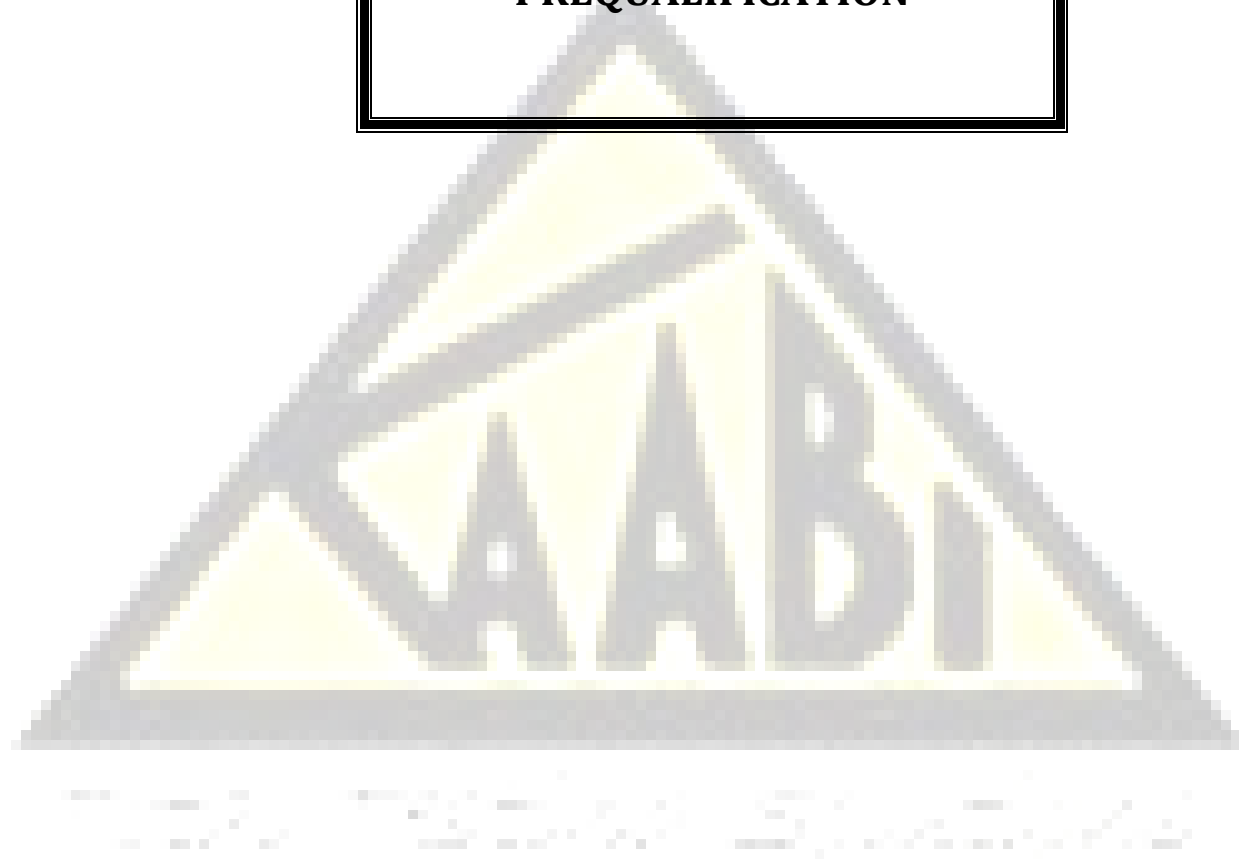


AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**ALKAAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING COMPANY  
PREQUALIFICATION**



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CONTENTS

CHAPTER (1).....	3
1. HISTORY OUTLINE & COMPANY PROFILE .....	4
2. SUMMARY OF GENERAL PRACTICE IN THE LABORATORY.....	9
CHAPTER (2).....	10
3. ORGANIZATIONAL CHART.....	11
CHAPTER (3).....	12
4. KEY PERSONNEL QUALIFICATION DATA .....	13
CHAPTER (4).....	35
5. TEST PERFORMED AT AL KAABI LABORATORY .....	36
CHAPTER (5).....	40
6. LIST OF EQUIPMENTS .....	41
CHAPTER (6).....	65
7. LIST OF SOME AMONG MANY MAJOR PROJECTS .....	66
CHAPTER (7).....	73
CHAPTER (8).....	79
8. ACCREDITATION CERTIFICATES .....	80

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

# CHAPTER (1)



## 1. HISTORY OUTLINE & COMPANY PROFILE

Al Kaabi Soil & Materials Testing Company is a 100% Saudi company registered in Dammam, Eastern Province, Saudi Arabia.

Al Kaabi Soil & Materials testing is currently one of the leading testing authorities in Saudi Arabia for soil and construction materials with a service experience of more than 25 years.

With high standard operations and professionalism, Al Kaabi Soil & Materials Testing provides field and laboratory quality control services through the testing of soil, aggregate, concrete, asphalt, water and other construction materials. It also offers onshore geotechnical services for both the public and private sectors.

At present, the company has three (3 Nos.) branches namely are as follows:

- Dammam Branch which represents the company headquarters' for all its subsidiaries and is located along Prince Mohamed Bin Fahad road.
- Al Kahfji Branch along Baladiyah Street.
- Hofuf Branch along Al Qitar Street.

Al Kaabi Soil & Materials Testing is staffed with highly qualified engineers and technicians with strong background experience in soil and materials testing who use a wide range of testing equipment designed to American Standards (ASTM & AASHTO) and British Standards (BS).

The company is ISO – 9002 & ISO – 17025 certified and a member of ASTM (American Society for Testing and Materials), ACI – SAC (American Concrete Institute – Saudi Arabia Chapter) and ASCE (American Society of Civil Engineers).

The company facilities have been inspected and approved by Saudi Aramco, AGOC, SCECO, SWCC and many other consulting and management organizations working in Saudi Arabia.

Al Kaabi soil & materials testing conducts:

- **Geotechnical investigation** to determine the physical, chemical and engineering properties of soil which may subsequently be incorporated in structural designs, recommendations and remedial design solutions for weak soil and settlement.



- **Electrical resistivity** to locate saltwater boundaries, clean granular and clay strata, rock depth, and underground mines by measured anomalies.



- **Continuous CPT (cone penetrometer)** to measure continuously soil properties in situ by continuous penetration including side friction and point resistance for all but very strong soils.



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

- **Plate load test** to measure modulus of subgrade reaction used in beam – on – elastic - subgrade problems.



- **Ground Penetrating Radar (GPR) utility survey** to produce a continuous cross – sectional profile and record of subsurface features, without drilling, probing or digging.





- **Field and laboratory tests on concrete and the preparation of mix design.**  
Undertakes site inspection and investigations, destructive and non – destructive, invasive and in – situ testing and sampling techniques to enable an accurate assessment of concrete defects and failures.
- **Field and laboratory testing on earthworks and asphalt paving materials,**  
monitoring of asphalt laying, trial mixes and the design of asphalt plants.
- **Chemical analysis of water for construction purposes,** and provides methods of disinfecting potable water mains in the case of newly constructed mains which go through the experience of being removed from service for planned repair or maintenance thereby exposing the pipelines to contamination.

Visit our web site [www.kaabi.com](http://www.kaabi.com) or call us at **013-8686677** for more information.

## 2. SUMMARY OF GENERAL PRACTICE IN THE LABORATORY

International standards (ASTM, AASHTO & BS) are usually followed in the laboratory and field testing. Other standards are followed when specified.

Equipment's are calibrated periodically and records are kept for future reference.

Quality control in the laboratory is observed to ensure compliance with the standards and reproducibility of test results.

A proper recording system is adopted to enable tracing of samples and test results in the future. Samples are given reference numbers and individual files are kept for each project.

Samples susceptible to weather conditions are stored inside the laboratory in controlled temperature and humidity conditions. Bulk samples not susceptible to weather conditions are stored in cover area.

Safety precautions are properly taken against fire and harmful gases or volatile materials. Personnel are advised of possible sources of dangers and ways to avoid them in the laboratory and in the field.

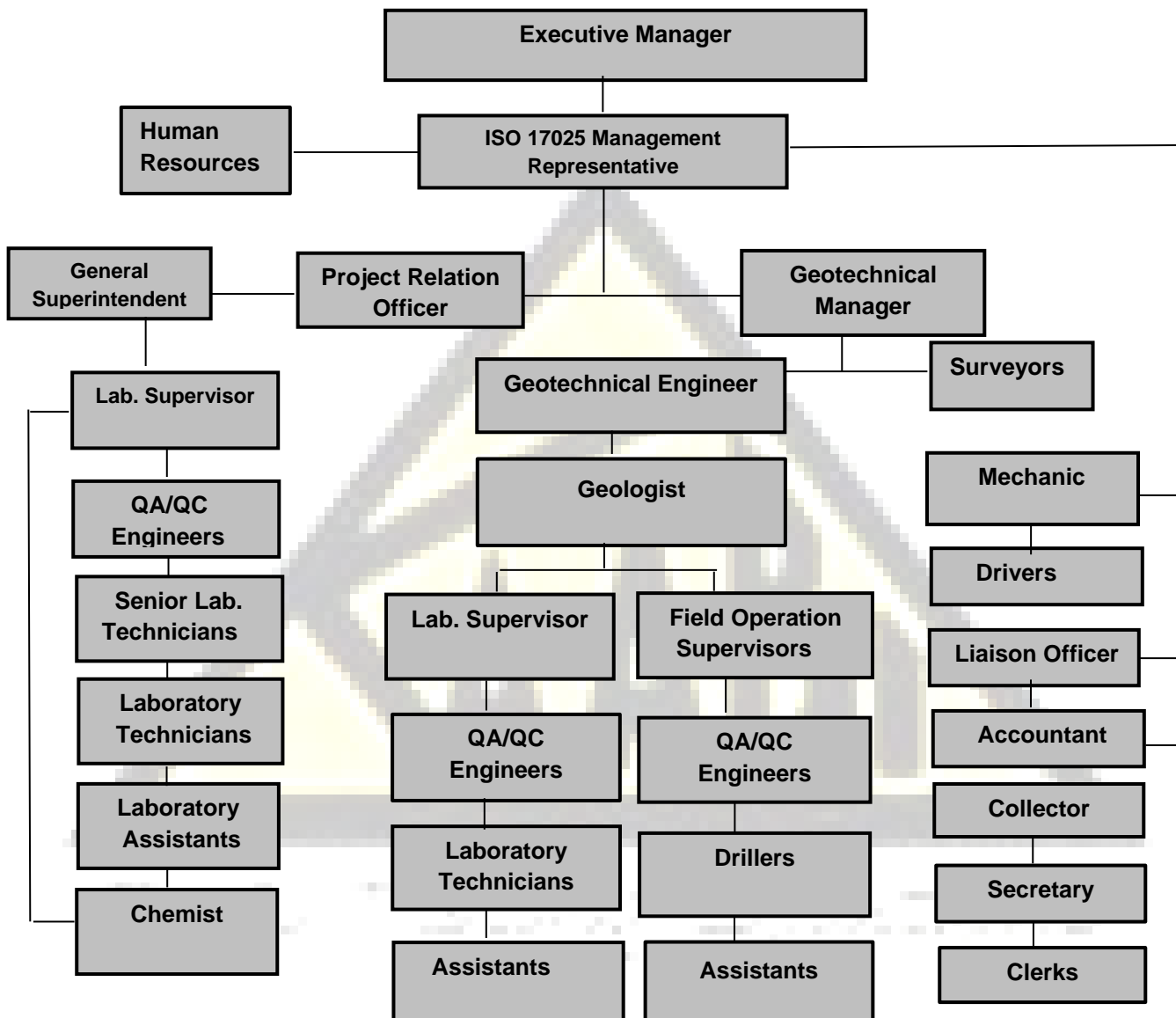
AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CHAPTER (2)

### 3. ORGANIZATIONAL CHART



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CHAPTER (3)

#### 4. KEY PERSONNEL QUALIFICATION DATA

**Mohamed AbdelBagi Mahmoud Taha**  
**M.sc. in Building Technology**  
**Technical Manager**

**Personal Information:**

**Date of birth:** December 15<sup>th</sup>, 1982

**Nationality:** Sudanese

**Marital Status:** Married

**Language:** Arabic (mother tongue) & English

**Education and Academic Background:**

**2009 – 2013 M.sc in “Building technology”**

Building and Road Research Institute (BRRI), University of Khartoum,  
Sudan

**2001 – 2006 B.sc in “Civil Engineering”**

Faculty of Engineering, University of Khartoum, Sudan

**Professional experience:**

**August 2016 – Up to date: Al-Kaabri for Soil Testing in Dammam – KSA**

- Technical Manager – Geotechnical Department.

**2013 – August 2016: Al-Kaabri for Soil Testing in Dammam – KSA**

- Geotechnical Engineer

## 2011 – 2013: Dreams Tower Engineering in Khartoum – SUDAN

- Deputy Project's Engineer

## 2010 – 2011: Building & Road Research Institute (BRRI) in Khartoum – SUDAN

- Geotechnical Engineer

## 2007 – 2009: Dowell Schlumberger (Western) S.A-"Pakistan", in Well Services Segment in "Pakistan"

- (Field Engineer–1)

## 2006 – 2007: Shimaz engineering company in Khartoum – SUDAN

- Site Engineer

### **Research Fields:**

- The thesis title is "**Analysis of combined piled-raft foundations**"; it deals with the methods involved in the analysis of such foundations from the early simplified methods of analysis to the recent numerical analysis techniques using "PLAXIS 3D FOUNDATIONS". The purpose is to study the variety of analysis methods in analyzing piled raft foundations and compare the capabilities of each method with the others.

### **Publications:**

- Verification of simplified approach with numerical approach in analyzing piled raft foundation - The fifth international conference young geotechnical engineers conference – September 2013 - (Paris - France).
- Some geological and geotechnical properties of lateritic soils from Muglad Basin located in South Sudan – Maxwell Publications, 2013.

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

- Modeling of piled raft foundation on Soft Clay – The International conference for post graduate studies and scientific research – Friendship Hall – (January 2012) – Khartoum Sudan.

### **Professional Affiliations:**

- Member of Saudi Council of Engineer, 2013.
- Member of the Sudanese society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (SSSMGE), 2012.
- Member of Federation of Sudanese Engineers, 2011.
- Graduate member of the Sudanese Engineering Council, 2007.

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## **References:**

- Dr. Eng. Alaa El Kourdy  
Mobile: +966531271492  
E-mail: [kourdey@gmail.com](mailto:kourdey@gmail.com)
  
- Dr. Eng. Hussien El Arabi  
Head of geotechnical department  
Buildingand Road Research Institute (BRRI)  
University of Khartoum  
Mobile: +24991226860  
Email: [husseinlarabi@yahoo.com](mailto:husseinlarabi@yahoo.com)
  
- Eng. Ghassan Bassam  
Country Manager  
Khatib & Alami Consolidated Engineering Company  
Mobile: +249918257722  
E-mail: [ghassanbassam@yahoo.com](mailto:ghassanbassam@yahoo.com)

**Mohamed Jadallah Elshiekh Eltahir Elnazier**  
**B.sc. in Geology**  
**Geotechnical Engineer**

**Personal Information:**

**Date of birth:** 1985

**Nationality:** Sudanese

**Marital Status:** Single

**Language:** Arabic (mother tongue) & English

**Education and Academic Background:**

**2009 B.sc in “Geology Science”**

Faculty of science and technology, Islamic University of Omdurman,  
Sudan

**2013 High Diploma in “Geophysics”**

Faculty of Science, University of Khartoum, Sudan

**Professional experience:**

**2015 – 2016: Al Bala'a for soil testing and foundation (Riyadh) – KSA**

- Geologist.

