

შავ ზღვაში აკვაკულტურის (თევზის მოშენების) სანებართვო განაცხადის ფორმა

ნებართვის მისაღებად ინვესტორის მიერ წარსადგენი ინფორმაცია

|                   |  |
|-------------------|--|
| განმცხადებელი     |  |
| საკონტაქტო პირი   |  |
| მისამართი         |  |
| ქალაქი            |  |
| საფოსტო მისამართი |  |
| ტელეფონი          |  |
| ელ.ფოსტა          |  |

1. ინფორმაცია მოთხოვნილი საზღვაო სივრცის შესახებ

| საზღვაო სივრცის ადგილმდებარეობის შესახებ   |   |
|--|---|
| საქმიანობის განხორციელების ადგილის რუკა, ფართობი და გეოგრაფიული კოორდინატები (Giz გეოინფორმაციული სისტემების კოორდინატების მითითებით, Shp ფაილებთან ერთად) |   |
| საზღვაო სივრცის ზოგადი აღწერა  |   |
| ნებართვის მოქმედების ვადავადა (არაუმეტეს 20 წელი)  |   |
| კულტივირების ტიპი  | <input type="checkbox"/> ჩაძირული გალია (წყალქვეშა)<br><input type="checkbox"/> მოტივტივე გალია |
| წარმოების წლიური მოცულობა, მოთხოვნილი ფართობის საჭიროების დასაბუთება წარმოების მოცულობასთან კავშირში (გთხოვთ,  | თ   |

|   |  |
|---|--|
| მიუთითოთ მოცულობის<br>გაანგარიშების<br>მეთოდოლოგია ან<br>პრაქტიკა). |  |
|---|--|

### წყლის ხარისხი

|  |   |
|--|---|
| საწარმოო საქმიანობის შედეგად წყლის ხარისხის<br>გაუარესების რისკი (მათ შორის სანიტარულ-ჰიგიენური<br>მაჩვენებლების მიხედვით) | <input type="checkbox"/> მაღალი <input type="checkbox"/> დაბალი <input type="checkbox"/> არ<br>არსებობს |
|--|---|

### 2. მოსაშენებელი სახეობების შესახებ ინფორმაცია

| მოსაშენებელი<br>სახეობების<br>დასახელება (შეიცავს<br>როგორც ზოგად,<br>ასევე სამეცნიერო<br>სახელს): | ქვირითის, ლიფსიტის<br>და/ან მოზარდულის<br>მიღების წყარო, კომპანიის<br>სახელი და მისამართი | ჩასასმელი მასალების მაქსიმალური<br>რაოდენობა (ცალობაში), ან მისი<br>ბიომასა (კგ.-ში). |
|--|---|---|
|  |   |   |

|   |
|---|
| გენეტიკური ფორმები (ჰიბრიდი, ტრიპლოიდი) |
|   |

### 3. ტერიტორიის განვითარება

თუ თქვენი ოპერაციები მოითხოვს გალიების, ბაგირების, ნებისმიერი სხვა აკვაკულტურის კონსტრუქციის გამოყენებას, საჭიროა წარმოადგინოთ კონსტრუქციების ნახაზები. აუცილებელია კონსტრუქციების ზომები შესაბამის განზომილების ერთეულში ( მეტრი, სანტიმეტრი) იყოს მოცემული.

**შენიშვნა:** ინფორმაციასთან ერთად დანართის სახით წარმოადგინეთ სქემები ან/და ნახაზები.

**A. ინფორმაცია კონსტრუქციების შესახებ**

აღწერეთ თითოეული კონსტრუქციის ყველა შემადგენელი ელემენტი და მიუთითეთ ზომები ერთსა და იმავე ზომათა ერთეულში (მაგ. მეტრი, სანტიმეტრი).

