

Będą nowe, bezpieczne drogi w powiecie

Przebudowa drogi powiatowej Świątki-Jonkowo o długości 10 km coraz bliżej! Władze Powiatu Olsztyńskiego podpisały w czwartek (26 czerwca) umowę z wojewodą na dofinansowanie ważnej inwestycji drogowej z Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych. To nie koniec dobrych wiadomości dla kierowców i mieszkańców powiatu, bo modernizacji doczekają się też drogi w gminach Biskupiec, Dobre Miasto i Olsztynek.

Nowa droga powstanie dzięki współpracy Powiatu Olsztyńskiego z gminą Świątki i gminą Jonkowo, które dołożą się do wkładu własnego. Odnowiona i poszerzona zostanie nawierzchnia na 10-kilometrowym odcinku, dodatkowo wykonane będą nowe pobocza, bariery ochronne i oznakowanie.

- Inwestycja jest ważna dla nas z kilku powodów – mówi Janusz Sypiański, wójt gminy Świątki. – To nasza najważniejsza droga, która łączy Świątki z Olsztynem, gdzie przyjeżdżamy do pracy, kina, teatru, do szkół i na zakupy. Jej modernizacja wpłynie na ożywienie gospodarcze gminy i z pewnością poprawi bezpieczeństwo. Dlatego pomimo kryzysu dokładamy się do przebudowy tej arterii – dodaje Janusz Sypiański.

Wsparcie ważne, ale potrzeby jeszcze większe

Całość będzie kosztowała prawie 4,5 mln z czego wnioskowana dotacja wyniesie około 2,1 mln. Wkład własny Powiatu Olsztyńskiego to przeszło milion złotych. Gmina Świątki dołoży do inwestycji ok. 650 tys., a gmina Jonkowo ok. 460 tys. Przetarg na budowę wygrała firma Skanska. To przedsiębiorstwo, które wykonało w powiecie m.in. „miniobwodnicę” Barczewa. Spodziewany termin zakończenia inwestycji to koniec września tego roku. Powiat Olsztyński już po raz dziewiąty wybuduje drogę z rządowego programu dofinansowania dróg lokalnych.

- To z pewnością dla nas duże wsparcie, ale potrzebujemy większego – mówi Mirosław Pampuch, starosta olsztyński. – Rząd powinien przyjąć kompleksowe finansowanie przebudowy dróg lokalnych. Powiaty oraz gminy nie były, i nie są w stanie same poradzić sobie z tym zadaniem.

Na potrzebę kontynuacji programu zwrócił także uwagę podczas spotkania z samorządowcami Marian Podziewski, wojewoda warmińsko-mazurski.

- Zauważalna jest znaczna poprawa dróg gminnych i powiatowych, ale potrzeby są nadal duże – uważa wojewoda Marian Podziewski. – Chciałbym podziękować samorządowcom za to, że nie zrazili się do tego programu, pomimo zmniejszenia dofinansowania.

Wojewoda dodał, że w roku 2015 rząd przeznaczy na budowę dróg lokalnych tyle samo pieniędzy, co w roku 2014.

Dobra współpraca z gminami

To nie koniec dobrych informacji z powiatu. Choć drugi wniosek złożony przez Powiat Olsztyński, nie dostał dofinansowania, właśnie ze względu na zmniejszony budżet NPPDL, to będzie on również realizowany w tym roku.

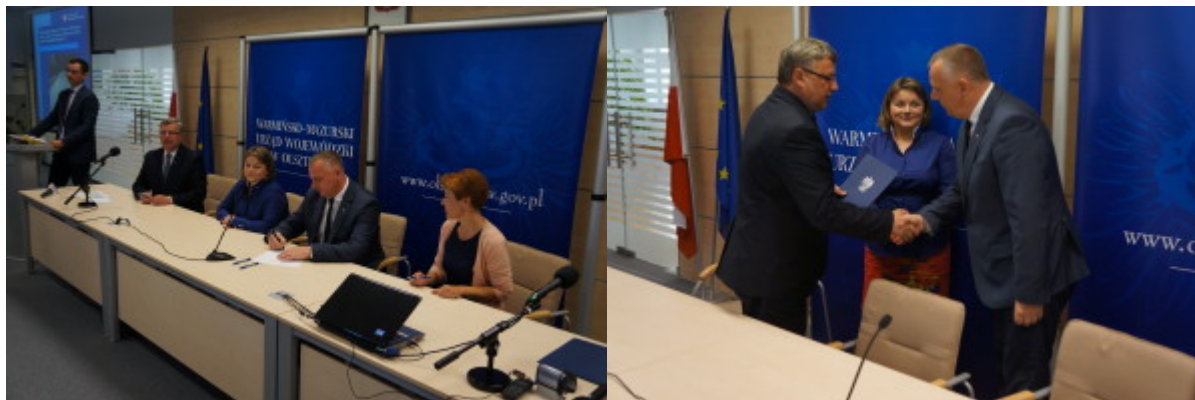
- Jest to możliwe dzięki współpracy z samorządami gminnymi. Stosowne porozumienia zostały już podpisane – informuje Krystyna Płoczek, dyrektor Powiatowej Służby Drogowej w Olsztynie. – W najbliższym czasie remontów doczekają się odcinki dróg: Kobyły-Rudziska, Podleśna-Jesionowo i ul. Jemiołowska w Olsztyнку.

Na 2,5 kilometrowym odcinku Kobyły-Rudziska zostanie odnowiona nawierzchnia i odtworzone zostaną pobocza. Koszt budowy to 860 tys. Koszty rozłożą po połowie Powiat Olsztyński i gmina Biskupiec. Prace

wykona wyłonione w przetargu Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów z Mińska Mazowieckiego.

Kolejna inwestycja, która doczeka się realizacji to przebudowa odcinków dróg Podleśna-Jesionowo. To przedsięwzięcie będzie możliwe dzięki porozumieniu powiatu z gminą Dobre Miasto, które dołoży połowę kwoty, czyli około 1,3 mln. Drugą połowę zainwestuje Powiat Olsztyński. Zakres prac obejmie: remonty nawierzchni, remonty chodników i budowę zatok autobusowych. Powiatowa Służba Drogowa w Olsztynie ogłosiła przetarg na wykonanie prac.

Jeszcze w tym roku zostanie zrealizowany także I etap przebudowy ulicy Jemiołowskiej w Olsztynku. Za kwotę ponad 930 tys. zł Powiat Olsztyński położy chodnik i wymieni nawierzchnię do wiaduktu. W przyszłym roku zostanie zrealizowany drugi etap inwestycji, czyli odnowa nawierzchni od wiaduktu do miejscowości Jemiołowo.



Drukuj