

# ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის 2023-2027 წლების ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა



2023 წელი.

## ზოგადი დახასიათება

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ტერიტორია შეადგენს - 834 კვ. კმ.

მუნიციპალიტეტში შედის 2 დაბა, 22 ადმინისტრაციული ტერიტორიული ერთეული, 61 სოფელი.

დაბა ჩოხატაური ქალაქ თბილისიდან დაშორებულია 296კმ, ხოლო ქალაქ ოზურგეთიდან 22კმ. უახლოესი რკინიგზის სადგურიდან (სამტრედია) დაშორება შეადგენს 25 კმ. დაშორება კოპიტნარის აეროპორტიდან 35კმ-ია.

**კლიმატი** - მხარის კლიმატი სუბტროპიკული, საშუალო წლიური ტემპერატურაა დაახლოებით 13,7 C, შესაძლებელი მაქსიმუმია - 38 C , ხოლო შესაძლებელი მინიმუმი - 8 C. ქარის ენერგეტიკული რესურსი (1000კვტ/სთ 1 კმ<sup>2</sup>-ზე) ნალექების რაოდენობა წელიწადში საშუალოდ 1800 მმ-ია, მაქსიმუმი - 2500 მმ, მინიმუმი 1200 მმ.

მოსახლეობის რაოდენობა, საქსტატის 2021 წლის მონაცემებით შეადგენს 17600

მათ შორის : - ქალაქის 1600

- სოფლის 16000

მოსახლეობის სიმჭიდროვე 1/01-2022 წ. 21,3 კაცი 1 კვ.კ მ-ზე.

**სასწავლო - აღმზრდელობით დაწესებულებათა რაოდენობა და პროფილი 2023 წლის მდგომარეობი**

- საგანმანათლებლო რესურსცენტრი;

- არაფორმალური განათლებისა და კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ცენტრი
- სახელოვნებო სკოლების გაერთიანება
- სკოლები - 31 საჯარო და 1 კერძო სკოლა
- სკოლამდელი დაწესებულებები - 20
- მზაობის ცენტრი სოფელ გუთურში - 1
- კოლეჯი ჰორიზონტი - 1



გუთურის საჯარო სკოლა



ერკეთის საჯარო სკოლა



N1 ბაგა-ბაღი

## კულტურისა და დასვენების ობიექტები:

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტში კულტურა წარმატებით სფეროდ რჩება. კულტურის განვითარებას და მის აღორძინებას ემსახურება კულტურის ცენტრთან არსებული ანსამბლები „გურია“, „ამაღლება“, ქალთა ფოლკლორული ანსამბლები „მანდილი“ და „ნენანა“, ანსამბლი „ნართი“. ანსამბლი „უდაბნო“, ანსამბლი „ფერხული“, „როკვა“, „კრიმანჭული“, „ილეკრო“

(თეატრი, მუზეუმები, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები, სამკურნალო-გამაჯანსაღებელი დაწესებულებები, სკვერები, პარკები და სხვა)

1. მუზეუმები - 4 ( ნიკო ბერძენიშვილის სახელობის მხარეთმცოდნეობის მუზეუმი, ნოდარ დუმბაძის სახლ-მუზეუმი, ნიკო მარის სახლ-მუზეუმი, მოსე გოგიბერიძის სახლ-მუზეუმი)
2. კლუბები - 11 (ამაღლება, გოგოლესუბანი, ქვაბლა, ზომლეთი, ზოტი, ჩხაკაურა, ხიდისთავი, ქვენობანი, ნაკადული, კოხნარი და შუამაღლება.)
3. სამუსიკო სკოლა - 1
4. სამხატვრო სკოლა- 1
5. კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები
6. ღირსშესანიშნავი ადგილები - 4
7. ბიბლიოთეკები - 19
8. კულტურის ცენტრი - 1
9. ნინო რამიშვილის სახელობის ხელოვნების სასახლე - 1
10. სულიკო ჟღენტის სახელობის კინოს სახლი - 1

ნოდარ დუმბაძის სახლ-მუზეუმი



მხარეთმცოდნეობის მუზეუმი



ნოდარ დუმბაძის სახლ-მუზეუმი



ნოდარ დუმბაძის სახლ-მუზეუმი



ნინო რამიშვილის სახელობის ხელოვნების სასახლე



სამუსიკო სკოლა



სულიკო ჟღენტის სახელობის კინოს სახლი



## სპორტული დაწესებულებები:

ა(ა)იპ სტორტისა და სპორტულ ღონისძიებათა ორგანიზაციების ცენტრი;

ა(ა)იპ რაგბის კლუბი'

ა(ა)იპ საფეხბურთო კლუბი „ბახმარო”

## სკვერებისა და პარკების რაოდენობა და მათი ფართობი

- ნოდარ დუმბაძის სკვერი - 4434 კვ.მ
- სკვერი წერეთლის ქუჩაზე - 2853 კვ.მ
- 9 აპრილის სკვერი- 2008 კვ.მ
- სკვერი კოსტავას ქუჩაზე - 1674 კვ.მ
- სკვერი სოფ. ხიდისთავსი - 2200 კვ.მ
- ანა კალანდაძის სკვერი - 1757კვ.მ
- ნოე რამიშვილის სკვერი - 1053კვ.მ.
- შუა ფარცხმის ტყე-პარკი - 49398კვ.მ.
- გორაბერეჟოულის დენდროლოგიური პარკი - 116822კვ.მ
- ორკეს ტყე-პარკი ზემოხეთში - 7000კვ.მ
- კრიმანჭულის პარკი დუმბაძის ქუჩაზე - 3196კვ.მ
- სკვერი კურორტ ბახმაროში - 2730კვ.მ.

ნოდარ დუმბაძის სახელობის სკვერი



ანა კალანდაძის სახელობის სკვერი



ანა კალანდაძის სახელობის სკვერი



ნოდარ დუმბაძის სახელობის სკვერი



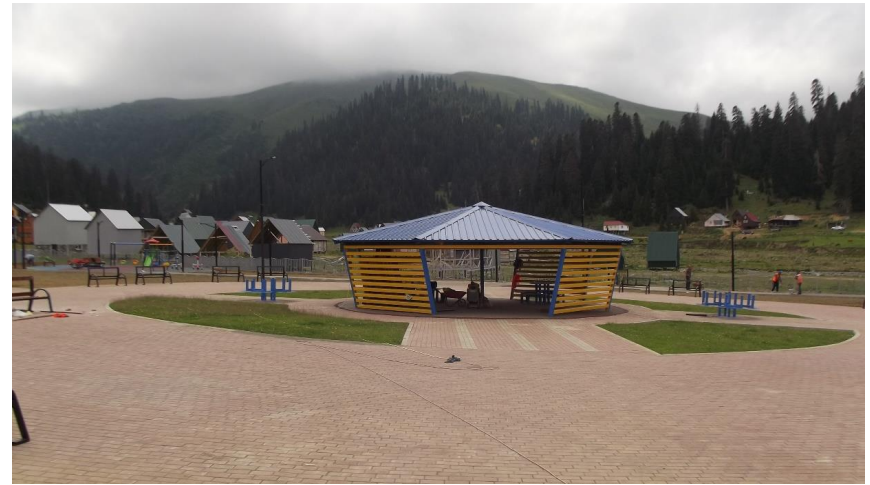
ხიდისთავის სკვერი



ზახმაროს სკვერი



ზახმაროს სკვერი



**ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტში არსებული კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები**

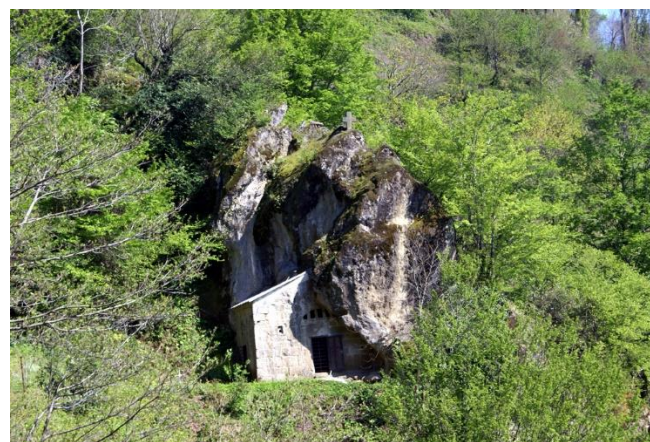
ანა კალანდაძის საცხოვრებელი სახლი	ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტი სოფ. ხიდისთავი	მემორიალური	მე-20 საუკუნის 20-იანი წლები	<b>№2/93</b>
წმ. გიორგის ეკლესია	საქართველო ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტი, სოფ. შუბანი	არქიტექტურის	1893-1895 წელი	<b>№2/131</b>
ეკლესია გუმბათიანი	1609 წ.	სოფ. ბასილეთი		
ეკლესია ღვთისმშობლისა	XVII ს.	სოფ. ბუკისციხე		
"თამარის ციხე"	შუა საუკუნეები	სოფ. ბუკისციხე		
"პეტრე-პავლეს" ეკლესიის ნანგრევი	გვიანი შუა საუკუნეები	სოფ. ბურნათი, სასაფლაოზე		
უდაბნო. მონასტერი 1. ეკლესია ამალღებისა 2. გამოქვაბულები 3. სხვა ნეგებობანი	შუა საუკუნეები შუა საუკუნეები შუა საუკუნეები	სოფ. გოგოლესუბანი		
გორა-ბერეჟოულის ბაღი	XVIII–XIX სს.	სოფ. გორაბერეჟოული		
სასახლე	შუა საუკუნეები	სოფ. გორაბერეჟოული		
ეკლესია "მთავარანგელოზი"	განვით. შუა საუკ.	სოფ. ზემო ერკეთი		
ჯამე	XIX ს.	სოფ. ზოტი		
ციხის ნანგრევი	შუა საუკუნეები	სოფ. ზოტი, ადგილი "საყდრისყელი"		
ეკლესიის ნანგრევი	XIX ს.	სოფ. კალაგონი		
"ნათლისმცემლის" ეკლესიის ნანგრევი	შუა საუკუნეები	სოფ. კოხნარი		

ვ. მგალობლიშვილის კარმიდამო	XIX ს.	სოფ. ქვემო ერკეთი		
ეკლესია	შუა საუკუნეები	სოფ. ქვემო ერკეთი		
სამონასტრო კომპლექსი "უდაბნო" 1. ეკლესია "ნათლისმცხებელი" 2. კლდეში ნაკვეთი ეკლესია 3. ეკლესია "მთავარანგელოზი"	ადრეული შუა საუკ. შუა საუკუნეები XIX ს.	სოფ. შუა განახლება		
წმ. გიორგის ეკლესია	1893-1895 წწ.	სოფ. შუბანი		
ეკლესია	შუა საუკუნეები	სოფ. ხიდისთავი. დასახლება "ზენობანი"		
სულიკო ჟღენტის სახელობის კინოს სახლი	ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის დაბა			

იოაკიმ და ანას სახელობის საკათედრო ტაძარი



უდაბნოს მამათა მონასტერი



ერკეთის დედათა მონასტერი



## გორაბერეჟოულის ერისთავების სასახლე



ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტში ფუნქციონირებს რეგიონული ჯანდაცვის ცენტრი და ორი კლინიკა, ხელმისაწვდომია სამედიცინო მომსახურება სოფლის ექიმის პროგრამით. სხვადასხვა ადმინისტრაციულ ერთეულებში ფუნქციონირებს 19 ამბულატორია. ფუნქციონირებს სასწრაფო სამედიცინო დახმარების ცენტრი. ემსახურება 3 სასწრაფო მანქანა, ასევე ფუნქციონირებს წითელი ჯვარი.

### სამკურნალო გამაჯანსაღებელი დაწესებულებები

- 2 დაწესებულება:
- „შპს მედალფა ჩოხატაურის კლინიკა“
- „ჯანმრთელობის სახლი გურიაში“

შპს „მედალვა“ ჩოხატაურის კლინიკა



შპს „ჯანმრთელობის სახლი გურიაში“



საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი



სასწრაფო სამედიცინო დახმარების ცენტრი



მუნიციპალიტეტში ფუნქციონირებს სხვადასხვა ორგანიზაციები:

სახანძრო-სამაშველო;

სამართალდამცავი სტრუქტურები;

სანოტარო ბიურო;

საქართველოს ფოსტა;

ბანკები;

ბენზინგასამართი სადგურები.



### კურორტები

2 კურორტი:

- ბახმარო
- ნაბეღლაზი

სახანძრო სამაშველო სამსახური

### საკურორტო ადგილები

- 7 საკურორტო ადგილი - სანისლია, დიდი ვანი, შუა განახლება, შუა გორა, ბუკნარი, ორკე, იანეული.
- ჯაჯის ტბა
- 8 ჩანჩქერი.

საკურორტო ადგილები, სამკურნალო ბუნებრივი ბალნეოლოგიური თბილი წყლებით

- სანისლია
- დიდივანი
- შუამალღება
- ბუკნარი
- შუაგორა
- ორკე
- იანეული

სანისლია. ბალნეოთერაპიისა და სამკურნალო ფისკულტურის განყოფილების, ასევე ჰიდრომინერალური რესურსების შემსწავლელი განყოფილების დასკვნის საფუძველზე, თბილი წყლები გამოდის, როგორც ძირითად ქანებში გაჩენილი ნაპრალებიდან, ისე მდინარეული ნაყარი მასალიდან. ტიპური ანალიზის საფუძველზე სანისლიის წყალი ასპინძისას ემსგავსება, ჩანს, რომ ხანგრძლივი დროის განმავლობაში წყლის ტიპი და მინერალიზაცია უცვლელია. სანისლია, სადაც ფუნქციონირებს აბანო ბალნეოლოგიური წყლებით, რომელიც კურნავს საყრდენ - სამოძრაო ორგანოებისა და პერიფერიულ ნერვული სისტემის ქრონიკული, ანთებითი ხასიათის დაავადებებს. საჭიროა მისი კლინიკური და ექსპერიმენტული შესწავლა.

### სს „წყალი მარგებელი“



**ნაბელავი** გუბაზეულის ხეობის ულამაზესი ბალნეოლოგიური კურორტია, იგი მდებარეობს ზღვის დონიდან 470 მეტრის სიმაღლეზე. ჩაფლულია წიწვოვანი და ფოთლოვანი ტყის მასივში, მთის სწრაფი და ანკარა მდინარის გუბაზეულის სანაპიროზე. ხასიათდება უნიკალური კლიმატური და ბალნეოლოგიური პირობებით, ძვირფასი მინერალური სამკურნალო წყლებით. ნაბელავის წყალი ბორჯომის წყლის ტიპისაა, რომელიც წარმატებით გამოიყენება კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის, ღვიძლისა და სანაღვლე გზების, თირკმელების, ძვალ-სახსრების, კანის, ნერვული სისტემის დაავადების სამკურნალოდ. იხმარება, როგორც დასალევად ასევე აბაზანის სახით. ნაბელავის სამკურნალო თვისებებით სარგებლობდა, როგორც საქართველოს ასევე მის ყოფილი საბჭოთა კავშირის რესპუბლიკების მოსახლეობა. კურორტის მაღალი სამკურნალო ეფექტიანობის გამო დამსვენებელთა რაოდენობა ყოველწლიურად

მატულობდა და კურორტით სარგებლობა მთელი წლის განმავლობაში გამოიყენებოდა. მკურნალობის კურსი მოიცავდა 12-18 დღეს. მართალია, კურორტზე ორგანიზებული დასვენება 90 იან წლებში გაუქმდა, (არსებობდა კეთილმოწყობილი დასასვენებელი სანატორიუმი) მაგრამ დამსვენებლები დღესაც აქტიურად აგრძელებენ მკურნალობას კერძო, ინდივიდუალურ სახლებში

დასვენებას, რაც მნიშვნელოვან სტიმულს აძლევს გუბაზეულის ხეობაში საოჯახო და აგროტურიზმის განვითარებას, რადგან გარდა სამკურნალო წყლების გამოყენებისა დამსვენებლები იყენებენ საკვებად ადგილობრივად წარმოებულ ეკოლოგიურად სუფთა სოფლის მეურნეობის პროდუქტებს(რომლის წარმოების პროცესში ისინი აქტიურად მონაწილეობენ.მაქსიმალურად ითვისებენ ამ ზონაში გავრცელებულ კენკროვან(მოცვი) და ტყის მცენარეულ ნაყოფს(წაბლი,წიწიბო,ტყის ვაშლი და სხვა)მისდევენ თევზაობას და ეცნობიან გურიისთვის დამახასიათებელ მრავალ სხვა საინტერესო ტრადიციებს.

**ბახმარო** მეტად თავისებური, უნიკალური კურორტია. ის მდებარეობს გურიის რეგიონის ერთ-ერთ თვალწარმტაც ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტში, აჭარა- გურიის მთაგრებილზე, ზღვის დონიდან 2050 მეტრზე. ბახმაროს ტერიტორია ერთგვარ ქვაბულს წარმოადგენს, რომელიც გარშემორტყმულია ნაძვისა და სოჭის საუკუნოვანი მარადმწვანე მცენარეებით, შემდეგ კი ულამაზესი ალპური ზონა იწყება. დასავლეთის მხრიდან კურორტის ტერიტორია გახსნილია, რაც ხელს უწყობს ხეობაში ზღვის ბრიზების შემოჭრას ხოლო ასეთი ჰაერის ნაზავი სამკურნალო-პროფილაქტიკური თვალსაზრისით საუკეთესოა ისეთი დაავადებებისათვის, როგორცაა: სასუნთქი გზებისა და ფილტვების დაავადებები, ტუბერკულოზი, სისხლნაკლებობა, ბრონქიალური ასთმა, ნევრასთენია, ლიმფადენიტი.

**კურორტი ბახმარო მასპინძლობს ვიზიტორებს, როგორც ზაფხულში ასევე ზამთრის სეზონზე. კურორტ ბახმაროს გააჩნია დიდი**

**პერსპექტივა სამთო-სათხილამურო სპორტის განვითარებისთვის, რაც შესაძლებლობას მისცემს კურორტს იფუნქციონეროს ოთხივე სეზონის განმავლობაში**

### კურორტი ბახმარო





ადგილობრივი ბიუჯეტი 2020-2022 წლებში

	2020 წ.	2021 წ	2022 წ
<b>1. ბიუჯეტის შემოსულობები, სულ</b>	<b>17385,4</b>	<b>19 996,7</b>	<b>27008,6</b>
1.1. ბიუჯეტის შემოსულობები, მთლიანად	16448,1	18 955,3	24387,6
მათ შორის:			
- საგადასახადო შემოსავლები	5466,3	6998,6	8501,9
- არასაგადასახადო შემოსავლები (მოსაკრებლები და სხვა შემოსავლები)	1477,5	1261,1	1974,3
- გრანტები (ტრანსფერის ჩათვლით)	9504,3	10695,6	13737,1
1.2. არაფინანსური აქტივების კლება	784,0	212,1	174,3
1.3. ფინანსური აქტივების კლება	153,3	829,3	2621,0

<b>2. ბიუჯეტის გადასახდელები, სულ</b>	<b>16 556,5</b>	<b>17394,8</b>	<b>23746,1</b>
2.1. საერთო დანიშნულების სახელმწიფო მომსახურება	2809,4	2931,3	4065,8
2.2. თავდაცვა	128,4	121,3	168,4
2.3. საზოგადოებრივი წესრიგი და უსაფრთხოება	0,0	0,0	
2.4. ეკონომიკური საქმიანობა	5690,8	6830,6	10121,8
2.5. გარემოს დაცვა	502,5	553,2	1272,2
2.6. საბინაო-კომუნალური მეურნეობა	1595,7	1066,0	540,4
2.7. ჯანმრთელობის დაცვა	98,8	164,3	179,1
2.8. დასვენება, კულტურა, რელიგია	2443,9	2368,1	3335,6
2.9. განათლება	2499,5	2391,2	2893,3
2.10. სოციალური დაცვა	787,5	968,8	1169,5

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტში ფუნქციონირებს ს.ს. „წყალი მარგებელი“ (მინერალური წყლის ნაბეღლავის ჩამომსხმელი ქარხანა და ხილის გადამამუშავებელი ქარხანა „ნენა“ ( მურაბების, ჯემების, ხილფაფების წარმოება). ასევე, ფუნქციონირებს ქვიშა ხრეშის მომპოვებელი კარიერები და გადამამუშავებელი საწარმოები.



სს „წყალი მარგებელი“

ძირითადად ბიზნეს საქმიანობა შემოიფარგლება საცალო ვაჭრობის ობიექტების, სხვადასხვა სერვისების, საკვები ობიექტების, სასტუმროებისა და საოჯახო ტიპის სასტუმროების არსებობით.

სასტუმრო „გურია“



სასტუმრო „პაგიო“



ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ბიზნეს სექტორის ძირითადი ეკონომიკური მაჩვენებლები

საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახურის მონაცემებით			
	წლების მიხედვით		
	2019	2020	2021
ბრუნვა, მლნ. ლარი	86.7	114.3	106.4
პროდუქციის გამოშვება, მლნ.ლარი	91.0	93.3	121.7
დასაქმებულთა საშუალო წლიური რაოდენობა, კაცი	1,260	1,127	1,028
დაქირავებით დასაქმებულთა საშუალო წლიური რაოდენობა, კაცი	972	838	617
დაქირავებით დასაქმებულთა შრომის საშუალო თვიური ანაზღაურება, ლარი	980.4	1,158.7	1,263.2

შრომითი დანახარჯები, მლნ. ლარი	11.5	11.7	9.4
საქონლისა და მომსახურების ყიდვები მლნ.ლარი	69.8	84.2	87.3
გადასაყიდად განკუთვნილი საქონლისა და მომსახურების ყიდვები მლნ.ლარი	15.3	23.0	13.1
ინვესტიციები ფიქსირებულ აქტივებში რეგიონების მიხედვით	0.7	12.2	5.3

**ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტში რეგისტრირებულ მოქმედ ბიზნეს სუბიექტთა რაოდენობა ეკონომიკური საქმიანობის სახეებისა და ზომების მიხედვით**

საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახურის მონაცემებით											
სექცი ა Nace Rev.2	ეკონომიკური საქმიანობის დასახელება Nace Rev.2	2021					2022 (1 ნოემბრის მდგომარეობით)				
		სულ	მსხვილი	საშუალო	მცირე	ზომა უცნობია	სულ	მსხვილი	საშუალო	მცირე	ზომა უცნობია
	<b>სულ</b>	<b>710</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>633</b>	<b>74</b>	<b>810</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>769</b>	<b>38</b>
A	სოფლის, სატყეო და თევზის მეურნეობა	14	0	0	13	1	14	0	0	14	0

B	სამთომოპოვებითი მრეწველობა და კარიერების დამუშავება	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0
C	დამამუშავებელი მრეწველობა	64	0	2	58	4	66	1	1	64	0
F	მშენებლობა	72	0	0	66	6	72	0	0	72	0
G	საბითუმო და საცალო ვაჭრობა; ავტომობილების და მოტოციკლების რემონტი	296	0	0	279	17	291	0	0	291	0
H	ტრანსპორტი და დასაწყობება	128	0	0	121	7	131	0	0	129	2
I	განთავსების საშუალებებით უზრუნველყოფის და საკვების მიწოდების საქმიანობები	16	0	0	16	0	17	0	0	16	1
J	ინფორმაცია და კომუნიკაცია	5	0	0	5	0	5	0	0	5	0
K	საფინანსო და სადაზღვევო საქმიანობები	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0
L	უძრავ ქონებასთან დაკავშირებული საქმიანობები	7	0	0	7	0	7	0	0	7	0
M	პროფესიული, სამეცნიერო და ტექნიკური საქმიანობები	11	0	0	11	0	11	0	0	11	0
N	ადმინისტრაციული და დამხმარე მომსახურების საქმიანობები	12	0	0	12	0	12	0	0	12	0
P	განათლება	3	0	0	3	0	3	0	0	3	0

Q	ჯანდაცვა და სოციალური მომსახურების საქმიანობები	5	0	1	4	0	5	0	1	4	0
R	ხელოვნება, გართობა და დასვენება	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0
S	სხვა სახის მომსახურება	13	0	0	13	0	13	0	0	13	0
	საქმიანობა უცნობია	58	0	0	19	39	157	0	0	122	35

### სოფლის მეურნეობა

სოფლის მეურნეობის დარგების და შესაბამისი პროდუქციის მოკლე დახასიათება 2021 წლის მონაცემებით

მუნიციპალიტეტი	სიმინდი ტონა	ლობიო შეთესვით ტონა	სოიო შეთესვით ტონა	კართოფილი ტონა	ყურძენი ტონა	თხილი ტონა	ხორცის წარმოება ტონა	რძის წარმოება ტონა
ჩოხატაური	1728 ჰა.	15 ჰა.	16 ჰა.	30 ჰა.	528 ჰა.	2042 ჰა.		
	4323 ტ.	9,5 ტ.	18 ტ.	227 ტ.	5384 ტ.	2452 ტ.	427 ტ.	6900 ტ.

სასოფლო სამეურნეო სავარგულების მოცულობა სახეების მიხედვით.

სასოფლო სამეურნეო სავარგულები სულ - 17428 ჰა.

მათ შორის:

სახნავი - 3851ჰა;

მრავალწლიანი ნარგავები - 3319ჰა;

სატიბი - 348ჰა;

საძოვრები - 9910 ჰა;

ტყის ფონდი - 54850ჰა.

### მსხვილი ფერმერული მეურნეობები 2021 წლის მონაცემები

ფერმერული მეურნეობების დასახელება	რაოდენობა	საქმიანობის ძირითადი მიმართულებები	გამოსვებული პროდუქციის მოცულობა
-----------------------------------	-----------	------------------------------------	---------------------------------

ფიზიკური პირი. 20 სული და ზევით	200	მეცხოველეობა	სულ სულადობა 8500 სული. ფური - 5300 სხვა დანარჩენი 3200 სული. რძე 6900 ტ. ხორცი 427 ტ.
ფიზიკური პირი 20 ოჯახი და ზევით	80	მეფუტკრეობა	70 ტ.
კოოპერატივი ფიზიკური პირი	3 1	საკალმახე	5,5 ტ.
ფიზიკური პირი 2 ჰ. და ზემოთ	1000	მეთხილეობა	800 ჰა. - 960 ტ.
ფიზიკური პირი 0,15 ჰ. და ზევით	40	მოცვლი	37,7 ჰა. - 8 ტ.
ფიზიკური პირი 0,15 ჰ. და ზევით	2	მალინა	0,45 ჰა. - 1 ტ.
ფიზიკური პირი	190	ციტრუსი	მანდარინი, ფორთოხალი, ლიმონი 61 ჰა. 110 ტ.
კოოპერატივი	3	ჩაი	20 ჰა. - 32 ტ.

