



Main Office Golayee Wazirabad PO Box 208 Kabul, Afghanistan Phone: +93 202230752 Mobile: +93 700288232 F-mail: dacaar@dacaar.org

REQUEST FOR QUOTATION

Construction Work of One Elevated RCC Water Reservoir in Kabul Province

درخواست آفر برای کار ساخت یک یایه ذخیره کانکریتی آب در ولایت کابل

کوبر هر وی گولایی وزیرآباد کابل، افغانستان تیلفون:۹۳۲۰۲۲۳۰۷۵۲ موبایل:۹۳۷۰۰۲۸۸۲۳۲ ایمیل: dacaar@dacaar.org

Website: www.dacaar.org DACAAR DQC PRF-518/DANIDA/1801-ROI/RI1.2/KBL-0116/07.2020 Date: July 13, 2020

DACAAR invites experienced interested individuals & companies to submit their sealed offers for Construction Work of One RCC Elevated Water Reservoir in Shaker Ahmad Village District 21 of Kabul Province.

The offers must reach to DACAAR Main Office Logistics Unit located in (Street No. 12, Taimani Project, Qala-e-Fathullah, Kabul Province) till 4:00pm July 21, 2020.

Please use Annex (I, II, II & IV) for Financial Purpose, Technical Specification, Tentative Work Plan and Drawings.

Terms and Conditions for the bid winner/participants

- Contractor must accomplish construction activities of One RCC Elevated Water Reservoir in Shaker Ahmad Village District 21 of Kabul Province and handover to DACAAR.
- 2. The mentioned Water Reservoir should be completed as soon as possible, If you are unable to complete the contract with DACAR tentative timeline, you can put your proposed timeline for project completion.
- 3. Prices should be given in Afghanis (AFN) including all duties and transportation cost of equipment needed for construction of Water Reservoir plus loading & unloading costs. Offers without sign and stamp will not be accepted.
- 4. The bid winner must deposit 10% amount of total contract value to DACAAR bank account as a Contract Performance Guarantee before signing the genuine contract and it is refundable after successful completion of the project/work.
- 5. Payment will be made within 15 working days after successfully completion of the work/ project and confirmation of DACAAR technical team.

داکار به کار ساخت یک پایه ذخیره کانکریتی آب در قریه شاکر احمد ناحیه 21 ولایت کابل ضرورت دارد، و از تمام علاقمندان واجد شرایط تقاضا بعمل میآورد تا آفر های سربسته شانرا قبل از معیاد تعین شده به دفتر داکار بسپارند.

آفرها باید الی تاریخ 21 جولای 2020 ساعت 4:00 عصر به شعبه لوجستیک دفتر مرکزی داکار واقع (پروژه تایمنی پایکوب نصوار سرک 12 قلعه فتح الله ولایت کابل) سپرده شود.

لطفاً از است ضمایم (I, II, III & IV) برای پشکش آفر و قیمت گذاری، مشخصات تخنیکی، پلان کاری تخمینی و دیزان استفاده نمائید.

شرایط قرارداد برای برنده داوطلبی/ اشتراک کننده گان

 قراردادی مکلف است یک پایه ذخیره کانکریتی آب را به صورت مکمل درقریه شاکر احمد ناحیه21 ولایت کابل اعمار نموده وتسلیم داکار نماید.

 کارساخت ذخیره آب باید هر چه عاجل به پایه اکمال برسد، و اگر شما در مورد زمان بندی آن مشکل داشته باشید، میتوانید مدت زمان واقعی که شما امکان تکمیل کار را داشته باشید در آفر تان بنوسید.

3. قیمت ها به افغانی داده شود و باید شامل تکس و وسایل کار که در اعمار ذخیره آب بکار میرود قیمت بارگیری و تخلیه آن باشد. آفر بدون مهر و امضا مورد قبول نمیباشد.

 برنده داوطلبی مکلف است تا %10 مجموع ارزش قرارداد را بشکل تضمین بانکی از اجرای کامل و مؤفقانه قرارداد قبل از امضاً آن به حساب بانکی داکار بپردازد. مبلغ متذکره درصورت اجراً مؤفقانه قرارداد قابل باز پرداخت میباشد.

5. پرداخت پول بعد تکمیل مؤفقانه کار/پروژه و تصدیق بخش تخنیکی در مدت 15 روز کاری میباشد.

