
МЕДИА МОНИТОРИНГ

30 май 2014 г.



Източник: investor.bg

Заглавие: МОСВ чака доклад от одита на ЕК за замразената програма "Околна среда"

До месец започват официалните преговори по програмата за 2014 - 2020 г.

Линк: <http://www.investor.bg/evroproekti/264/a/mosv-chaka-doklad-ot-odita-na-ek-za-zamrazenata-programa-okolna-sreda,173233/>



Текст: Проверка на място в Министерство на околната среда и водите (МОСВ) са направили през май експерти от Брюксел заради спрените средства по оперативна програма "Околна среда" (2007-2013 г.). В момента МОСВ очаква да получи доклада от одита на експертите от ГД "Регионална и урбанистична политика" към Европейската комисия, събщи БТА.

Припомняме, че заради системни нарушения при проведени обществени поръчки от някои общини Еврокомисията замрази програмата през ноември миналата година. Известно време проекти в изпълнение се разплащаха от бюджета, но сега и тези плащания са спрени. Междувременно се очаква екоминистърът Искра Михайлова да обяви дали ще стане евродепутат, след като вторият в листата на ДПС – Делян Пеевски ѝ отстъпи мястото си.

След замразяването на програмата Управляващият орган направи редица проверки за разходите в периода 2010 - 2013 г. включително. Бяха одитирани всички обществени поръчки по договори за безвъзмездна финансова помощ

(над 200 бр. договори с изпълнители), по които има сертифицирани разходи за този период, които попадат над праговете по Европейските директиви, припомнят от МОСВ.

Прегледани са проведените от бенефициентите обществени поръчки, като в резултат от това при установени нарушения са наложени финансови корекции. След това на извадков принцип пак е направен одит.

На 22 май 2014 г. работната група е съгласувала проект на новата оперативна програма "Околна среда" (2014 – 2020 г.), който се очаква да бъде разгледан и одобрен от Министерския съвет, по информация от МОСВ.

Срокът за изпращане на ОПОС 2014-2020 г. чрез Система за електронен обмен на данни с Европейската комисия (SFC) е 2 юли 2014 г. След изпращането на програмата чрез системата ще стартират официалните преговори с ЕК.

Източник: ruse.topnovini.bg

Заглавие: Русенци обвиняват МОСВ в двоен стандарт по отношение на канализационните проекти в страната

Линк: <http://ruse.topnovini.bg/node/516312>



Текст: Питане за възможностите за развитие на проекта за канализация на русенските квартали „Средна кула“ и „Долапите“ отправят към заместник-министъра на околната среда и водите Дин Онбаши от групата „Обществен съвет Русе“.

През март Онбаши и Спиридон Александров, ръководител на Управляващия орган на Оперативната програма „Околна среда“ (ОПОС), се срещнаха с жители на двата квартала. Тогава бе коментирано, че най-добрите варианти за решение на проблема са възможностите за финансиране по правителствената програма за развитие и растеж на регионите, но през 2015 г., както и включване в оперативна програма за новия програмен период. В тази връзка бе уточнено, че този проект е приоритетен и със сигурност ще има възможност да кандидатства. В случай, че няма промени в конкретните параметри, то договор може да се подпише с вече избрани изпълнители и да се започне работа още преди края на 2014, казаха тогава Онбаши и Александров.

В тази връзка от гражданската организация питат за:

1. Актуална информация за хода и насоките на преговорите и условията за финансиране на проекти по ОПОС за периода 2014 – 2020 г. Възможни проблеми, затрудняващи финансирането и самофинансирането на проекта за канализация на кварталите Средна кула и Долапите на град Русе;
2. Необходими действия, които следва да предприемат Областна управа Русе и Община Русе, за своевременно кандидатстване по новите условия за финансиране на проблемния проект – ПЛАН-ГРАФИК - за осъществяване на ефективен граждански контрол;
3. Аргументирано обяснение, на достъпен за широките обществени маси език, относно причините (невъзможно изпълнение в срок до 31.12.2014 г. и организационно технически грешки в информацията от работните фишове) за спиране на проекта ни. Същото, да е пречупено под ъгъла на съобщенията за започване изграждането на 20 км. водопроводна и канализационна мрежи в гр. Белене, на стойност равна на проекта за гр. Русе и стартова дата 09.05.2014, с краен срок 31.12.2014 г. и допълнително утежнение – изграждане на пречиствателна станция към градската канализация. Искаме да знаем, какво точно отложи за неопределено време решаването на проблема с канализацията на кварталите Средна кула и Долапите.

