

შპს „დაგი +“

ქვიშა-ხრეშის სამსახურები

სკრინინგის ანგარიში

ონი, სოფელი სორი

ქ. ქუთაისი 2021 წელი

შპს „დაგი +“
ქვიშა-ხრეშის სამსახურევი
ონი, სოფელი სორი

სკრინინგის ანგარიში

შემსრულებელი : შპს „ელსჰაუსი“ (ს/კ 412756334)

დირექტორი: ზ.კვაბჭირიძე.

ტელ: 577-74-77-33



დამკვეთი: შპს „დაგი+“ (ს/კ 412671657)

დირექტორი: გიგა ფალიანი

ტელ: 596-22-22-12

გვარამია

შინაარსი

1. შესავალი -----	გვ. 3
2. ძირითადი მონაცემები საწარმოს საქმიანობის შესახებ -----	გვ.3
3. ზოგადი ცნობები საწარმოს შესახებ-----	გვ.4
4. საწარმოს საქმიანობის ტექნოლოგიური პორცესის მოკლე დახასიათება ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების თავლსაზრისით-----	გვ.5
5. ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა სახეობები და მათი მახასიათებელი სიდიდეები -----	გვ.6
6. ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების გაფრქვევის რაოდენობის ანგარიში----	გვ.6-9
7. საწარმოს ექსპლუატაციისას გარემოზე შესაძლო ზემოქმედება-----	გვ.10-11
8. წყალმომარაგება დასამეურნეო კანალიზაცია-----	გვ.11
9. ლიტერატურა -----	გვ.12
10. დანართი-----	გვ.13

- სურათი N1
- სურათი N2
- სურათი N 3
- სურათი N 5
- სურათი N 5

შესავალი

წინამდებარე დოკუმენტი წარმოადგენს ონის მუნიციპალიტეტის სოფელ სორში განთავსებული შპს „დაგი +“-ის (ს/კ 412671657) ქვიშა-ხრეშის სამსხვრევი საწარმოს სკრინინგის ანგარიშს.

შპს „დაგი +“-ს საწარმო 2021 წლის თებერვლის თვეში შემოწმებული იქნა გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ და გამოვლენილი დარღვევის-გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით გათვალისწინებული საქმიანობის გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების-სკრინინგის გადაწყვეტილების გარეშე ობიექტის მიერ საქმიანობის განხორციელების გამო შედგენილი იქნა ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევის ოქმი 79⁷ მუხლი 1 ნაწილის დარღვევით.

საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“-ს II დანართის მე-5 პუნქტის 5.1 ქვეპუნქტის თანახმად სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრეშის) გადამუშავება წარმოადგენს საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს II დანართით გათვალისწინებულ საქმიანობას.

ზემოაღნიშნულისა და იმის გათვალისწინებით, რომ შპს „დაგი +“-ის საწარმოს საქმიანობა საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს II დანართის მე-5 პუნქტის, 5.1 ქვეპუნქტით გათვალისწინებული საქმიანობაა, იმავე კოდექსის მეშვიდე მუხლის შესაბამისად ექვემდებარება სკრინინგის პროცედურის გავლას, გზშ-ს ჩატარების საჭიროების მიზნით, გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-7 მუხლის შესაბამისად შემუშავებული იქნა საწარმოს სკრინინგის ანგარიში.

2. ძირითადი მონაცემები საწარმოს საქმიანობის შესახებ

შპს „დაგი +“-ის (ს/კ 412671657) ქვიშა-ხრეშის სამსხვრევი საწარმო მდებარეობს ონის მუნიციპალიტეტის სოფელ სორში, იჯარით აღებულ ტერიტორიაზე, (GPS-კოორდინატი: X-362312, Y-4714164). საწარმოს განთავსების ტერიტორია წარმოადგენს შპს „ცოტნე“-ს (ს/კ 437976460) საკუთრებას (საკ. კოდი: 88.10.27.016) არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთი.

სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრეშის) სამსხვრევი საწარმოს განთავსების ადგილიდან მანძილი უახლოეს მოსახლემდე შეადგენს 700 მ-ს, საწარმოს ირგვლივ ესაზღვრება შპს „რუსმეტალი“ არასასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთი (ს/კ 88.10.27.015), ჩრთილოეთ-სამხრეთი მხრიდან ესაზღვრება მთავარი მაგისტრალური გზა და შპს „ცოტნე“-ს არასასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთი (ს/კ 88.10.27.167). საწარმოს ადგილიდან მანძილი სამხრეთით ესაზღვრება ზედაპირული წყლის ობიექტამდე შეადგენს 250 მ-ს (მდ. რიონი).

3. ზოგადი ცნობები საწარმოს შესახებ მოცემულია ცხრილში

ცხრილი N1

ზოგადი ინფორმაცია საქმიანობის განხორციელების შესახებ	
საქმიანობის განმახორციელებელი ობიექტის დასდახელება	შპს „დაგი +“
საიდენტიფიკაციო კოდი	ს/კ 412671657
კომპანიის იურიდიული მისამართი	ქ.ქუთაისი, წერეთლის ქ, N192
ფაქტიური მისამართი	ონის მუნიციპალიტეტი სოფელი სორი
GPS კოორდინატები (UTM WGS1984 კოორდინატთა სისტემა	X-362312, Y-4714164
ეკონომიური საქმიანობის სახე	სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრეშის) გადამუშავება
ობიექტის დირექტორი:	
სახელი, გვარი	გიგა ფალიანი
საკონტაქტო ტელეფონი	596 222 212
ელ-ფოსტა	giga-paliani@mail.ru
საკონსულტაციოს ფირმა	შპს „ელსჰაუსი“
საკონტაქტო ტელეფონი	577-74-77-33
დაგეგმილი საქმიანობის ტექნიკური მახასიათებლები	
მანძილი ობიექტიდან უახლოეს დასახლებულ პუნქტამდე	700 მ
გამომშვებელი პროდუქციის სახეობა	ქვიშა- ლორღი (40მმ ფრაქციის)
საპროექტო წარმადობა	20მ ³ /სთ, დღეში- 100-120 მ ³ 34560 მ ³ /წელ.
ნედლეულის სახეობა და ხარჯი	ქვიშა-ხრეში 30 000 მ ³ /წელ.
საწვავის სახეობა და ხარჯი (სატრანსპორტო საშუალებების მიერ გამოყენების გარდა)	----
სამუშაო დღეთა რაოდენობა წელიწადში	288დღე
ტექნოლოგიურ პროცესების ხანგრძლიობა დღე-ღამეში,სთ	8 სთ

4. საწარმოს საქმიანობის ტექნოლოგიური პორცესის მოკლე დახასიათება ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების თავლსაზრისით

საწარმოს მიერ იჯარით აღებულ ტერიტორიაზე ღია ცის ქვეშ მოწყობილია შემდეგი ინფრასტრუქტურის ელემენტები: ქვიშა-ხრემის მიმღები ფოლადის ბუნკერი, ქვიშა-ხრემის სამსხვრევი დანადგარი (ქვის ყბებიანი სამტვრევი ერთი ცალი), ღია საწყობები (ქვიშა-ხრემისა და ქვიშა-ლორღის საწყობები), საოპერატორო შენობა ფართით 3კვ.მ და მომსახურე პერსონალისთვის განკუთვნილი შენობა ფართით 15 კვ.მ.

ტექნოლოგიური პორცესის სქემა ითვალისწინებს შემდეგი ოპერაციების თანმიმდევრობას:

- ქვიშა-ხრემის (ბალასტის) შემოტანა
- ღია საწყობებზე განთავსება
- ქვიშა-ხრემის მიმღები ბუნკერში ჩაყრა
- ბუნკერიდან ქვიშა-ხრემის ჩაყრა ყბებიან სამტვრევეში
- მიღებული (40 მმ ფრაქციის) ქვიშა-ლორღის განთავსება ღია საწყობებში

საწარმოს საპროექტო წარმადობა შეადგენს წელიწადში 30 000 მ³ ბალასტის დამსხვრევა, რის შედეგადაც მიიღება 34560 მ³ ქვიშა-ხრემი ერთი სახეობის ფრაქცია (0-40მმ).

საჭირო ნედლეული (ქვიშა-ხრემი) საწარმოში შემოიზიდება ავტოთვიმცლელელებით და იყრება შესაბამის სანაყაროზე, საიდანაც ბულდოზერის საშუალებით ჩაიტვირთება მიმღებ ბუნკერში, მიმღები ბუნკერიდან ნედლეული მიეწოდება ყბებიან სამსხვრევეს. მიღებული ფრაქცია (40მმ) ზომის ღორღი იყრება ღია საწყობებში. კომპანია ნედლეულის შესყიდვას ახდენს ლიცენზირებული ქვიშა-ხრემის კარიერიდან (ლიც N 1003623).

