



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ

ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН - БЛАГОЕВГРАД

**п.к. 441, ул. "Митрополит Борис" 18, тел: 88-29-92, факс: 88-29-93, e-mail:
bd-blgr@pirin.com**

ПРОТОКОЛ

№ 3 от 21.12.2004 г.

Днес, 21.12.2004 г., съгласно Заповед № 215/02.12.2004г. на Директора на Басейнова Дирекция Западнобеломорски район, в Заседателната зала на Регионално управление на горите - гр. Благоевград, се състоя второто редовно заседание за 2004 г. на Басейновния съвет Западнобеломорски район — гр. Благоевград, при следния дневен ред:

1. Представяне на първоначален вариант на проект на Закон за управление на водите/резюме/.
2. Представяне работата по доклада пред МОСВ/ЕК/, по отношение на основните задачи, които трябва да завършат до края на 2004г. в БДЗБР, съгласно сроковете предвидени в Европейската Рамкова Директива по водите/ЕРДВ/.
3. Разни.

Присъстваха 9 представители на титулярния и резервен състав на Басейновия съвет.

ПРИСЪСТВАХА:

1. инж. Харизан Тамахкяров — директор на Регионална инспекция по хидромелиорации - гр. Благоевград.
2. инж. Цоне Григоров — директор на "Гражданска защита" област Кюстендил.
3. Живка Николова - гл. еколог на община Гоце Делчев.
4. инж. Антоанета Петрова - гл. инженер в община Петрич.
5. инж. Людмила Симеонова - експерт в отдела на главния инженер в община Перник.
6. инж. Иванка Веселинова - «Язовири и каскади» управление, специалист ХТС.
7. Д-р Лена Павлова - директор на ХЕИ - гр. Благоевград.
8. Димитър Тимов — ст. специалист в отдел "Строителство" в община Кюстендил.
9. инж. Александър Янев - гл. експерт в Областна администрация Благоевград.

ОТСЪСТВАХА :

1. Пламен Айвазов - н-к отдел "Общинска собственост" община Доспат.
2. инж. Христо Дюлгерев- управител на "ВиК"ЕООД Благоевград.
3. инж. Камен Богданов - управител на "ВиК" ЕООД гр. Дупница.
4. инж. Димитър Димитров - управител на «Берг Галко»ООД - гр. Радомир.
5. Андрей Ковачев - Екологично сдружение «Тетида».
6. инж. Камелия Вълкова-Попова - гл. инженер в община Благоевград.
7. доц. д-р Пламен Нинов - Национален институт по метеорология и хидрология-София.
8. проф. д.н. инж. Христо Христов - преподавател в ЮЗУ "Неофит Рилски" - гр. Благоевград.
9. инж. Валери Димитров - н-к цех «Водоснабдяване» при «Стомана индъстри»АД - гр. Перник.
10. Росица Николова - член на Регионално движение «Екоюгозапад» Благоевград.

Съгласно чл. 14, ал.2 от Устройствения правилник за дейността, структурата, организацията на работа и числения състав на басейновите съвети, поради липса на кворум заседанието се отложи с 1 (един) час, след което започна независимо от броя на присъстващите. Съгласно чл.14, ал. 1, заседанието се счита за редовно.

Заседанието се председателствуваше от КРАСИМИРА ТАГАРЕВА- директор на Басейнова Дирекция Западнореломорски Район - гр. Благоевград, която приветства присъстващите членове на Басейновия съвет и откри второто редовно заседание на Басейновия съвет за 2004 г.

Кр. Тагарева - По отношение на обявения дневен ред сме посочили две точки а именно:

1.Представяне на първоначален вариант на проект на Закон за управление на водите.

2. Представяне работата на Басейнова Дирекция Западнореломорски район по доклада, във връзка с установяване състоянието на водите в района за басейново управление до края на 2004г.

Предлагам, тъй като междувременно между двете заседания на басейновия съвет беше финализиран един проект по програма PHARE за "Интегрирано управление водите на р. Места", който беше спечелен от френско-ирландски консорциум между фирмите "SOGREAH" – френска фирма и "PM" - ирландска фирма.

