

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს

შპს „ენსისი 1701“-ის დირექტორის
აშიშ კაპურის

განცხადება

მოგეხსენებათ, კომპანია „ენსისი 1701“ (ს/კ: 402063379) სიღნაღის რაიონ სოფელ ბოდბეში, საკადასტრო კოდი: 56.10.70.088, 56.10.70.018) ფლობს ნუშის ბაღებს და აწარმოებს სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობას.

საქართველოს კანონის „გარემოს დაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის კრიტერიუმების გათვალისწინებით შემუშავებულ იქნა სკრინინგის ანგარიში, რომელსაც წარმოგიდგენთ განსახილველად და სკრინინგის დასკვნის გასაცემად.

დამატებით ინფორმაციის სახით გიგზავნით შემდეგ დანართებს:

დანართი №1 სკრინინგის ანგარიში.

დანართი №2 დაცული ტერიტორიების სააგნტოს განცხადება - შპს „ენსისი 1701“-სათვის“ დაცული ტერიტორიების სააგნტოს მართვას დაქვემდებარებული იორის აღვეთილის ტერიტორიაზე მდებარე 115 კვ.მ მიწის ფართობზე სპეციალური დანიშნულებით ტყითსარგებლობის უფლების მინიჭების თაობაზე.

დანართი №3 სახელმწიფო ტყის ფონდით სპეციალური დანიშნულებით სარგებლობისთვის საკომპენსაციო საფასურის გადახდის დამადასტურებელი დოკუმენტი.

პატივისცემით,

აშიშ კაპური
Ashish Kapoor
16/09/2019



შპს „ენსისი 1701“

**სიღნაღის რაიონი სოფელი ბოდბე
წვეთოვანი სარწყავი სისტემის
სკრინინგის ანგარიში**

კომპანიის დასახელება	შ.პ.ს „ენსისი 1701“
საიდენტიფიკაციო კოდი	402063379
მდებარეობა	სიღნაღის რაიონი, სოფელი ბოდბე
დაგეგმილი საქმიანობა	ნუშის ბალის გაშენება
გასაშენებელი ბალის ფართობი	100 ჰა
საქმიანობის სახე	სარწყავი სისტემის მოწყობა
დირექტორი	აშიშ კაპური
საკონტაქტო ტელეფონი	555 65 51 11

შესავალი

კომპანია „ენსისი 1701“ ს/კ: 402063379 ფლობს ნუშის ბაღებს სიღნაღის რაიონ სოფელ ბოდბეში, საკადასტრო კოდი (56.10.70.088, 56.10.70.018). კომპანია აწარმოებს სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ II დანართის პირველი პუნქტის 1.3 ქვეპუნქტის შესაბამისად, დაგეგმილი საქმიანობა, რომელიც დაკავშირებულია 100 ჰა ნუშის ბაღის მოსარწყავად წვეთოვანი მორწყვის ქსელის მოწყობასთან, ექვემდებარება სკრინინგის გადაწყვეტილებას, ამავე კანონის მე-7 მუხლის შესაბამისად შემუშავებული იქნა სკრინინგის ანგარიში და სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი ანგარიში მოიცავს ინფორმაციას დაგეგმილი საქმიანობის შესახებ:

- საქმიანობის განხორციელების ადგილის შესახებ

საქმიანობის მოკლე აღწერას, კერძოდ, ზოგად ინფორმაციას:

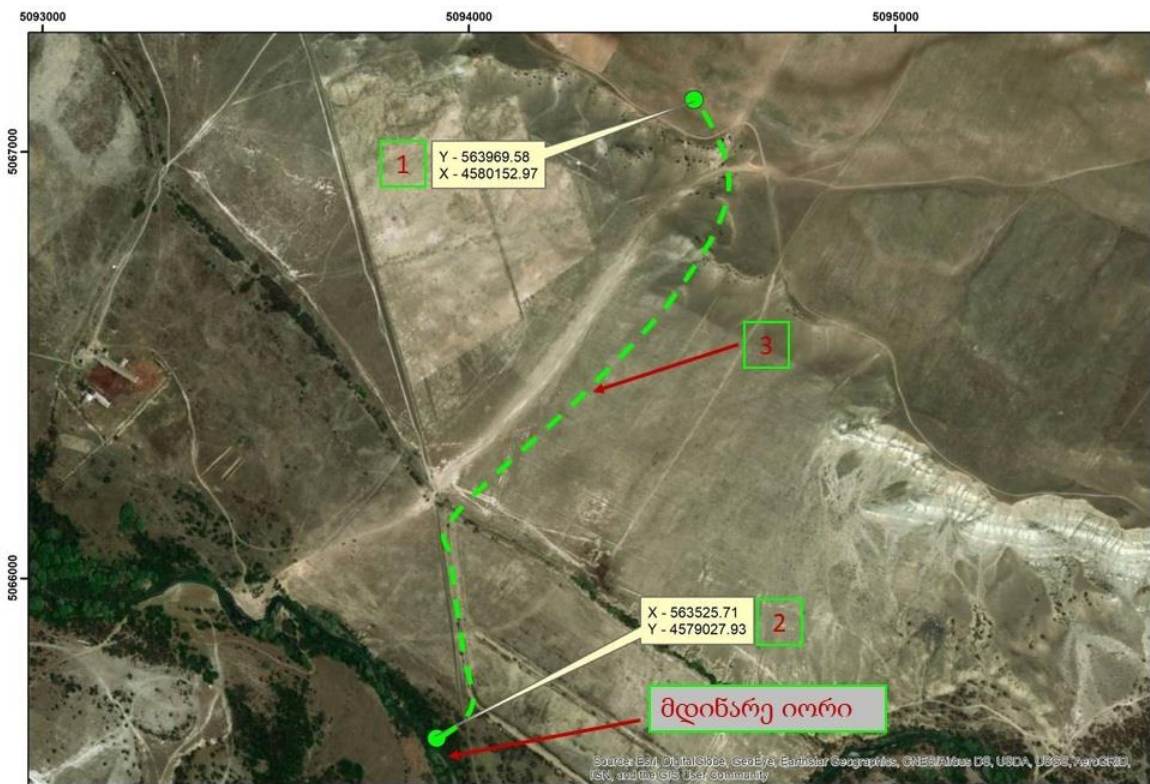
- საქმიანობის ფიზიკური მახასიათებლების შესახებ
- ზოგად ინფორმაციას გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების, მისი სახეების და მაშტაბების შესახებ

ანგარიში მოიცავს ინფორმაციას დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელებით ადამიანის ჯანმრთელობაზე, სოციალურ გარემოზე, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლსა და სხვა ობიექტზე შესაძლო ზემოქმედების შესახებ.

ანგარიში შესრულებულია საქართველოს გარემოსდაცვითი კანონმდებლობის მოთხოვნათა სრული დაცვით.

ზოგადი ცნობები

შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება „ენსისი 1701“ ს/კ: 402063379 სიღნაღის რაიონ
სოფელ ბოდბეში, (საკადასტრო კოდი: 56.10.70.088, 56.10.70.018) ფლობს ნუშის ბაღებს და
აწარმოებს სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობას.



რუკა#1 შპს „ენსისი 1701“-ს წვეთოვანი სარწყავი სისტემა

1. ბეტონის აუზი ტუმბოთი
2. მილსადენის სათავე
3. მილსადენის ტრასა

გაშენებული ბაღის დაგეგმილი ფართობი ჯამურად შეადგენს 100 ჰა-ს. ბაღის მოსარწყავად
იგეგმება წვეთოვანი მორწყვის ქსელის მოწყობა. სარწყავი სისტემა წყლით მომარაგდება
მდინარე იორიდან. წყლის მოხმარებული მოცულობა წელიწადში შეადგენს 59,591 კუბურ
მეტრს.

თბილისი
2019

ტექნოლოგიური პროცესის აღწერა

სარწყავი წყლის აღება ხდება მდინარე იორიდან, რომელიც სათავეს იღებს კავკასიონის სამხრეთ კალთაზე, მწვერვალ ბორბალოსთან, ზღვის დონიდან 2600 მ სიმაღლეზე. ივრის სიგრძეა 320 კმ, აუზის ფართობი — 4650 კმ². წყლის საშუალო ხარჯი შესართავიდან 43 კმ-ში 12 მ³/წმ. საზრდოობს ძირითადად თოვლისა და წვიმის წყლებით.

მდინარიდან წყალი 315 მმ. მქონე დიამეტრის 1.5 კმ სიგრძის მილით ელექტრო ძრავის საშუალებით მიეწოდება შემკრებ რეზერვუარს. შემკრები ავზიდან წვეთოვანი სარწყავი სისტემის საშუალებით მოხდება მცენარეთათვის წყლის მიწოდება.

ზემოქმედება ბუნებრივ გარემოზე

ბალი მდებარეობს უახლოესი დასახლებული პუნქტიდან 17 კილომეტრის მოშორებით. ადგილმდებარეობიდან გამომდინარე ტერიტორიაზე ცხოველთა ღირებული სახეობების (მსხვილი ძუძუმწოვრები და სხვა.) მოხვედრის რისკი მინიმალურია და ამდენად ცხოველთა სამყაროზე ზემოქმედება შეიძლება შეფასდეს, როგორც ძალიან დაბალი.

საქმიანობის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში არ ხდება არავითარი გაფრქვევა რომელმაც შეიძლება გამოიწვიოს ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება.

