

დანართი
დამტკიცებულია
ქობულეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს
2010 წლის 25 ნოემბრის № -121 განკარგულებით

**ქობულეთის მუნიციპალიტეტის
მუნიციპალური პროგრამა**

**""სოფლების წყალსადენის სისტემის მოვლა-შენახვის
მიზნობრივი პროგრამა,,**

1. პროგრამის დაწყების და დამთავრების თარიღი

დაწყება - 01/01/2010

დამთავრება – 31/12/2010

2. პროგრამის მთლიანი ბიუჯეტი

პროგრამის მთლიანი ბიუჯეტია 57040 ლარი,

3. პროგრამის დაფინანსების წყარო

ქობულეთის მუნიციპალიტეტის ბიუჯეტი

4. პროგრამის განხორციელებაზე პასუხისმგებელი ორბანო

ქობულეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა

5. პროგრამის განმახორციელებელი

ა) ქობულეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა (პროგრამით გათვალისწინებული მიწების შესყიდვა ქვედა და ზედა ოჩხამურში თანხით 30727 ლარი და სოფ. ციხისძირში თანხით 2913 ლარი.)

ბ) ა (ა) იპ „ქობულეთის სოფლის წყალი,, (ქობულეთის მუნიციპალიტეტის თემებში და სოფლებში წყალსადენების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები წლის განმავლობაში, ღირებულებით 23400 ლარი).

6. პროგრამის აღწერა და მისი აქტუალობის დასაბუთება

ქობულეთის მუნიციპალიტეტში სოფლების წყლის სათავე ნაგებობებისა და შიდა გაყვანილობის რემონტი სწრაფი ტემპით მიმდინარეობს, რაც პირველ რიგში, დაკავშირებულია სოფლების ინფრასტრუქტურის სწრაფ განვითარებასთან და მოსახლეობის ცხოვრების ხარისხის კრიტერიუმების ცვლილებებთან. სულ უფრო მეტი ყურადღება ეთმობა სოფლების განვითარების სტრატეგიის შემუშავებას და ამ პროცესების მართვას. მუნიციპალიტეტისათვის მნიშვნელოვანია ისეთი სტრუქტურის შექმნა და განვითარება, რომელიც ითვალისწინებს სოფლების წყალთან დაკავშირებული ყველა საკითხის (სოფლების სათავე ნაგებობების, ავზებისა და შიდა წყალგაყვანილობების მიმდინარე რემონტი, აგრეთვე მათი სწორი და მიზნობრივი ექსპლოატაცია)

დროულად მოგვარებას.. თანამედროვე სოფლის წყლის სამსახური უნდა პასუხობდეს 3 ძირითად კრიტერიუმს.

- პირველი კრიტერიუმია *სოფლებისათვის* 24 საათიანი წყლის მიწოდების უზრუნველყოფა.
- მეორე კრიტერიუმია მიწოდებული წყლის ოპტიმალური რაოდენობრივი და ხარისხობრივი პარამეტრები, რომლებიც რეგლამენტირებულია მიღებული ნორმებით;
დღევანდელი პერიოდისათვის წყლის ხარისხს მოსახლეობა პირდაპირ უკავშირებს მისი პირადი უსაფრთხოების დონეს;
- მესამე კრიტერიუმია *ეკონომიკა*. იგი ზოგჯერ წარმოადგენს გადამწყვეტ ფაქტორს დამკვეთისათვის. აუცილებლად გასათვალისწინებელია, რომ კაპიტალური დანახარჯების გარდა არსებობს ასევე დანახარჯები მიმდინარე კაპიტალური რემონტისათვის
- ყველაზე მთავარი მომენტი, რომლის საშუალებითაც ფორმირდება სოფლის წყლის კონცეფცია, არის სწორი ორგანიზაცია. კონცეფციის შექმნაში მონაწილეობას ღებულობს და მჭიდროდ თანამშრომლობს გამგეობის სხვადასხვა სამსახურების სპეციალისტები.

7.პროგრამის მიზნები

- მუნიციპალიტეტში შემავალი ყველა სოფლის უზრუნველყოფა სასმელი ხარისხიანი წყლით.

8. პროგრამის ფარგლებში გასაწევი ხარჯები

პროგრამის ფარგლებში გასაწევი ხარჯები შეადგენს 57040 ლარს,

| | | (ლარებში) |
|---|--|--------------|
| № | დასახელება | თანხა |
| | კაპიტალური ხარჯები | 57040 |
| 1 | კაპიტალური მიმდინარე ხარჯები | |
| ა | ქობულეთის მუნიციპალიტეტის თემებში, სოფლებში წყალსადენების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები წლის განმავლობაში. | 23400 |
| 2 | კაპიტალური სარეაბილიტაციო ხარჯები | |
| ა | ქვედა ოჩხამურში შიდა წყალსადენის მაგისტრალების პოლიეთილენის მილების პ.ნ 8 დ=100 2000 გრძივიმეტრი შექმნა. | 19087 |
| ბ | ზედა ოჩხამურში შიდა წყალსადენის მაგისტრალების პოლიეთილენის მილების პ.ნ 8 დ=63 1300 გრძივიმეტრი შექმნა | 11640 |
| გ | სოფ ციხისძირი შიდა წყალსადენის მაგისტრალ მაგისტრალების პოლიეთილენის მილების პ.ნ 10 დ=32 1300 გრძივიმეტრის შექმნა | 2913 |

