



Czysta Puszcza

Elektroniczny biuletyn dla projektu „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”

ROK 2, NUMER 19

23 STYCZNIA 2013

Puszcza Zielonka BIS – 90 proc. dofinansowania

377 przyłączy zostanie dofinansowanych w ramach projektu „Dofinansowanie podłączeń kanalizacyjnych do zbiorczego systemu kanalizacyjnego” (Puszcza Zielonka BIS). Wysokość dofinansowania może wynieść do 90 procent.

Umowę na dofinansowanie, w połowie grudnia 2012r. Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka” (ZM”PZ”) podpisał z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Koszt wybudowania 377 podłączeń wyniesie w sumie ok. 4 mln zł, z czego ok. 400 tys. zapłacą dysponenti 377 posesji, a resztę stanowiąc będzie dofinansowanie.

W drugim i trzecim przypadku, koszty robót, które muszą zostać przeprowadzone, aby właściciele posesji mogli korzystać z systemu są znaczne. Właśnie tych dysponentów dotyczy projekt. Osoby, które podpisały umowy, a ich dokumenty zostały dołączone do wniosku mogą uzyskać do 90 proc. dofinansowania. Warunkiem uzyskania dofinansowania jest użytkowanie i zamieszkanie budynku w chwili jego podłączenia.

O dofinansowanie nie mogą się ubiegać osoby fizyczne, a tylko podmioty samorządu terytorialnego (Gminy bądź Związki Międzygminne). Program nie przewiduje możliwości refundacji kosztów poniesionych przez osoby prywatne, związanych z realizacją podłączenia do kanalizacji. Oznacza to, że w przypadku uzyskania dofinansowania, będzie istniała możliwość wykonania i sfinansowania przez Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka” prac, które w chwili obecnej dysponenti posesji musieliby wykonać na własny koszt.

Przedsięwzięcie nie obejmuje posesji, na których zaprojektowano przyłącza zakończone studzienką w ramach obecnie realizowanego przedsięwzięcia „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”.

Kolejny projekt Związku otrzymał dofinansowanie

Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka” otrzyma prawie 21,4 mln złotych dofinansowania do projektu „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic - etap II”. W połowie grudnia otrzymaliśmy informację o przyznaniu dofinansowania. Projektem zostanie objętych ponad 3200 osób.

„Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic - etap II” to projekt uzupełniający projektu „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic” (Puszcza Zielonka I), który jest dalszym etapem wyposażania Aglomeracji Poznań i Aglomeracji Murowana Goślina w kanalizację sanitarną. Projekt Puszcza Zielonka II obejmuje niektóre miejscowości na terenie gmin: Murowana Goślina, Skoki, Czerwonak i Pobiedziska.

Wartość całego projektu to ponad 40 mln zł. W ramach projektu podłączone do sieci kanalizacji sanitarnej zostaną posesje zamieszkiwane w sumie przez ponad 3 200 osób, co oznacza znaczącą poprawę efektu ekologicznego. Łącznie do wykonania jest ponad 30 km sieci sanitarnej i około 20 pompowni. Łączna wartość kosztów kwalifikowanych projektu to 43,8 mln zł, poziom dofinansowania wynosi około 21,4 mln zł.



Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”

15 grudnia w siedzibie Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej ZM”PZ” złożył kolejny wniosek, tym razem na dofinansowanie budowy 163 przyłączy.

Kto może uzyskać dofinansowanie i na jakich warunkach?

Obecnie, zgodnie z realizowanym projektem „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic” budowane są trzy rodzaje podłączeń posesji:

- na posesji wybudowana jest studzienka,
- przyłącze kończy się na granicy działki,
- przyłącze znajduje się w kolektorze, wybudowanym w ulicy.



INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Związek Międzygminny
„Puszcza Zielonka”

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Mariusz Poznański – Samorządowiec Roku 2012

Mariusz Poznański – Przewodniczący Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka”, Wójt Gminy Czerwonak otrzymał tytuł Samorządowca Roku 2012. Tytuł „Samorządowiec Roku” nadaje ogólnopolski dwutygodnik „Wspólnota” – Pismo Samorządu Terytorialnego.

