

# საქართველოს მთავრობის

## დადგენილება №56

2015 წლის 12 თებერვალი

ქ. თბილისი

### „დანერგე მომავალი“ სახელმწიფო პროგრამის დამტკიცების შესახებ

#### მუხლი 1

„საქართველოს მთავრობის სტრუქტურის, უფლებამოსილებისა და საქმიანობის წესის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-5 მუხლის „ვ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად, დამტკიცდეს თანდართული მრავალწლიანი კულტურების გაშენების ხელშეწყობის სახელმწიფო პროგრამა „დანერგე მომავალი“.

#### მუხლი 2

საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ უზრუნველყოს:

ა) „დანერგე მომავალი“ სახელმწიფო პროგრამის დასაწყებად საჭირო რესურსის მოძიება საქართველოს 2015 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტით მისთვის გამოყოფილი ასიგნებების ფარგლებში;

ბ) ამ დადგენილებით დამტკიცებული პროგრამის ფარგლებში შესაბამისი ღონისძიებების განხორციელება.

#### მუხლი 3

საქართველოს ფინანსთა სამინისტრომ, საქართველოს საბიუჯეტო კოდექსის 31-ე მუხლის თანახმად, საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წინადადებების საფუძველზე, უზრუნველყოს „საქართველოს 2015 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის შესახებ“ საქართველოს კანონით საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროსთვის დამტკიცებულ პროგრამულ კლასიფიკაციაში პროგრამული კოდის „დანერგე მომავალი“ დამატება.

#### მუხლი 4

დადგენილება ამოქმედდეს 2015 წლის 15 თებერვლიდან.

პრემიერ-მინისტრი

ირაკლი ღარიბაშვილი

### სახელმწიფო პროგრამა „დანერგე მომავალი“

#### მუხლი 1. პროგრამის მიზნები და ამოცანები

1. პროგრამის მიზნებს წარმოადგენს:

ა) საქართველოში არსებული სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწების ეფექტური გამოყენება მდგომარეობის გაუმჯობესება იმპორტირებული პროდუქციის ჩანაცვლება და გაიზრდება საექსპორტო პოტენციალს უზრუნველყოფის შესაძლებლობა და გაუმჯობესდება სოფლად მოსახლეობის სოციალურ-ეკონომიკური

ბ) ადგილობრივი მაღალხარისხიანი ფიტოსანიტარიულად სუფთა სარგავი მასალების (ნერგების) წარმოების განხორციელება ინტენსიური ბაღების გაშენებით დაინტერესებული პირებისათვის იმპორტირებულთან კი, თავის მხრივ, ხელს შეუწყობს საქართველოში ახალი ბაღების გაშენებას და მეხილეობის სექტორის რ

2. პროგრამის ამოცანებს წარმოადგენს:

ა) თანამედროვე სტანდარტების მაღალხარისხიანი სანერგე მეურნეობის შექმნა;

ბ) მრავალწლიანი კულტურების ახალი ბაღებისა და პლანტაციების გაშენება;

გ) სანერგე მეურნეობების შექმნის, მრავალწლიანი კულტურების ბაღებისა და პლანტაციების გაშენების



დ) მეურნეობებისა და ბაღების შექმნის მსურველთათვის ტექნიკური დახმარების გაწევა.

## **მუხლი 2. პროგრამის კომპონენტები**

1. მრავალწლიანი ბაღის გაშენებისა და სანერგე მეურნეობის მხარდაჭერის პირობებისა და პი განსხვავებულობიდან გამომდინარე, თანადაფინანსება/ დაფინანსება განხორციელდება ოთხი დამოუკიდ

ა) მრავალწლიანი ბაღების თანადაფინანსების კომპონენტი:

ბ) სანერგე მეურნეობების თანადაფინანსების კომპონენტი;

გ) სექცვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობის

დ) სტიქიური მოვლენების შედეგად დაზიანებული ნერგების დაფინანსების კომპონენტი.

2. ამ პროგრამით განისაზღვრება ამ მუხლის პირველ პუნქტში მითითებული კომპონენტების ფინანსური

3. პოტენციურ ბენეფიციარს შეუძლია, ისარგებლოს პროგრამის ოთხივე კომპონენტით დადგენილი წესე

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.*

## **მუხლი 3. მრავალწლიანი ბაღების თანადაფინანსების კომპონენტი**

1. მრავალწლიანი ბაღების თანადაფინანსების კომპონენტი (შემდგომში – ბაღების კომპონენტი) ი გასაშენებლად პოტენციური ბენეფიციარებისათვის ფინანსური და ბენეფიციარის სურვილის შემთხვევა

2. მრავალწლიანი კულტურების ბაღების პოტენციალი და გაშენების შესაძლებლობა განსხვავდება საქ განსაზღვრულია იმ მრავალწლიანი კულტურების სახეობები, რომლებიც შესაძლებელია, გაშენდეს საქ კულტურების სახეობი საქართველოს რეგიონების მიხედვით).

3. ბაღების კომპონენტის ფარგლებში, შესაძლებელია, განხორციელდეს მრავალწლიანი კულტურებ მუნიციპალიტეტსა და თვითმმართველ ქალაქში.

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.*

## **მუხლი 4. ფინანსური დახმარება**

1. ბაღების კომპონენტის ფარგლებში, ფინანსური დახმარება ითვალისწინებს პოტენციური ბენეფი თანადაფინანსების სახით, როგორც მრავალწლიანი კულტურების ნერგების შექმნის, ასევე წვეთოვანი სა

2. ბაღების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსდება შესაძენი ნერგების ღირებულების არაუმეტ კოოპერატივების, გამყოფი ხაზის მიმდებარე სოფლებისა და მაღალმთიანი დასახლებების შემთხვევაში შექმნისას, ასევე იმპორტის დროს. ამავდროულად, თითოეულ ნერგზე თანადაფინანსების მაქსიმუ შესაბამისად.

3. ბაღების კომპონენტის ფარგლებში ფიზიკურ და იურიდიულ პირებს დაუფინანსდებათ სასოფლო-ს სისტემის მოწყობა მისი ღირებულების არაუმეტეს 50%-ის ოდენობით, მაგრამ არაუმეტეს 1 250 ლა კოოპერატივების, გამყოფი ხაზის მიმდებარე სოფლებისა და მაღალმთიანი დასახლებების შემთხვევ ლარისა 0,5 ჰა-ზე.

4. (ამოღებულია - 05.03.2020, №148).

5. (ამოღებულია - 05.03.2020, №148).



6. (ამოღებულია - 05.03.2020, №148).

7. (ამოღებულია - 05.03.2020, №148).

8. იმ შემთხვევაში, თუ პოტენციური ბენეფიციარი ნერგების მესაკუთრეა (საკუთრება პროგრამის კონსიგნაციით მიღებას), შეუძლია, მიიღოს თანადაფინანსება მხოლოდ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის ოდენობებითა და პირობებით.

9. იმ შემთხვევაში, თუ პოტენციური ბენეფიციარი ფლობს წვეთოვან სარწყავ სისტემას, მას შეუძლია, მიიღოს ნერგების შესაძენად, ამ მუხლის მე-2 პუნქტით დადგენილი ოდენობითა და პირობებით.

10. პროგრამაში მონაწილე სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივებს მრავალწლიანი ბაღის გაშენების შემდგომ აპარატების ღირებულება წარდგენილი ინვოისის ან/და შესაბამისი დოკუმენტის საფუძველზე, მაგრამ დაფინანსების/ანაზღაურების გაცემის დეტალურ პროცედურას შეიმუშავებს და ამტკიცებს ა(ა)იპ – სოფლ

11. (ამოღებულია - 05.03.2020, №148).

*საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 8 აპრილის დადგენილება №159 – ვებგვერდი, 14.04.2015წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 27 თებერვლის დადგენილება №119 – ვებგვერდი, 28.02.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 19 ნოემბრის დადგენილება №690 – ვებგვერდი, 20.11.2020წ.*

## **მუხლი 5. შეზღუდვები**

1. ბაღების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსდება ერთი ბენეფიციარის მიერ არაუმეტეს 50 ჰა მრავალწი

2. თანადაფინანსების მოცულობა 0,5 ჰა-ზე არ უნდა აღემატებოდეს 5 000 ლარს. თანადაფინანსების ზე

3. ლურჯი მოცვის კულტურის გაშენების შემთხვევაში, თანადაფინანსების მოცულობა 0,5 ჰა-ზე განისა

4. ერთ ბენეფიციარზე გამოყოფილი თანადაფინანსების მაქსიმალური მოცულობა არ უნდა აღემა

5. ბაღების კომპონენტის ფარგლებში პირველ რიგში დაფინანსდება შესასყიდი ნერგების ღირებ

*საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

## **მუხლი 6. ტექნიკური დახმარება**

1. ფინანსური დახმარების მიღების შემდეგ, ინტენსიური ბაღის მოვლისათვის ცოდნის მიღების მიზ

ა) გაშენებულ ბაღში ნერგების გასხვლის ტექნოლოგიების პრაქტიკული სწავლება;

ბ) მცენარეთა ინტეგრირებული დაცვის სისტემების დანერგვა – IPM;

გ) ბაღის მორწყვისა და მცენარეთა კვების უზრუნველყოფის საკითხები.



2. ბენეფიციარისათვის/ბენეფიციარის მინდობილი პირისათვის ტრენინგებში მონაწილეობის მიღება ნებ:

3. სურვილის შემთხვევაში, კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსებულ ბენეფიციარებს გაეწევათ ტექნიკურ

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

### **მუხლი 7. ბაღის კომპონენტის ბენეფიციარი**

1. ბაღის კომპონენტის მიზნობრივ ბენეფიციარებს წარმოადგენენ სხვადასხვა მრავალწლიანი კულტ პირ(ებ)ი, რომლებიც შესაბამისი ფინანსური რესურსების სიმწირისა და უკუგების შედარებით ხანჯ ათვისებას.

2. ბენეფიციარი შეიძლება იყოს საქართველოს მოქალაქე ფიზიკური ან საქართველოში საქართველოს კან ფიზიკური/იურიდიული პირი (მათ შორის, სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივი), რომელშიც სახელმწიფ რომელშიც სს „საპარტნიორო ფონდი“ პირდაპირ ან არაპირდაპირ ფლობს წილს, პაის, აქციებს.

