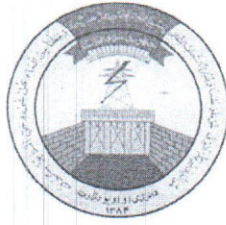


لا ۹



وزارت انرژی و آب

ریاست عمومی حوزه دریایی کابل

ریاست حوزه فرعی دریایی کابل وسطی

آمریت تنظیم امور آب

پروپوزل پروژه چک دم

دره حصار

ولسوالی سروبی ولایت کابل

سال 1398



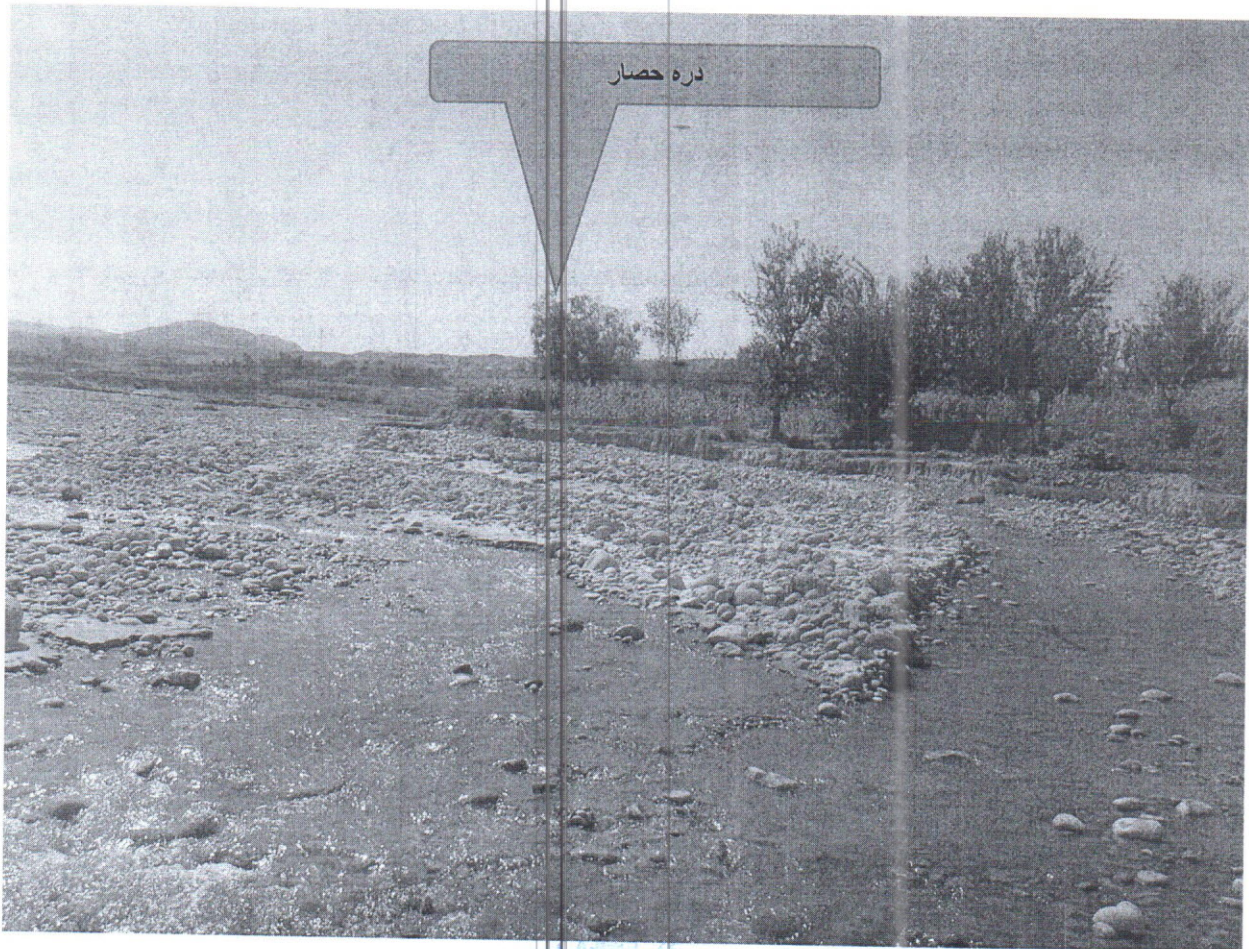
مقدمه

سرروی چک دم ها در ولسوالی سروبی دره حصار توسط انجنیران ریاست حوزه فرعی دریایی کابل وسطی سرروی مقدماتی گردیده فواید این ساختمان ها قرار ذیل اند:

- جلوگیری از تخریبات و فرسایش سیلابها در ساحه مورد نظر
- ذخیره نمودن آب های باران و آبهای مازاد و استفاده از آن در موقع کم آبی
- تغذیه آبهای زیر زمینی در پائین دست ساحه
- استفاده اعظمی از آبها جهت زمین های زراعتی و آشامیدنی
- احیاء مجدد زمین های زراعتی برای کشت و افزایش حاصلات زراعتی
- اشتغال زایی و فقر زدائی
- رشد اقتصاد مردم و اقتصاد ملی
- بهبود وضعیت محیط زیست

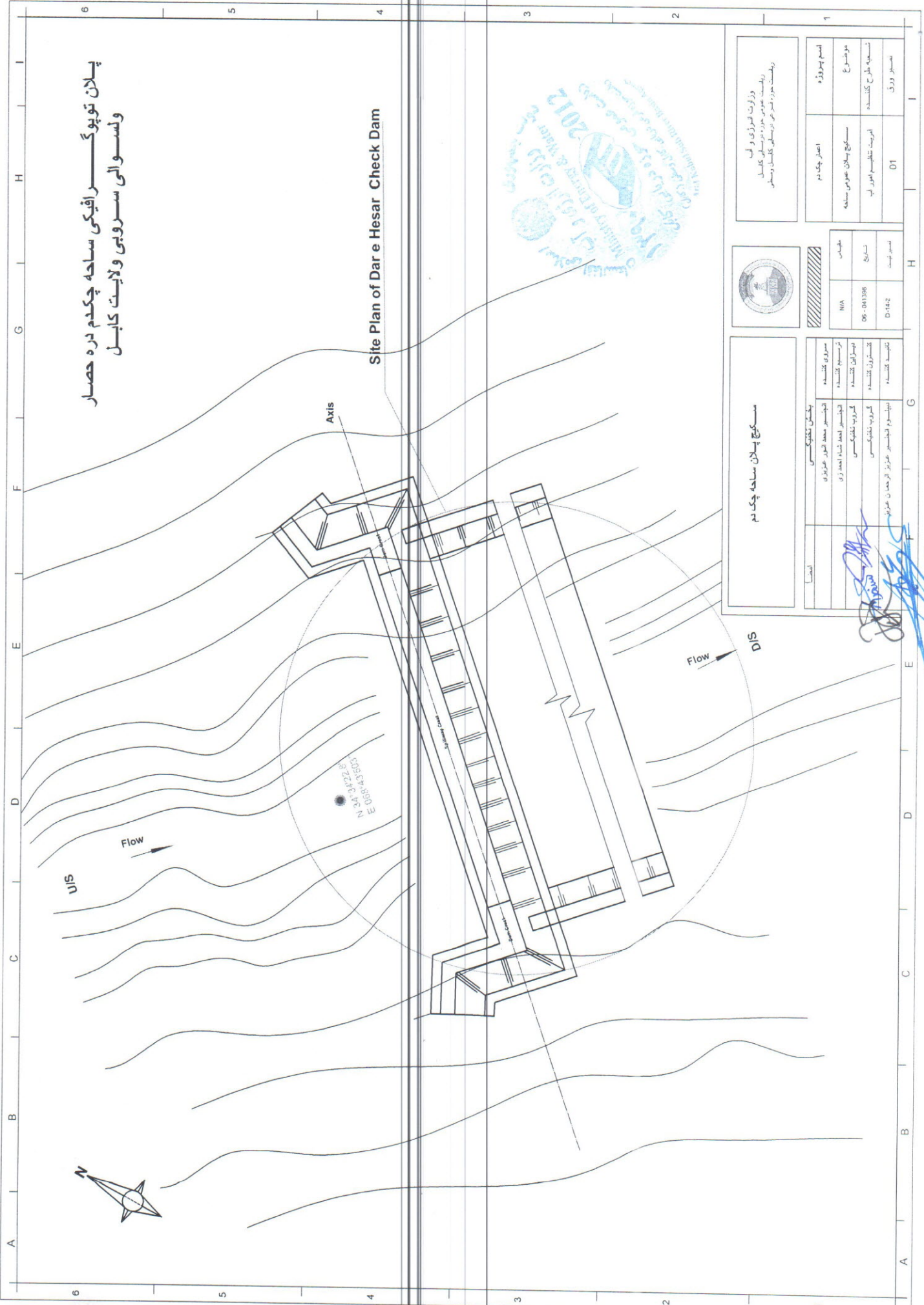
با در نظر داشت تأثیرات مثبت فوق الذکر در ساحه متذکره استناد تخنیکی ساختمان چک دم ترتیب و ضمیمه می باشد.


