

PROTOKÓŁ

ze Wspólnego Posiedzenia Rad Gospodarki Wodnej Regionów Wodnych:

Małej Wisły i Górnej Odry

oraz Prezydów Stałej Komisji ds. Udziału Społeczeństwa

22 września 2011r.

W dniu 22 września 2011r. w siedzibie Starostwa Powiatowego w Będzinie

odbyło się

Wspólne Posiedzenie Rad Gospodarki Wodnej Regionów Wodnych:

Małej Wisły i Górnej Odry

oraz Prezydów Stałych Komisji ds. Udziału Społeczeństwa przy Radzie.

W spotkaniu – wg listy obecności stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszego protokołu – wzięły udział osoby, które są członkami Rad Gospodarki Wodnej Regionów Wodnych: Małej Wisły i Górnej Odry oraz Prezydów Stałych Komisji ds. Udziału Społeczeństwa przy Radach, a także zaproszeni goście - wykładowcy.

Obrady otworzył **Pan Ryszard Jakubowski** /Przewodniczący Rady GWRW Małej Wisły/, witając zaproszonych gości, jak również członków Rad GWRW Małej Wisły i Górnej Odry oraz Prezydów Komisji ds. Udziału Społeczeństwa. Następnie oddał głos Staroście Będzińskiemu Panu mgr Krzysztofowi Malczewskiemu.

Starosta powitał wszystkich przybyłych bardzo serdecznie, a następnie przedstawił krótką historię powiatu będzińskiego. Wspomnił, iż powiat ten skupia 8 gmin o różnym charakterze; są to:

- gminy miejskie: Będzin, Czeladź, Sławków, Wojkowice;
- gminy miejsko-wiejskie: Siewierz;
- gminy wiejskie: Bobrowniki, Mierzęcice, Psary.

Powiat będziński jest jednym z większych powiatów znajdujących się na terenie naszego Państwa. Posiada duże walory rekreacyjne w postaci kompleksów leśnych oraz zbiorników wodnych, które stwarzają idealne warunki do wypoczynku. Powiat położony jest w zlewni rzeki Wisły, a głównymi rzekami przepływającymi przez teren powiatu są: Czarna Przemsza oraz jej dopływy: Biała Przemsza i Krynica.

Znajduje się tutaj też wiele zbiorników wodnych pochodzenia antropogenicznego. Większość monitorowanych rzek i potoków przepływających i wpływających do powiatu będzińskiego prowadzi wody pozaklasowe.

Wspomniał, iż program „Wspólna rzeka”, w którym powiat uczestniczy (wraz z samorządami gmin sąsiadujących, jednostkami naukowymi i organizacjami społecznymi) jest programem wspólnych działań rewitalizacyjnych Czarnej Przemszy, w zakresie jakości wód, jak i infrastruktury wodno-kanalizacyjnej i przyrodniczo-krajobrazowej.

Poinformował, iż gminy powiatu będzińskiego w ostatnim 10-leciu realizowały szereg inwestycji infrastruktury wodno-kanalizacyjnej, które skutkują stopniową poprawą jakości wód w ciekach. Wspomniał o Ustawie - Prawo wodne, która reguluje całokształt zagadnień związanych z gospodarowaniem wodami.

Stwierdził, iż porządek posiedzenia Rad GWRW Małej Wisły i Górnej Odry zawiera szereg elementów związanych z korzystaniem z wód znajdujących się na obszarze powiatu będzińskiego. Życząc owocnych obrad, Starosta podziękował Panu Ryszardowi Jakubowskiemu /Przewodniczącemu Rady GWRW MW/ oraz Panu Arturowi Wójcikowi /Dyrektor RZGW Gliwice/ za wybranie takich zagadnień na to spotkanie.

Wystąpienie **Pana inż. Andrzeja Lawińskiego** /Wiceprezesa Zarządu, Dyrektora ds. Technicznych/ oraz **Pani mgr inż. Sylwii Zaczyńskiej** /Kierownika Działu Sieci/. Prelegenci przedstawili prezentację nt. „Działalności MPWiK w Będzinie”. Wykładowcy wspomnieli o uruchomionej w 1970 r. oczyszczalni ścieków w Będzinie oraz jej modernizacji. Omówili schemat oczyszczalni ścieków. Poinformowano, iż oczyszczalnia przyjmuje ścieki z terenu miasta Będzina oraz z Sosnowca /dawnej przędzalni Czesankowej „Intertex” - obecnie firma Megapol/. Ilość ścieków oczyszczonych