3. (ამოღებულია - 03.07.2020, №409).

4. პროგრამის ბენეფიციარი რეგისტრირებული უნდა იყოს „ფერმათა/ფერმერთა რეგისტრაციის პროექტი

*საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

### **მუხლი 8. ბენეფიციარის შესაბამისობის კრიტერიუმები**

1. ბაღის კომპონენტით გათვალისწინებული ფინანსური და ტექნიკური დახმარების მისაღებად:

ა) ბენეფიციარი უნდა იყოს სრულწლოვანი;

ბ) ბენეფიციარი უნდა ფლობდეს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების სსიპ – საჯარო რეესტრის ერო რეგისტრირებულ მიწის ნაკვეთს ან/და მას მიღებული უნდა ჰქონდეს სახელმწიფოსგან/მუნიციპალი „საპარტნიორო ფონდისგან“/ფიზიკური პირისგან/იურიდიული პირისგან გრძელვადიანი იჯარით ს დარჩენილი პერიოდი უნდა შეადგენდეს მინიმუმ 10 წელს, იჯარის ხელშეკრულება უნდა იყოს რეგის ამასთან, შესაძლებელია, მიწის ნაკვეთები (ბენეფიციარის საკუთრებაში არსებული ან/და სახელმწი რესპუბლიკისგან/სს „საპარტნიორო ფონდისგან“/ფიზიკური პირისგან/იურიდიული პირისგან გრძელვად თუ ვერ ხერხდება მათი გაერთიანება გეოგრაფიული მდებარეობის ან/და სხვა ფაქტორის გამო და მ: სისტემა უნდა ემსახურებოდეს ერთ ან რამდენიმე მიწის ნაკვეთზე გაშენებულ მრავალწლოვან ბაღს და მ: დაგროვების ერთი ავზისგან, ასევე სხვა მაკომპლექტებლებისგან.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტში მითითებული მოთხოვნა სახელმწიფოსთან/მუნიციპალ „საპარტნიორო ფონდთან“/ფიზიკურ პირთან/იურიდიულ პირთან საიჯარო ურთიერთობაზე არ მ: მონაწილეობის მიღების შემთხვევაში, საქართველოს საპარტნიორო დააფუძნებს საწარმო(ებ)ს, რომელ (იჯარის დარჩენილი პერიოდი უნდა შეადგენდეს მინიმუმ 10 წელს) გადასცემს კუთვნილ მიწის ნაკვეთს.

3. მიწის ნაკვეთის ფართობი, რომელზეც იგეგმება მრავალწლიანი კულტურის ბაღის მოწყობა, უნდა შეად

4. (ამოღებულია - 15.05.2019, №225).

5. სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივების შემთხვევაში - კოოპერატივში შემავალი წევრების საკუთრ გააჩნდეს ერთიანი პერიმეტრი, რაც დადასტურებული უნდა იყოს საკადასტრო რუკით.

*საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 8 აპრილის დადგენილება №159 – ვებგვერდი, 14.04.2015წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 3 ნოემბრის დადგენილება №495 - ვებგვერდი, 04.11.2016წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 1 მარტის დადგენილება №96 – ვებგვერდი, 04.03.2022წ.*

### **მუხლი 9. დაფინანსების მიღების წინაპირობები**



1. მიწის ნაკვეთი, რომელზეც იგეგმება ბაღის გაშენება, უნდა იყოს დამუშავებული. მიწის ნაკვეთი მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი (შემდგომში – ცენტრი).“;

2. მიწის ნაკვეთი, საჭიროების შემთხვევაში, უნდა იყოს უზრუნველყოფილი წყლით ან, საჭიროების შემთხვევაში მეტრის დაშორებით უნდა არსებობდეს პერმანენტული წყლის წყარო: ტბა, მდინარე, არხი, ან მიწის ნაკვეთი.

2<sup>1</sup>. იმ შემთხვევაში, თუ მიწა უზრუნველყოფილია წყლით, სააგენტოს შესაბამისი სტრუქტურული მეურნეობის სამინისტროს მიერ გაცემულ დასკვნაში აღიწერება ადგილზე ნანახი ფაქტობრივი გარემო უზრუნველყოფას.

2<sup>2</sup>. იმ შემთხვევაში, თუ მიწის ნაკვეთზე სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის კომპონენტის ფარგლებში იგეგმება ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუმბი სადგურის) მოწყობა, განსაზღვრული წინაპირობები.

3. მიწის ნაკვეთს, სადაც იგეგმება ბაღის გაშენება, არ უნდა ედოს ყადაღა.

4. განაცხადით გათვალისწინებული უნდა იყოს შესაბამისი კულტურების ნერგების 1 ჰა-ზე დასარგავი მც.

*საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

## **მუხლი 10. სხვა პირობები**

1. ნერგის შემენა უნდა განხორციელდეს ადგილობრივი კვალიფიციური სანერგე მეურნეობებიდან ან ნე უნდა იყოს მხოლოდ აშშ-ის/დიდი ბრიტანეთის/ევროკავშირის ქვეყნებიდან ან სხვა ქვეყნ(ებ)ის სანერგე წ

2. ადგილობრივი კვალიფიციური სანერგე მეურნეობების შერჩევა განხორციელდება სააგენტოს მი მიღებული განაცხადების, ცენტრის მიერ სანერგე მეურნეობების შემოწმებისას მიღებული გადაწყვეტილ;

3. (ამოღებულია - 15.05.2019, №225).

4. (ამოღებულია - 15.05.2019, №225).

5. ინტერესთა საჯარო გამოხატვა განხორციელდება სააგენტოს ელექტრონულ ფოსტაზე – [info@](mailto:info@) წერილობითი ფორმით.

6. პროგრამის მიმდინარეობის პროცესში, საჭიროების შემთხვევაში, სააგენტო განსაზღვრავს განაცხადებ

7. ფსტის (ფისტა), ხოლო გურიაში, აჭარასა და სამეგრელოში თხილის კულტურის ბაღის გაშენება შ ამასთანავე, პროგრამის ფარგლებში გაშენებულ ბაღებში, სადაც არ მოწყობილა წვეთოვანი სარწყავ სისტემის მოწყობა შესასყიდი სარწყავი სისტემის ინვოისის ან ხელშეკრულების (ქართულ ენაზე/ნოტარ პროგრამის მე-4 მუხლის მე-3 პუნქტის შესაბამისად.

8. ამ მუხლის მე-7 პუნქტით განსაზღვრული კულტურების გარდა, შესაძლებელია პროექტით გათვალ სისტემის მოწყობის გარეშე, თუ ცენტრიდან წარმოდგენილ იქნება აღნიშნულის შესახებ წერილობითი დ

*საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 1 მარტის დადგენილება №96 – ვებგვერდი, 04.03.2022წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2024 წლის 27 დეკემბრის დადგენილება №457 - ვებგვერდი, 30.12.2024წ.*

## **მუხლი 11. ბენეფიციარის მიერ დაფინანსების მისაღებად წარსადგენი დოკუმენტაცია**

ბენეფიციარმა დაფინანსების მისაღებად უნდა წარადგინოს შემდეგი დოკუმენტები:



ა) შევსებული განაცხადის ფორმა;

ბ) ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან (იურიდიული პირების რეესტრიდან);

გ) (ამოღებულია - 03.07.2020, №409);

დ) პირადობის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი (იურიდიული პირის შემთხვევაში - დირექტორის ან მენეჯერის შემთხვევაში - ნაკვეთის მფლობელისა და პასუხისმგებელი პირის);

ე) (ამოღებულია - 15.05.2019, №225);

ვ) ცენტრის მიერ გაცემული ცნობა განაცხადით გათვალისწინებული ყველა მრავალწლიანი კულტურის მესახეზე;

ზ) მიწის ნაკვეთის საკუთრების დამადასტურებელი დოკუმენტი (ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან და წარდგენილი უნდა იყოს იჯარის ხელშეკრულება);

თ) დასკვნა მიწის ნაკვეთის დამუშავებისა და, საჭიროების შემთხვევაში, წყლით უზრუნველყოფიერების ან აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ;

ი) ნერგების შესყიდვის ინვოისი ან/და ხელშეკრულება ქართულ ენაზე/ნოტარიულად დამოწმებული, თ:

ი.ა) ნერგების რაოდენობა;

ი.ბ) თითოეული ნერგის ფასი;

ი.გ) ჯამურად ნერგების ღირებულება;

ი.დ) ნერგის მახასიათებლები;

ი.ე) მიწოდების პირობები;

ი.ვ) გამყიდველის საბანკო რეკვიზიტები;

კ) შესასყიდი სარწყავი სისტემის (წვეთოვანი ირიგაცია) ინვოისები ან/და ხელშეკრულება ქართულ ენაზე

ლ) პოტენციური ბენეფიციარის მიერ საკუთარი ნერგების გაშენების შემთხვევაში, ცენტრის მიერ გკვალიფიციურობის შესახებ;

ლ<sup>1</sup>) (ამოღებულია - 05.03.2020, №148);

ლ<sup>2</sup>) (ამოღებულია - 05.03.2020, №148);

მ) (ამოღებულია - 15.05.2019, №225);

ნ) ბენეფიციარის საბანკო რეკვიზიტები.

*საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 8 აპრილის დადგენილება №159 – ვებგვერდი, 14.04.2015წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

## **მუხლი 12. თანადაფინანსების გაცემის პროცედურები**

1. პოტენციური ბენეფიციარები ავსებენ განაცხადის სტანდარტულ ფორმას დაფინანსების მიღებაზე.

2. პოტენციური ბენეფიციარები წარადგენენ სააგენტოში მე-11 მუხლში მითითებულ დოკუმენტაციას.



3. სააგენტო განიხილავს წარდგენილ განაცხადს თანმდევ დოკუმენტაციასთან ერთად.