მუნიციპალიტეტში ფუნქციონირებს თხილის გადამამუშავებელი და შემნახველი საწარმო „მეგაგრო“



წყლის ძირითადი არტერიები:

1. მდინარე სუფსა 108 კმ.
2. მდინარე გუბაზეული 55 კმ.

წყალმომარაგების სისტემა

დაბის წყალსადენი - 47000 გრძ/მ.

ხიდისთავის წყალსადენი - 20000 გრძ/მ.

შუაფარცხმის წყალსადენი - 7000 გრძ/მ.

შუაგანახლება - 20000 გრძ/მ.

კოხნარის წყალსადენი - 4000 გრძ/მ.

ზემო ფარცხმა - 7000 გრძ/მ.

ბასილეთი - 12000 გრძ/მ.

მოსახლეობა ქალაქად წყალმომარაგების სისტემით უზრუნველყოფილია 100% -ით.

სოფლად წყალმომარაგების სისტემით მოსახლეობა უზრუნველყოფილია 30% -ით. დანარცენი მოსახლეობა სარგებლობს არტეზიული ჭებით და წყაროს წყლებით.

## ტრანსპორტი

მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე ტვირთის გადამზიდი სატრანსპორტო ორგანიზაცია არ არსებობს, იგი ხორციელდება უშუალოდ წარმოება-ორგანიზაციათა საკუთარი ან იჯარით აყვანილი ტრანსპორტით. მუნიციპალიტეტის მოსახლეობას სატრანსპორტო მომსახურებას უწევს ს.ს. „ტრანსპორტელი“ მუნიციპალიტეტის შიდა სამარშუტო მომსახურების სიგრძე 150 კმ-ია, გარე სისტემა კი 1700 კმ, მგზავრობის რაოდენობა კვირაში 1200 კაცია, ტრანსპორტის სახე ძირითადად მიკროავტობუსებია.

კერძო ტრანსპორტიდან პირადი მსუბუქი ავტომანქანების რაოდენობა 3300 ერთეულია, ტაქსების - 50, სატვირთო ავტომანქანების -230.

მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე ირიცხება შიდასახელმწიფოებრივი გზა - 70კმ. ადგილობრივი მნიშვნელობის და მათ შორის საუბნო გზები სულ 1646 კმ.

ბოლო სამი წლის 2019-2021 წლების განმავლობაში მოწყობილია 28 კმ. ასფალტო ბეტონის საფარი და 20 კმ. ბეტონის საფარიანი გზა.

**არსებული**

26 საავტომობილო ხიდი - 370 გრძ/მ

45 საცალფეხო ხიდი -980 გრძ/მ



**თბილისის ქუჩა**



**გუთური ერკეთის დამაკავშირებელი საავტომობილო ხიდი**

ჩოხატაურის მინიციპალიტეტში ნარჩენების შეგროვებასა და გატანას ემსახურება ააიპ ჩოხატაურის სერვისცენტრი.  
**ნაგავსაყრელის რაოდენობა და საერთო ფართობი**

- ნაგავსაყრელი -1. საერთო ფართობი 11971კვ.მ.
- წლის განმავლობაში წარმოქმნილი ნარჩენების საერთო მოცულობა - 7400 მ.კვ
- ბოლო სამი წლის განმავლობაში ბიუჯეტში შემოსულია დასუფთავების მოსაკრებელი - 26861 ლ.

**ჰიდრო ელექტრო სადგურები**

- სოფელ ბუქსიეთში მცირე ჰესი სს „ბუქსიჰესი“ გამოიმუშავებს 2 მგ/ვატ ელექტროენერგიას.
- სოფელ მეწიეთში „საშუალა ჰესი“ გამოიმუშავებს 12,5 მგ/ვატ ენერგიას.
- მშენებლობის პროცესშია „ზოტი ჰესი“ რომლის სიმძლავრეა 45 მგ/ვატ.

**საშუალა ჰესი**



**ბუქსიჰესი**



ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტში მოსახლეობისთვის სახელმწიფო სერვისების მიმწოდებელია საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს საინფორმაციო საკონსულტაციო სამსახური და საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო სერვისის ეროვნული სააგენტო.

### საჯარო სერვისის ეროვნული სააგენტო.



ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის დაბის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლებში

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლ ეობის (ბენეფი ციარები ს) რაოდენ ობა (ოჯახი)	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	9 აპრილის ქ.	სასაფლაოს შეღობვა 150გმ		40000	40000				
2	დუმბაძის ქ. ყოფილი სასტუმროს შენობა	ფასადის მოწყობა		150000		150 000			
3	დუმბაძის ქ. ყოფილი ფოსტის შენობა	ფასადის მოწყობა		130000		130 000			
4									
5	დუმბაძის ქ.	სატყეოს შენობის რეაბილიტაცია		120000	120000				
6	დუმბაძის ქ.	ცენტრალური ბიბლიოთეკის შენობის რეაბილიტაცია		100000	100000				
7	დუმბაძის ქ.	ჯანდაცვის შენობის რეაბილიტაცია		250000		250000			
8	ჭავჭავაძის ქ.	სამხედრო აღრიცხვის სამსახურის რეაბილიტაცია		120000		120000			
9	დაბის ტერიტორიაზე	სეპტიკის მოწყობა		7 000000			3 000000	3000000	1000000
10	დაბის ტერიტორიაზე	ქსელის მოწყობა 22კმ		2.500000	1000000	1,500000			

11	მერიასთან არსებული სტადიონისა და მიმდებარე ტერიტორიის კეთილმოწყობა	მოსაწყობია 500კვმ ასფ/ბეტონის საფარი		120000	120000				
12	ააიპ. სსს დაწესებულება „მომავალი“ ს შენობის რეაბილიტაცია	ფასადისა და შიდა რემონტი		200000		200000			
13	I საბავშვო ბაღის რეაბილიტაცია	გარე ფასადისა და შიდა რემონტი		200000	200000				
14	II საბავშვო ბაღის რეაბილიტაცია	გარე ფასადისა და შიდა რემონტი		250000	250000				
15	I ბაგა ბაღის რეაბილიტაცია	გარე ფასადისა და შიდა რემონტი		200000	200000				
16	რუსთაველის ქუჩაზე საცხოვრებელი კორპუსის მიმდებარედ პარკისა და სტადიონის მშენებლობა			750000	750000				
17	გოგიბერიძის ქუჩაზე საცხოვრებელი კორპუსის რეაბილიტაცია	გარე ფასადისა და სამირკვლის გამაგრება		210000		210000			
18	მოსაწყობია მერიის შენობის სახურავი	თუნუქი, ხეობა 832კვმ		45000	45000				
19	დაბაში არსებული სპორტული კომპლექსის რეაბილიტაცია და ახალი ობიექტების მოწყობა	ახალი სპორტული დარბაზის მშენებლობა, სასტუმროს შენობის რეაბილიტაცია, ახალი საშხაპის, მსაჯთა ადმინისტრაციისა და ექიმის ოთახების მოწყობა, ხელოვნურსაფარიანი მოედნის მოწყობა, ორი		7 000 000	7 000 000				

		ჩოქბურთის მოედნის მოწყობა, საფეხბურთო და რაგბის მოედნის რეაბილიტაცია							
20	სამხატვრო სკოლის რეაბილიტაცია	შენობის შიდა და გარე კაპიტალური რემონტი, ახალი მიშენების მოწყობა 10X3.5 გმ		370000	370000				
	<b>გზები</b>								
1	9 აპრილის ქ. ციალა კეჭყემადის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარის 60გმ, სიგანე 2,8გმ;	15	10800		10800			
2	9 აპრილის ქ. სოკარის და ენერგოპროს მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანით 4გმ;	120	200000	200000				
3	9 აპრილის ქ. ლაშა ცინცადის შესახვევი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანით 4გმ;	12	12000		12000			
4	ჯალაღანიას ქ. ივერი შათირიშვილის შესახვევი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 160გმ, სიგანით 4გმ;	50	50000		50000			
5	წიქარიძის ქ.	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 4გმ; კიუვეტები 200გმ 0,3X0,3გმ	20	74600		74600			
6	ნინოშვილის და ბურჭულაძის ქუჩების შეერთება	მოსაწყობია ასფბეტონის საფარი 120გმ, სიგანით 3გმ; კიუვეტები 80გმ 0,6X0,6გმ; ცხაური 1 ადგ. 4გმ	80	35600	35600				

7	მგალობლიშვილების ქ. ბარაკების მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანით 3გმ; კიუვეტები 150გმ	60	130500	130500				
8	ატეკიდან, ემზარი თავართქილაძის ეზოდან ბინისკენ; ცხაური 4გმ	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 80გმ, სიგანით 2,8გმ.	25	14440	14 440				
9	ლესელიძის ქუჩა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 4გმ.	80	30000		30000			
10	გოგიბერიძის ქ. დარისპან ჟღენტის შესახვევი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 81გმ, სიგანით 3გმ.	20	20000	20000				
11	დუმბაძის ქ. ანტონ ხუნდაძის შესახვევი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 50გმ, სიგანით 2,8გმ.	10	8400			8 400		
12	გურამიშვილის ქუჩა გიორგი ჰაიჭაძის შესახვევი; კიუვეტები 110გმ 0,3X0,3გმ	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 110გმ, სიგანით 2,8გმ.	10	26180	26180				
13	გურამიშვილის ქ. დათო მეფარიშვილის შესახვევი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ.	15	18000	18 000				
14	ბენზინგასამართი სადგური „გალფი“ს უკან	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ.		18000	9 000	9 000			
15	მარის ქ. ზაალ ტრაპაიძის და გია ჟღენტის შესახვევი;	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანით 3გმ. მილხიდები დ=1500მმ სანიავრე არხი 142გმ	20	30400	30400				

16	ლომთათიძის ქ. სეფერთელაძის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ. ხიდის გამაგრება, კიუვეტები 100გმ; სანიაღვრე არხი 40გმ; განათება 2 ბოძი	10	27900	27900				
17	დუმბაძის ქ. სტადიონის ბინებთან	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ.	25	18000			18 000		
18	გოგიბერიძის ქ. პოლიციის უკან	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 50გმ, სიგანით 3გმ.	40	9000			9 000		
19	რამიშვილის ქ. გიორგი რამიშვილის ეზოსთან	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 35გმ, სიგანით 2,8გმ; ცხური 2ადგ. 8გმ. განათება 2 ბოძი	10	6880		6 880			
20	რამიშვილის ქ. ავტოსადგურთან შერთება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანით 3გმ. ცხური 2ც		73500			73500		
21	კოსტავას ქ.	სანიაღვრე არხი 400გმ		1000				1000	
22	გურამიშვილის ქ.	ნაპირსამაგრის მოწყობა 40გმ	10	8000		8 000			
23	112 ის მიმართულებით გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 2,8გმ.		50000	50000				
24	კოსტავას ქ. რომპეტროლის უკან	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 2,8გმ. ცხური 2 ადგილას		44000		44000			
	<b>განათება</b>								



ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის გუთურის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023 – 2027 წლებში

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	დაგეგმილი ღონისძიება	მოსახლეობის (ბენეფიციარების) რაოდენობა	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	სოფლის სასმელი წლით მომარაგება	სათავე ნაგებობის მოწყობა, ქსელის სიგრძე 48კმ (წყლის დებეტის საძიებო სამუშაოები)							
2	სოფლის ცენტრალური სტადიონის კეთილმოწყობა	ღობის მოწყობა 400გმ		8 000					8 000
3	ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია	კაპიტალური რემონტი, ღობის მოწყობა 200გმ		20 000					20 000
4	სასკოლო მზაობის ცენტრის რეაბილიტაცია	შესაცვლეელია იატაკი, ჭერი, მოსაწყობიასველი წერტილი.		5 000				5 000	
5	ლეო სიმონიშვილის შესახვევი, გზის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 0 4გმ, კიუვეტი	30	62 000	62 000				
6	გია კალანდაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 180გმ კიუვეტებით	30	55 800	55 800				

7	ბუხუტი ლუტიძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 250გმ, მილხიდი დ=500მმ, 6გმ	25	79 600	79 600				
8	ჭაფოდის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ	20	46 500		46 500			
9	კახა ჩანტლადის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, კიუვეტები, ცხაური დ=300მმ 6გმ	225	37 400		37 400			
10	გურამ გიორგაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ კიუვეტებით	30	62 000				62 000	
11	გუთური-ვაზიანის გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ კიუვეტებით	80	310 000	310 000				
12	ეფრემ ცინცაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ კიუვეტებით	50	93 000				93 000	
13	კახა ცინცაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ კიუვეტებით, სიგანე - 4გმ	15	31 000				31 000	
14	მურმან ტრაპაიძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ კიუვეტებით	50	47 000					47 000
15	ჯუმბერი ჟღენტის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ კიუვეტებით	20	62 000			62 000		
16	დათო კალანდაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ კიუვეტებით, სიგანე 4გმ, მილხიდი დ=300მმ 6გმ	30	93 000			93 000		

17	ლევან ფანგანის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 120გმ კიუვეტებით, სიგანე - 4გმ	15	37 200					37 200
18	იური გიორგაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ	40	46 500				46 500	
19	თენგიზ კალანდაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 4გმ, კიუვეტებით	40	62 000		62 000			
20	გურამ კალანდაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, კიუვეტებით, სიგანე 4გმ	30	46 500		46 500			
21	რომან მამალაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, კიუვეტებით	20	72 000			72 000		
22	ქეთევან სირაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 250გმ, კიუვეტებით	25	77 500				77 500	
23	ბადრი თოხაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ , კიუვეტი	15	46 500				46 500	
24	გიორგაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ კიუვეტით, მილხიდი დ=1000მმ სიგრძით12გმ	130	409 200		409 200			
25	გიორგი ჩხატარაშვილის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, კიუვეტით	10	31 000					31 000
26	ახალ სასაფლაოსთან ჩხატარაშვილისკენ მიმავალი გზის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 350გმ, კიუვეტით	20	108 500			108 500		

27	ლია სეფერთელამის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 250გმ, კიუვეტით მილხიდიდ=300მმ 6გმ	50	78 500			78 500		
28	ვაჩეიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ კიუვეტით, სიგანე 4გმ, მილხიდი დ=300მმ 12გმ	80	23 000			23 000		
				სულ ჯამი 2 050 700					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ერკეთის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლებში

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზ ე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარე ბის) რაოდენობა (ოჯახი)	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
	<b>სოფ. ონჭიქედი</b>								
1	ახალგაზრდული ცენტრის რემონტი	5,0მX6მ შენობა, მოსაწყობია კიბე 5 საფეხურიანი, შესაცვლელია კარები 1ც, ფანჯარა 1ც, შესაღებია კედლები	75	8000		8000			
2	არსებული სტადიონის რეაბილიტაცია	15მX22მ შესაღობია ღობე 15გმ, მოსაწყობია ელ.განათება 4ც	90	4000				4000	
	<b>გზების რეაბილიტაცია</b>								
1	ცაცხვიდან გიორგი ხარაბაძის უბნის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1100გმ, სიგანით 3გმ, მილხიდი დ=0,70მ 25გმ, 16გმ ცხაური.	45	206000		103000		103000	
3	მალხაზი ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4გმ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	30	76000			76000		

4	ტყისკენ მიმავალი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 550გმ, სიგანით 3გმ, მილხიდი დ=1,0მ 10გმ	60	102500				102500	
5	გოგი თოდრიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 250გმ, სიგანით 3გმ, 3ც ცხაური 18გმ	18	48000				48000	
6	სოფლის სასაფლაოსთან მიმავალი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 390გმ, სიგანით 3გმ, მილხიდი დ=0,7მ 6გმ , 2 ცხაური 10გმ	165	72900			72900		
	<b>განათება</b>								
1	გიორგი ხარაბაძის უბანი	მოსაწყობია 6ც ელ.განათება	105	4800			48000		
2	გიორგი თოდრიას უბანი	მოსაწყობია 4ც ელ.განათება		3200		1600			1600
3	გულივერ ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია 7 ც ელ.განათება		5600				5600	
4	მალხაზი ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია 3ც ელ.განათება		2400	2400				
5	ონჭიქედი-კოხის დამაკაშირებელი გზა	მოსაწყობია 14ც ელ.განათება	70	11200	11200				
6	რეზო ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია 3ც ელ.განათება		2400			2400		
	<b>ღობე</b>								
1	გადაღმა ონჭიქედში არსებული ძველი სასაფლაო	მოსაწყობია 160გმ აკადიის ღობე	50	3000					3000
2	აჭარლების სასაფლაო	მოსაწყობია 40გმ აკადიის ღობე	15	1000		1000			

3	ონჭიქედის სასაფლაო	მოსაწყობია 60 გმ აკადიის ლობე	90	1200					1200
	<b>სანიაღვრე არხების მოწყობა</b>								
1	ონჭიქედიდან კოხამდე	მოსაწყობია 450გმ სანიაღვრე არხი 30x30სმ ზომის კიუვეტებით	95	31500			31500		
2	მალხაზი ჯინჭარამის ეზოდან ცაცხვამდე	მოსაწყობია 220გმ სანიაღვრე არხი 30x30სმ ზომის კიუვეტებით	30	15400					15400
3	ცაცხვიდან აჭარლების დასახლებამდე	მოსაწყობია 750გმ სანიაღვრე არხი 30x30სმ ზომის კიუვეტებით	35	52500					52500
4	ბენო ჯინჭარამის ეზოდან ცაცხვამდე	მოსაწყობია 150გმ სანიაღვრე არხი 30x30სმ ზომის კიუვეტებით	46	10500				10500	
	<b>სასმელი წყალი</b>								
1	არსებული სათავე ნაგებობის რეაბილიტაცია	ჩამოსაყრელია ძველი ნალესი და შესაღესია თავიდან	150	20000			20000		
2	არსებული 150 ტ ავზის რეაბილიტაცია	ჩამოსაყრელია ძველი ნალესი და შესაღესია თავიდან	95	20000			20000		
3	სოფლის ცენტრის გარშემო	მოსაწყობია ქსელი 1700გმ დ=70სმ დ=50სმ პოლიეთილენის მილებით	70	5000			5000		

4	ჯინჯარაძეების უბანი	მოსაწყობია ქსელი 500გმ დ=70სმ დ=50სმ პოლიეთილენის მილებით	50	3000			3000		
5	მარგალიტაძეების უბანი	მოსაწყობია ქსელი 600გმ დ=70სმ დ=50სმ პოლიეთილენის მილებით	30	4000			4000		
<b>სოფელი ქვემო ონჭიქელი</b>									
1	სტადიონის რეაბილიტაცია 15მx20მ	მოსაწყობია ღობე 70გმ მავთულბადით, მოსაწყობია სპორტული ინფრასტრუქტურა	80	1500		1500			
<b>გზები</b>									
1	სოსო ბერიძის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 550გმ, სიგანით 3გმ, მილხიდი 2ც დ=0,7მ 10გმ, ცხაური 0,4მX0,4მ, 18გმ	15	104000		52500		52500	
2	დავით შაქარიშვილის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 0,4მX0,4მ, 18გმ	25	38000					38000
3	ერეკლე შაქარიშვილის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 75გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 0,4მX0,4მ, 6გმ	30	14500				14500	

4	ვახტანგ შაქარიშვილის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 350გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 0,4მX0,4მ, 18გმ	45	66000		66000			
5	ქვემო ონჭიქედი-ონჭიქედის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1600გმ, სიგანით 3გმ, მილხიდი დ=1,0მ 15გმ ცხაური 0,4მX0,4მ, 18გმ	110	109000	55000	54000			
<b>განათება</b>									
1	შაქარიშვილების უბანი	დასამონტაჟებელია 9ც ბოძებით	15	7200			7200		
2	სოსო ბერიძის უბანი	დასამონტაჟებელია 15ც ბოძებით	20	12000				12000	
3	რეზო კალანდაძის უბანი	დასამონტაჟებელია 6ც ბოძებით	35	48000					48000
4	ტაძრისკენ მიმავალი გზა	დასამონტაჟებელია 6ც ბოძებით	110	48000		48000			
<b>სანიაღვრე არხები</b>									
1	ერკეთის ცენტრიდან ტაძრის მიმართულებით	მოსაწყობია 550 გმ არხი 0.3მX0.3მ კიუვეტებით	110	38000			38000		
2	წყაროდან სანდრო ბერიძის ეზომდე	მოსაწყობია 450 გმ არხი 0.3მX0.3მ კიუვეტებით	45	31000			31000		
3	ფრიდონ უჯმაჯურიძის ეზოდან გორამდე	მოსაწყობია 520 გმ არხი 0.3მX0.3მ კიუვეტებით	70	36400				36400	
<b>წყალი</b>									
1	სასმელი წყლის სისტემის მოწყობა	არსებული 150ტ ავზის რეაბილიტაცია	140	3000		3000			

2	ტაძრის მიმართულებით	მოსაწყობია შიდა ქსელი პოლიეთილენის მილებით 1700გმ დ=70მმ დ=50მმ დ-25მმ	55	6000		6000			
3	ომარი უჯმაჯურიძის უბანი	მოსაწყობია შიდა ქსელი 450გმ პოლიეთილენის მილებით დ=50მმ, დ=25მმ	40	3000		3000			
4	შაქარიშვილების უბანი	მოსაწყობია შიდა ქსელი 520გმ პოლიეთილენის მილებით დ=50მმ	30	4000		4000			
5	რეზო კალანდაძის უბანი	მოსაწყობია შიდა ქსელი 450გმ პოლიეთილენის მილებით დ=50მმ დ=70მმ	15	3000		3000			
	<b>კოხი</b>								
1	არსებული სტადიონის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია 400კვმ ღობე, 60კვმ მავთულბადე, შესაცვლელია სათამაშო ინვენტარი	135	9000			9000		
2	მოსაწყობია ახალი მოსაცდელი	2,5მX3მ	120	5000		5000			
3	მოსაწყობია ტუალეტი	1მX1,2მ	125	1500			1500		
4	ახალგაზრდული ცენტრის რემონტი	6მX6მ შესაღებია კედლები, მოსაწყობია იატაკი	90	4000					4000

5	სასაფლაოს შეღობვა	გადაღმა კოხის სასაფლაოზე მოსაწყობია 120გმ აკაციის ღობე	135	3000		3000			
	<b>განათება</b>								
1	მამა თომას უბანი	მოსაწყობია 6ც განათება (ბოძებით)	90	4800	4800				
2	მეგრელიძეების უბანი	მოსაწყობია 12ც განათება (ბოძებით)	35	9600				9600	
3	ლერი მგალობლიშვილის უბანი	მოსაწყობია 7ც განათება (ბოძებით)	80	5600		5600			
4	სოსო სიხარულიძის უბანი	მოსაწყობია 2ც განათება (ბოძებით)	12	1600			1600		
5	კოხი-შუბანის გზა	მოსაწყობია 14ც განათება (ბოძებით)	115	11200					11200
6	ნატო ჩანტლაძის უბანი	მოსაწყობია 5ც განათება (ბოძებით)	30	4000	4000				
7	ოქრუა ჩანტლაძის უბანი	მოსაწყობია 3ც განათება (ბოძებით)	25	2400		2400			
8	ზური ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია 3ც განათება (ბოძებით)	15	2400		2400			
	<b>გზები</b>								
1	ლერი მგალობლიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 350გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 1ც 6გმ	180	64000	64000				

2	კობი-მამაწმინდის ლელემდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1400გმ, სიგანით 3გმ, 6 მილხიდი დ=80სმ დ=30სმ, ცხაური 5ც 30გმ	220	262000	262000				
3	კობის სასაფლაოს მიმართულება, მამა თომას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 900გმ, სიგანით 3გმ, 6 მილხიდი დ=70სმ - 5გმ, ცხაური 4ც 20გმ	160	167500	30000		137500		
4	სოსო სიხარულიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 1ც 6გმ	18	19000					19000
5	რამიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 3ც - 18გმ	25	75000					75000
6	ლაზარე ავთო ჯინჭარაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანით 3გმ, 4ც მილხიდი დ=80სმ, დ=20სმ  ცხაური 5ც - 30გმ	55	131880	131880				

7	კობი-შუბანის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანით 3გმ, 1ც მილხიდი დ=70სმ - 5გმ 3ც ცხაური - 18 გმ	105	76400			76400		
8	ნატო ჩანტლადის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანით 2,5-3გმ, 1ც მილხიდი დ=80სმ - 5გმ 1ც ცხაური - 6 გმ	30	29000		29000			
9	ზურაბ ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანით 2,5-3გმ, 1ც მილხიდი დ=70სმ - 4გმ 2ც ცხაური - 12 გმ	18	21500			21500		
10	ოქრუა ჩანტლადის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 70გმ, სიგანით 3გმ, 1ც მილხიდი დ=80სმ - 5გმ 1ც ცხაური - 6 გმ	45	15200		15200			
	სანიაღვრე არხები								

