PASSION TO EXCEL NEVER ENDS

COMPANY PROFILE & PQ







HH SHEIKH TAMIM BIN HAMAD AL THANI - EMIR OF QATAR



HH SHEIKH HAMAD BIN KHALIFA BIN HAMAD AL THANI - THE FATHER EMIR

INDEX

	CONTENTS	SN
	 COMPANY OVERVIEW QAB at a Glance Our Vision & Mission Our Values Our Success & Our Passion QHSE Policy 	1
	 COMPANY CERTIFICATES Chamber of Commerce Membership Certificate (English/Arabic) Tax Card Commercial Registration Operations Certificate Industrial License Establishment Card Qatar Standards Conformity Certificates for Industrial Plants NRMCA Industrial Plants Certificates 	2
	 QUALITY CONTROL & ISO Quality Control Programme Quality Management Certificate ISO 9001:2015 Occupational Health & Safety Management Certificate ISO 14001:2015 Environment Management Certificate ISO 45001:2018 ORGANISATIONAL SETUP Organizational Chart Kay Personnal 	3
	 Key Personnel EQUIPMENT & FACILITIES Our Plants Equipment & Facilities 	5
1	LANDMARK PROJECTS	6
1	APPRECIATION LETTERS	7
r	QAB LOCATION MAP	8
/	MAJOR CLIENTS & CONTRACTORS	9



1.COMPANY OVERVIEW





Qatar Alpha Beton Ready-Mix Concrete Co. WLL (QAB) is one of the leading ready-mix concrete manufacturers in Qatar. Its story began in 2006, aiming to provide a high-quality, ready-mix concrete product, in addition to the strict adherence to delivery on time. Over the years, QAB's customer retention rate has increased as a result of its commitment and reliability. QAB is proud of its highly qualified team, who understand customer requirements and provide them with the most exceptional solutions and services to exceed their expectations.

On the other hand, QAB's unique project-based plant's operation had made it a favorable supplier to significant clients. While many competitors may produce concrete, eventually, it all comes to the know-how. Mixing precision and reducing the confusion in the worksite assures consistent quality through QAB accurate computerized systems.

Moreover, QAB professional technical engineers' dedication towards analyzing project specifications and offering the right ingredients is essential to its customer's satisfaction. Since QAB embraces the transparency rule, it provides its customers with an automated printout from the plant's system to indicate the batched weights of all ingredients.

Furthermore, production and quality controls are the fundamentals of QAB's smooth operation and reliable services. QAB's substantial maintenance department implements a stringent and highly complex preventive maintenance system for all of the plants and equipment, which is second-to-none in the industry. As a result, within the fourteen years of QAB operational life. It managed to become an undisputed market leader on account of its capabilities to maintain the highest standards for the quality of its products and services. Competition is a significant fact that leads QAB to offer its customers reasonable prices at all times. QAB makes sure that all the received raw materials are tested to match the most rigid world standards. QAB fully equipped laboratories are the places where it carries out the initial internal tests on a daily, weekly, and monthly basis. And to maintain the QAB transparency rule, it deals with third-party laboratories to obtain those tests frequently.

Although the received raw materials go through such rigorous examination, the produced concrete will not be an exemption of such similar scrutiny. All the dispatched concrete gets checked for the required slump, temperature, and workability.

Such attention to detail over many years has earned QAB, the renowned ISO 9001 accolade for design, manufacture, and supply of ready-mix concrete. But most importantly, the confidence of its customers.

In line with QAB policy and its obligations to satisfy its customer's requirements and expectations in terms of quality products & services, QAB believes in continuous improvement towards a better future.





To build a robust footprint in the Qatari market as a

leading supplier of high-quality ready-mix concrete

Our Mission

- Sustaining ready-mix concrete supply with compliance to the international standards and cutting edge technology.
- Provide distinctive and innovative solutions to ameliorate the ready-mix industry.
- Lead the qatari market by intensifying on customer satisfaction.





Our Values

>

Professionalism We hold ourselves accountable as professionals at all times.

>

Credibility It is built every day by doing what we say we will do.



Team Work We rely on each other for our mutual success.



Integrity

We adhere to QAB moral & ethical values by being honest in what we do.



Commitment We take personal responsibility for excellence and quality in everything we do.



Respect

We recognize the value of customers, business partners, and fellow team members.





Our success is tallied with our customers' satisfaction.

It reflects on our path of providing premium concrete solutions.

Our commitment and values lead our passion to excel that never ends.





QHSE Policy

IMSM/Annexure-1, Rev.03, Dated: 01-Jul-2021

The Management of Qatar Alpha Beton Ready Mix Company W.L.L. (QAB) is committed to implement and maintain Quality, Health, Safety, and Environmental management system compliance to ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, and ISO 45001:2018 standard requirements. Nonetheless, QAB undertakes to comply with the applicable legal and statutory prerequisites at all times.

We will strive to fulfill and exceed customer's requirements by providing quality products, a safe environment to our employees, and ensuring prevention of pollution while manufacturing and delivering Ready-Mix Concrete so that the society, our customers, our employees, and stakeholders are satisfied with what we do.

WE WILL ACHIEVE THIS THROUGH:

- Motivating our employees towards achieving excellence in their contribution to Quality, Health, Safety, and Environment.
- Identifying and mitigating adverse environmental pollution and preserving natural resources.
- Identifying and preventing injury and ill health to employees, customers, and suppliers.

Complying with all Legal, Legislative, and Statutory requirements.

Effective implementation and Continual improvement of the Integrated Management System.

Commitment towards eliminating hazards, reducing risks, and continual improvement of QHSE management.

CUSTOMER SATISFACTION IS THE HIGHEST PRIORITY OF QATAR ALPHA BETON READYMIX CONCRETE COMPANY



MOHAMED ELGENAID General Manager



2. COMPANY CERTIFICATES





Chamber of Commerce Membership Certificate (Arabic)











إدارة التسجيل والتراخيص التجارية

وزارة التجارة والصناعة Ministry of Commerce and Industry

Registration and Commercial Licenses Department

مستخرج ببعض بيانات السجل التجارب

تاريخ الطباعة: 2022/12/04

5000438192	رقم التسجيل الضريبي:	31162	رقم السجل التجارى:	
	السمة التجارية:	شركة قطر الفا باطون للخرسانه الجاهزه	الأسم التجارى:	
27/01/2024	تاريخ انتهاء السجل:	01/08/2005	تاريخ انشاء السجل:	
5900000	راس المال:	شركة ذات مسئولية محدودة	الشكل القانونى:	
قطر	جنسية المنشأة:	نشط	حالة السجل:	
		6	عدد الفروع:	
	ىال	معلومات الاتد		
+97455570212	أرقام الاتصال:	23952	صندوق البريد:	

المالك

	الجنسية	رقم السجل	رقم الإثبات	الأسم /
_	فطر		27768200177	اروب عبدالعزيز حمد المديل

المدراء (المخولون بالتوقيع)

الصفة (الصلاحية)	الجنسية /	رقم السجل	رقم الإثبات	الأسم
الصلاحيات الإدارية (العمل) - مدير	السودان		26773600725	محمد الجنيد يونس النعيم
الطلحيات المالية - مدير	الهند		27135619063	مهير جايتام
المحمل والقراعي التجارية التحريرة المساقتجارية التجارة والمحا	مذکورة اعلاه سجلت تحييل	Page 1 of 2 رقم السجل : 31162 ممتر السجل : 2010 مطر بان المنشاة الد		

Qatar Chamber certifies that the above mentioned establishment has been registered





Commercial Registration



وزارة التجارة والصناعة Ministry of Commerce and Industry

إدارة التسجيل والتراخيص التجارية

Registration and Commercial Licenses Department

مستخرج ببعض بيانات السجل التجارب

الصلاحيات المالية - مدير	السودان	26773600725	محمد الجنيد يونس النعيم
صلاحيات كاملة ومطلقة – مدير	قطر	27768200177	اروب عبدالعزيز حمد المديل
الصلاحيات الإدارية (الجوازات) - مدير	السودان	/ 26773600725 /	محمد الجنيد يونس النعيم

الفروع

حالة الفرع	رقم السجل للفرع	اسم الفرع	الرقم التسلسلب
مشطوب	31162/1	الساهر لغسيل الرمال	
مشطوب	31162/2	شركة قطر الفا باطون للخرسانه الجاهزه	2
مشطوب	31162/3	شركة قطر الفا باطون للتجارة	3///
مشطوب /	31162/4	كراج شركة قطر الفا باطون	4
نشط	31162/5	شركة قطر الفا باطون للخرسانه الجاهزه	5
مشطوب	31162/6	شركة قطر الفا باطون للخرسانه الجاهزه	6