4. წარდგენილი დოკუმენტაციის ბალების კომპონენტის პირობებთან შესაბამისობისა და პოტენციუ დაფინანსების გაცემის წინაპირობების დაკმაყოფილების შემთხვევაში, სააგენტო უკავშირდება პოტენციუ დაფინანსების შესახებ (შემდგომში - ხელშეკრულება).

5. ხელშეკრულების გაფორმების შემდგომ ბენეფიციარი ვალდებულია, მიმწოდებლების საბანკო ანგარიშში

ა) ნერგების ღირებულება – სააგენტოში წარდგენილ ინვოისში მითითებული ჯამური თანხის არანაკლებ სტატუსის მქონე კოოპერატივების, გამყოფი ხაზის მიმდებარე სოფლებისა და მაღალმთიანი დასახლებების ამ მუხლის 5<sup>1</sup> პუნქტით გათვალისწინებული შემთხვევისა;

ბ) წვეთოვანი სარწყავი სისტემის ღირებულება – სააგენტოში წარდგენილ ინვოისში მითითებული ჯამური თანხის არანაკლებ სტატუსის მქონე კოოპერატივების, გამყოფი ხაზის მიმდებარე სოფლებისა და მაღალმთიანი დასახლებების (ორმოცი პროცენტისა).

5<sup>1</sup>. ნერგების იმპორტის გზით ან/და ადგილობრივ სანერგე მეურნეობაში შემტანილი შემთხვევაში, პოტენციუ ანგარიშზე საკუთარი თანამონაწილეობის თანხის სრულად ან ნაწილობრივ გადარიცხვა/ჩარიცხვა განაცხადის წარდგენის შემდეგ, მაგრამ არაუმეტეს 12 თვით ადრე, რაც ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ.

6. სააგენტო უზრუნველყოფს ბენეფიციარის საბანკო ანგარიშზე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული წარადგენს სააგენტოსთან გაფორმებული თანადაფინანსების ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გადარიცხვის/ჩარიცხვის დამადასტურებელ დოკუმენტებს ან/და ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ ხელშეკრულებით მისაღები თანადაფინანსების თანხის სრულად ან ნაწილობრივ გადარიცხვის/ჩარიცხვის შესახებ.

6<sup>1</sup>. იმ შემთხვევაში, თუ პოტენციური ბენეფიციარი გეგმავს ან უკვე შეტანილი აქვს განაცხადი სექციის სარწყავი სისტემის მოწყობის თანადაფინანსების კომპონენტის ფარგლებში თანადაფინანსების მიღების მიზნობრიობები დაფინანსდება მხოლოდ ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუმბი სადგურის) მოწყობის ან აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ გაცემული დასკვნის წყალობით.

7. (ამოღებულია - 05.03.2020, №148).

8. (ამოღებულია - 05.03.2020, №148).

9. დაფინანსების გაცემის დეტალურ პროცედურას შეიმუშავებს და ამტკიცებს სააგენტო.

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.  
საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.  
საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.  
საქართველოს მთავრობის 2023 წლის 17 ოქტომბრის დადგენილება №408 – ვებგვერდი, 17.10.2023წ.

### **მუხლი 13. მონიტორინგი**

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების დადასტურების მიზნით, ბენეფიციარის სამინისტროს სისტემაში შემავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულების – ბუღალტრული სამსახურის მიერ წარმოებულ რეესტრში არსებული პირის საექსპერტო/აუდიტორული დასკვნა.

2. სააგენტო უფლებამოსილია, ნებისმიერ დროს, საკუთარი შეხედულებისამებრ, განახორციელოს საველე

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 27 თებერვლის დადგენილება №119 – ვებგვერდი, 28.02.2019წ.  
საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.  
საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.

### **მუხლი 14. (ამოღებულია)**

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.

### **მუხლი 14<sup>1</sup>. (ამოღებულია)**







ინვიტრო ლაბორატორი(ებ)ის შექმნის ან/და არსებულის გაფართოების/მოდერნიზების/გადაიარაღების

2. სანერგეების კომპონენტის ფარგლებში, მრავალწლიანი კულტურების სანერგეების შექმნის ან/და ა ინვიტრო ლაბორატორი(ებ)ის შექმნის/გაფართოების/მოდერნიზების/გადაიარაღების თანადაფინანს მუნიციპალიტეტსა და თვითმმართველ ქალაქში.

3. წინასაბაზისო, გასამრავლებელი მასალისგან მიღებულ საძირეებისა და ნერგების, რომელიც განკუც კატეგორიის სარგავი მასალა), შესყიდვა უნდა განხორციელდეს აშშ-ის/დიდი ბრიტანეთის/ევროკავშირ რომელსაც დაადგენს ცენტრი.

საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.

საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.

## **მუხლი 16. სანერგეების კომპონენტის ფარგლებში წარსადგენი პროექტი და თანადაფინანსების მოცულობა**

1. სანერგეების კომპონენტის ფარგლებში ფინანსურ დახმარებას მიიღებს პოტენციურ მოდერნიზებისთვის/გადაიარაღებისთვის განკუთვნილი სანერგე მეურნეობისათვის შეისყიდის საბაზ ან/და მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორიისათვის, სადაც განხორციელდეს მცენარის ნაწილებისა და კალმების, ასევე ნერგების, რომელიც განკუთვნილია გასამრავლებლად და სადედე და/ან ნაყოფის მომც მასალა), წარმოებას ან/და უკვე გააჩნია სანერგე მეურნეობა ან/და მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორ პირობებს.

2. თანადაფინანსება განხორციელდება პოტენციური ბენეფიციარის მიერ მე-17 მუხლის მე-2 პუნქტით გ პროექტის საფუძველზე, რომელიც უნდა მოიცავდეს სანერგე მეურნეობის/მცენარეთა ინვიტრო ლაბორა

ა) შექმნის/გაფართოების დროში გაწერილ გეგმას;

ბ) ოპერირებაში ჩართული საკვანძო პირების ჩამონათვალს, მათი სამუშაო გამოცდილებისა და კვალიფიკ

გ) პროექტის ჯამურ ბიუჯეტს;

დ) პროექტის დაფინანსების წყაროების შესახებ ინფორმაციასა და ბენეფიციარის თანამონაწილეობის დან

ე) ოპერირებისთვის აუცილებელი საბრუნავი საშუალებების მოცულობას და უზრუნველყოფის გეგმას;

ვ) თითოეული გასამრავლებელი მასალის თვითღირებულების კალკულაციას;

ზ) გასამრავლებელი მასალის გაყიდვების გეგმას;

თ) გასამრავლებელი მასალის დაგეგმილ წარმადობას, გასამრავლებელი მასალის სახეობების მიხედვით,

3. სააგენტო ცენტრთან ერთობლივად შეიმუშავებს პროექტის შედგენის სახელმძღვანელოს/კითხვარს, მოხდეს წარდგენილი პროექტების სტანდარტიზაცია.

4. (ამოღებულია - 03.07.2020, №409).

5. სანერგე მეურნეობის თანადაფინანსების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსდებიან მხოლოდ ის ბენეფ მოდერნიზებას/გადაიარაღებენ ისეთ სანერგე მეურნეობებს/მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორიას, კულტურების გასამრავლებელი მასალა.

საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.

საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.

## **მუხლი 17. სანერგეების კომპონენტის თანადაფინანსების ზღვრები და მიზნობრიობა**

1. სანერგეების კომპონენტი ითვალისწინებს ამ მუხლის მე-2 პუნქტით განსაზღვრული მიზნობრიობ(ებ ით, მაგრამ არაუმეტეს 250 000 ლარისა, ამასთან, ახალი სანერგე მეურნეობის შექმნის შემთხვევაში,



ჯამური ღირებულება უნდა შეადგენდეს არანაკლებ 100 000 ლარს.

2. სანერგეების კომპონენტის ფარგლებში გამოყოფილი თანადაფინანსების სახსრების გამოყენება შესაძლ

ა) სადედე ბაღის მოწყობის მიზნით, საბაზისო კატეგორიის სარგავი მასალის შეძენა;

ბ) მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორიის მოწყობა (შენობა-ნაგებობ(ებ)ის მშენებლობა/რემონტი, დანადგარბარიჯი – მათ შორის, განბაჟება/დღგ, ტრანსპორტირება და სამონტაჟო სამუშაოები);

გ) პორტატული ლაბორატორიული მოწყობილობების შეძენა;

დ) სარწყავი სისტემების მოწყობა;

ე) დახურული გრუნტის ნისლწარმომქმნელი დანადგარი – შენობა ან/და სასათბურე კონსტრუქციის მოწყ

ვ) სანერგე მეურნეობის სპეციფიკიდან გამომდინარე – ზამთრის მყნობის ჩასატარებლად სამყნობი საქ მასალის შესანახი მაცივრის მოწყობა;

ზ) სპეცტექნიკის შეძენა (თანადაფინანსებით დასაშვები სპეცტექნიკის ჩამონათვალს განსაზღვრავს სააგენ

*საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.*

### **მუხლი 18. ტექნიკური დახმარება**

1. სანერგე მეურნეობის მოვლისათვის ცოდნის მიღების მიზნით, ბენეფიციარებს/ბენეფიციარების მ ჩაუტარდებათ ტრენინგები შემდეგ საკითხებში:

ა) გასამრავლებელი მასალის გამრავლების ტექნოლოგიები;

ბ) გასამრავლებელი მასალის სერტიფიცირების პრინციპები.

2. ბენეფიციარისათვის/ბენეფიციარის მინდობილი პირისათვის ტრენინგებში მონაწილეობის მიღება ნებ:

3. სურვილის შემთხვევაში, კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსებულ ბენეფიციარებს გაეწევათ ტექნიკურ

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

### **მუხლი 19. სანერგეების კომპონენტის ბენეფიციარი**

1. სანერგეების კომპონენტის მიზნობრივ ბენეფიციარებს წარმოადგენენ სხვადასხვა ტიპის შექმნით/განვითარებით დაინტერესებული პირები.

2. ბენეფიციარი შეიძლება იყოს საქართველოს მოქალაქე ფიზიკური ან საქართველოში საქართველოს კა ფიზიკური/იურიდიული პირი (მათ შორის, სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივი), რომელშიც სახელმწიფ რომელშიც სს „საპარტნიორო ფონდი“ პირდაპირ ან არაპირდაპირ ფლობს წილს, პაის, აქციებს.

