

Our Philosophy, Our Focus, Our Business

In today's world, managing a business on the fast track involves a complex intermixing of management strategies, sound corporate planning and professional and motivated managers. This is a decade of change for Saudi Arabia, armed with our core competence in marketing, technology, and management of customer relationships; we work towards excellence in every field. Our well diversified portfolio products & services is our major strength.

Considering the opportunities emerging in the Gulf region in general and kingdom of Saudi Arabia in particular, our future philosophy for track growth will depend heavily on our strategic partners of high standing and Business ethics.

We offer world class products sourced from quality suppliers from all over the world. We have implemented ISO 9001 and OHSAS 18001 across our group.

While optimizing financial results for the organization, we ensure that the citizens of Saudi Arabia and our valuable clients will get the best value for their money.

Every successful business hinges on the human resource of the organization. Unless employees are cut out for their jobs and aptly honed and technical and management skills, the cutting edge will become blunt in no time. The process of inducting locally available skills at various levels is also very much a part of our management philosophy.

We established MEMF Automation systems, as automation solution provider to promote industrial and infrastructure sectors in Saudi Arabia. Simply, our vision is aligned in Saudi economic vision transforming the country to advanced industrial country. As known, automation arena is in the heart of these industrial and economic moves. We are proud of contributing and promoting these trends through MEMF Automation systems. For us, success is not a destination. It is journey.



MEMF Automation systems, a member of MEMF Electrical industries Co., KFB holding group, enjoys the experience and well integration of KFB group companies in manufacturing, contracting and marketing in electrical and power fields. MEMF Automation systems enjoys the expertise of industrial and process automation and machine tools and drives, in addition to smart water network solutions. MEMF Automation systems has developed a matchless team of excellence designers, qualified engineers and skilled workers to meet the client's requirements in such fields.



MEMF Automation systems provides integrated automation solutions for process automation, factory automation and plant manufacturing. Our competencies include design, engineering, software development, commissioning, testing in addition to maintenance and training services.

We conceptualize, design, execute and commission. We start by assessing the user requirements, then a construct a functional design and execute the engineering. Simultaneously, we develop the necessary software (including specialized packages for function like report and web based plant monitoring), and build the control panels necessary for the project period. We make Factory acceptance test to fine tune our solution with customer feedback. Once FAT is completed, we move to dispatch the panels to site for further testing/commissioning.

We also provide services like annual maintenance contracts of the PLC controls, Trouble shooting and commissioning services to the site on call basis. Even on site or class room training can also conducted for your staff. We also help in systematic migration of the old/obsolete PLC control system to the latest series controllers for the existing projects.

We use state of art technologies using the various controls:

A. PLCs: this is the heart of any control. We provide standalone or redundant controls as a required by our clients for good variety of applications. We provide up gradation of obsolete PLC based controls to state of art ones.

B. HMI/SCADA: software's for visualization and control of your process controls. Our engineer's have hands on experience with SIMATIC WinCC, WONDERWARE SCADA. We also can provide server based solutions.

C. DCS: for big sized plant automation, DCS controls are the most suitable. We can provide complete selection, supply, engineer and execution with DCS system for manufacturing plants.



Types of Drives and Range:

- AC drives for standard application (Range: 0.37KW to 1500 KW)
- Serve drives for motion control application.
- DC drives

Range: from 24 V to 690 V and from 60 W to 2.3 MW.



Application Areas:

- Processing Units
- Machine Automation
- Factory Automation
- Pumping Application
- Energy saving

Services we provide:

- Control Panel Engineering
- Basic Parameterization
- Configuration of advanced technological functions
- Annual Maintenance Contract
- Comprehensive AMC
- Non Comprehensive AMC
- Chargeable services when required
- Preventive Maintenance
- Customer training
- Recommended spare parts
- Testing
- 24x7 Plant start up support
- Installation and Commissioning



We study your machine requirement, conceptualize a technically feasible solution to meet your expectations, design and execute the engineering solution and finally train your manpower for future machine maintenance. Our area of work involves complete design and supply of required electrical panel (with required switch gear), mechanical design modifications wherever required, complete PLC design and ultimately, machine would prove that it work as per client requirements. Because of our high expertise in CNC control systems, Siemens recognized and certified us as a Solution Partner.

The range of machines retrofitted by us so far include a wide range from simple lathe machines, CNC SPMs with auto loader mechanism, HMCs and VMCs, CNC boring machines, Gear Hobbers, Turning centers etc.



We offer a range of new control solutions to meet the specific needs of individual customers cost effectively without compromising on quality and reliability. An electrical engineer is actively involved in all retrofits. There is great value in retrofitting an existing machine with a new control. It gives new life to machine which has become very costly to repair and increasingly unreliable. Some benefits of CNC retrofitting are:

- Increase machine lifetime
- Offers a more cost effective option than replacing the entire machine
- Increase reliability
- Investment in the latest technology
- State of the art programming environment
- Increase productivity
- Reduced repair and maintenance cost
- Delivery time is much shorter than that of a new machine tool
- Easy to train
- No new foundation required

Services we provide:

- CNC controller up gradation including Servo drive and motor
- Machine Measuring System up Gradation
- CNC to CNC retrofit with complete electrical, electronic and mechanical revamping.
- Annual maintenance contract
 - A. Comprehensive AMC
 - B. Non Comprehensive AMC
- Chargeable services when required
- Preventive Maintenance
- Customer training
- Recommended Spare Parts
- Testing and Commissioning
- 24x7 Service support

Types of System we Use:

- Siemens Sinumerik 802Dsl, 828 840Dsl, 840Disl.
- Siemens Simodrive 611U/D and Sinamics S120.
- Siemens Servo Motor 1FT6 1FK7 and 1FT7.
- Siemens asynchronous motor 1PH7 1PH8

MOTORS

DC MOTORS

The modular DC motors are well proven in combination with static converters as variable speed drives in almost all industry sectors.

Applications:

- Elevators and cable cars
- Rolling Mills
- Printing Industry
- Textile and fiber industry
- Hoisting Equipment

AC MOTORS

Low voltage motors are available for the widest range of requirements and applications. With an output range from 0.06 to 1250 kW (0.08 to 1676 hp), they are designed to operate with the drive system. We are supplying IEC and NEMA standard motors.

CONTROL & ELECTRICAL PANELS

We supply, integrate, test and commission the panels required for variety of indoor and outdoor industrial applications. We supply:

- PLC control panels
- SCADA panels
- AC/DC drives panels
- DOL starter panels
- MCC/PCC panels

We can provide the switchgear for the above mentioned panels from SIEMENS, SCHNEIDER, ABB and EATON. The trained technicians assemble, wire and test the panels to be in line with the standards. The final product comes to you in time with fully detailed layouts, schematics and all other documentation.



Water Management & Leak Detection.

We provide wide range of solutions for Water Management and leakage detection systems helping you for water networks management and combat the water leakages, our combined expertise in the field devices level, software, integration and management levels give us the strength in the design and implementation for our solutions.



Our solutions:

Pressure Control and Measurement:

- Automatically controlling water pressure in the network (Pressure Control)
- Recording data and transmitting it automatically to a mobile phone or PC station (Data Logging)

Leak Location:

- Detecting leak areas within the water network (Leak Localization)
- Pinpointing the location of an underground leak (Leak Pinpointing)

Data Analysis:

 Programming, viewing and analyzing information of data loggers, integration with SCADA and other software.

Automatic Meter Reading:

• Converting a pulse output meter into a smart meter to enable automatic meterreading.





Water & Water Waste



Packaging



Oil & Gas



Steel



Food & Beverage



HVAC



Plastic



Feed Mills



Textile



Metal & Mining



Paper



Petrochemicals



Diary



Airport handling material



Cement

OUR PARTNERS

In addition to establishing long term relation with our valuable clients, we also established strategic partnerships with highly reputable principles in different areas of business to fit our client's needs and requirements and to enable us to provide and design total and integrated solutions. Proudly, our partners like our way of doing business since they realized that we do not only have excellent skills and expertise they require, but also we understand partner's orientations and care about partner reputation. We have strong business relations and partnerships with the following:

Solution Partner

Automation















Our Valuable Clients























Dare to Commit

















































MEMF AUTOMATION SYSTEMS

PROJECTS EXPERIENCE

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(a) +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

@ C.R 1010234750

www.memfas.com.sa info.memfas@kfbgroup.com.sa



Table of contents

| COMPLETED PROJECTS: |
|---|
| Saudi Business Machines Ltd. |
| National Water Company (NWC) |
| National Water Company (NWC) |
| Suido Kiko – Directorate of Water in Riyadh |
| National Water Company (NWC) |
| Shibh Aljazira- NWC |
| GETCO – Directorate of Water |
| Veolia Water Solutions |
| Suido Kiko - SAWACO |
| Yamama Saudi Cement Company |
| KSB PUMP |
| Arabian Bemco |
| Abuljadayel Co. For Contracting & Maintenance - NWC |
| Grain Silos & Flour Mills Organization |
| Saudi Vitrified Clay Pipe (SVCP) |
| AMIANTIT – BONDSTRAND |
| MASABIK |
| Saudi Light Weight Bricks Factory |
| Al Abdullatif Industrial Investment Co. |
| Al Abdullatif Industrial Investment Co. |
| SAUDI SAND LIME & BRICKS FACTORY |
| Al Jomaih Can Making Factory |
| Al Sharq Plastic Factory |
| Zamil Coolcare: |
| Military Industry Corporation |
| Saudi Arabian Ductile Iron Pipes Company Ltd |
| Albawardi steel industries |
| Al Ghammas Factory |
| Arab Paper Manufacturing Co (WARAQ) |
| Saudi Pipe Jeddah |
| Saudi Sulb |
| Armored Vehicles and Heavy Equipment Factory |
| Napco Plastic |
| Ittefaq Steel |
| Altaiseer Aluminium Company |
| SADIP |
| |

