



Czysta Puszcza

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

ROK 2, NUMER 15

17 WRZEŚNIA 2012

Roboty za półmetkiem

Mimo, że terminy zakończenia dwóch zadań trzeba było przesunąć informacje z budowy nie są złe. Przesunięcia terminów mają uzasadnienie – wystąpiły nieprzewidziane utrudnienia, sytuacje, na które Wykonawca nie miał wpływu.

Jak informują przedstawiciele inżyniera Kontraktu na zadaniach pojawiają się kolejne brygady, a roboty przyspieszają. Pozytywne informacje dotyczą odtwarzania nawierzchni dróg. Przed nami czas jesienny, trudny dla prowadzenia prac ziemnych, ale niełatwy też dla mieszkańców, którzy mieszkają w rejonie prowadzonych robót. W ubiegłym roku w kilku miejscach mieszkańcy sygnalizowali problemy z poruszaniem się po lokalnych drogach. Miejmy nadzieję, że w tym roku sytuacja się nie powtórzy. Poniżej, tradycyjnie raport z budowy.

Zadanie 1

**Gmina Swarzędz, miejscowości: kolektor Przybylskiego, Zalasewo, Paczkowo (długość odcinka: 40,5 km; 14 przepompowni).
Wykonawca: Konsorcjum „ZRUG-HYDROBUDOWA” (Poznań-Gdańsk)
Wartość kontraktu: ok. 22,5 mln zł.
Termin zakończenia robót:
5 września 2012**

W sierpniu roboty przy budowie kanalizacji grawitacyjnej trwały w Swarzędzu, w ulicach Staniewskiego, Średzka, Graniczna, Krawiec-ka (zrealizowano w sumie 344 m), w Paczkowie-Jasinie w ul. Rabowickiej oraz w Paczkowie w Dworskiej i Szparagowej (1131,5 m). Kanalizacji tłocznej w ramach zadania 1 w sierpniu nie realizowano, wybudowano 55 szt. przyłączy. We wrześniu, w ramach całego zadania planuje się budowę kanalizacji grawitacyjnej o długości łącznej 1298 m, tłocznej ma po-

stać ok. 1029 m planując, się też budowę 26 sztuk przyłączy. W Swarzędzu budowę kanalizacji grawitacyjnej zaplanowano w ulicach: Średzka i Staniewskiego – 280 m; w Zalasewie w ulicach: Średzka i Polska – 233 m; w Paczkowie w Rabowickiej, Zapłocie, Kosztrzyńskiej, Dworskiej, Rzepakowej i Pszczelnej – 787 m. Roboty związane z budową kanalizacji tłocznej powinny być prowadzone w Średzkiej i Polskiej w Zalasewie – 523,8 m oraz w Paczkowie w ulicy Szparagowej – 505 m. Termin zakończenia zadania przedłużony został do 28 listopada. – Na paru odcinkach pojawiły się trudności, które wymagają roz-

wiązania, np. w Zalasewie nasz rurociąg musi zostać przesunięty. Był zaprojektowany na poboczu, a wejdziemy w ulicę Średzką. A na to musimy uzyskać zgodę Zarządu Dróg Powiatowych – mówi Janusz Cichocki, przedstawiciel Inżyniera Kontraktu.

Zadanie 2

**Gmina Swarzędz, miejscowości: Gruszczyń, Kobylnica, Uzarzewo, Janikowo, Katarzynki (długość odcinka: 26,2 km; 11 przepompowni).
Wykonawca: Konsorcjum firm „ZRUG-HYDROBUDOWA” (Poznań – Gdańsk).
Wartość kontraktu: ok. 50 mln zł.
Termin zakończenia robót:
6 października 2012**

Budowa kanalizacji grawitacyjnej była prowadzona w Janikowie-Bogucinie, w ulicach: Gnieźnieńska, Wieniawskiego, Podgórna, Helikopterowa, Ogrodnicza, Leśna, Spadzista, Pilotów, Wodna i Katarzyńska oraz na terenie lotniska (w sumie 1361,7 m). W Gruszczyńcu i Uzarzewie robót nie prowadzono. Natomiast kanalizację tłoczną budowano w Janikowie w ul. Spadzistej (112 m). Wybudowano też przyłącza o długości łącznej 415,5 m.