1	კობიდან კახა მეგრელიძის ეზომდე	მოსაწყობია 300გმ 30X30 სმ კიუვეტებით	45	21000				21000	
2	კობიდან მამაზმინდის ღელემდე	მოსაწყობია 1400გმ 30X30 სმ კიუვეტებით	110	98000					98000
3	კობიდან მეგრელიძეების უბანი	მოსაწყობია 420გმ 30X30 სმ კიუვეტებით	60	23400				23400	
4	კობის სასაფლაოს მიმართულება	მოსაწყობია 100გმ 30X30 სმ კიუვეტებით	120	7000					7000
5	კობი-შუბნის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია 150გმ 30X30 სმ კიუვეტებით	70	10500					10500
	<b>წყალი</b>								
1	სასმელი წყლის ქსელის მოწყობა სოფლის ცენტრის გარშემო	მოსაწყობია 16 ტ ავზი და მოსახლეობაში ქსელი 1600გმ დ=70მმ დ=50მმ პოლიეთილენის მილებით	125	8360		8360			
2	სასმელი წყლის ქსელის მოწყობა ჩანტლაძეების უბანში	მოსაწყობია 300გმ დ=70მმ დ=30მმ პოლიეთილენის მილებით	65	700		700			
	გადაღმა კობი	მოსაწყობია 1400გმ დ=70მმ დ=50მმ პოლიეთილენის მილებით	80	3000			3000		
	<b>სოფელი ქვემოერკეთი</b>								

1	მოსაწყობია სოფლის ცენტრში სკვერი	ზომებით 20X30გმ, შესალობია ტერიტორია, ნდასარგავია ნარგავენი, მოსაწყობია განათება, ბავშვთა გასართობი ატრაქციონები	310	10000		10000			
2	ადმინისტრაციული შენობის რემონტი	შესაღესია და შესაღებია შენობის ფასადი, მოსაწყობია ელ.გაყვანილობა, შესაცვლელია 4ც კარები, მოსაწყობია გათბობის სისტემა, შესარებია სახურავი	230	50000	50000				
3	მოსაცდელის რემონტი 2x4გმ	შესაცვლელია სახურავი, შესაღესია კედლები, მოსაწყობია მოაჯირები, შესაღებია კედლები	165	5000			5000		
4	სტადიონის რემონტი 70X92გმ	მოსაწყობია რკინის ღობე 20გმ, შესაცვლელია სპორტული ინვენტარი, შესაღებია ღობე და ჭიშკარი 80გმ	210	5000				5000	

5	შინმოუსვლელთა სტენდის რეაბილიტაცია	არსებულის მოხსნა 1,5x3გმ და ახალ სადგარზე მოწყობა მოსაწყობია ღობე 30კვ	160	2000	2500				
	<b>განათება</b>								
1	ქვემოერკეთი-იანულის მიმართულება	30ც ბოძებით	250	24000	8000	8000	8000		
2	ქვემოერკეთი ჯვარცხმას მიმართულება	42ც ბოძებით	90	33600	6720	6720	6720	6720	6720
3	ქვემოერკეთი მეგოლოურის მიმართულება	55ც ბოძებით	125	44000	8800	8800	8800	8800	8800
4	შაქარიშვილების უბანი	10ც ბოძებით	35	8000			8000		
5	კობიძეების გორის მიმართულება	15ც ბოძებით	25	12000					12000
6	რამაზი უჯმაჯურიძის უბანი	20ც ბოძებით	60	16000	5000		6000	5000	
7	ნუკრი ჟრენტის უბანი	12ც ბოძებით	34	9600	4600		5000		
8	საბერიძეს უბანი	14ც ბოძებით	40	11200		6000	5200		
9	ლევან ბოლქვაძის უბანი	10ც ბოძებით	27	8000				8000	
10	თინიკო მგალობლიშვილის ეზოსთან	12ც ბოძებით	46	96000				96000	
11	გუთური რაინდი ტრაპაიძის უბანი	6ც ბოძებით	60	4800	4800				

12	ამირან გიორგაძის უბანი	25ც ბოძებით	86	20000			20000		
	<b>სასაფლაოების შეღობვა</b>								
1	ჯვარცხმის სასაფლაო	57გმX65გმ 110გმ აკაციის სარით	90	2000		2000			
2	ქვემოერკეთის ახალგახსნილი სასაფლაო	105მX220მ 150გმ მოსაწყობია მავთულბადე და ჭიშკარი	245	10000	5000		5000		
3	ქვემოერკეთის სასაფლაო	55გმ აკაციის სარით	195	1000		1000			
	<b>სანიაღვრე არხები</b>								
1	გუთურის საზღვრიდან კახოურამდე	მოსაწყობია 1230გმ არხი კიუვეტებით 30X30მ	320	86000		86000			
2	ქვემოერკეთი ჯვარცხმის მიმართულება	მოსაწყობია 1600გმ არხი კიუვეტებით 30X30მ	90	11200			11200		
3	ქვემოერკეთი მეგელოურის მიმართულება	მოსაწყობია 1200გმ არხი კიუვეტებით 30X30მ	105	84000			84000		
4	რამაზი უჯმაჯურიძის უბნის მიმართულება	მოსაწყობია 1450გმ არხი კიუვეტებით 30X30მ	70	29400		29400			
5	ქვემოერკეთი საბერიძეო მაედანას მიმართულება	მოსაწყობია 1450გმ არხი კიუვეტებით 30X30მ	115	101500			45000	56500	
6	ირაკლი ბერიძის უბანი	მოსაწყობია ღია არხი 250გმ	35	800					
7	ამირან გიორგაძის მიმართულება	მოსაწყობია 450გმ არხი კიუვეტებით 30X30სმ	60	31000					31000
8	ჯვარცხმის გზიდან კობიძეების გორამდე	მოსაწყობია 250გმ არხი კიუვეტებით 30X30სმ	45	17500					17500

9	ჯვარიდან ჭიხვარიების უბნამდე	მოსაწყობია 350გმ არხი კიუვეტებით 30X30სმ	70	24000					24000
	<b>გზები</b>								
1	ქვემოერკეთი მეგელოურის მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1700გმ სიგანე 3,5გმ; 5ც მილხიდი დ=70სმ 25მ; 4ც ცხაური 40მX40მ 18 გმ	120	366000	183000	183000			
2	ჯვარიდან ჭიხვარიას ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 450გმ სიგანე 3გმ; 3ც მილხიდი დ=70სმ 15მ; 3ც ცხაური 40მX40მ 18 გმ	75	84000		84000			
3	ჯვარიდან ირაკლი ბერიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 450გმ სიგანე 3გმ; 1ც მილხიდი დ=70სმ 5მ; 3ც ცხაური 40მX40მ 18 გმ	95	85000		85000			
4	ქვემოერკეთის ცენტრიდან ჯვარცხმის მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1500გმ სიგანე 4გმ; 5ც მილხიდი დ=70სმ 25მ; 4ც ცხაური 40მX40მ 24 გმ	125	324000	324000				

5	გურიელის ციხესთან მისასვლელ გზაზე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 470გმ სიგანე 3გმ; 1ც მილხიდი დ=50სმ 5მ; 2ც ცხაური 40მX40მ 10 გმ	160	85500		85500			
6	ერკეთი იანულის დამაკავშირებელი მაქარიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ სიგანე 2,5გმ; 1ც მილხიდი დ=70სმ 4მ; 2ც ცხაური 40მX40მ 12 გმ	90	25220	22500	2720			
7	ჯვარცხმის გზიდან კობიძეების უბანამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 650გმ სიგანე 3გმ; 1ც მილხიდი დ=50სმ 5მ; 3ც ცხაური 40მX40მ 15 გმ	60	42250				42250	
8	ცენტრალური გზიდან ამირან გიორგაძის უბნისკენ	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 900გმ სიგანე 3გმ; 4ც მილხიდი დ=70სმ 20მ; 2ც ცხაური 40მX40მ 12 გმ	70	195000			195000		
9	რამაზი უჯმაჯურიძის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 750გმ სიგანე 3გმ; 4ც მილხიდი დ=50სმ 20მ; 2ც ცხაური 40მX40მ 12 გმ	85	161500				161500	

10	საბერიძეს უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 850გმ სიგანე 3,5გმ; 2ც მილხიდი დ=50სმ 10მ; 1ც ცხაური 40მX40მ 6 გმ	60	180500			180500		
11	საბერიძეო მეგოლოურის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 280გმ სიგანე 3გმ; 3ც ცხაური 40მX40მ 15გმ	70	52000				52000	
12	ჭიჭილეს უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 250გმ სიგანე 3გმ 1ც მილხიდი დ=70სმ 5გმ; 1ც ცხაური 40მX40მ 4გმ	35	17200					17200
13	გია ცინცაძის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 190გმ სიგანე 3,5გმ; 1ც მილხიდი დ=70სმ 6გმ; 1ც ცხაური 40მX40მ 4გმ	50	41220				41220	
	<b>სოფელი შუბანი</b>								
1	მოსაწყობია მოსაცდელი ჯვარის უბანში	3X2,5გმ	85	2500	2500				
2	შესაღობია შუბანის სასაფლაო	50გმ	125	3600				3600	
	<b>განათება</b>								
1	დოდო გორდელაძის ეზოდან ჯვარამდე	12ც	50	9800		9800			

2	ჯვარიდან შუბანის სასაფლაომდე	22ც	65	17600			17600		
3	ჯვარიდან რომანი მეგრელიშვილის ეზომდე	10ც	70	8000				8000	
4	ჯვარიდან მზია დოლიძის ეზომდე	5ც	15	4000			4000		
5	შუბნის სასაფლაოდან მდივნების წყარომდე	10ც	25	8000					8000
6	მეფარიშვილებიდან ეკლესიამდე	21ც	90	16800				16800	
7	ზური საჯაიას უბანი	10ც	45	8000			8000		
	<b>გზები</b>								
1	ქვემერკეთის ცენტრიდან ეკლესიის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1400გმ, სიგანე 3გმ 5ც მილხიდი დ=70 25გმ 6ც ცხაური 40x40სმ 36გმ	95	262000	52400	52400	52400	52400	52400
2	გივი გორდელაძის ეზოდან ჯვარამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 450გმ, სიგანე 3გმ 2ც მილხიდი დ=70 10გმ 1ც ცხაური 40x40სმ 6გმ	80	84000		84000			
3	ზურა საჯაიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 3გმ 2ც მილხიდი დ=70 10გმ 2ც ცხაური 40x40სმ 12გმ	45	78000			78000		
4	გორდელაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, სიგანე 3გმ 2ც ცხაური 40x40სმ 12გმ	25	56000			56000		
5	ჯვარიდან დოლიძეების მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 180გმ, სიგანე 3გმ	25	32400				32400	

6	ჯვარიდან გოჩა ჯინჭარაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანე 3გმ 1ც ცხაური 40x40სმ 6გმ	15	28000				28000	
7	ჯვარიდან შუბნის სასაფლაომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 900გმ, სიგანე 3გმ 4ც მილხიდი დ=50 20გმ 2ც ცხაური 40x40სმ 12გმ	70	164000					164000
1	შუბანის სასაფლაოდან მეფარიშვილების უბნამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 3გმ 2ც მილხიდი დ=50 10გმ 2ც ცხაური 40x40სმ 12გმ	20	111000					111000
1	შუბანის სასაფლაოდან რომანი თოდრიას ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1200გმ, სიგანე 2,5-3გმ, 2ც მილხიდი დ=50სმ 10გმ 2ც ცხაური 40x40სმ 36გმ	42	22300					22300
<b>სანიაღვრე არხები</b>									
1	დოდო გორდელაძის ეზოსთან	მოსაწყობია კიუვეტი 30x30სმ 160გმ	45	11200					11200
2	ხიზანიშვილების უბანი	მოსაწყობია კიუვეტი 30x30სმ 200გმ	25	14000					14000
3	მერაბი ანთაძის ეზოსთან	მოსაწყობია კიუვეტი 30x30სმ 70გმ	35	4900					4900
4	მეფარიშვილების უბანი	მოსაწყობია კიუვეტი 30x30სმ 120გმ	20	8400					8400
5	გივი გორდელაძის ეზოდან ზური საჯაიას უბნამდე	მოსაწყობია კიუვეტი 30x30სმ 120გმ	35	8400				8400	

6	გივი გორდელაძის ეზოდან შუბნის სასაფლაომდე	მოსაწყობია კიუვეტი 30x30სმ 450გმ	90	31500					31500
	<b>წყალი</b>								
1	მოსაწყობია ავზი	20 ტ	120	6000	6000				
2	ჯვრის უბანში	მოსაწყობია 1100გმ ქსელი დ=70მმ დ=50მმ პოლიეთილენის მილები	100	1100	1100				
3	გორდელაძეების უბანი	მოსაწყობია 900გმ დ=50მმ დ=25მმ პოლიეთილენის მილები	50	1260	1260				
4	მეფარიშვილების უბანი	მოსაწყობია 950გმ დ=50მმ დ=70მმ პოლიეთილენის მილები	56	2000		2000			
	<b>სოფელი ერკეთი</b>								
1	კლუბის შენობის რემონტი	შესაცვლეელია სახურავი და გასამაგრებელია საძირკველი	345	15000	15000				
2	სოფლის ცენტრში მოსაწყობია სკვერი	25X30გმ ფართობზე მოსაწყობია ღობე, სკამები ბავშვთა გასართობები, მწვანე ნარგავები	290	15000	15000				
3	გასარემონტებელია ადმინისტრაციული შენობა 12X17გმ	შესაცვლეელია კარ- ფანჯრები 16 ფანჯარა, 8 კარები, მოსაწყობია გათბობის სისტემა, შესაღებია კედლები 3 ოთახში	430	20000					

4	მოსაწყობია მგზავრთა	2,5X3გმ	190	2500	2500				
5	ეკლესიის მიმართულებით გზაზე დამცავი მოაჯირების მოწყობა	350გმ, სილალლე 1გმ არსებული რკინის მასალით	95	20000	20000				
6	სოფლის ცენტრში ტუალეტის მოწყობა	1X1,2	240	5000	5000				
7	სოფლის ცენტრში (სკოლასთან) სიჩქარის შემზღუდავი ბარიერის მოწყობა სპეციალური მასალით და შეზღუდვის ნიშანი	2ც სიგრძე 5გმ საგზაო ნიშანი	135	2000		2000			
8	სასაფლაოს ღობის რემონტი	26გმ რკინის ღობის მოწყობა ფუნდამენტით	145	2548					2548
	<b>განათება</b>								
1	ეკლესიის მიმართულებით	14ც	95	11200	6000	5200			
2	ერკეთიდან კახოურას მიმართულებით	30ც	310	24000	24000				
3	ჩანტლაძეების უბანი	5ც	55	4000				4000	
	<b>გზები</b>								
1	ჩანტლაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 450გმ, სიგანით 3გმ, 4ც ცხაური - 24 გმ კიუვეტები 30X30სმ	55	100400	100400				

2	გიორგი ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 450გმ, სიგანით 3გმ, 3ც ცხაური - 18 გმ	40	18400			18400		
	<b>სანიაღვრე არხები</b>								
1	ერკეთი - კოხის მიმართულებით	720გმ კიუვეტებით 30X30გმ	180	50400					50400
2	კახოურა-ერკეთის მიმართულება	650გმ კიუვეტებით 30X30გმ	215	45500				45500	
3	ერკეთი-შუბანის მიმართულება	155გმ კიუვეტებით 30X30გმ	96	10850					10850
	<b>წყალი</b>								
1	მოსაწყობია ახალი სათავე ნაგებობა	40ტ ავზი	270	20000	20000				
1	მოსაწყობია ქსელი 1770გმ დ=70მმ დ=50მმ პლიეთილენის მილებით			2655	2655				
3	სოფლის ცენტრი	1020გმ	150	2142	735				
4	ჩანტლამეების უბანი	350გმ	60	735					
5	მგალობლიშვილების უბანი	400გმ	60	840	840				
				სულ ჯამი 6 989 300					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ჯვარცხმის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რიგ ზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლ ეობის (ბენეფი ციარები ს) რაოდენ ობა	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2007
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>სოფელი ჯვარცხმა</b>								
1	ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია კარ- ფანჯრები	1200	50000					50000
2	მოსაწყობია მინი სტადიონი	40X20გმ	1200	20000	20000				
3	მოსაწყობია სკვერი	40X45გმ	1200	10000	10000				
4	მოსაწყობია ფეხბურთის მოედანი	105X90გმ	1200	3000	3000				
5	კულტურის სახლი	მოსაწყობია ჭერი 120კვმ კედელი 200კვმ სკამები 100ც	1200	26160				26160	
6	ახალგაზრდული სივრცე	კანტორის შენობაში ორი ოთახის კაპ. რემონტი.	1200	1500			1500		
	<b>გზები</b>								
1									
2	ცენტრალური გზიდან ამირან თავბერიძის უბოძე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 600გმ 3,5 გმ სიგანით; სანიაღვრე არხები კიუვეტებით 100გმ;	50	199000		199000			

		1 ადგილზე მილხიდი დ=1000მმ 5გმ; 3 ადგილზე დ=500მმ 5გმ;							
3	უნგიაძეების უბნიდან არჩილ და ლევან ჩხიკვაძის ეზომდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 800გმ 3,5 გმ სიგანით; სანიაღვრე არხები კიუვეტებით 120გმ; 1 ადგილზე დ=500მმ 4გმ; დამცავი კედლის მოწყობა 10გმ	50	178560		178560			
4	ანზორი მიქაძის ეზოდან წეროძე- ათანასოვების უბანთან მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 900გმ 3,5 გმ სიგანით; 1 ადგ.მილხიდი დ=1000მმ 5გმ; 2 ადგ. დ=500მმ 5გმ სანიაღვრე არხები გრუნტის 400გმ.	70	192000		192000			
5	ათანასოვების უბნიდან მგალობლიშვილების უბნამდე მისასვლელი გზა, სოფ. გორამდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1000გმ 3,5 გმ სიგანით; 1 ადგ.მილხიდი დ=700მმ 5გმ; 3 ადგ. დ=500მმ 5გმ სანიაღვრე არხები გრუნტის 500გმ.	40	213000					213000
4	სასაფლაოდან ქდენტების უბნის გავლით ჯიბუტის სატბილემდე გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 400გმ 3,5 გმ სიგანით;	50	107500				107500	

		სანიაღვრე არხები, კიუვეტები 300გმ; 5 ადგ. მილხიდი დ=500მმ 5გმ;							
5	ეკლესიიდან გიორგი ჯავახიას მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ 3,5 გმ სიგანით; სანიაღვრე არხები, კიუვეტები 200გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=500მმ 5გმ;	25	100000			100000		
6	გენო ჟღენტის ეზოდან მანანა ჟღენტის ეზომდე გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 350გმ 3,5 გმ სიგანით; სანიაღვრე არხები გრუნტის 200გმ; 1 ადგ. მილხიდი დ=500მმ 4გმ;	25	74060			74060		
7	ზურაბ მაისურაძის ეზოსთან დამცავი კედლის მოწყობა	ბეტონის კედლის მოწყობა 0,5X1გმ 30გმ.	100	30000			30000		
	<b>განათება</b>								
1	მაღხაზი უნგიაძის ეზოდან ანზორი მიქაძის ეზომდე	მოსაწყობია 4ც ბოძი, 9 ელ. ფარი, 300გმ კაბელი	40	3200					3200
2	გიორგი თავბერიძის ეზოდან ამირან თავბერიძის ეზომდე და	მოსაწყობია 5ც ბოძი, 10 ელ. ფარი, 350გმ კაბელი	45	4000			4000		

	მეორე მხარეს შოთა კალანდაძის ეზომდე								
3	სასაფლაოდან მალხაზ ჟღენტის ეზომდე	მოსაწყობია 3ც ბოძი, ნელ. ფარი, 200გმ კაბელი	25	2400			2400		
4	ვანო ბოლქვაძის ეზოდან ხვიჩა ანთაძის მიმართულებით	მოსაწყობია 6ც ბოძი, 9ელ. ფარი, 300გმ კაბელი	25	4800					4800
	<b>წყალი</b>								
1	მოსაწყობია წყლის სისტემა	სათავე ნაგებობის რეაბილიტაცია, შესაძენია 3ტ რეზერვუარი, მოსაწყობია მაგისტრალი 1500გმ დ=50მმ პოლიეთილენის მილები	15	2590	2590				
2	წყლის სისტემების რეაბილიტაცია	მოსაწყობია ახალი მაგისტრალი 800გმ დ=35მმ ; 700 გმ დ-34მმ პოლიეთილენის მილებით	120	2120			2120		
	<b>სოფელი ვაზიანი</b>								
1	არსებული სტადიონის კეთილმოწყობა	მოსაწყობია ღობე და დრენაჟი	270	80000			80000		
2	ვაზიანის ცენტრში მაღაზიაზე, ბავშვთა გასართობი სივრცის მოწყობა	ატრაქციონები, გამწვანება	270	8000					8000
3	მაღაზიაზე არსებული სასაფლაო	მოსაწყობია ღობე მავთულბადით 300გმ თავისი საძირკვლით	500	7000			7000		

4	გენო მახარძის ეზოდან სიმონა ბოლქვაძის ეზომდე	მოსაწყობია განათება მოსაწყობია 4ც ბოძი; 9ც ელ. განათების ფარი და 300გმ კაბელი	270	3200					3200
	<b>წყალი</b>								
1	ქვედა ვაზიანში, შათირიშვილები-გიორგაძის უბანი	მოსაწყობია ჭაბურღილი 20-30გმ სიღრმეზე ქსელი	60	10000			10000		
	<b>გზები</b>								
1	ვაზიანის ცენტრიდან ძველი სასაფლაოს მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1200გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 2000გმ; 3 ადგ. მილხიდი დ=700მმ 4გმ. 8 ადგ. დ=500მმ 4გმ.	სოფელი 300	393000		393000			
2	ზედა სასაფლაოდან სიმონ ბოლქვაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 550გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 270გმ; 4 ადგ. მილხიდი დ=500მმ 4გმ.	300	137252	137252				
3	ლადო ბოლქვაძის ეზოდან ბექა გელაშვილის ეზომდე გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 150გმ; 5 ადგ. მილხიდი დ=700მმ 4გმ.	30	74500				74500	
4	ლევა ბერაძის ეზოდან გაი გიორგაძის და დავით მდინარაძის ეზომდე გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 400გმ;	40	175700				175700	

		5 ადგ. მილხიდი დ=500მმ 4გმ.							
5	სოსო გიორგაძის ეზოდან ჩხიკვაძეების უბნის გავლით სოფ. გუთურთან შემაერთებული გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 800გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 300გმ; 3 ადგ. მილხიდი დ=500მმ 4გმ.	270	190000					190000
6	ავთო შათირიშვილის ეზოდან მდინარაძეების უბნამდე გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 300გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=700მმ 4გმ. 2 ადგ. დ=500მმ 4გმ.	40	106000			106000		
7	ბოლქვაძეების უბანი, თამაზი ბოლქვაძის ეზოსთან გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, 3,5გმ სიგანე;	20	63000			63000		
8	ზაირა უნგიაძის შსახვევიდან გეგეჭკორების უბნამდე მისასვლელი გზა	ქვიშა ხრეშოვანი საფარის მოწყობა 400გმ; 4 ადგ. მილხიდი დ=500მმ 4გმ. 2 ადგ. დ=500მმ 4გმ.	20	5000			5000		
	<b>განათება</b>								
1	ლადო ბოლქვაძის ეზოდან ბექა გელაშვილის ეზომდე	მოსაწყობია 4ც ბოძი; 9ც ელ. განათების ფარი და 300გმ კაბელი	30	3200					3200
2	სოსო გიორგაძის ეზოდან გია გიორგაძის ეზომდე	მოსაწყობია 800გმ კაბელი; 12ც ბოძი; ელ. განათების ფარი23	56	9600					9600

3	რიმა სიხარულიძის მიმართულება	მოსაწყობია 2ც ბოძი; განათების ფარი და კაბელი	30	2000					2000
	<b>სოფელი ინტაბუეთი</b>								
1	ბავშვთა გასართობი სივრცის მოწყობა	მოსაწყობია ლობე 20X20გმ	270	1000					1000
	<b>გზები</b>								
1	კლოდი მდინარაძის ეზოდან მუავანაძეების და ბურჭულაძეების მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1200გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 200გმ; 3 ადგ. მილხიდი დ=700მმ 8 ადგ. დ=500მმ	50	425000				425000	
2	გურამი სურმანიძის ეზოდან კლოდი მდინარაძის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 500გმ; 4 ადგ. მილხიდი დ=500მმ	24	164000					164000
3	მერაბი ბასილიას ეზოდან გია აქიშბაიას მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 300გმ; 1 ადგ. მილხიდი დ=500მმ	14	85000					85000
4	ჩიგოგიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, 3,5გმ სიგანე; კიუვეტები 300გმ; 1 ადგ. მილხიდი დ=500მმ	18	56600			56600		

5	ინტაბუეტის ცენტრიდან გივი ანთაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, 5გმ სიგანე; კიუვეტები 1000გმ;	270	370000	370000				
	<b>განათება</b>								
6	მამუკა ვაშაყმაძის უბანი	მოსაწყობია 2ც ბოძი; 3ც ელ. განათების ფარი; 110გმ კაბელი.	36	2400		2400			
7	სასაფლაოდან ავთო წიქარიძის და თენგო ბასილიას ეზომდე	მოსაწყობია 2ც ბოძი; 3ც ელ. განათების ფარი; 300გმ კაბელი.	30	4000					4000
8	ნოდარი მამალაძის ეზოდან გურამი მჟავანაძის ეზომდე	მოსაწყობია 6ც ბოძი; 12ც ელ. განათების ფარი; 450გმ კაბელი.	35	4800			4800		
			სულ ჯამი	3 617642					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის გორაბერეჟოულის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლებში

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა.