9. პროგრამის (ქვეპროგრამის) ხარჯები ღონისძიებათა მიხედვით
 ქობულეთის მუნიციპალიტეტის თემებში, სოფლებში წყალსადენების მიმდინარე სარემონტო
 სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა წლის განმავლობაში

| № | პროგრამით გათვალისწინებული ღონისძიების დასახელება | ერთეულის დასახელება | რაოდენობა | ერთეულის ფასი | სულ ღონისძიების ხარჯი (ლარი) |
|---|---|---------------------|-----------|---------------|------------------------------|
|---|---|---------------------|-----------|---------------|------------------------------|

| № | ობიექტები | სამუშაოების დასახელება | განზომილება | რაოდენობა | ერთეული ფასი | სულ |
|---|------------|---|-------------|-----------|--------------|------|
| 1 | ხუცუბანი | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 2358 | 1.2 | 2830 |
| 2 | ზენითი | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 980 | 1.2 | 1176 |
| 3 | ზენითი | ურდულების შეცვლა | ცალი | 3.0 | 130 | 390 |
| 4 | აღამბარი | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 800 | 1.2 | 960 |
| 5 | ქაქუთი | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 900 | 1.2 | 1080 |
| 6 | მუხაესტატე | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 2120 | 1.8 | 3816 |
| 7 | ლეღვა | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 3150 | 1.2 | 3780 |
| 8 | გვარა | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 1100 | 1.2 | 1320 |
| 9 | ბობოყვათი | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 1200 | 1.2 | 1440 |

| | | | | | | |
|----|---------------|--|------|------|------|-------|
| 10 | დაგვა | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 1400 | 1.2 | 1680 |
| 11 | საჩინო | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 1400 | 1.2 | 1680 |
| 12 | სოფ. ქობულეთი | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 1150 | 1.2 | 1380 |
| 13 | აჭყვისთავი | წყალსადენის შიდა ქსელის რეაბილიტაცია ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 500 | 1.2 | 600 |
| 14 | სოფ. ბუენარი | ამორტიზირებული მეტალის წყალსადენის შიდა ქსელების რეაბილიტაცია | გრძმ | 1200 | 1.2 | 1440 |
| 15 | | | | | ჯამი | 23400 |

კაპიტალური სარეაბილიტაციო ხარჯები

| | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|-------|
| 1 | ქვედა ოჩხამურში შიდა წყალსადენის მაგისტრალების პოლიეთილენის მილების პ.ნ 8 დ=100 2000 გრძივიმეტრი შექმნა | | | | | 19087 |
| 2 | ზედა ოჩხამურში შიდა წყალსადენის მაგისტრალების პოლიეთილენის მილების პ.ნ 8 დ=63 1300 გრძივიმეტრი შექმნა | | | | | 11640 |
| 3 | შოფ. ციხისძირში შიდა წყალსადენის მაგისტრალების პოლიეთილენის მილების პ.ნ 10 დ=32 1300 გრძივიმეტრი შექმნა | | | | | 2913 |

| | | | | | |
|--|------|--|--|--|-------|
| | ჯამი | | | | 57040 |
|--|------|--|--|--|-------|

10. პროგრამის (ქვეპროგრამის) ხარჯები ღონისძიებათა მიხედვით
 ქობულეთის მუნიციპალიტეტის თემებში, სოფლებში წყალსადენების მიმდინარე
 სარემონტო სამუშაოების გეგმიური ხარჯების განაწილება თვეების მიხედვით

| თვეები | მიმდინარე სარემონტო სამუშაოების გეგმიური ხარჯები | კაპიტალური სარეაბილიტაციო ხარჯები |
|------------|--|---|
| თებერვალი | 1600 | |
| მარტი | 1700 | |
| აპრილი | 2200 | 11640 |
| მაისი | 2200 | 19087 |
| ივნისი | 2500 | |
| ივლისი | 2600 | |
| აგვისტო | 2500 | |
| სექტემბერი | 2500 | |
| ოქტომბერი | 2300 | |
| ნოემბერი | 1700 | |
| დეკემბერი | 1600 | 2913 |
| | | |
| სულ | 23400 | 33640 |
| სულ ჯამი | 57040 | |

11. პროგრამის ფარგლებში დაგეგმილი შესყიდვები

პროგრამის ფარგლებში დაგეგმილი შესყიდვები განხორციელდება „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად.

პროგრამის შემდგენი

ქობულეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა და ა(ა)იპ “ქობულეთის სოფლის
 წყალი”

