

WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA ZAMÓWIENIA

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie wektoryzacji rastrów mapy zasadniczej m. Suchedniowa obejmującej obszar 1314 ha (w załączeniu lokalizacja).

II. MATERIAŁY DO WYKORZYSTANIA

1. Rastry mapy zasadniczej w układzie 2000, wykonane w technice kolorowej, z pierworysów mapy zasadniczej w skali 1:1000 oraz pierworysów map w skali 1:500 dla obszaru obejmującego teren byłego FUT w Suchedniowie, dla którego prowadzona była mapa przez dawnego administratora terenu tj. FUT w Suchedniowie – obszar opracowania obejmuje teren byłego zakładu FUT oraz teren przyległy w granicach arkuszy mapy zasad. Nr 144.114.0313; 144.114.0314; 144.114.0331. 144.114.0332.
2. Założona, na podstawie opracowań jednostkowych do celów prawnych, częściowo baza działek mapy numerycznej w systemie EWMAPA wersja 9,05. (około 50 % działek), w układzie 2000.
3. Założona ewidencja budynków (część graficzna jako warstwy mapy numerycznej, na bieżąco aktualizowana).
4. Nakładki sytuacji powierzchniowej i uzbrojenia terenu jako warstwy mapy numerycznej w systemie EWMAPA obejmującej część obszaru opracowania (około 10 %).

III. SPOSÓB WYKONANIA ZAMÓWIENIA

1. Zeskanowany obraz poddać wektoryzacji, umieszczając treść mapy zgodnie z instrukcją K-1 mapa zasadnicza, wydaną przez Głównego Geodetę Kraju wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 marca 1999 r., oraz instrukcji G-7.
2. Wykorzystać dane otrzymane z PODGiK (dotyczy bazy działek oraz warstw sytuacyjnych i uzbrojenia).
3. Granice działek które nie znajdują się w bazie działek, poddać wektoryzacji wykorzystując treść rastra mapy zasadniczej w skali 1:1000 z uwzględnieniem granic działek znajdujących się w bazie działek.

4. Całość opracowania wykonać w postaci systemu EWMAPA FB wersja 9.05 dla Windows XP z rozwarstwieniem udostępnionym przez tutejszy ośrodek. Przekazaną do modernizacji mapę numeryczną jako część bazy należy zaimportować z opcją „do modyfikacji”. Import ten charakteryzuje się tym, że importowanym danym przypisywany jest specjalny użytkownik – „użytkownik pierwotny”, umożliwia to późniejszy poprawny eksport zmienionych danych. Import ten powinien odbywać się na puste warstwy. Na tak utworzonej bazie mapy numerycznej opracowywanego obiektu można dopiero wykonać jej aktualizację.

IV. MATERIAŁY DLA ZAMAWIAJĄCEGO

1. Baza na nośniku informatycznym.

V. POŻĄDANY TERMIN WYKONANIA

4 miesiące od daty podpisania umowy

UWAGA: Przekazaną do modernizacji bazę numeryczną jako część bazy należy zaimportować z opcją „do modernizacji”.