تصویر 1-1



پلان توپوگرافیکی ساحه چکدم دره حصار
ولسوالی سرروبی ولایت کابل

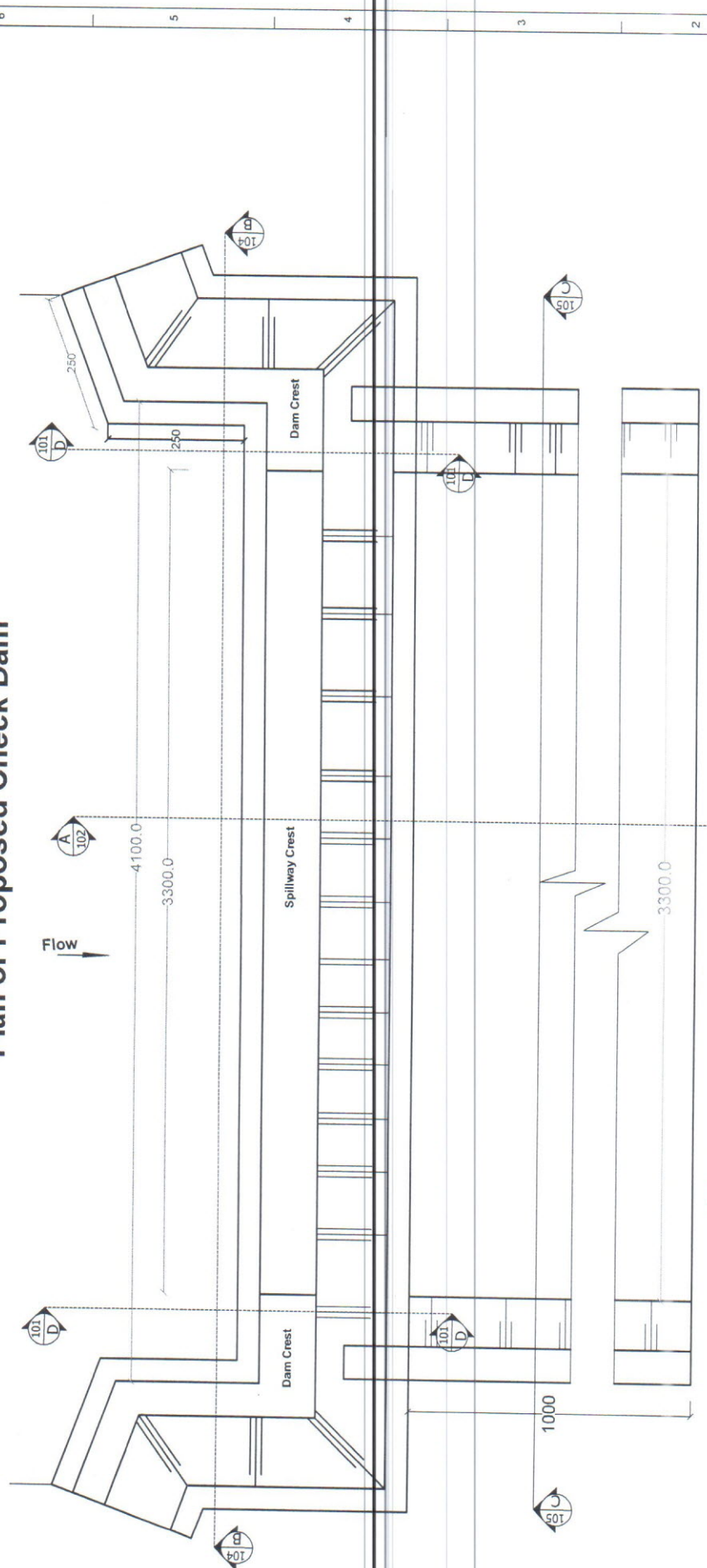
Site Plan of Dar e Hesar Check Dam




		وزارت انرژی و آب ریاست عمومی حوض، دره حصار کابل ریاست حوض، قریب ترسکلی کابل ولسوالی	
اسم پروژه	اصدار چکدم	موضوع	مسکچ پلان عمومی ساحه
شماره طرح	01	تاریخ	06-04-1388
تاریخ تصویب	D-14-2	مقیاس	N/A
مسکچ پلان ساحه چک دم		نام شخص/شرکت نام معتمد نام مشاور نام ناظر	