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+968 11 491 9395P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(a) +986 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sainfo.memfas@kfbgroup.com.sa



| SABIC - Hadeed |
|--|
| Unicoil |
| Alrashed Steel |
| Saudi Cement |
| Budi Cement |
| |
| ONGOING PROJECTS: |
| VA TECH Wabag – National Water Company |
| Suido Kiko- Directorate of Water in Riyadh |
| Kooh Co - Directorate of Water in Rivadh |

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(a) +986 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa



COMPLETED PROJECTS:

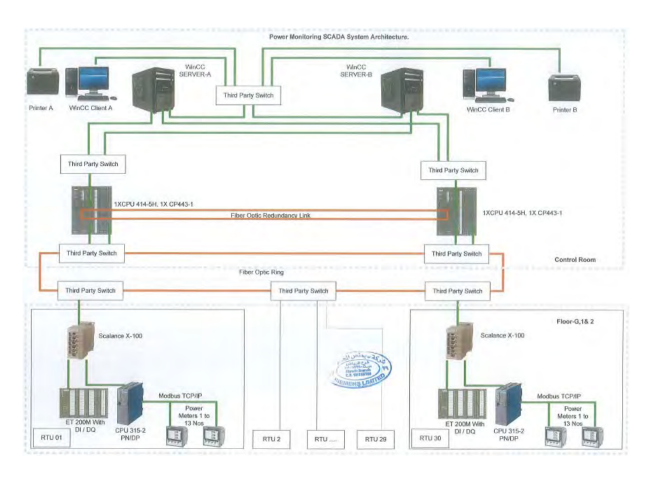
Saudi Business Machines Ltd.

King Abdullah Finance District (KAFD)

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of Redundant Main S7-400H PLC with 30 RTU panels & SCADA system

System Details: S7-400H & S7-300 systems with WinCC SCADA and power rate software.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-400H PLC with 30 RTU's each of them has S7-300 PLC connected to physical IO's and meters on Modbus RS485 and connected to main PLC through Ethernet for Data center monitoring and control.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

\$ +966 11 491 9864
\$ +966 11 491 9395
\$ P.O Box 61891 Riyadh 11575

Rivadh Office

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa

C.R 1010234750



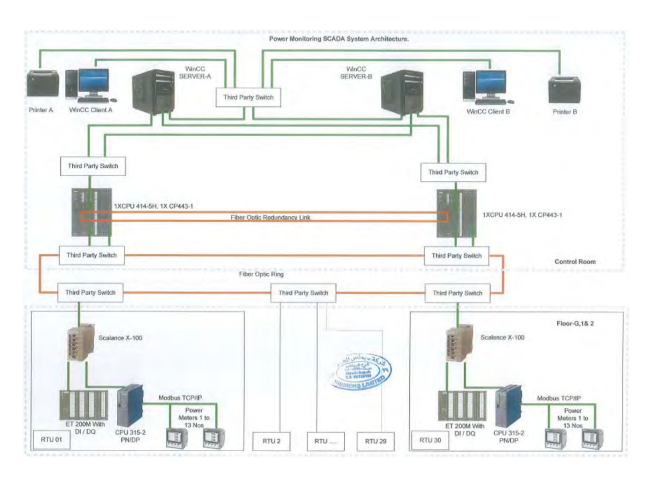
Saudi Arabian Monitory Agency (SAMA)

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of Redundant Main S7-400H

PLC with 30 RTU panels & SCADA system

System Details: S7-400H & S7-300 systems with WinCC SCADA and power rate software.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-400H PLC with 30 RTU's each of them has S7-300 PLC connected to physical IO's and meters on Modbus RS485 and connected to main PLC through Ethernet for Data center monitoring and control.



Member Of KFB Holding Group

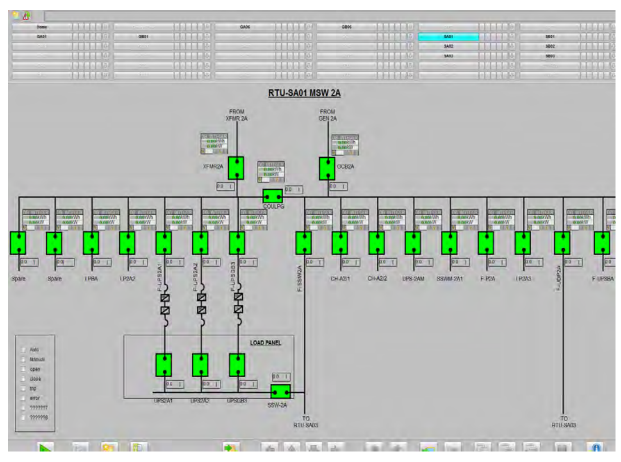
فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

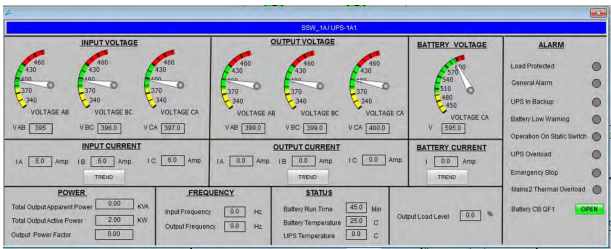
Riyadh Office
+988 11 491 9864
+988 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+986 13 812 8693

C.R 1010234750
 www.memfas.com.sa
 info.memfas@kfbgroup.com.sa



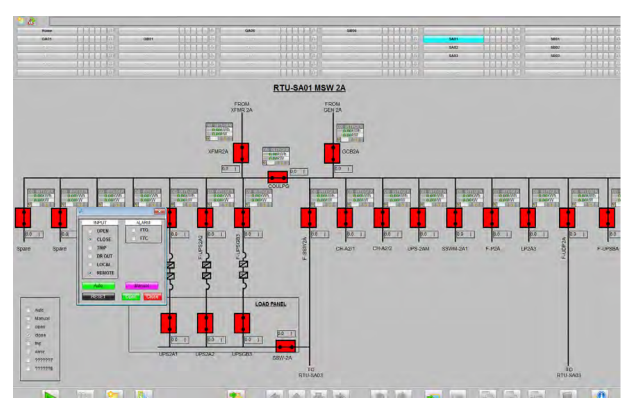


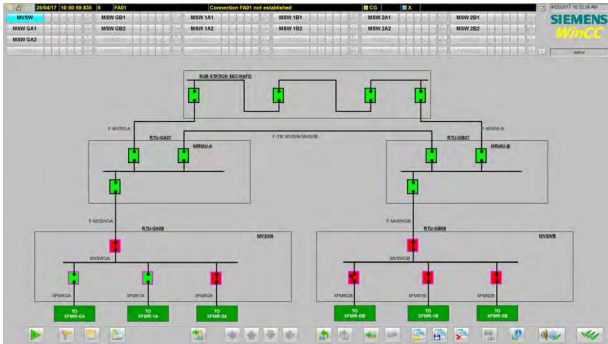


فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

- Riyadh Office
- O +966 11 491 9864
- **(5)** +986 11 491 9395
- 6 P.O Box 61891 Riyadh 11575
- O Dammam Office
- +966 13 812 8691-8692
- **(a)** +986 13 812 8693
- 🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441
- © C.R 1010234750
- o www.memfas.com.sa
- info.memfas@kfbgroup.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

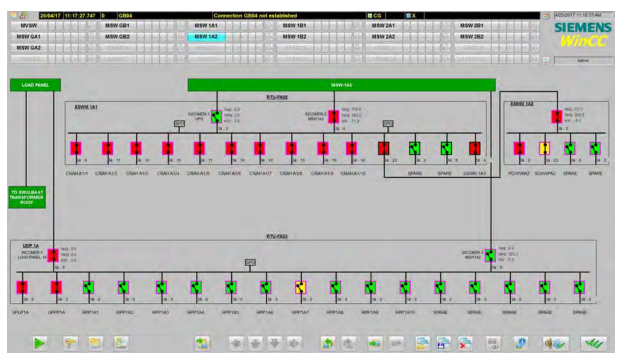
() +966 13 812 8693

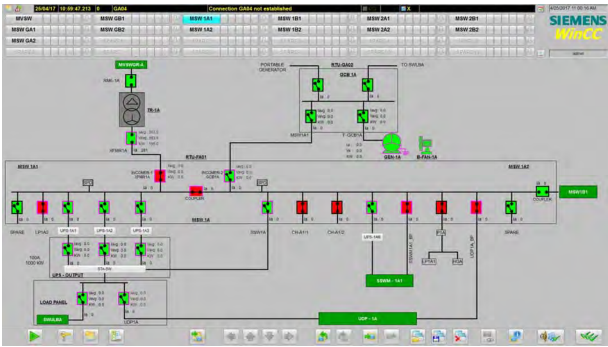
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

