

დანართი N1

ლაგეგმილი საქმიანობის ზოგადი გექნიკური მახასიათებლები

1. პროექტის განხორციელების ადგილი: ქალაქი ახალქალაქი, სოფელი კარწახი, (სალათელენც გნერუ მოგ) არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთი ს/კ 63.24.31.074 (დანართი; მშენებარე ავტოგასამართი სადგურის ფოტომასალა)
2. მონაცემები საწარმოს შესახებ- მოცემულია ცხრილი N1-ში

დასახელება	შპს „კარწახი 888“
ფაქტობრივი მისამართი	ახალქალაქი, სოფელი კარწახი,(სალათელენც გნერუ მოგ)
იურდიული	ახალქალაქი, სოფელი კარწახი,(სალათელენც გნერუ მოგ)
ს/ნ	ს/ნ 423355737
GPS კოორდინატები (UTM WGS 1984 კოორდინატთა სისტემა)	X – 354440; Y – 4566970;
ობიექტის ხელმძღვანელი:	ღირექტორი
გვარი, სახელი	გრიგორი ჰამბარცუმიან
ტელეფონი:	599 17 87 69
ელ-ფოსტა:	qobulashvili56@gmail.com
მანძილი ობიექტიდან უახლოეს დასახლებულ პუნქტამდე	420 მ.
ეკონომიკური საქმიანობის სახე	ავტოგასამართი სადგური
გამოშვებული პროდუქციის სახეობა	რეალიზებული/გადაგვირთული ბენზინი - 4 000 000 რეალიზებული/გადაგვირთული ღებელი - 5 000 000 ლ
საპროექტო წარამადობა	რეალიზებული/გადაგვირთული ბენზინი 4 000 000ლ წელიწადში; რეალიზებული/გადაგვირთულ ღებელი 5 000 000ლ წელიწადში
სამუშაო დღეების რაოდენობა წელიწადში	365
სამუშაო საათების რაოდენობა დღე-ღამეში	24 სთ

3. საწარმოს განთავსების ადგილი:

ავტოგასამართი სადგურის და მასთან ერთად ნავთობპროდუქტების საცავების მოწყობა იგეგმება ახალქალაქის მუნიციპალიტეტის სოფელ კარწახში, (სალათელენც გნერუ მოგ) არასასოფლო სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე ს/კ 63.24.31.074 რომელიც წარმოადგენს შპს „კარწახი 888“-ის საკუთრებას. მიწის ნაკვეთის ფართობია 4420 მ².

ავტოგასამართი სადგური განთავსდება რკინის კონსტრუქციებით მოწყობილ გადახურული ნაგებობის ქვეშ, ხოლო საწვავის რემერვუარები განთავსდება მიწისქვეშ, ჰორიზონტალურად.

მიწის ნაკვეთი, სადაც ავტოგასამართი სადგური უნდა მოეწყოს, წარმოადგენს გექნოგენურად უკვე სახეცვლილ გერიტორიას და ავტოგასამართი სადგურის მოწყობისას და ფუნქციონირებისას მიმდებარე ლანდშაფტზე ახალი ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.

4. საქმიანობის მასშტაბი:

ავტოგასამართი სადგური გეგმავს წლიურად მოახდინოს 4 000 000 ლ ბენზინის და

5 000 000 ლ ღებლის საწვავის მიღება-გაცემა/რეალიზაციას;

5. დაგეგმილი საქმიანობის აღწერა:

გერიტორია, სადაც დაგეგმილია ავტოგასამართი სადგურის მოწყობა, წარმოადგენს მოსწორებულ, მცენარეული საფარისგან თავისუფალ მიწის ნაკვეთს. ჭარბტენიან, გყის ზოლთან და ღაცული გერიტორიებიდან საკმაოდაა დაშორებული.

აშენდება ავტოგასამართი სადგური-საოფისე შენობა, საოპერატორო, ავტოგექმომსახურების ობიექტი, საბკეების ობიექტი, გუალები და სანიტარული კვანძი მომხმარებლებისთვის.

ავტოგასამართ სადგურზე იგეგმება 2 ტიპის საწვავის, ბენზინის და ღებლის რეალიზაცია, საწვავის მიღება-შენახვისათვის დაგეგმილია ოთხი ერთეული რკინის რემერვუარის მონტაჟი. რომლებიც მიწისქვეშ განთავსდება ჰორიზონტალურად. რომელთა მოცულობები იქნება: I- ღებლის რემერვუარი 55,0 მ³ მოცულობის, რომლის L- 9,20 მ; D-2,80 მ; II- ბენზინის რემერვუარი 55,0 მ³ მოცულობის, რომლის L- 9,20 მ; D-2,80 მ; III - ბენზინის რემერვუარი 25,0 მ³ მოცულობის, რომლის L-7,80 მ; D-1,90 მ;

IV- ღებლის რემერვუარი 60,0 მ³ მოცულობის, რომლის L-10,0 მ; D-3,0 მ;

რემერვუარები განთავსდება მიწისქვეშა სარკოფაგებში, სიცარიელები შევსებული იქნება ქვიშა-ღორღის ფრაქციით. რემერვუარების სასუნთქი სარქველების სიმაღლე H=2,5 მეტრი იქნება, დიამეტრით D=0,05 მ. რემერვუარები დაფარული იქნება ანგიკოროზიული ნივთიერებით.

ავტოგასამართი სადგურის რემერვუარებში საწვავის მიღება განხორციელდება ავტოცისტერნების საშუალებით, რომელიც უნდა დაერთდეს გერიტორიაზე განთავსებულ ჩამსხმელ დგარებზე. მიწისქვეშა მილსადენების საშუალებით რემერვუარები მიერთებული იქნება საწვავ-მარიგებელ სვეტებთან. რომლებიც განთავსდება რკინის კონსტრუქციის გადახურულ ნაგებობის ქვეშ.

ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინისა და ღებელის საწვავის მომხმარებელზე რეალიზაციისათვის, რომლის წლიური მაქსიმალური ჯამური რაოდენობა მოსალოდნელია 9 000 000ლ-ის ოდენობით. (5 000 000 ღებელის საწვავი და 4000 000 ბენზინი.)

ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე განთავსდება მეხამრიდი, რომელიც სრულად დაფარავს სარემბერუარო პარკს, მარიგებულ სვეტებს და შენობა-ნაგებობებს.

ავტოგასამართ სადგურზე საწვავის მიღება-გაცემა განხორციელდება ავტომატური რეჟიმით.

6. დანადგარის განთავსების კოორდინატები:

ავტოგასამართი სადგური მოეწყობა X – 354440; Y – 4566970 კოორდინატებში;

7. საპროექტო წარმადობა:

9 000 000 ლ (5 000 000ლ ღებელის და 4 000 000ლ ბენზინის) თხევადი საწვავის მიღება/გაცემა;

8. სამუშაო დღეთა რაოდენობა: 365 დღე

9. სამუშაო საათების რაოდენობა დღე-ღამეში: 24 სთ;

10. გამოყენებული რესურსები:

ავტოგასამართი სადგურის მოწყობა ფუნქციონირებისას რაიმე სახის ბუნებრივი რესურსების გამოყენება არ იგეგმება.

11. დაშორება უახლოესი დასახლებული პუნქტიდან: 420 მ.

12. მიწის ნაკვეთს- სამხრეთიდან ესაზღვრება საერთაშორისო მნიშვნელობის ახალქალაქი-კარწახის (თურქეთის რესპუბლიკის საზღვარი), დასავლეთიდან გელეციკ ღობიანის კერძო საკუთრებაში არსებული მიწის ნაკვეთი. ჩრდილოეთიდან და აღმოსავლეთიდან ესაზღვრება დაურეგისტრირებელი მიწის ნაკვეთები.