„Този въпрос и адекватният му отговор са ни необходими във връзка с ново напрежение, произтекло от видимо двойният стандарт към обикновените граждани, произтичащ от политически недоразумения“, коментират от „Обществен съвет Русе“.

Източник: kanal3.bg

Заглавие: Зелена акция вдъхновява децата да изхвърлят отпадъците разделно

Линк: <http://kanal3.bg/publicistika/zelena-akciya-vdhnovyava-decata-da-izhvrylyat-otpadcite-razdelno>



Текст: Въодушевление и ентузиазъм превзе двора на 51-во училище „Елисавета Багряна“ в столицата, където десетки деца се включиха в кампания за насърчаване на разделното събиране на отпадъците.

Инициативата е организирана от Столичния инспекторат и се разпространява предимно сред най-малките ученици. Организаторите на кампанията са разработили програма, включваща презентации за запознаване с целите и ползите от рециклирането и технологиите, по които то се изпълнява.

Много от децата демонстрираха завидни знания по темата и признаха, че са ги пренесли дори вкъщи, където показват на родителите си как да събират и изхвърлят отпадъците разделно. Стремехът да се рециклира е световна тенденция, но у нас тя е все още слабо развита. Все пак зелената кампания бързо набира скорост и ще убеди все повече хора в предимствата на разделното събиране и изхвърляне на отпадъци.

Източник: ruseinfo.net

Заглавие: РИОСВ - Русе: Отделяните разходи за управление на отпадъците на всички нива са недостатъчни, а инвестициите свързани с управлението на отпадъците – ограничени

Линк: http://www.ruseinfo.net/news_127648.html



Текст: С измененията в Закона за управление на отпадъците през 2012 г. са въведени ограничения за местоположението на площадките за извършване на дейности с отпадъци от метални опаковки, излезли от употреба МПС, електрическо и електронно оборудване и др., във връзка с което са изискани към подадените заявления и документи за издаване на разрешения да се приложи удостоверителен документ, издаден от съответния компетентен орган, указващ местоположението на площадката и съответствието ѝ с нормативните изисквания. Поради установеното несъответствие с разпоредбите на ЗУО не е разрешено извършването на дейности с отпадъци на 3 площадки, за което възложителите са уведомени и са дадени предписания за закриване на същите.

В съответствие с изпълнението на Националната програма за управлението на отпадъците 2009-2013 г., през 2013 г. са почистени 44 броя нерегламентирани сметища за отпадъци, с обща площ от 88 дка. Замърсени площи с отпадъци в населените места на региона са констатирани многократно. Част от отпадъците са събрани и извозени на съответните регионални или общински депа в най-близките населени места.

Основните проблеми, свързани с третирането на отпадъците на територията контролирана от РИОСВ-Русе могат да бъдат обобщени в следните изводи:

- прилагането на приоритетите за управление на отпадъците, съгласно ЗУО се затруднява, поради недостатъчните мерки за намаляване на отпадъците, постъпващи за депониране и изпълнението на изискванията за разделно събиране на отпадъците;
- отделяните разходи за управление на отпадъците на всички нива са недостатъчни, а инвестициите свързани с управлението на отпадъците – ограничени;
- все още експертите констатират неконтролирано изхвърляне и/или изгаряне на отпадъците и появата нерегламентирани сметища в и извън населените места;
- използваната сметосъбираща техника и контейнерния парк на места са амортизирани в значителна степен;
- обществото не е достатъчно информирано за рисковете за околната среда, в резултат на неправилно третиране на отпадъците, заяви директорът на РИОСВ - Русе Дауд Ибрям този следобед при представяне на доклада за състоянието на околната среда на територията на РИОСВ-Русе през 2013 г. Докладът за околната среда е разработен на база цялостната контролна дейност, осъществена през 2013 г.

