
МЕДИА МОНИТОРИНГ

11 май 2017 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Димов: Веднъж годишно МОСВ замерва всички подземни води

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=56544>



Текст: „Следим внимателно ситуацията с питейно-битовото водоснабдяване в Хасково. Наблюдението ще се разпрости в цялата страна“. Това заяви след заседанието на МС министърът на околната среда и водите Нено Димов по повод решението да се осигурят средства за спешно подобряване на водоснабдяването в община Хасково. Решението на правителството предвижда да бъдат отпуснати допълнителни трансфери в размер на 1,93 млн. лв.

Министър Димов уточни, че в момента Министерство на икономиката е разпоредило проверка на всички уранови рудници, които са затворени и се наблюдават, а МОСВ веднъж годишно замерва всички подземни води.

Заради несъответствие в качеството на водата по химичен показател уран и радиологичен показател обща алфа активност в някои тръбни кладенци, използвани за питейно-битово водоснабдяване на част от града, от Вик – Хасково са предприети мерки за реорганизация на схемата на водоснабдяване. Те предвиждат изключване на водоизточниците с най-високо отклонение от посочените показатели с цел превенция на общественото здраве.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Районен съд отмени санкция за 500 хил.лв., РИОСВ обжалва

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/vraca/rajonen-syd-otmeni-sankciia-za-500-hil.lv.-riosv-obzhalva-2022439>



Текст: В Административен съд – Враца е образувано касационно административно-наказателно дело № 274 по описа на съда за 2017 г., на основание постъпила касационна жалба от Директора на РИОСВ – Враца, против Решение на Районен съд – Враца. С оспореното решение е отменено Наказателно постановление, издадено от Директора на РИОСВ – Враца, с което е наложена имуществена санкция на БОТУНЯ ЕНЕРДЖИ АД, в размер на 500 000 лв.

В касационната жалба са изложени мотиви, че Решението на Районен съд – Враца е неправилно, поради нарушение на материалния закон, постановено при съществени нарушения на процесуалните правила и е необосновано. С основанията по чл. 209, т. 3 от АПК е отправено искане до Административен съд – Враца, в качеството му на касационна инстанция да отмени първоинстанционното съдебно решение и да потвърди изцяло Наказателното постановление, издадено от Директора на РИОСВ – Враца.

В отговор на касационната жалба ответникът - БОТУНЯ ЕНЕРДЖИ АД, чрез своя процесуален представител изразява становище, че жалбата е необоснована и неоснователна и е отправена молба към съда да я остави без уважение, а решението на Районния съд, като правилно и законосъобразно да бъде оставено в

сила.

От формална страна жалбата е редовна и е постъпила в законоустановения преклузивен срок. Същата е и процесуално допустима, тъй като е предявена от страна с правен интерес от обжалването, против първоинстанционно съдебно решение, което подлежи на касационна проверка.

Източник: novjivot.info

Заглавие: Актове за кметове! В Кирково, Глухар и Звезделина не са почистени речни корита
Глобен е и завод за метали в Кърджали в несъстоятелност за неизпълнение на предписание

Линк: <http://www.novjivot.info/2017/05/10/97737/>



Текст: РИОСВ – Хасково ще състави 4 акта на кметовете на община Кирково, на селата Глухар и Звезделина в община Кърджали, и на производствено предприятие в община Кирково заради неизпълнени предписания за почистването на речни корита, събщи РИОСВ – Хасково.

Контролът на указанията, дадени за почистването на коритата и прилежащите им терени, е бил акцент на дейността на екоинспекцията през миналия месец. Извършени са били 16 проверки, при което са били установени и 10 нерегламентирани сметища в населени места извън речните корита.

Общо през април инспекторите са извършили 94 проверки на 89 обекта, сочи отчета на РИОСВ. При тях са дадени 44 предписания за отстраняване на констатирани нарушения. На винарска изба в Свиленград е съставен акт за изпускане на отпадъчни води в дере, които не отговарят на нормите за заустване.

Глобени са и завод за метали в Кърджали в несъстоятелност за неизпълнение на предписание, както и физическо лице, което не е представило справка за изкупени и реализирани билки в пункт в село Константиново.

Източник: greentech.bg

Заглавие: SAP става „въглеродно неутрална“ до 2025 г.