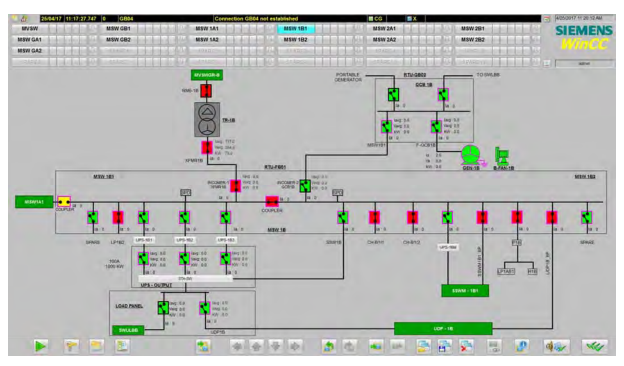
() +966 13 812 8693

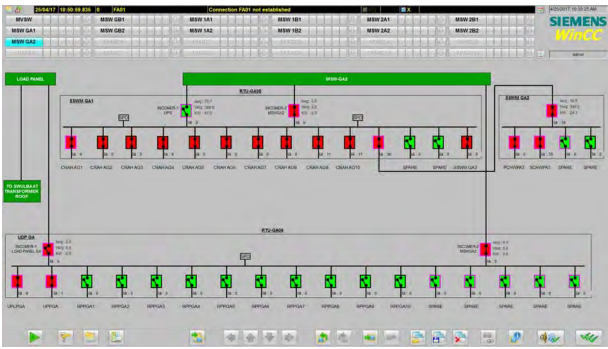
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

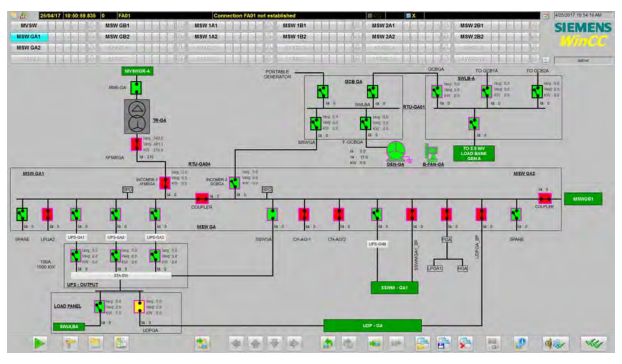
() +966 13 812 8693

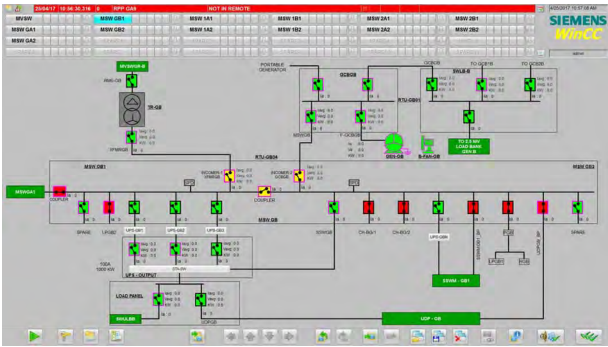
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

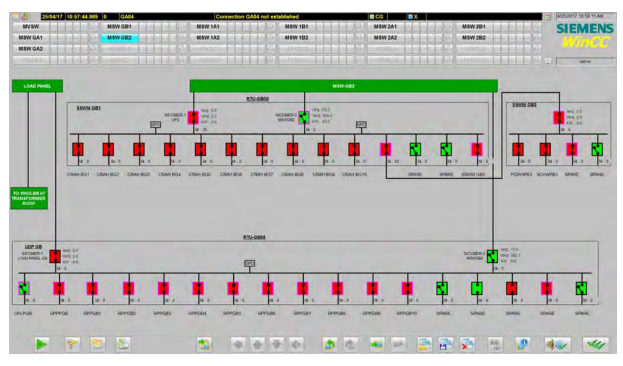
6 +966 13 812 8693

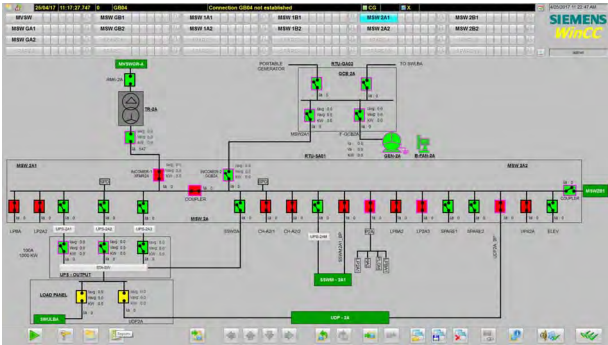
o PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

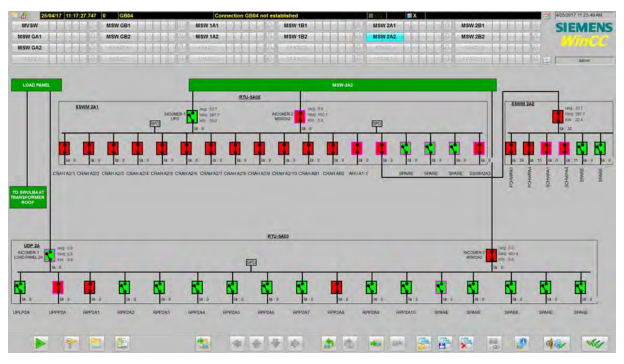
() +966 13 812 8693

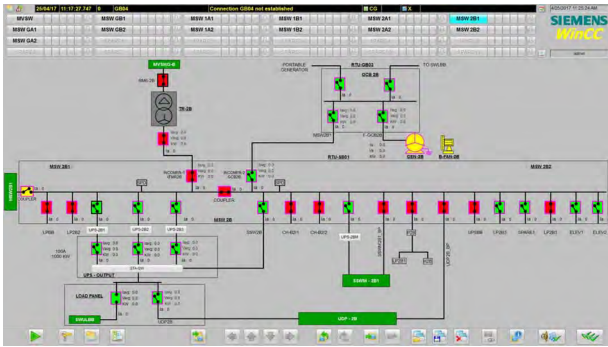
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa info.memfas@kfbgroup.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

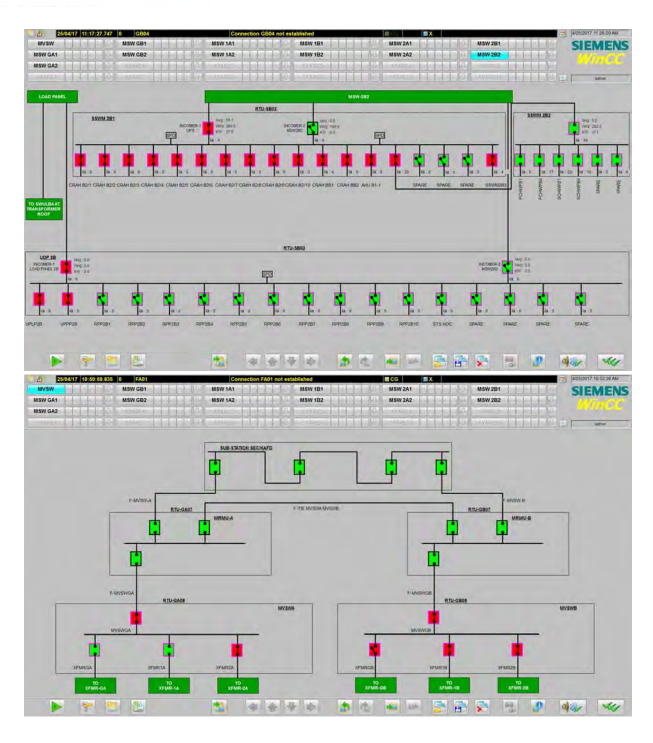
() +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

@ C.R 1010234750

www.memfas.com.sa





فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

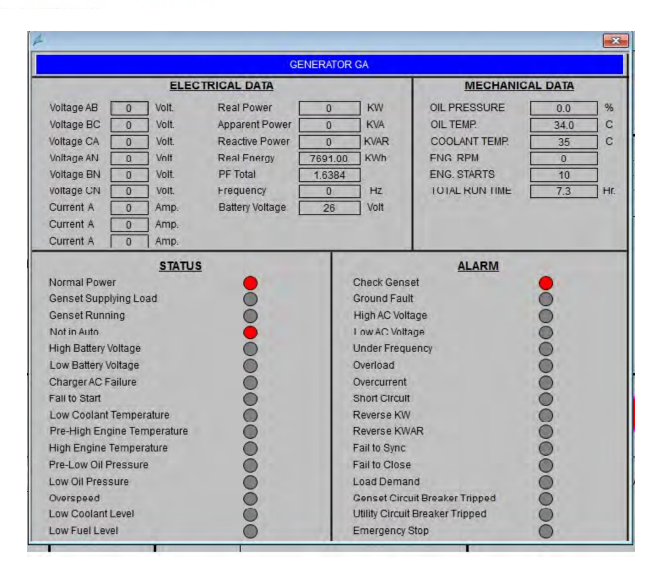
() +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa





فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+986 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

+966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa



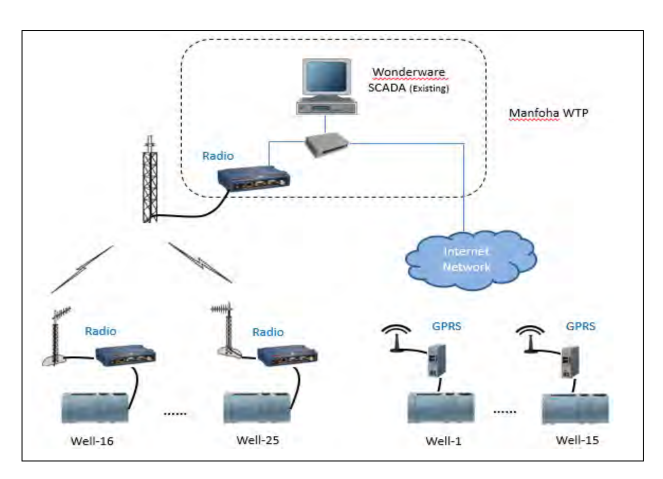
National Water Company (NWC)

Linking Riyadh Internal Wells (61 Sites) to RCBU

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of 61 RTU panels & Development on central SCADA system.

System Details: Siemens S7-1200 system with Archestra Wronderware SCADA.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-1200 RTU's supporting DNP3 protocol to link wells via Radio and GPRS communication.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

+968 11 491 9884
+966 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

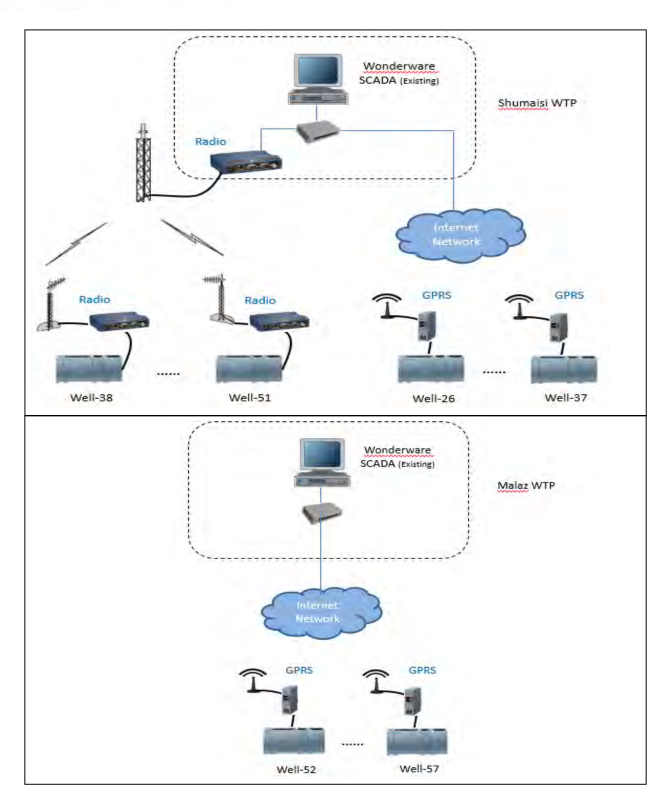
Riyadh Office

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sainfo.memfas@kfbgroup.com.sa

C.R 1010234750





فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(a) +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa



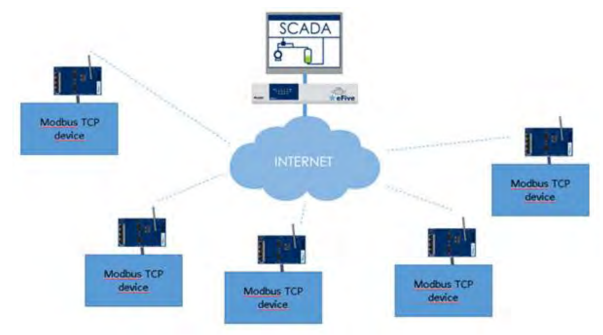
National Water Company (NWC)

Linking Lifting Stations:

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of GPRS communication and SCADA system.

System Details: eWON GPRS communication and Wonderware SCADA system platform.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission EWON GPRS communication and Wonderware SCADA system platform to Link lifting stations to central SCADA through GPRS communication



Suido Kiko - Directorate of Water in Riyadh

Scope of work: Design, supply and commissioning of drive system.

System details: VACON make Drive with panel.

Project summary: Design, supply and commissioning VACON drive panel for Pump application in Al Kharj RO.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
 +966 11 491 9864
 +966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+968 13 812 8693

C.R 1010234750
www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa



National Water Company (NWC)

Replacement of HPP Motors for Al Bowaib WTP.

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of 8 motors 250KW with pressure, vibration and temperature instruments and PLC with HMI.

System Details: ABB motors with pressure, vibration and temperature instruments and Siemens S7-1200 PLC with HMI.

Project Summary: An objective of this project was to replace, supply and commission ABB motors with pressure, vibration and temperature instruments and Siemens S7-1200 PLC with HMI for Albowaib project.



Shibh Aljazira- NWC Al Hunai WTP Maintenance Contract.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Rivadh Office

+966 11 491 9864 +966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

♠ +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750



Scope of Work: Preventive and Corrective maintenance contract for the automation & SCADA systems.

System Details: Siemens PCS7, S7-400H, S7-300 and S7-200.

Project Summary: To perform preventive and Corrective maintenance for the automation & SCADA systems for one year period.

GETCO – Directorate of Water

Aflaj WTP

Scope of Work: Supply and programming of PLC panels & SCADA system

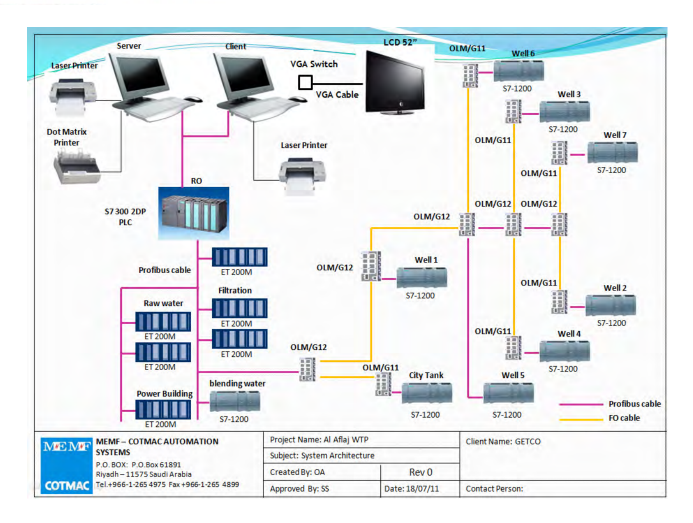
System Details: S7-300 system with WINCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to Supply and programming of Aflaj water treatment plant S7-300 system with WINCC SCADA

@ C.R 1010234750

www.memfas.com.sa





Veolia Water Solutions

Qassim SEC power plant

Scope of Work: Supply of PLC system and commissioning of redundant PLC System with SCADA.

System Details: S7-300 redundant system with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to Supply and commissioning of S7-300 redundant PLC System with WinCC SCADA for reverse osmosis plant (RO) for Saudi Electricity Company (SEC) in Qassim power plant (PP11).

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

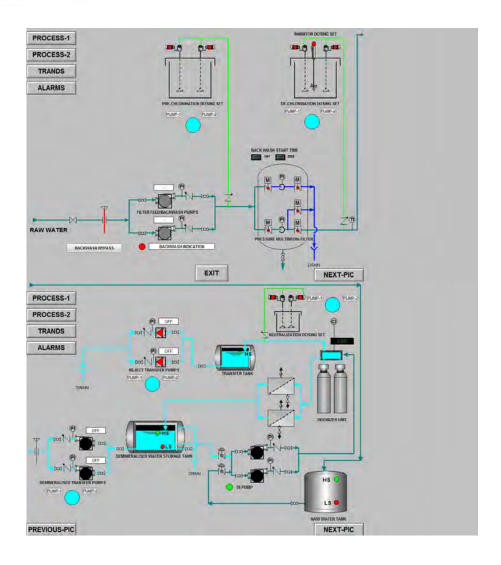
- Riyadh Office
 +988 11 491 9864
 +988 11 491 9395
 P.O Box 61891 Riyadh 11575
- O Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa

C.R 1010234750





فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

www.memfas.com.sa

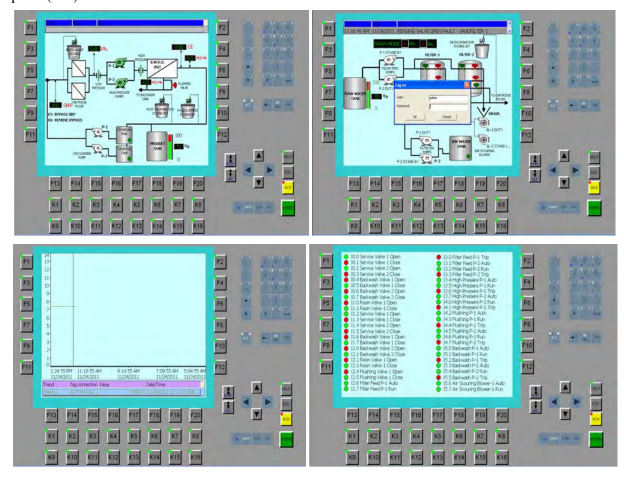


Almarai

Scope of Work: Supply and Commissioning of MCC's including PLC with HMI and soft starter.

