
МЕДИА МОНИТОРИНГ

23 септември 2015 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министрите на околната среда приеха позицията на ЕС за Конференцията по климата в Париж

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3701>



Текст: Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева участва в извънредното заседание на Съвета на министрите по околна среда на ЕС, което се проведе днес в Брюксел. В рамките на заседанието Съюзът прие позицията за участие и преговори в Конференцията на страните по Рамковата конвенция на ООН по изменението на климата. Тя ще се проведе в Париж между 30 ноември и 11 декември. Приетата позиция отразява амбициозната политика и лидерската роля на ЕС в областта на изменението на климата на глобално ниво, а именно - намаляване на емисиите на парникови газове с най - малко 50% до 2050 г. и нулеви емисии към 2100 г. в сравнение с нивата от 1990 г.

На Конференцията по изменението на климата в Париж се очаква да бъде прието ново глобално споразумение относно климата. Целта е да бъдат намалени емисиите като се привлекат максимален брой международни партньори в ангажимента за ограничаване на глобалното затопляне под 2°C спрямо нивата преди индустриализацията.

Източник: МОСВ

Заглавие: Министър-председателят и министър Ивелина Василева откриха новата пречиствателна станция в Созопол

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3704>



Текст: Премиерът Бойко Борисов, министърът на околната среда и водите Ивелина Василева и кметът на Созопол Панайот Рейзи прерязаха лентата на пречиствателната станция за отпадъчни води край града. Съоръжението има капацитет да обслужва 15 000 постоянно живеещи в Созопол и околностите и близо 40 000 туристи в сезон.

Министър-председателят заяви, че откриването на пречиствателни съоръжения е от най-приятните му задължения. „Сърцето ми се къса, когато дадат по новините, че има разлив на фекални води“, каза Борисов в словото си.

„Близо 75 млн. лв. бяха инвестирани с подкрепата на ОПОС, за да бъдат осигурени с модерни ВиК услуги гражданите на Созопол, на Черноморец и на населените места около тях, за да се подобри състоянието на околната среда, да се осигури възможност за развитието на традиционния поминък тук – туризмът и рибарството“, подчерта министър Василева.

Проектът е важен, защото чрез него опазваме Черно море, което е наш държавен ангажимент. Близко 1 800 000 кубика отпадъчни води годишно вече няма да се вливат директно в морето и от тях ще бъдат отнети по 140 т. азот и фосфор, замърсяващи водите му“, посочи министърът. 534 млн. лв. бяха инвестирани чрез ОПОС през стария програмен период в Бургаска област за ВиК мрежи, пречиствателни съоръжения, две системи за третиране на отпадъци и проекти в сферата на биоразнообразието. „През новия програмен период продължаваме да подкрепяме създаването на здравословна среда за живот и възможности за развитие на икономиката, да изграждаме толкова важната екологична базисна инфраструктура – основа за благоустрояването на населените места“, каза министър Василева и връчи на кмета на Созопол Панайот Рейзи разрешителното за експлоатация на ПСОВ. Станцията е изградена по „Интегриран проект за водния цикъл на Созопол – I етап“. Положени и 41 км инженерна инфраструктура – 33, 68 км канализационна и 7, 15 км водопроводна мрежа.

Източник: smolyanpress.net

Заглавие: РИОСВ провери Рожен за боклуци

Линк: <http://smolyanpress.net/?p=51641>



Текст: Експерти от РИОСВ – Смолян извършиха проверка на местността Рожен след публикация за замърсяване с отпадъци около чешмата. След намесата на РИОСВ – Смолян са предприети действия и посочения район е почистен. Експертите са категорични, че замърсяването не е от проведения през месец юли събор. След неговото приключване е извършена проверка на цялата местност, включително и около чешмата и не са констатирани замърсявания. РИОСВ – Смолян има „Зелен телефон“, на който гражданите могат да сигнализират за нарушения и да подават сигнали.

Източник: sozopol.bg

Заглавие: Сепарираща инсталация превръща отпадъците в полезен продукт
В Созопол се строи първия по рода си “Енергиен обект за производство на електрическа енергия от възобновяеми енергийни източници и за сепариране на твърди битови отпадъци”

Линк: http://www.sozopol.bg/index.php?option=com_content&view=article&id=7964:2015-09-22-20-17-19&catid=131:2012-06-05-11-24-06



Текст: Сепариращата инсталация, която започва работа до няколко дни е първият етап от цялостното изграждане на завода за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници и сепариране на твърди битови отпадъци.

