

P R O T O K Ó Ł

ze Wspólnego Posiedzenia Rad Gospodarki Wodnej Regionów Wodnych: Małej Wisły i Górnej Odry oraz Stałych Komisji ds. Udziału Społeczeństwa 17 kwietnia 2012 r.

*W dniu 17 kwietnia 2012r. w Głównym Instytucie Górnictwa w Katowicach
odbyło się Wspólne Posiedzenie Rad Gospodarki Wodnej Regionów Wodnych:
Małej Wisły i Górnej Odry
oraz Stałych Komisji ds. Udziału Społeczeństwa przy Radach.*

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 Stałych Komisji ds. Udziału Społeczeństwa przy Radach.

Obrady otworzył **Pan Stanisław Staniszewski** /Przewodniczący Rady GWRW Górnej Odry/, witając zaproszonych gości, jak również członków Rad GWRW Małej Wisły i Górnej Odry oraz Stałych Komisji ds. Udziału Społeczeństwa. Porządek dnia wraz z protokołem z poprzedniego posiedzenia przyjęto jednogłośnie.

/Porządek dzienny Wspólnego Posiedzenia Rad GWRW Małej Wisły i Górnej Odry oraz Stałych Komisji ds. Udziału Społecznego stanowi załącznik nr 2 do niniejszego protokołu/.

Głos zabrał **Pan mgr inż. Jan Bondaruk** /Kierownik Zakładu Ochrony Wód Głównego Instytutu Górnictwa w Katowicach; członek Rady GWRW GO/, witając wszystkich bardzo serdecznie. Stwierdził, iż to spotkanie jest dobrą przestrzenią do dyskusji o problemach związanych z wodą. Następnie zaprosił wszystkich do wysłuchania obrad.

Pan inż. Tomasz Cywiński - p.o. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach wręczył Panu Wiktorowi Pawlik nominację na członka Rady GWRW Górnej Odry.

Następnie, **Pan inż. Tomasz Cywiński** - p.o. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach przedstawił informację na temat bieżącej działalności Zarządu. Poinformował, iż od 14 marca br. pełni on obowiązki dyrektora RZGW Gliwice

z powodu odwołania – w dniu 8 marca br. Pana mgr inż. Artura Wójcika /Dyrektora RZGW Gliwice/. Obecnie jest procedowana sprawa wyłonienia dyrektora na w/w stanowisko. Poinformował o zadaniach, które zostały wykonane w roku 2011. Wspomniał, iż korzystając ze środków rezerwy celowej - przeznaczonej na usuwanie skutków powodzi – wykonano roboty wartości 3 milionów złotych oraz wykonano niezbędną dokumentację za ok. pół miliona złotych, aby w 2012 r. można było kontynuować usuwanie skutków powodzi.

Skorzystano również ze środków WFOŚiGW w Katowicach. Fundusz przyznał ponad 2 miliony złotych. Ponadto udało się przeprowadzić awaryjne wykonanie naprawy brzegów w Jasowicach. Obecnie kontynuowane są zadania z tego Funduszu.

W roku 2012 RZGW Gliwice ma zamiar wykonać 29 zadań na łączną sumę 7 milionów złotych. W większości są to konkretne prace budowlane. Do tej pory RZGW w Gliwicach (i nie tylko) borykało się z problemem finansowania dokumentacji projektowych, jednak dzięki stanowisku dyrektorów RZGW, udało się przekonać decydentów, aby sfinansowali dokumentację.

Poza tym RZGW w Gliwicach bierze udział w „Programie Górna Wisła”, gdzie zgłoszono 8 zadań do realizacji.

Dyrektor poinformował, iż kluczowym opracowaniem będzie program zarządzania międzywalem rzeki Wisły poniżej Goczałkowic, aż do ujścia Przemszy. Dla RZGW Gliwice jest to dość istotny program, gdyż wskazuje, w jaki jednoznaczny sposób będzie można zarządzać tym międzywalem – począwszy od wydawania decyzji o nakazie usunięcia drzew, skończywszy na robotach budowlanych na rzece Wiśle. Program ten, w sposób kompleksowy ma przedstawić argumenty na to, żeby mówić, w jaki sposób ingerować w obszar Natura 2000, ponieważ decyzje o tym, co można robić podejmuje Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, a w sprawach kluczowych Generalna Dyrekcja.

Kolejny problem dotyczy podtopień. RZGW Gliwice będzie opracowywać studium zagrożeń doliny rzeki Brynicy, które w sposób jednoznaczny wskaże przyczynę oraz sposób na to, jak temu można zaradzić.

Ponadto RZGW w Gliwicach, będzie realizować koncepcje budowy polderu przeciwpowodziowego w Bieruniu. Obecnie prowadzone są dyskusje w tej sprawie.

