**Wybrane projekty kluczowe realizowane**

**na terenie województwa wielkopolskiego w ramach**

**Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego 2007-2013**

* ***„Zakup taboru kolejowego dla regionalnych pasażerskich przewozów kolejowych”***. Niskopodłogowy, czteroczłonowy skład posiada 200 miejsc siedzących (może pomieścić w sumie 450 pasażerów). Wyposażony jest w klimatyzację, biletomaty. Dostosowany jest do potrzeb osób niepełnosprawnych. Elf może rozwijać prędkość do 160 km/h. W 2012 r. do Wielkopolski dotarło pięć składów, w 2013 r. na tory wyjedzie kolejnych 15 pociągów, a pozostałe dwa – w 2014 r. Obecnie elfy jeżdżą na trasie Poznań – Zbąszynek i Poznań – Kutno. W grudniu 2013 r. pojawią się również na linii z Poznania do Gniezna. Zakup nowoczesnego taboru kolejowego pozytywnie wpływa na mobilność mieszkańców województwa np. w celach podjęcia nauki lub/i pracy w Poznaniu, a także zmniejsza zakłócenia ruchu pociągów związane z awaryjnością dotychczas eksploatowanych elektrycznych zespołów trakcyjnych. Koszt inwestycji to 469 898 741,31 zł, z czego 162 363 386,22 zł pochodzi ze środków WRPO. Projekt w trakcie realizacji.
* ***„Budowa Wielkopolskiej Sieci Szerokopasmowej”***. WSS powstaje w formule publiczno-prywatnej. Inwestorem jest Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.,
w której akcjionariuszem obok samorządu województwa są dwie prywatne firmy telekomunikacyjne (poznańska Inea i pilska spółka Asta Net). Dzięki realizacji projektu do końca 2015 r. na terenie Wielkopolski ma powstać światłowodowa sieć szerokopasmowa w technologii NGA. Prawie 4,5 tys. km światłowodów umożliwi objęcie zasięgiem sieci niemal całego województwa. Szybki Internet będzie dostępny dla mieszkańców około 5,5 tysiąca miejscowości. Wartość ogółem projektu wynosi 407 110 196,40 zł, natomiast dofinansowanie UE: 283 642 349,94 zł. Projekt
w trakcie realizacji.
* ***„Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego
 i ekologicznego województwa wielkopolskiego”***. Projekt realizowany jest przez Komendę Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu. Jego głównym celem jest poprawa zabezpieczenia środowiska naturalnego na obszarze Wielkopolski przed skutkami katastrof o charakterze naturalnym i cywilizacyjnym poprzez usprawnienie systemu ratowniczego przeciwdziałającego zagrożeniom
i likwidującego skutki katastrof naturalnych, pożarów oraz zdarzeń i awarii technologicznych. Zbudowanych ma zostać sześć stanowisk o poszerzonej funkcjonalności do analizowania i prognozowania zagrożeń oraz kierowania działaniami ratowniczymi w pięciu lokalizacjach (Kalisz, Konin, Leszno, Piła, Poznań – 2 stanowiska). W ramach projektu zostanie utworzona Wojewódzka Sieć Teleinformatyczna, która zapewni szerokopasmowe połączenie pomiędzy jednostkami PSP w Wielkopolsce. Kupiony zostanie też specjalistyczny sprzęt ratowniczy przyczyniający się do poprawy bezpieczeństwa środowiskowego
i ekologicznego województwa wielkopolskiego. Wartość inwestycji wynosi 41 426 024,46 zł, z czego 32 980 995,75 zł pochodzi ze środków WRPO. Projekt w trakcie realizacji.
* ***„Ochrona wód zlewni rzeki Noteć”***. Projekt realizowany jest w ramach 8 umów przez 8 beneficjentów ze Stowarzyszenia Gmin i Powiatów Nadnoteckich (gm. Białośliwie, Czarnków, Krajenka, Lubasz, Miasteczko Krajeńskie, Szamocin, Ujście, Wyrzysk). Celem przedsięwzięcia jest wyposażenie tych gmin w infrastrukturę techniczną umożliwiającą odbiór i oczyszczenie ścieków komunalnych zgodnie
z wymogami prawnymi oraz zapewnienie mieszkańcom gmin odpowiedniej ilości
i jakości wody do picia. Do tej pory zakończona została inwestycja realizowana przez gminę Szamocin. Zbudowano kolektor sanitarny w północnej części miasta oraz separator, który poprawia proces technologiczny oczyszczania. Wybudowano również: cztery przepompownie ścieków, sieć kanalizacji o łącznej długości ponad
5 km oraz 142 przyłącza. Całkowita wartość projektu to 77 985 653,42 zł, natomiast kwota dofinansowania UE: 43 145 277,41 zł. Projekt w trakcie realizacji.
* ***„Rewaloryzacja Wzgórza Lecha w Gnieźnie”.*** Rewaloryzacja Wzgórza Lecha objęła prace budowlane i konserwatorskie obiektów kompleksu Wzgórza Lecha.
3 obiekty zostały poddane konserwacji – Katedra Gnieźnieńska, Relikty Kaplicy Łaskiego, kanonia przy ul. Kolegiaty 6. Ponadto zabezpieczono 2 rodzaje zbiorów – Archiwum oraz Muzeum Archidiecezjalnego. Dofinansowanie pozwoliło na rewaloryzację wieży katedralnej i reliktów najstarszej w Polsce kaplicy renesansowej Łaskiego.Wartość ogółem projektu wyniosła 13 785 469,92 zł, z czego kwota dofinansowania UE to 9 649 828,93 zł. Inwestycja realizowana była przez Archidiecezję Gnieźnieńską od września 2008 r. do września 2011 r.
* ***„Budowa Biocentrum Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu wraz
z wyposażeniem”***. Nowy obiekt Biocentrum obejmuje jednokondygnacyjny budynek audytoryjny oraz trzy trzykondygnacyjne budynki dydaktyczne. W części audytoryjnej znajduje się w pełni wyposażona i posiadająca wysokie parametry akustyczne aula dla 400 osób. Swoją siedzibę znalazły tu: Katedra Biochemii i Biotechnologii, Katedra Genetyki i Hodowli Roślin, Katedra Agronomii oraz Katedra Łąkarstwa i Krajobrazu Przyrodniczego. Koszt przedsięwzięcia wynosił ogółem 25 860 544,30 zł, z czego 18 202 552,40 zł stanowiło dofinansowanie ze środków UE. Projekt zrealizowany.