Масщабният екологичен проект е на обща стойност 20 млн. евро и се реализира на четири етапа:

* *I етап:* Сепарационна инсталация- 1 млн. евро;

* *II етап:* Газификационна инсталация с генератори за производство на електроенергия- 17 млн. евро;

* *III етап:* Производствена линия за преработка и рециклиране на пластмаси- 1 млн. евро;

* *IV етап:* Производствена линия за преработка и рециклиране на хартия и картон- 1 млн. евро;

Към настоящия момент е изграден и предстои да стартира дейност първият етап от проекта, а именно сепарационна инсталация за твърди битови отпадъци.

При Първи етап – „Сепарация“ е необходимо за обезпечаване на работния процес 28 оператора с работна смяна от 8 часа. Очаква се и стартиране на друга работна смяна и достигане на работната ръка до 56 оператора. Те ще сортират отпадъка в специално пригодени сепарационни кабинни с високи санитарно-хигиенни условия. При реализиране Втори Етап – „Газификационна инсталация“ работните места ще се увеличат до 72 оператора.

Сепариращата инсталация е с производителност 15-20 тона/ h. При работа на три работни смени в рамките на 20h количеството сепариран отпадък възлиза на 360 тона на ден.

Инсталацията е високо технологична с добра производителност, състояща се от специална приемна площадка, транспортиращи конвейери, вибрационен и магнитен сепаратор. Състои се от специални панелни кабинни с много добри условия за работа, в които ще се сортира постъпилите отпадък.

I. Първи етап – СЕПАРАЦИОННА ИНСТАЛАЦИЯ

Сепарирането е дейност, която има за цел да отдели от общия поток постъпващи на депото отпадъци, които могат повторно да бъдат оползотворени. Основни такива компоненти се явяват: метали /черни и цветни/, стъкло, пластмаса, хартия и инертни материали. Крайният ефект на сепариращата инсталация е намаляване на количествата на депонираните на сметището отпадъци. Годишният капацитет на инсталацията е около 30 000 т. отпадъци /годишно.

Постъпилите твърди битови отпадъци в обекта за сепариране, временно се съхраняват на специално изградена приемна площадка.

Доставените отпадъци в приемната площадка се подлагат на първична сепарация, преди да се подадат към сепариращата инсталация, като предварително се отстраняват едрогабаритни отпадъци: хладилници, телевизори, перални и др. които се отделят на специално определено място за тях. Останалият отпадък, посредством челен товарач, се поставя във входна стоманобетонна камера. От приемната камера, чрез събирателен лентов транспортър отпадъците се придвижват за последваща сепарация.

Първоначално транспортната лента достига до платформа. Този работен участък е с капацитет от 6 работни места и сепарацията се извършва ръчно. За да се гарантират комфортни условия на труд, платформата е изолирана с кабина тип сандвич-панели с дължина 5,03 м, широчина от 4,2 м и височина 3 м.

Сепарацията се осъществява по следната схема: в първото работно звено се осъществява разкъсване на пакети, торбички, отстраняват се едри каменни късове, за да се предотвратят проблеми, които биха затруднили следващите сепарационни етапи, а следващите две са предназначени за сепарация на картон, стреч-фолио, стъкло, и цветни метали.

Останалият отпадък се транспортира от конвейерната лента до вход вибрационен сепаратор. В този сепаратор отпадъкът се разделя по зърнометрия. По-ситните фракции биват пресяти и отделени от по-

едрогабаритния състав. Те се подават на последваща транспортна лента, която ги отвежда до контейнер за съхранение и последваща употреба в строителството,

Следва линия за сортиране на отпадъчни фракции: смесена хартия, PET - опаковки, PET - бутилки, LDPE, HDPE, черни метали. Зоната е с капацитет от 10 работни места- по 5 оператора от двете страни на линията за сортиране в отделни кабинети- общо 5 на брой. Сепарацията на черни метали се осъществява чрез монтиран магнит над транспортната лента. Минавайки през него, черните метали се отделят от общия поток маса, придържайки се към магнитна лента. Лентата магнит отвежда налепените по нея фракции в контейнери за събиране на черни метали и самостоятелно се почиства.