Mariusz Poznański jest też Przewodniczącym Związku Gmin Wiejskich, i przede wszystkim za tę działalność tytuł otrzymał. Jak czytamy w tekście uzasadniającym wybór, a opublikowanym na łamach „Wspólnoty”: „ten rok w samorządach należał do Związku Gmin Wiejskich i jego przewodniczącego. Przyłączenie się gmin wiejskich, na początku roku, przyniosło impetu inicjatywie „Stawka większa niż 8 miliardów”



ogłoszonej przez Związek Miast Polskich. (...) Związek Gmin Wiejskich nadawał też ton ważnej dyskusji i zorganizował wspólnie z pozostałymi korporacjami Samorządowy Kongres Oświatowy, największe wydarzenie samorządowe mijającego roku. (...)

Rok 2012 kończy się zmianą na stanowisku przewodniczącego Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego. Współprzewodnictwo objął Mariusz Poznański, który zapowiedział wzmocnienie Komisji i przywrócenie jej właściwego miejsca w procesie podejmowania decyzji w państwie.”

Plebiscyt na „Samorządowca Roku” redakcja „Wspólnoty” zorganizowała po raz drugi. W skład kapituły weszli redaktorzy, dziennikarze i publicyści pisma. Celem plebiscytu jest wyłonienie postaci nietuzinkowej, integrującej środowisko samorządowe.

SERDECZNIE GRATULUJEMY!

Mimo mrozów roboty (jeszcze) są prowadzone

W grudniu wypadło około 10 dni na przerwę świąteczną. W styczniu pracę utrudniały mrozy. Dlatego też roboty w ostatnim czasie posuwały się bardzo wolno. Wykopy prowadzono w mocno ograniczonym zakresie.

Roboty prowadzone w ramach przedsięwzięcia „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic” nie powinny obecnie utrudniać ruchu samochodów w żadnym miejscu. Nawierzchnie nie są gładkie, ale warunki pogodowe nie pozwalają prowadzić prac odtworzeniowych – docelowych. W miejscach, gdzie pojawiają się większe nierówności wykonawcy poprawiają nawierzchnię. A jak postępują roboty? Co, gdzie się działo w grudniu? Poniżej informacje z raportów złożonych przez Wykonawców.

Zadanie 1

Gmina Swarzędz, miejscowości: kolektor Przybylskiego, Zalasewo, Paczkowo (długość odcinka: 40,387 km; 9 przepompowni). Wykonawca: Konsorcjum „ZRUG-HYDROBUDOWA” (Poznań-Gdańsk) Wartość kontraktu: ok. 22,5 mln zł. Termin zakończenia robót: 15 lutego 2013.

W ramach tego zadania w grudniu nie budowano kanalizacji tłocznej, a rurociąg grawitacyjny realizowano w Swarzędzu, w ulicach: Graniczna, Kupiecka, Zielona (w sumie 609 m) oraz w Zalasewie, w ulicach: Pszczelna, Średzka, Austriacka, Polska (301 m).

Poza tym wykonano 52 szt. przyłączy o łącznej długości 255,5 m.

W planach na styczeń ujęto budowę kanalizacji grawitacyjnej w ulicy Granicznej (odcinek o długości ok. 46 m) oraz w ulicach: Średzka i Polska (w sumie 213 m). – Roboty w ulicy Granicznej powinny zakończyć się jeszcze w tym tygodniu – informuje Przemysław Hampel,

przedstawiciel Wykonawcy.

W Paczkowie roboty są już zakończone, Wykonawca przeprowadza mini przeglądy wewnętrzne. – Zaglądamy do każdej studzienki, sprawdzamy czy są czyste i suche – mówi Andrzej Synowiec, kierownik budowy. – Czekamy na poprawę pogody, wtedy na ulicy Polskiej i Austriackiej w Zalasewie zajmiemy się zagospodarowaniem pompowni – dodaje.

