

ЗАВРШЕНО ДВА КИЛОМЕТРА МАГИСТРАЛНОГ КОЛЕКТОРА ОТПАДНИХ ВОДА У ВРБАСУ ЗАГАЂЕЊЕ "ЧИСТИ" 45 МИЛИОНА €

Проблем загађености Великог бачког канала биће решен до краја 2010. године

ВРБАС. - Поводом завршетка изградње 4.1 етапе магистралног колектора у дужини од два километра и почетка процеса техничког пријема, врбаску општину јуче су посетили представници амбасаде Краљевине Холандије, Министарства за заштиту животне средине и просторног планирања, УНДП-а, као и представници Института за водопривреду "Јарослав Черни".

Шеф инжињеринга у врбаском ЈП "Дирекција за изградњу", каже да се један део пројекта састоји у изградњи магистралног колектора, који ће сакупљати отпадне воде из општина Врбас и Кула, као и претходно пречишћене отпадне воде из овдашњих фабрика. Према његовим речима, други део пројекта је изградња централног постројења за пречишћавање прикупљених вода, а потом ће



РАДОВИ

Изградња 4.1 етапе колектора отпадних вода почела је 3. јуна и трајаће 110 дана до 20. септембра, што је месец дана раније од планираног. Извођач радова је предузеће "Градитељ НС" из Новог Сада, а вредност посла је готово 90 милиона динара. Новац је обезбеђен од Краљевине Холандије преко УНДП и Министарства заштите животне средине.

КАНАЛ

За целокупно решавање проблема загађења Великог бачког канала, решено је јуче у Врбасу, биће потребно око 45 милиона евра. Општина Врбас је до сада у изградњу претходних фаза за колектора отпадних вода уложила око 15 милиона евра, с тим да је трећу етапу изградње колектора са 1,2 милиона евра финансијски могла Влада Краљевине Норвешке.

Ово је један од најзначајнијих пројеката који се спроводе у Врбаској општини, у области заштите животне средине, који се састоји из неколико делова. Томислав Ђивуљски,

КОЛЕКТОР ЗА НОВИ СЈАЈ ВЕЛИКОГ БАЧКОГ КАНАЛА

о 2,2 милиона долара, с тим да највећи део тог новца иде на физичко-техничке радове и то као и у Врбасу износи око 1,7 милиона долара.

Према речима представника Канцеларије у Београду УНДП Александра Мандуре, локална самоуправа у Врбасу у претходном пери-

ЗБОГ ИЛЕГАЛНОГ ДРЖАЊА ЖИВОТИЊА



ЗАПОСЛЕНИ У "БАМБИЈУ" ШТРАКОВАЛИ У ПОЖАРЕВЦУ И ВРШЦУ

ЧЕТИРИ ОБЕЂАЛИ, ЈЕДАН ИСПУНИЛИ

ВРШАЦ. - Око 500 запослених у конзерву "Бамбијан" у Пожаревцу и Вршцима од 10.000 динара пово-

радом, који износи 32 сата месечно, оне се крећу од 18.000 до 22.000 динара.

ИНФОРМАТОР

ВАЖНИ ТЕЛЕФОНИ

- Обавештења 090-00-98-210
- Информације 988
- Сметње на телефону 977
- Полиција 92
- Ватрогасци 93
- Хитна помоћ 94
- Телеграми 96
- Буђење 9811
- Шлеп служба АМС 987

ВРШАЦ 013

- Електродистрибуција 833 - 781
- Комунално 884 - 571
- Дом здравља 839 - 541
- Градска апотека 831 - 682
- Аутобуска станица 832 - 900
- Железничка станица 807 - 299-
- Позориште 833 - 122

ВРБАС 021

- Дом здравља 701 - 448
- Болница 798 - 608
- Градска апотека 794 - 485
- Железничка станица 706 - 707
- Аутобуска станица 706 - 261
- Културни центар 706 - 054
- Биоскоп 707 - 501

С. МИТРОВИЦА 072

- Електродистрибуција 626 - 200
- Водовод 610 - 079
- Грејање 610 - 222
- Болница 625 - 411
- Централна апотека 621 - 144
- Железничка станица 621 - 143
- Аутобуска станица 621 - 143

ЗРЕЊАНИН 073

- Водовод - пријава квара 534-097
- Грејање - диспетчер 544-510
- Болница 513-200
- Централна апотека 562-263
- Железничка станица 530-388
- Аутобуска станица 541-000
- Електродистрибуција 522-444

КИКИНДА 0730

- Електродистрибуција 23 - 100
- Комунално 422 - 960
- Грејање 24 - 365
- Дом здравља 22 - 346
- Болница 423 - 518
- Централна апотека 22 - 352
- Железничка станица 22 - 114
- Аутобуска станица 423 - 770
- Позориште 22 - 630
- Електродистрибуција 544 - 366

Черни" из Београда Миле Божих рекао је да је најзагађенији део Великог бачког канала у дужини од шест километара кроз град Врбас јединствени проблем у Европи и да је за целокупно решавање проблема загађења овог водотока, према подрачуцима, потребно око 45 милиона евра.

Жељко Лановић, председник општине Врбас, рекао је да после изградње колектора, који ће сакупити све отпадне воде из градских канализација и фабрика у Кули и Врбасу, следи изградња фабрике за прераду отпадних вода у току 2009. године, а до 2010. године треба да буде завршена чишћење муља и ремедијација Великог бачког канала.

Б. БАЛЕТИЋ