საქმიანობის დროს ობიექტი სარგებლობს სამელიორაციო დანიშნულების წყლით, წყლის მოხმარებული მოცულობა წელიწადში შეადგენს 59,591 კუბურ მეტრს. გამოყენებული წყლის რაოდენობა თვეების მიხევდვით ცვალებადია:

თვე	აპრილი	მაისი	ივნისი	ივლისი	აგვისტო	სექტემბერი	ოქტომბერი	ნოემბერი
მოცულობა	2795.3 მ ³	10588.3 მ ³	8470.6 მ ³	10588.3 მ ³	10588.3 მ ³	8470.6 მ ³	5294.2 მ ³	2795.3 მ ³

საქმიანობის პროცესში გამოყენებული წყლების ჩაშვებას წყალსატევებში არ წარმოებს.

საქმიანობის შედეგად არ წარმოიქმნება არანაირი სახის ნარჩენი, მათ შორის ადგილი არ აქვს საყოფაცხოვრებო ნარჩენის წარმოქმნას.

კომპანიის საქმიანობის შედეგად გამოწვეული წეგატიური ზემოქმედება უახლოეს დაცულ ტერიტორიაზე მოსალოდნელი არ არის იქიდან გამომდინარე რომ ნაკვეთის სიგრძე 4 კმ-ს აღემატება შესაძლებელია გარემოზე ზემოქმედების მაქსიმალურად თავიდან აცილება. საქმიანობის შედეგად გამოწვეული ზემოქმედების მინიმალურად შერბილების მიზნით დაგეგმილია რეზერვუარის მაქსიმალურად შორ მანძილზე დამონტაჟება.

რეგიონი მდიდარია კულტურული, ისტორიული ღირსშესანიშნაობებით. რეგიონში მრავლადაა ეკლესია-მონასტრები, არამატერიალური კულტურული ძეგლები. გარდა ამისა რეგიონი წარმოადგენს ტურისტულად დატვირთულ რეგიონს.

აღნიშნული ღირსშესანიშნაობები საწარმოს ზემოქმედების ზონაში არ ხვდება რაც გამორიცხავს ისტორიულ-კულტურულ გარემოზე ზეგავლენას.

დაგეგმილი საქმიანობის პროცესში მომსახურე პერსონალის და სხვა ადამიანებზე, მათ ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებაზე უარყოფითი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

შპს „ენსისი 1701“ -ის საქმიანობა დადებითად აისახება სოციალურ გარემოზე.

კომპანია „ენსისი 1701“ სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობის შედეგად სახელმწიფო ბიუჯეტში გადაიხდის მასზე დაკისრებულ გადასახადებს.

მის.: ქ. თბილისი, ნუცუბიძის #139

ტელ.: 555 65 51 11

2019 წელი

შპს „ენსისი 1701“

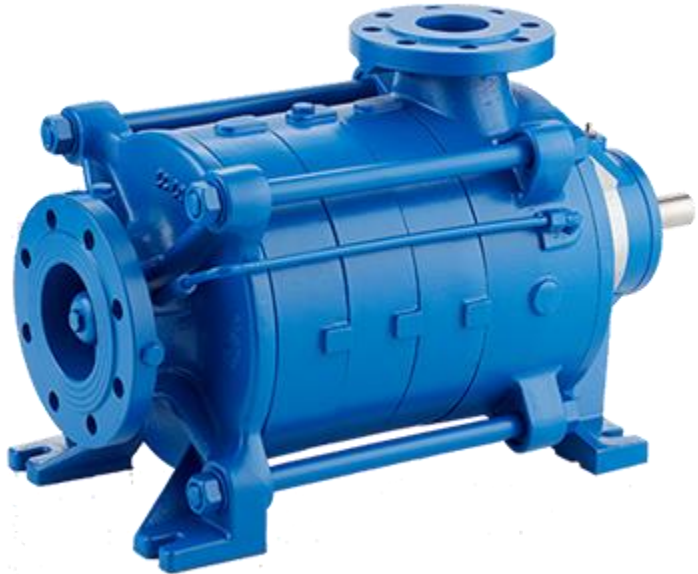
სიღნაღის რაიონი სოფელი ბოდბე
(საკადასტრო კოდი: 56.10.70.088, 56.10.70.018)