w tej oczyszczalni w ostatnich 4 latach wynosiła średnio od 5800m³ do 7200m³/d co stanowi ok. 20% jej przepustowości. Stwierdzono, iż realizacja Projektu Funduszu Spójności /w postaci 6 kontraktów obejmujących 23 zadania inwestycyjne/ pozwoliła m.in. zwiększyć ilość ścieków dopływających do oczyszczalni w Będzinie oraz

wyposażyć ją w nowoczesną stację zlewną. Przedstawiono parametry ścieków oczyszczonych na oczyszczalni MPWiK przed realizacją i po realizacji Funduszu Spójności oraz mapę ilustrującą Kompleksowy Program Gospodarki Ściekowej dla Miasta Będzina.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 2 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie przedstawicieli MPWiK w Będzinie przyczyniło się do rozpoczęcia krótkiej dyskusji. Padło kilka pytań związanych ze zmianą cen wody - w związku z realizacją inwestycji, oraz prośba o wyjaśnienie, jaki obszar powiatu będzińskiego, nie jest objęty kanalizacją. Ponadto zainteresowano się, czy ceny za odprowadzenie wody i ścieków to ceny zgodne z kalkulacją przedsiębiorstwa czy też są to ceny, które obejmują dotację ze środków budżetu.

Wystąpienie **Pana mgr inż. Janusza Piątka** /Prezesa Stowarzyszenia na Rzecz Ochrony Dziedzictwa Przyrodniczego i Kulturowego „Moje Miasto” w Będzinie/. Prelegent przedstawił prezentację na temat *Międzygminnego Programu Rewitalizacji Czarnej Przemyszy – problemy i możliwości*. Wspomniał o ogólnych celach Programu, jak również przedstawił podmioty uczestniczące w Programie. Poinformował o podpisaniu Dokumentu Rady Programowej w dniu 23 kwietnia 2008 WNoZ UŚ oraz ukonstytuowaniu się Rady Programowej /UM Będzin 06.06.2008 r./. przedstawił obecny stan prac nad Programem oraz przedstawił problemy - zagrożenia, jak i dalsze zamierzenia Rady Programowej.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 3 do niniejszego protokołu/.

Zgodnie z porządkiem dnia przystąpiono do realizacji kolejnego punktu - stwierdzenie quorum. Ze względu na niską frekwencję, brak quorum, zgodnie z Regulaminem obrady rozpoczęto w drugim terminie.

Porządek dnia przyjęto; przy 1 głosie sprzeciwu. Z kolei protokół z poprzedniego posiedzenia przyjęto jednogłośnie.

/Porządek dzienny Wspólnego Posiedzenia Rad Gospodarki Wodnej Regionów Wodnych: Małej Wisły i Górnej Odry oraz Prezydów Stałej Komisji ds. Udziału Społeczeństwa przy Radach stanowi załącznik nr 4 do niniejszego protokołu/.

Następnie **Pan mgr inż. Artur R. Wójcik** /Dyrektor RZGW Gliwice/ przekazał bieżące informacje na temat działalności Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach.

- Budowa Zbiornika Racibórz

Dyrektor poinformował, iż odebrano od wykonawcy projekt budowlany. Projekt ten został zweryfikowany i odesłany do uzupełnienia i dokonania drobnych poprawek. Do końca września br. dokument ten będzie przekazany inwestorowi, a następnie do powołanego Międzynarodowego Panelu Ekspertów.

Dyrektor Wójcik wspomniał o przygotowywanym raporcie oddziaływania na środowisko oraz wydanej przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska, prawomocnej decyzji, dla zbiornika Racibórz. Decyzja ta, nałożyła na RZGW Gliwice obowiązek wykonania powtórnego, uzupełniającego raportu oceny oddziaływania zbiornika na środowisko. Raport ten jest obecnie wykonywany. Główne zakresy to wykazanie sposobu oddziaływania w stosunku do obszarów Natura 2000 znajdujących się w obszarze zbiornika. Prace powinny zostać zakończone do końca listopada 2011 r.

- Budowa Nowej Wsi Nieboczowy

Prowadzone są spotkania oraz negocjacje z mieszkańcami tych terenów. Podpisano kilka umów. Jedna z nich to umowa na wodociąg, który będzie budowany dla gminy w zamian za ten, który jest na terenie czaszy zbiornika i który gmina straci. Dwie pozostałe, to umowy odtworzeniowe na budowę Kapliczki oraz Domu Kultury. Czwarta umowa związana jest z budową kanalizacji. Nie została ona jednak zawarta m.in. z tego powodu, iż gmina odstąpiła od zamiaru budowy linii kanalizacyjnej na całym tym odcinku. W zamian za to wieś Nieboczowy będzie miała swoją oczyszczalnię ścieków. Lokalizacja oczyszczalni została już wskazana i umieszczona w aktualizacji planu zagospodarowania przestrzennego. Plan ten jest

na etapie wystawienia do wglądu publicznego, a pod koniec br. będzie obowiązywać.

