
МЕДИА МОНИТОРИНГ

25 февруари 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министърът Ивелина Василева връчи наградите за екологични проекти на конкурса „Инфраструктура България 2016“

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4085>



Текст: Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева връчи наградите на Столичната община и община Габрово в категория „Екологична инфраструктура“ по време на първата церемония за връчване на наградите за принос в развитието на инфраструктурата на България, която се състоя на 23 февруари в София. Учредител на конкурса е „Градът Медиа Груп“, а инициативата е под егидата на Министерството на регионалното развитие и благоустройството, Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията, Министерството на околната среда и водите.

Първа награда в категория „Екологична водна инфраструктура“ получи Интегрирания проект за водния цикъл на Габрово, а в категорията „Екологична инфраструктура за третиране на отпадъците“ наградата бе присъдена на столичния Завод за механично-биологично третиране на отпадъци. Проектите са финансирани по Оперативна програма „Околна среда 2007 – 2013“.

„Изградихме 50 пречиствателни станции за отпадъчни води, положихме повече от 2500 км водоснабдителна и канализационна мрежа, завършихме 18 регионални системи за управление на отпадъците, които обслужват 4 милиона жители в страната. През настоящата година общините ще могат да ползват ресурс от близо 1700 млн. лв. в сектора води и 200 млн. в сектора отпадъци. Това са възможности да инвестираме в по-добрия начин на живот на гражданите на България, в създаването на условия и предпоставки за развитие на икономиката и привличане на инвестиции“, отбеляза в приветствието си министър Василева и благодари на всички участници в процеса, които полагат усилия за изграждане на необходимата базова инфраструктура за чиста околна среда.

Водният проект на община Габрово е първият завършен голям проект в сектор води, на стойност близо 90 млн. лв. Той е един от проектите с най-дълга история, благодарение на който след 8 години подготовка и 3 години работа на терен в Габрово се изпълни цялостна инвестиционна програма за ефективно управление на водните ресурси. Нови съоръжения и съвременни инженерни технологии по целия път на водата вече гарантират екологосъобразни и надеждни ВиК услуги. Изградени са 120 км ВиК мрежи за двойно намаляване на водните загуби и отвеждане на отпадъчните води. Напълно модернизирани са двете пречиствателни станции, като пречиствателна станция за питейни води бе първата, реконструирана в рамките на Оперативната програма.

Проектът на Столичната община за Завод за механично-биологично третиране на отпадъците, изпълнен за по-малко от две години, е най-големият и най-сложният, реализиран в сектор отпадъци. Тази зелена инвестиция на стойност близо 350 млн. лв. обезпечи модерна и интегрирана система за управление на битовите отпадъци на София, с капацитетът 410 000 тона годишно. Модерното технологично оборудване гарантира обработка на отпадъците в съответствие с най-добрите европейски практики за предварително сортиране, механично и биологично третиране на отпадъците. Проектът инвестира не само в нова базисна инфраструктура, а в цялостна и завършена система за ресурсна и екологична ефективност, съвременна експлоатация и устойчиво управление на сектора.

Източник: Консултации на МОСВ с обществеността.

Заглавие: Проект на Решение на МС за одобряване на Споразумението от Париж към Рамковата конвенция на Организацията на обединените нации по изменение на климата.

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=konsultacii&kid=163>



Текст: На 12 декември 2015 г. в Париж 196 страни по Рамковата конвенция на Организацията на обединените нации по изменение на климата (РКООНИК) приеха ново глобално споразумение за климата. Постигнатото съгласие за приемане на всеобщи действия за ограничаване на глобалното затопляне постави началото на качествено нов етап на международното сътрудничество в борбата срещу изменението на климата.

Споразумението ще влезе в сила 30 дни след датата на депозиране на инструменти за ратификация от поне 55 страни, отговарящи най-малко за 55% от световните емисии на парникови газове.

С подписване на Споразумението България ще се присъедини към новия международноправен режим за борба с изменението на климата.

Крайна дата за съгласуване: 09.03.2016 г.

Очакваме писмени становища от заинтересованите лица на e-mail: myakimova@moew.government.bg

Проект на доклад на министъра на околната среда и водите може да видите тук.

Проект на Решение на Министерския съвет за одобряване на Споразумението от Париж към РКООНИК може да видите тук.

Източник: rudozemdnes.bg

Заглавие: Близо 170 хил. лв. ще изразходи общината за налагане на практика за разделно събиране на отпадъци

Линк: <http://rudozemdnes.bg/Blizo-170-hil-lv-shte-izrazhodi-obshtinata-za-nalagane-na-praktika-za-razdelno-sabirane-na-otpadatsi>



Текст: Горещата тема на 7-то редовно заседание на Общински съвет – Рудозем бе дали натрупаните до края на 2016 г. в сметката на РИОСВ – Смолян средства да се използват за финансиране на дейности, свързани с управлението на отпадъците. Темата стана обект на разпалени дискусии, тъй като около 170 хил. лв. се очаква да постъпят в сметката тази година.

От началото на 2011 г. община Рудозем превежда отчисления по чл. 64 от Закона за управление на отпадъците за депонираните количества отпадъци по сметката на РИОСВ – Смолян. Към 31.12.2015 г.

сумата на натрупаните отчисления възлиза на 122 523 лв., като до края на 2016 г. се предвижда да бъдат преведени допълнителни финансови средства в зависимост от количествата депонирани отпадъци на депото в с. Бърчево в размер 57 000 лв. Именно тези средства ще финансират проект за въвеждане на разделно събиране на отпадъците от опаковки на територията на общината, като решението за изразходване на съответните средства в тази посока бе взето от Общинския съвет. Част от общинските съветници бяха на мнение, че общината поема риск с това решение, тъй като няма как да се предвиди крайният резултат и дали ще бъдат ефективни подобни действия. Становището им се базираше главно на факта, че жителите на община Рудозем все още нямат изградени навици в практиката по разделно събиране на отпадъци. Общинският съветник Иво Сираков дори напусна заседанието в знак на несъгласие с проекто-решението. Кметът на община Рудозем Румен Пехливанов обаче бе категоричен, че въвеждането на система за разделно събиране на отпадъци е единствения възможен начин за намаляване на такса смет.

Въпреки горещите дискусии, проекто-решението стана решение, като натрупаните до края на 2016 г. средства в сметката на РИОСВ – Смолян ще се използват за финансиране на следните дейности: закупуване на 1200 бр. съдове, тип „кофа“ с обем 240 л. в размер до 100 000 лв.; закупуване на 1 бр. хидравлична преса за пресоване и балиране на отпадъци в размер до 10 000 лв.; изграждане на 400 бр. площадки за разполагане на съдовете за разделно събиране на отпадъците в размер до 50 000 лв.; реализиране на рекламна кампания, включваща изготвянето на брошури и закупуването на залепващи стикери за съдовете, тениски, шапки и календари в размер до 10 000 лв.