13. გამოყენებული საწვავი: არ გამოიყენებს საწვავს

14. ტექნოლოგიური ინფრასტრუქტურის ელემენტები:

ავტოგასამართი სადგურის

შემადგენელი ინფრასტრუქტურული ელემენტებია:

- ოფისი-საოპერატორო;
- სარემბერუარო პარკი;
- საწვავის მარიგებელი სვეტი;
- ავტოცისტერნის დაცლის პლატფორმა;
- დაღვრილი საწვავის შეშენი და სალექარი;
- დაღვრილი ნავთობპროდუქტების შეშენი ჭა;
- ფასის მაჩვენებელი ტაბლო;
- ავტოტექნოლოგიური შენობა;
- საზოგადოებრივი კვების შენობა;
- ტუალეტი და სანიტარული კვანძი;

15. ტექნოლოგიური სქემა:

საწვავის მიღება მოხდება ავტოცისტერნებით. საწვავის მიღებისას ჯერ მოხდება ავტოცისტერნის დაერთება ღამიწების ჭანჭიკზე და მხოლოდ ამის შემდეგ დაიწყება საწვავის მიღების პროცესი. საწარმოს ტერიტორიაზე შემოსული ავტოცისტერნა დაერთდება რემერფურების ჩამსხმელ დგარზე, რომლის მეშვეობით მოხდება საწვავის რემერფურებში განთავსება. რემერფურებიდან მოხდება საწვავის გამცემი სვეტისთვის მიწოდება და მომხმარებლებზე გაცემა. ყველა პროცესი გახორციელდება ავტომატურად.

საწარმოში მუშაობა იგეგმება 24 საათიანი ცვლის ხანგრძლივობით. წელიწადში სამუშაო დღეთა რაოდენობა არის 365 დღე, საწარმოში სავარაუდოდ იმუშავენ სხვადასხვა შვიდი ადამიანი. საწარმო ენერგორესურსის სახით გამოიყენებს ელექტროენერჯიას.

16. გარემოზე შესაძლო ზემოქმედება საწარმოს ფუნქციონირების პროცესში:

გარემოზე და ადამიანის ჯანმრთელობაზე მოსალოდნელი ზემოქმედება შეიძლება უმნიშვნელოდ გამოიხატოს, ატმოსფერული ჰაერის ხარისხობრივი მდგომარეობის გაუარესებით. ნიადაგის, მელაპირული და მიწისქვეშა წყლების უმნიშვნელო დაბინძურებით, ბიოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედებით, ნარჩენების მართვის პროცესში მოსალოდნელი ზემოქმედებით.

ა. ზემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე:

საწარმოს საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ადგილი აქვს საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა (ნახშირწყალბადები) წარმოქმნას და მათ შემდგომ გაფრქვევას ატმოსფეროში. საწარმოს მიერ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ ნახშირწყალბადების მაქსიმალური ინტენსივობები ფიქსირდება ავტოცისტერნებიდან რემერფურებში ნავთობპროდუქტების მიღებისას და გაცემისას.

ცხრილ-1-ში მოცემულია ავტოგასამართი სადგურიდან მოსალოდნელი გაფრქვევის მავნე ნივთიერებების კოდი, მღვრულად დასაშვები კონცენტრაციების მნიშვნელობები და საშიშროების კლასი.

ცხრილი 1.

მავნე ნივთიერებათა მღვრულად დასაშვები კონცენტრაციები

#	მავნე ნივთიერების დასახელება	კოდი	მღვრულად დასაშვები კონცენტრაცია(მდკ) მგ/მ ³		საშიშროების კლასი
			მაქსიმალური ერთჯერადი	საშუალო დღეღამური	
1	2	3	4	5	6
1.	ბენზინის ორთქლი	311	5	-	4
2.	დიზელის საწვავის ორთქლი	314	1		4

როგორც უკვე აღინიშნა, ავტოგასამართი სადგურიდან მავნე ნივთიერებების გაფრქვევის ინტენსივობების მაქსიმალური ჯამური მნიშვნელობები მიიღება საწვავის მიღებისას და ავტომობილების გამართვისას.

გამომდინარე იქიდან, რომ საწარმო გეგმავს ორი სახეობის საწვავის რემერფურების

ფუნქციონირებას. საწარმოს მუშაობისას ადგილი ექნება გაფრქვევას 2 წყაროდან, 1) ღიბელის მიღება-გაცემა; 2) ბენზინის მიღება-გაცემა.

1 ლიგრი ღიბელის საწვავისათვის რელიზაციისას აგმოსფროში გაიფრქვევა 0,0025 გ ნახშირწყალბადები, ხოლო 1 ლიგრი ბენზინის რელიზაციისას 1,4გ ნახშირწყალბადები. ერთი წლის განმავლობაში ავტოგასამართი სადგური მაქსიმუმ 5 000 000 ლიგრს ღიბელის საწვავის და 4 000 000 ლიგრი ბენზინის რელიზაციას მოახდენს.

აქედან გამომდინარე წლის განმავლობაში ავტოგასამართი სადგურის მიერ გაფრქვეული ნახშირწყალბადების წლიური რაოდენობა გოლი იქნება:

ღიბელის საწვავისათვის:

$$G_{\text{ნახშ}} = 5000000 \times 0,0025 / 10^6 = 0,0125$$

$$\text{ტ/წელი} \quad M_{\text{ნახშ}} = 0,0125 \quad \times$$

$$10^6 / 8760 / 3600 = 0,0003 \text{ გ/წმ}$$

ბენზინისათვის:

$$G_{\text{ნახშ}} = 4\,000\,000 \times 1,4 / 10^6 = 5,6 \text{ ტ/წელი}$$

$$M_{\text{ნახშ}} = 5,6 \times 10^6 / 8760 / 3600 = 0,1775 \text{ გ/წმ}$$

სულ წლიურად ავტოგასამართი სადგურიდან გაიფრქვევა 5,6125 ტ/წ. ნახშირწყალბადები. აგმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის რაოდენობები მინიმალურია და დაშვებული ნორმების ფარგლებშია.

ბ. ხმაურის ზემოქმედება:

საქმიანობის განხორციელების შემთხვევაში ხმაურის გავრცელებით გამოწვეული ზემოქმედება იქნება უმნიშვნელო, ვინაიდან ავტოგასამართი სადგურზე არ არის გათვალისწინებული მაღალი ხმაურის დონის გამომწვევი დანადგარების განთავსება. საწარმოს სპეციფიკის და განთავსების ადგილის გათვალისწინებით გამორიცხულია მოსახლეობაზე და დასაქმებულებზე ხმაურის უარყოფითი გავლენა.

გ. ზემოქმედება ლანდშაფტზე:

ავტოგასამართი სადგურის მოწყობა იგეგმება ტერიტორიაზე, რომელიც წარმოადგენს ათვისებულ, ტექნოგენურად უკვე სახეცვლილ ტერიტორიას. ავტოგასამართის მოწყობისას არ იგეგმება დიდი მოცულობის და ზომების სამშენებლო სამუშაოების განხორციელება რის გამოც ლანდშაფტის სერიოზული ვიზუალური ცვლილება არ არის მოსალოდნელი.

დ. ზემოქმედება ნიადაგურ საფარზე და მიწის რესურსებზე-

გეომორფოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულიდან გამომდინარე სამშენებლო მოედანი მიეკუთვნება I (მარტივი სირთულის) კატეგორიას.