N რიგ ზე	დაგეგმილი ღონისძიების (პროექტების დასახელება)	პროექტების მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარების) რაოდენობა	პროექტის ღირებულება(ლარი)	დაფინანსებული წლების მიხედვით ლარი.				
					2023	2024	2025	2026	2027
I	<b>სოფლის წყალმომარაგება</b>		750						
1	გორას მიმართულება	მოსაწყობია წყალმომარაგების ქსელი 10კმ დ=100მმ;	350	450000	450000				
2	ბერეჟოულის მიმართულება	მოსაწყობია წყალმომარაგების ქსელი 10კმ დ=100მმ;	400	450000	450000				
II	<b>სოფლის ცენტრში სპორტული მოედნისა და სკვერის მოწყობა</b>	მოედნის ტერიტორიის შევსება მიწით 500კვ/მ, შეღობვა 800 გრ/მ. მავთულბადით; სკვერში დასასვენებელი სკამებისა და ბავშვთა სათამაშოების მოწყობა	750	553000	553000				
III	<b>საბავშვო ბაღის მშენებლობა</b>	სოფელში არ არის საბავშვო ბაღი. მოსახლეობის მოთხოვნაა ბაღის მშენებლობა	310 ოჯახი. 750 მაცხოვრებელი . 40 საბაღო ასაკის ბავშვი.	500000	500000				
IV	<b>წისკვილი</b>	ბეტონის დასხმა, სახურავის გამოცვლა, აივნის გაკეთება და ძრავის მონტაჟი.	310 ოჯახი. 750 მაცხოვრებელი	15000	15000				

V	ადმინისტრაციული შენობა	სახურავის შეცვლა	250მ2. ბუნებრივი აირის შეყვანა	20000	20000				
VI	სასაფლაოს შეღობვა	მოსაწყობია 300 გრმ.მ. მავთულ ბადის ღობე	310 ოჯახი. 750 მაცხოვრებელი	10000	10000				
VII	საქუჩო განათება								
1.	ჩოხატაურიდან სოფლის შემოსასვლელში.	15 ბოძი თავისი სადენითა და განათების ფარით.	750	12000	12000				
2.	ბერეჟოულის მხრიდან სოფლის ცენტრალურ ქუჩაზე.	15 ბოძი თავისი სადენითა და განათების ფარით.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	12000	12000				
3.	გორასა და ბერეჟოულის დამაკავშირებელ გზაზე	12 ბოძი თავისი სადენითა და განათების ფარით.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	9600	9600				
4.	ნოდარი მგელაძის სახლის მიმართულებით	5 ბოძი თავისი სადენითა და განათების ფარით.	2 ოჯახი 12 მაცხოვრებელი	4000		4000			
5	ელგუჯა კიკვაძის შესახვევიდან ცენტრალურ გზამდე	7 ბოძი თავისი სადენით და განათების ფარით	20 ოჯახი 80 მაცხოვრებელი	5600		5600			
6	ეკლესიიდან ვალერი სიხარულიძის სახლთან გავლით ცენტრალურ გზამდე	30 ბოძი თავისი სადენით და განათების ფარით	80 ოჯახი 250 მაცხოვრებელი	24000		10000			14000
7	გია კაპანაძის სახლის მიმართულებით	6 ბოძი თავისი სადენითა და განათების ფარით.	8 ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	4800		4800			
8	გია ბერიძის შესახვევიდან სოფლის ცენტრალურ გზამდე ბერეჟოულის მიმართულებით.	15 ბოძი თავისი სადენითა და განათების ფარით.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	12000					12000
9	ბერეჟოულში ნათელა დოლიძის სახლისკენ	3 ბოძი თავისი სადენითა და განათების ფარით.	20 ოჯახი 68	2400					2400

	მიმავალი გზის		მაცხოვრებელი						
10	დათო კოტრიკაძის სახლისკენ მიმავალი გზა	საქუჩო განათება არსებულ ბოძებზე.120 მ სადენი, 4 განათების ფარით.	5 ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	600	600				
11	ე.წ. ვარლამის წისქვილიდან გაზგამანაწილებელ სადგურამდე	15 ბოძი თავისი ელ. სადენითა და ნათურით	115 ოჯახი 350 მაცხოვრებელი	12000					12000
<b>VIII</b>	<b>საავტომობილო ხიდების მოწყობა.</b>								
1.	სოფლის ცენტრალურ გზაზე, წისქვილის მიმდებარედ	ხიდის სივიწროვის გამო საჭიროა ორივე ხიდის დემონტაჟი და გაფართოება . ორივე ხიდის საერთო სიგრძე გაფართოების შემთხვევაში იქნება სიგრძე 12მ და სიგანე 4მ.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	30000		30000			
2	ვალერი სიხარულიძის ეზოსთან	რკინა ბეტონის მასალით. სიგრძე 6მ; სიგანე 4 მ.	80ოჯახი 330 მაცხოვრებელი	20000		20000			
3	ელგუჯა კიკვაძის სახლისკენ მიმავალ გზაზე	რკინა ბეტონის მასალით. სიგრძე 6მ; სიგანე 4 მ.	60 ოჯახი 250 მაცხოვრებელი	20000		20000			
4	ეკლესიიდან გელა ჭეიშვილის სახლისკენ	რკინა ბეტონის მასალით. სიგრძე 5 მ; სიგანე 4 მ.	15 ოჯახი 55 მაცხოვრებელი	20000					20000
5.	კობა კაკურიას სახლისკენ	რკინა ბეტონის მასალით. სიგრძე 6მ; სიგანე 4 მ.	30 ოჯახი 120 მაცხოვრებელი	20000					20000
6.	ე.წ. ვარლამის წისქვილიდან სოფლის შემოსასვლელ გზაზე გაზგამანაწილებელ	რკინა ბეტონის მასალით. სიგრძე 6 მ; სიგანე 4 მ. 2 ცალი	100 ოჯახი 415 მაცხოვრებელი	30000					30000

	სადგურამდე.								
<b>IX</b>	<b>სოფლის შიდა გზები.</b>								
1.	სოფლის ცენტრიდან გოჩა კაჭარავას შესახვევამდე	ასფალტ-ბეტონის საფარის მოწყობა, სიგრძე 1.5კმ, განი 4 მ. 3 კმ გზის ორივე მხარეს კიუვეტის ჩაწყობა 0,3x0,3. 16 ცალი 6 მეტრიანი ცხაურის მოწყობა. მილ-ხიდები 6 ადგილზე 6-მეტრიანი, D=0,5	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	715500			715500		
2.	ბერეჟოულის მხრიდან გორას შემოსასვლელში	ჩასაწყობია კიუვეტები გზის ორივე მხარეს 0,4*0,4 სიგრძე 1400 მეტრი. 3 ადგილზე მილ-ხიდი, D=0,8 მმ სიგრძით 18 მ. მილ-ხიდი D=0,5 3 ადგილზე სიგრძით 18 მ.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	113800			113800		
3	მოწყობა გიორგი ტყემელიაძის მიმართულებით.	ასფალტ-ბეტონის საფარის სიგრძე 40 მ განი 4 მ.	3 ოჯახი 20 მაცხოვრებელი	11200					11200
4	მიხო ბერიძის სახლიდან გელა ჭეიშვილის სახლის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 500მ; განი 4 მ. 300მ-ზე კიუვეტის მოწყობა 0,3x0,3. 2 ადგილზე რკინა-ბეტონის მილი D= 0,8; სიგრძე 10 მ. 3 ადგილას რკინა-ბეტონის მილი დიამეტრი 0,5; სიგრძე 5 მ. და ცხაურის მოწყობა,	30 ოჯახი 130 მაცხოვრებელი	227800			227800		

		სიგრძე 6 მ. და 2 ადგილას 5 მეტრიანი ცხაური							
5	თემური ჯამბერიძის ეზოდან გოჩა და თამაზი ტყეშელიაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 150მ; სიგანე 4 მ. კიუვეტი 120მ 0,3x0,3; ცხაური 5-მეტრიანი 1 ადგილზე და მილ-ხიდი სიგრძე-5მ და D=0.3	3 ოჯახი 20 მაცხოვრებელი	60000					60000
6	მამუკა ჭეიშვილის ეზოდან ღელემდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 80მ ; სიგანე 3,5მ. ღელეში ჩასადებია რკინა ბეტონის მილ- ხიდი სიგრძე 5 მ .დიამეტრი 1მ.	7 ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	23000					23000
7	კობა ჯამბერიძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 30მ; სიგანე 4,00 მ	1 ოჯახი 7 მაცხოვრებელი	9600					9600
8	წისკვილიდან ახალშენის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 800მ; სიგანე 4მ. 450მ კიუვეტის მოწყობა გადახურვით 0,3x0,3. 2 ადგილზე ცხაური 6- მეტრიანი და მილ- ხიდები 10 ადგილზე 60 გრძ.მ. D=0.3	20 ოჯახი 90 მაცხოვრებელი	300000		300000			
9	წისკვილიდან რამიშვილების მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 900მ ; სიგანე 4მ ; კიუვეტების ჩაწყობა 0,3x0,3 1600მ. 4 ცალი თხაურის მოწყობა	30 ოჯახი 200 მაცხოვრებელი	450000		450000			

		სიგრძე 5 . 10 მეტრიანი ცხაურის მოწყობა ნუკრი რამიშვილის ეზოსთან. 4 ადგილზე 5- მეტრიანი მილ-ხიდები საერთო სიგრძით 20 მ.							
10	აჩიკო ყაველაშვილის სახლიდან თამაზ კაპანაძის სახლის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 500მ; სიგანე 4 მ. კიუვეტების ჩაწყობა 500მ 0,3x03. 5მეტრიანი მილ-ხიდების ჩაწყობა 4 ადგილზე დიამეტრით 0,5; ერთ ადგილზე 0,8.	50 ოჯახი 160 მაცხოვრებელი	220000			220000		
11	კობა რამიშვილის ეზოდან როინი ჯამბერიძისა და ნუკრი დოლიძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 500მ; სიგანე 4მ. კიუვეტი 300მ 0,3x0,3. 5 ადგილზე ხიდის მოწყობა სიგრძე 20მ დიამეტრი 0,5	30 ოჯახი 130 მაცხოვრებელი	182250			182250		
12	ნუკრი რამიშვილის ეზოდან ცენტრალურ გზამდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 1,5კვმ. სიგანე 4 მ.	30 ოჯახი 130 მაცხოვრებელი	480000				480000	
13	ნუკრი რამიშვილის ეზოდან ნათელა ვაჩეიშვილისა და მოცვის პლანტაციისაკენ მიმავალი გზა	ბეტონის საფარის მოწყობა 450 გრმ.მ.განი 4 მ.3 ადგილზე მილ-ხიდები 5 მეტრიანი დიამეტრით 0.5. 100მ კიუვეტი 0.3*0.3	7 ოჯახი 32 მაცხოვრებელი	152000			152000		
14	გია კაკურას ეზოდან გია კაპანაძის და ემზარი კოტრიკაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 600მ; სიგანე 4 მ.	15 ოჯახი 50 მაცხოვრებელი	227000			227000		

		კიუვეტი 0,3x0,3. სიგრძე 500მ.							
15	კობა ჩხარტიშვილის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 100მ განი-4 მეტრი	10 ოჯახი 45 მაცხოვრებელი	32000					32000
16	ბექა კაჭარავას მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე150მ ; განი 4 მ.	10 ოჯახი 50 მაცხოვრებელი	48000					48000
17	შოთა სიხარულიძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 100მ სიგანე4მ .	10 ოჯახი 45 მაცხოვრებელი	32000					32000
18	ნოდარ მგელაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 300მ ; სიგანე 4 მ. კიუვეტი 300მ 0,3x0,3.	40 ოჯახი 160 მაცხოვრებელი	117000			117000		
19	გორასა და ბერეჟოულის დამაკავშირებელ გზაზე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 600მ ; სიგანე 4მ . კიუვეტი 1200მ 0,3x0,3. მილ-ხიდი 5 ადგილზე სიგრძე 25მ; დიამეტრი 0,7.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	310000			310000		
20	ნუგზარი დოლიძის სახლიდან დათო დოლიძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 250მ; სიგანე 3,5; მილ-ხიდი 5გრძ/მ; დიამეტრი 0,5მ	5ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	70500					70500
21	ელგუჯა უნგიაძის ეზოდან ქვასატეხის საამქროკენ მიმავალ გზამდე	ბეტონის საფარის მოწყობა 80*4	80 ოჯახი 300 მაცხოვრებელი	25600					25600
22	მეფარიშვილების შესახვევიდან ნონა სირაძის	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 1000 მ;	25ოჯახი 145	480000		480000			

	მიმართულებით ცენტრალურ გზამდე	სიგანე 4მ კიუვეტი 0,3x0,3 2000მ. და 10 ადგილზე ცხაურის მოწყობა სიგრძე 5მ .	მაცხოვრებელი						
23	ზვიადი მეფარიშვილის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 120მ სიგანე 4მ კიუვეტი 60მ 0,3x0,3 ერთი ცალი ცხაური სიგრძე 4მ.	8 ოჯახი 50 მაცხოვრებელი	42800					42800
24	ალექსანდრე ცენტერაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 100მ; სიგანე 4მ კიუვეტი 100მ 0,3x0,3. ცხაური 5მ.	3 ოჯახი 15 მაცხოვრებელი	37000					37000
25	ზაზა კაკურიას მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 500მ; სიგანე 4მ კიუვეტი 100მ 0,3x0,3. მილ-ხიდი 3 ადგილზე სიგრძით 15მ დიამეტრი 0,5მ.	5 ოჯახი 17 მაცხოვრებელი	191000			191000		
26	ჯამბულ მარკოიძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 200მ სიგანე 4მ კიუვეტი 200მ 0,3x0,3.	20 ოჯახი 80 მაცხოვრებელი	78000					78000
27	სანდრო კაკურიას მიმართულებით ნათელა დოლიძის სახლამდე	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 90მ სიგანე 4მ	5 ოჯახი 15 მაცხოვრებელი	28800					28800

28	ანა ჟორჯიკაშვილის ეზოდან ნათელა დოლიძის ეზომდე	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 100მ სიგანე 3.5მ	10 ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	28000					28000
29	ზადრი დოლიძის ეზოდან ჯამბულ მარკოიძის ეზომდე	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 100მ სიგანე 3.5მ	10 ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	28000					28000
30	ჯემალი დიასამიძის შესახვევიდან ეკლესიის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 500მ სიგანე 4მ მილ-ხიდი 2ადგილზე 10მ დიამეტრი 0.5მ კიუვეტი 700მ 0,3x0,3.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	210000					210000
31	ყოფილი ფერმის ეზოდან ასლან შავაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 150მ; სიგანე 3.5მ	1 ოჯახი 6 მაცხოვრებელი	42000					42000
32	ოლეგი ბედინეიშვილის ეზოდან ავთო კიკვაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 400მ ; სიგანე 4მ.კიუვეტი 200მ 0,4x0,4.	15 ოჯახი 50 მაცხოვრებელი	144000				144000	
33	ოლეგი ბედინეიშვილის ეზოდან მირიან ბედინეიშვილის ეზომდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 150მ ; სიგანე 3.5მ	1 ოჯახი 3 მაცხოვრებელი	42000					42000
34	ცენტრალური გზიდან ასლან შავაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 800გრ/მ; სიგანე 4მ . კიუვეტი 600მ. 0.3*0.3	10 ოჯახი 35 მაცხოვრებელი	291000			291000		
35	ელგუჯა კიკვაძის აღმართიდან გია	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 500გრ/მ ;	15 ოჯახი 40	174000			174000		

	ბურჭულაძის ,ვალერი სიხარულიძის და ცაცა ბელაუსოვის მიმართულებით	სიგანე 4მ. . კიუვეტი 200მ. 0.3*0.3	მაცხოვრებელი						
36	ეკლესიიდან ცენტრალურ გზამდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 1კმ; სიგანე 4მ 2 ადგილზე 10მ მილ-ხიდი დიამეტრი 0,5მ ცხაური 400 გრ/მ.	100 ოჯახი 450 მაცხოვრებელი	348000				248000	100000
37	გია ბერიძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 200გრ/მ ; სიგანე 4მ კიუვეტი 100მ 0,3x0,3. მილ-ხიდი 6მ დიამეტრი დ=30სმ.	5 ოჯახი 14 მაცხოვრებელი	71500					71500
38	ე.წ ვარლამის წისქვილიდან გაზგამანაწილებელ სადგურამდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 500გრძ.მ; სიგანე 4მ.	50 ოჯახი 200 მაცხოვრებელი	160000				160000	
39	ეკლესიიდან ავთო სიხარულიძის ეზომდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 200გრ/მ; სიგანე 4მ ცხაური 10 გრ/მ.0.3*0.3	3 ოჯახი 12 მაცხოვრებელი	66000					66000
40	ავთო სიხარულიძის ეზოდან კობა კაკურიას ეზოს გავლით სოფლის ცენტრალურ გზამდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 500გრ/მ ; სიგანე 4მ მილ-ხიდი 5გრძ/მ დიამეტრი 0,3მ	70ოჯახი 195 მაცხოვრებელი	161000					161000
41	ყოფილი სასადილოს ეზოდან თამაზი ტყეშელიაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 200გრ/მ სიგანე 3.5მ .	3 ოჯახი 11 მაცხოვრებელი	56000					56000

42	სკოლის უკანა მხრიდან გიორგი ტყემელიაძის	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 170გრ/მ ; სიგანე 3.5მ.	4 ოჯახი 17 მაცხოვრებელი	47600					47600
43	ავთო ელიეშვილის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 500გრძ/მ ; სიგანე 4მ კიუვეტი1000მ 0,3x0,3 ცხაური 5 ადგილზე 5მ სიგრძით.	9 ოჯახი 40 მაცხოვრებელი	238000			238000		
44	გრიგოლ კალანდაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 150გრძ/მ ცხაური 150გრძ/მ 0,3x0,3	7ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	75000					75000
45	ემზარი ცინცაძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 200გრძ/მ; სიგანე 4მ ცხაურით 0,3x0,3 200გრძ/მ	3 ოჯახი 18 მაცხოვრებელი	78000					78000
46	ოთარ კვეციანიძის ეზოდან სულხან წივილაშვილის ახალ სახლამდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 400გრ/მ ; სიგანე 4მ კიუვეტი 0,3x0,3 მილ-ხიდი 4 ადგილზე სიგრძე 20 მეტრი დიამეტრი 0,5.	25ოჯახი 118 მაცხოვრებელი	157000			157000		
47	ომარი ტყემელიაძის ეზოდან მზია კოტრიკაძის ეზომდე	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 650გრძ/მ; სიგანე 4მ. კიუეტი 1300გრძ/მ 0,3x0,3 50გრძ/მ მეტრიანი ცხაური	15 ოჯახი 56 მაცხოვრებელი	350000			350000		
48	ლევან ყაჭვიშვილის ეზოდან ბესარიონ ჩხაიძის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა. სიგრძე 300გრძ/მ სიგანე 3.5მ.	2 ოჯახი 8 მაცხოვრებელი	84300					84300

		მილ-ხიდი დიამეტრი 0,5 სიგრძე 5გმ/მ.							
49	რცხილებიდან ზვიადი მეფარიშვილის სამოსახლომდე	ბეტონის საფარის მოწყობა.სიგრძე 100გრძ/მ სიგანე 4მ. ცხაური 5მ.	3ოჯახი 15 მაცხოვრებელი	29500					29500
50	პაატა მეფარიშვილის მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა სიგრძე 250გრძ/მ; სიგანე 4მ დახურული კიუვეტი150გრძ/მ	7ოჯახი 26 მაცხოვრებელი	97500					97500
51	უნგიაძეების მიმართულებით	ბეტონის საფარის მოწყობა სიგრძე 250გრძ/მ; სიგანე 4მ	5 ოჯახი 25 მაცხოვრებელი	80000					80000
52	საგზაოს ეზოდან ჯონი ტრაპაიძის ეზომდე	კიუეტების ჩაწყობა სიგრძე 1კმ.	310 ოჯახი 750 მაცხოვრებელი	70000			70000		70000
				სულ ჯამი 9780950					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ხიდისთავის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარე ბის) რაოდენობა	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	<b>სოფელი წიფნაგვარა</b>								
1	მინი სტადიონის მოწყობა	მოსაწყობია მინი სტადიონი 20X10გმ ხელოვნურსაფარიანი	120	25000		25 000			
	<b>გზები</b>								
1	ხიდისთავი-წიფნაგვარას გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ, სიგანე 3- 4გმ; კიუვეტები 1000გმ;  2 ადგილზე მილხიდი 6გმ დ=800მმ	120	540000  70000  400 ჯამში 610400	610 400				
	<b>ხიდი</b>								
1	მდ. კალაშაზე	მოსაწყობია ხიდი 24გმ, სიგანე 4გმ	120	50000				50 000	
	<b>წყალი</b>								
1									
1	სიხარულიძეების უბანში	მოსაწყობია ბეტონის ავზი 10ტ, დ=32მმ მილები 800გმ.	120	25000  1680 ჯამში 26680					26 680
2	ქერქაძეების უბანში	მოსაწყობია ბეტონის ავზი 10ტ, დ=32მმ მილები 500გმ.	120	25000 1080 ჯამში 26050					26 050

3	ფოცხიშვილების უბანში	მოსაწყობია ბეტონის ავზი 10ტ, დ=32მმ მილები 400გმ.	120	25000 840 ჯამში 25840					25 840
	<b>განათება</b>								
1	წიფნაგვარაში	მოსაწყობია 25ც ბოძი განათებით და კაბელით	120	20000			20 000		
	<b>სოფელი ზენობანი</b>								
	<b>გზები</b>								
1	სოფელ ზენობანში	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2500გმ, სიგანე 3-4გმ; კიუვეტები 500გმ;	100	450000 35000 ჯამში 485000				485 000	
2	სოფელ ხიდისთავის ცენტრალურ სასაფლაოდან	მოსაწყობია კიუვეტები 600გმ	100	42000			42 000		
	<b>განათება</b>								
1	სოფელში ტაძრის მიმართულებით მოსაწყობია	მოსაწყობია 35ც განათების ფარი (ბოძების გარეშე)	100	20000					20 000
	<b>სოფელი ხიდისთავი</b>								
1	მინი სტადიონი	მოსაწყობია მინი სტადიონი 20X10გმ ხელოვნურსაფარიანი	850	25000				25 000	
	<b>გზები</b>								
1	რომანოზ გოგიბერიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1300გმ, სიგანე 3-4გმ; კიუვეტები 1300გმ;	850	234000 91000 ჯამში 325000			325 000		
2	ცენტრალურ სასაფლაოსთან	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, სიგანე 3-4გმ;	850	54000		54 000			

3	სასაფლაოს გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ; 1ადგ. ცხაური ნგმ.	850	18000  1000 ჯამში 19000				19 000	
4	ნათია კალანდაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 120გმ, სიგანე 2,5გმ; 1ადგ. ცხაური ნგმ.	850	18000				18 000	
5	თემური გუდავაზის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტი 30X30გმ 100გმ	850	90000  7000 ჯამში 97000	97 000				
	<b>განათება</b>								
1	გიგა ფრუიძის უბანი	მოსაწყობია 36ც განათების ფარი (ბოძების გარეშე)	850	20000			20 000		
2	ცენტრალურ სასაფლაოსთან მისასვლელი გზა	მოსაწყობია 6ც ბოძი განათებით და კაბელით	850	4800				4 800	
	<b>სოფელი ჭაჭიეთი</b>								
	<b>გზები</b>								
1	ჭაჭიეთის ცენტრიდან სოფლის ბოლომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 4გმ; კიუვეტი 30X30გმ 200გმ	160	360000  14000 ჯამში 374000					374 000
2	ზამბახიძის უბანში	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3გმ;	160	90000		90 000			
3	ეკლესიიდან ცენტრამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 4გმ;	160	240000  7000					247 000

		კიუვეტი 30X30გმ 100გმ		ჯამში 247000					
	<b>განათება</b>								
1	ზაზა ზამბახიძის მიმართულება	მოსაწყობია 5ც განათების ფარი (ბოძების გარეშე)	160	3000				4 800	
	<b>სოფელი ახალშენი</b>								
1	მინი სტადიონის მოწყობა ტარიელ ცენტერაძის ეზოსთან	მოსაწყობია მინი სტადიონი 20X10გმ ხელოვნურსაფარიანი	460	25000					25 000
	<b>გზები</b>								
1	ახალგაზრდული ცენტრისკენ მიმავალი გზა (ვატე ბერიძის მიმართულება)	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1800გმ, სიგანე 4გმ; კიუვეტი 30X30გმ 1800გმ	470	432000 126000 ჯამში 558000		558 000			
2	სოფლის ცენტრიდან მარინა ბარამიძის მიმართულებით	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 4გმ; კიუვეტი 30X30გმ 1000გმ	470	180000 70000 ჯამში 250000					
	<b>განათება</b>								
1	მოგელი შანიძის უბანი	მოსაწყობია 6ც ბოძი განათებით და კაბელით	460	4800	4800				
	<b>სოფელი მეწიეთი</b>								
	<b>გზები</b>								
1	ცენტრალური გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ; 2ადგ. ცხაური 6გმ	80	360000 2000 ჯამში 362000			362 000		
2	სასაფლაოსთან მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანე 2გმ;	60	7200	7 200				

				სულ ჯამი 3 841 450					
--	--	--	--	-----------------------	--	--	--	--	--

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ხევის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზე	დაგეგმილი ლონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარების) რაოდენობა	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	<b>სოფელი ხევი</b>								
1	ასაშენებელია ადმინისტრაციული შენობა		60	100000	100000				
2	ყოფილ წისქვილთან	მოსაწყობია გაბიონი 50გმ, 3 იარუსიანი	12	30000			30000		
	<b>გზები</b>								
1	ხევი საქორისთავის გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფაეი 1000გმ, სოგანე 3გმ; 4 ადგილზე მილხიდი დ=500მმ	10	180600				180600	
2	ბათო მამალაძის, ხევი ერკეთის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფაეი 3000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტებით	25	750000		750000			
3	ცივისუბნის გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფაეი 1500გმ, სიგანე 3გმ; მილხიდი 3გმ დ=500მმ	23	270630			270630		
4	ბულარეშვილების გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 3გმ; მილხიდი 3გმ დ=500მმ	9	75630	75630				
5	სასაფლაო - უჯმაჯურიძეების გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ; მილხიდი 1ადგილზე დ=300მმ	21	36300					36300

