

სარჩევი

1	შესავალი	1-1
1.1	ზოგადი	1-1
1.2	წინასწარი ინფორმაცია SCP-ს შესახებ	1-1
1.3	გონივრული დასაბუთება SCPX-სთვის.....	1-2
1.4	SCP-ის ოპერატორი: SCPC-სა და BP-ს ურთიერთობა	1-4
1.5	ESIA-ს პროცესი.....	1-4
1.6	ESIA-ს სტრუქტურა.....	1-7
2	ტერმინოლოგია და აბრევიატურები	2-1
3	მიდგომა და მეთოდოლოგია	3-1
3.1	შესავალი	3-1
3.2	ESIA პროცესი	3-1
3.3	კონსულტაციები დაინტერესებულ მხარეებთან და საჯარო განხილვა	3-4
3.4	სკრინინგის ფაზა	3-7
3.5	სამუშაოს მოცულობის განსაზღვრის ფაზა	3-7
3.6	პროექტის შემუშავება და ალტერნატივების შეფასება.....	3-9
3.7	სამართლებრივი მიმოხილვა	3-9
3.8	ფონური მდგომარეობის შესახებ ინფორმაციის დადგენა.....	3-9
3.9	ზემოქმედების შეფასების მეთოდოლოგია	3-11
3.10	ბუნებრივ და სოციალურ გარემოსთან დაკავშირებული საფრთხეები და რისკის შეფასება.....	3-62
3.11	კუმულაციური და ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედებები	3-63
3.12	ESIA საჯარო გახილვის და მარეგულირებელი ორგანოს მიერ დამტკიცების პროცესი	3-65
3.13	მართვა და მონიტორინგი	3-66
3.14	არსებული სიძნელეები	3-66
4	პროექტის განხორციელება და ალტერნატივების შეფასება	4-1
4.1	შესავალი	4-1
4.2	„პროექტის განხორციელებლობის“ ალტერნატივა.....	4-1
4.3	პროექტის განხორციელების კონცეფციის ალტერნატივები.....	4-2
4.4	მილსადენის მიმართულების ალტერნატივები	4-9
4.5	მილსადენის მდინარის და გზის გადაკვეთის ალტერნატივები.....	4-12
4.6	ინფრასტრუქტურის ადგილმდებარეობის ალტერნატივები	4-18
4.7	ინფრასტრუქტურის საპროექტო ალტერნატივები.....	4-31
4.8	სათბური გაზების შემცირების შერჩეული ღონისძიებების რეზიუმე.....	4-43

4.9	CSG2 ობიექტზე მისასვლელი გზის ვარიანტები	4-45
4.10	სამშენებლო ბანაკის და მანქანა-დანადგარების განთავსების მოედნის ადგილმდებარეობის ალტერნატივები	4-49
4.11	ლოჯისტიკის ალტერნატივები	4-60
4.12	დასკვნა	4-61
5	პროექტის აღწერა	5-1
5.1	შესავალი	5-1
5.2	პროექტის მიზანი და მიმოხილვა	5-2
5.3	მილსადენის პროექტი და მარშრუტი	5-7
5.4	მილსადენის მშენებლობა	5-17
5.5	სამხრეთ კავკასიური მილსადენის სისტემის გაფართოების პროექტის საპროექტო ნაგებობები	5-42
5.6	ინფრასტრუქტურის აგება	5-51
5.7	პროექტის ექსპლუატაციაში შეყვანა და აღდგენის სამუშაოები	5-64
5.8	პროექტის ოპერირება და ტექნიკური მომსახურება	5-71
5.9	ექსპლუატაციიდან გამოყვანა	5-79
5.10	დასკვნა	5-80
6	პოლიტიკა, სამართლებრივი და ადმინისტრაციული ჩარჩო	6-1
6.1	შესავალი	6-1
6.2	ეროვნული კანონმდებლობა	6-1
6.3	საერთაშორისო სტანდარტები და სახელმძღვანელოები	6-5
6.4	საერთაშორისო და რეგიონული კონვენციები	6-9
6.5	ეროვნული საკანონმდებლო და ადმინისტრაციული ჩარჩო	6-11
6.6	პროექტის გარემოს დაცვის სტანდარტები	6-19
6.7	BP კორპორატიული პოლიტიკა	6-26
7	ბუნებრივი გარემოს ფონური მდგომარეობა	7-1
7.1	შესავალი	7-1
7.2	გეოლოგია, გეომორფოლოგია და გეოლოგიური საფრთხეები	7-1
7.3	ნიადაგის ტიპები და გრუნტის პირობები	7-10
7.4	ლანდშაფტები და ვიზუალური რეცეპტორები	7-33
7.5	ზედაპირული წყლები	7-42
7.6	მიწისქვეშა წყლები	7-51
7.7	ეკოლოგია	7-70
7.8	კლიმატი და ჰაერის ხარისხი	7-113
7.9	ხმაური	7-148
7.10	კულტურული მემკვიდრეობა	7-163
7.11	ბუნებრივი გარემოს უმნიშვნელოვანესი სენსიტიურობები	7-188
8	სოციო-ეკონომიკური გარემოს ფონური მდგომარეობა	8-1
8.1	შესავალი	8-1