3. (ამოღებულია - 03.07.2020, №409).

4. პროგრამის ბენეფიციარი რეგისტრირებული უნდა იყოს „ფერმათა/ფერმერთა რეგისტრაციის პროექტი

*საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

### **მუხლი 20. შესაბამისობის კრიტერიუმები**

1. სანერგეების კომპონენტით გათვალისწინებული ფინანსური და ტექნიკური დახმარების მისაღებად:



ა) (ამოღებულია - 24.10.2019, №506);

ბ) ბენეფიციარს საკუთრებაში უნდა ჰქონდეს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების სსიპ – საჯარო ნაკვეთ(ებ)ი ან/და მას მიღებული უნდა ჰქონდეს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთ(ებ) ორგანოსგან/აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკისგან/სს „საპარტნიორო ფონდისგან“ (იჯარის დარჩენ ხელშეკრულება რეგისტრირებული უნდა იყოს სსიპ – საჯარო რეესტრის ეროვნულ სააგენტოში);

გ) ღია გრუნტის გარეშე გასამრავლებელი მასალის წარმოების შემთხვევაში, სასოფლო-სამეურნეო დოკუმენტაციის წარდგენის ვალდებულება არ მოითხოვება. ასეთ შემთხვევაში, ბენეფიციარს ორგანოსგან/აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკისგან/სს „საპარტნიორო ფონდისგან“ გრძელვადიანი იჯარა 10 წელს, იჯარის ხელშეკრულება რეგისტრირებული უნდა იყოს სსიპ – საჯარო რეესტრის ეროვნულ მოწყობა სანერგე მეურნეობა, ინვიტრო ლაბორატორია, სათბური და სხვა.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტში მითითებული მოთხოვნა სახელმწიფოსთან/მუნიციპალიტეტის/საიჯარო ურთიერთობაზე არ მოქმედებს, თუ საქართველოს საპატრიარქოს მიერ პროგრამაში მონაწილე დააფუძნებს საწარმო(ებ)ს, რომელსაც/რომლებსაც საკუთრებაში ან გრძელვადიანი იჯარით (იჯარის გადასცემს კუთვნილ მიწის ნაკვეთს.

3. ბენეფიციარს ან ბენეფიციარის მიერ წარდგენილი პროექტით გათვალისწინებულ სანერგე მეურნეობის/მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორიის მოწყობა/განხორციელება უნდა გააჩნდეს შესაბამისი კვალიფიკაცია.

4. (ამოღებულია - 03.07.2020, №409).

5. მიწის ნაკვეთს, სადაც იგეგმება სანერგე მეურნეობის/მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორიის მოწყობა/განხორციელება უნდა იყოს დაფუძნებული და ვარგისი დასახელებით ცენტრის მიერ წინასწარ შემუშავებული კრიტერიუმების მიხედვით და დადგენილი მინიმალური მოთხოვნები.

6. მიწის ნაკვეთი, სადაც იგეგმება სანერგე მეურნეობის შექმნა, უნდა იყოს დამუშავებული და ვარგისი დასახელებით ცენტრის მიერ წინასწარ შემუშავებული კრიტერიუმების მიხედვით და დადგენილი მინიმალური მოთხოვნები.

7. მიწის ნაკვეთი, საჭიროების შემთხვევაში, უნდა იყოს უზრუნველყოფილი წყლით ან, საჭიროების შემთხვევაში, მეტრის დაშორებით უნდა არსებობდეს პერმანენტული წყლის წყარო: ტბა, მდინარე, არხი ან მიწის ნაკვეთის საშუალებით.

7<sup>1</sup>. იმ შემთხვევაში, თუ მიწა უზრუნველყოფილია წყლით, სააგენტოს შესაბამისი სტრუქტურული ერთეულის/სამინისტროს მიერ გაცემულ ცნობაში აღიწერება ადგილზე ნაწარმი ფაქტობრივი გარემოს უზრუნველყოფა.

8. ღია გრუნტზე სანერგე მეურნეობის მოწყობის შემთხვევაში, მიწის ნაკვეთი, სადაც იგეგმება სანერგე მეურნეობის მოწყობა უნდა იგეგმებოდეს მისი შემოღობვა. იმ შემთხვევაში, თუ მიწის ნაკვეთი არ არის შემოღობული, უნდა იყოს დადგენილი მინიმალური მოთხოვნები.

9. არსებული სანერგე მეურნეობა უნდა აკმაყოფილებდეს კვალიფიციური სანერგე მეურნეობის მოთხოვნებს.

10. მრავალწლიანი კულტურები, რომელთა გამრავლებაც ხდება სანერგე მეურნეობაში/მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორიაზე გასავრცელებლად დაშვებული სასოფლო-სამეურნეო კულტურათა ჯიშის/კატალოგში, სადაც ჯიში იქნა გამოყვანილი, რასაც ცნობის სახით დაადასტურებს ცენტრი, ამასთან, გაცემულია „დაცული“ ჯიშის გამრავლება.

საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.

საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.

## **მუხლი 21. ბენეფიციარის მიერ დაფინანსების მისაღებად წარსადგენი დოკუმენტაცია**

1. ბენეფიციარმა დაფინანსების მისაღებად უნდა წარადგინოს შემდეგი დოკუმენტები:

ა) შევსებული განაცხადის ფორმა;



ბ) ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან (იურიდიული);

გ) დირექტორის/უფლებამოსილი პირის პირადობის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი;

დ) (ამოღებულია - 15.05.2019, №225);

ე) ცენტრის მიერ გაცემული ცნობა განაცხადით გათვალისწინებული მრავალწლიანი კულტურების შესაბამისობის შესახებ;

ე<sup>1</sup>) ცენტრის მიერ გაცემული ცნობა მე-20 მუხლის მე-10 პუნქტით განსაზღვრული ინფორმაციის გამრავლება, დამატებით ჯიშის მფლობელის ნებართვა ჯიშის გამრავლების თაობაზე;

ვ) მე-20 მუხლის პირველი და მე-2 პუნქტების შესაბამისად პროექტის განხორციელებისთვის შერჩეული ;

ზ) საჭიროების შემთხვევაში, დასკვნა მიწის ნაკვეთის დამუშავებისა და წყლით უზრუნველყოფის შესახებ ან აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ;

თ) ბენეფიციარის მიერ სააგენტოში წარდგენილი სანერგე მეურნეობის/მცენარეთა ინვიტრო ლაბორატორიის შესყიდვების ინვოისი ან/და ხელშეკრულება ქართულ ენაზე/ნოტარიულად დამოწმებული თარგმანი ქართულ ენაზე;

ი) ბენეფიციარის წილი თანადაფინანსების თანხის (მათ შორის, საქართველოში რეგისტრირებულ დამტკიცების შესახებ) დამადასტურებელი დოკუმენტი;

კ) ბენეფიციარის საბანკო რეკვიზიტები;

ლ) სააგენტოს მიერ მოთხოვნილი სხვა დოკუმენტაცია.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში აღნიშნული დოკუმენტაციის წარდგენა ბენეფიციარის მიერ განხორციელდება სააგენტოს მიერ შემუშავებული დეტალური პროცედურების შესაბამისად.

*საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

## **მუხლი 22. თანადაფინანსების გაცემის პროცედურები**

1. პოტენციური ბენეფიციარი სააგენტოში წარადგენს შევსებულ განაცხადს, სანერგე მეურნეობის შექმნის ეტაპზე განაცხადის წარდგენა მოხდება წერილობითი ფორმით. სააგენტოს მიერ შესაბამისი პროგრამა განხორციელდება ელექტრონული ფორმით.

2. (ამოღებულია - 24.10.2019, №506).

3. (ამოღებულია - 24.10.2019, №506).

4. (ამოღებულია - 24.10.2019, №506);

5. წარდგენილ პროექტს თანმდევ დოკუმენტაციასთან ერთად განიხილავს სააგენტოში შექმნილი სპეციალური წარმომადგენელი/წარმომადგენლები.

6. კომისია იღებს გადაწყვეტილებას პროექტის უარყოფის/დამუშავების ან/და სააგენტოს მიერ შექმნილ „

7. „თანადაფინანსების კომიტეტი“ იღებს გადაწყვეტილებას პროექტის დამტკიცების/უარყოფის შესახებ ყოველწლიურად საწარმოებელი გასამრავლებელი მასალის მინიმალურ რაოდენობას.

8. „თანადაფინანსების კომიტეტის“ მიერ პროექტის დამტკიცების შემთხვევაში, სააგენტო განსაზღვრავს მოცულობას, თითოეული ტრანშის მიზნობრიობას, თითოეული ტრანშის გაცემის წინაპირობებსა და გასაღებულ ხელშეკრულებას.



9. (ამოღებულია - 03.07.2020, №409).

10. განაცხადების მიღების, განხილვის, თანადაფინანსების დამტკიცებისა და გაცემის დეტალურ პროცედ

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

### **მუხლი 23. მონიტორინგი**

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების დადასტურების მიზნით, ბე სამინისტროს სისტემაში შემაჯავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულების – ბუღალტრული სამსახურის მიერ წარმოებულ რეესტრში არსებული პირის საექსპერტო/აუდიტორული დასკვნა.

2. სააგენტო უფლებამოსილია, ნებისმიერ დროს, საკუთარი შეხედულებისამებრ, განახორციელოს საველ

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 27 თებერვლის დადგენილება №119 - ვებგვერდი, 28.02.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

### **მუხლი 24. ბენეფიციარების დამატებითი ვალდებულებები და ბენეფიციარის მიერ მიზნობრიობის შეუს**

1. ბენეფიციარი ვალდებულია, შეუნარჩუნოს დაფინანსებულ სანერგე მეურნეობას პროფილი, რისთვისაც წლის განმავლობაში აწარმოოს დანართ №1-ით განსაზღვრული მრავალწლიანი კულტურების გასამრ მიერ დადგენილი რაოდენობის შესაბამისად.

2. დაფინანსებულმა სანერგე მეურნეობამ უნდა დააკმაყოფილოს, ხოლო არსებულმა სანერგე მეურ მოთხოვნები.

*საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 24 იანვრის დადგენილება №29 - ვებგვერდი, 26.01.2017წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

### **მუხლი 24<sup>1</sup>. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/წვეთოვანი სარწყავი სისტემის**

1. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობ მრავალწლიანი ბაღების მოდერნიზაციის ან/და ახალი მრავალწლიანი ბაღების გაშენების მიზნით პოტენ

2. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობ თანადაფინანსება/ანაზღაურება განხორციელდეს საქართველოს ყველა მუნიციპალიტეტსა და თვითმმარ

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

*საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.*

### **მუხლი 24<sup>2</sup>. ფინანსური დახმარება**

1. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მი ბენეფიციარებისათვის მიზნობრივი ფულადი დახმარების გამოყოფას თანადაფინანსების/ანაზღაურება ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუმბი სადგურის)/წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობის მიზნით, რ გასაშენებელი ახალი მრავალწლოვანი ხეხილის ბაღისთვის.

2. ფიზიკურ და იურიდიულ პირებზე თანადაფინანსება გაიცემა ვაშლის, მსხლის, ბლის, მაცვლისა და სისტემების მოწყობის ღირებულების არაუმეტეს 10%-ისა, ხოლო სასოფლო-სამეურნეო სტატუსის მქონ მაღალმთიანი დასახლებების შემთხვევაში – არაუმეტეს 20%-ისა, მაგრამ არაუმეტეს დანართ №9-ით გან დაფინანსდება ერთი ბენეფიციარის მიერ არაუმეტეს 50 ჰა სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების მოწყობა.

3. ფიზიკურ და იურიდიულ პირებზე თანადაფინანსება გაიცემა ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუ მაგრამ არა უმეტეს ერთ ბენეფიციარზე 18 800 ლარისა, ხოლო სასოფლო-სამეურნეო სტატუსის მქონ მაღალმთიანი დასახლებების შემთხვევაში – არა უმეტეს 60%-ისა, მაგრამ არა უმეტეს ერთ ბენეფიციარზე

4. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობ სარწყავი სისტემის მოწყობა დაფინანსდება ისეთი სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთი არ არის დაფინანსებული ან/და მოთხოვნილი მრავალწლიანი ბაღის გაშენების დაფინანსება, ფიზიკურ



ოდენობით, მაგრამ არაუმეტეს 1 250 ლარისა 0,5 ჰა-ზე, ხოლო სასოფლო-სამეურნეო სტატუსის მქონე მაღალმთიანი დასახლებების შემთხვევაში – არაუმეტეს 60%-ის ოდენობით, მაგრამ არაუმეტეს 1 500 ლ-ზე ნენეფიცირის მიერ არაუმეტეს 50 ჰა წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობა.

5. იმ შემთხვევაში, თუ პოტენციური ბენეფიციარი გეგმავს ან უკვე შეტანილი აქვს განაცხადი სეტყვის სარწყავი სისტემის მოწყობის თანადაფინანსების კომპონენტის ფარგლებში, წვეთოვანი სარწყავი სის მხოლოდ ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუმბი სადგურის) მოწყობის ან სააგენტოს შესაბამისი სტრუქტურის მეურნეობის სამინისტროს მიერ გაცემული დასკვნის წყლით უზრუნველყოფის შესახებ წარდგე

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.  
საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 1 მარტის დადგენილება №96 – ვებგვერდი, 04.03.2022წ.*

### **მუხლი 24<sup>3</sup>. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის**

1. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის/ წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობის საქართველოს მოქალაქე ფიზიკური ან საქართველოში კანონის შესაბამისად რეგისტრირებული მე სამეურნეო კოოპერატივი), რომელშიც სახელმწიფო არ ფლობს წილს/პაის/აქციას, გარდა იმ იურიდიულ არაპირდაპირ ფლობს წილს, პაის, აქციებს.

2. (ამოღებულია - 03.07.2020, №409).

3. კომპონენტის ბენეფიციარი რეგისტრირებული უნდა იყოს „ფერმათა/ფერმერთა რეგისტრაციის პროექტ

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

### **მუხლი 24<sup>4</sup>. პოტენციური ბენეფიციარის შესაბამისობის კრიტერიუმები**

1. სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის /წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მო თანადაფინანსების მისაღებად:

ა) პოტენციური ბენეფიციარი უნდა იყოს სრულწლოვანი;

ბ) პოტენციურ ბენეფიციარს უნდა ჰქონდეს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების სსიპ – საჯარო რეესტ მიწის ნაკვეთ(ებ)ი ან/და მას მიღებული უნდა ჰქონდეს სახელმწიფოსგან/მუნიციპალიტეტის ორგანო ფონდისგან“/ფიზიკური პირისგან/იურიდიული პირისგან გრძელვადიანი იჯარით სასოფლო-სამეურნეო უნდა შეადგენდეს მინიმუმ 10 წელს, იჯარის ხელშეკრულება უნდა იყოს რეგისტრირებული სსიპ – საჯ მიწის ნაკვეთები (პოტენციური ბენეფიციარის საკუთრებაში არსებული ან/და სახელმწიფო რესპუბლიკისგან/სს „საპარტნიორო ფონდისგან“/ფიზიკური პირისგან/იურიდიული პირისგან გრძე კოდით, არსებული მიწის ნაკვეთები უნდა იყოს მომიჯნავე, რაც დადასტურებული უნდა იყოს საკადასტ მოწყობა ხორციელდება რამდენიმე მიწის ნაკვეთზე სხვადასხვა საკადასტრო კოდით, მათზე უნდა მოეწყ ემსახურებოდეს ერთ ან რამდენიმე მიწის ნაკვეთზე გაშენებულ მრავალწლოვან ბაღს და მისი კომპლექ ერთი ავზისგან, ასევე სხვა მაკომპლექტებლებისგან.

2. მიწის ნაკვეთის ფართობი, რომელზეც იგეგმება სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის სისტემის მოწყობა, უნდა შეადგენდეს არანაკლებ 0,5 ჰა-ს.

3. მიწის ნაკვეთს, სადაც იგეგმება სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების ან/და ჭის/ჭაბურღილის (მათ შ მოწყობა, არ უნდა ედოს ყადაღა.

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.  
საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 1 მარტის დადგენილება №96 – ვებგვერდი, 04.03.2022წ.*

### **მუხლი 24<sup>5</sup>. პოტენციური ბენეფიციარის მიერ წარსადგენი დოკუმენტაცია**

სააგენტოსა და პოტენციურ ბენეფიციარს შორის ხელშეკრულების გასაფორმებლად პოტენციურმა ბენეფ

ა) შევსებული განაცხადის ფორმა;



ბ) ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან (იურც

გ) (ამოღებულია - 03.07.2020, №409);

დ) პირადობის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი (იურიდიული პირის შემთხვევაში – დირექტორ მეწარმის შემთხვევაში – ნაკვეთის მფლობელისა და პასუხისმგებელი პირის);

ე) მიწის ნაკვეთის საკუთრების დამადასტურებელი დოკუმენტი (ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან და წარდგენილი უნდა იყოს იჯარის ხელშეკრულება;

ვ) შესასყიდი სექციის საწინააღმდეგო სისტემების ინვოისები ან ხელშეკრულება ქართულ ენაზე შემთხვევაში, თუ პოტენციურ ბენეფიციარს სურს, დაუფინანსდეს სექციის საწინააღმდეგო სისტემების მ

ზ) ინვოისი ან/და ხელშეკრულება ქართულ ენაზე/ნოტარიულად დამოწმებული თარგმანი ქართუ მომწიფობი/რეალიზატორი კომპანიიდან (იმ შემთხვევაში, თუ პოტენციურ ბენეფიციარს სურს, დაუ მოწყობის ღირებულება);

ზ<sup>1</sup>) შესასყიდი სარწყავი სისტემის (წვეთოვანი ირიგაცია) ინვოისები ან/და ხელშეკრულება ქართულ ენაზე

თ) სააგენტოს შესაბამისი სტრუქტურული ერთეულის ან აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის სოფლის ნაკვეთი წყლით უზრუნველყოფილია (იმ შემთხვევაში, თუ პოტენციურ ბენეფიციარს სურს, დაუფინანსდეს აღნიშნული დოკუმენტის წარდგენა არ არის სავალდებულო, თუ სექციის საწინააღმდეგო სისტემების ა თანადაფინანსების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსებული/ ანაზღაურებული იქნება ჭის/ჭაბ დადასტურებული იქნება მიზნობრიობის შესრულება;

ი) საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს სისტემაში შემავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულ ზედამხედველობის სამსახურის მიერ წარმოებულ რეესტრში არსებული პირის მიერ გაცემული დასკვნა პროგრამის ბალების კომპონენტით განსაზღვრულ პირობებთან შესაბამისობის შესახებ, გარდა იმ შემ სააგენტოს თანადაფინანსებით ბალების კომპონენტის ფარგლებში გაშენებულია ბაღი და დადასტუ წარდგენამდე სამი თვით ადრე.

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.*

## **მუხლი 24<sup>6</sup>. თანადაფინანსების გაცემის პროცედურები**

1. ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუმბი სადგურის) მოწყობის ღირებულება დაფინანსდება/ანაზღ სამინისტროს სისტემაში შემავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულების – ბუღალტრული აღრიცხვ მიერ წარმოებულ რეესტრში არსებული პირის მიერ გაცემული დასკვნით დადასტურდება ჭის/ჭაბურღი შესრულება, წყლის საკმარისი დეპეტის არსებობის ფაქტი და ცენტრის/ლაბორატორიის დასკვნით – წყლ

2. ცენტრი განსაზღვრავს და სააგენტო ამტკიცებს ჭიდან/ჭაბურღილიდან (სატუმბი სადგურიდან) მისაღ

3. ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუმბი სადგურის) მოწყობის ღირებულება დაფინანსდება/ანა საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ლიცენზია/ნებართვა სასარგებლო წიაღისეულის

4. სექციის საწინააღმდეგო სისტემების მოწყობის ღირებულება დაფინანსდება მხოლოდ მას შემდეგ ფინანსთა სამინისტროს სისტემაში შემავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულების – ბუღალტრუ სამსახურის მიერ წარმოებულ რეესტრში არსებული პირის დასკვნა, რითაც უნდა დასტურდებოდეს შესრულება.