Източник: vestnikstroitel.bg

Заглавие: На ВиК сектора му тръгва по вода с новата ОП „Околна среда“

Близо 70% от парите по програмата са за подземна инфраструктура, почти 15% - за проблемите с боклука

Линк: http://vestnikstroitel.bg/tema/85486_na-vik-sektora-mu-trgva-po-voda-s-novata-op-okolna-sreda-2/



Текст: Новата ОП „Околна среда 2014 – 2020 г.“ ще е благодат за ВиК сектора. От проекта, става ясно, че във водна инфраструктура ще се инвестират 69,17% от общия бюджет на програмата, чиято стойност се очаква да достигне 1,5 млрд. евро без националното съфинансиране.

За проблеми с битовите отпадъци са предвидени 14,65%. Основен приоритет за периода 2014 – 2020 г. ще бъде намаляването на биоразградимите отпадъци. За целта ще се инвестира и в строителството на заводи за рециклиране.

Програмата ще има шест основни направления, подредени в шест приоритетни оси – води, отпадъци, Натура 2000 и биоразнообразие, превенция и управление на риска от наводнения, подобряване качеството на атмосферния въздух и техническа помощ.

Едва 3,35% от европарите по ОПОС ще са за управление на риска от наводнения, включително и за увеличаване капацитета на язовирите. Поради голямата територия от България, попадаща в Натура 2000, 6,78% от средствата ще отидат за опазване и възстановяване на местообитанията на животинските и растителните видове. Интересен акцент тук е, че програмата ще подкрепя дейности за строителство по правилата в зоните, като ще предлага и разяснителни кампании за тези възможности. В момента те се разглеждат като места, в които е забранено изграждането.

По настояване на Еврокомисията, както и в досегашния период, средствата за ВиК ще се инвестират в селища с над 10 000 жители, основно в пречистване на водите и изграждане на мрежи. Те обаче няма да са достатъчни за обновяването на остарелите съоръжения. Според анализ на Световната банка, за да се реализират сериозните инвестиции в сектора през следващите години, са необходими поне 11,5 млрд. лв. Едва 30% от парите могат да дойдат от Брюксел, при това от всички програми. Останалите 70% трябва да са от бюджета и приходите на водните дружества. Последните обаче могат да се борят за финансиране едва след като се случи планираното във водната стратегия, а именно консолидация на отрасъла в най-много 28 регионални водни дружества, вместо сегашните 66. В новата ОПОС е заложено реформата да приключи до края на 2016 г. и след това асоциациите и ВиК операторите да могат да кандидатстват с проекти.

Едно от специфичните предизвикателства (по Приоритетна ос 1 – „Води“) е подобряването на пречистването на отпадни води и качеството и управлението на ресурсите за питейна вода по стратегически и разходоефективен начин. В сектор „Отпадъци“ по ОПОС се предвижда финансиране на мерки, с които да се достигне целта рециклиране на 50% до 2020 г. Те са съобразени и с препоръката на ЕК, че „Приоритет трябва да получи предотвратяването на боклуците, повторната употреба и рециклирането, а нуждите от депониране е необходимо да бъдат намалени.“

Инвестиционната стратегия

„Със средствата за водния сектор в България е нужно да се надградят постигнатите резултати през периода 2007 – 2013: инвестиране в изграждането и доизграждане на 55 ПСОВ (от които 53 са в агломерации с над 10 000 е.ж.), подготовката на други 26 проекта за подобряване и развитие на инфраструктура за питейни и отпадни води в агломерации над 10 000 е.ж., подкрепа за разработването на Планове за управление на речните басейни (ПУРБ), както и за реформирането на ВиК сектора по проект, изпълняван от Министерство на регионалното развитие“, се посочва в проектопрограмата.

Финансовият ресурс ще се насочи към агломерации с над 10 000 е.ж., които обаче не са в съответствие с изискванията на европейското законодателство.

Планирано е да се създаде необходимата база за извършване на проучвания, свързани с разработването на планове за речните басейни.