საქმიანობის განხორციელებისას გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების სახეებია: ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერების (მტვრის) გამოყოფა დაბინძურების სტაციონალური წყაროდან, ხმაური და ვიბრაცია, საწარმოო და საყოფაცხოვრებო ნარჩენები, ზემოქმედება ლანდშაფზე.

5.ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა სახეობები და მათი მახასიათებელი სიდიდეები

საწარმოს ტერიტორიაზე მოქმედებს ქვიშა-ხრემის გადამამუშავებელი ერთი ხაზი.ნ საწარმოს საქმიანობის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში გამოიყოფა ინერტული მასალის მტვერი (არაორგანული მტვერი) ამ ნივთიერების კოდი და ზღვრულად დასაშვები კონცენტრაცია მოცემულია ცხრილში N 2

ცხრილი 2. ნივთიერებების მახასიათებელი სიდიდეები

კოდი	მავნე ნივთიერებათა დასახელება	ზღვრული დასაშვები კონცენტრაცია მგ/მ ³		მავნე ნივთიერებათა საშიშროების კლასი
		მაქსიმალური ერთჯერადი	საშუალო დღე-ღამური	
2908	მტვერი (არაორგანული)	0,5	0,15	3

საწარმოში იდენტიფიცირებულია მავნე ნივთიერებათა გამოყოფისა და გაფრქვევის შემდეგი წყაროები:

1. ნედლეულის (ქვიშა-ხრემის)განთავსება ღია საწყობზე (გ-1 წყარო)
2. გაფრქვევა ნედლეულის (ქვიშა-ხრემი) საწყობიდან (გ-2 წყარო)
3. ნედლეულის მიმღებ ბუნკერში ჩაყრა (გ-3 წყარო)
4. ყბებიანი სამსხვრევი(გ-4 წყარო)
5. მზა პორდუქციის (ქვიშა-ლორღის) ჩამოყრა (გ-5)
6. მზა პორდუქციის (ქვიშა-ლორღის) ღია საწყობებზე განთავსება (გ-6 და გ-7 წყარო)
7. გაფრქვევა მზა პორდუქციის (ქვიშა-ლორღის) ღია საწყობიდან (გ-8 და გ-9 წყარო)

6.ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების გაფრქვევის რაოდენობის ანგარიში

საწარმოს მიერ ატმოსფეროში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა რაოდენობის ანგარიში მოხდა „დაბინძურების სტაციონალური წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის განსაზღვრის ინსტრუმენტული მეთოდის, დაბინძურების სტაციონალური წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის დამდგენი სპეციალური გამზომ-საკონტროლო და აპარატურის სტანდარტული ჩამონათვალისა და დაბინძურების სტაციონალური წყაროებიდან ტექნოლოგიური პროცესების მიხედვით ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის საანგარიშო მეთოდის შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის (საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის დადგენილება N435) მიხედვით“.

ნედლეულის (ქვიშა-ხრემის) ღია საწყობზე (გ-1 წყარო) განთავსებისას

ატმოსფერულ ჰაერში გამოყოფილი მტვრის რაოდენობა იანგარიშება ფორმულით:

$$M_{\text{მტვრ}} = k_1 \times k_2 \times k_3 \times k_4 \times k_5 \times k_7 \times k_9 \times G \times B \times 10^6 / 3600 \text{ გ/წმ}$$

სადაც

K_1 - მასალაში მტვრის ფრაქციის წილია

K_2 - მტვრის მთლიანი მასიდან აეროზოლში გადასული მტვრის წილია;

K_3 - მტვრის წარმოქმნაზე ქარის სიჩქარის გავლენის მახასიათებელი კოეფიციენტია;

K_4 -გარეშე ზემოქმედებისგან საწყობის დაცვითუნარიანობის მახასიათებელი კოეფიციენტია;

K_5 -მტვრის წარმოქმნაზე მასალის სინოტივის გავლენის მახასიათებელი კოეფიციენტია;

K_7 - გადასამუშავებელი მასალის ზომების მახასიათებელი კოეფიციენტია;

K_9 - შემასწორებელი კოეფიციენტი, ავტოთვითმცლელეებიდან 10 ტონამდე წონის მასალის ზალპური ჩამოცლისას აიღება 0,2, 10 ტ-ზე მეტის შემთხვევაში აიღება 01, სხვა შემთხვევაში იგი აიღება 1 -ს ტოლი.

B -გადატვირთვის სიმაღლეზე დამოკიდებულების კოეფიციენტია;

G - წარმადობა ტ/სთ-ში

აღნიშნული კოეფიციენტებისა და სიდიდეების მნიშვნელობები აიღება მეთოდიკაში მოცემული დანართებიდან.

საანგარიშო კოეფიციენტების მნიშვნელობები შემდეგია:

$K_1 - 0,05$; $K_2 - 0,03$; $K_3 - 1,2$; $K_4 - 1,0$; $K_5 - 0,1$; $K_7 - 0,4$; $K_9 - 0,1$; $B - 0,6$; $G - 20,8 \text{ ტ/სთ}$

აღნიშნული მნიშვნელობების ჩასმით გაფრქვეული მტვრის წლიური და წამური ინტენსივობა იქნება:

$$M = 0,05 \times 0,03 \times 1,2 \times 1,0 \times 0,1 \times 0,4 \times 0,1 \times 0,6 \times 20,8 \times 10^6 / 3600 = 0,0249 \text{ გ/წმ}$$

$$G = 0,0249 \times 2304 \times 3600 / 10^6 = 0.206 \text{ ტ/წელ}$$

გაფრქვევის ანგარიში ნედლეულის (ქვიშა-ხრეშის) საწყობიდან (გ-2 წყარო)

წარმოქმნილი მტვრის რაოდენობა იანგარიშება ფორმულით:

$$M_{\text{მტვრ}} = k_3 \times k_5 \times k_6 \times k_7 \times q \times f \text{ გ/წმ}$$

სადაც

$K_3 = 1,2$ - მტვრის წარმოქმნაზე ქარის სიჩქარის გავლენის მახასიათებელი კოეფიციენტია;

$K_5 = 0,1$ -მტვრის წარმოქმნაზე მასალის სინოტივის გავლენის მახასიათებელი კოეფიციენტია;

$K_6 = 1,2$ - დასასაწყობებელი მასალის ზედაპირის პროფილის მაჩვენებელი კოეფიციენტი და მერყეობს 1,3-დან 1,6-მდე

$K_7 = 0,4$ გადასამუშავებელი მასალის ზომების მახასიათებელი კოეფიციენტია;

$q = 0,002$ - მტვრის წატაცების ინტენსივობაა 1კვ.მ ფაქტიური ზედაპირის ფართობიდან გ/მ² წმ

$f = 400\text{მ}^2$ - ამტვერების ზედაპირის ფართობი

ამ მონაცემების მიხედვით: გამოყოფილი მტვრის რაოდენობა იქნება :

$$M_{\text{მტვრ}} = 1,2 \times 0,1 \times 1,2 \times 0,4 \times 0,002 \times 400 = 0,046 \text{ გ/წმ}$$

$$G_{\text{მტვრ}} = 0,046 \times 8760 \times 3600 / 10^6 = 1,45 \text{ ტ/წელ}$$

ნედლეულის მიმღებ ბუნკერში ჩაყრისას (გ-3 წყარო) გამოყოფილი მტვრის რაოდენობა იანგარიშება **გ-1 წყაროს** ანალოგიურად:

საანგარიშო კოეფიციენტების მნიშვნელობები შემდეგია:

$K_1 - 0,05$; $K_2 - 0,03$; $K_3 - 1,2$; $K_4 - 1,0$; $K_5 - 0,1$; $K_7 - 0,4$; $K_9 - 1$; $B - 0,4$; $G - 20,8 \text{ ტ/სთ}$

ამ მონაცემების მიხედვით: გამოყოფილი მტვრის რაოდენობა იქნება :

$$M = 0,05 \times 0,03 \times 1,2 \times 1,0 \times 0,1 \times 0,4 \times 1 \times 0,4 \times 20,8 \times 10^6 / 3600 = 0,166 \text{ გ/წმ}$$

$$G = 0,166 \times 2304 \times 3600 / 10^6 = 1,376 \text{ ტ/წელ}$$

ყბებიანი სამსხვრევიდან (გ-4 წყარო) გაფრქვევის გაანგარიშება ხორციელდება ფორმულით:

$$G_{\text{მტვ}} = G_{\text{საშ.}} \times \text{გვ} \times N \times \text{ტ} \times \text{კ} / 10^3$$