6	ირაკლი მამალაძის მიმდებარედ	მოსაწყობია კიუვეტი 50გმ	15	3500				3500	
7	ანთიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტებით	40	15000	15000				
8	ეკლესიასთან სასაფლაოს გზის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ; მილხიდი დ=1000გმ	30	20000				20000	
9	ნათია უნგიაძესთან მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 3გმ; 2 ადგილზე მილხიდი დ=300მმ	8	38000	38000				
10	სიმონა მამალაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ;		18000	18000				
	<b>განათება</b>								
1	ცივის უბანი	20ც ბოძი ფარით და კაბელით	23	16000			16000		
2	ბულარეშვილების უბანი	6ც ბოძი ფარით და კაბელით	9	4800	4800				
3	საქორისთავი	10ც ბოძი ფარით და კაბელით	10	8000				8000	
4	ცენტრალური გზა	10ც ბოძი ფარით და კაბელით		8000				8000	
5	ნათუა უნგიაძის უბანი	8ც ბოძი ფარით და კაბელით	8	6400				6400	
	<b>წყალი</b>								
1	ცენტრალური წყლის სისტემა	მოსაწყობია 1,5კმ ქსელი დ=40მმ გადასაბმელებით	40	2500	2500				
2	ცივის უბანი	მოსაწყობია 1,2კმ ქსელი დ=20მმ; შესაძენია პოლიეტელენის ავზი 1ტ.	15	1834	1834				
	<b>ხიდი</b>								

1	ბულარეშვილების ხიდი	გასაფართოებელია არსებული ხიდი სიგანე 0,40მ, სიგრძე 24 გმ ლითონის მასალა		10000	10000				
	<b>სოფელი ბუქსიეთი</b>								
1	სასაფლაოსთამ	მოსაწყობია გაბიონი 60გმ, 3 იარუსი		36000	36000				
	<b>განათება</b>								
1	კოზმან ჟღენტის მიმართულება	7ც ბოძი ფართით და კაბელით	17	5600	5600				
2	ჭენჭების მიმართულება	10ც ბოძი ფართით და კაბელით	6	8000				8000	
3	ცენტრალური გზა	12ც ბოძი ფართით და კაბელით		9600				9600	
	<b>გზები</b>								
1	კოზმან ჟღენტის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 130გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 50გმ; 2ადგ. ცხაური ნგმ	13	27400	27400				
2	ჭენჭების გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 50გმ; 2ადგ. ცხაური ნგმ; 3ადგ. მილხიდი დ=1000გმ	11	147050			147050		
3	სასაფლაოს გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 3გმ;	20	72000				72000	
4	ბიძინა ანთიძის, იუზა თოდრიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები	11	37500			37500		
5	თოდრიების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები	15	15000				15000	

6	სოსო სიხარულიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 50გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები	8	12500	12500				
6	ლილი ქორიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები	6	15000			15000		
7	სასაფლაოს გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები	20	15000			15000		
8	გოგი მეფარიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანე 3გმ;	10	10800				10800	
9	ზვიადი ჯინჭარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ;	6	18000	18000				
10	ვენერა აბუსერიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ; 1ადგ. მილხიდი დ=300	8	19500	19500				
11	ანდრო კალანდაძის როლანდი კვაჭანტირაძის მიმდებარე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 3გმ; 1ადგ. მილხიდი დ=500	10	126210	126210				
12	მამუკა თოდრიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 50გმ, სიგანე 3გმ.	6	9000	9000				
13	ლომთათიძეების და თედორაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ; კიუვეტები 30X30გმ	12	25000				25000	
	<b>სოფელი ბუღლიეთი</b>								
1	საენგურე	მოსაწყობია 40გმ გაბიონი, სიმაღლე 3გმ		36000	36000				

2	თედორაძეებში	მოსაწყობია გაბიონი 80გმ, სიმაღლე 3გმ		32000				32000	
3	ბაჩი კიკვაძის მიმდებარედ	მოსაწყობია გაბიონი 80გმ, სიმაღლე 3გმ		32000				32000	
	<b>განათება</b>								
1	გიორგი მეფარიშვილის უბანი	2ც ბოძი ფარით და კაბელით	10	1600					
2	ზვიადი ჯინჭარაძის უბანი	6ც ბოძი ფარით და კაბელით	6	4800					
3	თოდრიების და სიხარულიძეების უბანი	10ც ბოძი ფარით და კაბელით	15	8000				8000	
4	ბიძინა ანთიძის და იუზა თოდრიას უბანი	9ც ბოძი ფარით და კაბელით	11	7200				7200	
	<b>ხიდი</b>								
1	კიწმარიშვილებში	ხიდი საჭიროებს რეაბილიტაციას		5000	5000				
				სულ ჯამი 2 318 954					



1	ტბის ყურის უბანი	მოსაწყობია სათავე ნაგებობა 10ტ ტევადობის; მოსაწყობია ქსელი დ=32მმ პოლიეთილენის მილი 1200გმ; მოსაწყობია ქსელი დ=20მმ პოლიეთილენის მილები 3000გმ.	100	10780	10780				
2	გალმა ქვაბლა	მოსაწყობია წყლის კალაპოტის ფორმირება 300გმ	80	5000	5000				
	<b>სოფელი ჩხაკაურა</b>								
1	საბავშვო ბაღის შენობა		300	300000	100000	100000	100000		
2	ადმინისტრაციული შენობის რემონტი		3	20000		20000			
	<b>გზები</b>								
1	გიორგაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2500გმ	60	450000	100000	100000	100000	100000	45000
2	აივაზოს უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ	46	180000		50000	50000	50000	30000
	<b>განათება</b>								
1	გიორგაძეების უბანი	15 ბოძი ნათურით და კაბელით		12000		12000			
	<b>სოფელი ნაბეღლავი</b>		250						
1	მინი სტადიონი სკოლის ეზოში	30X20გმ		90000	90000				
	<b>გზები</b>								
2									
3	მთავარი გზა რუსიკო პაიჭაძის ეზოდან თემური გუდავამის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ		360000	72000	72000	72000	72000	72000
	<b>განათება</b>								

1	მეფარიშვილების უბანი	8ც ბოძი ნათურით და კაბელით	6	6400	6400				
2	ქუჩის განათება		250	6400				6400	
3	ცენტრალურ გზაზე გაგრძელება	15 ბოძი ნათურით და კაბელით		12000	6000	6000			
	<b>წყალი</b>								
1	დოლიძეების უბანი	მოსაწყობია სათავე ნაგებობა	15	5000	5000				
	<b>სოფელი თავპანტა</b>								
1	სოფლის სტადიონი	მოსაწყობია სტადიონის ღობე 400კვმ მავთულბადით; 4ც განათება ბოძით.	250	5500	5500				
2	სოფლის სასაფლაო	საჭიროებს შემოღობვას 200გმ მავთულბადით, ლითონის ბოძებით, ბეტონის საძირკველზე.		10000	50000	50000			
	<b>გზები</b>								
1	თავპანტაში მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ; მილხიდი დ=1000მმ	250	182000	45500	45500	45500	45500	
	<b>განათება</b>								
1	თავპანტაში მისასვლელი გზა	მოსაწყობია 30ც განათების ბოძი 1000გმ	250	24000		12000	12000		
	<b>წყალი</b>								
1	ჩანტლაძეების უბანი	მოსაწყობია სათავე ნაგებობა ბეტონის 5ტ მოცულობის; ქსელი დ=20მმ 1000გმ	40	6400		6400			
	<b>სოფელი ნაბეღლავი</b>								
1	მინი სტადიონი	მოსაწყობია მინი სტადიონი სკოლის ეზოში 20გმX30გმ	250	30000		15000	15000		
	<b>გზები</b>								

1	ცენტრალური გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ; 2ადგილზე ცხაური	250	272000	54400	54400	54400	54400	54400
	<b>განათება</b>								
1	ცენტრალური ქუჩა სიხარულიძეები	მოსაწყობია 7ც განათების ბოძი	250	5600			5600		
2	მეფარიშვილების უბანი	მოსაწყობია 8ც განათების ბოძი	6	4000			4000		
	<b>წყალი</b>								
1	დოლიძეების უბანი	მოსაწყობია ავზი ბეტონით 5ტ; ქსელი დ=20მმ 800გმ.	15	3120		3120			
				სულ ჯამი 3 224200					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ზოტის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლებში

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზ ე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარე ბის) რაოდენობა (ოჯახი)	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი					
					2023	2024	2025	2026	2027	
1	ადმინისტრაციული შენობა	ახლის მშენებლობა 12X12გმ	1115	200000	200000					
2	ამბულატორიის შენობა	ახლის აშენება	1115							
	<b>გზები</b>									
1	სულიკო ბერიძის ეზოდან ოთარი ტუნაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ; 3 ადგ. ცხაური	35	183000	183000					
2	ნუგზარ ანთაძის მალაზიიდან რეზი პაქსაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ; 2 ადგ. ცხაური	10	38000	38000					
3	ართმელაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ; 1 ადგ. ცხაური	11	39000	39000					
4	საბავშვო ბაღიდან ელანაყანების მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1800გმ; 5 ადგ. ცხაური	35	330000	330000					
5	ტარიელ ართმერლაძის ეზოდან ნადაბურის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ; 7 ადგ. ცხაური	10	547000				54700 0		
6	ახალი ხიდი ყვირალაზე	20 გმ საფეხმავლო, სიგანე 2გმ.		10000						10000
7	ახალი ხიდი თეთხელაზე	13გმ სიგრძე; სიგანე 3,5გმ		300000						300000

8	საბავშვო ბაღიდან მურთაზი ირემაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ; სიგანე 3გმ; 2 ადგ. ცხაური	8	56000	56000				
9	ცენტრიდან ყვირაღას მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ; სიგანე 3გმ; 2 ადგ. ცხაური	12	74000	74000				
10	ტაკიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ; სიგანე 3გმ; 3 ადგ. ცხაური	7	129000					129000
11	მთავარი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 8000გმ; სიგანე 4,5გმ;		2 160 000		10800 00	10800 00		
				სულ ჯამი 4 065 000					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ფარცხმის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზ ე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახ ლეობ ის (ბენე ფიცია რების ) რაოდ ენობა	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	<b>სოფელი ზემოფარცხმა</b>								
1	ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია	გარე ფასადის აღდგენა 150კვმ; შიდა ოთახების და ფოიეს რემონტი	750	80000	80000				
	<b>წყალი</b>								
1	მოსაძიებელია წყლის დებეტი; ჩხიკვაძეების უბანში	წყლის ბასეინზე მოსაწყობია მარტივი საქლორატორო	300						
	<b>გზები</b>								
2	ხანის გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1050გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	60	390935	390 935				
3	საავტომობილო ხიდამდე გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 50გმ, 4გმ სიგანე;		10460	102460				
4	მიხო ცინცამის სახლიდან სამამულო ომში დაღუპულთა მემორიალამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	17	37969	37969				

5	რაინდი ცინცადის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	14	93000	93000				
6	გია ცინცადის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	8	35130			35130		
7	ილო ცინცადის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	10	129866	129866				
8	სოსო ცინცადის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 450გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	12	178760		17876			
9	საბერძენიშვილოს მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 750გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	40	255000			255 000		
	<b>განათება</b>								
1	ხანის მიმართულება.	მოსაწყობია 15ც ბოძი, 60ც განათების ფარები		6000	6 000				
2	წიფნარის მიმართულება	მოსაწყობია 10ც ბოძი, 15ც განათების ფარები		4000		4 000			
3	თემური სანიკიძის მიმართულება	მოსაწყობია 5ც ბოძი, 5ც განათების ფარები		2000		2 000			
	<b>სოფელი შუაფარცხმა</b>								
	<b>წყალი</b>								

1	სოფელში	მოსაწყობია რეზერვუარი 30ტ პოლიეთილენის; ახალი ქსელი 5000გმ	270	400 000			400 000		
	<b>გზები</b>								
2	შუაფარცხმის და ხანის დამაკავშირებელი გზა (ხიდიდან შუა ფარცხმისკენ)	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 900გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	15	223160				223160	
3	საავტომობილო ხიდის გაფართოება, ხანი-შუაფარცხმის დამაკავშირებელი	გასაფართოებელია ხიდი	30	20000	20 000				
4	შავაძე ბერძენიშვილის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1500გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	60	477410		477410			
5	ლევან კვინტრამის მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 400გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	12	168390				168390	
6	ლაზარეს უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 200გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	10	82210	82210				
7	დ. კალანდაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 850გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	40	374380				374380	
8	ბიძინა ცინცაძის მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 850გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	10	26270	26270				

8	გ. ელიეშვილის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 100გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	10	30720	30720				
8	ვანო კალანდაძის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 300გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	30	111580	111580				
9	ამირან მეგრელიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	25	150700				150700	
10	ზალიკო ბერძენიშვილის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 300გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	12	114210				114210	
11	ერეკლე სიხარულიძის მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 500გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	15	199640				199640	
12	გელა შათირიშვილის მიმართულება	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 500გმ, 4გმ სიგანე; კიუვეტები	15	160640				160640	
	<b>განათება</b>							40 000	
1	ბერძენიშვილების უბანი	მოსაწყობია განათების ბოძი 15ც, 15ც ფარი		40000					
2	კალანდაძეების უბანი	მოსაწყობია განათების ბოძი 10ც, 10ც ფარი							
3	მეგრელიშვილების უბანი	მოსაწყობია განათების 9ც ფარი							
4	დარსალიების უბანი	მოსაწყობია განათების ბოძი 10ც, 16ც ფარი							

				სულ ჯამი 3 709 430					
--	--	--	--	--------------------------	--	--	--	--	--

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის კოხნარის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზ ე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეო ბის (ბენეფიცი არების) რაოდენო ბა	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>სოფელი კოხნარი</b>								
1	ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია	9.0მX12.0მ=108კვმ		50000				50000	
1	ამბულატორიის შენობის შემოღობვა	მოსაწყობია ღობე 30გმ უჟანგი მავთულბადით, ლითონის ბოძებითა და ბეტონის საძირკვლით		16000	16000				
2	ლორიების უბანი (მიქაშავიძეებში)	სტადიონი საჭიროებს რეაბილიტაციას და მოსაწყობია ღობე		20000		20000			
3	კოხნარის ცენტრში	სტადიონის მოწყობა		50000	50000				
4	კოხნარის ცენტრში	პარკის მოწყობა		50000		50000			
5	ნაკადულის ცენტრში	მინი სტადიონის მოწყობა	230	50000			50000		
6	ნაკადულის ცენტრში	პარკის მოწყობა	230	50000				50000	
8	რობერტი ვაჩეიშვილის ეზოსთან სტადიონი	სტადიონის რეაბილიტაცია	90	50000				50000	
	<b>გზები</b>								
1	შოთა ახალაძის ეზოდან სასაფლაოს მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი გმ; 2ც ადგილზე მილხიდი დ=	53	252000	252000				

2	ზაური გვენეტაძის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1300გმ, სიგანე 3,5გმ; კიუვეტები 1000გმ; მილხიდი დ=	52	343000			343000		
3	მამუკა კემლავას ეზოდან გოდერძი გოგიშვილის მიმართულებით (წიფნართან დამაკავშირებელი გზა)	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3,5გმ; კიუვეტები 1000გმ 30X30გმ; მილხიდი 2 ადგილას დ=50მმ და 1 ადგილას დ=70მმ	150	310000	310000				
4	გოდერძი თევზაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, სიგანე 3,5გმ; კიუვეტები 300გმ 30X30გმ;	45	84000		84000			
5	გოდერძი თოდუას ეზო	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 300გმ 30X30გმ;	98	75000	75000				
6	ლორიების უბანი სასაფლაოს გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 300გმ 30X30გმ;	420	25000	25000				
7	ლადო ვაჩეიშვილის ეზოდან ხევის წყალის	საჭიროა 30 მანქანა ხრემი	86	3000	3000				

	მიმართულებით მიმდებარედ								
8	ქიფო ცინცადის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 4გმ; კიუვეტები 700გმ 30X30გმ; მილხიდი დ=500მმ	85	290500			290500		
9	რეზო ახალაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 4გმ;	29	240000			240000		
10	კახა გიორგაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 80გმ; სიგანე 3გმ	5	20000	20000				
	<b>განათება</b>								
1	კოხნარის ცენტრიდან სასაფლაომდე	მოსაწყობია განათება 3კმ მანძილზე ბოძებით, ელ. ნათურით და კაბელით		80000		80000			
3	მამუკა კემლავას ეზოდან გოდერძი გოგიშვილის მიმართულებით (წიფნართან დამაკავშირებელი გზა)	მოსაწყობია განათება 30ც ბოძი ნათურით და კაბელით	150	23000		23000			
	<b>სოფელი ბურნათი</b>								
10	დობიროს უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 4გმ; კიუვეტები 1000გმ 30X30გმ;	47	310000				310000	

1	მოსაწყობია მინი სტადიონი			60000		60000			
2	მოსაწყობია სკვერი გზები			40000		40000			
1	ზვიადი ძნელაძის უნაბი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3,5გმ; კიუვეტები 30X30გმ 150გმ	24	115500	115500				
2	მიშა ტალახაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 200გმ	77	140000				140000	
3	ომარი ძნელაძის	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 100გმ	27	62000	62000				
4	თინა კვასტიანის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანე 3,5გმ; კიუვეტები 30X30გმ 50გმ	13	30500	30500				
5	მალხაზი ძნელაძის უნაბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 100გმ;	32	86600	86600				

		მოსაწყობია ბეტონის კედელი 80გმ.							
4	თენგიზ ძნელაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 100გმ;	20	18000				18000	
5	მიხო თოდრაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 70გმ;	17	30000		30000			
6	პაატა თავაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 3,5გმ; კიუვეტები 30X30გმ 300გმ;	40	147000			147000		
7	პავლე გაგუას უბანი, კოხნარი-ბურნათის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 80გმ, სიგანე 4გმ;	20	192000					192000
8	ტარიელ ძნელაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3,5გმ; კიუვეტები 30X30გმ 80გმ;	12	26600		26600			
9	სერგო თევზაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 170გმ, სიგანე 3,5გმ;	9	35700		35700			

10	გოჩა ძნელადის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 4გმ; კიუვეტები 30X30გმ 4გმ;	15	35700					35700
11	ლამზირა ძნელადის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 4გმ; მილხიდი 2ც დ=500მმ	13	25000	25000				
13	ნიშოურის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტებით	52	150000					150000
	<b>წყალი</b>								
1	აღსადგენია წყლის სათავე ნაგებობა	მოსაწყობია შიდა ქსელი 20კმ	120 ოჯახი	5000			5000		
	<b>განათება</b>								
1	ცენტრალურ გზაზე და შიდა გზებზე	მოსაწყობია განათება ბოძებით 20კმ	120 ოჯახი	45000				45000	
	<b>სოფელი წიფნარი</b>								
1	ყოფილი კოლმეურნეობის შენობის აღდგენა			50000				50000	
2	მემორიალის რეაბილიტაცია			5000	5000				
3	მინი სტადიონის რეაბილიტაცია	შესაღობია, განათება, სკამები		50000	50000				
4	მოსაწყობია სკვერი სოფლის ცენტრში			100000			100000		

	წყალი								
1	მოსაწყობია ავზი და ქსელი	ქსელი 25 კმ		100000			100000		
	<b>გზები</b>								
1	სოფლის ცენტრიდან წმ. გიორგის ტაძრამდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის გზა ბადრი კიკვაძის და სულიკო ანდლულაძის მიმართულებით	72	120000	120000				
2	მეფარიშვილების მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, კიუვეტებით; მილხიდი დ=	54	250000		250000			
3	კვინტრაძეების მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით;	37	75000			75000		
4	მურმანი მეფარიშვილის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით;	16	644000				644000	
5	სიხარულიძეების მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით;	68	280000					280000
6	კეშელაძეების მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით; მილხიდი დ=	59	141000					141000
7	კორიფაძეების მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1200გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით; მილხიდი 4ც 16გმ დ=	120	303000		303000			

8	გურამი ცინცაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით 300გმ; მილხიდი 3ც დ=	89	59000			59000		
9	სოფ. ბურნათიდან წმ. გიორგის ტაძრამდე	მოსაწყობია კიუვეტები 2500გმ 30X30გმ		175000					175000
10	ჯემალი მეფარიშვილის და ოთარი კემლაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით;	17	28000				28000	
11	ბადრი კიკვაძის ეზოდან დავით და გოგუცა კიკვაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3,5გმ კიუვეტებით; 2ც მილხიდი დ=		140000			140000		
	<b>განათება</b>								
	სოფ. ბურნათიდან წმ. გიორგის ტაძრამდე	მოსაწყობია 70განათების ბოძი ელ. ნათურით, კაბელით		56000	56000				
				სულ ჯამი 6 212 100					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის საჭამიასერის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარე ბის) რაოდენობა	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	<b>სოფელი საჭამიასერი</b>								
1	ადმინისტრაციული შენობის რემონტი	შესაღებია კედლები 150კვმ; მეტალოპლასტმასის კარ-ფანკარა 6ც; იატაკზე დასაგებია ლამინატი 100კვმ		8000				8000	
2	სოფლის ცენტრის კეთილმოწყობა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 400გმX8გმ		192000		19200 0			
3	საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 50გმX3გმ; მოსაწყობია ატრაქციონი		10000	10000				
4	მოსაწყობია სკვერი საბავშვო ბაღის წინ	250კვმ; გაზონები, 4ც განათება; სკამები.		5000	5000				
5	სოფლის სტადიონი	მოსაწყობია 4ც განათება; მოსაწყობია ღობე მავთულბადით 3000კვმ.		3200 48000				48000	
6	სტადიონი ქვემოხეთში	მოსაწყობია 4ც განათება; მოსაწყობია ღობე მავთულბადით 2000კვმ		3200 32000				32000	
	<b>გზები</b>								
1	სერი-ზემოხეთის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2500გმ; მოსაწყობია ბეტონის კედელითამაზი და ზაზა		477000			48000		

		ბერაიების ეზოსთან 150გმ; მოსაწყობიასანიაღვრე არხი 1000გმ; 3ც ცხაური							
	<b>ხიდები</b>								
1	საჭამიასერი- გორმალლის დამაკავშირებელი საფეხმავლო ხიდის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია 50გმ ფიცარნაგი		1000	1000				
2	ჩომეთის უბანი ნაჩუქარას ღელეზე	მოსაწყობია 4გმ სიგრძის მილხიდი დ=1000მმ		2000	2000				
	<b>განათება</b>								
1	სერი-ზემოხეთის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია 50ც ბოძი, განათების ნათურა, კაბელი		40000			40000		
2	სერი-კოხნარის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია 50ც ბოძი, განათების ნათურა, კაბელი		40000	40000				
	<b>სოფელი ქვემოხეთი 1 უბანი</b>								
	<b>გზები</b>								
1	ლამზირა ცინცაძის ეზო	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხი 300გმ 2ც ცხაური		128000		12800 0			
2	ზაქარეიშვილებისკენ მიმავალი ორი კუთხის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 2,5გმ; 3ც ცხაური; სანიაღვრე არხი 500გმ; მილხიდი დ=1000მმ		231920				231920	

3	ქვემოხეთში, ტაძართან მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ, სიგანე 3გმ; 2ც ცხაური; სანიაღვრე არხი 500გმ; 2ც მილხიდი დ=1000მმ		725920	725920				
4	ლადო ზაქარეიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 3გმ; 1ც მილხიდი დ=1000მმ სანიაღვრე არხი 50გმ;		109960				109960	
5	ბოცვაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხი 50გმ;		144000				144000	
6	ჩიგოგიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 300გმ 2ც ცხაური		152000		152000			
7	იური ბოცვაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 2,5გმ; 1ც მილხიდი დ=1000მმ; სანიაღვრე არხი 200გმ		91960				91960	
8	ნაკადულთან დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 50გმ 1ც მილხიდი დ=500მმ;		107560				107560	

9	მლაზიიდან ზაქარეიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ; 3ც ცხაური; სანიარვრე არხი 200გმ		273000				273000	
10	შოთა კუტალაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ; 2,5გმ		120000					12000 0
11	გია ახალაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ; 2,5გმ		120000					12000 0
12	ასლან ზაქარეიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ; 2,5გმ		100000					10000 0
13	მერი კალანდაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ; 2,5გმ		10000					10000 0
14	ტატო ჩიგოგიძის ჩიხი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ; 2,5გმ		100000					10000 0
15	დათო ბოცვაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ; 2,5გმ		20000					20000
	<b>განათება</b>								
1	ლამპირა ცინცაძის ეზოსთან	მოსაწყობის ბოძები განათებით 3ც		2400	2400				
2	ზაქარეიშვილებისკენ ორი კუთხის დამაკავშირებელ გზაზე	მოსაწყობია ბოძები განათებით 10ც		8000			8000		

3	ქვემოხეთსი, ტაძართან მისასვლელ გზაზე	მოსაწყობია ბოძები განათებით 50ც		40000			40000		
4	ლადო ზაქარეიშვილისუბანში მისასვლელ გზაზე	მოსაწყობია ბოძები განათებით 5ც		4000			4000		
5	ბოცვაძეების უბანში მისასვლელ გზაზე	მოსაწყობია ბოძები განათებით 4ც		3200			3200		
6	ჩიგოგიძეების უბანში მისასვლელ გზაზე	მოსაწყობია ბოძები განათებით 8ც		6400	6400				
7	ნაკადულთან დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბოძები განათებით 3ც		2400			2400		
8	მლაზიიდან ზაქარეიშვილების უბანში მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ბოძები განათებით 7ც		5600			5600		
9	შოთა კუტალაძის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 5ც		4000					4000
10	გია ახალაძის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 5ც		4000					4000
11	ასლან ზაქარეიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 4ც		3200					3200
12	მერი კალანდაზის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800					4800
13	ტატო ჩიგოგიძის ჩიხი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800					4800
14	დათო ბოცვაძის შსახვევი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 2ც		1600					1600
	<b>სოფელი ქვემოხეთი 2 უბანი</b>								
	<b>გზები</b>								
1	ყენიების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 2,5გმ; 3ც ცხაური; სანთარვრე არხი 500გმ;		228560			228560		

2	საჭამიასერიდან დარიკო ზაქარეიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ, სიგანე 3გმ; სანიარვრე არხი 1500გმ; 4ც ცხაური; 2ც მილხიდი დ=1000მმ		548000		548000			
3	ზაქარეიშვილების უბანი, ბაგრატის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 300გმ; 1ც მილხიდი დ=1000მმ		90560		90560			
4	ვაჩეიშვილების და კვინტრაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 500გმ; 1ც მილხიდი დ=500მმ		150560	150560				
5	სასაფლაოს და ანზორ ყენიას მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 100გმ; 3 ცხაური; 1ც მილხიდი დ=500მმ		93560		93560			
6	სერგო მირზაშვილის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 100გმ; 1 ცხაური;		46000			46000		

