

Aneks nr 1 do zamówienia realizacji zlecenia SIG.04/2022

1 Podstawowe informacje identyfikujące wezwanie do przedłożenia propozycji

Nazwa Zamówienia:	<i>Umowa nr IZ-BRSIG.043.6.2021 z dnia 22.12.2021 r. Usługi utrzymania i wsparcia technicznego dla aplikacji SIG</i>
Kierownik Projektu po stronie Zamawiającego :	<i>Alicja Kulka</i>
Kierownik Projektu po stronie Wykonawcy :	<i>Andrzej Szostek</i>
Nr Wezwania.:	SIG.03/2022
Data Wezwania:	16.09.2022
Priorytet:	Normalny (niski/normalny/wysoki)
Zamawiający:	Główny Urząd Geodezji i Kartografii, ul. Żurawia 6/12 00-926 Warszawa
Wykonawca:	GISPartner Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu, przy ul. Jana Długosza 60, 51-162 Wrocław

2 Podstawowe informacje identyfikujące Zamówienie

Zamawiający:	<i>Główny Urząd Geodezji i Kartografii</i>	Data:	<i>7.12.2022</i>
Identyfikator zamówienia			<i>SIG.04/2022</i>

3 Opis Zamówienia (zakres zamawianych prac)

Nie ulega zmianie.

4 Wycena zakresu prac

Nie ulega zmianie.

5 Harmonogram prac

Było:

Wykonawca zrealizuje zakres prac do dnia 31.05.2023 r.

Jest:

Wykonawca zrealizuje zakres prac do dnia 15.09.2023 r.

Uzasadnienie:

W związku z wnioskiem Wykonawcy z dnia 12 maja 2023 r. uwzględniając okoliczności w nim wskazane, w szczególności dotyczące udzielenia działającego dostępu do repozytorium LDAP, a także zidentyfikowane w trakcie realizacji prac zagadnienia związane z integracją aplikacji EMUiA z nowym PRG, tj. zasadności wprowadzenia zmian w usługach zasilania nowej bazy danych PRG poprzez:

a) zmianę sposobu zasilania nowej bazy danych PRG polegającą na przesyłaniu zdarzeń - stanów obiektów PRG (w tym stan: usunięty) przy pomocy pojedynczej metody w wyniku którego:

- wyznaczenie zmiany obiektu będzie bazowało na identyfikatorze systemu źródłowego i czasie zmiany w systemie źródłowym (konieczne ze względu na nowe obiekty, dla których w nowej bazie danych PRG nie mamy jeszcze identyfikatora PRG),*
- uzyskamy uporządkowany ciąg operacji edycyjnych dla gminy,*
- będzie dopuszczalne ponowne przesłanie stanu obiektu PRG (np. w wyniku utraty odpowiedzi z powodu błędu sieciowego), które nie powoduje błędnego stanu systemu (ang. idempotent),*
- uzyskamy precyzyjny rejestr aktualizacji,*

przy czym zapisanie (uzupełnienie) w bazie EMUiA zwracanego identyfikatora obiektu PRG nie będzie zmieniać czasu zmiany obiektu w bazie EMUiA (przesyłanego w ramach aktualizacji do PRG),

b) uwzględnienie w usługach zasilania nowej bazy danych PRG metod ładowania inicjalnego gminy i metod uzgodnienia stanu aktualnego obejmujące:

- przesłanie zdarzenia „początek synchronizacji stanu aktualnego gminy”, które spowoduje blokadę aktualizacji on-line i wywoła przygotowanie miejsca w tabelach pomocniczych,
- przesłanie aktualnego stanu miejscowości, ulic i punktów adresowych do tabel pomocniczych,
- przesłanie zdarzenia „wykonaj synchronizację stanu aktualnego gminy”, które spowoduje wykonanie aktualizacji stanu w nowej bazie PRG do stanu zgodnego z przesłanym z EMUiA,
- uzupełnienie brakujących danych (identyfikatory PRG), które będą dostępne do odczytu przez EMUiA z tabel pomocniczych,
- wyczyszczenie tabel tymczasowych oraz odblokowanie aktualizacji on-line dla gminy po dokonaniu niezbędnych modyfikacji (uzupełnienie identyfikatorów PRG) - w wyniku przesłania zdarzenia „zakończenie synchronizacji stanu aktualnego gminy”,

przy czym relacje w trybie aktualizacji początkowej/synchronizacji obsługiwane będą w oparciu o identyfikatory w systemie źródłowym (EMUiA); zapisanie (uzupełnienie) po stronie EMUiA zwracanego identyfikatora obiektu PRG nie będzie zmieniać czasu zmiany obiektu po stronie EMUiA (przesyłanego w ramach aktualizacji do PRG),

niniejszym aneksem strony ustalają dzień **15.09.2023 r.** jako nieprzekraczalny termin końcowy dla realizacji prac objętych zamówieniem SIG.04. W powyższym terminie Wykonawca jest zobowiązany do zakończenia realizacji całości zakresu prac.

6 Akceptacja

Zamawiający		Wykonawca	
Imię i Nazwisko	Alicja Kulka	Imię i Nazwisko	Andrzej Szostek
Podpis		Podpis	

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	588018.2142366.2052958
Nazwa dokumentu	aneks nr 1 do zamo'wienia sig.04_2022_signed.pdf
Tytuł dokumentu	aneks nr 1 do zamo'wienia sig.04_2022_signed
Sygnatura dokumentu	
Data dokumentu	
Skrót dokumentu	B5A88E08F150B68C9DCB1506C79562D4FC9E44DB
Wersja dokumentu	1.0
Data podpisu	2023-05-31 15:53:18
Podpisane przez	Alicja Stefania Kulka p.o. Głównego Geodety Kraju
Data podpisu	2023-06-01 08:16:37
Podpisane przez	Andrzej Karol Szostek

EZD 3.124.8.8.

Data wydruku: 2024-10-01

Autor wydruku: Fijałkowski Michał (naczelnik wydziału)