



საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული სამსახური
საქსტატი

0180 თბილისი, ცოტნე დადიანის ქ. #30, ტელ: (995 32) 236 72 10/208, ფაქსი: (995 32) 236 72 13
ელ-ფოსტა: info@geostat.ge. ვებ-გვერდი: www.geostat.ge

ენერჯის მოხმარება შინამეურნეობებში

კითხვარი # 05.3.24.6 (ერთდროული)
დამტკიცებულია საქართველოს სტატისტიკის ეროვნული
სამსახურის საბჭოს 19.02.2019 #4 დადგენილებით

- "ოფიციალური სტატისტიკის შესახებ" საქართველოს კანონის 25-ე მუხლის პირველი პუნქტის თანახმად საქსტატი უფლებამოსილია ადმინისტრაციული ორგანოებისაგან, ფიზიკური და იურიდიული პირებისაგან მოითხოვოს და მიიღოს თავისი ფუნქციების შესასრულებლად საჭირო ყველა სტატისტიკური მონაცემი და სხვა ინფორმაცია, მათ შორის, კონფიდენციალური ან/და პერსონალური მონაცემების შემცველი ინფორმაცია, "პერსონალურ მონაცემთა დაცვის შესახებ" საქართველოს კანონით დადგენილი წესით.
- ინდივიდუალური მონაცემები ითვლება კონფიდენციალურად და დაცულია საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსითა და „ოფიციალური სტატისტიკის შესახებ“ საქართველოს კანონის 28-ე მუხლით. ის გამოიყენება მხოლოდ კრებსითი სტატისტიკური მაჩვენებლების გასაანგარიშებლად.
- დაკვირვების პერიოდი 01.05.2021 – 01.05.2022

საიდენტიფიკაციო მონაცემები

ტერიტორიის კოდი	
საცხოვრებელი ადგილის მისამართი	
შინამეურნეობის ნომერი	
შინამეურნეობაში მცხოვრებთა რაოდენობა	
რესპონდენტის სახელი/გვარი	
რესპონდენტის ტელეფონის ნომერი	

ინტერვიუერის სახელი/გვარი	
ინტერვიუერის ხელმოწერა	
ინტერვიუს ჩატარების თარიღი	-- / -- / ---- რიცხვი/თვე/წელი
ინტერვიუს დაწყების დრო	სთ..... წთ.....
ინტერვიუს დასრულების დრო	სთ..... წთ.....

შინამეურნეობის კვლევაში მონაწილეობა

1. არსებობს საცხოვრებელი მითითებულ მისამართზე?

- 1. დიახ, საცხოვრებელი არის მითითებულ მისამართზე
- 2. დიახ, თუმცა არავინ იძებნება ამ მისამართზე
- 3. არა, მისამართი არარსებულია
- 4. დიახ, წარმოადგენს საერთო საცხოვრებელს (პანსიონატი, თავშესაფარი ან სხვა)

დაასრულეთ ინტერვიუ

2. კვლევაში მონაწილეობის მიღება

- 1. დათანხმდა ინტერვიუზე
- 2. უარი განაცხადა მონაწილეობის მიღებაზე
- 3. ვერ მოხერხდა დაკავშირება 3 ვიზიტის განმავლობაში

დაასრულეთ ინტერვიუ

3. საკონტროლო კითხვები

- 1. მოცემული საცხოვრისი თქვენი შინამეურნეობის სარგებლობაშია სულ მცირე 12 თვე? დიახ 1 არა 2
- 2. მოცემული საცხოვრისი წარმოადგენს თქვენი შინამეურნეობის ძირითად საცხოვრებელს? დიახ 1 არა 2
(ძირითად საცხოვრისად განიხილება საცხოვრისი, რომელიც დაკავებულია შინამეურნეობის მიერ 6 თვეზე მეტი ხნით წლის განმავლობაში)

ინტერვიუერს: თუ მოცემული კითხვებიდან ერთზე მაინც დაფიქსირდა პასუხი „არა“, დაასრულეთ ინტერვიუ

ნაწილი I. შინამეურნეობის მონაცემები

1. მიუთითეთ საცხოვრებელი სახლის ტიპი

ინდივიდუალური სახლი	იზოლირებული (ცალკე) ბინა	სხვა
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>

1.1 მიუთითეთ საცხოვრისის საკუთრების ფორმა

საკუთარი	ნაქირავები/ ნაგირავები	სხვა
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>

2. მიუთითეთ რა სამშენებლო მასალით არის აშენებული საცხოვრისის გარე კედლები

ბეტონის ფილები	აგური, ღრუ აგური, ბლოკი, ქვა	ხე	მიწა, ტალახი, ალიზი	შერეული	სხვა	უცნობია
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	-9 <input type="checkbox"/>

3. არის თუ არა საცხოვრისი თბოიზოლირებული?