4<sup>1</sup>. წვეთოვანი სარწყავი სისტემის მოწყობის ღირებულება დაფინანსდება მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ბე სამინისტროს სისტემაში შემავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულების – ბუღალტრული აღრიცხვ მიერ წარმოებულ რეესტრში არსებული პირის დასკვნა, რითაც უნდა დასტურდებოდეს წვეთოვანი სარწყ

5. დაფინანსების/ანაზღაურების გაცემის დეტალურ პროცედურას შეიმუშავებს და ამტკიცებს სააგენტო.



## **მუხლი 24<sup>7</sup>. სტიქიური მოვლენების შედეგად დაზიანებული ნერგების დაფინანსების კომპონენტი**

1. სტიქიური მოვლენების შედეგად დაზიანებული ნერგების დაფინანსების კომპონენტი (შემდგომში შედეგად, როგორცაა სეტყვა, ქარიშხალი და წყალდიდობა მრავალწლოვანი კულტურების ბაღებში/პოტენციური ბენეფიციარებისათვის მრავალწლიანი კულტურების ნერგების ღირებულების დაფინანსება)
2. ნერგების კომპონენტის ფარგლებში შესაძლებელია, დაფინანსება განხორციელდეს საქართველოს ყველა რეგიონში
3. ნერგების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსდება ბაღების კომპონენტით განსაზღვრული მრავალწლოვანი კულტურების ნერგით ჩანაცვლება, მათ შორის, ვაზი, გარდა რქაწითელის ჯიშისა.
4. ნერგების კომპონენტის ფარგლებში, თუ სტიქი(ებ)ის შედეგად დაზიანებულია ვენახი, სადაც გაშენდა სხვა მრავალწლოვანი კულტურის ნერგებით ჩანაცვლება საქართველოს ყველა მუნიციპალიტეტსა და თვითმმართველობის ერთეულს.

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.

საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 3 ივნისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 04.06.2021წ.

## **მუხლი 24<sup>8</sup>. ფინანსური დახმარება**

1. ნერგების კომპონენტის ფარგლებში, ფინანსური დახმარება ითვალისწინებს პოტენციური ბენეფიციარების შეძენის მიზნით.
2. ნერგების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსდება შესაძენი ნერგების ღირებულება როგორც ნერგების შემთხვევაში. ამასთანავე, დასაფინანსებელი თითოეული ნერგის მაქსიმალური ღირებულება განისაზღვრულია და დაფინანსების შესაბამისად.
3. ნერგების კომპონენტის ფარგლებში ერთი ბენეფიციარისთვის დაფინანსდება არაუმეტეს 50 ჰა-ზე მეტი ნაპირი.
4. ნერგის შეძენა უნდა განხორციელდეს ადგილობრივი კვალიფიციური სანერგე მეურნეობებიდან ან ნერგების შეძენა იყოს მხოლოდ აშშ-ის/დიდი ბრიტანეთის/ევროკავშირის ქვეყნებიდან ან სხვა ქვეყნ(ებ)ის სანერგე მეურნეობებიდან.

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 19 ნოემბრის დადგენილება №690 – ვებგვერდი, 20.11.2020წ.

## **მუხლი 24<sup>9</sup>. ნერგების კომპონენტის ბენეფიციარი**

1. ნერგების კომპონენტის ბენეფიციარი შეიძლება იყოს საქართველოს მოქალაქე ფიზიკური ან საქართველოს ფიზიკური/იურიდიული პირი (მათ შორის, სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივი), რომელშიც სახელმწიფო ან მისი დაფინანსებით დაფინანსებულია „საპარტნიორო ფონდი“ პირდაპირ ან არაპირდაპირ ფლობს წილს, პაის, აქციებს და სხვა სახის საკუთრებას.
2. ბენეფიციარი რეგისტრირებული უნდა იყოს „ფერმათა/ფერმერთა რეგისტრაციის პროექტის“ ფარგლებში.

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.

## **მუხლი 24<sup>10</sup>. პოტენციური ბენეფიციარის შესაბამისობის კრიტერიუმები**

პოტენციური ბენეფიციარი უნდა იყოს სრულწლოვანი და ფლობდეს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულ მიწას/საკუთრებად რეგისტრირებულ მიწის ნაკვეთს ან/და სარგებლობდეს გრძელვადიანი იჯარით (იჯარის ხელშეკრულება უნდა იყოს რეგისტრირებული სსიპ – საჯარო რეესტრის ეროვნულ სააგენტოში).

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.

## **მუხლი 24<sup>11</sup>. პოტენციური ბენეფიციარის მიერ წარსადგენი დოკუმენტაცია**

ნერგების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსების მისაღებად, სტიქიური მოვლენ(ებ)ის შედეგად დაზიანებული ნერგების აღდგენის მიზნით, პოტენციურმა ბენეფიციარმა სააგენტოში უნდა წარადგინოს:





ა) შევსებული განაცხადის ფორმა;

ბ) ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან (იურიდიული პირების რეესტრიდან);

გ) პირადობის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი (იურიდიული პირის შემთხვევაში – დირექტორის მეწარმის შემთხვევაში – ნაკვეთის მფლობელისა და პასუხისმგებელი პირის);

დ) არსებულ ბაღში/პლანტაციაში/ვენახში დაზიანებული ნერგების სრულად სხვა მრავალწლიანი კაცემული ცნობა განაცხადით გათვალისწინებული ყველა მრავალწლიანი კულტურისათვის ნაკვეთის ნაწილისა და ნაკვეთის მფლობელისა და პასუხისმგებელი პირის);

ე) მიწის ნაკვეთის საკუთრების დამადასტურებელი დოკუმენტი (ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან და წარდგენილი უნდა იყოს იჯარის ხელშეკრულება;

ვ) ნერგების შესყიდვის ინვოისი ან/და ხელშეკრულება ქართულ ენაზე/ნოტარიულად დამოწმებული, თუ:

ვ.ა) ნერგების რაოდენობა;

ვ.ბ) თითოეული ნერგის ფასი;

ვ.გ) ჯამურად ნერგების ღირებულება;

ვ.დ) ნერგის მახასიათებლები;

ვ.ე) მიწოდების პირობები;

ვ.ვ) გამყიდველის საბანკო რეკვიზიტები;

ზ) ბენეფიციარის საბანკო რეკვიზიტები;

თ) სსიპ – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს დასკვნა მსაჯულთა დაზიანების შესახებ, სადაც მითითებული უნდა იყოს დაზიანებული მიწის ნაკვეთის საკადასტრო

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.*

## **მუხლი 24<sup>12</sup>. დაფინანსების გაცემის პროცედურები**

განაცხადების მიღების, განხილვის, თანადაფინანსების დამტკიცებისა და გაცემის დეტალურ პროცედურ

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.*

## **მუხლი 24<sup>13</sup>. მონიტორინგი**

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების დადასტურების მიზნით, ბენეფიციარის სისტემაში შემავალი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულებების – ბუღალტრული სამსახურის მიერ წარმოებულ რეესტრში არსებული პირის საექსპერტო/აუდიტორული დასკვნა.

2. სააგენტო უფლებამოსილია, ნებისმიერ დროს, საკუთარი შეხედულებისამებრ, განახორციელოს საველე

*საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.*

## **მუხლი 25. პროგრამის განხორციელება**

1. პროგრამის განმახორციელებელია სააგენტო, რომელიც ასევე ახდენს სააგენტოს სტრუქტურული ერთე

2. პროგრამის კოორდინაციას ახორციელებს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სააგენტოსა და ცენტრის მიერ ამ პროგრამით განსაზღვრული ღონისძიებების შესრულების ზედამხედველ

*საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.*



**მუხლი 26. ინტერესთა კონფლიქტი**

1. პოტენციური ბენეფიციარი ვერ მიიღებს პროგრამით გათვალისწინებულ თანადაფინანსებას, თუ ბ წილს ნერგების, წვეთოვანი სარწყავი სისტემების, ჭის/ჭაბურღილის (მათ შორის, სატუმბი სადგურის), ს განსაზღვრული მიზნობრიობის შესაბამისი საქონლის/მომსახურების მიმწოდებელ კომპანიაში.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ინტერესთა კონფლიქტი ვრცელდება მხოლოდ საჯ

3. ეს მუხლი ვრცელდება პროგრამით გათვალისწინებულ ყველა კომპონენტზე.

საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 3 ივლისის დადგენილება №409 – ვებგვერდი, 03.07.2020წ.

**დანართი №1**

საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 8 აპრილის დადგენილება №159 – ვებგვერდი, 14.04.2015წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 3 ნოემბრის დადგენილება №495 - ვებგვერდი, 04.11.2016წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 29 მაისის დადგენილება №263 - ვებგვერდი, 31.05.2018წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2024 წლის 27 დეკემბრის დადგენილება №457 - ვებგვერდი, 30.12.2024წ.