საველე ფონდური და ლაბორატორიული მასალების განზოგადოების საფუძველზე, მშენებლობის დაფუძნების სიღრმეზე გამოიყო სამი ფენა: ფენა N⁰1-ნიადაგის საფარი მოშავო-მოყავისფრო შფერილობის თიხნარი, კომტოვანი, კენჭის და ხრემის ჩანართებით, უწყლოა. ფენა N⁰2- მოყავისფრო-მოშავო შეფერილობის თიხნარი, სუსტად ნოციო, ერთგვაროვანი, ნახევრად მყარი კოსისგენციით, კენჭის და ხრემის ჩანართებით. ფენა N⁰3- მსხვილნაგებოვანი გრუნგი, თიხნარის შემავსებლით, მსხვილნაგებოვანი გრუნგი წარმოდგენილია ვულკანური წარმოშობის სუსტად დამუშავებული ნაგებებისგან. გეოლოგიური კვლევის საფუძველზე, საწარმოს

მოწყობისას და ექსპლუატაციისას მიწის რესურსებზე გემოქმედება არ არის მოსალოდნელი, რადგან საწარმო მოწყობა იგეგმება არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე, სადაც არ ფიქსირდება მიწის ნაყოფიერი ფენა, ასევე არ არის საჭირო დამატებით ახალი მისასვლელი გზების მოწყობა.

ზემოთ აღნიშნულიდან გამომდინარე მიწის რესურსებზე გემოქმედება არ არის მოსალოდნელი. წყალაღება:

ა ავგოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისას წყალი საწარმოო მიზნებისათვის არ გამოიყენება, წყალი გამოიყენება მხოლოდ საყოფაცხოვრებო მოხმარებისთვის.

სანიადვრე ჩამდინარე წყლები -

რადგან ავგოგასამართი სვეტი განთავსებული იქნება გადახურული ნაგებობის ქვეშ, ამიტომ სანიადვრე წყლების დაბინძურების რისკი ნავთობპროდუქტებით არ არსებობს. ობიექტის პერიმეტრზე (გადახურვის გარეთ დარჩენილი) მოხვედრილი ნალექების შედეგად წარმოშობილი წყლები ჩაედინება სანიადვრე არხში, რომელიც მდებარეობს საავტომობილო გზის და დაგეგმილი ავგოგასამართი სადგურის საზღვარზე. ვინაიდან სანიადვრე არხი საჯარო რეესტრში არ არის რეგისტრირებული, მესაკუთრის ვინაობა ამ ეტაპზე ვერ დადგინდა,

საყოფაცხოვრებო წყლები -

წყლით მომარაგება მოხდება დასახლების წყალმომარაგების სისტემიდან.

ყოველივე ზემოთ თქმულის გათვალისწინებით, ავგოგასამართი სადგურის მოწყობის და ექსპლუატაციის ფაზებზე წყლის გარემოზე გემოქმედების რისკი შეიძლება შეფასდეს, როგორც დაბალი ხარისხის ან უმნიშვნელო გემოქმედება.

ბელაპირულ წყლებზე გემოქმედება:

დაგეგმილი ავგოგასამართის სიახლოვეს არ არსებობს მდინარე, შესაბამისად გამორიცხულია მდინარის დაბინძურება.

ზემოქმედება ფლორასა და ფაუნაზე:

ავგოგასამართის მოწყობისას არ არის დაგეგმილი საწარმოს ტერიტორიაზე ხე-მცენარეების მოჭრა. საწარმოს ტერიტორიაზე და მის უშუალო სიახლოვეს არ ფიქსირდება მრავალწლიანი მცენარეული სახეობები, მით უმეტეს საქართველოს „წითელი ნუსხით“ დაცული სახეობები. ასევე არ ფიქსირდება ცხოველთა სამყაროს წარმომადგენლები.

ვ. ნარჩენებით გარემოს დაბინძურების რისკები:

ავგოგასამართი სადგურის მშენებლობისას არ მოხდება ნამეტი ოდენობის მასალების შექმნა. მიწის სამუშაოებისას წარმოშობილი ინერტული ნარჩენი გამოყენებული იქნება ტერიტორიის მოსაშენდაკებლად. ზემოთ აღნიშნულიდან გამომდინარე ადგილი არ ექნება ინერტული ნარჩენების წარმოქმნას.

საწარმოში წარმოქმნილი ნარჩენების შეგროვება მოხდება კონტეინერული სისტემის გამოყენებით. საწარმოს ოპერირებისას მოსალოდნელია პრაქტიკულად მხოლოდ საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნა (წელიწადში მაქსიმუმ 1,0 მ³-ის ოდენობით). საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გაგანაზე 2022 წლის 12 აგვისტოს ა(ა)იპ „ახალქალაქის სერვისცენტრთან“ გაფორმდა ხელშეკრულება. (ხელშეკრულებას წარმოგიდგენთ დანართის სახით).

ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე მოწყობილი იქნება ნარჩენების უბანი, სადაც განთავსებული იქნება ნაგვის ურნები დასტიკერებული სხვადასხვა ნარჩენებისთვის ინდივიდუალურად. სახიფათო ნარჩენების წარმოქმნის შემთხვევაში (ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებულ ჩვრები და სხვა) მათი მართვა განხორციელდება კანონმდებლობით გათვალისწინებული სრული მოთხოვნების გათვალისწინებით, კერძოდ მათი ღრობებით განთავსება დახურულ კონტეინერებში. ავტოგასამართ სადგურზე დაგროვილი სახიფათო ნარჩენების, (მათ შორის სალექარში დაგროვილი ბენზინი და ღებელი) გაგანას და შემდგომ გრანსპორტირებას უზრუნველყოფს შპს „სანიტარი“ 2022 წლის 18 აგვისტოს გაფორმებული ხელშეკრულების საფუძველზე. (ხელშეკრულებას წარმოგიდგენთ დანართის სახით).

ბ. უსაფრთხოება და ავარიული სიტუაციები:

ავტოგასამართი სადგურის ოპერირებისას ავარიული სახით შესაძლებელია მოხდეს თხევადი საწვავის გაცემისას მისი დაღვრა. ავტოგასამართი სადგურის გასაცემი სვეტის მოედნის გარე პერიმეტრი მოწყობილი იქნება არხებით, რომელიც შეერთებული იქნება მიწისქვეშა სალექარ ავზთან, სადაც დაღვრის შემთხვევაში ისინი მოხვდებიან. ამით აცილებული იქნება მათი გარემოში მოხვედრა და გარემოს დაბინძურება. სალექარი იქნება 0,5მ³ მოცულობის ბეტონის რემერეუარი. რემერეუარი აღჭურვილი იქნება გიგვივით და ნავთობპროდუქტების მიმღები ორმოთი. ნავთობპროდუქტების მიმღებ ორმოში ჩაფენილი იქნება შლამი.

სახანძრო უსაფრთხოების მიზნით ავტოგასამართ სადგურზე დამონტაჟებული იქნება სახანძრო სტენდი, განთავსდება ცეცხლმაქრები და სხვა სახანძრო უსაფრთხოების საშუალებები.

ბენზინგასამართის ტერიტორიაზე ასევე განთავსებული იქნება მეხამრიდი, რომელიც სრულად დაფარავს სარემერეუარო პარკს და მარიგებულ სვეტს და შენობა-ნაგებობას. ობიექტზე დაცული იქნება შრომის უსაფრთხოების წესები. ავტოგასამართი აღჭურვილი იქნება სახანძრო უსაფრთხოების თანამედროვე სისტემებით, რომელიც უზრუნველყოფს როგორც ხანძრის პრევენციას, ისე ადამიანის ჯანმრთელობას და უსაფრთხოებას.

თ. მემოქმედება დაცულ ტერიტორიებზე :

საწარმოს ტერიტორია არ განეკუთვნება ჭარბგენიან, გყით დაფარულ და დაცულ ტერიტორიას და არ მდებარეობს ასეთი ტერიტორიების სიახლოვეს. აქედან გამომდინარე მათზე რაიმე ნეგატიური მემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ი. სოციალურ გარემოზე მოსალოდნელი მემოქმედება :

საწარმო ფუნქციონირებით გარკვეულ წვლილს შეიგანს სოციალური პირობების გაუმჯობესებაში. საწარმოში და მის ფუნქციონირებასთან დაკავშირებულ დასაქმებულთა რიცხვი დიდი არ იქნება (დაახლოებით 15 ადამიანი), მაგრამ ქვეყანაში არსებული მდგომარეობის გათვალისწინებით დადებითად იმოქმედებს დასაქმებულების სოციალური მდგომარეობის გაუმჯობესებაზე.

