

System za 1,7 miliona

Data publikacji: 29.07.2005 0:00



brak zdjęcia

Z końcem lat dziewięćdziesiątych minionego wieku udało się pozyskać Cieszynowi środki zewnętrzne na stworzenie geodezyjnej mapy numerycznej miasta. Takie mapy ma do dziś niewiele miast. A jest to znakomita podstawa do rozwijania systemowej informacji o terenie.

Z możliwości takiej postanowiono skorzystać. System informacji przestrzennej umożliwi elektroniczny obieg dokumentów. Tzw. miejska platforma geodezyjna, która znajdować się będzie w ratuszu, zostanie połączona drogą radiową z miejskimi jednostkami znajdującymi się poza ratuszem. Przewiduje się podłączenie 7 budynków. Do dostępu zewnętrznego zostanie wykorzystany Internet.

Inwestycja obejmuje zakup 44 zestawów komputerowych, skanerów, drukarek i jednego serwera. Komputery będą posiadać procesory pentium 4, pamięć RAM 512, monitory ciekłokrystaliczne. Na razie jest gotowa koncepcja wraz ze studium wykonalności. Zakupy będą dokonywane nie wcześniej, jak w 2007r.

Jak informuje zastępca burmistrza Włodzimierz Cybulski, istnieje możliwość dofinansowania tej inwestycji w wysokości 75 procent. Koszt jest wysoki, wynosi 1,7 miliona zł.