Линк: <https://greentech.bg/archives/72099>



Текст: Големият европейски производител на бизнес-софтуер SAP тази седмица актуализира своите широкообхватни планове за устойчивост, разкривайки нова цел: да стане „въглеродно неутрална“ компания до 2025 г. Фирмата заяви, че понастоящем е на път да постигне целта си за връщане към нивата на въглеродните си емисии от 2000 година в срок до 2020 г. Затова ръководството на гиганта е взело решение, че е време да определи нова, по-амбициозна дългосрочна цел.

„На път сме да постигнем сегашната си въглеродна цел“, заяви главният служител по устойчивостта Даниел Шмид в изявление. „Но имаме амбицията да останем водещи и да погледнем след 2020 г. До

2025 г. ще станем неутрални по отношение на въглеродните емисии в дейността на SAP. Това е логичната следваща стъпка в дългосрочната стратегия на SAP за избягване на емисиите на парникови газове (ПГ).“ За да изпълни новата цел, компанията се ангажира да се ориентира към съществуващи инициативи, които са ѝ помогнали да закупи сертификати за 100% използване на възобновяема енергия за своите съоръжения и центрове за данни, както и да повиши енергийната си ефективност чрез програма за насърчаване на „енергийно ефективно създаване на кода на новите софтуерни приложения“. Сега компанията ще продължи съществуващите инициативи и програми за стимулиране на ефективността и иновациите в рамките на своя подход „избягвай, намалявай, компенсирай“, обясни Маркус Вагнер, глобален екологичен мениджър.

Стратегията предвижда компанията да избягва емисиите всякога, когато е възможно, например чрез виртуални телекомуникации. За „неизбежните“ емисии се предвиждат програми за ефективност и инициативи касто например електронна мобилност. Всички останали емисии следва да бъдат компенсирани.

В рамките на въглеродно неутралното бъдеще се предвиждат и инвестиции в „проекти за опазване на климата“ като например фонд „Живот“, който се ангажира да предостави 3 млн. евро за инициативи за възстановяване на горите и опазване на климата в Африка, Азия и Латинска Америка.

Източник: infrastructure.bg

Заглавие: 20,8 млн. лв. за разширение и модернизация на ПСОВ Китен

Линк:

http://infrastructure.bg/news/2017/05/10/2968507_208 mln lv za razshirenje i modernizaciia na psov k iten/



Текст: В ход е обществената поръчка за реконструкция, разширение и модернизация на Пречиствателната станция за отпадъчни води Китен. Откритата от община Приморско процедура е за осъществяване на пълен инженеринг - работно проектиране, включително авторски надзор, строителство, доставка и монтаж на технологично оборудване, обучение на експлоатационния персонал, единични, комплексни и технологични изпитвания и пуск на обекта. Прогнозната стойност на поръчката е 20 888 749 лв. с ДДС, а срокът за изпълнение – 427 календарни дни. Оферти за участие могат да се подават до 12 юни.

През януари община Приморско подписа с МОСВ договор за 22,27 млн. лв. безвъзмездна финансова помощ на проект "Интегриран инвестиционен проект във водния сектор на агломерация Приморско – Китен" по процедура BG16M1OP002-1.009 "Изпълнение на ранни ВиК проекти –компонент 2" на ОП "Околна среда 2014-2020".

Действащата пречиствателна станция за отпадъчни води е изградена преди 37 години и капацитетът ѝ е за 28 750 екв. жители. До момента не е подменяно технологичното оборудване и голяма част от него е амортизирано. С този проект пречиствателната станция ще бъде разширена, като капацитетът ѝ ще бъде за 55 000 еквивалент жители. Предвижда се изграждане на трето стъпало на ПСОВ – за отстраняване на азот и фосфор. В момента отпадъчните води минават само през механично и биологично пречистване, след което се вливат в река Караагач, а от там – в Черно море.

Източник: rousse.info

Заглавие: Подготвено е изграждане на анаеробна инсталация за разделно събрани биоразградими отпадъци в Русенско

Линк:

<https://rousse.info/%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BE-%D0%B5-%D0%B8%D0%B7%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B6%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B5-%D0%BD%D0%B0-%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B0/>



Текст: Съгласно чл. 19 от ЗУО кметът на общината организира управлението на битовите отпадъци, образувани на нейната територия. Кметът на общината отговаря и за разделното събиране и съхраняването на битови биоразградими отпадъци, в т.ч. определя местата за разполагане на необходимите елементи от системата за разделно събиране на отпадъците и предаването им за последващо третиране.

На 04.04.2017 г. до всички Общини членове на Регионално сдружение за управление на отпадъците Русе (РСУО Русе) е отправена покана за участие в процедура чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ от Оперативна програма Околна среда 2014-2020 г. за изграждане на анаеробна инсталация за разделно събрани биоразградими отпадъци.