Въпросът за закупуването на лек автомобил за нуждите на Общинска администрация – Рудозем също породил сериозен дебат по време на сесията. Ръководството и служителите на община Рудозем използвала за служебни пътувания извън територията на общината автомобил „Фолксваген Пасат“, предоставен за безвъзмездно ползване от „Инвестбанк“ АД. На 5 февруари обаче автомобилът претърпя ПТП, в следствие на което се налага ремонт на „стария“ автомобил и покупка на „нов“. В проекто-решението за закупуване на лек автомобил от общината бе заложено покупката да бъде направена чрез финансов лизинг, а това стана и причина за сериозна дискусия. Изказаха се мнения като това, че финансовото състояние на община Рудозем не позволява ангажиране с краткосрочен общински дълг, който не гарантира придобиване на дългосрочен актив. Също и, че не е задължително автомобилът да бъде нов, след като на пазара се предлагат надеждни автомобили втора ръка на много по-ниска цена. Кметът Румен Пехливанов взе отношение по темата, а по думите му стана ясно, че поради запорираните сметки на община Рудозем и невъзможността на банката за предоставяне на автомобил в добро техническо състояние за безвъзмездно ползване от общината се налага покупка на лизинг, като не е задължително автомобила, който ще се закупи да бъде нов, а да е достатъчно надежден. С 10 гласа „за“ Общинският съвет реши да се закупи лек автомобил за нуждите на Общинска администрация – Рудозем чрез финансов лизинг, по силата, на който да се поеме краткосрочен общински дълг, при следните параметри: Максимален размер на дълга – до 29 990 лв., без включено ДДС; Валута на дълга – BGN /лева/; Вид на дълга – краткосрочен, финансов лизинг; Начин на обезпечаване – лизингова вещ; Условия за погасяване на дълга – срок на погасяване до 12 месеца, източници на погасяване – собствени бюджетни приходи; Максимален лихвен процент, такси и комисионни – съгласно погасителния план. На заседанието се даде и отчет за работата и отчет за изпълнение на решенията на Общинския съвет през второто полугодие на 2015 година.

Местният парламент даде разрешение за строеж на 3 гаража в Падала, за изработване на ПУП – план за регулация и застрояване на поземлен имот - частна собственост в землището на Елховец и за продажбата на два имота от 54 и 128 кв. м. – частна общинска собственост.

Общинските съветници приеха отчет за дейността на Местна комисия за борба с противообществените прояви – Рудозем за 2015 г. и план-програма за дейността на комисията за 2016 г., като също така се запознаха и с месечната информация за криминогенната обстановка в община Рудозем.

Обзорът на 7-то заседание на Общински съвет – Рудозем завършва с новината, че градската тоалетна ще се поддържа доста по-добре занапред. Общинският съвет разреши надстрояване на градската тоалетна, като стопанисването ѝ влиза в условието за строеж.

Източник: viaranews.com

Заглавие: Търси се концесионер за хижа „Орлите“ в Радомир, строят 2 бензиностанции в Дрен и цех за рециклиране

Линк: <http://viaranews.com/2016/02/24/%D1%82%D1%8A%D1%80%D1%81%D0%B8-%D1%81%D0%B5-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%86%D0%B5%D1%81%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B5%D1%80-%D0%B7%D0%B0-%D1%85%D0%B8%D0%B6%D0%B0-%D0%BE%D1%80%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B5/>



Текст: Общинският съвет в Радомир упълномощи кмета на общината Пламен Алексиев да извърши подготвителни действия за предоставяне на хижа „Орлите“ на концесия.

До решението се стигна, след като градоначалникът внесе в минипарламента докладна записка относно подготвителни действия за предоставяне на концесия на туристическия обект. Това стана възможно, след като община Радомир спечели делото за собственост на имота. Алексиев припомни, че в миналия мандат бяха проведени два търга за даване на имота под наем, но и двата бяха неуспешни. Според него дългосрочна програма ще даде възможност за добро функциониране на хижата и прилежащите ѝ площи. Предстои кметът да внесе в Общинския съвет проект за решение за откриване на процедура за предоставяне на концесия.

На сесията бе приета и докладна записка относно отчета за изпълнение на Програмата за опазване на околната среда, отчет за изпълнение на Програмата за управление на дейностите по отпадъците. Бе приета и Общинска програма за образователна интеграция на децата и учениците от етническите малцинства 2016 – 2020 г.), както и годишни финансови отчети за 2015 г. за „МБАЛ – Радомир“ ЕООД, „Байкал 1“ ЕООД и „Медицински център – Радомир“ ЕООД. Съветниците утвърдиха и състава на Общинската комисия по безопасност на движението. Неин председател е заместник-кметът на община Радомир Димитър Димитров.

Бяха разгледани и приети серия от докладни записки за изработването на план за застрояване на различни места на територията на общината. Сред тях бяха инвестиционно намерение за изграждане на предприятие за рециклиране на полиетилен тетрафталат, инвестиционно намерение за изграждане на две бензиностанции в местността Стубело в село Дрен, инвестиционни намерения за производство, преработка и складиране на земеделска продукция, билкови растения за нужди на хранително-вкусовата промишленост и хранителни добавки в село Друган.

Общинските съветници приеха и няколко докладни за продажба на общинска недвижима собственост в селата Чуковец, Старо село и Гълъбник и отпуснаха финансова помощ, необходима за лечение на двама свои съграждани.

Източник: tribali.info

Заглавие: Камион срути цех за отпадъци в Монтана

Линк: <http://www.tribali.info/bg/kamion-sruti-tseh-za-otpadatsi-v-montana/>

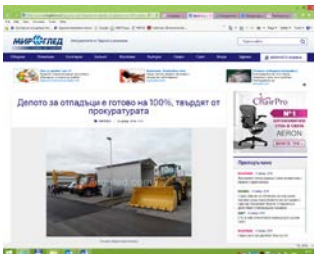


Текст: Водач на тежкотоварен камион блъсна цех за сепариране на отпадъци в Монтана и срути част от съоръженията. По случая се води разследване, съобщиха от полицията. Инцидентът е станал във вторник на Регионалното депо за битови отпадъци край село Крапчене. Николай В./52 г./ влязъл в цеха за разделяне на боклуците с пълен със смет камион „Ивеко”. Шофьорът разтоварил отпадъците и дал газ да излезе без обаче да прибере вдигната каросерия. Машината отнесла механичната врата и част от стената. При удара за щастие не пострадал никой. Щетите са за над 7200 лева. По случая е започнало досъдебно производство. ”За трети път камиони чупят цеха. Миналата година пиян водач блъсна с колата си съоръжението. Близо месец ще чакаме новите части!”, заяви шефката на депото Мариела Живкова. Регионалното депо за отпадъци и цехът за сепарирането им бяха изградени с европейски средства и на тях складират сметта си 12 общини от Северозапада.

