



Дневна хемеротека за 17.03.2016г.

[МИА - Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево](#)

ЧЕТВРТОК, 17 МАРТ 2016, 10:03:27

МИА
МАКЕДОНСКА ИНФОРМАТИВНА АГЕНЦИЈА



НАСЛОВНА | МАКЕДОНИЈА | СВЕТ | ЕКОНОМИЈА | КУЛТУРА | СПОРТ | ИНФО СЕРВИС

Насловна

Екологија

Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево

Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево

Препорачај 0

среда, 16 март 2016 15:03



Скопје, 16 март 2016 (МИА) - Камен темелник на нова водоводна мрежа во населеното место Блаце во Општина Чучер Сандево денеска поставија министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, градоначалникот на општината Јован Пејковски и пратеничката Ермира Мехмети.

Со реконструкција на водоводната мрежа во Блаце предвидено е обезбедување дополнителни количества вода од водотекот Студенец од каде водата ќе се носи до постоечкиот резервоар со капацитет од 200 метри кубни. До селото водата ќе се дистрибуира преку мрежа составена од 10 крака.

- Оваа инвестиција ја започнавме со првичната фаза проектирање на основен проект, а понатаму, заеднички со општината инвестираме околу завршување на овој значаен проект за жителите на Блаце, истакна министерот Изаири.

**Пресекот на информации содржани во Дневната хемеротека се прави до 12 часот.
Информациите објавени во медиумите после тој термин ќе бидат содржани во наредната хемеротека.*



Појасни дека проектот содржи реставрирање на резервоарот за питка вода и примарната и секундарната мрежа. Нагласи дека Министерството и понатаму ќе го поддржува овој проект се до неговото комплетно реализирање.

Градоначалникот Пејковски информира дека општината за водоводот во Блаце ќе извои околу 400 илјади евра, додека Министерството за животна средина и просторно планирање ќе обезбеди 2,5 милиони денари. Најави дека општината ќе поддржи и реализира и други проекти кои, како што рече, се неопходни и приоритетни за селата Горно и Долно Блаце.

Градежните работи ги изведува фирмата „Вардар градба“, а рокот за изградба е четири месеци. бк/паг/15:02

Сител - [Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево](#)

Камен темелник на нова водоводна мрежа во населеното место Блаце во Општина Чучер Сандево денеска поставија министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, градоначалникот на општината Јован Пејковски и пратеничката Ермира Мехмети.

Денар - [Ќе се реконструира примарна и секундарна водоводна мрежа за село Блаце](#)

Министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, во среда во село Блаце, општина Чучер Сандево, присуствуваше на свеченото отпочнување на градежните работи од проектот „Реконструкција на примарна и секундарна водоводна мрежа за ...



Lider - Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево

Камен темелник на нова водоводна мрежа во населеното место Блаце во Општина Чучер Сандево денеска поставија министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, градоначалникот на општината Јован Пејковски и пратеничката Ермира Мехмети.

Точка - Ќе се реконструира примарна и секундарна водоводна мрежа за село Блаце

Министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, во среда во село Блаце, општина Чучер Сандево, присуствуваше на свеченото отпочнување на градежните работи од проектот "Реконструкција на примарна и секундарна водоводна мрежа за ...

Макфакс - Ќе се реконструира примарна и секундарна водоводна мрежа за село Блаце

Министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, во среда во село Блаце, општина Чучер Сандево, присуствуваше на свеченото отпочнување на градежните работи од проектот „Реконструкција на примарна и секундарна водоводна мрежа за ...

Репортер - Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево

Камен темелник на нова водоводна мрежа во населеното место Блаце во Општина Чучер Сандево денеска поставија министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, градоначалникот на општината Јован Пејковски и пратеничката Ермира Мехмети.

A1 On - Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево

Камен темелник на нова водоводна мрежа во населеното место Блаце во Општина Чучер Сандево денеска поставија министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, градоначалникот на општината Јован Пејковски и пратеничката Ермира Мехмети.

Press24 - Нова водоводна мрежа за селото Блаце во Чучер Сандево

Камен темелник на нова водоводна мрежа во населеното место Блаце во Општина Чучер Сандево денеска поставија министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири, градоначалникот на општината Јован Пејковски и пратеничката Ермира Мехмети



MRT - [Bllacë, rikonstruohet rrjeti i ujësjellësit](#)



LAJME SPORT RTM PRODUKSIONI DOKUMENTARE INFO RTM PROMO JETOJNË TV ▾

KËRKO



Bllacë, rikonstruohet rrjeti i ujësjellësit

Informacion

Etiketa

Shkruaj

Fshati Bllacë ka probleme shumëvjeçare me sigurimin e ujit për amvisëri...