→

Spotkanie z mieszkańcami

Mieszkańców Uchorowa, właścicieli posesji które objęte zostały projektem „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic” serdecznie zapraszamy na spotkanie informacyjne, które odbędzie się 24 września 2012 (poniedziałek) o godz. 18 w Świetlicy Wiejskiej w Uchorowie.

Spotkania dotyczyć będzie realizacji przedsięwzięcia „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic” na terenie tej miejscowości. Na wszystkie pytania odpowiadać będą przedstawiciele Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka”.

Program spotkania:

- prezentacja projektu
- przedstawienie działania mapy interaktywnej
- pytania i odpowiedzi

Przewidywany czas trwania ok. 1,5 godziny

Serdecznie zapraszamy



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Związek Międzygminny
„Puszcza Zielonka”

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



→
Na wrzesień zaplanowano budowę kanalizacji grawitacyjnej w Bogucinie i Janikowie, w ulicach: Gnieźnieńska, Podgórna, Krańcowa, Asfaltowa, Jałowcowa, Plantanowa i na terenie lotniska (1026,5 m). Rurociąg tłoczny będzie budowany w Mechowskiej (168 m) i Akacyjowej (138,5 m), w sumie 306,5 m. Zaplanowano też budowę 52 szt. (270 m) przyłączy.

Zadanie 3
Gmina Pobiedziska, miejscowości: Pobiedziska, Jankowo, Jankowo-Młyn, Uzarzewo Huby, Biskupice, Bugaj, Promienko, Borowo Młyn, Promno Stacja, Jerzykowo, Wronczyń, Wronczynek, Bednary, Stęszewko, Stęszewice, Kowalskie, Tuczno (długość odcinka: 105,2 km; 54 przepompownie; 1 punkt zlewczy).
Wykonawca: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe EKO – WARK (Szczecin).
Wartość kontraktu: ok. 93 mln zł
Termin zakończenia robót: 12 sierpnia 2013



Budowa rurociągu tłoczego wzdłuż drogi nr 5 (zadanie 3), gmina Pobiedziska. Fot Eko-Wark.

W sierpniu budowano kanalizację grawitacyjną w Biskupicach – część wschodnia, w ulicach: Pszczela, Śliwkowa i Skrajna (w sumie 520 m), w części zachodniej, w ulicach: Kubusia Puchatka, Polna, Dożynkowa, Baśniowa (190 m); w Uzarzewie – Chuby (97 m); w Jerzykowie – południe, w ulicy Leśnej (65 m); w Bugaju, w ulicach: Brzozowa, Lipowa i Graniczna (387 m); w Promienku – ul. Jarzębinowa 107 m; w Jerzykowie – północ, w ulicach: Agatowa i Okrężna (220 m); we Wronczyńku – ul. Maślakowa (150 m); w Tucznie (ul. Akacyjowa – 144 m) oraz w Pobiedziskach, w ulicach: Leśna i Poprzeczna (270 m). W sumie, w sierpniu w ramach zadania 3 wybudowano ok. 2150 m kanalizacji grawitacyjnej.

Kanalizację tłoczną budowano w miejscowościach: Biskupice (80 m), Borowo Młyn (230 m), Wronczyń (557 m), Wronczynek (250 m), Pobiedziska (420 m). W sumie 1540 m. – Na jednych podzadaniach zrobiono więcej, na innych mniej. Roboty prowadzone są na dużych głębokościach, dlatego na ich wykonanie potrzeba więcej czasu. Na przykład na Śliwkowej i Leśnej w Jerzykowie głębokość wykopów dochodzi do 3,5-4 metrów – mówi Roman Pytlak, przedstawiciel Inżyniera Kontraktu (Grontmij Polska Sp. z o.o.). - W sierpniu na teren robót weszły dwie brygady w Tucznie i jedna w Biskupicach – dodaje.

W planach na wrzesień ujęto budowę rurociągu grawitacyjnego w miejscowościach: Biskupice (ok. 343 m), Uzarzewo-Chuby (430 m), Jerzykowo (330 m), Bugaj (340), Promno (100), Tuczno (460), Pobiedziska (290), w sumie ok. 2700 m. Poza tym ma zostać wybudowane 1200 m rurociągu tłoczego i 63 przyłączy.