(Handwritten signatures and blue ink marks)

Plan of Proposed Check Dam



		وزارت انرژی و آب ریاست اداره امور آب و برق استان ریاست حوزه آبریز برساتی کابل و سمنان	
اسم پروژه	پروژه چکم دره حصار	نام پیمانکار	پیمان مسکنگتی چکم دره
موضوع	پیمان مسکنگتی چکم دره	تاریخ	06.04.1398
شماره طرح کلانگه	امرت تقاسم امور آب	شماره ثبت	044.2
شماره ورق	02		

مجلس	N/A
تاریخ	06.04.1398
شماره ثبت	044.2

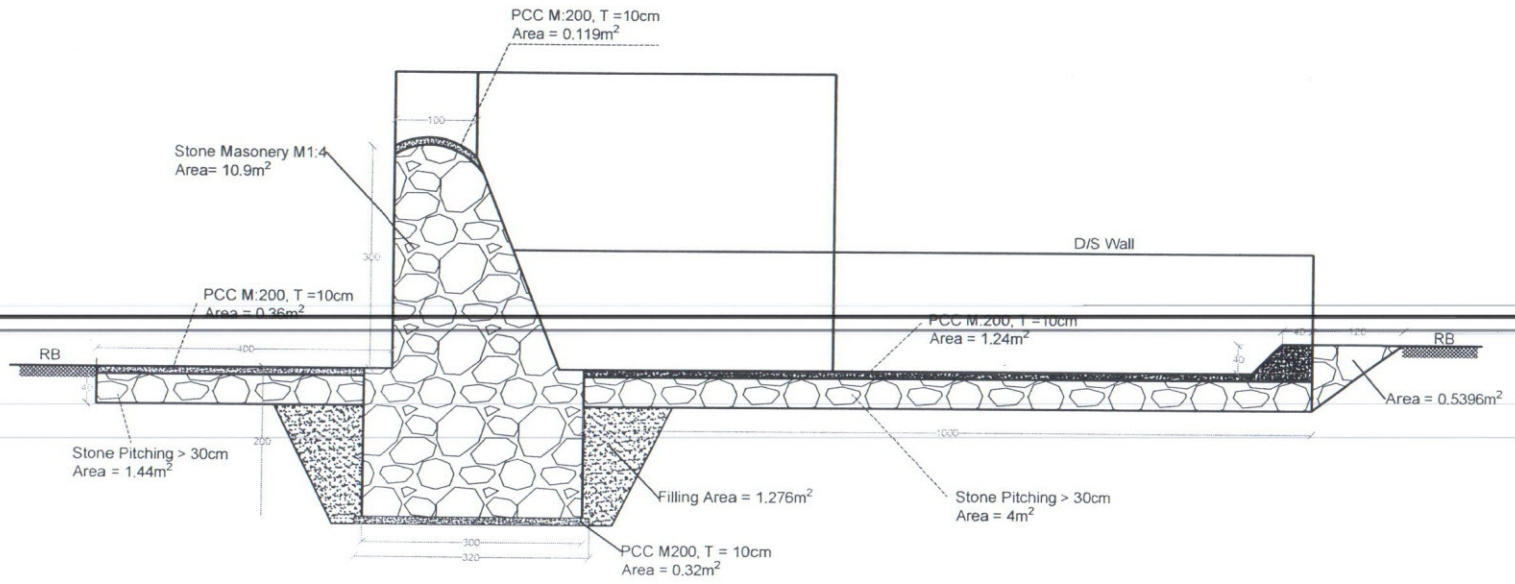
بخش تکنیکی	پروژه چکم دره حصار و مسوالتی مسوالتی
تایید کننده	پیمانکار
تایید کننده	مهندس محمداقبر عزیزی
تایید کننده	مهندس محمداقبر عزیزی
تایید کننده	مهندس محمداقبر عزیزی
تایید کننده	مهندس محمداقبر عزیزی
تایید کننده	مهندس محمداقبر عزیزی



یادداشت: تمام اندازه ها به سانتی متر میباشد.