Dyrektor wspominał o dobrej współpracy z gminą. Dało się to zauważyć podczas wrześniowych Dożynek w Nieboczowach. Były to ostatnie dożynki w tej wsi, które połączono z dodatkowymi atrakcjami jak m.in. „bieg przesiedleńca”. Część tego festynu zorganizowana była przez RZGW Gliwice. W przygotowanym namiocie można było pobrać materiały informacyjne. Znajdował się tam też punkt konsultacyjny, gdzie zarówno prawnicy, jak i eksperci z poszczególnych dziedzin - głównie związanych z wykupami, gruntami i kwestiami dotyczącymi przesiedleń - służyli mieszkańcom dodatkowymi informacjami. Organizatorem dożynek była Gmina Lubomia /sołectwo Nieboczowy/, w imieniu której działa Wójt Gminy Czesław Burek oraz Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Gliwicach, reprezentowany przez Dyrektora RZGW Gliwice. Wśród zaproszonych gości byli m.in. Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie - Leszek Karwowski, Dyrektor Biura Koordynacji Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej Dorzecza Odry we Wrocławiu - Witold Krochmal oraz Dyrektor Wydziału Programu dla Odry 2006 - Stanisław Zięba. Ponad 3 tys. osób uczestniczyło w tej imprezie oraz korzystało z przygotowanego punktu informacyjno-konsultacyjnego.

- Modernizacja śluz na Kanale Gliwickim.

Dyrektor poinformował, iż pod koniec września br. będzie podpisywał, przygotowaną przez CUPT umowę na realizację tego zadania. W tym zakresie zmieniony został Regulamin Organizacyjny RZGW Gliwice. Utworzona została dodatkowa jednostka pn. „Jednostka Realizacji Projektu” dla modernizacji Kanału Gliwickiego.

- Konsultacje społeczne w II cyklu planistycznym.

Dyrektor poinformował, o rozpoczętych działaniach związanych z konsultacjami społecznymi w II cyklu planistycznym. Zaapelował do uczestników spotkania o aktywny udział w tym procesie poprzez składanie uwag do dokumentu, oraz propagowanie tych informacji w swoich instytucjach czy też spotkaniach, w których uczestniczą. Celem jest to, aby odbiór społeczny był jak najszerszy, a dokument

/nowego cyklu planistycznego/ ten w jak największym stopniu odzwierciedlał potrzeby społeczeństwa oraz wizje szeroko rozumianej gospodarki wodnej w kraju.

- Usuwanie skutków zeszłorocznej powodzi.

Dyrektor poinformował, iż RZGW Gliwice ma kilka źródeł finansowania. Są dwie transze z rezerwy celowej MSWiA. Dostępna jest również transza pieniędzy z Funduszu Solidarności, które RZGW otrzymało na ten cel oraz pieniądze pochodzące z budżetu Państwa jak i Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Jest to kilkadziesiąt projektów, które są realizowane w bieżącym roku oraz będą realizowane w 2012.

Szerszym problemem rynku usług projektowych i hydrotechnicznych zasygnalizowanym przez Dyrektora Wójcika są kwestie problemów z dostępnością zarówno projektantów jak i wykonawców. Długoterminowe, niekorzystne dla gospodarki wodnej tendencje związane z finansowaniem działań w tym sektorze doprowadziły do aktualnej sytuacji.

Wystąpienie **Pani mgr Kseni Starzec-Wiśniewskiej** /Kierownika ds. Komunikacji Społecznej i Współpracy Międzynarodowej oraz Spraw Organizacyjnych/. Prelegentka przedstawiła *informację dotyczącą działań RZGW Gliwice podejmowanych w ramach procesu aktualizacji planów gospodarowania wodami /II cykl planistyczny/*. Poinformowała o obowiązku przeprowadzenia konsultacji społecznych, który wynika z zapisów prawa międzynarodowego oraz jego transpozycji do polskiego prawodawstwa. Przedstawiła ramy czasowe pierwszej i drugiej tury konsultacji społecznych, poinformowała, iż konsultowane dokumenty to: „Harmonogram i program prac związanych z aktualizacją planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy” oraz „Przegląd istotnych problemów gospodarki wodnej dla obszarów dorzeczy”. Przekazała informacje o zadaniach, które w ramach konsultacji społecznych zostały już zrealizowane /min. rozesłanie komunikatów o prowadzonych konsultacjach do mediów lokalnych oraz ogólnokrajowych i regionalnych, utworzenie punktu informacyjnego w siedzibie RZGW Gliwice, przygotowanie projektu plakatu promującego tematykę planowania gospodarowania wodami itp./ oraz o tych, które zgodnie z zestawieniem działań informacyjnych i konsultacyjnych RZGW Gliwice dotyczących w/w dokumentów