Jak informuje Roman Pytlak, drogi gminne są sukcesywnie odtwarzane, zgłaszane do odbioru i odbierane przez gminę. Odtworzono m.in. ulice: Polna, Wiśniowa, Gruszkowa, Truskawkowa, Brzoskwińska, Porzeczkowa, Różana, Cicha i Kwiatowa w Biskupicach, Ustronna, Spokojna, Wiosenna, Jeziorna, Jesienna, Diamentowa i Stroma w Jerzykowie oraz w Promienku ulice: Trakt Dębiniecki, Wiktorówka i Dzikiej Róży.

Zadanie 4
Gmina Czerwonak, miejscowości: Czerwonak, Kicin, Kliny, Mielno, Dębogóra, Miękowo, Annowo (długość odcinka: 58,7; 24 przepompownie).
Wykonawca: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe EKO – WARK (Szczecin).
Wartość kontraktu: ok. 39 mln zł.
Termin zakończenia robót: 28 września 2012

W ramach tego zadania rurociąg grawitacyjny budowano w sierpniu Czerwonaku, w ulicach: Nowa i Szkolna (151,55 m); w Kicinie w ulicach: Poznańska, Chabrowa, Wrzosowa, Rolna, (602,69 m); w Mielnie, w ulicach: Leśna, Łąkowa, Poznańska (537,54 m); w Dębogórze, w ul. Leśna, Grabowa, Dębowa, Kasztanowa (900,41 m).

Rurociąg tłoczny budowano w Kicinie, w ulicy

Łanowej (435,9 m) oraz w Mielnie (420 m). Na wrzesień zaplanowano budowę kanalizacji grawitacyjnej w Czerwonaku i Kicinie (1324,5 m) oraz w Mielnie, Klinach i Dębogórze (1443 m). Budowę kanalizacji tłocznej zaplanowano w Dębogórze (650 m).

Zadanie 5
Gmina Czerwonak, miejscowości: Szlachęcin, kolektor Bolechowski i Traskowski, Traskowo (długość odcinka: 11,5 km; 3 przepompownie)
Wykonawca: Konsorcjum firm „ZRUG-HARBART (Poznań).
Wartość kontraktu: ok. 14,5 mln zł.
Termin zakończenia robót: 5 lipca 2012

W sierpniu zakończono roboty związane z wykonaniem sieci kanalizacyjnych grawitacyjnych i tłocznych, obecnie trwają prace związane z odtworzeniem dróg i uzbrojeniem pompowni. We wrześniu będą trwały prace związane z dalszym wyposażaniem pompowni i tłoczni oraz z przygotowaniem do rozruchu i przekazania modułu.

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: 87,3 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

Kanalizację grawitacyjną budowano w Kamińsku, w ulicy Wypoczynkowej (ok. 20 m), poza tym w Kamińsku i Pławnie roboty prowadzono w drodze powiatowej nr 2300 (w sumie ok. 620 m). Roboty przy budowie kanalizacji grawitacyjnej prowadzono też w lesie, w rejonie Starczanowa na drodze powiatowej prowadzącej z Mściszewa do Uchorowa i w samym Uchorowie, na drodze do Pacholewa (wykonano prawie 1000 m). W Przebędowie kanalizację grawitacyjną budowano w ulicach: Szewska, Okrężna (przy świątłach) i Szklarska, w sumie ok. 188 m. – Tutaj roboty prowadzone są w trudnym terenie, naszpikowanym uzbrojeniem podziemnym – wyjaśnia Krzysztof Kańczkowski, z firmy Grontmij Polska Sp. z o.o. (Inżynier Kontraktu).

→



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

→

W okolicach krzyża w Przebędowie spodziewano się natrafić na szczątki ludzkie, gmina wnioskuje o dodatkową opiekę konserwatorską w tym miejscu. Archeolodzy nic nie znaleźli. Zdarzenie wpłynęło jednak na spowolnienie tempa robót – dodaje.