(Handwritten signatures and blue ink marks)

Section A-A



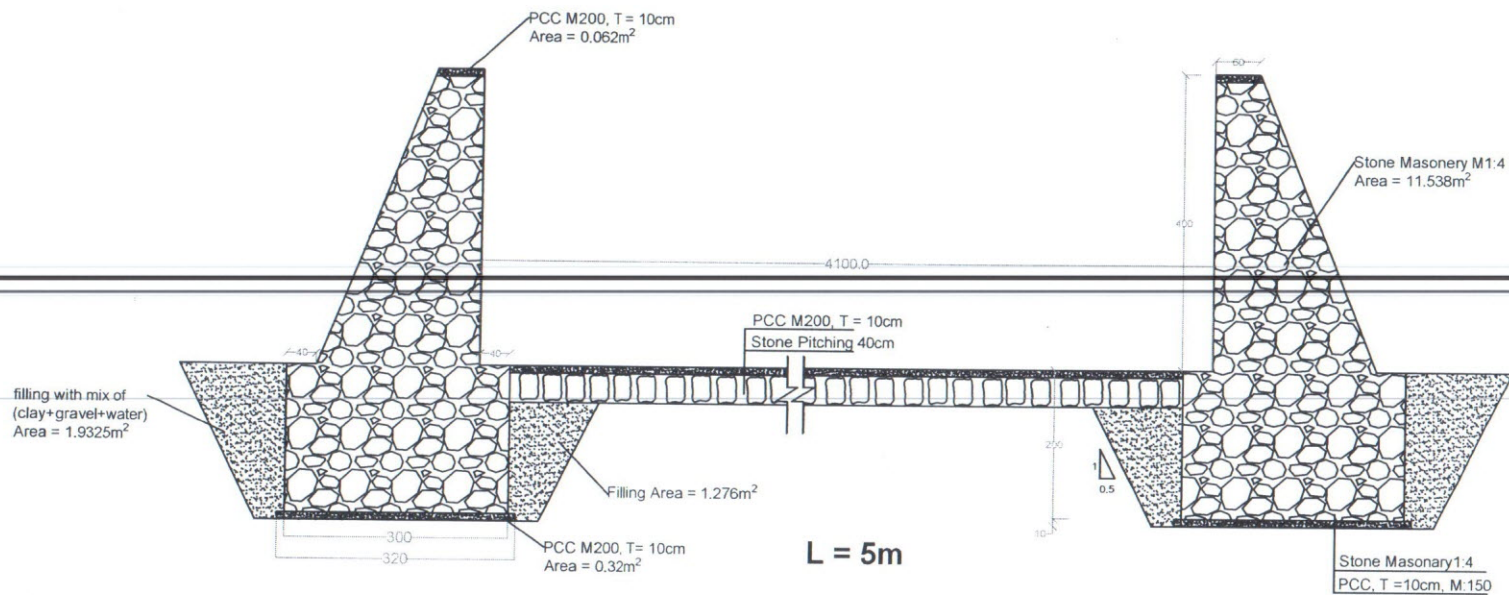
L = 33m

یادداشت: تمام اندازه ها به سانتی متر میباشد



<p>پروژه چکمه دره حصار و مسواالی سرویی ولایت کابل</p>				<p>وزارت انرژی و آب ریاست عمومی حوزه توسعه کابل ریاست حوزه فرعی توسعه کابل وسطی</p>	
<p>بخش تکنیکی</p>		<p>مقیاس</p>		<p>اسم پروژه</p>	
<p>سر وی کننده</p>	<p>الجنیر محمد انور عزیز</p>	<p>N/A</p>	<p>مقیاس</p>	<p>پروژه چکمه دره حصار</p>	
<p>ترسیم کننده</p>	<p>الجنیر احمد شاه احمد زی</p>	<p>06-04-1398</p>	<p>تاریخ</p>	<p>موضوع</p>	
<p>بهراین کننده</p>	<p>گروپ تکنیکی</p>	<p>D-14-2</p>	<p>اسم نیت</p>	<p>قطع عرضی دیوار بند کوچک</p>	
<p>کنترول کننده</p>	<p>گروپ تکنیکی</p>	<p>03</p>		<p>تسعه طرح کننده</p>	
<p>نابند کننده</p>	<p>بیاسوم الجنیر عزیز الرحمان عزیز</p>	<p>03</p>		<p>نمبر ورق</p>	