- 6. In case of delay in construction work of water Reservoir, 0.5% of total value of the contract will be deducted from the payment as a penalty. This penalty will be charged per each day of delay.
- DACAAR's technical team will check all specifications of Water Reservoir. If it is not according to DACAAR given specifications, DACAAR reserves the right to reject the water reservoir/work.
- 8. Quotations should be valid for 60 working days.
- 9. The contractor will give one-year guarantee, if the water tank faces any leakages, fall down or any other problems, the contractor will repair it without any charges.
- 10. 2% Tax will be applicable on the companies that have valid business license and 7% Tax will be applicable on the companies that have invalid business license, or on individuals who do not have business license, will be deducted from the contractor as a withholding tax and DACAAR will pay that amount to Ministry of Finance, the amount starts from (1 AFN).
- 11. Transportation and provision of construction materials without water will be DACAAR's responsibility, but the arrangement of all tools, skilled & unskilled labours and camp accommodation is contractor's responsibility.
- 12. DACAAR does not accept sub-contract, in case it is found that the contractor has given the contract to sub-contracting party, the contract will be automatically terminated and the contractor will lose their contract performance guarantee without any compensation.
- 13. Award of the contract will be based on the price, quality, capacity & potentiality of bidder. The evaluation of bidder will be carried out and DACAAR reserves the right to make the decision of awarding contract.
- 14. DACAAR (Logistics Unit) adheres to National and International laws on child labour, DACAAR makes sure all its suppliers and vendors abide by such laws preventing child labour in all DACAAR activities countrywide.

- 6. در صورت تأخیر در تكمیل كار ذخیره آب بدون عذر موجه در وقت معینه آن، مبلغ %0.5 از ارزش مجموع قرارداد بطور جرمانه در برابر هر روز تأخیر از طرف قراردادی تأدیه خواهد گردید.
- هئیت تفتیش و بررسی داکار تمام مشخصات ذخیره آب را مطابق قرارداد چک و ملاحظه نموده در صورتیکه مطابق مشخصات قرارداد نباشد حق دارد تا آنرا مسترد نماید.
- 8. قمیت های داده شده باید به مدت 60 روز کاری مدار اعتبار باشد.
- 9. قرارداد کننده از عدم لیکی، خرابی و چپه شدن ذخیره آب
 برای مدت یکسال تضمین نماید، و در صورت ظاهر
 شدن لیکی و کدام نواقص دیگر در ذخیره آب مکلف
 است تا بدون اجوره در اسرع وقت آنرا ترمیم نماید.
- 10. %2 مالیه برای شرکت هائیکه دارای جواز با اعتبار میباشد، و %7 مالیه برای شرکت هائیکه دارای جواز بی اعتبار میباشد، و یا اشخاصیکه جواز ندارند توسط داکار وضع گریده و به وزارت مالیه دولت اسلامی افغانستان پرداخت میشود، آغاز مالیه از (1 افغانی) میباشد.
- construction انتقال، تهیه هرگونه مواد ساختمانی به استثنای آب به DACAAR's عهده مؤسسه داکار میباشد، اما لوازم که مربوط of all tools, کارهای فزیکی میشود همراه با کارمندان فنی و غیر and camp فنی بشمول اعاشه و اباطه باید بطور مکمل توسط nsibility.
 - 12. داكار به هیچ عنوان قرارداد دست دوم را نپذیرفته، در صورت وقوع چنین حالت قرارداد بصورت اتومات فسخ و قراردادی پول تضمین و حق اجوره خویش را از دست میدهد.
 - 13. برنده شدن قرارداد نظر به قیمت، کیفیت، توانائی و ظرفیت داوطلب بوده، و بعد از بررسی داوطلب صورت میگیرد. البته داکار حق تصمیم گیری در این زمینه را دارا میباشد.
 - 14. دفتر داکار (شعبه لوژیستیک) با درنظرداشت قوانین ملی و بین المللی برای جلوگیری از کار کودکان مصمم بوده و سعی میکند که تمام فعالیتهای تهیه کننده گان و مشتریان این اداره به این اصل پابند باشند.

15. The Humanitarian Organizations (HO) may conduct on-site visit in the contractor's premises (or may take similar measures) to ensure compliance.

15. سازمان های بشر دوستانه (HO) ممکن است تا از محلات و سایت ها بخاطر اطمینان بیشتر و تطبیق درست کار توسط قرار داد گیرنده بازدید بعمل آورده ویا ممکن است اقدامات مشابه را انجام دهد.