- I. **კონსტრუქციის ნახაზი:** ნახაზში საჭიროა ასახული იყოს თითოეული კონსტრუქცია, პარამეტრების მითითებით (მაგ. მეტრი, სანტიმეტრი);
- II. **კონსტრუქციების ჩამონათვალი:** ქვემოთ მოცემულ ცხრილში ჩამოთვალეთ და აღწერეთ თითოეული ტიპის კონსტრუქცია, რომელსაც გამოიყენებთ.

| კონსტრუქციის ტიპი (მაგ. თევზსაშენი გალია) | კონსტრუქციის ზომები (მაგ. სიგრძე - სიგანე, დიამეტრი, სიღრმე, სიმაღლე წყლის ზედაპირიდან, ბადის თვალის ზომა, მოცულობა) | წელიწადის დრო, როდესაც იქნება დამონტაჟებული კონსტრუქცია (მაგ. ზამთარი, შემოდგომა-ზამთარი და ა.შ.) | კონსტრუქციის მაქსიმალური რაოდენობა, რომელიც განთავსდება მოთხოვნილ ტერიტორიაზე | სახეობები, რომელთა გამოზრდა იგეგმება ამ ტიპის კონსტრუქციებში |
|---|--|---|---|--|
|   |  |   |   |  |
|   |  |   |   |  |

**B. კონსტრუქციების განლაგება**

- კონსტრუქციების პარამეტრები;
- კონსტრუქციებს შორის მანძილი;
- ტერიტორიის საზღვრები და ყველა ის კონსტრუქცია თუ საშუალება, რომელიც გამოიყენება საქმიანობისას.
- ზღვის სივრცის განივი კვეთის ნახაზი (დანართის სახით).

ნახაზზე აღნიშნული უნდა იყოს:

- ზღვის ფსკერი;
- კონსტრუქციის განივი კვეთი;
- კონსტრუქციის მარკირება ზომებისა და მასალის მითითებით;
- სამაგრი მოწყობილობები მოცულობის, ზომისა და სამაგრი საშუალებების მითითებით.

### C. დამხმარე კონსტრუქციები

1. აღწერეთ დამხმარე კონსტრუქციები, რომლებიც განთავსდება ადგილზე. მიუთითეთ სქემა და ზომები, მათ შორის კონსტრუქციების განთავსების სიმაღლე ზღვის დონიდან, მასალები და ა.შ.

2. აღწერეთ ნავთობის, საპოხი ან სხვა საშიში მასალების შენახვა და გამოყენება ამ ობიექტზე. ობიექტზე ნავთობპროდუქტების განთავსების შემთხვევაში დაურთეთ დაღვრის პრევენციის გეგმა.

### D. კონსტრუქციების ფერი

მიუთითეთ კონსტრუქციების ფერი.

### E. აღჭურვილობის განლაგება

უზრუნველყავით აღჭურვილობის განზოგადებული განლაგების სქემატური ან ფოტოგრაფიული ასახვა, როგორც ეს ჩანს წყლის ზედაპირის ორი თვალსაჩინო წერტილიდან. მიუთითეთ ამ ორი თვალსაჩინო წერტილის მდებარეობა.

## 4. საწარმოო საქმიანობა

**მითითებები:** თუ ახორციელებთ ერთზე მეტი სახეობის კულტივირებას, აუცილებელია ინფორმაციის მითითება თითოეული სახეობის შესახებ. საჭიროების შემთხვევაში დაურთეთ დამატებითი ველები.

|  |
|--|
| A. გთხოვთ, განმარტოთ ორგანიზმების გალიებში ჩასმის ღონისძიებები - რომელ თვეებში მოხდება კულტივირებული სახეობების გალიებში ჩასმა და რა ინტენსივობით განხორციელდება ტერიტორიაზე გასვლა ამ დროის განმავლობაში. |
|  |

|   |
|---|
| B. განმარტეთ თქვენ მიერ დაგეგმილი და შემოთავაზებული კულტივირებული ორგანიზმების მოვლასთან/გამოზრდასთან დაკავშირებული აქტივობები. |
|   |

|  |
|--|
| C. რამდენად ხშირად გადაადგილებით ტერიტორიაზე კულტივირებული ორგანიზმების მოვლის/გამოზრდის პერიოდში? |
|  |

|  |
|--|
| D. აღწერეთ მოსავლის აღების ტექნიკა და პერიოდი. |
|  |

|  |
|--|
| E. რამდენად ხშირად იქნებით ადგილზე მოსავლის აღების პერიოდში? |
|  |

|  |
|--|
| F. იქნება თუ არა აღჭურვილობა ადგილზე მთელი წლის განმავლობაში? <input type="checkbox"/> დიახ <input type="checkbox"/> არა |
|--|