წვეთოვანი სარწყავი სისტემის

სკრინინგის ანგარიშის დანართი #1

- წიადაგის დაცვის კუთხით წარმოქმნილი საქმიანობის შედეგად არ არსებობს რისკ-ფაქტორები, ვინადიან მიწის ქვეშ ეწყობა სარწყავი სისტემის მიღსადენები. ტრანშეის გაჭრის დროს მოიხსნება წიადაგის ნაყოფიერი ფენა და მიღსადენების ჩაწყობის შემდეგ უაუმიეყრება გათხრილ ტერიტორიას. გაჭრილი ტრანშეის სიგანე იქნება 30 სმ, სიღრმე კი 40 სმ. გარდა ამისა მიწისქვეშა კომუნიაკციების ზემოთ შესაძლებელი იქნება სასოფლო-სამუშაოების წარმოება.
- წყლის ამოტუმბვა მოხდება მდინარე იორის კალაპოტიდან
- წყლის შემკრები რეზერვუარის მოცულობა შეადგენს 700 კუბურ მეტრს. აღნიშნული რეზერვუარი იქნება მიწისზედა ნაგებობა.
- საწარმოში მიმდინარე ტექნოლოგიური პროცესისათვის აუცილებელ რესურსს წარმოადგენს წყლის რესურსი, რომელსაც საწარმო აიღებს მდ. იორიდან. დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში სხვა ბუნებრივ რესურსს საწარმო არ იყენებს.
- წყლის ამოქაჩვა მდინარე იორიდან მოხდება ტუმბოს მეშვეობით. გამოყენებული ტუმბო და მახასიათებლები იხ. სურათი #1.

სურათი #1:



ტუმბოს ძირითადი ტექნიკური პარამეტრები:

1. სიმძლავრე: 140 მ3/სთ,
2. ძრავი: 90 კვტ 1500 ბრუნვის სიხშირე
3. ამოქაჩვის სიღრმე (მაქს.): 5 მ.



საჯარო სამართლის იურიდიული პირის -
დაცული ტერიტორიების სააგენტოს თავმჯდომარის

ბრძანება

N მ-166



12/08/2019

166-0-4-201908121534

შპს „ენსისი 1701“-სათვის“ სსიპ - დაცული ტერიტორიების
სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებული იორის აღკვეთილის ტერიტორიაზე მდებარე
115 კვ.მ მიწის ფართობზე სპეციალური დანიშნულებით ტყითსარგებლობის უფლების
მინიჭების თაობაზე

საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 52-ე, 53-ე, 55-ე, მუხლების, 56-ე
მუხლისმეორე ნაწილის, 57-ე მუხლის, საქართველოს გარემოს დაცვის მინისტრის 2013 წლის 10
მაისის №3 ბრძანებით დამტკიცებული „დაცული ტერიტორიების სააგენტოს დებულების“ მე-9
მუხლისმე-2 პუნქტის „ვ“ ქვეპუნქტის, მე-3 მუხლის „ა“ ქვეპუნქტის, „ტყითსარგებლობის წესის
დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 20 აგვისტოს №242
დადგენილებით დამტკიცებული წესის 27¹ მუხლის პირველი პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტის და 27²
მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე,

ვ ბრძანებ :

1. საირიგაციო ქსელის მოწყობის მიზნით სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს (შემდგომში-
სააგენტო) მართვას დაქვემდებარებულ იორის აღკვეთილის ტერიტორიაზე მდებარე 115 კვ.მ
მიწის ფართობზე (ს/კ 56.10.70.070) სპეციალური დანიშნულებით ტყითსარგებლობის უფლება,
ხე-ტყის ჭრის უფლების გარეშე, 11 თვისა და 20 დღის ვადით მიენიჭოს შპს "ენსისი 1701"-ს, ს/კ
402063379 (შემდგომში - ტყითმოსარგებლე).

2. „ტყითსარგებლობის წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 20
აგვისტოს №242 დადგენილებით დამტკიცებული წესის 27¹ მუხლის მე-3 პუნქტის მოთხოვნის
საფუძველზე, ტყითმოსარგებლემ სპეციალური დანიშნულებით ტყითსარგებლობის უფლება
დაარეგისტრიროს საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნულ
სააგენტოში, ამასთანავე სამუშაოების დაწყებამდე ჩაიბაროს აღნიშნული ტერიტორია და
დასრულებისთანავე მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე, გადასცეს სააგენტოს.

3. ტყითმოსარგებლემ სახელმწიფო ტყის ფონდით სპეციალური დანიშნულებით
სარგებლობისთვის საკომპენსაციო საფასურის გადახდა განახორციელოს სპეციალური
დანიშნულებით ტყითსარგებლობის დაწყებამდე, ტყითსარგებლობის წესის 27² მუხლით
დადგენილი წესისა და პირობების შესაბამისად.

4. სპეციალური დანიშნულებით სარგებლობაში გადაცემულ ტერიტორიაზე სამუშაოების

წარმოებისას კულტურული მემკვიდრეობის გამოვლენის შემთხვევაში, სამუშაოთა
მწარმოებელი პირი ვალდებულია იმოქმედოს „კულტურული მემკვიდრეობის შესახებ“
საქართველოს კანონის მე-10 მუხლით დადგენილი წესის შესაბამისად.