8.2	სოციო-ეკონომიკური ფონური კვლევის მეთოდოლოგია	8-1
8.3	ფონური დემოგრაფიული პირობები	8-16
8.4	ჯანდაცვა	8-37
8.5	მიწათსარგებლობა და მფლობელობა პროექტის ზეგავლენის ქვეშ მყოფ ტერიტორიაზე	8-48
8.6	ეკონომიკა, დასაქმება, საარსებო საშუალებები და უნარ-ჩვევები	8-57
8.7	ინფრასტრუქტურა და მომსახურება	8-92
8.8	სატრანსპორტო საშუალებები	8-118
8.9	უმნიშვნელოვანესი სოციო-ეკონომიკური სენსიტიურობები	8-133
9	კონსულტაციის პროცესი.....	9-1
9.1	შესავალი	9-1
9.2	ურთიერთობა დაინტერესებულ მხარეთა წარსული და მიმდინარე პროექტების ფარგლებში	9-1
9.3	საჯარო განხილვისა და კონსულტაციების გეგმა	9-2
9.4	დაინტერესებულ მხარეთა იდენტიფიკაცია	9-3
9.5	კონსულტაციები ESIA-ს სამუშაოთა მოცულობის ინფორმაციის მისაწოდებლად.....	9-9
9.6	კონსულტაციის შედეგები	9-17
9.7	კონსულტაციები ESIA-ს ანგარიშის პროექტის შესახებ.....	9-35
9.8	კონსულტაციების შედეგების მეთვალყურეობა.....	9-39
9.9	ESIA-ს შემდგომი კონსულტაციები და დაინტერესებულ მხარეთა ჩართულობა	9-39
10	ბუნებრივ და სოციალურ გარემოზე ზემოქმედებები და შემარბილებელი ღონისძიებები (დაგეგმილი საქმიანობები)	10-1
10.1	შესავალი	10-1
10.2	გეოლოგია და გეომორფოლოგია	10-7
10.3	ნიადაგები და გრუნტის მდგომარეობა	10-11
10.4	ლანდშაფტური და ვიზუალური ზემოქმედება	10-27
10.5	ზედაპირული წყლის რესურსები	10-38
10.6	მიწისქვეშა წყლის რესურსები	10-53
10.7	ეკოლოგია	10-60
10.8	ჰაერის ხარისხი და სათბურის აირის ემისიები	10-82
10.9	ხმაური და ვიბრაცია.....	10-105
10.10	კულტურული მემკვიდრეობა.....	10-124
10.11	დემოგრაფია	10-133
10.12	საზოგადოების ჯანდაცვა, უსაფრთხოება და უშიშროება.....	10-139
10.13	მიწა.....	10-152
10.14	ეკონომიკა, დასაქმება, უნარები და საარსებო წყაროები	10-166
10.15	ინფრასტრუქტურა და მომსახურება	10-180
10.16	საგზაო მოძრაობა და ტრანსპორტი	10-184

11	კუმულაციური და ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედებები.....	11-1
11.1	შესავალი	11-1
11.2	სივრცობრივი და დროითი საზღვრები	11-1
11.3	პროექტის მიმოხილვა	11-3
11.4	პოტენციური დამატებითი ზემოქმედებების შეფასება	11-7
11.5	შესაძლო კომბინირებული ზემოქმედებების შეფასება.....	11-15
11.6	ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედებების შეფასება.....	11-17
12	საფრთხეების ანალიზი და რისკის შეფასება	12-1
12.1	შესავალი	12-1
12.2	მილსადენის საინჟინრო პროექტი და რისკები	12-6
12.3	დამხმარე ნაგებობების საინჟინრო პროექტი და რისკები	12-16
12.4	ზემოქმედების მნიშვნელოვნების შეფასება.....	12-20
12.5	რისკების შეფასება.....	12-23
12.6	შემარბილებელი ღონისძიებები	12-25
12.7	ნარჩენი რისკი	12-30
13	მართვა და მონიტორინგი.....	13-1
13.1	შესავალი	13-1
13.2	სამშენებლო ფაზის ფუნქციები და ვალდებულებები.....	13-2
13.3	სამშენებლო ფაზის ESMS	13-4
13.4	ექსპლუატაციის ფაზის ESMS.....	13-12
13.5	დასახლების განვითარების ინიციატივა (CDI).....	13-13
14	პროექტის საერთო შეფასება	14-1
14.1	შესავალი	14-1
14.2	ბუნებრივ და სოციალურ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების შემუშავება	14-1
14.3	საკითხები, რომლებიც წარმოიშვა ბუნებრივი და სოციალური გარემოს შეფასების შედეგად	14-3
14.4	საპროექტო შეფასების განაცხადი	14-10
15	გამოყენებული ლიტერატურა	15-1
16	ESIA-ს ავტორები	16-1
დანართი A		
	შეზღუდვების რუკები	A-1
	ლანდშაფტის მოდელირება	A-12
დანართი B		
	დანართი B1 ქმედების/საკითხის მატრიცა	B1-1

დანართი B2	ზოგადი ზემოქმედების შეფასების და შერბილების ცხრილი.....	B2-1
დანართი B3	უბნისთვის დამახასიათებელი ზემოქმედების შეფასების და შერბილების ცხრილი.....	B3-1
დანართი C		
დანართი C1	საჯარო განხილვისა და კონსულტაციების გეგმა.....	C1-1
დანართი C2	პასუხები ESIA ანგარიშის საჯარო განხილვის ეტაპზე მიღებულ შენიშვნებზე.....	C2-1
დანართი C3	ESIA შესწორებების რეესტრი.....	C3-1
დანართი D	სამშენებლო ფაზის ბუნებრივი და სოციალური გარემოს მართვის და მონიტორინგის გეგმა.....	D-1
დანართი E	ვალდებულებათა რეესტრი.....	E-1