კატეგორია	დიახ	არა	უცნობია
გარე კედლები	1	2	-9
იატაკი	1	2	-9
ჭერი	1	2	-9
გამავალი ფანჯრები	1	2	-9

4. მიუთითეთ როდის დასრულდა საცხოვრებელი შენობის მშენებლობა?

1950 წლამდე	1951-1990	1991-1995	1996-2005	2006-2010	2011-2016	2016 და შემდეგ	უცნობია
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	-9 <input type="checkbox"/>

5. ბოლოს როდის ჩაუტარდა საცხოვრისის რეკონსტრუქცია?* (წელი)

უცნობია (მონიშნეთ)

არ ჩატარებია (მონიშნეთ)

* ტერმინი მოიცავს საცხოვრებლის რეკონსტრუქციას, სამშენებლო სამუშაოებს ან სხვა სამუშაოებს, მათ შორის ფანჯრებისა და კარების დამონტაჟებას, კედლის იზოლირებას, სახურავის ან გათბობის სისტემის გამოცვლას.

6. შინამეურნეობის მიერ დაკავებული საცხოვრისის საერთო ფართობი, კვ.მ

7. საცხოვრისის გათბობა (7.1-7.4 კითხვები ეხება გასულ 12 თვეს)

უცნობია
-9

7.1 საცხოვრისის ფართობის რა ნაწილი თბებოდა ძირითადად ზამთრის თვეებში? კვ.მ

7.2 დღეში საშუალოდ რამდენი საათით თბებოდა აღნიშნული ფართობი?

7.3 საშუალოდ რა ტემპერატურაზე ათბობდით აღნიშნულ ფართობს? (°C)

7.4 რამდენი თვე ათბობდით აღნიშნულ ფართობს?

8. გათბობის რომელ ტიპს იყენებდით ძირითადად გასული 12 თვის განმავლობაში?

გათბობის ცენტრალური სისტემა (კორპუსის ინდივიდუალური საქვაბე) (ბუნებრივი გაზი) 11	გათბობის ინდივიდუალური ცენტრალური სისტემა (ბუნებრივი გაზი) 9	გათბობის ინდივიდუალური ცენტრალური სისტემა (შემა, ქვანახშირი და სხვა საშუალებები) 9	გათბობის ინდივიდუალური საშუალებები (ელექტროენერგია, ბუნებრივი გაზი, მყარი ან თხევადი საწვავი) 10	გათბობის გარეშე 11
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>

9. რომელ ენერგორესურსებს იყენებდით გათბობის ინდივიდუალური ცენტრალური სისტემისთვის გასული 12 თვის განმავლობაში? (მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი)

ბუნებრივი გაზი	ქვანახშირი	შემა, სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები	ბრიკეტები და პელეტები	სხვა	11
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	

10. რომელ ენერგორესურსებს იყენებდით გათბობის ინდივიდუალურ საშუალებებში გასული 12 თვის განმავლობაში? (მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი)

ბუნებრივი გაზი	ქვანახშირი	შემა, სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები	ბრიკეტები და პელეტები	ელექტროენერგია	ცხოველური ნარჩენები	თხევადი გაზი (ბალონის)	სხვა
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>

11. წყლის გათბობის სისტემის ტიპი

დიახ 12	არა 11.2
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>

11. 1 გაქვთ ცხელი წყლის მიწოდების ცენტრალური სისტემა?

11. 2 თუ გაქვთ ცხელი წყლის მიწოდების ინდივიდუალური სისტემა (წყალგამაცხელებელი ქვაბი და ა.შ), მიუთითეთ ენერგიის წყაროები, რომელსაც იყენებდით გასული 12 თვის განმავლობაში (მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი)

ბუნებრივი გაზი	ქვანახშირი	შემა, სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები	ბრიკეტები და პელეტები	მზის კოლექტორები	ელექტრო ენერგია	სხვა	არა 11.3
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>

11. 3 თუ არ გაქვთ ცხელი წყლის მიწოდების ინდივიდუალური სისტემა, მიუთითეთ, როგორ ათბობდით წყალს გასული 12 თვის განმავლობაში (მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი)