Rurociąg tłoczny w styczniu, w ramach zadania 1 nie będzie budowany, w Swarzędzu i Zalasewie planuje się realizację 18 szt. przyłączy o długości łącznej 130 m.

Zadanie 2

Gmina Swarzędz, miejscowości: Gruszczyn, Kobylnica, Uzarzewo, Janikowo, Katarzynki (długość odcinka: 27,467 km; 6 przepompowni).

Wykonawca: Konsorcjum firm „ZRUG-HYDROBUDOWA” (Poznań – Gdańsk).

Wartość kontraktu: ok. 50 mln zł.

Termin zakończenia robót: 15 marca 2013.

W grudniu budowano kanalizację grawitacyjną na terenie Janikowa i Bogucina, w ulicach: Gnieźnieńska, Podgórna, Jaworowa, Asfaltowa, Okrężna (w sumie 732,5 m). Kanalizacji tłocznej nie realizowano, wybudowano 59 szt. przyłączy o długości 386 m.

Na styczeń zaplanowano budowę rurociągu grawitacyjnego na terenie Aeroklubu w Janikowie (47 m) oraz w Uzarzewie, w ulicy Kasztanowej (57 m). Zaplanowano też budowę 40 szt. przyłączy o długości 260 m. Rurociąg tłoczny nie

będzie budowany.

Zadanie 3

Gmina Pobiedziska, miejscowości: Pobiedziska, Jankowo, Jankowo-Młyn, Uzarzewo-Huby, Biskupice, Bugaj, Promienko, Borowo Młyn, Promno Stacja, Jerzykowo, Wronczyn, Wronczynek, Bednary, Słuszczewko, Słuszczewice, Kowalskie, Tuczno (długość odcinka: 107,893 km; 49 przepompowni; 1 punkt zlewczny).



Montaż komór czerpnych w Uzarzewie, przy ul. Podgórnaj. Fot. ZRUG.



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

→

Wykonawca: TAHAL POLSKA Sp. z o.o. (Szczecin).

Wartość kontraktu: ok. 93 mln zł

Termin zakończenia robót: 12 sierpnia 2013

W grudniu, rurociąg grawitacyjny budowano w Biskupicach, w ulicy Gospodarczej – ok. 20 m, w Bugaju, w ulicach: Sosnowa, Jodłowa, Bukowa (w sumie ok. 173 m), w Promieniu w ulicach: Wiśniowa, Dereniowa, Tawułowa (ok. 189 m), w miejscowości Borowo Młyn, w ul. Aroniowej (179 m), w Kowalskie (70 m), w Tucznie, w ulicach: Akacja, Stoneczna, Jeziorna, (ok. 172 m) oraz w Pobiedziskach, w ulicach: Długa i Poznańska (ok. 186 m). W sumie, w ramach tego zadania wybudowano ok. 990 m kanalizacji grawitacyjnej.

Kanalizację tłoczną budowano pomiędzy Biskupicami a Uzarzewem-Huby (98 m), w samym Uzarzewie-Huby (96 m) oraz w Promieniu, w ulicy Trakt Dębinięcki – 263 m. Wybudowano też 25 szt. przyłączy o długość 171 m.

W planach na styczeń, w ramach zadania 3 ujęto budowę ogółem 1400 m kanalizacji grawitacyjnej. Prowadzenie robót zaplanowano w Biskupicach (ul. Gospodarcza – 50 m), w Bugaju (ulice: Sosnowa, Jodłowa, Kasztanowa – w sumie ok. 200 m), w Promieniu (ul. Wiśniowa – 125 m), w miejscowościach Borowo Młyn (ulice: Aroniowa, Jerzykowska, Truskawkowa – 324 m) i Kowalskie (64 m), w Tucznie (ulice: Akacja, Modrzewiowa, Bukowa – 188 m), Pobiedziskach (Długa i Poznańska – 355 m).

