



Решения за по-добър живот

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА “ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.”



Европейски фонд за
регионално развитие на
Кохезионен фонд

„Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води на територията на Община Велико Търново”

ОБЩА СТОЙНОСТ НА ПРОЕКТА ПО ДОГОВОР С УО НА ОПОС:	43 560 616,79 ЛВ.
СЪФИНАНСИРАНЕ НА ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО	338 019,50 ЛВ.
ВОДЕЩА ОРГАНИЗАЦИЯ –	ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО
ПАРТНЬОР:	„ВИК ЙОВКОВЦИ” ООД
ПЕРИОД НА РЕАЛИЗАЦИЯ –	2008 – 2013 Г.

Основната цел на проекта е повишаване на качеството, ефективността, ефикасността и екологичността на ВиК услугите в гр. Велико Търново.

Тази цел ще бъде постигната чрез конкретни социално-икономически цели като:

- Подобряване на водоснабдителните и канализационните услуги за **62 000** жители на гр. Велико Търново;
- Увеличаване на обема на отпадъчните води, отведени към ГПСОВ с **1 780 000** куб.м. годишно;
- Увеличаване на обема на отпадъчните води, подложени на пречистване с **15%**;
- Увеличаване на обхвата на услугите по пречистване и канализация, чрез допълнително обхващане на **6 700** жители;
- Намаляване на загубите на вода от **70%** на **20%** за реконструираната мрежа, в резултат на намаляване на течовете в размер на **665 000** куб. м. годишно;
- Подобряване непрекъснатостта на услугата в района на проекта чрез намаляване на честота и продължителност на прекъсванията;
- Подобряване на качеството на питейната вода в района на проекта в резултат на намалените аварии;
- Намаляване на разходите за експлоатация и поддръжка на ВиК мрежата в гр. Велико Търново с **4%**, чрез намаляване на разходите за експлоатация и поддръжка на реконструираната мрежа.

Проектът предвижда изграждане и реконструкция на водопроводни и канализационни мрежи на територията на град Велико Търново. Строителството ще обхване три подпроекта: район „Старо военно училище”, район - ул. „Магистрална”- „Качица” –Южен пътен възел и район „Централна част”.

Изборът на обектите е направен на база на предварителен анализ въз основа на следните показатели:

- физическо състояние на съоръженията;
- съответствие на капацитета на ВиК мрежата в съответствие с настоящото и бъдещо потребление.

Включените обекти са определени съвместно с „ВиК Йовковци” ООД, като приоритетно са избрани обектите, свързани с развитието на гр. Велико Търново и критичните места по ВиК мрежата на града с неблагоприятно влияние върху околната среда.

Този документ е разработен във връзка с Оперативна програма
„Околна среда 2007-2013”, съ-финансирана от Европейския съюз
чрез Европейския фонд за регионално развитие и Кохезионния фонд





Решения за по-добър живот

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА “ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 г.”



Европейски фонд за
регионално развитие на
Кохезионен фонд

Първият подпроект /ЛОТ1/ включва изграждането на водопроводна и канализационна мрежа в района на ул. „Магистрална”- „Качица” –Южен пътен възел. Главен отводнителен канал на района се явява Главен колектор „Послан дол”, преминаващ в долната си част под името „Мармарлийско дере”. Изпълнението на нов дублиращ колектор по пътен възел „Качица” и по ул. "Магистрална" има за цел да поеме част от битовите и повърхностни води, които до сега са включени в съществуващия главен колектор „Мармарлийско дере”. Преди заустването в реката ще се изгради нов дъждопреливник на подходящо място за отделяне на битовите отпадъчни води от дъждовните. В новия дублиращ колектор ще се включат отпадъчните води от някои квартали, чрез превключване на странични колектори. Дъждовните и повърхностни води ще се включат в новия колектор чрез нови дъждоприемни решетки, разположени в края на уличното платно.

Вторият подпроект /ЛОТ2/ предвижда реконструкция и модернизация на водоснабдителната и канализационната мрежа в централната градска част на Велико Търново. Той включва подмяна на съществуващите водопроводи в централната градска част. Свързването на тръбите ще се извърши със заварка със специална машина за заваряване на този вид тръби.

Третият подпроект /ЛОТ 3/ предвижда изграждане на водоснабдителна и канализационна мрежа на територията на бившето военно училище („Старо военно училище”). Отвеждането на битовите и дъждовни отпадъчни води от територията на обекта се предвижда да стане в три различни посоки. Основната част на канализационната мрежа е насочена към ул. "Христо Ботев", където се осъществява заустване в ново реконструираната част на Колектор III от кръстовището с ул. "Седми юли" до отклонението за автогарата. Друга много по-малка част от територията на обекта се отводнява и насочва към заустване в главния градски колектор като се използва съществуващата шахта в близост до моста над река Янтра.

Друга много по-малка част от територията на обекта се отводнява и насочва към заустване в главния градски колектор (80/120см), като се използва съществуващата шахта в близост до моста над река Янтра. Съществуващите канализационни мрежи са в лошо състояние, тръбите на места са отлепени, шахтите полуразрушени. Те няма да се използват в бъдеще след построяване на новата канализационна система. От съществуващите канализационни отклонения се запазват само това на сградата на ВТУ и това на централния военен архив.

Изпълнител СМР – “Еврохидросистеми” АД –София съгласно Договор от 08.07.2011 год.

Изпълнител СН – „Ню Дайрекшънс” ООД -Велико Търново съгласно Договор от 08.07.2011 год.



Този документ е разработен във връзка с Оперативна програма
„Околна среда 2007-2013”, съ-финансирана от Европейския съюз
чрез Европейския фонд за регионално развитие и Кохезионния фонд