For more details, please visit DACAAR Logistics Unit, Main Office Kabul-Sunday through Thursday, from 8:00am to 03:00pm. Or contact on below Email Addresses: jamal@dacaar.org or faizullah@dacaar.org

Yours Sincerely,

Logistics Manager Date: July 13, 2020

ANNEX (I)

Budget Breakdown/ فورم ارايه آفر DACAAR DQC PRF-518/DANIDA/1801-ROI/RI1.2/KBL-0116/07.2020

Construction Work of One Elevated RCC 20m³ Water Reservoirs in Shaker Ahmad Village, District 21 of Kabul Province:

S/N	Activities Descriptions	Unit	Quantity of work for one Reservoir	No of Water Reservoir	Total Quantity of work for one Reservoir	Unit Cost (AFN)	Total Cost for One Water Reservoir (AFN)	Remarks		
A1	Site preparation & clean up in completion of project	M^2	50	1	50			Clearing of debris		
A2	Excavation	M^3	52.80	1	52.80			Safety must be considered		
A3	RCC M200 (1:1.5:3)	M^3	36.53	1	36.53			Using Concrete Mixer, Vibrator and lift		
A4	Reinforcement	Kg	5672.71	1	5672.71			Avoid from oil, paint and other materials		
A5	Shuttering (Renting) including Scaffolding	M^2	282.00	1	282.00			Consider safety, clean wood and iron sheets		
A6	PCC (1:2:4)	M^3	1.50	1	1.50			Using Concrete Mixer and lift		
A7	Plastering M 300 (1:3) Inside + Outside	M^2	264.00	1	264.00			Must be smooth, clean and kept wet for 28days		
A8	Curing	Lum	1.00	1	1.00			Provide enough potable water to keep wet for one month each part		
A9	Painting Plastic Whether Sheet	M^2	226.00	1	226.00			Hire experienced skilled labors in all items		
A10	Filling with soil and compaction	M^3	38.00	1	38.00			Consider 98% compaction and cleaning the site		
A11-1	Isogam	M^2	30.00	1	30.00			-		
A11-3-4	Making & Installation of stair, door & handrails according to attached drawings	Lum	1.00	1	1.00			Use proper welding tools for fixing all fitting strongly		
A11-5	Covering of GI pipes by glass wool + Iron sheet cover	Lum	1.00	1	1.00			According to design		
A11.11	Filling with boulder and Compaction	M^3	6.00	1	6.00			According to design		
	Total Price: AFN									

Offerer Name:	اسم آفر دهنده:
Address & Stamp:	آدرس و مهر کمپنی
Mobile No:	نمبر موبائيلنمبر موبائيل
Email Address:	ايمل آدرسالمِل آدرس

ANNEX (II)

Tentative Work Plan/پلان کاری تخمینی DACAAR DQC PRF-518/DANIDA/1801-ROI/RI1.2/KBL-0116/07.2020

Construction Work of One Elevated RCC 20m³ Water Reservoirs in Shaker Ahmad Village, District 21 of Kabul Province:

S/N	Project Location (Village, District and Province) موقعیت پروژه (قریه، ولسوالی و ولایت)	Work Descriptions تفصیلات کار	Total No of Water Reservoir تعداد ذخیره آب	Start Date of Contract تاریخ آغاز قرارداد	Completion Date of Contract تاریخ ختم قرارداد	
1	Shaker Ahmad Village District 21 of Kabul Province	Construction of 20m ³ RCC Elevated Water Reservoir	One	August 01, 2020	October 31, 2020	

ANNEX (III)

Tentative Work Plan/پلان کاری تخمینی DACAAR DQC PRF-518/DANIDA/1801-ROI/RI1.2/KBL-0116/07.2020

Construction Work of One Elevated RCC 20m³ Water Reservoirs in Shaker Ahmad Village, District 21 of Kabul Province:

Parties's responsibilities:

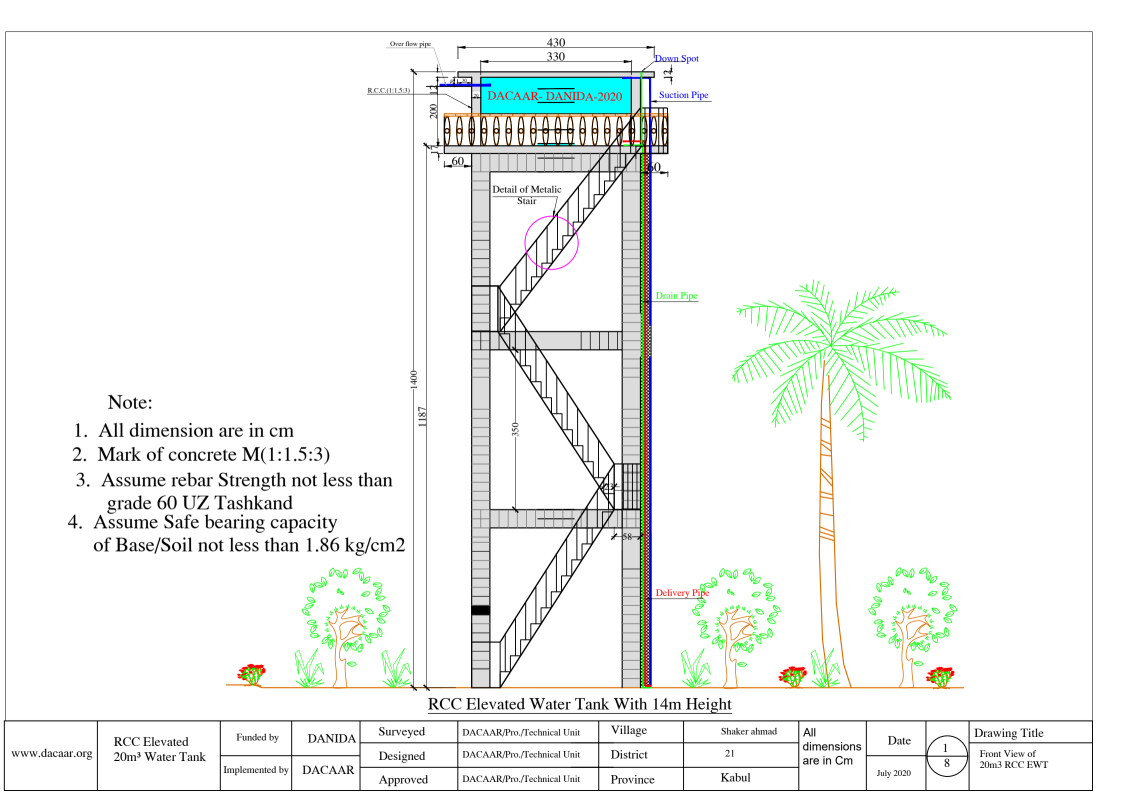
- 1. DACAAR has the responsibility to provide all construction materials, consisting of steel, cement, sand, gravel, isogam, rebar, profile, angle iron, steel tubes and other required materials needed for making of stairs, GI pipes etc.
- 2. All physical activities including provision of water should be done by the contractor.
- 3. Height of water Reservoir is 14m from ground surface level to top of the water Reservoir roof.
- 4. Design of Water Reservoir is given in Annex (IV), and the contractor has to perform all activities according to DACAAR Field Engineer direct supervision and instruction.
- 5. Provision of water for curing and mortar is the responsibility of the contractor.
- 6. All metal/wilding and construction works of RCC Elevated Water Reservoir in accordance to bill of quantity and drawings are the responsibility of the contractor.