5. ამ ბრძანებაზე კონტროლი განხორციელდეს სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს
თავმჯდომარის 2016 წლის 15 ივლისის №5/ა/719 ბრძანების თანახმად.

6. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრებულ იქნეს ზემდგომ ორგანოში საქართველოს გარემოს
დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში (თბილისი, მარშალ გელოვანის გამზირი №6)
მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში.

საფუძველი: სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს დაგეგმვისა და განვითარების სამსახურის
უფროსის მოვალეობის შემსრულებლის ლია სალიას 2019 წლის 09 აგვისტოს №8720 მოხსენებითი
ბარათი.

ვალერიან მჭედლიძე

თავმჯდომარე



კომპანიის საქმიანობის შედეგად გამოწვეული ნეგატიური ზემოქმედება უახლოეს დაცულ ტერიტორიაზე მოსალოდნელი არ არის იქიდან გამომდინარე რომ ნაკვეთის სიგრძე 4 კმ-ს აღემატება შესაძლებელია გარემოზე ზემოქმედების მაქსიმალურად თავიდან აცილება. აღემატება შესაძლებელია გარემოზე ზემოქმედების მინიმალურად შერბილების მიზნით საქმიანობის შედეგად გამოწვეული ზემოქმედების მინიმალურად შერბილების დაგეგმილია რეზერვუარის მაქსიმალურად შორ მანძილზე დამონტაჟება.

რეგიონი მდიდარია კულტურული, ისტორიული ღირსშესანიშნაობებით. რეგიონში მრავლადაა ეკლესია-მონასტრები, არამატერიალური კულტურული ძეგლები. გარდა ამისა რეგიონი წარმოადგენს ტურისტულად დატვირთულ რეგიონს.

აღნიშნული ღირსშესანიშნაობები საწარმოს ზემოქმედების ზონაში არ ხვდება რაც გამორიცხავს ისტორიულ-კულტურულ გარემოზე ზეგავლენას.

დაგეგმილი საქმიანობის პროცესში მომსახურე პერსონალის და სხვა ადამიანებზე, მათ ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებაზე უარყოფითი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

შპს „ენსისი 1701“ -ის საქმიანობა დადებითად აისახება სოციალურ გარემოზე.

კომპანია „ენსისი 1701“ სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობის შედეგად სახელმწიფო ბიუჯეტში გადაიხდის მასზე დაკისრებულ გადასახადებს.

მის.: ქ. თბილისი, ნუცუბიძის #139

ტელ.: 555 65 51 11

თბილისი

2019

საგადახდო დავალება № 0811

Transfer Order No 0811

ვალუტირების თარიღი/Value Date: 14/08/2019

რეფერენცია/Reference: 8299997379

სს "საქართველოს ბანკი"/JSC "Bank of Georgia" | კონფიდენციალური/Confidential | დაბეჭილია ინტერნეტ ბანკიდან/Printed from Internet Banking



საქართველოს ბანკი
BANK OF GEORGIA

გადამხდელის დასახელება/Originator შპს ენსისი 1701
--

ანგარიში (დებეტი)/Account No (Debit)
GE11BG000000328239300GEL

თანხა/Amount

500.00 GEL

გადამხდელის ბანკი/Originator Bank სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი/Bank Code
BAGAGE22

თანხა სიტყვებით/Amount in words
ხუთასი ლარი 00 თეთრი

გადასახადის გადამხდელის დასახელება/Taxpayers name შპს ენსისი 1701
--

საიდენტიფიკაციო კოდი/Number Taxpayer
402063379

ბანკში შემოსვლის თარიღი/received by the bank

მიმღების დასახელება/Recipient სსიპ - დაცული ტერიტორიების საგენტო - სხვა არაკოლასიფიცირებული შემოსავლები

ანგარიში, სახაზინო კოდი/Acc.Treasure Code
707347519

გატარებულია ბანკის მიერ/Implemented by the Bank

მიმღების ბანკი/Recipient Bank სახელმწიფო ხაზინა
--

ბანკის კოდი/Bank Code
TRESGE22

14/08/2019

გადახდის დანიშნულება/Description წერილი 3031-0-2-201908131445 საფუძველზე საკომპენსაციო თანხის გადახდა
--

ბეჭედი:

ხელმოწერა/Signature:

ს. საქართველოს ბანკი
შტამპი: J.S.C. "BANK OF GEORGIA"
დაგენერირებულია ინტერნეტ ბანკიდან
PRINTED FROM INTERNET BANK

ვალუტირების თარიღი/Value Date:

საგადახდო დავალება № 0811

Transfer Order No 0811

ვალუტირების თარიღი/Value Date: 14/08/2019

რეფერენცია/Reference: 8299997379

ჩერქეზი მომავალი



საქართველოს ბანკი
CORPORATE

გადამხდელის დასახელება/Originator შპს ენსისი 1701
--

ანგარიში (დებეტი)/Account No (Debit)
GE11BG000000328239300GEL

თანხა/Amount

500.00 GEL

გადამხდელის ბანკი/Originator Bank სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი/Bank Code
BAGAGE22

თანხა სიტყვებით/Amount in words
ხუთასი ლარი 00 თეთრი

გადასახადის გადამხდელის დასახელება/Taxpayers name შპს ენსისი 1701
--

საიდენტიფიკაციო კოდი/Number Taxpayer
402063379

ბანკში შემოსვლის თარიღი/received by the bank

მიმღების დასახელება/Recipient სსიპ - დაცული ტერიტორიების საგენტო - სხვა არაკოლასიფიცირებული შემოსავლები

ანგარიში, სახაზინო კოდი/Acc.Treasure Code
707347519

გატარებულია ბანკის მიერ/Implemented by the Bank

მიმღების ბანკი/Recipient Bank სახელმწიფო ხაზინა
--

ბანკის კოდი/Bank Code
TRESGE22

14/08/2019

გადახდის დანიშნულება/Description წერილი 3031-0-2-201908131445 საფუძველზე საკომპენსაციო თანხის გადახდა
--

ბეჭედი:

ხელმოწერა/Signature:

ს. საქართველოს ბანკი
შტამპი: J.S.C. "BANK OF GEORGIA"
დაგენერირებულია ინტერნეტ ბანკიდან
PRINTED FROM INTERNET BANK

ვალუტირების თარიღი/Value Date:

დამატებითი ინფორმაცია/Additional Info სელმძღვანლის ხელმოწერა/Director Signature: მთ. ბუღალტერის ხელმოწერა/Chief Accountant Signature:

ბეჭედი:

2019 წელი

შპს „ენსისი 1701“

სიღნაღის რაიონი სოფელი ბოდბე
(საკადასტრო კოდი: 56.10.70.088, 56.10.70.018)

წვეთოვანი სარწყავი სისტემის

სკრინინგის ანგარიშის დანართი #1

- ნიადაგის დაცვის კუთხით წარმოქმნილი საქმიანობის შედეგად არ არსებობს რისკ-ფაქტროები, ვინადიან მიწის ქვეშ ეწყობა სარწყავი სისტემის მიღწევები. ტრანშეის გაჭრის დროს მოიხსნება ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა და მიღწევების ჩაწყობის შემდეგ უკუმიეყრება გათხრილ ტერიტორიას. გაჭრილი ტრანშეის სიგანე იქნება 30 სმ, სიღრმე კი 40 სმ. გარდა ამისა მიწისქვეშა კომუნიაკციების ზემოთ შესაძლებელი იქნება სასოფლო-სამეურნეო სამუშაოების წარმოება.
- წყლის ამოტუმბვა მოხდება მდინარე იორის კალაპოტიდან
- წყლის შემკრები რეზერვუარის მოცულობა შეადგენს 700 კუბურ მეტრს. აღნიშნული რეზერვუარი იქნება მიწისზედა ნაგებობა.
- საწარმოში მიმდინარე ტექნოლოგიური პროცესისათვის აუცილებელ რესურსს წარმოადგენს წყლის რესურსი, რომელსაც საწარმო აიღებს მდ. იორიდან. დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში სხვა ბუნებრივ რესურსს საწარმო არ იყენებს.
- წყლის ამოქაჩვა მდინარე იორიდან მოხდება ტუმბოს მეშვეობით. გამოყენებული ტუმბო და მახასიათებლები იხ. სურათი #1.

შპს „ენსისი 1701“

სიღნაღის რაიონი სოფელი ბოდბე
წვეთოვანი სარწყავი სისტემის
სკრინინგის ანგარიში

კომპანიის დასახელება	შ.პ.ს „ენსისი 1701“
საიდენტიფიკაციო კოდი	402063379
მდებარეობა	სიღნაღის რაიონი, სოფელი ბოდბე
დაგეგმილი საქმიანობა	ნუშის ბაღის გაშენება
გასაშენებელი ბაღის ფართობი	100 ჰა
საქმიანობის სახე	სარწყავი სისტემის მოწყობა
დირექტორი	აშიშ კაპური
საკონტაქტო ტელეფონი	555 65 51 11