სადაც $G_{\text{საშ.}}$ არის გადასამუშავებელი მასალის რაოდენობა რომელიც ტოლია 9,0ტ/სთ. მტვრის გამოყოფის ხვედრითი მაჩვენებელი 1ტ სველი მასალის მსხვრევისას შეადგენს 0,009 კგ/ტ. წელიწადში საწარმოს სამუშაო საათების რაოდენობის მიხედვით (288დღე/წელ X 8სთ = 2304 სთ)

$$G = 9,0 \times 2304 \times 0,009 / 10^3 = 0,1866 \text{ ტ/წელ}$$

$$M = 0,1866 \times 10^6 / 2304 \times 3600 = 0,0224 \text{ გ/წმ}$$

შხა პროდუქციის (ქვიშა-ლორდის) ჩამოყრა ღია საწყობზე (გ-5 წყარო) გამოყოფილი მტვრის რაოდენობა იანგარიშება **გ-1 წყაროს** ანალოგიურად:

საანგარიშო კოეფიციენტების მნიშვნელობები შემდეგია:

$K_1 - 0,04$; $K_2 - 0,02$; $K_3 - 1,2$; $K_4 - 1,0$; $K_5 - 0,1$; $K_7 - 0,5$; $K_9 - 1$; $B - 1,0$; $G - 20,8 \text{ ტ/სთ}$

$$M = 0,04 \times 0,02 \times 1,2 \times 1,0 \times 0,1 \times 0,5 \times 1 \times 1,0 \times 20,8 \times 10^6 / 3600 = 0,2773 \text{ გ/წმ}$$

$$G = 0,2773 \times 2304 \times 3600 / 10^6 = 2,297 \text{ ტ/წელ}$$

შხა პორდუქციის (ქვიშა-ლორდის) ღია საწყობებზე განთავსებისას (გ-6 და გ-7 წყარო) გამოყოფილი მტვრის რაოდენობა იქნება:

საანგარიშო კოეფიციენტების მნიშვნელობები შემდეგია:

$K_1 - 0,04$; $K_2 - 0,02$; $K_3 - 1,2$; $K_4 - 1,0$; $K_5 - 0,7$; $K_7 - 0,5$; $K_9 - 1$; $B - 0,4$; $G - 20,8 \text{ ტ/სთ}$

$$M = 0,04 \times 0,02 \times 1,2 \times 1,0 \times 0,7 \times 0,5 \times 1 \times 0,4 \times 20,8 \times 10^6 / 3600 = 0,7763 \text{ გ/წმ}$$

$$G = 0,7763 \times 8760 \times 3600 / 10^6 = 2,448 \text{ ტ/წელ}$$

ანალოგიური იქნება გ-7 წყაროსთვის

გაფრქვევა ქვიშა- ღორღის ღია საწყობებიდან (გ-8 და გ-9 წყარო)

წარმოქმნილი მტვრის რაოდენობა იანგარიშება ფორმულით:

$$M_{\text{მტვრ}} = k_3 \times k_5 \times k_6 \times k_7 \times q \times f \text{ გ/წმ}$$

სადაც

$K_3 = 1,2$ - მტვრის წარმოქმნაზე ქარის სიჩქარის გავლენის მახასიათებელი კოეფიციენტი;

$K_5 = 0,1$ - მტვრის წარმოქმნაზე მასალის სინოტივის გავლენის მახასიათებელი კოეფიციენტი;

$K_6 = 1,2$ - დასასაწყობებელი მასალის ზედაპირის პროფილის მაჩვენებელი კოეფიციენტი და მერყეობს 1,3-დან 1,6-მდე

$K_7 = 0,5$ გადასამუშავებელი მასალის ზომების მახასიათებელი კოეფიციენტი;

$q = 0,002$ - მტვრის წატაცების ინტენსივობაა 1კვ.მ ფაქტიური ზედაპირის ფართობიდან გ/მ² წმ

$f = 200\text{მ}^2$ - ამტვერების ზედაპირის ფართობი

ამ მონაცემების მიხედვით: გამოყოფილი მტვრის რაოდენობა იქნება :

$$M_{\text{მტვრ}} = 1.2 \times 0,1 \times 1,2 \times 0.5 \times 0.002 \times 200 = 0.0288 \text{ გ/წმ}$$

$$G_{\text{მტვრ}} = 0,0288 \times 8760 \times 3600 / 10^6 = 0,908 \text{ ტ/წელ}$$

ანალოგიური იქნება გ-9 წყაროსთვის წარმოქმნილი მტვრის რაოდენობა

მიღებული ანალიზის შედეგები

საწარმოს საპროექტო წარმადობა შეადგენს წელიწადში 30 000 მ³ ბალასტის დამსხვრევა, რის შედეგადაც მიიღება 34560 მ³ ქვიშა-ხრეში ერთი სახეობის ფრაქცია (0-40მმ). საწარმოს ფუნქციონირების შედეგადად ატმოსფეროში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების ჯამური რაოდენობა იქნება:

არაორგანული მტვერი

$$M_{\text{მტვრ}} = 2,307 \text{ გ/წმ}$$

$$G_{\text{მტვრ}} = 12,063 \text{ ტ/წელ}$$

7. საწარმოს ექსპლუატაციისას გარემოზე შესაძლო ზემოქმედება

საწარმოს ფუნქციონირებით არ არის მოსალოდნელი ლანშაფტზე და ბიოლოგიურ გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება.

საწარმოს ინფრასტრუქტურა განთავსებულია ვაკე ადგილზე და მნიშვნელოვნად არის დაცვებული ტყის მასივი. ტერიტორია მთლიანად დაფარულია ინერტული მასალით და ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა არარსებობს. საპროექტო ტერიტორია მოხრეშილია და მცენარეული საფარი პრაქტიკულად არ ფიქსირდება.

ტრანსპორტის გადაადგილება განხორციელდება მხოლოდ არსებული მოწყობილი გზებით, შესაბამისად ახალი გზის მოწყობა ან/და მცენარეული საფარის მოხსნა საჭიროებას არ წარმოადგენს. სატრანსპორტო ნაკადზე იმოქმედებს საწარმოს ტერიტორიიდან ქვიშა-ლორდის გატანა/რეალიზაცია, რაც საწარმოს სრული საპროექტო სიმძლავრით მუშაობის შემთხვევაში ერთ სამუშაო დღეში შეადგენს 30 რეისის განხორციელებას.

საწარმოს ფუნქციონირებისას ზემოქმედება ხორციელდება ატმოსფერულ ჰაერზე ინერტული მასალის სამსხვრევი საამქროს მუშაობის შედეგად. ატმოსფერულ ჰაერში გაიფრქვევა მხოლოდ ინერტული მასალის მტვერი, რომელიც არ მიეკუთვნება საშიშ ან ტოქსიკურ ნივთიერებას, ამავე დროს საწარმოს სიახლოვეს არ არის საცხოვრებელი სახლი და დაწესებულებები.

საწარმოს ფუნქციონირებისას ხმაურის გამომწვევი დანადგარი არის ყბებიანი სამსხვრევი, რომელსაც აქვს გარკვეული ხმაური, მაგრამ იმის გათვალისწინებით, რომ საწარმო უახლოესი საცხოვრებელი სახლიდან დაშორებულია 700 მ -ით , ამ მანძილზე ხმაურის გავლენა იქნება უმნიშვნელო.

საწარმოს ტექნოლოგიური პროცესის დროს ნარჩენები არ წარმოიქმნება, ნედლეული უნარჩენოდ გარდაიქმნება პროდუქციად.

ნარჩენების წარმოქმნა მოსალოდნელია მანქანა-დანადგარების შეკეთების დროს და მუშა მოსამსახურეთა საყოფაცხოვრებო ოთახში.

მოწყობილობების შეკეთების დროს შესაძლებელია წარმოიქმნას არასახიფათო და სახიფათო ნარჩენები, ზეთით დაბინძურებული საწმენდი ნაჭრები ან სათადარიგო ნაწილები. ნარჩენებით გარემოს დაბინძურება მოსალოდნელია მისი არასათანადო მართვით, საყოფაცხოვრებო და სხვანარჩენების გარემოში დაყრით და გაფანტვით.

ამასთან განხორციელდება ტექნიკისა და ტრანსპორტის გამართულობის მუდმივი კონტროლი, რათა მინიმუმამდე შემცირდეს ზეთის გაჟონვისა და დაღვრის ალბათობა. საპროექტო ტერიტორია მოხრეშილია და მცენარეული საფარი პრაქტიკულად არ ფიქსირდება.

სახიფათო ნარჩენებიდან წელიწადში მოსალოდნელია 500 კგ ნარჩენი ზეთის წარმოქმნა (სამსხვრევებ სგააჩნიათ ზეთის რეზერვუარები სადაც ზეთის გამოცვლა ხდება წელიწადში ერთხელ). ნამუშევარი ზეთების დროებითი შენახვის მიზნით მოეწყობა სახიფათო ნარჩენების საცავი.

