

Врз основа на член 22 став 1 точка 4 од Законот за локална самоуправа (`Сл.весник на РМ`бр.5/02) и член 28 став 1 точки 14 и 18 од Статутот на општина Долнени (`Сл.гласник на општина Долнени`бр.8/05), Советот на општина Долнени на седницата одржана на ден \_\_\_\_\_ .2010г. донесе

## **ПРОГРАМА**

### **за изградба и рехабилитација на локални водоводи, канализации, речни корита и канали за одводнување во населените места во општина Долнени за 2011 година**

#### **ВОВЕД**

Во дел од населените места во општина Долнени се користи технички неисправна вода за пиење, која претставува предуслов за појава на одредени заболувања и епидемии. Во поглед на капацитетот за водоснабдување во одредени временски периоди, особено во летниот период, не можат да се задоволат ни основните потреби.

Што се однесува до канализационите системи и речните корита, состојбата во населните места воопшто не задоволува и не одговара на потребите за едно урбано живеење на месното население. Постои несоодветен третман на фекалните и атмосферските води, односно нивно неконтролирано испуштање без прочистување. Поради тоа неопходна е изградба на соодветни инфраструктурни објекти кои би ги решиле овие проблеми. За изградба на овие инфраструктурни објекти, покрај големиот интерес потребно е и финансиско вклучување на сите заинтересирани субјекти – месното население, локалната самоуправа, ЈКП`Долнени`, државата преку надлежните министерства, како и барање на средства од предпристапните фондови на ЕУ, средства преку кредитни линии од Светска банка или Европска банка за обнова и развој.

#### **1. ВОДОВОДИ**

##### **1.1. Водовод Рилево – Сливје**

Изработена е проектно-техничка документација за изградба на водовод во населените места Рилево и Сливје, со која е предвидена финансиска конструкција во висина од 12.218.039,00 денари.

Водоводот Рилево – Сливје предвидува изградба на:

- резервоар;
- довод од резервоар Ропотово до Рилево;
- разводна мрежа во Рилево и Сливје со сите пропратни елементи.

##### **1.2. Водовод Заполжани**

Изработена е проектно-техничка документација за изградба на резервоар.

### **1.3. Водовод Долнени**

Потребно е да се изработи проектно-техничка документација за изградба на резервоар и за промена на азбестната водоводна мрежа од приклучна шахта до н.м.Долнени во должина од 2500м.

### **1.4. Водовод Сенокос**

Потребно е да се изработи проектно-техничка документација за изградба на резервоар.

### **1.5. Водовод Дебреште**

Потребна е промена на азбестната водоводна мрежа во н.м.Дебреште во должина од 4000м.

### **1.6. Водовод Ропотово**

Потребна е промена на азбестната водоводна мрежа во н.м.Ропотово во должина од 1000м.

### **1.7. Водовод Новоселани**

Потребна е промена на азбестната водоводна мрежа во н.м.Новоселани во должина од 3000м.

### **1.8. Водовод Житоше**

Потребно е да се изгради пречистителна станица и дел од водоводна мрежа во н.м.Житоше.

### **1.9. Вовод Црнилиште**

Потребно е да се изработи проектно-техничка документација за приклучување на водоводниот систем од н.м.Црнилиште на Регионалниот водоводен систем``Студенчица``.

### **1.10. Водовод Десово**

Потребно е да се изработи проектно-техничка документација за приклучување на водоводниот систем од н.м.Десово на Регионалниот водоводен систем``Студенчица``.

### **1.11. Водовод Зрзе**

Потребна е рехабилитација на водоводната мрежа во н.м.Зрзе.

1.12. За населените места Дреновци и Гостиражни потребно е да се изработи проектно-техничка документација за изградба на водоводни ситеми во истите.

## **2. К А Н А Л И З А Ц И Ј А**

2.1. За канализациониот систем во н.м.Лажани потребно е да се изгради пречистителна станица.

2.2. За канализациониот систем во н.м.Црнилиште, каде се реализирани две фази од изградбата со средства од Министерството за транспорт и врски и Министерството за животна средина и просторно планирање, потребна е доизградба.

2.3. За населените места Ропотово, Долнени и Десово изработена е проектно-техничка документација за изградба на канализациони системи и обезбедени се Одобренија за градење.

2.4. За населените места Пешталевево и Секирци изработена е проектно-техничка документација за изградба на канализациони системи, со средства од МЦМС.

2.5. За останатите населени места во општина Долнени потребно е да се изработи проектно-техничка документација за изградба на канализациони системи.

### 3. РЕЧНИ КОРИТА И КАНАЛИ ЗА ОДВОДНУВАЊЕ

3.1. За населените места Дебреште, Лажани, Црнилиште и Житоше изработена е проектно-техничка документација за изградба речни корита. Потребна е реализација.

3.2. За населените места Дебреште, Лажани, Ропотово и Житоше изработена е проектно-техничка документација за изградба на канали за одводнување. Потребна е реализација.

3.3. Преку Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство – Управа за водостопанство, обезбедени се средства за чистење на речни корита и канали за одводнување на територијата на општина Долнени во должина од 18.600м. Дел од овие средства во изминатиот период се реализирани за чистење на речното корито на река ``Саждејца`` и одводниот канал ``Блато``.

### 4. РЕАЛИЗАЦИЈА

Реализацијата на оваа Програма во голема мера ќе зависи од висината на средствата кои ќе се обезбедат од изворите наведени во воведниот дел.

Оваа Програма претставува основа за изградба на водоводни системи, канализациони системи, речни корита и канали за одводнување на територијата на општина Долнени, како и за барање на финансиски средства за нивна изградба од државата, предпристапните фондови на ЕУ и кредитните линии од Светска банка или Европска банка за обнова и развој. Програмата може да се менува и дополнува доколку се јави потреба од дополнителни активности во делот на изградбата и рехабилитацијата на водоводните и канализационите системи, речните корита и каналите за одводнување.

Оваа Програма ќе се применува од 01.01.2011г. до 31.12.2011г. и истата ќе биде објавена во Службен гласник на општина Долнени.

Бр. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ .2010г.

Долнени

Совет на општина Долнени  
ПРЕТСЕДАТЕЛ

\_\_\_\_\_  
/Севгани Османоски/