Zaplanowano też wybudowanie, w sumie 425 m, rurociągu tłocznego (Biskupice – Uzarzewo Huby - 60 m, Promienko – 230 m, Kowalskie – 135 m). W styczniu wybudowanych ma zostać 17 szt. przyłączy o długości 116 m.

Zadanie 4

Gmina Czerwonak, miejscowości: Czerwonak, Kicin, Kliny, Mielno, Dębogóra, Miękowo, Annowo (długość odcinka: 58,683; 23 przepompownie).

Wykonawca: TAHAL POLSKA Sp. z o.o. (Szczecin).

Wartość kontraktu: ok. 39 mln zł.

Termin zakończenia robót: 15 marca 2013.

Kanalizację grawitacyjną w grudniu realizowano w Czerwonaku, w ulicach: Szkolna, Krótka, Jeżynowa, Nowa (ogółem 268,5 m); w Kicinie, w ulicach: Szkolna, Działkowa, Poznańska (w sumie 140,4 m); w Dębogórze, w ulicach: Dębowa i Jaworowa (162 m). W sumie w grudniu wybudowano 570,9 m kanalizacji grawitacyjnej. Wybudowano też 15 przyłączy o długości 115,80 m.

Na styczeń budowę kanalizacji grawitacyjnej zaplanowano w: Czerwonaku (ulice: Nowa, Krótka, Szkolna – w sumie 160,5 m), Miękowie (50 m), Kicinie (ulice: Szkolna i Poznańska – 93,5 m)

i w Dębogórze (92 m, w tym ul. Jaworowa – 36 m).

Kanalizacja tłoczna w styczniu nie będzie budowana, natomiast powstanie 25 szt. przyłączy o długości ok. 142 m.

Zadanie 5

Gmina Czerwonak, miejscowości: Szlachęcin, kolektor Bolechowski i Trzaskowski, Trzaskowo (długość odcinka: 11,916 km; 4 przepompownie)

Wykonawca: ZRUG (Poznań).

Wartość kontraktu:

ok. 14,5 mln zł.

Zadanie zakończone.

Zadanie 6

Gmina Murowana Goślina, miejscowości: Murowana Goślina, Złotoryjsko, Mściszewo, Starczanowo, Uchorowo, Przebędowo, Trojanowo, Długa Goślina (wraz z miejscowością Kąty), Wojnowko, Wojnowo, Pławno, Kamińsko, Okoniec, Boduszewo, Łopuchowo, Rakownia (długość odcinka: 87,425 km; 26 przepompowni).

Wykonawca: Konsorcjum firm MOSTOSTAL

Warszawa S.A.

i „CESTAR” Andrzej Cebula, Jerzy Starski sp. j. ze Szczecina.

Wartość kontraktu: ok. 63 mln zł.

Termin zakończenia robót: 26 kwietnia 2013.

- Jeszcze pracujemy, ale mrozy bardzo mocno odczuwamy, zastanawiamy się nad przerwaniem robót – mówi Urszula Dzięgieł z firmy CESTAR, przedstawiciel Wykonawcy.

W grudniu 2012, w ramach zadania 6 kanalizację grawitacyjną budowano w Kamińsku, w drodze powiatowej (prace dobiegają końca, do wykonania pozostało odtworzenie nawierzchni drogi). Obecnie drogą tą można przejechać, z tym, że trzeba poruszać się bardzo wolno (duże nierówności). Roboty trwały także w Brzozowej i Tarninowej w Kamińsku, a w styczniu rozpoczęły się w ul. Rekreacyjnej. W sumie w grudniu wykonano ok. 300 m.

W Murowanej Goślinie również rurociąg grawitacyjny kładziono w ulicach: Radomskiego, Milewskiego, Motylewskiego i Kłosa (w sumie ponad 360 m). – W rejonie tym występują trudne warunki gruntowo-wodne. Przewidywały to projekty geologiczne i to się sprawdziło – mówi Krzysztof Kańczkowski z firmy Grontmij Polska sp. z o.o., przedstawiciel Inżyniera Kontraktu.