ქვეყანაში არსებული საგადასახადო კანონმდებლობის შესაბამისად სახელმწიფო ბიუჯეტში გადაიხდის მასზე დაკისრებულ გადასახადებს, რაც დადებითად აისახება ადგილობრივ ბიუჯეტზე.

კ. მემოქმედება ადამიანის ჯანმრთელობაზე:

საწარმოს ექსპლოატაციის პროცესში ადამიანების (იგულისხმება როგორც მომსახურე პერსონალი, ასევე მიმდებარე მაცხოვრებლები) ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებაზე

უარყოფითი ზემოქმედება პირდაპირი სახით მოსალოდნელი არ არის.

ლ. საქმიანობასთან ან/და დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედება: დაგეგმილი ავტოგასამართის სიახლოვეს, დასავლეთით, დაახლოებით 4,5 კილომეტრში, მდებარეობს შპს „მეექი“-ს ავტოგასამართი სადგური. რომელთან მიმართებითაც შესაძლებელია კუმულაციური ზემოქმედების საკითხის განხილვა. აღსანიშნავია, რომ ავტოგასამართი სადგურის საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ნავთობპროდუქტების საცავეების მოწყობისა და საწვავის რეალიზაცია დაკავშირებული არ არის მსხვილი მასშტაბის გაფრქვევებთან. გაფრქვევები ძირითადად არ სცილდება ობიექტის ტერიტორიის ფარგლებს. ავტოგასამართი სადგურის ოპერირებისას გაფრქვევები უმნიშვნელო მოცულობისაა. შესაბამისად, აღნიშნულ ობიექტთან მიმართებით, ატმოსფერულ ჰაერზე კუმულაციური ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი და გავლენას ვერ მოახდენს საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე.

დადებითი კუმულაციური ზემოქმედებაა, ადგილობრივი მოსახლეობის დასაქმება და ადგილობრივ ბიუჯეტში დამატებითი თანხების მობილიზების შესაძლებლობა. რაც მნიშვნელოვანია რეგიონის სოციალურ-ეკონომიკური მდგომარეობისთვის.

მ. კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები:

ტერიტორიაზე და მის სიახლოვეს არ ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი.

ხელშეკრულება №119

კომუნალური მომსახურების შესახებ

ქ.ახალქალაქი

12 აგვისტო 2022 წ

ერთის მხრივ შპს „კარწახი“ ს/კ 423355737(შემდგომში „დამკვეთი“) მისი დირექტორის გრიგორი ჰამბარცუმანი და მეორეს მხრივ „ა(ა)იპ ახალქალაქის სერვისცენტრი“ ს/კ 423355407 (შემდგომში „შემსრულებელი“) მისი დირექტორის მხითარ რსტაკიანი საქართველოს კანონმდებლობის საფუძველზე ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას.

1. ხელშეკრულების საგანი

1.1 შემსრულებელი ვალდებულია დამკვეთის მოთხოვნით გაუწიოს ნაგვის გატანის კომუნალური მომსახურება, საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანის სახით, ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირობებით, უფლებამოსილი ორგანოების მიერ დამტკიცებული ფასების, ვადებისა და პირობების დაცვით.

1.2 დამკვეთი ვალდებულია, აანაზღაუროს შესრულებული სამუშაოს საფასური არსებული ტარიფების შესაბამისად.

2. მხარეთა უფლებამოსილებანი

2.1 შემსრულებელი იღებს ვალდებულებას მომსახურება გაუწიოს დამკვეთს შპს „კარწახი“ ბენზინ გასამართი სადგური მდებარე ქ. ახალქალაქი, სოფელი კარწახი, საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანის სახით, ყოველი კვირის სამუშაო დღე(ებ)ში თვეში ორჯერ.

2.2 დამკვეთი ვალდებულია შემსრულებელს აუნაზღაუროს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება ხელშეკრულების შესაბამისად.

3. მოქმედების ვადები

3.1 ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება.

2022 წლის 12 აგვისტოდან

2022 წლის 31 დეკემბრამდე.

4. ფასი და ანაზღაურება

4.1 დამკვეთის მიერ ხელშეკრულების ანაზღაურება უნდა მოხდეს ეროვნული ვალუტით, უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით შესაბამისი ორგანოს მიერ დადგენილი ტარიფების შესაბამისად.

4.2 ხელშეკრულების ანაზღაურება უნდა მოხდეს ყოველთვიურად ($18^3=25$, $1.6 \times 25=40$) 40 (ორმოცი) ლარის ოდენობით, შესრულებულ სამუშაოზე შედგენილი აქტის საფუძველზე.

4.3 შესაბამისი საგადასახადო-საანგარიშსწორებო დოკუმენტები (საგადასახადო ანგარიშფაქტურა, სასაქონლო ზედნადები, ურთიერთშედარების აქტი) სათანადო მომართვით უნდა იქნას წარდგენილი არაუგვიანეს საანგარიშო თვის (კვარტალის) მომდევნო თვის 10 რიცხვისა.

4.4 ხელშეკრულებას უნდა დაერთოს ადგილობრივი თვითმმართველობის ან სხვა უფლებამოსილი ორგანოს მიერ მიღებული ნორმატიული აქტი, რომელიც ამტკიცებს საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანის ტარიფს.

5. ხელშეკრულების მოშლა ან პირობების შეცვლა

5.1 ხელშეკრულების ყოველ მხარეს შეუძლია უარი თქვას თავისი ვალდებულებების შესრულებაზე თუ მეორე მხარე ამკარად არღვევს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ მოთხოვნებს.

5.2 ხელშეკრულება შეიძლება შეწყდეს ვადაზე ადრე მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

5.3 ერთ-ერთი მხარის ინიციატივით ხელშეკრულების ვადაზე ადრე შეწყვეტის თაობაზე მეორე მხარეს უნდა ეცნობოს არაუგვიანეს ერთი თვისა.

5.4 ხელშეკრულების პირობები შეიძლება შეიცვალოს მხარეთა შეთანხმებით

5.5 ხელშეკრულებაში შეტანილი ყველა ცვლილება და დამატება ძალაშია მხოლოდ იმ შემთხვევაში თუ გაფორმებულია წერილობით და ხელმოწერილია ორივე მხარის მიერ.

6. დავის გადაწყვეტის წესი

6.1 დავის წარმოშობის შემთხვევაში, დავა წყდება ურთიერთშეთანხმებით.

6.2 შეუთანხმებლობის შემთხვევაში მხარეები უფლებამოსილი არიან სადავო საკითხის გადასაწყვეტად მიმართონ სასამართლოს.

6.3 მხარეები თავისუფლდებიან დაკისრებული ვალდებულებებისგან დაუძლეველი ძალის (ფორსმაჟორის) არსებობისას.

შემსრულებელი მხარის საბანკო რეკვიზიტები

მომსახურე ორგანიზაციის საიდენტიფიკაციო კოდი: 423355407

მომსახურე ბანკის დასახელება: სახელმწიფო ხაზინა

ბანკის კოდი: TRESGE22

სახაზინო ანგარიში 750527499

მხარეთა ხელმოწერები

დამკვეთი

შპს „კარწახი“

ქ.ახალქალაქი, ს. კარწახი, საღათელენც ტნერუ მოტ.