გაზქურა	ელექტრო ლუმელი	შემის, ქვანახშირის ლუმელი	გამაცხელებელი, ელექტრო ჩაიდანნი	მზე	სხვა
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>

12. საჭმლის მომზადების მეთოდი

12.1 საჭმლის მომზადებისათვის ქუჩებში გამოყენებული ენერგორესურსები გასული 12 თვის განმავლობაში
(მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი)

ბუნებრივი გაზი	თხევადი გაზი (ბალონის)	შეშა, სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები	ქვანახშირი	ელექტრო ენერგია	სხვა
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>

12.2 საჭმლის მომზადებისათვის ღუმელში გამოყენებული ენერგორესურსები გასული 12 თვის განმავლობაში (მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი)

ბუნებრივი გაზი	თხევადი გაზი (ბალონის)	შეშა, სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები	ქვანახშირი	ელექტრო ენერგია	სხვა
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>

13. გაქვთ კონდიციონერის სისტემა?

დიახ ¹⁴	არა ¹⁵
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>

14. საცხოვრისის გაგრილება (14.1-14.4 კითხვები ეხება გასულ 12 თვეს)

უცნობია
-9

14.1 საცხოვრისის ფართობის რა ნაწილი გრილდებოდა ძირითადად კონდიციონერით ზაფხულის თვეებში კვ.მ

14.2 დღეში საშუალოდ რამდენი საათით აგრილებდით აღნიშნულ ფართობს?

14.3 საშუალოდ რა ტემპერატურზე აგრილებდით აღნიშნულ ფართობს? (°C)

14.4 რამდენი თვე აგრილებდით აღნიშნულ ფართობს?

15. მიუთითეთ სახლში არსებული საყოფაცხოვრებო ტექნიკის/მოწყობილობების რაოდენობა
(შეავსეთ თითოეული კატეგორიისათვის. თუ შინამეურნეობას შესაბამისი ტექნიკა/მოწყობილობა არ აქვს, ჩაწერეთ 0)

- 15.1 ტელევიზორი /_____
- 15.2 მაცივარი, საყინულე /_____
- 15.3 სარეცხი მანქანა /_____
- 15.4 ჭურჭლის სარეცხი მანქანა /_____
- 15.5 მიკროტალღური ღუმელი /_____
- 15.6 კომპიუტერი /_____
- 15.7 შედუღების მანქანა, კუთხსახურები (ბალგარკა), ელექტრო საქაჩი ტუმბო წყლისთვის და სხვა სამშენებლო ტექნიკა /_____
- 15.8 სხვა (გთხოვთ მიუთითოთ) /_____

15.ა გთხოვთ, მიუთითოთ მონაცემები თქვენს შინამეურნეობაში არსებული ძირითადი მოწყობილობების შესახებ ქვემოთ მოცემული ცხრილის შესაბამისად (კითხვა ეხება მხოლოდ ტელევიზორს, მაცივარს, სარეცხ მანქანას და კომპიუტერს)

ტექნიკის დასახელება	რომელ წელს შეიძინეთ	მიუთითეთ კლასი	რა ინტენსივობით იყენებთ*	საათების საშუალო რაოდენობა**
15.ა1	15.ა2	15.ა3	15.ა4	15.ა5

* 15.ა4 სვეტში გამოიყენეთ შემდეგი კოდები: 1 - ყოველდღიურად; 2 - კვირაში რამდენჯერმე, 3 - თვეში რამდენჯერმე

** საათების საშუალო რაოდენობა შეაფასეთ 15.ა4 სვეტში მითითებული პასუხის შესაბამისად

16. მიუთითეთ გასული 12 თვის განმავლობაში შინამეურნეობაში გამოყენებული ნათურების რაოდენობა

(შეავსეთ თითოეული კატეგორიისათვის. თუ შინამეურნეობას შესაბამისი ნათურა არ გამოუყენებია, ჩაწერეთ 0)

- 16.1. ვარვარა ნათურა / ___/
- 16.2. ფლუორესცენტული კომპაქტური ნათურა / ___/
- 16.3. დიოდური ნათურა - LED / ___/
- 16.4. ჰალოგენის ნათურა-Halogen / ___/
- 16.5. სხვა _____ / ___/

17. აქვს თუ არა თქვენს შინამეურნეობას მზის ენერჯის პანელები?

