

Poscaleniowe prace w Woli Uhruskiej i Bytniu



7 maja przedstawiciele Zarządu Powiatu we Włodawie podpisali umowy z pierwszymi wykonawcami zagospodarowania poscaleniowego w Bytniu i Woli Uhruskiej. Przy okazji przekazali plac budowy wykonawcom: B.G. Construction z Wólki Tarnowskiej oraz Firmie Handlowo-Usługowej Katarzyna Radloff z Suszna.



- Cieszy mnie to niezmiernie, gdyż oczekiwania na te prace jest niezmiernie duże. Obecnie wiele działek, pomimo przeprowadzenia procesu scalenia gruntów, pozostaje bez fizycznego dostępu, gdyż drogi dojazdowe są w fatalnym wręcz stanie - mówi starosta **Andrzej Romańczuk**.

Latem tego roku wykonanych zostanie: 70 m drogi z płyt cementowych, 3 km dróg tłuczniowych oraz 2,5 km dróg żwirowych. Wartość kosztorysowa zaplanowanych w tym roku do wykonania prac wynosi 1,581 mln zł, lecz po przetargu wartość ta uległa zmniejszeniu do 1,166 mln zł.

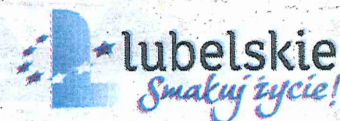
- W związku z licznymi uzgodnieniami, jakie musieliśmy przeprowadzić z Wodami Polskimi, PKP i Zarządem Dróg Wojewódzkich, do prac w tym roku wybraliśmy drogi, przy których



uzgodnień było najmniej. Czas projektowania naturalnie przedłużyła nam znacząco pandemia, ale też i zalanie terenów nadbużańskich. Na niektóre drogi dopiero w drugiej połowie kwietnia mogliśmy wejść, gdyż wcześniej zakres prac planujemy zrealizować w przyszłym roku - mówi koordynator **Adam Panasiuk**.

Koszty sfinansowane zostaną w ramach realizowanej przez Powiat Włodawski operacji: „Scalenie gruntów wsi Bytni, cz. wsi Wola Uhruska i cz. wsi Józefów w gminie Wola Uhruska”, tj. operacji typu „Scalenie gruntów” w ramach poddziałania „Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowywaniem rolnictwa i leśnictwa” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020. (pk)

Inwestycja „PV” w Woli Uhruskiej - w trosce o czystość klimatu i środowiska, a także wysokość rachunków za prąd elektryczny.



Gmina Wola Uhruska realizuje projekt pod nazwą „Budowa instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Wola Uhruska” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi Priorytetowej 4 Energia przyjazna środowisku, Działanie 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020. Umowę o dofinansowanie nr RPLU.04.01.00-06-0223/16-00 podpisano z Urzędem Marszałkowskim Województwa Lubelskiego w dniu 28 października 2018 r. Jest to jedno z większych zadań z zakresu ochrony środowiska realizowanych na terenie Gminy. Inne inwestycje realizowane przez Gminę Wola Uhruska, które mają pozytywny wpływ na środowisko naturalne to m.in. „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Siedliszcze, Uhrusk, Wola Uhruska i Bytni wraz z modernizacją gminnej oczyszczalni ścieków w Bytniu”. „Poprawa czystości powietrza na terenie Gminy Wola Uhruska w Dolinie Bugu poprzez wykorzystanie biomasy i energii słonecznej jako alternatywnych źródeł ciepła”, czy „Budowa elektrowni fotowoltaicznej w Gminie Wola Uhruska”.



Grupą docelową projektu „Budowa instalacji fotowoltaicznych...” są mieszkańcy Gminy, którzy zadeklarowali swój udział w projekcie. Mają się ku końcowi prace związane z montażem 67 instalacji fotowoltaicznych na budynkach prywatnych o mocy od 2-5kW. W wyniku realizacji projektu zostanie zainstalowane 202 kW nowej mocy wytwórczych energii elektrycznej z OZE (energia słoneczna) co pozwoli na produkcję 191,9 MWh energii rocznie. W rezultacie oczekiwane jest zmniejszenie kosztów opłat za energię elektryczną o ok. 40% u poszczególnych odbiorców z grupy docelowej. W wyniku realizacji projektu wykorzystywane są także efekty innych projektów, a w szczególności „Poprawa czystości powietrza na terenie Gminy Wola Uhruska w Dolinie Bugu poprzez wykorzystanie biomasy i energii słonecznej jako alternatywnych źródeł ciepła”, gdzie do zasilania pomp obiegowych glikolu będzie można wykorzystać energię wytworzoną przez instalację fotowoltaiczną obniżając koszty funkcjonowania instalacji solarnych.

Reasumując głównym celem projektu jest zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych w produkcji energii. Poprzez realizację projektu Gmina będzie promowała rozwiązania w zakresie mikroinstalacji OZE i działań prosumenckich (inwestor produkuje i konsumuje energię w ramach jednej lokalizacji), wpłynie to także na ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i substancji szkodliwych do atmosfery. Realizacja przedsięwzięcia poprawia wizerunek Gminy Wola Uhruska, jako gminy efektywnej energetycznie i ekonomicznie zaradnej. Inwestycja ta jest jedną z wielu z zakresu OZE, która jest wyrazem troski miejscowego Samorządu o czystość klimatu i środowiska naturalnego naszej części Polesia i mamy nadzieję, że stanowić będzie zachętę dla turystów do wypoczynku na naszym terenie oraz będzie sprzyjać zainteresowaniu inwestycjami turystycznymi.



WŁODAWA. MBP chroni owady



W ogródku Miejskiej Biblioteki Publicznej we Włodawie powstała osobiwa konstrukcja z drewna. To hotel dla owadów.

Hotele dla owadów to jedna z form ochrony owadów pożytecznych, głów-

nie dzikich zapylaczy. Mogą się tutaj schronić, rozmnażać, przeobrazić i zimować. Wraz z rozrastaniem się miast, rozwojem rolnictwa i przemysłu zapylacze tracą coraz więcej naturalnych siedlisk. Dlatego tak ważna jest pomoc naturze w trudnym dla

niej czasie. Ule, zaadaptowane na hotele dla owadów, podarował Miejskiej Bibliotece Publicznej we Włodawie **Jacek Sankowski**. Wydarzenie zorganizowano w ramach XVIII Ogólnopolskiego Tygodnia Bibliotek „Znajdziesz mnie w bibliotece”. (a)