ს/კ 423355737

დირექტორი

გრიგორი ჯამბარცუმიან



შემსრულებელი

ა(ა)იპ ახალქალაქის სერვისცენტრი

ქ. ახალქალაქი, ჩარენცის ქ. №11

ს/კ 423355407

დირექტორის

მხითარ რსტაკიან



მუხლი 1. ხელშეკრულების მხარეები

- | | | |
|------------|--|--|
| 1.1. | შემსრულებელი: | |
| 1.1.1. | სახელწოდება (საფირმო): | შპს სანიტარი |
| 1.1.1.1. | საიდენტიფიკაციო ნომერი: | 204927240 |
| 1.1.1.2. | იურიდიული მისამართი: | ქ. რუსთავი, გამარჯვების გზატკეცილი #4 |
| 1.1.1.3. | საკორესპონდენციო (ფაქტობრივი) მისამართი: | ქ. რუსთავი, გამარჯვების გზატკეცილი #4 |
| 1.1.1.4. | <u>წარმომადგენელი (ხელმოწერიპირი):</u> | |
| 1.1.1.4.1. | სახელი და გვარი: | ბესიკ ჭელიძე |
| 1.1.1.4.2. | თანამდებობა/სტატუსი: | დირექტორი |
| 1.1.1.5. | <u>საკონტაქტო მონაცემები:</u> | |
| 1.1.1.5.1. | საკონტაქტო პირის სახელი და გვარი: | ლევან კვიციანი |
| 1.1.1.5.2. | თანამდებობა/სტატუსი: | ადმინისტრაციული დირექტორი |
| 1.1.1.5.3. | ტელეფონი: | 599 58-31-30 |
| 1.1.1.5.4. | ელფოსტა: | sanitary@sanitary.ge |
| 1.1.1.5.5. | <u>საბანკო რეკვიზიტები:</u> | |
| 1.1.1.5.6. | ბანკის დასახელება: | საქართველოს ბანკი |
| 1.1.1.5.7. | ბანკის კოდი: | BAGAGE22 |
| 1.1.1.5.8. | ანგარიშის კოდი: | GE33BG000000126078100 |
| 1.2. | დამკვეთი | |
| 1.2.1. | სახელი, გვარი/ სახელწოდება: | შპს კარწახი 888 |
| 1.2.1.1. | პირადი (საიდენტიფიკაციო) ნომერი: | 423355737 |
| 1.2.1.2. | იურიდიული/საცხოვრებელი მისამართი: | ახალქალაქი, სოფელი კარწახი |
| 1.2.1.3. | საკორესპონდენციო (ფაქტობრივი) მისამართი: | |
| 1.2.1.3.1. | საკონტაქტო პირის სახელი და გვარი: | გრიგორი ჰარბარცუმია |
| 1.2.1.4. | თანამდებობა/სტატუსი: | დირექტორი |
| 1.2.1.5. | ტელეფონი: | |
| 1.2.1.6. | ელ. ფოსტა: | |
| 1.2.1.7. | <u>დამატებითი საკონტაქტო პირი:</u> | |
| 1.2.1.7.1. | საკონტაქტო პირის სახელი და გვარი: | |
| 1.2.1.7.2. | ტელეფონი: | |
| 1.2.1.7.3. | ელ. ფოსტა: | Qobulashvili56gmail.com |
| 1.2.1.8. | <u>საბანკო რეკვიზიტები:</u> | |
| 1.2.1.8.1. | ბანკის დასახელება: | |
| 1.2.1.8.2. | ბანკის კოდი: | |
| 1.2.1.8.3. | ანგარიშის კოდი: | |



შემსრულებელი:



დამკვეთი:

თავი I
ზოგადი დებულებანი

მუხლი 2: ტერმინთა განმარტება:

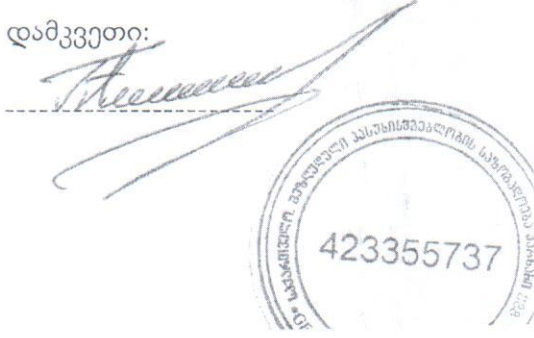
- 2.1 თუ მხარეთა დამატებითი შეთანხმებით სხვა რამ არ განისაზღვრება ან/და კონტექსტიდან სხვა აზრი არ გამომდინარეობს, წინამდებარე ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:
- 2.1.1 ხელშეკრულება – წინამდებარე ხელშეკრულება ნარჩენების გადამუშავება-უტილიზაციის შესახებ, ასევე მისი ნებისმიერი დანართი, სხვა სახის დამატებითი შეთანხმება დადებული მხარეთა შორის ამ ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 2.1.2 მხარე – დამკვეთი ან/და შემსრულებელი ან/და შუამავალი კომპანია (კონტექსტიდან გამომდინარე).
- 2.1.3 დანართი – წინამდებარე ხელშეკრულებისან/დასხვა ხელშეკრულების (კონტექსტიდან გამომდინარე) ფარგლებში მხარეთაშორის დადებული/მიღწეული დამატებითი შეთანხმება, რომელიც წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.
- 2.1.4 სხვა ხელშეკრულება – წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე წარმოშობილ ვალდებულებათა შესრულებასთან დაკავშირებით, მხარეთა შორის დადებული დამატებითი შეთანხმებანი, მათ შორის მიწოდების ხელშეკრულება.
- 2.1.5 მესამე პირი – ნებისმიერი ფიზიკური თუ იურიდიული პირი, გარდა წინამდებარე ხელშეკრულების მხარეებისა.
- 2.1.6 საბანკო დღე – სამუშაო დღე საქართველოში მოქმედი კომერციული ბანკებისათვის (გარდა შაბათ-კვირისა და საქართველოს კანონმდებლობით განსაზღვრული დასვენების დღეებისა).
- 2.1.7 ფორს-მაჟორი – განსაკუთრებული ვითარება რომლის დროსაც შეუძლებელია მხარეების მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებათა შესრულება, მათ შორის: მასობრივი არეულობები, სტიქიური უბედურობები, დაავადებათა მასობრივი გავრცელება/ეპიდემია, სახელმწიფოს მიერ გამოცემული ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტი, მხარეთათვის გადაულახავი, მათგან დამოუკიდებელი გარემოება, რომელთა გათვალისწინებაც არ შეეძლო მხარეს და რომელიც უშუალო უარყოფით/დამაბრკოლებელ ზემოქმედებას ახდენს ხელშეკრულებით მხარის მიერ ნაკისრ ვალდებულებათა შესრულებაზე.
- 2.1.8 კანონმდებლობა – საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობა, ასევე საერთაშორისო ხელშეკრულებები და შეთანხმებები რომლებიც რატიფიცირებულია საქართველოს მიერ.
- 2.1.9 კანონმდებლობის დისპოზიციური ნორმა – კანონმდებლობის ნორმა, რომლის მიხედვითაც მხარეებს ეძლევათ შესაძლებლობა, მათ შორის არსებული ურთიერთობა დაარეგულირონ, კანონმდებლის მოთხოვნისაგან განსხვავებული სახით, საკუთარი შეხედულებისამებრ.
- 2.1.10 უნაღდო ანგარიშსწორება – ანგარიშსწორება მხარეთა შორის საბანკო გადარიცხვების მეშვეობით.

