

قائمة بمصانع الخرسانة الجاهزة المحققة للشروط الفنية

م	اسم المصنع	الملاحظات
١	الشركة العربية للتشييد والبناء للخرسانة الجاهزة (ال طاوي)	داخل هيئة مدن الصناعية
٢	مصنع شواهد طيبة للخرسانة الجاهزة	داخل هيئة مدن الصناعية
٣	مصنع وادي ريدان للخرسانة الجاهزة	داخل هيئة مدن الصناعية
٤	مصنع شبكة المدينة للخرسانة الجاهزة	داخل هيئة مدن الصناعية
٥	مصنع مكنان الخليج للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
٦	مصنع تطوير المتميزة للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
٧	مصنع عالم الخرسانة للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
٨	مصنع رواسي المدن للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
٩	مصنع المهيلب للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
١٠	مصنع أحمد محمد النعيم للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
١١	مصنع الكفاح للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
١٢	مصنع صالح الجهني (٢) للخرسانة الجاهزة	داخل مناطق صناعية تابعة للأمانة
١٣	مصنع الردادني للخرسانة الجاهزة	خارج المناطق الصناعية (لفترة المتبقية من العقد مع الأمانة)
١٤	مصنع السعودية للخرسانة الجاهزة	خارج المناطق الصناعية (حاصل على موهله من لجنة تيسير)
١٥	مصنع شبة الجزيرة للخرسانة الجاهزة	خارج المناطق الصناعية (حاصل على موهله من لجنة تيسير)

Document Submittal

Project Name:	RUA AL MADINAH PROJECT MAIN INFRASTRUCTURE PACKAGE		
Contractor:	Al Ajmi & CR18G	Contractor Ref #:	MIP-JVC-PQD-CIV-000013-01
PMC:	Parsons	TSC:	WSP
Location:	Al-Madinah	Date:	21-Jul-22

Please check appropriate box:

<input type="checkbox"/> Letter	<input type="checkbox"/> Technical Report	<input type="checkbox"/> Shop Drawing
<input type="checkbox"/> Technical Submittal	<input type="checkbox"/> GIS or CAD	<input type="checkbox"/> Reports
<input type="checkbox"/> Bill of Quantities	<input type="checkbox"/> Material Approval	<input type="checkbox"/> Test Reports
<input type="checkbox"/> Procedure or Methodology	<input type="checkbox"/> Engineering Calculation	<input type="checkbox"/> Permissions
<input type="checkbox"/> PM Plan	<input type="checkbox"/> Program	<input type="checkbox"/> Manuals
<input type="checkbox"/> Product Data	<input type="checkbox"/> As Built	<input type="checkbox"/> Others (please specify)
<input checked="" type="checkbox"/> Pre-qualification	<input type="checkbox"/> Certificates	
<input type="checkbox"/> Material Sample	<input type="checkbox"/> Drawings	

Purpose: For Information For Review & Approval As Requested

Subject: Prequalification for Subcontractor Madina Net Holding Company – Technical Submittal for concrete batch plant

Document Description:

SR. No.	Document No.	BoQ #	Document Name	Rev.	Hard Copy	Soft Copy
1	MIP-JVC-PQD-CIV-000013-01		Technical Submittal for Madina concrete batch plant	01		<input checked="" type="checkbox"/>
2						
3						

Contractor PD:

Name: Engr. Alaa Abu Dalou **Date:** 21-Jul-22 **Signature:**  **Stamp:**

WSP Review & Approval Status

- A - Approved (Work may proceed)
 B - Approved as Noted (Work may proceed subject to Incorporation of Comments)
 C - Revise and Resubmit (Work may not proceed)
 D - Rejected
 E - For Information

Discipline Engineer / QA-QC Manager

Name: Mohamed Salama
Sign: 
Date: 27/07/2022

Comments:

- Code B just for pre-qualification of Madina net Holding company.
- Mix design have to be submitted by separate submittal with supporting documents for approval.
- Raw material test results from approved Lab have to be submitted to ensure that all used material comply with project specifications.
- Calibration certification will be expired at 12-08-2022 should renew under WSP witness before starting trail mix.

WSP Resiednet Engineer

Name: Mohamed Salama

Sign: 

Date: 27/07/2022

Document Submittal

Project Name:	RUA AL MADINAH PROJECT MAIN INFRASTRUCTURE PACKAGE		
Contractor:	Al Ajmi & CR18G	Contractor Ref #:	MIP-JVC-MAT-CIV-000090-00
PMC:	Parsons	TSC:	WSP
Location:	Al-Madinah	Date:	28-Mar-23

Please check appropriate box:

<input type="checkbox"/> Letter	<input type="checkbox"/> Technical Report	<input type="checkbox"/> Shop Drawing
<input checked="" type="checkbox"/> Technical Submittal	<input type="checkbox"/> GIS or CAD	<input type="checkbox"/> Reports
<input type="checkbox"/> Bill of Quantities	<input checked="" type="checkbox"/> Material Approval	<input type="checkbox"/> Test Reports
<input type="checkbox"/> Procedure or Methodology	<input type="checkbox"/> Engineering Calculation	<input type="checkbox"/> Permissions
<input type="checkbox"/> PM Plan	<input type="checkbox"/> Program	<input type="checkbox"/> Manuals
<input type="checkbox"/> Product Data	<input type="checkbox"/> As Built	<input type="checkbox"/> Others (please specify)
<input type="checkbox"/> Pre-qualification	<input type="checkbox"/> Certificates	
<input type="checkbox"/> Material Sample	<input type="checkbox"/> Drawings	

Purpose: For Information For Review & Approval As Requested

Subject: Material submittal Mix Design C-40 (95%SRC-413 kg/ M³ +5%Micro Silica 22 kg/ M³ =435 kg/ M³) Concrete from Madinah Net concrete Batching Plant.

Document Description:

SR. No.	Document No.	BoQ #	Document Name	Rev.	Hard Copy	Soft Copy
1	MIP-JVC-MAT-CIV-000090-00	---	Material submittal Mix Design C-40 (95%SRC-413 kg/ M ³ +5%Micro Silica 22 kg/ M ³ =435 kg/ M ³) Concrete from Madinah Net concrete Batching Plant.	00		<input checked="" type="checkbox"/>
2						
3						

Contractor PM:

Name: Ahmed Roshdy **Date:** 28-Mar-23 **Signature:**  **Stamp:**

WSP Review & Approval Status

- A - Approved (Work may proceed)
 B - Approved as Noted (Work may proceed subject to Incorporation of Comments)
 C - Revise and Resubmit (Work may not proceed)
 D - Rejected
 E - For Information

Discipline Engineer / QA-QC Manager

Name: Misba Uddin Khaja

Sign: 
06-04-2023

Date:

Comments:

- According to the project specification (When the Air temp is between 30 and 32 deg C, Reduce mixing time from 1-1/2 hr to 75 Min; when the air temp is above 32 degrees C, reduce mixing and delivery time to 60 Min) (Ref Section 03300 P16).
- Trail Batches of the proposed concrete mix design shall be conducted by the approved third-party independent testing lab and Notified to TSC by WIR.
- Required test for Trail mix is. I. Fresh concrete testing II. Slump test III. Fresh density test IV. Air Content Test V. Setting time test VI. Bleeding test -
- Hardens Concrete test: Compressive strength test after 3,7 and 28 days, durability test, and the heat of hydration monitoring reports. 5-uniformity test. 5-Final Approval subjected to Plant Trail Mix test results.
- Third-party must bring all calibrated equipment and required cylinders for trail mix.
- The contractor has to provide an admixture data sheet to verify the maximum quantity of admixture to be added extra if Required, add admixture to the concrete at the site is not acceptable without TSC approval 9-As per ACI 318, the Required average compressive strength must be $F'c < 21 - Fcr = Fc + 7$ and $21 < Fc < 35 - Fcr = Fc + 8.3$
- The maximum concrete temperature hasn't exceeded 32 degrees and concrete will be rejected in the case exceeded.
- the raw material test report (samples has been collected under TSC witness) has to be attached.

WSP Resident Engineer

Name: Mohamed Balama

Sign: 

Date: 06-04-2023

Document Submittal

Project Name:	RUA AL MADINAH PROJECT MAIN INFRASTRUCTURE PACKAGE		
Contractor:	Al Ajmi & CR18G	Contractor Ref #:	MIP-JVC-MAT-CIV-000093-00
PMC:	Parsons	TSC:	WSP
Location:	Al-Madinah	Date:	13-Apr-23

Please check appropriate box:

<input type="checkbox"/> Letter	<input type="checkbox"/> Technical Report	<input type="checkbox"/> Shop Drawing
<input checked="" type="checkbox"/> Technical Submittal	<input type="checkbox"/> GIS or CAD	<input type="checkbox"/> Reports
<input type="checkbox"/> Bill of Quantities	<input checked="" type="checkbox"/> Material Approval	<input type="checkbox"/> Test Reports
<input type="checkbox"/> Procedure or Methodology	<input type="checkbox"/> Engineering Calculation	<input type="checkbox"/> Permissions
<input type="checkbox"/> PM Plan	<input type="checkbox"/> Program	<input type="checkbox"/> Manuals
<input type="checkbox"/> Product Data	<input type="checkbox"/> As Built	<input type="checkbox"/> Others (please specify)
<input type="checkbox"/> Pre-qualification	<input type="checkbox"/> Certificates	
<input type="checkbox"/> Material Sample	<input type="checkbox"/> Drawings	


Purpose: For Information For Review & Approval As Requested

Subject: Material submittal Mix Design C-40 (83%SRC-374kg + 5%MS-22kg+ 12% Fly ash-54kg) Concrete from Madinah Net Holding concrete Batching Plant

Document Description:

SR. No.	Document No.	BoQ #	Document Name	Rev.	Hard Copy	Soft Copy
1	MIP-JVC-MAT-CIV-000093-00	---	Material submittal Mix Design C-40 (83%SRC-374kg + 5%MS-22kg+ 12% Fly ash-54kg) Concrete from Madinah net concrete Batching Plant	00		✓
2						
3						

Contractor PM:

Name: Ahmed Roshdy **Date:** 13-Apr-23 **Signature:**  **Stamp:**

WSP Review & Approval Status

- A - Approved (Work may proceed)
- B - Approved as Noted (Work may proceed subject to Incorporation of Comments)
- C - Revise and Resubmit (Work may not proceed)
- D - Rejected
- E - For Information

Discipline Engineer / QA-QC Manager

Name: Misba Uddin Khaja

Sign: 

Date: 16/04/2023

Comments:

- 1- According to the project specification (When the Air temp is between 30 and 32 deg C, Reduce mixing time from 1-1/2 hr to 75 Min; when the air temp is above 32 degrees C, reduce mixing and delivery time to 60 Min X Ref Section 03300 P18).
- 2- Trail Batches of the proposed concrete mix design shall be conducted by the approved third-party independent testing lab and Notified to TSC by WIR.
- 3- Required test for Trail mix is, I. Fresh concrete testing II. Slump test III. Fresh density test IV. Air Content Test V. Settling time test VI. Bleeding test -
- 4- Hardens Concrete test: Compressive strength test after 3,7 and 28 days, durability test, and the heat of hydration monitoring reports. 5-uniformity test. 6-Final Approval subjected to Plant Trail Mix test results.
- 7- Third-party must bring all calibrated equipment and required cylinders for trail mix.
- 8- The contractor has to provide an admixture data sheet to verify the maximum quantity of admixture to be added extra if Required, add admixture to the concrete at the site is not acceptable without TSC approval 9-As per ACI 318, the Required average compressive strength must be $F'c < 21 - Fcr = Fc + 7$ and $21 < Fc < 35 - Fcr = Fc + 8.3$
- 10- The maximum concrete temperature will be according to the heat of hydration monitoring reports.
- 11- the raw material test report (samples has been collected under TSC witness) has to be attached and data sheet and the supplier of fly ash has to be provided for review and approval.

WSP Resident Engineer

Name: Mohamed Galama

Sign: 

Date: 16/04/2023

Document Submittal

Project Name:	RUA AL MADINAH PROJECT MAIN INFRASTRUCTURE PACKAGE		
Contractor:	Al Ajmi & CR18G	Contractor Ref #:	MIP-JVC-RPT-QMN-000008-00
PMC:	Parsons	TSC:	WSP
Location:	Al-Madinah	Date:	17-Nov-22

Please check appropriate box:

<input type="checkbox"/> Letter	<input type="checkbox"/> Technical Report	<input type="checkbox"/> Shop Drawing
<input type="checkbox"/> Technical Submittal	<input type="checkbox"/> GIS or CAD	<input type="checkbox"/> Reports
<input type="checkbox"/> Bill of Quantities	<input type="checkbox"/> Material Approval	<input checked="" type="checkbox"/> Test Reports
<input type="checkbox"/> Procedure or Methodology	<input type="checkbox"/> Engineering Calculation	<input type="checkbox"/> Permissions
<input type="checkbox"/> PM Plan	<input type="checkbox"/> Program	<input type="checkbox"/> Manuals
<input type="checkbox"/> Product Data	<input type="checkbox"/> As Built	<input type="checkbox"/> Others (please specify)
<input type="checkbox"/> Pre-qualification	<input type="checkbox"/> Certificates	
<input type="checkbox"/> Material Sample	<input type="checkbox"/> Drawings	

Purpose: For Information For Review & Approval As Requested

Subject: Trail mix final Test report concrete grade(C-20-SRC) Madinah Net Holding Concrete batching plant testing will be done by Safco lab in Madinah. Attached

Document Description:

SR. No.	Document No.	BoQ #	Document Name	Rev.	Hard Copy	Soft Copy
1	MIP-JVC-RPT-QMN-000008-00	---	Test report submittal concrete C-20 SRC of Madinah concrete batching plant	00		✓
2						
3						

Contractor PM:

Name: Ahmed Roshdy **Date:** 17-Nov-22 **Signature:**  **Stamp:**

WSP Review & Approval Status

- A - Approved (Work may proceed)
 B - Approved as Noted (Work may proceed subject to Incorporation of Comments)
 C - Revise and Resubmit (Work may not proceed)
 D - Rejected
 E - For Information

Discipline Engineer / QA-QC Manager

Name:
Sign:
Date:

Comments:

- 1-The attached trail mix test report has been reviewed and found satisfactory for C-20 SRC conducted on 29-9-2022 (Madinah Concrete batch plant)
- 2 - According to project specs Pouring must be finished within 60 Min of mixing, however, as per trail mix reports and due to the location of the batch plant, 80 min for pouring will be acceptable.
- 3- Concrete will be rejected if the time of the mixer exceeds the 80 Min
- 4- The maximum concrete temperature hasn't exceeded 32 degrees and concrete will be rejected in the case exceeded.
- 5- samples will be taken and tests will be applied according to project specification
- 6- Add admixtures to the concrete at the site is not acceptable without TSC approval (admixture must be added at check-point only after the added slump, temp, and sample for cylinder will be required)
- 7- Must maintain a Proper Check-point for concrete to take samples and check slump and temp.

WSP Resident Engineer

Name: Mohamed Salama

Sign: 

Date: 26/11/2022



Document Submittal

Project Name:	RUA AL MADINAH PROJECT MAIN INFRASTRUCTURE PACKAGE		
Contractor:	AI Ajmi & CR18G	Contractor Ref #:	MIP-JVC-RPT-QMN-000016-00
PMC:	Parsons	TSC:	WSP
Location:	Al-Madinah	Date:	15-Dec-22

Please check appropriate box:

<input type="checkbox"/> Letter	<input type="checkbox"/> Technical Report	<input type="checkbox"/> Shop Drawing
<input type="checkbox"/> Technical Submittal	<input type="checkbox"/> GIS or CAD	<input type="checkbox"/> Reports
<input type="checkbox"/> Bill of Quantities	<input type="checkbox"/> Material Approval	<input checked="" type="checkbox"/> Test Reports
<input type="checkbox"/> Procedure or Methodology	<input type="checkbox"/> Engineering Calculation	<input type="checkbox"/> Permissions
<input type="checkbox"/> PM Plan	<input type="checkbox"/> Program	<input type="checkbox"/> Manuals
<input type="checkbox"/> Product Data	<input type="checkbox"/> As Built	<input type="checkbox"/> Others (please specify)
<input type="checkbox"/> Pre-qualification	<input type="checkbox"/> Certificates	
<input type="checkbox"/> Material Sample	<input type="checkbox"/> Drawings	

Purpose: For Information For Review & Approval As Requested

Subject: Trail mix final Test report grade(C-20-SRC) Screed concrete from Madinah Net Concrete batching plant testing will be done by Safco lab in Madinah. Attached

Document Description:

SR. No.	Document No.	BoQ #	Document Name	Rev.	Hard Copy	Soft Copy
1	MIP-JVC-RPT-QMN-000016-00	---	Trail mix final Test report grade(C-20-SRC) Screed concrete from Madinah Net Concrete batching plant testing will be done by Safco lab in Madinah. Attached	00		<input checked="" type="checkbox"/>
2						
3						

Contractor PM:

Name: Ahmed Roshdy **Date:** 15-Dec-22 **Signature:**  **Stamp:**

WSP Review & Approval Status

- A - Approved (Work may proceed)
 B - Approved as Noted (Work may proceed subject to Incorporation of Comments)
 C - Revise and Resubmit (Work may not proceed)
 D - Rejected
 E - For Information

Discipline Engineer / QA-QC Manager

Name: Misba uddin Khaja

Sign: 

Date: 20-12-2022

Comments:

- The attached trail mix test report has been reviewed and found satisfactory for C-20 SRC (Screed Concrete) conducted on 10-11-2022 (Madinah Net Concrete batching plant) 2 - According to project specs Pouring must be finished within 60 Min of mixing, however, as per trail mix reports and due to the location of the batch plant, 80 min pouring will be acceptable.
- Concrete will be rejected if the time of the mixer exceeds the 80 Min.
- The maximum concrete temperature allowable has not to be exceeded 32 degrees and concrete will be rejected in the case exceeded as per the project specification.
- Samples will be taken and tests will be applied according to project specification
- Add admixtures to the concrete at the site is not acceptable without TSC approval (admixture must be added at check-point only after the measured slump, temp, and the cylinder samples has to be taken)
- JVC Must maintain a Proper Check-point for concrete to take samples and check slump and temp.

WSP Resident Engineer

Name: Mohamed Salama

Sign: 

Date: 20/12/2022



EURO CONSULT
FOR ENGINEERING CONSULTANCY
يورو كونسلت
للاستشارات الهندسية

مشروع تنفيذ أعمال إعادة تأهيل دورات
مياه رقم 6 بميقات ذو الحليفة - المدينة
المنورة



DOCUMENT SUBMITTAL FORM (DSF)

Ref. No. (الرقم المرجعي)		M20-MEQAT-T-DSF-MAT-03			
DOCUMENT ISSUED BY (CONTRACTOR) (إعداد المستند من قبل (المقاول))			DOCUMENT RECEIVED BY (CONSULTANT) (استلام المستند من قبل الاستشاري)		
Issued By (إعداد من قبل)	مخالد بارودي	Position (المكتب)		Received By (استلام من قبل)	م/ عالي قنص
Signature (توقيع)				Position (المكتب)	
Reviewed By (مراجع من قبل)	عالي بارودي	Position (المكتب)	مدير مشروع	Signature (توقيع)	
Signature (توقيع)				Date (تاريخ)	11/7/2023
Date (تاريخ)	11-07-2023	Time (وقت)		Time (وقت)	
DOCUMENT SUBMISSION TYPE (نوع المستند)					
As Built (مخططات حسب التنفيذ)		Product and Material Data (مستج و مواد)			
Certificate (شهادة)		Test Report (تقرير اختبار)			
Drawing (مخطط)		Bill of Quantities (جدول الكميات)			
Engineering Calculation (حسابات هندسية)		Schedule (جدول)			
Quality Plans & Procedures (خطة الجودة)		Shop Drawing (مخططات تنفيذية)			
Pre-qualification (مؤهلات)		Supplier (مورد)			
Method Of Statement (خطة تنفيذية)					
PURPOSE FOR DOCUMENT SUBMISSION (الغرض من تقديم المستندات)					
<input type="checkbox"/> For Information	<input checked="" type="checkbox"/> Review and Approval	<input type="checkbox"/> As Requested	<input type="checkbox"/> OTHERS (AS NOTED)		
SUBMITTED DOCUMENTS DESCRIPTION (وصف المستندات المقدمة)					
طلب اعتماد شركة الحرساة " مصنع شبكة المدينة القابضة للمنتجات الإسمنتية "					Hard Copy
CONSULTANT COMMENTS (ملاحظات الاستشاري)					
<input type="checkbox"/> A - APPROVED	<input checked="" type="checkbox"/> B - APPROVED AS NOTED	<input type="checkbox"/> C- REVISE & RESUBMIT	<input type="checkbox"/> D- REJECTED		
COMMENTS (ملاحظات)					
لا مانع من اعتماد مصنع شبكة المدينة على أنه يستكمل إتمام الأعمال الصانعة لمجبر ومؤهلات ككادر فني وعلى أنه يتم اعتماد الخطة التنفيذية قبل التوقيع					
Reviewed by: (Consultant)	م/ سعيد الزهرري	Position: Electrical Engineer	Signature: 	Date:	13/7/2023
Approved by: (Consultant)	م/ عالي قنص	Position: PROJECT MANAGER (RE)	Signature: 	Date:	13/7/2023
Approved by: (Client)	م/ عبد الاحدي	Position: PROJECT MANAGER	Signature:	Date:	



اسم المشروع: مشروع تنفيذ البنية التحتية الشاملة لإسكان المدينة المنورة (ضاحية الغروب)

طلب اعتماد مواد / مورد

طلب جديد طلب معاد تقديمه
رقم طلب الاعتماد: Rev-000 تاريخ الطلب: 4/12/2022
رقم الطلب السابق: تاريخ الطلب السابق:

سبب تقديم طلب الاعتماد: من أجل معلومات من أجل الملاحظات والتعليقات من أجل الاعتماد

نوع الشبكة:

طرق صرف مطر الامداد بالمياه صرف صحي ري كهرباء موقع مياه الشرب موقع مياه الري

نوع المخطط:

مخططات الورشة مخططات كما تم التنفيذ مخططات مقاولي الباطن

ملاحظة: يرجى إضافة مرفقات في حالة وجود بنود أكثر من الفراغ المتاح.

سلسلة	رقم البند	الوصف	المصنع / المورد	نتيجة الطلب
1	13.2	3/8 CRUSHED AGGREGATE		
2				
3	13.1.8 - 2.2 - 3.2	PLAIN CONCRETE CLASS "B" WITH SULPHATE RESISTANT CEMENT TYPE (V)	شركة شبكة المدينة القابضة	
4				
5	13.1.8 - 2.2 - 3.2	PLAIN CONCRETE CLASS "A" WITH SULPHATE RESISTANT CEMENT TYPE (V)	المنتجات الأستنتية	
6				
7	الخرسنة الجاهزة	Ready-mixed concrete	شركة الإجتياز للمقاولات	
8				

ملاحظات المقول:

نشهد أن طلب الاعتماد المقدم أعلاه مطابق تماماً لمخططات العقد، ما لم يتم ذكر خلاف ذلك كما هو موضح في المرفق ١٠١٠٠٦٩٥٤

استثناء

اسم المهندس: م/ سعيد مصبح
اسم المقول: شركة الإجتياز للمقاولات
التاريخ: 4/12/2022

ملاحظات الاستشاري:

إن الموافقة على اعتماد المخططات المقدمه أعلاه لا يعطي المقول من مسؤولياته حسب العقد.

لا مانع من اعتماد شركة شبكة المدينة القابضة للمنتجات الاستثنائية طبقاً لمواصفات المشروع ومتطلبات العقد وسيتم عمل الملاحظات التصحيحية وفقاً للاعتبار النهائي بعد صدور نتائج الاختبارات مع استكمال الشروط المطلوبة وفقاً.

مهندس الاستشاري:

مدير مشروع الاستشاري:

الاسم: هادي زهره التوفيق

الاسم: م/ احمد لطفي

الوظيفة: المدير التنفيذي

الوظيفة: مدير المشروع

التاريخ: 4/12/2022

التوقيع:

التاريخ:

نتيجة الطلب:

A معتمد (مقبول)

C معتمد مع ملاحظات ويجب إعادة التقديم

E بنود إجراء

B معتمد مع ملاحظات إعادة التقديم غير ضرورية

D غير معتمد (مرفوض)

استلام المقول بالنتيجة

التوقيع: ٥-١٢-٢٠٢٢
التاريخ: 2022

المملكة العربية السعودية
وزارة الشؤون البلدية والقروية - أمانة منطقة المدينة المنورة
الوكالة العامة للتشغيل والصيانة

منطقة
مدينة المنورة

مشروع صيانة وإعادة تأهيل الاتفاق والجسور وجسور المشاة بالمدينة المنورة

40033

شركة خالد سلطان الهاجري للمقاولات

خاص بالمقاول

إعادة تقديم

تقديم لأول مرة

✓

رقم التقديم السابق:

رقم التقديم: 10/2020

رقم: 15/9/20220

اسم المصنع : مصنع شبكة المدينة للخرسانة الجاهزة

الطلب

الجهة

طلب اعتماد مصنع خرسانة

مصنع شبكة المدينة للخرسانة الجاهزة

ببدر السلام محمد

مهندس مدني

اعتماد المهندس المشرف

المهندس المشرف :

يعتمد حسب الملاحظات الموضحة ولا يحتاج الى إعادة تا

يعتمد كما تقدم

مرفوض

يعتمد حسب الملاحظات الموضحة ويحتاج الى إعادة تقديم

المهندس المشرف

مستشاري

الإسم: م / عبدالعزيز الأحمدى

التوقيع:

التاريخ: 1/5/22

كفاح

حصه

1444/1/5



225, 232, 233, 234, 281 & 103

مشروع خادم الحرمين الشريفين لتطوير المطارات الأمنية KAP1 - المدينة المنورة

Project No

Project Name

رقم المشروع

اسم المشروع

Supplier Pre-Qualification Submittal

تقديم تأهيل مورد

Pre-Sub. No رقم التقديم السابق

KAP1 PR 1134 (2-45)

Sub. No رقم التقديم

Form Sub. رقم التقديم

Pre-Sub. Date التاريخ التقديم السابق

4 May 19

Sub. Date التاريخ التقديم

Resubmittal

Approval ملاحظات

Comments ملاحظات

Information معلومات

Purpose الغرض

Elec كهرباء - ابرار مناطق LC

Dec كهرباء - ابرار حال HC

ASME اشمي داخلي

Steel حديد

Arch معماري

Department القسم

Other اخرى

PLG حصى

HVAC تكييف

Department القسم

Supplier Information

معلومات المورد

Company Name اسم الشركة

المدينة المنورة من باب 280 الحرم النبوي 41412

Address العنوان

0348029576

Telephone الهاتف

Suggested Sites المواقع المقترحة



رقم التقديم Submittal Status	مراجع المواصفات Spec Reference	المرفقات Attachments	العدد Item	الشرح Description
		<input type="checkbox"/> برؤية الشركة Complete Profile <input type="checkbox"/> شهادة المنشأ Origination Certificate <input type="checkbox"/> قوائم اختيار المعدات Equip. Selection Sheets <input type="checkbox"/> دراسات قدرة وخصص معدات Test Study <input type="checkbox"/> معلومات التقديم على الفرس مدمج Attached CD	1	وثائق مرفقة Attached Docs
		<input type="checkbox"/> شهادة معونة Sealedisation <input type="checkbox"/> سجل تجاري Commercial Register <input type="checkbox"/> تأمينات إجتماعية Social Insurance <input type="checkbox"/> شهادة توافر قطع الغيار Spare Parts Availability	2	شهادات وبعض من جهات مختصة Certificates & Licenses
		<input type="checkbox"/> شهادة افضلية الشركة Company Preference <input type="checkbox"/> شهادة توافر قطع الغيار Spare Parts Availability	3	الاداء Performance
		<input type="checkbox"/> اولوية المنتج المحلي المطابق للمواصفات العالمية Local Product & Contractual Obligations	4	تجاري Contractual

Contractor Comments ملاحظات وملاحظات المقاول

التصديق للمورد لا يعفي المقاول الرئيسي من ازماته التعاقدية ولا يغير في ان المورد ملزم اذما وما يوثق العقد من مخططات ومواصفات وشروط عامة و...
 The approval of supplier does not relieve the main contractor of his contractual obligations and notes that the supplier is fully committed to the contract documents, drawings, specifications and general & special terms and conditions

Contractor Project Manager مدير المشروع / المقاول



Name الاسم
Signature التوقيع
Date التاريخ 04 May 19

Consultant Recommendations توصيات الاستشاري

لدينا مع صد اعتماد مصنع سكبته بله منبه القاضية للمنتجات الاحصائية
 احضار نتائج الخلطات لاختبارها وكذلك نتيجتها للحاوية للمصنعة وذلك بعد تقديم
 الخلطات للمصنعة وعمل عينات للدراسة واختبارها
 Code B 2019

Consultant Approval Status حالة الاعتماد الاستشاري

Approved A
 Approved As Noted B
 Rejected D
 For Information E
 Resubmit As Noted C

Consultant Representative ممثل الاستشاري

Name الاسم
Title الوظيفة
Signature التوقيع
Date التاريخ 19/5/19

Signature التوقيع
Date التاريخ

Ministry of housing

Project Name / Al SAKB Avenue
 Consultant / Arabtec Jordanah
 Contractor - DOR for Contracting

DOR



وزارة الاسكان

المشروع / جادة السكيب
 الاستشاري / مكتب اربتك جردانه
 المقاول / شركة دور للمقاولات

(Material Submittal)

MAS

S. No.: DOR-MAT-ST-073-R00

اعتماد مواد
 الرقم /

Material Description (One Item Only)
 (مادة واحدة فقط) وصف المواد المراد اعتمادها

اعتماد مصنع شبكة المدينة القابضة للمنتجات الاستمئية

Area of Application	BoQ Item	Discipline: Blocks
Drawing Reference	Specs. Clause no.	Standard:
Enclosure & No. of Copies	خرسانات	
Manufacture/ Supplier	سعودي	
Country of Origin		
Availability		
Estimated Arrival Date		
Material needed on Date		

We certify that the above material is according to Contract Specifications
 نشهد بان المواد المذكورة اعلاه حسب مواصفات العقد

preparing by اعداد من قبل	Name الاسم	
Subcontractor (مقاول الباطن)	Signature & Date التوقيع و التاريخ	
submitted by تقديم من قبل	Name الاسم	
General Contractor المقاول العام	Signature & Date التوقيع و التاريخ	
Received by المستلم	Name الاسم	
Supervising Consultant الاستشاري المشرف	Signature & Date التوقيع و التاريخ	

Action Code

Resident Engineer Comments

لو انتم بتم اعتماد مصنع في مادة (شبكة المدينة) اعلاه من قبلنا فبالتالي كل ما في العقد يكون صحيحا
 هذا ما هو المطلوب مع عدم ارضائنا بالاعتماد المذكور اعلاه

Name: _____ Signature: _____ Date: 19/6/2022

Approved (Code A) Approved With Comments (Code B) Resubmit (Code C) Rejected (Code D)

NWC Project Manager Comments

يتمتع مع الملاحظات اعلاه

Name: _____ Signature: _____ Date: 19/6/2022

Acceptance does not relieve the contractor from his responsibility and liability concerning compliance with the contract requirement.

ان هذه الموافقة لا تعفي المقاول من مسؤولياته تجاه مطابقة متطلبات العقد



إدارة الإشراف على المشاريع

...المحترمين
...المحترم

السادة/ شركة/ شبكة المدينة القابضة...
عناية سعادة مدير المشاريع / م. محمد توفيق الأيوبي...

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته وبعد :

إشارة إلى خطابكم المؤرخ في ٢٠١٣/١١/٠٢م بخصوص طلب اعتمادكم كموردين
للمنتجات الخرسانية، وبعد دراسة عرضكم وزيارة مصنعكم.

عليه، نفيديكم بإعتماد شركتكم كموردين إضافيين للخرسانة الجاهزة بمشاريع الجامعة
التي لا تتعدى كمية الخرسانة المطلوب توريدها عن ألف متر مكعب في اليوم
(١٠٠٠م³/يوم)، والتي لا تتطلب مضخات يزيد طولها عن إثنين وأربعين متراً (٤٢م)
المتاحة حالياً في مصنعكم، على أن يتم تقديمكم عن طريق أحد مقاولي المشاريع المعتمدين.

وتقبلوا تحياتي . . .

مدير عام إدارة الإشراف على المشاريع

م / سمير بن عبد المحسن خاشقجي

- صورة مع التمية
- سعادة وكيل الجامعة للدراسات والبحوث
- للإستشاري
- مكتبنا

(٣٧)م/٤٥م/الدراسات والبحوث والتعمير
١٤٣٥ أبو حور

 <p>شركة المنزل المصري للتجارة العامة Al-Manzil Al-Massri Co. Ltd. General Contractors</p>	 <p>AFM CONSULTANTS UNIVERSITY OF AIN HELWAN AFM CONSULTANTS & ENGINEERS</p>	<p>الجمهورية العربية السورية - منطقة المدينة المنورة إدارة المشاريع والشرور الهندسية</p>  <p>وزارة الصحة Ministry of Health</p>
---	---	--

اسم المشروع: إنشاء عدد 12 مركز صحي بمنطقة المدينة المنورة	نموذج البناء: M6 & B3	رقم التكميم: 3	التاريخ: 1435/08/19 هـ
رقم المشروع: 1313.1	إصدار رقم: 00	المواقي: 2014/06/17 م	

طلب جديد New إعادة تقديم Resubmit

Company Name: شركة شبكة المدينة القابضة لتوريد الخرسانة الجاهزة	Agent:	اسم الشركة:
P.O.Box:	ص.ب:	
TEL:	هاتف:	
Fax:	فاكس:	
Add:	العنوان:	
Email:	بريد الإلكتروني:	
Mark type:	نوع العنصر:	
Structural <input checked="" type="checkbox"/>	مبنى وإنشائي	
Architectural <input type="checkbox"/>	معماري	
Electrical <input type="checkbox"/>	كهرباء	
Mechanical <input type="checkbox"/>	ميكانيكا	
Other <input type="checkbox"/>	أخرى	



Job scope: نطاق الأعمال: توريد الخرسانة الجاهزة	Location: مكان الأعمال: جميع المواقع عدا المرابية والنخيل	Spec. as: مواصفات الأعمال: حسب المخططات والمواصفات
---	---	--

الاسم: م/نادر محمد التوقيع: الختم: التاريخ: 2014/06/17 م

التوصية بالموافقة التوصية بالموافقة مع الملاحظات مرفوض بسبب

تم اعتماد شركة سبكم الهندسة القابضة لتوريد الخرسانة الجاهزة لجميع مواقع داخل المدينة المنورة بالإضافة إلى موقع الفريسة والمليح على أن يتم حمل طلبات تصميمه وإرفاقها للتأليف والإسناد بعد 28 يوم (28.06.2014) كالتالي:

الاسم: م/إبراهيم محمد التوقيع: الختم: التاريخ: 2014/6/18 م

مدير إدارة المشاريع بمنطقة المدينة المنورة المهندس: يوسف بن حجاب اللويش	مدير الإشراف على تنفيذ المراكز الصحية المهندس: أحمد بن شحات لوندي
توصيات: 	توصيات: 
<input type="checkbox"/> مرفوض <input checked="" type="checkbox"/> معتمد	<input type="checkbox"/> مرفوض <input checked="" type="checkbox"/> معتمد



SUBMITTAL FORM

SUBJECT: بروفايل شركة كرامه لخدمات البناء والتشييد

Specs. Code & Ref.	B.O.Q. Code Ref.	Submital No. <u>CI-003</u>
		Date Received: <u>10/03/2022</u>
		Date Returned: _____

Sub-contractor
 Name: Naif Alssalimi Address: _____
 Address: _____ Phone: 0543370714 Telex: _____

Manufacturer Name: _____	Supplier/ Agent Name: _____
Address: _____	Address: _____
Phone: _____	Phone: _____
Fax: _____ Telex: _____	Fax: _____ Telex: _____

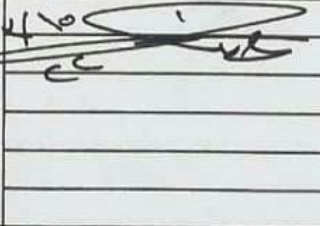
Information submitted and attached:

Certificates <input type="checkbox"/>	Operation & Maintenance Manual <input type="checkbox"/>
Technical Brochure <input checked="" type="checkbox"/>	Spare Parts List <input type="checkbox"/>
Manufacturer's Data & Specs. <input type="checkbox"/>	As Built Drawings <input type="checkbox"/>
Shop Drawings <input type="checkbox"/>	Warranty <input type="checkbox"/>
Samples <input type="checkbox"/>	Others (specify) <input type="checkbox"/>

Contractor's Comments:
بروفايل شركة كرامه لخدمات البناء والتشييد للرسالة عدد ٤٤ صفاحه
 See Attachment

Notes: This review does not relieve the contractor of (Contractor)
 his responsibilities under the terms of the Signature: RAKAZA
 contract nor authorize additional Date: 10/3/2022
 compensation. ش.م.ك. ر.ا.ك.ا.ز.ا. للتجارة والمقاولات

Consultant's Comments:
تعقد لمرحلة مع تقديم عدد من استمارة الصياغة مع عدد من تصيم الخطة كمراسلة للمكتب بشأن الاعمار
 See Attachment

Status:	Discipline	Sign & Date	Resident Engineer
1 Approved <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Arch		Sign: _____ Date: _____
2 Approved as noted <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Civil		
3 Revise and submit <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Mech		
4 Rejected <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Elect		
	<input type="checkbox"/> HVAC		
	<input type="checkbox"/> LS		

10 MAR 2022

Ministry of housing

Project Name / JENAN

Consultant / Manazal Makkah

Contractor - DOR for Contracting

DOR JENAN



وزارة الإسكان

المشروع / جنان

الإستشاري / مكتب منازل مكة

المقاول / شركة دور للمقاولات

(Material Submittal)

MAS

اعتماد مواد

S. No.:

الرقم /

Material Description (One Item Only) (مادة واحدة فقط) وصف المواد المراد اعتمادها		مصنع شركة شبكة المدينة القابضة للمنتجات الاسمنتية	
Area of Application	JN-005	BoQ Item	Discipline:
Drawing Reference		Specs. Clause no.	Standard:
Enclosure & No. of Copies			
Manufacture/ Supplier	مصنع شركة شبكة المدينة القابضة للمنتجات الاسمنتية		
Country of Origin	KSA السعودية		
Availability			
Estimated Arrival Date			
Material needed on Date			

We certify that the above material is according to Contract Specifications

نشهد بأن المواد المذكورة أعلاه حسب مواصفات العقد

preparing by اعداد من قبل	Name الإسم	ممثل الشركة / فرج شخبين
Subcontractor (مقاول الباطن)	Signature & Date التوقيع و التاريخ	
submitted by تقديم من قبل	Name الإسم	م. مصباح احمد 29/3/22
General Contractor المقاول العام	Signature & Date التوقيع و التاريخ	شركة دور المقارية
Received by المستلم	Name الإسم	م. محمد عبدالحفيظ
Supervising Consultant الإستشاري المشرف	Signature & Date التوقيع و التاريخ	مكتب ملازل مكة للإستشارات الهندسية

Action Code

Resident Engineer Comments

تعتبر شركة شبكة المدينة القابضة لتوريد الخسنة الجاهزة من الجهات المختصة لتعيين الزودة بالمواصفات و حسب المستند المعدلة الخاصة بالشركة

Name:	Signature:	Date:
م. محمد عبدالحفيظ		29/3/22
الإسم:	التوقيع:	التاريخ:

<input type="checkbox"/> Approved (Code A) يؤتمد	<input type="checkbox"/> Approved With Comments (Code B) يؤتمد بملاحظات	<input type="checkbox"/> Resubmit (Code C) إعادة لتقديم	<input type="checkbox"/> Rejected (Code D) مرفوض
NWC Project Manager Comments الاعتماد لنزني بعد معاينة عمل الخسنة وكمب الضمان للشركة الجاهزة			
Name:	Signature:	Date:	
م. محمد عبدالحفيظ		29/3/22	
الإسم:	التوقيع:	التاريخ:	

Acceptance does not relieve the contractor from his responsibility and liability concerning compliance with the contract requirement.

إن هذه الموافقة لا تعفي المقاول من مسؤولياته اتجاه مطابقة متطلبات العقد

CONSULTANT مخططين ومهندسين وهنسيين (تصميم وتنفيذ) PLANNERS, ARCHITECTS & ENGINEERS البيئة Beeah 	OWNER 	CONTRACTOR  سالكو SALCO
--	---	---

PROJECT : تحسين وتجميل الشوارع والأرصفة بالمنطقة المركزية

MATERIAL SUBMITTAL

<input checked="" type="checkbox"/> New Submittal	Submittal No. <u>SUB-CIVIL-008-RE-00</u>	Previous Submittal No. <u> </u>
<input type="checkbox"/> Resubmittal	Submittal Date <u>17-Sep-14</u>	Previous Submittal Date <u> </u>

PURPOSE OF SUBMITTAL : For information For Comments For Approval

DISCIPLINE

CIVIL ARCHITECTURAL HVAC/MECHL STRUCTURAL ELECTRICAL EQUIPMENTS

IRRIGATION AND LANDSCAP

MATERIAL / EQUIPMENT

Catalogues Drawings Certificates Samples Tech. Data Document Submittal

S. No.	Description	Origin	Manufacturer / Supplier	Specification Reference	Standard	Approval Status
1	مصنع شركة المدينة القابضة للمنتجات الأسمنتية	K.S.A	مصنع المدينة	K.S.A		
2						
3						

NOTE : For more details, refer to summary attachments

CONTRACTOR'S REMARKS :

Exceptions	INITIATED BY : Eng. <u> </u>	Eng. Mohammed Harb PROJECT MANAGER 
------------	--	---

Consultant's Comments **Concerned Department Comments**

Date Out : Date In :

Handwritten comments in Arabic:

لا داعي من اعتماد الشركة لهذا
 من أجل الترخيص وتحديد موعد لزيارة المصنع ومعاينة
 محطة الخلط
 2014

تمت زيارة المصنع وللاطلاع من
 الأمانة وموافق من قبل
 من الشركة المختصة
 22/9 2014

Project Supervisor :

CONSULTANT'S ENGINEERS	CONSULTANT P.M. :
ENG. <u> </u>	ENG. Mohammed Sherif

Signature Date: Signature Date:

APPROVAL STATUS A Approved B Approved as noted Resubmittal is not required C Approved as noted. Resubmittal is required D Disapproved E No Action

REF IN Signature REF OUT Signature

Internal Correspondence | المراسلات الداخلية

**EHV ENGINEERING & DESIGN DEPARTMENT
SUBSTATIONS ENGINEERING & DESIGN DIVISION**

4th Floor, Platinum Plaza, Al-Andalus St., Jeddah

Our Reference #: 12024101 / 2659 - J / 16

Dated : 15 / 05 / 2016 G
07 / 08 / 1437 H

To : Manager, EHV Projects Department - WCA/SOA

Attention : Engr. Ahmed M. Al Garni
Project Manager
Tel.#: 012-6537341
Fax #: 012-6500179



Contract # : 1483

Project Title : MODON MADINAH INDUSTRIAL CITY
(MIC)

Subject : Concrete Mix Design (M/s. Madinah Net
Holding Co.) for Walkway, Pavements,
Ductbanks and Handholes, Lean Concrete,
Lighting Fdn.

Contractor's Ref.#: AG/MODON/1483/MIC BSP/DTS-364 R0

Dated : 09 / 05 / 2016 G

EHV PD Ref.# : 12023001/MIC/DTS-364 R0

Dated : 08 / 05 / 2016 G

Date Received @ EHV-EDD/SED: 09 / 05 / 2016 G

STATUS OF THIS SUBMITTAL:

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> A Acceptable | <input type="checkbox"/> B Acceptable with Comments |
| <input type="checkbox"/> C Acceptable, Except as noted (Resubmit) | <input type="checkbox"/> D Rejected (Resubmit) |
| <input type="checkbox"/> E Clarification / For Information | <input type="checkbox"/> See Attached Comments (00 Page) |

If you have any questions, please contact Engineer Fahad S. Aljaghthami on Tel. # 012-263-7063 ext. 111 or
Engineer BENJAMIN GUILLERMO on ext. 157

Regards,

BG

Cc: Hussam AbdulShafi
ALGIHAZ CO. LTD

15/5/2016

YOUSUF AHMED ALHOMRANI
Division Manager
Substations Engineering & Design Division

طلب اعتماد تقديرات مواد
Materials Submittal - Approval Request

الرقم:
مراجعة:

Project : MADINAH INDUSTRIAL PROJECT - PHASE 1&2

المشروع استكمال تطوير المدينة الصناعية بالمدينة المنورة (المرحلة الأولى والثانية)

اسم و وصف المواد Material Description	رمز Code
اعتماد الشركات المناسبة لتوريد الخرسانة الجاهزة (وادي ريدان للخرسانة الجاهزة - مصنع البراكي للخرسانة الجاهزة - شبكة المدينة للخرسانة الجاهزة - شركة الكفاح للخرسانة الجاهزة)	
تاريخ التقديم Submittal date	يوم/شهر/سنة Day/Month/Year
رقم التقديم Submittal No.	تقديم جديد <input checked="" type="checkbox"/> New Submittal إعادة التقديم <input type="checkbox"/> Re-submittal
رمز التقديم Submittal Code	عام <input checked="" type="checkbox"/> G-General ميكانيكي <input type="checkbox"/> M-Mech. كهربائي <input type="checkbox"/> E-Elect. معماري <input type="checkbox"/> A-Arch. مدني <input checked="" type="checkbox"/> C-Civil
مستندات العقد Relevant Specs No.	
المنتج Manufacturer	
المعلومات الفنية Tech. Information	
المرفات Attachments	مخطط <input type="checkbox"/> Drawing عينة <input type="checkbox"/> Sample كتالوج <input type="checkbox"/> Catalogue وصف <input type="checkbox"/> Description
مكان استعمال المادة Mat'l location	
ملاحظات Comments:	بناءً على المقاولات المقدمة ومراقبة الأعمال المقيدة والزيارات التي تمت لطلب المصانع يتم اعتماد:- 1 - شركة وادي ريدان 2 - شبكة المدينة 3 - شركة الكفاح على أن يلتزم المقاول بمعايير التوريد المعتمدة طوال فترة التنفيذ والتي تم تداركها.
Note:	Approval of items does not relieve the contractor from complying with all the requirements of the contract terms & specifications.
التقديم Submittal is:	A <input checked="" type="checkbox"/> Approved as submitted B <input type="checkbox"/> Approved as noted C <input type="checkbox"/> Revise and Resubmit D <input type="checkbox"/> Disapproved E <input type="checkbox"/> Returned Without Action F <input type="checkbox"/> For Information
Submittal Follow up information	المقاول: التقديم بواسطة: الاسم: أيمن طه التوقيع: التاريخ:
المالك: الإعتماد بواسطة: الاسم: التوقيع: التاريخ:	الإعتماد بواسطة: الاسم: P.M. التوقيع: التاريخ: 2013/11/20
المستشاري: الإعتماد بواسطة: الاسم: التوقيع: التاريخ:	الإعتماد بواسطة: الاسم: التوقيع: التاريخ:

RECEIVED

01 OCT 2014

MINISTRY OF FINANCE

Proj. No. : S14006-0100D	Employer: 	Request No. FTCO-SCA-P1-ST-0011
Consultant :  dar al-handasah chair and partners s.a.l.	Contractor: 	Date 01-10-14

Sub-Contractor's Approval

1. Sub-Contractor's particulars

Company Name : MADINAH NET HOLDING CO.
 Company Line or works : READY MIX CONCRETE SUPPLIER
 Address : P.O.BOX 280 MADINAH ZIP.CODE.41411TEL:920010250 FAX: +966-148693933 Email: Info.readymix@mnco.com.

The following prequalifying documents should be enclosed :

- Commercial Register
 Founding Contract
 Summary of Experience
 Financial Status
 Present Works
 Company Staff
 Company Equipment

2. Sub-Contracted works

Section of the Works : Division #3 Concrete section # 033000 To 35440

BOQ Items :

Total Value of Sub-Contract (in Contract Rates) :

Cumulative Value of Sub-Contracted works to-date (in Contract Rates) :

Submitted by : ENG.LOAI AWAD

Signature 

3. Engineer's Representative comments

We have no objection on Madina Net Holding Construction as ready mix concrete Supplier for Madinah Hajj Project, however the Said Supplier to submit

1. One Approved Source of all concrete ingredients Comply with section (033000) project specification
- ② Mix Design shall be done by the ITC including Lab + plant trial.
- ③ The plant and truck to comply with ASTM-94-C-94M and project specification (033000)
- ④ Delivery time for plant to the site as per project. Spec. (033000)

The Engineer's Representative:

Signature 

Date : 2 / 10 / 2014

Proj. no. : S14006-0100D PACKAGE 1 - INFRASTRUCTURE	Employer:  MINISTRY OF FINANCE	Request No. TST-SSC-0111-00
Consultant:  dar al-handasah shair and partners s.a.l.	Contractor:  شركة اتكو للإنشاء والتعمير ATCO CONSULTING & CONTRACTING COMPANY S.C.	Date 2/5/2015

Submittal for Approval of Materials



1. Material description (one item only on this form) :

CONCRETE MIX DESIGN CALCULATION FOR C60, 400 OPC, 28 MS, W/C 0.32

MADINAH NET READYMIX

Area of application: CONCRETE WORKS
 Drawing ref. : _____ B.O.Q. Ref. No. : 03 - CONCRETE
 Specification DIVISION 3 - CONCRETE Standards _____

Attach all relevant technical literature marked to identify relevant description, current Test Certificates, samples as appropriate.

2. **Manufacturer / supplier**

Company Name : **M/S MADINAH NET READYMIX**
 Address : _____
 Local Agent : **MADINAH**

3. **Delivery :**

Country of origin :

Availability

Locally Manufactured Overseas

Delivery	Ex-works/ total duration	[_____]
	Estimated time of arrival on site	[_____]
Program	Date material required on site	[_____]
	Latest date for order	[_____]

We certify that the above submitted items have been reviewed in detail and are correct and in strict conformity with the contract drawings and specifications except as otherwise stated; also that the material sources indicated above have been reviewed in detail and that they will supply the submitted items in conformity with the above and deliver same timely.

Submitted by : **ENG. EL FARZDK M. ABDELLATIF** Signature _____

4. Engineer's Representative comments:

See the attached comment

Amaj

Signature _____ Date : 2/5/2015

- Approved
- Approved as noted
- Revise and resubmit
- Rejected
- Sample required
- Tests required
- Additional information required
- Manufacturer's guarantee required

Approval shall not relieve Contractor of his liabilities under the Contract or constitute authorization of any change to Contract Documents.



Proj. no. : S14006-0100D PACKAGE 1 - INFRASTRUCTURE	Employer:  MINISTRY OF FINANCE	Request No. TST-SSC-0111-00
Consultant:  dar al-handasah shair and partners s.a.l.	Contractor:  ATCO شركة المورن للتجارة والمقاولات العامة AL FARZAN TRADING & GENERAL CONTRACTING CO.	Date 2/5/2015

Submittal for Approval of Materials 

1. Material description (one item only on this form) :
CONCRETE MIX DESIGN CALCULATION FOR C60, 400 OPC, 28 MS, W/C 0.32
MADINAH NET READYMIX

Area of application: CONCRETE WORKS

Drawing ref. : _____ B.O.Q. Ref. No. : O3 - CONCRETE

Specification DIVISION 3 - CONCRETE Standards _____

Attach all relevant technical literature marked to identify relevant description, current Test Certificates, samples as appropriate.

2. Manufacturer / supplier

Company Name : M/S MADINAH NET READYMIX

Address : _____

Local Agent : MADINAH

3. Delivery :

Country of origin : _____

Availability

Locally Manufactured Overseas


Delivery Ex-works/ total duration [_____]

Estimated time of arrival on site [_____]

Program Date material required on site [_____]

Latest date for order [_____]

We certify that the above submitted items have been reviewed in detail and are correct and in strict conformity with the contract drawings and specifications except as otherwise stated; also that the material sources indicated above have been reviewed in detail and that they will supply the submitted items in conformity with the above and deliver same timely.

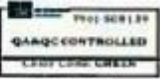
Submitted by : **ENG. EL FARZDK M. ABDELLATIF** Signature 

4. Engineer's Representative comments:

	<input type="checkbox"/> Approved
	<input type="checkbox"/> Approved as noted
	<input type="checkbox"/> Revise and resubmit
	<input type="checkbox"/> Rejected
	<input type="checkbox"/> Sample required
	<input type="checkbox"/> Tests required
	<input type="checkbox"/> Additional information required
	<input type="checkbox"/> Manufacturer's guarantee required

Signature _____ Date : / /

Approval shall not relieve Contractor of his liabilities under the Contract or constitute authorization of any change to Contract Documents.



Al Haramain High Speed Rail
Phase 1 Package 1
Proj. No. : S08139

EMPLOYER:



Request No. :

HHR-PMO-SAM-0776-02

ENGINEER :



CONTRACTOR :



Date :

9-Sep-2013

Submittal for Approval of Material

1. Material Description (one item only on this form) :

Concrete Mix Design 30Mpa

Area of Application : All concrete works at Area 6

B.O.Q. Ref. No. : 5030405, 5030305, 50307

Drawing Ref. :

Specification Ref. : Part-5

Standards :

Last Submission Ref. : HHR-PMO-SAM-0776-01

SCA Ref. : HHR-PMO-SCA-0291-01

2. Manufacturer / supplier :

Company Name : **Madina Net Holding Construction Co.**

Address : P.O. Box:280, Madina, Tel:02-8210028, Fax:02-8336895

Local Agent :

3. Delivery :

Country of Origin : K.S.A.

Availability

Locally Manufactured

Overseas

Delivery :

Program : Date Material required on site

Latest date for order

We certify that the above submitted items have been reviewed in detail and are correct and in strict conformity with the contract drawings and specifications except as otherwise stated; the submitted items in conformity with the above and deliver same timely. also that the material sources indicated above have been reviewed in detail and that they will supply

Submitted by : **Engr. Abdulwahab Al-Shawaf** Signature: _____ Date: 9-Sep-13

4. Engineer's Representative comments:

* See comments on the attached sheet.

- Approved (Code A)
- Approved as noted (Code B)
- Revise and resubmit (Code C)
- Rejected (Code D)
- Sample Required
- Tests Required
- Additional Information Required
- Manufacturer's Guarantee Required

Signature

Date : 14/09/13

Approval shall not relieve Contractor of his liabilities under the Contract or constitute authorization of any change to Contract Documents.



Al Haramain High Speed Rail Phase 1 Package 1 Proj. No. : S08139	EMPLOYER :  المملكة العربية السعودية المؤسسة العامة للحكومية Saudi Railways Organization	Request No. HHR-PMO-SCA-0291-1
ENGINEER :  dar al-handasah Engineers and Architects	CONTRACTOR :  Al Rajhi Alliance For Haramain High Speed Rail Link	Date 1-Aug-13

Supplier / Sub-Contractor's Approval

1. Supplier / Sub-Contractor's Particulars Supplier Sub-Contractor

Company Name : Madina Net Holding Construction Co.

Company Line or works : Supplier of Concrete Ready mix

Address : Al Madina, P.O.Box 260, Tel: 8210028 Fax: 8336895

The following prequalifying documents should be enclosed :

<input checked="" type="checkbox"/> Commercial Register	<input type="checkbox"/> Foundation Contract	<input checked="" type="checkbox"/> Summary of Experience	<input type="checkbox"/> Financial Status
<input type="checkbox"/> Present Works	<input checked="" type="checkbox"/> Company Staff	<input checked="" type="checkbox"/> Company Products	<input checked="" type="checkbox"/> Company Equipment



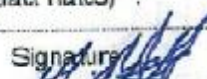
2. Scope of Works

Section of the Works : All concrete works at Area 6

BOQ Items : 5030107 Up to 50307

Total Value of Sub-Contract (in Contract Rates) : _____

Cumulative Value of Sub-Contracted works to-date (in Contract Rates) : _____

Submitted by : **Engr. Abdulwahab Al-Shawaf** Signature:  Date: 1-Aug-13

3. Engineer's Representative comments

Approved (Code A)

Approved As Noted (Code B)

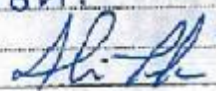
Revise & Resubmit (Code C)

Rejected (Code D)

1- Madina Net Holding construction co. is an acceptable supplier for concrete ready mix for class C30 & C15 if achievement is acceptable supplier can be allowed for other mixes.

2- A plant inspection visit should be arranged by contractor with Engineer's representative on site

3- If Plant inspection is satisfactory contractor can proceed with concrete mix design preparation.

Signature:  Date: 17/08/13



Date:14/09/13

Reference No: HHR-PMO-SAM-0776-02

Subject: Concrete Mix Design Class 300/20 (OPC), Medina Net Holding Construction Co.
Medina Area (A6)

Status: *Approved as Noted*

Comments are as follow:

Our comments on submitted concrete mix design Class 300/20 (OPC) from Medina Net Holding Contracting Co. are:

- 1 Tests Results on Coarse/Fine aggregate:
Submitted quality control tests results on coarse and fine aggregate are within the limits of specifications.
- 2 Cement:
Submitted manufactory cement test certificate, Yanbu Cement Company, for cement Type I (O.P.C.) is acceptable.
- 3 Water:
Submitted water test certificate is acceptable.
- 4 Admixtures:
Conplast SP 440M (super plasticizer) and Conplast RP264 (Retarder) manufactured by FOSROC are acceptable as admixtures to improve the workability of the concrete mix.
- 5 Concrete mix Ingredients for Class 300/20 (Cement Type I (O.P.C.)) :
Submitted concrete mix design with **water/cement ratio 0.44**, and its related ingredients are acceptable for the project concrete works.
- 6 Proposed coarse aggregate percentages for this mix are: Aggregate 3/4" (60%), 1/2" (40%).
- 7 A concrete plant trial mix was carried out at concrete batching plant under our supervision where slump and temperature were checked against time, cylinders were cast and tested after 3, 7, and 28 days results are acceptable.
- 8 Permeability and absorption tests are required and results should be submitted.
- 9 Routine quality control testing on aggregate material should be carried out frequently in project laboratory; if there are any changes on material or any of their sources, mix design should be rechecked and adjusted to meet requirements of project specifications.

Based on the above, contractor can proceed with using this mix design in concrete works on site taking in his consideration to submit the remaining tests results.

Signature



Ali Taha

Senior Material Engineer

Subject – Comments on the Submittal for Approval of Materials

Reference - Request No.:TST-SSC-0111-00 Date :2/05/2015

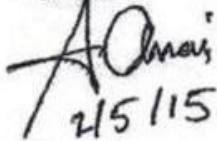
• **Action :**

Approved As Noted

The submitted calculations of concrete mix design of C-60/20 (400 OPC, 28 MS) w/c 0.32 for MADINA NET Ready Mix Concrete) by ITL ACES is found satisfactory, however, Contractor and the ITL to submit

- Full quality test for all concrete ingredients supported by delivery note from the source
- Submit plant trial for C-60/20 (400 OPC, 28 MS)
- Adjust the Fineness Modulus of sand to be with limit of the specification.

Signature


215115

Ahmed AL-Omari

Material Engineer