

YEKUN VARIANT



Cənubi Qafqaz Boru Kəmərinin Genişləndirilməsi Layihəsi, Azərbaycan

Ətraf Mühitə və Sosial Sahəyə Təsirin Qiymətləndirilməsinin Əlavəsi

Cənubi Qafqaz Boru Kəməri Şirkəti

İYUN 2014-CÜ İL



RSK ÜMUMİ QEYDLƏR

Layihə №: 80504

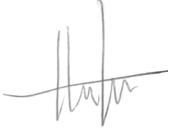
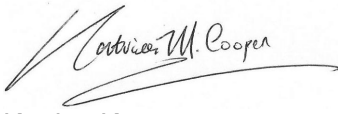
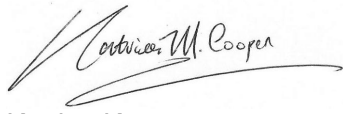
Adı: Cənubi Qafqaz Boru Kəmərinin Genişləndirilməsi Layihəsi, Azərbaycan - Ətraf mühitə və sosial sahəyə təsirlərin qiymətləndirilməsi sənədinə əlavə

Sifarişçi: Cənubi Qafqaz Boru Kəməri Şirkəti

Tarix: İyun 2014

Ofis: Helsby

Status: Düzəliş 05 Yekun

Müəlliflər	 Taym Nyuton	Texniki redaktor	Müxtəlif
Tarix:	İyun 2014	Tarix:	İyun 2014
Layihə meneceri	 Katrina Kuper	Keyfiyyət üzrə ekspert	 Katrina Kuper
Tarix:	İyun 2014	Tarix:	İyun 2014

"RSK Environment Limited" (RSK) şirkəti bu hesabatı sözügedən işlərin yerinə yetirilməsi zamanı əsas götürülən razılışmada qeyd edilmiş məqsədlər üçün, lazımi bilik, bacarıq və diqqət nümayiş etdirməklə, müstəsna olaraq Sifarişçi tərəfindən istifadə üçün hazırlamışdır. Sifarişçinin və RSK şirkətinin aydın şəkildə ifadə edilmiş razılığı olmadan, heç bir digər tərəf bu hesabata əsaslanıbilməz. Bu hesabatda öz əksini tapmış peşəkar tövsiyələrə münasibətdə aydın şəkildə ifadə edilmiş və ya ehtimal olunan heç bir digər zəmanət verilmir.

Sifarişçinin təmin etdiyi və ya digər mənbələrdən əldə edilmiş hər hansı məlumatlardan istifadə edildiyi hallarda həmin informasiyanın dəqiq olduğu fərz edilmişdir. RSK şirkəti hər hansı digər tərəfin təmin etdiyi qeyri-dəqiqliklərə görə cavabdehlik daşımır. Bu hesabatdakı qənaətlər və tövsiyələr belə bir fərziyyəyə əsaslanır ki, bütün müvafiq informasiya onlar üçün müraciət edilmiş qurumlar tərəfindən təmin edilmişdir.

RSK şirkətinin və ya bu hesabatın hazırlanmış olduğu tərəfin aydın şəkildə ifadə edilmiş icazəsi olmadan bu hesabatın heç bir hissəsinin surəti çıxarıla bilməz.

Çöl şəraitində tədqiqatlar aparıldığı hallarda həmin tədqiqatlar sözügedən işin bəyan edilmiş məqsədlərinə nail olmaq üçün tələb olunan dərəcədə təfərrüatlar ilə məhdudlaşmışdır.

Sözügedən işlər "RSK Environment Ltd" şirkətinin keyfiyyəti idarəetmə sistemində uyğun olaraq yerinə yetirilmişdir.

