

PARTNERSTWO NA RZECZ ROZWOJU OBSZARU FUNKcjONALNEGO DOLINY RZEKI PILICY



Na spotkaniu w dniu 23 czerwca 2015 r. samorządy nadpiliczne gmin :Sulejowa, Aleksandrowa, Masłowic, Przedborza, Ręczna, Wielgomłyn oraz Żytna podjęły decyzję o zawiązaniu partnerstwa w celu kompleksowego, spójnego, bardziej skoordynowanego działania prorozwojowego na jego obszarze obejmującego wspólną politykę dotyczącą: ochrony przyrody (rozbudowa systemu gospodarki ściekowej, wapnowanie gleb), usług komunalnych (system odbioru odpadów, zapobieganie bezdomności zwierząt), zagospodarowania turystycznego (system ścieżek rowerowych, szlaki kajakowe, przystanie, pomosty), wspólnej strategii promocji regionu oraz oferty inwestycyjnej.

List intencyjny w sprawie współpracy w zakresie budowania partnerstwa na rzecz rozwoju obszaru funkcjonalnego doliny rzeki Pilicy został podpisany w dniu 14 lipca 2015 r. Ponadto w dniu 24 listopada 2015 r. zostało podpisane porozumienie o wspólnej realizacji projektu partnerskiego pn. „**Ochrona przyrody Obszaru Funkcjonalnego Doliny Rzeki Pilicy**”. Partnerstwo będzie się ubiegało o dofinansowanie powyższego projektu w ramach Osi Priorytetowej V Ochrona Środowiska Działanie V.4 Ochrona przyrody Poddziałanie V.4.2 Przeciwdziałanie degradacji środowiska Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020. Planowana jest także realizacja innych wspólnych przedsięwzięć w ramach dostępnych programów i środków unijnych.

Gmina Wielgomłyn jak informuje wójt gminy **Bogdan Witaszczyk** przystąpiła w ramach partnerstwa do projektu budowy ścieżek i szlaków rowerowych oraz w Krzętowie jedną z pięciu stanic kajakowych obsługujących ruch turystyczny i kajakowy na rzece Pilicy. Zawiązane partnerstwo ma przyczynić się do stworzenia w gminach produktu turystycznego skierowanego do miłośników spędzania aktywnie wolnego czasu na łonie przyrody, adeptów turystyki aktywnej kajakowej, rowerowej. Inwestycja gminy Wielgomłyn ma powstać na działce nr 1928 w miejscowości Krzętów i obejmować będzie stworzenie: dogodnego wyjścia z rzeki na brzeg, trawiastego i piaszczystego bezpiecznego zejścia do wody (planuje się uporządkować brzeg rzeki), trawiastego pola namiotowego, miejsca na ustawienie przyczep campingowych, budynku (kontenera) gospodarczego z wydzielonym pomieszczeniem kuchennym i węzłem sanitarnym (ogólnodostępne WC z umywalkami i prysznicem), wydzielonego miejsca do składowania kajaków z możliwością zabezpieczenia ich przed kradzieżą, miejsca na ognisko i możliwość grillowania, zadaszonych stołów i ław, ustawieniu koszy na śmieci, urządzeniu plaży niestrzeżonej, boiska do siatkówki, mini placu zabaw, przebieralni damskiej i męskiej, parkingu, tablic informacyjnych w postaci mapy (planu) ukazującej najciekawsze miejsca w okolicy przystani i promujące gminę.

INWESTYCJE DROGOWE I WODOCIĄGOWE W 2016

W roku 2016 gmina Wielgomłyn będzie realizowała szereg zadań inwestycyjnych. Z zakresu budowy dróg zaplanowano: przebudowę drogi gminnej nr 112203E Babczów gm. Kobile Wielkie Karczów-Niedośpielin gm. Wielgomłyn na odcinku w miejscowości Karczów, przebudowę drogi gminnej nr 112552E Kruszyna-Rudka-Krzętów-Wola-Życińska-Cieźkowiczki gm. Żytno na odcinku w miejscowości Krzętów, przebudowę drogi gminnej nr 112556E Rogi-Wola Życińska, budowę drogi wewnętrznej w miejscowości Zagórze na działkach geodezyjnych nr 759/1,754/3,754/4,754/6 wraz z budową miejsc parkingowych dla samochodów osobowych i autobusów oraz budową małej architektury na działce geodezyjnej nr 754/5, przebudowę drogi dojazdowej do gruntów rolnych Pratkowice-Sokola Góra, przebudowę drogi dojazdowej do gruntów rolnych Rogi-Krzętów (III etap), przebudowę drogi dojazdowej w miejscowości Trzebce działka nr 100. W roku bieżącym rozbudowane będą dwa wodociągi , jeden do jednorodzinnego domu w Kol. Myśliwczów oraz do niewielkiej miejscowości Błonie obok Woli Życińskiej. Długość wodociągu wykonanego wykopem otwartym w miejscowości Błonie wynosi 2.336 mb a koszt budowy to ok. 120tys. zł natomiast w miejscowości Kol. Myśliwczów techniką przecisku kontrolowanego zostanie wybudowany wodociąg o długości ok. 600mb i koszcie około 105tys. zł. Przy wykonaniu wspomnianych wodociągów zwodociągowanie gminy osiągnie prawie 100%.