

25 maja 2017



Z prac Zarządu Województwa 25 maja

W Starostwie Powiatowym w Busku - Zdroju marszałek **Adam Jarubas** podpisał umowę na

realizację zadania pn. „Przebudowa DW 973 Busko-Zdrój – Nowy Korczyn na odcinku od km 4+478 do km 5+524 wraz z budową chodnika”. Wartość inwestycji to ponad 1, 9 mln złotych.

W ramach przebudowy przewiduje się: poszerzenie istniejącej drogi do 5,5 m, wzmocnienie istniejącej konstrukcji drogi, przebudowę istniejących zjazdów i skrzyżowań z drogami bocznymi, wykonanie odc. chodnika z kostki betonowej, ustawienie krawężników betonowych oraz obrzeży betonowych, wykonanie ścinki poboczy, wykonanie odmulenia istniejących rowów, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego, wykonanie projektu stałej organizacji ruchu.

Termin zakończenia prac przewidziany jest na 31.10.2017 r. W zadaniu partycypować będą finansowo Powiat Buski oraz Miasto i Gmina Busko – Zdrój, które przekażą po 330 tys. złotych na realizację inwestycji.

Na zaproszenie Rady Gminy w Mniowie **marszałek** będzie gościem obrad XXX Sesji Rady.

Gościem marszałka **Adama Jarubasa** będzie Andrzej Tombiński, konsul honorowy Austrii pełniący funkcję konsula generalnego. Rozmowa dotyczyć będzie możliwości współpracy z województwem świętokrzyskim.

W Suchedniowie k. Kielc rozpoczął się II Ogólnopolski Konwent Informatyków, organizowany przez miesięcznik „IT w Administracji” oraz Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego. W otwarciu spotkania wziął udział **Piotr Żołądek**, członek Zarządu Województwa.

Ogólnopolski Konwent Informatyków to spotkanie pracowników działów IT w administracji publicznej oraz ich szefów z całej Polski. Uczestnicy spotkania dowiedzą się m.in.: w jaki sposób samorząd województwa wspiera rozwój usług elektronicznych, jakie projekty informatyczne są realizowane przez rząd w ramach Architektury Informacyjnej Państwa, jak rozwijać infrastrukturę i usługi dla samorządowych placówek oświatowych, do czego wykorzystać regionalny system informacji przestrzennej, jak dostęp do danych geograficznych wykorzystać do realizacji zadań instytucji publicznych za pomocą jakich

systemów informatycznych zarządzać transportem publicznym, jakie będą nowe zasady doręczeń elektronicznych kiedy warto przenosić usługi do data center, jak zautomatyzować dostęp do danych rejestrowych, jakie usługi można świadczyć za pomocą wspólnej infrastruktury informatycznej, jak zachować się po włamaniu do systemu informatycznego urzędu.