საწარმოს ტერიტორიაზე წარმოქმნილი საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შესაგროვებლად დაიდგმება სპეციალური კონტეინერები, ხოლო მათი გატანა მოხდება ადგილობრივი კომუნალური სამსახურის მიერ ხელშეკრულების საფუძველზე.

8. წყალმომარაგება და სამეურნეო კანალიზაცია

საწარმოს წყალი სამეწამრეო დანიშნულებით არ ესაჭიროება, რაც შეეხება საყოფაცხოვრე დანიშნულების წყალს, იგი საწარმოში შემოიტანება გადასატანი ჭურჭლით გარედან, როგორც დასახლებული პუნქტის წყალსადენებიდან ასევე საცალო ვაჭრობის ქსელიდან.

ობიექტის მომსახურე პერსონალის რაოდენობა 6 კაცს. თხევადი ნარჩენების მოცულობა 1 კაცზე შეადგენს 7,3 მ³ /წელ, დღე-ღამეში 0,02 მ³. შესაბამისად საწარმოში მოწყობილია ორგანოფილებიანი ამოსაწმენდი ბეტონირებული ორმო, რომლიდანაც თხევადი ნარჩენების გატანა ხდება ასენიზაციის მანქანით ხელშეკრულების საფუძველზე.

სოციალური და ეკონომიური თვალსაზრისით საწარმოს საქმიანობა შეიძლება შეფასდეს როგორც დადებითი, საწარმოს ფუნქციონირება ხელს შეუწყობს მუნიციპალიტეტის ადგილობრივი ბიუჯეტის შევსებას და მომუშავეთა ეკონომიური მდგომარეობის გაუმჯობესებას. გამოშვებული პროდუქცია ქვიშა-ღორღი მოხმარდება ადგილზე სამშენებლო სამუშაოების წარმოებას, ადგილობრივი ინფრასტრუქტურის განვითარებას.

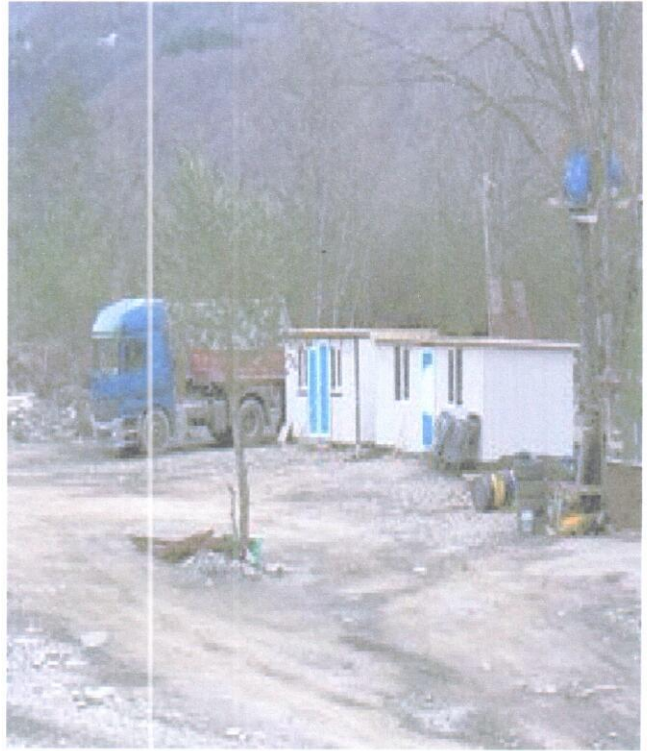
ლიტერატურა

1. საქართველოს კანონი, „გარემოს დაცვის შესახებ“ 1996წ.
2. საქართველოს კანონი, „ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ 1999წ.
3. „ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონალური წყაროების ინვენტარიზაციის ტექნიკური რეგლამენტი“ (საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვარის დადგენილება #42)
4. დაბინძურების სტაციონალური წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევები ფაქტობრივი რაოდენობის განსაზღვრის ინსტრუმენტული მეთოდის, დაბინძურების სტაციონალური წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის დამდგენი სპეციალური გამზომ-საკონტროლო აპარატურის სტანდარტული ჩამონათვალისა და დაბინძურების სტაციონალური წყაროებიდან ტექნოლოგიური პროცესების მიხედვით ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევების ფაქტობრივი რაოდენობის საანგარიშო მეთოდიკის შესახებ ტექნიკური რეგლამენტი. (საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის დადგენილება #435)
5. საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის 2013 წლის 8 აგვისტოს #56 ბრძანება, „ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად გაფრქვევის ნორმების გაანგარიშების მეთოდის შესახებ“
6. საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 2003 წლის 24 თებერვლის #38/ნ ბრძანება, „გარემოს ხარისხობრივი მდგომარეობის ნორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 2001 წლის 16 აგვისტოს #297/ნ ბრძანებაში დამატებების შეტანის თაობაზე.

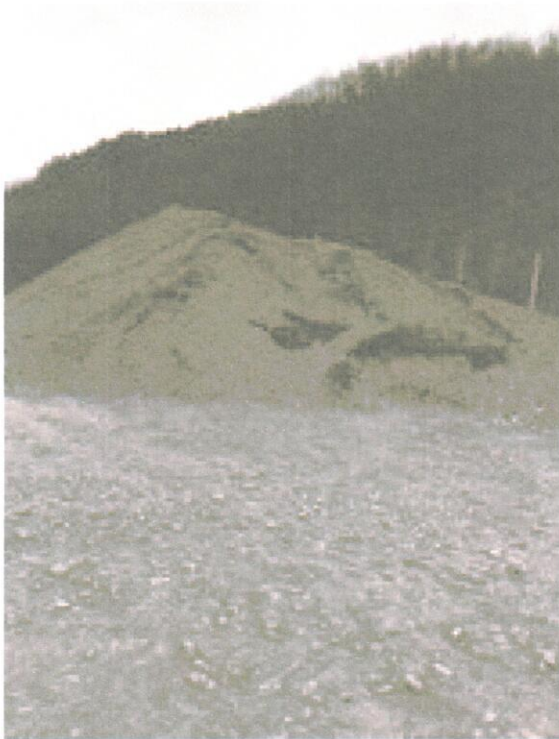
დანართი



ქვიშა-ხრეშის სამსხვრევი



1. ქვიშა-ხრემის(ნედლეულის) სანაყარო. 2. მუშების მოსასვენებელი.



მზა პროდუქციის საწყარო



**ამონაწერი მენარმეთა და არასამენარმეთა
(არაკომერციული) იურიდიული პირების
რეესტრიდან**

განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი, მომზადების თარიღი: B21030251, 26/03/2021 13:39:32

სუბიექტი

საფირმო სახელწოდება: შპს დაგი+
სამართლებრივი ფორმა: შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება
საიდენტიფიკაციო ნომერი: 412671657
**რეგისტრაციის ნომერი,
თარიღი:** 03/05/2010
**მარეგისტრირებული
ორგანო:** სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
იურიდიული მისამართი: საქართველო, ქუთაისი, წერეთლის ქ., № 192

დამატებითი ინფორმაცია:

სხვა მისამართი: საქართველო, ქუთაისი, ზ.ანჯაფარიძის ქ., N 23
ელ. ფოსტა: giga-paliani@mail.ru

დამატებითი ინფორმაციის ნამდვილობაზე პასუხისმგებელია ინფორმაციის მომწოდებელი პირი.