MÜNDƏRİCAT

1	GİRİŞ	1-1
1.1	Ümumi.....	1-1
1.2	ƏMSSTQ-yə Əlavə barədə ümumi məlumat.....	1-1
1.3	Təklif olunmuş əlavə işlərin əsaslandırılması.....	1-2
1.4	CQBK-nin Operatoru: CQBŞ və BP arasında münasibətlər	1-2
1.5	ƏMSSTQ prosesi	1-2
1.6	ƏMSSTQ-yə Əlavənin strukturu	1-3
2	LÜĞƏT VƏ ABREVIATURALAR	2-1
3	YANAŞMA VƏ METODOLOGİYA	3-1
3.1	Giriş.....	3-1
3.2	ƏMSSTQ Prosesi.....	3-1
3.3	Maraqlı Tərəflərlə Məsləhətləşmə və Məlumatın Açıqlanması	3-1
3.4	İlkin yoxlama (skrinq) fazası.....	3-2
3.5	Əhatə dairəsinin müəyyənləşdirilməsi fazası	3-3
3.6	Layihənin işlənməsi və alternativlərin qiymətləndirilməsi	3-3
3.7	Qanunvericiliyə dair icmal	3-3
3.8	İlkin vəziyyətə dair məlumatların müəyyənləşdirilməsi	3-3
3.9	Təsirin Qiymətləndirilməsi Metodologiyası.....	3-4
3.10	Ətraf mühitə və sosial sahəyə təhlükə və risklərin qiymətləndirilməsi	3-44
3.11	Ümumi (kumulyativ) və transsərhəd təsirlər.....	3-44
3.12	ƏMSSTQ-nin açıqlanması və nəzarət edən orqan tərəfindən təsdiqləmə proseduru.....	3-45
3.13	İdarəetmə və monitorinq.....	3-46
3.14	Qarşıya çıxan çətinliklər	3-46
4	LAYİHƏNİN İŞLƏNİLMƏSİ VƏ ALTERNATİVLƏRİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ.....	4-1
4.1	Giriş.....	4-1
4.2	İşlənmə konsepsiyasına alternativlər	4-1
4.3	48 düymlük boru kəməri marşrutunun alternativləri	4-6
4.4	Boru kəməri və yol kəsişmələrinin alternativləri	4-9
4.5	Giriş-çıxış yollarının alternativləri.....	4-10
4.6	Yekun.....	4-11
5	LAYİHƏNİN TƏSVİRİ	5-1
5.1	Giriş.....	5-1
5.2	Layihənin məqsədi və icmalı.....	5-1
5.3	Layihənin həyata keçirilməsi və işlənilməsi qrafiki	5-5
5.4	Layihələndirmənin əsasları.....	5-8
5.5	Layihə çərçivəsində tikinti işləri.....	5-11

5.6	Ərazidəki elementlər ilə kəsişmələr	5-15
5.7	Tektonik pozulmalar ilə kəsişmələr	5-17
5.8	Layihə çərçivəsində istismara vermə	5-18
5.9	Bərpa və eroziya ilə mübarizə	5-19
5.10	Layihə çərçivəsində istismar və texniki xidmət.....	5-19
5.11	Layihə çərçivəsində resurslar, tullantılar və atmosfer tullantıları	5-20
5.12	İstismardan çıxarılma və ləğv etmə planları.....	5-22
5.13	Yekun.....	5-22
6	SİYASİ, NORMATİV-HÜQUQİ VƏ İNZİBATİ BAZA.....	6-1
6.1	Giriş	6-1
6.2	ƏMSSTQ hesabatına Əlavə	6-1
7	ƏTRAF MÜHİTİN İLKİN VƏZİYYƏTİ	7-1
7.1	Giriş	7-1
7.2	Geologiya, Geomorfologiya və Geoloji Təhlükələr.....	7-1
7.3	Torpaq və qrunut şəraiti.....	7-10
7.4	Landşaft və vizual reseptorlar	7-23
7.5	Səth suları.....	7-34
7.6	Qrunut suları	7-47
7.7	Ekologiya	7-49
7.8	İqlim və Havanın Keyfiyyəti.....	7-68
7.9	Səs-küy.....	7-76
7.10	Arxeologiya və mədəni irs.....	7-78
8	İLKİN SOSIAL-İQTİSADI VƏZİYYƏT	8-1
8.1	Giriş.....	8-1
8.2	İlkin sosial-İqtisadi vəziyyətin tədqiqi metodologiyası	8-1
8.3	LTMQIC-Lar: Əsas sosial-İqtisadi xüsusiyyətlər.....	8-2
8.4	Demoqrafik göstəricilər.....	8-4
8.5	Sağlamlıq	8-11
8.6	Torpaq üzərində mülkiyyət hüququ və torpaqdan istifadə	8-14
8.7	İqtisadiyyat	8-16
8.8	Məşğulluq, bacarıqlar və yaşayış Vasitələri	8-19
8.9	İnfrastruktur və xidmətlər	8-26
8.10	Yol hərəkəti və nəqliyyat.....	8-39
8.11	Əsas Sosial-İqtisadi Həssaslıqlar.....	8-46
9	MƏSLƏHƏTLƏŞMƏ PROSESİ.....	9-1
9.1	Giriş.....	9-1
9.2	Əvvəlki və mövcud maraqlı tərəflərin cəlb edilməsi.....	9-1
9.3	Maraqlı tərəfin təyin edilməsi.....	9-1
9.4	Bu ƏMSSTQ-yə Əlavənin həcmi barədə məlumat verilməsi ilə bağlı məsləhətləşmələr	9-3