W Długiej Goślinie, w sierpniu 6 brygad pracowało wzdłuż drogi powiatowej nr 202-9. Wykonano 680 m rurociągu grawitacyjnego. Odcinek kanalizacji grawitacyjnej o długości (w sumie) 730 m wykonano w Wojnowku w ulicach: Nad Jeziorem, Jabłoniowa, Pinokia, w drodze powiatowej koło kaplicy w Wojnowie i w Łopuchowie (w sumie wykonano 730 m).

Rurociągu tłocznego na tym zadaniu w sierpniu nie budowano, natomiast wykonano 116 szt. przyłączy.

Na wrzesień zaplanowano wybudowanie ok. 3600 m kanalizacji grawitacyjnej, 1600 m rurociągu tłocznego oraz 102 sztuk przyłączy.

- Roboty na niektórych odcinkach przyspieszają, a na innych są opóźnione. Najgorzej wygląda sytuacja w Murowanej Goślinie i Rakowni – informuje Krzysztof Kańczkowski.



Początek robót związanych z budową kanalizacji grawitacyjnej w Łopuchowie (zadanie 6) przy projektowanej przepompowni PS2. Fot. Krzysztof Kańczkowski, Grontmij Polska Sp. z o.o.

Zadanie 7

Gmina Skoki, miejscowości: Skoki, Karolewo, Sława Wielkopolska, Szczodrochowo, Rejowiec, Sławica (długość odcinka: 38,2 km; 16 przepompowni; 1 punkt zlewczy). Wykonawca: „CESTAR” Andrzej Cebula, Jerzy Starski sp. j. (Szczecin).

Wartość kontaktu: ok. 30 mln zł.

Termin zakończenia robót:

3 marca 2014

W sierpniu roboty związane z budową kanalizacji grawitacyjnej prowadzone były w Sławicy, w ulicach Dzwonowska, Ukośna,

Prosta (w sumie ponad 500 m); w Skokach 300 metrów wybudowano w ulicach: Rogozińska i Przylesie.

Kanalizację tłoczną realizowano w Sławicy (485 m), na odcinku Szczodrochowo – Rejowiec, w lesie (przewiert horyzontalny) oraz wzdłuż ulicy Rogozińskiej w Skokach (950 m). Wybudowano też 113 m przyłączy.

Plany na wrzesień zakładają budowę kanalizacji grawitacyjnej w Sławicy, w ulicach: Dzwonowska i Wiejska (ok. 260 m) oraz w Skokach, w ulicach: Wodna i Piaskowa oraz w rejonie ulicy Przylesie (w sumie ponad

300 m). Rurociąg tłoczny budowany ma być w Sławicy, w ulicach: Dzwonowska, Jeziorna, Ukośna (ponad 450 m). Na odcinku Szczodrochowo – Rejowiec planuje się wybudowanie odcinka o długości ok. 1600 m. Zaplanowano też wybudowanie 27 szt. przyłączy.

- Na tym zadaniu nie ma problemów, postęp jest zgodny z harmonogramem – mówi Krzysztof Kańczkowski. ■



Otwarcie wystawy fotografii Mileny Kuleczki. Fot. Agnieszka Ogrodnik

Prezentacja Związku w czasie urodzin Botanika

Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka” i gminy go tworzące zaprezentowały się mieszkańcom Poznania. W czasie urodzin Ogrodu Botanicznego, na terenie Botanika w niedzielę 9 września odbyła się impreza „PUSZCZA ZIELONKA PO HORYZONT”. Tomasz Łęcki – Przewodniczący Zarządu Związku mówił o genezie powstania Związku, akcjach turystycznych i wielkim związkowym przedsięwzięciu jakim jest realizacja projektu „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”. Na scenie wystąpiły zespoły – przedstawiciele poszczególnych gmin, a wystawa „Puszcza Zielonka po horyzont” zaprezentowana została w 3 częściach – jako wystawa zdjęć Mileny Kuleczki, wystawa przenośna Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka” oraz wystawa rzeźb z plenerów rzeźbiarskich Puszcza Zielonka.