الأنشطة التجاربة

إسم النشاط	الرقم	<u> </u>	إسم النشاط	الرقم
استيراد مواد كيماوية متعلقه بإنتاج الخرسانه الجاهزة	4669036		انتاج الخرسانه الجاهزه (ردب مکس	269540
			استيراد مواد أوليه ومكائن ومعدات لأغراض	2002765
			المصنع	



رقم السجل : 31162

QATAR CHAMBER

تشهد غرفة تجارة و صناعة قطر بان المنشاة المذكورة اعلاه سجلاً 0)

Qatar Chamber certifies that the above mentioned establishment has been registered





Tax Card



تليفون (P.O. Box (28666) - ص.ب Fax (44461288) - ص.ب P.O. Box (28666) البريد الألكتروني P.O. Box (28666) - الموقع الألكتروني www.tasportal.mof.gov.qa البريد الألكتروني - taxpayer.services@gta.gov.qa





Pilling

	08/09/2020	تاريخ الإنتهاء
	رزاره الطائة والمنتاعة 09/09/2020	نوع الترخيص الإداري تاريخ الإصدار
	المتطلة المناعية شارع ٥٠	العنوان. البوقع
	اروى عيدالعزيل حمد العنيل	اصحاب التصريح/اسم صاحب
	شركة قطر اللا باطون للغرسانة الجاهزه	المشروع/اسم المنشأة
رةم التصريح OL-17/291	EP	الرقم السيز 14/107-
2020/132240		
2020/192240		
صادر بتاريخ :2020/09/13		
dustrial Inspection & Pollution Control Dept.	مكافحة التلوث	ية التفتيش الصناعي و
	server of the state of the server	وزارة البلــدية و ا

د محمد عايد الشمري مدير إدارة التفتيش الصناعي و مكافحة التلوث بالتكليف



Tel.: (+974) 44348596 – Fax : (+974) 44348673 P.O.Box : 2727 Doha - Qatar www.baladiya.gov.qa

هاتف : 44348676 (+974) – فاكس : 44348673 (+974) ص.ب: 2727 الدوحة – قطر





وزارة البلــدية و البيئــــة إدارة التفتيش الصناعي و مكافحة التلوث



Ministry of Municipality and Environment Industrial Inspection & Pollution Control Dept.

أ) الشروط الخاصة

- الالتزام بكافة التشريعات الواردة في قانون حماية البيئة رقم (30) لسنة 2002 واللائحة التنفيذية له رقم (4) لسنة 2005 والتشريعات المتبناة من قبل وزارة البلدية والبيئة.
 - 2) بيانات التواصل مع المنشاة : الاسم :الرضى جميل الشامي المنصب: مندوب رقم الهاتف : 44504052
 - رقم الفاكس : 44501758 رقم الفاكس : 44501758
 - البريد الالكتروني : info@qabreadymix.com
 - يقع مصنع (المنطقة الصناعية) في العتوان التآلي : رقم المنطقة :(57) شارع :(50)
 - العقار :(239) الاحداثيات (239)
- الاحداثيات :(E:51.449879) ، (N:25.164037) 4) المواد المنتجة كما هي موضحة على صفحة التصريح وكميته ونوعيتها خاضعة لموافقة إدارة التنمية الصناعية بوزارة الطاقة والصناعة عبر قيد السجل الصناعي والتصريح البيئي.
- 5) تقديم تقرير سنوي لإدارة التفتيش الصناعي ومكافحة التلوث بوزارة البلدية والبيئة حول أوضاع المنشأة ومدى مطابقتها للشروط البيئية مع طلب تصريح التشغيل مرفقا فيه جميع الاختبارات المطلوبة وملخصا لما تم التقيد به من الشروط الواردة في هذا التصريح.
 - 6) ضرورة التقيد بكافة البيانات الواردة في طلب تصريح التشغيل وإرفاق جميع المتطلبات الإدارية اللازمة مع الطلب.
- 7) تعبنة سجل تأثير المنشأة على البيئة وفقا للملحق (6/أولا) من اللائحة التنفيذية رقم (4) لسنة 2005 لقانون حماية البيئية رقم (30) لسنة 2002 وتوقيعه وختمه من المخولين بالتوقيع في المنشأة وتحديثه بشكل سنوي، والاحتفاظ به في المنشأة، وتقديم صورة منه لإدارة التفتيش الصناعي ومكافحة التلوث.
 - 8) في حالة تعديل البيانات أو تغيير النشاط أو الاسم التجاري أو تغير كمية الإنتاج، فإنه يجب الحصول على تصريح بيئي جديد بالتعديلات قبل التقدم للحصول على تصريح تشغيل.
- 9) تقديم شهادة إثبات جودة المنتجات سارية المفعول لوزارة البلدية والبينة من الهينة العامة القطرية للمواصفات والتقييس مع طلب تجديد تصريح التشغيل.
 - 10)الاهتمام بالنظافة العامة بالمصنع.
 - 11) الالتزام بعدم تسكين العمال داخل المصنع.
 - 12) يحظر حفر أي بئر لاستخراج المياه الجوفية.
- 13) كل عمليات المراقبة المطلوبة في هذا التصريح لابد أن نتم وفقًا لضوابط المنظمة الأمريكية لحماية البيئة (US EPA) عن طريق شركة خدمات بينية متخصصة في هذا المجال وباستعمال أجهزة متطورة معايرة لا تزيد نسبة الخطأ فيها عن 10%، ويجب عمل سجل بكل الاختبارات والاحتفاظ به لمدة لا تقل عن خمس سنوات وتقديمه حال طلبه.
 - 14) الالتزام بتزويد عمال المصنع بوسانل السلامة والوقاية (كمامات واقية من الأتربة نظارات واقية للعين سدادات واقية للأذن من الضوضاء – غطاء واقي للرأس – أحذية سلامة – قفازات واقية لليدين).
- 15) هذا التصريح لا يعطي أي صلاحية لصاحب المصنع بممارسة أي نشاط غير النشاط السموح به في التصريح البيني وفي حال الرغبة في إضافة نشاط آخر يجب التقدم بطلب تصريح بيني جديد.
 - 16) التقدم بطلب تجديد تصريح التشغيل لإدارة التفتيش الصناعي ومكافحة التلوث قبل شهر من انتهاء هذا التصريح

副創

ص.ب : 2727 الدوحة – قطر

هاتف : 44348596 (+974) – فاكس : 44348596 (+974)

www.baladiya.gov.qa

Tel. : (+974) 44348596 - Fax : (+974) 44348673 P.O.Box : 2727 Doha - Qatar





وزارة البلدية و البيئـــة إدارة التفتيش الصناعي و مكافحة التلوث



Ministry of Municipality and Environment Industrial Inspection & Pollution Control Dept.

- 17) أي مخالفة للبنود الواردة في هذا التصريح أو للتشريعات البيئية النافذة في دولة قطر ستعرض هذا التصريح للسحب واتخاذ كافة الإجراءات القانونية بهذا الخصوص.
- 18) تتحمل الشركة وحدها مسؤولية الحوادث والخسائر في الأرواح والممتلكات الناتجة عن عملياتهم والانبعاثات الضارة والتصريف غير السليم والمخالف للتشريعات البيئية النافذة في دولة قطر، ويكون عليها الالتزام بنفقات إزالة الأضرار البيئية والتعويض عنها وفقا للمادة (6) من قانون حماية البيئة.

ب) شروط المواد الكيميائية:

- 1) في حال وجود أي مواد كيميائية، يجب تخزينها في مخزن خاص بالشروط التي نصت عليها اللائحة التنفيذية لقانون حماية البيئة، وأخذ التصاريح اللازمة لهذا المخزن من وزارة البلدية و البيئة والدفاع المدني.
- 2) توفير لوائح السلامة وبيانات المواد (MSDS) لكل مادة كيميائية مستخدمة في مكان عام وبما يتيح إطلاع العاملين عليها وتطبيق إرشاداتها وتقديمها للمفتشين حال طلبها، كما يجب توفير دليل تشغيل كل آلة بمحاذاتها، على أن تكون هذه اللوائح والأدلة باللغتين العربية والإنكليزية وبلغة أخرى (ثالثة) على الأقل والتي يتحدث بها معظم العمال في المنشاة ممن لا يحسنون اللغ العربية أو الإنكليزية.
 - 3) في حال انسكاب أي مادة كيميائية، يجب أن يتم التخلص منها وفقا للإجراءات المتبعة في دولة قطر.
 - 4) عمليات نقل المواد الكيميائية يجب أن تتم بعد أخذ التصاريح المناسبة من وزارة البلدية و البيئة.
 - 5) في حالة انتهاء صلاحية المواد الكيميائية، يجب التوقف عن استعمالها ومعاملتها كمخلفات خطرة وعمل سجل لها والتخلص منها عن طريق وزارة البلدية و البيئة.
 - 6) وضع العلامات المناسبة على كل مادة كيميائية وفقا للملحق (8/ثانيا) من اللائحة التنفيذية لقانون حماية البيئة.
 - 7) الاحتفاظ بسجل بكافة المواد الكيميانية الموجودة في المنشأة، متضمنا كميتها وطرق استعمالها والتخلص منها، وإبرازه للمفتشين حال طلبه.
 - 8) في حال الحاجة لاستعمال وقود الديزل في عمليات المصنع، يجب التقيد باستعمال خز انات شركة وقود ويمنع وضع الوقود في غير هذه الخزانات.

ت) شروط الطوارئ:

1) يحظر استعمال المولدات الكهربانية لتشغيل المصنع إلا في حالات الطوارئ المتمثلة في انقطاع التيار الكهرباني من الشبكة الرئيسية أو عدم توفر التيار الكهرباني، وإذا دعت الحاجة لاستعمالها يقتصر تشغيل هذه الوحدات باستخدام وقود الديزل أو وقود الغاز فقط، وفي كلتا الحالتين يجب أن تكون مواصفات الوقود مطابقة مع تلك المعتمدة على المستوبين المحلي والإقليمي فيما يتعلق بمحتوى الكبريت، وأن يحتوي على مدخنة مزودة بفتحة قياس بعلو 2.5 متر أو أكثر عن أقرب سطح مجاور وأن لا ينبعث منها دخان أسود مرئي، والالتزام بالآتي فيما يتعلق بالانبعاتات:

1	القياس	الحد	العنصر
1	سنوي	500 mg/Nm ³ (متوسط التركيز في الساعة)	SO ₂
	سنوي	10 mg/Nm ³ (متوسط يومي)	Total Organic Carbons
1	سنو ي	5 mg/Nm ³	PM ₁₀
_	سنو ي	الدخان الأسود لا يتعدى خمس دقانق في الساعة الواحدة (باستعمال كارت رنجلمان رقم 2)	الدخان

هاتف : 44348596 (974+) – فاكس : 44348673 (974+) ص.ب : 2727 الدوحة – قطر

www.baladiya.gov.qa

Tel. : (+974) 44348596 - Fax : (+974) 44348673 P.O.Box : 2727 Doha - Qatar





وزارة البلدية و البيئــــة إدارة التفتيش الصناعي و مكافحة التلوث



Ministry of Municipality and Environment Industrial Inspection & Pollution Control Dept.

2) على الشركة عمل خطة طوارئ تتضمن حالات الطوارئ بأنواعها، وسبل الوقاية منها، وأهمية ارتداء الملابس الواقية، وتعليمات للسيارات في المصنع، وكيفية التصرف وأرقام الاتصال في حالة الطوارئ، ومراعاة عدم الذعر واتجاهات الرياح عند الهرب وغيرها. كما يجب أن تكون هذه الخطة بثلاث لغات على الأقل، العربية والانجليزية واتجاهات الرياح عند الهرب وغيرها. كما يجب أن تكون هذه الخطة بثلاث لغات على الأقل، العربية والانجليزية ولغة ثالثة يتكلم بها معظم العمال في المصنع، وكيفية التصرف وأرقام الاتصال في حالة الطوارئ، ومراعاة عدم الذعر واتجاهات الرياح عند الهرب وغيرها. كما يجب أن تكون هذه الخطة بثلاث لغات على الأقل، العربية والانجليزية ولغة ثالثة يتكلم بها معظم العمال في المصنع، كما يجب عمل دورات للموظفين وحوادث طوارئ وهمية لتدريب الموظفين على التصرف بشكل سليم، كما يجب عمل إصدار مرئي مختصر لهذه الخطة وعرضه على الزوار قبل الموظفين على المصنع. تسلم نسخة من يجب عمل إصدار مرئي مختصر لهذه الخطة وعرضه على الزوار قبل الموظفين على المصنع. تسلم نسخة من خطة الطوارئ إلى إدارة التفتيش الصناعي ومكافحة وعرضه على الزوار قبل التجول في المصنع.

ث) شروط الانبعاثات:

- تخزين المواد الأولية في أماكن شبه مغلقة و تغطيتها بمظلات أو رشها بالماء لمنع تطاير ها أثناء هبوب الرياح.
- 2) وضع فلاتر (bag filter) على صوامع تخزين الإسمنت مع الالتزام بالصيانة الدورية لها لضمان أن تكون الانبعاثات الناتجة بعد الفلتر أقل من (50 mg/Nm³) ويتم مراقبتها بشكل سنوي وإرفاق تقرير بذلك لوزارة البلدية والبيئة مع التقرير السنوي للمنشأة.
 - 3) تغطية أحزمة نقل المواد الأولية ونقاط التحميل والتفريغ والإمداد لتقليل انبعاثات الأتربة.
 - 4) رصف طرق مرور الشاحنات داخل المصنع، أو الالتزام بسرعة قصوى في الطرق غير المعبدة (10 Km/h لمنع تطاير الغبار، كما يجب وضع برنامج لزراعة أكبر قدر من المساحة غير المستعملة داخل حدود المنشاة وتشجير محيط موقع المنشأة للعمل كحاجز للغبار المتطاير والحد من التأثير على المنشآت المجاورة.
- 5) توفير كافة المعدات والآلات اللازمة لتنظيف أرضيات المنشأة بشكل مستمر وإز الة أية جسيمات غبار متراكمة باستعمال المياه أو آلات ومعدات سحب (شفط) ملحقة بفلتر هواء، وفي هذا الشأن يمنع استخدام الهواء المضغوط.
- 6) وضع برنامج لمراقبة الهواء المحيط بالمصنع بشكل سنوي وتقديم نتائج الاختبار مع التقرير السنوي. معدل الانبعاثات في الهواء المحيط يجب أن تكون كالأتي:

	القياس	الحد	العنصر
Λ	سنوي	150 µg/m ³ (متوسط 24 ساعة)	PM ₁₀

ج) شروط الضوضاء:

- 1) أن لا يتعدى معدل الضوضاء الناتج عن المصنع (ليلا أو نهارا) عند حدود المصنع (BA dB) أن لا يتعدى معدل
 - 2) أن يكون معدل تعرض العمال للضوضاء كالآتي وفقًا لساعات العمل:

شدة الضوضاء (dB _A)
85
90
95
100
105
110
115

www.baladiya.gov.qa



هاتف : 44348596 (+974) – فاكس : 44348673 (+974) صب : 2727 الدوجة – قطر

Tel.; (+974) 44348596 - Fax : (+974) 44348673 P.O.Box : 2727 Doha - Qatar





وزارة البلدية و البيئـــة إدارة التفتيش الصناعى و مكافحة التلوث



Ministry of Municipality and Environment Industrial Inspection & Pollution Control Dept.

- 3) وضع برنامج مراقبة للضوضاء بواقع موقع داخل المصنع بالقرب من الألات وموقعين عند السور بشكل سنوي، كما يجب إرفاق جميع تقارير الضوضاء مع التقرير السنوي للمنشأة.
 - 4) إجراء الصيانة الدورية على الماكينات والألات لتقليل شدة الضوضاء الصادرة عنها.

ح) شروط المخلفات:

- تقديم تقرير لوزارة البلدية والبيئة مرفقا مع التقرير السنوي مفصلا كل المخلفات الناتجة عن المنشأة وكميتها وطرق التخلص منها مع تصنيفها كمخلفات خطرة أو غير خطرة أو خاملة.
- 2) التأكد من نقل مياه الصرف الصحي إلى محطات المعالجة عبر شبكات الصرف الصحي أو الشاحنات المرخصة بنقل مياه الصرف الصحي، ويحظر على هذه الشاحنات التخلص من مياه الصرف الصحي في البحر أو رميها في الصحراء سواء كانت معالجة أو غير معالجة ، كما يجب وضع كمية مياه الصرف الصحي المصرفة شهريا في التقرير السنوي.
 - 3) يمنع تصريف المخلفات السائلة المعالجة أو غير المعالجة في شبكة الصرف الصحي إلا بعد الحصول على تصريح من الجهة المعنية، مع الالتزام الكلي بالحدود القصوى لتصريف هذه المخلفات وفقاً لنظم و تعليمات الجهات المعنية و عمل تحاليل دورية لتحديد خصائصها والتي منها: pH، والدقائق الصلبة الكلية (TSS)، و غيرها.
 - 4) إعادة تدوير المخلفات القابلة لإعادة التدوير الناتجة عن عملية التصنيع أو بيعها لشركات أخرى لإعادة تدويرها.
 - 5) في حال وجود أي مخلفات خطرة صلبة أو سائلة ناتجة من المصنع، يجب عمل سجل لها والتنسيق مع وزارة البلدية. والبيئة لمعرفة الطرق المثلى للتخلص منها، وتحدد اللائحة التنفيذية المواد الخطرة التي نص عليها القانون.
- 6) تجميع المخلفات السائلة المتولدة عن عمليات غسل الشاحنات والزيوت المستعملة الناتجة عن ورشة الصيانة في براميل معدنية أو في خزان أرضي معزول بطبقة عازلة مناسبة لضمان عدم تسرب الملوثات إلى التربة باعتبارها مخلفات خطرة والتخلص منها بالتنسيق مع وزارة البلدية والبينة.
 - 7) في حال الحاجة لتخزين المخلفات الخطرة قبل تصريفها، فيجب تخزينها في مخازن خاصة بالشروط التي نصت عليها اللائحة التنفيذية لقانون حماية البيئة، كما يجب أن لا تزيد مدة التخزين عن 90 يوما.



هاتف : 44348596 (974+) – فاكس : 44348673 (974+) ص.ب : 2727 الدوحة – قطر

www.baladiya.gov.qa

Tel. : (+974) 44348596 - Fax : (+974) 44348673 P.O.Box : 2727 Doha - Qatar









إدارة التسجيل والتراخيص التجارية

وزارة التجارة والصناعة Ministry of Commerce and Industry

تاريخ الطباعة: صفحة رقم:

Registration and Commercial Licenses Department

2022/08/16

No 1 of 1

رخصة تجارية

رقم الرخصة: الأسم التجارى: نوع المنشأة التجارية: السمة التجارية:

51794 شركة قطر الفا باطون للخرسانه الجاهزه شركة

تاريخ اصدار الرخصة: تاريخ انتهاء الرخصة: رقم السجل التجارب:

2014/09/24 2023/09/10

31162

مدير إدارة التسجيل والر

التحليبة

بيانات المدير المسؤول :

		محمد الجنيد يونس النعيم	اسم المدير المسئول:
جنسية المدير المسئول: السودان		26773600725	رقم الإثبات:
نموذج ختم المنشأة التجاربة :			بيانات الموقع :
239	عقار رقم:	صناعب	تصنيف الموقع:
	رقم الدور/ الوحدة:	مصنع	نوع الموقع:
الدوله	اسم مالك العقار :	57 المنطقة الصناعية	المنطقة:
	نوع الرخصة :	50	الشارع:
بلدية الدوحة / المنطقة الصناعية	وصف العنوان :	50	رقم الشارع :

الأنشطة التجاربة :

إسم النشاط	رقم النشاط	إسم النشاط	رقم النشاط
		انتاج الخرسانه الجاهزه (ردەمكس	269540
دورية قطر ادارة التسجيل والتراحم التجارية	\square		
المعادية المتجارب المساحين الشجارية	75		



Establishment Card

	torate of Passport	لة قيد المنشأة ard		دولة قطر وزارة الداخلية الادارة العامة للجو
Est. ID		2-1419-00		رقم قيد المنشر
		طر الفا باطون للخر		
Est. Name : C		ETON READYMIX		
Sector : INDU				القطاع: صناء
First Issue :	1	2005-09-18		تاريخ اول اص
Expiry Date :	the second s	2023-09-10		تاريخ الصلاد
-	مدير عام الادارة الع	* 1 2 1	419	00*
2022/08/21 05\07:	2			
(i) dime	Authorize	ین rs	المفوض	
التوقيع		الاسم		رقم الوثيقة
	ARWA ALM	بدالعزيز حمد المدبل IADBAL	اروی ع	27768200177
fung.	MOHAMAD	بنيد يونس النعيم ALNAIM	محمد الج	26773600725
	LLA?			1
0/			in .	



Qatar Standards Conformity Certificate (Ind. Area Plant 1)

CONFORMITY CERTIFICATE

OATAR ALPHA BETON READYMIX CONCRETE

المحينة (العالمة) (التحطرية) المواصفين والتقييس Qatar General Organization for Standardization



CONFORMITY CERTIFICATE

وفقاً للأئحة الصادرة بقرار وزير البلدية والبيئة رقم (١٦٨) لسنة ٢٠١٧م According to the Ministerial Decree No. (168)/2017

PLANT TYPE AND NAME	PLANT NO. 01	
	Wet Mix, PEMAT ALKON – CB125806.	
CERTIFICATE NO.	RM 892	
DATE OF ISSUE:	May. 16, 2022	
DATE OF VALIDITY:	May. 15, 2023*	
COMPANY NAME:	QATAR ALPHA BETON RMC CO. W.L.L.	
	P.O. Box 23952 Doha-Qatar Tel: 40120666 Fax: 44501758	
PLANT LOCATION.	IND. AREA ST. 50.	
APPLICATION NO.	79943-2022	
SAMPLE ID NO.	QCD-QM-RM/22-CS-10	
EVALUATION REPORT NO.	QCD-QM-RM/22-FR-10	

Detail of Evaluation

Aggregates Type.	OPC NORMAL Mixes.	SRC NORMAL Mixes.	CEMENTITIOUS MATERIALS Mixes.	Admix.	@Stan Of C	idards Control
• (20 mm)	-C30/20	-C30/20		-Chryso CQ26,41,42 .43	At Plant	At Lab
• (10 mm) Wash Sand	-C40/20	-C40/20	-C50/20 OPC+60%GGBS+5%MS*	-KutPlast PCE254,4		

 PCE254,4 02, 502A

 Scope of Audit: Qatar General Organization for Standardization (Quality and Conformity Department) hereby attests that test results for samples of materials and mixes as described above conform to the requirements of the standard specifications as per QCS 2014.

 This attestation had based on the results of tests conducted on random samples selected from the above materials and mixes using sampling procedures given in the specific rules and evaluated as per QCS 2014. It is applicable only to the materials and mixes as described in this certificate and does not cover the entire production of the factory or others branch of the company.

 Responsibility: Materials and mixes mentioned above or not; shall be check for quality of products at any time according to QCS 2014 with the requirements of the projects and approved by Engineer or Consultant. All mixes were marking with (*) mean Cementitious contents in excess of 400 kg/m3 and shall not be used unless special consideration has been given to the effect for heat of hydration and reduce thermal stress in the concrete.

 Recommendations @: In accordance with the principals of (ACI-214) relating to ready-mix concrete factories to the purpose of differentiate between producers and dividing them into classes, or categories as per performance and control of quality.

 Restrictions*: It has not permitted to use materials not listed in this certificate with approval from Quality and Conformity Department.

 Quality and regimes and requirements of the QCS 2014) this certificate will remain valid until the period have shown above, Quality and compliance audits will carry out by Qatar General Organization for Standardization (Quality and Conformity Department) in order to prove that the quality procedure is astasfactory.

Notes:

- 1. QS has no any responsibility for supplying of modified or poor quality by the manufacture / supplier during the validity period
- 2. It is important to apply two months before expiry date of validity for renewal of this conformity certificate. 3. The required fee for this certificate has been stated according to the decision No. (112)/2019

Authorized by: Recommended by C Head of CC Section Director of Quality & Conformity Dept Approved by PRESIDENT, QGOS



Qatar Standards Conformity Certificate (Ind. Area Plant 2)

QATAR ALPHA BETON READYMIX CONCRETE

> QATARSA الحيكج العاممة القطرية المواصفات والتقييس Qatar General Organization for Standardization **CONFORMITY CERTIFICATE** CERTIFICATE وفقاً للأئحة الصادرة بقرار وزير البلدية والبيئة رقم (١٦٨) لسنة ٢٠١٧م According to the Ministerial Decree No. (168)/2017 PLANT TYPE AND NAME PLANT NO. 02 Wet Mix, PEMAT ALKON - CB125807. CERTIFICATE NO. **RM 893** DATE OF ISSUE: May. 16, 2022 DATE OF VALIDITY: May. 15, 2023* COMPANY NAME: OATAR ALPHA BETON RMC CO. W.L.L. P.O. Box 23952 Doha-Qatar Tel: 40120666 Fax: 44501758 PLANT LOCATION. IND. AREA ST. 50. APPLICATION NO. 80009-2022 SAMPLE ID NO OCD-OM-RM/22-CS-10 EVALUATION REPORT NO. QCD-QM-RM/22-FR-10 Detail of Evaluation OPC SRC Aggregates CEMENTITIOUS MATERIALS @Standards NORMAL NORMAL Admix. Mixes Type. Of Control Mixes. Mixes. CONFORMITY Gabbro Chryso At At CQ26,41,42 .43 • (20 mm) -C30/20 C30/20 Plant Lab •(10 mm) -C50/20 OPC+60%GGBS+5%MS* -C40/20-C40/20-KutPlast Wash Sand PCE254,4 02, 502A
> O2, 502A
>
>
> Scope of Audit; Qatar General Organization for Standardization (Quality and Conformity Department) hereby attests that test results for samples of materials and mixes as described above conform to the requirements of the standard specifications as per QCS 2014.
>
>
> This attestation had based on the results of tests conducted on random samples selected from the above materials and mixes as described in this certificate and does not cover the entire production of the factory or others branch of the company.
>
>
> Responsibility: Materials and mixes mentioned above or not; shall be check for quality of products at any time according to QCS 2014 with the requirements of the strong or consultant. All mixes were marking with (*) mean Cementitious contents in excess of 400 kg/m3 and shall not be used unless special consideration has been given to the effect for heat of hydration and reduce thermal stress in the concrete.
>
>
> Recommendations (@: in accordance with the principals of (ACI-214) relating to ready-mix concrete factories to the purpose of differentiate between producers and dividing them into classes, or categories as per performance and control of quality.
>
>
> Retrictions*: It has not permitted to use materials not listed in this certificate without approval from Quality and Conformity Department. Conditions: The above ready mixed plant/supplier had founded to be satisfactory at the time of inspection and quality audit (In accordance with the quality procedure is asitisfactory at the time of inspection and quality audit (In accordance with quality procedure is asitisfactory at the time of inspection and quality audit (In accordance with quality procedure is asitisfactory at the incordinate between provide and show above, Quality and conformity Department) in order to prove that the quality procedure is astatisfactory Notes: 1. QS has no any responsibility for supplying of modified or poor quality by the manufacture / supplier during the It is important to apply two months before expiry date of validity for renewal of this conformity certificate. 3. The required fee for this certificate has been stated according to the decision No. (112)/2019 ecommended by Authorized by:... Head of CC Section nity Dept. Director of Qua Approved by PRESIDENT, GGOS





NRMCA Ind. Plant 1 Certificate

(((Certificate of Conformance For **Concrete Production Facilities** NRMCA THIS IS TO CERTIFY THAT Industrial Area Plant 1, Doha, Qatar Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co has been inspected by the undersigned licensed professional engineer for conformance with the requirements of the Check List for Ready Mixed Concrete Production Facilities. As of the inspection date, the facilities met the requirements for production by Central Mixing with Automatic Batching Signature of Licensed Professional Engineer November 10, 2023 November 10, 2021 Inspection Date Certification Expiration Date (Seal) This company will maintain these facilities in compliance with the Check List requirements and will correct promptly any deficiencies which develop. GIN Signature of Company Official Title of Company Official NOTICE: The Check List indicates only that plant facilities are satisfactory for the production of concrete when properly operated. Conformance of the concrete itself with specification requirements must be verified by usual inspection methods in accordance with sales agreements.

This certificate is issued by the National Ready Mixed Concrete Association on verification that the production facility conforms to the requirements of the NRMCA Certification of Ready Mixed Concrete Production Facilities, QC3. Unauthorized reproduction or misuse of this certificate may result in legal action.

Plant ID #: 826433

© 1965, 1992, 2001, 2002, 2006, 2007, 2012

Certification ID #: 28370

Național Ready Mixed Concrete Association 66 Canal Center Plaza, Suite 250 • Alexandria • Virginia 22314





NRMCA Ind. Plant 2 Certificate

Certificate of Conformance For **Concrete Production Facilities** NRMCA THIS IS TO CERTIFY THAT Industrial Area Plant 2, Doha, Qatar **Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co** has been inspected by the undersigned licensed professional engineer for conformance with the requirements of the Check List for Ready Mixed Concrete Production Facilities. As of the inspection date, the facilities met the requirements for production by Central Mixing with Automatic Batching Signature of Licensed Professional Engineer November 10, 2021 November 10, 2023 (Seal) Inspection Date Certification Expiration Date This company will maintain these facilities in compliance with the Check List requirements and will correct promptly any deficiencies which develop. GM Signature of Company Official Title of Company Official NOTICE: The Check List indicates only that plant facilities are satisfactory for the production of concrete when properly operated. Conformance of the concrete itself with specification requirements must be verified by usual inspection methods in accordance with sales agreements. This certificate is issued by the National Ready Mixed Concrete Association on verification that the production facility conforms to the requirements of the NRMCA Certification of Ready Mixed Concrete Production Facilities, QC3. Unauthorized reproduction or misuse of this certificate may result in legal action. Plant ID #: 826434 Certification ID #: 28371 C 1965, 1992, 2001, 2002, 2005, 2007, 2012 National Ready Mixed Concrete Association 66 Canal Center Plaza, Suite 250 • Alexandria • Virginia 22314





NRMCA Ind. Plant 3 Certificate

Certificate of Conformance For **Concrete Production Facilities** NRMCA THIS IS TO CERTIFY THAT Industrail Area Plant 3, Doha, Oatar Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co has been inspected by the undersigned licensed professional engineer for conformance with the requirements of the Check List for Ready Mixed Concrete Production Facilities. As of the inspection date, the facilities met the requirements for production by Central Mixing with Automatic Batching Signature of Licensed Professional Engineer Matters November 10, 2021 November 10, 2023 (Seal) Inspection Date Certification Expiration Date This company will maintain these facilities in compliance with the Check List requirements and will correct promptly any deficiencies which develop. Signature of Company Official Title of Company Official NOTICE: The Check List indicates only that plant facilities are satisfactory for the production of concrete when properly operated. Conformance of the concrete itself with specification requirements must be verified by usual inspection methods in accordance with sales agreements. This certificate is issued by the National Ready Mixed Concrete Association on verification that the production facility conforms to the requirements of the NRMCA Certification of Ready Mixed Concrete Production Facilities, QC3. Unauthorized reproduction or misuse of this certificate may result in legal action Plant ID #: 857026 Certification ID #: 28372 © 1965, 1992, 2001, 2002, 2006, 2007, 2012 National Ready Mixed Concrete Association 66 Canal Center Plaza, Suite 250 • Alexandria • Virginia 22314





3. QUALITY CONTROL & ISO





Quality Control Programme

Quality Control Programme

QAB maintains as an integral part of its operation a sophisticated Quality Control Program. It is to achieve the highest possible level of product quality and to ensure specification compliance. To accomplish these objectives, QAB has its own Quality Control Department staffed by qualified engineers and skilled technicians.

The laboratory is fully equipped to conduct the range of routine tests required, a higher range of material testing, and computerized statistical analysis reporting, which is directed by the Technical Manager in close coordination with the Chief Executive Officer. Technical Department is conducting continuous on-job training programs for all staff, including new production personnel.

The frequency of testing is as per QCS-ASTM & BS Standards. The entire Inspection & Testing Plan is further supported by our stringent qualification and selection parameters for raw materials sources, and by consistent on-source monitoring of raw materials quality through our QA/QC Supervisor.

To comply with the requirements of certain specifying authorities, and for a comparative assessment of our own testing accuracy, QAB also employs the services of independent testing laboratories on a regular basis. Their findings and test results are summarized monthly and made available to any customer or consultant upon request.

As an additional service at no extra cost, our experienced staff are offering valuable advice on matters such as interpretation of specifications, mix designs for specific requirements, alternative raw materials sources, and approval procedures for various governmental authorities. In exceptional cases, QC Technicians can be made available to attend pours on-site to perform on-site testing & sampling of fresh concrete. The Testing methods and procedures as per ASTM & BS comes in hand as these materials are included in the field technician's reference manual possessed by them.





intertek

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that the management system of:

Qatar Alpha Beton Readymix Concrete W.L.L.

Main Site: P.O Box 23952, Doha, Qatar

has been registered by Intertek as conforming to the requirements of:

ISO 9001:2015

The management system is applicable to:

Design, Manufacture and Supply of Ready Mix Concrete.

Certificate Number: 0117172

Initial Certification Date: 12 October 2015

Date of Certification Decision: 31 August 2021

Issuing Date: 31 August 2021

Valid Until: 11 October 2024



Calin Moldovean
President, Business Assurance

Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 827, United Kingdom

Intertek Certification Umited is a UKAS accredited body under schedule of accreditation no. 014.



And a managed with data consistence of the second process of the second parts of the second process of the second second parts and the second parts and the second parts and the second parts are the second parts and the second parts are the second parts and the second parts are the







ISO 14001-2015

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that the management system of:

Qatar Alpha Beton Readymix Concrete W.L.L.

Main Site: P.O Box 23952, Doha, Qatar has been registered by Intertek as conforming to the requirements of:

ISO 14001:2015

The management system is applicable to:

Design, Manufacture and Supply of Ready Mix Concrete.

Certificate Number: 0117173

Initial Certification Date: 12 October 2015

Date of Certification Decision: 31 August 2021

intertek

Issuing Date: 31 August 2021 Valid Until:

11 October 2024



Shin Adara

Calin Moldovean President, Business Assurance

Interfek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 82F, United Kingdom

Intertek Certification Limited is a UKAS accredited body under schedule of accreditation no. 014



In the assumption contributes interface assumption labors to any party other them to the Contributed than only in eccodance with the agriest upon Sentilization Applement. This contributes contribute is subject to the organization maintering their agrics in accordance with Interface. The pendicus of the state of Vision agries the confirmed of email a contribute contributed born of by scarcing the code to the right with animatobole. The pendicus fermion the contribute of the provide code formation of contributes and contributed born of by scarcing the code to the right with animatobole. The pendicus fermions the context of the provide code formation of the sentence of the scarce of the scarce of the code to the right with a simulation.







CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that the management system of:

Qatar Alpha Beton Readymix Concrete W.L.L.

Main Site: P.O Box 23952, Doha, Qatar has been registered by Intertek as conforming to the requirements of:

ISO 45001:2018

Certified to OHSAS 18001:2007 from 12.10.2015 to 31.8.2021.

The management system is applicable to:

Design, Manufacture and Supply of Ready Mix Concrete.

Certificate Number: 0117174

Initial Certification Date: 12 October 2015

Date of Certification Decision: 31 August 2021

intertek

Issuing Date: 31 August 2021

Valid Until: 11 October 2024



Calin Moldovean President, Business Assurance

Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 82F, United Kingdom

Intertelk Certification Umited is a UKAS accredited body under schedule of accreditation no. 014.



In the manufact of this set of care interview assumption additional party other than to the Centru and then using in accordance with the agreed spont certification of the control and the set of the control and the control and







4. ORGANISATIONAL SETUP





QAB Organizational Chart







Key Personnel

	Mohamed Al-Genaid		Education	
	Position: General Manager	Major	University / Board	Completion Year
1/2	Nationality: Sudanese	Bachelor in Business Administration	Al Neelain University	2000

Professional Experience				
Company	Designation	Period		
Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co WLL	General Manager	2006 - to date		
Al Subayee Group, Qatar	Chief Accountant	2002 – 2006		
Bakerman Gold & Jewelry, Qatar	Accountant	1997 - 2002		

Finance & HR Manager

Gautam Meher		Education		
	Position : Finance & HR Manager	Major	University / Board	Completion Year
1	Nationality: Indian	Certified Management Accountant (CMA)	Institute of Management Accounts, USA	2006
		Bachelor of Commerce (Hons.)	Sambalpur University, India	1993

P	rofessional Experience	
Company	Designation	Period
Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co WLL	Finance & HR Manager	2014 – to date
Al Jassim Group, Qatar	Group Finance Manager	2008 - 2014
Al Maya Group, UAE	Manager – Accounts	2005 – 2008
Pannell Kerr Foster (PKF), KSA	Audit Manager	1993 – 2005





Key Personnel

	T	echnical Manager		
	Issam Abbas		Education	
	Position: Technical Manager	Major	University/ Board	Completion Year
	Nationality: Candian	BSc. in Geology and Petroleum Studies	American University in Beirut	1994

Professional Experience				
Company	Designation	Period		
Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co WLL	Technical Manager	2015 - to date		
Al Falah Readymix Concrete Co Ltd., UAE	Technical Manager	2009 - 2015		
Universal Concrete Product Co (UNIMIX), UAE	Technical & Production Manager	2001 - 2009		
Technical Readymix Concrete Co (TREMIX), UAE	Technical Manager	1994 - 2001		

Sales Manager



Khalid Al Ali	Education			
Position: Sales Manager	Major	University / Board	Completion Year	
Nationality: Syrian	Diploma in Civil Engineering	Engineering Institute / Syria	1999	

Professional Experience				
Company	Designation Period			
Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co WLL	Sales Manager 2011 - to date			
American Express, Qatar	Sales Executive 2005 - 2011			
Katakit Group, Syria	Sales Executive 1999 – 2005			





5. EQUIPMENT & FACILITIES





QAB operates with five batching plants (located as three plants in the Industrial Area & two plants in Bu Glaila / Al Mazrouah Area). Each plant provides the latest technology and is fully computerized with an automatic control system. The plants are in line with ever-changing technology and upgrades.

1- Industrial Area

Two Pemat Batching Plants & one Erie Stryer Batching Plant with an integrated cooling system in the pan mixers. Operating four agitators to have the possibility to produce high-performance concrete according to the international standards.

a) Plant 1 & 2

Manufactured by PEMAT - Germany, with Command Alkon System that makes it fully computerized with a total production capacity of 240 m3/hr (each 120 m3/hr).

b) Plant 3

Manufactured by ERIE STRAYER -USA, with Command Alkon System that makes it fully computerized with a total production capacity of 240 m3/hr.







Our Plants

2- Bu Glaila / Al Mazrouah Area

One Meka Batching Plant & one Imer Batching Plant with an integrated cooling system in the pan mixers. Operating four agitators to have the possibility to produce high-performance concrete according to the international standards.

a) Plant 4

Manufactured by MEKA - Turkey, with Command Alkon System that make it fully computerized with a total production capacity of 100 m3/hr.

b) Plant 5

Manufactured by IMER - Italy, with Command Alkon System that makes it fully computerized with a total production capacity of 133 m3/hr.

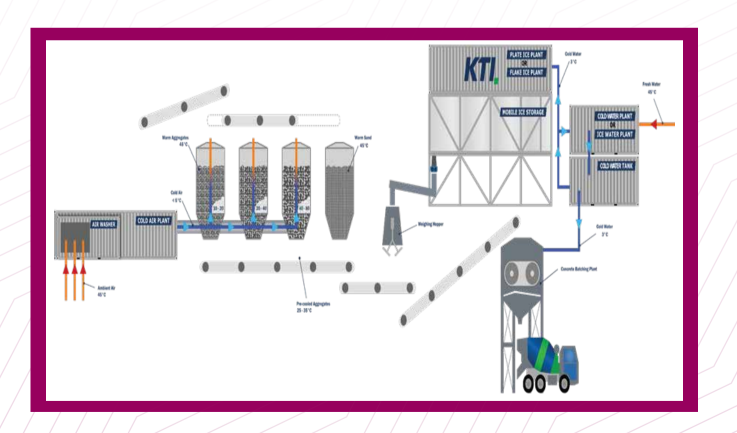






Flake Ice Plant

QAB owns 7 KTI flake ice plants with a production capacity that ranges from 51 to 100 Tons per day per each. They are all equipped with all necessary lighting, and what is of utmost importance, they are equipped with an air-conditioning unit for the avoidance of internal overheating. Along to that, QAB owns 5 KTI and 2 Hormann chiller plants with a production capacity that ranges from 35 to 320 Ton per day per each.







Recycling & Power Supply

Recycling Plant

QAB obtains recycling plants at all locations, in order to recycle all the waste material to comply with Qatar Standard.





Power Supply

Kahramaa supplies QAB plants with power as the local power provider. In addition to that, QAB also has 11 generators (24 -1200 KVA), which are synchronized with Kahramaa's main power supply to ensure a persistent production.





Maintenance & Spare Parts

Workshop

QAB operates two main workshops, one in the Industrial Plant and the other in Buqlaila Plant, which provides a steady service to all equipment on a 24 hours basis.





Spare Parts Storage

With more than 1,850 different kinds of spare parts, QAB can shorten the time of the equipment breakdowns to a minimum.





Mixers & Bulkers

Transit Mixers

QAB owns 87 MAN Transit Mixers NRMCA certified with a capacity ranging from 10 - 12 cubic meters, equipped with Intermix drum mixers.





Mobile Pumps

QAB operates 19 Mobile Pumps with an output capacity ranging from 120 to 160 cubic meters per hour. On the other hand, their boom lengths range from 24 to 58 linear meters.





Tippers & Trailers

Tippers

Having 45 Tippers with 30 ton capacity in QAB's fleet gives it another advantage in minimizing the risks of suspending the raw materials supply.





Trailer Heads

Additionally, QAB owns 22 MAN Trailer Heads that are utilized for multi tasks along with backing up its fleet of equipment.





Pumps & Spider Distributors

Bulkers

QAB also has 10 Cement Bulkers with a 25 ton capacity to mitigate the risk of supplying interruption to the plants.





Spider Concrete Distributor

QAB possesses four Spider Concrete Distributors with a boom length ranging from 12 to 19 linear meters.





Additional Services

QAB can also provide Mobile Plants, Stationary Pumps along with various Placing Boom lengths and capacities, management for customer Site Plants, Cement Bound Material Mixing Plants, and much more...



Mobile Plants







Placing Boom





6. LANDMARK PROJECTS







Project Name:Doha ExpresswayMain Contractor:Yuksel & Midmac JV (Pkg.7), Teyseer & CCC JV (Pkg. 12),
Al Jaber & Partners (Pkg. 13)QAB Share:544,000 m³







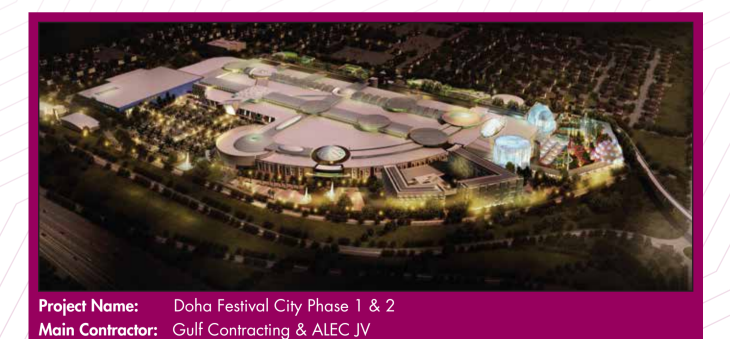
QAB Share:

158,000 m³

Landmark Projects (Completed)



Project Name:New Orbital HighwayMain Contractor:Bin Omran (Ph. 2), HLG & Al Jaber Engineering JV (Ph. 3)QAB Share:232,000 m³







Project Name:Doha Metro Red Line South Elevated & At-GradeMain Contractor:FCC Construcción, Yuksel Insaat, Archirodon, & Petroserv Limited (FYAP JV)QAB Share:142,000 m³



Project Name:Baladna Dairy FarmMain Contractor:UrbaCon Trading & Contracting (UCC)QAB Share:128,000 m³







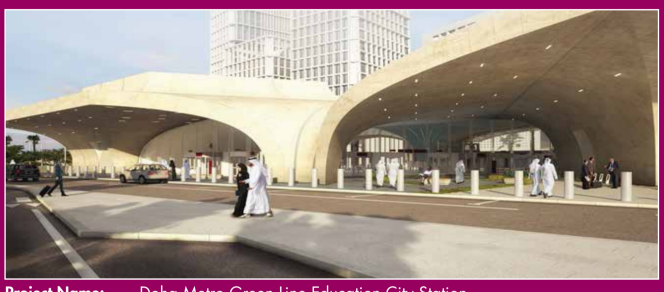
Project Name:Doha Metro Green Line Stabling YardMain Contractor:HBK Contracting Company W.L.L.QAB Share:107,000 m³



Project Name: Main Contractor: QAB Share: Khalifa International Stadium & Museum Midmac & Six Construct JV 72,000 m³







Project Name:Doha Metro Green Line Education City StationMain Contractor:Samsung C&T, OHL, & QBC (SOQ JV)QAB Share:71,000 m³



Project Name:Construction of South East Car Park for Qatar FoundationMain Contractor:Shapoorji PallonjiQAB Share:65,000 m³







Project Name:Lusail Multi-Purpose HMain Contractor:Teyseer & CCC JVQAB Share:64,000 m³



Project Name:Al Bayt StadiumMain Contractor:Bin OmranQAB Share:43,000 m³







Project Name:New Qatar National MuseurMain Contractor:Hyundai EngineeringQAB Share:12,000 m³







Project Name:Lusail Towers infrastructure CP07B & Lusail Tower BP12Main Contractor:QD-SBG Construction WLLProject Volume:1,800,000 m³



Project Name:RIW in Al Kharaitiyat & Izghawa Package 1 & 4 (DJ –749)Main Contractor:Al Darwish EngineeringProject Volume:195,000 m³







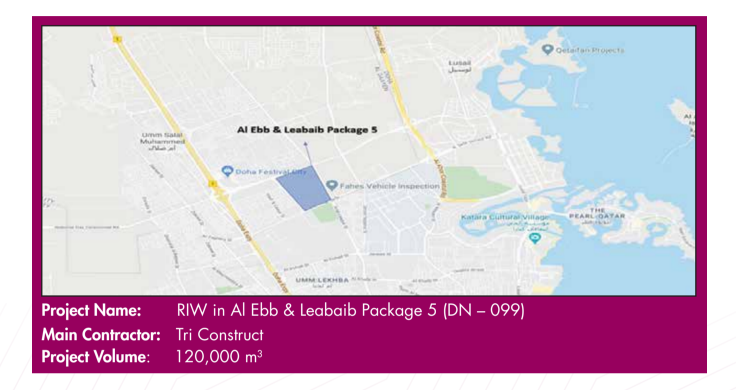
Project Name:Seef Lusail Development Plot D1, D2, D3, D4Main Contractor:UrbaCon Trading & Contracting (UCC)Project Volume:170,000 m3

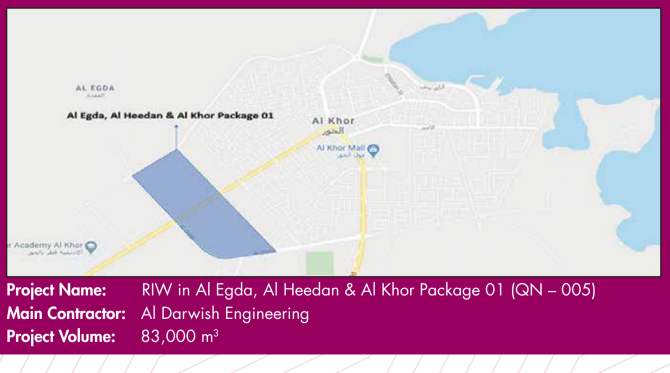


Project Name:Qetaifan Island North Phase –1 – Lusail "Festival and Retail Plaza"Main Contractor:Qatar Building Engineering Company (QBEC)Project Volume:150,000 m³















Project Name:Interim Road Improvement - Doha South PhaseMain Contractor:Al Ghanim InternationalProject Volume:57,000 m³

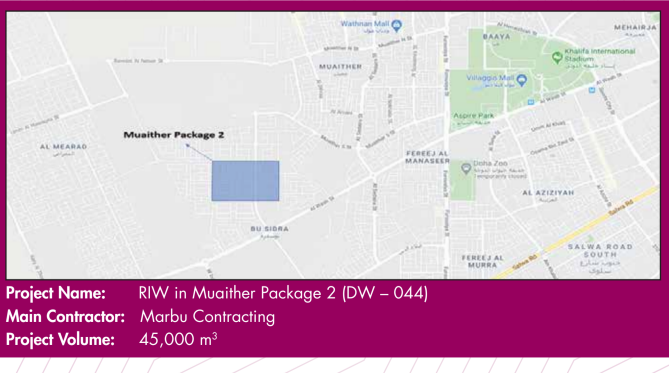








Project Name:Doha South Terminal Pumping StationMain Contractor:Zublin InternationalProject Volume:50,000 m³







7. APPRECIATION LETTERS





HBK Contracting Co. W.L.L.





Date: 26/11/2012

Our Ref: REC-HBK/0788/2012

To:

Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co. W.L.L P.O Box 23952, Doha - Qatar

Attention	: Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co. W.L.L				
Email	: info@gabreadymix.com				

Project : College of Media and Communication

Subject : Letter of Appreciation

We hereby express our deep gratitude for the timely support provided by *M/s. Qatar Alpha Beton* for the timely Supply of the Concrete requirements for the project to enable us to achieve our *Milestone No. 4* (*Completion of Superstructure Works*).

Regards,

Celalettin Avkovan Project Manager

Enclosed: as above

Shamini hallitre

Shammi Malhotra Dy. Project Manager





KEO/CM/GEN/10619-10

30 June 2010

Qatar Alpha Beton Readymix Co Doha, Qatar

Subject:

Central Plant 3 and Central Plant 6 Qatar Foundation/Qatar Petroleum Main Contractor: Trags / Gulf Contracting Co. APPRECIATION LETTER

Dear Sir

This is to certify that Qatar Alpha Beton Readymix Co is the best supplier for readymix concrete in our project Central Plant 3 and Central Plant 6 located at Gharaffa for Qatar Foundation. The Concrete mixes which are being used in our site are.

- 1. Raft: 50N Highly Impermeable concrete
- Structure: 50N Impermeable concrete.
- Structure: 50N Impermeable concerns.
 Slaps: 40N Impermeable concrete.

Qatar Alpha Beton Readymix Co has shown great professionalism during the trial mix and has succeeded to reach the results within 7 days. They have very good Technical, Operational and Sales team and they have shown professional service during the pouring.

They successfully completed 6 big major rafts which consists of the following quantities. These special concrete mixes are used for first time in Qatar.

Date	Site	Concrete Type	Qty
15.04.2010	CP3	50 N Highly impermeable	3472 m3
22.04.2010	CP3	50 N Highly impermeable	2816 m3
29.04.2010	CP6	50 N Highly impermeable	/ 3120 m3
06.05.2010	CP3	50 N Highly impermeable	3472 m3
20.05.2010	CP3	50 N Highly impermeable	3660 m3
03.06.2010	CP6	50 N Highly impermeable	3200 m3

We indeed appreciate the high level performance of Qatar Alpha Beton We also would like to emphasize on the support and prompt supply of readymix concrete to our site.

Thanking you again for the enthusiastic efforts Wishing Qatar Alpha Beton all the success in the coming era of readyour industry

Yours sincerel

Peter Watts Chief Construction Manager **KEO** International Consultants





Midmac - Yuksel JV



Project: CP04B Lusali Development for Primary Infrastructre - Road A1, A6, Southern & Marina Interchanges

Ref: LUS-CP04B-MYJV-LET-SUBCON-GE-00355

Date: January 16, 2014

Qatar Alpha Beton Ready-mix Concrete Co.

P.O.Box 23952 Doha, Qatar Tel: +974 4450 4052 /Fax: +974 4450 1758 Email: <u>sales@qabreadymix.com</u>

Attention: Qatar Alpha Beton Ready-mix Concrete Co.

Contract: <u>CP-04–Lusail Development for Primary Infrastructure – Road A1, A6,</u> Southern & Marina Interchanges

Subject: Letter of Appreciation

Dear Sirs,

M/s. Qatar Alpha Beton Ready-mix Concrete is engaged as a supplier of Readymix Concrete with M/s. Midmac Yuksel in Lusail Development for Primary Infrastructure – Road A1, A6, Southern & Marina Interchanges at Lusail City. We have found your services and quality of work to be fully satisfactory.

We wish to express our appreciation for your efforts in consistently providing us with good service and we look forward to your continued support for this and future projects.

Yours faithfully,

For MIDMAC - YÜKSEL JV



Mark Mussell, PMP Project Director

Adress: P.O. Box 200118, Doha - Qatar Phone: +974 4429 0541 / 777, Fax: +974 4429 0540 / 530





UrbaCon General Contracting





Date : 24 February 2014 Ref No : 16-11-SWCP/UCC-QAB/206.12-L003

Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co WLL. P.O. Box: 23952 Doha-Qatar Tel.: +974- 44504052 Fax: +974- 44501758

Attention : Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co WLL.

Project Name	1	SOUK WAQIF CAR PARK
Project No	:	16-11-SWCP

Subject : Letter of Appreciation

Dear Sir,

On behalf of M/s. Urbacon General Contracting, we would like to express our full satisfaction and gratitude to M/s. Qatar Alpha Beton Ready Mix for their best services which they have shown into our Project "Souq Waqif Car Park".

Due to great efforts by Qatar Alpha Beton, we succeed to handover this project to our Valued Client before the given period of time. Our clients M/s. Private Engineering Office and consultant M/s. Parsons International Limited are very much delighted from this remarkable job.

Your great customer service & quality is fully satisfactory to M/s. Urbacon Genearal contracting & highly appreciated as well.

Sincerely,

Mr. Hassan Kaafarani Sr. Project Manager

Cc:

Mr. Mowafaq Kharbat – KCD Projects Director Mr. Ted Manlangit – KCD Design Manager File / Site Document Controller

Tel +974 4429 2228 - 4429 2221 | Fax +974 4429 2244 | Email <u>info@urbacon-intl.com</u> PO Box 201184, Doha, Oatar | www.urbacon-intl.com Page I of I

UCC/MP/FM/01G Rev. 0 February 2013





Redline Contracting Co.



Pearl Office Building, Airport Road, Doha, Qatar Telephone: +974 4319819 Facsimile: +974 4311585

Date: 19/11/2012

Ref:- RLPT/CONC/LU-AP/0098/2012

To, Qatar Alpha Beton Readymix Concrete Co WLL

Letter of Appreciation

On the behalf of **redline contracting.co**. we would like to express our satisfaction and gratitude to Qatar Alpha Beton Ready Mix concrete for the quality service to us as one of our regular supplier of ready mix concrete.

We greatly appreciate your efficient supply and quality of ready mix concrete to our projects (Twin Tower @ Lusail & Commercial Building @ Airport road). Your team has always shown the highest level of professionalism and reliability.

We hope you will continue with your excellent service in the coming year and that our working relations with you will continue in future.

Again, thank you and wish you all the best in your business.

Sincerely,

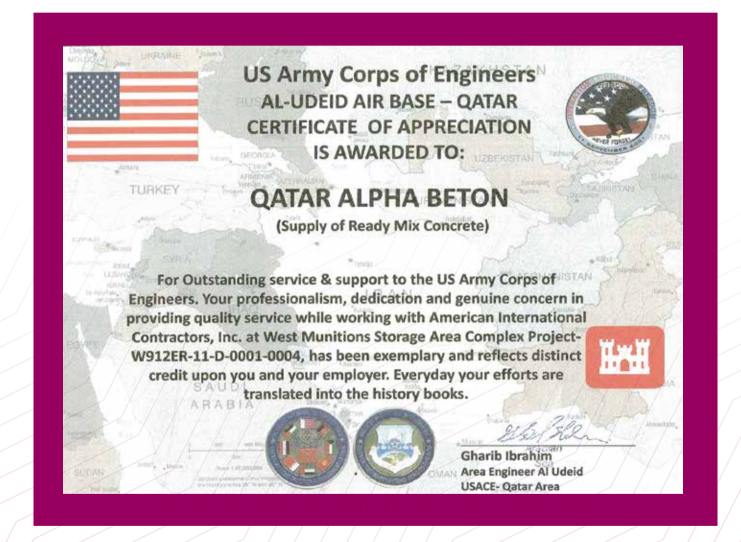
For & On Behalf of Redline Contracting.Co.

id Ikan Toulba Al Deyasti 11 General Manager P.O. BOX: 828 DOHA-QATAR Ó ED LINE CONTRA





US Army Corps of Engineers







US Army Corps of Engineers







8. QAB LOCATION MAP





QAB Location Map



Industrial Area Factory

Add.: Building 239, Street 50, Gate 149 Industrial Area, Doha, Qatar Cords.: 25°09'50.9"N 51°27'00.0"E Plus Code: 5F72+M2 Doha

Bu Glaila Factory

Add.: Bu Glaila, Doha, Qatar Cords.: 25°29'07.4"N 51°16'37.4"E Plus Code: F7PH+42 Wadi Al Waab





9. MAJOR CLIENTS & CONTRACTORS





Major Clients





Major Contractors





CONTACT DETAILS

Gate No. 149, Street No. 50 Industrial Area, Doha, Qatar P. O. Box: 23952 Tel: +974 4041 2666 Fax: +974 4450 E-mail: info@qabreadymix.com www.qabreadymix.com