За пречистване на отпадните води в България е необходимо да бъде осигурено събиране, отвеждане и пречистване на отпадните води в 364 агломерации. От тях 256 са между 2000 и 10 000 е.ж., а 108 са над 10 000 е.ж. Възможна е динамика на тези данни във връзка с провеждане на анализ на национално ниво. За всички 364 селища около 80% от общия товар е обхванат от канализационна мрежа. Доизграждане е необходимо в 351 населени места.

Документът посочва, че е наложително сериозно наваксване, предвид факта, че при изпълнението на ОПОС 2007 – 2013 г. е забавена реализацията на проектите поради промяна на подхода за определяне на приоритетните инвестиции; дълги процедури по отчуждаване на земя; продължителен период на оценка на проектните предложения поради незадоволителното им качество; неопределено време за сключване на търговски договори поради обжалване на обществените поръчки; незадоволително качество на кадастралните карти, което забавя изпълнението на СМР дейностите.

Планира се пълноценното прилагане на регионалния подход във ВиК сектора да се реализира след 2016 г. Процесът по изпълнение на реформата се осъществява от МРР и е подпомаган чрез проект по досегашната Оперативна програма „Околна среда“. Натрупаният опит през 2007 – 2013 г. показва, че подготовката на регионални проекти би ускорила процеса на планиране на приоритетни инвестиции на ниво обособена територия. Поради тази причина до края на 2016 г. се очаква да стартира разработването на предложения с помощта на инициативата на Европейската инвестиционна банка – JASPERS. В тази връзка финансирането 2014 – 2020 г. ще бъде насочено към териториално ориентирани обекти, основаващи се на мащър планове с активното участие на ВиК операторите.

До 2016 г., в случай че има проекти, за които може да се докаже, че отговарят на изискванията за регионален подход, то те биха могли също да се изпълняват. Съгласно Националния план за действие по изменение на климата за периода 2013 – 2020 г. при големи пречиствателни станции (над 50 000 е.ж.) ще се изследва възможността отделяният в метан-танковете биогаз да се използва за производство на електроенергия за нуждите на ГПСОВ. При малки и средни пречиствателни станции ще се изследва въвеждането на анаеробна стабилизация на утайките с улавяне и изгаряне на биогаза. Конкретните мерки за намаляване на емисиите на парникови газове са съобразени с политиката на страната в областта на изменението на климата и потенциала на националната икономика за редуция на емисиите.

Планирани са 3 конкретни проекта.

В публикувания вариант на програмата са планирани 3 големи проекта – на община Асеновград, на община Плевен и един за София.

Този в Асеновград е на обща стойност около 55,8 млн. евро за нова ПСОВ, с проектен капацитет 65 500 е.ж. Ще бъде изграден и главен колектор в западната част на града (над 1,5 км), ще се подменят и два главни колектора в същата част с обща дължина около 21,6 км и ще бъдат рехабилитирани около 4,1 км от водопроводната мрежа.

Проектът на община Плевен – Долна Митрополия е на обща стойност 79,5 млн. евро. С изпълнението му ще бъде реконструирана и модернизирена съществуващата обща ПСОВ с капацитет 130 670 е.ж. и ще бъде направена реконструкция на главен довеждащ колектор с дължина около 13,5 км. В допълнение е предвидено изграждане на канализационна и водоснабдителна мрежа и довеждащ колектор за населените места – с. Ясен, Долна Митрополия, Тръстеник и с. Буковлък.

По оста се очаква да бъдат финансирани и други големи проекти, но към момента на подаване на програмата те не биха могли да бъдат конкретно дефинирани.

Планира се един и на Столичната община. Той е по приоритетна ос 2 за подпомагане използването на решения от типа „отпадъци за производство на енергия“. Следствие е на започналото строителство на завода за механично-биологично третиране, който ще преработва всички битови отпадъци на София (с изключение на разделно събираните био- и зелени отпадъци). Както „Строител“ писа, една от задачите на инсталацията е да се произведе RDF фракция, която би могла да се използва като алтернативно гориво в съоръжение за ко-генерация на енергия в „Топлофикация София“.