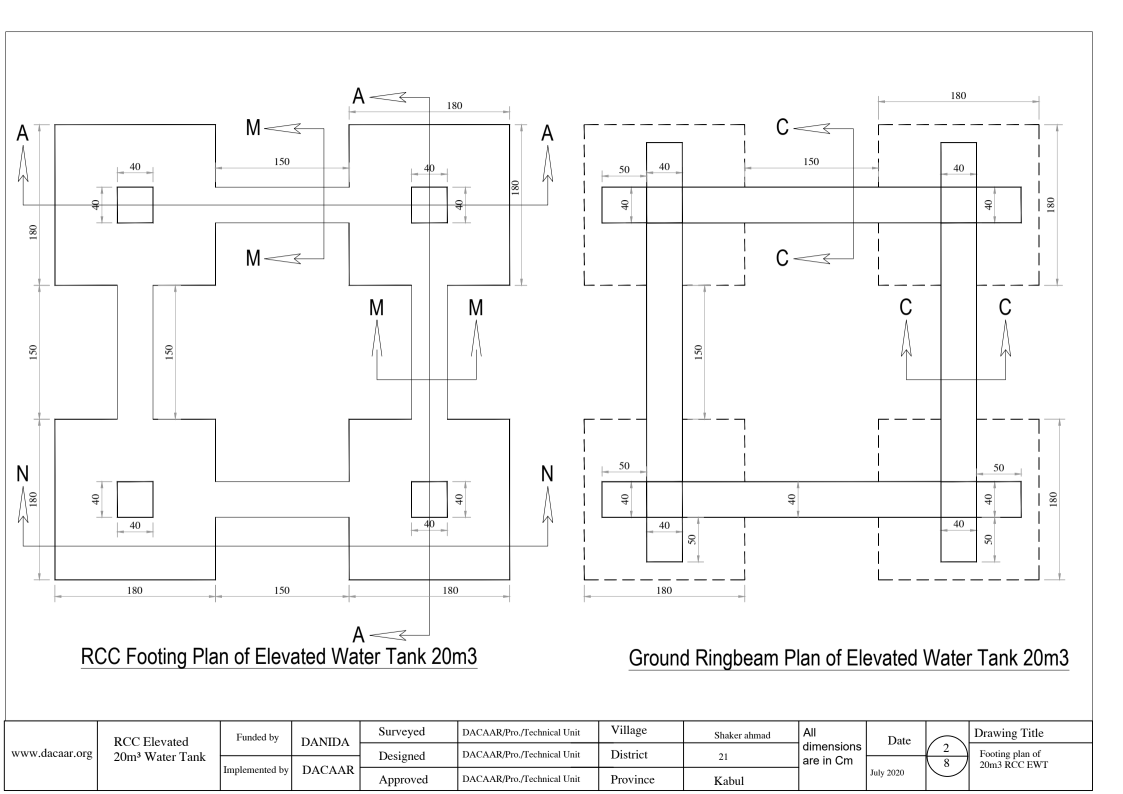
مسؤلبت های جانبین:

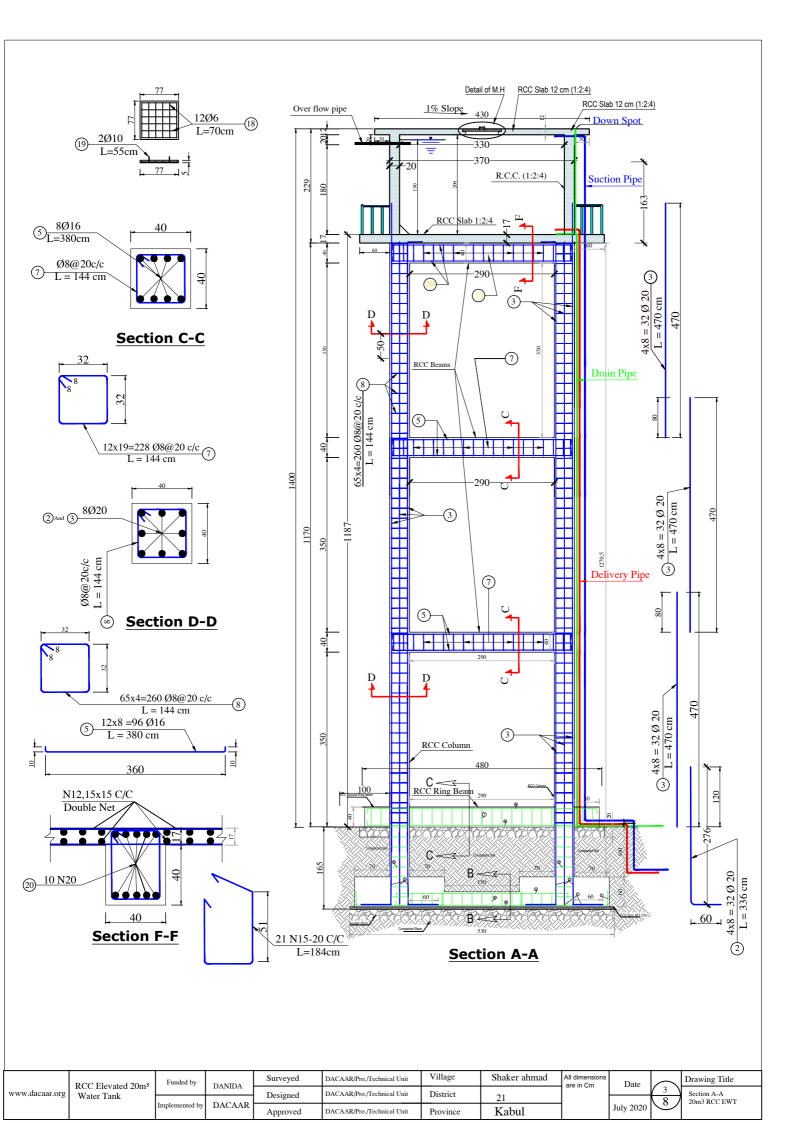
- 1. مؤسسه داکار مسؤل تهیه تمام مواد ساختمانی مانند سیخ، سمنت، خشت ریگ، جغل، ایزوگام، سیخ، پروفیل، انگلارن و غیره مواد مورد ضرورت برای ساخت زینه ذخیره، پایپ جستی و غیره اجناس مورد نیاز میباشد .
 - 2. مسؤلیت های قراردادی : تمام کار های فزیکی بشمول تهیه آب مسؤلیت قراردادی میباشد.
 - 3. ارتفاع مخزن آب 14 متر از سطح زمین تا به بالای پشت بام مخزن آب میباشد.
- 4. دیز این ذخیره آب در ضمیمه (IV) داده شده است و قرار دادی مکلف است تا کار های خود را تحت هدایت مستقیم اینجنیر ساحوی داکار انجام دهد.
- 5. تهیه آب برای آبدهی کانکریت و ساختن مصاله برای کانکریت مربوط قرار دادی میباشد.
- 6. تمام کار های فلزکاری، ولدنگ کاری و ساختن ذخیره کانکریتی مطابق لست احجام و نقشه های داده شده مسؤلیت قراردادی میباشد.