შესავალი

კომპანია „ენსისი 1701“ ს/კ: 402063379 ფლობს ნუშის ბაღებს სიღნაღის რაიონ სოფელ ბოდბეში, საკადასტრო კოდი (56.10.70.088, 56.10.70.018). კომპანია აწარმოებს სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ II დანართის პირველი პუნქტის 1.3 ქვეპუნქტის შესაბამისად, დაგეგმილი საქმიანობა, რომელიც დაკავშირებულია 100 ჰა ნუშის ბაღის მოსარწყავად წვეთოვანი მორწყვის ქსელის მოწყობასთან, ექვემდებარება სკრინინგის გადაწყვეტილებას, ამავე კანონის მე-7 მუხლის შესაბამისად შემუშავებული იქნა სკრინინგის ანგარიში და სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი ანგარიში მოიცავს ინფორმაციას დაგეგმილი საქმიანობის შესახებ:

- საქმიანობის განხორციელების ადგილის შესახებ

საქმიანობის მოკლე აღწერას, კერძოდ, ზოგად ინფორმაციას:

- საქმიანობის ფიზიკური მახასიათებლების შესახებ
- ზოგად ინფორმაციას გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების, მისი სახეების და მაშტაბების შესახებ

ანგარიში მოიცავს ინფორმაციას დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელებით ადამიანის ჯანმრთელობაზე, სოციალურ გარემოზე, კულტურული მემკვიდრეობის მეცნიერებების შესახებ.

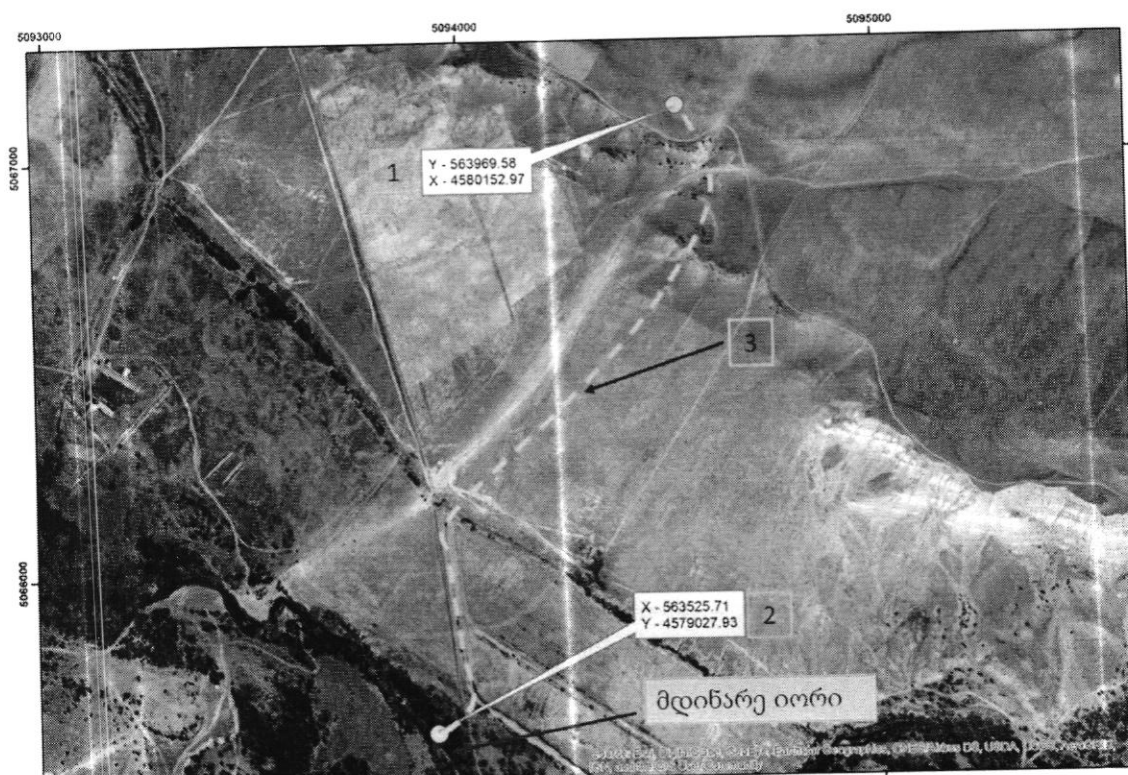
ანგარიში შესრულებულია საქართველოს გარემოსდაცვითი კანონმდებლობის მოთხოვნათა სრული დაცვით.

თბილისი

2019

ზოგადი ცნობები

შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება „ენსისი 1701“ №/კ: 402063379 სიღნაღის რაიონში მდგრადი მიმდევანული ტერიტორიაზე მოწყობილი მოწყობილი ფლობის ნუშის ბაღებს და სოფელ ბოდბეში, (საკადასტრო კოდი: 56.10.70.088, 56.10.70.018) ფლობის ნუშის ბაღებს და აწარმოებს სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობას.