Section B-B

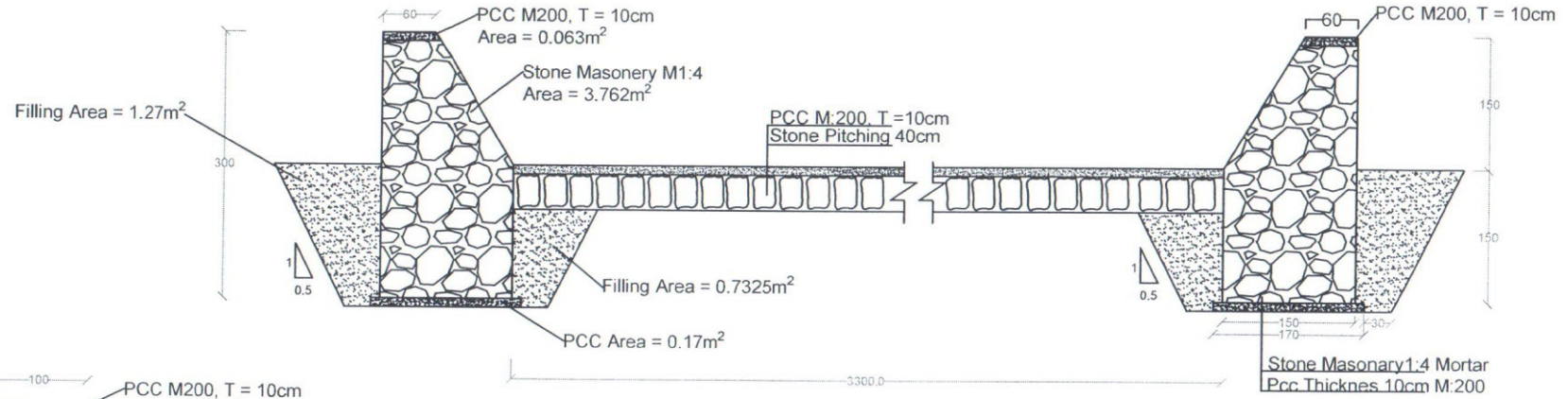


یادداشت: تمام اندازه ها به سانتی متر میباشد

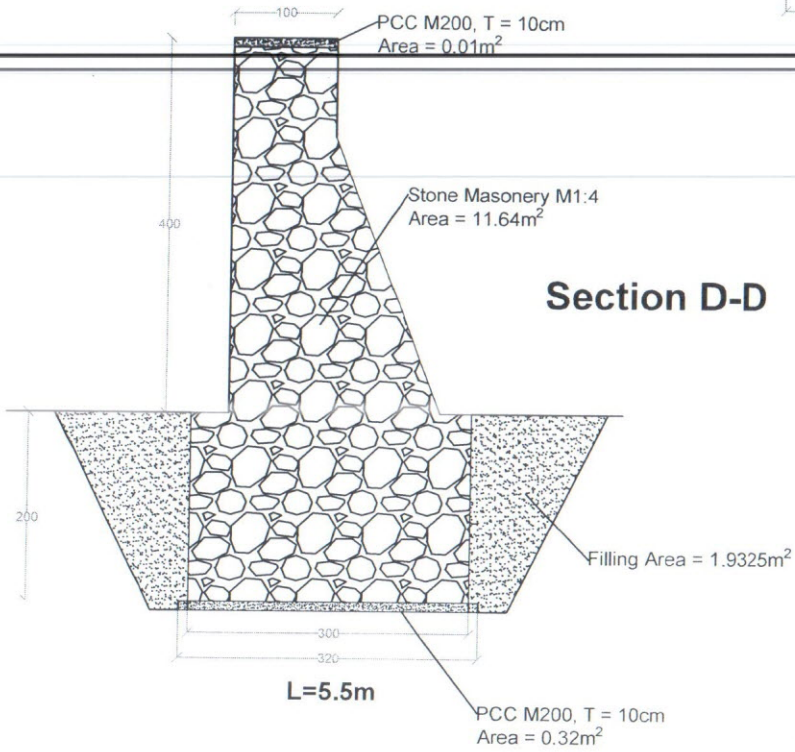


<p>پروژه چکدم دره حصار و مسوالی سرربی ولایت کابل</p>				<p>وزارت انرژی و آب ریاست عمومی حوزه ترسیبی کابل ریاست حوزه سرریز ترسیبی کابل و سفلی</p>	
<p>بخش تفکیکی</p>		<p>مقیاس</p>		<p>اسم پروژه</p>	
امضا	سرربی کننده انجنیر محمد انور عزیز	N/A	موضوع	پروژه چکدم دره حصار	
	ترسیم کننده انجنیر احمد شاه احمدزی	06 - 04-1398	تاریخ	قطع عرضی دیوار تکمیلی	
	گروه تفکیکی	D-14.2	نمبر نقشه	امریت تنظیم امور آب	
	کنترل کننده انجنیر عزیز الرحمان عزیز			شعبه طرح کننده	
	تایید کننده			نمبر ورق	
				04	

Section C-C



Section D-D



L=10m



یادداشت: تمام اندازه ها به سانتی متر میباشد

پروژه چکدم دره حصار ولسوالی سروبی
ولایت کابل



وزارت انرژی و آب
ریاست عمومی حوزه ترسیف کابل
ریاست حوزه ترسیف کابل ولسوالی

امضا	بخش تخصصی
	سروی کننده
	ترسیم کننده
	دبیران کننده
	کنترل کننده
	تایید کننده

N/A	مقیاس
06 - 04-1398	تاریخ
D-14-2	نسخه ثبت

اسم پروژه	پروژه چکدم دره حصار
موضوع	قطع عرضی دیوار تحکیماتی
شعبه طرح کننده	آمریت تنظیم امور آب
نمبر ورق	05

Handwritten signature in blue ink.