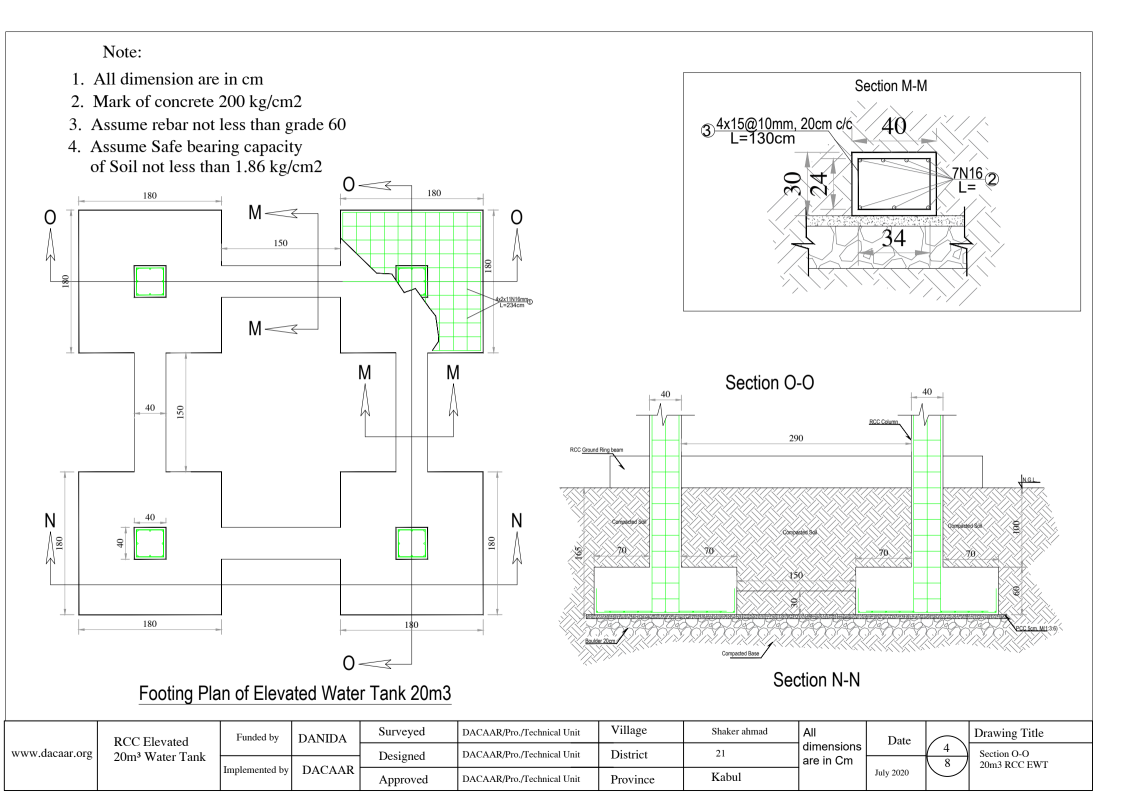
ANNEX (IV)