Отделените по вид отпадъци минават по линията и през люкове в пода на платформата, се складираат в специални камери, където се натрупват. След натрупване на някое от отделенията за складиране на хартия и различни по вид пластмаси, с мотокар посредством прибутване, отпадъците се преместват до конвейерна лента на машина за балиране (балопреса) на отпадъци. Готовите бали се складираат в специално пригодени зони по вид на пресования отпадък - хартия или пластмаса.

Реализирането на четирите етапа на проекта гарантира както икономически ползи, така и дългосрочен екологичен ефект. Пристигащите отпадъци в Регионално депо за неопасни битови отпадъци в Созопол, което обслужва и общините Царево и Приморско, ще бъдат преработвани в сепарация завод, което драстично ще намали количествата, които се депонират в депото. Това ще доведе до удължаване на живота на депото, което на практика го прави вечно.

Подобен проект се реализира за първи път по Българското Черноморие. Инвеститор на мащабния екологичен проект е "ПРО ВАСТЕ ПЛЮС" ЕАД, които трябва в рамките на четири години да изградят четирите етапа на "Енергиен обект за производство на електрическа енергия от възобновяеми енергийни източници и за сепариране на твърди битови отпадъци".

Източник: blitz.bg

Заглавие: Военните разведки продават скрап

МО и МВР няма да получат допълнителни средства, докато не извършат административни реформи

Линк: <http://www.blitz.bg/news/article/362856>



Текст: Служба „Военна информация“, чиято основна задача е да следи действията на врага зад граница, се занимава с продажба на скрап. Експертите там чинно са обявили обществена поръчка за продажбата на търг с наддаване на 30 953 кг стоманен скрап, 2866 кг отпадъци от оловни акумулатори, 1800 кг електронен скрап и др. цветни и черни материали, пише "Труд". Преди седмица стана ясно, че службата няма да получи никакви допълнителни средства от Министерството на финансите. А министърът на отбраната Николай Ненчев търси над 14 млн. лв. за ремонт на сградата на службата. Той обяви и че спешно ще продава имоти с отпаднала необходимост. С парите ще гарантира заплатите. В бюджета на ведомството не достигат около 100 млн. лв. Според него от продажба на земи и сгради може да се осигурят 18-19 млн. лв.

Но това е едно от най-слабите звена на ведомството. Обикновено за година се продават по два-три, и то за не повече от по 1-2 млн. лв. Армията има над 1000 имота, към които няма интерес. Само за охраната им ведомството харчи по около 40 млн. лв. на година.

Министърът на финансите Владислав Горанов заяви, че МО и МВР няма да получат допълнителни средства, докато не извършат административни реформи. Той настоява „чиновниците“ да преминат от I в III категория труд. Така обаче те остават без социалните привилегии и при пенсия ще вземат 10, а не 20 заплати. /БЛИЦ

Източник: focus-news.net

Заглавие: Министър Ивелина Василева: Повече от 300 млн. лева са вложени за рехабилитация и изграждане на пречиствателни съоръжения в страната

Линк: <http://focus-news.net/opinion/2015/09/23/34752/ministar-ivelina-vasileva-poveche-ot-300-mln-leva-sa-vlozheni-za-rehabilitatsiya-i-izgrazhdane-na-prechistvatelni-saorazheniya-v-stranata.html>



Текст: Ивелина Василева – министър на околната среда и водите, в интервю за предаването „Тази сутрин“ по БТВ

Водещ: Продължаваме разговора с министър Ивелина Василева, министър на околната среда и водите. Здравейте.

Ивелина Василева: Добро утро.

Водещ: Трагични новини съобщаваме обикновено. След подобни катастрофи няма как да е жизнерадостно настроението в никакъв случай. И вие пътувате много. Свидетел ли сте на неразумни шофьори? Изобщо как може това да бъде поправено? Знам, че не е във вашия ресор, но като човек, дори.

Ивелина Василева: Жестоко е наистина и е много тежко, когато се случват тези неща. За съжаление, уви, е необходимо да се работи върху повече дисциплина на пътя, върху съзнанието и аз действително споделям мнението, че всичко това започва от семейството, всичко това е свързано с уважението към закона, уважението и към другите на пътя.

Водещ: И спазването на правилата.

Ивелина Василева: Категорично.