będą jeszcze realizowane. Wspomniała o warsztatach, które odbędą się 18 października br. w siedzibie RZGW Kraków, których współorganizatorami są: RZGW Gliwice, RZGW Kraków oraz RZGW Wrocław. Podczas spotkania – w szerokim ujęciu – zostaną omówione zagadnienia szczególnie istotne dla polskiej gospodarki wodnej. W porządku dnia tego spotkania przewidziano 16 wykładów ekspertów oraz prace w grupach problemowych. Prelegentka zaapelowała o zaangażowanie się w proces konsultacji społecznych oraz aktywny udział poprzez zgłaszanie uwag do konsultowanych dokumentów oraz propagowanie informacji w swoich instytucjach – szczególnie ważna rola członków Rad.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 5 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienia **Pana dr Macieja Mączyńskiego** /Uniwersytet Śląski, Wydział Prawa; Katedra Prawa Konstytucyjnego/. Prelegent przedstawił informacje nt. *konstytucyjnego prawa do korzystania ze środowiska (prawo do wypoczynku i rekreacji)*. Stwierdził, iż człowiek od momentu poczęcia powinien mieć uprawnienia do czystego środowiska naturalnego, ekologicznego. Od narodzin powinniśmy mieć wolność korzystania ze środowiska naturalnego. Poinformował, iż w podręczniku dot. praw człowieka – którego jest współautorem, napisano informację nt. prawa do prywatności, a mianowicie: w ramach poszanowania naszego życia prywatnego mieści się prawo do informacji stanu środowiska naturalnego. Z konstytucji i prawa międzynarodowego wynika, iż mamy prawo dostępu do informacji publicznej, a w szczególności do informacji dotyczącej środowiska naturalnego. Z punktu widzenia jednostek, ludzi, o wiele korzystniejsze jest posiadanie wolności słowa, sumienia i wyznania. Można się zastanowić, czy nie należałoby rozważyć możliwości uprawnienia dla obywateli Rzeczypospolitej Polskiej o wolność dostępu do wody. Są to elementy, które powodują, iż ta wolność do środowiska i prawo do czystego środowiska naturalnego powinno mieć coraz większe znaczenie. W Konstytucji, ta informacja znajduje się to pod koniec rozdziału dotyczącego uprawnień człowieka, co sytuuje prawo do korzystania ze środowiska naturalnego, jako coś „nie najbardziej istotnego”. Prawo do korzystania z środowiska naturalnego znajduje się w trzeciej, ostatniej kategorii uprawnień, jako

uprawnienie społeczne, ekonomiczne. Ta lokalizacja jest bardzo znacząca i pociąga za sobą poważne konsekwencje.

Dr Mączyński wspomniał również, o trzech generacjach praw człowieka. Poinformował, iż po II wojnie światowej społeczność międzynarodowa doszła do wniosku, że są rzeczy najistotniejsze dla istot ludzkich takie jak: życie w pokoju i czyste środowisko naturalne. W 1946-1948 r., kiedy tworzone Organizacje Narodów Zjednoczonych, uznano, że są to dwa elementy, które powinny zapewnić dobre życie nam wszystkim. Należy rozważyć, czy – paradoksalnie – nie pójść w ślady za dokonaniem Republiki Południowej Afryki, warto było by przemówić do władz Unii Europejskiej, aby woda stała się czymś uszczegółowionym.