System Details: Four MCC's including S7-300 PLC with HMI and soft starter.

Project Summary: An objective of this project was to Supply and commissioning of Four MCC's including S7-300 PLC with HMI and soft starter for four numbers of reverse osmosis plant (RO) for Almarai.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9884
+988 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

Oammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
 info.memfas@kfbgroup.com.sa

C.R 1010234750



Suido Kiko - SAWACO

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of PLC with HMI.

System Details: Siemens S7-1200 PLC with HMI.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-1200 PLC with HMI for Sawaco revers osmosis plant (RO).

Yamama Saudi Cement Company

Project : DC drives and motor up gradation by AC drives and motors

Scope of Work: Design, Supply and Commissioning of drives, Motors and transfomer for kiln main drive and rxit gas fan.

System Details: Vacon VFD, ABB Motor and transfomers.

Application: Twin drives for Kiln and Exit gas fan .

Project Summary: An objective of this project was to upgrade as old drive was obsolete product and due to unavailability of spares and service.

Supply detail:

Kiln:4500 KW two drives and 350KW Motors.

Exit gas Fan: 630KW Drives ,590KW Motors and 850KVA Transformers.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

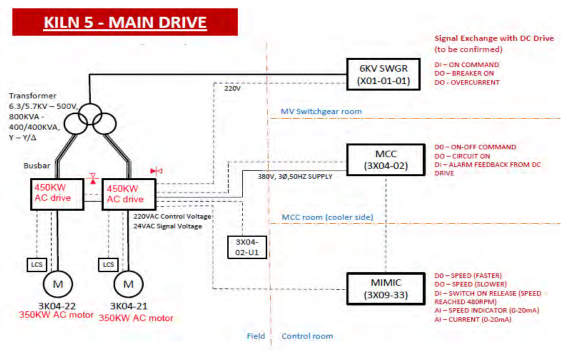
Riyadh Office
+986 11 491 9884
+986 11 491 9395
P.O Box 81891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-869+966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
 info.memfas@kfbgroup.com.sa



Twin drive Kiln main drive:





Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

6 +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

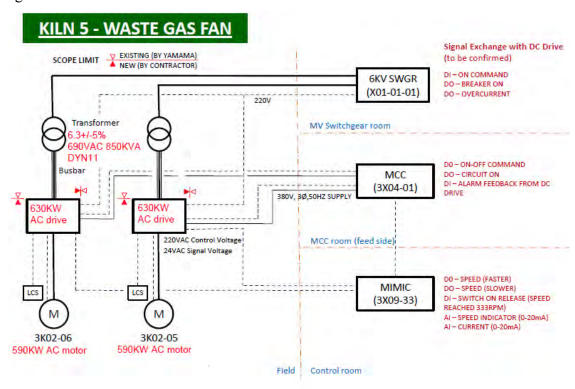
C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

info.memfas@kfbgroup.com.sa



Exit gas Fan:





Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

() +986 13 812 8893

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

@ C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

info.memfas@kfbgroup.com.sa



KSB PUMP

Scope of Work: Supply & Commissioning of PLC System

System Details: Siemens S7-200 PLC.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-200 PLC for pumping station to control two, three or four pumps with pressure control and drive control on through Modbus.

Arabian Bemco

Scope of Work: Supply & Commissioning of workstation.

System Details: Siemens workstation with Scalances for fiber optic communication.

Project Summary: An objective of this project was to duplicate the existing SCADA system in Saudi Electricity Company power plant (PP10) by supplying and commissioning workstation with including Siemens WINCC SCADA and Scalances for fiber optic communication.

Abuljadayel Co. For Contracting & Maintenance - NWC

South Jeddah Pumping Station:

Scope of work: Testing and Commissioning of MCC panels:

- 1) MDB for Generators and SEC Utilities and Auxiliaries panels.
- 2) MDB with MCC for all Utilities and Auxiliaries panels.
- 3) MCC-1,2&3 including commissioning of Sinamics 500KW G130 drive for pump application and Soft starters panels.

System detail: Sinamics G130 drives, Siemens Soft starters, Siemens ACB.

Project summary: Commissioning of Sinamics G130 drives, Siemens Soft starters, Siemens ACB in south Jeddah pumping station.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+986 11 491 9884
+986 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sainfo.memfas@kfbgroup.com.sa



Grain Silos & Flour Mills Organization

Contracts details:

- 1) Upgrade contract for Qassim B-Mill & Flour Silo.
- 2) Upgrade and maintenance contract for two years for Wadi Al Dawasser, Hail and Dammam Grain Silos.
- 3) Upgrade contract for Khamis Mushayet Grain Silo.
- 4) Control system maintenance & upgrade contract for three years for GSFMO Silos and Mills at Tabuk, Hail, Al Jouf, Dammam, Khamis Mushayet and Madina.

Tabuk:

Scope of Work: Upgrade of Flour Mill, Flour Silo & Bran Silo S5 system to S7 system.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens S5 system in Flour Mill, Flour Silo & Bran Silo using the S7-300 system with WinCC SCADA.

Scope of Work: Upgrade of 3 Palletizers and Small Bag Packing 1KG, 2KG & 5KG from electromechanical system to S7 system.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens S5 system in Flour Mill, Flour Silo & Bran Silo using the S7-300 system with WinCC SCADA.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9864
+988 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

○ Dammam Office◆ +966 13 812 8691-8692→ +966 13 812 8693

C.R 1010234750
www.memfas.com.sa
Info.memfas@kfbgroup.com.sa

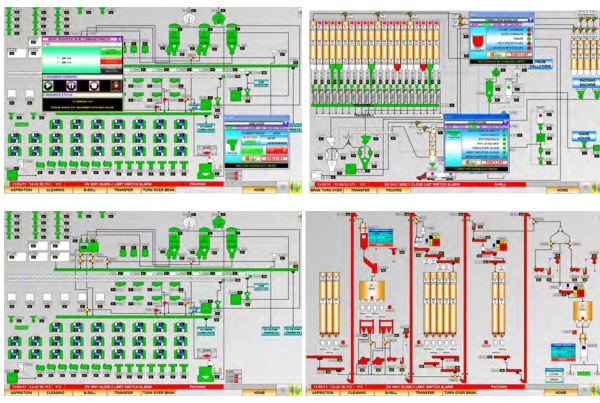


Qassim:

Scope of Work: Supply and Commissioning of PLC System with SCADA.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade a two BBC Controller system with Siemens S7 system. There were two BBC systems one for Flour B-Mill and one for Bran & Flour Silos with MIMIC Panel for operation and control. The complete system was upgraded with CPU 317-2 PN/DP for B-Mill and CPU 315-2 PN/DP for Flour Silos. The MIMIC panel was replaced by two WinCC redundant server and three WinCC Client for operation and control.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Rivadh Office +966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

(9 +966 13 812 8691-8692

♠ +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa info.memfas@kfbgroup.com.sa



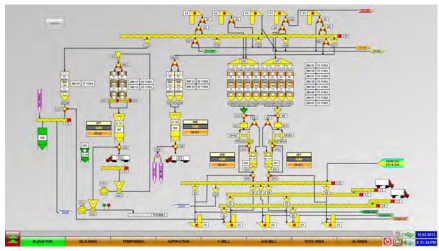
Hail:

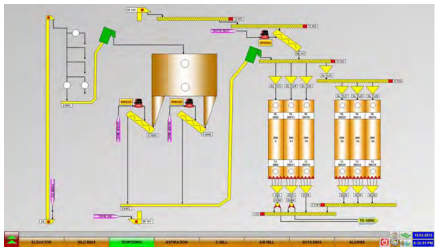
Scope of Work: Upgrade of Grain Silo S5 system to S7 system.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens S5 system in

Grain Silo using the S7-300 system with WinCC SCADA.