Източник: mirogled.com

Заглавие: Депото за отпадъци е готово на 100%, твърдят от прокуратурата.

Линк: <http://www.mirogled.com/bg/news-view/diepoto-za-otpadtsi-ie-ghotovo-na-100-tvrdat-ot-prokuraturata>

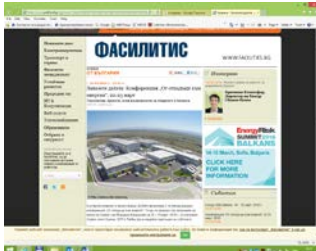


Текст: Окръжна прокуратура в Перник е извършила проверка по сигнал строителството на Детопото за отпадъци. След проверка на прокурор за актуалното състояние по извършеното строителство и въвеждането в експлоатация на Регионалната система за управление на отпадъци- регион Перник, е установено, че обект „ Регионално депо за неопасни отпадъци,, е изградено на 100% и обект” Завод за сепариране и компостиране на битови отпадъци – регион Перник” е изграден на 100%. Доставени са всички машини и съоръжения, свързани с механизацията на РСУО и с протокол от 15 януари са предадени за експлоатация на „Регионално депо – Перник 2015г.”
Депото обаче още не е въведено в експлоатация, по непотвърдена информация то още не е захранено с електроенергия и вода. Очаква се общините да започнат до превозват отпадъците до депото през април. То ще се управлява от частна фирма.

Източник: publics.bg

Заглавие: Запазете датата: Конференция „От отпадъци към енергия“, 22-23 март
Технологии, проекти, нови възможности за общините и бизнеса

Линк: <http://www.publics.bg/bg/news/13444/%D0%97%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D0%B7%D0%B5%D1%82%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%B0%D1%82%D0%B0%D0%9A%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F%E2%80%9E%D0%9E%D1%82%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8%D0%BA%D1%8A%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B8%D1%8F%E2%80%9C%2022-23%D0%BC%D0%B0%D1%80%D1%82.html>



Текст: Български енергиен и минен форум (БЕМФ) организира 2-та Международна конференция „От отпадъци към енергия“. Тя ще се проведе под патронажа на кмета на София г-жа Йорданка Фандъкова на 22 – 23 март, 2016 г., в столичния София хотел Балкан. БНР и Publics.bg са медийни партньори на събитието.

Целта на конференцията е да запознае представителите на общини, бизнеса и медиите с новите възможности, модерните технологии и множеството ефекти от енергийното екологосъобразно оползотворяване на различните типове отпадъци, каквито са и проектите в София.

В отворена дискусия по време на медиен брифинг във втория ден на конференцията участниците ще получат информация от авторитетни специалисти в областта относно предимствата на днешните модерни технологии, какъвто е и проектът, който се обсъжда за реализация в София.

Участниците ще имат възможността да поставят въпроси свързани с практическото приложение на технологиите, проектните и екологични характеристики и възможностите за финансиране на проектите. Ще бъде осигурен симултанен превод от английски език по време на пленарните заседания на 22 март, а на 23-ти март – консекутивен превод.

На 23 март след обяд в Информационното бюро на ЕП в София е организиран медиен брифинг по темата за добрите европейски практики по екологичното оползотворяване на отпадъците за производство на енергия и проекта в София.

Повече и актуализирана информация може да бъде намерена на сайт-а на организаторите www.bulenergyforum.org

Източник: e-vestnik.bg

Заглавие: Евтин ток, безценен боклук и стратегия за балъци

Линк: <http://e-vestnik.bg/24494/evtin-tok-beztsenen-bokluk-i-strategiya-za-balatsi/>



Текст: Как България управлява радиоактивните си отпадъци?

Цехът за временно сухо съхранение (а не хранилище) в АЕЦ “Козлодуй”, с който разполагаме, който е запълнен на 75%. Снимка: Атоминфо

Мега проблемът с радиоактивните отпадъци от атомната ни централа в Козлодуй е редовно премълчаван от почти всички политици и от повечето енергийни експерти. Последните вихрят красноречие в масовите медии колко е хубаво да има АЕЦ, да се продължава срока на използване на двата ни реактора и да се строи трети (седми) блок.

Зад така наречения „евтин ток от АЕЦ“ обаче никой от тях не включва в сметката няколко милиарда евро за радиоактивните отпадъци и отработеното ядрено гориво, заедно с остъклените високо активни отпадъци от преработката му. За да се излага на риск здравето и живота на хиляди поколения, след затварянето на всяка една атомна централа, хранилищата за високо радиоактивен боклук трябва да се поддържат във вечността.

Тази поддръжка ще струва още милиарди, които никое правителство и никоя АЕЦ в света не знаят от къде ще вземат. Управляващите България и атомната ни централа обаче нямат представа от къде да вземат парите дори за построяването на геоложко хранилище за високо радиоактивните отпадъци. Затова такава изобщо не фигурира в така наречената им „стратегия“ им за радиоактивните отпадъци. Затова и те си мълчат по този мега проблем както за всички нас, така и за много поколения след нас. Обаче говорят свободно за нови ядрени мощности.

Добрата новина все пак е, че в последните години хората, управляващи държавата и атомната централа започват да водят някакъв диалог със заинтересованите страни по проблемите около ядрената енергетика. На 16 февруари в Учебно-тренировъчния център на АЕЦ „Козлодуй“ се проведе поредната кръгла маса относно ядрената енергетика, организирана от Фондация за околна среда и земеделие и ДП „РАО“ ЕАД на тема „Управлението на радиоактивните отпадъци – защо, кой, как“.

Форум с тема, която досега не е обсъждана, както коректно отбелязаха депутатите Делян Добрев и Валентин Николов. Участие взеха рекорден брой институции: МЕ, МОСВ, МЗ, МВР, НЦРРЗ, ИЯИЯЕ и ГИ от БАН, РИОСВ – Враца, кметове от 30-км зона., включително зам. министърът на енергетиката Жечо Станков. Повечето от представителите на тези институции обаче не се изказаха. Типично по нашенски, един от най-важните играчи – Агенцията за ядрено регулиране, отсъстваше. Тези, които се изказаха обаче не дадоха отговори на важни въпроси.