7	ზურიკო სანადირაძის ეზო	მოსაწყობია სანიაღვრე არხი 200გმ მოსახლის ეზოში		1000			1000		
8	კვინტრადეებისა და ბარამიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 500გმ; 1 მილხიდი დ=500მმ; 2 ცხაური;		151960			151960		
9	თემუკა კვინტრადის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ; 2,5გმ		40000					40000
10	დურიკო ზაქარეიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ; 2,5გმ		60000					60000
	<b>განათება</b>								
1	ყენიების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 20ც		16000	16000				
2	საჭამიასერიდან დარიკო ზაქარეიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 40ც		32000	32000				
3	ზაქარეიშვილების უბანი, ბაგრატის შესახვევი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800	4800				
4	ვაჩეიშვილების და კვინტრადეების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 7ც		5600	5600				
5	სასაფლაოს და ანზორ ყენიას მიმართულებით	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800			4800		
6	სერგო მირზაშვილის მიმართულება	მოსაწყობია ბოძები განათებით 2ც		1600	1600				

7	კვინტრადეებისა და ბარამიას უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 5ც		4000			4000		
8	თემუკა კვინტრადის	მოსაწყობია ბოძები განათებით 5ც		3200					3200
9	დურიკო ზაქარეიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800					4800
	<b>გზები</b>								
1	ჭკუასელის უბანი, ტაძრამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 700გმ; 5ც ცხაური კიუვეტები 100გმ; 1 მილხიდი დ=500მმ		462560	462560				
2	გრიგოლ ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 200გმ; 3ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=500მმ		124120					
3	მიხო გოგიტიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 300გმ; 3ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=500მმ		124120				124120	
4	ლევან ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 100გმ; 3ც ცხაური; 1 მილხიდი დ=500მმ		93560			93560		

5	უნგერი ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 100გმ; 2ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=500მმ		79120				79120	
6	ანდრო ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიარვრე არხი 500გმ; 2ც ცხაური;		32000	32000				
	<b>განათება</b>								
1	ჭკუასელის უბანი, ტაძრამდე	მოსაწყობია ბოძები განათებით 20ც		16000			16000		
2	გრიგოლ ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800			4800		
3	მიხო გოგიტიძის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 7ც		5600			5600		
4	ლევან ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 5ც		4000			4000		
5	უნგერი ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 4ც		3200			3200		
6	ანდრო ჭკუასელის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 1ც		800			800		
	<b>სოფელი კალაგონი</b>								
	<b>გზები</b>								
1	თემიკო ხუნდაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 2,5გმ; 10ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=500მმ;		535560			535560		

2	ანტონ ხუნდაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 150გმ; 4ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=500მმ;		379120				379120	
3	ლევან კალანდაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2,500გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 200გმ; 3ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=500მმ;		379120	379120				
	<b>განათება</b>								
1	თემიკო ხუნდაძის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 25ც		20000			20000		
2	ანტონ ხუნდაძის უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800			4800		
3	ლევან კალანდაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბოძები განათებით 10ც		8000			8000		
	<b>სოფელი ჩომეთი</b>								
	<b>გზები</b>								
1	ძნელაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 1500გმ; 7ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=1000მმ; 1ც - დ=500მმ		458560	458560				
2	თამაზი ბერაიას ეზოდან გოგა ქორიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 600გმ; 3ც ცხაური;		303000	303000				

3	ქორიძეების და ბუბუტეიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 500გმ; 2ც ცხაური; 1ადგ მილხიდი დ=1გმ		154000	15400				
4	ქორიძეებისა და ნიკოლეიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 200გმ; 3ც ცხაური; 1 მილხიდი დ=500მმ;		123560	123560				
5	მარინა ბერაიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 100გმ; 2ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=500მმ;		92560	92560				
6	გოგიტაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხი 200გმ; 3ც ცხაური; 1 მილხიდი დ=500მმ;		182560			182560		
7	ომარი ბერაიას შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 50გმ; 2ც ცხაური; 1 მილხიდი დ=50მმ;		62560				62560	
8	სხვიტარიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 2,5გმ;		153700			153700		

		სანიაღვრე არხი 200გმ; 2ც ცხაური; 3 მილხიდი დ=50მმ;							
9	გოგიტაძეების უბანი, სავარგულებისკენ მიმავალი გზა	მოსაწყობია ხრეშის საფარი 700გმ; სანიაღვრე არხი 300გმ; 3ც ცხაური; 2 მილხიდი დ=1000მმ;		5000				5000	
10	ონისე ხუნდაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 2,5გმ; სანიაღვრე არხი 200გმ; 4ც ცხაური;		64000				64000	
11	ოსიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 2,5გმ;		20000					20000
12	კალე ზარბაზოიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 2,5გმ;		100000					10000 0
13	ვალლოდი ბერაიას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანე 2,5გმ;		30000					30000
	<b>განათება</b>								
1	ძნელაძეების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 20ც		16000	16000				
2	თამაზი ბერაიას ეზოდან გოგა ქორიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბოძები განათებით 20ც		16000	16000				
3	ქორიძეების და ბუბუტეიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 7ც		5600					

4	ქორიძეებისა და ნიკოლეიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 6ც		4800					
5	მარინა ბერაიას უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 4ც		3200					
6	გოგიტაძეების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 7ც		5600	5600				
7	ომარი ბერაიას შესახვევი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 4ც		3200					
8	სხვიტარიძეების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 7ც		5600	5600				
9	ოსიძეების უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 2ც		1800					1800
10	კალე ზარბაზოიას უბანი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 10ც		8000					8000
11	ვალოდი ბერაიას ჩიხი	მოსაწყობია ბოძები განათებით 3ც		2400					2400
	<b>წყალი</b>								
1	წყლის სათავენაგებობა კალაგონი	მოსაწყობია პოლიეთილენის ავზი 10ტ; მილები დ=50მმ 7კმ, გადასაბმელებით.		12000	12000				
2	წყლის სათავენაგებობა მამულარი	მოსაწყობია პოლიეთილენის ავზი 10ტ; მილები დ=50მმ 2კმ, გადასაბმელებით.		7800					7800
3	წყლის სათავენაგებობა ჩომეთი	მოსაწყობია პოლიეთილენის ავზი 5ტ; მილები დ=50მმ 1კმ, გადასაბმელებით.		4450					4450

4	წყლის სათავე ნაგებობა, ქვემოხეთის პირველი უბანი	მოსაწყობია პოლიეთილენის ავზი 10ტ; მილები დ=50მმ 2კმ, გადასაბმელებით.		6400					6400
5	წყლის სათავე ნაგებობა, ქვემოხეთის მეორე უბანი	მოსაწყობია პოლიეთილენის ავზი 10ტ; მილები დ=50მმ 2კმ, გადასაბმელებით.		78000					78000
6	წყლის სათავე ნაგებობა ოსიძეების უბანი	მოსაწყობია პოლიეთილენის ავზი 5ტ; მილები დ=40მმ 2კმ, გადასაბმელებით.		3850					3850
7	წყლის სათავე ნაგებობა ვაჩიშვილების და კვინტრადეების უბანი	მოსაწყობია პოლიეთილენის ავზი 10ტ; მილები დ=50მმ 1კმ, გადასაბმელებით.		6400					6400
				სულ ჯამი 10 955 300					

## ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ზემოხეთის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

## ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რიგზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარების) რაოდენობა	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	კულტურის სახლის მშენებლობა	ახალი მშენებლობა 10X20კვმ	200	700000			700000		
1	შესაღობია განთიადის სასაფლაო	2100კვმ მავთულბადით	100	9000					9000
2	შესაღობია გოგოურის 2 სასაფლაო	400კვმ მავთულბადით	100	3000				3000	
3	შესაღობია თხილაგანის სასაფლაო	400კვმ მავთულბადით	70	3000				3000	
	<b>გზები</b>		300						
1	ნატამრალისკენ მიმავალი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხები 30X30გმ; 9ც მილხიდი 5გმ დ=500მმ	2000	180000		180000			
2	სერი-ზემოხეთის გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 4000გმ, სიგანე 3- 4გმ;	200	1240000	620000	620000			

		სანიაღვრე არხები 30X30გმ; 7ც მილხიდი 5გმ მილხიდი დ=1500მმ; 2ც 5გმ დ=1500მმ							
3	სოფელი განთიადი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 4000გმ; სანიაღვრე არხები 30X30გმ;	200	1000000		1000000			
4	სოფელი გოგოური	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 4000გმ; სანიაღვრე არხები 30X30გმ;	200	1000000				1000000	
5	სოფელი თხილაგანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ; სანიაღვრე არხები 30X30გმ;	150	500000					500000
	<b>წყალი</b>								
1	მოსაწყობია წყლის სისტემა	შესაძენია 5ტ პოლიეთილენის ავზი; მოსაწყობია მაგისტრალი პოლიეთილენის მილებით დ=32მმ, დ=20მმ 6კმ მანძილზე	70	10000	10000				
	<b>ხიდები</b>								
1	მოსაწყობია სამანქანე ხიდი განთიადში	სიგრძე 10გმ, სიგანე 5გმ.	200	500000			500000		
2	მოსაწყობია სამანქანე ხიდი გოგოურში	2 ადგილზე სიგრძე 10გმ, სიგანე 5გმ.	150	500000				500000	
3	მოსაწყობია საფეხმავლო ხიდი განთიადში	1 ხიდი სიგრძე 10გმ სიგანე 2გმ	70	30000					30000

4	მოსაწყობია საფეხმავლო ხიდი გოგოურსი	2 ხიდი სიგრძე 10გმ სიგანე 2გმ	70	40000		40000			
	გამოდმა დობიროს უბანი	შესაცვლელია წყლის მილები 1600გმ დ=20მმ პოლიეთილენის მილებით	60	3000	3000				
	<b>განათება</b>								
1	სოფელი განთიადი	4000გმ მანძილზე მოსაწყობია ბოძები განათებით 25ც	70	80000			80000		
2	სოფელი გოგოური	4000გმ მანძილზე მოსაწყობია ბოძები განათებით 25ც	70	80000			80000		
3	სოფელი თხილაგანი	4000გმ მანძილზე მოსაწყობია ბოძები განათებით 25ც	70	80000		80000			
				სულ ჯამი 5 958 000					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის გოგოლესუბნის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რიგ ზე	დაგეგმილი ლონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობ ის (ბენეფიცი რების) რაოდენობა	პროექტის ღირებულ ება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	ადმინისტრაციული შენობა	მოსაწყობია შენობის სახურავი 850 კვმ და ოთახების კოსმეტიკური რემონტი	1030	34710		34710			
2	საბავშვო ბაღი	ახალი შენობა		200000	200000				
3	სკოლის შენობა	საჭიროებს რემონტს		90000	90000				
4	მერეს უბანი	მოსაწყობია მინი ფეხბურთის, ფრენბურთის მოედნები, ატრაქციონი 5000კვმ	300	10000					10000
5	მერეს უბანი	მოსაწყობია პარკი ბავშვთა და შშმ პირებისათვის 400კვმ	50	15000		15000			
	<b>გზები</b>								
1	მჭედლების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1600გმ, სიგანე 3-4გმ; კიუვეტები; მილხიდები დ=500მმ 24გმ	200	270000	270000				
2	მაღხაზის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 3-4გმ; ცხაური 300გმ; მილხიდები დ=600მმ 18გმ	200	365000			365000		
3	იზო ექიმის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 3-4გმ; ცხაური 300გმ;	200	365000		365000			

		მილხიდები დ=600მმ 18გმ							
4	ცენტრიდან სასაფლაოსთან მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3-4გმ; კიუვეტები 200გმ; მილხიდი დ=500მმ 30გმ	600	138500		138500			
	<b>დობიროს უბანი</b>								
1	გიორგი ჩანტლაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 900გმ, სიგანე 3-4გმ;	100	162000		162000			
2	სიხარულიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3-4გმ; ცხაური ნგმ	100	180000		180000			
3	სასაფლაოდან მანანა სიხარულიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3გმ; მილხიდი დ=500მმ 6გმ	100	90900		90900			
4	დობიროდან მჭედლებში გასასვლელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 4გმ;	150	96000					96000
5	ოსევაიშვილების უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 4გმ;	30	48000					48000
6	ხვიჩა სანიკიძის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანე 4გმ;	30	48000					48000
	<b>მერეს უბანი</b>								
1	სამლოცველოდან ღელემდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 4გმ; მილხიდი დ=600მმ 30გმ	200	172500				172500	
2	სამლოცველოდან თეიმურაზ ჩხიკვაძის ეზომდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 4გმ;	100	168000				168000	

3	სამლოცველოდან ელდარი ბერძენიშვილის ეზომდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანე 4გმ; მილხიდი დ=500მმ 6გმ	100	72900				72900	
4	სასაფლაოსთან მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანე 4გმ;	300	140000				140000	
5	მათე ჯინჭარაძის ეზოდან მდ. სუფსამდე მისასვლელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3გმ; მილხიდი დ=500 6გმ	300	90000					90000
6	ზაზა სიხარულიძის ეზოდან აკაკი სიხარულიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანე 3-4გმ; მილხიდი დ=500მმ 18გმ	100	98700					98700
7	საყანე ფართობებთან მისასვლელი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3გმ;	200	90000					90000
8	სანდრო ყაჭეიშვილის ეზოსთან	მოსაწყობია 6მმ დ=1000მმ მილხიდი; 6მმ დ=500მმ 6გმ ფრაქციული ღორღით 100კგმ	50	3000	3000				
	<b>განათება</b>								
1	ცენტრალური გზის გაგრძელება	მოსაწყობია 25 ფარი,; 5ც ბოძი; 750 მ კაბელი	500	4000					4000
2	მერეს მიმართულებით	მოსაწყობია 70 ფარი; 10ც ბოძი; 3000 მ კაბელი	300	8000					8000
3	მალხაზის უბანი	მოსაწყობია 50 ფარი; 5ც ბოძი; 2000 მ კაბელი	100	4000					4000
4	დობიროს უბანი	მოსაწყობია 75 ფარი;	150	8000					8000

		10ც ბოძი; 3250 მ კაბელი							
5	მჭედლების უბანი	მოსაწყობია 50 ფარი; 2000 მ კაბელი	150	5000					5000
6	იზო ექიმის უბანი	მოსაწყობია 40 ფარი; 10ც ბოძი; 1600 მ კაბელი	150	8000					8000
				სულ ჯამი 2 983 210					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის შუამდგომლობის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რიგ ზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობ ის (ბენეფიციარების) რაოდენობა	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	ახალი საბავშვო ბაღი	ახლის მშენებლობა 20X 30გმ 600კვმ		500000		500000			
2	კულტურის სახლი	რემონტი		25000		25000			
3	ადმინისტრაციული შენობა	რემონტი		25000		25000			
4	სარიტუალო დარბაზი	შესაყვანია ბუნებრივი აირი		1000	1000				
5	ცენტრალური სპორტული მოედნის	ღობე განათება		3000	3000				
6	კულტ. სახლის უკან მინი სტადიონის რეაბილიტაცია	ხელოვნური საფარის მოწყობა 1000კვმ, განათება		30000	30000				
7	მოსაწყობია მოსაცდელი 11 და 7 ქუჩების კვეთაზე	ახლის მოწყობა 6X3გმ		5000					5000
8	სოფლის ცენტრში მოსაცდელი	საჭიროებს კოსმეტიკურ რემონტს 6X3გმ		1500					1500
	<b>განათება</b>								
1	ცენტრიდან ბაბულებიშვილები ქვიშნარა	მოსაწყობია 150 ბოძი, განათებით და კაბელით		120000			120000		
2	მერე N1	მოსაწყობია 50 ბოძი, განათებით და კაბელით		40000			40000		
3	მერე N2	მოსაწყობია 70 ბოძი, განათებით და კაბელით		56000			56000		

4	უდაბნო	მოსაწყობია 150 ბოძი, განათებით და კაბელით		120000			120000		
5	ძნელადის უბანი	მოსაწყობია 10 ბოძი, განათებით და კაბელით		8000			8000		
6	ნუგზარის უბანი	მოსაწყობია 10 ბოძი, განათებით და კაბელით		8000			8000		
7	გოჩას უბანი	მოსაწყობია 10 ბოძი, განათებით და კაბელით		8000			8000		
8	ანთიძეების უბანი	მოსაწყობია 5 ბოძი, განათებით და კაბელით		4000			4000		
9	რეზო ჯიბლადის უბანი	მოსაწყობია 10 ბოძი, განათებით და კაბელით		8000			8000		
10	სანდროს უბანი	მოსაწყობია 5 ბოძი, განათებით და კაბელით		4000			4000		
11	ცენტრალური გზა, სასაფლაო	მოსაწყობია 30 ბოძი, განათებით და კაბელით		24000			24000		
	<b>წყალი</b>								
1	სოფლის წყალსადენის რეაბილიტაცია	არსებული 150ტ ბასეინის რეაბილიტაცია მოსაწყობია სალექარი და ფილტრები; შესაცვლეელია მილები: დ=100მმ 11000გმ; დ=80მმ 5000გმ; დ=60მმ 1700გმ; დ=40მმ 2800გმ; დ= 20მმ 3500გმ.	500	75000	75000				
	<b>გზები</b>								
1	უდაბნო - მე-2 ქუჩა I ჩიხი ამილოს უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1000გმ; მილხიდი დ=500მმ	30	181500			181500		
2	უდაბნო მე-2 ქუჩა ჩიხი 2	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 400გმ; კიუვეტები 600გმ	20	114000			114000		

		2 ადგ. მილხიდი დ=300მმ							
3	უდაბნო მე- 2 ქუჩა ჩიხი მე-3 ტარიელის და გაგაზ უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1200გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; კიუვეტები 400გმ	40	293000			293000		
4	უდაბნო მე- 2 ქუჩა მანოს უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 300გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=300მმ;	7	78000			78000		
5	მერეს I მე-5 ქუჩა ტარიელ ჯიბუტის ეზოდან ჩიხები	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 2500გმ; 10 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 3000გმ	2000	824000	824000				
6	მერე მე- 4 ქუჩა ჩიხებით სამლოცველოდან საყანე მასივებამდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 2500გმ; ასფ/ბეტონი საფარი 1200გმ; 10 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 2000გმ	150	757000	757000				
7	ქუჩა I ბიჭაჭიეს უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 500გმ; 3 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 300გმ	10	124200				124200	
8	მე-12 ქუჩა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 700გმ; 1 ადგ. მილხიდი დ=500მმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=300გმ; არხი 700გმ	18	176000				176000	

9	მე-7 ქუჩა ლიას უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1000გმ; 3 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 1000გმ	20	248000				248000	
10	მე-11 ქუჩა ანთიძეების უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 350გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 350გმ	15	88450				88450	
11	მე-11 ქუჩა რეზო ჯიბლამის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ; ასფ/ბეტონი 400გმ; არხი 800გმ 2 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; 1 ადგ. მილხიდი დ=500მმ	25	206000					
12	მე-7 ქუჩა II ჩიხი გოგი ჯიბლამის	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 350გმ; 1 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 350გმ	7	89450				89450	
13	მე-7 ქუჩა სასაფლაოდან დობიროს ჩათვლით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ; 1 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 150გმ	80	157500					157500
14	ქვიშნარა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 35 1000გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 300გმ	20	333000					333000

15	I ქუჩა გოჩა ჯიბუტის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=300მმ; არხი 300გმ	8	29000					29000
				სულ ჯამი 4 764600					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ამაღლების ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლებში

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარების) რაოდენობა (ოჯახი)	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>სოფელი ამაღლება</b>								
1	კულტურის სახლის კეთილმოწყობა	სახურავის შეღებვა 925კვ წინა ფასადის შეღებვა 250კვ	650	35250			35250		
		სარიტუალო დარბაზში იატაკის დაგება კერამიკული ქვით 550კვ		1000			1000		
		ოთახების მოწყობა -კარი - 3ც-9კვ, ფანჯარა 2ც-6კვ, იატაკი კერამიკული - 140კვ		16940			16940		
		კედლების კოსმეტიკური რემონტი - 130კვ, ჭერის კოსმეტიკური რემონტი - 110კვ		7200			7200		
		ელექტროობის მოწყობა - 3 ოთახი		3000			3000		
2	სოფლის ცენტრის კეთილმოწყობა	სკვერის გამწვანება - 300კვ	650	1500			1500		

		ნერგების შექმნა-დარგვა - 500კვ							
		ხელოვნურ საფარიანი მოედნის მოწყობა 30X20-ზე		2000			2000		
3	სამამულო ომში დაღუპულთა მემორიალის აღდგენა	80კვ ფართობზე 27მ რკინის ღობის მოწყობა საძირკველით, 25კვ მემორიალური დაფის რეაბილიტაცია.	650	5000			5000		
4	საბავშვო ბაღის კეთილმოწყობა	სახურავის შეღებვა - 250კვ, სახურავის საწრეტის (ქოლოფის) მოწყობა - 55მ. წყლის მილი50მ შენობის წინა ფასადის ჩამოხურვა - 15კვ	650	12500				12500	
5	ბიბლიოთეკის და ამბულატორიის შენობის კეთილმოწყობა	სახურავის შეცვლა - 350კვ კოსმეტიკური რემონტი - 80კვ		9900				9900	
6	მაჩაქის უბანში საფეხბურთო მოედნის რეაბილიტაცია	არსებული რკინის ღობის შეკეთება ფუნდამენტის ჩასხმით სიგრძე - 340გმ	70	10000				10000	
		მაყურებლისთვის საჯდომი სკამების მოწყობა - 50 სკამი, ფეხბურთელებისთვის გასახდელის აშენება - 25კვ		12000				12000	

	გზები								
1	მაჩაქის უბანი	ასფალტბეტონის საფარის მოწყობა 2კმ, სიგრძე 6კმ, განი 3 მ. მილხიდი დ=600მმ 72 გმ. მილხიდი დ=800მმ 30გმ კიუვეტი 1500გმ ცხაური 6გმ	70	468800		468800			
2	ცხილეების უბანი	ასფალტბეტონის საფარის მოწყობა 1500გმ, განი 3 მ. კიუვეტი 1000გმ მილხიდი დ=600მმ 30 გმ. მილხიდი დ=800მმ 6გმ ცხაური 1 ადგ. 6გმ	40	343500			343500		
3	ოროკის უბანი	ბეტონის საფარის მოწყობა 2000გმ, განი 3 მ. კიუვეტი 1600გმ მილხიდი დ=600მმ 5 გმ. ცხაური 1ადგ - 6გმ	40	473800		473800			
4	ჩიჩუების უბანი	ბეტონის საფარის მოწყობა 1500გმ, განი 3 მ. კიუვეტი 1000გმ მილხიდი დ=800მმ 7გმ მილხიდი დ=600მმ 6გმ ცხაური 2ადგ - 6გმ	40	343900				343900	
5	მერის უბანი	ასფალტბეტონის საფარის მოწყობა 1000გმ, განი 3,5 მ. კიუვეტი 900გმ მილხიდი 3 ადგ. დ=600მმ მილხიდი 1ადგ. დ=800მმ	60	273550	273550				

6	ამაღლება სამების დამაკავშირებელი გზა	ბეტონის საფარის მოწყობა 1800გმ, განი 4 მ. კიუვეტი 1000გმ	750	502000	502000				
7	ამაღლება სამების ჩიჩუების უბანთან დამაკავშირებელი გზა	ბეტონის საფარის მოწყობა 300გმ, განი 3 მ. ღია არხი 1500გმ მილხიდი 1ადგ. დ=100მმ ცხაური 1ადგ 6მ	70	57350				57350	
8	საბა დოლიძის უბანი	ბეტონის საფარის მოწყობა 500გმ, განი 3 მ. კიუვეტი 800გმ ცხაური 6გმ	30	146000					146000
9	ტარიელ ბარამიძის უბანი	ბეტონის საფარის მოწყობა 500გმ, განი 3 მ. კიუვეტი 500გმ მილხიდი დ=100მმ ცხაური 1ადგ. 6გმ	30	126000					126000
10	ქვათირას უბანი	ბეტონის საფარის მოწყობა 500გმ, განი 3 მ. კიუვეტი 100გმ მილხიდი დ=100მმ	40	99100				99100	
11	გოგელიების უბანი	ბეტონის საფარის მოწყობა 500გმ, განი 3 მ. კიუვეტი 500გმ მილხიდი 3 ადგ დ=600მმ ცხაური 1ადგ 6გმ	20	126000					126000
12	მაჩაქის უბანი	7 მ სიგრძის მქონე ხიდის რეაბილიტაცია, სავალი		8000	8000				

		ნაწილის გაფართოება 1მ - ით, ბურჯების სიმაღლეში მომატება - 0,5მ-ით							
	<b>განათება</b>								
1	მერის უბანი	25 ბოძი ელ. განათებით, კაბელით		20000				2000	
2	ორკოს უბანი	20 ბოძი ელ. განათებით, კაბელით		16000					16000
3	ჩიჩუების უბანი	10 ბოძი ელ. განათებით, კაბელით		8000				8000	
4	ქვითირის უბანი	30 ბოძი ელ. განათებით, კაბელით		24000				24000	
5	მაჩაქის უბანი	30 ბოძი ელ. განათებით, კაბელით		24000				24000	
6	ამაღლება სამების გზა	60 ბოძი ელ. განათებით, კაბელით		48000				48000	
	<b>ამაღლება</b>			<b>სულ</b> <b>3 224 290</b>					

N	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეო ბის (ბენეფიცი არების) რაოდენო ბა	პროექტის ღირებულ ება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>სოფელი სამება</b>								
1	მგზავრთა მოსაცდელი	საჭიროებს რემონტს 30კვმ	400	900					900
2	სკვერი	მოსაწყობია სკვერი 150კვმ	400	6000	6000				