მუხლი 3: ხელშეკრულების მოქმედების სფერო

- 3.1 წინამდებარე ხელშეკრულება წამოადგენს მხარეთა მიერ, ნების თავისუფალი გამოვლენის საფუძველზე, მიღწეულ შეთანხმებას (გარიგებას) ,რომელიც აწესრიგებს მხარეთა შორის წარმოშობილ კერძო სამართლებრივ ურთიერთობებს.
- 3.2 მოცემული ხელშეკრულების შესაბამისად მხარეები განსაზღვრავენ ურთიერთობის ძირითად პირობებსა და სტანდარტებს, ხელშეკრულების მოქმედების მთელი პერიოდის განმავლობაში;
- 3.3 ხელშეკრულების მუხლებით გათვალისწინებულ თითოეული მხარის უფლებას შეესაბამება მეორე მხარის ვალდებულება და პირიქით.
- 3.4 ხელშეკრულების მუხლებს გააჩნიათ უპირატესი იურიდიული ძალა კანონმდებლობის დისპოზიციურ ნორმებთან მიმართებაში;
- 3.5 თუ ხელშეკრულების მუხლები იძლევიან მათი ურთიერთ-საწინააღმდეგო შინაარსით განმარტების შესაძლებლობას, ურთიერთობის რეგულირებისას გამოიყენება ის მუხლი, რომელიც მისი სათაურიდან გამომდინარე განკუთვნილია სპეციალურად მოსაწესრიგებელი ურთიერთობისათვის, ხოლო ასეთის არ არსებობის შემთხვევაში მუხლი რომელიც ყველაზე მეტად შეესატყვისება დასარეგულირებელი ურთიერთობის შინაარსს.

შემსრულებელი:

დამკვეთი:



თავი II
ხელშეკრულების საგანი

მუხლი 4: ხელშეკრულების საგანი

- 4.1 ხელშეკრულების ფარგლებში, დამკვეთის მოთხოვნის საფუძველზე, წინამდებარე ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად შემსრულებელი ახორციელებს, დამკვეთის საწარმოს ტერიტორიაზე წარმოშობილი სახიფათო ნარჩენების გამოტანას და დროებით განთავსებას შპს სანიტარის ბაზაზე სპეციალურად მოწყობილ უბანზე, შემდგომი გადამუშავება-უტილიზაციის მიზნით.
- 4.2 შემსრულებელი იღებს ვალდებულებას მოახდინოს სახიფათო ნარჩენების განთავსება და გადამუშავება-უტილიზაცია საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად

მუხლი 5: შეკვეთა მომსახურების მიღების შესახებ

- 5.1. შემსრულებელი ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ მომსახურებას ახორციელებს დამკვეთის მოთხოვნის (შემდგომში „შეკვეთა“) საფუძველზე.
- 5.2. კონტრაქტით გათვალისწინებული მომსახურების ღირებულება ვრცელდება მხოლოდ დამკვეთის მიერ წარმოქმნილ და შეგროვებულ ნარჩენზე.
- 5.3. მომსახურების მიღების მიზნით დამკვეთმა უნდა განახორციელოს შეკვეთა (შემრულებელს უნდა ეცნობოს) მომსახურების გაწევამდე არანაკლებ ხუთი სამუშაო დღით ადრე.
- 5.4. შეკვეთა უნდა განხორციელდეს წერილობითი ფორმით, დაზღვეული წერილის, მოკლე ტექსტური შეტყობინების, ელექტრონული წერილის ან/და ფაქსის გაგზავნის გზით.
- 5.5. შეკვეთა მიღებულად ითვლება შემსრულებლის მიერ მისი მიღების დადასტურების შემთხვევაში.
- 5.6. დამკვეთმა შეკვეთაში უნდა მიუთითოს, ნარჩენების ადგილმდებარეობა, მათი მოცულობა, სახეობა და მომსახურების მიღებისათვის მისთვის მისაღები დროის პერიოდი, რომელიც დამატებით უნდა შეთანხმდეს მხარეთა შორის.

მუხლი 6: მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

- 6.1. ხელშეკრულებაში მონაწილეობს ორი მხარე: დამკვეთი კომპანია და შემსრულებელი.
- 6.2. ხელშეკრულების მხარეები ვალდებული არიან კეთილსინდისიერად სრულად და ჯეროვნად შეასრულონ ხელშეკრულებით ნასკირი ვალდებულებანი.
- 6.3. შემსრულებელი ვალდებულია:
 - 6.1.1. განახორციელოს სახიფათო ნარჩენების ტრანსპორტირება, რეციკლირება, სეგრეგაცია, გადამუშავება/უტილიზაცია კანონმდებლობით გათვალისწინებული მოთხოვნების სრული დაცვით.
 - 6.1.2. დაიწყოს სახიფათო ნარჩენების გადამუშავება/უტილიზაცია მხარეთა შორის შეთანხმებულ ვადაში და აწარმოოს ბრალეული გაჭიანურების გარეშე.
- 6.3. დამკვეთი ვალდებულია:
 - 6.2.1. მოათავსოს სახიფათო ნარჩენები მეტალის სპეციალიზირებულ კასრებში.
 - 6.2.2. შეძლებისდაგვარად მოახდინოს ნარჩენების სეგრეგაცია.
 - 6.2.3. შეავსოს ნარჩენების გადაზიდვის სატრანსპორტო ზედდებულები (Waste Transfer Note) - სახიფათო ნარჩენის შემთხვევაში გაააქტიუროს გარემოსდაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს პლათფორმაზე კანონმდებლობის შესაბამისად.
 - 6.2.4. მიაწოდოს ინფორმაცია შემსრულებელს სახიფათო ნარჩენების სახეობისა და სახეობიდან გამომდინარე განსაკუთრებული რისკის შესახებ.
 - 6.2.5. შემსრულებლის წარმომადგენლის თანდასწრებით, მოახდინოს ტრანსპორტირებისათვის გამზადებული სახიფათო ნარჩენების აწონვა და მიღებული მონაცემები შეიტანოს გარემოსდაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს პლათფორმაზე კანონმდებლობის შესაბამისად.

შემსრულებელი:



დამკვეთი:



მუხლი 7: მომსახურების მიღება

7.1 სახიფათო ნარჩენების გადამუშავება-უტილიზაციასთან დაკავშირებით, მხარეები ადგენენ შესაბამის მიღება-ჩაბარების აქტს, რომელშიც აღნიშნება ნარჩენების სახეობა, რაოდენობა და ღირებულება.

მუხლი 8: კომუნიკაცია.

- 8.1 მხარეთაშორის კომუნიკაცია შესაძლებელია განხორციელდეს როგორც წერილობითი, ასევე ხელშეკრულებით განსაზღვრულ შემთხვევებში ზეპირი ფორმით.
- 8.2 წერილობითი შეტყობინება მხარეს შესაძლებელია მიეწოდოს როგორც დაზღვეული წერილის, ასევე დეპეშის, ფაქსის ან/და ელექტრონული ფოსტის მეშვეობით.
- 8.3 შეტყობინება ჩაბარებულად ითვლება მისი ჩაბარების მეორე დღიდან, თუკი მის ჩაბარებას ადასტურებს თვითონ ადრესატი.
- 8.4 იმ შემთხვევაში როდესაც არ არსებობს ადრესატის დადასტურება, შეტყობინება ჩაბარებულად ითვლება მისი გაგზავნიდან 2 საბანკო დღის შემდეგ.
- 8.5 მხარეები ურთიერთობას ახორციელებენ ხელშეკრულებაში აღნიშნულ მისამართებზე, ხოლო მათი შეცვლის შემთხვევაში კისრულობენ ვალდებულებას დაუყოვნებლივ შეატყობინონ ერთმანეთს აღნიშნული ცვლილების შესახებ.
- 8.6 ხელშეკრულების 8.5 მუხლით გათვალისწინებული ვალდებულების დაუცველობის შემთხვევაში, შეტყობინება გაგზავნილი მველ მისამართზე ითვლება ჩაბარებულად 8.4 მუხლით გათვალისწინებული წესის შესაბამისად.