Z pobytu w Ogrodzie mogły być zadowolone dzieci, dla nich przygotowano wiele najróżniejszych zabaw i gier. Impreza z założenia miała mieć charakter rodzinny i taką była. ■

Ludzie i Firmy

Aquanet SA

W 2011, po kilkuletnich negocjacjach, została podpisana pomiędzy Aquanet SA a Związkiem Międzygminnym „Puszcza Zielonka”, umowa na dzierżawę infrastruktury wybudowanej w ramach projektu pn.: „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”. Na mocy niniejszej umowy Aquanet SA będzie operatorem majątku wybudowanego w ramach w/w inwestycji.

Aquanet to największa w Wielkopolsce firma zajmująca się uzdatnianiem i dostarczaniem zimnej wody oraz odbiorem i oczyszczaniem ścieków. Spółka świadczy również dodatkowe usługi z zakresu gospodarki wodno-ściekowej. Podstawowym celem działalności Aquanet jest zagwarantowanie ponad 750 tysiącom obsługiwanych klientów powszechności i niezawodności dostaw wody oraz usług kanalizacyjnych przy zastosowaniu sprawdzonych technologii, sprzyjających ochronie środowiska naturalnego.

Odbiorcami usług Aquanet są gospodarstwa domowe, podmioty gospodarcze oraz instytucje samorządowe i administracyjne z terenu Poznania i kilkunastu wielkopolskich gmin: Lubonia, Puszczykowa, Mosiny, Swarzędza, Czerwona-ka, Suchego Lasu, Rokietnicy, Tarnowa Podgórnego, Dopiewa, Kórnik, Brodnicy, Kleszczewa, Komornik i Murowanej Gośliny. Poza działalnością podstawową, Aquanet konsekwentnie realizuje plan rozwoju i modernizacji infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej, co zwiększa bezpieczeństwo funkcjonowania sieci, a mieszkańcom gwarantuje lepszą jakość i szerszy dostęp do usług świadczonych przez Aquanet. Spółka umiejętnie korzysta z możliwości, jakie w zakresie finansowania inwestycji

ściekowej dla ochrony zasobów wodnych w Poznaniu i okolicach – etap I” oraz „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej dla ochrony zasobów wodnych w Poznaniu i okolicach – etap II”. Zadania realizowane są na obszarze trzech aglomeracji: poznańskiej, mosińsko-puszczykowskiej i kórnickiej. Ich łączna wartość wynosi około 685 mln zł, z czego ponad 50 proc. dofinansowuje Unia Europejska z Funduszu Spójności. Najważniejsze inwestycje to: budowa prawie 4 km Kolektora Prawobrzeżnego II w centrum Poznania (zakończona w maju 2012 roku), modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Mosinie, modernizacja oczyszczalni ścieków w Borówcu, budowa przepompowni ścieków „Hetmańska”, jak również rozbu-

AQUANET

do w a
systemu
kanaliza-
cji sani-
tarnej
m . i n .
w Lubo-
niu, Bo-

stwarza państwom członkowskim Unia Europejska. Aquanet jest pierwszą i jak na razie jedyną w Polsce firmą z branży wod.-kan., która otrzymała kredyt z Europejskiego Banku Inwestycyjnego. W ramach prowadzonych inwestycji Aquanet:

rozbudowuje sieć kanalizacyjną i wodociągową buduje lub modernizuje ujęcia i stacje uzdatniania wody modernizuje przepompownie i oczyszczalnie ścieków.

Obecnie, w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko Aquanet wykonuje kilkanaście inwestycji z zakresu dwóch projektów pt. „Uporządkowanie gospodarki wodno-

rówcu, Szczepankowie. Spółka zabiega również o dofinansowanie z Funduszu Spójności trzeciego etapu Projektu, obejmującego inwestycje warte ponad 300 mln zł. Wszystkie kontrakty zakończą się w roku 2015.

Pozytywna ocena zaangażowania Spółki Aquanet w rozwój infrastrukturalny aglomeracji poznańskiej wykracza daleko poza granice województwa. Kolejny raz Spółka została wyróżniona w corocznym rankingu Rzeczpospolitej (Lista 2000), zajmując w roku 2011 4 miejsce w zestawieniu „30 polskich firm - największych inwestorów” w kraju. ■



Przedsięwzięcie „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”

Biuro 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



Związek Międzygminny
„Puszcza Zielonka”

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

www.puszcza-zielonka.pl

Związkowe GMINY

Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka” tworzy sześć gmin: Czerwonak, Kiszkowo, Murowana Goślina, Pobiedziska, Skoki i Swarzędz. W poprzednich numerach „Czystej Puszczy” przedstawialiśmy gminy Czerwonak i Kiszkowo. Dzisiaj zapraszamy do Murowanej Gośliny.