W Boduszewie, w drodze prowadzącej w prawo od lustra, (droga do ujęcia wody Sasanki) w grudniu i na początku stycznia trwała walka Wykonawcy o umocnienie drogi i doprowadzenie jej do stanu, pozwalającego w miarę łatwo przejechać. Na drodze leżała gruba warstwa błota.

Droga, dopóki nie przyszedł mróz, była bardzo błotnista. Kanalizacja w tym miejscu jest już położona, pozostaje tylko doprowadzenie drogi do stanu pozwalającego na jej użycie.

W Uchorowie prace trwały wzdłuż bloków mieszkalnych, przy drodze wojewódzkiej 187, prowadzącej do Obornik, w tym miejscu zrealizowano ok. 100 m rurociągu grawitacyjnego.

W Przebędowie, przy drodze powiatowej, ułożono kilkadziesiąt metrów w bardzo trudnych warunkach. Roboty w Przebędowie są na ukończeniu.

W Długiej Goślinie pozostało do wykonania ok. 30 m kanalizacji grawitacyjnej, w okolicach kościoła. Po tym, w Długiej Goślinie do wykonania pozostaną tylko prace związane z odtworzeniem dróg. W Łopuchowie, w grudniu wykonano 10 m rurociągu grawitacyjnego i tym samym roboty w tej miejscowości zakończono. W Wojnowie, do wykonania pozostał tylko krótki fragment wzdłuż budynków.

Rurociąg tłoczny budowano na odcinkach Długa Goślina – Trojanowo i Przebędowo – Trojanowo (łącznie ok. 600 m) oraz pomiędzy Łopuchówkiem a Łopuchowem – ok. 15 m.

W grudniu wybudowano też 63 szt. przyłączy.

Na styczeń zaplanowano budowę kanalizacji grawitacyjnej w Kamińsku (ulice: Rekreacyjna, Jałowcowa, Tarninowa, Stoneczna – przez teren Uniwersytetu Przyrodniczego, w sumie ok. 800 m), w Murowanej Goślinie (kontynuacja prac w ulicach Motylewskiego, Radomskiego, Kłosa), w Boduszewie (koło pałacu i w ul. Rogozińskiej - w sumie ok. 500 m) oraz w Rakowni (zaplanowane ruszenie z robotami w ulicy Dolnej – ok. 60 m). W Uchorowie pod przystankiem ma powstać przećsk, natomiast roboty w Starczanowie powinny zostać zakończone. W sumie, w tych dwóch miejscowościach wykonanych zostanie ok. 200 m sieci kanalizacyjnej.

W Przebędowie, w ul. Rogozińskiej zaplanowano wykonanie ok. 100 m kanalizacji grawitacyjnej, wzdłuż drogi powiatowej, w Długiej Goślinie w okolicach cmentarza ma powstać odcinek o podobnej długości, natomiast w Łopuchowie zaplanowano wybudowanie 60 m rurociągu grawitacyjnego pod prywatną działką.

Budowę kanalizacji tłocznej zaplanowano w ulicy Dolnej w Rakowni (60 m), Między Trojanowem a Murowaną Gośliną przez Przebędowo (ok. 300 m), w Łopuchowie na skrzyżowaniu z drogą na Gać – przejście pod torami i drogą wojewódzką (przećsk ok. 60 m).

Zaplanowano też budowę 53 szt. przyłączy.

Zadanie 7

Gmina Skoki, miejscowości: Skoki, Karolewo, Sława Wielkopolska, Szczodrachowo, Rejowiec, Sławica (długość odcinka: 41,190 km; 20 przepompowni; 1 punkt zlewczny).

Wykonawca: „CESTAR” Andrzej Cebula, Jerzy Starski sp. j. (Szczecin).