W dyskusji poruszono temat związany z zarządzeniami zasobami wodnymi. Stwierdzono, iż jeżeli w Polsce nie zostanie zrobiony dobry system informatyczny, w którym wszystkie zasoby w zlewni oraz presje, które występują zostaną naniesione na interaktywny system, to nie wystarczy pieniędzy na to, aby wielokrotnie aktualizować, weryfikować i tworzyć dokumentację.

Wystąpienie **Pani mgr Kseni Starzec-Wiśniewskiej** /kierownika Wydziału ds. Komunikacji Społecznej i Współpracy Międzynarodowej oraz spraw Organizacyjnych/. Prelegentka przedstawiła informację nt.: „Działań RZGW Gliwice zrealizowane w ramach konsultacji społecznych dokumentów związanych z aktualizacją PGW w ramach II cyklu planistycznego”. Prelegentka omówiła wykaz przeprowadzonych działań w I i II turze konsultacji społecznych oraz efekty dyskusji nad katalogiem IPGW. Wspomniała o dokumentach, które zostały wypracowane i przyjęte podczas posiedzenia, a następnie przekazane do KZGW wraz z tabelami uwag i rozbieżności, które zawierają materiał zebrany w proces ankietyzacji oraz stanowisko RZGW Gliwice dotyczące konsultowanych projektów dokumentów. Następnie przedstawiła plan działań edukacyjnych, jakie zostaną przeprowadzone w roku 2012.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 3 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie **Pani mgr Kornelii Ożóg** /specjalisty w Wydziale ds. Komunikacji Społecznej i Współpracy Międzynarodowej/.

Prelegentka przedstawiła „Informację na temat wyników I i II tury konsultacji społecznych dotyczących konsultowanych dokumentów: „Harmonogramu i programu...” oraz „Przeglądu...” przeprowadzonych na obszarach: Małej Wisły, Górnej Odry i Czadeczki. Prelegentka wskazała uczestników procesu udziału społeczeństwa tzw. „Grupy docelowe”, do których rozdysponowano materiały konsultacyjne wraz z formularzami ankiet. Na podstawie wykresów omówiła badania ankietowe - dystrybucję ankiet oraz wyniki ankietyzacji. Następnie przedstawiła wnioski na przykładzie I i II tury konsultacji społecznych I i II cyklu planistycznego.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 4 do niniejszego protokołu/.

„Relację z przebiegu V Krajowego Forum Wodnego - uwagi i opinie” przedstawił **Pan dr Bogdan Tomaszek** /członek Rady GWRW GO/. Prelegent poinformował o wystąpieniu 7 RZGW, które przedstawiły sprawozdania odnośnie IPGW oraz „Harmonogramu...”. Stwierdził, iż została odwrócona hierarchia potrzeb oraz ranga tego, czym KFW powinno się zajmować. Ponadto poruszono sprawy związane z edukacją, ekologią oraz informacją. Jego zdaniem, w regionalnych programach operacyjnych powinny być konkretnie zapisy co należałoby zrobić dla wody, turystyki, transportu wodnego i energetyki wodnej. Kolejna sprawa, która została zasygnalizowana - a która nie miała żadnego odzwierciedlenia w dyskusji, to sprawa związana z budową trzech województw przygranicznych (program pilotażowy europejskiej współpracy terytorialnej), związanych

z pozyskiwaniem bezpośrednich środków z Brukseli na realizowanie w szczególności tych zadań, które byłyby dla tych województw istotne (życie gospodarcze, społeczne i ochrona środowiska). Stwierdził, iż na KFW brakowało przedstawicieli rządu RP.

W związku z powyższym, zaproponował, aby wypracować zapisy do regionalnych strategii wojewódzkich, które obecnie są aktualizowane, aby to, co zostało przedstawione wpisano do lokalnych programów.

Głos zabrał **Pan Stanisław Staniszewski**, który wspominał o Wspólnym Posiedzeniu Rad GWRW MW i GO oraz Stałych Komisji ds. US z dnia 2 października 2008 r., na którym została podjęta Wspólna Uchwała w sprawie „*wystąpienia do Premiera Rzeczypospolitej Polskiej celem podjęcia decyzji w sprawie przyłączenia Polski do Europejskiej Umowy w sprawie „Głównych Śródlądowych Dróg Wodnych o Międzynarodowym znaczeniu” (AGN) jako Strona, oraz umieszczenie odcinka polskiego Kanału Odra-Dunaj w Narodowej Strategii Gospodarowania Wodami*”. Występowano w tej sprawie wielokrotnie, jednak do dnia dzisiejszego nie otrzymano odpowiedzi w tej sprawie. Stwierdził, iż Rady powinny zająć stanowisko w sprawie losów polskich rzek (transport śródlądowy) i skierować je do odpowiednich władz. Łączy się to bowiem z możliwością wykorzystania potencjału energetycznego polskich wód.

