



Решения за
по-добър живот

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА "ОКОЛНА СРЕДА 2007 - 2013 г."



Европейски съюз
Европейски фонд за
регионално развитие
Кохезионен фонд

Инвестираме във вашето бъдеще

Община Белене с проект по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.” за подготовка изграждането на част от канализация с Пречиствателна станция и рехабилитация на съществуващата водопреносна мрежа

Страните - членки на Европейския съюз (ЕС), решиха да намалят голямата разлика в степента на развитие и несъответствията в благосъстоянието между техните граждани и между регионите чрез финансовите инструменти, наречени европейски фондове. Европейските фондове често пъти се наричат просто "Структурни фондове". Те винаги са допълнение към националното финансиране, независимо дали то е от държавата, местните власти или други органи. Европейските институции създават в сътрудничество със страните членки и други участници стратегическите документи (например Стратегическите насоки на Общността за сближаване 2007-2013 г.) и документи, които представляват юридическата основа на кохезионната политика (политиката на сближаване) и определят как ще се изразходва бюджетът (Регламентите за Структурните фондове). Те определят общата визия и стратегия на ЕС и осигуряват изпълнението им от страните членки.

Европейски фондове:

1. Структурни фондове:
 - Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР);
 - Европейски социален фонд (ЕСФ);
2. Кохезионен фонд.

Страните членки, в сътрудничество с регионалните и местните органи на властта и други участници, анализират своите собствени приоритети и нужди и разработват свои собствени национални стратегии (Национални стратегически референтни рамки) и оперативни програми. В същото време те трябва да отчитат и общите приоритети на ЕС и да осигурят съответствието с тях.

Откъде идват парите?

...от бюджета на ЕС. Бюджетът на европейската кохезионна политика представлява около 36% от общия бюджет на ЕС 308 млрд. евро по цени от 2004 г. за периода 2007-2013 г.

Въпреки че като цяло кохезионната политика и нейните цели не се променят в границите на ЕС, властите на национално равнище могат да взимат автономно решение по детайлите на програмите. Следователно финансираните от Структурните фондове дейности могат да бъдат различни в различните страни.

Проектът: „Комплексна техническа помощ за частично изграждане на канализационна мрежа с пречиствателна станция за отпадъчни води и рехабилитация на съществуващата водоснабдителна мрежа в град Белене” се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Околна среда 2007-2013”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Кохезионния фонд. **Обща одобрена стойност по проекта: 1 286 000 лева**



Национална
Стратегическа
Референтна рамка
2007 - 2013

Проектът се финансира от Кохезионния фонд на Европейския съюз и от държавния бюджет на Република България чрез оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.”



Община Белене

Източници на финансиране: Кохезионен Фонд - 788 800 лева (61.34%); Национално съфинансиране е 197 200 лева. (15.33 %); Съгласно решение на Общински съвет -Белене участието на Общината е в размер на 300 000 лева, или (23.33 %).

Период на изпълнение на проекта е от м. януари 2009 - м. юни 2010 година

Одобреното проектно предложение № **58131-74-74** на Общината е по процедурата за подбор на проекти с референтен № BG161PO005/08/1.30/01/01 Техническа помощ за подготовка на инвестиционни проекти по приоритетна ос 1 на Оперативна програма "Околна среда 2007-2013 г." - „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в населени места с над 2000 екв.ж. и в населени места с под 2000 екв. ж., попадащи в градски агломерационни ареали”.

Целта е да се привлече техническа помощ за подготовката на проектна документация, необходима за последващо изпълнение на инфраструктурен проект на територията на гр.Белене. В рамките на изпълнението на настоящия проект с помощта на външни експерти ще се извършат предпроектни проучвания и анализи, ще се проектира изграждането на липсващата канализация в гр.Белене за задоволяване на около 30% от жителите и рехабилитиране на част от съществуващата водопреносната мрежа. За целта ще се избере най-добрия метод за изграждане и ще се проектира Пречиствателна станция за отпадъчни води /ПСОВ/ за задоволяване на всички жители на града.

Успешното реализиране на дейностите по проекта ще доведе до пълен инвестиционен проект, с който Община Белене да кандидатства за финансиране по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.” – приоритетна ос 1 за фактическото изграждане на гореописаната инфраструктура за отвеждане и пречистване на отпадъчните води. Чрез предвидените в рамките на проекта дейности ще се създаде необходимата база данни и документация за кандидатстване и изпълнение на инфраструктурен проект. Ще се повиши готовността на общинска администрация Белене за модернизация на ВиК инфраструктурата на общинския център в съответствие с изискванията на ЕС.

С осъществяването на проекта ще се подобри градската среда, ще се използва по - ефективно водния ресурс, ще се подобри качеството и надеждността на пречистването на вода за всички потребители, ще се постигне спестяване на енергия и разходи по ремонти и поддръжка на мрежата. Мерките ще дадат възможност за изпълнение на изискванията на Директивата на ЕС за пречистване на градски отпадъчни води. Събирането на отпадъчните води ще се подобри като се увеличи броя на домакинствата, свързани към канализационната система. Ще се намалят течовете и инфилтрацията в канализационните системи.

За изпълнението на проекта ще се привлекат водещи експерти в областта на проектирането на канализационни и водопреносни мрежи и ПСОВ, които да изпълнят проучвателната, проектантската и методическата работа по изготвянето инвестиционния проект.

С подготвеният инфраструктурен проект ще бъде осигурена възможност Община Белене да доизгради канализационната мрежа на града заедно с мощности за пречистване на битовите отпадъчни води по възможно най-съвременните и екологично аргументирани технологии. Също така да реконструира част от водоснабдителната мрежа с цел опазване здравето на жителите и елиминиране на загубите от течове и аварии