

ტექნიკური დავალება

საწარმოო ტერიტორიიდან სახიფათო ნარჩენების გატანა, ტრანსპორტირება და საბოლოო განთავსება

1. საერთო მონაცემები

1.1	სამუშაოს სახეობები	<ul style="list-style-type: none"> • მყარი და თხევადი სახიფათო ნარჩენების შეგროვება; • მყარი და თხევადი სახიფათო ნარჩენების ტრანსპორტირება საწარმოდან საბოლოო განთავსების ადგილამდე; • მყარი და თხევადი სახიფათო ნარჩენების საბოლოო განთავსება (გაუვნებელყოფა) საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად; • მყარი და თხევადი სახიფათო ნარჩენების საბოლოო განთავსების (გაუვნებლობის) დამადასტურებელი დოკუმენტის წარმოდგენა;
1.2	დამკვეთი.	შპს RMG Gold
1.3	ობიექტი	შპს RMG Gold-ის საწარმოო მოედანი;
1.4	3. რაიონი, პუნქტი, დანიშნულების ადგილი	ბოლნისის რაიონი, დაბა კაზრეთი

2. საწყისი მდგომარეობა

2.1	კანონმდებლობით გათვალისწინებული მოთხოვნები	<ul style="list-style-type: none"> • საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების გადაწყვეტილება (ნებართვა) დანართში აღნიშნულ ნარჩენებზე; • ნარჩენების შეგროვების ან/და ტრანსპორტირების რეგისტრაცია საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ნარჩენების მართვის ერთიან ბაზაში; • ავტოსატრანსპორტო საშუალების დაშვების მოწმობა განსაზღვრულ სახიფათო ტვირთების გადაზიდვაზე; • ავტოსატრანსპორტო საშუალებ(ებ)ის მძღოლ(ებ)ის გადამზადების
-----	--	--

		სერტიფიკატი სახიფათო ტვირთების გადაზიდვების განხორციელებაზე;
2.2	მონაცემები ნარჩენების ბაზაზე	დანართის მიხედვით
2.3	სამუშაოს მოცულობა	დანართის მიხედვით
2.4	ენერგიით მომარაგების წყაროები (სითბო, ელექტროენერგია, კომპრესირებული ჰაერი, გაზი, წყალი)	არ არის საჭირო.
2.5	ტექნიკური პირობები	<ul style="list-style-type: none"> • საკუთარი მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა; • ნარჩენების გასანადგურებელი (გასაუვნებელი) საკუთარი საშუალებები (მაგ. ინსინერატორი); • შესაბამისი საკუთარი ა/სატრანსპორტო საშუალებები.
2.6	საბაზისო მონაცემები	ნარჩენების პირველადი ინვენტარიზაცია
3. ძირითადი მოთხოვნები		
3.1	ანგარიშის ფორმატი	საქართველოს კანონმდებლობის მოთხოვნების მიხედვით
3.1.2	გარე ქსელებისა და კომუნიკაციების შემუშავების აუცილებლობა	არ არის საჭირო.
3.1.3	დამატებითი მოთხოვნები	<ul style="list-style-type: none"> • მინიმუმ 5 წლიანი გამოცდილება ნარჩენების მართვის სფეროში; • ქიმიური ნაერთების განეიტრალების გამოცდილება; • ძირითადი და დამხმარე პერსონალის/ექსპერტების მონაწილეობა საჭიროების შემთხვევაში
3.2	მომსახურების გაწევის მარეგულირებელი ნორმატიული დოკუმენტები	სამუშაოების შესრულება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის, ნორმებისა და წესების შესაბამისად
3.3	მომსახურების გაწევის რეჟიმი (გრაფიკი):	დამკვეთის მიერ წარმოდგენილი გრაფიკის შესაბამისად / გამოძახების საფუძველზე.
3.4	მომსახურების გაწევის დაწყების თარიღი:	01.01.2022 წ.
3.5	მომსახურების გაწევის დასრულების თარიღი:	31.12.2023 წ.

დანართი: შპს RMG Gold-ის სახიფათო ნარჩენების ჩამონათვალი

ნარჩენის კოდი	ნარჩენის დასახელება	ფიზიკური მდგომარეობა	სახიფათო (დიახ/არა)	ნარჩენის მოსალოდნელი რაოდენობები ტონა/წელი	აღდგენა განთავსების R/D კოდი
13 05 07*	ზეთიანი, ნავთობიანი წყალი, ნავთობი, ზეთი/წყლის სეპარატორიდან (გამყოფი მოწყობილობიდან)	თხევადი	დიახ	5	R13
15 01 10*	შესაფუთი მასალა, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებების ნარჩენებს ან/და დაბინძურებულია სახიფათო ნივთიერებებით	მყარი	დიახ	20	D10/D9
15 01 11*	მეტალის შესაფუთი მასალა, რომელიც შეიცავს სახიფათო მყარ ფოროვან მატრიცას (მაგალითად, აზბესტს), ცარიელი წნევის კონტეინერების ჩათვლით	მყარი	დიახ	0.05	D9
15 02 02*	აბსორბენტები, ფილტრის მასალები (ზეთის ფილტრების ჩათვლით, რომელიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში), საწმენდი ნაჭრები და დამცავი ტანსაცმელი, რომელიც დაბინძურებულია სახიფათო ნივთიერებებით	მყარი	დიახ	1.5	D10
17 05 05*	გრუნტი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს	მყარი	დიახ	1.5	D8

18 01 03*	ნარჩენები, რომელთა შეგროვება და განადგურება ექვემდებარება სპეციალურ მოთხოვნებს ინფექციების გავრცელების პრევენციის მიზნით	მყარი	დიახ	0.1	D10
20 01 33*	შერეული ბატარეები და აკუმულატორები, მათ შორის 16 06 01, 16 06 02 ან 16 06 03 პუნქტებით განსაზღვრული ნარჩენების ჩათვლით	მყარი	დიახ	0.2	R4/R13
16 02 13*	მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები, რომელიც შეიცავს სახიფათო კომპონენტებს, რომელსაც არ ვხვდებით 16 02 09-დან 16 02 12-მდე პუნქტებში	მყარი	დიახ	0.25	R13

შენიშვნა: ცხრილში მითითებული რაოდენობები სავარაუდოა