**ინფორმაცია ლიკვიდაციის/ რეორგანიზაციის/ გადახდისუნარიობის პროცესის
მიმდინარეობის შესახებ**

რეგისტრირებული არ არის

მმართველობის ორგანო

- პარტნიორთა კრება

ხელმძღვანელობა/ნარმომადგენლობა

- დირექტორი - გიგა ფალიანი, 21001009400

პარტნიორები

მესაკუთრე	წილი	წილის მმართველი
გიგა ფალიანი, 21001009400	33%	
დავითი გოგრიჭიანი, 60001021531	34%	
მერაბი ყიფიანი, 60001012303	33%	

ვალდებულება

რეგისტრირებული არ არის

ყადალა/აკრძალვა

რეგისტრირებული არ არის

საგადასახადო გირავნობა/იპოთეკის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოძრავ ნივთებსა და არამატერიალურ ქონებრივ სიკეთეზე გირავნობა/ლიზინგის უფლება

- გირავნობა/ლიზინგის რეესტრი: **R21149490 15/02/2021 18:30:56**

კრედიტორი : სს „პროკრედიტ ბანკი“ (საქართველო) 204851197

მესაკუთრე : შპს დაგი+ (საქართველო) 412671657

საგანი: არაიდენტიფიცირებადი მოძრავი ნივთი : ხელშეკრულების მუხლი 3-ის 3.1

პუნქტით გათვალისწინებული მოძრავი ქონება

საფუძველი: რეგისტრირებული გირავნობის ხელშეკრულება, **670762794-**

316451325, საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო, 15.02.2021

მოვალეთა რეესტრი

რეგისტრირებული არ არის

-
- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
 - ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge , ნებისმიერ ტერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
 - ამონაწერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
 - კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;

- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგვწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge



**ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო
(არაკომერციული) იურიდიული პირების
რეესტრიდან**

განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი, მომზადების თარიღი: B18026437, 09/03/2018 11:22:00

სუბიექტი

საფირმო სახელწოდება: შპს ცოტნე XXI
სამართლებრივი ფორმა: შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება
საიდენტიფიკაციო ნომერი: 237978514
**რეგისტრაციის ნომერი,
თარიღი:** 10/10/2008
**მარეგისტრირებული
ორგანო:** ქუთაისის საგადასახადო ინსპექცია
იურიდიული მისამართი: საქართველო, ონის რაიონი, ს.შარდლომეთი

დამატებითი ინფორმაცია:

ელ. ფოსტა: imeda-me@yandex.com
ტელეფონი: 599150413

დამატებითი ინფორმაციის ნამდვილობაზე პასუხისმგებელია ინფორმაციის მომწოდებელი პირი.

**ინფორმაცია ლიკვიდაციის/ რეორგანიზაციის/ გადახდისუნარობის პროცესის
მიმდინარეობის შესახებ**

რეგისტრირებული არ არის

ხელმძღვანელობა/ნარმომადგენლობა

- დირექტორი - 34001006607, იმედა მეშვილდიშვილი

პარტნიორები

მესაკუთრე	წილი	წილის მმართველი
41001003653, პავლე გოგშელიძე		50%
01008002113, ირაკლი კერვალიშვილი		50%

ვალდებულება

რეგისტრირებული არ არის

ყადალა/აკრძალვა

რეგისტრირებული არ არის

საგადასახადო გირავნობა/იპოთეკის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოძრავ ნივთებსა და არამატერიალურ ქონებრივ სიკეთეზე გირავნობა/ლიზინგის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი

რეგისტრირებული არ არის

- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ ტერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგვწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge

Կրթչին/Է

25 օգոստոս 2019 թ

սեպ

Գործը ձեռնարկ է պահանջում «ԷՊՏ»-ի (Ք 412672657) ԵՊՏ հիմնադրամի հետ, ընդ

լիցենզիայի արժեքի վերաբերյալ և ընդամենը ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի հետ կատարվող

արժեքի հաշվարկի, ընդամենը ընդամենը կատարվող հաշվարկի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի

1-ին հիմնադրամի և «ԷՊՏ»-ի միջև կատարվող հաշվարկի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի

1-ին հիմնադրամի կատարվող հաշվարկի ընդամենը 88.10.24.016 ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի

1-ին հիմնադրամի կատարվող հաշվարկի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

հաշվարկի, ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի հաշվարկի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի

հաշվարկի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

Հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

Հիմնադրամի

Հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

Հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

Հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

Հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

Հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի

Հիմնադրամի ընդամենը 2019 թ «Սեպտեմբեր»-ի 1-ին հիմնադրամի



ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია
N 882020867121 - 13/11/2020 14:08:22

მომზადების თარიღი
18/11/2020 18:29:40

საკუთრების განყოფილება

ზონა ონი	სექტორი ფარახეთი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების გიპი:საკუთრება ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო დამუსგებული ფართობი: 4939.00 კვ.მ. ნაკვეთის წინა ნომერი:88.10.27.012;
88	10	27	016	

მისამართი: რაიონი ონი , სოფელი სორი

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882017542548 , თარიღი 22/06/2017 09:32:07
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 23/06/2017

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- ყიდვა-გაყიდვის ხელშეკრულება , დამოწმების თარიღი:22/06/2017 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
- ყიდვა-გაყიდვის ხელშეკრულება , დამოწმების თარიღი:22/06/2017 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

მესაკუთრეები:

შპს ცოგნე XXI , ID ნომერი:237978514

მესაკუთრე:

შპს ცოგნე XXI

აღწერა:

იპოთეკა

1) განცხადების
რეგისტრაცია
ნომერი
882020867121
თარიღი 13/11/2020
14:08:22

იპოთეკარი სააქციო საზოგადოება "საქართველოს ბანკი"204378869;
საგანი:დამუსგებული ფართობი: 4939.00 კვ.მ.;

იპოთეკის ხელშეკრულება NCAH000453414, დამოწმების თარიღი:13/11/2020 ,
საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო,

უფლების
რეგისტრაცია: თარიღი
18/11/2020

საგადასახადო გირავნობა:

რეგისტრირებული არ არის

ვალდებულება

ყადაღა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

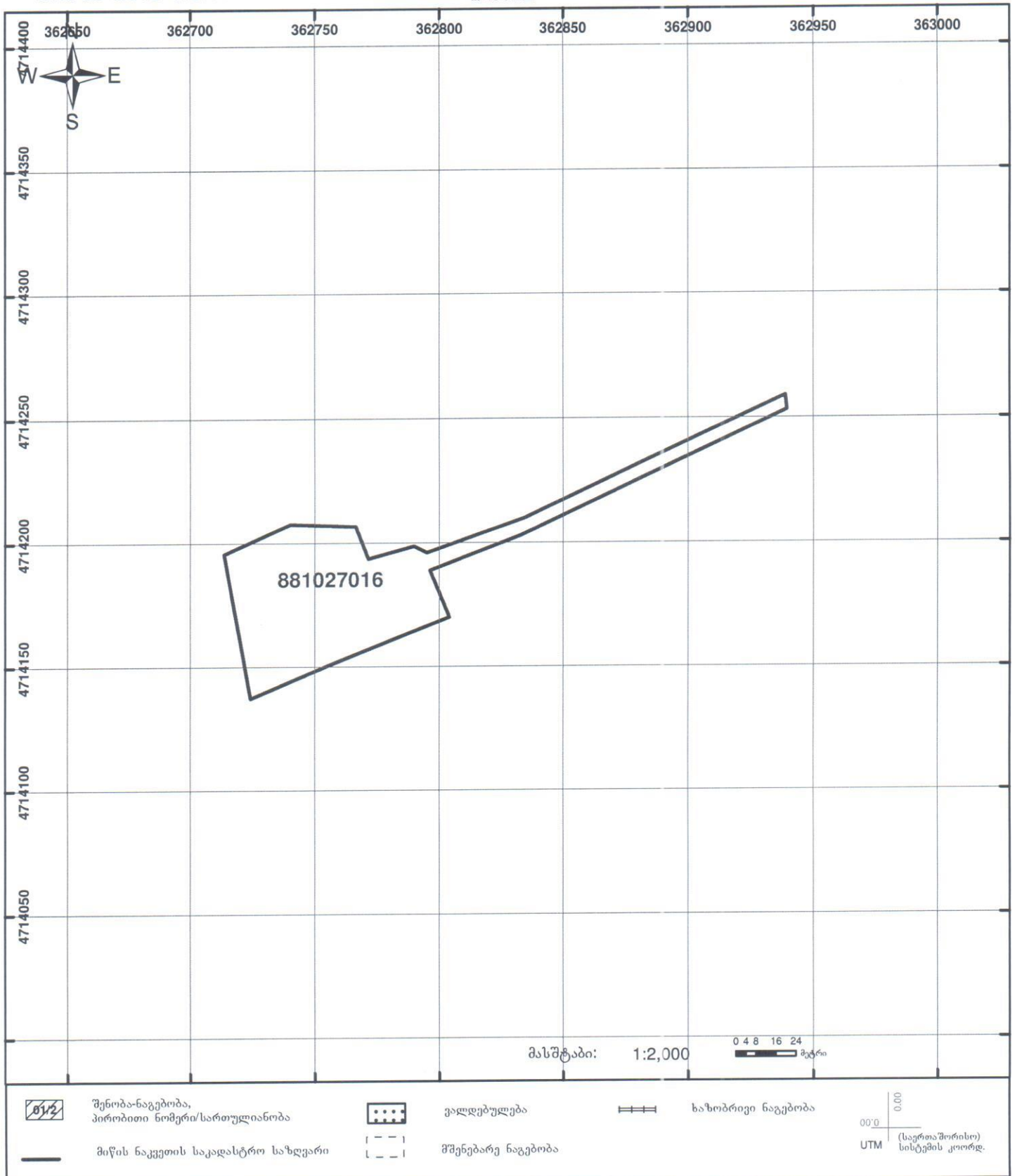
"ფიზიკური პირის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მატერიალური აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების საჩუქრად მიღებისას სამემოსაველო გადასახადი გადახდას ექვემდებარება საანგარიშო წლის მომდევნო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფიზიკური პირი იმავე ვადაში წარუდგენს დეკლარაციას საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეუსრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართალდარღვევას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობას საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ ტერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შევსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგეწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge

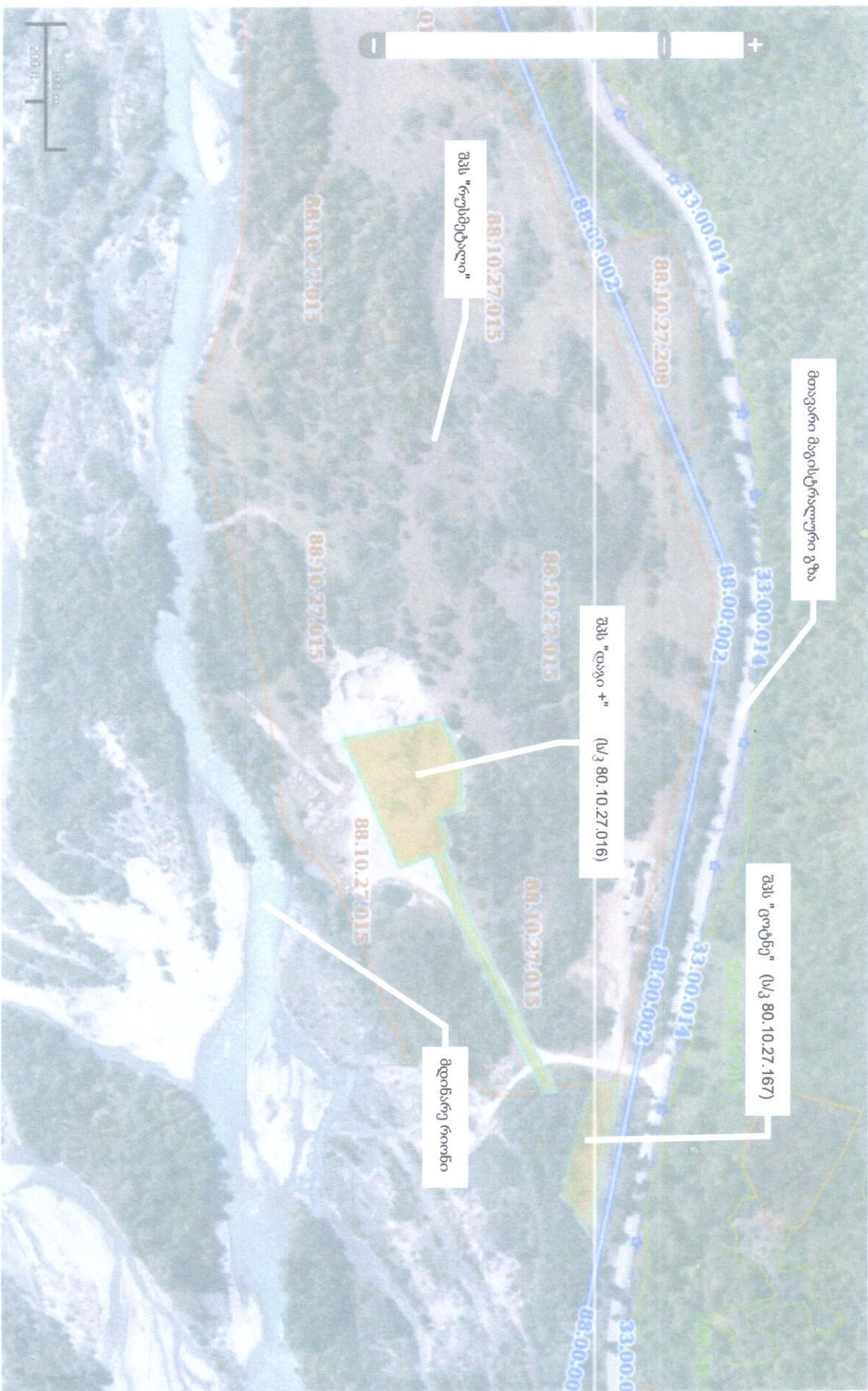


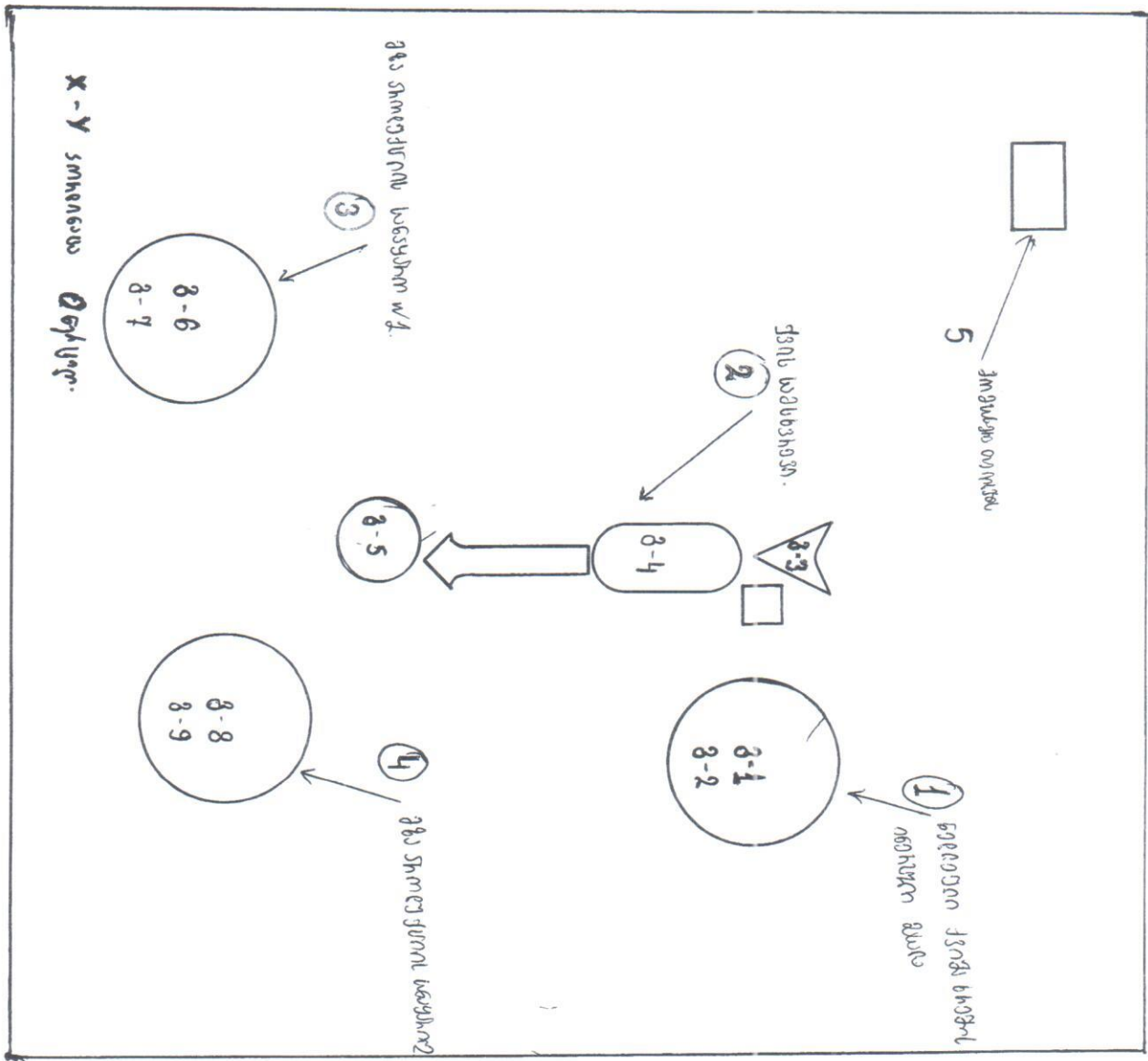
საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო
საჯარო რეგისტრის ეროვნული სააგენტო
საკადასტრო გეგმა

მიწის ნაკვეთის საკადასტრო კოდი: 88 10 27 016
ბანცხალების რეგისტრაციის ნომერი: 882012282139
მიწის ნაკვეთის ფართობი: 4939 კვ.მ.
დანიშნულება: სასოფლო-სამეურნეო
კატეგორია:
მომზადების თარიღი: 19.06.12



88.10.27.016





ხ ე ლ შ ე კ რ უ ლ ე ბ ა 28-03

ქ.ონი
28.03.2019წ.