Murowana Goślina - „adres marzeń” dla każdego



Wszystkich, którzy szukają spokoju, aktywnego wypoczynku na łonie natury, a jednocześnie miejsca, gdzie wiele się dzieje – zapraszamy do Murowanej Gośliny!

Murowana Goślina to gmina licząca ponad 16 tysięcy mieszkańców, położona 20 km na północ od centrum Poznania. Cechy ją wyróżniające to: młode społeczeństwo, nowoczesność, nastawienie na inwestycje i rozwój, ale również wspaniałe walory przyrodnicze i mieszkaniowe. Nie może być inaczej skoro należy do ruchu Cittaslow, czyli Międzynarodowej Sieci Miast Dobrego Życia. Ciekawostką stanowi fakt, że miejscowość posiada dwa rynki i dwa ratusze.

„adres marzeń” dla mieszkańców

Gmina znalazła się na liście tygodnika „Wprost”



Snieżyca wiosenna.

Ratusz, pl. Powstańców Wlkp. Murowana Goślina.



Jarmark św. Jakuba Murowana Goślina.

wśród 100 najatrakcyjniejszych miejsc do zamieszkania w Polsce.

Na jej terenie działa: 10 przedszkoli i punktów przedszkolnych, 5 szkół podstawowych, 2 gimnazja, Zespół Szkół Zawodowych.

W 2011 roku do użytku oddana została hala widowiskowo-sportowa.

Murowana Goślina to liczne **wydarzenia kulturalne i sportowe**. Wśród nich: „Największy w Wielkopolsce Jarmark św. Jakuba”, Festiwal Muzyczny „Musica Sacra Musica Profana” w Długiej Goślinie, Międzynarodowy Festiwal Chóralny ks. Edmunda Szymańskiego, czy Międzynarodowy Plener Rzeźbiarski „Puszcza Zielonka” w Pławnie.

W roku 2012 po raz 7 zorganizowany został **ogólnopolski maraton rowerowy w kolarstwie górskim**, który zgromadził niemal 1000 uczestników. Sukcesy osiąga **ligowy żeński Klub Siatkarski Murowana Goślina**.

„adres marzeń” dla turystów

Niemal połowę powierzchni gminy Murowana Goślina stanowią lasy. Ze względu na atrakcyjne **tereny leśne** znajdujące się **wzdłuż Warty** oraz w **Parku Krajobrazowym „Puszcza Zielonka”** prężnie rozwija się **tury-**

styka rowerowa. Kalendarz imprez pieszo-rowerowych to około 50 wydarzeń w roku. Oznakowane szlaki liczą 520 km długości. Wokół Puszczy wiedzie **Szlak Kościołów Drewnianych** z przepięknym XVII-wiecznym kościołem w Długiej Goślinie.

Pobyt przez cały rok oferuje turystom **15 hoteli i gospodarstw agroturystycznych** (około 420 miejsc noclegowych). Miłośnicy kąpeli mają do dyspozycji **3 jeziora**, w tym ciekawą ofertę strzeżonego kąpieliska w Kamińsku.

Wyjątkową atrakcją stanowi unikatowy na nizinach **rezerwat Śnieżycy Wiosennej**



adres marzeń

„**Śnieżycowy Jar**” w **Starczanowie**, naturalnie występującej na obszarach reglaowych w Sudetach, Karpatach i Bieszczadach. W okresie wiosennym (przełom lutego/marca) jar urzeka białym dywanem kwiatów.

„adres marzeń” dla inwestorów

Na potrzeby planowania rozwoju gminy opracowywane są miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, ułatwiające lokowanie inwestycji. Inwestorzy mogą liczyć na zwolnienia z podatku od nieruchomości. Profesjonalną obsługę gwarantuje wykwalifikowany pracownik samorządowy. Specjalnie wydzielona Goślińska Strefa Przemysłowa, znajdująca się na obrzeżach miasta w sąsiedztwie drogi wojewódzkiej nr 196 Poznań-Wągrowiec posiada pełne uzbrojenie, co skutecznie przyciąga inwestorów.

