## To Whom it My Concern

As salient water conversion corporation (SWCC) certify that " SAWAED AL QAFELAH General contracting " had worked with Jubail Riyadh water transmission project consist of (14x170,000m3) steel tanks & three pump stations capacity (1.2 million m3/day) in twin carbon steel pipeline Dimeter (88") with value is (SAR 1,668,000,000) to implement mechanical work of stations piping, pumps & valves as subcontractor with value (SAR 80,250,000).

Thus, SWCC see that SAWAED AL QAFELAH General contracting had completed (96%) of the works with a high level of quality. We observed that they were good in handling their duties and serious in dealing with SWCC throughout their period.

## إلى من يهمه الأمر

تشهد المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة (SWCC) بأن (مؤسسة سواعد القافلة للمقاولات العامة) قد عملت مع مشروع نظام نقل مياه الجبيل -الرياض المرحلة الثالثة المكون من خزانات فولاذية بعدد (14 × 170,000 م3) وثلاث محطات ضخ بسعة (1.2 مليون م3/يوم) في خط أنابيب الصلب الكربوني المزدوج بقطر (88 بوصة) بقيمة الكربوني المزدوج بقطر (88 بوصة) بقيمة الميكانيكية لمحطات الأنابيب والمضخات والصمامات كمقاول من الباطن بقيمة والصمامات كمقاول من الباطن بقيمة

وهكذا ترى المؤسسة أن مؤسسة سواعد القافلة للمقاولات العامة قد أنجزت الأعمال بنسبة (96%) بمستوى عالي من الجودة، وقد لاحظنا أنهم كانوا جادين في التعامل مع واجباتهم وجادين في التعامل مع المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة (SWCC) طوال فترة عملهم.

## SWCC SUPERVISION COMMITTEE CHAIRMAN

Joh A

Eng. Mohammad Ali Alamru



المرفقات : .....

NC1/82 Re-CC/9/10

المملكة العربية السعودية - الرياض - العليا - طريق الملك مُمَد Kingdom of Saudi Arabia - Olaya- King Fahd Road - P.O.Box 5968 Riyadh 11432 - Tel: 0114631111 - Fax: 0114641630 www.swcc.gov.sa Kingdom of Saudi Arabia Ministry of water & Electricity General Directorate of Water Aseer Region



المملكة العربية السعودية وزارة المياه والكهرباء المديرية العامة للمياه بمنطقة عسير

# To Whom It My Concern

Herewith we, as Asir Water directorate, certify that "Sawaed Al Qafelah Company" had worked with the Directorate to implement a variety of works as a subcontractor within our projects including jacking works, concrete works and mechanical works in cities of Abha and Khames Meshit.

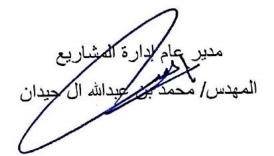
Thus, the Directorate see that Sawaed Al Qafelah Company had completed the works with a high level of quality. We observed that they were good in handling their duties and serious in dealing with the Directorate throughout their period. إلى من يهمه الأمر

تشهد الإدارة العامة للمشاريع بالمديرية العامة للمياه بمنطقة عسير بأن شركة سواعد القافلة قد عملت مع المديرية بتنفيذ أعمال متنوعة كمقاول من الباطن ضمن مشاريع المديرية بمدينتي أبها وخميس مشيط، ومن أهم تلك الأعمال (أعمال الثقب الافقى، الأعمال الخرسانية والأعمال الميكانيكية).

وبذلك تشهد المديرية أن شركة سواعد القافلة قد أتمت الأعمال الموكلة إليها بمستوى عالي من الجودة، كما لوحظ عليهم حسن التعامل والجدية في التعامل طيلة فترة عملهم مع المديرية.



الرقسم :-





التساريخ : ٢٠ - ٢ - ٢٢ ٢٢ ه المفسوعات :





محضر استلام نهائي

التاريخ: ٢٠٢١/٠٦/١٧ه الموافق ٢٠٢١/٠٣/٣٠م

اسم المشروع: تنفيذ المرحلة الأولى من المخطط الإستراتيجي للمياه في مدينة الرياض عقد (١٧)

اسم المقاول: مقاولة شركة الراجحي المتطورة للإنشاءات والمتنازل عن الأجزاء المتبقية بالمشروع لصالح مؤسسة سواعد القافلة للمقاولات العامة.