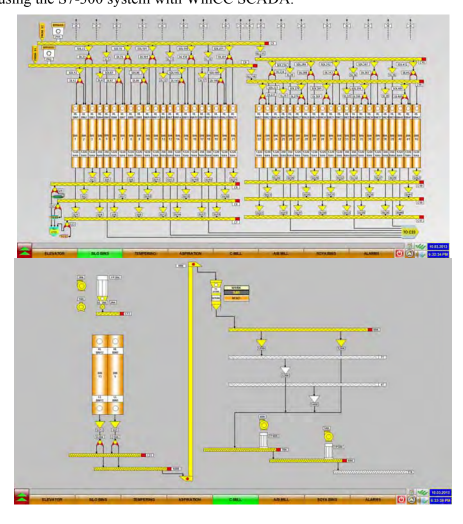


Wadi Al Dawasser:

Scope of Work: Upgrade of Grain Silo S5 system to S7 system.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens S5 system in Grain Silo using the S7-300 system with WinCC SCADA.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9864
+988 11 491 9395
P.O Box 81891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+986 13 812 8693

www.memfas.com.sainfo.memfas@kfbgroup.com.sa

© C.R 1010234750

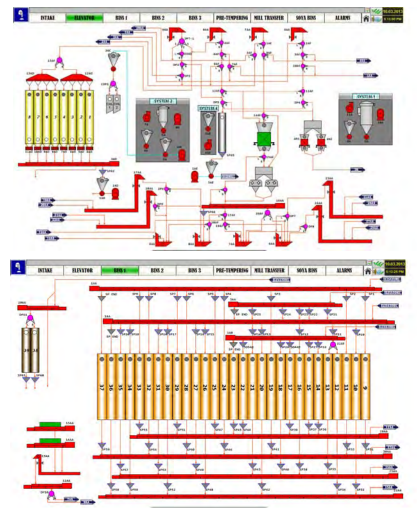


Khamis Mushayet:

Scope of Work: Upgrade of A-Mill, B-Mill, C-Mill, Bran Silo and Grain Silo TI505 system to S7 system.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens TI505 system in A-Mill, B-Mill, C-Mill, Bran Silo and Grain Silo using the S7-300 system with WinCC SCADA.



Dammam:

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9864
+988 11 491 9395
P.O Box 81891 Riyadh 11575

Dammam Office+986 13 812 8691-8692+986 13 812 8693

www.memfas.com.sa
 info.memfas@kfbgroup.com.sa



Scope of Work: Upgrade of Mill TI505 system to S7 system.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens TI505 system in Mill using the S7-300 system with WinCC SCADA.

Scope of Work: Upgrade of Flour Silo, Bran Silo and Grain Silo from electromechanical system to S7 system with SCADA.

System Details: S7-300 with WinCC SCADA

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old electromechanical system in Flour Silo, Bran Silo and Grain Silo using the S7-300 system with WinCC SCADA.

Scope of Work: Upgrade of Palletizer from electromechanical system to S7 system.

System Details: S7-300 PLC.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens S5 system in Palletizer using the S7-300 system.

Scope of Work: Upgrade of 5 Packing machines from electromechanical system to Logo system.

System Details: Logo PLC

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old electromechanical system in 5 Packing machines using Logo.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+986 11 491 9864
+986 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa



Saudi Vitrified Clay Pipe (SVCP)

Scope of Work: Upgrade of S5 PLC System

System Details: S7-300

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Siemens S5 system existing in conversion Perforation & Press machine using Siemens S7-300 PLC system.

AMIANTIT – BONDSTRAND

Scope of Work: Upgrade of old electromechanical System

System Details: S7-200 with TP277

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old electromechanical System existing in oven machine using Siemens S7-200 PLC system with TP277 Touch panel.

MASABIK

Scope of Work: Upgrade of S5 PLC System

System Details: S7-300

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Siemens S5 system existing in Sand handling plant for molding line using Siemens S7-300 PLC system.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+966 11 491 9864
+966 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa



Saudi Light Weight Bricks Factory

Scope of Work: Supply & Commissioning of PLC System with HMI

System Details: S7-300 with TP277 and six pressure transmitters

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission S7-300 with TP277 and six pressure transmitters.

Al Abdullatif Industrial Investment Co.

Scope of Work: Supply & Commissioning of PLC System with HMI

System Details: S7-400 with HMI MP 277 10"

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old control system which was not working. The plant was supplied by an Italian company with Babar Colman Controller. An existing system was replaced by Siemens S7-400 with HMI MP 277 10" to control critical Pressure and Temperature loops. Polypropylene chips are being used as raw material to the plant and filament with fine denier from 7.5 to 15 is produced.





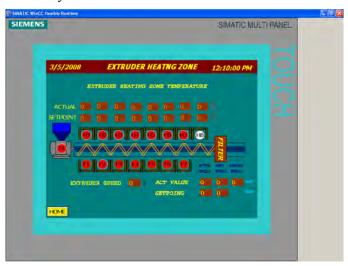


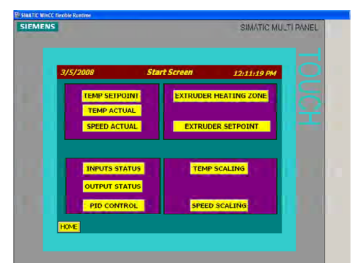
Al Abdullatif Industrial Investment Co.

Scope of Work: Supply and Commissioning of PLC with HMI.

System Details: S7-300 with OP 77A

Project Summary: An objective of this project was to supply the PLC & HMI with Panel and commission the system. The system was to control the extruder.





Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9884
+986 11 491 9395
P.O Box 81891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa

@ C.R 1010234750



SAUDI SAND LIME & BRICKS FACTORY

Scope of Work: Supply & Commissioning of PLC System with HMI

System Details: Siemens S7-300 PLC with WinCC flexi RT.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-300 PLC with WinCC flexi RT for material handling machine.

Al Jomaih Can Making Factory

Scope of Work: Supply and Commissioning of PLC System with HMI.

System Details: S7-300 with TP 277 6"

Project Summary: An objective of this project was to upgrade Siemens S5 system with Siemens S7 system. A function of this controller was to control a whole mechanical line of Can Making plant starting from Feeding aluminum coil, cupper section, body maker, horizontal conveyor and washer. An existing absolute S5 system was replaced by S7-300 with HMI TP 277 6".





Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

6 P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(3 +966 13 812 8693

🙃 PD. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

mww.memfas.com.sa

o info.memfas@kfbgroup.com.sa



Al Sharq Plastic Factory

Scope of Work: Supply and Commissioning of PLC System with HMI.

System Details: Multitasking S7-400 with HMI OP77B

Project Summary: An objective of this project was to upgrade Siemens S5 system with Siemens S7 system. It was a printing machine supplied by Fischer & Krecke, Germany with S5 & HMI OP 396. It is a six color printing machine with two winding shaft and two unwinding shafts upgraded with S7-400 and HMI OP77B.







Zamil Coolcare:

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Power panels viz. Incomer panels & buscoupler panels & Utility panels with automatic changeover scheme using PLC control.

System detail: Changeover scheme from source 1 to source 2 implementation in case of power loss / maintenance.

Project summary: To changeover efficiently in case of manual/auto mode from the two sources available with all interlocks taken care by PLC controlled auto changeover to make the power available to auxiliary AC VFD & other outgoing feeders.





ETS 14

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility.

System detail: Siemens, Micromaster VFD 110KW, 460V AC, Lockout relay 110V AC for protection, Overload relay of 55...250A, for motor protection.

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

• +966 11 491 9864 • +966 11 491 9395 • P.O Box 61891 Riyadh 11575

Rivadh Office

○ Dammam Office○ +966 13 812 8691-8692○ +966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
 info.memfas@kfbgroup.com.sa



DRIVE PANEL

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility.

System detail: Putting the AC VFD's in to operation for the secondary pumps & Chillers & these are connected to DCS

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.

DRIVE PANEL

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of AC VFD panels of 110 KW, 132 KW for DCP plant in

System detail: Putting the AC VFD's in to operation for the secondary pumps & Chillers & these are connected to DCS.

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

+966 11 491 9395
 P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(3 +966 13 812 8693

🙃 PD. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa



ETS 01, ETS 09, & ETS13

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility.

System detail: Siemens, Micromaster VFD 75A, 460V AC, Lockout relay 120V AC for protection, Overload relay of 25...100A, for motor protection.

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.

ETS02 & ETS10

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility.

System detail: Siemens, Micromaster VFD 110A, 460V AC, Lockout relay 110V AC for protection, Overload relay of 25...100A, for motor protection.

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.

ETS 06

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility.

System detail: Siemens, Micromaster VFD 145A, 460V AC, Lockout relay 110V AC for protection, Overload relay of 25...100A, for motor protection.

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.

ETS 17 & ETS08

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9884
+988 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

info.memfas@kfbgroup.com.sa



Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility, two Incomer, One Bus Coupler, Auto Change Over.

System detail: Lockout relay 110V AC for protection.

Project summary: Controlled Logic through PLC for two incomer & One Bus coupler.

ETS03 & ETS05

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility.

System detail: Siemens, Micromaster VFD 145A, 460V AC, Lockout relay 110V AC for protection, Overload relay of 25...100A, for motor protection.

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.

ETS 18

Scope of work: Supply, Testing & commissioning of Siemens drive AC VFD panels, with bypass facility.

System detail: Siemens, Micromaster VFD 110KW, 460V AC, Lockout relay 230V AC for protection, Overload relay of 55...250A, for motor protection.