Podczas dyskusji stwierdzono, iż Przewodniczący Rad powinni wystąpić do Marszałka, gdyż zostało zlecone opracowanie odnośnie transportu przez Marszałka i Wojewodę, w którym została poruszona sprawa połączenia Odra-Dunaj-Ren.

Odniesiono się również do prac, które obecnie są wykonywane na kanale, aby doprowadzić do uzyskania III klasy. Głównie chodzi o to, aby ochronić śluzy przed całkowitą dewastacją.

Ponadto poinformowano, iż Unia Europejska zorganizowała sieć szlaków, gdzie najniższą klasą - jaka może być, to klasa IV. Kraje, które dołączą się z programami rozwoju własnych dróg śródlądowych (do kl. IV) będą dostawały odpowiednie dotacje.

W dyskusji odniesiono się również do opinii PGO dla województwa śląskiego. Zwrócono uwagę na ostatni ustęp, dotyczący lokalizacji składowisk na terenach, które nie powinny być lokalizowane. Z pozycji samorządu trudno jest decydować, gdzie będzie zlokalizowane składowisko. Stwierdzono, iż adresatem tej uwagi powinny być władze lokalne, gdyż w planach miejscowych wskazuje się możliwe bądź niemożliwe lokalizacje. Zaproponowano, aby reagować w sytuacjach, kiedy stwierdzi się, iż takie zagrożenie istnieje.

Następnie przystąpiono do odczytania opinii RZGW Gliwice w zakresie dokumentu - „Planu Gospodarki Odpadami dla województwa śląskiego” - **Pani mgr inż. Jolanta Chochoł** /pracownica RZGW Gliwice/.

/Opinia stanowi załącznik nr 5 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie **Pana mgr inż. Józefa Niewdany** /członka Komisji ds. US przy Radzie GWRW MW/. Prelegent przedstawił informację nt.: „Zmiany jakości wód podziemnych i powierzchniowych zlewni rzeki Białej Przemszy w związku z przewidywaną likwidacją kopalń rud cynku i ołowiu przez zatopienie”. Prelegent omówił zmiany bilansu wodnego cieków powierzchniowych na obszarze leja depresji, prognozę jakości wód podziemnych po zatopieniu kopalni oraz prognozę jakości wód w ciekach powierzchniowych. Wspomniał o mineralogii złóż rud cynku i ołowiu w rejonie olkuskim oraz o wietrzeniu chemicznym tych minerałów. Poinformował, iż w rejonie olkuskim jest możliwość monitorowania zmian poziomu wód wglębnych i ich chemizmu. Następnie przedstawił kilka historycznych zdjęć wpływów wody na dole kopalni Olkusz i kopalni Pomorzany.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 6 do niniejszego protokołu/.

W dyskusji poruszono sprawy związane z ujęciami wody oraz jej kosztami, jak również tematy związane z podtopieniami. Ponadto wspomniano o spotkaniu Rad GWRW MW i GO oraz SKUS, które ma się odbyć we wrześniu w powiecie olkuskim. Na spotkanie zostaną zaproszeni przedstawiciele Starostwa Powiatowego w Olkuszcu oraz eksperci. Tematem przewodnim spotkania będzie ekologiczne aspekty likwidacji kopalń rud, cynku i ołowiu w Powiecie Olkuskim.

Wystąpienie **przedstawiciela Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego w Katowicach** na temat „Planu Gospodarki Odpadami dla województwa śląskiego”. Prelegent przedstawił nowe wymagania w zakresie planowania gospodarki odpadami - od 1 stycznia 2012 r. oraz omówił cel tworzenia planu. Wspomniał o zakresie w/w Planu oraz kolejności prac w ramach opracowania PGO. Omówił definicje: regionu gospodarki odpadami, regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych oraz instalacji zastępczej. Przedstawił cele odpadów komunalnych, projektowany system gospodarki odpadami komunalnymi oraz istniejące i planowane instalacje.

Podczas dyskusji poruszono sprawy związane z instalacjami przetwarzania odpadów, a mianowicie czy zostały one zlokalizowane na obszarach, które rzeczywiście mogą - z wysokim prawdopodobieństwem - zostać zalane podczas powodzi. Ponadto poruszono

aspekt ilości produkowanych przez mieszkańców odpadów z uwzględnieniem ustawy o utrzymanie czystości porządku w gminach.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 7 do niniejszego protokołu/.