Водещ: Спазват ли се законите обаче в България? Ще си говорим и за замърсявания, и за нещата, които се вършат в министерството, за да има превенция, защото и няколко града бяха обгазени наскоро. Ако искате да започнем от морето. Питаме хората, които ни следват във „Фейсбук“ съгласни ли са премиера Борисов, че българското море вече е по-чисто от гръцкото и турското. Коментарите ще ви прочета малко по-късно. Повечето не са съгласни, между другото. Открихте последно пречиствателна станция в Созопол. Достатъчно чисто ли ще е българското море, така да кажем?

Ивелина Василева: Много инвестиции бяха направени през последните няколко години. Само тази година открихме няколко изключително мащабни и значими обекта по българското Черноморие. Както и вие споменахте, преди няколко дни беше открита пречиствателната станция в Созопол.

Водещ: Вие съгласна ли сте с премиера Бойко Борисов, че морето ни вече е по-чисто от гръцкото и от турското?

Ивелина Василева: Съгласна съм затова, че наистина морето ни е по-чисто, защото няма как да бъде така при положение, че толкова приоритетно и целенасочено се инвестира по Черноморското крайбрежие. Вие знаете, че големият проблем по Черноморското крайбрежие беше т.нар. „строителен бум 2005-2008 г., когато се разраснаха неимоверно населените места, курортните места, без да бъдат обезпечени с

адекватна инфраструктура. Това, което правим, включително и с подкрепата на Оперативна програма „Околна среда“, е да насочваме усилията за изграждане на пречиствателни съоръжения и ВиК мрежа там, където няма такива съществуващи и съответно, да се рехабилитират съществуващите, така че да се приведат в съответствие. В Созопол например никога не е имало пречиствателна станция.

Водещ: Никога не е имало?

Ивелина Василева: Никога не е имало. Това беше мечта на хората. От 30 години насам се говори за пречиствателно съоръжение. Вече е налично. Най-модерното пречиствателно съоръжение.

Водещ: Искам да ви покажа едни от клиповете. Много хора ни изпращаха клипове това лято, наистина възмутени от състоянието. Виждате ли това сега, което тече отстрани на екрана? „Фекаломорец“ е кръстено и без коментар, защото на Черноморец централният плаж... просто е излишен всякакъв коментар за фекалиите, които се изливат в морето. Тази гледка ще видим ли другото лято?

Ивелина Василева: Вие споменахте в Черноморец. С проекта, който беше реализиран и който открихме миналия петък, всъщност, вече изцяло е обхванато населеното място Черноморец и Созопол с канализационна мрежа. Всички отпадъчни води се заустват в пречиствателната станция, където се пречистват в съответствие с екологичните изисквания и освен това, след като се пречистват, се отвеждат на 2 км навътре в морето.

Водещ: Аз гледам тези кадри и виждам едно кафяво море. Вие давате ли ми гаранция, че другата година морето например около Черноморец и Созопол няма да бъде кафяво?

Ивелина Василева: Категорично. Това, което приключи като строителна дейност, като инвестиция дава гаранция за това, защото, както споменах, досега никога не е имало там пречиствателно съоръжение. Имаше частично изградена тръба, която отвеждаше навътре отпадните води, но вече се обхващат и двете населени места, както и съседни новосформирани образувания – „Харманите“, „Буджака“. Всички тези отпадъчни води се пречистват като се отнема и азота, и фосфора, и се заустват дълбоко навътре в морето.

Водещ: Още едно клипче, от Обзор обаче. Подобна е ситуацията. Да не четем коментарите на зрителите. Созопол, вече разбрахме за него. Останалите населени места –ето, виждате, това се случва на плажа в Обзор. От съседните хотели изтичат отново мръсни води. Около Несебър какво ще се случи и кои са другите планирани пречиствателни станции по морето, така че да говорим вече за едно синя море?

Ивелина Василева: На картата в момента виждате местата изобразени, където са реализирани инвестиции по Оперативна програма „Околна среда“. Повече от 300 милиона са вложени за рехабилитация и изграждане на пречиствателни съоръжения. Бяха открити, както споменахме, пречиствателните съоръжения в Созопол. В Поморие воден цикъл на стойност 95 милиона лева, който обхваща ВиК мрежата, канализационни помпени станции и пречиствателно съоръжение. Във Варна пълно пречистване и заустване на водите в съответствие с всички норми и стандарти. В Провадия беше направена инвестиция. В Руен нова пречиствателна станция. В момента продължава изграждането на пречиствателно съоръжение, което ще обхваща водите на Минерални бани, Банево, Ветрен в Бургас. В „Меден рудник“ беше инвестирано, Горно Езеро.