Пътят към това обаче е реконструкцията на „Топлофикация София“, която да даде възможност за използване на RDF като гориво.

Съгласно предварителните проучвания горивната инсталация на „Топлофикация София“ е с капацитет за оползотворяване на 180 хил. т RDF. Проектът дава възможност на „Топлофикация“ за икономия от над 10% от потребявания в момента природен газ, както и да покрие нуждите за обезпечаване на базовия товар, като в интервалите на ниска консумация ще акумулира произведената топлинна енергия и ще я реализира в часовете на нарастващо потребление.

Защитната инфраструктура също е приоритет.

Анализ на авторите на оперативната програма сочи, че общо 30% от бедствията в България в периода 1974 – 2006 г. са наводнения, като 11 от 13-те големи у нас са между 2000 – 2009 г. Следователно средният брой е 1,2 годишно, което е значително увеличение спрямо средния им брой от 0,1 случая за последните 111 години по данни на EM-DAT (2012). Това се дължи главно на изключително валежната 2005 г., но според моделите такива събития ще се случват по-често предвид изменението на климата. В потвърждение на това е и фактът, че годишната сума на валежите през 2005 г. е 924 mm, а за 104 години (до 2007) има само 9 години с годишна сума на валежите от над 800 mm, като 5 от тях са регистрирани през последните две декади на периода.

„Необходима е адекватна инфраструктура, която да е в състояние да се справи с много по-големи обеми вода, формирани за кратко време. С част от инвестициите по тази ос ще се търси превенция и управление на риска от наводнения в населени места – проекти по изграждане, укрепване и/или рехабилитация на защитна инфраструктура и/или хидротехнически съоръжения. При изпълнението им ще е необходима съгласуваност с мярка 71 от НПРД за Натура 2000, както и принос за изпълнението на целите на Дунавската стратегия“, е посочено в проекта.

Ще се реализира пилотен проект за р. Искър

В рамките на приоритетната ос за превенция на наводненията се предвижда създаване на национален център за управление на водите в реално време. Планира се първоначално изпълнение на пилотен проект за поречието на р. Искър, а в последствие и за още 12 основни поречия в страната (Огоста, Вит, Осъм, Янтра, Русенски лом, Провадийска, Камчия, Тунджа, Марица, Арда, Места, Струма). Центърът ще представлява уеб-базирана система за мониторинг и прогнозиране на речния отток, включваща и експлоатацията на язовирите с цел оптимизиране изпускането на водите от съоръженията за различни цели, както и осигуряване на по-добро управление в периоди на суша. Тя ще бъде изградена въз основа на съществуващата хидроложка информационна система за получаване на данни в реално време, която при доказана необходимост ще бъде надградена и/или подобрена и ще предоставя нужната информация в реално време за количеството на водните ресурси на заинтересованите лица и обществеността. Бенефициент ще бъде МОСВ (дирекция „Управление на водите“).

По същество мерките за въвеждане на решения за превенция и управление на риска от наводнения са насочени към укрепване на бреговете в населените места, вкл. екосистемно базирани решения, дейности по възстановяване на заливни зони, дейности, свързани с подобряване на задържането на водите, проектиране и изграждане/укрепване/рехабилитация на защитна инфраструктура и/или хидротехнически съоръжения (вкл. биологично укрепване на бреговете, диги и др.). Бенефициенти са общините.

Предвидени са и проучвания и оценки във връзка с втори План за управление на риска от наводнения (ПУРН) за периода 2022 – 2027 г. Те ще се разработват от 2016 до 2021 г. и ще обхващат всички аспекти на управлението на риска от наводнения с фокус върху предотвратяването, защитата и подготвеността, отчитайки влиянието на изменението на климата. Бенефициент и тук е МОСВ (дирекция „Управление на водите“).

Общини или юридически лица с нестопанска цел ще могат да кандидатстват за демонстрационни/пилотни проекти, чието изпълнение ще допринесе за подобряване на околната среда. Ще се насърчават инвестициите за адресиране на специфични рискове, осигуряващи устойчивост към бедствия и развитие на системи за управление на бедствия. Тук обаче няма планирани конкретни големи проекти.