Wystąpienie **Pani dr Elżbiety Janigacz** /Kierownika Zespołu ds. Wód Podziemnych/. Prelegentka przedstawiła informacje nt. *warunków hydrogeologicznych w regionie zbiornika Kuźnica Warężyńska*. Wspomniała, iż zbiornik ten powstał w 2005 r. i ma duże znaczenie przyrodnicze i krajobrazowe. Ponadto spełnia ważne zadania przeciwpowodziowe i zapewnia utrzymanie przepływów nienaruszalnych w Czarnej Przemszy. Zbiornik ten jest lokalizowany w zasięgu dwóch Głównych Zbiorników Wód Podziemnych: Olkusz – Zawiercie i Dąbrowa Górnicza. Prelegentka, na podstawie mapy omówiła użytkowe piętra wodonośne zbiornika oraz stopień zagrożenia użytkowego piętra wodonośnego.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 6 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie **Pana mgr inż. Artura R. Wójcika** /Dyrektora RZGW Gliwice/. Prelegent przedstawił informacje związaną z *zagospodarowaniem przestrzennym a funkcjonalnością obiektów hydrotechnicznych – wprowadzenie do dyskusji*. Stwierdził, iż jako administrator obiektów ma świadomość zwiększającej się presji w kierunku możliwości wykorzystania wody. Od dłuższego czasu podejmowane są starania, aby zwracać uwagę na działania, które będą podejmowane w tym zakresie i które powinny być działaniami spójnymi, przemyślanymi – zwłaszcza w przypadku zbiornika Kuźnica Warężyńska. Wielokrotnie spotykaliśmy się z samorządami i gminami dyskutując nad różnymi aspektami, widząc wolę

i potrzebę, czy też chęć poczynania pewnych inwestycji w tym zakresie, ale także i przedstawiając te uwarunkowania po naszej stronie, które wiążą się z samym zbiornikiem.

Zbiornik Kuźnica Warężyńska jest zbiornikiem specyficznym. Jest podpoziomowy w wyrobisku piaskowym. Charakteryzuje się tym, iż nie ma stałego przepływu. Jego zagospodarowanie musi być przygotowane w ten sposób, aby nie zagrozić temu obiektowi (zbiornikowi). W wielu miejscach w Polsce mamy tego złe przykłady, gdzie nadmierne zagospodarowanie spowodowało, że zbiornik zamiast służyć, jako obiekt przyjemny dla otoczenia i mieszkańców stał się zanieczyszczonym i zaniedbanym miejscem (Turawa).

Zaapelował, o podjęcie współpracy na pewnych uregulowanych zasadach - wspólnego porozumienia dotyczącego planu zagospodarowania zbiornika. Wspomniał, iż warto byłoby się pokusić o wykonanie opracowania, które określiło by pojemność antropopresji /którą przyjmie zbiornik/. Kolejny krokiem byłoby - w oparciu o wyniki tych analiz, przystąpienie do dalszych działań planistycznych i inwestycyjnych związanych z potencjalną zabudową tego obszaru.

Wystąpienie **Pana mgr Zdzisława Banaś** /Burmistrza Miasta i Gminy Siewierz/. Prelegent przedstawił stan obecny zbiornika Kuźnica Warężyńska oraz koncepcję zagospodarowania tego terenu na cele rekreacyjne, turystyczne i sportowe. Ponadto przedstawiona została prognoza kosztów dla terenów przy zbiorniku Kuźnica Warężyńska. Wspomniano również o korespondencji, która była kierowana do poszczególnych władz (min. administracja rządowa i samorządowa), w sprawie realizacji zamierzeń przewidzianych w opracowanej „Koncepcji architektonicznej zagospodarowania terenu przy zbiorniku wodnym Kuźnica Warężyńska na cele turystyczne, rekreacyjne i sportowe”.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 7 do niniejszego protokołu/.

Głos zabrał **Pan Andrzej Siudy** /członek Rady GWRW Malej Wisły; GPW S.A. Katowice/, który wspomniał o podpisaniu umowy z gminą Goczałkowice i gminą Czechowice-Dziedzice oraz udostępnieniu deptaku dla rowerzystów i rolkarzy na

zbiorniku Goczałkowickim. Porządku pilnują władze Policji jak również starz miejska. Dzięki zachowanemu porządkowi, zbiornik cieszy się dużym zainteresowaniem wśród szeroko rozumianego społeczeństwa, które odwiedza obiekt.

Głos zabrał **Pan mgr inż. Artur Wójcik** /Dyrektor RZGW Gliwice/, poruszając kwestie związane z drogą koło zbiornika i z jej użytkowaniem. Wspomniał o problemach związanych z udostępnieniem jazu na zbiorniku dla szerokiego ruchu rowerowego oraz o podpisaniu umowy z powiatem Będzińskim, co do sposobu udostępnienia tego jazu /urządzenia uniemożliwiający przejazd/dla szerokiego społeczeństwa. Poinformował, iż obszar jazu codziennie jest dewastowany. Wykroczenia te są zgłaszane organom Policji oraz do Wydziału Infrastruktury UM Będzin.