**2010 – 2014: Arab Center for Engineering Studies (ACES-Khartoum) – Sudan**

- Drilling supervisor

**2009 – 2010: Dams Implementation Unit – SUDAN**

- Site Geologist

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**Anwar Mohamed Taha Ahmed**  
**B.sc. in Geology**  
**Engineering Geologist**

**Personal Information:**

**Date of birth:** January 10<sup>th</sup>, 1963

**Nationality:** Sudanese

**Marital Status:** Married

**Language:** Arabic (mother tongue) & English

**Education and Academic Background:**

**1982 – 1986 B.sc in “Geology”**

University of Assiut, Egypt

**1997 “Computer Diploma”**

Yemen

**Professional experience:**

**2005 – Up to date: Al-Kaabri for Soil Testing in Dammam – KSA**

- Engineering Geologist

**2003 – 2005: Gulf Consult Office in Al Khobar – KSA**

- Engineering Geologist

**1999 – 2002: Shiryan Al Shamal Company in Khartoum – Sudan**

- Material Engineer

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

### 1990 – 1998: Saudi Sudanese Drilling Company in Khartoum – Sudan

- Drilling Supervisor

### 1987 – 1989: Roads & Bridges Corporation in Khartoum – Sudan

- Soil materials test supervisor.

### Training:

- General Authority Of Geology Researches – Sudan: From 1986 Aug Up TO Nov. 1986 at The following Department :-
  - Optical mineralogy Dept.
  - Survey Dept.
  - Mining Dept.
  - Engineering geology Dept.
  - Geo-physical Dept.

## Tariq Ghalib Awadh Sanad Al Kathiri

B.sc. in Geology

Engineering Geologist/ Drilling supervisor

### Personal Information:

Date of birth: March 6<sup>th</sup>, 1979

Nationality: Yemeni

Marital Status: Married

Language: Arabic (mother tongue) & English

### Education and Academic Background:

**1998 – 2003 B.sc in “Geology – Geophysics & Hydrology”**

Faculty of Science, University of Sana, Yemen

### Professional experience:

**2007 – Up to date: Al-Kaabi for Soil Testing in Dammam – KSA**

Engineering Geologist/ Drilling Supervisor

**2006 – 2007: Al-Hoty - Stanger Ltd Company in Al Khobar – KSA**

Engineering Geologist

**2005: East Contracting Est. in Dammam – KSA**

Surveyor

### Training Courses:

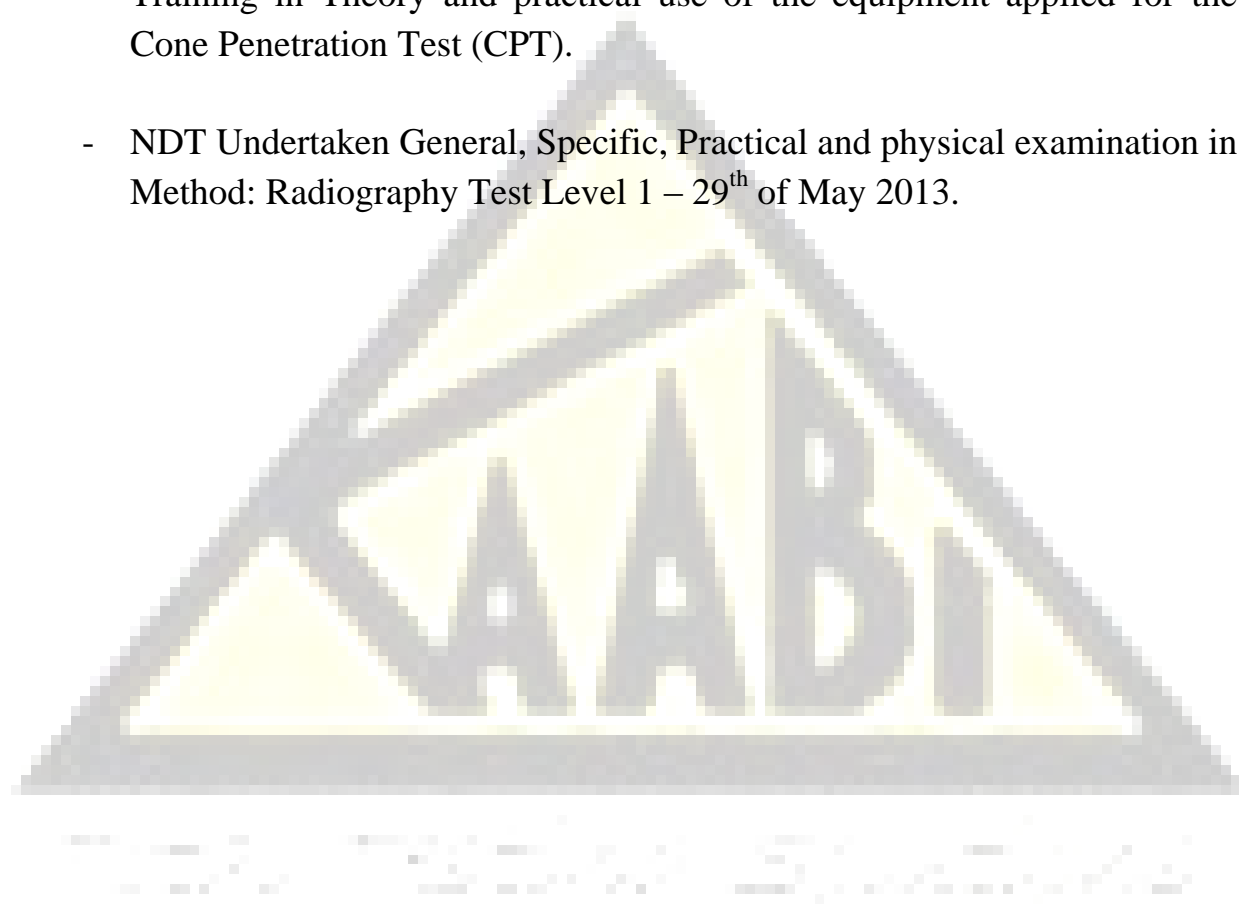
- Full training in different types of workshops, General Authority of Geological Survey – Sana'a, February 2003.

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

- Training in Measurement of Uncertainty based on ISO 17025:2005-05<sup>th</sup> of October 2013.
- Training in Enhancing Skills of Internal Audit for ISO/IEC 17025:2005, General requirements for the competence of Testing and Calibration Laboratories. 11<sup>st</sup> of March 2013.
- Training in Theory and practical use of the equipment applied for the Cone Penetration Test (CPT).
- NDT Undertaken General, Specific, Practical and physical examination in Method: Radiography Test Level 1 – 29<sup>th</sup> of May 2013.



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكجبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## Jefferson Garcia Olavere. B.sc. in “Geothermal Engineering”

### Engineering Geologist/Dammam Laboratory Supervisor

#### Personal Information:

Date of birth: January 22<sup>nd</sup>, 1975

Nationality: Pilipino

Marital Status: Married

Language: Filipino (mother tongue) & English

#### Education and Academic Background:

**2001 – 2006 B.sc in “Geothermal Engineering”**

Biool University College of Engineering, Legazpi City, Philippines

#### Professional experience:

**2008 – Up to date: Al-Kaabi for Soil Testing in Dammam – KSA**

Engineering Geologist

**2006 – 2007: Philippine Volcanology and Seismology (PHILVOLCS)**

Geothermal Engineer/Research Science Analyst

**2005: Philippine National Oil Company/(Bacman Geothermal) Production Field PNOC – EDC BGPF, Palayan Bayan, Manito, Albay, Philippines**

Geothermal Engineer

## 2004: Department of Environment and Natural Resources (DENR) Mines and Geosciences Buresu Region V, Daraga, Albay, Philippines

Geothermal Engineer /Reservoir Engineer/Geologist

### **Research Fields:**

- PNOC-EDC BGPF Bacman Geothermal Production Field (150MWe), Palayan Bayan, Manito Albay, Philippines. Field Operation, maintenance, and MGT for the following fields:
  - Bacman I - Palayan Geothermal Production Field 110 MWe
  - Bacman II - Botong Geothermal Production Field 20 MWe
  - Bacman II - Cawayan Geothermal Production Field 20 MWe.
- PHILVOLCS Mayon Liñon Hills Observatory, Albay Philippines, Lignon Hill Observatory (LHO) - 12 km SSE of the summit ( $123^{\circ}43.56'$  E,  $13^{\circ}09.64'$ N):
- **Seismic Network**
  - Digital Permanent: Lignon Hill Observatory, Upper Anoling, Upper Sta. Misericordia and Mayon Rest House with repeater sites at Mt. Bariw, Upper Sto. Domingo and Tabaco
  - Digital Mobile: Upper Mayon Rest House, Upper Masarawag and Lignon Hill Observatory with
  - Analog: Upper Anoling
- **Ground Deformation**
  - Precise leveling lines: Buang Junction to Mayon Rest House (20
  - Benchmarks); Lidong (13 benchmarks) and Anoling
  - GPS stations: Legazpi (Lignon Hill), Sto. Domingo (San Andres), Malilipot (Calbayog), Tabaco (MRH), Malinao, Ligao (Nabonton) and Camalig (Upper Anoling, Tinago, and Palanog

- Permanent Electronic tilt: Upper Anoling, Buang and Mayon Rest House
- Mobile electronic tilt: Upper Anoling, Lower Anoling and Upper MRHO
- Mines and Geosciences Bureau Region V, Daraga, Albay, Philippines.  
Research Fields:
  - Palanog Cement/Crush Plant. Palanog Albay, Phils.
  - Bisimmer pit, Daet Camarenes Sur. Geological survey for the surface and subsurface strata, rock and mineral classification.

### **Publications:**

- Author of Geothermal Engineering Project Study in PNOC-EDC BFGP. “The Effect of Weather Parameters on the Ambient Concentration of Hydrogen Sulfide ( $H_2S$ )”.

### **Professional Affiliations:**

- National Geothermal Association of the Philippines (NGAP).  
**“Seminars attended 3rd Annual Convention International Geothermal Association held at Hotel Intercontinental, 2004”.**
- Seminar on Safety Engineering for Geo Hazards conducted by Geosciences Bureau Region V, Daraga, Albay, Philippines, May 2006.
- Familiarization Rock and Mineral Identificaton conducted by DENR Region V, Albay, Philippines, 2006.
- Safety Engineering and Loss Control held at PNOC-EDC, BGPF, Manito Albay, Philippines.
- Seminar Conducted by GeoMil for CPT (Cone Penetration Test), Saudi Arabia, 2010.

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

- Certified ISO 9001 Internal Quality Auditor, Saudi Arabia, 2010.
- Training / General Awareness on ISO 17025: 2005 Quality Management System.
- Saudi Council of Engineers (Professional Registration #: 184504).

### **Technical Proficiencies:**

- MS Excel, Word, PowerPoint, Geotechnical and Geo environmental Software's: Rockworks, Gint, Computer Data Logging (CPT, Consolidation and Unconfined Strength of Cohesive Soils), computer programming and application

## **Yousuf Apelado.**

### **Senior Laboratory Technician**

#### **Personal Information:**

**Date of birth:** January 22<sup>nd</sup>, 1955

**Nationality:** Pilipino

**Marital Status:** Married

**Language:** Filipino (mother tongue), English & Arabic

#### **Education and Academic Background:**

##### **1969 Elementary School**

Borongan Elementary School, Sabang, Borongan City, Philippines

##### **1975 High School**

Borongan Elementary School, Sabang, Borongan City, Philippines

#### **Professional experience:**

##### **2008 – Up to date: Al-Kaabri for Soil Testing in Dammam – KSA**

Laboratory Technician – Soil Testing Department

##### **2007 – 2008: Al-Kaabri for Soil Testing in Dammam – KSA**

Drilling Crew/Field Assistant – Soil Testing Department

##### **2003 – 2007: Al-Kaabri for Soil Testing in Dammam – KSA**

Glass and Aluminum Technician

##### **2002 – 2003: Al-Kaabri for Soil Testing in Dammam – KSA**

Salesman in PVC Sanitary Warehouse>Showroom

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## 1997 – 2002: Al-Kaabi for Soil Testing in Dammam – KSA

Carpenter in Construction Project

### **Technical Proficiencies:**

Driver, Carpenter



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## Ashraf Kamal Ali Abbas

B.sc. in “Geology”

## Al Hafouf Laboratory Supervisor

### Personal Information:

Date of birth: December 11<sup>th</sup>, 1966

Nationality: Sudanese

Marital Status: Married

Language: Arabic (mother tongue) & English

### Education and Academic Background:

**1990 – 1995 B.sc in “Geology”**

Faculty of Science, University of Khartoum, Sudan

### Professional experience:

**2008 – Up to date: Al-Kaabi for Soil Testing**

- Al Hafouf Laboratory Supervisor

**2007 – 2008: Al-Kaabi for Soil Testing**

- Al Jubail Laboratory Supervisor

**2003 – 2006: United Technology Company, Riyadh, KSA**

- Operation Analyst/ Riyadh Branch Manager

**1999 – 2003: Mubarrad Co, Riyadh, KSA**

- Data Analyst

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**1999: Al – Alamiah Institute for technology & computer training, Riyadh, KSA**

- Computer Trainer

**1996: University of Khartoum, Faculty of Science, Geology Department, Khartoum, Sudan**

- Teaching Assistant (Part – Time)

**1996 – 1998: Seismological research unit, remote sensing authority, National center for research, Khartoum, Sudan**

- Research Assistant

## **References:**

- Dr. Ahmed Sulieman  
Geology Department – Faculty of Science  
University of Khartoum  
Mobile: +249911778192
  
- Dr. Bader Aldin Khaleel  
Dean of Faculty of Science & Technology  
Alnelain University – Khartoum, Sudan  
Mobile: +249911780058
  
- Dr. Osman Adberahim  
Remote Sensing Authority (NCR) Manager  
Khartoum, Sudan  
Mobile: +249911770176
  
- Eng. Ayman Khogali  
Al – Alamiah Institute Tahlia Branch Manager  
Riyadh – KSA
  
- Mr. Ahmed Alajab  
UTT Company operations manager  
Mobile: +966503127753

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## Hassan N. Amis B.sc. in “civil engineering”

### Dammam materials testing Laboratory supervisor

#### Personal Information:

Date of birth: 14<sup>th</sup> February 1989

Nationality: Jordanian

Marital Status: Married

Language: Arabic (mother tongue) & English

#### Professional experience:

**Feb. 2016 – Up to date: Al-Kaabi for Soil Testing, Dammam, KSA**

- Materials testing laboratory supervisor.

**Jan. 2014 – Nov. 2016: Arab Center for Engineering Studies (ACES-Muscat)**

- Head of Materials Department.

**Dec. 2011 – Jan. 2015: Arab Center for Engineering Studies (ACES-Riyadh)**

- Materials Engineer.

**June 2011 – Aug. 2011: Arab Center for Engineering Studies (ACES-Riyadh)**

- Trainee site Engineer at Al Hamad Group (AJIB project).

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## **Training Courses:**

- Primavera p3 at Jordan Engineers Association JEA (18 Hours)
- Reinforced concrete analysis and design at JEA (12 Hours)
- Quantity surveying at JEA (30 Hours)
- E-tabs V9 at The Jordanian University(30 Hours)
- HR for NON-HR Managers at Arab Center for Engineering Studies ACES(6 Hours)
- ACI Concrete Field Testing Technician – Grade I (Expires on 10/09/2017)
- Asphalt Concrete Technology Managers at ACES (18 Hours)
- Developing & implementing Business Ethics Programs (20 Hours)
- Pavement Performance Evaluation Training Course at ACES (12 Hours)
- Certified Radiation Safety Officer RSO in KSA (Valid for 2 years) (35 Hours).

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## Emad Mohamed Diploma in “Civil Engineering” Procurement Manager

### **Personal Information:**

**Date of birth:** July 11<sup>th</sup>, 1973

**Nationality:** Syrian

**Marital Status:** Married

**Language:** Arabic (mother tongue) & English

### **Professional experience:**

**1999 – Up to date: Al-Kaabi for Soil Testing, Dammam, KSA**

Laboratory/materials engineer

**1997 – 1998: School Projects, Konetara, Syria**

Laboratory technician

**1996 – 1997: Military Housing Est, Koudanah Dam, Syria**

Field Supervisor

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## Lino F. Labastida Driller

### **Personal Information:**

**Date of birth:** January 22<sup>nd</sup>, 1958

**Nationality:** Pilipino

**Marital Status:** Married

**Language:** Filipino (mother tongue) & English

### **Professional experience:**

**2004 – Up to date: Al-Kaabi for Soil Testing in Dammam – KSA**

Driller

**1999 – 2004: Geotechnics Philippines Inc in Philippine**

Senior Driller

**1998 – 1999: Nippon KOEL for Koror Bridge Project, Republic of Palau**

Driller

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CHAPTER (4)

## 5. TEST PERFORMED AT AL KAABI LABORATORY

Item	Test	Standard
<b>Soil &amp; Aggregate Testing</b>		
01	Sieve Analysis of Soil	ASTM D – 422
02	Sieve Analysis of Aggregate	ASTM C – 136
03	Material Finer than # 200 (soil)	ASTM – C – 1140
04	Material Finer than # 200 (Agg)	ASTM – C – 117
05	Hydrometer Analysis	ASTM D – 422
06	Atterberg Limits (LL, PL & PI)	ASTM D – 4318
07	FDT by Nuclear Machine Method	ASTM D – 2922
08	FDT by Sand Cone Method	ASTM D – 1556
09	Min & Max density	ASTM D – 4253 ASTM D – 4254
10	Specific Gravity of Soil	ASTM D – 854
11	Specific Gravity & Absorption of fine aggregate	ASTM C – 128
12	Specific Gravity & Absorption of Coarse Aggregate	ASTM C – 127
13	Water Content	ASTM D – 2216
14	Classification of Soils for Engineering Purposes (USCS)	ASTM D – 2487
15	Standard Proctor Test	ASTM D – 698
16	Modified Proctor Test	ASTM D – 1557 AASHTO T – 180
17	CBR Test	ASTM D – 1883

Item	Test	Standard
<b>Soil &amp; Aggregate Testing</b>		
18	Organic impurities in Sand	ASTM C – 40
19	Sand equivalent of soil & fine aggregate	ASTM D – 2419
20	L.A Abrasion of Aggregate	ASTM C – 131
21	Thin & Elongated Pieces	ASTM D – 4791
22	Soundness Test	ASTM C – 88
23	Unit weight of Aggregate	ASTM C – 29
24	Soil thermal resistivity	IEEE – 442 D – 5334
25	Soil & Aggregate Sampling	Standard Procedure
26	Chlorides in soil	BS – 1377 part (3)
27	Sulfate in soil	BS – 1377 part (3)
28	Chlorides in Aggregate	BS – 812
29	Sulfate in Aggregates	BS – 812
30	Unconfined compressive strength of rock core samples	ASTM D – 2938
31	Unconfined compressive strength of cohesive soil	ASTM D – 2166
32	Consolidation Test	ASTM D – 2435
33	Swell/Settlement of cohesive soil	ASTM D – 4546
34	Soil Classification (visual – manual procedure)	ASTM D – 2488
35	Soil Classification (highway construction purposes)	ASTM D – 3282
36	Quality of Aggregate (for asphalt & concrete)	Standard Procedure

Item	Test	Standard
<b>Concrete Testing</b>		
37	Sampling/casting of concrete	ASTM C – 131
38	Slump test	ASTM C – 143
39	Temperature test	ASTM C – 1064
40	Air content of fresh concrete	ASTM C – 231
41	Compressive strength of cylindrical concrete specimen	ASTM C – 39
42	Testing of concrete core	ASTM C – 42
43	Concrete coring	ASTM C – 42
<b>Concrete Testing</b>		
44	Rebound (Schmidt) Hammer Test	ASTM C – 805
45	Concrete mix design	ACI 211 – 1
46	Sampling & testing brick & clay tiles	ASTM C – 67
47	Flexural strength of Concrete	ASTM C – 293
48	Density, absorption & voids of hardened concrete	ASTM C – 642
49	Sampling & testing of concrete masonry units (net area)	ASTM C – 140
50	Sampling & testing of concrete masonry units (gross area)	ASTM C – 140
51	Water absorption of CMU	ASTM C – 140
52	Sampling of masonry grout/mortar ( $5.0 \times 5.0 \times 5.0$ cm cube)	ASTM C – 109
53	Compressive strength of masonry grout/mortar	ASTM C – 109
54	Unit weight of concrete	ASTM C – 138
<b>Bituminous Material (Asphalt) Testing</b>		
55	Asphalt extraction & gradation	ASTM D – 2172

Item	Test	Standard
<b>Bituminous Material (Asphalt) Testing</b>		
56	Marshall test for determination of density, stability & flow	ASTM D – 1559
57	Loss of stability after 24 hours @ 60 °C in water	ASTM D – 1559
58	Theoretical maximum specific gravity	ASTM D – 2041
<b>Water for mixing &amp; curing concrete</b>		
65	pH value	ASTM D – 1293
66	Total dissolved solids (TDS)	ASTM D – 1888
67	Chlorides (as Cl <sup>-</sup> )	ASTM D – 512
68	Sulfate (as SO <sub>4</sub> )	ASTM D – 612
<b>Subsurface Exploration &amp; surveying works</b>		
69	Auger Drilling	
70	Diamond core drilling for site investigations	
71	Standard penetration test (SPT)	
72	Thin walled tube sampling of soils	
73	Trial pits	
74	Piezometer installation & ground water monitoring	
75	Percolation test according to Aramco Sanitary Code	
<b>Geophysical Exploration</b>		
76	Soil electrical resistivity using Wenner four Electrode	G – 57
77	Electronic friction cone and piezocone penetration testing of soil	ASTM D – 5778

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CHAPTER (5)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## 6. LIST OF EQUIPMENTS

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 001	CM-1	C055*05*03	Digital Compression Machine	MATEST	Dammam Lab	0.1 KN	One year	Dec, 19, 2013	Dec, 19, 2014
ITEM 002	PR-1	S370 – 10/ZH10035	Proving Ring – CBR	RUPAC	Dammam Lab	0.01mm	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 003	PR-2	13999	Proving Ring – Marshall Machine	Soil test	Dammam Lab	0.0001"	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 004	FM	AP – 171	Marshall Flow Meter	Soil test	Dammam Lab	0.01"	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
31412 الدمام 4875 ص.ب  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550 فاكس:  
[lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com) بريد الكتروني:

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 005	PI-1	S170/ZH/009	Liquid limit device (w/counter)	MATEST	Dammam Lab	-	One year	Feb, 24, 2014	Feb, 24, 2015
ITEM 006	PI-2	S170/ZH/0059	Liquid limit device (w/counter)	MATEST	Dammam Lab	-	One year	Oct, 27, 2013	Oct, 24, 2014
ITEM 007	RD-1	R.D.Gauge	Relative Density Gauge	ELE	Dammam Lab	0.01	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 008	TBB1	TBB1	Triple Beam Balance	Ohaus	Dammam Lab	0.1 g	One year	Not in use	Not in use
ITEM 009	Kern 1	W 094583	Kern – Digital Balance	Kern	Dammam Lab	0.1 g	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 010	Kern 2	WD 100033083	Kern – Digital Balance	Kern	Dammam Lab	0.1 g	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 011	Kern 3	WD 120037750	Kern – Digital Balance	Kern	Dammam Lab	0.1 g	-	Not in use	Not in use
ITEM 012	EB0	SN91996	JK 200 Electronic Balance	YMC Co., Ltd	Dammam Lab	0.01	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 013	EB2	HC22	Electronic Balance HC22	Oertling	Dammam Lab	1.0 g	-	Not in use	Not in use
ITEM 014	ID1	Model 1900	Industrial Balance	Ohaus	Dammam Lab	0.1 g	One year	Not in use	Not in use
ITEM 015	HDSB 3	HDSB 3	Heavy Duty Solution Balance	Ohaus	Dammam Lab	1.0 g	-	Not in use	Not in use

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 016	HDSB 1	HDSB 1	Heavy Duty Solution Balance	Ohaus	Dammam Lab	1.0 g	-	Not in use	Not in use
ITEM 017	NDM 9	4835	Nuclear Density Machine – 3411B	Troxler	Dammam Lab	-	One year	Not in use	Not in use
ITEM 018	NDM 6	20580	Nuclear Density Machine – 3430	Troxler	Dammam Lab	-	One year	For calibration	Feb, 19, 2014
ITEM 019	NDM 5	19478	Nuclear Density Machine – 3430	Troxler	Dammam Lab	-	One year	Aug, 23, 2013	Feb, 19, 2014
ITEM 020	NDM 10	590	Nuclear Density Machine - 3500 Xplorer	Troxler	Dammam Lab	-	One year	Dec, 4, 2013	Dec, 4, 2014

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 021	OV1	57942	OVI – Oven	Grieve Corp	Dammam Lab	5 °F	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 022	OV2	(U2/F-ND-090674)	Lab oven (U2/F-ND-090674)	Unit test	Dammam Lab	1°C	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 023	WB	H1392	Water bath	Humboldt	Dammam Lab	1°C	One year	Nov, 16, 2013	Nov, 16, 2014
ITEM 024	DT1	D10350234	Digital Thermometer	ETI Ltd	Dammam Lab	1°C	One year	Oct, 21, 2013	Oct, 21, 2014
ITEM 025	DT2	D10350276	Digital Thermometer	ETI Ltd	Dammam Lab	1°C	One year	Feb, 24, 2014	Feb, 24, 2015
ITEM 026	DT3	D10350268	Digital Thermometer	ETI Ltd	Dammam Lab	1°C	One year	Oct, 21, 2013	Oct, 21, 2014
ITEM 027	DT4	D11500426	Digital Thermometer	ETI Ltd	Dammam Lab	1 °C	One year	Oct 21, 2013	Oct, 21, 2014

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 028	DT5	D08280286	Digital Thermometer	ETI Ltd	Dammam Lab	1 °C	One year	Not in use	Not in use
ITEM 029	DT6	D08280287	Digital Thermometer	Unit test	Dammam Lab	1°C	One year	Aug, 19, 2013	Aug, 19, 2014
ITEM 030	AM 1	K – 121	Air meter	Gilson	Dammam Lab	-	One year	Oct, 22, 2013	Oct, 22, 2014
ITEM 031	AM 2	SN 00006	Air meter	Gilson	Dammam Lab	-	One year	Oct, 22, 2013	Oct, 22, 2014
ITEM 032	562422	562422	Lab oven	Memmert	Dammam Lab	2°C	One year	Not in use	Not in use
ITEM 033	AE	-	Adam Equipment – Digital Balance	Adam Equipment	Dammam Lab	-	-	Not in use	Not in use

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 034	SG1	71210135	Swell gauge	RUPAC	Dammam Lab	0.01mm	One year	Dec, 16, 2012	Dec, 16, 2013
ITEM 035	SG2	80516853	Swell gauge	RUPAC	Dammam Lab	0.01mm	One year	Dec, 16, 2012	Dec, 16, 2013
ITEM 036	SG3	80516464	Swell gauge	RUPAC	Dammam Lab	0.01mm	One year	Dec, 16, 2012	Dec, 16, 2013
ITEM 037	VG	731	Vacuum Gauge	ASHCROFT	Dammam Lab	0.5 Hg	One year	Dec, 05, 2012	Dec, 05, 2013
ITEM 038	MC	201122462	Mechanical Compactor	Gilson	Dammam Lab	-	One year	Feb, 13, 2013	Feb, 13, 2014

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والترية  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 039	OV4	S73 – 070341	Oven	Unit test	Dammam Lab	1°C	One year	Jun, 17, 2013	Jun, 17, 2014
ITEM 040	OV5	Y9B119	Oven	-	Dammam Lab	1°C	One year	Jun, 17, 2013	Jun, 17, 2014
ITEM 041	HJ1	6092600	Hydraulic Jack	Marshal	Dammam Lab	-	One year	-	-
ITEM 042	HJ2	-	Hydraulic Jack	Matest	Dammam Lab	-	One year	-	-
ITEM 043	PLG 1	PLG 1	Dial Gauge	Borletti	Dammam Lab	0.01mm	One year	Oct, 27, 2013	Oct, 27, 2014
ITEM 044	PLG 2	PLG 2	Dial Gauge	Borletti	Dammam Lab	0.01mm	One year	Oct, 27, 2013	Oct, 27, 2014

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 045	PLG3	PLG3	Dial Gauge	Borletti	Dammam Lab	0.01mm	One year	Oct, 27, 2013	Oct, 27, 2014
ITEM 046	OV6	A007-18/AC/0020	Oven	Matest	Dammam Lab	1°C	One year		
ITEM 047	SE1	S112/AB/0004	Sample screw extruder	Matest	Dammam Lab	-	-	-	-
ITEM 048	MF1	437598	Furnace	Gilson	Dammam Lab	-	One year		
ITEM 049	TriSCAN 1	VJT 5000	50 KN TriSCAN load frame with data logging unit	Vjtech	Dammam Lab	-	-	-	-

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Item No	Equipment ID	Serial Number	Equipment	Agency	Location	Accuracy	Calibration Frequency	Calibration Date	Due Date
ITEM 050	FLO1	VJT0650	Front loading Odometer	Vjtect	Dammam Lab	-	-	-	-
ITEM 051	D61	VJT0105 – MIT	Digital Dial Gauge	Vjetch	Dammam Lab	-	-	-	-

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (2): MATEST Drying Oven Capacity 440 liters



Figure (1): Soil Sample Extruder (Hand Operated)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (4): GILSON Economy Muffle furnace



Figure (3): Consolidation Test Apparatus with Dial Gauge,  
Holding Bench and weights

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني:



Figure (6): VJTECH Digital Triaxial Load Frame, 50 KN with Accessories

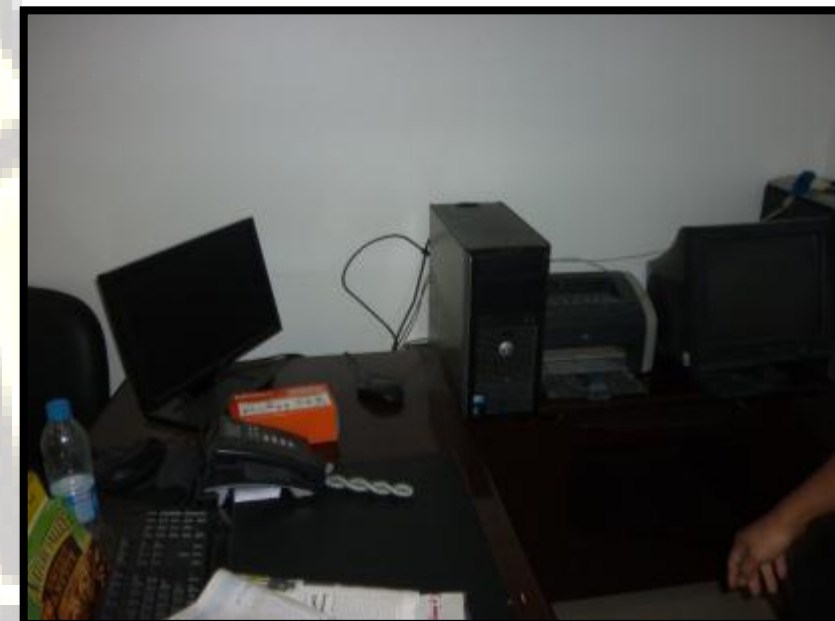


Figure (5): Data Logging Desktop Computer

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني:



Figure (8): Geomil 10 cm<sup>2</sup>compression piezocone



Figure (7): Geomil compression cone in operation

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (9): ACKER AD-II rotary drilling rig



Figure (10): Drilling crew

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني:



Figure (12): Land Survey



Figure (11): Land Survey

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني:



**Figure (13): Electrical soil resistivity**



**Figure (14): Field crew during electrical soil resistivity**

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (15): Thermal resistivity testing

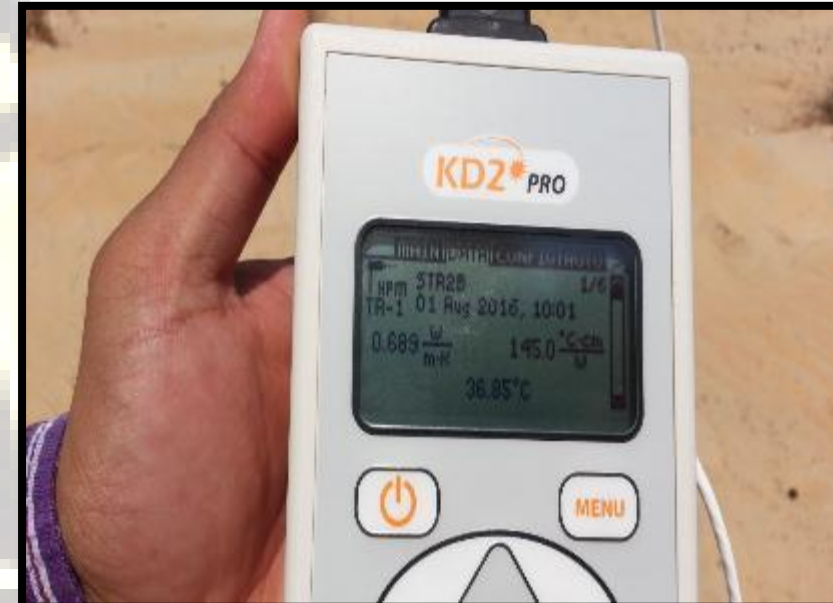


Figure (16): Thermal resistivity apparatus

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (18): Chemical Testing



Figure (17): Concrete compression testing apparatus

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني:



Figure (20): Abrasion of coarse aggregates by Los Angeles Machine (ASTM C-131)



Figure (19): Atterberg Limits Determination of soil (ASTM D-4318)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
(013) 8686550  
فاكس: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (22): CBR- California Bearing Ratio test of soil  
(ASTM D-1883)



Figure (21): Coring of rock for compressive strength test

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (24): Laboratory compaction of soil using mechanical rammer (ASTM D-1557 and D-698))



Figure (23): Minimum density determination of sand (ASTM D-4253)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (26): Sand Equivalent test (ASTM D-2419)



Figure (25): Schmidt hammer test (ASTM C-805)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Figure (28): Sieve Analysis Showing the test sieve shaker and set of 12" diameter sieves (ASTM D-422 C-136)



Figure (27): Schmidt hammer test (ASTM C-805)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CHAPTER (6)

## 7. LIST OF SOME AMONG MANY MAJOR PROJECTS

Project	Location	Client	Owner
<b>Quality Control Services</b>			
Jubail Substation # 5	Jubail	SSEM	SCECO – East
230kV Transmission Line	Qatif – Ras Tanura	SSEM	SCECO – East
Safwa Substation # 2	Safwa	Saad Al Rashid	SCECO – East
115 kV Transmission Line	Berri P/P – Jubail S/S	SSEM	SCECO – East
380 kV Transmission Line	Ghazlan – Ghunan	Al Sharif	SCECO – East
Al Waha Substation	Dammam	ARCWEST	SCECO – East
Mazruiyah Substation	Dammam	ARCWEST	SCECO – East
Muraikabat Substation	Dammam	Green Top	SCECO – East
Doha – Substation	Doha – Dhahran	SSEM	SCECO – East
Qatif BSP	Qatif	SSEM	SCECO – East
230kV Transmission Line	Azizyah	SSEM	SCECO – East
Reinforcement of Khobar & Talemi S/S	Al Khobar	SSEM	SCECO – East
Reinforcement of Jazeerah & Thuqbah	Al Khobar	SSEM	SCECO – East
An – Nuzha Substation	Al Hasa	Arabian Bemco	SCECO – East

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Project	Location	Client	Owner
<b>Quality Control Services (Continue)</b>			
Qurayyah Power Plant	Abqaiq	Hadi Al Hammam	SCECO – East
Access Roads & Structure Pads	Ghunan – Abqaiq	Wabran	SCECO – East
Vehicle Bay Building & Mosque	Dammam	A.H. Shuwayer	SCECO – East
380 kV Double circuit OHTL	Fadhili to Shamlul	SSEM	SCECO – EOA
380 kV Double circuit OHTL	Qatif to Fadhili	SSEM	SCECO – East
380 kV Double circuit OHTL	Shamlum to Sudair	SSEM & ETE	SEC – EOA
380 kV Double circuit OHTL	Fadhili to Abu Hdriya	NCC	SEC – EOA
Reinforcement of Ura’irah S/S	Urairah	Al Ojami	SEC – EOA
380 kV OHTL from Ghunan to Dhahiyah	Ghunan	Al Sharif Group	SEC – EOA
IBN Khaldoun & Khobar BSP Extension	Dammam/Khobar	Al Sharq Office	SEC – EOA
380 kV Double Circuit OHTL	Shoaiba to Mecca	SSEM	SEC – WOA
69/13.8 kV Safwa S/S # 2	Safwa	SSEM	SEC – WOA
69 kV OHTL for Qatif to Safwa S/S	Safwa	SSEM	SEC – WOA
Lighting Protection for JIC S/S	Jubail	SSEM	SEC – EOA
230 kV PS to Hadded II Facilities	Jubail	SSEM	SEC – EOA
Al Salam 69/13.8 kV Substation	Khobar	ZJ Engineering	SEC – EOA
380 kV Double Circuit OHTL	Khursaniyah	ETE	SEC – EOA
380 kV Double Circuit OHTL	Safaniyah	Yahya Al Sharif	SEC – EOA
Anak & Shuwaiba Substations	Anak & Dammam	Tareg Al Jaafari	SEC – EOA
GCCIA Project (Gulf Countries Intercon.)	Ghunan	Al Arrab	GCCIA
Replacement of Asbestos Cement Piping	Dammam	A.A. Dossary	ARAMCO

Project	Location	Client	Owner
<b>Quality Control Services</b>			
Four SABG Schools	Al Hasa	Al Muhana	ARAMCO
UFDS Project	Abqaiq	A.H. Shuwayer	ARAMCO
New Tanajib Airstrip	Tanajib	Nassir Hazza	ARAMCO
Hawiyah Gas Plant Access Road	Hawiyah	Al Khodari	ARMACO
Sewage Treatment Plant	Abqaiq	A.H. Shuwayer	ARAMCO
Shedgum Gas Plant	Shedgum	A.H. Shuwayer	ARAMCO
GOSP – 1	Haradh	CCC	ARAMCO
GOSP – 14	Uthmaniayah	CCC	ARAMCO
Airport Road Widening	Ras Tanurah	A.A. Dossary	ARAMCO
Dhahran Warehouse	Dhahran	A.H. Shuwayer	ARAMCO
Pipeline Cleaning Facilities	Qatif – Juaymah	Enterpose Arabia	ARAMCO
NDE Weld Test Center & Isotope Building	Abqaid	Al Nasser	ARAMCO
Water Supply Improvement	Al Hasa	Al Dossary	ARAMCO
Emergency Generator Building	Berri Gas Plant	DASCO	ARAMCO
110 – Bed Hospital	Khafji	Thinet Inte'l	AOC
Concrete Investigation of Oil Tanks	Khafji	ACMC	AOC
Installation of Gas Facilities Project	Khafji	AOC	AOC
Hydro & Meteorological Building	Khafji	COST	AOC
Water Treatment Plant	Khafji	Huta Sete	KJO
Main Switching Station Project	Khafji	Siemens	KJO
Causeway Bridge	Khafji	Huta Hegerfeld	KJO
Sea water Desalination Plant	Khafji	Huta Marine	KJO
Construction of Heliport Facilities	Khafji	Tamimi Eng'g	KJO
Renovation & Expansion of South Jetty	Khafji	Gulf Dredging	KJO
Main Infrastructure Package	Khafji	Al Kharafi	KJO
Extension of crude onshore Production	Khafji	Shade & CCC	KJO
Office Park Package	Khafji	Shade Corp	KJO
Concrete Maintenance Works	Khafji	Jalhami & Ameri	KJO
Different Projects of Al Khafji Branch lab	Khafji	Different	Municipality
Several Projects	Eastern Province	Different	Municipality

Project	Location	Client	Owner
<b>Quality Control Services</b>			
Concrete Assessment Building	Khafji Municipality	Municipality	Municipality
Ibn Sina Butane Pipeline Project	Juaymah	A.H. Shuwayer	RC
TFJP – 1	Jubail	A.H. Shuwayer	RC
Petrochemical Expansion Project	Yanbu	A.H. Shiwyer	RC
16" diameter pipeline	Jubail	A.H. Shuwayer	RC
Electrical distribution Network	Jubail 2	M.E.C	RC
Abqaiq Highway Improvement	Dammam - Abqaiq	Al Khodari	MOT
KFMC Access Interchange	Dammam	Al Khodari	MOT
New Dammam Railway Station	Dammam	Nassir Hazza	MOT
King Fahd International Airport	Dammam	A.H. Shuwayer	MOT
Aziziyah Marina Project	Aziziyah	GESS	MODA
Jubail North Heavy Equipment Facilities	Jubail	GESS	MODA
Ras Al Ghar Camps	Ras Al Ghar	Wabil	MODA
Road Construction & Staff Housing	Dammam	GESS	National Guard
Concrete Investigation of 12 Buildings	Dhahran Air Base	Zahran Co.	RSAF
Concrete Building Assessment	Dammam	SAMA	SAMA
Concrete Building Assessment	Dammam	Amiantit	Amiantit
Sara Housing Project	Aziziyah	J&P	SARA
Housing Project for Prince Mohamed	Dammam	Gulf Construction	Government
Concrete Assessment for Diff. Projects	Eastern	Different	Different
Hospital Project	Al Hasa	Al Majal Al Arabi	Min. of Health
Arab National Bank Building	Khobar	Shawish	ANB
Prince Mohamed University	Aziziyah	ATCO	PMU

Project	Location	Client	Owner
<b>Quality Control Services</b>			
Concrete Investigation – 10 Buildings	Airbase – Dhahran	British Aerospace	KARAF Base
Concrete Investigation – 50 Buildings	Airbase – Dhahran	Zahran	KARAF Base
Concrete Investigation – 12 Jail Buildings	Eastern Province	Ministry	MIT
Concrete Investigation – 40 Rooms	Dammam Apartment	A.H. Shiwayer	Shuwayer
Concrete Investigation – Swimming pool & tank	Khbar	Al Gosaibi	Al Gosaibi
Concrete Investigation – Building	Dammam	OKAZ	OKAZ
Sewage Treatment P/S	Dammam	Al Nafjan	WSA
Al Saeed Business Center	Khobar	Pro. Build	Al Saeed
Future Factory for fiberglass pipes	Dammam	Basorah Eng'g	Future Fact
Environmental Research	Dhahran	KFUPM	KFUPM
Al Jabr Showrooms	Different Places	Al Jabr	Al Jabr

### Accomplished Geotechnical Investigation Projects

115 kV power supply to proposed facilities	Khurais	Hadi Haider	 <b>SEC</b>
New BSP 115 kV/230 kV to transmission lines	Jawatha		
115 kV/13.8 kV to transmission lines	Hafar Al Batin	NCC	
C 132 kV/13.8 kV sub station	Sakaka		
115kV Transmission line from New Qatif 115kV BSP to Proposed Qatif 115/13.8kV Sub – 2 (line – 2)	Qatif	Hadi Haider	
Project site no 9/6/13 under the name “Construction of Cardiac center at King Fahad Military Hospital	Dhahran	General Directorate of Military works	Ministry of National Guard
Replacement of 69KV O/H Lines From Qatif BSP to KFIA (Line – 1)	Qatif	Nassir Manea Wabran Co & Partners	SEC

Project	Location	Client	Owner
<b>Accomplished Geotechnical Investigation Projects</b>			
Reconstruction projects Agency Building	Dammam	Eastern Province Municipality	Eastern Province Municipality
Dammam – Khobar Highway	Jawatha	Thrustboring Construction Company	King Fahd Highway
Administration Building	Dhahran	Radicon Gulf Consultancy	KFMMC
Al Babtain - Leblanc 70 meters self-supporting tower	Al Uqair	Digital Connection Co	Saudi Aramco
Telepherique	Jabal Al Shoiba – Al Hassa	Saudi Landscape & Contracting Company (SALCO)	Saudi Landscape & Contracting Company (SALCO)
Officers Barracks	Ras Al Ghar	Al Anwar Eastern for Contracting	Royal Saudi Naval Forces
Car Services Center & Spare Parts Warehouse	Hafouf	Al Jomaih Automotive (AAC)	Al Jomaih Automotive (AAC)
Residential Scheme	Half MoonBay	Sinosteel Equipment & Engineering Co, LTD	Sinosteel Equipment & Engineering Co, LTD
Commercial Show Rooms	Al Khobar	Saudi Investment Group & Marketing Company Ltd (SIGMAC)	Saudi Investment Group & Marketing Company Ltd (SIGMAC)
Performance Minerals Factory for Chemicals	3 <sup>rd</sup> Industrial Area	Performance Minerals Company Ltd	Performance Minerals Company Ltd
Store for Abu Nawas Restaurant	Aziziyah	Process Instrumentation Technical Co. (PITCo)	Abu Nawas Restaurant
Technical College building	Abqaiq	JAS CONTRACTING	Technical College
Residential Scheme	Aziziyah	Consultancy Group	Consultancy Group
Restaurant Building for Riyadh Co for Food	Khafji	Al Qatary Engineering Consulting	Riyadh Company for food

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Project	Location	Client	Owner
<b>Accomplished Geotechnical Investigation Projects</b>			
Dammam University Buildings (Phase – 2)	Dammam	SAUDI CONSULTING SERVICES (SAUDCONSULT)	University of Dammam
Administration Building	2 <sup>nd</sup> Industrial Area	Eastern Factory for cement products	Eastern Factory for cement products
Al – Qateef Al – Bardani Housing Infrastructure Works	Al Qatif	M.A. Al – Khrafi Sons Trading, Cont. & Industries	M.A. Al – Khrafi Sons Trading, Cont. & Industries
Commercial Building	Dammam	Prince Mohamed Bin Fahad Program for Youth Development	Prince Mohamed Bin Fahad Program for Youth Development
Sports Club	Aziziyah	Lijam for Sports	Lijam for Sports
Saudi Arabia Metal Fabrication Factory	2 <sup>nd</sup> Industrial Area	Gulf Builders for Trading & Contracting Company Ltd.	SAFAMI
Above ground storage tanks with a capacity of 500 tons	2 <sup>nd</sup> Industrial Area	Al Watan Industrial Gases Factory	Al Watan Industrial Gases Factory
Air Defense	Ras Mashaib	Al Anwar Eastern for Contracting	Royal Saudi Naval Forces
Ammunitions Warehouse	Aljashia	Borouq Al Sharqiya for general contracting	Ministry of Defense
Marine forces Hotel	Jubail	Modern Design & Engineering Consulting	Royal Saudi Naval Forces
Sports Club	Dhahran	Adwaa Al Tamayoz Est	Adwaa Al Tamayoz Est
Residential commercial building	Al Khobar	Boubyan Real Estate Company	Boubyan Real Estate Company

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



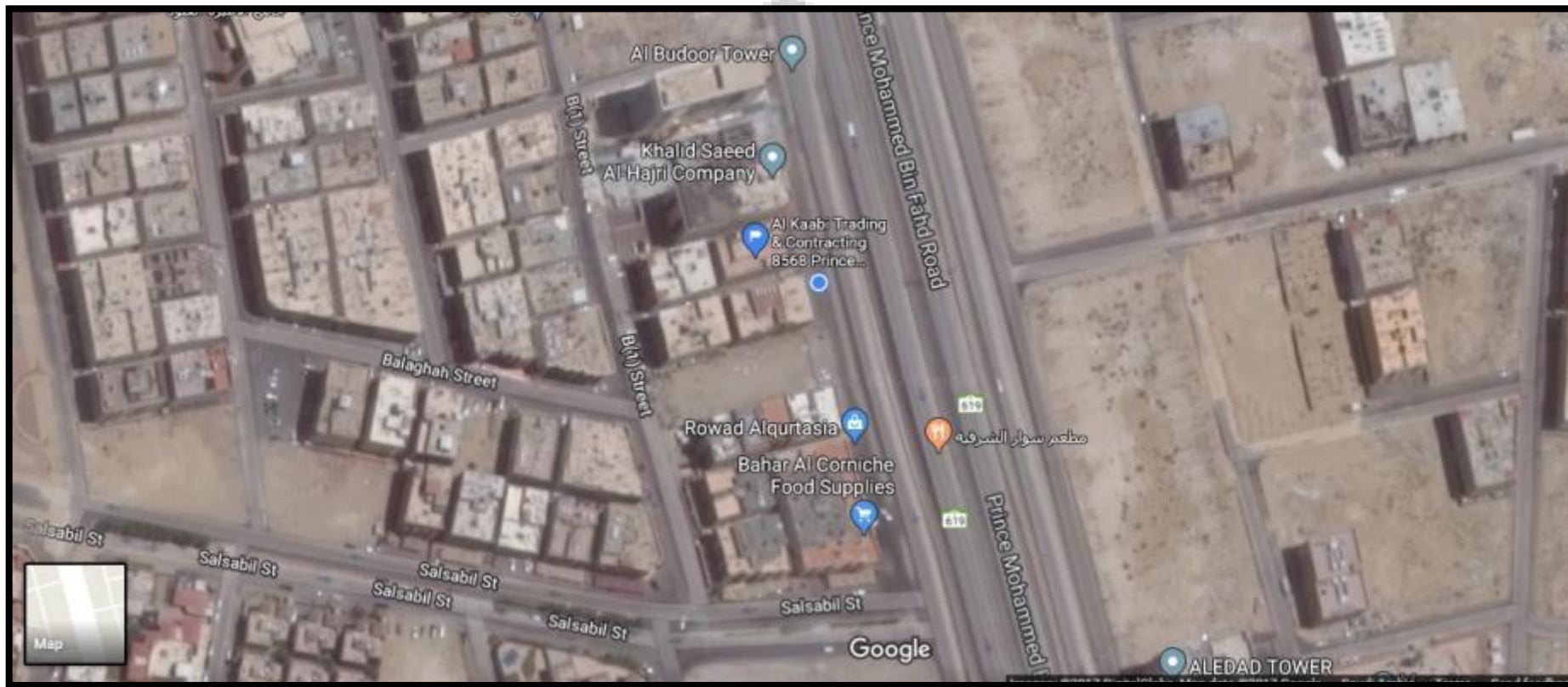
شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CHAPTER (7)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



Al Kaabi Group Building Location

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

٢٠١٩٠٢٠٥٧٨	رقم:	١٤٣٦٦٠٢١٥	التاريخ
 وزارة التجارة والاستثمار Ministry of Commerce and Investment			
شهادة تسجيل فرع شركة			
رؤية ٢٠٣٠			
الملكية العربية السعودية KINGDOM OF SAUDI ARABIA			
اسم الشركة: شركة الكعبي للتجارة والمقاولات العامة نوعها: محدودة برأس مال خليجي مقرها الرئيسي: الدمام - حي الفردوس - شارع الأمير محمد بن فهد ص. ب: ٤٨٧٥ رقم سجل المركز الرئيسي: ٠٠٨٣٨٩ رئيسها: محدودة برأس مال خليجي مقرها الرئيسي: الدمام - حي الفردوس - شارع الأمير محمد بن فهد ص. ب: ٤٨٧٥ رقم سجل المركز الرئيسي: ٠٠٨٣٨٩			
العنوان: الدمام ٧ حي المطار - شارع الأمير محمد بن فهد - جواز معهد التالية ص. ب: ٤٨٧٥ رقم البريدي: ٣٢٤١٢ تاريخ: ١٤٣٦٦٠٢١٥ مصدره: الدمام			
الاسم التجاري: الكعبي لفحص التغذيات والتربيات - فرع شركة الكعبي للتجارة والمقاولات المحدودة العنوان: الدمام ٧ حي المطار - شارع الأمير محمد بن فهد - جواز معهد التالية ص. ب: ٤٨٧٥ رقم البريدي: ٣٢٤١٢ تاريخ: ١٤٣٦٦٠٢١٥ مصدره: الدمام			
النشاط: خدمات الفحص والمعاينة والفحوصات الفيزيائية وأعمال اللحام والتجارة بالجملة والتجزئة والاستيراد في الأجهزة العلمية وأجهزة الاختبار وفحص (التربيات - الواقع - الخرسانة - مواد البناء - الأفلات - العبايات)			
اسم المدير (رئيساً): تركي بن محمد عبد الله الكعبي الجنس: سعودي مكان الميلاد: الخبر تاريخ الميلاد: ١٣٩٦ رقم السجل المدني: ٠٠١٠٢٤٥٠٧٠٨٧ إدارة أعمال الفرع: سلطات المدير: يشهد مكتب السجل التجاري بمدينة: الرياض وتنتهي صلاحية الشهادة في: ١٤٣٩/١١/٦٦٩			
مديرة السجل التجاري للشركات: مودع رقم: ٣٨١٣٨٩٤٢٠ تاريخ: ١٤٣٨٨٠٨٦٠١ التوقيع: وليد عبد الله الروابط شهادة / وليد عبد الله الروابط			



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## CHAPTER (8)

## 8. ACCREDITATION CERTIFICATES

**NCC** شركة المقاولات الوطنية المحدودة  
**NATIONAL CONTRACTING CO. LTD.**  
(Limited Liability Company)

العنوان - مسجل تجاري رقم ٢٠٥١٠٩١٩٧٦ - رأس المال ٥٢,٨٠٠,٠٠٠ روبل مصري  
الحمد لله رب العالمين

قسم النقل والتوزيع  
Transmission & Distribution Division

January 15, 2014

### COMPLETION CERTIFICATE

This is to certify that M/s. AL-KAABI SOIL & MATERIALS TESTING EST., P.O. Box 4875, Dammam - 31412. K.S.A. has carried out GEOTECHNICAL INVESTIGATION WORKS FOR DOHA BSP. The brief details of the Sub-contract work are as follows :

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. SEC Contract No.     | - 31131131/00  |
| 2. Ultimate Client      | - Saudi Electricity Company - Eastern Operating Area   |
| 3. Project Description  | - Construction of Doha 380/230/115/13.8kV BSP  |
| 4. NCC Work Order       | - NCC-T&D/SE/31131131/WO-04 Dt. 17.02.2013   |
| 5. Sub-contractor Scope | - Complete Geo-technical investigation including analysis of Soil, Thermal resistivity & Electrical resistivity at DOHA Substation Plot. |
| 6. Quantity             | - Lump Sum as per PTS # 11EN328 .  |
| 7. Value of Contract    | - SR. 32,200/-.  |
| 8. Commencement         | - February 2013  |
| 9. Completion           | - April 2013.  |

The above work was executed in good professional manner.

This certificate being issued on M/s. Al-Kaabi's request and it is for their future reference.

for NATIONAL CONTRACTING CO. LTD.,

B. CHATTERJEE  
PROJECT MANAGER



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



2013 / 02 / 12

TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to certify that AL-KAABI SOIL & MATERIALS TESTING EST. was awarded the following contracts by Saudi Electricity Company, as detailed below:

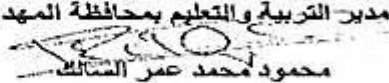
CONTRACT NO.	CONTRACT TITLE	START DATE	FINAL EXPIRY DATE
30082828/00	GEOTECH/CONCRETE INVESTIGATION & MATERIAL TESTING	1997/05/06	2001/05/04

This certificate is being issued at Contractors request without any responsibility on Saudi Electricity Company

ABDULAZIZ M. AL-MANSOUR  
MANAGER, CONTRACTING  
PROCEDURES, SYSTEM & CLAIMS  
DEPARTMENT

عبدالعزيز محمد المنصور  
مدير إدارة إجراءات ونظم ومتطلبات المقاول



الرقم : ٦٧٨٠ الترخيص : ٢٠١٣٩٧١٢ المشغل : ١	يسم الله الرحمن الرحيم 	المملكة العربية السعودية وزارة التربية والتعليم إدارة تربية و التعليم بمحافظة المهد إدارة شؤون المدارس
<b>شهادة إنجاز</b> <p>تشهد إدارة التربية والتعليم بمحافظة المهد بأن مؤسسة الكعبي لفحص المواد والتربة قد أنهت الأعمال المتعلقة بفحص التربة والرفع الميالجي للموقع التالي :-</p> <p>١- الوحدة الصحية      ٢- صالة متعددة الأغراض      ٣- ابتدائية اسامة بن زيد          ٤- ابتدائية سهل بن قيس      ٥- ابتدائية عامر بن ربيعة ومتوسطة عدي بن نوافل          ٦- ابتدائية عدي بن حاتم</p> <p>وقد أعطيت هذه الشهادة بناء على طلبه دون أدنى مسؤولية على الإدارة</p> <p style="text-align: right;"></p> <p>ولكم تحياتي</p> <p style="text-align: center;">           مدير التربية والتعليم بمحافظة المهد  <b>محمود محمد عمر السالك</b> </p>		



الرقم:  
التاريخ:  
المشروعات:



المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
(٢٠١٣)  
الإدارة العامة للتربية والتعليم  
بمنطقة المدينة المنورة  
(بنين)

( شهادة إنجاز )

تشهد إدارة شؤون المباني بالإدارة العامة للتربية والتعليم بمنطقة المدينة المنورة بأن مؤسسة الكعبي لفحص المواد والتربة قد أنهت الأعمال المطلوبة منها حسب الشروط والمواصفات الخامسة بأعمال فحص التربة . للمشاريع المدرجة بالدفعة العشرون المجموعة الخامسة وحسب البيان المرفق . وبناء على طلبة أعطيت له هذه الشهادة دون تحمل أدنى مسؤولية مترتبة على ذلك .

والله تلوفق \*\*\*

مدير إدارة شؤون المباني  
المهندس / حمدان بن محمد العمري



بيان بالموقع التي تم فحص التربة لها من قبل مؤسسة الكبّي لفحص المواد والتربة

العنوان	النوع	الرمز	النوع	الرمز	العنوان	النوع	الرمز	العنوان
ابن داود العثيم بن سعيد و متوسطة سلمة بن الأكوع	غرائب	٤٠٠٢٠٠٣٢٨٠٠	ابن داود العثيم بن سعيد	العقبتين	٤٠٠٩٠٠٦٤١٣	ابن داود العثيم	النسمة	٤٠٠٦٤٠٢٣٦٠٠
متوسطة محذنة بالشيم	قباء	٤٠٠٠١٠٢٤٦١١	متوسطة عيادة بن الصامت	العرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٤٧٠٠	ثانوية المغير تيف بن عبد العزيز	العيديين	٤٠٠٠١٠٦٧٢٠٠
متوسطة عيادة بن الصامت	الميدودين	٤٠٠٠١٠٣٥١٠٠	ثانوية محدثة بعبي المعاودين	الميدودين	٤٠٠٠١٠٣٥١٠٠	مجمع	الميدودين	٤٠٠٠١٠٦٧٢٠٠
التدائية عمر بن الجحوج	المستراح	٤٠٠٠١٠٦٠٦٠١	التدائية عمر بن الجحوج	حي التمر	٤٠٠٠١٠١١٨٢٢	متوسطة الإمام علي بن أبي طالب	الخناكية	٤٠٠٠١٠٣٤٠٠
التدائية هشام بن حمير و متوسطة خالد بن خالد لتجهيز	الخناكية	٤٠٠٠١٠٣٤٠٠	التدائية عدالله بن معتمد و متوسطة العفري بن شعفة	الحاجة	٤٠٠٠١٠٣٢٩٠٠	التدائية عصير بن العمام	العلاقول	٤٠٠٠١٠٩٤٣٠٠
التدائية عصير بن العمام	الرئس	٤٠٠٠١٠٣٤٠٠	التدائية يلال بن رياج و متوسطة العديدة	الإحدى	٤٠٠٠١٠٣٤٠٠	متوسطة ذكوان بن عبد قيس و ثانوية ثم بن العباس	الريان	٤٠٠٠١٠٣٤٠٠
متوسطة ذكوان بن عبد قيس و ثانوية ثم بن العباس	أم الزك	٤٠٠٠٦٥٣٢٩٠٠	متوسطة ذكي الباجي	حرماء الأسد	٤٠٠٠١٠٢٠٢٠	متوسطة وثانوية محدثة	شوران	٤٠٠٠١٠٣٥٧٠٠
متوسطة ذكي الباجي	بعضى	٤٠٠٠٠٣٢٣٠٠	المكانية الحافظة من صفر	الرصدة	٤٠٠٠١٠٣٢٥٠٠	التدائية ابن المطر	بعضى	٤٠٠٠١٠٣٢٣٠٠
التدائية ابن المطر	البور	٤٠٠٠١٠٣٤٠٠	التدائية ابن المطر	المحفر	٤٠٠٠١٠٣٢٢٠٠	التدائية رافع بن زياد	الحلو	٤٠٠٠٥٨٠٢٢٧٠٠
التدائية ابن المطر	هرجا	٤٠٠٠٦٦٠٣٤١٠٠	مجمع الحدو التعليمي (مجمع الناصيف)	روحة الحسين	٤٠٠٠٢٨٠٣٣٠٠	التدائية سبل بن الريبي	روحة الحسين	٤٠٠٠٢٨٠٣٣٠٠
التدائية سبل بن الريبي	أم شكانة	٤٠٠٠٢٠٠٣٤١٠٠	ثانوية أم شكانة	القيق	٤٠٠٠٣٤٩٠٠	التدائية أم شكانة	أم شكانة	٤٠٠٠٣٤٩٠٠
ثانوية أم شكانة	العربي	٤٠٠٠١٠٣٤٨٠٠	ثانوية أبو بكر الرازي	العربيين	٤٠٠٠١٠٣٤٨٠٠	متوسطة محدثة باللوج	شوران	٤٠٠٠١٠٣٤٨٠٠
ثانوية أبو بكر الرازي	حي المجاهدين	٤٠٠٠١٠٣٥٠٠	متوسطة محدثة باللوج	العرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٤٩٠٠	التدائية ثانية الفصلية	العرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٤٩٠٠
متوسطة محدثة باللوج	حي المجاهدين	٤٠٠٠١٠٣٥٠٠	متوسطة محمد بن سليمان	حي المجاهدين	٤٠٠٠١٠٣٤٧٣٠	متوسطة محمد بن سليمان	شوران	٤٠٠٠١٠٣٤٧٣٠
التدائية محمد بن سليمان	الجرف البركة	٤٠٠٠١٠٣٦١٠٠	ثانوية النعسان بن ملك	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٦٨٠٠	التدائية محمد بن ملك	وادي بطحان	٤٠٠٠١٠٣٦٨٠٠
التدائية محمد بن ملك	وادي بطحان	٤٠٠٠١٠٣٦٦٠٠	التدائية وحي بطحان	الحرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٦٦٠٠	التدائية محدثة بمخطط الأسراف	الزهرة	٤٠٠٠١٠٣٦٩٠٠
التدائية وحي بطحان	الحرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٦٦٠٠	متوسطة دار السلام	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٦٤٠٠	التدائية محدثة	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٦٤٠٠
متوسطة دار السلام	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٦٤٠٠	التدائية محدثة	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٧١٠٠	التدائية محدثة	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٧١٠٠
التدائية محدثة	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٧١٠٠	التدائية محدثة	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٧٠٠	متوسطة محدثة بالمالية	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٧٠٠
التدائية محدثة	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٦٣٢٠٠	متوسطة محدثة	بحي البر الرئيسي	٤٠٠٠١٠٣٦٣٢٠٠	متوسطة عيادة بن ربيعة	عنيزة	٤٠٠٠١٠٣٦٧٠٠
متوسطة عيادة بن ربيعة	عنيزة	٤٠٠٠١٠٣٦٧٠٠	التدائية عثمان بن عوف	القصباء	٤٠٠٠١٠٣٦٠٠	التدائية عثمان بن عوف	العيون	٤٠٠٠١٠٣٦٠٠
التدائية عثمان بن عوف	العيون	٤٠٠٠١٠٣٧٢٠٠	ثانوية بن القاسم	العرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٦٥٠٠	متوسطة عكاشة بن محبسن الأشرف	العرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٦٥٠٠
ثانوية بن القاسم	العرة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٥٩٠٠	متوسطة عكاشة بن محبسن الأشرف	القصباء	٤٠٠٠١٠٣٥٩٠٠	متوسطة فريد بن العمارث وثانوية محدثة	عنيزة	٤٠٠٠١٠٣٥٩٠٠

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**SAUDI ARABIAN OIL COMPANY  
(SAUDI ARAMCO)**

Supplier Support Division  
Purchasing Department

Room A-304, North Park 1  
Dhahran 31311, Saudi Arabia  
Tel: 074-0004, Fax: 874 0312

October 5, 1999

IEG-305-99

Mr. Redwan Amin  
General Manager  
Al Kaabi Soil & Materials Testing Est.  
P. O. Box 4875  
Dammam 31412

Dear Sir:

We are pleased to inform you that your company is now included in Saudi Aramco Supplier Information System under Vendor Code DK-0512-02, for the following services

1. Basic Civil Testing
2. Chemical Testing
3. Geotechnical Testing (excluding Cone Penetrometer, Permeability & Thermal Conductivity)

You are advised that this approval is independent upon adherence to Saudi Arabian and Saudi Aramco standards and specifications for the services you provide. This approval, however, should not be construed as a commitment by Saudi Aramco to contract any services with you, but your company will have the opportunity along with other approved service companies to respond to requests for submitting proposals in accordance with Saudi Aramco's established policies and procedures.

We would like to thank you for your interest in Saudi Aramco, and take this opportunity to reiterate that it is Saudi Aramco's policy to encourage the use of nationally available products and services.

For further information and assistance, please call Mr. Abdullah a. Al-Munaissen on 874-0373.

With kind regards,

Sincerely yours,

A. M. AL-AJMI, Administrator  
Supplier Support Div./Purchasing Dept.

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

<p><b>Address</b> P.O. Box 236, Al-Khafji 31971 Saudi Arabia Telex 841011 ARBOIL SJ Phone 03-7660555 Telefax: 03-7662001</p>	<p>شركة الزيت العربية الخالدة <b>ARABIAN OIL COMPANY, LTD.</b> FIELD OFFICE - مكتب الميدان</p>	<p>العنوان ص. ب 4875 ، الخالدية 31412 المملكة العربية السعودية هاتف: 8686677 ، فاكس: 8686550 بريد الكتروني: <a href="mailto:lab@kaabi.com">lab@kaabi.com</a></p>																																
<p>Date <u>Mar. 28, 1995</u></p> <p>Ref: COEX/048/95</p> <p>M/s. M.A. Kharafi/Thinet International P.O. Box 886 Safat 13009 Kuwait</p> <p>Attn: Mr. Abuzaid Mohammed, Director of Works</p> <p>Dear Sir,</p> <p><b>Sub: Contract No. HT 487 BF94 - Construction of 100 Bed Hospital - Independent Testing Laboratory</b></p> <p>With reference to your letter No. AM/RW/am/062/95 dated 22-03-95 we approve <u>Al Kaabi as your Independent Testing Laboratory sub-contractor.</u></p> <p>In addition to article GC-26 of the conditions of the contract you are also requested to comply with all the other relevant requirements in the contract documents..</p> <p>Best regards.</p>		<p>التاريخ _____</p>																																
<p>Yours faithfully,</p>																																		
 <b>MOHD. A. SHEHAB,</b> Manager, Materials & Contract Dept.																																		
<p>Received by: _____</p> <p>Date : _____</p>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100px;"> <tr><td>RECEIVED</td></tr> <tr><td>01</td></tr> <tr><td>02</td></tr> <tr><td>03</td></tr> <tr><td>04</td></tr> <tr><td>05</td></tr> <tr><td>06</td></tr> <tr><td>07</td></tr> <tr><td>08</td></tr> <tr><td>09</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>11</td></tr> <tr><td>12</td></tr> <tr><td>13</td></tr> <tr><td>14</td></tr> <tr><td>15</td></tr> <tr><td>16</td></tr> <tr><td>17</td></tr> <tr><td>18</td></tr> <tr><td>19</td></tr> <tr><td>20</td></tr> <tr><td>21</td></tr> <tr><td>22</td></tr> <tr><td>23</td></tr> <tr><td>24</td></tr> <tr><td>25</td></tr> <tr><td>26</td></tr> <tr><td>27</td></tr> <tr><td>28</td></tr> <tr><td>29</td></tr> <tr><td>30</td></tr> <tr><td>31</td></tr> </table> <p style="margin-left: 100px;">A03 K10-9</p>	RECEIVED	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
RECEIVED																																		
01																																		
02																																		
03																																		
04																																		
05																																		
06																																		
07																																		
08																																		
09																																		
10																																		
11																																		
12																																		
13																																		
14																																		
15																																		
16																																		
17																																		
18																																		
19																																		
20																																		
21																																		
22																																		
23																																		
24																																		
25																																		
26																																		
27																																		
28																																		
29																																		
30																																		
31																																		
																																		

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 31412 الدمام 4875  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: (013) 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## ARABIAN AMERICAN OIL COMPANY

DHAHRAN  
SAUDI ARABIA

June 8, 1982

SALEH M. REDAINI  
MANAGER  
LOCAL INDUSTRIAL DEVELOPMENT DEPT.

Al-Kaabi Establishment  
P. O. Box 5115  
Dammam  
Saudi Arabia

Dear Mr. Saleh:

We are pleased to inform you that the recent inspection of your plant showed that you are capable of supplying Aramco with the following acceptable products provided you continue to adhere to Company and Saudi Arabian standards of these products:

To determine your quality and testing capabilities to test soils, aggregates, cement concretes, asphalt and bitimous materials.

The Local Industrial Development Department would appreciate receiving three copies each of your catalogs, brochures, technical data, and any other specifications of your manufactured product(s) in order to make them available to users of such items with Aramco.

It is Aramco policy to encourage the use of locally manufactured materials. However, this approval should not be construed as a commitment by Aramco to purchase. You will be allowed an equal opportunity to compete in future bid invitations and purchase developments for those products manufactured.

In order to establish your company in the Aramco-"Supplier Information System" (SIS) together with the allocation of a vendor code number we would suggest that you now contact the Purchasing Vendor Development Division, address as follows:

The Administrator  
Purchasing Vendor Development Div.  
4th Floor, Khashoggi Building  
Al Khobar  
Tel. 87-55620 or 8950001

We would like to thank you for the interest in supplying your products to Aramco.  
With kind regards.

Yours very truly,  
S.M. REDAINI, Manager  
Local Industrial Dev. Dept.

cc : Administrator, PVDD

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبى لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: (013) 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكترونى: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**Green Top Contracting Est.**  
Building Construction Division



مؤسسة القمة الخضراء للمقاولات  
قسم إنشاء المباني

Date: 10 December 1997

**TO WHOM IT MAY CONCERN**

This is to certify that Al-Kaab Soil & Materials Testing Est. is the Agency assigned as independent testing agency performing the quality control on the civil works and testing of soil aggregate, concrete and asphalt for our previous and ongoing projects with SCECO-East . Following are the list of these projects.

- SCECO Contract # 82506/00 Al Ummal & Borshaid Substation
  - SCECO Contract # 82711/00 Mursikabat & Doha Substation .
  - SCECO Contract # 82630/00 Qatif BSP
  - SCECO Contract # 82711/00 Al Fadili & North Jubail Substation

During our work with Al Kaabi we find them professional and competent. We highly recommend them for similar works.

FOR GREEN TOP CONC. EST.

**HASSAN ALI THARWAT**  
Senior Projects Engineer



العنوان: ٣٣٦٦ - شارع الملك عبد العزiz - برج بن جعفر - ٣٢٥٩٤ - الخبر - المملكة العربية السعودية  
 C. P. 2051003361 - P. O. Box 1000 - Al-Khabar 31952 - Tel: 0096300 - King Abdul Aziz Street - Bin Jumah Bldg. - Saudi Arabia

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبى لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: (013) 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: (013) 8686550  
بريد الكترونى: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**AL-JOAIB COMPANY  
MOHAMMED SALIM & PARTNERS  
FOR TRADING & CONTRACTING  
( COLLECTIVE CO. )**



للتوصيات والمقابلات

الكتاب الرئيسي: الدمام - شارع الملك سلمان

Ref. : QC/9511/005  
Date : 05 November 1995

الإشارة :

Al-Kaabi Soil & Materials Division  
P.O. Box 4875 Dammam, 31412  
K.S.A.

Attention : MR. REDWAN NAMEED  
Manager

**Subject : QUOTATIONS**

Dear Sirs,

Your company have been successfully selected by Saudi Aramco Pipeline Projects Division to be the Sub-contractor of Al-Joab Company -- main Contractor, for Contract # 45574/00, B.L No. 8247, J.O. No. 50489, titled Sea Water Supply to Shedgum WIP-3.

Kindly sent or fax us your Company's Quotation in related to Soils and Materials Testing (Concrete and Asphalt), etc.

A brief description of the work includes Soil compaction, Concrete Pouring and Asphalting.

Your immediate response is highly appreciated.

Very truly yours,

~~R.V. MURRIOS~~  
Al-Jemail Co.

egn'dc : T.M. Johnson  
G. M. Managuclod  
A. R. Vidal

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

Saudi Consolidated Electric Co.  
IN THE EASTERN PROVINCE  
Saudi Joint Stock Co.

(March 30, 1996) ١٤١٦ ذي القعدة ١١

بيان بنتائج التقييم الشامل للعطاء المقترن  
بالمنطقة الشرقية  
في مسامحة سعودية

#### NOTICE OF AWARD

Contract No. 82690/00  
GEOTECHNICAL & CONCRETE INVESTIGATION  
& MATERIAL TESTING SERVICES

AL-KAABI TRDG. & CONT. EST.  
FAX # 826-3716

Gentlemen:

The Saudi Consolidated Electric Company in the Eastern Province (SCECO-East) is pleased to inform you that Contract No. 82690/00 is being awarded to your company.

As such, pursuant to pertinent provisions of the Instructions to bidders for said Contract, you are requested to submit the documents marked 'x' below within seven (7) calendar days from receipt of this notice and enter into a Contract with CECO-East.

(x) Bank Guarantee in the amount of not less than SR; 7,500. It should be issued by a Saudi Bank and in a format complying with the Saudi Arabian Monetary Agency (SAMA) conditions and should be valid until March 31, 1997.

رقم العطاء: ٨٢٦٩٠/٠٠

اسة خصائص التربة والخرسانة وفحص المواد

سسة الكبّابي للتجارة والمقاولات  
ن: ٨٢٦-٣٧١٦

تم علّيكم ورحمة الله وبركاته،

الشركة السعودية الموحدة للمهندسين في المنطقة الشرقية  
سام الشرقية) أن تشكّل بالله جرى ترسية العقد رقم  
٨٢٦-٣٧١٦ على شركتكم.

بـ فيما يتعلّق بالشروط المنشطة بالتيهيات الصادرة إلى متخصّصات لأغراض هذا العقد، فإنه يرجى تقديم المستندات التي  
العلامة (x) في شخص سيدة (٧) أيام تقويمية من  
كم لهذا الإشعار وبرام العقد مع كهرباء الشرقية.

ضمان مصرفى بمبلغ لا يقل عن ٧,٥٠٠ روبل  
مغربي صادر عن بنك سعودي وبصيغة تتضمّن مع  
شروع مؤسسة النقد العربي السعودي ويكون  
ملايي الملعول لغاية ٢٢ ذي القعدة ١٤١٦

HEAD OFFICE - DAMMAM, C. R. No. 274  
P. O. BOX 5190 - DAMMAM 31422  
TELEPHONE 1-857-2300  
TELEX NO. 807000 SCHO SJ.

رأس المال المصدر ١٢,٥٠٠ مليون روبل سعودي  
رأس المال المدفوع ١٢,٥٠٠ مليون روبل سعودي

العنوان - العنوان - العنوان - العنوان - العنوان - العنوان  
٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣  
٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣  
٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣  
٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣  
٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣ - ٣٣٣

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**NDT & Corrosion Control Services**  
( Limited Liability )  
C. R. 6867 - P. O. Box 322  
Dammam 31411 - Saudi Arabia  
Tel. 8347230 / 8336535 / 8333002  
Fax 8347240  
Telex 802094 SAMI SJ



رأس المال ..... ٤٠٠,٠٠٠ دينار سعودي  
AUTHORISED CAPITAL SR. 1,000,000

شركة  
خدمات منشئ التأكيل (أن دي سي)  
(شركة ذات مسؤولية محدودة)  
رقم ٦٨٦٧ - ص. ب ٣١٤١١  
الدمام - المملكة العربية السعودية  
الهاتف: ٨٢٢٣٠ - ٤/٨٢٢٦٥٤٥ / ٨٢٤٢٢٠  
فاكس: ٨٢٤٧٧٦  
النوكس - ٤٠٩٤ - ٨٣٣٣٣٣٣

Date : October 23, 1994

TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to certify that AL KAABI SOIL & MATERIALS TESTING DIVISION has been of continuous service to our needs for more than 10 years. They had conducted many drilling and testing jobs for our Cathodic Protection projects with Aramco in the past years to our full satisfaction.

They completed their works as requested and to the highest standards of professionalism. Their people are very cooperative and caring in servicing our needs.

We highly recommend their independent laboratory, drilling and quality assurance works.

*M. Natarajan*

P. NATARAJAN  
GENERAL MANAGER



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

## الشركة العربية للإنشاءات والصيانة المحدودة Arabian Construction & Maintenance Co. Ltd.

C. R. No. 283  
Paid up Capital SR. 2,000,000.00  
P. O. Box No. 11, Khatiji, 31971, Saudi Arabia  
Tel./Fax No. : 7662368 - Tel. 7663880  
Telex : 841018 ACMCSA SJ



ر.س.ت. ٢٨٣  
رأس المال المدفوع - مساهمان مسجلان  
من.ب. ١١ - الخفجي ٣١٩٧١ - المملكة العربية السعودية  
فاكس/طلون: ٧٦٦٢٣٦٨ - تل: ٧٦٦٣٨٨٠  
تلекс: ٨٤١٠١٨ ACMCSA SJ

January 18, 1995

Ref. .... الرifer ..... Date ..... التاريخ .....

### To Whom It May Concern:

This certifies that Al-Kaabi Soil and Materials Testing Laboratory, with base offices at P. O. Box 4875, Dammam, Saudi Arabia, has performed related materials testing and soil investigations for our projects with Arabian Oil Company, Ltd. in Al-Khalji, Saudi Arabia. The said projects are listed below.

1. HT 275 PF 92: Emergency Tank Drainage System
2. HT 320 PF 92: Expansion of Water Treatment Facilities
3. HT 299 PF 92: Construction of Hout Desalting Plant
4. HT 300 PF 92: Construction of Refinery Control Room

This certification is issued upon request of Al-Kaabi Soil and Materials Testing Laboratory for whatever lawful purpose it may serve them best, this 18th day of January, 1995.

Signed:

for M. *[Signature]*

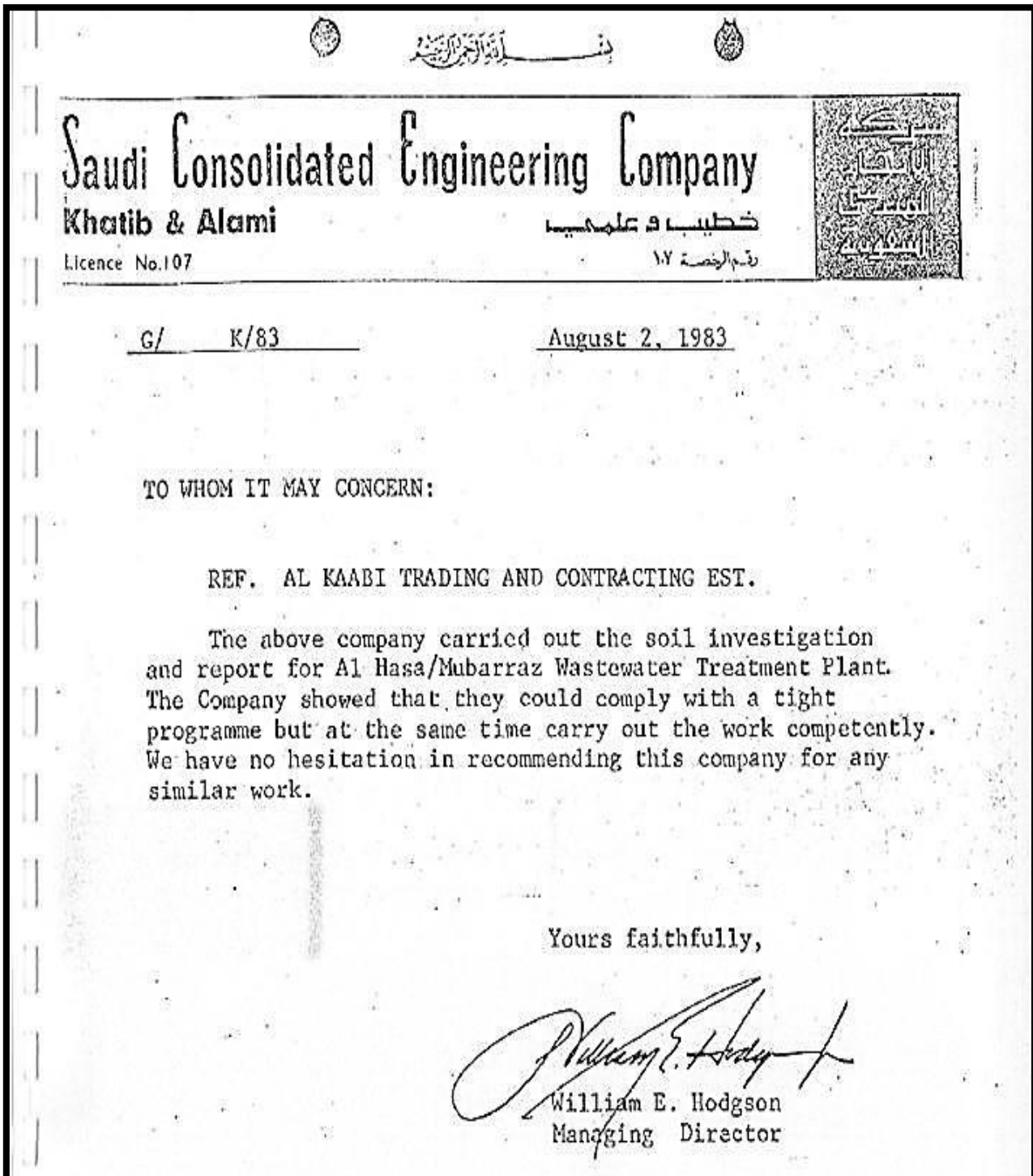
Takashi Arai  
Managing Director



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

<b>ABALKHAIL</b> <small>CONSULTING ENGINEERS</small>	<b>RDTC JUBAIL</b>	<b>ابا الخيل</b> <small>مكتب جبلة للمهندسين</small>
<hr/>		
Date : December 15, 1981		التاريخ :
Our Ref: AAAJ/JH/O25L		أثارت:
 <u>2267</u>		
<p>John Howard &amp; Co. Ltd. P.O. Box 361 Jubail.</p>		
<p>Attention: Mr. M.K. Scutar Gentlemen,</p>		
<p>Subject: <u>TESTING AGENCY</u></p>		
<p>With reference to your letters October 1st and November 23rd, 1981 submitting McCLELLAND &amp; SUHAIMI and AL-KAABI TRADING &amp; CONT. EST. as possible alternative sub-contractors to execute testing works on site, please be informed that Messrs AL-KAABI has now been approved by the Client.</p>		
<p>Please arrange for the representative of the approved agency to contact us first and then start setting up on site immediately.</p>		
<p>Yours faithfully</p>		
<p>CHARLES H. EGAN PROJECT MANAGER</p>		
<p>FA/IB</p>		

منسق: ٤٠٢ - طرابلس - الشياطنة غرب طرابلس - بوليفيا: مانشستر - عاصمة: ٤٣٦٩٦٣٣ - ٤٣٦٩٦٣٤ - ٤٣٦٩٦٣٥ - ٤٣٦٩٦٣٦ - ٤٣٦٩٦٣٧ - ٤٣٦٩٦٣٨ - ٤٣٦٩٦٣٩ - ٤٣٦٩٦٣١

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

ABDULLAH H. AL-SHUWAYER  
TRADING & CONTRACTING COMPANY  
(LTD. PARTNERSHIP)



شركة عبدالله الحمود الشويعر  
للتجارة والمقاولات  
(توصية بسيطة)

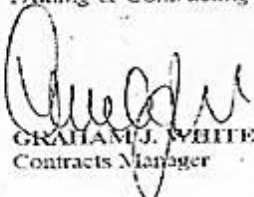
20 December 1994

### C E R T I F I C A T E

This is to certify that AL KAABI SOIL & MATERIALS TESTING DIVISION is our Company subcontractor as an independent Testing Agency, since 1981, on our previous and ongoing major projects with Saudi Arabian Oil Company (Saudi ARAMCO), Arabian Oil Company (AOC), Sadaf Project under Brown & Root Saudi Ltd. and Haradh Project under Babcock Arabia Ltd. (BAL).

During our work with AL KAABI we find them professional and competent and their personnel are knowledgeable and very responsive.

ABDULLAH H. AL SHUWAYER  
*Trading & Contracting Company*

  
GRAHAM J. WHITE  
Contracts Manager



HEAD OFFICE - ALKHOBAR  
P. O. BOX 322 - DAMMAM 31411  
TEL. NO. 864-2321 - 864-2921 - 864-8725  
FAX NO. 864-5512  
TELEX NO. 670042 ASHU SJ

CONSTRUCTION DIVISION  
P.O. BOX 5115, DAMMAM 31422  
TEL. NO. 842-6533, 842-6600  
FAX NO. 842-6526  
TELEX NO. 601510 DISCO SJ  
AL QASR JUDAIL - DAWADAN EXPRESSWAY  
CORNER REFORMATORY ROAD

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

AL JUBAIL HOUSING COMPOUND  
SALINE WATER CONVERSION CORPORATION  
**PAI ECI LOMB TAA**  
SUPERVISING ENGINEERS  
HAMBURG / RIYADH / JUBAIL  
LICENCE NO. 337

٩٦  
مشرّع المساكن بالجبيل  
البرسة العامة لتنمية الماء المالحة  
**PAI ECI LOMB TAA**  
بن. اي. اي. س. اي. توب. ش. اي. اي.  
ميشن-سوون مشرّفون  
هامبورج - الريان - الجبيل  
رخصة رقم ٣٣٧

M/S Abdullah Al Hamoud Al Shuwayer  
P.O. Box 322  
Dammam

Subject: Al - Jubail Housing Compound  
Approval for Al Kaabi Trading  
And Contr. Establishment for  
Examinations and Tests of  
Road Samples.

Our ref: RN - MG / J - 2706 / .81

Date : December 17th, 1981

Dear Sirs,

Please be herewith informed that S.W.C.C. has approved Al Kaabi Establishment  
for carrying out the examinations and the tests of the Jubail Housing  
Compound Road Samples.

Please note and inform them with that.

Yours faithfully

ROMANO NIGIANI  
SEN. ENG. PU - DITT.

cc: SWCC - RUH / ED / SITE  
CONS. - RAM - JUB.

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبى لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكترونى: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

**ABDULLA AHMAD DOSSARY TRAD. ENT.**  
**TRADING & CONTRACTING**  
**C. R. 2051001349**



Date: / /

التاريخ:

19TH OCTOBER 1994

TO WHOM IT MAY CONCERN,

BY THIS LETTER, WE CERTIFY THAT MESSRS. AL-KAABI IS OUR INDEPENDENT LABORATORY FOR TESTING MATERIALS FOR ALL CRUSHED AGGREGATES, ASPHALT MIX AND CONCRETE ON MUNICIPALITY PROJECTS AND THE SUBCONTRACT WORK FOR AL-MUHANA (ARAMCO PROJECT CONTRACT NO. 37734/00).

THIS LETTER IS MADE AS PER AL-KAABI'S REQUEST.

M.Q. NASSER  
EXECUTIVE MANAGER



العنوان: PO Box 973, Al-Khor 31952 - تلفون: +974-44214505 - البريد الإلكتروني: [ACG-DO@ACGDO.QA](mailto:ACG-DO@ACGDO.QA)

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكبّابي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

SAUDI ARABIAN OIL COMPANY  
(Saudi Aramco)

NORTHERN AREA PROJECTS DESIGN & CONSTRUCTION DEPARTMENT  
R.T. AREA PROJECTS DIVISION  
W-2100, Ras Tanura, 31311 KSA  
Fax No. (966-3) 673-2302

FACSIMILE MESSAGE

Number of Pages Including this Page: 1

To : RON WILLIAMS From: BAB ATKINS fm PLG  
Organization: IBN SINA Phone: 673 2604  
Location : JUBAIL Date: 19 JAN 1993  
Fax No. : 03-341 8331  
Subject : BJ 2957 SOIL, CONCRETE, AND ASPHALT TESTING  
CONTRACTOR

MESSAGE:

AL-KAABI IS AN APPROVED ARAMCO SOIL/  
CONCRETE/ASPHALT TESTING AGENCY AND IS  
APPROVED FOR USE ON BJ 2957

*R Atkins*

*cc PLG  
7-2-6  
10-5*

For any transmission problem, please call (966-3) 673-0256 or the originator's phone # shown above.



٢٠٣ / C / ٥٦٧ / تـ٢

الموضوع: يختصون معاشرة مؤسسة الكبّابي للفحص للرّاد  
والتربة العمل -

وكالة العمر والمشاريع  
الإدارة العامة للدراسات والإشراف  
ادارة الدراسات

المحترم

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة للعقد المبرم بين أمانة مدينة الدمام وبين مكتبكم المضمون إعداد الدراسات الخاصة بعمل الجسات

وإعداد تقارير لفحص التربة وعمل الرفوعات المساحية وتقارير عن سلامة الميكانيك الإنشائي لبعض المباني والمرافق .

عليه تفيدكم بموجب خطابنا هذا بداية أعمال العقد ويتكون التنسق مع الإدارة العامة للدراسات  
والإشراف لدينا بكل ما يخص الأعمال وحسب التسود والاشتراطات وبغير خطابنا هذا هو بداية أعمال العقد .

تحمّل لكم التوفيق ولكلم خياننا ،،،،

**وحيل الأمين للتحمير والمهارات**

د/ جمال بن ناصر الملاعنة

من المكتب  
د/ الدراسات  
د/ مساعد المعدلي  
د/ نادر عبد

صف قـ ٢٠٣-٤٣-٢٠٣



٢٠١٥/٥٤٧  
٦٦٦٧٦٦٦

الموضوع : بخصوص موافقة موسسة الكبّابي لفحص المواد  
والتربة

وكلية التعمير والمشاريع  
إدارة الدراسات والتصميم

الختام

سعادة / مدير عام موسسة الكبّابي لفحص المواد والتربة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته :

إشارة إلى العقد المبرم بين أمانة المنطقة الشرقية وبين مكتبكم المعنون إعداد اندراسات الخاصة  
بعمل الحسنت وإعداد تقارير لفحص التربة وعمل الرغوة على المساحة وتقارير فحص للحالة الأنسانية  
للعيتني والمرافق التابعة للأمانة رقم (١٩٠٦٠٠١٠٩٣٧/٠٠٠٤).

عليكم بموجب خطابنا هذا بداية أعمال العقد وبمكتبكم التنسيق مع إدارة اندراسات والتصميم  
لدينا بكل ما يخص الأعمال وحسب البنود والأشتراطات ويعتبر تاريخ خطابنا هذا هو بداية أعمال العقد  
ومباشرة الأعمال.

متحمسن لكم التوفيق ولكم ثباتاً ، ، ،

وكيل الأمين للتعمير والمشاريع

م/ جمال بن ناصر الملجم

ص/ الكتب

ص/ إدارة الدراسات والتصميم

ص/ محمد الجليل هرمستان

ص/ سالم الخطاطان

ص/ ملازمت للتنفيذ رقم ٤٢٨٢٢٩٠ - بتاريخ ١٤٢٨/٦/١٩ - مـ

ند - عدد المطالع - ٢٣

٦٥/٦٥/٦٥

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعباني لفحص المواد والترية  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) 10 خطوط  
فاكس: 8686550 (013) 10 خطوط  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)

AL-DLAYMAN EST.  
FOR CONTRACTING  
C. R. 205700249 - P. O. Box 60  
Tel. 03-7662950 - 03-7661556  
Tlx. : 841027 NASSER SJ  
Fax : 7663873  
Al Khafji - Saudi Arabia

Date 18/01/1995



مؤسسة الدليمان للمقاولات  
٦٠ - ٢٠٥٧٠٠٢٤٩  
للعقود ٠٣-٧٦٦٢٩٥٠ - ٠٣-٧٦٦١٥٥٦  
فاكس ٨٤١-٢٧ ٧٦٦٢٨٧٣  
الخفيض - المملكة العربية السعودية  
43L/95. التاريخ

**TO WHOMSOEVER IT MAY CONCERN**

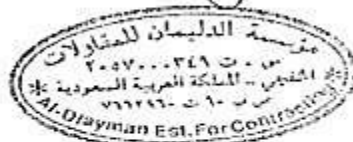
We have pleasure to register here that M/S.AL-KAABI is rendering their inestimable services to us as an independent Lab for Testing of Soil.

We make use of their services in the past for Arabian Oil Company Project requirement of compacting Test for Earth Work and we are fully satisfied with their quality services.

Since AL-KAABI seems to be an ambitious enterprise wanted to expand their activities we wish them high laurels & good luck in their future business.

For AL-DLAYMAN ESTABLISHMENT

ABDUL MOHSEN AL-DLAYMAN,  
GENERAL MANAGER



AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكببي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (013) (10 خطوط)  
فاكس: 8686550 (013)  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



### CERTIFICATE OF APPROVAL

*This is to certify that the Quality Management System of:*

**AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING EST.  
DAMMAM - SAUDI ARABIA**

*has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance  
to the following Quality Management System Standards:*

**BS EN ISO 9002:1994  
EN ISO 9002:1994  
ISO 9002:1994**

*The Quality Management System is applicable to:*

**TESTING OF SOIL AND CONSTRUCTION  
MATERIALS.**

*Approval  
Certificate No: 962013*

*Original Approval: 26th September, 2000*

*Current Certificate: 26th September, 2000*

*Certificate Expiry: 30th September, 2003*

*A. - 590.  
on behalf of LRQA - Amman*



This approval is carried out in accordance with the EAQAS assessment and certification procedures and monitored by EAQAS.  
The use of the UKAS Accredited Mark indicates that EAQAS is responsible for these activities pursuant to the Accreditation Certificate Number 001.



١٥/٠٣	١٤:٤٢	RDF OODHINTER PROJECT RIYADH - ٦٩٩٦ ٣ ٨٣٣٧١٦	NO. ٩٦٢	٩٥٢
٥/٢٩٤/١١٥	٢٠٠٣/٢٠٠٣	الموافق:	٢٠٠٣/٢٠٠٣	التاريخ:
٢٠٠٣/٢٠٠٣	٢٠٠٣/٢٠٠٣	الرقم:	٢٠٠٣/٢٠٠٣	الرقم:
التوقيع:				
<b>المملكة العربية السعودية</b> <b>وزارة الدفاع والطيران والمأتم والثاثلية العامة</b> <b>المواء والبحرين الملكية المسؤولة</b> <b>مجموعة المنشآت لمشروع القناص</b>				
<b>مدير عام مؤسسة الكعبي</b> <b>للفحص المواد والتربة</b>				
السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ، إشارة لخطاب جامعة الملك فهد للبترول والمعادن رقم (بـدون) وتاريخ ١٤٢١/٦/٧ بخصوص محل العمل الذي تم التوصل إليه بينكم وبين الجامعة لأعمال حفريلات وردم وأخذ العينات الخامسة اللازمة لأعمال دراسة التفريغات في مبني المستودع في قاعدة الملك عبد العزيز البحرية بالشرقية وذلك حسب مواعيد مشروع القناص .  نؤكدكم بموافقتنا على حضوركم المقدم للجامعة . نأمل اتصال سرعة اليد بالأخصال المذكورة حسب البرنامج الزمني والترتيب الذي يراه مدير المشروع من قبل الجامعة . كما نأمل تجهيز صورة الإقامة والجوار وصورة شخصية للجهاز الذي يتبع له . فس الأعمال المذكورة والتسيير مع المهندس / إبراهيم الثنائي هاتف ٠١٠٤٠٢٤٦٢١ جوال ٠٥٥٤٧٣٠٠٠ لاستكمال إصدار التماريج الأمنية ليتحول النهاية .  و السلام عليكم .				
٣٠٥ - ٣٥ - ١٢٠ - ١٢١ ١٢٢ ١٢٣ ١٢٤ ١٢٥ ١٢٦ ١٢٧ ١٢٨ ١٢٩ ١٣٠ ١٣١ ١٣٢ ١٣٣ ١٣٤ ١٣٥ ١٣٦ ١٣٧ ١٣٨ ١٣٩ ١٤٠ ١٤١ ١٤٢ ١٤٣ ١٤٤ ١٤٥ ١٤٦ ١٤٧ ١٤٨ ١٤٩ ١٤١٠ ١٤١١ ١٤١٢ ١٤١٣ ١٤١٤ ١٤١٥ ١٤١٦ ١٤١٧ ١٤١٨ ١٤١٩ ١٤٢٠ ١٤٢١ ١٤٢٢ ١٤٢٣ ١٤٢٤ ١٤٢٥ ١٤٢٦ ١٤٢٧ ١٤٢٨ ١٤٢٩ ١٤٢٣٠ ١٤٢٣١ ١٤٢٣٢ ١٤٢٣٣ ١٤٢٣٤ ١٤٢٣٥ ١٤٢٣٦ ١٤٢٣٧ ١٤٢٣٨ ١٤٢٣٩ ١٤٢٣١٠ ١٤٢٣١١ ١٤٢٣١٢ ١٤٢٣١٣ ١٤٢٣١٤ ١٤٢٣١٥ ١٤٢٣١٦ ١٤٢٣١٧ ١٤٢٣١٨ ١٤٢٣١٩ ١٤٢٣٢٠ ١٤٢٣٢١ ١٤٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢ ١٤٢٣٢٣٢٣١٣ ١٤٢٣٢٣١٤ ١٤٢٣٢٣١٥ ١٤٢٣٢٣١٦ ١٤٢٣٢٣١٧ ١٤٢٣٢٣١٨ ١٤٢٣٢٣١٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧ ١٤٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨ ١٤				

31-10 90 13:54 FAX 4033343

MAINTENANCE MANG

G01

## بيان إنشاء المختبر



الرقم : ٢٠١٣٦٧٤٢٠١٧  
التاريخ : ٢٠١٣/١٢/١٧  
المنتهى :

المملكة العربية السعودية

وزارة الداخلية

حرس الحدود

إدارة الصيانة والنقل  
الطرق

## الساده / المكعبي لفحص المواد والتربة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

إشارة لعرضكم المؤرخ بتاريخ ١٧/١٢/١٤٢٠ هـ حول موافقتكم على تكليف فني مختبر للمشاركة في ضبط الجودة لأعمال الطرق الترابية والاسفلات بطريق حرس الحدود الحدودي بين المناقل الشمالية وذلك ضمن الشروط الآتية :

- ١) تأمين فني للعمل (٨) ساعات يومياً / سنتة أيام أسبوعياً بمبلغ مقطوع رياض شهرياً .
- ٢) يؤمن حرس الحدود المواصلات والسكن والإعاشة لفني المختبر .
- ٣) جميع المعدات والأجهزة اللازمة للعمل يتم تأمينها من طرف حرس الحدود .
- ٤) تقييدكم بالموافقة على تكليف الفني ولددة سنتة اعتباراً من ١٤٢٠/٨/١ هـ بمبلغ شهري رياض مع تزويدك بخطاب تنقل وصورة من خطابنا هذا وتوكيله بمراجعتنا بالديريمة العامة لحرس الحدود / إدارة الصيانة والنقل . وتقابلاً تحياتنا .

اهلا

مدير إدارة الصيانة والنقل  
العميد رشتن /  
ذميم جابر لـ اـ لـ موـاد

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبى لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: (013) 8686677 (10 خطوط)  
فلاكس: (013) 8686550  
بريد الكترونى: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شهادة إنجاز

تشهد إدارة التربية والتعليم بمحافظة المهد بن موسسة الكعبين لمحض المواد والتربية قد انتهت الأعمال المتعلقة بمحض التربية والرفع المباني للمواعظ الثالثية :-

- ١- الوحدة الصحية**  
 ٢- صالة متعددة الأغراض      ٣- ابتدائية قسامية بن زيد  
 ٤- ابتدائية سهل بن قيس      ٥- ابتدائية حامر بن ربيعة ومتوسطة عدي بن نوافل  
 ٦- ابتدائية عدي بن حاتم

وقد أعطي هذه الشهادة بناء على طلبه دون انتى مسؤولة على الإداره

ولئم تحياش

67

مدير التربية والتعليم بمحافظة المهدى

مكتبة محمد بن عبد الله



البرقان :  
النادي :  
البيهقي :



الملكية العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
العدد (٢٨٠)  
الإدارة العامة للنشر والتوزيع - مطبعة تبرك  
إدارة شؤون المدارس

شهادة أبنهار

تمهد إدارة التربية والتعليم بمنطقة تبوك بإن مؤسسة الكعبـي لفحـص المـواد والتـربـة قـامت بـتحـصـن

المشاريع التالية :

- |  |   |  |
|--|---|--|
| ٢٥.ابتدائية الطيبة<br>٢٦.ابتدائية الزبير بن العوام<br>٢٧.ابتدائية سهيل بن عرو<br>٢٨.ابتدائية الأمان ليصل بن تركي<br>٢٩.مجمع تحفيظ القرآن الكريم..أشواق<br><br>٣٠.مجمع شرما<br>٣١.ابتدائية عاصم بن ثابت<br>٣٢.ابتدائية الصدر المحدثة<br>٣٣.متروطة سعد بن عبادة<br>٣٤.ابتدائية أمنان | ١٣.ابتدائية عبدالله بن مسعود<br>١٤.ابتدائية عروقان<br>١٥.مجمع الحسن بن علي<br>١٦.مجمع غرناطة<br>١٧.ابتدائية مؤتة<br><br>١٨.ابتدائية تحفيظ القرآن الكريم ..الليمانية<br>١٩.مركز الأشراق ..باء<br>٢٠.ابتدائية حي الكورنيش<br>٢١.متروطة الشيخ بن عثيمين<br>٢٢.ثانوية سلمة بن لاكوع<br>٢٣.ثانوية الأرقام بن الأرقام<br>٢٤.ابتدائية البديع | ١.مجمع المسالمة<br>٢.مجمع الإمامة<br>٣.ابتدائية النهاية المحدثة<br>٤.ابتدائية النعمان بن بشير<br>٥.مجمع أحد<br><br>٦.مجمع ثيما التعليمي<br>٧.ابتدائية النصبة المحدثة<br>٨.متروطة الصيف<br>٩.ابتدائية البراء بن مالك<br>١٠.ابتدائية الحسين بن علي<br>١١.صالحة العاب رياضية ..حي الورود<br>١٢.ابتدائية ابن القاسم الجوزي |
|--|---|--|

د. محمد بن عبد الله **اللحدان**

وَاللَّهُ يَرَعِكُمْ

1.

صياغة وترجمة



الرقم:  
التاريخ:  
المشروعات:



المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
(٢٠١)  
الإدارة العامة للتربيـة والتعلـيم  
بمنطقة المدينة المنورة  
(بنـين)

### ( شهادة إنجاز )

تشهد إدارة شؤون المباني بالإدارة العامة للتربية والتعليم بمنطقة المدينة المنورة بأن مؤسسة الكعبي لفحص المواد والتربة قد أنهت الأعمال المطلوبة منها حسب الشروط والمواصفات الخاصة بأعمال فحص التربية . للمشاريع المدرجة بالدفعة العشرون المجموعة الخامسة وحسب البيان المرفق . وبناء على طلبة أعطيت له هذه الشهادة دون تحمل أدنى مسؤولية مترتبة على ذلك .

والله التوفيق \*\*\*

مدير إدارة شؤون المباني  
الهندس / حمدان بن محمد العمري



بيان بالواقع التي تم فحص التربة لها من قبل مؤسسة الكببي لفحص المواد والتربة

رقم	اسم المدرسة	الموقع	نомер الأرض	عدد العينات
١	ابن ابي الدنيا بن سعيد ومتواسطة سلمة من الاكوع	شراب	٤٠٠٢٠٠٣٢٨٠٠	١٤
٢	ابن ابي الدنيا البليتين	القطرين	٤٠٠١٠٠٦٤٦٦١	٩
٣	متواسطة محدثة بايتمه	البلدة	٤٠٠٦٤٠٢٢٦٠٠	١٢
٤	متواسطة بجاده وبن الصاله	قناه	٤٠٠١٠٠٦٤٧٦٦١	٧
٥	ثانوية الأمير نايف بن عبد العزيز	الجدة الشرقية	٤٠٠١٠٠٣٤٧٦٠٠	١١
٦	ثانوية محدثة بجي العجادين	المجاددين	٤٠٠١٠٠٦٧٢٠	٧
٧	مجمع	المدرووث	٤٠٠١٠٠٣٥١٠٠	١٠
٨	ابن ابي الدنيا صبرو بن الجمر	المستراح	٤٠٠١٠٠٦٦٠٠	١٢
٩	متواسطة الإمام علي بن أبي طالب	حي قصر	٤٠٠١٠١١٨٦٦	٦
١٠	ابن ابي الدنيا هشيم بن عامر ومتواسطة خالد بن خالد للتحفيظ	الذناكية	٤٠٠٢٠٠٣٤٦٠٠	١١
١١	ثانوية عدالله بن مسعود ومتواسطة المغور بن شعبة	الحامة	٤٠٠٢٠٠٣٣٩٠٠	١٠
١٢	ابن ابي الدنيا عصير بن الحمام	العاقول	٤٠٠٠١٩٣٠٠	١٠
١٣	ابن ابي الدنيا الواس	الرئيس	٤٠٠٢٣٠٣١٠٠	٥
١٤	ابن ابي الدنيا ولail بن زياد ومتواسطة الحديبية	الاكحل	٤٠٠٩٣٠١٥٥٠٦	١٠
١٥	ابن ابي الدنيا الكسائي ومتواسطة عدالله بن عامر للتحفيظ	الريان	٤٠٠٢٧٠٢٢٥٠٠	٥
١٦	متواسطة ذكوان بن عبد قيس وثانوية قثم بن العباس	أم البرق	٤٠٠٦٥٣٣٩٠٠	٥
١٧	متواسطة ذي العجاجين	حرماء الاسد	٤٠٠١٠٢٠٢٠	٤
١٨	متواسطة وثانوية محدثة	شوران	٤٠٠٠١٠٣٥٧٠	٥
١٩	ابن ابي الدنيا الحافظ بن عسر	بطحى	٤٠٠٢٠٠٣٤٣٠	١٠
٢٠	ابن ابي الدنيا ابن المنذر	الرسالة	٤٠٠٢٠٠٣٤٥٠	١٠
٢١	ابن ابي الدنيا البوبر	البور	٤٠٠١٠٥٠٢٠٤٠	٦
٢٢	ابن ابي الدنيا طربيع بن زياد	اللحر	٤٠٠٥١٠٣٤٤٠	١٠
٢٣	مجمع الحلو التعليمي (مجمع الناصرية)	الحنف	٤٠٠٥٨٠٢٢٧٠	١٠
٢٤	ابن ابي الدنيا سهل بن الربيع	حرجا	٤٠٠٨٦٠٣٤٩٠	١٠
٢٥	ابن ابي الدنيا المسعوفي	روحمة الحسلي	٤٠٠٧٨٠٣٠٥	١٠
٢٦	ابن ابي الدنيا لم شحادة	لم شحادة	٤٠٠٢٠٠٣٤٤٠	١٠
٢٧	ابن ابي الدنيا رافع بن زياد	العقلق	٤٠٠١٠٣٤٩٠	٥
٢٨	ثانوية أبو بكر الراري	العربي	٤٠٠٠١٠٣٤٨٠	٥
٢٩	متواسطة محدثة بالترجح	جي العجادين	٤٠٠٠١٠٣٥٠	٥
٣٠	ابن ابي الدنيا الفيصلية	الجدة الشرقية	٤٠٠٠١٠١٨٥٠	٥
٣١	متواسطة محمد بن سليمان	جي العجادين	٤٠٠١٠٠٦٧٧	٧
٣٢	ابن ابي الدنيا محدثة	شوران	٤٠٠٠١٠٣٥٨	٧
٣٣	ثانوية النعمان بن مالك	الجرف البركة	٤٠٠٠١٠٣٦١	٣
٣٤	ابن ابي الدنيا محدثة	بحي البدار	٤٠٠٠١٠٣٦٨	٦
٣٥	ابن ابي الدنيا وادي بطحان	وادي بطحان	٤٠٠٠١٠٣٦٦	٣
٣٦	ابن ابي الدنيا محدثة بمسقط وقف الاشراف	الجدة الشرقية	٤٠٠٠١٠٣٦٢	٤
٣٧	متواسطة دار السلام	الزهرة	٤٠٠٠١٠٣٦٩	٤
٣٨	ابن ابي الدنيا محدثة	محمد بن العريف	٤٠٠٠٠١٠٣٦١	٤
٣٩	ابن ابي الدنيا محدثة	حي الربوة	٤٠٠٠٠١٠٣٧١	٤
٤٠	ابن ابي الدنيا محدثة بالعلاء	الجدة الشرقية	٤٠٠٠٠١٠٣٧٠	١
٤١	متواسطة محدثة	حي الربوة	٤٠٠٠٠١٠٢٦٧	٢
٤٢	متواسطة حد المطلب بن ربيعة	عروة	٤٠٠٠٠١٠٣٦٧	٤
٤٣	ابن ابي الدنيا عثمان بن حلف	القصباء	٤٠٠٠٠١٠٣٦٠	٦
٤٤	ثانوية ابن القاسم	العروق	٤٠٠٠٠١٠٣٧٢	٦
٤٥	متواسطة حكاشة بن محسن	الجدة الشرقية	٤٠٠٠٠١٠٣٦٠	٥
٤٦	متواسطة زياد بن الحارث وثانوية محدثة	القصباء	٤٠٠٠٠١٠٣٥٩	٨

AL KAABI SOIL & MATERIALS  
TESTING CO.  
P.O. Box 4875, Dammam 31412  
Kingdom of Saudi Arabia  
Tel. Nos.: (013) 868 6677 (10 Lines)  
Fax No.: (013) 868 6550  
e-mail: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



شركة الكعبي لفحص المواد والتربة  
ص. ب 4875 الدمام 31412  
المملكة العربية السعودية  
هاتف: 8686677 (10 خطوط)  
فاكس: 8686550  
بريد الكتروني: [lab@kaabi.com](mailto:lab@kaabi.com)



INTERNATIONAL  
ACCREDITATION  
SERVICE®

## CERTIFICATE OF ACCREDITATION

*This is to attest that*

**AL KAABI SOIL & MATERIALS TESTING CO.**

P.O. BOX 4875  
FERDAUS DISTRICT, DAMMAM 31415  
KINGDOM OF SAUDI ARABIA

Testing Laboratory TL-768

has met the requirements of AC89, IAS Accreditation Criteria for Testing Laboratories, and has demonstrated compliance with ISO/IEC Standard 17025:2005, General requirements for the competence of testing and calibration laboratories. This organization is accredited to provide the services specified in the scope of accreditation maintained on the IAS website ([www.iasonline.org](http://www.iasonline.org)).

*This certificate is valid up to September 1, 2018.*



*This accreditation certificate supersedes any IAS accreditation bearing an earlier effective date. The certificate becomes invalid upon suspension, cancellation or revocation of accreditation. See [www.iasonline.org](http://www.iasonline.org) for current accreditation information, or contact IAS at 562-364-8201.*



The signature is handwritten in black ink and appears to read "C.P. Ramani".  
**C.P. Ramani, P.E., C.B.O**  
President

| English

الوزارة الوكالات والإدارات المركز الإعلامي المكتبة الإلكترونية البصائر الخدمات الإلكترونية الأنظمة واللوائح أدخل نص البحث ...

وزارة الشئون البلدية والقروية المركز الإعلامي الأنباء

القائمة الرئيسية

الأخبار

إعلانات الوزارة

التعاميم

الإحداث والمعاهدات

الشكاوى والإقتراحات

المصلحة البلدية

المكتبات

الموقع المتاحة على بوابتنا

النشرة البريدية

جدول الموقع

لقاءات مع مسؤولين

مدونة الوزارة

تاريخ آخر تتعديل 02:20 16/09/1434

الرئيسية | خريطة الموقع | اتصل بنا | خدمات عامة

جميع الحقوق محفوظة © وزارة الشئون البلدية والقروية 1436 هـ

سياسة الخصوصية | شروط المستخدم