ერთის მხრივ, შპს „დაგი“ (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი მისი დირექტორის გიგა ფალიანის სახით და მეორეს მხრივ, შპს „ცოტნე“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), წარმოდგენილი მისი დირექტორის პავლე გოგშელიძის მიერ, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების საგანი

1.1. წინამდებარე ხელშეკრულების საფუძველზე მიმწოდებელი თანახმაა მიაწოდოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული საქონელი სსორში მდებარე ქვიშა-ხრემის კარიერიდან, ხოლო შემსყიდველი კისრულობს ვალდებულებას მოახდინოს საკუთარი ძალებით დატვირთვა და ტრანსპორტირება და გადაიხადოს მისი ღირებულება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული წესით.

1.2. საქონლის დასახელება, რაოდენობა, ერთეულის ფასი და საერთო ფასი განისაზღვრება წინამდებარე ცხრილის მიხედვით:

- ქვიშა- ხრეში 1 კუბ.მ. – 3 ლარი (დღგ-ს ჩათვლით)

2. საქონლის მიწოდების ვადები და მიღება-ჩაბარების წესი

2.1. საქონლის მიწოდება განხორციელდება ხელშეკრულების გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში, შემსყიდველის მოთხოვნის შესაბამისად.

2.2. საქონლის მიწოდების ადგილია „მიმწოდებლის“ ქვიშა ხრემის კარიერი (ლიცენზია 1003623) მდრიონის მიმდებარედ , მდებარე: ონი, სოფელი სორი.

2.3. „მიმწოდებელი“ ვალდებულია „შემსყიდველს“ საქონელი გადასცეს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად გამოწერილი სასაქონლო ზენდავებით.

3. საქონლის ღირებულება და ანგარიშსწორების წესი

3.1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული საქონლის საერთო ღირებულებაა განისაზღვრება წაღებული პროდუქციის რაოდენობის მიხედვით.

3.2. ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება, საქონლის მიწოდებიდან 7 (შვიდი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

3.3. ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება უნაღლო ანგარიშსწორებით ლარში.

4. საქონლის ხარისხი

4.1. შესასყიდი საქონელი უნდა შეესაბამებოდეს მსგავსი საქონლისათვის არსებულ სტანდარტს.

4.2. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ მიწოდებული საქონელი ექსპლუატაციის ნორმების დაცვის შემთხვევაში არ გამოავლენს დეფექტებს.

4.3. მიმწოდებელი ვალდებულია შეტყობინების მიღებისთანავე განახორციელოს წუნდებული საქონლის ან მისი ნაწილის შეცვლა შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გარეშე.

4.4. მიმწოდებელი ვალდებულია სრულად აუნაზღაუროს შემსყიდველს უხარისხო საქონლის მიწოდებით მიყენებული ზიანი.

4.5. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ შესასყიდი საქონელი არ არის სადაო, არის უფლებრივად და ნიეთობრივად უნაკლო და შესამე პირს არ შეიძლება ჰქონდეს მიწოდებული საქონლის მიმართ რაიმე სახის პრეტენზია.

4.6. თუ წუნის შეკეთება ან შეცვლა შეუძლებელია და შემსყიდველს უკვე გადახდილი აქვს საქონლის ღირებულება მიმწოდებელი ვალდებულია დაუბრუნოს შემსყიდველს გადახდილი ღირებულება და სრულად აუნაზღაუროს მიყენებული ზიანი.

4.7. შემსყიდველს უფლება აქვს თვითონ მიიღოს შესაბამისი ზომები ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების გამოსწორებისათვის და მოსთხოვოს მიმწოდებელს შესაბამისი ხარჯების ანაზღაურება ან გამოქვითოს ეს თანხა ხელშეკრულების მიხედვით მიმწოდებლისათვის გადასახდელი თანხიდან (ასეთის არსებობის შემთხვევაში).

5. ხელშეკრულების შეწყვეტა მისი პირობების შეუსრულებლობის გამო

5.1. შემსყიდველი უფლებამოსილია ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება შემდეგ შემთხვევებში:

- ა) თუ მიმწოდებელს ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ან შემსყიდველის მიერ გაგრძელებულ ვადებში არ შეუძლია მიაწოდოს მთელი საქონელი ან მისი ნაწილი;
- ბ) თუ მიმწოდებელი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულების 2.1. პუნქტით გათვალისწინებულ ვადებში საქონლის მიწოდებას და ვადაგადაცილება გადააჭარბებს 3 (სამი) კალენდარულ დღეს.
- გ) თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო მიმწოდებელი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;
- დ) მიმწოდებლის მიმართ გადახდისუნარიობის საქმის დაწყების შემთხვევაში;
- ე) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

5.2. ხელშეკრულების ვადამდე შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ვალდებულია მიმწოდებელს სრულად აუნაზღაუროს ხელშეკრულების შეწყვეტამდე მიმწოდებლის მიერ ფაქტიურად მიწოდებული საქონლის ღირებულება.

5.3. მიმწოდებელი უფლებამოსილია ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება შემდეგ შემთხვევებში:

- ა) თუ შემსყიდველი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულების 3.2. პუნქტით გათვალისწინებულ ვადებში ანგარიშსწორებას და ვადაგადაცილება გადააჭარბებს 10 (ათი) კალენდარულ დღეს.
- ბ) თუ მიმწოდებლისთვის ცნობილი გახდა, რომ შემსყიდველი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას.
- გ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

6. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

6.1 ამ ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება და დამატება ძალაშია, თუ ისინი შესრულებულია წერილობითი ფორმით, რომელიც ამ ხელშეკრულების განუყოფელი ნაწილი იქნება.

6.2. იმ შემთხვევაში თუ ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზის გამო წარმოიშვა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, მათ შორის ფასების გადასინჯვის შესაძლებლობა, ასეთი ცვლილებები დასაშვებია წინამდებარე ხელშეკრულების საერთო შინაარსის ფარგლებში და ცვლილების შეტანის ინიციატორი მხარე ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი დასაბუთებული ინფორმაცია.

6.3 მიმწოდებელთან დადებული ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებას შედეგად შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

6.4. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში დაუშვებელია თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

7. მხარეთა პასუხისმგებლობა

7.1. ხელშეკრულების მონაწილე მხარეები კისრულობენ ვალდებულებას აუნაზღაურონ მეორე მხარეს მათ მიერ წინამდებარე ხელშეკრულების შეუსრულებლობისათვის ან არასრულად შესრულების შედეგად მიყენებული ზარალი, მოქმედი კანონმდებლობით განსაზღვრული წესით.

7.2. მიმწოდებელი ვალდებულია სრულად აუნაზღაუროს შემსყიდველს უხარისხო საქონლის მიწოდებით მიყენებული ზიანი.

7.3. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლსა და ზედამხედველობას შემსყიდველის მხრიდან გამახორციელებს პროექტის მენეჯერი ვახტანგ ნარიმანაშვილი.

8. ფორს-მაჟორი

8.1. მხარეები თავისუფლდებიან პასუხისმგებლობისაგან ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების სრული ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობისათვის იმ შემთხვევაში, თუ აღნიშნულ ვალდებულებათა შეუსრულებლობა გამოწვეულია ფორს-

მაკორუდი გარემოებების გამო. თუმცა, ფორს-მაკორუდი გარემოებების გამო ხელშეკრულების მხარეებმა უნდა გაატარონ ყველა კეთილგონიერი დონისძიება, რათა მინიმალურ დროში იქნეს დაძლეული უუნარობა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების მინიმალური დაკვირვებით შესრულების თვალსაზრისით. ამასთან, ის ვადა, რომლის განმავლობაშიც ხელშეკრულების მხარემ უნდა შეასრულოს წინამდებარე ხელშეკრულებით მასზე დაკისრებული ვალდებულება გადაიწვეს იმ პერიოდის ექვივალენტური დროით, რომლის განმავლობაშიც ასეთ მხარეს არ შესწევდა აღნიშნული ვალდებულებების განხორციელების უნარი ფორს-მაკორუდი გარემოებების გამო, თუ ეს ხაეროდ იქნება შესაძლებელი:

9. ხადაო საკითხების გადაწყვეტა

- 9.1. ამ ხელშეკრულებასთან დაკავშირებით წამოჭრილი ყველა დავა და უთანხმოება გადაიჭრება მხარეთა შორის მოლაპარაკებების გზით. წინააღმდეგ შემთხვევაში მხარეები მიმართავენ ხასამართლოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 9.2. საკითხები, რომლებიც არ არის დარეგულირებული ამ ხელშეკრულებით, რეგულირდება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

10. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

10.1. ხელშეკრულება ძალაშია მხარეთა მიერ მისი ხელისმოწერისთანავე და მოქმედებს 2019 წლის 31 დეკემბრამდე

ხელშეკრულება შესრულებულია და ხელმოწერილია ორ ეგზემპლარად რომლებიც ინახება ხელშეკრულების მონაწილე მხარეებთან. მხარეთა მისამართები და საბანკო რეკვიზიტები:

“შემსყიდველი”

“მიმწოდებელი”

შპს “დაგი+”

შპს „ცოტნე“

მის: ქ. ქუთაისი,
წერეთლის ქ 192
ს/კ: 412671657
ბანკი: ს.ს. “თიბისი ბანკი”
კოდი: TBCBGE22
ა/ა: GE02TB7839936050100001

მისამართი: ონი, სოფელი შარდომეთი
ს/კ: 437976460
ბანკი: ს.ს. „საქართველოს ბანკი“
კოდი: BAGAGE22
ა/ა: GE10BG0000000351810900

გიგა ფალიანი

პავლე ჯოგელიძე





**ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო
(არაკომერციული) იურიდიული პირების
რეესტრიდან**

განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი, მომზადების თარიღი: B21005365, 27/01/2021 18:16:46

სუბიექტი

საფირმო სახელწოდება: შპს ცოტნე
სამართლებრივი ფორმა: შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება
საიდენტიფიკაციო ნომერი: 437976460
**რეგისტრაციის ნომერი,
თარიღი:** 19/09/2013
**მარეგისტრირებული
ორგანო:** სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
იურიდიული მისამართი: საქართველო, ონი, ს. სორი

დამატებითი ინფორმაცია:

ელ. ფოსტა: pavlika63@mail.ru; ikervalishvili@pace.ge
ტელეფონი: 595918668

დამატებითი ინფორმაციის ნამდვილობაზე პასუხისმგებელია ინფორმაციის მომწოდებელი პირი.

**ინფორმაცია ლიკვიდაციის/ რეორგანიზაციის/ გადახდისუნარობის პროცესის
მიმდინარეობის შესახებ**

რეგისტრირებული არ არის

ხელმძღვანელობა/ნარმომადგენლობა

- დირექტორი - პავლე გოგშელიძე, 41001003653

პარტნიორები

მესაკუთრე	წილი	წილის მმართველი
პავლე გოგშელიძე, 41001003653		50%
ირაკლი კერვალიშვილი, 01008002113		50%

რეგისტრირებული არ არის

ყადალა/აკრძალვა

რეგისტრირებული არ არის

საგადასახადო გირავნობა/იპოთეკის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოძრავ ნივთებსა და არამატერიალურ ქონებრივ სიკეთეზე გირავნობა/ლიზინგის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი

რეგისტრირებული არ არის

- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge , ნებისმიერ ტერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგვწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge



ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია
N 882019709416 - 30/08/2019 13:12:36

მომზადების თარიღი
04/09/2019 17:50:20

საკუთრების განყოფილება

ზონა	სექტორი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების გიპი:საკუთრება
ონი	ფარახეთი			ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო
88	10	27	167	დამუსგებული ფართობი: 1458.00 კვ.მ.
მისამართი: რაიონი ონი , სოფელი ფარახეთი				ნაკვეთის წინა ნომერი:

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882019709416 , თარიღი 30/08/2019 13:12:36
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 04/09/2019

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- სახელმწიფო საკუთრებაში არსებული უძრავი ნივთის უპირობო აუქციონის ფორმით პრივატიზაციისა და ნასყიდობის ხელშეკრულება N2019072668145 უ.უ , დამოწმების თარიღი:30/08/2019 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

მესაკუთრები:

შპს "ცოტნე" , ID ნომერი:437976460

მესაკუთრე:

შპს "ცოტნე"

აღწერა:

იპოთეკა

საგადასახადო გირავნობა:

რეგისტრირებული არ არის

ვალდებულება

ყაღაღა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

"ფიზიკური პირის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მაგერიალური აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების საჩუქრად მიღებისას საშემოსავლო გადასახადი გადახდას ექვემდებარება საანგარიშო წლის მომდევნო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფიზიკური პირი იმავე ვადაში წარუდგენს დეკლარაციას საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეუსრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართალდარღვევას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობას საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ გერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგვწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge



საკადასტრო გეგმა

საჯარო რეესტრის ეროვნული
სააგენტო

საკადასტრო კოდი: **88.10.27.167**

ნაკვეთის დანიშნულება:

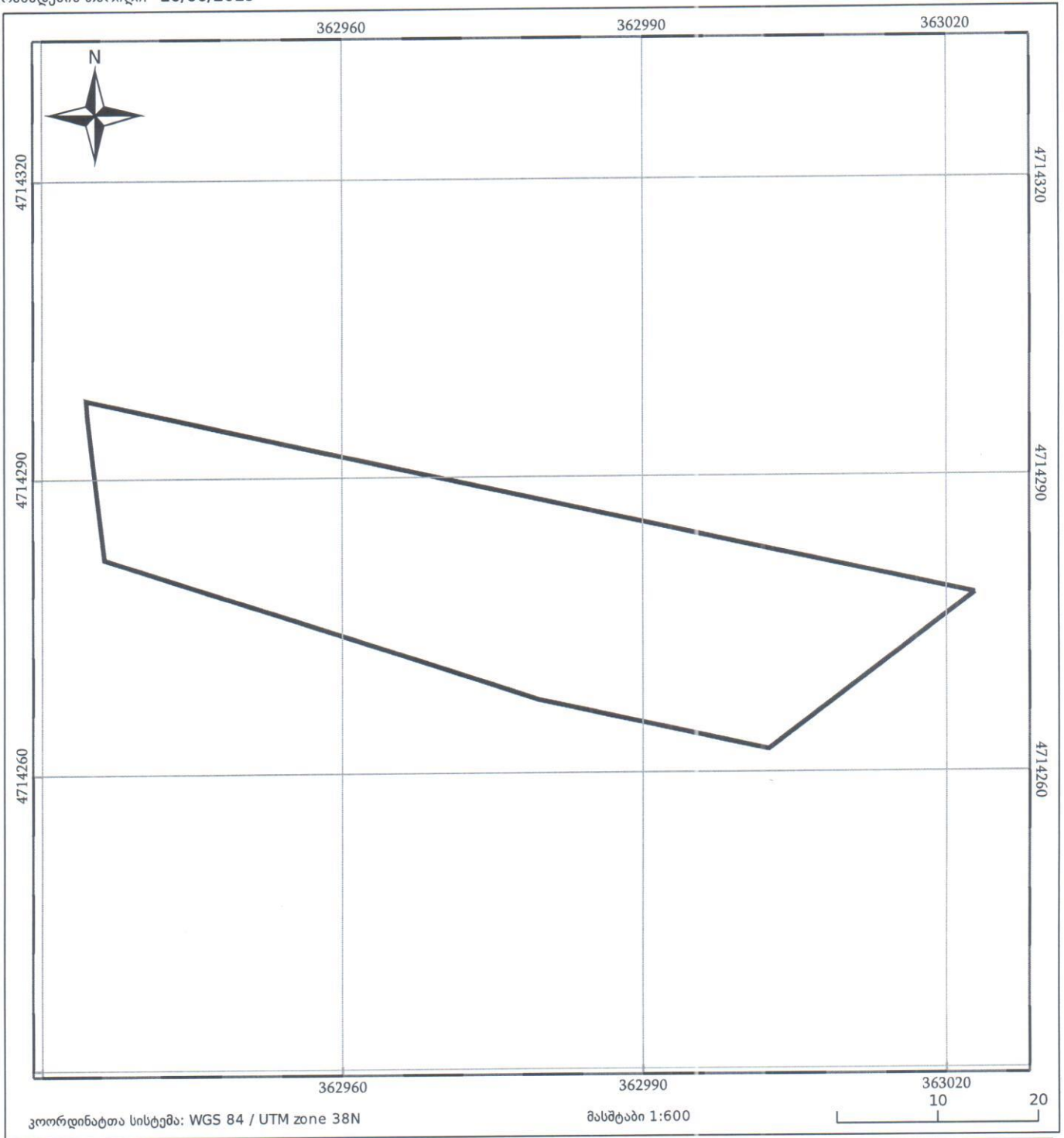
არასასოფლო სამეურნეო

განცხადების ნომერი: **882019486945**

ფართობი:

1458 კვ.მ (WGS 84 / UTM zone 38N)

მომზადების თარიღი: **20/06/2019**



05/25 მშენებარე ნაგებობა	05/25 მენობა/ნაგებობა	ტყის ფონდი
ნაკვეთის საკადასტრო საზღვარი	საზოგადოებრივი ნაგებობა	ვალდებულება