Водещ: Пак да се върна на чистото море, защото тази година в Лозенец беше обявено, че в морето не е много удачно да се влиза. Вие между другото къде почивахте тази година?

Ивелина Василева: Аз съм родена в Бургас и обичам морето, обичам района, в който съм израснала и прекарвам свободните си дни с близките си. Обичам морето и смятам, че наистина това, което се прави...

Водещ: Къде почивахте? В България ли?

Ивелина Василева: Да, в България, в Бургас. Смятам, че това, което се прави наистина подпомага опазването на Черното море. Данните също сочат за подобряване на състоянието. Случаите, които вие цитирате в Обзор, Бяла споменахте, там има пречиствателно съоръжение, което е изградено назад в годините. Необходима е рехабилитация. Това би могло да бъде подпомогнато отново по новата оперативна програма. Що се отнася до Лозенец, вие си спомнете, че случаят, който предизвика намесата и на здравните органи, и затварянето на плажа, беше предизвикан от заустване на непречистени отпадъчни води, тоест, изпускане на непречистени води през аварийния изпускател. Това, което е необходимо е да се продължава и с по-малките населени места. Необходимо е обаче и повече внимание да се обърне върху правилната експлоатация, защото в Лозенец има пречиствателно съоръжение, тоест, не би трябвало да се допускат такива случаи директно да се изпускат непречистени води, които не са

минали през пречиствателните съоръжения.

Водещ: Въпросът обаче е дали капацитетът е достатъчно добре изчислен, дали морето и тези пречиствателни станции могат да поемат целия поток от туристи, защото обикновено се декларираат едни данни, а идват много повече хора. В този ред на мисли, ако преминем от морето към въздуха. Ще ви изредя няколко химични съединения: диметил, етил, етиламин, въглеводороди, феноли, формалдехиди. Кои хора дишат тези съединения? Знаете ли?

Ивелина Василева: Само преди да преминем към тези химически съединения, нека да приключим с това, че по Оперативна програма „Околна среда“ и в стария програмен период беше осигурено мащабно финансово подсигуриране за изграждането на пречиствателни съоръжения и през новия програмен период 2,5 милиарда ще бъдат налични за това, за да могат да се изградят и рехабилитират тези важни съоръжения.

Водещ: Дано не бъдат спрени.

Ивелина Василева: Тоест, общините и ВиК дружествата е необходимо да положат усилия за разработването на проекти. Там, където е необходимо ние помагаме тези техни усилия и както казах, приоритетно инвестираме в чувствителните зони.

Водещ: Добре, хайде приоритетно отново за хората. Изредих ви въглеводороди, феноли, формалдехиди. Кой диша това?

Ивелина Василева: До това, което вие споменахте, вероятно имате предвид района на Русе, където...

Водещ: Правилен отговор.

Ивелина Василева: ...имаше изпускане на вредни вещества в миналата седмица. Знаете, че Министерство на околната среда и водите непрекъснато контролира операторите, които трябва да се съобразяват с изискванията, заложи в комплексните разрешителни.

Водещ: Там /.../ плащат глобите и продължават да обгазяват хората.

Ивелина Василева: Такъв е случаят с Русе, където едно от предприятията, произвеждащо автомобилни части, в течение на няколко месеца подлежи на особен контрол и проверка, наложени са санкции. Има текуща месечна санкция, която плаща за превишаване на нормите, както и еднократна глоба в размер на 35 000 лева, наложена през юни месец, тъй като зачестиха тези случаи. И през почивните дни, включително, имаше множество сигнали. Изготвена е заповед на регионалната инспекция, която днес ще бъде връчена на оператора и ще бъде наложена принудителна административна мярка за спиране на част от производството до привеждане в съответствие.

Водещ: Спиране на производството? Не само глоби?

Ивелина Василева: Да, точно така.

Водещ: В Гълъбово обаче също имаше обгазяване съвсем скоро.

Ивелина Василева: Във връзка с превишаването на нормите, системните нарушения до привеждане в съответствие на оператора, могат да бъдат спрени. Това е право на регионалната инспекция и тя ще го упражни, за да гарантираме чистия въздух и да гарантираме, че няма да се допускат превишения на изпусканите емисии във въздуха.