Tereny inwestycyjne znajdują się także przy nowo wybudowanej obwodnicy miasta.

Wchodząca w skład Metropolii Poznańskiej Murowana Goślina to połączenie otwartych ludzi, nowoczesnego myślenia, sąsiedztwa wielkiego miasta z wypoczynkiem, bezpieczeństwem mieszkańców i wielkim bogactwem przyrody. Zapraszamy do Murowanej Gośliny!

Roma Dukat

inspektor ds. komunikacji społecznej

Biurowo Komunikacji Społecznej

Urząd Miasta i Gminy Murowana Goślina

Puszcza Zielonka to nie tylko kanalizacja

W poszukiwaniu ptaków, czyli wycieczka po stawach kiszkowych

W tym roku w Kiszkanie po raz 4, a w Polsce po raz 20 odbędą się Europejskie Dni Ptaków. Głównym organizatorem jest Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków. Europejskie Dni Ptaków są organizowane przez BirdLife International, czyli światową federację towarzystw ochrony ptaków. Od 1993 roku, w pierwszy weekend października, odbywają się otwarte wycieczki ornitologiczne przybliżające uczestnikom tajemnice ptasiej jesiennej wędrówki przez kontynent europejski – z terenów łęgowych na zimowiska. Uczestnicy rejestrują swoje obserwacje na specjalnych formularzach i przekazują je ogólnopolskiemu koordynatorowi w OTOP. Na podstawie wszystkich danych tworzona jest lista najczęściej spotyka-

nych jesienią gatunków ptaków. Co roku w tę akcję zaangażowanych jest kilkadziesiąt krajów i tysiące miłośników ptaków. Ptakiem tegorocznej edycji jest czajka.

W ramach tegorocznych obchodów Dni Ptaków dla wszystkich chętnych Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka” oraz Gmina Kiszkowo zapraszają do wzięcia udziału w otwartej wycieczce po stawach kiszkowych. Impreza odbędzie się 6 października 2012r. Miejsce zbiórki: wieża widokowa przy stawach około 1 km od Kiszkowa w kierunku na Gniezno o godz. 10. Trasa będzie pobięgać groblami wokół stawów. Przewidywany czas wycieczki to około 2-3 godziny. Spotkanie odbędzie się bez względu na warunki pogody!

Przy odrobinie szczęścia powinno udać się zobaczyć bieliki, czaple białe, wiele gatunków kaczek, a może również wielotysięczne stada gęsi, czajek lub siewek złotych.

Prosimy zabrać ze sobą lunety, lornetki, przewodniki do rozpoznawania ptaków oraz obuwie zabezpieczające przed mokrą trawą lub rosą.

Szczegółowych informacji udziela:

Bartosz Krąkowski
podinspektor ds. leśnictwa, rolnictwa i
ochrony środowiska
Urząd Gminy Kiszkowo

tel.: 61 429 70 13

e-mail: bartosz.krakowski@kiszkowo.pl



Gęsi na Stawach Kiszkowych

Obrazki z budowy



Wielka rura

Pod torami kolejowymi pomiędzy ulicami Gnieźnieńską a Mechowską w Janikowie (zadanie 2), metodą mikrotunelingu wprowadzano rurę betonową o średnicy 1000 mm. Urządzenie robocze działa na podobnej zasadzie jak maszyny drążące tunele metra w Warszawie. Podstawowym narzędziem jest głowica. Piasek i kamienie wypłukiwane są pod ciśnieniem wodą, a w otwór wprowadzana jest betonowa rura. W niej umieszczona została rura kamionkowa o średnicy 640 mm (kanalizacja grawitacyjna).

„Czysta Puszcza”, elektroniczny biuletyn uczestników przedsięwzięcia „Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic”.

Redakcja: Paweł Napieralski, Specjalista ds. Komunikacji Społecznej, Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”
tel. 502 409 033; e-mail: media@puszcza-zielonka.pl