**მრავალწლიანი კულტურების ნუსხა რეგიონების მი**

რეგიონი	კურკოვანი	კენკოვანი	სუბტროპიკული
კახეთი	ატამი, ქლიავი, ტყემალი, ბალი, ალუბალი, გარგარი.	ჟოლო, მაცვალი.	ხურმა, ბროწეული, კივი, ლეღვი
შიდა ქართლი	ატამი, ქლიავი, ტყემალი, ბალი, გარგარი, შინდი, ალუბალი.	მოცხარი, ხურტკმელი, ჟოლო, მაცვალი.	-
ქვემო ქართლი	ატამი, ქლიავი, ტყემალი, ბალი, გარგარი, ალუბალი.	მოცხარი, ხურტკმელი, ჟოლო, მაცვალი.	ხურმა, ბროწეული, ლეღვი.
მცხეთა-მთიანეთი	ატამი, ქლიავი, ტყემალი, ბალი, ალუბალი.	მოცხარი, ხურტკმელი, ჟოლო, მაცვალი.	-
სამცხე-ჯავახეთი	ატამი, ქლიავი, ტყემალი, ბალი, ალუბალი.	მოცხარი, ხურტკმელი, ჟოლო, მაცვალი.	-
იმერეთი	ქლიავი, ტყემალი, ბალი, ალუბალი.	მოცხარი, ხურტკმელი, ჟოლო, ლურჯი მოცვი, მაცვალი.	ხურმა, ლეღვი, დაფ
რაჭა-ლეჩხუმი ქვემო სვანეთი	ქლიავი, ტყემალი, ბალი, ალუბალი.	მაცვალი, ჟოლო.	ხურმა, ლეღვი.
სამეგრელო-ზემო სვანეთი	ქლიავი, ტყემალი, ალუბალი, ბალი.	ლურჯი მოცვი, მაცვალი, ჟოლო.	ხურმა, კივი, ფ; მანდარინი, ფორთო ლეღვი, ლიმონი, და
გურია	ქლიავი, ტყემალი, ბალი, ალუბალი.	ლურჯი მოცვი, მაცვალი, ჟოლო.	ხურმა, კივი, ფ; მანდარინი, ღ ფორთოხალი, ლ დაფნა.
აჭარა	ქლიავი, ტყემალი, ბალი, ალუბალი.	ლურჯი მოცვი, მაცვალი, ჟოლო.	ხურმა, კივი, ფ; მანდარინი, ფორთო ლეღვი, ლ



\*შენიშვნა: ზეთისხილის კულტურა დაფინანსდება ქვემო ქართლის მხოლოდ გარდაზნისა და მარნეულის მუნიციპალიტეტებში.

\*\* დაფნის კულტურა დაფინანსდება იმერეთის ყველა მუნიციპალიტეტში, გარდა ტყიბულის, ჭიათურის, საჩხერისა და ხარაგაულის მუნიციპალიტეტებისა;

\*\*\* დაფნის კულტურა დაფინანსდება აჭარის ყველა მუნიციპალიტეტში, გარდა ქედის, შუახევისა და ხულოს მუნიციპალიტეტებისა;

## დანართი №2

საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 8 აპრილის დადგენილება №159 – ვებგვერდი, 14.04.2015წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 29 მაისის დადგენილება №263 – ვებგვერდი, 31.05.2018წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 27 თებერვლის დადგენილება №119 – ვებგვერდი, 28.02.2019წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 ოქტომბრის დადგენილება №506 – ვებგვერდი, 25.10.2019წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 1 მარტის დადგენილება №96 – ვებგვერდი, 04.03.2022წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2024 წლის 27 დეკემბრის დადგენილება №457 – ვებგვერდი, 30.12.2024წ.

## თანადაფინანსების მაქსიმალური მოცულობის ცხრილი კულტურების მიხედვით

კულტურები	ნერგის მიწისზედა ნაწილის სიმძლავრე, არანაკლებ, სმ	ნერგის ფესვის ყელთან/ნამყენთან შტამბის დიამეტრი, არანაკლებ, სმ	ნერგის ფორმა A - შიშველფესვიანი B - კონტინერი ზეგული	ნერგის ტიპი	თანადაფინანსების მაქსიმალური ოდენობა ადგილზე შეძენილ ერთ ნერგზე (ლარში)	თანადაფინანსების მაქსიმალური ოდენობა იმპორტირებულ (აშშ/ევროკავშირი) ერთ ნერგზე (ლარში)	თანადაფინანსების მაქსიმალური ოდენობა იმპორტირებულ (სხვა დანარჩენი მსოფლიო) ერთ ნერგზე (ლარში)	თანადაფინანსების მაქსიმალური ოდენობა ადგილზე შეძენილ ერთ ნერგზე (ლარში)	თანადაფინანსების მაქსიმალური ოდენობა იმპორტირებულ (აშშ/ევროკავშირი) ერთ ნერგზე (ლარში)
					ფიზიკურ და იურიდიულ პირებს				
<b>თესლოვანი კულტურები</b>									
მსხალი	120	1,4	A	ნამყენი	4.2	7.84	5.95	4.8	
კომში	120	1,4	A	ნამყენი	4.2	7.29	5.95	4.8	
ვაშლი (MM106, M26)	140	1,6	A	ნამყენი	3.5	7.00	5.60	4	
ვაშლი (M9)	120	1,6	A	ნამყენი	3.5	7.00	5.60	4	
<b>კურკოვანი კულტურები</b>									
ატამი	130	1,6	A	ნამყენი	4.2	7.07	5.95	4.8	



ქლაივი	130	1,6	A	ნამყენი	3.5	6.50	5.46	4
ბალი	130	1,6	A	ნამყენი	5.6	6.39	5.60	6.4
ალუბალი	100	1,4	A	ნამყენი	4.9	7.13	5.60	5.6
ალუბალი	100	1,4	A	საკუთარფე სვიანი	3.85	6.95	5.46	4.4
გარგარი	130	1,6	A	ნამყენი	4.2	6.74	5.95	4.8
ტყემალი	120	1,6	A	ნამყენი	4.2	6.76	5.60	4.8
შინდი	100	1,4	A	ნამყენი	5.6	7.08	6.10	6.4

**კენკროვანი კულტურები**

მაცხარი	40	1,2	A	საკუთარფე სვიანი	3.5	5.04	3.78	4
მაცხარი	30	1,0	B	საკუთარფე სვიანი	3.5	5.23	3.92	4
ხურტკმელი	40	1,2	A	საკუთარფე სვიანი	4.2	3.17	2.38	4.8
ხურტკმელი	30	1,0	B	საკუთარფე სვიანი	4.2	3.39	2.54	4.8
ჟოლო	70	1,2	A	საკუთარფე სვიანი	1.4	2.83	2.16	1.6
ჟოლო	30	1,0	B	საკუთარფე სვიანი	1.4	2.57	1.96	1.6
მაცვალი-უეკლო	40	1,2	A	საკუთარფე სვიანი	1.4	2.68	2.25	1.6
მაცვალი	30	1,0	B	საკუთარფე სვიანი	2.1	2.58	2.17	2.4

ლურჯი მაცვი	25	0,7	B	საკუთარფე სვიანი	5.6	6.30	5.60	6.4	7.20
-------------	----	-----	---	------------------	-----	------	------	-----	------

**სუბტროპიკული და მშრალი სუბტროპიკული კულტურები**

ხურმა	140	1,6	A	ნამყენი	4.9	6.20	5.54	5.6	7.09
კივი	50	1,0	B	საკუთარფე სვიანი	2.8	6.22	5.60	3.2	7.11
ფეიხია	80	1,2	B	ნამყენი	5.6	6.84	5.95	6.4	7.82
ფეიხია	120	1,0	A	საკუთარფე სვიანი	4.2	6.04	5.25	4.8	6.90
ფეიხია	80	1,0	B	საკუთარფე სვიანი	4.2	6.04	5.25	4.8	6.90
ბროწეული	80	1,2	A	საკუთარფე სვიანი	2.8	4.19	3.75	3.2	4.79
ბროწეული	60	1,0	B	საკუთარფე სვიანი	2.8	4.19	3.75	3.2	4.79
ლიმონი	120	1,4	A	ნამყენი	3.5	5.65	4.90	4	6.46
ლიმონი	80	1,2	B	ნამყენი	3.5	5.65	4.90	4	6.46
ფორთოხალი	120	1,4	A	ნამყენი	3.5	5.65	4.90	4	6.46
ფორთოხალი	80	1,2	B	ნამყენი					



					3.5	5.65	4.90	4	6.46
მანდარნი	120	1,4	A	ნამყენი	3.5	5.65	4.90	4	6.46
მანდარნი	80	1,2	B	ნამყენი	3.5	5.65	4.90	4	6.46
ლღვი	80	1,4	A	საკუთარღე სვიანი	5.6	11.33	8.82	6.4	12.95
ლღვი	60	1,2	B	საკუთარღე სვიანი	5.6	11.15	8.68	6.4	12.74
ღღნა	20	0,4	B	საკუთარღე სვიანი	1.05	1.40	1.54	1.2	1.60
ზეთისხილი	40	0,8	B	საკუთარღე სვიანი	4.9	5.60	4.90	5.6	6.40

**კაკლოვანი კულტურები**

თხილი	80	1,4	A	საკუთარღე სვიანი	2.1	2.45	1.75	2.4	2.80
თხილი	40	1,2	B	საკუთარღე სვიანი	2.1	2.45	1.75	2.4	2.80
კაკალი	140	2,0	A	ნამყენი	11.9	12.60	11.20	13.6	14.40
კაკალი	80	1,8	B	ნამყენი	11.9	12.60	11.20	13.6	14.40
ნუში	120	1,2	A	ნამყენი	4.9	7.55	5.95	5.6	8.62
ნუში	60	1,0	B	ნამყენი	4.9	7.28	5.74	5.6	8.32
ღსტა (ღისტა) თესლნე რღი - სადირე	20	0,4	A	საკუთარღე სვიანი	3.5	4.90	4.20	4.00	5.60
ღსტა (ღისტა) თესლნე რღი - სადირე	15	0,4	B	საკუთარღე სვიანი	3.5	4.90	4.20	4.00	5.60
ღსტა (ღისტა) ნამყენი	40	0,8	B	ნამყენი	7	6.30	4.69	8.00	7.20

**ღანართი №3 (ამოღებულია)**

საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს ღადგენიღება №444 - ვებღვერდი, 01.09.2015წ.

**ღანართი №4**



საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 8 აპრილის დადგენილება №159 – ვებგვერდი, 14.04.2015წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 22 აპრილის დადგენილება №190 - ვებგვერდი, 26.04.2016წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 15 მარტის დადგენილება №127 – ვებგვერდი, 16.03.2018წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 29 მაისის დადგენილება №263 - ვებგვერდი, 31.05.2018წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2024 წლის 27 დეკემბრის დადგენილება №457 - ვებგვერდი, 30.12.2024წ.