Następnie przystąpiono do odczytania Uchwał:

Rady GWRW MW Nr 212 i GO Nr 206

w sprawie wydania opinii do projektu

„Planu Gospodarki odpadami dla województwa śląskiego”

W efekcie przeprowadzonych głosowań - Uchwały w w/w sprawie przyjęto jednogłośnie.

/Uchwały nr 212 Rady GWRW Małej Wisły i nr 206 Rady GWRW Górnej stanowią odpowiednio załącznik nr 8a i 8b do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie **Pana mgr inż. Jana Bondaruka** (kierownik Zakładu Ochrony Wód Głównego Instytutu Górnictwa w Katowicach; członek Rady GWRW GO) na temat: *„Zrównoważonej gospodarki wodno-ściekowej (dobre i złe praktyki)”*. Prelegent wspomniał o zarządzaniu zlewniowym wg RDW oraz jej założeniach w zakresie zintegrowanego podejścia. Wspomniał o założeniach zrównoważonego planowania i barierach w gospodarce wodnej. Omówił przykłady weryfikacji planu aglomeracji Wodzisławia Śląskiego, Kalwarii Zebrzydowskiej Piekoszów oraz dobre praktyki na przykładzie wybranych projektów. Przedstawił zrównoważoną gospodarkę wodami deszczowymi; podejście tradycyjne i zintegrowane oraz zasady programowania i ochrony zasobów zlewni.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 9 do niniejszego protokołu/.

Wystąpienie **Pani dr inż. Agaty Włodarczyk** /przedstawiciela Wydziału Ochrony Przeciwpowodziowej KZGW/. Prelegentka przedstawiła informację na temat „Map ryzyka powodziowego”. Prelegentka omówiła wstępną ocenę ryzyka powodziowego oraz mapy zagrożenia i ryzyka powodziowego. Przedstawiła zestawy tematyczne dotyczące wizualizacji graficznej map oraz szacunkową liczbę mieszkańców zameldowanych na danych obszarach. Ponadto omówiła prędkość przepływu wody w postaci przedziałów oraz mapy przedstawiające potencjalne negatywne skutki powodzi dla obszarów wyznaczonych na mapach zagrożenia powodziowego. Wspomniała o wartościach potencjalnych strat powodziowych, rodzaju działalności gospodarczej, obszarach i obiektach o szczególnym znaczeniu kulturowym i przyrodniczym. Poinformowała o instalacjach mogących w razie wystąpienia powodzi, spowodować znaczne

zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych oraz o innych potencjalnych ogniskach zanieczyszczeń wody.

/Prezentacja stanowi załącznik nr 10 do niniejszego protokołu/.

Podczas dyskusji poruszono sprawy związane z bezpieczeństwem każdego województwa podczas powodzi oraz kosztami związanymi z likwidacją skutków powodzi. Poruszono również aspekt związany z zarządzaniem ryzykiem powodziowym. Ponadto skierowano liczne pytania do prelegenta m.in. w sprawie cykli planistycznych, a mianowicie: czy mają one określoną liczbę lat oraz: czy w kolejnych cyklach zostanie przewidziana aktualizacja. Kolejna sprawa dotyczyła eksploatacji górnictwa, a mianowicie, jak KZGW odniesie się do obszarów poddanych eksploatacji górniczej i czy to zostanie określone na mapie. Poruszono również sprawę związaną z interpretacją zapisów znajdujących się w Prawie wodnym odnośnie obszarów wyznaczonych na mapach, które mają być uwzględnione w decyzjach, a mianowicie, co będzie znaczyło słowo „uwzględnione”? poproszono prelegentkę o odniesienie się do pytania zarówno z punktu widzenia organu, który będzie zezwalał lub zakazywał, jak również z punktu widzenia potencjalnego inwestora.

Głos zabrał **Przewodniczący Rady GWRW GO**, stwierdzając fakt, iż powodzie w latach 60-80 były bardzo dokładnie opisywane przez służby wodno-melioracyjne gospodarki wodnej w poszczególnych obszarach. Stwierdził, iż dokładnie powinno się oceniać straty. Te tematy zostaną kontynuowane na kolejnych spotkaniach Rad GWRW MW i GO, aby nauczyć się zarządzać powodzią. Zgłoszono pomysł, aby w księgach wieczystych widniał zapis, iż dana nieruchomość znajduje się na terenie zalewowym.

Termin kolejnego spotkania - zgodnie z harmonogramem Wspólnych spotkań Rad GWRW Małej Wisły i Górnej Odry z udziałem Stałych Komisji ds. US przy Radach, ustalono na dzień 28 czerwca 2012 r.

ZAKOŃCZENIE SPOTKANIA: 14²⁰

Protokół sporządziła
mgr KORNELIA OZÓG

FOTOSERWIS ZE SPOTKANIA