Wartość kontraktu: ok. 30 mln zł.

Termin zakończenia robót: 3 marca 2014

Kanalizację grawitacyjną w grudniu budowano w Sławicy, w ul. Gackiej – działki Zacisze i boczne uliczki oraz w ulicach: Jałowcowa i Dzwonowska (ok. 400 m). Rurociąg tłoczny kładziono w Sławicy (ponad 200 m, głównie w ul. Dzwonowskiej). Wykonano też 15 szt. przyłączy.

Na styczeń zaplanowano budowę kanalizacji grawitacyjnej w Sławicy, w ulicach Jeziorna, Gacka, Jagody, Jaśminowa, Jałowcowa, Bluszczowa (w sumie ponad 500 m).

Rurociąg tłoczny ma być budowany w Bluszczowej w Sławicy (ok. 140 m) i w ulicy Antoniewskiej w Skokach (ponad 1 km), przyłącza: 10 szt.

- Roboty przebiegają zgodnie z planem, jest szansa, że zakończą się przed terminem – mówi Krzysztof Kańczkowski. ■



Sławica, okolice ul. Makowej, przy studni S120c. Fot. CESTAR

Konferencja prasowa

Wiele publikacji, i to nie tylko w mediach regionalnych, pojawiło się po konferencji prasowej, jaką w pierwszych dniach stycznia 2013 roku zorganizował Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”.

Dziennikarze szczegółowo poinformowani tego numeru zostali o projektach: „Dofinansowanie przy- miesięcznika łączy kanalizacyjnych do zbiorczego systemu kanalizacyjnego” (Puszcza Zielonka BIS i cza”). „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic - etap I” (aktualne informacje na temat obydwu projektów publikujemy na pierwszej stronie



W trakcie konferencji prasowej, siedzą od lewej: Paweł Napieralski, Tomasz Łęcki - Przewodniczący Zarządu Związku, Olga Godynicka-Kubiak - Kierownik Jednostki Realizującej Projekt, Jarosław Beszterda - kierownik działu technicznego (JRP). Fot. Agnieszka Ogródnik.

Podziękowanie

Bardzo dziękujemy pani Prezes Hannie Grunt i Zarządowi Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu, za umożliwienie zorganizowania konferencji w siedzibie Funduszu.

zainteresowanie dotyczył przyszłości Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka” po 2014 roku, czyli po ukończeniu prac związanych z realizacją projektów kanalizacyjnych. Informacje na ten temat przekazał Tomasz Łęcki, Przewodniczący Zarządu Związku, Burmistrz Murowanej

Gośliny (informacje dotyczące tego tematu w relacji ze Spotkania Noworocznego, str. 7 biuletynu).

Konferencja odbyła się 3 stycznia w Sali Konferencyjnej, w siedzibie Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu. ■



Przedsięwzięcie „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”

Biurowisko Związku i Jednostki Realizującej Projekt:

62-095 Murowana Goślina, Nowy Rynek 8

sekretariat@puszcza-zielonka.pl

Tel: 61 811 41 42

Fax: 61 811 38 01

www.puszcza-zielonka.pl

Instytucja Wdrażająca

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie
www.pois.nfosigw.gov.pl

Instytucja Pośrednicząca

Ministerstwo Środowiska

www.mos.gov.pl/kategoria/70_infrastruktura_i_srodowisko/

Instytucja Zarządzająca POIiŚ

Ministerstwo Rozwoju Regionalnego

www.mrr.gov.pl



**Zachęcamy
do
odwiedzania
strony internetowej
Związku
Międzygminnego
„Puszcza Zielonka”:**

www.puszcza-zielonka.pl

Spotkanie Noworoczne w Zielonce

Świąteczna, uroczysta atmosfera towarzyszyła spotkaniu, które odbyło się 28 grudnia w Zielonce, w ośrodku edukacyjnym Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Wśród około 100 gości byli obecni m.in. Marek Ziółkowski – Senator RP i Tomasz Łubiński – Wicestarosta Poznański.