**ნერგების 1 ჰა-ზე დასარგავი მინიმალური რაოდენობა მრავალწლიან  
 (მცენარეების დასაშვები მინიმალური სიხშირე 1 ჰა-ზე ინტენსიური და ნახევრად ინტენსიური)**

მრავალწლოვანი კულტურები	ნერგების მინიმალური რაოდენობა - 1 ჰა	ნარგავობის ტიპი	სარეკომენდაციო კვების არე, მეტრი
<b>კურკოვნები</b>			
ატამი	500	ნახევრად ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3,
ქლიავი	660	ნახევრად ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3,
ბალი	660	ნახევრად ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3,
ტყემალი	500	ნახევრად ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3,
გარგარი	400	ნახევრად ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3
ალუბალი	350	ნახევრად ინტენსიური	6 X 4, 7 X 4, 5 X 4
შინდი	350	ნახევრად ინტენსიური	6 X 4, 7 X 4, 5 X 4
<b>თესლოვნები</b>			
ვაშლი MM106	660	ნახევრად ინტენსიური	5 X 3, 5 X 2.5
ვაშლი M9	1 660	ინტენსიური	4,0-3,6 X 1, 5 - 1,0
მსხალი	600	ნახევრად ინტენსიური	5 X 3, 5 X 3,3 საშუალო სადირე,  4 X 2, 4 X 1,5, 4 X 1,25 - სუსტი სადირე (ნაგალა)
კომში	500		
<b>სუბტროპიკული</b>			
ხურმა	400	ნახევრად ინტენსიური	6 X 4, 5 X 4,
ბროწეული	500	ნახევრად ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3,
კივი	400	ინტენსიური	4 X 4,
ფეიხოა	500	ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3,
ლიმონი	800	ინტენსიური	4 X 2, 4 X 2,5, 4 X 3
ფორთოხალი	500	ინტენსიური	6 X 4, 5 X 4, 5 X 3



მანდარინი	500	ინტენსიური	
ლეღვი	333		6 X 5
დაფნა	5700		1,75X1
ზეთისხილი	500	ნახევრად ინტენსიური	6 X 3, 5 X 3,
<b>კაკლოვანი</b>			
კაკალი	155	ინტენსიური	8 X 5, 8 X 6, 7 X 5
თხილი	500	ინტენსიური	5 X 4, 5 X 3, 5 X 2
ნუში	300	ინტენსიური	6 X 4, 5 X 4,
ფსტა (ფისტა)	270		
<b>კენკროვანი</b>			
ლურჯი მოცვი	3 000	ინტენსიური	3,0-2,0 X 1,0 - 1,2
მოცხარი	2100	ინტენსიური	3,0-2,0 X 1,0 - 1,2
მაყვალის (უეკლო ან მსხვილნაყოფა)	2500	ინტენსიური	3,0 X 1,30, 2,5 X 1,30
ხურტკმელი	2100	ინტენსიური	3,0-2,0 X 1,0 - 1,2
ჟოლო	4700	ინტენსიური	3,0-2,0 X 0,5 - 0,7

**დანართი №5 (ამოღებულია)**

საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 26 აგვისტოს დადგენილება №444 – ვებგვერდი, 01.09.2015წ.  
საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.

**დანართი №6 (ამოღებულია)**

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 29 მაისის დადგენილება №263 - ვებგვერდი, 31.05.2018წ.  
საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 11 სექტემბრის დადგენილება №459 - ვებგვერდი, 13.09.2018წ.  
საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მაისის დადგენილება №225 – ვებგვერდი, 16.05.2019წ.  
საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.

**დანართი №7 (ამოღებულია)**

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 29 მაისის დადგენილება №263 - ვებგვერდი, 31.05.2018წ.  
საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 27 თებერვლის დადგენილება №119 - ვებგვერდი, 28.02.2019წ.  
საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.

**დანართი №8 (ამოღებულია)**

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 29 მაისის დადგენილება №263 - ვებგვერდი, 31.05.2018წ.  
საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.

**დანართი №9**

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 5 მარტის დადგენილება №148 – ვებგვერდი, 11.03.2020წ.  
საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 28 იანვრის დადგენილება №33 – ვებგვერდი, 29.01.2021წ.  
საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 1 მარტის დადგენილება №96 – ვებგვერდი, 04.03.2022წ.

**1 ჰა-ზე სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემების მოწყობის ღირებულება**

სასოფლო-სამეურნეო კულტურა	მწარმოებელი ქვეყანა	სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემის ღირებულება	სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემის მონტაჟის ღირებულება
მაყვალის, ჟოლო	ევროპული წარმოების	57,600 ლარი	19,200 ლარი
	თურქული წარმოების	28,400 ლარი	12,600 ლარი
	ადგილობრივი		



	წარმოების	34,600 ლარი	7,300 ლარი
ვაშლი, მსხალი, ბალი	ევროპული წარმოების	78,400 ლარი	12,200 ლარი
	თურქული წარმოების	62,900 ლარი	12,200 ლარი
	ადგილობრივი წარმოების	50,200 ლარი	12,200 ლარი

## დანართი №10

საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 21 აგვისტოს დადგენილება №521 – ვებგვერდი, 21.08.2020წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 1 მარტის დადგენილება №96 – ვებგვერდი, 04.03.2022წ.  
 საქართველოს მთავრობის 2024 წლის 27 დეკემბრის დადგენილება №457 - ვებგვერდი, 30.12.2024წ.

### ნერგების კომპონენტის ფარგლებში დაფინანსების მაქსიმალური მოცულობის ცხრილი კულტურებს

კულტურები	ნერგის მიწისზედა ნაწილის სიმაღლე, არანაკლებ, სმ	ნერგის ფესვის ყელთან/ნამყენთან შტამბის დიამეტრი, არანაკლებ, სმ	ნერგის ფორმა A - შიშველფესვიანი B - კონტინენტიზებული	ნერგის ტიპი	დაფინანსების მაქსიმალური ოდენობა ადგილზე შექმნილ ერთ ნერგზე (ლარში)	თანადაფინანსებ მაქსიმალური ოდენობა იმპორტირებულ (აშშ/ევროკავშირ ერთ ნერგზე (ლარში)
<b>თესლოვანი კულტურები</b>						
მსხალი	120	1,4	A	ნამყენი	6	11.20
კომში	120	1,4	A	ნამყენი	6	10.42
ვაშლი (MM106, M26)	140	1,6	A	ნამყენი	5	10.00
ვაშლი (M9)	120	1,6	A	ნამყენი	5	10.00
<b>კურკოვანი კულტურები</b>						
ატამი	130	1,6	A	ნამყენი	6	10.09
ქლიავი	130	1,6	A	ნამყენი	5	9.29
ბალი	130	1,6	A	ნამყენი	8	9.13
ალუბალი	100	1,4	A	ნამყენი	7	10.18
ალუბალი	100	1,4	A	საკუთარფესვიანი	5.5	9.93
გარგარი	130	1,6	A	ნამყენი	6	9.63
ტყემალი	120	1,6	A	ნამყენი	6	9.65
შინდი	100	1,4	A	ნამყენი	8	10.11
<b>კენკროვანი კულტურები</b>						
მოცხარი	40	1,2	A	საკუთარფესვიანი	5	7.20
მოცხარი	30	1,0	B	საკუთარფესვიანი	5	7.47
ხურტკმელი	40	1,2	A	საკუთარფესვიანი	6	4.53





ხურტკმელი	30	1,0	B	საკუთარფესვიანი	6	4.84
ჟოლო	70	1,2	A	საკუთარფესვიანი	2	4.04
ჟოლო	30	1,0	B	საკუთარფესვიანი	2	3.67
მაყვალი -უეკლო	40	1,2	A	საკუთარფესვიანი	2	3.82
მაყვალი	30	1,0	B	საკუთარფესვიანი	3	3.69
ლურჯი მოცვი	25	0,7	B	საკუთარფესვიანი	8	9.00
<b>სუბტროპიკული და მშრალი სუბტროპიკული კულტურები</b>						
ხურმა	140	1,6	A	ნამყენი	7	8.86
კივი	50	1,0	B	საკუთარფესვიანი	4	8.89
ფეიხოა	80	1,2	B	ნამყენი	8	9.78
ფეიხოა	120	1,0	A	საკუთარფესვიანი	6	8.63
ფეიხოა	80	1,0	B	საკუთარფესვიანი	6	8.63
ბროწეული	80	1,2	A	საკუთარფესვიანი	4	5.99
ბროწეული	60	1,0	B	საკუთარფესვიანი	4	5.99
ლიმონი	120	1,4	A	ნამყენი	5	8.08
ლიმონი	80	1,2	B	ნამყენი	5	8.08
ფორთოხალი	120	1,4	A	ნამყენი	5	8.08
ფორთოხალი	80	1,2	B	ნამყენი	5	8.08
მანდარინი	120	1,4	A	ნამყენი	5	8.08
მანდარინი	80	1,2	B	ნამყენი	5	8.08
ლეღვი	80	1,4	A	საკუთარფესვიანი	8	16.19
ლეღვი	60	1,2	B	საკუთარფესვიანი	8	15.93
დაფნა	20	0,4	B	საკუთარფესვიანი	1.5	2.00
ზეთისხილი	40	0,8	B	საკუთარფესვიანი	7	8.00
<b>კაკლოვანი კულტურები</b>						
თხილი	80	1,4	A	საკუთარფესვიანი	3	3.50
თხილი	40	1,2	B	საკუთარფესვიანი	3	3.50
კაკალი	140	2,0	A	ნამყენი	17	18.00
კაკალი	80	1,8	B	ნამყენი	17	18.00
ნუში	120	1,2	A	ნამყენი	7	10.78
ნუში	60	1,0	B	ნამყენი	7	10.40
ფსტა (ფისტა) თესლნერგი - სადირე	20	0,4	A	საკუთარფესვიანი	5	7.00
ფსტა (ფისტა) თესლნერგი - სადირე	15	0,4	B	საკუთარფესვიანი	5	7.00



ფსტა (ფისტა) ნამყენი	40	0,8	B	ნამყენი	10	9.00
<b>ვენახი</b>						
სუფრის ყურძენი	-	-	-	-	2.00	2.80
საღვინე ვაზი (თეთრყურძნიანი)	-	-	-	-	2.50	9.20
საღვინე ვაზი (წითელყურძნიანი)	-	-	-	-	3.50	11.30