Интегриран подход за териториално развитие

Териториалният обхват на ОПОС 2014 – 2020 г. е територията на цялата страната – всички региони (NUTS II), които са категоризирани като по-слаборазвити територии (less developed regions). В страната се разработват планове за развитие на районите за планиране. В тях ясно се очертават различията в заетостта, доходите и изградената инфраструктура в резултат на разнообразните природни условия, вече изградените социално-икономически структури, както и динамиката на развитие на отделните териториално-административни единици.

Съгласно Становището на службите на Комисията относно разработването на споразумение за партньорство и програми в България за периода 2014 – 2020 г. Северозападният регион за планиране е най-бедният в ЕС с БВП на глава от населението само 27% от средния за ЕС (Евростат 2009). Неговият план показва, че въпреки че през него преминават два от трансевропейските транспортни коридори, районът е изключително слабо развит в социално-икономическо отношение.

През 2014 – 2020 г. регионалната политика ще бъде насочена към корекция на процесите на развитие на районите на страната с оглед преодоляване на изоставането им, решаване на проблеми от социално-икономически и инфраструктурен характер, разкриване на капацитета на местния потенциал и подобряване пазарната устойчивост на местните икономически субекти, съхраняване и опазване на околната среда и насърчаване на ресурсната ефективност, както и превенция и управление на риска и използване на потенциала на културното наследство.

България предвижда постепенно изграждане на структури и институционален капацитет и създаването на механизми за прилагане на интегрирани териториални инвестиции. Пилотният проект за прилагане на ИТИ се предвижда да се реализира в Северозападния район, като ще се осъществява въз основа на Интегрирана стратегия за териториално развитие за периода 2014 – 2020.

Основните вложения се планира да бъдат насочени към икономическо съживяване на региона чрез повишаване на конкурентоспособността на предприятията, развитие на предприемачеството и промишлеността, агробизнес, туризъм, чрез опазване и развитие на културно-историческото наследство и на социалната сфера. Акцентът ще бъде поставен върху използване на местния потенциал при отчитане на основните предизвикателства и проблеми.

В тази връзка ОПОС 2014 – 2020 г. планира насърчаване активността на потенциалните бенефициенти при подготовката и изпълнението на проекти в по-слабо развитите региони в страната както по райони за планиране, така и на по-ниско NUTS ниво.

Подходът „отдолу нагоре“ основно за Natura 2000

ОПОС 2014 – 2020 г. предвижда и използване на подхода „Водено от общността местно развитие“ (ВОМР) за изпълнение на дейности за мрежата Natura 2000 както чрез вече създадените местни инициативни групи (МИГ) в Програмата за развитие на селските райони 2007 – 2013 и местните инициативни рибарски групи (МИРГ) в Оперативна програма за развитие на сектор „Рибарство“, така и чрез новите групи, които ще бъдат създадени през периода 2014 – 2020 г. На базата на съществуващия опит в страната за периода 2007 – 2013 г. е заявена категорична подкрепа в посока продължаване и надграждане на прилагането на подобен подход. „Очевидно е предимството на метода „отдолу-нагоре“, предвид факта, че местните публични и частни организации познават в най-голяма степен както предизвикателствата, така и предимствата в съответната територия“ е посочено в програмата. Основните предизвикателства, с които ще се борят местните групи през програмен период 2014 – 2020 г., засягат необходимостта от създаване на заетост, вкл. алтернативна, и използване на местния потенциал за растеж. Това ще постигне концентрация на такива интервенции, които имат най-голяма добавена стойност за преодоляване на социалните и икономическите различия. Приоритет на национално ниво, посочен в Споразумението за партньорство и имащ отношение към мрежата Natura 2000, чието реализиране ще се осъществява по инструмента Водено от общностите местно развитие (ВОМР), е „Интегриран подход към околната среда чрез съхраняване на природата и насърчаване на ресурсната ефективност, вкл. дейности за превенция и управление на риска и за използване на потенциала на културното наследство“.

Със средства от ОПОС ще бъдат планирани и проведени 3 последователни национални информационни кампании, които ще насочат вниманието и интереса на заинтересованите страни към възможностите, предоставяни от мрежата Натура 2000.