3	შინმოუსვლელთა მემორიალი	რემონტი	400	5000	5000				
	<b>გზები</b>								
1	ჩიჩუების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ;	60	264000	264000				
2	მანთიძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 500გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=900მმ; 2 ადგ ცხაური 6გმ.	80	314000		314000			
3	მანთიძეების უბანი	ხიდის ბურჯების რეაბილიტაცია, მოაჯირების მოწყობა 15გმ	70	30000		30000			
4	გოგოლესუბნის უბანი, კარიერის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 900გმ;	50	243000		243000			
5	გოგოლესუბნის უბანი, კარიერის მიმართულება	ხიდის ბურჯების რეაბილიტაცია 7გმ, სიგანე 4გმ; მოაჯირების მოწყობა 15გმ.	50	30000		30000			

4	კობალაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 700გმ;	40	229000		229000			
5	ბადრი მახარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 1000გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=700მმ; 2 ადგ. ცხაური ნგმ	30	252700					252700
4	ვაჩეიშვილების უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 1000გმ; ნგმ. მილხიდი დ=700მმ;	30	251800					251800
5	თემური თეოდოროვის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 9000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 1000გმ; 2 ადგ. მილხიდი დ=700მმ;	40	234000				234000	
6	სულხან მახარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 1000გმ;	50	253750				253750	

		3 ადგ. მილხიდი დ=600მმ; ცხაური 3 ადგ. 6გმ							
7	ვიტალი მახარაძის უბანი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანე 3გმ;	40	90000			90000		
8	ომისეულის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 3გმ; კიუვეტები 30X30გმ 1500გმ; 6გმ მილხიდი დ=150მმ;	50	377400			377400		
	<b>განათება</b>								
1	სამება ვანის მიმართულება	მოსაწყობია 40ც. ბოძი განათების ფარი, კაბელით	80	32000				32000	
2	გოგელიების უბანი	მოსაწყობია 20ც. ბოძი განათების ფარი, კაბელი	50	16000			16000		
3	ჩიჩუების უბანი	მოსაწყობია 15ც. ბოძი განათების ფარი, კაბელი	60	12000			12000		
4	მანთიძეების მიმართულება	მოსაწყობია 20ც. ბოძი განათების ფარი, კაბელი	80	16000					16000
5	კობალაძეების მიმართულება	მოსაწყობია 10ც განათების ფარი, კაბელი	40	8000					8000
6	თემური თეოდოროვის უბანი	მოსაწყობია 15ც განათების ფარი, კაბელი	30	12000				12000	
7	ზადრი მახარაძის უბანი	მოსაწყობია 20ც განათების ფარი, კაბელი	30	16000					16000

8	ვაჩეიშვილების უბანი	მოსაწყობია 15ც განათების ფარი, კაბელი	30	12000					12000
9	სულხან მახარაძის უბანი	მოსაწყობია 15ც განათების ფარი, კაბელი	40	12000					12000
	სამეზა			სულ ჯამი 2 717 550					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ზომლეთის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლ ეობის (ბენეფი ციარები ს) რაოდენ ობა (ოჯახი)	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	<b>სოფელი ზომლეთი</b>								
1	სოფლის ცენტრში ახალი მინი სტადიონი	მოსაწყობია ახალი მინი სტადიონი ზომებით 20X30გმ, მოსაწყობია ღობე და ხელოვნური საფარი		25000	25000				
2	არსებული მინი მოედნების რეაბილიტაცია	მოსაწყობია ღობე 50X100გმ; მოსაწყობია ღობე 40X60; დასამონტაჟებელია ჭიშკარი და კარები		5000	5000				
3	სოფლის ცენტრში სკვერის მოწყობა	მოსაწყობია ღობე, ჭიშკარი 250კვმ		5000	5000				
4	მოსაწყობია სოფლის ცენტრში მოსაცდელი	2,5X3გმ		2500	2500				
5	შესაღობია სოფლის სასაფლაო	მოსაწყობია ღობე აკაციის მასალით 500გმ		2000	2000				
6	სოფლის შესასვლელში არსებული ეკლესიის შეღობვა და სკვერის მოწყობა	მოსაწყობია 500კვმ ღობე		2000	2000				

7	მოსაწყობია მოსაცდელი ლია ვადაჭკორიას ეზოსთან	2,5X3გმ		2500	2500				
8	მოსაწყობია მოსაცდელი ვან-ზომლეთის გზაჯვარედინზე	2,5X3გმ		2500	2500				
9	მოსაწყობია ადმინისტრაციული შენობის სახურავი	420კვმ		15000	15000				
10	ადმინისტრაციულ შენობასი არსებული კულტურის სახლის გადახურვა და სააქტო დარბაზის რეაბილიტაცია	სააქტო დარბაზი: იატაკი 100კვმ; ჭერი 100კვმ; კედლები 200კვმ		5000	5000				
11	საგრიმიორო ოთახის შეკეთება	იატაკი 14კვმ; კედლები 48კვმ; ჭერი 14კვმ		3000	3000				
12	ადმინისტრაციული შენობის საწყობის ოთახის კოსმეტიკური რემონტი	იატაკი 48კვმ; ჭერი 48კვმ; კედლები 130კვმ.		6780	6780				
13	ადმ. შენობის კიბის უჯრედის რემონტი	იატაკი 70კვმ; ჭერი 70კვმ; კედლები 152კვმ		8760	8760				
	<b>გზის რეაბილიტაცია</b>								
1	სოფლის ცენტრიდან ავთანდილ მახარაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანით 3-4გმ; სანიაღვრე არხები 30X30სმ; ცხაური 8ც სიგრძით 48გმ;	85	383000	77600	76000	76000	76000	68200

2	ძველი ხიდის დემონტაჟი და ახალის მოწყობა	10გმ სიგანე 3,5-4გმ	85	20000	20000				
3	დათო მახარაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 3-4გმ; ცხაური 2ც სიგრძით 12გმ;	10	38000		7700	7700	7700	15400
4	ბიძინა წითლიძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ	6	27000			27000		
5	ეკა ხუხუნაიშვილის ეზოდან გოჩა თავაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ, სიგანით 3-4გმ; ცხაური 5ც სიგრძით 30გმ;	47	149000	29800	29800	29800	29800	29800
6	ლილი მახარაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 120გმ, სიგანით 3-4გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	5	22600				22600	
7	ნაზიბროლა კვაჭანტირაძის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 250გმ, სიგანით 3-4გმ; ცხაური 2ც სიგრძით 12გმ;	7	47000	3400	3400	3400	3400	3400
8	ხათუნა ჟორჯოლიანის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 90გმ, სიგანით 3-4გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	4	17200					17200
9	გიზო გაბუნias მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 30გმ, სიგანით 3-4გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	1	5500		5500			
10	გიგა კვაჭანტირაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ;	4	28000					28000

		ცხური 1ც სიგრძით 6გმ;							
11	თენგიზ წულაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ; ცხური 2ც სიგრძით 12გმ;	10	56000	2800	2800			
12	მამუკა წულაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ; ცხური 2ც სიგრძით 12გმ;	12	19000	19000				
13	სოფლის ცენტრიდან კამო მგელაძის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ სანიაღვრე არხებით; ცხური 7ც სიგრძით 42გმ;	40	647000	129400	129400	129400	129400	129400
14	გოჩა კვაჭანტირაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 90გმ; ცხური 1ც სიგრძით 6გმ;	1	17200		17200			
15	აბელი ქურიძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 50გმ; ცხური 1ც სიგრძით 6გმ;	8	10000		10000			
16	ომარი ქურიძის ეზოსთან	მოსაწყობია ბეტონის კედელი 60გმ, სიმღლით 2გმ	40	96000	38400	38400	38400	38400	
17	ოთარი ტულუშის ეზოსთან	მოსაწყობია მილხიდი დ=800მმ სიგრძით 6გმ; ცხური 3ც 18გმ;	40	4200		4200			
18	ფრიდონ წულაძის ეზოდან კამო მგელაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ; ცხური 11ც სიგრძით 66გმ; სანიაღვრე არხები	50	371000	78400	78400	78400	78400	
19	მალხაზი ქურიძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ;	6	12600				12600	

20	ოთარი მეგრელაძის ეზოდან ელგუჯა ქურიძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 350გმ; ცხაური 2ც სიგრძით 12გმ;	8	65000	10000	10000	10000	10000	25000
21	ლევანი ჟორჟოლიანის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	4	28000		28000			
22	მამუკა კვაჭანტირაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	4	6400	6400				
23	ბესიკი დუმბაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ; ცხაური 3ც სიგრძით 18გმ;	12	93000	18600	18600	18600	18600	18600
24	დავით შაინიძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 50გმ;	3	9000	9000				
25	თამაზი დუმბაძის შესასვლელი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	4	28000		28000			
25	სოფლის ცენტრალური გზიდან სოფ. ჭანჭათის საზღვრამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 120გმ; ცხაური 2ც სიგრძით 12გმ; სანიაღვრე არხი	30	22600					22600
26	ნუკრი დუმბაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	8	11800	11800				
27	თემური სიხარულიძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 6გმ;	5	28000	14000	14000			
28	ელიზბარ ვადაჭკორიას მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 450გმ;	15 ს. ჭაჭათის	83000	16600	16600	16600	16600	16600

		ცხური 2ც სიგრძით 12გმ; სანიაღვრე არხი	მოსახლ ეობა						
29	გიორგი გიორგაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ;	9	27000		27000			
30	სოფლის ცენტრალური გზიდან ზაზა სირაძის მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 900გმ; ცხური 5ც სიგრძით 30გმ; მოსაწყობია წყალშემკრები მილი და არხი 90გმ		226500	75500	75500	75500	75500	75500
31	სოფლის ზედა სასაფლაომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ; ცხური 4ც სიგრძით 24გმ;	28	184000	36800	36800	36800	36800	36800
	<b>წყალი</b>								
1	სათავე ნაგებობის რეაბილიტაცია ცენტრალური უბანი	მოსაწყობია სათავე ნაგებობა 7 ზომით 1მX1მ, წყლის დასაგროვებელი ავზი 60ლ მოცულობის; მილები დ=40მმ - 4000გმ; დ=32მმ - 1000გმ;		10000	10000				
2	ქურიძეების უბანი	წყლის დასაგროვებელი ავზი - 500ლ მოცულობის; მილები დ=50მმ - 3000გმ		8000	8000				
3	დუმბაძეების უბანი	ავზი 200ლ მოცულობის მილები დ=50მმ 2000გმ; დ=40მმ 1000გმ		8000	8000				

	<b>განათება</b>								
1	მოსაწყობია განათება უბნების მიხედვით	80ც		64000	12800	12800	12800	12800	12800
	<b>ზომლეთი</b>			<b>სულ ჯამი 3 459140</b>					
	<b>სოფელი ვანი</b>								
	<b>გზა</b>								
1	დენგილო თოხაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ; ცხაური 3ც სიგრძით 18გმ;	35	273000	200000	103000	50000	50000	50000
2	დავით მახარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ; ცხაური 4ც სიგრძით 26გმ;	14	130000			30000	100000	
3	ლევანი ჯაშის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ; მილხიდი დ=100მმ - 6გმ ცხაური 4ც სიგრძით 24გმ;	22	274000					
4	ზვიადი თავაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ; ცხაური 2ც სიგრძით 12გმ;	8	38000			18000		20000
5	რამინი თავაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 70გმ; ცხაური 1ც სიგრძით 12გმ;	8	14600					14600
6	ოლეგი თავაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ; ცხაური 2ც სიგრძით 12გმ;	6	56000					56000

7	ბადრი თავაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ; ცხაური 2ც სიგრძით 12გმ;	15	56000				56000	
8	ნინო ხუბუნაიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 50გმ;	6	9000					9000
9	მურმან თოხაძის შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 30გმ;	3	5400					5400
10	რამაზი ვადაჭკორიას შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 250გმ;	4	45000					45000
1	ვანი-ზომლეთის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ხიდი სამაჭვანის ღელეზე 10მX3,5მ; ოლია გოგუაძის ეზოსთან მილხიდი შესაცვლელია ხიდით 6გმX3,5გმ; მურმანი ქურიძის ეზოსთან მოსაწყობია ხიდი 8გმX3,5გმ; მურმანი ქურიძის ეზოსთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 60გმX2,0გმ; მილხიდის შეცვლა დ=100მმ - 3ც 18გმ; ცხაური 6ც 36გმ.	37	30000	300000				
2	კონცხოულას უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2500გმ; ცხაური 10ც 60გმ;	25	464800	100000	100000	100000	100000	64800

		ნელი ვადაჭკორიას ეზოსთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 30გმX2,0გმ							
3	ჭოულის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ; ცხაური 8ც 48 გმ;  ლევან კალანდაძის ეზოსთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 16გმX2,0 გმ;  ელგუჯა გაბუნias ეზოსთან არსებული კედლის გამაგრება რკ/ბეტონის ბოძებით; ელგუჯა გაბუნias ეზოსთან საყრდენი კედლის მოწყობა 10გმX2,0გმ;  გიორგი ქართველიშვილის ეზოსთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 60გმX2,0გმ;	50	368000  2560  2100  9600		10000  2560  2100  9600	100000  100000  100000  100000	100000  100000  100000  100000	68000  68000  68000  68000
4	ოხანეთის უბანი ვან-ზომლეთის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ;	37	370000	280000	40000			50000

		<p>ვალკო გოგოლაძის ეზოსთან მოსაწყობია მილხიდი 100მმ 1ც 6გმ;</p> <p>მალხაზი გოგელიას ეზოსთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 20გმX2,0გმ.</p>		3200	3200				
5	ვანის ცენტრიდან ტარიელ მახარაძის შესახვევამდე	<p>მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3800გმ; ცხაური 12ც 72გმ; რკინის მილხიდი დ=100მმ 3ც 18გმ;</p> <p>მარინა მახარაძის შესახვევთან არსებული მილხიდის შცვლა ხიდით 6გმX4,0გმ;</p> <p>თემური თოხაძის ჩასასვლელში მოსაწყობია 250გმ ბეტონის საფარი;</p> <p>დავით საჯაიას შესახვევში მოსაწყობია ბეტონის საფარი 350გმ; ცხაური 3ც 18გმ;</p>	85	701000	157000	136000	143000	138000	125000
				2000			2000		
				45000			45000		
				63000		27000			36000
				3000					3000

		<p>ვიქტორ მახარაძის შესახვევში მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ; ცხაური 1ც 6გმ;</p> <p>იური ვადაჭკორიას შესახვევში მოსაწყობის ბეტონის საფარი 150გმ;</p> <p>მარინა მახარაძის შესახვევში მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ; ცხაური 2ც 12გმ;</p> <p>ტარიელ მახარაძის შესახვევში მოსაწყობია ბეტონის საფარი 900გმ; ცხაური 7ც 72გმ.</p>		18000	18000				
				1000	1000				
				2700				27000	
				36000			36000		
				2000			2000		
				162000	11000	18000	52000	56000	25000
				7000					7000
6	რეზო ვადაჭკორიას შესახვევი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 70გმ;	5	12600			12600		
6	სოფ. ვანის ცენტრიდან ნანა გუნთაიშვილის ეზომდე	<p>ზაზა გუნთაიშვილის ეზოსთან მოსაწყობია ცხაური 30გმ;</p> <p>ზური ჯაშის ეზოსთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 10გმX1,5გმ;</p> <p>რეზო თავაძის სათხილესთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 20გმX2,0გმ;</p>	98	5000	5000				
				1200	12000				
				3200	3200				
				4000			4000		

		თემური ბარამიძის ეზოსთან მოსაწყობია საყრდენი კედელი 20გმX1,5გმ;		2400	2400				
7	დენგილო თოხაძის ეზოსთან	დენგილო თოხაძის ეზოსთან არსებული მილხიდი შესაცვლელია ხიდით 6გმX3,5გმ	25	2500	2500				
8	მოსაწყობია მინი სტადიონი	რამინი თავაძის სათბილესთან მოსაწყობია მინი სტადიონი 20გმX12გმ 240კვმ	82	15000		15000			
9	მოსაცდელეების მოწყობა	ავალინა ვადაჭკორიას ეზოსთან 3გმX2,5გმ;  ვანის ცენტრში 3გმX2,5გმ;  „ჭოულას“ შესახვევთან 3გმX2,5გმ;  უჩა თავაძის შესახვევთან 3გმX2,5გმ;  ნონა გუნთაიშვილის ეზოსთან 3გმX2,5გმ;	82	2500  2500  2500  2500	2500	2500  2500	2500  2500	2500	2500
10	შინმოუსვლელთა მემორიალის რემონტი	20გმX4გმ რესტავრაცია		2000	2000				

11	სკვერის მოწყობა	სოფ. ვანის ცენტრში მოსაწყობია სკვერი 25გმX8გმ	95	3000	3000					
12	შესაღობია სასაფლაო	ორი ერთეული სასაფლაო საერთო სიგრძით 750გმ	370	13000	13000					
13	ახალგაზრდული ცენტრის რეაბილიტაცია	სახურავის შეღებვა 190კვმ; კედლების გალესვა 80კვმ და შეღებვა		9300	9300					
	<b>განათება</b>									
1	სოფლის განათება	345ც სანათი ფარი	370	276000	56000	54000	55000	55000	56000	
	<b>წყალი</b>									
1	შესაძენია წყლის ავზი	წყლის ემალირებული ავზი 12ტ ტევადობით	65	5000		5000				
2	მოსაწყობია ქსელი პოლიეთილენის მილებით	დენგილო თოხადის უბანი დ=32მმ 14000გმ;  ზვიადი თავადის უბანი დ=50მმ 1000გმ;  სათავე ნაგებობიდან შემკრებამდე დ=32მმ 4000გმ, დ=50მმ 3000გმ;  რეზო თავადის უბანი დ=50მმ 2000გმ;  ბადრი თავადის უბანი დ=50მმ 800გმ  ლევანი ჯაშის უბანი დ=32მმ 1500გმ		2940  2800  11700  4200  1680  2100	2940		11700	4200	1680	2100

		ჭოულის უბანი დ=50მმ 9000გმ; დ=32მმ 2500გმ;		3689		3689			
		ბეჟან თავაძის მიმართულება დ=50მმ 2000გმ; დ=32მმ 800გმ;		5320			5320		
		ოხანეთის უბანი დ=50მმ 1900გმ; დ=32მმ 800გმ;		5070					5070
		კონცხოულას უბანი დ=50მმ 1200გმ;		2520				2520	
		მალხაზი გოგელიას მიმართულება დ=32მმ 4200გმ;		1680		1680			
		ვიქტორ მახარაძის მიმართულება დ=32მმ 35გმ;		504			504		
		ტარიელ მახარაძის მიმართულება დ=32მმ 1000გმ		1400				1400	
			ვანი	3 651 394					
			ზომლე თი	3459140					
			სულ	7 110 534					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ქვენობნის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლებში

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობი ს (ბენეფიციარ ების) რაოდენობა (ოჯახი)	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
	სოფ. ბუკნარი								
	გზის რეაბილიტაცია								
1	ბუკნარი-ხიდისთავის დამაკავშირებელი გზის რეაბილიტაცია	ასფალტ/ბეტონის საფარის მოწყობა 7კმ, სიგანე 4-5გმ, ცხაურებით და კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	400	3010000	1 000 000	1000000	1000000		
2	ჯიკვნარას მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანით 4გმ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	40	124000	124 000				
3	დათო გუდავამის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4გმ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	15	310000		155 000	155 000		
4	წილოსნების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4გმ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	15	310 000			155 000	155 000	
5	ბესო პაიჭაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4გმ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	20	310000			155 000	155 000	

6	ვალერი კოტრიკაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4გმ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	15	310000		155 000	155 000		
7	გოჩა დოლიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ, სიგანით 4გმ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	20	480000			155 000	155 000	
8	ახალი მოსაცდელის მოწყობა სოფლის ცენტრში	ზომებით 5მX3მ	20	5000	5000				
9	ახალი მოსაცდელის მოწყობა ვალერი კოტრიკაძის უბანში	ზომებით 5მX3მ	20	5000		5000			
10	ახალი სკვერის მოწყობა სოფლის ცენტრში	ზომებით 20მX30მ	150	80000	8000				
11	მინი სტადიონის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია ხელოვნური საფარი ზომებით 20მX35მ, მოსაწყობია განათება 8 ც	150	13400	134 00				
	<b>სოფელი ქვენობანი</b>								
	<b>გზის რეაბილიტაცია</b>								
1	მოსე გოგიბერიძის სახლმუზეუმის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4მ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	20	310000		155 000	155 000		
2	მერეს მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ, სიგანით 4მ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	35	930000		465 000	465 000		

3	თენგო თავბერიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ, სიგანით 4მ, კიუვეტებით 200,4მX0,4მ	15	620000			310 000	310 000	
4	ვალერი მატითაიშვილის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ, სიგანით 4მ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	20	480 000	96 000	96 000	96 000	96 000	96 000
5	მამუკა სირაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4მ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	30	310000		155 000	155 000		
6	კახა კუტუბიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4მ, კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	30	310000		155 000	155 000	155 000	
	<b>სოფელი ქვენოზანი</b>								
1	ახალი მოსაცდელის მოწყობა გია ანთაძის უბანი	ზომებით 5მX3მ	20	5000	5000				
2	რამიშვილების უბანი	ზომებით 5მX3მ	20	5000	5 000				
3	ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია ფასადი 150კვმ, მოსაწყობია მეტალოპლასტმასის ფანჯრები 7ც, 180X150სმ, ორი სამუშაო ოთახის რეაბილიტაცია 5მX4მ		30 000	30 000				
4	მოსე გოგიბერიძის სახლმუზეუმის რეაბილიტაცია	შესაცვლეულია სახურავი 120კვმ;		7800 5426					

		შესაცვლეელია ფანჯრები 6ც 170X190სმ; შესაცვლეელია შენობის შიგნით კარები 4ც 90სმX220სმ; შესაცვლეელია მთავარი შესასვლელის კარები 2ც 120X120სმ, 90სმX220სმ; ფასადის რეაბილიტაცია 220კვმ; კედლების რეაბილიტაცია 300კვმ; შესაცვლეელია იატაკი 90კვმ; შესაღობია ეზო 300კვმ; მოსაწყობია სველი წერტილები 4X4გმ; მისასვლელი გზის მოწყობა 100გმ; ეზოში შესასვლელი შიჭკრის მოწყობა 320X220გმ და 90x220გმ		2217  1056  6600  10000  2260  2240  500  1500  2800 ჯამში 42399	42 399				
5	ახალი საბავშვო ბაღის მშენებლობა			500000	500 000				
	სოფელი ბასილეთი								
	გზების რეაბილიტაცია								

1	ირაკლი მახარაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანით 4მ	40	360000	120 000	120 000	120 000		
2	ჯაშების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2500გმ, სიგანით 4მ	20	600000	120 000	120 000	120 000	120 000	120 000
3	კოტე თავართქილაძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანით 4მ	15	240000	80 000	80 000	80 000		
4	ლაშა გოგიბერიძის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანით 4მ	15	120000		60 000	60 000		
	<b>წყალი</b>								
1	წყლის სისტემის რეაბილიტაცია	5კმ სიგრძის 63მმ ძველი მილების შეცვლა 100მმ მილებით. 35 ტ რეზერვუარის რეაბილიტაცია (შიდა რემონტი), 20 ტ რეზერვუარის დამატება	100	20000  5000 15000 ჯამში 40000	40 000				
2	არსებული მოსაცდელის რეაბილიტაცია  2 ახალი მოსაცდელის მშენებლობა	სოფლის ცენტრში არსებული მოსაცდელის რეაბილიტაცია 5მX3მ  ჯაშების უბანში  ეწერის დასახლებაში	40	3000  5000  5000 ჯამში 13000	13 000				
3	მინი სტადიონის მოწყობა	ზომებით 20მX30მ	100	90000	90 000				

4	ახალი ადმინისტრაციული შენობის აშენება	ზომებით 10მX10მ	100	100000	100 000				
5	მდ. არუაზე სამანქანო გადასასვლელის მოწყობა	დ=1,5მ დიამეტრის მილხიდის მოწყობა 5გმ	10	5000		2 500	2 500		
				სულ ჯამი 9 357 799					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის დაბლაგვის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარე ბის) რაოდენობა (ოჯახი)	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>გზის რეაბილიტაცია</b>								
1	ცენტრალური გზიდან ეკლესიის მიმართულებით	მოსაწყობია ასფალტ/ბეტონის საფარი 700გმ, სიგანით 3,5გმ, 3ც მილხიდი დ=300მმ 15გმ; 200გმ 40X40სმ კიუვეტებით	80	147000  1500 7000 ჯამში 165500	82750	82750			
2	სკოლიდან სასაფლაოს მიმართულებით	მოსაწყობია ასფალტ/ბეტონის საფარი 500გმ, სიგანით 3,5გმ, 3ც დ=300მმ 15 გმ, 100გმ 40X40სმ კიუვეტებით	70	105000  1500 7000 ჯამში 118500			59750	59750	
3	თამაზი კოტრიკაძის უბნიდან სასაფლაოს მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანით 3გმ, არხი 100გმ კიუვეტებით 0,4მX0,4მ	30	72000  7000 ჯამში 79000			79000		
4	მამუკა კოტრიკაძის მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანით 3გმ	15	72000				12000	

5	ელიოტი დადია ხაბეიშვილების მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 170გმ, სიგანით 3გმ	15	30600			30600		
6	სკოლის მიმდებარედ	მოსაწყობია ბეტონის კედელი 60გმ სიმაღლე 2,70 სიგანე 0,5გმ	80	16200			16200		
7	ცენტრალურ გზაზე გიორგი დოლიძის და ანატოლი კოტრიკაძის ეზოს მიმდებარედ	მოსაწყობია კიუვეტები 80გმ 40სმX40სმ		5600			56000		
<b>განათება</b>									
1	ცენტრალური გზიდან სკოლამდე	30ც მათ შორის 4 ბოძით	75	3200		3200			
2	ცენტრალური გზიდან ბუკისციხემდე	1700გმ 60ც, მათ შორის 15 ბოძი	85	12000		12000			
3	თენგიზ კოტრიკაძის მიმართულებით	700გმ 30ც მათ შორის 5 ბოძი	32	4000			4000		
<b>წყალი</b>									
1	მამალაძეების უბანში	შესაძენია 15ტ პოლიეთილენის ავზი, დ=40მმ პოლიეთილენის მილი 1000გმ	25	5000			9000		
2	ხაბეიშვილების უბანში	შესაძენია 10ტ პოლიეთილენის ავზი	35	3500				3500	
<b>საყვავისტყე</b>									
1	შინმოუსვლელთა მემორიალის რეაბილიტაცია	7მX3მ	650	5000				5000	
2	მოსაწყობია ბავშვთა გასართობი ატრაქციონი	სტადიონი	650	5000	5000				
3	ადმინისტრაციული შენობის რემონტი	16მX12მ ერთი სართული,	650	25000				25000	