رقم التعميد: 20100000246 تاريخه ١٤٣١/٠٧/٠٩هـ الموافق ٢٠١٠/٠٦/٢ م

رقم العقد: NWC/R/052/2009 تاريخه ١٤٣١/١١/٢٢ه الموافق ٥٤/١٠/١٠/ م

قيمة العقد (في خطاب التعميد): ٩٤,٩٩٠,٦٩٠ ريال سعودي

قيمة الأعمال الإضافية: ٣٤,١٨٦,٤٣٦.٥٧ ريال سعودي

إجمالى قيمة العقد مع الأعمال الإضافية: ١٢٩,١٧٧,١٢٦.٥٧ ريال سعودي

مدة العقد: ٢٧ شهرا ميلاديا + ( تمديد ٢١٣٥ يوما)

تاريخ استلام الموقع: ٢٠١٠/١٢/٠٧ م (١٠/١٠٢/٥١هـ)

تاريخ نهاية المشروع الأصلية: ٢٠١٣/٠٣/٠٦م (١٤٣٤/٠٤/٢٤ه)

تاريخ نهاية المشروع بعد التمديدات: ٢٠١٩/٠١/٠٩ ٢٠ (٢٠/٠٥/٠٣ه)

إشارة الى المشروع أعلاه، وإشارة إلى خطاب المقاول رقم 25-LT-RY-8051 وتاريخ ١٤٤٢/٦/٢٨هـ الموافق ٢٠٢١/٢/١٠ م (مرفق) والذي يطلب فيه استلام أعمال المشروع استلاماً نهائياً، وإشارة إلى القرار الإداري رقم ١٤٤٢/٨١١/٣٦٣٩٢١ وتاريخ ١٤٤٢/٧/٢٣هـ (مرفق) القاضي بتشكيل لجنة الاستلام النهائي من التالية أسمائهم:

- ١) المهندس / سفر نجر العتيبي
   ٢) المستاذ /إبراهيم سليمان اليوسف
   ٣) المستاذ /إبراهيم فهد الجنوبي
   ٥) المستاذ / نواف عبد الرحمن الحوطي
   ٥) الأستاذ / علي محمد التميمي
  - Pedro Iriarte (٦

1 of 3

PMF 007-SCO-013 v1 Final Acceptance Certificate (1)

مندوب عن الإستشارى (تيبسا)

www.nwc.com.sa

#### NATIONAL WATER COMPANY



مندوب عن الإستشاري (تيبسا)	Mariano Martin Garcia (Y
مندوب عن الإستشاري (تيبسا)	٨) المهندس / نايف العلي
مندوب عن المقاول(مؤسسة سواعد	٩) المهندس / شفاق كوروجو
مندوب عن المقاول(مؤسسة سواعد	۱۰) المهندس / جهاد برکات

الحيثيات:

فقد قام أعضاء اللجنة المذكورين بالاجتماع يوم ٢٠٢١/٠٣/٣٠ م الموافق ١٤٤٢/٠٨/١٧هـ، وتم الاطلاع على شروط ومواصفات ورسومات العقد ومعرفة أجزائه، وعلى محضر الاستلام الابتدائي للمشروع مع ملاحظاته والمعتمد من قبل سعادة مدير عام خدمات المياه بالقطاع الأوسط, كما تمت زيارة موقع المشروع على الطبيعة والتأكد من استيفاء جميع الملاحظات الواردة بمحضر الاستلام الابتدائي للمشروع. كما تم التأكد من أن المقاول قد قام بتسليم المخططات حسب التنفيذ حسب متطلبات إدارة نظم المعلومات الجغرافية (GIS) لشركة المياه الوطنية بالخطاب رقم 26-21818-118 وتاريخ ١٤٤٢/٨/١ الموافق ٢٠٢١/٣/١٤م (مرفق).

التوصيات:

عليه وبعد الاطلاع على أعمال المشروع المنفذة وحيث وجد أن جميع الأعمال المنفذة مطابقة لشروط ومواصفات ورسومات العقد، وأنه قد تم استيفاء جميع الملاحظات الواردة بمحضر الاستلام الابتدائي لكامل أعمال المشروع وجميع متطلبات العقد، فإن اللجنة توصي حسب المادة رقم ٥٧ من العقد باستلام المشروع استلاماً نهائياً اعتباراً من ٢٠٢١/٢/٢٧ م .

وتؤكد اللجنة على أن الاستلام النهائي أعلاه لا يؤثر على التزامات المقاول التعاقدية والتي تمتد إلى ما بعد الاستلام النهائي (بنص تعاقدي أو بطبيعتها) على سبيل المثال لا الحصر الضمان أو التأمين أو سرية المعلومات أو قفل التصاريح أو الضرائب أو الضمان العشري.

PMF-057-SCO-013 v1 Final Acceptance Certificate (1

ww.nwc.com.sa

2 of 3



شركة المياه المطنية National Water Company شهادة اعتماد المواد





# **Material Approval Certificate**

Type Approval		اعتماد جديد/ New Approval		رقم الشهادة /Certificate Number		
ع الاعتماد	ئو.	تجديد اعتماد/Renewal Approval	2023-20456-01			
		05/08/2023	2023-20430-01			
		20456	Valid From			
		Dogus Vana ve Dokum San.	May/2023			
Country/	البلد	Turkey				
العنوا:         Renewal Approval/كرافي التاريخ الأعضاد           Date/ في الأعضاد:         2023-20456-01           Manufacturer Number/ نماي التاريخ 20456         20456           Manufacturer Name/ أسم المصنع 20456         Valid From           Manufacturer Name/ نماي 2003         Dogus Vana ve Dokum San. Tic. A.S           Country/ عليا         Turkey           Address/ نماي الحالي         Mosb IV. KISIM AHMET NAZIF ZORLU           Local Representative/ لماي الحالي         SAWAED ALQAFELAH           Local Rep. Vendor #لماي الحالي         SAWAED ALQAFELAH           NWC certify that the manufacturer has completed all qualification requirement in the following category         May/2025           NWC certify that the manufacturer has completed all qualification requirement in the following category         May/2025           Valves          100-300 mm         Gate Valve for Water and Sewage Applications           Valves          25-300 mm         Air Valve for Water Applications            300-1800 mm         Butterfly Valve for Water Applications						
Manufacturer Name/ Country/ البلد // Address/ العثوان // Address/ العثوان // Local Representative/ المثل المحلي/ Local Representative/ المثل المحلي/ SAWAED A         Local Representative/ المثل المحلي/ SAWAED A         Local Representative/ المثل المحلي/ SawAED A         Local Representative/ المثل المحلي/ SawAED A         Local Rep. Vendor # رقم المثل المحلي/ Dogus Vana ve Doc SawAED A         NWC certify that the manufacturer has completed all of the second			н	Mav/2025		
Local Rep. Vendor	رقم الممثل المحلى#					
NWC certify the	hat the manufactur شركة في الفنة التالية	er has completed all qualificatior المصنع قد أكمل جميع متطلبات التأهيل في الن	requirement الماتة ان الماتة ان الماتة ان الماتة ان الماتة ان الماتة الماتة الماتة الماتية الماتية ال	in the following category تشهد شر ک		
Category						
(لقنه	رقم المنتج التسلسلي	المقاسات		الوصف		
				/alve for Water and Sewage		
Valves				May/2023           Valid To           May/2025           Ant in the following category           تشهد شركة           Description           Itgade           Valve for Water and Sewage           ications           Perfusion           additions           Valve for Water Applications           Image: a string		
		300-1800 mm	Butter	fly Valve for Water Applications		
Conditions:				الشروط :		
· The aim of this cert	ificate is to qualify	دیدة أو the manufacturer to	) في المشاريع الج			
				مشاريع الصيانة.		
	process is subjecte	d to assessment and	_ي.	• تخضع عملية التاهيل للتقييم والمراجعة بشكل دور		
	to accors the ma	pufactory during the	ર ત્યાં કેને આ નવ્યં	fest she as two is to sear she		
			اللارة عملية التصبير	• يحق تشترك تغييم المصلع حجر فتره الشهادة او		
			رف ثالث معتمد من	<ul> <li>قبل التوريد يتعين اختبار المنتجات عن طريق طر</li> </ul>		
			.د	الوطنية للتأكد من مطابقة المنتج لمواصفات المشرو		
validation test or Factor	ory Acceptance Te	st (FAT).	-	الاختبارات أثناء التصنيع		
cancel this certificate comply with qualificat	if the qualified ma tion terms, project	anufacturer does not لا المنتج t specifications or if		لم تلتزم الشركة المصنعة بشروط التاهيل، مواصفا		
<ul> <li>For validity of the cer materials or Contact w Department.</li> </ul>			المواد المعتمدين او			
<ul> <li>In case that one of the certificates has expired</li> </ul>			و الفنية تعتبر هذه ا			
invalid This certificate superse			مدة سابقا	<ul> <li>هذه الشهادة تحل محل الشهادات و المقاسات المعت</li> </ul>		
approved sizes.						
	Supply	y Chain General Manager	الم سلسة الامداد	ا ا مایس ۲۰۲۳ مدیر		
	Eng. K	أأحمود halid Yahya Alhamoud	ر/ خالد بن يحيى	المهندس		
			vag 1	1,1-23		
			NW	C-Material Approval-Form-04-V1		
	كز الرئيسي: er: ــف: 11 4409444 66 إلكتروني: nwc.com.sa	P.O. Box: 676 Rivadh 1142 هات	1 Kingdom of	المملكــة العربيــة السعود Saudi Arabia - Riyadh طريق الملك فهد - Road		

## ILF & PARTNERS ENGINEERING COMPANY

Saline Water Conversion Corporation (SWCC) R196 Neom Water Transmission System Project Duba, Kingdom of Saudi Arabia Mail to: Q733\_DCC@ilf.com Web : www.ilf.com



TO: Whomever it may concern		From: ILF Site Office David Hanson Construction Manager		
Ref:	Our Ref: EF-AF-L-0697			
Date:		Date: 1 <sup>st</sup> March 2020		
		Total Pages: 01		
Project:	R196 Neom Water Transmission System Project			
Subject	Recommendation - Sawaed			

#### To Whomever it may concern

ILF are Supervising Consultant to SWCC on the NWTS project in the Tabouk region of KSA. We confirm that Sawaed AI Qafelah Company have been a subcontractor on this project, providing mechanical engineering works on the two main sites at Duba and Sharma. This work included station piping and associated equipment, installation of major equipment items such as pumps, motors, vessels, compressors, FBE coating and hydrotesting.

We found them competent, cooperative, well organised and industrious in all their activities and they are fully compliant with the requirements of the Quality Assurance systems. We are happy to recommend them as a reliable company.



إلى من يهمه الأمر

نحن أي أل أف الاستشاري لمشروع نظام نقل مياه نيوم التابع لمؤسسة التحلية في نيوم بمدينة تبوك في شمال غرب المملكة العربية السعودية، نشهد بأن مؤسسة سواعد القافلة للمقاولات العامة قد شاركت كمقاول من الباطن في الاعمال الميكانيكية في كل من محطة ضخ 1 في ضباء و محطة الخزانات في شرما. و قد تضمن العمل على تركيب و لحام جميع انابيب المحطات و تركيب المعدات الخاصة بها كالمضخات والمحركات وخزانات الزيادة و مكانن ضغط الهواء بالإضافة الى عزل المواسير بتقنية الإف بي إي و إجراء اختبارات ضبغط الهايدر وستاتيك. على هذا فإننا نجد في سواعد القافلة مقاول ذو كفاءة ، متعاون و مجتهد في جميع الاعمال التي قاموا بها بالإضافة الى التقيد بجميع المواصفات و معايير الجودة الخاصة بالمشروع.

> على هذا فإننا نوصىي بالعمل مع سواعد القافلة كمقاول يمكن الاعتماد عليه.

ILF Duba, P.O. Box: 3852, Postal Code 11481, Kingdom of Saudi Arabia

EF-AF-L-0697

شركه الاتحاد الهندسي السعودية – خطيب وعلمي مركز الأندلس للاعمال ,شارع الاندلس ,الطابق التاسع جدة – المملكه العربيه السعوديه هاتف: 16143761-21-(966) فاكس : 214136-21-(966) ص.ب: 21413 جده -2300



#### Date: 02-07-2020

To: Whom it may concern		From: Khatib & Alami Shreif Hazem Projects manager				
Ref:		Our Ref: Rec-AB-7011				
Date: 02-07-2020						
Projects:	Construction of Strategic Pota in Abha	ble Water Reservoirs and Water Transmission Systems				
Subject:	Recommendation – Sawaed A	Qafelah Company CR-5900021978				

#### To whom it may concern

We Khatib & Alami company, the Supervising Consultant for Ministry of Environment, Water and Agriculture (MEWA) on Construction of Strategic Potable Water Reservoirs (3 x100,000 M<sup>3</sup>) in South Abha project, Potable Water Transmission System from North Abha tanks to UM Alrokab Reservoirs 17 km DN600 Pipeline and rom Al Soda Pump Station to West Abha reservoir DN400 4km water transmission system, we advise that Sawaed Al Qafelah Company has been a subcontractor in this project, providing mechanical engineering works. Their scope includes welding and installation of station piping, cathotic protection installation, coating and hydrostatic testing.

We found them competent, cooperative, and well organized in their activities and are compliant with the specifications and standard of these projects. We recommend them a reliable contractor. الى من يهمه الأمر

نحن شركه خطيب و علمي، الاستشاري المشرف على المشاريع إنشاء خزانات مياه الشرب الاستراتيجية في جنوب مدينة أبها (م2000 (100,000 ), مشروع الخط الناقل للمياه من خزانات ام الركب الي خزان شمال ابها الجديد قطر 600 ملم وطول 17 كلم المرحله الرابعه و مشروع خط النقل من محطه الضبخ الي خزان غرب ابها الاستراتيجي قطر 400 ملم وطول 4 كلم التي تتبع لوزارة البيئة و المياه و الزراعة، نفيد بان مؤسسة سواعد القافلة قد شراركت كمقاول من الباطن لكل الاعمال الميكانيكية تركيب انابيب خطوط النقل ، الحماية الكاثوديكية، العزل و الخاصة بالمشاريع اعلاه. و كان نطاق العمل يشمل اعمال لحام و الخاصة بالمشاريع اعلاه. و منابيب و إننا نرى أن سواعد القافلة مقاول ذو كفاءة ، متعاون و منظم في الاعمال التي قام بها بالاضافة الى التقيد بالمواصفات و معايير الجودة الخاصة بمخططات المشاريع.

وإننا نوصى بهم كمقاول يمكن الإعتماد عليه.

بدون أدني مسئولية على شركة خطيب وعلمي

Without any responsibility on K&A

Shreif Hazem Projects manager Khatib & Alami Sign:

SherjA-2

Mohamed Lotfi senior mechanical engineer Khatib & Alami Sign:





#### To: Whom It May Concern

Here with, we Certify That SawaedAlQafila Company has completed with us:

A- Installation of:

1. 1. 1

- 03 Pcs 40" L.V "Line valve system ".
- 52 Pcs. vent Station 24".
- 95 Pcs vent station 1".
- 25 Pcs Drain Stations valves 8".
- **B-** Successful Applying Of:
- Hydro test of 40" pipeline from 0 + 000 km to 143 + 600 km on three parts.

In out project Taif-Baha water transmission system under SWCC "Saline Water conversation cooperation" and we certify that Sawaed Company was satisfy for our and SWCC job procedures and specifications during them project with us

#### This is provided by according them request.

inliai الشركة العربية لشاريع الأغابيب وشركة جايهند للمشاريع الحدودة ainind Arabian Pipeline Projects Co. Jaihird Projects Ltd. Jaint Fontu Tarig Saleh مشروع فشام فقل مياد الطالف - اذباحة P101 AL-Taif Al Baha Water Transmission System **Projects Director** 

Arabian Pipeline Projects Co. (sign & stamp)

#### الى من يهمه الامر

نشهد بذلك ان شركة سواعد القافلة قد اتمت معنا الاعمال الاتية:

أولا - أعمال التركيبات ل:

\* 03صمام خط اساسى. \*52 محظة صمام هواء قطر 24 بوصة. \* 95 محطة صمام هواء قطر 1 بوصة. \* 25 محطة تصفية قطر 8 بـوصـــة.

ثانیا انجاز بنجاح لـ:

\* اختبار هيدروليكى لانبوب نقل المياة بقطر 40 بوصة من "000 + "الى "143+0000" على ثلاث مر احل

و ذلك اثناء عملهم معنا فى مشروع نظام نقل المياة من الطائف الى الباحة تحت اشراف المؤسسة العامة لتحلية المياة المالحة و بذلك نشهد ان شركة سواعد القاقلة كانت متبعة لنظم و مواصفات العمل الخاصة بنا و بالمؤسسة العامة لتحلية المياة المالحة اثناء عملهم فى المشروع معنا.

وقد اعطيت هذة الشهادة منا بناء على طلبهم.

P.O. Box 395959 Riyadh 11375 Kingdom of Saudi Arabia Tel.: +966 1 419 8484 Faz: +966 1 419 8627 C.R.: 1010236329 E-mail: info@appco.com

<b>38/RCBU/65658 الرفم:</b> 08/08/1438 - وارد المرفعات:	ا <b>ند</b> يازم تعبنة ج	• المملكة العربية السعودية وزارة الشؤون البلدية والقروية وكالة تصنيف المقاولين
	رقم الصادر	
	تاریخه :	أولاً : معلومات عامة :

1– مالك المشروع : شركة المياه الوطنية	
2- اسم المقاول : مؤسسة سواعد القافلة للمقاولات العامة	
3- مسمى المشروع طبقاً لما ورد بالعقد : تعزيز تخزين المياه الصالحة للشرب الإستراتيحي ب	بالرياض .
4- رقم عقد المشروع :	5- تاريخ توقيع عقدالمقاول : ٢٠١٦/١/١١ م
6- إجمالي قيمة العقد بالزيادة أو بالنقص (بالريال ) : • • • • • • • • •	
7- إجمالي قيمة الأعمال المنفذة حتى تاريخه (بالريال) : ٣٩٣٠٠٠	8– إجمالي مدة المشروع بالزيادة أو بالنقص (بالشهور ) : ٤
9– تاريخ بداية المشروع : ١٦/١/١١ م	10- نسبة الأعمال المنجزة فعلياً : ١٠٠ % حتى تاريخ : ٢٠١٦/٦/١١م
11-وصف مؤجز لنطاق الأعمال حسب العقد : تركيب كامل شبكة المواسير الخاصة بمشر	روع المياه القومية .

12-دور المقاول في تنفيذ المشروع :

In that the to a second

مقاول رئيسي -أسم المقاول شريك التضامن :..... مقاول متضامن –أسم المقاول الرئيسي : شركة عزيز للمقاولات والإستثمار الصناعي . مقاول من الباطن ~ -قيمة عقد المقاول الرئيسي مع المالك (بالريال ) :

\*\* ~ N1/12N, VOY. 1 \*\*

14-لمشاريع الجهات الخدمية المنفذة في المناطق الحضرية،هل تم منح ترخيص للمشروع أو جزء منه من قبل أحد الأمانات أو البلديات (مكتب تنسيق المشروعات) ؟ نعم 🔲 لا 🗹 (في حال الإجابة به (نعم) يلزم على المقاول تقديم نموذج استطلاع رأي الأمانات أو البلديات إضافة إلى استطلاع رأي مالك المشروع)

ثانياً: أداء المقاول : ضع (x) في المربع المناسب أمام كل معيار

			التقييم		
المعيار	ضعيف	مقبول	جيد	جيد جداً	ممتاز
إدارة المشروع (التخطيط والتنظيم والمتابعة)				v	
جودة العمل والألتزام بالمواصفات				V	
الالتزام بالجدول الزمني				V	1000 L
مستوى الجهاز العامل في المشروع (الكفاءة،الخبرة، المؤهلات)					
توفر المعدات والأجهزة اللازمة ومدى كفاءتها			V		
تطبيق إجراءات الأمن والسلامة			V		
توطين الوظائف (السعودة) وتوفير برامج التدريب					

ثالثاً: مجال العمل في المشروع :

قسم المشروع إلى البنود الرئيسية ( فيما يخص المقاول المشارإليه في الفقرة رقم2) وفقاً لماهو أدناه طبقاً للنسب المئوية للتكلفة مع ملاحظة أن يكون المجموع 100%.

(%)	المجال	الصيانة والتشغيل %	الإنشاء %	المجال	الصيانة والنشغيل %	الإنشاء %	المجال	الصيانة والنشغيل %	16.21. %	المجال
	نظافة المدن وانتخلص من النفايات		1	أعمال المياة والصرف الصحي			الطرق			المباني
	صيانة المراكز الطبية			الأعمال الإلكترونية			الأعمال الميكانيكية			الأعمال الكهربائية
	تخديم وتامين التغذية للمراكز الطبية			الأعمال البحرية			الأعمال الصناعية			تقنية الاتصالات
	تخديم وتامين الإعاشة للأفراد			المسالخ		_	تشجير الحدائق وتنظيم المواقع			السدود
										حفر الآبار

الوظيفة :الإسم ( محم می محرور <u>هما</u>ن ( کر ( ر) می التاریخ :/ / ۱۶ هالتوقیع :

\* (مراجعة التعميم رقم ٢٠١٢ و تاريخ ١٨ /٣ / ١٤٣٥ هـ)

هاتف: 4075450-4058300-4075450 - ص.ب. 4719 الرياض 11151- الموقع على الإنترنت:www.momra.gov.sa