Инвестициите по приоритетни оси 1 и 2 ще допълват предвидените инвестиции в рамките на зоните за въздействие за градовете от 1-во до 3-то и на цялата територия на селищата от 4-то ниво, финансирани чрез ОПРР 2014 – 2020 г.

Облекчения за най-западналите райони

Проектът отчита специфичните потребности на географски райони, които са най-тежко засегнати от бедност, или на целевите групи с най-висок риск от дискриминация или социално изключване.

Предвиждат се следните конкретни мерки: опростяване на процедурите, използване на стандартизирани формуляри за кандидатстване/отчитане, намаляване броя на придружаващите документи и облекчаване на документооборота – срок постоянен; редуциране времето за предварителен/последващ контрол и верификация чрез оптимизиране структурата на УО – срок: юни 2014 г.; намаляване на етапите и значително опростяване на оценката на проектни предложения по процедурите на директно предоставяне, когато това е подходящо; описание на конкретните действия, с които при избора на операциите се отчитат изискванията за опазване на околната среда, ефективно използване на ресурсите, смекчаване на изменението на климата и адаптация към него, устойчивост при бедствия, както и превенция и управление на риска.

Допустими за финансиране дейности по приоритетна ос 1

Изграждане/рехабилитация/реконструкция на съоръжения за пречистване на отпадните води, вкл. на обекти за третиране на утайки (съгласно изискванията на Директивата за пречистване на отпадните води и условията в разрешителното за заустване, вкл. осигуряване на по-строго пречистване с отстраняване на биогенни елементи от отпадните води за агломерации над 10 000 е. ж., заустващи в чувствителни зони); Изграждане/рехабилитация/реконструкция или подмяна на канализационни мрежи към или от ПСОВ с цел приоритетно осигуряване на екологосъобразно и икономически ефективно функциониране на ВиК системите съобразно ангажиментите на страната по Директивата за пречистване на градските отпадни води;

Изграждане/рехабилитация/реконструкция на съоръжения за пречистване на питейни води или, ако е икономически по-ефективно, чрез изграждане на нови водоземни съоръжения;

Изграждане/рехабилитация/реконструкция на водоснабдителни мрежи за пречистване на питейни води в изпълнение на задълженията по Директива 98/83/ЕО с цел повишаване на ефективността на ползване на водите, с цел намаляване на загубите на вода във водопреносните мрежи;

Изграждане на съпътстваща инфраструктура (напр. електроснабдяване, път, водоснабдяване), която обслужва само изгражданите обекти (напр. ПСОВ, ПСПВ и помпени станции);

Подпомагане на подготовката на инвестиционни проекти за финансиране по приоритетна ос 1 бенефициенти: асоциации по ВиК, юридически лица със стопанска цел (вкл. ВиК оператори), общини (за проекти, чието изпълнение е започнало в програмен период 2007 – 2013), МРР и УО на ОПОС (само за подпомагащи дейности).

При предоставяне на средствата по тази приоритетна ос ще се използва и възможността за прилагане на финансови инструменти за дейности, отговарящи на условията по чл. 37 от Регламент (ЕС) №1303/2013. Бенефициент е МОСВ (дирекция „Управление на водите“). Основни целеви групи: басейнови дирекции, НИМХ, населението в страната.

Източник: press.sofia.bg

Заглавие: **СТОЛИЧНА ОБЩИНА** откри процедура за избор на изпълнител на обществена поръчка с предмет: **Изготвяне на морфологичен анализ на състава и количеството на битовите отпадъци образувани на територията на Столична община.**

Код по КОП 79723000

Линк: http://press.sofia.bg/press.asp?open=12&sub_open=78010&nxt=0



Текст: Процедурата е открита с **Решение № РД-09-03-80/28.05.2014 г.**, вписана в Регистъра на обществени поръчки с уникален № **00087-2014-0076**.

Цена на Документацията за участие – **9 лв. с ДДС**.