Имам удоволствието в тази връзка да ви представя присъстващите на днешното заседание - г-жа Джоан Маккарти- ръководител на проекта, г-жа Виктория Рачева - отговарящ за проектите по програма PHARE към МРРБ, г-жа Иванка Прюне – представител на фирма "SOGREAH", г-н Светослав Чешмеджиев - експерт към проекта, г-жа Камелия Симеонова – технически сътрудник по проекта.

В тази връзка г-жа Тагарева предложи да се включи още една допълнителна точка към дневния ред:

т.3. Представяне на програмата на проекта "Интегрирано управление на водите на р. Места".

След като се представи обявения дневен ред, на участниците беше дадена възможност за допълнения и забележки към него, както и по начина на свикване на заседанието. Такива не бяха направени.

Дневния ред бе подложен на гласуване, и беше приет единодушно.

Красимира Тагарева - Във връзка с обявения дневен ред давам думата на инж. Десислава Боюклиева, която ще представи първоначалния вариант на проект на Закона за управление на водите, след което ще дадем възможност за коментари и обсъждане.

По т.1 от дневния ред:

Инж.Д. Боюклиева — н-к отдел "Планиране и стопанисване", представи резюме на Закона за управление на водите.

Инж. Боюклиева представи съдържанието на всяка една от главите на закона.

В представения ни до момента вариант на проектозакона за управление на водите са застъпени основните принципи и положения за интегрирано управление на водите, залегнали в Европейската Рамкова Директива за водите 2000/60/ЕС. Целта на този закон е да осигури достигане и поддържане на добро състояние на водите и устойчиво използване на водните ресурси. Подробно са цитирани принципите за достигането ѝ, и устойчивото им ползване в различните отрасли на водния сектор. Управлението на водите се осъществява на национално и на басейново ниво. За управление на водите на басейново ниво се определят райони за басейново управление на водите. Водите на територията на страната се използват за водовземане, за заустване на отпадъчни води и за ползване на водната среда

Красимира Тагарева - Първоначалния вариант на Закона за управление на водите, беше обявен в сайта на Министерството на околната среда и водите.

Целта на приемането на този закон, е синхронизиране на нашето законодателство с ЕРДВ, което от своя страна представлява и един от ангажиментите поети от нашата страна във връзка с пред присъединителните преговори по глава "Екология".

Това, което е новото в закона и го отличава от стария е, че е направен опит е да се разпишат по-подробно процедурите и условията на планиране на изискванията към Плановите за управление на речните басейни. Поставени са екологични цели. Предвидено е изработването на мониторингови програми, съобразно изискванията на ЕРДВ, както и програми от мерки, които ще се съдържат и в ПУРБ. Много подробно са описани и правомощията на органите имащи отношение по прилагане на политиката във връзка с управление на водите, като освен Министерство на околната среда и водите, там са залегнали и конкретни правомощия и на органите на Министерство на здравеопазването, Гражданска защита, областни управители, кметове на общини и други. Предвиждат се и правила за участие в Международни комисии във връзка с управлението на речните басейни. Специално внимание се обръща на изискванията за водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване. Много подробно е разработена и главата за "Защита от вредното въздействие на водите и управление при извънредни ситуации", въпреки, че оперативното ръководство там се възлага на органите на Гражданска защита.Тъй като нямаме все още Закон за действия при извънредни ситуации, в този закон се предвиждат подробно правомощията за действие при такива ситуации.

Променен е, с опит да бъде облекчен и разрешителния режим, като на първо място се предвижда - регистрационен режим за някои видове водоползване и ползване, т.е. тези действия ще подлежат само на регистрация и ще се извършват с удостоверения за регистрация, а не както досега при издаване на разрешителни. Това се изразява в следното: цялата документация се подава заедно с подаване на заявлението за издаване на разрешително, а пред обществеността се обявява проекта на разрешителното, т.е. с всички условия, които се предвижда да бъдат вписани в него. И обществеността има

възможност да прави възражения, искания, забележки и допълнения без конкретни заявления, по отношение на всички условия по проекта на това разрешително.

По отношение на информационната система за водите - предвижда се създаването на единна информационна система, която да се изгражда на басейнов принцип и да се обобщава на национално ниво.

В тази връзка искам да Ви съобщя, че тази година ще стартира и нашата интернет страница, за адреса ще ви уведомим допълнително. Предвижда се и някои от административните услуги да се предоставят по електронен път.