جدول برآورد احجام کاری با قیمت تخمینی آن برای چک دم دره حصار ولسوالی (سروبی) ولایت کابل

موقعیت: ولایت کابل ولسوالی سروبی

نام چک دم: دره حصار

نوعیت مواد ساختمان سنگ کاری با مصالح سمی

نمبر ثبت:

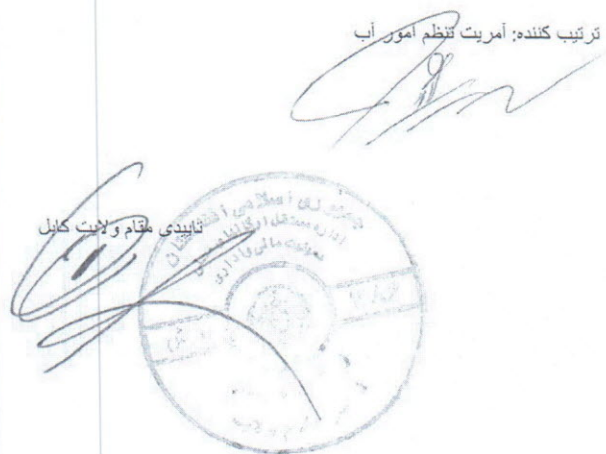
D-14-2

شماره	تفصیلات کار	واحد	مقدار	قیمت فی واحد به افغانی	قیمت مجموع به افغانی	ملاحظات
1	آماده سازی ساحه، انتقال وسایل و وسایط به ساحه و غیره کار های ضروری	LS	1			
2	کندنکاری و انتقال مواد از مسیر دیوار و تهداب آن مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي.	m ³	822			
3	سنگ کاری با مساله (1:4) جسم دیوار مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي با تمام امور ایجابي آن.	m ³	810			
4	پرکاری با کیفیت (تپک شده 95%) دو طرف دیوار مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي.	m ³	201			
5	کائوچریت ریزی بدون سیخ (PCC) بالا و پایین دیوار، پیش رو و عقب چکدم مطابق نقشه، به ضخامت 10cm.	m ³	85			
6	سنگ فرش پیش رو و عقب چکدم مطابق نقشه با تمام امور ایجابي آن.	m ³	210			
7	انگاف کاری پیش رو و عقب دیوار مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي.	m ³	440			
8	پاک کاری ساحه از مواد باقیمانده و نصب یک تخته سنگ مرمر سفید به اندازه (3x60x80)cm یا درج مشخصات پروژه.	LS	1			
مجموع قیمت به افغانی						