Kohëzgjatja: 01:30

Shikime: 10

Kanal: [Maqedoni](#)

Gazetare: **Gyltene SINANI**

Fshati Bllacë ka probleme shumëvjeçare me sigurimin e ujit për amvisëri. Sistemi i ujësjellësit, i cili shfrytëzohet për momentin, është i vjetër më shumë se 30 vite dhe ka defekte të shpeshta. Po ashtu, rrjeti ekzistues i ujësjellësit nuk siguron sasi të mjaftueshme të ujit për nevojat ditore të popullatës lokale dhe problemet me furnizimin me ujë, posaçërisht gjatë verës, janë më të theksuara. Sot atje filluan punimet për rikonstruksionin e rrjetit të ujësjellësit primar dhe sekondar, përkatësisht është paraparë sigurimi i sasive shtesë të ujit nga përroi Studenë, prej ku do të merret uji.



Tetova Sot - [Do të rikonstruktohet rrjeti i ujësjellësit primar dhe sekondar për fshatin Bllacë](#)



Do të rikonstruktohet rrjeti i ujësjellësit primar dhe sekondar për fshatin Bllacë



in Maqedoni 16/03/2016

Ministri i Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit Hapësinor Nurhan Izairi, sot në fshatin Bllacë, komuna e Çuçer Sandevës, mori pjesë në fillimin solemn të punëve ndërtimore të projektit "Rikonstruksioni i rrjetit të ujësjellësit primar dhe sekondar për fshatin Bllacë,,

Me këtë projekt do të bëhet rikonstruksioni i rrjetit të ujësjellësit primar dhe sekondar për fshatin Bllacë, gjegjësisht është paraparë sigurimi i sasive shtesë të ujit nga përroi Studenë prej ku uji do të përcillet deri te rezervuari me kapacitet prej 200 m³.

Vlera e tërë projektit arrinë 33 274 555 denarë, prej të cilëve Ministria siguron 2.500 000 denarë, më të cilën shumë mbulohen shpenzimet për furnizim të ujit edhe për pjesët K3 dhe K7 gjatësia e të cilave arrinë rreth 390m.

Mjetet janë siguruar përmes Programit për investime në mjedisin jetësor, ndërsa Ministria në vitin 2014 e financoi edhe hartimin e dokumentacionit teknik.

**Пресеког на информации содржани во Дневната хемеротека се прави до 12 часог.
Информациите објавени во медиумите после тој термин ќе бидат содржани во наредната хемеротека.*





Утрински - [Наместо депонија, фабрика за комунален отпад](#)



НАМЕСТО ДЕПОНИЈА, ФАБРИКА ЗА КОМУНАЛЕН ОТПАД



Од Кавадарци италијанскиот конзорциум „Еко енерџи“ вчера најави дека ќе инвестира десетина милиони евра во фабрика за преработка на отпад

Светлана Дарудова

КАВАДАРЦИ - На местото на постојната депонија во Кавадарци ќе се гради фабрика за процесирање или преработка на комуналниот отпад. Италијанскиот конзорциум „Еко енерџи“ вчера најави дека ќе инвестира десетина милиони евра во Кавадарци. Претставникот на компанијата Стефан Поп Дучев на јавната расправа за разгледување на студијата за оцена на влијанието врз животната средина истакна дека тоа е дел од проектот за енергетска независност на општините. Оваа постројка во согласност со европските норми за ваков тип концесии ќе врши преработка на комуналниот отпад за производство на гориво коешто понатаму ќе се користи за техничка енергија, односно за загревање на училишта и други јавни простории. „Станува збор за современ тип на опрема и концепција, што се користи во Европа, каде што комуналниот отпад веќе не се депонира, туку се преработува“, истакна Поп Дучев. Според него целта е да се искористат енергенсите и енергетските потенцијали на општината тие да се употребат во производството на термичка енергија, односно комуналниот отпад да се претвори во термичка енергија. „Постројка е наменета за третирање на локалниот комунален отпад од десетина општини од вардарскиот регион, а



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

методологија на работа е согласно постојните европски нормативи и препораки за ваков тип на процеси. Фабрика нема да загадува, нема звук, нема емисија на штетни гасови и води, што е во согласност со европските нормативи за ваков вид процеси“, потенцира Поп Дучев. Тој додаде дека транспортот на комуналниот отпад ќе се организира соодветно на европските препораки. Од другите општини нема да доаѓаат поединечно камиони туку ќе се направи транспортна станица во близината на Велес. „Кавадарци е првата општина во која напредуваат процесите. Значи Италијанците прво ќе инвестираат во Кавадарци и во Велес, а потоа во Гевгелија и во Струмица, па Штип и Кочани, Куманово и Битола, Охрид и Струга и Тетово и Гостивар. Каде што ќе се изградат фабрики како директна замена на постојните депонии кои се целосно нелегални и во согласност со европските директиви треба да се затворат до 2020 година“, рече Поп Дучев. Фабриката во Кавадарци ќе вработи педесетина лица. Од еколошкото друштво „Еко-живот“ од Кавадарци, најавија дека детално ќе ги разгледаат сите документи во врска со оваа инвестиција и дека дополнително ќе го достават своето мислење до Министерството за животна средина и просторно планирање.