Това, на което искам да обърна вашето внимание, са икономическите регулатори, залегнали в новия закон. Считаю, че режима на таксите е доста усъвършенстван. Въвежда се и такса "замърсяване", т.е. таксата за заустване ще се заплаща в зависимост от заустваните емисии. Тези, които заустват чисти води ще заплащат по-малки суми, тези, които заустват по-големи емисии ще заплащат по-големи суми. Това е независимо от нормите определени в разрешителното. С тази такса се цели и въвеждането на принципа "замърсителят плаща", както и другите такси за водоползване и ползване на водни обекти - да се въведе и принципа "водата плаща водата", определени в ЕРДВ.

Има ли някакви коментари, въпроси, предложения? Такива не бяха направени.

По т.2 от дневния ред:

Инж. Д. Боюклиева — представи работата на съответните работни групи по доклада, който МОСВ ще представи пред ЕК, по отношение на основните задачи, които трябва да завършат до края на 2004 г. в БДЗБР, съгласно сроковете предвидени в ЕРДВ. Доклада представлява един преглед на района на речния басейн. На базата на тази информация, която сме получили, събрали и обобщили и част от нея нанесли в ГИС, ще направим подробен преглед, който ще бъде представен пред МОСВ и ще бъде част от националния доклад пред ЕК.

1. Анализ на характеристиките на повърхностните и подземни води в Западнореломорски район.
2. Преглед на антропогенното въздействие и натиск.
3. Икономически анализ на водоползването.
4. Регистър на защитените територии.

Към всяка една от темите има работна група от Басейнова дирекция, която работи под ръководството на експерт от отдел "Планиране и стопанисване"

1. Преглед на физическите характеристики на повърхностните и подземни води.

Извършено е първоначално определяне на типовете повърхностни води, съответно за категории "реки" и "езеро", които са нанесени в ГИС (Географска Информационна Система). Определени са и силно модифицираните водни обекти от категория "езеро". Създаден е регистър на язовирите и водоемите с основните данни от техническите паспорти и регистър на езерата на територията на Западнореломорски район по поречия.

2. "Преглед на антропогенно въздействие и натиск".

Събрана и обобщена е информацията за значителните източници на натоварване в база данни. Получена е и голяма част от данните за точковите източници на замърсяване, както и за дифузните източници на замърсяване. Установени са и значителните водоползвания на територията на басейново управление. В резултат на отразяването на антропогенното въздействие и натиск ще бъдат определени отделните водни тела, които ще бъдат класифицирани с оглед на тяхното добро екологично състояние и нанасянето им в ГИС. Извършен е и анализ на риска. Установени са и хидроморфологичните изисквания и прехвърляния на води.~

3. Икономически анализ на водоползването:

Събрана е информация от подразделенията на НСИ, както и тази от разрешителните и извършваната контролна дейност от Басейнова дирекция Западнореломорски район. Тенденции и прогнози по отношение на основните икономически регулатори и движещи сили. Извършва се и анализ на възвращаемостта на разходите за услуги във водния сектор.

4. Регистър на защитените територии:

Новоучредените санитарно-охранителни зони са нанесени в ГИС. Съставен е и предварителен регистър на водохващанията и СОЗ от повърхностни и подземни води. Събрана е информация от общините относно учредените зони за къпане. На територията на ЗБР няма учредени зони за къпане. Събрана е и информация по Закона за биологичното разнообразие и Закона за опазване на околната среда. За териториите, определени с цел опазване на икономически значими водни видове, все още се очаква да бъдат определени критериите за "стопански значим вид" и респективно за територия, определена за опазването на такъв вид.

Красимира Тагарева - Във връзка с подготовката на този доклад искам да благодаря на представителите на общините, защото в процеса на работата ни срещнахме отзивчивост, и една много голяма част от информацията ни беше предоставена безпроблемно и срещнахме разбиране от страна на общинските власти.

Имаме още изисквания по отношение на координацията с държавните администрации. Много от информацията свързана с изготвянето на ПУРБ е класифицирана по Закона за класифицираната информация. Независимо от това, че сме структури на изпълнителната власт, много от информацията не може да ни бъде предоставена.