Целта на процедурата е намаляване на количеството депонирани битови отпадъци чрез осигуряване на допълнителен капацитет за рециклиране чрез анаеробно третиране на разделно събрани биоразградими отпадъци.

Изграждането и въвеждането в експлоатация на анаеробна инсталация по процедурата, както и осигуряването на разделното събиране на биоразградими битови отпадъци, ще допринесе за постигане на Специфична цел 1 на приоритетна ос 2 „Отпадъци“ на ОПОС 2014-2020 г. – „Намаляване на количеството депонирани битови отпадъци“.

Дейностите, които ще бъдат финансирани по процедурата, са в съответствие с йерархията при управлението на отпадъците съгласно разпоредбите на чл. 4 на Директива 2008/98/ЕО относно отпадъците и за отмяна на определени директиви, с чл. 6, ал. 1 на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и с определените приоритети в Националния план за управление на отпадъците за периода 2014-2020 г. (НПУО). Настоящото предложение е съобразено и с изискванията към общините-кандидати по процедурата, формулирани в Насоките за кандидатстване, утвърдени от ръководителя на УО на ОПОС 2014 – 2020 г., със Заповед № РД-ОП-32 / 31.03.2017 г.

Предстои през май Общински съвет – Русе да даде своето съгласие Община Русе да кандидатства по процедура BG16M10P002-2.004 „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“, по приоритетна ос 2 „Отпадъци“ на Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“, съвместно, с едно общо проектно предложение с общините – членове на РСУО – Русе, подписали споразумение за партньорство, в съответствие с Насоките за кандидатстване, утвърдени от ръководителя на УО на ОПОС 2014 – 2020 г., със Заповед № РД-ОП-32/ 31.03.2017 г. Дава съгласие съоръжението за третиране на отпадъци – анаеробна инсталация да бъде изградено в поземлен имот с идентификатор 63427.333.122, с начин на трайно ползване – за друг вид производствен, складов обект, собственост на Община Русе, съобразно Акт №5542 от дата 25.09.2008 г. за частна общинска собственост. Чака се съгласие Община Русе да не се присъединява към друго регионално сдружение за срока на изпълнение на проекта и най-малко за срок от пет години след окончателното плащане на средствата за проекта по ОПОС 2014-2020 г. по процедура BG16M10P002-2.004 „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“.

Чака се съгласие изградената по процедура BG16M10P002-2.004 „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“, по приоритетна ос 2 „Отпадъци“ на Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“ анаеробна инсталация да е съсобственост на всички общини, чиито отпадъци ще се третират в нея, най-късно към момента на въвеждането ѝ в експлоатация. Дяловете в съсобствеността на всяка от общините – членове на РСУО Русе, подписали споразумение за партньорство и участвали по процедура BG16M10P002-2.004 „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“, по приоритетна ос 2 „Отпадъци“ на Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“ ще бъдат както следва:

- Община Русе – 82,09 % идеални части от правото на собственост спрямо съоръжението за третиране на отпадъци, изградено по горепосочената процедура;
- Община Иваново – 5,59 % идеални части от правото на собственост спрямо съоръжението за третиране на отпадъци, изградено по горепосочената процедура;
- Община Сливо поле – 4,11 % идеални части от правото на собственост спрямо съоръжението за третиране на отпадъци, изградено по горепосочената процедура;
- Община Тутракан – 6,72 % идеални части от правото на собственост спрямо съоръжението за третиране на отпадъци, изградено по горепосочената процедура;
- Община Ветово – 1,49 % идеални части от правото на собственост спрямо съоръжението за третиране на отпадъци, изградено по горепосочената процедура;

Чака се съгласие финансовите ресурси за покриване на първоначалните допустими разходи по проекта, собственото участие и недопустимите разходи, преди средствата да бъдат възстановени от ОПОС 2014 – 2020 г., да бъдат осигурени от отчисленията по чл. 20 от Наредба № 7 от 19.12.2013 г. за реда и начина за изчисляване и определяне на размера на обезпеченията и отчисленията, изискани при депониране на отпадъци, и становище на директора на РИОСВ по чл. 25, ал. 10 от същата наредба за предоставяне на средствата.

Предстои одобряване на споразумението за партньорство (сътрудничество) за кандидатстване и изпълнение на проекта по процедура BG16M10P002-2.004 „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“, по приоритетна ос 2 „Отпадъци“ на Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“.