Схема, която показва съдържанието на свежо и отработено ядрено гориво в американска АЕЦ, с реактори, подобни на тези в Козлодуй. Снимка: Ню енерджи нюз блог

Безценният боклук

Отпадъците от централата, които са с ниска и средна радиоактивност се циментират, затварят се в стоманобетонни контейнери и се складира в цеха за сухо съхранение на площадката на централата, изграден за 40 милиона долара, модернизирани за 32 млн. евро. Това е единственото съоръжение за междинно съхранение на радиоактивните отпадъци, с което разполагаме. Днес капацитетът му е изпълнен до 75%. България е последната сред ядрените източноевропейски страни, която изгражда Национално хранилище за ниско и средно активни отпадъци. То се очаква да бъде пуснато през 2021 г. и ще струва около 160 милиона евро.

С него обаче ще управляваме само 3% от мега проблема с радиоактивните отпадъци. Защото отработеното ядрено гориво, което няма как да влезе в това хранилище, съдържа над 97% от всички радиоактивни материали, създадени от работата на АЕЦ. Националното хранилище за ниско и средно активни радиоактивни отпадъци, което ще се строи до 2021 г., ще работи само за останалите до 3%. Междинното съхранение на касетите с отработено ядрено гориво или на остъклените високо активни отпадъци е 50 – 100 години. След този период единствената възможност за надеждното им изолиране от околната среда е погребването им дълбоко под земята в специално геоложко хранилище. Такова геоложко хранилище изобщо не фигурира (!) в последната Стратегия за радиоактивните отпадъци от 2015 г.

Схема за хранилището за ниско и средно радиоактивни ядрени отпадъци, което сега започват да строят във Финландия. Снимка: Лифтфокус

Във Финландия например ще бъде построено първото геоложко хранилище за отработено ядрено гориво. Геоложкото хранилище в Онкало представлява система от тунели на дълбочина 420 м в стабилна гранитна структура. Предполагамата дата на запечатване е 2120 г., а срокът на надеждна експлоатация е 100 000 години. Ориентировъчните разходи за строителството ще са около 3,3 милиарда евро.

Планираното за 2025 г. геоложко хранилище в Буре, Франция се оценява на 25 милиарда евро, които също не са събрани от отчисленията за ядрена енергия в най-ядрената страна в Европа. До 2009 г. са събрали 11, 4 млрд. евро.

В България обаче яснота по въпросите къде ще построим такова хранилище, колко ще струва и от къде ще се вземат парите няма. В стратегията за радиоактивните отпадъци от 2011 г. е записано: разработване на „Национална програма за геоложко погребване на високо активни отпадъци... ” до 2013 г., която да се приеме от Министерски съвет“. МС обаче не е приемал такава програма и пари за геоложко хранилище не се събират. Мерак за строителство на нови ядрени мощности за „евтин“ ток обаче има. Въпреки уроците от Чернобил и Три Майл Айлънд, въпреки Фукушима, въпреки безценния боклук във вечността и неяснотата къде и на каква цена ще се погребва той.

Гигантската сметка зад „евтиния“ ток от АЕЦ

В същото време, ДП „РАО“ е с два и три пъти повече служители отколкото организациите в страни с подобна на нашата ядрена програма. Разходите на предприятието, по думите на неговия изпълнителен директор г-н Дилиан Петров са 35 млн. лв годишно. От 2011 г. разходите във фонд РАО превишават приходите, като до края на 2014 г. около 68% от натрупаните средства от 1999 г. насам вече са изразходени. В Стратегията за РАО от 2015 г. няма предложение за намаляване на разходите или увеличаване на приходите. Както разкри в презентацията си експертът Георги Касчиев (данните в този текст са предимно от неговата презентация), има и още проекти, които гълтат милиони, за които не е ясно от къде ще се вземат. Държавата обаче е нарочила зелената енергия за главен виновник за повишаването на цената на тока.

Входът на финландско хранилище за ядрени отпадъци. Снимка: posiva.fi

Работещите днес блокове 5 и 6 са в края на проектния си живот, но методика за определяне на разходите за извеждането им от експлоатация (ИЕ) все още няма. Индикативните разходи за ИЕ на тези блокове възлизат над 3,6 млрд. лв. Ако във фонд ИЕ продължават да се внасят по 50 млн. лв, средствата за ИЕ на 5-6 блок никога няма да бъдат събрани. Икономически издържано предложение за излизане от това положение също не е направено.

Отделно не достигат средствата за ИЕ и на блокове 1, 2, 3 и 4. В момента в централата се демонтират турбините и съпътстващите ги съоръжения от втори контур. Парите за ИЕ на 1-4 блок са общо над 1,5 млрд. лв. Основно ще бъдат осигурени от международния фонд „Козлодуй“, но въпреки това не достигат около 162 млн. лв.

От същите четири блока в АЕЦ „Козлодуй“ се съхраняват забравени 3096 касети, съдържащи над 357 тона тежки метали. Нямаме отговор какво ще се прави с тях и никой не предвижда пари. Ако ще се преработват, не е ясно откъде ще дойдат парите, освен това заводът в Озерск, Русия по план спира работа през 2030 г. Ако ще се погребват, то трябва да има съответно хранилище и операторът да внесе във фонд РАО по 1800 евро за килограм тежък метал - общо 642 млн. евро.

Всичко изброено дотук не включва всички плашещо скъпи проблеми, произлизащи от работата на АЕЦ и от мега проблема, наречен радиоактивни отпадъци. Това, което управляващите обаче най-прилежно продължават да правят е да ни баламосват.

Стратегия за балъци

Стратегиите, които се пишат у нас в отделни министерства обикновено имат предимно пожелателен характер, не са съобразени с големи парчета от пъзела на реалността в бъдеще време – основна характеристика на една стратегия, и почти никой не следи за тяхното изпълняване. Освен това, те не подлежат на юридически санкции, защото не са нормативни документи според Върховния административен съд. По-горе отбелязахме, че Стратегията за радиоактивните отпадъци 2011 г. е записано разработване на „Национална програма за геоложко погребване на високо активни отпадъци“ до 2013 г., която да се приеме от Министерски съвет“. МС не е приемал такава програма. Пари за геоложко хранилище не се събират, но от това нищо не следва.

Когато сроковете за най-важни цели се провалят или съвсем се зарязват, възниква въпросът какво е стратегия и трябва ли тя да се изпълнява или не. Провален беше срокът за другата ключова цел.

Изграждането на Национално хранилище за погребване на ниско и средно активни радиоактивни

отпадъци до края на 2015 г. е задача с най-висш приоритет в Стратегията от 2011 г. Стратегията от 2015 г. обаче отлага пускане за 2021 г.!