		იატაკი 115კვმ, კედელი 270კვმ, ფანჯარა 18კვმ, კარები 15კვმ.							
4	მოსაწყობია ადმინისტრაციული შენობის ღობე	300კვმ	650	9000		9000			
5	მოსაწყობია სტადიონი დოლიძეების უბანში	70მX50მ	275	50000				50000	
	<b>გზა</b>								
1	ჯვრიდან პაიჭაძე დოლიძეების უბნისკვებ	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანით 4გმ, არხი 1000გმ 40სმX40სმ კიუვეტით, მილხიდი 3ც დ=400მმ 3ც დ=500მმ	110	360000  7000 360 400 ჯამში 367760		182500	183500		
2	დაბლაციხე საყვავისტყის დამაკავშირებელი გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ, 2ც მილხიდი დ=500მმ	375	18000  520 ჯამში 18520					
3	ცენტრიდან ოსეფაიშვილი ჯინჭარაძეების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 300გმ, სიგანით 3გმ, არხი კიუვეტებით 30X30სმ 150გმ, ღია სანთარვრე 150გმ	80	54000  10500 1000 ჯამში 65500				65500	
4	გურამი ბერიშვილის სახლიდან მჟავიების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1200გმ, სიგანით	50	216000			10800 0	10800 0	

		3გმ, არხი კიუვეტებით 30X30სმ 150გმ,		10500 ჯამში 226000					
5	მიქელაძე კიტას უბნისკენ	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 3გმ, 3ც ცხაური 4-4 მეტრიანი	15	36000  2000 ჯამში 38000					38000
	<b>განათება</b>								
1	ჯვრიდან დოლიძეების უბნისკენ	1500გმ 50ც ლამპიონი	110	40000					
2	ფარცხმიდან დაბლაციხის მიმართულებით	50ც ლამპიონი	120	40000					
3	ცენტრალური გზიდან სოფლის ცენტრამდე	1500გმ 40ც ლამპიონი	85	32000					
	<b>წყალი</b>								
1	შესაძენია წყლის ავზი ლამარა დოლიძის ეზოში	მოსაწყობია 15ტ პოლიეთილენის ავზი ნაორდალას მიმართულებით	28	6000					
2	შესაძენია წყლის ავზი დოლიძეების უბანში	მოსაწყობია 15ტ პოლიეთილენის ავზი	35	6000					
3	ფარცხმის საზღვრიდან ალეკო ჯინჭარაძის მიმართულებით	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 1000გმ.		210000					
4	თამაზი მჟავიას სახლიდან სოსო მჟავიას სახლამდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 850გმ.		180000					
				სულ ჯამი 1 975820					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ბუკისციხის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობის (ბენეფიციარების) რაოდენობა	პროექტის ღირებულება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>გზის რეაბილიტაცია</b>								
1	იური სიხარულიძის ქიშკრიდან ჯაბა გურგენიძის ეზომდე	ასფალტ/ბეტონის საფარის მოწყობა 310გმ, სიგანე 3,5-4გმ; 16გმ ცხაური; 30X30სმ კიუვეტები	51	97100		97100			
2	ვახტანგ გურგენიძის ეზოდან ნანა ცინცაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანით 3,5გმ; 12გმ ცხაური	16	33500		33500			
3	მედიკო ბერიშვილის ეზოდან ნუკრი გურგენიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 3,5გმ; არხი კიუვეტებით 0,4მX0,4მ; 18გმ ცხაური; რუსუდან ბერძენიშვილის ეზოსთან 30გმ ქვის ყორეან ბეტონის კედელი 3გმ სიმაღლით	19	64400	64400				
4	ბეჟან სიხარულიძის ეზოსთან	მოსაწყობია 15 გმ გაბიონი 1,5გმ სიმაღლით	9	6000	6000				

5	ბადრი კალანდაძის ეზოდან არსენ ბარამიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანით 3გმ; კიუვეტები 0,3მX0,3მ; 10გმ ცხაური	17	28200				28200	
6	ლევან ბარამიძის ეზოდან რუბენ ქორიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 220გმ, სიგანით 3გმ; კიუვეტები 0,3მX0,3მ; მილხიდი 5 გმ დ=1,0გმ	58	56750		56750			
7	ნოდარი უჯმაჯურიძის ეზოდან შალვა შარაშიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ, სიგანით 3გმ; კიუვეტები 0,3მX0,3მ; მილხიდი დ=1,0გმ 5გმ	29	151750			151750		
8	ავთო სიხარულიძის ეზოდან ავთობაბულიეშვილის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ, სიგანით 3გმ, არხი კიუვეტებით 0,3მX0,3მ, ცხაური 30გმ	28	105000	105000				
9	ავთო ბაბულიეშვილის ეზოსთან	ბეტონის კედლის მოწყობა 50გმ, სიმაღლე 3გმ		12000	12000				
10	ზურაბ სიხარულიძის ეზოდან გოჩა ეზიეშვილის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 70გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 12გმ	14	14600				14600	
11	მიშა რამიშვილის ეზოდან ბეჟან ეძგვერადის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 70გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 12გმ	15	14600					14600
12	დათო ეზიეშვილის ეზოდან ოტია ბიბინეიშვილის ეზომდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 200გმ, სიგანით 3,5გმ, არხი 0,3მX0,3მ კიუვეტი, ცხაური 18გმ	19	59000					59000

13	გელა ეზიეშვილის ეზოდან ბადრი კალანდაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 18გმ	8	21000	21000				
14	თამაზ ძაგნიძის ეზოდან მირად ცინცაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანით 3გმ, ცხაური 18გმ	7	21000	21000				
15	დათო სიხარულიძის ეზოდან მამუკა სიხარულიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 40გმ, სიგანით 4გმ, ცხაური 6გმ	11	10600	10600				
16	ჟორა სიმონიას შესახვევი	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 80გმ, სიგანე 3გმ	13	14400		14400			
17	ემზარ გიორგაძის სათხილე ფართობიდან ვახტანგ გიორგაძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 70გმ, სიგანე 3გმ 12გმ ცხაურით	8	14600				14600	
18	ლია ბედინეიშვილის საყანე ფართობიდან ნუგზარ შარაშიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 220გმ, სიგანე 3გმ	21	39600			39600		
19	პავლე სიხარულიძის ეზოდან ნელი სიხარულიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 60გმ, სიგანე 3გმ ცხაური 12 გმ	7	12800					12800
20	ჯემალ გუნიას ეზოდან ზურაბ გურგენიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 100გმ, სიგანე 3გმ ცხაური 12 გმ	20	20000				20000	
21	ილია სიხარულიძის ეზოდან ნოდარ სიხარულიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 160გმ, სიგანე 3გმ ცხაური 18 გმ	28	21000		21000			
22	კოტე სიხარულიძის ასახვევში	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 50გმ, სიგანე 3გმ	31	10000			10000		

		ცხაური 6 გმ							
23	მთავარი გზიდან ეზოდან სულიკო სიხარულიძის ეზომდე	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 150გმ, სიგანე 3გმ ცხაური 18 გმ	12	30000					30000
24	შომანეულში იონა ჩხიკვაძის ეზოდან მამულო ქორიძის ეზომდე	არსებული გზის გაფართოება და მილხიდების მოწყობა 450 გმ, სიგანე 3,5გმ	24	40 000	40000				
25	ჭალაში ბახვა სიხარულიძის ეზოდან დავით გიორგაძის, ლევან გიორგაძის, ამირან სიხარულიძის ნაკვეთების გასწვრივ მდინარე სუფსაზე	მოსაწყობია გაბიონი 120 გმ, სიმაღლე 2მ	50	70 000	70000				
	<b>განათება</b>								
27	მოსაწყობია საქუჩო განათება ბუკისციხის ცენტრიდან მდ. გურისტბის მიმართულებით	5ც განათება არსებულ ბოძებზე და 5ც ბოძი განათებით	49	4000			40000		
28	დემური სიხარულიძის ეზოდან სასაფლაომდე	8ც განათება არსებულ ბოძებზე, 3ც ბოძი განათებით	27	2400				2400	
29	შომანეულში	20ც განათება არსებულ ბოძებზე	46	16000			16000		
30	კლუბის ეზოს შემოღობვა	150 გმ დახერხილი ხის მასალით ბეტონის საძირკველზე , რკინის ჭიშკარი 2მX3.5მ		2000			2000		

31	საბავშვო ბაღის ეზოს შემოღობვა, სახურავის მოწყობა	ღობე 30გმ ქვის ყორე 50გმ, 1,5გმ სიმალით და მეორე გვერდზე 50გმ რკინის ღობე ჭიშკარი 2მX3მ		5000	5000				
32	შარაშიძეების ჭალაში	მოსაწყობია მდ. სუფსის ნაპირსამაგრი 150გმ გაბიონი სიმაღლე 3გმ		81000		81000			
33	შომანეულში	შესაღობია სასაფლაო 300გმ აკაციის მესერით		6000		6000			
	<b>წყალი</b>								
34	სრული რეაბილიტაცია	ნაცერცვალაზე 120ტ ბასეინის ამოსუფთავება, ვენტილების შეცვლა 4ც დ=63მმ მილის შეცვლა დ=32მმ 600გმ	150	8000	8000				
35	ვლასი გურგენიძის ეზოში არსებული ბასეინის რეაბილიტაცია	40ტ ავზის ამოსუფთავება, ვენტილების შეცვლა 3ც, დ=50მმ, ძირის დასხმა 20კვმ და კედლების შელესვა 60კვმ, სათავეზე არსებული 1ტ ავზის შეცვლა 3ტ ავზით	156	5000	5000				
36	შომანეულში	არსებული 15ტ ბასეინის შიდა კედლების შელესვა 30კვმ და ძირის დასხმა 10კვმ.	197	3000			3000		
	<b>სოფ იანეული</b>								
1	ახალი საბავშვო ბაღის მშენებლობა			500000	500000				
2	განათება								

	გზების რეაბილიტაცია								
1	სოფლის ცენტრიდან გიზო ვაჩიშვილის ქიშკრამდე	მოსაწყობია 200გმ ასფ/ბეტონის საფარი 12გმ ცხაურით	13	50000		50000			
2	სოფლის ცენტრიდან მდინარის მიმართულებით	მოსაწყობია 200გმ ბეტონის საფარი, 3გმ სიგანით, 18გმ ცხაურით	11	38000		38000			
3	გია კეკელიძის აღმართი	მოსაწყობია 150გმ ბეტონის საფარი, 3გმ სიგანით, 24გმ ცხაურით	20	31000		31000			
4	გოლიათის ქიშკრიდან დათო კეკელიძის ქიშკრამდე	მოსაწყობია 150გმ ბეტონის საფარი, 3გმ სიგანით, 36გმ ცხაურით	81	33000		33000			
5	ცენტრიდან კალანდიურას მიმართულებით, (დათო კეკელიძის)	მოსაწყობია 1000გმ ბეტონის საფარი, 3გმ სიგანით, 36გმ	85	186000	186000				
6	შინმოუსვლელთა პარკიდან სასაფლაოს მიმართულებით	მოსაწყობია 1500გმ ბეტონის საფარი, 3გმ სიგანით, 24გმ ცხაურით	85	274000	274000				
7	გია მახარაძის აღმართიდან, კოლია კობერიძის ქიშკრამდე	მოსაწყობია 350გმ ბეტონის საფარი, 3გმ სიგანით, 24გმ ცხაურით	37	67000					67000
8	თემური კალანდაძის ქიშკრიდან იური შარაშიძის ქიშკრამდე	მოსაწყობია 400გმ ბეტონის საფარი, 3გმ სიგანით, 6გმ ცხაურით მილხიდი დ=1,0გმ	34	73350			73350		
9	სასაფლაოს მეორე გზა ჭიჭიკო მეფარიშვილის ქიშკრიდან აჩიკო	მოსაწყობია 600გმ ბეტონის საფარი 3გმ	59	108000			108000		

	კალანდაძის ჭიშკრიდან								
	<b>მოედანას უბანი</b>								
1	ცენტრიდან იური გიორგაძის ჭიშკრამდე	მოსაწყობია 300გმ ბეტონის საფარი	29	54000		54000			
2	ბერაყვას ხიდიდან დობიროს მიმართულებით დათო კალანდაძის ჭიშკრამდე	მოსაწყობია 300გმ ბეტონის საფარი	24	54000		54000			
3	მოედანას ცენტრიდან დათო გიორგაძის მიმართულებით	მოსაწყობია 250გმ ბეტონის საფარი	33	45000					45000
4	ნუგზარი კეკელიძის უბანი	მოსაწყობია 150გმ ბეტონის საფარი	14	27000		27000			
5	მოედანა სასაფლაოს გზა	მოსაწყობია 200გმ ბეტონის საფარი		36000	36000				
6	გოგი ცინცაძის უბანი	მოსაწყობია 150გმ ბეტონის საფარი	36	27000		27000			
7	ჭიხვარიას ჭიშკრიდან საყანეებამდე	მოსაწყობია 300გმ ბეტონის საფარი	34	54000					54000
8	ვაჩეიშვილების უბანში	მოსაწყობია გაბიონი 150გმ სიმაღლე 3გმ		90000				90000	
9	მოედანაზე ჭალაში საყანეებთან	მოსაწყობია გაბიონი 150გმ სიმაღლე 3გმ		90000	90000				
10	არსებ ული სტადიონი	კეთილმოწყობა, მოსაწყობია 4ც განათება არსებულ ბოძებზე		3200	3200				





ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის დიდივანის ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რიგ ზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეო ბის (ბენეფიცი არების) რაოდენობ ა	პროექტის ღირებულ ება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	სოფლის კლუბის შენობის რეაბილიტაცია	შესაცვლელია სახურავი 35კვმ, ჭერი 65კვმ; მოსაწყობია იატაკი130 კვმ ნესტგამძლე მასალით; დასაგებია მეტლახი 18კვმ; ამოსასნებელია შენობის ერთი გვერდი ბლოკით 15გმX3გმ; 3ც ფანჯარა და 3ც კარები.		97 000	97 000				
2	სოფლის ცენტრში მოსაწყობია საპირფარეშო	1,5გმX1,5გმ		3000	3000				
3	სოფლის ცენტრში მოსაწყობია სპორტული მოედანი	მინი სტადიონის მოწყობა 20X40		90 000	90 000				
4	ყვითელაურის უბანი	მოსაწყობია ვანის წყალზე 2 საცალფეხო რკინის ხიდი 18გმ	32	50 000	50 000				
	<b>გზები</b>								
1	გამოღმა დობიროს მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1800გმ 8ც ცხაური 32გმ;	58	324000		324000			

2	გალმა დობირო	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ	45	162 000			162 000		
3	გურიის ტყე გოგიტეშვილების უბანი, სასაფლაოს მიმართულება	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 700გმ ღია სანიაღვრე არხებით; 6ც ცხაური 24გმ;	57	132000				132000	
4	ყვითელაურის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ	32	162 000					162 000
	<b>განათება</b>								
1	გურიის ტყეში	მოსაწყობია 15ც განათების ფარი არსებულ ბოძებზე		12000				12000	
2	გალმა დობირო	მოსაწყობია 12 ცალი განათების ფარი, არსებულ ბოძებზე	45	9600					9600
3	გამოღმა დობიროს უბანი	მოსაწყობია 9ც განათების ფარი არსებულ ბოძებზე	58	7200	7200				
	<b>წყალი</b>								
1	გამოღმა დობიროს უბანი	შესაცვლელია წყლის მილები 1600გმ დ=20მმ პოლიეთილენის მილებით		3000			3000		
				სულ ჯამი 974 300					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის შუასურების ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რიგ ზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლეობი ს (ბენეფიციარ ების) რაოდენობა	პროექტის ღირებულე ბა	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	ადმინისტრაციული შენობის მშენებლობა	9გმX8გმ		100000	100000				
2	საჯარო სკოლის რეაბილიტაცია	მოსაშენებელია ფართი 30X4გმ		8000	8000				
3	სტადიონის რეაბილიტაცია	34X18გმ		5000		5000			
4	სოფლის ცენტრში მოსაწყობია საპირფარეშო	2X2დმ		5000	5000				
	<b>გზები</b>								
1	ცენტრალური გზა	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 7000გმ, სიგანე 4-5გმ; მოსაწყობია კიუვეტები	266	2590000				1500000	1090000
2	სახროს უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი1000გმ; 2ც ცხაური 6გმ; 2ც მილხიდი დ=300მმ	25	180280		180280			
3	მთორის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი3000გმ; 4ც ცხაური 12გმ; 2ც მილხიდი დ=300მმ	15	542280		542280			
6	ჭალის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი1500გმ; 5ც ცხაური 15გმ;	33	271500	271500				

		2ც მილხიდი დ=300მმ							
7	კოხის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ; 5ც ცხაური 15გმ; 4ც მილხიდი დ=300მმ	39	363060	363060				
8	დობიროს უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 4000გმ; 8ც ცხაური 24გმ; 6ც მილხიდი დ=300მმ	64	724840			724840		
9	სასაფლავოს გზა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 600გმ; 2ც ცხაური 12გმ;		109000	109000				
10	საბერიშვილოს უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 4000გმ; 10ც ცხაური 30გმ; 4ც მილხიდი დ=300მმ	50	725560	725560				
11	ნაფაცხვარის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ; 6ც ცხაური 16გმ;	29	273000			273000		
12	ჩიჩოურის უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ; 3ც ცხაური 9გმ; 2ც მილხიდი დ=300მმ	11	361780			361780		
13	კოხის უბნიდან სასაფლავოსკენ	მოსაწყობია გზა (გასაყვანია) 1000 გმ; 5ც ცხაური 15გმ; 2ც მილხიდი დ=300მმ		182780	182780				
14	კოხის უბნიდან დობიროსკენ	მოსაწყობია გზა (გასაყვანია) 1500 გმ; 2ც ცხაური 6გმ; 2ც მილხიდი დ=300მმ		271280			271280		



	<b>წყალი</b>								
1	სახროს უბანი	მოსაწყობია წყლის მილი 1500გმ დ=30მმ; მოსაწყობია 1ც 1000ლ ავზი		2600	2600				
2	სასაფლაოზე	მისაყვანია წყალი 2000გმ მილები დ=20მმ; 1ც ავზი 500ლ;		2380		2380			
3	წისქვილის არხის რეაბილიტაცია	მოსაწყობია 1000გმX2მ არხი; დასაბეტონებელია სათავე 3მX3მ.		4000		4000			
				სულ ჯამი 7 422 440					

ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ზემოსურების ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რი გზ ე	დაგეგმილი ლონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლე ობის (ბენეფიცი არების) რაოდენო ბა	პროექტის ღირებულე ბა	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	სტადიონი	მოსაწყობია ახალი სტადიონი სოფ. ზემოსურების ცენტრში 30X20გმ	305	90 000	90 000				
2	სააქტო დარბაზი	სააქტო დარბაზი საჭიროებს რემონტს კერძოდ, შესაცვლელია კარ ფანჯრები, კედლები საჭიროებს კოსმეტიკურ რემონტს;	305	30 000	30 000				
3	ეზიემვილების ასასვლელთან	მოსაწყობია მოსაცდელი 2,5X3გმ	40	2500	2 500				
4	სიპილელესთან	მოსაწყობია მოსაცდელი 2,5X3გმ	30	2500	2 500				
5	ჩაკიტაურში	მოსაწყობია მოსაცდელი 2,5X3გმ	35	2500	2 500				
6	თავსურებში	მოსაწყობია მოსაცდელი 2,5X3გმ	47	2500	2 500				
7	ტობაჩოს ხიდთან	მოსაწყობია მოსაცდელი 2,5X3გმ	39	2500	2 500				
8	ზემოსურების ცენტრში	მოსაწყობია ახალი (ასაშენებელია) წისქვილი 5მX6მ;	170	10000	10 000				

		მოსაწყობია არხი ბეტონის 2გმ სიგანის 60გმ სიგრძით 80სმ სიმაღლით							
9	ჩაკიტეური ეზიშვილებში	მოსაწყობია წისქვილის სათავე ბეტონით 100გმ, 2გმ სიგანე, 60 სიმაღლე		8000	8 000				
	<b>გზები</b>								
1	ცენტეალური გზა შუასურების ცენტრიდან ზემოსურების ცენტრამდე	მოსაწყობია ასფ/ბეტონის საფარი 6კმ, სიგანე 5გმ; სანიაღვრე არხები მთელ სიგრძეზე	105	2220000				1110000	1110000
2	ჩაკიტაურ - ეზიშვილების უბანი	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2200გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხებით, კიუვეტებით; 5ც ცხაური 15გმ	45	396000		198000	198000		
3	ჭალა- ქადაგოური	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხებით, კიუვეტებით; მოსაწყობია 50გმ ერთიარუსიანი გაბიონი ქადაგოურის გასასვლელთან მდ. სუფსაზე; მოსაწყობია დ=1000მმ მილხიდი	52	281400		140000	141000		
4	შველოურ- ციციბოურში	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2500გმ, სიგანე 3გმ;	65	320000		160000	160000		

		სანიაღვრე არხებით; მოსაწყობია 8ც ცხაური 24გმ;							
5	სოფ. წითელგორაში	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 3000გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხებით; მოსაწყობია 15ც ცხაური 45გმ; 30გმ ერთ იარუსიანი გაბიონი	45	387000			387000		
6	სოფ. თავსურები	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2000გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხებით; მოსაწყობია 7ც ცხაური 21გმ;	47	503 500		250 000	253 500		
7	ტობახჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ, სიგანე 3გმ; სანიაღვრე არხებით;	39	250 000		120 000	130 000		
8	სოფ. ზემოსურების ცენტრიდან ტობახჩას მიმართულებით	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 4000გმ, სიგანე 4გმ; სანიაღვრე არხებით;	170	1 240 000	1 240 000				
	<b>განათება</b>								
1	ზემოსურების ცენტრიდან ტობახჩას მიმართულება	მოსაწყობია 133 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	170	106 400	106 400				

2	ზემოსურების ცენტრიდან ჩაკიტაურის მიმართულება	მოსაწყობია 100 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	105	80 000					80 000
3	ჩაკიტაური ეზიემვილები	მოსაწყობია 73 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	45	58 000					58 000
4	ჭალა ქადაგოური	მოსაწყობია 42 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	52	3360					3 360
5	შველასურ ციციბოური	მოსაწყობია 71 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	65	56 800					56 800
6	წითელგორა	მოსაწყობია 100 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	45	80 000					80 000
7	თავსურები	მოსაწყობია 66 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	47	52 800					52 800
8	ტობახჩა	მოსაწყობია 33 ცალი განათება ბოძებით, განათების ფარით, კაბელით.	39	26 400					26 400
	<b>წყალი</b>								
1	ჭალა/ქადაგოური თავსურები	მოსაწყობია ქსელი 5კმ დ=60მმ პოლიეთილენის მილებით;	99	11900					11 900



ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის ბახმაროს ადმინისტრაციული ერთეულის 2023-2027 წლების

ინფრასტრუქტურის განვითარების პროგრამა

N რიგ ზე	დაგეგმილი ღონისძიება (პროექტის დასახელება)	პროექტის მოკლე აღწერა	მოსახლე ობის (ბენეფიცი არების) რაოდენო ბა	პროექტი ს ღირებუ ლება	დაფინანსება წლების მიხედვით ლარი				
					2023	2024	2025	2026	2007
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	მოსაწყობია ამბულატორია, ადმინისტრაცია	ახლის მშენებლობა		500000	500000				
2	მოსაწყობია ბაზარი	დასაგებია ბაზრის ტერიტორიაზე 1700 კვმ ბეტონის საფარი		510000	510000				
3	მოსაწყობია 3 ადგილზე საპირფარეშო	ახლის მშენებლობა		80000	80000				
4	მოსაწყობია ხიდი მდ. ბახვის წყალზე	ახალი სამანქანე ხიდის მშენებლობა		1600000		1600000			
5	მოსაწყობია პარკი ეკლესიის მიმდებარე ტერიტორიაზე			1100000		1100000			
	<b>გზები</b>								
1	აჭარის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ 4 გმ სიგანით;		960000	960000				
2	პატარა აჭარა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1100გმ 3,5 გმ სიგანით;		1155000		1155000			
3	მახარამის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 340გმ 3,5გმ სიგანით;		357000					357000

4	ასკანის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 400გმ 3,5 გმ სიგანით;		420000			420000		
5	ვაკიჯვარის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 250გმ 3,5 გმ სიგანით;		262500			262500		
6	ინგოროყვას ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ 3,5 გმ სიგანით;		1050000			1050000		
7	ბუკნარის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 420გმ 4 გმ სიგანით;		441000			441000		
8	გურიის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 2100გმ 4,5 გმ სიგანით;		2835000	1417500		1417500		
9	პიონერის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1200გმ 4,5 გმ სიგანით;		1620000				1620000	
10	უჩხუბის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1500გმ 3,5 გმ სიგანით;		1575000				1575000	
11	ჩოხატაურის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 800გმ 4 გმ სიგანით;		960000					960000
12	ბუქსიეთის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1000გმ 4 გმ სიგანით;		105000					105000
13	მშენებლობის ქუჩა	მოსაწყობია ბეტონის საფარი 1200გმ 4 გმ სიგანით;		1440000		720000			720000
	<b>განათება</b>								
1	აჭარის ქუჩა	მოსაწყობია 23ც ბოძი		18400	18400				
2	პატარა აჭარა	მოსაწყობია 31ც ბოძი		24000		24000			
3	მახარაძის ქუჩა	მოსაწყობია 10ც ბოძი		8000					8000

