



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ПРОГРАМА ЗА
РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ



Информация по проект: „Реконструкция и модернизация на четири участъка от канал М1 ГВНС от напоителна система „Голяма Витска” в землищата на с. Дерманци и с. Ъглен, община Луковит, област Ловеч, „Напоителни системи” ЕАД - клон „Среден Дунав”

„Напоителни системи” ЕАД е бенефициент по процедура чрез подбор № BG06RDNP001-4.016 по подмярка 4.3 „Подкрепа за инвестиции в инфраструктура, свързана с развитието, модернизирването или адаптирането на селското и горското стопанство“ от мярка 4 „Инвестиции в материални активи“ от Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 г. със сключен Административен договор за безвъзмездна финансова помощ № BG06RDNP001-4.016-0002-C02 с ДФ „Земеделие” – Разплащателна агенция с предмет: „Реконструкция и модернизация на четири участъка от канал М1 ГВНС от напоителна система „Голяма Витска” в землищата на с. Дерманци и с. Ъглен, община Луковит, област Ловеч, „Напоителни системи” ЕАД - клон „Среден Дунав”.

Общият размер на одобрената финансова помощ по проекта е в размер на 9 898 993,69 лв., като от тях 75 % се осигуряват от Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони, а 25 % е национално съфинансиране.

Проектните дейности предвиждат подобряване на хидротехническите характеристики на 5470 м в четири участъка от канал М1 ГВНС - от км 13+025 до км 28+396, или 36% от дължината на целия разглеждан участък. Участъците, обект на интервенция са ситуирани в с. Дерманци и с. Ъглен, общ. Луковит и са част от Магистралният канал М1, който е основно съоръжение на Голяма Витска напоителна система (ГВНС) и чрез който се водообезпечават 77 919 дка. земеделски земи. Ще бъде извършена реконструкция на облицовката като предвидената нова облицовка ще е монолитна стоманобетонова – възстановяване и почистване на съществуващите охранителни канавки. Предвижда се още почистване и възстановяване на водостоци, саваци, изпускателно съоръжение и мост-канал и изграждане на водомерни съоръжения в началото на първия участък и в края на четвъртия участък от канала.

Целта на проекта е чрез възстановяването на бетонната облицовка в най-критичните участъци от канала да се осигури безаварийно и с минимални загуби от филтрации, провеждане на водните количества.

С реализацията на проекта ще се постигне значително намаляване на загубите на вода от течове, филтрации и гарантиране водообезпечаването на поливните площи, както и опазване на природните ресурси.