Отделна тема е, че Стратегията от 2015 г., приета през септември отсъства от най-логичните места, където трябва да бъде. Няма я нито в сайта на Министерство на енергетиката, нито в сайта на ДП „РАО“. На въпрос от залата защо Стратегията не е качена на сайта, от МЕ отговориха, че имали някакъв проблем с вътрешната координация. МЕ е качило проект на стратегията и е събрало становища по нея, но вече повече от пет месеца не публикуват нито отрицателните становища, нито самата стратегия.

В същото време, само за два дни успяват да отговорят на експерти от НПО, че отрицателните им становища не се приемат. Както стана ясно по време на кръглата маса, не се приемат и препоръки от Международната агенция за атомна енергия. Тук се сблъскваме вече със сериозен комуникационен проблем, който противоречи на Орхуската конвенция, ратифицирана от България. Развитието по този казус предстои.

Друг доста любопитен въпрос е: Как е възможно да се нарече „стратегия“ документ, който гледа само три петилетки напред по мега проблем, който засяга стотици хиляди години?

Първата стратегия за управление на радиоактивните отпадъци е от 2005 до 2030 г. Тя е осъвременена през 2011 – пак до 2030 г. Още веднъж е осъвременена през септември 2015 г. Познайте до коя година! За жалост, още са критично малко гражданите и журналистите, които виждат критично и мислят аналитично върху думите, и делата, които излизат от управляващите. Трябва да се научим да им държим сметка! Трябва да жертваме свободното си време, ако можем дори и работното си време, и да им държим сметка за всичко! Това, което преобладава в централния телевизионен медиен поток и в зависимите от олигархията вестници и сайтове е, че всичко с АЕЦ е наред, всичко със Съдебната система е наред, взимането на милиарди външен дълг е в реда на нещата, застрояването на национални паркове и други защитени територии с хотели и ски писти също е нормално и т. н.

Относно АЕЦ и управлението на радиоактивните отпадъци и отработеното ядрено гориво, неплатената сметка за „евтиния“ ток, която се получава от всичко изброено в този текст е няколко милиарда евро. Тя включва построяване на хранилище за високо активни отпадъци (към 3 млрд. евро, без да включваме компенсациите за населеното място, което евентуално приеме да ги прибере при себе си), извеждане от експлоатация на блокове 5 и 6, годишни разходи на ДП „РАО“, които надвишават приходите, недостиг за извеждане от експлоатация на блокове 1 – 4, решение за касетите с тежки метали от същите блокове и т. н.

Стратегията за управление на радиоактивните отпадъци дава някаква информация само за хранилището за ниско и средно активни радиоактивни отпадъци. Затова и я крият, не качват на сайта нито нея, нито становищата. Защото, ако тези пари влязат в Стратегията и от там в сметките ни за ток, премиерът ще има доста по-сериозни грижи от спасяването на хигиенистите на Летище София.

Омагьосаният кръг в държавата е налице. Спирането на няколко обществени поръчки е част от специалните ефекти във филма „Борисов 2“. Без сериозно отношение, максимално втрещване и контрол в области като енергетика, икономика, съдебна система, образование, медии, „евтиното“ ще продължи да ни излиза твърде скъпо, докато ни пробутват стратегии за балъци, които не се коментират от благосклонните към правителството медии. До които дори нямаме нормален достъп!

Източник: ruseinfo.net

Заглавие: "Топлофикация Русе" получи безвъзмездно право на строеж върху терен за инсталацията по сепариране на отпадъци

Линк: http://www.ruseinfo.net/news_147415.html



Текст: Община Русе е собственик на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 63427.92.7 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Русе, с площ от 28 009 кв.м., находящ се в землището на гр. Русе, местност „Под Ормана“, с трайно предназначение на територията – урбанизирана, с начин на трайно ползване: за друг вид производствен, складов обект, предмет на Акт за частна общинска собственост (АЧОС) №5680/18.02.2009 год. Имотът е ситуиран в непосредствена близост до Регионалното депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци, обслужващо общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан.

Със Заповед № РД- 01-2166/16.06.2008 год. на Кмета на Община Русе, издадена на основание чл.129, ал.2, във връзка с чл.110, ал.1, т.3 от Закона за устройство на територията (ЗУТ), при съобразяване изискванията на чл.59, ал.1 и чл.60 от ЗУТ, е одобрен План за застрояване на местност „Под Ормана“ относно изграждане на Инсталация за компостиране и Инсталация за сепариране на отпадъци, като в гореописания общински имот е прието проектиране и извършване на малкоетажно и средноетажно застрояване, с височина до 12.00 м., с производствено предназначение. С Решение №К33-5, прието с Протокол №5/19.08.2008 год., прието на основание чл.24, ал.2 от Закона за опазване на земеделските земи (ЗОЗЗ), Комисията за земеделските земи при Министерството на земеделието и храните на Република България е променила предназначението на ПИ 63427.92.7 за неземеделски нужди, за изграждане на Инсталация за компостиране и Инсталация за сепариране на отпадъци.

С Решение №352, прието с Протокол №16/18.10.2012 год., Общински съвет – гр. Русе е дал съгласие да бъде изградено съоръжение – Инсталация за оползотворяване на отпадъци преди депонирането им в ПИ 63427.92.7, при условията на отстъпено право на строеж. Предвидено е правото на собственост върху изградените съоръжения да принадлежи на „Топлофикация Русе“ ЕАД. С Решение №217, на Общински съвет – гр. Тутракан, прието с Протокол №16/12.10.2012 г., Решение №145, на Общински съвет – с. Иваново, прието с Протокол №20/25.10.2012 г., Решение №220, на Общински съвет – гр. Ветово, прието с Протокол №13/11.10.2012 г. и Решение №148, на Общински съвет – гр. Сливо поле, прието с Протокол №14/26.10.2012 г., е дадено съгласие бъдещото съоръжение за предварително третиране на битови отпадъци преди депонирането им да се изгради при условията на отстъпено право на строеж в поземлен имот с идентификатор 63427.92.7, по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Русе. С Решение № 1, прието с Протокол № 8 / 08.10.2013 г., на основание чл. 26, ал. 1, т. 11, във връзка с чл. 23, ал. 3, т. 4 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО), Общото събрание на Регионалното сдружение за управление на отпадъците за регион Русе е дало съгласие инсталацията за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци преди депонирането им за регион Русе да бъде изградена от „Топлофикация Русе“ ЕАД, при условията на безвъзмездно и безсрочно право на строеж върху ПИ 63427.92.7, находящ се в местност „Под Ормана“, землище на гр. Русе.