Pod nieobecność Mariusza Poznańskiego, Przewodniczącego Zgromadzenia Związku Międzygminnego Puszcza Zielonka, Wójta gminy Czerwonak (zatrzymały go ważne sprawy służbowe) toast wygłosił Tadeusz Bąkowski, Członek Zgromadzenia Związku, Wójt Kiszkowa - gminy członkowskiej Związku. Gości przywitał i wygłosił okolicznościowe przemówienie Tomasz Łęcki, Przewodniczący Zarządu Związku, Burmistrz

nansowaniu w ramach projektu „Dofinansowanie przyłączy kanalizacyjnych do zbiorczego systemu kanalizacyjnego” - Puszcza Zielonka BIS (szczegóły na pierwszej stronie tego numeru Biuletynu). Tomasz Łęcki podsumował też stan realizacji robót prowadzonych w ramach przedsięwzięcia „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”. – Projekt zaawansowany jest już w dwóch trzecich – tyle

aby móc korzystać z nowego systemu kanalizacji. Odnosił się też do kwestii kosztów, jakie poniosą właściciele posesji w związku z podłączeniem do budowanej sieci. – Sprawa jeszcze nie jest rozstrzygnięta, będziemy ją rozstrzygać w najbliższych miesiącach, i wtedy wiadomo będzie jakie to będą koszty. Na razie mogą powiedzieć, że wszyscy mieszkańcy, którzy korzystają ze szczelnego szamba i płacą za wyrzucenie ścieków, po podłączeniu do systemu kanalizacji będą płacić mniej, a różnica będzie istotna - informował.

Drugim działem, w którym realizuje się działalność Związku jest turystyka. – Szlak kajakowy, szlaki rowerowe, szlaki nordic walking i imprezy turystyczne dają radość i dodają pozytywnych emocji. To głębia spotkań na Szlaku Kościołów Drewnianych, Szlaku Cysterskim, czy w trakcie Nocy Kościołów Drewnianych pozwala nam równoważyć to co jest istotą techniczną z tym, co jest bardziej ludzkie, i sięga w głąb do ludzkiej duszy – mówił Przewodniczący Łęcki, aktywny uczestnik imprez turystycznych.

Realizacja przedsięwzięcia „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic” zakończy się w 2014 roku. Burmistrzowie i wójtowie gmin związkowych chcieliby jednak, aby Związek działał również po zakończeniu realizacji projektu kanalizacyjnego, mając dla Związku konkretne zadania. – Dynamiczne zmiany w obrębie metropolii poznańskiej i dyskusje, które toczą się nie tylko w obrębie gospodarki wodno-ściekowej ale także transportowej i odpadowej spowodowały wywołanie tematu na forum Zgromadzenia Związku. Gminy członkowskie (to nie dotyczy Kiszkowa) przekażą kompetencje w zakresie gospodarki wodno-ściekowej Związkowi Międzygminnemu „Puszcza Zielonka”, nie angażując się w ten sposób w związek metropolitalny z miastem Poznaniem. Wśród wójtów i burmistrzów wywołała się dyskusja, większość skłoniła się ku temu rozwiązaniu i Zarząd Związku jest zobowiązany ten kierunek realizować. Co to oznacza? W obszarze metropolii będą najprawdopodobniej dwa związki wodno-ściekowe. Jeden w Poznaniu, razem z kilkoma gminami położonymi na południe od Poznania i drugi, skupiający gminy położone na północ i wschód od Poznania. Zadaniem Zarządu naszego Związku będzie to, aby między związkami była współpraca, a nie walka, aby granica między związkami była granicą przyjazną. Natomiast dla Związku i gmin członkowskich oraz mieszkańców będzie oznaczało również to, że organy Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka” będą organami regulującymi sprawę gospodarki wodno-ściekowej, a więc m.in. ze skutkiem od roku 2014 będą ustalały taryfy nie tylko na ścieki w ramach projektu, ale na terenie całych naszych gmin, jak także wokół. Ta zmiana, plus wiele innych kompetencji, które dzisiaj były powierzone albo miastu Poznaniu w ramach porozumienia komunalnego, albo wykonywane były przez poszczególne gminy indywidualnie, najprawdopodobniej, jeśli tak zdecydują rady zainteresowanych gmin, będą stanowiły dla Związku dodatkowe wyzwania, odpowiedzialność, budowanie silniejszych relacji pomiędzy Związkiem, a mieszkańcami. Najprawdopodobniej w lutym odbędzie się spotkanie wszystkich rad, pojawi się możliwość, aby całą problematykę przedstawić – informował Tomasz Łęcki Przewodniczący Zarządu Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka”, Burmistrz gminy Murowana Goślina. ■