9.5	Məsləhətləşmələrin nəticələri	9-4
9.6	ƏMSSTQ hesabatına Əlavənin layihə variantı barədə məsləhətləşmələr	9-8
9.7	Məsləhətləşmənin nəticələrinin izlənməsi	9-12
9.8	ƏMSSTQ-dən sonrakı məsləhətləşmələr və maraqlı tərəflərin cəlb edilməsi	9-12
10	ƏTRAF MÜHİTƏ VƏ SOSIAL SAHƏYƏ TƏSİRLƏR VƏ TƏSİRƏZƏLTMA TƏDBİRLƏRİ (PLANLAŞDIRILMIŞ FƏALİYYƏTLƏR).....	10-1
10.1	Giriş	10-1
10.2	Geologiya və Geomorfologiya	10-5
10.3	Torpaq və Qruntun Vəziyyəti	10-7
10.4	Landşaft və Vizual Təsirlər	10-14
10.5	Səth Suyu Ehtiyatları	10-20
10.6	Qrunt Suyu Ehtiyatları.....	10-23
10.7	Ekologiya	10-26
10.8	Havanın Keyfiyyəti və İstixana Qazi Emissiyaları	10-35
10.9	Səs-küy və vibrasiya.....	10-39
10.10	Mədəni irs.....	10-45
10.11	Demografiya	10-48
10.12	İctimai sağlamlıq, əməyin təhlükəsizliyi və təhlükəsizlik	10-49
10.13	Torpaq	10-52
10.14	İqtisadiyyat, Məşğulluq, Bacarıqlar və Yaşayış vasitələri.....	10-59
10.15	İnfrastruktur və Xidmətlər	10-61
10.16	Yol Hərəkəti və Nəqliyyat	10-63
11	KUMULYATİV VƏ TRANSƏRHƏD TƏSİRLƏR	11-1
11.1	Giriş.....	11-1
11.2	Zaman və məkan sərhədləri	11-1
11.3	Layihələrə ümumi baxış.....	11-2
11.4	Potensial əlavə təsirlərin qiymətləndirilməsi	11-3
11.5	Potensial birgə təsirlərin qiymətləndirilməsi.....	11-5
11.6	Transsərhəd təsirlərin qiymətləndirilməsi	11-6
12	TƏHLÜKƏLƏRİN TƏHLİLİ VƏ RİSKİN QİYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ.....	12-1
12.1	Giriş.....	12-1
12.2	Boru kəmərinin layihələndirilməsi və risk.....	12-1
12.3	Təsirin əhəmiyyətinin qiymətləndirilməsi	12-6
12.4	Riskinq qiymətləndirilməsi	12-7
12.5	Təsirəzəltmə tədbirləri	12-8
13	İDARƏETMƏ VƏ MONİTORİNG.....	13-1
13.1	Giriş.....	13-1
13.2	ƏMSSTQ sənədinin Əlavəsi.....	13-1

14	LAYİHƏNİN ÜMUMİ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ	14-1	
14.1	Giriş	14-1	
14.2	ƏMSATQ hazırlanması	14-1	
14.3	Ətraf Mühitin və Sosial Aləmin Qiymətləndirilməsindən yaranan problemlər.....	14-2	
14.4	Layihənin dizaynına edilən dəyişikliklər üçün layihənin qiymətləndirmə bəyanatı.....	14-5	
15	İSTİNADLAR.....	15-1	
16	İŞTİRAKÇILAR	16-1	
ƏLAVƏLƏR			
ƏLAVƏ A – Ətraf Mühitə və Sosial Vəziyyət üzrə A3 Xəritələr			A1-1
ƏLAVƏ B			
Cədvəl B1: Fəaliyyət /Problem Şablonu			B1-1
Cədvəl B2: Ümumi təsirlərin qiymətləndirilməsi və onların azaldılması üzrə tədbirlər			B2-1
Cədvəl B3: Sahə üçün səciyyəvi təsirin qiymətləndirilməsi və onların azaldılması üçün tədbirlər.....			B3-1
ƏLAVƏ C1 – İctimai məsləhətləşmələr və açıqlama planı (İMAP)			C1-1
ƏLAVƏ C2 – ƏMSSTQ açıqlanması fazasında bildirilmiş şərhələrə cavablar			C2-1
ƏLAVƏ C3 – ƏMSSTQ sənədinə Düzəlişlərin Reyestri			C3-1
ƏLAVƏ D – Ətraf Mühitin və Sosial Sahənin İdarə Edilməsi və Monitorinqi Planı.....			D1-1
ƏLAVƏ E – ƏMSSTQ üzrə Öhdəliklərin Siyahısı			E1-1