Wystąpienie **Pana dr Damiana Absalona** /członek Rady GWRW GO; Uniwersytet Śląski; Wydział Nauk o Ziemi w Sosnowcu/nt. *jakości wód Czarnej Przemszy i jej uwarunkowania*. Prelegent przedstawił mapki ilustrujące cieki Zlewni Czarnej Przemszy oraz gminy nadrzeczne. Wspomniał o uwarunkowaniach jakości wody, co do liczby mieszkańców, oraz gęstości zaludnienia. Przedstawił informację nt. ścieków oczyszczonych i nieczyszczonych odprowadzanych do Czarnej Przemszy /wartości roczne/. Następnie omówił wybrane parametry jakości wody Czarnej Przemszy oraz proponowany zakres diagnozy stanu środowiska i waloryzacji doliny.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 8 do niniejszego protokołu/.

W imieniu **Pana Henryka Brylskiego** /członka Rady GWRW GO; Zastępcy Dyrektora Polskiego Związku Wędkarskiego/prezentację pt.: *„Łowisko licencyjne „Czarna Przemsza”*”, przedstawiła **Pani Anna Pala** /Zarząd Powiatu Będzińskiego/. Prelegentka poinformowała, iż w 1993 r. Zarząd Okręgu w Katowicach utworzył łowisko licencyjne „Czarna Przemsza”. Należy ono do wód krainy pstrąga i lipienia a także jest łowiskiem typu pstrągowego. Obejmuje odcinek rzeki Czarna Przemsza

/od tamy zbiornika Przeczyce do ujścia potoku Pogoria/. Wspomniała o rybach, które występują na łowisku, jak również o rybach pochodzących z intensywnej zarybień. Poinformowała o kilku przedsięwzięciach, które zostały zrealizowane takiej jak: walka z kłusownictwem czy prace w korycie rzeki zwiększające ilość kryjówek dla ryb. W referacie zwrócono uwagę na fakt, iż odcinek Czarnej Przemszy stał się miejscem rekreacji oraz aktywnego wypoczynku, dzięki wędkarzom oraz poprawie stanu środowiska.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 9 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie **Pana mgr inż. Marusza Smołki** /Starszego Specjalisty ds. Gospodarki rybackiej; RZGW Gliwice/. Prelegent przedstawił prezentację pt.: *„Udrożnienie morfologiczne rzek a sprawa przetrwania węgorza”*. Wspomniał o trudnościach, które przyczyniły się do przerwania ciągłości morfologicznej większości rzek, w wyniku czego utrudniona została naturalna migracja organizmów zasiedlających wody śródlądowe. Poinformował, iż z pośród tych wszystkich gatunków ryb, które zamieszkują rzeki najbardziej zagrożone są te, które odbywają wędrówki tarłowe. Na liście takich gatunków zagrożonych wyginieciem pojawił się również węgorz. Następnie przedstawił 3 etapy życia węgorza w trakcie których dwukrotnie zmienia się środowisko życia z morskiego na słodkowodne i odwrotnie. Omówił dwie płaszczyzny działań ochronnych, podejmowanych w ramach Planu Gospodarowania Zasobami Węgorza. W podsumowaniu wyraził duże zaniepokojenie o przyszłe losy gatunku wobec następujących zmian w środowisku naturalnym.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 10 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie **Pani mgr Jolanty Prażuch** /Zastępcy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalny Konserwator Przyrody/. Prelegentka przedstawiła prezentację pt.: *„Uwarunkowania przyrodnicze zagospodarowania zbiornika i jego otoczenia, w tym w szczególności wynikające z wyznaczenia obszaru Natura 2000; na przykładzie Zbiornika Kuźnica Warężyńska i obszaru Natura 2000 „Lipienniki w Dąbrowie Górniczej”*”. Omówiła lokalizację zbiornika oraz przedstawiła podstawowe dane. Wspomniała o wyznaczeniu sieci Natura 2000 oraz przedstawiła historię oraz

zagrożenia obszaru Natura 2000 „Lipienniki w Dąbrowie Górniczej”. Wspomniała również o przepisach prawnych dla ochrony przyrody na obszarach objętych Naturą 2000. Przedstawiła interesujące przykłady ciekawych i rzadkich okazów znajdujących się na terenach objętych ochroną.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 11 do niniejszego protokołu/.

Głos zabrał **Pan mgr inż. Artur Wójcik**, który zaapelował o wspólne zrozumienie oraz aby wspólnie został wypracowany sposób zagospodarowania tego terenu, jakim jest zbiornik Kuźnica Warężyńska oraz jego otoczenie. Ważne jest, aby wszystkie zainteresowane strony znalazły wspólną formułę na realizację tego zadania.

