i zgłaszania przez obywateli potrzeb w zakresie kierunku rozwoju kompetencji cyfrowych dotyczących wykorzystania danych i usług danych przestrzennych oraz potrzeb aktualizacji danych.
- 6) uruchomienia platformy e-learningowej dla osób zaangażowanych we wdrożenie projektu oraz dla pracowników administracji publicznej w zakresie praktycznego korzystania z danych przestrzennych i usług danych przestrzennych, ich zastosowania, przetwarzania, interpretowania na podstawie usług i danych udostępnianych przez CAPAP;

- 7) uruchomienia centralnego serwisu tematycznego średnich cen transakcyjnych nieruchomości, prezentującego opracowania tematyczne w postaci map cyfrowych opracowywanych na podstawie danych RCIWN, danych statystycznych oraz danych z PZGiK;
- 8) wytworzenia aplikacji Elektronicznej Skrzynki Podawczej na platformie ePUAP na potrzeby składania wniosków o wydanie wypisów oraz wyrysów z EGiB drogą elektroniczną za pośrednictwem ePUAP;
- 9) wytworzenia narzędzia umożliwiającego kontrolę i ocenę jakości i spójności danych stanowiących źródło danych dla zasilenia krajowej bazy GESUT;
- 10) rozwoju istniejących rozwiązań w zakresie funkcjonalności niezbędnych do funkcjonowania CAPAP, ZSIN i K-GESUT i usług udostępnianych przez CAPAP, ZSIN i K-GESUT zgodnie z potrzebami interesariuszy.

1. Główny Urząd Geodezji i Kartografii, 00-926 Warszawa, ul. Wspólna 2 (zwany dalej Zapraszającym) zaprasza do udziału w dialogu technicznym, zgodnie z art. 31a, art. 31b oraz art. 31c ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164) zwanej dalej „ustawą Pzp” poprzedzającym udzielenie zamówienia publicznego, oraz na podstawie Regulaminu prowadzenia dialogu technicznego Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii, stanowiącego Załącznik nr 1 do Zaproszenia.
2. Przedmiotem dialogu technicznego, zwanego dalej Dialogiem jest: Świadczenie usług analitycznych, projektowych, wdrożeniowo – implementacyjnych, dokumentacyjnych oraz szkoleń, związanych z wytworzeniem narzędzi do analiz i udostępniania wyników CAPAP oraz rozbudową systemów ZSIN i K-GESUT w celu utworzenia i rozwoju e-usług w ramach projektów CAPAP, ZSIN i K-GESUT.
3. Celem Dialogu jest uzyskanie informacji w zakresie:
 - 1) jednoznaczności opisu przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 2 do Dialogu;
 - 2) określenia czynników determinujących techniczną jakość oraz ekonomiczną wartość ofert (m.in. warunki stawiane wykonawcom, kryteria oceny ofert);
 - 3) określenia warunków umowy;
 - 4) zdefiniowania najlepszych i najnowszych rozwiązań technicznych, organizacyjnych i ekonomicznych w dziedzinie właściwej dla przedmiotu Dialogu

4. Dialog jest prowadzony w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz na równi traktujący Uczestników.
5. Do Dialogu zostaną zaproszeni Uczestnicy, którzy wykazą się doświadczeniem należytego wykonania, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu zamieszczenia informacji o dialogu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie co najmniej:
 - 1) jednej usługi o wartości min. 5 000 000,00 PLN brutto, polegającej na zaprojektowaniu, wykonaniu i wdrożeniu systemu GIS, związanego z przechowywaniem i udostępnieniem danych przestrzennych;
 - 2) jednej usługi o wartości min. 2 000 000,00 PLN brutto, polegającej na zaprojektowaniu, wykonaniu i wdrożeniu systemu teleinformatycznego, integrującego systemy teleinformatyczne w architekturze SOA (Service Oriented Architecture), zapewniającego integrację i komunikację wewnętrznych i zewnętrznych systemów z wykorzystaniem standardowych usług sieciowych,

Uwaga:

Wyżej wymienione usługi mogą być wykonane w ramach jednego lub odrębnych zamówień. W przypadku wykazania wymienionych wyżej usług w jednym lub kilku zamówieniach Uczestnik musi określić w wykazie wykonanych usług wartość brutto wymienionych wyżej usług (osobno wartość każdej usługi).

Na potwierdzenie spełnienia powyższych warunków Zapraszający żąda złożenia Wykazu usług, którego wzór stanowi załącznik nr 3 do Zaproszenia wraz z dokumentami potwierdzającymi należyte wykonanie usług (referencje, poświadczenia itp.).

6. Wszystkie podmioty zainteresowane uczestniczeniem w Dialogu, są proszone o przesłanie informacji o zamiarze udziału w Dialogu **do dnia 10 czerwca 2016 r.** w wersji elektronicznej na adres: dyr.generalny@gugik.gov.pl lub faksem na numer: (22) 628 34 67 lub pisemnie na adres: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, 00-926 Warszawa, ul. Wspólna 2., zgodnie z Załącznikiem nr 4 do Zaproszenia.
7. Za udział w Dialogu Uczestnicy nie otrzymują wynagrodzenia.
8. Przystąpienie Uczestnika do Dialogu jest równoznaczne z udzieleniem bezwarunkowej zgody na wykorzystanie przekazywanych informacji oraz utworów stanowiących przedmiot praw autorskich na potrzeby przygotowania i realizacji zamówienia, jest także zezwoleniem na rozporządzanie i korzystanie z opracowań tych utworów, jak również stanowi zapewnienie ze strony Uczestnika, że wykorzystanie utworów przez Zapraszającego nie będzie naruszało praw osób trzecich.

9. Uczestnicy automatycznie udzielają zgody na wykorzystanie przez Zapraszającego przekazanych informacji w treści przyszłych specyfikacji istotnych warunków zamówienia i innych dokumentów wynikających z procedur udzielania zamówienia publicznego.
10. W przypadku udostępnienia dokumentów zawierających tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003r. Nr 153, poz. 1503, z późn. zm.) w każdym przypadku udostępniający powinien wnieść zastrzeżenie dotyczące niejawności danych.
11. Dialog jest prowadzony w języku polskim.
12. Zapraszający zastrzega sobie prawo do zakończenia Dialogu na każdym jego etapie.
13. Udział w Dialogu nie jest warunkiem ubiegania się, w przyszłości, o jakiegokolwiek zamówienie publiczne.
14. Wszelkich informacji udziela Pani Elżbieta Tomaka tel.: 22 661 84 32, e-mail: dyr.generalny@gugik.gov.pl.

Załącznik nr 1 – Regulamin Dialogu

Załącznik nr 2 - Opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 3 –Wykaz usług

Załącznik nr 4 - Wzór Wniosku

Główny Geodeta Kraju

-/-

Kazimierz Bujakowski