რუკა#1 შპს „ენსისი 1701“-ს წვეთოვანი სარწყავი სისტემა

1. ბეტონის აუზი ტუმბოთი
2. მილსადენის სათავე
3. მილსადენის ტრასა

გაშენებული ბაღის დაგეგმილი ფართობი ჯამურად შეადგენს 100 ჰა-ს. ბაღის მოსარწყავად იგეგმება წვეთოვანი მორწყვის ქსელის მოწყობა. სარწყავი სისტემა წყლით მომარაგდება მდინარე იორიდან. წყლის მოხმარებული მოცულობა წელიწადში შეადგენს 59,591 კუბურ მეტრს.

თბილისი
2019

ტექნოლოგიური პროცესის აღწერა

სარწყავი წყლის აღება ხდება მდინარე იორიდან, რომელიც სათავეს იღებს კავკასიონის სამხრეთ კალთაზე, მწვერვალ ბორბალოსთან, ზღვის დონიდან 2600 მ სიმაღლეზე. ივრის სიგრძეა 320 კმ, აუზის ფართობი — 4650 კმ². წყლის საშუალო ხარჯი შესართავიდან 43 კმ³/ში 12 მ³/წმ. საზრდოობს მირითადად თოვლისა და წვიმის წყლებით.

მდინარიდან წყალი 315 მმ. მქონე დიამეტრის 1.5 კმ სიგრძის მილით ელექტრო ძრავის საშუალებით მიეწოდება შემკრებ რეზერვუარს. შემკრები ავზიდან წვეთოვანი სარწყავი სისტემის საშუალებით მოხდება მცენარეთათვის წყლის მიწოდება.

ზემოქმედება ბუნებრივ გარემოზე

ბალი მდებარეობს უახლოესი დასახლებული პუნქტიდან 17 კილომეტრის მოშორებით. ადგილმდეობარეობიდან გამომდინარე ტერიტორიაზე ცხოველთა ღირებული სახეობების (მსხვილი ძუძუმწოვრები და სხვა.) მოხვედრის რისკი მინიმალურია და ამდენად ცხოველთა სამყაროზე ზემოქმედება შეიძლება შეფასდეს, როგორც ძალიან დაბალი.

საქმიანობის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში არ ხდება არავითარი გაფრქვევა რომელმაც შეიძლება გამოიწვიოს ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება.

საქმიანობის დროს ობიექტი სარგებლობს სამელიორაციო დანიშნულების წყლით, წყლის მოხმარებული მოცულობა წელიწადში შეადგენს 59,591 კუბურ მეტრს. გამოყენებული წყლის რაოდენობა თვეების მიხევდვით ცვალებადია:

თვე	აპრილი	მაისი	ივნისი	ივლისი	აგვისტო	სექტემბერი	ოქტომბერი	ნოემბერი
მოცულობა	2795.3 მ ³	10588.3 მ ³	8470.6 მ ³	10588.3 მ ³	10588.3 მ ³	8470.6 მ ³	5294.2 მ ³	2795.3 მ ³

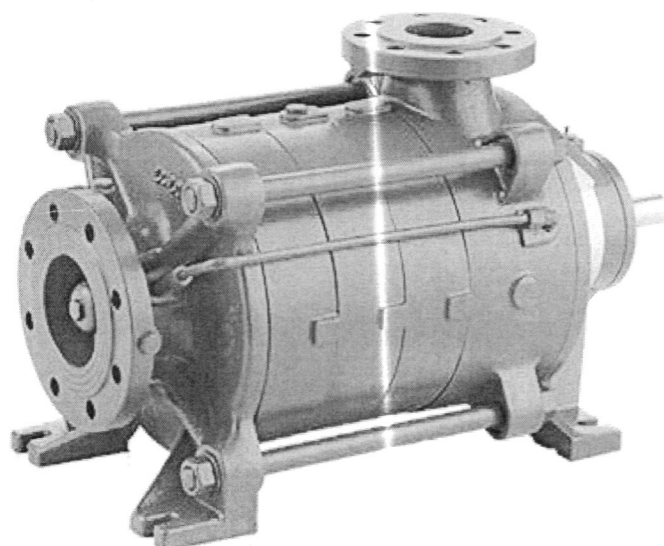
საქმიანობის პროცესში გამოყენებული წყლების ჩაშვებას წყალსატევებში არ წარმოებს.

საქმიანობის შედეგად არ წარმოიქმნება არანაირი სახის ნარჩენი, მათ შორის ადგილი არ აქვს საყოფაცხოვრებო ნარჩენის წარმოქმნას.

თბილისი

2019

სურათი #1:



ტუბოს ძირითადი ტექნიკური პარამეტრები:

1. სიმძლავრე: 140 მ3/სთ,
2. ძრავი: 90 კვტ 1500 ბრუნვის სიხშირე
3. ამოქაჩვის სიღრმე (მაქს.): 5 მ.