დიახ ☞ 17.1	არა ☞ 18
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>

17.1 მიუთითეთ მზის ენერჯის პანელების ზედაპირის ფართობი, რომელიც დამონტაჟებულია შინამეურნეობაში, კვ.მ

--	--	--

18. აქვს თუ არა თქვენს შინამეურნეობას მზის ენერჯის კოლექტორები ?

დიახ ☞ 18.1	არა ☞ 19
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>

18.1 მიუთითეთ მზის ენერჯის კოლექტორების ზედაპირის ფართობი, რომელიც დამონტაჟებულია შინამეურნეობაში, კვ.მ

--	--	--

19. რამდენი მსუბუქი ავტომობილი აქვს თქვენს შინამეურნეობას?

(თუ არ აქვს, ჩაწერეთ 0, თუ აქვს - შეავსეთ 19.1 ცხრილ(ებ)ი)

19.1 მონაცემები მსუბუქი ავტომობილებისათვის (ცხრილი ივსება გასული 12 თვის მონაცემების საფუძველზე) პირველი ავტომობილის მონაცემები (მოინიშნოს ჰიბრიდული)

სტრ. N	გამოყენებული საწვავი	100 კმ-ზე მოხმარებული საწვავი (ლიტრი ან კუბ.მ)	საწვავის საშუალო ხარჯი თვეში (ლარი)	გასული 12 თვის განმავლობაში რამდენი თვე სარგებლობდით ავტომობილით	გასულ 12 თვეში გავლილი მანძილი (კმ)	გასულ 12 თვეში მოხმარებული საწვავი (ლიტრი)
1921	ბენზინი					
1922	დიზელი					
1920	თხევადი გაზი LPG					
1111	დაწნეხილი ბუნებრივი გაზი CNG					

მეორე ავტომობილის მონაცემები (მოინიშნოს ჰიბრიდული)

სტრ. N	გამოყენებული საწვავი	100 კმ-ზე მოხმარებული საწვავი (ლიტრი ან კუბ.მ)	საწვავის საშუალო ხარჯი თვეში (ლარი)	გასული 12 თვის განმავლობაში რამდენი თვე სარგებლობდით ავტომობილით	გასულ 12 თვეში გავლილი მანძილი (კმ)	გასულ 12 თვეში მოხმარებული საწვავი (ლიტრი)
1921	ბენზინი					
1922	დიზელი					
1920	თხევადი გაზი LPG					
1111	დაწნეხილი ბუნებრივი გაზი CNG					

მესამე ავტომობილის მონაცემები (მოინიშნოს ჰიბრიდული)

სტრ. N	გამოყენებული საწვავი	100 კმ-ზე მოხმარებული საწვავი (ლიტრი ან კუბ.მ)	საწვავის საშუალო ხარჯი თვეში (ლარი)	გასული 12 თვის განმავლობაში რამდენი თვე სარგებლობდით ავტომობილით	გასულ 12 თვეში გავლილი მანძილი (კმ)	გასულ 12 თვეში მოხმარებული საწვავი (ლიტრი)
1921	ბენზინი					
1922	დიზელი					
1920	თხევადი გაზი LPG					
1111	დაწნეხილი ბუნებრივი გაზი CNG					

ნაწილი II.

მონაცემები შინამეურნეობებში ენერგორესურსების მიღების და მოხმარების შესახებ (01.05.2021 - 01.05.2022)

20. მიუთითეთ ენერგორესურსების რაოდენობა და მიღების მეთოდი, რომელიც გამიზნულია შინამეურნეობების საჭიროებისათვის, კერძოდ, გათბობისთვის, წყლის გაცხელებისთვის, საჭმლის მომზადებისთვის, გაგრილებისთვის, განათებისთვის, ელექტრომოწყობილობებისათვის ან სხვა* მიზნით.

კოდი	ენერგორესურსის ტიპი	შესყიდვა		საჩუქრად მიღებული, ღირებულება (ლარი)
		რაოდენობა	ღირებულება (ლარი)	
1920	თხევადი გაზი (ბალონის) LPG, კგ	/___/	/___/	/___/
1922	დიზელის საწვავი, ლიტრი	/___/	/___/	/___/
1610	ბრიკეტები და პელეტები, კგ	/___/	/___/	/___/
1010	ქვანახშირი, კგ	/___/	/___/	/___/
1611	შეშა, კუბ.მ	/___/	/___/	/___/
1612	ხე-ტყის ნარჩენები, კგ	/___/	/___/	/___/
1613	ცხოველური ნარჩენები, კგ	/___/	/___/	/___/
1614	სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები, კგ	/___/	/___/	/___/
2014	ხის ნახშირი, კგ	/___/	/___/	/___/
1600	თხევადი ბიოსაწვავი, კგ	/___/	/___/	/___/
1110	ბუნებრივი გაზი, კუბ.მ	/___/	/___/	/___/
3511	ელექტროენერჯია, კვტ.სთ	/___/	/___/	/___/
9900	სხვა (გთხოვთ მიუთითოთ სახეობა და ზომის ერთეული) კუბ.მ/კგ/ ლიტრი)	/___/	/___/	/___/