На основание Решение №777, прието с протокол №30/17.10.2013 год. на Общински съвет – Русе и Заповед №РД-01-3147/18.11.2013 год. на Кмета на Община Русе, е сключен Договор №1392/18.11.2013 год. за учредяване на безвъзмездно и безсрочно право на строеж, върху общинска земя, за изграждане на „Инсталация за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци преди депонирането им“ с разгъната застроена площ от 8 977 кв.м., между Община Русе и „Топлофикация Русе“ ЕАД. Срокът за реализиране на правото на строеж е 18 (осемнадесет) месеца от датата на сключване на договора. Издадено е разрешение за строеж №631/20.12.2013 год., като проектът и изпълнението е разделено на два етапа, както следва:

- Първи етап: изграждане на трафопост „БКТП 20/0,4 kV, 2x630kVA и захранващ кабел СрН20 kV, който към настоящия момент е реализиран;
- Втори етап: изграждане на „Инсталация за сортиране на битови отпадъци с външни ВиК връзки“ – който

към настоящия момент не е изпълнен

Съгласно чл.5, т.1, във връзка с чл.1, ал.1 от Договор №1392/18.11.2013 год. за учредяване на безвъзмездно и безсрочно право на строеж върху общинска земя, поради изтичане на уговорения прекратителен срок за реализиране на правото на строеж в необходимия обем, ограниченото вещно право се е погасило в полза на собственика на земята.

С постъпило в Община Русе писмо с вх. №30-170-2/13.01.2016 год., „Топлофикация Русе“ ЕАД излага пречките за реализация на проекта и моли да бъде учредено ново безвъзмездно и безсрочно право на строеж върху част от цитирания по-горе общински имот за реализация „Инсталация за предварително сепариране на битови отпадъци преди депонирането им“, като в останалата част от имота Община Русе ще има възможност за реализация на други инвестиционни намерения. В тази връзка е получено второ писмо с вх. №30-170-2#2/22.01.2016 год. с конкретни площи на сградите и съоръженията, за които се иска учредяване на безвъзмездно и безсрочно право на строеж за изграждане на Инсталацията за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци преди депонирането, както следва:

1. Производствено хале за сортиране на битови отпадъци с разгъната застроена площ от 4 847 кв.м., включващо едноетажно хале за сепариране (със застроена площ от 1845 кв.м.); зона за съхранение на RDF и компост (със застроена площ от 285 кв.м.); едноетажно приемно хале 1 (със застроена площ от 589 кв.м.); едноетажно приемно хале 2 (със застроена площ от 900 кв.м.); едноетажно хале за съхранение (със застроена площ от 811 кв.м.) и двуетажна административно-битова сграда (с разгъната застроена площ от 417 кв.м.);
2. Контролно пропускателен пункт със застроена площ от 17 кв.м.
3. Зона за измиване на автомобили и каломаслоуловител със застроена площ от 130 кв.м.
4. Дизелов агрегат със застроена площ от 10 кв.м.
5. Пречиствателно съоръжение със застроена площ от 150 кв.м.
6. Резервоар за ПП нужди със застроена площ от 200 кв.м.;
7. Резервоар за техническа вода със застроена площ от 100 кв.м.
8. Кантар за автомобили със застроена площ от 65 кв.м.
9. Кантар за автомобили със застроена площ от 65 кв.м.
10. Вана за дезинфекция със застроена площ от 20 кв.м.

Общата разгъната застроена площ за изграждане на инсталацията е в размер на 5 604 кв.м.

Съгласно експертно заключение от 05.02.2016 год., изготвено от лицензиран оценител на недвижими имоти, пазарната стойност на отстъпеното право на строеж в поземлен имот с идентификатор 63427.92.7 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Русе, за изграждане на инсталацията е в размер на 67 437,00 лева.

Съгласно удостоверение с изх. №ДО001082/05.02.2016 г., издадено от Дирекция „Местни данъци и такси“ при Община Русе, данъчната оценка на правото на строеж в поземлен имот с идентификатор 63427.92.7 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Русе за изграждане на Инсталацията е в размер на 282 133,90 лв., от които:

1. За производствено хале за сортиране на битови отпадъци с разгъната застроена площ от 4 847 кв.м. – 244 022,60 лева.
2. За контролно пропускателен пункт със застроена площ от 17 кв.м. – 855,90 лева.
3. Зона за измиване на автомобили и каломаслоуловител със застроена площ от 130 кв.м. – 6 544,90 лева.
4. За дизелов агрегат със застроена площ от 10 кв.м. – 503,50 лева.
5. За пречиствателно съоръжение със застроена площ от 150 кв.м. – 7 551,80 лева.
6. За резервоар за ПП нужди със застроена площ от 200 кв.м. – 10 069,00 лева.
7. За резервоар за техническа вода със застроена площ от 100 кв.м. – 5 034,50 лева.
8. За кантар за автомобили със застроена площ от 65 кв.м. – 3 272,40 лева.
9. За кантар за автомобили със застроена площ от 65 кв.м. – 3 272,40 лева.
10. За вана за дезинфекция със застроена площ от 20 кв.м. – 1 006,90 лева.

Стойността на отстъпеното право на строеж в поземлен имот с идентификатор 63427.92.7 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Русе, за изграждане на Инсталацията, определена по нормативен метод, съобразно Таблица за минималните цени при разпореждане с общински имоти,

приета с Решение № 1141, на Общински съвет – гр. Русе, прието с Протокол №53/24.11.2006 г., с последващи изменения с Решение №964 прието с Протокол №49/16.09.2010 год. и Решение №1258/14.07.2011 г. на Общински съвет – гр. Русе, възлиза на 104 122,00 лв.

Изграждането на Инсталацията ще бъде реализирано в срок от 12 месеца от датата на подписване на договора за учредяване на право на строеж, изцяло със средства на Дружеството. При удовлетворяване на претенцията, „Топлофикация Русе“ ЕАД предлага безвъзмездно приемане битовите отпадъци на общините Русе, Ветово, Тутракан, Сливо поле и Иваново. Общините от Регионалното сдружение за управление на отпадъците за регион Русе ще имат задължение за последващо депониране единствено на онези отпадъци, които не могат да бъдат оползотворявани.

Преписката е разгледана от Комисията по общинска собственост, която с протокол №3/29.01.2016 год. е взела становище да се внесе предложение до Общински съвет – Русе за вземане на решение за учредяване на безвъзмездно и безсрочно право на строеж в гореописания имот на „Топлофикация Русе“ ЕАД.