Głos zabrała **Pani Małgorzata Zdeb** /członek Rady GWRW MW; Urząd Miasta i Gminy w Siewierzu/. Odniosła się do działań, jakie Urząd Miasta i Gminy w Siewierzu chce podjąć w zakresie zagospodarowania Zbiornika Kuźnica Warężyńska. Stwierdziła, iż zarówno gmina jak i właściciele terenu powinni przystąpić do podjęcia konkretnych działań, związanych z właściwym zagospodarowaniem terenu. Poinformowała, iż na chwilę obecną zawarta została stosowna umowa pomiędzy gminą, RZGW Gliwice, a Przedsiębiorstwem Wywozowym. Wspomniała, o utworzonej w ubiegłym roku przez gminę, ścieżce pieszo-rowerowej, przy pomocy której połączono kompleksy sportowo-rekreacyjne /w okolicach Zamku Siewierskiego/ze zbiornikiem Kuźnica Warężyńska. Zlokalizowane zostały tam również ławki, tablice informacyjne itp. Z uwagi na fakt, iż wszystko zostało zdewastowane, w chwili obecnej nie ma już nic.

Stwierdziła, iż cel jest jeden – poczynienie pewnych działań, które pozwolą na właściwe korzystanie ze zbiornika, a jednocześnie zachowana zostanie istniejąca zieleń oraz tereny chronione. Gmina jest otwarta na wszelkie rozmowy w tym zakresie. Przy wspólnym zainteresowaniu wszystkich stron, jest możliwość wypracowania jakiegoś kierunku, który pozwoli na zachowanie i ochronę przyrody oraz zagospodarowanie zbiornika w kierunku rekreacji.

Głos zabrała **Pani mgr Jolanta Prażuch** /Zastępcy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalny Konserwator Przyrody/apelując, aby wszelkie programy czy plany – nawet takie, które nie mieszczą się w stosownym artykule tzw. Ustawy ocenowej, były poddawane strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko. Ponadto, podmioty, które będą brały udział w opracowaniu takiego programu, powinny zastosować rozszerzającą, a nie zawężającą wykładnię norm prawnych.

W związku z powyższą dyskusją w sprawie zagospodarowania zbiornika Kuźnica Warężyńska, Pan Ryszard Jakubowski /Przewodniczący Rady GWRW MW /stwierdził, iż Rada powinna zebrać wnioski w tej sprawie i przyjąć je w formie Uchwały – Apelu, z kolei fachowcy z poszczególnych dziedzin powinni opracować plan i przystąpić do działania.

Głos zabrał **Pan Paweł Grzybowski** akceptując propozycję Pana Przewodniczącego w sprawie przyjęcia Uchwały – Apelu. Nie zgodził się ze stwierdzeniem swoich przedmówców, którzy twierdzili, że są bezradni wobec łamania przepisów. Domagał się egzekwowania kar nakładanych za wykroczenia dotyczące dewastacji obiektu zbiornika i otoczenia. Stwierdził, iż zbiornik Kuźnica Warężyńska to nasze wspólne dobro i wspólnie musimy znaleźć zapisy, które pozwolą na skuteczne działanie i utrzymanie porządku. Następnie przytoczył wypowiedz Pana Jacka Bożka /Prezesa Klubu Gaja/, który stwierdził, iż „Jeśli społeczeństwu konsumpcyjnemu zostawimy wybór to zawsze wybierze zysk przed ochroną środowiska naturalnego. To od nas zależy, czy zdołamy zrównoważyć takie podejście do świata. Naszą szansą na dobrą jakość życia na Ziemi jest uszanowanie praw przyrody i świadome działanie.

Głos zabrał **Pan Andrzej Siudy** /członek Rady GWRW Malej Wisły; reprezentujący GPW S.A Katowice /przytaczając przykłady na bezradność administratorów terenu zbiornika Goczałkowice w sprawach związanych z utrzymaniem porządku na tym obiekcie.

Do jego wypowiedzi dołączył Dyrektor Wójcik potwierdzając ten fakt.

Głos zabrał Pan Paweł Grzybowski stwierdzając, iż należy się odwoływać w takich sprawach do odpowiednich organów, a nie rezygnować z zamierzonych celów, dochodzenia do swych praw.

Głos zabrała **Pani mgr Jolanta Prażuch** /Zastępcy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalny Konserwator Przyrody/stwierdzając, iż powinny być nakładane mandaty w stosownej wysokości w ramach konsekwencji za popełnione wykroczenia.

