



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ПРОГРАМА ЗА
РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ



Информация по проект: „Реконструкция на необлицовани участъци от магистрален канал М-1 от напоителна система „Тракиец“ и рехабилитация на водоземни съоръжения, „Напоителни системи“ ЕАД-клон „Хасково“.

„Напоителни системи“ ЕАД е бенефициент по процедура чрез подбор № BG06RDNP001-4.016 по подмярка 4.3 „Подкрепа за инвестиции в инфраструктура, свързана с развитието, модернизиранието 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 № BG06RDNP001-4.016-0010-C02 с ДФ „Земеделие“ – Разплащателна агенция” с предмет: „Реконструкция на необлицовани участъци от магистрален канал М-1 от напоителна система „Тракиец“ и рехабилитация на водоземни съоръжения, „Напоителни системи“ ЕАД-клон „Хасково“.

Общият размер на одобрената финансова помощ по проекта е в размер на 6 924 788,21 лв., като от тях 75 % се осигуряват от Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони, а 25 % е национално съфинансиране. Настоящият проект има за цел да се изготви реконструкция на необлицованите участъци и рехабилитация на водоземните съоръжения Магистрален канал М-1 от Напоителна система „Тракиец“.

Проектното предложение цели да бъде осигурено намаляване загубите на вода и по-ефективно използване на количеството им за напояване, което от своя страна ще доведе до икономия на вода, до поддържане в добро състояние на водните тела, както и ще смекчи натиска от климатичните промени.

Дейностите по проекта включват: реконструкция на необлицованите участъци, състояща се в оформяне на напречното сечение на канала и облицоване на необлицованите участъци на магистрален канал М-1, както следва:

- от км 4+104 до км 4+630, дължина – 526 м;
- от км 4+884 до км 5+180, дължина – 286 м;
- от км 7+837 до км 10+056, дължина – 2219 м;
- от км 11+646 до км 11+976, дължина – 330 м;
- от км 13+757 до км 14+976, дължина – 1239 м;
- от км 15+280 до км 16+210, дължина – 930 м.

Общата дължина на необлицованите участъци е 5530 м.

В проекта е предвидена рехабилитация на 8 броя водоземни съоръжения в необлицованите участъци както следва: км 8+655,01; км 9+389,69; км 9+480,89; км 10+056,16; км 13+845,78; км 14+567,88; км 15+824,46; км 15+925.

Във връзка с постигане целите на проекта, постигане на икономия на вода, установяването ѝ, като заедно с това се подобряват експлоатационните условия на канала се предвижда внедряване на електронна система за отчитане разхода на вода.

В резултат от реализацията на проекта ще се постигне следното:

1. Намаляване загубите на вода, съответно увеличаване на КПД на системата с подобряване на състоянието на водоизточника и намаляване на таксите за водоползване;
2. Подобряване на проводимостта на канала, възможности за подаване на по-големи водни количества и съответно увеличаване на поливните площи;



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



3. Предотвратяване наводняване на прилежащи земеделски земи, заблацияване на площи, нанасяне на щети и унищожението им;
4. Създаване на устойчив профил на канала, облекчаване на неговата експлоатация, подобряване на водоразпределението и предпазване на канала от повреди и деформиране.;
5. Избягване на искове от страна на потърпевши земеделски производители във връзка претърпени щети от наводняването на площи и други неблагоприятни последици;
6. Подобряване на икономическата ефективност на системата като резултат, чрез постигане на гореизброените цели.