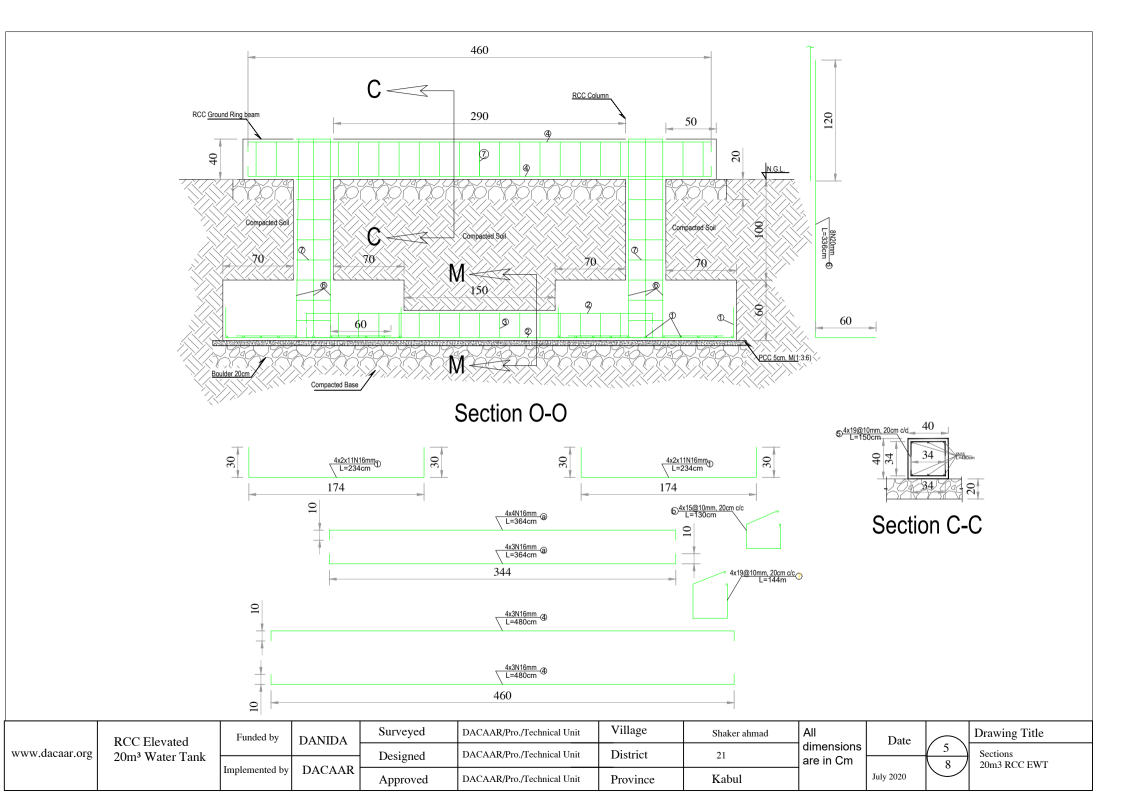
Technical Drawing & Specifications / مشخصات تخنیکی ترسیمی DACAAR DQC PRF-518/DANIDA/1801-ROI/RI1.2/KBL-0116/07.2020