В материалите, които сме Ви подготвили представяме и една дилемна във връзка с изработването на ПУРБ. Бихме искали тази дилемна да бъде разпространена по подходящ начин, защото целта на изработването и, е популяризиране на тези планове и да предизвика някаква обратна връзка със заинтересованите лица във връзка с планирането. В тази процедура е много важно да чуем, какво е мнението и на обществото. Приемаме и всякакви други предложения във връзка с интегриране на обществеността. За да може да изпълни своята функция този план, той трябва да стигне възможно най-близо до обществото.

Има ли други мнения, становища, препоръки? Такива не бяха направени.

По т.3 от дневния ред:

Г-жа Джоан Маккарти, представи проекта "Интегрирано управление водите на река Места".

През последните три години работих по проекти свързани с управление на водите в басейнови райони в Ирландия и предполагам, че опита ми и познанията ми по ЕРДВ ще бъдат от полза за проекта. Приятно съм изненадана, че България е много напреднала по отношение на участието на обществеността, Неправителствения сектор и бизнес-сектора в този процес и това е ключов фактор в прилагане на ЕРДВ. Този проект ще започне в средата на м. януари и ще продължи 10 месеца. Изказвам огромна благодарност на целия екип работещ към проекта.

Г-жа Иванка Прюне - На обявения търг за спечелване на проекта за "Интегрирано управление на водите на р.Места" се представиха доста фирми, включително и консорциума, който е образуван от две фирми - "PM" (ирландска фирма) и «SOGREAH» (френска фирма). Това са две големи компании с многогодишен опит в иновации, в регионалното развитие и благоустрояване, както и в опазване на околната

среда. Корпоративната структура на фирмата е базирана на отлични професионални качества, технически познания, етика и уважение към клиентите и задоволяване на нуждите им. Фирмата има много добро развитие в областта на управлението на водите в басейнови райони. Това включва устойчиво управление на реки, водни пътища, водосборни области, а също така и природни рискове. Фирмата е запозната доста добре с интегрирано управление на речните басейни, с управление на рисковете при наводнения, прогнозирането им. Фирмата работи в областта на речното инженерство, изготвя ОВОС-и, работи по развитие на селските райони, напояване.

PM — е най-голямата инженерингова фирма в областта на околната среда. Тя работи изцяло с програми на Европейската общност - PFARE, TACSIS, Световната банка и др. Отлично представена е в цяла Европа, което е една гаранция за успешното развитие на проекта. Секторите, в които компанията работи са - управление на екологичните системи, горско стопанство, природни ресурси, защита на екологичното разнообразие, селско стопанство, регионално развитие, еко-туризъм, индустриално инженерство. Това са две мащабни фирми с много опит и една гаранция за бъдещи успехи.

Светослав Чешмеджиев - След детайлното представяне и много добрия похват, бих поставил по-специфични аспекти върху самото изпълнение на проекта.

ЕРДВ е най-съществения законодателен акт в политиката на управление на водите в Европа, която обединява всички директиви свързани с водите. България участва активно във възприемането на тази Директива, като Закона за водите още от 1999 г. отразява редица нейни предложения. Целта на тази Директива е да се разработи една обща рамка по опазване на всички води, т.е. да се търси интегриран подход.

Ключов момент в самата Рамкова Директива е екологичното класифициране на повърхностните води, въвеждане на понятието «екологичен статус», който да обединява всички ефекти върху водните екосистеми, специално за повърхностните води, като е прието до 2015 г. да се постигне за всички водни тела - «добър екологичен статус». Има доста добре разработена рамка за прилагане на тази Директива. От своя страна България е приела амбициозната задача да спазва всички срокове.

Структура на проекта съдържа:

Органограма на управлението на самия проект. Този проект се управлява и администрира от МРРБ, което управлява всички трансгранични проекти. Това естествено не става без участието на МОСВ. Като наблюдател участва и делегацията на Европейската комисия, която следи за изпълнението и спазването на правилата.

Съществува идея, предложена от българските институции да бъде създадена - Българско-гръцка координационна комисия за водите на р. Места, съгласно изискванията на ЕРДВ, която да координира изготвянето и прилагането на общ План за управление на водите на р. Места. Проекта ще подпомогне и фасилитира тази комисия.