Дневник - [Индустијата во ЕУ заработи 24 милијарди евра од трговијата со јаглеродни емисии](#)

Дневник

ONLINE

БИЗНИС СО ЧИСТИОТ ВОЗДУХ

ИНДУСТРИЈАТА ВО ЕУ ЗАРАБОТИ 24 МИЛИЈАРДИ ЕВРА ОД ТРГОВИЈАТА СО ЈАГЛЕРОДНИ ЕМИСИИ



Индустијата на Европската Унија заработи 24 милијарди евра од програмата за ограничување и тргување со јаглеродните емисии, која има цел да ги намали со одредување цена на загадувањето, покажуваат податоците на консултантска фирма од областа на животната средина.

Компаниите во цементната, петрохемиската и челичната индустрија најмногу искористија од системот за тргување со емисии од 2008 до 2014 година, според резултатите од истражувањето на „ЦЕ Делфт“, кое е наречано од еколошката лоби-група „Карбон маркет воч“.

Според холандската консултантска фирма, европската индустрија добила премногу бесплатни квоти од владите во ЕУ, кои потоа ги продавала, пишува Блумберг.

Оваа 11-годишната програма, која е најголема акција за ограничување и продажба на штетни гасови во светот, е водечкиот механизам на Европа за воведување лимити за загадување од страна на компаниите. Владите ги подаруваат или продаваат квотите за да се покрие секој метрички тон јаглерод диоксид, кој компаниите го испуштаат во атмосферата. Некои индустриски капацитети добиле повеќе бесплатни квоти, за да не се преселат на места со не толку строги ограничувања на емисиите.

Енергетски интензивните индустрии ги повикуваат политичарите да продолжат со доделувањето бесплатни квоти на компаниите за да не ги преместат фабриките во други земји. Европските регулатори сигнализираат дека правилата што забрануваат релокација на компаниите, треба да продолжат да дејствуваат.

- Ова се открива во извештајот „Разоткривање царини во индустријата за поместување јаглерод“. Сакаме ЕУ да го реформира пазарот на јаглерод и постепено да престане со распределбата на бесплатни квоти и да забрза преминот кон целосен придонес на аукции. Реалниот профит за целиот блок најверојатно е повисок, бидејќи во студијата се вклучени само 19 од сите 28 земји членки на Европската Унија - вели Фемке де Јонг, директор на политиките на ЕУ во седиште во Брисел „Карбон маркет воч“.

Истражувањето на „ЦЕ Делфт“ заклучува уште дека компаниите пренесуваат непостојни трошоци за јаглеродни квоти врз клиентите. Компаниите освен тоа можат да увезуваат поевтини квоти за намалување на јаглеродни емисии, познати како компензација, а потоа да ги продаваат бесплатните квоти од ЕУ за да генерираат профит.



Додај Гас - Градот Милано планира да им плаќа на луѓето со велосипеди да одат на работа



Градот Милано планира да им плаќа на луѓето со велосипеди да одат на работа

ОД ДОДАЈГАС МК НА МАРТ 17, 2016

ИНТЕРЕСНО

Големите градови низ целиот свет се соочуваат со сериозни загадувања предизвикани од возилата, особено оние со дизел мотори, така што градските власти стануваат се покреативни во борбата против еколошките проблеми. Во Италија, градовите се натпреваруваат за својот дел од колачот вреден 35 милиони евра, колку што владата на оваа земја има одвоено за одржливи решенија во врска со чист транспорт. Милано веќе некое време има проблеми со чистотата на воздухот па одговора со стимулирано возење на велосипеди или bikesharing. Човекот задолжен за сообраќајот во овој италијански град, Пјерфранческо Маран, сака да искористи дел од владините субвенции за да ги мотивира луѓето да не возат автомобили, и да им плаќа за да одат на работа со велосипеди.





Република Македонија Министерство за животна средина и просторно планирање

Слични иницијативи постојат и во Франција, но она што е важно е дали луѓето, всушност, го избрале велосипедот за пат до работа. Дополнително, скромни суми на пари не е веројатно дека ќе бидат доволно да се направи разлика како што се очекува. Бројните трговски флоти, навиките .. сето ова не го поддржува велосипедизмот.

Подобрувања во инфраструктурата се најдобар начин да се принудат луѓето повеќе да ги користат своите велосипеди. Во Копенхаген, на пример, само шест проценти од луѓето одат со велосипед на работа за да заштедат пари, а само еден процент тоа го прават од еколошки побуди. Од друга страна, дури 56 проценти се возат со велосипед на работа, бидејќи тоа е најлесниот и најбрз начин. За политичарите, се разбира, е важен аспект на животната средина. Нивната работа е да ги стимулираат граѓаните и да најдат начини за помало загадување. Иако предизвиците се бројни во Милано, Маран се надева дека доволно „кеш“ ќе помогне, со помош од страна на експерти во сообраќајот велосипедизмот во овој италијански град да профункционира.