

# WNIOSKI

## z narady koordynatorów SIP

Margonin, 1–5 grudnia 2003 r.

### **Tworzenie nowych map:**

1. Koordynatorzy SIP winni aktywnie uczestniczyć w pracach nad opracowywaniem SIWZ do przetargów na prace urządzeniowe (w części dotyczącej opracowań mapowych).
2. Koordynatorzy SIP dołożą starań, aby w SIWZ i umowach na opracowanie numerycznego podkładu geodezyjnego LMN umieszczony został zapis, że koszty obsługi przez ODGiK i pozyskania danych dla tych prac ponosi Wykonawca.
3. Proponuje się umieścić w Standardzie LMN zapis o potrzebie tworzenia przed zasadniczymi pracami urządzeniowymi numerycznych map ewidencyjnych Nadleśnictw (zgodnych z Zarządzeniem nr 60) jako podstawy do opracowania LMN. Prace te w celu rozłożenia kosztów można realizować przez kilka lat.
4. Koordynatorzy SIP prześlą zainteresowanym nadleśniczom z nadleśnictw posiadających LMN zalecenie, aby w miarę możliwości nawiązywali porozumienia ze starostwami umożliwiające bezkosztową wymianę danych SIP.
5. Koordynatorzy SIP dołożą starań, ażeby w umowach na prace urządzeniowe wprowadzić zapis „*Wykonawca przekaze Zamawiającemu kopie wszystkich materiałów źródłowych wykorzystywanych podczas prac nad LMN*”.

### **Dostosowanie map do standardu:**

6. Decyzja o tworzeniu warstwy siedliskowej winna zapaść po przeanalizowaniu jakości materiałów źródłowych. Można odstępować od jej tworzenia w przypadku materiałów starych, które nie są kompatybilne z obowiązującymi „Zasadami kartowania siedlisk” (i tym samym ze Standardem LMN). Istniejąca w postaci cyfrowej warstwa siedliskowa niespełniająca w/w warunku kompatybilności nie musi być odbierana aplikacją kontrolną.
7. Koordynatorzy z rdLP posiadających tereny górzyste rozpoznają potrzebę tworzenia Numerycznego Modelu Terenu i informację tą prześlą do DGLP w terminie do końca lutego 2004 r. Na podstawie tego rozpoznania w DGLP podjęta zostanie decyzja o wyborze aplikacji do obsługi NMT.

**Aplikacje:**

8. K. Okła rozpozna możliwość zaopiniowania przez Głównego Geodetę Kraju aplikacji TraKo oraz bezpłatnego udostępnienia jej wszystkim ośrodkom dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej oraz wykonawcom prac geodezyjnych i urzędniowych.
9. Lista stwierdzonych podczas ćwiczeń i dyskusji błędów i niedociągnięć w programach TraKo i Kontrola LMN przekazana została do DGLP w celu spowodowania ich usunięcia.
10. Kolejne wersje programów TraKo, Kontrola LMN i Aktualizator LMN umieszczane będą na stronie SIP DGLP z możliwością ściągnięcia dodanych poprawek przez uprawnionych użytkowników dla potrzeb ich aktualizacji.

**Inne:**

11. Koordynatorzy SIP dołożą starań, ażeby analizować przygotowywane wewnętrznie wnioski o zmianę granic nadleśnictw i obrębów leśnych kierowane do DGLP.
12. Koordynatorzy wspólnie z instruktorami regionalnymi SIP opracują do końca marca 2004 r. plan oraz tematykę szkoleń w nadleśnictwach posiadających LMN.
13. Koordynatorzy SIP spotkają się ponownie w roku 2004 w Orzechowie w dniach 24-28 maja. Będzie to narada połączona ze szkoleniem z zakresu aktualizacji LMN.