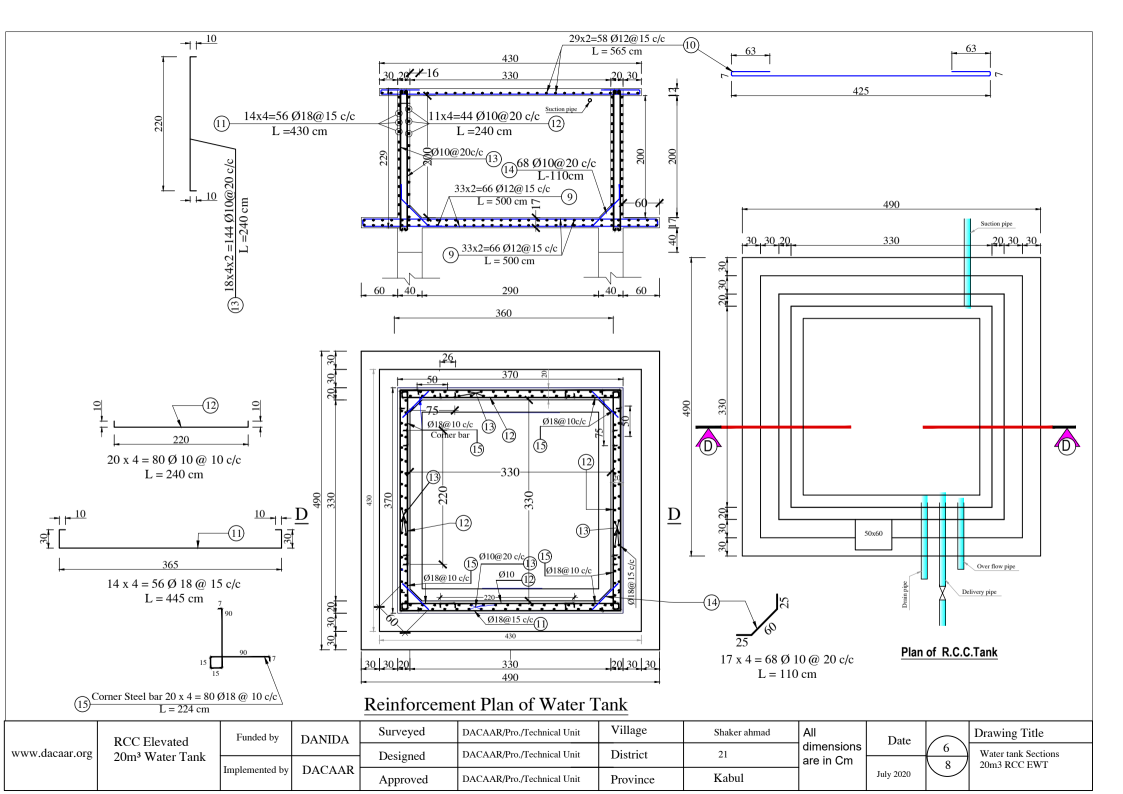


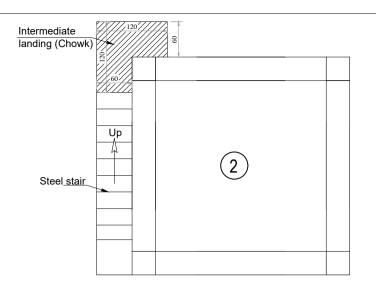




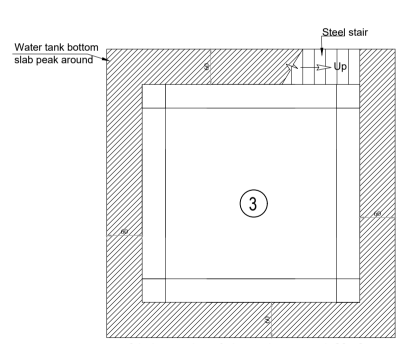




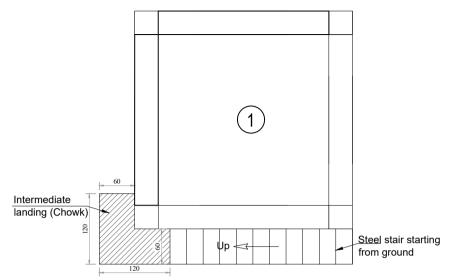




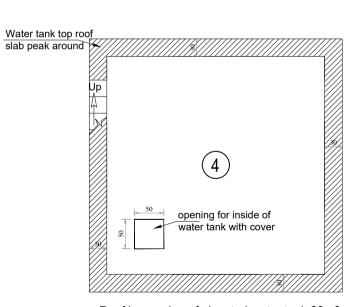
2nd ring beam plan of elevated water tank 20m3



3th beam plan of elevated water tank 20m3



1st ring beam plan of elevated water tank 20m3



Roof beam plan of elevated water tank 20m3

	2011 Water Falls	Funded by	DANIDA	Surveyed	DACAAR/Pro./Technical Unit	Village	Shaker ahmad	All dimensions are in Cm July 2020	Date	7 Intermediate landing (ho 20m3 RCC EWT	Drawing Title
www.dacaar.org		r Tank	DACAAR	Designed	DACAAR/Pro./Technical Unit	District	21		Date		Intermediate landing (howk)
				Approved	DACAAR/Pro./Technical Unit	Province	Kabul		July 2020		