თავი III

მხარეთა ფინანსური ვალდებულებანი

მუხლი 9: ფინანსური ვალდებულებანი

- 9.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულებიდან გამომდინარე მხარეთა შორის წარმოიშობა ფინანსური ვალდებულებანი, რომლებიც განისაზღვრება საზღაურის გადახდის, ზიანის მიყენების შემთხვევაში მისი ანაზღაურებისა, ჯარიმის/პირგასამტეხლოს გადახდის და ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სხვა ფულად გადასახდელთან დაკავშირებული ვალდებულებით.
- 9.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ფინანსურ ვალდებულებებთან დაკავშირებით, ანგარიშსწორება მხარეთა შორის ხორციელდება საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში, ნაღდი ან უნაღდო ანგარიშსწორების გზით.
- 9.3 იმ შემთხვევაში, თუკი დამკვეთი დაარღვევს ანგარიშსწორების ვადას, რომელიც მითითებულია წინამდებარე ხელშეკრულების 10.2 პუნქტში და ასეთი ვადაგადაცილება გადააჭარბებს 10 (ათ) კალენდარულ დღეს, შემსრულებელი უფლებამოსილი იქნება ვადაგადაცილების მე-11-ე დღიდან დავალიანების სრულ დაფარვამდე დაარიცხოს დამკვეთს პირგასამტეხლოს სახით დროულად გადაუხდელი თანხის 0.5% ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ამასთან, დავალიანების სრულ დაფარვამდე შემსრულებელი უფლებამოსილი იქნება შეაჩეროს ამ ხელშეკრულებით განსაზღვრული მომსახურების გაწევა დამკვეთისათვის.

მუხლი 10: მომსახურების ანაზღაურება

შემსრულებელი:



დამკვეთი:

Handwritten signature of the client.



- 10.1 ხელშეკრულების მე-4 მუხლში მოცემული მომსახურების განფასება მოცემულია ამავე ხელშეკრულების დანართ N1 ში რომელიც წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს
- 10.2 დამკვეთი აუნაზღაურებს შემსრულებელს, შესრულებული სამუშაოს ღირებულებას, ყოველი კონკრეტული მიღება ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან, 7 (შვიდი) კალენდარული დღის განმავლობაში, შემსრულებლის მიერ წარმოდგენილი ინვოისის საფუძველზე.
- 10.3 ხელშეკრულების დანართში მოცემული ფასები შეიცავს დამატებითი ღირებულების გადასახადს მხარეთა შეთანხმებით ხელშეკრულების მე-10 მუხლით გათვალისწინებული საზღაურის ოდენობა მოიცავს დამკვეთის საწარმოს ტერიტორიიდან სახიფათო ნარჩენების ტრანსპორტირების ღირებულებას, და ნარჩენის უტილიზაციის ღირებულებას.
- 10.4 გაწეული მომსახურების (ნარჩენების ტრანსპორტირების და უტილიზაციის) ღირებულებას დამკვეთი გადაუხდის შემსრულებელს მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 7(შვიდი) კალენდარული დღის ვადაში.

თავი IV
დასკვნითი დებულებანი

მუხლი 11: მხარეთა პასუხისმგებლობა.

- 11.1 მხარეები ვალდებული არიან აუნაზღაუროთ ერთმანეთს ხელშეკრულების შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვანი შესრულებით მიყენებული ზიანი.
- 11.2 მხარეები თავისუფლდებიან ზიანის ანაზღაურების ვალდებულებისაგან თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობა განპირობებულია ფორსმაჟორული გარემოებით.

მუხლი 12: ხელშეკრულების მოქმედების ვადა, ხელშეკრულების შეწყვეტა.

- 12.1 ხელშეკრულება დადებულიად ითვლება ორივე მხრიდან ხელმოწერისთანავე და ძალაშია ერთი წლის ვადით
- 12.2 ხელშეკრულება წყდება:
 - 12.2.1. მხარეთა წერილობით შეთანხმებით, სხვა შემთხვევაში ვადა ავტომატურად გაგრძელებულად ჩაითვალოს.
- 12.3. მხარეებს შეუძლიათ ვადაზე ადრე შეწყვიტონ წინამდებარე ხელშეკრულება, მეორე მხარისთვის 20 (ოცი) კალენდარული დღით ადრე წერილობითი შეტყობინების საფუძველზე.

მუხლი 13: დავების გადაწყვეტის წესი.

- 13.1. ხელშეკრულების საფუძველზე წარმოშობილი დავა წყდება მხარეთა ურთიერთ შეთანხმებით. შეთანხმების ვერ მიღწევის შემთხვევაში დავის გადაწყვეტა მოხდება საქართველოს საერთო სასამართლოთა მიერ.
- 13.2. მხარეთა შორის ურთიერთობის რეგულაცია ხორციელდება საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

მუხლი 14: გარდამავალი დებულებანი

- 14.1. ხელშეკრულების რომელიმე მუხლის ბათილობა არ იწვევს ხელშეკრულების მოქმედების შეწყვეტას.
- 14.2. ხელშეკრულებას ენიჭება უპირატესი იურიდიული ძალა მის ხელმოწერამდე მხარეთა შორის გაფორმებულ ნებისმიერ დოკუმენტზე, შეთანხმებაზე, ან/და ზეპირი მოლაპარაკებით შეთანხმებულ პირობასთან შედარებით.

შემსრულებელი:



დამკვეთი:

[Handwritten signature]



- 14.3. მხარის მიერ ხელშეკრულებით მინიჭებული უფლებების გამოყენებლობა, ან დროებით არ გამოყენება არ განიმარტება როგორც ამგვარ უფლებაზე უარის თქმა. უფლებებზე უარის თქმა იურიდიული ძალის მქონეა თუ იგი შედგენილია გარკვევით და წერილობითი ფორმით.
- 14.4. ხელშეკრულებაში შეტანილი ნებისმიერ ცვლილება ძალაში შევა მხოლოდ იმ შემთხვევაში თუ იგი დადებულია წერილობით და ხელმოწერილია ორივე მხარის მიერ.
- 14.5. ხელშეკრულება შედგენილია ორი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად და ინახება მხარეებთან.
- 14.6. ნებისმიერი საკითხი, რომელიც არ არის გათვალისწინებული ხელშეკრულებით, რეგულირდება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

შემსრულებელი:

Handwritten signature



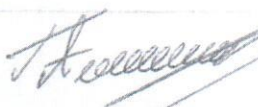
დამკვეთი:

Handwritten signature



002 - სკიპები, ბინები, მეტალის კასრები, პლასტმასის ურნები, ცელოფნის პარკები, 1 კუბიანი კონტეინერები			
00201	სკიპი (მეტალის ურნა 10მ ³)	ქირა დღიური	4.00
00202	სკიპი (მეტალის ურნა 5მ ³)	ქირა დღიური	2.00
00203	მეტალის ურნა 3 ფენიანი (თხევადი ან მყარი ნარჩენისთვის)	შესყიდვა	290.00
00204	ბორბლებიანი ურნა (110 / 220 ლიტრა)	ქირა დღიური	1.00
00205	ბორბლებიანი პლასტმასის ურნა 240ლ	შესყიდვა	240.00
00206	ბორბლებიანი პლასტმასის ურნა 120ლ	შესყიდვა	170.00
00207	ბორბლებიანი პლასტმასის ურნა 1100ლ	შესყიდვა	950.00
00208	პოლიპროპილენის სეპარირების ურნა 240ლ	შესყიდვა	120.00
00209	60 ლიტრიანი პლასტმასის კასრი	ქირა დღიური	0.90
00210	60 ლიტრიანი პლასტმასის კასრი	შესყიდვა	95.90
00211	IBC (1 კუბიანი კონტეინერი თხევადი ნარჩენისთვის)	შესყიდვა	500.00
00212	ცელოფნის სპეციალური პარკი ურნებისთვის	შესყიდვა	2.50
00213	დაღვრის საწინააღმდეგო ნაკრები (აბსორბენტები, ბუმები...)	შესყიდვა	640.00
002 - პორტატული ბიო ტუალეტები			
00211	ბიო ტუალეტი (გათვალისწინებულია შეკეთების ხარჯი)	ქირა დღიური	85.00
00212	ბიო ტუალეტი (გათვალისწინებულია შეკეთების ხარჯი)	1 თვის ღირებულება	1990.00
003 - ადამიანური რესურსი			
00301	ზედამხედველი	1 დღე	125.00
00302	მუშა	1 დღე	65.00
00303	ტექნიკის ოპერატორი	1 დღე	95.00
00304	ცხოვრების ხარჯი	1 დღე	80.00
004 - არა-სახიფათო ნარჩენის უტილიზაცია			
00401	საჭმლის ბიოდეგრადირებადი ნარჩენი	1კგ	2.17
00402	სამზარეულოს ცხიმი	1ლ	4.90
00403	სამზარეულოს ცხიმით დაბინძურებული წყალი	1ლ	4.90
00404	პლასტმასის ბოთლი / ცელოფნის ნარჩენი	1კგ	0.30
00405	ალუმინის ქილა	1კგ	0.40
00406	ქაღალდის, კარდონის ნარჩენი	1კგ	0.30
00407	მინის ნარჩენი	1კგ	0.50
00408	საერთო ნარჩენი (არ ექვემდებარება სეგრეგაციას) დამარხვა	1ტ	135.0
00409	საერთო ნარჩენი (არ ექვემდებარება სეგრეგაციას) დაწვა	1კგ	3.70
00410	ხის ნარჩენი	1კგ	0.40
00411	მეტალის ნარჩენი, მეტალის კასრები	1კგ	0.20
00412	მწვანე ნარჩენი (ბუჩქები, ხეები, ფოთლები)	1მ ³	30.00
00413	ცარიელი ცემენტის ტომრები	1მ ³	125.00
00414	საბურავების ნარჩენი	1კგ	0.60
00415	სლაჯი გამწმენდი ნაგებობიდან	1ლ	0.18
00416	დაბინძურებული წყალი (საკანალიზაციო)	1ლ	0.03
00417	დაზიანებული უსაფრთხოების ჩაფხუტი (დაწვა)	1კგ	3.70
00418	გამოყენებული გეომემბრანა (დაწვა)	1კგ	3.70
00419	დაზიანებული ტექსტილი (დაწვა)	1კგ	3.70
00420	დაზიანებული ფეხსაცმელი (დაწვა)	1კგ	3.70
00421	პლასტმასის მილები	1მ ³	143.00
00422	ინერტული ნარჩენი, ასფალტი, ბეტონი, მიწა	1მ ³	15.00
00423	გამოყენებული ჰაერის ფილტრები (ადასახიფათო)	1კგ	

დამკვეთი:




მემსრულები:



ნაჩენების მართვის მომსახურების ფასები

Item	აღწერილობა	ერთეული	კარგაზი, სამცხე-ჯავახეთი
001	ტრანსპორტირება		
00101	სკიპის საიტზე მობილიზაცია/დემობილიზაცია	Trip	902
00102	ბინების საიტზე მობილიზაცია/დემობილიზაცია	Trip	644
00103	ტუალეტების მობილიზაცია/დემობილიზაცია	Trip	773
00104	სკიპის ავტომობილი 10მ3	Trip	902
00105	სკიპის ავტომობილი 5მ3	Trip	773
00106	მცირე სატვირთო რეციკლირებადი ნარჩენისთვის (1.5 ტონამდე)	Trip	644
00107	10მ ³ ვაკუუმის ავტომობილი სლაჯის / დაბინძურებული წყლისთვის	Trip	902
00108 *	10მ ³ ვაკუუმი სახიფათო ნარჩენისთვის	trip	902
00109	ტრაილერი	Trip	1030
00110	ავტომობილი ამწეთი (ჰაიაზი) (8.5t) - 6X6	Trip	902
00111*	სპეციალიზირებული ავტომობილი სახიფათო ტვირთებისთვის 7.5ტ	Trip	902
00112	სპეციალიზირებული ავტომობილი სახიფათო ტვირთებისთვის 1.5ტ	Trip	644
00113	თვითმცლელი 15მ ³	Trip	902
00114	თვითმცლელი 20მ ³	Trip	1030
00115	წყლის გადასატანი ავტომობილი	Trip	902
00116	ბიო ტუალეტის გაწმენდა 2ც (ფასში არ შედის მობილიზაცია/დემობილიზაციის თანხა. ფასში გათვალისწინებულია დაბინძურებული წყლის უტილიზაცია, საპონი, ქადალდი, და სხვა აუცილებელი ქიმიკატები). ყოველი დამატებითი ტუალეტი - 40 ლარი..	Trip	773



[Handwritten signature]

დამკვეთი:



შემსრულებელი:

005 - სახიფათო ნარჩენის უტილიზაცია			
00501	საღებავის, გამხსნელების ნარჩენი, ქაფი	1კგ	3.70
00502	ნაბურღი შლამი	1მ ³	559.00
00503	გამოყენებული ზეთის და ჰაერის ფილტრები	1კგ	3.70
00504	გამოყენებული ზეთი - სინთ./მინერ. (თუ ექვემდებარება რეგენერაციას)	1ლ	0.30
00505	ნავთობპროდუქტით დაბინძურებული თხევადი ნარჩენი (თუ ექვემდებარება ინსინერაციას) - ტრანსმისიის/დიფერენციალის, ჰიდრავ.	1ლ	3.70
00506	გამოყენებული ანტიფრიზი	1ლ	0.84
00507	ნავთობპროდუქტით დაბინძურებული წყალი	1ლ	2.20
00508	სახ. ნივთიერებებით დაბინძურებული მყარი ნარჩენი	1კგ	3.70
00509	ნავთობპროდუქტით დაბინძურებული მეტალი	1კგ	0.61
00510	გამოყენებული ცეცხლმაქრი	1კგ	0.61
00511	სახ. ნივთიერებებით დაბინძურებული პლასტმასი / რეზინა / ჩვრები	1კგ	3.70
00512	აბრაზიული წმენდისთვის გამოყენებული ქვიშა	1მ ³	690.00
00513	ელექტროდი	1კგ	4.20
00514	სლაჯი ნავთობის გამწმენდიდან და ტანკერებიდან	1კგ	3.70
00515	სამედიცინო ნარჩენი	1კგ	3.70
00516	ელექტრონული ნარჩენები	1კგ	2.20
00517	აკუმულატორები	1კგ	0.30
00518	ბატარეები	1ც	0.50
00519	ფლუროსცენციული და სხვა ვერცხლის წყლის შემცველი ნათურები	1 ცალი	1.20
00520	პრინტერის გამოყენებული კარტიჯები	1კგ	3.70
00521	დაბინძურებული ტანისამოსი (სამუშაო ტანსაცმელი)	1კგ	3.70
00522	აზბესტი, აზბესტის შემცველი ნარჩენი	1ტ	390.00
00523	მინაბამბა	1კგ	1.80
00524	ტყვიაშემცველი საღებავი	1კგ	4.10
00525	პესტიციდებით დაბინძურებული თხევადი ნარჩენი	1ლ	0.18
00526	პესტიციდებით დაბინძურებული შესაფუთი მასალა (ნეიტრალიზაცია)	1მ ³	195.00
00527	პესტიციდებით დაბინძურებული მყარი ნარჩენი (ინსინერაცია)	1კგ	3.70
00528	ქიმიური ნარჩენი	1ლ	7.20
00529	მეტალური ვერცხლისწყალი / თერმომეტრი	1გრ / 1ც	3.00
00530	სილიკაგელი (სილიციუმ მუავა)	1კგ	3.80
00531	დაბინძურებული მიწა (ბიორემედიაცია მოიცავს პრეპარატების, გაწმენდის და ლაბორატორიული ანალიზების ღირებულებას)	1მ ³	650.00



დამკვეთი:

შემსრულებელი:







3D მსკვობი