Друг интересен момент е включване на обществеността, представена от - държавната администрация, местната власт, водоползвателите и ползватели на водни обекти, нестопанските организации и научните институти и осъществяването на връзка между заинтересованите страни от двете страни на границата. Основен акцент на проекта ще бъде работата с БДЗБР - Благоевград, подпомагане на нейната дейност, усилване на капацитета, оценка на съществуващата информация.

Втората основна цел на проекта е изграждане структурата на ГИС, което е много съществено за интегрирано управление на водите на р. Места и трябва да се координира с гръцката страна.

Всички тези неща естествено ще бъдат съгласувани и координирани и с Басейнова Дирекция Западнобеломорски район, и с общата българо-гръцка комисия. Второто нещо, което трябва да се направи е усилване капацитета на българо-гръцката

комисия за р. Места и оценка на информационния анализ на данните. Също така, трябва да започне процес на синхронизиране на методологии, подходи, мониторинг и оценка на данните между двете страни. Най-голямо значение има и започване на трансграничния диалог за река Места.

Искам да отбележа, че тази българо-гръцка комисия няма да бъде създадена от проекта, а от официалните институции в България. Проекта няма да се меси в работата на комисията, а ще подпомага с техническа помощ и ще координира.

И в заключение изразявам общото мнение на екипа на проекта, че ключов момент е участието на заинтересованите страни. На първо място - информационно осигуряване, надеждна и разбираема информация, активно участие на всички, което гарантира по-добро прилагане на европейските изисквания за интегрирано управление на водите.

Красимира Тагарсва - Имаме информация, че се водят преговори за втори етап на този проект, който да бъде по-продължителен и с по-голям бюджет и да завърши с един подготвен проект за План за управление на река Места. План, който да обхваща целия басейн на р. Места.

Г-жа Виктория Рачева - Гръцката страна има само един етап, а при нас проекта е разделен на две фази, поради по-малкия бюджет. Сега започва вторият етап, ще има доставка, техническо оборудване. Очаква се до края на годината да се подпише финансов Меморандум между България и Европейския съюз.

Красимира Тагарева - Проектът, ще има офис и в Благоевград. За мястото, адрес за контакти, интернет връзки, ще Ви уведоим допълнително.

Да пожелаем успешна работа на проекта и взаимно да си бъдем полезни.

Има ли въпроси по последната точка?

Иванка Веселинова - "Язовири и каскади" ЕАД, специалист ХТС.

И екипа на проекта за «Интегрирано управление на водите на р. Места» и Басейнова дирекция, говорите за Географски информационни системи. Двете съвместими ли са?

Красимира Тагарева - В изготвеното задание за План за управление, е заложено това, което се изработва да бъде съвместимо с работата по досегашни проекти. Като се има в предвид, че проекта работи по програма PFARE - трансгранично сътрудничество, се постави едно допълнително изискване - работата да бъде съгласувана с гръцката страна, това което те правят при изготвяне на План за управление на речния басейн.

Светослав Чешмеджиев - Това е така, както каза и г-жа Тагарева. Проекта има за цел да придаде по-модерно европейско звучене на съществуващите Географски информационни системи, а не да създава нещо ново и затрудняващо работата на компетентния орган по прилагане на ЕРДВ.

Красимира Тагарева - Със Заповед на Министъра на околната среда и водите е създадено координационно звено, което включва представители на МОСВ, както и на всички заинтересовани ведомства - Министерство на земеделието, Министерство на здравеопазването, Министерство на енергетиката и др. Това звено има за задача да координира всички тези проекти, като не се губи връзката между тях.

Има ли други въпроси, предложения, коментари? Няма.

По т. 4 от дневния ред предложения нямаше.

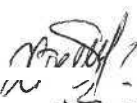
След изчерпване на дневния ред заседанието на Басейновия съвет беше закрито.

Настоящият протокол се изготви в един екземпляр, който се подвързва в протоколната книга на Басейнова Дирекция Западнобеломорски район — гр. Благоевград.

Препис - извлечения с решения от заседанието бяха изпратени на всички членове на Басейновия съвет.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА!

Изготвил:


/Таня Иванова/

ДИРЕКТОР:


/Красимира Тагарева/