Project summary: To operate the AC VFD's in close loop for maintaining the required temperature & pressure in the plant to provide efficient cooling in addition to energy saving.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9864
+988 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

@ C.R 1010234750



Military Industry Corporation

Projects details:

- 1) Upgrade of Sharshara Machine suing PLC System with HMI.
- 2) Upgrade of H&K Machine old CNC control system using Siemens 802Dsl.
- 3) Upgrade of Manurhin Machine old CNC control system using Siemens 840Disl with 611U Drive
- 4) Upgrade of H&K Machine old CNC control system using Siemens 802Dsl.
- 5) Upgrade of H&K Machine old CNC control system using Siemens 802Dsl.
- 6) Upgrade of KMX 225 Machine old CNC control system Siemens 840Dsl.
- 7) Annual maintenance contract for Siemens CNC controller for six months.
- 8) Annual maintenance contract for Siemens CNC controller for six months.
- 9) Human resources supply for maintenance for PLC & CNC controller for one year.
- 10) Annual maintenance contract maintenance for Siemens CNC controller for one year with PLC & CNC training courses.
- 11) Annual maintenance contract maintenance for Siemens CNC controller for one year with PLC & CNC training courses.
- 12) Human resources supply for maintenance for PLC & CNC controller for one year.
- 13) Annual maintenance contract maintenance for Siemens CNC controller for three year with PLC & CNC training courses
- 14) Human resources supply for maintenance for PLC & CNC controller for three years.

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+966 11 491 9864
+968 11 491 9395
P.O Box 61891 Riyadh 11575

● Dammam Office◆ +966 13 812 8691-8692◆ +966 13 812 8693

C.R 1010234750
www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa



1) Sharshara Machine Upgrade

Scope of Work: Supply and Commissioning of PLC System with HMI.

System Details: S7-300 with HMI OP73

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Pilz Controller system with Siemens S7 system. The function of the machine is to prepare a bullet belt.

2) H&K Machine Upgrade

Scope of Work: Upgrade of old CNC control system

System Details: Siemens 802Dsl

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old H&K Vertical Milling Machine, which has an old controller of VBZ-750 to Siemens Sinumerik 802Dsl.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+986 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

+966 11 491 9395
 P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(2) +986 13 812 8693

o PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa



3) Manurhin Machine Upgrade

Scope of Work: Upgrade of old CNC control system

System Details: Siemens 840Disl with 611U Drive

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Manurhin Turning machine with Dual Turret, which has an old numerical controller and Siemens Simodrive 610 to Siemens Sinumerik 840Disl and 611U Drive.

4) H&K Machine Upgrade

Scope of Work: Repeated upgrade of old CNC control system

System Details: Siemens 802Dsl

Project Summary: An objective of this project was to upgrade second H&K Vertical Milling Machine, which has an old controller of VBZ-750 to Siemens Sinumerik 802Dsl.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+966 11 491 9395 P.O Box 61891 Riyadh 11575 O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(2) +986 13 812 8693

🙃 PD. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa



5) H&K Machine Upgrade

Scope of Work: Upgrade of old CNC control system

System Details: Siemens 802Dsl

Project Summary: An objective of this project was to upgrade second H&K BA30 vertical milling machine, which has an old controller of H&K to Siemens Sinumerik 840Dsl with Sinamics S120.





6) KMX 225 Machine Upgrade

Scope of Work: Upgrade of old CNC Control.

System Details: Siemens Sinumerik 840 DiSL

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Num Controller system with Siemens Sinumerik 840 DiSL.





Saudi Arabian Ductile Iron Pipes Company Ltd

Scope of Work: Upgrade of old Siemens 820T system.

System Details: Siemens Sinumerik 840 DiSL with 611U Drive.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens 820T system existing in Tacchi turning lathe machine using Siemens Sinumerik 840 DiSL with 611U Drive.





Albawardi steel industries

Scope of Work: Upgrade old Siemens CNC controller.

System Details: Siemens Sinumerik 840Disl.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Siemens CNC controller in cut to length machine using Siemens Sinumerik 840Disl.

Scope of Work: Upgrade old Siemens CNC controller.

System Details: Siemens Sinumerik 840Disl.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Siemens CNC controller in drilling machine using Siemens Sinumerik 840Disl.

Al Ghammas Factory

Scope of Work: Upgrade of Old Siemens Sinumerik System.

System Details: Siemens Sinumerik 840 DiSL.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade the old Siemens Sinumerik 810 GA3 system using Siemens Sinumerik 840 DiSL.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

9 +966 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

+966 11 491 9395
 P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(3 +966 13 812 8693

🙃 PD. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750www.memfas.com.sa

info.memfas@kfbgroup.com.sa



Arab Paper Manufacturing Co (WARAQ)

Scope of Work: Upgrade old S5 system.

System Details: S7-300 system.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old S5 system in cutter

machine using Siemens S7-300 system.

Saudi Pipe Jeddah

Scope of Work: Upgrade of old Siemens analog drives.

System Details: Siemens Sinamics S120.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade three old Siemens analog drives existing in pipe coating machine using Siemens Sinamics S120.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(2) +986 13 812 8693

🙃 PD. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

o info.memfas@kfbgroup.com.sa



Saudi Sulb

Scope of Work: Upgrade of old Siemens 840D MMC103.

System Details: Siemens Sinumerik 840Disl with Sinamics S120.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Siemens 840D MMC103 system existing in Hankook turning lath machine using Siemens Sinumerik 840Disl with Sinamics S120.

Armored Vehicles and Heavy Equipment Factory

Scope of Work: Upgrade of old Siemens 810M system.

System Details: Siemens Sinumerik 840Disl with Sinamics S120.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Siemens 810M system existing in Auerbach vertical milling machine using Siemens Sinumerik 840Disl with Sinamics S120.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Rivadh Office

+966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

♠ +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa info.memfas@kfbgroup.com.sa



Napco Plastic

Scope of Work: Upgrade DC Drive and DC motor.

System Details: Siemens Sinamics G130 AC drive and AC motor.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old DC drive and DC motor existing in extruder machine using Siemens Sinamics G130 AC drive and AC motor.

Ittefaq Steel

Scope of Work: Upgrade of Siemens 810D.

System Details: Siemens Sinumerik 840Disl with Sinamics S120.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade Siemens 810D system existing in Spark turning lath machine using Siemens Sinumerik 840Disl with Sinamics S120.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

+966 11 491 9395
 P.D Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(2) +986 13 812 8693

🙃 PD. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

@ C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

o info.memfas@kfbgroup.com.sa



Altaiseer Aluminium Company

Scope of Work: Upgrade old Simovert Master Drive VC.

System Details: SINAMICS S120 system.

Project Summary: An objective of this project was to upgrade an old Simovert Master Drive VC system in cutter to length machine using Siemens SINAMICS S120 system.

SADIP

Scope of Work: Supply & Commissioning of Siemens Sinumerik System.

System Details: Siemens Sinumerik 840Disl with Simodirve 611.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens Sinumerik 840Disl with Simodirve 611 for lath machine with old Siemens Sinumerik 820T.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

• +966 11 491 9864

6 +966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(2) +986 13 812 8693

🙃 PD. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

@ C.R 1010234750

mww.memfas.com.sa

o info.memfas@kfbgroup.com.sa



SABIC - Hadeed

DC Drive Upgrade

Scope of work: Supply and commissioning of DC drive and interfacing with existing system.

System detail: Sinamics DCM with AOP.

Project summary: Upgrade Siemens Analog drive by Sinamics DCM.

Unicoil

Scope of work: Design, supply and commissioning an interfacing new system in existing PLC System

System details: Sinamics S120 drives and Siemens motors.

Project summary: Upgradation of Siemens Simoreg DC Drives and DC motors to Siemens AC Drives and motors(calendar application).

Alrashed Steel

Scope of work: Design, supply and commissioning

System details: Siemens MM430 and MM440 drives

Project summary: Replacing Jeffran make drives with Siemens drives(PC wire Drawing

Machine which includes TOW, Basket, Accumulation, Capstan application).

Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office
+988 11 491 9884
+988 11 491 9395
P.O Box 81891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa

@ C.R 1010234750



Saudi Cement

Scope of work: Design, supply and commissioning

System details: Sinamics G130 drives ,250Kw.

Project summary: Upgrade of old Siemens AC drive with Siemens Sinamics Drives (Separator

application)



ONGOING PROJECTS:

VA TECH Wabag - National Water Company

Al Saad Lot-4 WTP MCC panels & SCADA

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of LV MCC panels and SCADA system

System Details: Siemens S7-400 Redundant PLC system, Wonderware Archestra SCADA.