Водещ: Гълъбово споменах. Там отново имаше, но там сякаш проблемът изглежда неразрешим.

Ивелина Василева: В Гълъбово са взети отново мерки от регионалната инспекция - непрекъснат контрол, включително и с инсталация на инфрачервена камера, за да се наблюдават емисиите, както и изцяло нова схема на контрол, засилен контрол, непрекъснат контрол с работно място, изнесено там. Това, което направи регионалната инспекция беше да наложи на всички оператори в момента, в който беше установено превишаване на изпусканията серен диоксид, намаляване на мощностите, за да се влезе в нормата.

Водещ: Съвсем бързо един сигнал. Сметище в Община Трън, близо до село Баня ни пишат, на входа на екопътека. Ябланишко ждрело, може би виждате снимките. Боклуци, те са разпилени из природата и няма абсолютно никакъв контрол. Дали общината не може да се справи? Също така пишат нашите зрители, че има минерална вода на близо, което предполагам, че спомага за замърсяването ѝ. Но министерството може ли да направи така, че всичките тези десетки сигнали и този да бъдат проверени? Общините да бъдат проконтролирани?

Ивелина Василева: Сигналите винаги се проверяват, упражнява се контрол. Незабавно се разпорежда

проверка на този случай. Общините имат отговорност за това да не се допуска формирането на нерегламентирани сметища и в случай, че се установят такива, общините подлежат на санкции и глоби от регионалните инспекции. Задължение на общините е да се почистват тези места и да не се допуска формирането на нерегламентирани сметища. Вашата медия полага много усилия за това да се популяризира необходимостта от строг контрол, включително и граждански контрол, за което ние сме благодарни. На зеления телефон могат да бъдат подавани сигнали в случай, че някой забележи формирането на такива нерегламентирани сметища.

Водещ: Толкова много са сигналите, че за никой не остава не остава време. Била сте скоро при папата, при папа Франциск. Той, на кратко с едно изречение, защо ви е събрал и какъв призив отправи към хората, най-вече към християнския свят?

Ивелина Василева: Темата беше измененията на климата. Знаете, че тази година е изключително важна. Предстои ни важен форум в Париж. Очаква се подписването на ново глобално споразумение, което да обедини усилията на държавите, затова да не се допуска да се развива икономиката по такъв начин, че да се застрашава състоянието на климата, да не се допуска увеличението на средната температура повече от 2 градуса. Това, за което ние, министрите на страните-членки на Европейския съюз се споразумяхме, беше подкрепено и от папата, да положим всички усилия, да продължаваме с амбициозната си политика. Взехме решение и на 18 септември да формулираме позиция по време на преговорите, съгласно която до 2050 г. да се положат усилия с 50% да бъдат намалени емисиите на въглероден двуокис.

Водещ: Благодаря, министър Ивелина Василева.

Източник: perniknews.com

Заглавие: Трънски полицаи задържаха жител на гр. Луковит за кражба

Линк: <http://perniknews.com/news/read/tr-nski-politsai-zad-rzhaha-zhitel-na-gr-lukovit-za-krazhba>



Текст: Преди ден, в РУ – Трън бил подаден сигнал от 60-годишен жител на село Бутроинци, за кражба на кабели и пари от къщата му. Органите на реда започнали разследване и много бързо влезли в дирите на извършителя – 18-годишният Д.Д. от гр. Луковит. Откраднатите вещи са намерени и иззети. Материалите по случая са предадени на Районна прокуратура – Трън с мнение за налагане на административно наказание.

Източник: tribali.info

Заглавие: Откраднаха 45 метра телефонен кабел в Бяла Слатина

Линк: <http://www.tribali.info/bg/otkradnaha-45-metra-telefonen-kabel-v-byala-slatina/#.VgJdMf7ovcs>



Текст: На 19 около 9.30 часа в районното управление в Бяла Слатина са получили съобщение, че за дните петък и събота е извършена кражба от землището на града, съобщиха от полицията. Обирът е станала в посока от Бяла Слатина за село Бърдарски Геран. След като е изкопана дупка са откраднати 45 метра телефонни кабели на стойност 900 лева. По случая е образувано досъдебно производство по описа на районното управление в Бяла Слатина.