ریاست حوزه کار عمر در لای کابل وسطی



ترتیب کننده: آمریت تنظیم امور آب

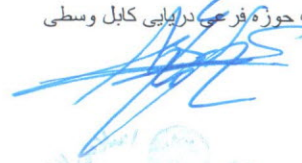


تاییدی مقام ولایت کابل

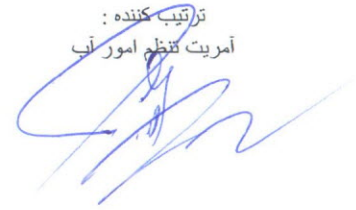
جدول پلان کاری پروژه چک دم (دره حصار) ولسوالی سروبی ولایت کابل

ملاحظات	ماه های سال												احجام کار	واحد	تفصیلات کار	شماره	
	ماه چهارم			ماه سوم			ماه دوم			ماه اول							
														1	Ls	آماده سازی ساحه، انتقال وسایل و وسایط به ساحه و غیره کار های ضروری	1
														822	m ³	کندنکاری و انتقال مواد از مسیر دیوار و تهداب آن مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي.	2
														810	m ³	سنگ کاری با مساله (1:4) جسم دیوار مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي با تمام امور ایجابي آن.	3
														201	m ³	پرکاری با کیفیت (تپک شده 95%) دو طرف دیوار مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي.	4
														85	m ³	کانکریت ریزی بدون سیخ (PCC) بالا و پایین دیوار، پیش رو و عقب چکدم مطابق نقشه، به ضخامت 10cm.	5
														210	m ³	سنگ فرش پیش رو و عقب چکدم مطابق نقشه با تمام امور ایجابي آن.	6
														440	m ³	انگاف کاری پیش رو و عقب دیوار مطابق نقشه و مشخصات تخنیکي.	7
														1	Ls	پاک کاری ساحه از مواد باقیمانده و نصب یک تخته سنگ مرمر سفید به اندازه 3x60x80cm با برج مشخصات پروژه.	8

تائید کننده:
ریاست حوزه فرعی دریایی کابل وسطی




ترتیب کننده:
امریت تنظیم امور آب



The essential equipment to be made available for the Contract (زرخحصار) Check Dam province (پاکستان) by the successful Bidder shall be:

S/N	Type of Equipment's	Required Number
1	GCB (Small Excavator)	1
2	Jack Hammer Excavator For Hard Excavation (Rock)	1
3	Double Drum Vibratory Rollers Compactor	2
4	Water Tanker (about 15,000 liter capacity)	2
5	Tractor with Blade	1
6	Dump Truck (about 10 Cub capacity)	2
7	Reversible Plate Compactors	3
8	Vibrator	2
9	Concrete Mixer	3
10	Generator 10Kw	1
11	Water Pump with 1000 m pipe (Capacity 20 Lps)	2
12	Total station	2
13	Auto Level Machine	1
14	Measuring Tape	3

Bidders are allowed to propose different equipment with sufficient information to establish that their capacity is equivalent or more that the above.

Note: Costly equipment's (e.g. 1, 4 and 5) may be deployed on "As and When required" basis.

Qualifications and experience of key personnel proposed for administration and execution of the Contract. [Attach biographical data. شایستگی و تجارب پرسونل کلیدی پیشنهاد شده قراردادی برای اداره و انجام کارها.]

Position موقف	Qty	Years of experience (general)* سال های تجارب (بشکل عموم)	Occupation رشته تحصیلی	Years of experience in proposed position* سالهای تجربه کاری برای رشته پیشنهاد شده
(a) Project/Contract Manager (One)	1	5	Hydraulic or Civil Engineer	3
(b) Irrigation cum Survey Engineer (One)	1	5	Hydraulic or Civil Engineer	3
(c) Site Engineer cum Safety supervisor (1) - one per site	1	5	Hydraulic or Civil Engineer	3
(d) Safety Engineer	1	4	Hydraulic or Civil Engineer	3
(e) Geo Technical Engineer	1	4	Geologist	4
(f) Q/C Engineer	1	5	Hydraulic or Civil Engineer	3

Please attach CV and university Certificate of the above persons