G. აღწერეთ კონსტრუქციების ადგილმდებარეობის ჩანაცვლების ან „სეზონური გადაადგილების“ გეგმები მოთხოვნილი ტერიტორიის ფარგლებში. მაგალითად, ამოიღებთ თუ არა აღჭურვილობას ტერიტორიიდან და/ან განათავსებთ ხელსაწყოებს შემოთავაზებული ტერიტორიის სხვადასხვა ზონაში? გთხოვთ, მიუთითოთ სად განთავსდება აღჭურვილობა და/ან პროდუქტი ტერიტორიიდან ამოღების შემთხვევაში.

H. მიუთითეთ ინფორმაცია მაკონტროლებელი ტექნიკის შესახებ, რომლის გამოყენებაც იგეგმება, მათ შორის ფრინველების შემაკავებელი საშუალებები. მოხდება თუ არა კომერციულად ან სხვაგვარად ხელმისაწვდომი აღჭურვილობის გამოყენება. თუ ქარხნული წარმოების აღჭურვილობის გამოყენების შემთხვევაში, გთხოვთ, მიუთითოთ ბრენდი და მოდელი, შესაბამისი საპასპორტო მონაცემებით. თუ გამოყენებული იქნება მორგებული აღჭურვილობა, გთხოვთ, დაურთოთ დეტალური სქემა, რომელიც მოიცავს აღჭურვილობის ზომებს, მასალებს და ფუნქციას.

I. მიუთითეთ ინფორმაცია საკვებისა და საკვები დანამატების შესახებ (კვების და საკვები დანამატების მწარმოებლები, სავაჭრო ნიშნები, შემადგენლობა); ასევე, მიუთითეთ დეტალური ინფორმაცია სასუქების, სტიმულატორების, სამკურნალო და პროფილაქტიკური მედიკამენტების, ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებების, სხვა ქიმიური პროდუქტებისა და მიკრობიოლოგიური ტექნოლოგიების შესახებ;

J. გამოსაყენებელი ტექნოლოგიების, აღჭურვილობისა და ტექნოლოგიური ციკლის აღწერა.

## 5. ხმაური და სინათლე

**მითითება:** თუ შეკითხვა არ ეხება თქვენს მიერ შემოთავაზებულ ოპერაციებს, გთხოვთ დაწეროთ - არ გამოიყენება.

A. რა ტიპის მცურავი საშუალებები იქნება გამოყენებული ტერიტორიაზე? როდის და რამდენად ხშირად იქნება ეს საშუალებები ადგილზე?  
(მცურავი საშუალებების სპეციფიკაცია, სიგრძე, ძრავის სიმძლავრე, მოწყობილობები)

B. რა ტიპის ელექტრომოწყობილობა იქნება გამოყენებული ადგილზე? როდის და რამდენად ხშირად იქნება გამოყენებული აღჭურვილობა?

C. მიუთითეთ, როგორ იგეგმება მცურავი საშუალებების და ელექტრომოწყობილობების ხმაურის დონის შემცირება.

D. მიუთითეთ განათების რაოდენობა, ტიპი, სიმძლავრე და მდებარეობა (გარდა ნავიგაციისთვის ან მარკირებისთვის გამოყენებული განათების), რომლებიც გამოყენებული იქნება ტერიტორიაზე.

E. მიუთითეთ მომარაგების პუნქტები (პორტი), ასევე დააზუსტეთ იგეგმება თუ არა ნავმისადგომის მოწყობა.

|  |
|--|
|  |
|--|

F. მოხდება თუ არა საქმიანობის განხორციელება ღამის საათებში? (სამუშაო ციკლის აღწერა)

|  |
|--|
|  |
|--|

G. ინფორმაცია საზღვაო უსაფრთხოების შესახებ, კერძოდ, ნავსადგურის, აკრძალული რეგიონების, გემების შეუფერხებელი და უსაფრთხო გადაადგილების შესახებ, ასევე, საზღვაო ტრანსპორტის სააგენტოსა და საქართველოს სახელმწიფო ჰიდროგრაფიული სამსახურის შესაბამისი დასკვნა.