* „სხვა“-ში იგულისხმება მაგალითად, საცურაო აუზის გათბობა, ეზოში არსებული ლამპიონების განათება, ავტოფარების, საუნის ფუნქციონირება და ა.შ. არ მოიცავს ეკონომიკური საქმიანობისათვის მოხმარების მიზნით ენერგორესურსების შეძენას.

21. მიუთითეთ საკუთარი ძალებით მიღებული ენერგორესურსების რაოდენობა, მიუხედავად იმისა მოხმარებული იქნა თუ არა 01.05.2021 - 01.05.2022 პერიოდისათვის. (მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი)

კოდი	ენერგორესურსის ტიპი	რაოდენობა
1611	შეშა, კუბ.მ	
1612	ხე-ტყის ნარჩენები, კგ	
1613	ცხოველური ნარჩენები, კგ	
1614	სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები, კგ	
2014	ხის ნახშირი, კგ	
9900	სხვა (გთხოვთ მიუთითოთ სახეობა და ზომის ერთეული - კუბ.მ/კვ/ლიტრი)	

22. მიუთითეთ შინამეურნეობის საჭიროებისთვის (გათბობისთვის, წყლის გაცხელებისთვის, საჭმლის მომზადებისთვის, გაგრილებისთვის, განათებისთვის, ელექტრომომწობილობებისათვის ან სხვა* მიზნით) მოხმარებული ენერგორესურსების წლიური რაოდენობა 01.05.2021-01.05.2022 პერიოდისათვის (მონიშნეთ ყველა შესაძლო პასუხი. არ მოიცავს ეკონომიკური საქმიანობის მიზნით მოხმარებულ ენერგორესურსებს)

კოდი	ენერგორესურსის ტიპი	წლიური მოხმარება, სულ	მოხმარება (მონიშნეთ ყველა საყოფაცხოვრებო მოხმარება რასაც იყენებთ):						სხვა საჭიროებისთვის (განათება და ა.შ)	მონიშნეთ, თუ რესპონდენტი ვერ ახერხებს ეკონომიკური საქმიანობის მიზნით მოხმარებული ენერგორესურსების გამოიჯვანას
			სახლის გასათბობად	წყლის გასათბობად	საჭმლის მომზადებისთვის	გაგრილებისთვის	ელექტრომომწობილობებისთვის	სხვა		
1010	ქვანახშირი, კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1110	ბუნებრივი გაზი, კუბ.მ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1920	თხევადი გაზი (ბალონის), კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1922	დიზელის საწვავი, ლიტრი	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1610	ბრიკეტები და პელეტები, კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1611	შეშა, კუბ.მ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1612	ხე-ტყის ნარჩენები, კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1613	ცხოველური ნარჩენები, კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1614	სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენები, კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2014	ხის ნახშირი, კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1600	თხევადი ბიოსაწვავი, კგ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1601	ბიოგაზი, კუბ.მ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3511	ელექტროენერჯია, კვტ.სთ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3512	გეოთერმული, კუბ.მ	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9900	სხვა (მიუთითეთ სახეობა და ზომის ერთეული, კუბ.მ/კვ/ლიტრი)	/____/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

* „სხვა“-ში იგულისხმება მაგალითად, საცურაო აუზის გათბობა, ეზოში არსებული ლამპიონების განათება, ავტოფარების, საუნის ფუნქციონირება და ა.შ.

ნაწილი III. შინამეურნეობის ეკონომიკური საქმიანობა

ეკონომიკური საქმიანობის სახე	კოდი	ენერგორესურსის ტიპი	მოხმარებული რაოდენობა
------------------------------	------	---------------------	-----------------------

23. მემცენარეობა (სასათბურე და ა.შ.)

მონიშნეთ, თუ შინამეურნეობა არ ეწევა შესაბამის საქმიანობას

3511	1. ელექტროენერგია, კვტ.სთ	_ _ _ _ _ _ _
1110	2. ბუნებრივი გაზი, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
1921	3. ბენზინი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
1922	4. დიზელი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
3512	5. გეოთერმული, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
1611	6. შეშა, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
9900	7. სხვა _____ (მიუთითეთ სახეობა და ზომის ერთეული)	_ _ _ _ _ _ _

24. მეცხოველეობა/ფრინველის მოშენება

მონიშნეთ, თუ შინამეურნეობა არ ეწევა შესაბამის საქმიანობას

3511	1. ელექტროენერგია, კვტ.სთ	_ _ _ _ _ _ _
1110	2. ბუნებრივი გაზი, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
1921	3. ბენზინი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
1922	4. დიზელი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
9900	5. სხვა _____ (მიუთითეთ სახეობა და ზომის ერთეული)	_ _ _ _ _ _ _

25. ტურიზმი (ოთახების/ბინების გაქირავება)

მონიშნეთ, თუ შინამეურნეობა არ ეწევა შესაბამის საქმიანობას

3511	1. ელექტროენერგია, კვტ.სთ	_ _ _ _ _ _ _
1110	2. ბუნებრივი გაზი, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
1611	3. შეშა, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
9900	4. სხვა _____ (მიუთითეთ სახეობა და ზომის ერთეული)	_ _ _ _ _ _ _

26. ტრანსპორტი

მონიშნეთ, თუ შინამეურნეობა არ ეწევა შესაბამის საქმიანობას

3511	1. ელექტროენერგია, კვტ.სთ	_ _ _ _ _ _ _
1111	2. ბუნებრივი გაზი, CNG, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
1921	3. ბენზინი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
1922	4. დიზელი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
1920	5. თხევადი გაზი, LPG, კგ	_ _ _ _ _ _ _
9900	6. სხვა _____	_ _ _ _ _ _ _

(მიუთითეთ სახეობა და ზომის ერთეული)

27. წისკვილი, სამხერხაო, მცენარეული ზეთის გამოხდა

მონიშნეთ, თუ შინამეურნეობა არ ეწევა შესაბამის საქმიანობას

3511	1. ელექტროენერგია, კვტ.სთ	_ _ _ _ _ _ _
1110	2. ბუნებრივი გაზი, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
1611	3. შეშა, კუბ.მ	_ _ _ _ _ _ _
1921	4. ბენზინი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
1922	5. დიზელი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
9900	6. სხვა _____	_ _ _ _ _ _ _

(მიუთითეთ სახეობა და ზომის ერთეული)

28. სხვა მომსახურება (სამკერვალო, სადურგლო და ა.შ.)

მონიშნეთ, თუ შინამეურნეობა არ ეწევა შესაბამის საქმიანობას

3511	1. ელექტროენერგია, კვტ.სთ	_ _ _ _ _ _ _
1921	2. ბენზინი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
1922	3. დიზელი, ლიტრი	_ _ _ _ _ _ _
9900	4. სხვა _____	_ _ _ _ _ _ _

(მიუთითეთ სახეობა და ზომის ერთეული)

29. გთხოვთ, მიუთითოთ თქვენი შინამეურნეობის საშუალო თვიური ფულადი შემოსავალი გასული 12 თვის განმავლობაში, ლარი

შემოსავლებში იგულისხმება შინამეურნეობის განკარგვადი შემოსავალი, რაც მოიცავს შინამეურნეობის ან/და მისი წევრების ფულად შემოსავლებს ჯამურად. განკარგვადი შემოსავალი არ მოიცავს რეგულარულ/სავალდებულო გადასახადებს, მაგალითად, საშემოსავლო გადასახადი ხელფასიდან, ქონების გადასახადი, სავალდებულო დაზღვევის გადასახადი და ა.შ. არ მოიცავს ასევე ფულის სესხებას ან უძრავი ქონების გაყიდვიდან მიღებულ შემოსავლებს

--	--	--	--	--	--

უარი პასუხზე (მონიშნეთ)

29.1 მონიშნეთ შესაბამისი კატეგორია, თუ რესპონდენტმა უარი განაცხადა ზუსტი პასუხის გაცემაზე

- 1. 100 ლარი და ნაკლები
- 2. 101-400 ლარი
- 3. 401-800 ლარი
- 4. 801-1500 ლარი
- 5. 1500 ლარზე მეტი
- 6. უარი პასუხზე