При поискване от заинтересовано лице, придружено от платежен документ за стойността на документацията, Възложителят ще я изпрати по куриер за сметка на лицето, отправил искането. В този случай цената на документацията се превежда по банкова сметка:

IBAN: BG 81 SOMB 9130 31 33008301

BIC код на SOMBBGSF

Общинска банка, клон "Врабча", ул. "Врабча" №6

Срок за получаване на документация: **17:00 часа на 03.07.2014 г.**

Срок за получаване на оферти: **17:00 часа на 09.07.2014 г.**

Офертите се подават във фронт офиса на Столична община на ул. „Московска” №33.

На настоящата страница се предоставя пълен достъп по електронен път до ДОКУМЕНТАЦИЯТА ЗА УЧАСТИЕ в процедурата:

[РЕШЕНИЕ за откриване на процедурата;](#)

[ОБЯВЛЕНИЕ за поръчка;](#)

[ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ;](#)

[ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ;](#)

За допълнителна информация: тел: 02 9041365 – Росина Атанасова; Евгения Захариева

Източник: borbabg.com

Заглавие: Съветници спряха 5 млн. евро инвестиция, 200 работни места и 20% по-евтино парно

Линк: <http://www.borbabg.com/?action=news&news=34577>



Текст: Три гласа не достигнаха старата столица да бъде първият град у нас, който да се топли от отпадъци ВЕЛИКОТЪРНОВСКИЯТ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ ИЗНЕНАДВАЩО ОТКАЗА ВЧЕРА ИНВЕСТИЦИЯ ОТ 5 МЛН. ЕВРО и около 200 работни места на местната топлоцентрала, която планира да направи **инсталация за оползотворяване на отпадъци**, с които да топли великотърновци и да им осигурява гореща вода.

Дружеството обещавахе да смъкне и сметките за парно през следващите две години с 10 - 20%. Преди месец местният парламент одобри инвестицията край сметището в Шереметя, но вчера изненадващо не потвърди решението си. От необходимите 25 гласа, даже и след прегласуване, бяха събрани едва 22, а идеята получи единствено подкрепата на БСП и ГЕРБ. Твърдо против бяха съветници от „Новото време”, като единствените мотиви бяха екологични. Още месец време до следващата сесия имат общинските съветници да преосмислят решението си.

Местната „Топлофикация ВТ” поиска за 10 години да придобие 25 дка общински земи край сметището в Шереметя срещу ангажимента за инвестиции, нови работни места и по-евтино парно. В комплекса, в който ще се оползотворява сметта, както и в горивната и пречистваща система, ще бъдат инвестирани около 40 млн. лв., обясни заместник изпълнителният директор на централата инж. Красимир Игнатов.

Компанията открива почти 200 работни места. Край Шереметя с помощта на машини и ръчно ще се отделя фракцията, която после ще се насочва към горивните камери, разположени в самата топлоцентрала. Тя ще разполага с модерен филтър, който ще намалява до минимум вредните емисии. Стойността само на това съоръжение доближава 5 млн. евро. „Топлофикация ВТ” ще реализира проекта си на два етапа, като за сметка на фирмата ще бъде изградена площадка, съобразена с всички екологични норми. Съотношението между отпадък и полезни вещества, които могат да се използват като енергоносител, е около 1:5, което означава, че от 5 килограма смет може да се извлече около килограм горивна съставка. С нея, както и с дървесен чипс, централата ще топли абонатите си и ще подгръва постоянно топла вода. Според изчисления на фирмата оползотворяването на градския боклук ще доведе и до намаление на такса смет. Отделно около 30 на сто от населението на болярския град, което се топли на парно, ще плаща по-ниска цена

Източник: borbabg.com

Заглавие: Домови апаши пласират плячка в пункт за скрап в П.Тръмбеш

Линк: <http://www.borbabg.com/?action=news&news=34582>



Текст: В Полски Тръмбеш арестуваха трима домови апаши, опоскали три имота в града. **Те били заловени завчера при извършена полицейска проверка в пункт за изкупуване на отпадъци от черни и цветни метали** в общинския център. Там са установени метални вещи, които били предмет на кражби от три имота в града. 23-годишният А. С., 20-годишният М. С. и 28-годишният Р. С., всички от П. Тръмбеш, са задържани за срок до 24 часа по ЗМВР.