(საკუთრების დაცვისა და პერსონალის შრომითი უსაფრთხოების შესახებ ინფორმაცია; რისკების პრევენციის გეგმა და მონიტორინგი).

|  |
|--|
|  |
|--|

## 6. გარემოს დახასიათება

A. დინების სიჩქარე?

|  |
|--|
|  |
|--|

B. ბენტოსი და სენსიტიური საცხოვრებელი ადგილები?

|  |
|--|
|  |
|--|

C. ინფორმაცია ველურ სახეობებში თევზის დაავადებების გავრცელების პრევენციისთვის განსახორციელებელი ღონისძიებების შესახებ; ინფორმაცია

|  |
|--|
|  |
|--|



აკვაკულტურის სტრუქტურიდან გარემოში გაქცევის შესაძლებლობის უზრუნველსაყოფად განსახორციელებელი ღონისძიებების შესახებ;

### 7. ექსკლუზიური გამოყენება

ნებართვის გაცემის შემთხვევაში, მოთხოვნილი ტერიტორიის საზღვრებში რა აქტივობების შეზღუდვას ისურვებდით? რატომ? (დასაბუთება).  
(მგ. მოქმედი სამრეწველო, სანაპირო და რეკრეაციული თევზჭერა, მცურავი საშუალებების გადაადგილება და სხვა.)

### 8. მიწის მესაკუთრეების განსაზღვრა და ტერიტორიაზე წვდომა

A. იქნება თუ არა საპროექტო ტერიტორიაზე წვდომა სანაპირო ზონის გავლით?  
 კი  არა

B. როგორ მოხდება შესვლა მოთხოვნილ ტერიტორიაზე?

C. რა გავლენას მოახდენს საწარმოო აქტივობები სანაპიროზე შესვლასა და გამოსვლაზე?

### 9. ტექნიკური შესაძლებლობები

1. ინფორმაცია პერსონალის პროფესიული გამოცდილების შესახებ. ინფორმაციას დაურთეთ შემოთავაზებული პროექტის განსახორციელებლად საჭირო რეზიუმეებისა ან პრაქტიკული გამოცდილების არსებობის შესახებ დოკუმენტაცია.
2. თუ კომპანია უკვე საქმიანობს აკვაკულტურის სფეროში, გთხოვთ, მიუთითოთ საქმიანობის წლები, ადგილი, სახეობები და პროდუქციის მოცულობა. ასევე, საკადრო უზრუნველყოფა.

## 10. ფინანსური შესაძლებლობები

### A. ფინანსური შესაძლებლობები

გთხოვთ, წარმოადგინოთ დოკუმენტაცია პროექტის განსახორციელებლად საჭირო ფინანსური რესურსის შესახებ. მაგალითად, წერილი ფინანსური ინსტიტუტიდან, სადაც გამოხატულია მათი მზაობა საქმიანობაში ინვესტიციის განხორციელების მიზნით.

### B. ხარჯთაღრიცხვა

გთხოვთ, წარმოადგინოთ შემოთავაზებული საქმიანობის ხარჯთაღრიცხვა. პროექტის მთელი ეკონომიკური სიცოცხლისუნარიანობა, მოსალოდნელი ხარჯებისა და სარგებლის ანალიზი, დასაქმება, ნედლეულის ფასები, (cash flow), აღჭურვილობისთვის განსაზღვრული ინვესტიციები, ამორტიზაციის პერიოდი.

### C. პროექტის ეკონომიკური გამოთვლები და მონაცემები

ინფორმაცია ინვესტიციების შესახებ, პროდუქციის სავარაუდო ფასები, წლიური წარმოების მოცულობა, წლიური საპროცენტო განაკვეთები, ინვესტიციებიდან პოტენციური შემოსავლების ანალიზი.

**D. გეგმები**

აპირებთ თუ არა სხვა დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის (მაგ.წარმოებული თევზის გადამამუშავებელი ობიექტის) დაფუძნებას.

**E. დაზღვევა**

გეგმავთ თუ არა დაგეგმილი საქმიანობის დაზღვევას და როგორ?

კი  არა

**F. სოციალურ-ეკონომიკური ინფორმაცია**

საქმიანობიდან მისაღები სარგებელი (დასაქმების შექმნის შესახებ და სხვა შესაბამისი ინფორმაცია).

განმცხადებელი: