

# SHAWAMEKH AL JAZEERA FOR SAFETY SYSTEMS & EQUIPMENT

"SASSECO"

مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة





## **INDEX**

- 1. Company Profile
- 2. Company Structure
- 3. References Project List
- 4. Certificates
- 5. Office Location



# 1. Company Profile



# Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems and Equipments "SASSECO"

About Us / Why Shawamekh

#### Fire Suppression Systems

- FM-200
- CO2
- NOVEC1230
- Watermist

#### Fire Alarms

- Fire Alarm Systems
- Fire Alarm Maintenance & Testing
- Fire Alarm Inspection & testing

#### Fire Sprinkler and Stand Pipe Systems

- Fire Sprinkler Systems
- Fire Sprinkler Installation
- Fire Pumps
- Fire Hose Cabinets
- Fire Hydrant Inspection

#### Commercial Kitchen Fire Suppression System

#### Gas detection and Control System

- New System Installation
- Inspections

#### Fire Extinguishers

- Fire Extinguishers
- Fire Extinguishers Services
- Fire Extinguishers Recharge
- Fire Extinguishers Sales

#### **Emergency Lighting**

• Installation & Inspection

## Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems & Equipment

SINGLE SOURCE. SIMPLICITY. PEACE OF MIND.

Shawamekh for Safety Systems & Equipment is a leading fire protection company in Saudi Arabia. Businesses, government, factories and warehouses turn to us for end-to-end fire protection services because of our 7 years' experience, our 20 fire safety professionals, and our famous "customer first" reputation.

SASSECO provides full fire protection services including system design, sales, installation, inspection, maintenance, and repair.

#### **FULL-SERVICE FIRE PROTECTION**

INSPECTIONS. TESTING. SERVICE. SALES.

Fire Alarm Systems (Addressable & Conventional)
Fire Suppression Systems
Sprinkler Systems/Fire Pumps
Commercial Kitchen
Portable Fire Extinguishers

#### WHY CHOOSE SASSECO?

SASSECO has over 7 years of experience providing complete fire protection services for businesses, organizations, government buildings and Factories in Saudi Arabia. Our number one focus is your safety – we want to make sure your employees, property and valuables are safe from the dangers of potential fires. We take pride in our "customer first" reputation and will do whatever it takes to make sure your property and valuables are protected from fire hazards and that your building meets fire safety codes.

The best thing about partnering with SASSECO is that we are your single source solution for all fire protection services. Our experienced fire safety professionals specialize in all aspects of fire protection – from fire suppression system design and engineering, to sales, installation, testing and inspection, maintenance and repairs; from fire sprinklers, fire pumps and commercial kitchen fire suppression to fire alarms, extinguishers and emergency exit lighting – we do it all!

If you are located Anywhere in Saudi Arabia and want to learn more? Call us today to speak with one of our experienced fire safety professionals and discover why top names in business and government consistently recommend SASSECO.

## About Us | Why SASSECO?

The SASSECO success story is written everyday by over 20 dedicated professionals who build on our long track record of single-source solutions and satisfied customers.

#### **LEADERSHIP**

Based in Al Dabab Street-Riyadh, SASSECO for Safety Systems Services is a leader in fire protection services – serving Riyadh and other Cities for over 7 years.

#### **DEDICATION**

Our team of fire safety professionals design installs and maintains fire alarms, sprinkler systems, extinguishers, kitchen hood/ventilation systems, and suppression systems.

#### **DEPENDABILITY**

We service, inspect, test and repair fire systems throughout the region. Top names in business and government turn to SASSECO for their end-to-end fire protection needs.

#### **FOCUS**

Our focus on safety and service has convinced the fire protection industry's leaders to partner with us. Our commitment to safety is further demonstrated by numerous professional accreditations.

#### SUPPLIERS SASSECO WORKS WITH

- ZETA
- Simplex
- GENT
- FIKE
- SAFETY HI-TECH
- SFFECO
- AL SABEH

SASSECO professionals are ready to support your organization's fire protection systems and service requests 24 hours a day. Call now for more information

## Fire Suppression Special Hazards



#### Inspection | Testing | Service | Sales

Most enterprises operate with expensive technology and equipment. If it is mission-critical, you need to protect it. SASSECO offers a broad range of fire suppression solutions that are customized to address special hazards.

#### SYSTEM RESPONSE

Our systems quickly detect and suppress fires to minimize damage, cleanup, and downtime. Such systems are typically used to protect...

- Financial records
- Data storage and computer rooms
- Electrical Rooms
- Industrial equipment
- Health care records
- Collectibles
- Historical sites

SASSECO ensures your system is tested and ready to go when we turn it over to you. We train your employees to understand the proper operation and maintenance requirements to keep your system in optimal operating condition.

#### INSPECTIONS AND MAINTENANCE

SASSECO will provide the inspection and maintenance schedule to keep your system in compliance. We keep accurate inspection and maintenance records that are required by NFPA and Civil Defense Standards. We provide immediate response to system discharges whether accidental or from a fire to get your system back into service as quickly as possible.

- Test and clean all detectors
- Verify shutdown and evacuation circuits
- Verify cylinder pressures and weights
- Check for changes in hazard integrity
- Check input and output circuit supervision
- Simulate system discharge and test releasing circuits
- Visually inspect agent piping and nozzles
- Check hydro test dates for cylinders and discharge hoses

SASSECO professionals are ready to support your organization's fire protection systems and service requests 24 hours a day.



## FM-200 Systems

#### FM-200 (FM200) - inspection, testing and service









#### FM-200 Inspections & Maintenance

SASSECO for Safety Systems will provide the inspection and maintenance schedule to keep your system in compliance. We keep accurate inspection and maintenance records that are required by NFPA and Civil Defense Standards. We provide immediate response to fire suppression system discharges whether accidental or from a fire to get your system back into service as quickly as possible.

- Test and clean all detectors
- Verify shutdown and evacuation circuits
- Verify cylinder pressures and weights
- Check for changes in hazard integrity
- Check input and output circuit supervision
- Simulate system discharge and test releasing circuits
- Visually inspect agent piping and nozzles
- Check hydro test dates for cylinders and discharge hoses

SASSECO Fire professionals are ready to support your Riyadh Area organization's and Anywhere in Saudi Arabia fire protection systems and service requests 24 hours a day.

C.R.1113003154 - C.C.No.123776



## مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ . رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

#### FM 200 Recharge

Do you need FM 200 recharge? Call" SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments! We offer FM 200 reclamation and recharge services to ensure that your building is kept safe from fires always. If your fire suppression system has recently discharged and you need FM 200 recharge service, call SASSECO today!

#### Mission Critical Equipment Requires Special Fire Suppression Considerations

Many fire suppression systems can damage or destroy the very equipment they're meant to protect. Sensitive computer, electronic and telecommunications equipment – like that found in data centers, telecommunication facilities and other tech businesses — require special fire suppression considerations and advanced care. If your building houses mission critical electronics and you have limited space, consider FM 200and NOVIC 1230 alternative waterless fire suppression systems that is specifically designed to protect sensitive computer, electronics and telecommunications equipment.

#### How FM-200 Works

FM-200 is a clean agent fire suppression system designed specifically to protect sensitive electronic equipment. FM-200 stops fire fast using a combination of chemical and physical mechanisms. FM-200 discharges gas (1,1,1,2,3,3,3-Heptafluoropropane) directly onto the surface of combustible materials. Heat is absorbed from the surface of the burning material(s), thereby lowering the material's temperature below the ignition point.

FM-200 deploys quickly and cleanly – it won't leave behind oily residue, particulate or water. FM-200 is one of the fastest suppression systems available; its extinguishing levels are typically reached in ten seconds or less. This extreme speed results in less damage, lower repair costs and shorter downtime - not to mention a greater window of safety for any people that may be involved in the fire.

#### **Typical Customers Using FM-200 Systems**

FM-200 can be safely used where people are working and present. It is used as a propellant in pharmaceutical inhalers that dispense asthma medication! Common environments using FM-200 for fire suppression are businesses, government buildings, universities, hospitals, museums and many others. Worldwide, over 100,000 systems have been installed to date. The FM-200 agent is stored in cylinders as liquid. Pressurization is achieved using nitrogen which saves massive amounts of storage space. FM-200 takes up to seven times less storage space than systems based on CO2 and inert gases. When discharged, the liquid flows through a network of piping into the protected area where it vaporizes.

**Learn More about FM-200 - Contact the Professionals at SASSECO for Safety Systems**Using the wrong type of fire suppression system in a telecommunications or data center
Environment can cause major damage. SASSECO offers a variety of cutting edge fire suppression systems including FM-200 for companies in Saudi Arabia.

To learn more about FM200 or how "SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments can help your businesses contact us today!



## **CO2 Fire Suppression System**

### CO2 - Sales, installation, inspection, testing and service

**Carbon dioxide** or **CO<sub>2</sub>** is a colorless, odorless, electrically non-conductive gas...that's highly efficient as a fire suppression agent. **Carbon Dioxide** fire protection systems use intelligent, reliable and fast-acting control panels to quickly sense a fire before it can cause damage to property. Carbon dioxide gas has a high rate of expansion, which allows a **CO<sub>2</sub>** fire protection system to work fast.

When applied to a fire, CO<sub>2</sub> provides a heavy blanket of gas that reduces the oxygen level to a point where combustion cannot occur. Since carbon dioxide is a gas, there is no clean-up associated with a **CO<sub>2</sub>** fire suppression system discharge...that's minimal interruption to your business! In fact, the cost of clean-up and peripheral damage associated with water sprinkler systems, foam systems, and dry chemical agents can exceed the costs associated with the actual fire damage. With a **Carbon Dioxide** system, clean up costs and downtime associated with a CO<sub>2</sub> discharge are negligible.



**CO<sub>2</sub>** fire suppression system is extremely versatile, effective on a wide range of flammable and combustible materials and approved for Class A, B, and C hazards.

**Carbon Dioxide** fire protection systems are available for use in total flooding or local fire protection applications - making it an effective fire protection system for a wide variety of hazards.

## **Applications:**

- Liquid Storage Areas
- Mixing Operations
- Spray Booths
- Turbine Driven Generators
- Electrical areas
- Dust Collectors
- Engine Rooms

#### **NOVEC 1230**

## Sales, installation, inspection, testing and service



NOVEC 1230 is the next generation of chemical fire suppressant in place of FM200 which a market leader for the exchange of Halon was. NOVEC 1230 and its use in marine applications is approved by several marine agencies around the world and has been fully tested in accordance with the International Maritime Organization MSC/Circ.848 on revised guidelines for the approval of fixed gas fire extinguishing systems, as referred to in SOLAS 74 for machinery spaces and cargo pump-rooms.

NOVEC 1230 systems are designed to extinguish fires involving flammable liquids, gases and electrical equipment. NOVEC 1230 extinguishes fires by a combination of physical and chemical means. It does not significantly deplete the oxygen content in the room and tests have shown it to be less toxic than Halon 1301.

NOVEC 1230 contains no bromine or chlorine and therefore has an ozone depleting potential of zero. The systems are individually designed, and appropriate sized storage cylinders chosen according to the hydraulics and quantity of agent required. The components are designed and tested to operate in the temperature range 0°C to 50°C. It is always preferred to store the cylinders out with the enclosure being protected but, in some circumstances, the certifying authority may agree otherwise with additional precautions.

NOVEC 1230 systems are designed to hold the NOVEC 1230 in the form of a liquid and Nitrogen which is used to super-pressurize the container to 24.8 bar (360 psi) at 20°C. When the system is activated the contents flow into the distribution pipe work to the discharge nozzle(s) where it is rapidly dispersed as a vapor (less than 10 seconds). During the discharge the enclosure will be fogged which may reduce visibility. This normally clears rapidly and should not obstruct the ability of personnel to safely exit the protected area.

## Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems & Equipment

C.R.1113003154 - C.C.No.123776



## مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

Under normal conditions NOVEC 1230 is a colorless and low odor fluid with a density around 11 times that of air. It decomposes at temperatures more than 500°C and it is therefore important to avoid applications involving hazards where continuously hot surfaces are involved. Upon exposure to the flame, NOVEC 1230 will decompose to form halogen acids. Their presence will be readily detected by a sharp, pungent odor before maximum hazardous exposure levels are reached. It has been concluded from fire toxicity studies that decomposition products from the fire itself especially carbon monoxide, smoke, oxygen depletion and heat may create a greater hazard.

The successful performance of a gaseous total flooding system is largely dependent on the integrity of the protected enclosure. It is essential that a room integrity test is performed on any protected enclosure to establish the total equivalent leakage area and enable a prediction to be made of the enclosure's ability to retain NOVEC. The required retention time will depend on the particulars of the hazard, but MSC/Circ.848 states that this should not be less than 15 minutes. Longer retention times may sometimes be necessary if enclosures contain hazards that may readily become deep seated.



# Micr@mist\*

Micro mist Fire Suppression System

Effective water mist fire protection.



The Micro mist® fire suppression system produces a fine mist to extinguish fires quickly, with very little residual water. In fact, the Micro mist system releases 100 times less water than traditional sprinkler systems, yet effectively extinguishes the fire! That translates into fewer runoffs, less damage and easy clean-up.

The Micro mist fire protection system employs single fluid, intermediate pressure - which reduces installation and maintenance costs associated with redundant and high-pressure piping networks / fittings. Offered in two convenient cylinder size configurations, Micro mist is a self-contained (great for applications with or without an available water source), single-fluid, preengineered water mist fire suppression system and comes pre-assembled, tested and packaged with all necessary valves and actuation components for system operation, (system nozzles must be ordered separately). That's portability, reliability and simple installation in one easy package!

In addition, the Micro mist system does utilize water, so it is naturally environmentally safe, non-toxic, and people friendly. Combine Micro mist with the intelligent, peer-to-peer speed of the Cheetah Xi detection and control system and you have a cost-effective, fast fire protection system, ideally suited for total compartment protection of machinery spaces, compartmentalized gas turbine generators (FM approved) and many other applications.

## Fire Alarm System Services

Inspection | Testing | Service | Sales







One of the most important fire protection systems you can install in your building is a fire alarm. A fire alarm system is one of the best ways to alert your employees and coworkers of a fire, so they can quickly get to safety. It is important to keep your fire alarm system up to code to ensure it works properly always. As a result, quarterly fire alarm system inspections are critically important. If you are due for a fire alarm system inspection, call "SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments today!

#### Why are Professional Fire Alarm System Inspections Important?

#### We Keep You Up to Code

To ensure their reliability, fire alarm systems must be inspected, tested and maintained. "SASSECO" will set up a service program for periodic testing, inspection and maintenance that conforms to:

- NFPA code requirements
- Local authorities having jurisdiction (Civil Defense)
- System manufacturer's recommended inspection and
- maintenance requirements
- Required Annual Fire Alarm System Testing

Fire alarm systems consist of much more than smoke detectors on the walls or ceilings or a fire enunciator panel in the front of your building. Many elements of fire alarm systems are kept out of sight, so you might not be able to check them every day. During a routine quarterly fire alarm system inspection, the various components of your fire alarm system are exercised and tested to make sure they're all in good working order. That would include all of the manual pull stations, alert/alarm methods (strobes and horns), smoke and heat detectors, exit/emergency signs and lights, duct detectors, enunciator panels, the main alarm panel and any communications subpanels and battery backup supplies.

#### Fire Alarm Replacement

If a fire alarm inspection turns up any alarms that are no longer working properly, it's extremely important you have them replaced right away. Faulty fire alarms or alarms that go off in the wrong places are some of the most common causes of death in buildings with fire alarms. Your SASSECO fire alarm inspection technician will be able to provide fire alarm replacement for all of your nonworking fire alarms. Don't get caught unprotected – if you need fire alarm, call SASSECO today!

#### What Else Does a Fire Alarm Inspection Include?

- Every fire exit will be checked to make sure the doors are easy to open and there are no objects blocking the exits. In addition, the fire alarm system inspection technician will check to make sure every emergency exit door is conspicuously marked, so people will have no trouble finding it.
- Our fire alarm inspection technician will check to make sure there are enough emergency exits in your building and it does not exceed its maximum occupancy. Making sure the number of emergency exits is sufficient for the amount of people in your building is critical as an emergency situation is likely to trigger a stampede otherwise.
- The fire alarm inspection technician will check to make sure there are no highly flammable substances near your building. If flammable materials are essential to your building's function, the fire alarm system inspection technician will make sure they are stored away from high risk areas.
- A fire alarm inspection technician will check to see if your fire extinguishers and fire alarm pull stations and devices are located in the proper places, so people can get to them right away in the event of a fire.
- In addition to fire extinguishers and fire alarms, a fire alarm inspector will check to see if your fire sprinkler heads are located in the proper areas and are spaced out properly.

Having a working fire alarm system installed in your building saves lives. According to the NFPA, properly maintained fire alarms increase the chance of survival by as much as 50%! If you want to ensure the safety of your building, coworkers and employees by having a fire alarm system inspection, call "SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments today!

SASSECO professionals are ready to support your organization's fire protection systems and service requests 24 hours a day. Call now for more information.

## Fire Alarm Maintenance & Testing

When it comes to keeping your employees safe from fires, nothing does the job better than a well-maintained fire alarm. Fire alarm maintenance and testing is one of the most important things you can do to keep your fire alarms safe and operational always. If you need fire alarm maintenance, call the experts at SASSECO!

## Fire Alarm Maintenance & Testing You Can Count On

At SASSECO, our expert fire alarm maintenance technicians' number one goal is to make sure your fire alarms are fully operational always. We can provide fire alarm maintenance for any brand of fire alarm, including:

- Zeta
- Gent
- Simplex
- Fike

No matter your fire alarm maintenance needs, go to the fire alarm maintenance experts – call SASSECO today!

# Why Call Shawamekh for Fire Alarm Maintenance and Testing?

SASSECO has over 7 years of experience providing complete fire protection services for businesses, organizations, government buildings and restaurants in Riyadh, and many Cities in Saudi Arabia. Our number one focus is your safety – we want to make sure your employees, property and valuables are safe from the dangers of potential fires. We take pride in our "customer first" reputation and will do whatever it takes to make sure your property and valuables are protected from fire hazards and your building meets fire safety codes.

The best thing about partnering with SASSECO is we are your single source solution for all your fire protection services. Our experienced fire safety professionals specialize in all aspects of fire protection – from simple fire extinguisher replacement to fire suppression system design and engineering; sales, installation, testing and inspection; maintenance and repairs; from fire sprinklers, fire pumps and commercial kitchen fire suppression to fire alarms and emergency exit lighting – we do it all!

Located in Riyadh, Shaqraa or anywhere in Saudi Arabia and want to learn more? Call us today to speak with one of our experienced fire safety professionals and discover why top names in business and government consistently recommend SASSECO for fire alarm maintenance and testing!

## Fire Alarm Inspection & Testing

Fire sprinklers and fire extinguishers are extremely important for keeping your building safe from fires, but when it comes down to it, nothing beats a well-maintained fire alarm system. Keeping up with regular fire alarm inspection and testing is the most important thing you can do to make sure your fire alarms are safe and operational always. If you own or manage a building in Saudi Arabia and need fire alarm inspection to keep your employees, tenants or guests safe, call the fire alarm inspection experts at SASSECO!

### Reliable Riyadh and Shaqraa Fire Alarm Inspection& Testing

At SASSECO, our expert fire alarm inspection technicians' goal is to make sure your Riyadh and Shaqraa building's fire alarms are fully functional always, so they can keep your employees safe. We can inspect all brands of fire alarms, including:

- Zeta
- Gent
- Simplex
- Fike
- Simplex

Whatever your fire alarm inspection needs, go to the fire alarm inspection experts – call SASSECO today!



## Why Call SASSECO for Fire Alarm Inspection and Testing?

SASSECO has over 7 years of experience providing complete fire protection services for businesses, organizations, government buildings and restaurants in Riyadh, Shaqraa or Anywhere in Saudi Arabia. Our number one focus is your safety - we want to make sure your employees, property and valuables are safe from the dangers of potential fires.

We take pride in our "customer first" reputation and will do whatever it takes to make sure your property and valuables are protected from fire hazards and your building meets fire safety codes.

The best thing about partnering with SASSECO is we are your single source solution for all fire protection services. Our experienced fire safety professionals specialize in all aspects of fire protection - from simple fire extinguisher replacement to fire suppression system design and engineering; sales, installation, testing and inspection; maintenance and repairs; from fire sprinklers, fire pumps and commercial kitchen fire suppression to fire alarms and emergency exit lighting – we do it all!

Located in Riyadh, Shaqraa or Anywhere in Saudi Arabia and want to learn more? Call us today to speak with one of our experienced fire safety professionals and discover why top names in business and government consistently recommend SASSECO for fire alarm inspection and testing!

## Fire Sprinkler Systems

In your building, your fire sprinkler system is the single most important fire protection system you can have. Fire sprinkler systems respond to fires in seconds, often putting them out completely or at least knocking them back until the fire department arrives. There are many different type of fire sprinkler system available, each one designed to protect a different type of building. At SASSECO, we provide full fire sprinkler installation – from piping and fire sprinkler head installation to electrical and plumbing hookups. If necessary, we can even install new water main and sewer lines or construct a new pump room in your building!

#### Types of Fire Sprinkler Systems

At SASSECO, we can install any type of fire sprinkler system in your building, including:

**Wet Pipe Fire Sprinkler Systems** – the most commonly used type of fire sprinkler, wet pipe fire sprinkler systems are a type of sprinkler system that uses automatic sprinkler heads attached to a piping system that comes pre-charged with water from the fire pump. With this type of fire sprinkler system, the fire sprinkler heads open in response to heat and water is discharged instantly after the heads open.

Wet pipe fire sprinkler systems are commonly found in typical office buildings and provide a standard level of fire protection.

**Dry Pipe Fire Sprinkler Systems** – a dry pipe fire sprinkler system uses fire sprinkler heads that are attached to pipes filled with pressurized air as opposed to water. When the sprinkler heads open, the gas is released, and a valve is opened allowing pressurized water to flow through the pipes and out the open sprinkler heads. While this causes a slight delay in water discharge, it is useful in buildings where water could freeze if kept in the pipes.

Dry pipe fire sprinkler systems are less common than wet pipe fire sprinkler systems because they are more expensive and more complicated. However, they are very useful in certain situations, such as in unheated buildings, parking garages and refrigerated coolers where temperatures get cold enough that water could freeze in the fire sprinkler pipes.

**Deluge Fire Sprinkler Systems –** a deluge fire sprinkler system uses open fire sprinkler heads attached to a piping system which is itself connected to a water supply by a valve. When the smoke or fire alarm goes off, this valve open and sends water through the pipes and sends water through



all of the sprinkler heads at once. Deluge fire sprinkler systems are used in applications where fires could spread quickly unless massive quantities of water are delivered as quickly as possible.

**Pre-Action Fire Sprinkler Systems –** pre-action fire sprinkler systems are basically a combination of a deluge fire sprinkler system and a wet pipe fire sprinkler system – water enters the pipes via a valve and flows through the sprinkler heads when they are activated by heat.

They are commonly used in spaces containing expensive and valuable equipment that could be damaged by the accidental triggering of the sprinklers.

No matter what kind of building you need to protect, there is a fire sprinkler system for you and SASSECO can install it. If you need to install a wet pipe, dry pipe, deluge or pre-action fire sprinkler system in your building, call SASSECO today!

SASSECO professionals are ready to support your organization's fire protection systems and service requests 24 hours a day. Call now for more information.

## Fire Sprinkler System Installation

Inspection | Testing | Service | Sales

Is your building being protected by a fire sprinkler? If not, call SASSECO! We are the fire sprinkler installation experts and have over 7 years' experience providing complete fire protection services for businesses, organizations, government buildings and restaurants throughout Saudi Arabia.

#### Types of Fire Sprinkler Systems

When you are thinking about fire sprinkler system installation, you have several options – each will afford you a slightly different level of fire protection suitable for different types of buildings.

**Wet Pipe Fire Sprinkler Systems** – by far the most common type of fire sprinkler, wet pipe fire sprinklers are found in most homes and standard office buildings. In a wet pipe fire sprinkler, water is kept under pressure and stored throughout the sprinkler pipes and released by heat-activated sprinkler heads. The advantage of having a wet pipe fire sprinkler system is that they activate instantly with no lag time after the fire sprinkler heads open.

**Dry Pipe Fire Sprinkler Systems** – dry pipe fire sprinkler systems are similar to wet pipe, except the water is not stored in the pipes. Instead, the pipes are filled with pressurized air or nitrogen gas. When the sprinkler heads open, the gas is released, and a valve opens that allows water to flow out through the open fire sprinkler heads. This causes a slight delay (usually only a second) in water discharge, but it is useful in buildings where water could freeze if kept in the pipes.

**Deluge Fire Sprinkler Systems –** a deluge fire sprinkler system is very similar to a wet pipe fire sprinkler system, except the fire sprinkler heads are kept open always – they are not activated by

## Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems & Equipment

#### C.R.1113003154 - C.C.No.123776



# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

heat. Deluge fire sprinkler systems are operated by a special fire alarm that opens a valve to release the water when activated. Once the valve opens, it must be shut off manually.

Because of the potential for water damage, deluge fire sprinklers are not commonly found in homes or offices. Instead, they are used in places where rapid fire spread is a concern. You will most commonly find deluge fire sprinkler systems near high rise windows, warehouse bay entries or anywhere else where a fire could escape quickly.

**Pre-Action Fire Sprinkler Systems –** a pre-action fire sprinkler system is basically a combination of wet pipe and dry pipe fire sprinkler system. Basically, water is not stored in the pipes until a fire detection device detects a fire. At this point, the detection device opens a valve to let the water in before the sprinkler heads open. When the heads open, the pre-action fire sprinkler system reacts as quickly as a wet pipe fire sprinkler system.

Pre-action fire sprinkler systems are best suited for areas that are at high risk for serious water damage in the event of accidental fire sprinkler activation.

If you need fire sprinkler installation in your building.

#### Fire Sprinkler Repair

There's nothing more crucial to your fire safety than having your fire sprinkler repaired as soon as you find a problem with it. At SASSECO, we have a variety of fire sprinkler repairs and services available, including:

- Above ground fire sprinkler repair
- Underground fire line repair
- Backflow preventer replacement
- Steel, CPVC and ductile iron fire sprinkler services
- Sprinkler valve repair and replacement
- Hydrant repair and replacement
- Fire sprinkler piping repair
- Tamper switch repair and replacement
- Flow switch repair and replacement
- Fire pump repair and replacement
- Pump controller repair and replacement
- Fire sprinkler inspection repair

We can also add or move fire sprinkler heads or change your sprinkler heads out.

At SASSECO, we can service any type of fire sprinkler system, including wet pipe, dry pipe, deluge and preaction. We offer 24-hour emergency fire sprinkler repair service, so we can keep your fire sprinkler operating safely any time, day or night.

SASSECO professionals are ready to support your organization's fire protection systems and service requests 24 hours a day.

## Fire Pump Testing and Inspection

Do you know if your fire pump is fit to protect you, your employees and your building in the event of a fire? The fire pump is a critical piece of a building's fire sprinkler system, delivering water to the sprinkler heads in the event of a fire – however, since most people don't see it every day it is easy to not think about. Regular fire pump inspection and testing is required to make sure your fire sprinkler system will be able to protect your building in the event of a fire. If your building needs fire pump inspection, call "SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments today.

#### Fire Pump Inspection

Like all other fire protection systems, fire pumps can lose their effectiveness if they are not properly maintained. Because they are so complex, fire pumps are especially vulnerable to things like corrosive environments, tampering, accidental damage and careless use. Since fire pumps are typically kept out of the way and (hopefully) are not used very often, fire pump inspection is extremely important to making sure the pumps will react the way they are supposed to. At "SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments Services, our quarterly fire pump inspection services include:

- Pump head, valves and flow switch inspections
- Inspection of tamper switches, which send a signal to the main fire alarm control panel if a valve has been closed
- Inspection of flow switches, which start the water flow and trigger the alarms in the event of a fire

In addition, our annual inspections include fire pump pressure testing to ensure that your fire sprinkler system will be able to get the required amount of water into your building in the event of a fire.

#### Fire Pump Testing

In addition to fire pump inspection, "SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments Services also offers fire pump testing. Weekly fire pump testing at shutoff conditions (with no water) are recommended, and annual fire pump testing at various load levels are a must. In addition, hose streams and flow meter systems should be tested every three years.

#### Fire Pump Maintenance

Fire pumps must undergo regular preventative maintenance to ensure that they maintain their effectiveness. Shawamekh for Safety Systems and Equipments Services offers fire pump maintenance services, including lubrication and coupling alignment.

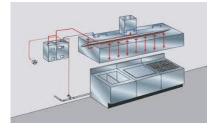
Routine fire pump inspection and maintenance are extremely important to ensuring that your fire Protection system will keep your building safe from fire always. If you want to schedule a fire pump inspection.

### Commercial Kitchen Hood System | Kitchen Fire Suppression

Kitchen Fire Suppression System Installations | Sales







When you run a busy kitchen in Anywhere in Saudi Arabia, the survival of your business depends on your kitchen fire suppression system's ability to quickly detect and suppress fires. Between the grease, the heat and the fast-paced working environment, kitchen fires can flare up at any time and without a reliable kitchen fire suppression system they can be potentially disastrous. Don't gamble with the safety of your restaurant, your employees and your guests – if you want to install a kitchen fire suppression system, call SASSECO today!

#### TOTAL KITCHEN FIRE SUPPRESSION SYSTEM EXPERTISE

SASSECO provides total system expertise for all your kitchen fire suppression needs. Our in-house kitchen fire suppression system experts bring together all the elements you need for fully integrated kitchen hood ventilation and fire protection systems in your commercial kitchen.

When it comes to commercial kitchen exhaust and ventilation, we do it all – from start to finish.

Individual source is why the top names in food service and hospitality throughout Saudi Arabia depend on SASSECO for all their kitchen fire suppression system needs.

- "SASSECO" FIRE SINGLE SOURCE
- Detailed Consultation
- Engineering Services
- Design and CAD drawings
- Plans, Permits, and Approvals
- Residential Fire Suppression Systems
- On-Site Coordination | Installation
- Test and Balance | Final Inspection

Don't let a simple flash fire cost you everything. If you own a restaurant in Riyadh or in Anywhere in Saudi Arabia and want to design and install a kitchen fire suppression system, call SASSECO for Safety Systems Service today!

SASSECO Professionals are ready to support your organization's fire protection systems and service requests 24 hours a day. Call now for more information.

## **Emergency Lighting**

Inspection | Testing | Service | Sales





If there were a fire in you building, would your emergency lights be able to direct your employees as they escaped? Sometimes the panic that can arise from people not being able to find an exit can be even more dangerous than the flames themselves. Emergency lights and emergency exit lighting are essential for maintaining a safe workplace because they help keep order, prevent panic, enable safe movement and contribute to timely evacuation. If you need a fire protection services company to inspect or service your building's emergency lighting, call "SASSECO" Shawamekh for Safety Systems and Equipments Services today!

#### **EMERGENCY LIGHTING IS AN ONGOING RESPONSIBILITY**

Like all your fire protection systems, your emergency lighting needs to be regularly inspected and serviced so you can be sure it works properly at any time, even if the rest of the power goes out. Ensuring the operational readiness of emergency lighting is an ongoing responsibility – and LIFE SAFETY Code requirement.

A fire is dangerous enough – don't take the risk of not having adequate emergency lighting. SASSECO helps ensure emergency lighting batteries, battery charging systems, bulbs and other emergency exit lighting system hardware receive the attention they need for effective performance.

#### **Exit Light Inspection**

Just like any fire protection system, your exit lights need frequent inspection to ensure that they work properly. Exit lights are harder to monitor than most other parts of your fire protection

## Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems & Equipment

C.R.1113003154 - C.C.No.123776



## مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

system, because out of everything they're probably the last thing you'd expect to go wrong. At SASSECO, our exit light inspection procedure includes:

- 90-minute full function exit light test
- Disconnecting the exit lights from the power supply for additional testing
- Checking the exit light batteries and lenses for salvation
- Cleaning the exit light and lenses if necessary
- Adjusting the exit light beam for proper alignment
- Placing an exit light testing label on each light and recording the test in a log

#### How often do you need exit light inspection and testing?

The NFPA requires two types of exit light inspection:

**Monthly exit light inspection –** run your exit lights for 30 seconds to make sure they work in the event of a power loss.

**Annual exit light inspection –** have a professional fire protection services company performs a detailed exit light inspection for not less than 90 minutes.

In addition, exit signs should be inspected, monthly and annually.

**Monthly exit sign inspection –** this one's easy – just look at your exit sign. If it's working, it's working. If not, call a fire protection services company to fix it.

**Annual exit sign inspection –** again, have a professional fire protection services company come out and perform a full-service exit light inspection.

Our regularly scheduled inspection, testing, and maintenance service gives you peace of mind...

- Your emergency lights will work even if the power goes out
- Facility security will be improved
- Emergency evacuation from your building will be safe
- Emergency lighting system downtime will be minimal
- Costs from injury and claims will be reduced

SASSECO professionals are ready to support your organization's fire protection systems and service requests 24 hours a day. Call now for more information.



# 2. Company Structure

**SASSECO** is part of a large group of companies with diversities from contracting, Trading, Light Current & several other fields. All works in harmony to achieve the required tasks & customer satisfaction.

#### Sales & marketing:

- ✓ All our sales force is reachable round the clock.
- ✓ All sales men will give you budget prices within 2 Days.
- ✓ Can propose cost effective alternative offers, which will help you to meet your budget without affecting the quality.

#### Engineering:

- ✓ Optimize your design, when you have a space problem or unexpected design change in your process.
- ✓ Do give a particular care for your AS BUILT drawings.

#### Operations & Services:

✓ All our Engineers & Technicians are well trained & Have professional experience to solve all your Problems.

#### **Projects installation:**

✓ We have the capability to handle the Systems Project from A to Z, from the time of order stage till the end of warranty period.

# 3. References Project List



س. ت ۱۱۱۳۰۰۳۱۵۶ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

	ساستهو					
SN	Client	Project Name				
1	General establishment for military industries - Al Kharj	Design, supply, installation, testing and commissioning of fire alarm system for (18) School with site work (network) 2018-2019				
2	Rial state development fund- Maather Housing - Riyadh	Design, installation, testing and commissioning of fire alarm and firefighting systems – 2019-2020				
3	Ministry of Defense- Strategic Missile Force- Engineering Management and Works – Riyadh branch.	Design, supply, installation, testing and commissioning of fire alarm system for all buildings in Riyadh branch with network -2018				
4	Ministry of Defense- Strategic Missile Force- Engineering Management and Works Apartment complex - Wadi Addawaser.	Design, supply, installation, testing and commissioning of fire alarm system for (187) Villa with site work (network) - 2017				
5	Astra Factory – Al Kharj Industrial City	Design, supply, installation, testing and commissioning of fire sprinkler, fire hydrant and FM200 fire suppression systems (First Contract) - 2017				
6	Ministry of Agriculture – Directorate of Agriculture. (Wadi Addawaser)	Supply, installation, testing & commissioning of fire alarm system + wet pipe sprinkler system + gas detection and control system - 2018				
7	Astra Factory – Al Kharj Industrial City	Design, supply, installation, testing and commissioning of standpipe, FM200 and CO2 fire suppression systems (second and third P.O.)				
8	Ministry of education - Dammam	Design, supply, installation, testing and commissioning of firefighting systems for twenty schools.				
9	Ministry of Agriculture – Arabian Horse Natural Habitat - Al Jouf.	Supply, installation, testing & commissioning of fire alarm system and firefighting system.				
10	Ministry of Social Affairs – Social Security Office. (Qatif-Dammam)	Supply, installation, testing & commissioning of fire alarm system, fire hose system and Co2 Fire Suppression System.				
11	Ministry of Agricultural, Typical warehouses of agricultural pesticides and veterinary medicines					
12	Ministry of Social Affairs – Social Security Office (Gunfdh)	Supply, installation, testing & commissioning of Co2 Fire Suppression System.				
13	King Abdelaziz international airport Development project (subcontractor) JEDDAH	Supply of material, installation, testing & commissioning of FM-200 and IG55 Fire Suppression Systems.				
14	Ministry of Social Affairs – Social Protection Unit (Taif)	Supply, installation, testing & commissioning of Co2 Fire Suppression System.				
15	Traditional Building – Al Sudair	Design, supply, installation, testing and commissioning of fire alarm and firefighting systems				
16	Ministry of Agriculture – Fisheries based in Jeddah	Supply, installation, testing & commissioning of fire alarm system, fire hose system and Co2 Fire Suppression System.				
17	Ministry of Agriculture – Arabian Horse Natural Habitat - Al Thumama	Supply, installation, testing & commissioning of fire alarm system and firefighting system.				
18	Ministry of Interior – Civil Affairs (Al-Kharj)	Design, supply, installation, testing and commissioning of FM200 fire suppression systems				
19	Ministry of Defense- Strategic Missile Force- Engineering Management and Works (Ranyah).	supply, installation, testing and commissioning of firefighting system				
20	Military Hospital Khamis Mushait.	Design, supply, installation, testing and commissioning of FM200 Fire Suppression				

## مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعحات السلامة

س.ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية ١٢٣٧٧٦٠



		system for 2 rooms	
		Design, supply, installation, testing and	
21	Abha Cardiac center – Abha		
21	Abna Cardiac Center – Abna	commissioning of FM200 and CO2 fire	
	Minister of Amio-14	suppression systems. (6 Rooms)  Preventive maintenance contract of fire	
00	Ministry of Agriculture – Administrative		
22	Building in King Abdul Aziz Arabian Horses	systems.	
	Center (RIYADH)	0 1	
	Ministry of Agriculture – Al-ahsa National Palms and Dates Research Center	Supply, installation, testing & commissioning	
23	Paims and Dates Research Center	of fire alarm system + wet pipe sprinkler	
		system + gas detection and control system	
	(Al-ahsa)		
24	Ministry of Social Affairs – Social Education	Supply, installation, testing & commissioning	
	House (Al-Ahsa)	of fire alarm system + fire hose system.	
0=	Ministry of Municipal and Rural Affairs Holy	Design, supply, installation, testing &	
<b>25</b>	sites train station. (one station 2011)	commissioning of FM-200 fire suppression	
	(MAKAH)	system.	
06	Civil Defense – machinery and equipment	Supply, installation, testing & commissioning	
<b>26</b>	warehouse (RIYADH)	of fire alarm system + wet pipe sprinkler	
	Circil Defence memoratement to 11 (DIVADIV	system Supply installation testing & commissioning	
27	Civil Defense – new restaurant hall (RIYADH)	Supply, installation, testing & commissioning	
	King Fisal Military City- Inspection and	of fire alarm system Supply, installation, testing & commissioning	
28	Engineering Buildings Khamis Moshait	of fire alarm system + wet pipe sprinkler	
40	Engineering bundings Knamis Mosnait	system + fire hose system.	
	MOI – Training and Soldiering Building	Supply, installation, testing & commissioning	
29	(RIYADH - Al Kharj)	of fire alarm system + fire hose system.	
	Charitable Society for Orphans, insane	Supply, installation, testing & commissioning	
30	(RIYADH)	of fire alarm system + fire hose system.	
	Ministry of Agriculture – Horses Hospital in	Supply, installation, testing & commissioning	
31	King Abdul Aziz Arabian Horses Center	of fire alarm system	
	(RIYADH)	·	
	Najd for Training & Information Technology	Supply, installation, testing & commissioning	
32	(RIYADH)	of fire alarm system	
	Arrayes Hotel (MAKAH)	Supply, installation, testing & commissioning	
33		of wet pipe sprinkler system + fire hose system	
	Asarea Hotel (MAKAH)	Supply, installation, testing & commissioning	
34		of emergency exit doors	
	Beleelh Hotel (MAKAH)	Supply, installation, testing & commissioning	
35		of wet pipe sprinkler system	
	King abdulaziz international airport	Supply material, installation, testing &	
36	Development project (subcontractor) JEDDAH	commissioning of FM-200 and IG55 Fire	
		Suppression Systems.	
	Riyadh Air Base – Electronic War Building	Preventive maintenance of fire alarm, Sprinkler	
<b>37</b>		and Fm200 systems. Contract from 1/5/2012 –	
	(Riyadh)	2/5/2014)	
	Faden Showroom and warehouse	Preventive maintenance of fire alarm system	
38		and wet pipe sprinkler system, Contract	
	(RIYADH)	(18/1/2013 - 18/1/2016)	
	King Abdul Aziz Historical Museum –	Preventive maintenance of fire alarm systems	
39		Contract from 1/1/2013 - 1/4/2017)	
	(Riyadh)		
	• • •	•	

## مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعحات السلامة

س.ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



Tania water company (Factory)  Supply, installation, testing & com of fire alarm system + fire hose system preventive maintenance contract fractory and warehouse.  Ministry of Municipal and Rural Affairs Holy sites train stations (five stations 2012) (MAKAH)  Technical and Vocational Training  Supply, installation, testing & com of fire alarm system + fire hose system preventive maintenance contract fractory and warehouse.  Design, supply, installation, testing commissioning of FM-200 fire supply system.  Design, supply, installation, testing commissioning of FM-200 fire supply system.	tem +
preventive maintenance contract f factory and warehouse.  Ministry of Municipal and Rural Affairs Holy sites train stations (five stations 2012)  (MAKAH)  preventive maintenance contract f factory and warehouse.  Design, supply, installation, testin commissioning of FM-200 fire supply system.	
Ministry of Municipal and Rural Affairs Holy sites train stations (five stations 2012)  (MAKAH)  factory and warehouse.  Design, supply, installation, testin commissioning of FM-200 fire supply system.	01 0110
Ministry of Municipal and Rural Affairs Holy sites train stations (five stations 2012)  (MAKAH)  Design, supply, installation, testin commissioning of FM-200 fire supply.	
(MAKAH) system.	g &
	pression
Technical and Vocational Training Design, supply, installation, testing	
42 Corporation – Female Technical Institute commissioning of FM-200 fire supp	pression
(Wadi-Addawaser) system.	
Technical and Vocational Training  Design, supply, installation, testin	
Corporation – Female Technical Institute commissioning of FM-200 fire support	pression
(MADINA) system.	
Saudi Royal Air Forces – Riyadh Traffic Design, supply, installation, testin	
44 Control Tower (RIYADH) commissioning of FM-200 fire support	pression
Technical and Vocational Training Design, supply, installation, testing	g &z
45 Corporation – Female Technical Institute 2 commissioning of CO2 fire suppression	
(Al-ahsa) system.	
Princes Nora Bent Abdul Rahman University Supply, installation, testing & com	nmissioning
(70 Rooms) of FM-200 fire suppression system	_
46 (70 Rooms)	
(RIYADH)	
king Saud bin Abdul Aziz university health  Supply, installation, testing & com	missioning
Sciences-Riyadh (60 Rooms) of FM-200 fire suppression system	•
47	
(RIYADH)	
MOI (central security building-phase-1 – Supply, installation, testing & com	
extension-eastern) (15 Room) of FM-200 fire suppression system	+ Foam
system	
(DAMMAM)  MOI Integrated Project (two cites 10 reems)   Symply installation testing & com	missississ
MOI - Integrated Project (two sites 10 rooms)  Supply, installation, testing & come of FM-200 fire suppression system	
(DAMMAM)	•
King Saud University (78 Room) Supply, installation, testing & com	missioning
of FM-200 fire suppression system	_
(RIYADH) system	
Dar al- Hadi Hotel (Makkah) Supply, testing & commissioning o	f fire alarm
51 system, fire hose system, FM-200,	
Suppression System.	3
Military Hospital Khamis Mushait. Design, supply, installation, testing	g and
commissioning of FM200 Fire Supp	
system for 2 rooms	
Astra Factory - Al Kharj Industrial City Design, supply, installation, testing	
commissioning of standpipe, FM20	
fire suppression systems (second at	nd third
P.O.)	
Ministry of Defense- Strategic Missile Force-  Design, supply, installation, testing the strategic Management and Works Floatric	
Engineering Management and Works Electric commissioning of FM200 Fire Supposes Rooms - Wadi Addawaser branch.	pression
Astra Factory - Al Khari Industrial City Preventive maintenance contract f	or fire
system inside factory.	01 1110
System inside factory.	



# 4. Certificates

C.R.1113003154 - C.C.No.123776



		ساسیکو	
مدير السجل التجاري: المندواع الطاسان التحقيق من صدة هذه الشهادة بالدخول على To Verify the information of this certificate visit http://w.mci.gov.sa من صدة هذه الشهادة بالدخول على To Verify the information of this certificate visit http://w.mci.gov.sa	ف ريال فقط لا غير تاريخ الميلاد: ١٤٠٤ هـ مصدره: شقراء بأنه تم تسجيل هذه المؤسسة بسجل مدينة شقراء. وتاريخ: ١٤٠٠/٠٠/١٠ هـ بموجب الإيصال رقم:	هاتف: هاتف: اي وطفاياتاحريق - يموجب خطاب	الرقم: تحرير في مورسة التاريخ: ١١١٣٠٠٣١٥ هـ التاريخ: ١٤٣٥/٠٦/٢٩ هـ التاريخ: ١٤٠٥/٠٦/٢٩ هـ التاريخ: ١٤٠٤ مورد: هفواء الجنسية: سسودي مصدره: شفواء مصدره: شفواء ماده.:
	رأس المال: ٢٥٠٠٠ خمسة و عشرون ألف ريإل فقط السم المدير أو الوكيل المفوض: تركي مقط مفرح العصيمي المتيبي رقم السجل المدني - الإقامة: ١٠٢٠٩،١٧٧٣٦ مكتب السجل التجاري بمدينة شفراء. يشهد مكتب السجل التجاري بمدينة شفراء. يموجب وتنتهي صلاحية الشهادة في ١٠٢٠٠،١٠٤٥ هـ بموجب	رقم سجل الصركز الرئيسي: ١٩١٧، ١٩١٨ المسلامة الاسم التجاري للفرع: مؤسسة شوامخ الجزيرة لانظمة ومعدات السلامة العنوان: شقراء - المقارة الرمز البريدي: الرمز البريدي: النشاط: توريد واستوراه ويبع وتركيب وصياته انظمة الانذار والاطفاء الا	وزارة التجارة و الاستثمار Ministry of Commerce and Investment اسم التاجر: تركي مقعد مفرح العصيمي العتيي المدني / بطاقة الأحوال: ١٠٢٠٩١٧٧٣٦ المركز الرئيسي: شقراء.



تاريخ الإصدار: 2019/01/26 الرقم المميز: 3010030028





# شهادة تسجيل في ضريبة القيمة المضافة VAT Registration Certificate

تشهد الهيئة العامة للزكاة والدخل بأن المكلف أدناه مسجل في ضريبة القيمة المضافة يتاريخ 2017/12/18

Hereby, The General Authority of Zakat & Tax (GAZT) certifies that the taxpayer below is VAT registered on 18/12/2017

اسم المكلف: مؤسسة شوامخ الجزيره للمقاولات لصاحبها Taxpayer Name:

تركى مقعد العصيمى للمقاولات

رقم التسجيل الضريبي: 301003002800003 نوم التسجيل الضريبي: 301003002800003

تاريخ نفاذ التسجيل: 2018/01/01 Effective Registration Date:

عنوان المكلف: a Taxpayer Address:



كمكلف مسجل في ضريبة القيمة المضافة، لا يجوز لك تحصيل ضريبة القيمة المضافة من عملائك قبل تاريخ نفاذ التسجيل بالضريبة. في حال تبين غير ذلك، ستقوم الهيئة العامة للزكاة والدخل بتنفيذ الغرامات المستحقة

> هذه الوثيقة مرسلة من النظام الآلي ولا تحتاج إلى توقيع - الميئة العامة للزكاة والدخل -



تاريخ الإصدار: 2019/01/26 الرقم المميز: 3010030028





اسم المكلف: مؤسسة شوامخ الجزيره للمقاولات لصاحبها تركى Taxpayer Name:

مقعد العصيمى للمقاولات

رقم السجل التجاري/الرخصة/العقد: 1113002689 CR / License / Contract No.:

Tax Period: Quarterly-ربع سنوي ربع سنوي

تاریخ استحقاق أول إقرار ضریبی: 2018/04/30 **ول إقرار ضریبی:** First Filing due date:

# قائمة فروع المكلف List of Taxpayer Branches

المدينة City	اسم الفرع Branch Name	رقم الرخصة License No.	رقم السجل التجاري CR No.
	عالم التقنية للأتصالات		1010395109
	ش <mark>وامخ الجز</mark> يرة للتجارة		1113001629
	شوامخ ال <mark>جزيرة لأن</mark> ظمة ومعد <mark>ات</mark> السلامة		1113003154
الرياض	شوامخ الجزيرة لأنظمة و معدات السلامة		1010462112



كمكلف مسجل في ضريبة القيمة المضافة، لا يجوز لك تحصيل ضريبة القيمة المضافة من عملائك قبل تاريخ نفاذ التسجيل بالضريبة. في حال تبين غير ذلك، ستقوم الهيئة العامة للزكاة والدخل بتنفيذ الغرامات المستحقة

> هذه الوثيقة مرسلة من النظام الآلي ولا تحتاج إلى توقيع - الميئة العامة للزكاة والدخل -





رقم الشهادة : ۳٤٠٤٦٥٠٤٢ التاريخ : ۱۶۵۲۰۲۰۱۹ هـ الرقم المميز: ۳۰۱۰۰۳۰۰۲۳



المملكة العربية السعودية الهيئة العامة للزكاة والدخل General Authority of Zakat & Tax

# شهادة CERTIFICATE

تشهد الهيئة العامة للزكاة والدخل بأن المكلف/ مؤسسة شوامخ الجزيره للمقاولات لصاحبها تركي مقعد العصيمي للمقاولات

سجل مدنی رقم ۱٬۲۰۹۱۷۷۳۱ وسجل تجاری رقم ۱٬۲۰۸۹۱۷۳۱

قدم إقراره عن الفترة المنتهيه في ٤٤٠/١٢/٢٩هـ

وقد منح هذه الشهاده لتمكينه من إنهاء جميع معاملاته بما في ذلك صرف مستحقاته النهائية عن العقود.

> یسري مفعول هذه الشهادة حتى تاریخ ۱۶۲۲/۰۶/۲۹ هـ الموافق ۲۰۲۰/۱۲/۱۶ م. (التاسع و العشرون من ربیع الثانی ألف و أربعمائة و اثنان و أربعون هجری)

> > الفروع (٤) في النموذج المرفق

الهيئة العـامة للزكاة والدخل GENERAL AUTHORITY OF ZAKAT & TAX الشهادات

الختم الرسمى







رقم الشهادة : ۲۳٤،٤٦٥،٤٢ التاريخ : ١٤٤١/٠٦/١٥ هـ الرقم المميز: ۳۰۱۰،۳۰۰۲۸



المملكة العربية السعودية الهيئة العامة للزكاة والدخل General Authority of Zakat & Tax

قائمة فروع المكلف مؤسسة شوامخ الجزيره للمقاولات لصاحبها تركى مقعد العصيمي للمقاولات

المدينة	إسم الفرع	الرخصة	رقم السجل
	عالم التقنية للأتصالات		1.1.7901.9
	شوامخ الجزيرة للتجارة		1117001759
	شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة		30177-7111
	شوامخ الجزيرة لأنظمة و معدات السلامة		1117837111

الهيئة العامة للزكأة والدخل GENERAL AUTHORITY
OF ZAKAT & TAX الشهادات

الختم الرسمى

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



C.R.1113003154 - C.C.No.123776



التاريخ ٢٠٢/١٢/٢٨ الموافق ٢٠٢٠/٠٨/١٨ رمز الشهادة ٣٤١٠٢٠٦٩

### شهادة

إسم المنشأة : مؤسسة شوامخ الجزيرة للمقاولات وفرعها اسم صاحب العمل : تركي مقعد بن مفرح العتيبي ص.ب : ٢٤٢ الدوادمي ١١٩١١

السعودية السعودية

رقم الإشتراك : ٥٠٣٧٥٢٩٨٠ . د قد السحل التحاري: ١١١٣٠٠٢٦٨٩

رقم السجل التجاري: ١١١٣٠٠٢٦٨٩

كتابة	رقما	
خمسة مشتركين	٥	عدد المشتركين السعوديين
اثنان و عشرون مشتركا	77	عدد المشتركين غير السعوديين
سبعة و عشرون مشتركا	* *	المجموع

تشهد المؤسسة العامة للتأمينات الإجتماعية بأن المنشأة المذكورة أعلاه قد أوفت بالتزراماتها تجاه المؤسسة وفق البيانات المقدمة منها حتى تاريخ إصدار هذه الشهادة ، والتي تم منحها لتقديمها لأية جهة تطلبها ، وهي صالحة لجميع الأغراض التي نص عليها نظام التأمينات الإجتماعية في المادة (٦/١٩) منه.

هذه الشهادة سارية المفعول حتى ١٤٤٢/٠١/٢٨ هـ.

يلزم التحقق من صحة وصلاحية الشهادة عبر زيارة الرابط أو عن أدناه في الموقع الإلكتروني للمؤسسة العامة للتأمينات الإجتماعية الرم

عن طريق استخدام الرمز المعرف التالي:



### www.gosi.gov.sa/vc

(الشهادة معتمدة من صاحب الصلاحية ولا تحتاج إلى توقيع أو ختم







تعد هذه الشهادة من الوثائق الالكترونية الحكومية الرسمية ، ويحظر قطعيا تقليدها أو إدخال أي تعديلات عليها سواء بالإضافة أو الحذف أو التغيير في بياناتها أو غير ذلك من انواع التعديل ، وتعد الشهادة لاغية إذا شابها شيء من ذلك ، كما تعرض صاحبها للملاحقة النظامية أمام الجهات المختصة بالإضافة إلى مايفرضه نظام التأمينات الاجتماعية من عقوبات ، ولايجوز تداول الشهادة إلا في الأغراض التي أصدرت لأجلها وفقا لأحكام نظام التأمينات الاجتماعية ، والمؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية غير مسؤوله عن أي آثار أخرى مترتبة قبل الغير عن الشهادة وغير مسؤولة عن أي عملية تزوير أو تعديل تتم على البيانات الواردة فيها .



# شهادة اشتراك

# Membership Certificate

Membership No. :	123776	123776	رقم العضوية الموحد :
Date of Issue:	20/01/2015	2015/01/20	تاريخ الاصدار:
Membership Class :	Forth	الرابعة	درجة العضوية :
Riyadh Chamber Certifies			تشهد الغرفة التجارية الصناعية بالرياض بأن
			مؤسسة شوامخ الجزيره لانظمة ومعدات السلامه
Commercial Registration No.	1113003154	1113003154	مقيدة بالسجل التجاري / الترخيص رقم :
Certificate Expires on	11/01/2024	2024/01/11	ينتهي سريان هذه الشهادة في



يلزم التحقق من الوثيقة عبر الرابط https://mybusiness.chamber.sa من الوثيقة عبر الرابط je ramber.sa.chambers.ch تعد هذه الورقة من الوثائق الالكترونية لغرفة الرياض، ويمنع تعديلها اول محاولة العبث بها وتصبح لاغية حال محاولة تعديلها وتعرض صاحبها للملاحقة القانونية للأجهزة المحمولة أو الرقم الموحد دون ادنى مسؤولية على الغرفة عن محتوى الوثيقة.

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



المالة الجالية

Kingdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

التاربيخ:

Attachments: Subject: ....

المرفقات :

123 Semilian Sel 5 [3] المؤسسة العامة للصناعات العسكرية الإدارة العامة للمشاريع

خطاب ترسية.

السادة / مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

إلسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

اشارة إلى عرضكم رقم (ش أ ٢٠١٨/٤٢) وتاريخ ٢٠١٩/٩/١٢هـ الموافق ١٨/٥/٢٧ . ٢م الخاص بمنافسة مشروع إعادة تأهيل أنظمة الإنذار المبكر لجميع مدارس المدينة السكنية بالمؤسسة العامة للصناعات العسكرية بالخرج.

نفيدكم بقبول عرضكم المذكور بعاليه وبمبلغ إجمالي قدره (٥٧/٣/٧٥) إثنان مليون وتسعمائة وثمانية وتسعون ألف وسبعمائة وثلاثة وسبعون ريال وخمسة وسبعون هللة فقط لا غير ولمدة (١٢) شهراً هجري تبدأ من تاريخ استلام الموقع.

لذا نأمل حضوركم لتوقيع العقد مصطحبين معكم ضمان بنكى نهائى بنسبة (٥٪) خمسة في المائة من قيمة العقد كضمان لحسن الأداء على أن يكون صالحاً لمدة (٧٧) شهراً هجرياً وستكون جهة مراجعتكم الإدارة العامة للمشاريع بالمؤسسة العامة للصناعات العسكرية وذلك لانهاء إجراءات التعاقد.

الهديز والسلام عليكم ؟؟؟؟

رنيس المؤسسة العامة للصناعات العسكرية

محمد بن حمد الماضي عنه م١٥/ سليمان بن عبدالعزيز السعيد الأمين العام لجلس الإدارة

س. ت ۱۱۱۳۰۰۳۱۵٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



٢ 1 Elemps VIEILAR وزارة الدفاع قوة الصواريخ الإسترانيجية الإدارة المندسية والأشغال تأمين أجهزة ومعدات قسم العقود والمشتريات (YYY) ١ -٤٣٧/ ٢٥ - ١ راثم العقد : تأمين أجهزة ومعدات لشبكة إنذار الحريق بوادي الدواسر الفرض من التعميد، هقط إثنان مليون وأربعمائة وإثنان وخمسون الف ومائة وسبعون ريال لاغي الى ٢,٤٥٢,١٧٠ ريال المبلغ : ٥٣٧ يوم فترة الضمان : مدة التوريد / التنفيذ: مكان التوريد / التنفيذ: فرع الإدارة الهندسية والأشفال بالمركز والمد ۹۰ يوم فرع الإدارة الهندسية الجهة المستفيدة : والأشفال بالمركز والمدرسة التفاصيل

# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاتة

. مدة التنفيذ (٩٠) يوم من تاريخ إستلام الموقع .

إشارة للعقد الموضح أعلاه ، وحيث أن أسعاركم مناسبة فقد تمت الموافقة على تكليفكم بتنفيذ ماورد بعرضكم حسب البيانات الموضحة.

إعتمدوا القيام بالعمل المطلوب حسب المواصفات المعتمدة والإلتزام بمكان ومدة التنفيذ وفترة الضمان وسوف محاسبتكم بعد التنفيذ بموجب أصل التعميد ومحضر معتمد من الجهة المستفيدة وهواتير محررة باللغة العربي

والسلام عليكم ،،،

عبدالعزيز بأل سالم الحريك

مدير الإدارة الهندسية والأشغال /المد

نسخة إلى د

<sup>.</sup> مدير قسم التشغيل والصيانة .

<sup>-</sup> مدير قسم التموين،

<sup>.</sup> مدير قسم العقود والمغتريات .

<sup>.</sup> رئيس حسابات الصندوق العام .

<sup>.</sup> مدير هرج الإدارة الهلدسية والأشفال بالمركز والمدرسة (نسخة من التعميد والعقد بالفاكس)

<sup>.</sup> مصلحة الزكاة والدخل .

<sup>.</sup> الصادر العام ،

س. ت ۱۱۱۳۰۰۳۱۵٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



بسم الله الرحمن الرحيم

الرقم: ١٥/٢١/٥٠ ح التاريخ: ٢١/١١/ ١٤٣٩هـ المرفقات:



الموضوع: استلام نهائى

المملكة العربية السعودية وزارة الدفاع

قوة الصواريخ الإستراتيجية مركز ومدرسة قوة الصواريخ الإستراتيجية فرع الإدارة الهندسية والأشغال

( 444 )

### شهادة استلام نهائى

الموقع: مركز ومدرسة قوة الصواريخ الإستراتيجية بوادي الدواسر.

التعميد: رقم (٧٩٨١) بتاريخ ١٤٣٩/٧/١هـ الخاص بتأمين أجهزة ومعدات لشبكة إنذار الحريق بالمركز والمدرسة بوادي الدواسر.

يشهد فرع الإدارة الهندسية والأشغال بالمركز والمدرسة بوادي الدواسر بان شركة شوامخ الجزيرة قد أنهت تأمين وتركيب أجهزة ومعدات لشبكة إنذار الحريق بالمركز والمدرسة وقد تم الاستلام النهائي وذلك في قاريخ ١٤٣٩/٤/٢١هـ ولا توجد أي ملاحظات.

وعلى ذلك جرى التوقيع.

المنفيب/ حديد علي المتحدي المقدم المهندس المقدم المهندس المقدم المهندس المعدد المعدد

مدير فرع الإدارة الهندسية الأشغال بالمركز والمدرسة



لسخه إلى : مدير قسم التشفيل والصيانة بالفرع/للعلم بمشرف مكتب التخطيط/للمتابعة : الصادر العام الرقم: ١١/١٩ ٢ ١٩١١

التاريخ: ٩/ ٣/ ٩ ٢٤/١٥

الموضوع: .... تعميد مناهسة (۲۸/۲۷).....



س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

بينة الثاليج التحت



وزارة الدفاع قوة الصواريخ الإستراتيجيت الإدارة الهندسية والأشفال قسم العقود والمشتريات (۲۷۳)

بينانات العقد			
ريق بقاعدة الإمدادات والتموين بالرياض ·	توريد وتركيب شبكة إنذار الح	موضوع العقد	
(۱۵ / ت.ص / ۲۲۸ – ۲۲) بتاریخ ۲۱۷۴ ۱۵ (۱۵ / ۳۰۹ ۱۵ ۱۵ اهـ			
بيانات التعميد			
فقط مليون ومائتان وأربعة وسبعون ألف وخمسمائة ريال لاغير	۱٫۲۷٤٫٥۰۰ ریال	مبلغ التعميد	
مكان التوريد/التنفيذ فرع الرياض مدة التنفيذ ١٢٠ يوم	فرع الإدارة الهندسية والأشغال بالرياض	لجهة اللستفيدة	

# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة للعقد المبرم معكم الموضحة بياناته بعاليه.

اعتمدوا التتفيذ حسب القائمة المرفقة والمواصفات المعتمدة وفترة الضمان الموضحة بالعقد الموقع معكم وسوف تتم محاسبتكم بعد التنفيذ بموجب أصل التعميد ومحضر معتمد من الجهة المستفيدة وفواتير

محررة باللفة العربية

والسلام عليكم ،،،

عبد الملك بن قاسل الدريويش مدير الإدارة الهندسية والأشغال / المكلف

نسخة إلى:

- الهيئة العامة للزكاة والدخل .
  - مدير قسم التموين.
- مدير قسم التشغيل والصيانة .
- مدير قسم العقود والمشتريات .
- رئيس حسابات الصندوق العام.
- مدير فرع الإدارة الهندسية والأشفال بالرياض ( بالفاكس )
  - الصادر العام.





بتماتثن التجوالي من

الموضوع، تعميد منافسة ( ٣٨/١١)

مدير الإدارة الهندسية والأشفال / المكلف

المنابعة المستعادة المستعادة المستعادة المستعددة المستعدد المستعددة المستعددة المستعددة المستعددة المستعددة المستعددة المستعددة المستعدد ال وزارة الدفاع قوة الصواريخ الإستراتيجية الإدارة الهندسية والأشغال قسم العقود والمشتريات (۲۷۳)

the second			عقدا تانان العقد		
			كة الحريق برنية	استبدال وتأهيل شب	موضوع العقد
	A 11 /A73 (4-		۱ - ۱ - ۱ - ۱ - ۱ - ۱ - ۱ - ۱ - ۱ - ۱ -	100110)	العقد رقم
			بيانات التعميد		
ن ريال لاغير	وخمسة وعشرور	يثلاثون ألف وتسعمائة	فقط ثلاثمائة وخمسة و	۳۳٥,۹۲۵ ریال	مبلغ التعميد
۱۲۰ یوم	مدة التفيد	فرع الإدارة الهندسية والأشغال برنية	مكان التوريد / التنفيذ	فرع الإدارة الهندسية والأشغال برنية	الجهة المستفيدة

# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة للعقد المبرم معكم الموضحة بياناته بعاليه.

اعتمدوا القيام بالعمل المطلوب حسب المواصفات المعتمدة والالتزام بمكان ومدة التنفيذ وفترة الضمان وسوف تتم محاسبتكم بعد التنفيذ بموجب أصل التعميد ومحضر معتمد من الجهة المستفيدة وهواتير

والسلام عليكم ،،،

- الهيئة العامة للزكاة والدخل .
  - مدير قسم التموين.
- مدير قسم التشغيل والصيانة .
- مدير قسم العقود والمشتريات.
- رئيس حسابات الصندوق العام.
- مدير فرع الإدارة الهندسية والأشغال برنية ( بالفاكس )
  - الصادر العام.

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



الرقـم: ۱۵/۱/۵٦/۲۸/۷ التاريخ: ۹۰ /۲۰ /۱8٤۰هـ المرفقات:



المملكة العربية السعودية وزارة الدفاع قوة الصواريخ الإستراتيجية قاعدة الصواريخ الاستراتيجية (٥٣٣) فرع الإدارة الهندسية والاشغال/ التخطيط والدراسات (٣٧٣)

### محضر توريد وتركيب

فرع رنية	المنطقة	توريد وتركيب مضخة	اسم التعميد
18092	رقم التعميد	مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة	اسم المؤسسة
(۱۸۰) يوم	مدة التنفيذ	۱۵۰٬۰۰۰ ریال	قيمة التعميد
₾ 188./.7/.9	تاريخ الإنتهاء	- 12 Tq/17/·A	ريخ الإستلام

إشارة إلى التعميد بالرقم (١٣٥٩٦) وتاريخ (١٤٣٩/٠٩/٢١ هـ) ، والصادر لمؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة والمتعلق بتوريد وتركيب مضخة بضرع الأدارة الهندسية والاشغال برنية .

أفيدكم بأن المؤسسة المنكورة قد قامت في يوم (١٤٤٠/٠٦/٠٩ هـ) الموافق ( ٢٠١٩/٠٣/١٤ م)، بإنجاز العمل المطلوب حسب المواصفات المطلوبة وليس هناك أي ملاحظات.

وعلى ذلك جرى التوقيع.

المشرف على العمل

لإسم: المهندس/ محمد صلاح الدين جابر

التوقيع:

لتاريخ: ١٤٤٠/٠٦/٠٩ هـ

المقدم المهندس

ظافر بن محمد العمري

مدير فرع الإدارة الهندسية والاشغال بالقاعدة (٥٣٣) / المكلف

نسخة : الصادر نسخة : الدراسات الرقم . ١١٩/١١/١

التاريخ: ٢ / ٢ / ٩ / ٤ ١ ه

تركيب وحدة إطفاء



س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

بتَمَّالِثَالِحَالِ الْحَمْدِ



# المالكالعنسا النتعوذين وزارة الدفاع قوة الصواريخ الإسترآتيجيت

الإدارة الهندسية والأشغال قسم العقود والمشتريات

			(۲۷۳)
		7/077/1/17	رقم العرض :
٠	ياء بمبنى جناح التدريب الجديا	تركيب وحدة إطفاء لغرفة الكهر	الغرض من التعميد:
ائة وخمسون ريال لاغير .	ماثة وثمانية وتسعون ألف وستما		
(۱)سينه	فترة الضمان :	۷ أيام	مدرة التتفيد :
فرع الإدارة الهندسية والأشغال بوادي الدواسر	مكان التوريد/التنفيذ:	فرع الإدارة الهندسية والأشغال بوادي الدواسر	الجهة الستفيدة :
	مىيل	التفاد	
		استلام الموقع.	

# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يتم التنفيذ حسب عرض السعر المرفق ومجال العمل.

إشارة لعرضكم الموضح أعلاه ، وحيث أن أسفاركم مناسبة فقد تمت الموافقة على تكليفكم بتوريد ماورد بعرضكم حسب البيانات الموضحة.

اعتمدوا التنفيذ حسب المواصفات المعتمدة والالتزام بمكان ومدة التنفيذ وفترة الضمان وسوف تتم محاسبتكم بعد التنفيذ بموجب أصل التعميد ومحضر معتمد من الجهة المستفيدة وفواتير محررة باللغة العربية.

والسلام عليكم ،،،،،،

عبداللك بن قاسم الدريويش

مدير الإدارة الهندسية والأشفال / المكلف

نسخة إلى:

- الهيئة العامة للزكاة والدخل ،
  - مدير قسم التموين.
- مدير قسم التشغيل والصيانة .
- مدير قسم العقود والمشتريات.
- رئيس حسابات الصندوق العام.
- مدير فرع الإدارة الهندسية والأشغال بوادي الدواسر ( فاكس )

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

C.R.1113003154 - C.C.No.123776

100 NON 100 NOTEL

التاريخ ، ١٥٠/٨/١٥ / ١٥

المرفقات : ...... توريد وتركيب نظام أمان



يَتُمُ الْمُعَالِحَةُ السَّحُونِيَ



المَالَكُنُهُ الْعَرَيْتُهُ النَّنُعُونُكُنَّهُ الْمَالَكُنُهُ الْعَرَيْتُهُ النَّنُعُونُكُنَّهُ وَ وَزَارَةَ الدفاع قوة الصواريخ الإستراتيجية

الادارة الهندسية والأشغال قسم العقود والمشتريات

(YYY

				(111)
		تاريخ	و- ۲۰۱۷/۷	رقم العرض
	ب نظام أمان لمطبخ سكن العما		توريد	الفرض من التعميد:
	قط أربعة وخمسون ألف وستماا هلله لا	ě	دیال ۱۹۹۹۹۹ ریال	المبلغ
٥٦٣ يوم	فترة الضمان		<b>ری</b> ۳۰	مدة التوريد / التنفيذ
فرع الرياض	مكان التوريد / التنفيذ	باض	فرع الإدارة الهندسية والإشفال بالرا	الجهة المستفيدة
	یل	التفاصر		
			من تاريخ إستلام الموقع .	. مدة التنفيذ (۳۰) يوم

مؤسسة شوامخ الجزيرة لانظمة ومعدات السلامة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاتة

إشارة لعرضكم الموضح أعلاه ، وحيث أن أسعاركم مناسبة فقد تمت الموافقة على تكليفكم بتنفيذ ماورد بعرضكم حسب البيانات الموضحة .

إعتمدوا القيام بالعمل المطلوب حسب المواصفات المعتمدة والالتزام بمكان ومدة التنفيذ وفترة الضمان وسوف تتم محاسبتكم بعد التنفيذ بموجب أصل التعميد ومحضر معتمد من الجهة المستفيدة وفواتير محررة باللغة العربية.

والسلام عليكم ،،،

اللواء الهندس عبدالعزيز بن سالم الحربي مدير الإدارة الهندسية والأشغال /المكلف

مطبعة مركئز ومدرسة قوة الصواريخ الإستراتيجي

نسخة إلى د

<sup>.</sup> الهيئة العامة للزكاة والدخل .

<sup>.</sup> مدير قسم التموين .

<sup>.</sup> مدير قسم التشغيل والصيانة .

<sup>.</sup> مدير قسم العقود والمشتريات.

<sup>-</sup> رئيس حسابات الصندوق العام .

<sup>.</sup> مدير فرع الإدارة الهندسية والأشغال بالرياض .

<sup>-</sup> الصادر العام.

## Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems & Equipment

C.R.1113003154 - C.C.No.123776



# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



38 1351357 1438/11/23 الذار بيسخ وزارة التعليم \* 444 والة التعلم الإدارة العامة للتعليم بالمنطقة الشرقية Ministry of Education الخدمات المسائدة ، الشؤون الإدارية والمالية النانسات العامة إدارة المشتريات القيم: المواطئة ، الإنتنان ، العمل : العمل بنوح الفريق ، التنمية الذاتية . الرسالة: تقديم خدمات تربوية وتعليمية ذات جودة عالية وفق معايير الرؤيد الريالة لبناء جيل ميدع السؤولية الاجتماعية. عالمنية بمشاركة مجتمعية

### الموضوع / ترسية منافسة

توفير وسائل الأمن والسلامة المجموعة الحادية عشر لعدد (٢٠) مدرسة بالنطقة الشرقية		اسم العملية
(۹۷/۳۷/٤۱) مليون وخمسمائة وثمانية وتسعون ألف وثلاثمائة ريال ۱۸۰ يوماً		رقم الماقسة
		التيمة الإجمالية
		مدة تنفيد العملية
بند: توفير متطلبات السلامة رقم: ٤٠٣٩٥٠٠٠ تسلسل (٣٩/٣٦-٣٩/٣٨) ١١/٠٨		تم الارتباط على اللبلغ برهم وتاريخ

### المحترم

# المكرم مدير/شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

ت (۱۱۲۷۲۷۲۷) ف (۱۱۲۰۲۱۲۱۰) ص.ب (۲۲۶۲۳۳) الرياض (۱۱۳۹۳) جوال (۱۸۸۹۹۲۲۰۰۰)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة إلى العرض القدم منكم برقم ت ش 03-2016 وتاريخ ٢٠١٦/٠٦/٢١م بشأن المنافسة العامة المذكورة أعلاه وبناء على ما جاء بمحضر لجنة فحص العروض رقم (بدون) في ١/١٦ ٤٣٨/٠١/١هـ المتضمن ترسية العملية الموضحة أعلاه.

### عليه اعتمدوا ما يلي:

١-حضوركم أو من ينوب عنكم على أن يكون سعودي الجنسية بموجب وكالة شرعية أو تفويض مصدق من الغرفة التجاريـة إلى إدارة المشتريات لتوقيع العقد.

٢-إحضار ضمان نهائي بواقع (٥٪) من إجمالي القيمة بمبلغ وقدره تسعة وسبعون ألف وتسعمائة وخمسة عشر ريال فقط لا غير(٧٩,٩١٥ ريال) ساري المفعول لمدة تزيد عن اثنا عشر شهر عن المدة المحددة للتنفيذ وتقديمه إلى (إدارة المشتريات) خلال مدة أقصاها (١٠) أيام من تاريخ خطابنا هذا. ٣-تكون جميع المخاطبات والفواتير باللغة العربية وموقعة ومختومة.

٤-تقديم أصل خطابنا هذا والعقد مع كافة المستندات المؤيدة للصرف سارية المفعول مرفق به خطاب مطالبة بالمبلغ وفاتورة عند التسليم لاستكمال إجراءات صرف مستحقاتكم المالية علما بأنه في حالة فقدان أي من هذه المستندات قد تؤدي إلى تأخير صرف مستحقاتكم.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

الرعام التعالي بالخطقة الشرقية

# Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems & Equipment

C.R.1113003154 - C.C.No.123776



# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦

وزارة البيئة والمياه والزراعة Ministry of Environment Water & Agriculture المشفوعات المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia 4.171..110 تعميد رقم :\_ 44- + Y-1 & TA (IVE)

تعميد

ت. ۱۱۶۷۷۹۳۲۲ فاکس: ۲۱۷،۳۱۲۱۱۰

مؤسسه شوامخ الجزيره لانظمة ومعدات السلامه الساده/الشركه: ص.ب:۳۶۲۹۳ رمز بریدي:۱۱۳۹۳ المدينة:

السلام عليكم ورحمة الله وبركاتة ....

بموجب محضر لجنه فحص العروض رقم (٢٥/١٠١/٣٨) وتاريخ (٩٠-٢٠-١٤٣٨)هـ، نبلغكم بموافقتنا على ترسية المنافسة

رقم المنافسة	787.			
اسم المنافسة	تاهيل أعمال مكافحة الحر	بحاث الأبل و	راعي بالجوف	
المبلغ رقما	٣٩٨٠٠٠			
المبلغ كتابة	ثلاثمائة وثمانية وتسعون			
مدة التنفيذ	9.		إعتبارا من	استلام الموقع

نامل مراجعة إدارة المناقصات والمشتريات خلال مدة عشرة أيام من تاريخه مصحوبين معكم بخطاب الضمان النهائي بنسبة ٥% من اجمالي القيمة صالح لامر الوزارة لمده (٦ أشهر) تمهيدا لتوقيع العقد معكم (وعليكم تقديم أصل هذا التعميد مع كافة المستندات المؤدية للصرف وارفاق بيان بذلك ، علما بانه في حالة فقد اى من هذه المستندات قد يؤدي الى تاخير صرف مستحقاتكم)

هاتف ... ۱۷۱۲ ۱۱۲۲۹+ | فاکس ۲۵٬۱۷۲۰ ۱۱۲۲۹+ وزارة البيئة والمياه والزراعة | 10 طريق الملك عبدالعزيز | الرياض ١١٩٥ Tel +966 11 4172000 | Fax +966 11 4172420 Ministry of Environment Water & Agriculture | 65 King Abdulaziz Road | Riyadh 11195



بين إنهال المال المناهمة



رقم السجل (۲۸ ۲۹۶۲۱۰۱۷)

التاريخ . ۲ / ۸ / ۱۶ هـ

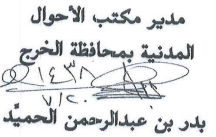
الرقم:

مكتب الأحوال المدنية بمحافظة الخرج

# شهادة إنجاز

يشهد مكتب الأحوال المدنية بمحافظة الخرج أن مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة قد أتمت الأعمال الخاصة بعملية مكافحة الحريق بنظام (\* \* FMT) لغرف الأرشيف بمنى مكتب الأحوال المدنية بمحافظة الخرج بتاريخ ١٤٣٨/٦/١٧ هـ حسب التعميد (٢٩٣٠٦) بتاريخ ١٤٣٨/٤/١٧ هـ المخصص لذلك والصادر من الجهة المختصة بالإدارة العامة بمبلغ وقدره (٠٠٠ ٣٦ ٦٦ريال) (ثلاثمائة وواحد وستون ألف ريال فقط).

حرر ني ۲۰/۷/۲۲ هـ





س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



المنك والعرب الكواكية وزلارة لالزرلعة (YVE)

> الإدارة الهندسية 1 ... 1 ....

# (شهادة إنجاز)

تشهد وزارة الزراعة (الإدارة الهندسية) بأن مؤسسة شوامخ الجزيرة للمقاولات قد قامت بتنفيذ أعمال شبكة الإندار وإطفاء الحريق بمشروع إنشاء مستودع نموذجي للمبيدات الزراعية والأدوية البيطرية بالمزاحمية ، وذلك حسب المواصفات المطلوبة وخلال المدة المحددة .

وقد أعطيت هذه الشهادة بناءا على طلب المؤسسة دون ادني مسئولية على الوزارة.

وتقبلوا تحياتي ،،،،،

حرر في ۲۲/٥/۱۲هـ

من مدير عام الإدارة الهندسية المكلف



C.R.1113003154 - C.C.No.123776





↑2016/11/13: 产山回



شهادة إنهاء أعمال التركيبات

تشهد مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة بأنها قامت بتنفيذ مشروع مبني معارض تجارية، المالك /

والمخططات المعتمدة من الدفاع الفدني والمطابقة لنموذج الإجراءات النظامية للكشف علي أنظمة مكافحة

وقف سعد وعبدالعزيز الموسي والواقع بعشيرة سدير، مخطط تنظيمي رقم (571) وذلك طبقاً للمواصفات

ومواصفات الدفاع المدني، ونكون مسئولين مسئولية تامة أمام الجهات ذات العلاقة عن أي خلل أو تقصير وإطفاء الحريق. وقد تم إختيار نوعية المضخات والمحابس المركبة عليها طبقاً العالمية .N.F.P.A نظام الإندار المبكر وعالا لقرام بما وردفي المعطط والتقرير المنت تمته نتجسرفسة المنطسام وغتمسل يتفسئل جييس مقاول المشروع: مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة سجل تجاري رقم 1113003154 الفاكس: 0114160217 جوال: 0540013742 نظام الإطفاء التلقائي عنوان المؤسسة. شقو اء – طريق الملك سعود & الرياض – شارع الصباب في تركيب تلك الأنظمة. وقد تم التوقيع علي ذلك 117.07102: W. C Maria Constitution of the نظام الإطفاء العادي 产

ومطلب وطسني والوقاية هي الغاية لسلامة واجب ديثي

# Shawamekh Al Jazeera for Safety Systems & Equipment

C.R.1113003154 - C.C.No.123776



# مؤسسة شوامخ الجزيرة لأنظمة ومعدات السلامة

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



April 26, 2017

Eng. Mohammad Hassan Projects Manager, SASSECO Safety & Fire Systems Provider Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia

Dear Eng. Hassan,

It is with great esteem that I greet you!

On behalf of Astra Mining, thank you and SASSECO team as one of our reputable partners in building the AMC Factory, and in the Production Start Up. Your great support has contributed importantly in ushering AMC project into this highly significant production commencement, here at Al Kharj site, on this very momentous day, the 26<sup>th</sup> of April 2017.

Thank you for your significant contributions that provided a vital force, enabling the achievement of this great success. We appreciate SASSECO as an invaluable partner for this project, a milestone in the history of AMC and the mining industry in Saudi Arabia.

This is not the end, but the beginning of a brighter future to come. We hope for a stronger and continued partnership with you and your esteemed company in AMC's future business endeavors.

Thank you again for supporting this key AMC Project. I am deeply grateful and honored for the trust and confidence you have extended to AMC. Together, we all can soar higher.

Sincerely

AliAljabrah

Chief Executive Officer

KINGDOM OF SAUDI ARABIA CR. 1010318438

P.O.Box 1560 Riyadh 11441 Tel: +966 (11) 238 8830

Tel: +966 (11) 238 8835 Fax: +966 (11) 238 8228 E-mail:info@astramining.sa المملکة العربية السعوديـــة سجل تجاري رق ۱۹۰۳/۱۸۳۸ می ۱۹۰۳ صب ۱۵۰۱ الريــــــــاض ۱۹۶۱ تليف ون ۱۳۸۰ ۱۸۳۰ (۱۱) (۹۲۲ تليف ون ۱۳۸۰ ۱۸۳۸ (۱۱) (۹۲۲ فاکــــس ۲۰۰۱ (۱۱) (۹۲۲ info@astramining.sa

Riyadh- Malaz, Salaheddin Ayyoubi Street – King Abdulaziz, Building No. 8128 – ۸۲۸ منائية رقم ۱۹۵۸ الملاغ عبد العزيز بناية رقم ۱۹۵۸ منائي الرياض – الملز : طريق صلاح الدين الايوبي – الملك عبد العزيز بناية رقم ۱۵۵۵ منائي و ۱۵۵۵۵ منائي و ۱۸۵۸ منائي و ۱۸۸۸ منائي و ۱۸۸



شركة نجم الخليج لمعدات السلامة Gulf Star Security & Safety Systems Co.

22 Nov. 2015

### To Whom It May Ever Concern

This is to confirm That M/s Shawamekh Al\_Jazeera for Safety and Equipments Is awarded to Install and testing Commissiong the following Systems For Our Main Project In Jeddah KAIA (New Jeddah Airport):

- FM200 Systems \_ around 400 Rooms in Different Zones.
- IG55 System In Data # 02 Building .

M/s Shawamekh Al\_Jazeera for Safety and Equipments Has been successfully Completed the Installations with the material supply and Going On for the testing Commissioning ...

We wish Good Luck for their Proffessional Progression...

Yours Truly

Project Manager

Wael Allaithy

ندالنيد 60

س. ت ١١١٣٠٠٣١٥٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦











# (شهادة إنجاز)

تشهد إدارة الحي السكني ( الشئون الفنية ) إن مؤسسة شوامخ الجزيرة للمقاولات قد أتمت أعمال نقل وصيانة شبكة الإنذار وإطفاء الحرائق في المباني العامة في الحي السكني بقيمة إجمالية ( 239,750 ريال) وذلك بموجب، التعميد الصادر لها من مقام وزارة الخارجية برقم 370/4/2/5 وتاريخ 1434/7/11 هـ

والإدارة ليس لديها ماتع من صرف الاستحقاق المالي المترتب على تنفيذ الأعمال المشار إليها أعلاه.

وهذه شهادة بما ذكر أعلاه ،،،

مدير الشئون الفنية - إدارة الحي السكني

م / طارق سعید بخش

حرر في 1434/9/24 هـ

س. ت ۱۱۱۳۰۰۳۱۵٤ رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



شركة النجدين للمقاولات والتجارة AL-NAJDAIN CONTRACTING & TRADING CO. ذات مسئولية محدودة رأس المال(١٠٠٠،٠٠٠ بالا)

رقم العضوية: ٥٧٠٩

التاريخ: ١٥/١٠/١٥

# السادة مؤسسة شوامخ الجزيرة لانظمة ومعدات السلامه المحترمين

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

الموضوع: إنهاء أعمال وحسن تنفيذ لمشروع مبنى المعلومات القوات المسلحة بالرياض:

بالإشارة للموضوع أعلاه، وحيث أنه قد تم إنجاز وتسليم أعمال نظام إطفاء الحريق بالرش الآلي للمشروع المذكور أعلاه، وعليه فأننا نزودكم بهذا الخطاب كشهادة من قبلنا بإنهاء الأعمال وحسن التنفيذ حسب العقد، وحسب الأصول المهنية والفنية.

مع كل الشكر والتقدير...



س. ت ۱۱۱۳۰۰۳۱۵۶ رقم العضوية:۱۲۳۷۷٦



		The state of the s	ية	المملكة العربية السعود وزارة الزراعة الإدارة الهندسية
	باطن	ب اعتماد مقاول ب		
		جدة اليحيى للمقاولات	مبنى الثروة السمكية ب : مؤسسة ثامر عبدالله	اسم المشروع: انشاء اسم المقاول الرئيسى
			ال انذار واطفاء الحريق / ٢٠١٥	الأعمال : اعم تاريخ تقديم: ١١/٢
		7	مة:-	مواصفات العينة المقد
	•		سة شوامخ الجزيرة لانة سة تانا لمعدات السلامة ع السابح لانظمة الاطفاء	المقاول الثاني: - مؤس
	The second secon	اعتماد الوزار		
ملاحظات	مرفوض	موافقة مع ملاحظات	التوصية بالموافقة	رقم العينة
			-	المقاول الاول
				المقاول الثاني المقاول الثالث
2 12 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	11/6 - 1/2 -	1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2	ام برادل الطر رالخوا عراد نادة: تعامر. لالالمردوم	ملاحظات مهندس الو
James James				تاريخ الاعتماد:
يعمد الهندسية		المشروع/ الوزارة	المقاول مدير	مدير المشروع
ن بن عيسى الكنعان	Jeis/ waie a			ا مرامان ا
	والمناسودون			مؤسسة ثامر عبدالله اليم ثلمة المحاولات س . ت / ٢٦٤٤٢١٤ ص . ب ٢٩٣٠٧

رقم العضوية:١٢٣٧٧٦



-				nent, Water & Agriculti	are (
				ت المياه	وكالة الوزارة لخدما
			طلب اعتماد عينة		
			الدواسر	يرية الزراعة بوادي	سم المشروع : مد
				م العينة : شركات انتفيذ قم البند : وم المقاول بتقديم عدد من الشركات المتخطئات من الأدلاق يقوم المقاول بأعتماد المخطئات من الأحقات اللازمة في المعنات العينة المقدمة : الصفات العينة المقدمة : مؤسسة شوامخ الجزير ينة الأولى : مؤسسة مؤسسة مؤسسة منارة الينة الثالثة : مؤسسة مؤسسة مؤسسة منارة العينة الثالثة : مؤسسة مؤسسة مؤسسة منارة العينة الثالثة العينة الثالثة وصدول المحاية العينة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالثة المنات العينة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالثة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالثة الثالثة الثالثة الثالثة الثالثة الثالثة الثالثة المنات العينة الثالثة الثالث	
			ل المیکانیکیة	الاعما	: المعال :
			اعمال اطفاء الحريق	شركات لتنفيذ	م العينة :
			5	2	قم البند :
			14/1/18	<b>79</b>	يخ تقديم العينة:
	الأنتهاء الى	، وتسليم الأعمال بعد	دفّاع المدنى قبل البدء بالتنفيذ	اج الشهادات اللازمة.	فاع المدنى وأستخر
	طني	مصدر ها: و ه	ة لانظمة و معدات السلامة		
		مصدرها: وم		1985).	
		مصدرها: و	السلامة للمقاولات	مؤسسة مؤسسة منارة	ينة الثالثة:
			اعتصماد الوزارة		
1	ملاحظات	مرفوض	موافقة مع ملاحظات	التوصية بالموافقة	رقم العينة
			-		
			X		
-	فنماث المعريق	15,016: - 52	المساقة تشواسع الحذرة	أه ما ما مناه المعالم	
	Signed	- I Late	مع تقديم جميع المنه	ومدول الكميات.	بقاً للمواصفات
	THE STATE OF THE S	مرابعاد المسالية	دوامع الريم لازم	Los esta colo	عطات مهندس الورا
	- lotte p	Control of			
850.595-50		المام			خ الاعتماد:
		المجرف المقتد	المشروع/الوزارة	قاول مدير	ALL 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
	الهندسية الاتعان	To the state of th		The last	

س. ت ۱۱۱۳۰۰۳۱۵۶ رقم العضوية:۱۲۳۷۷٦



			Contract of the second	1		ة الحماية الاجتم الهندسية			مكتب خطيب و		
		thate		A				مكتب خطيب و علمي للاستشار ات الهندسية			
The second second		مؤسسة عبد الرحه	اللاختان	الشؤؤت	180135				خطیب و Alami &		
444.14	فاکس : ١٠	۲۲۲،۰۱۰ : ۵	قسم الإشراف هاته	سروعات	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	£YY4Y4F	فاكس:	_	EVYATAE		
	REQUEST	[FOR SAMP]	LE APPROVAL			واد	_اد م_	عتم			
S. Type	سيكانيكا	نوع العينه:	Date: -> \trv/r/\\	التاريخ:	] [	Submittal No:	ro		م التقديـــــم:		
Proposed	Spec For Item	Replacement of the second seco	ن المقترحه للبند ;	المواصفات			B11-	5	الصفحة :		
_		ريق الألى CO2	بب واختبار نظام اطفاء الحر	توريد وتركي	ltem.No:				المواصفات:		
_	E Commonwealth of the Comm		خططات والمواصفات	كما ورد باله		الكمية:	، المشروع	كامل	ن الإستخدام:		
نع الجزيرة	1 - 1 - 1				Quantity:		Location				
77 9773		بلد المنشأ:	وصف العينه:	رقم العينه:	Spec As	Per Contract:			ف البند حسب		
EVYETA	- 1	السعودية	شوامخ الجزيرة	1					ل الموقع العام :-		
		The state of the s	رقم الكود: كتالوج			رباء	C غرف الكه	رائي 2C	إطفاء الحربق الا		
لانظة السلامة		بلد المنشا:	وصف العينه:		· ·	يق (CO2) كامل	ام مكافحة الحر	کیب نظا	توريد وتر		
\$ YY 1 XY	,	السعودية	سمارا	۲		يضح بالمخططات	للوبة طبقأ للمو	عمال المع	شاملا الأع		
APYAYS	فاكس: ٧		رقم الكود:								
لز العالمية	الوكيل: ج	بلد المنشا:	وصف العينه:								
791747	هاتف: ٥	السعودية	جلز العالمية للتجارة	٣							
791799	فاكس: ١		رقم الكود:								
Contractor's	Comments		المقاول إن وجدت :	و ملاحظات	Contractor	's Stamp & Sinc	1	2/10	نيع و ختم المقار		
				No. distant		الختم:			يح و حدم المد. هندس المختصر		
emerica ( ) ( ) ( ) a d a problem				****		(	- I have		وقيع _		
				111			1	-A 1 E	ریخ ۱۱/۲/ ۳۷ اریخ ۱۱/۲/ ۳۷		
Consultant's	Stamp & Com	ments	ع الحريمة ل	-25	کار کے	show :	م الإسلاتشاري	ع و ځا	حظات و توقی		
0) 40 (00	P125	N COZ	The Gust	56	الكثر الم	ر ترکی			🔲 التوصية		
(60	- Mue	تر حین د	م العرادل الرقة	ego.	Mas	و الو	ظات	ع ملاح	ك موافقة م		
2500	y only	יפות לפות ו	اد عمل الهفيد	Casse a	Ced)	5 1.9.	للمقاول	و يعاد	🔲 مرفوض		
ל שפוכם או	•	net exp!	مدير المشرعالي عمر		J. Like	, ,	سروك	F:0	مهندس المختص		
		ر م ۱٤٣٧ هـ	التوقيع ع. ص	State a reactive services	COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE				نوقيع: هــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
ecision of M	inistry	T chie		15	· OC ·	A: Zinla	A 1217	6/1	تاریخ ۲		
	حظات	مو افق مع ملاً.	The same of the sa	م مرفوضر ] مرفوضر	300	7	لشؤون الإج				
رعات	ادارة المشر	مدين	the same of the sa	مربوسر قسم الإشراة	(1111)			THE PERSON NAMED IN	_ موافق .		
	(			س : سلمار		_		ع:			
		7)	The same of the sa		التوقي		-11	1.00	مهندس : عيمنا		
لمسردي	عسل رجام ا	المهندس	THE THE		التاري		1		توقیع: تاریخ :		
بد المقدم للإعتماد	ت و المواصفات للب	وره من جدول الكميا <sup>ر</sup> /	المان		I set	مبيوتر ب <u>الألوان</u> من قبل	يعبأ النموذج بالك	: 1	لاحظات هامه:		
	راه	المعاقديه قبل الغم للوزا	والمراق مع متطلبات المروع	بانات و المركمان	شيفاء كافة البي	من المقاول حتى يتم إس	لا يستلم النموذج .	1: 4			
	c	11.									
		T	1117009108: 6	l me							
8		7	1117007108:60.								
¥.		7	1117.07108 : Ü. U								



# 5. Office Location



### **Contact Information**

Kingdom of Saudi Arabia-Riyadh - Olaya - Al Dabab Street Kingdom of Saudi Arabia P.O Box 366466 Riyadh 11393

Tel: +966 11 4779322

Fax: +966 11 4160217

Shaqraa – King Saud Street –Behind STC Office

Tel. & Fax: +966 11 6225505

Mob: +966540013742 & Mob: +966502202093

info@shawamekh.com

m.hassan@shawamekh.com