Днес Общински съвет – Русе учреди безвъзмездно, безсрочно право на строеж върху част с площ от 17 812 кв.м. от поземлен имот с идентификатор 63427.92.7 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Русе, целия с площ от 28 009 кв.м., находящ се в землището на гр. Русе, местност „Под Ормана“, предмет на АЧОС № 5680/18.02.2009 год., в полза на „Топлофикация Русе“ ЕАД, ЕИК 117005106, със седалище и адрес на управление гр. Русе, ул. „ТЕЦ - Изток“ №1, представлявано от Изпълнителния директор Севдалин Желев Желев, за изграждане на Инсталация за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци преди депонирането им с разгъната застроена площ от 5604 кв.м., и включваща следните сгради и съоръжения:

- Производствено хале за сортиране на битови отпадъци с разгъната застроена площ от 4 847 кв.м., включващо едноетажно хале за сепариране (със застроена площ от 1845 кв.м.); зона за съхранение на RDF и компост (със застроена площ от 285 кв.м.); едноетажно приемно хале 1 (със застроена площ от 589 кв.м.); едноетажно приемно хале 2 (със застроена площ от 900 кв.м.); едноетажно хале за съхранение (със застроена площ от 811 кв.м.) и двуетажна административно-битова сграда (с разгъната застроена площ от 417 кв.м.);
- Контролно пропускателен пункт със застроена площ от 17 кв.м.
- Зона за измиване на автомобили и каломаслоуловител със застроена площ от 130 кв.м.;
- Дизелов агрегат със застроена площ от 10 кв.м.
- Пречиствателно съоръжение със застроена площ от 150 кв.м.
- Резервоар за ПП нужди със застроена площ от 200 кв.м.;
- Резервоар за техническа вода със застроена площ от 100 кв.м.
- Кантар за автомобили със застроена площ от 65 кв.м.
- Кантар за автомобили със застроена площ от 65 кв.м.
- Вана за дезинфекция със застроена площ от 20 кв.м.

След реализиране на правото на строеж, изградените постройки и съоръжения остават в собственост на суперфициаря.

Дължимите във връзка с учредяването гореописано ограничено вещно право на строеж данъци и такси следва да бъдат заплатени от суперфициаря.

Между „Топлофикация Русе“ ЕАД, ЕИК 117005106, със седалище и адрес на управление гр. Русе, ул. „ТЕЦ - Изток“ № 1, от една страна, и Община Русе, от друга страна, да бъде сключен предварителен Договор за безвъзмездно третиране на битови отпадъци при следните съществени условия по смисъла на чл.19, ал.2 от Закона за задълженията и договорите (ЗЗД):

2.1. „Топлофикация Русе“ ЕАД се задължава да осъществява съответни действия, за които е снабдена с Разрешение по чл.9, ал.1, във връзка с чл.35, ал.1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО), по третиране на битовите отпадъци, класифицирани с код 20 съобразно Приложение №1 към Наредба №2/23.07.2014 г., издадена съвместно от Министъра на околната среда и водите и Министъра на здравеопазването, за класификация на отпадъците, чието управление, съобразно чл.19, ал.1 ЗУО, е вменено в задължение на кметовете на общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, в качеството им на членове на Регионалното сдружение за управление на отпадъците за регион Русе.

2.2. При спазване изискванията на чл.23, ал.4 ЗУО, във връзка с чл.22, ал.1, изр. второ от ЗЗД, в Инсталацията, собственост на „Топлофикация Русе“ ЕАД, ще се приемат безвъзмездно битовите отпадъци, образувани на териториите на общините Русе, Сливо поле, Ветово, Тутракан и Иваново, в качеството им на членове на Регионалното сдружение за управление на отпадъците за регион Русе. Уговореното условие следва да ползва членовете на Регионалното сдружение за управление на отпадъците за регион Русе, установени към момента на сключване на окончателния Договор за безвъзмездно третиране на битови отпадъци.

2.3. Безвъзмездното приемане на битови отпадъци по предходната точка следва да бъде осъществявано безсрочно, до прекратяване на окончателния Договор за безвъзмездно третиране на битови отпадъци, а в случаите на прекратяване на окончателния договор с едностранно предизвестие на коя да е от страните - не по-рано от 5 години от сключване на същия.

2.4. Предаването и приемането на битовите отпадъци ще се съпътства с надлежно попълване, подписване и подпечатване от представители на предаващите общини и на Изпълнителя на изискуемите по Наредба №1/04.06.2014 год., издадена от Министъра на околната среда и водите, за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, документи, удостоверяващи точното количество предадени и приети за третиране битови отпадъци. Мястото на изпълнение на задължението за приемане на битови отпадъци, вменено в тежест на „Топлофикация Русе“ ЕАД, е Инсталацията за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци преди депонирането им, изградена в ПИ с идентификатор 63427.92.7 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Русе, находящ се в землището на гр. Русе, местност „Под Ормана“.

2.5. „Топлофикация Русе“ ЕАД се задължава да води отчетност за количеството на битовите отпадъци, постъпващи в Инсталацията, за всяка от общините - членове на Регионалното сдружение за управление на отпадъците за регион Русе.

2.6. „Топлофикация Русе“ ЕАД придобива качеството на притежател, по смисъла на чл.7, ал.1 ЗУО, с всички произтичащи от това нормативно установени права и задължения спрямо приетите в Инсталацията битови отпадъци и получените при третирането им отработени отпадъчни фракции. Горейзложеното не следва да се прилага единствено спрямо отпадъците, които не подлежат на оползотворяване след сепариране.

2.7. На територията на Регионалното депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци, обслужващо общините Русе, Иваново, Ветово, Сливо поле и Тутракан следва да бъдат депонирани отпадъчните фракции, образувани след третиране на битовите отпадъци в Инсталацията, които не подлежат на последващо оползотворяване.

2.8. „Топлофикация Русе“ ЕАД се задължава да осигури за собствена сметка транспортиране на онези отпадъци, които не могат да бъдат оползотворени, до Регионалната система за управление на отпадъците, състояща се от Регионално депо и/или други съоръжения за третиране на отпадъци.

2.9. „Топлофикация Русе“ ЕАД се задължава да предава отсортираните отпадъци за последващо оползотворяване на крайни рециклиращи и/или оползотворяващи предприятия, притежаващи съответно Разрешително за извършваната дейност.

2.10. При промяна в правния статут или собствеността на страните по Договора, същият остава в сила за правоприемниците. При прехвърляне правото на собственост върху Инсталацията за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци преди депонирането им в полза на трето лице, приобретателят встъпва в проектираните с предварителния Договор и имплементирани в окончателното съглашение права и задължения на „Топлофикация Русе“ ЕАД. Ако третото лице откаже да се задължи или ако не извърши обещаните действия, „Топлофикация Русе“ ЕАД носи отговорност по чл.23 ЗЗД.

