

# Czy WFS jest właściwy do zasilania ZSIN?

Po wczorajszej publikacji [pisma dr. hab. inż. Waldemara Izdebskiego](#) skierowanego do Ministra Krzysztofa Paszyka z apelem o usunięcie zapisów dotyczących zasilania ZSIN usługą WFS głos zabrał także Jacek Łaguz z firmy Geomatyka-Kraków, odpowiadając na pytania redakcji Geoforum.pl.



Jacek Łaguz

Jacek Łaguz podobnie jak Waldemar Izdebski użył kluczowego stwierdzenia, że „usługi sieciowe WFS nie nadają się do przekazywania całych baz danych, a zwłaszcza zawierających wiele relacji”.

Pełne odpowiedzi przedstawiciela Geomatyki-Kraków publikujemy w całości poniżej.

## 1. Czy powiaty zgłaszały się do Państwa z pytaniami w tej sprawie?

Tak, wiele powiatów zgłosiło się do nas z pytaniami w przedmiotowej sprawie.

## 2. Czy w oprogramowaniu Państwa firmy została uruchomiona taka usługa i przekazana do powiatów?

Aby odpowiedzieć muszę zmienić retorykę, bowiem nie uruchamiamy usług sieciowych w oprogramowaniu, lecz uruchamiamy oprogramowanie do serwowania usług sieciowych: Tak, stworzyliśmy oprogramowanie do serwowania usług sieciowych WFS dla ZSIN i jest ono gotowe do uruchomienia w powiatach, ale go nie uruchomiliśmy w żadnym powiecie.

## 3. Czy mają Państwo uwagi do treści załącznika 8a oraz czy przekazywali je Państwo do GUGiK-u lub udostępniali je publicznie? Jeśli tak, czy można się z nimi zapoznać?

Tak, mamy dwie uwagi do załącznika nr 8a i przekazaliśmy je do GUGiK na telekonferencji i wszystkim biorącym w niej udział uczestnikom ponad rok temu.

a) Usługi sieciowe WFS nie nadają się do przekazywania całych baz danych, a zwłaszcza zawierających wiele relacji i nie nadają się do przekazywania danych wymagających wysokiego poziomu ochrony, bowiem zostały zaprojektowane do udostępniania danych przestrzennych (nie zawierających zwykle żadnych relacji), a jednocześnie zostały zaprojektowane do danych publicznych (nie wymagających żadnej ochrony).

b) Załącznik nr 8a jest niekompletny, a wręcz niekompletny jest przepis prawa zawierający ten załącznik, ponieważ nie zawiera zasad zabezpieczania danych, które mają być pobierane przez ZSIN, i zasad finansowania utrzymania infrastruktury niezbędnej do ich serwowania i zabezpieczania. Nie sądzę, aby ktoś o zdrowych zmysłach udostępnił dane osobowe właścicieli EGiB w sieci internet nie mając całkowitej pewności, że zabezpieczył je tak, iż owo udostępnianie nie skończy się podobnie jak udostępnienie numerów ksiąg wieczystych dla GUGiK kilka lat temu.

Przypomnijmy, że w sprawie usługi WFS udostępniającej dane EGiB na potrzeby ZSIN wypowiedziały się już firmy [Geobid](#) i [Geo-System](#), o czym informowaliśmy [TUTAJ](#).

**Redakcja Geoforum.pl**