Głos zabrał **Pan Stanisław Staniszewski** /Przewodniczący Rady GWRW GO/, który podsumował, iż poruszane sprawy są bardzo ważne i wymagają szerszej dyskusji. Uważa, że problemy, które zostały podniesione podczas spotkania powinny być - w formie Uchwały, **skierowane do Krajowego Forum Wodnego**. Jego zdaniem właśnie jeden z tych tematów, powinien być przedstawiony na tym spotkaniu. Ponadto uważa, że należy wystąpić do naczelnych władz państwowych o stosowne uregulowania prawne. Rady GWRW MW i GO powinny znaleźć konsensus i zaproponować wytyczne kierunki zmian prawnych.

Głos zabrała **Pani mgr Jolanta Prażuch** /Zastępcy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalny Konserwator Przyrody/stwierdzając, jako Konserwator Przyrody, gotowość do przedstawienia swoich argumentów oraz propozycji rozwiązań w/w sprawach.

Głos zabrał **Pan mgr inż. Janusz Piątek** /Prezesa Stowarzyszenia na Rzecz Ochrony Dziedzictwa Przyrodniczego i Kulturowego „Moje Miasto” w Będzinie/ przedstawiając, jak przyjęcie takiej uchwały wygląda z punktu widzenia gmin.

Stwierdził, iż podjęcie Uchwały popierającej działanie gmin, skutkowałoby tym, iż gminy poczułyby, iż Rady GWRW MW i GO, reprezentujące społeczeństwo, dopuszczają możliwość analizy nad takimi sprawami, które dotyczą zagospodarowania zbiorników wodnych w granicach administrowanych gmin.

Z punktu widzenia np. gminy Siewierz, taka Uchwała pozwoliłaby mieć poparcie Rad GWRW MW i GO do zdobywania środków we własnym zakresie. Ważne jest, aby zdobywanie tych środków nie odbywało się indywidualnie przez każdą z zainteresowanych gmin.

Następnie przystąpiono do głosowania w sprawie propozycji przyjęcia Uchwały – Apelu popierającego możliwość rozwoju turystyki i rekreacji na zbiorniku Kuźnica Warężyńska z zachowaniem zasad zrównoważonego rozwoju i zapewnienia warunków wynikających z ukształtowania terenu oraz charakterystyki obiektu. Uchwałę w w/w sprawie przyjęto wymaganą większością głosów przy 2 głosach wstrzymujących się. Ostatecznej redakcji tekstu uchwały dokonują Prezydium Rad przy udziale członków Rad (drogą e’mail).

Z uwagi na duże zainteresowanie tematem, jakim było zagospodarowanie zbiornika Kuźnica Warężyńska oraz towarzyszącą mu dyskusją, zrezygnowano z projekcji filmu „Odra-Oder 2010”, przeznaczając wygospodarowany w ten sposób czas na rozszerzenie dyskusji.

Następnie przystąpiono do realizacji kolejnego punktu porządku dziennego – poddanie pod głosowanie Rady GWRW MW Uchwały dotyczącej PGO.

Uchwała nr 204 Rady Gospodarki Wodnej Regionu Wodnego Małej Wisły w sprawie: wydania opinii do projektu „Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Będzina na lata 2011-2014 z perspektywą do 2022 r.” pozytywnie opiniując przedmiotowe PGO została przyjęta jednogłośnie.

/Uchwała nr 204 Rady Gospodarki Wodnej Regionu Wodnego małej Wisły stanowi załącznik nr 12 do niniejszego protokołu/.

Przewodniczący Rady GWRW Małej Wisły zaproponował, aby wszelkie propozycje tematów oraz zagadnień proponowanych do omówienia podczas planowanego na styczeń/luty 2012 r. Krajowego Forum Wodnego zgłaszać do Wydziału ds.

Komunikacji Społecznej i Współpracy Międzynarodowej oraz Spraw Organizacyjnych.

ZAKOŃCZENIE SPOTKANIA: 14⁵⁰

WIZJA TERENOWA

Podczas wizji terenowej, która była integralną częścią spotkania, uczestnicy mieli możliwość zwiedzenia obiektu zw Kuźnica Warężyńska, który został utworzony w wyrobisku byłej kopalni piasku.

Przewodnikiem po obiekcie, był Pan Grzegorz Gwóźdź /Kierownik nadzoru wodnego; Zarządu Zlewni Przemysły w Przeczycach/.

Uczestnicy sesji terenowej zapoznali się z interesującymi informacjami związanymi z obiektem zbiornika i jego otoczeniem.

Protokół sporadziła
mgr KORNELIA OZÓG

Fotoreportaż z Posiedzenia Rad GWRW MW/GO











Wizja terenowa ...