Gości przywitał Tomasz Łęcki, Przewodniczący Zarządu Związku, obok Olga Godynicka Kubiak, Kierownik Jednostki Realizującej Projekt, w głębi Monika Kulupa z ZM„PZ”. Fot. Paweł Napieralski.

gminy Murowana Goślina. W świąteczny nastrój wprowadziła uczestników spotkania Beata Adamska, poznańska piosenkarka, która zainicjowała wspólne śpiewanie kolęd, wykonała też kilka piosenek świątecznych. Występ artystki został bardzo ciepło przyjęty.

Tomasz Łęcki, Przewodniczący Zarządu Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka”, podsumowując najważniejsze, związane z funkcjonowaniem Związku wydarzenia roku 2012. Więcej miejsca Przewodniczący poświęcił na poinformowanie o najbardziej aktualnych sukcesach Związku, czyli o przyznaniu przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dofinansowania do projektu PZII i dofi-

jest wybudowanej sieci. Zmontowane są pierwsze przepompownie, a co najbardziej cieszy mieszkańców, odtworzone są pierwsze drogi. Szczególnie drogi powiatowe zaczynają coraz lepiej wyglądać. Drogi o nawierzchni bitumicznej, często poprzez prace wykonywane w związku z budową kanalizacji, są niszczone w takim stopniu, że nie da ich się fragmentarycznie odtwarzać i odtwarzane są w całości. Dotyczy to na przykład dróg w kierunku Trzaskowa, czy Kamińska, lub innych dróg powiatowych, a także niektórych gminnych – mówił. W swoim wystąpieniu Tomasz Łęcki zachęcał mieszkańców do podłączania swoich posesji do sieci, wypełniania formalności, które niezbędne są do tego,

Spotkanie Noworoczne, 28 grudnia 2012 rok



Na chwilę przed rozpoczęciem spotkania. Fot. Paweł Napieralski (x5)



Prof. Marek Ziółkowski, Senator RP: Wielkie przedsięwzięcie kanalizacyjne jest nieprawdopodobnym sukcesem wspólnego działania, serdecznie wszystkim tego gratuluję. Działalność Związku, to jest wspaniała rzecz i turystycznie i kanalizacyjnie i społecznie.



Beata Adamska śpiewa refleksyjną „Kolędę Dla Nieobecnych” Zbigniewa Preisnera.



Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”



Wójt Tadeusz Bąkowski wygłasza toast: - Związek wyznaczył sobie zadania i konsekwentnie je realizuje. Wzniesmy ten toast za pomyślność wszystkich zadań, które są realizowane, jak również za pomyślność tych osób i instytucji, które wspierają działania realizowane przez Związek.



Prof. Marek Ziółkowski, Senator RP (po prawej) i Tomasz Lubiński, Wicestarosta Poznański.

„Czysta Puszcza”, elektroniczny biuletyn uczestników przedsięwzięcia „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”. Wydawca: Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”, ul. Nowy Rynek 8, 62-095 Murowana Goślina
Redakcja: Paweł Napieralski, Specjalista ds. Komunikacji Społecznej, Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”
tel. 502 409 033; e-mail: media@puszcza-zielonka.pl