Експлоатацията на Инсталацията и приемането на битови отпадъци, образувани на територията на общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, като членове на Регионалното сдружение за управление на отпадъците за регион Русе, следва да бъдат организирани по начин, осигуряващ поэтапното реализиране на целите по чл.31, ал.1 ЗУО, в сроковете по § 15 от Преходните и заключителните разпоредби на ЗУО, и на наредбата по чл.43, ал.5 ЗУО. При неизпълнение на целите по чл.31, ал.1 съобразно сроковете, определени в ЗУО, „Топлофикация Русе“ ЕАД заплаща разходите за

депонирание на битовите отпадъци на територията на Регионалното депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци, обслужващо общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, в т.ч. отчисленията по чл.60 и чл.64 от ЗУО.

Окончателният Договор за безвъзмездно третиране на битови отпадъци да бъде сключен в 1-месечен срок от изграждане и въвеждане в експлоатация на Инсталацията за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци преди депонирането им.

Подготовката за оползотворяването на отпадъците по окончателното съглашение ще се осъществяват от и за сметка на „Топлофикация Русе“ ЕАД, като собственик на новоизградената Инсталация за предварително третиране (сепариране) на битови отпадъци.

В окончателния договор за безвъзмездно третиране на битови отпадъци да бъдат уредени подробно въпросите относно отговорност на страните при неизпълнение на договорните задължения, основания за прекратяване, както и всички други субсидиарни, несъществени обществени отношения, възникващи във връзка със съществените условия на предварителния Договор за безвъзмездно третиране на битови отпадъци, описани в т.2 от настоящото Решение.

Източник: bnt.bg

Заглавие: Незаконно сметище в квартал “Модерно предградие”

Линк: <http://bnt.bg/bnt2-regionalni/nezakonni-smetishta/nezakonno-smetishte-v-kvartal-moderno-predgradie>



Текст: Огромно нерегламентирано сметище се е образувало в столичния квартал “Модерно предградие”. Въпреки че мястото е разчиствано няколко пъти, сметището се възобновява периодично вече повече от 5 години.

Сметището е на територията на бившия завод “Електрометал”, чиято сграда е съборена преди 10 години. На мястото с площ 5 декара се изхвърлят не само битови, а и строителни отпадъци. Причините за това обясни кметът на район “Връбница”.

“Този имот е чистен 3-4 пъти от столичния инспекторат. Имотът е частен. На самите собственици са направени предписания, мисля, че са наложени и глоби за това, че не си поддържат имота. Дори не са си го заградили, което е предпоставка съседите да си изхвърлят боклуците при тях, както и разни камиони да си изхвърлят отпадъците тук, вместо на регламентирания за целта места”, обясни Младен Младенов, кмет на район “Връбница”.

Сметището е завзело и реката, която се намира в съседство, а местните жители се опасяват, че при обилен валеж е възможно реката да излезе от коритото си. Кметът на район „Връбница“ обаче ни увери, че реката се почиства периодично.

“Реката е затрупана от боклуци и ако не я почистваме редовно, ще се затлачи или в горния, или в долния ъгъл. Затова периодично я почистваме”, увери кметът.

Районната администрация е изправена и пред проблема с изникващите на територията на сметището незаконни постройки. Трайното разрешаване на казуса продължава да зависи от добрата воля на собствениците на имота.

Източник: e-burgas.com

Заглавие: Хванаха крадец на цветни метали, след сигнал подаден от пункт за вторични суровини

Линк: <http://e-burgas.com/archives/130546>



Текст: Полицейските служители от Камено хванаха крадец на цветни метали, след като вещите са били предадени на пункт за вторични суровини. Оказало се, че това е криминално проявен 43 годишен мъж от Бургас. Той обрал вила в село Тръстиково. Работата по цялостното документиране на случая продължава от служители Районно управление – Камено

Източник: bgsever.info

Заглавие: Спипаха двама от Мечка със 160 килограма откраднато желязо пред пункт в Славяново

Линк: <http://www.bgsever.info/news/2016/02/24/%D1%81%D0%BF%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D1%85%D0%B0-%D0%B4%D0%B2%D0%B0%D0%BC%D0%B0-%D0%BE%D1%82-%D0%BC%D0%B5%D1%87%D0%BA%D0%B0-%D1%81%D1%8A%D1%81-160-%D0%BA%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%B0/>



Текст: На 23 февруари 2016 година в 12 часа в град Славяново пред пункт за изкупуване на черни и цветни метали са засечени двама с каруца. При извършената проверка е установена самоличността им – 32-годишен и 33-годишна, от село Мечка. Те превозвали 160 килограма арматурно желязо, откраднато от стопански постройки на частна фирма. По случая е образувана полицейска проверка за престъпление по чл. 195, ал.1 от НК. Уведомен е районен прокурор. Работата по случая продължава.

Източник: kanal3.bg

Заглавие: Двама рецидивисти на съд заради кражба на важен кабел от железницата Двамата посред бял ден отразали кабела с брадва и го натоварили на количка

Линк: <http://kanal3.bg/news/bulgaria/zakonired/26260-Dvama-recidivisti-na-sad-zaradi-kradzba-na-vadzen-kabel-ot-dzeleznicata>



Текст: Двама рецидивисти са привлечени като обвиняеми от Районната прокуратура, Пловдив, заради кражба на кабел от сигналната уредба на железницата в Септември. Васил Г., на 30 г., и Янко С., на 44 г., двамата от гр. Стамболийски ще отговарят за кражба при опасен рецидив и за това, че са изложили на опасност живота на пътниците в железниците.

До момента е установено, че на 22 февруари 2016 г., в района на жп линиите край гара Стамболийски, двамата са извършили кражба на 18,8 метра сигнален кабел. За целта те предварително се били сговорили и носели със себе си брадва, с която отсекли кабела и го натоварили в ръчна количка. В този момент служители на МВР пристигнали на местопроизшествието и успели да заловят единия от извършителите, който сам посочил и съучастника си.

Освен, че двамата рецидивисти са откраднали кабела, те са прекъснали сигнализацията, предназначена за обезпечаване сигурността на железопътния транспорт и с това изложили на опасност живота на пътуващите с влаковете, заради което те също ще понесат своята отговорност.

И Янко, и Васил са осъждани многократно, те са задържани в ареста за срок от 72 часа. Предстои в петък наблюдаващият прокурор по делото Георги Кърпаров да внесе искане в Районния съд в Пловдив на двамата да се наложи постоянна мярка "задържане под стража".

Източник: faragency.bg

Заглавие: Крадат кабел в землището на Пещерско

Линк: <http://faragency.bg/bg/kradat-kabel-v-zemlishteto-na-peshtersko/>



Текст: В землището на село Пещерско, община Айтос е извършена кражба на съобщителен кабел – това съобщение получават в Районното управление на Айтос от служител на „Виваком“. На място е установено, че са направени три изкопа в земеделски имот и чрез издърпване е отнет 30 м. съобщителен кабел. Работата по случая продължава от служители на Районно управление – Айтос.