Project Summary: Complete supply engineering and commissioning for the low voltage panels and SCADA system for the WTP process.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

♠ +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa info.memfas@kfbgroup.com.sa







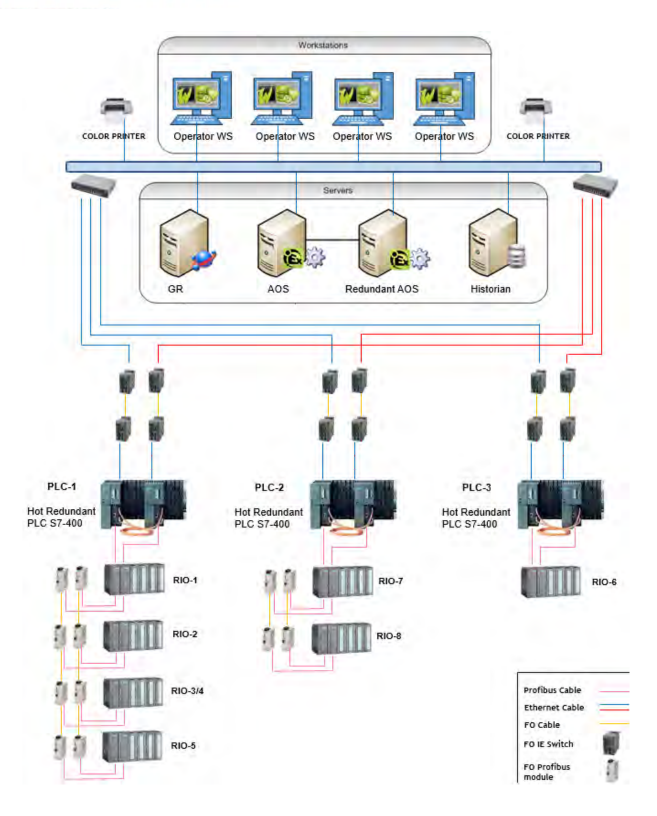


Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

- Riyadh Office
- O +966 11 491 9864
- **+966 11 491 9395**
- P.O Box 61891 Riyadh 11575
- O Dammam Office
- +966 13 812 8691-8692
- (a) +986 13 812 8693
- 🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441
- © C.R 1010234750
- www.memfas.com.sa
- info.memfas@kfbgroup.com.sa





Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+986 11 491 9864

6 +988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

() +966 13 812 8693

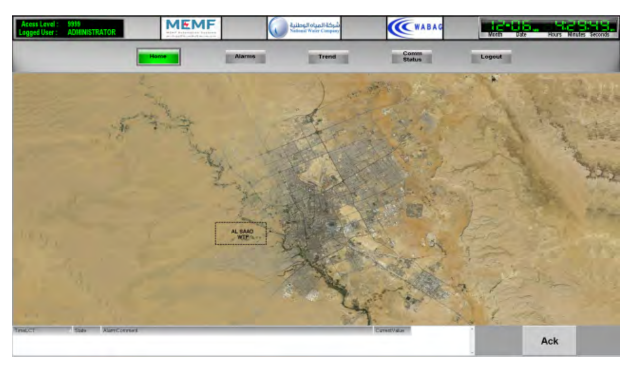
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

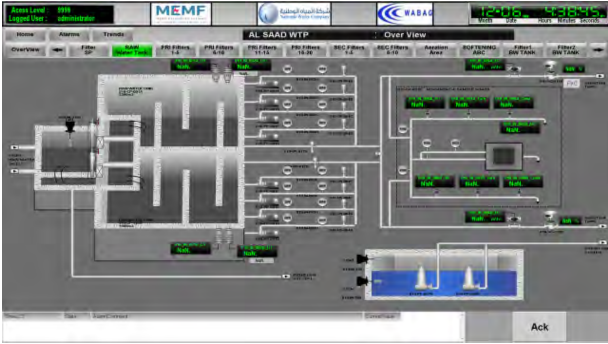
© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

info.memfas@kfbgroup.com.sa







Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

6 +988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(a) +986 13 812 8693

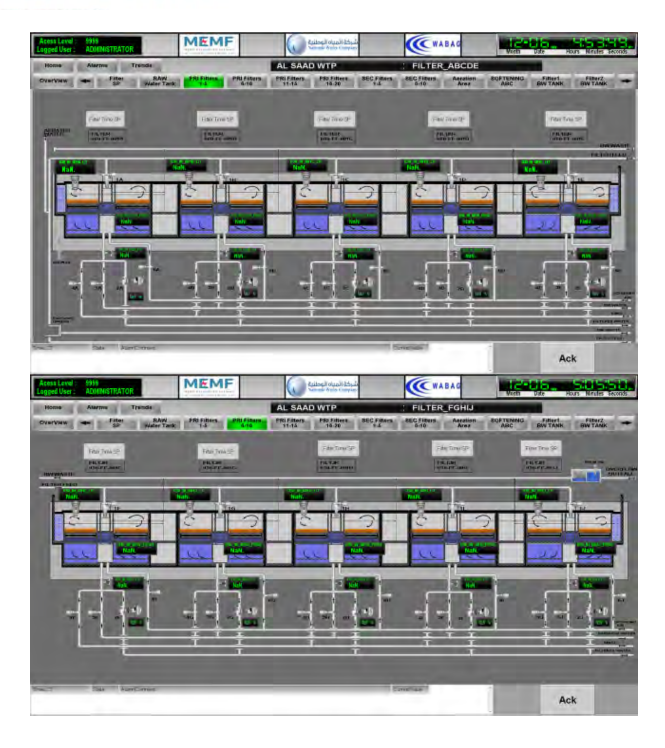
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

info.memfas@kfbgroup.com.sa





فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

+986 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

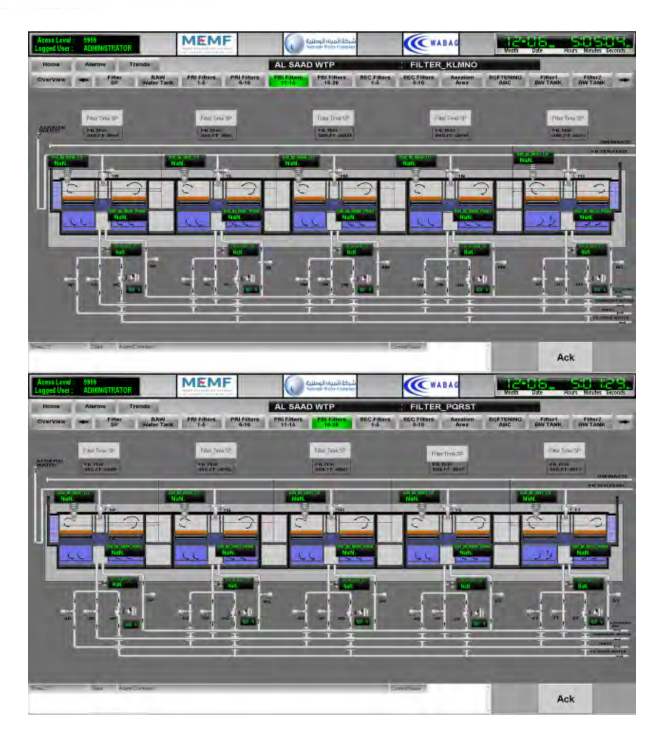
() +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa





فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

6 +988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

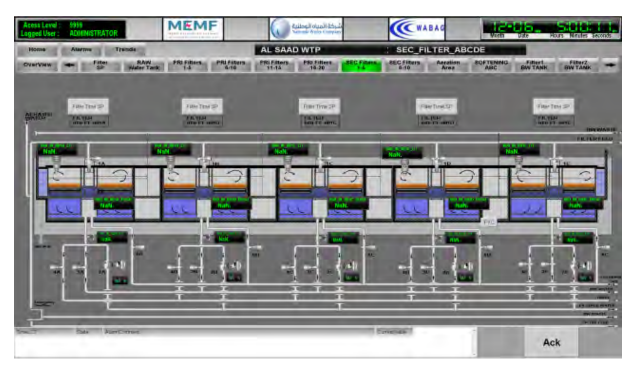
() +966 13 812 8693

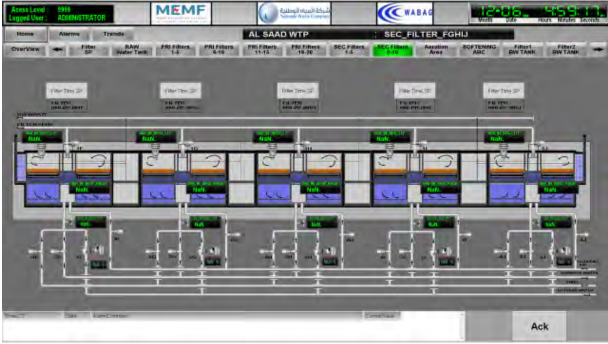
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

C.R 1010234750

o www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

+966 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

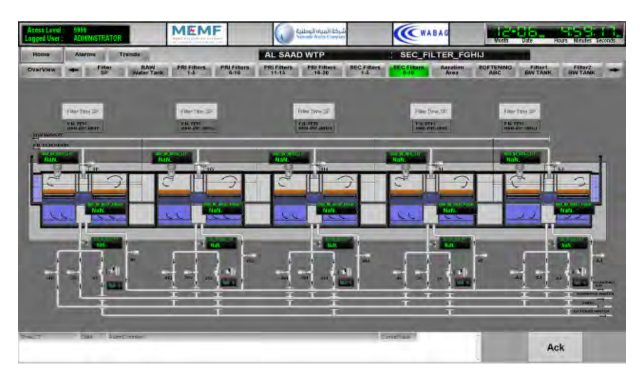
() +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

+988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

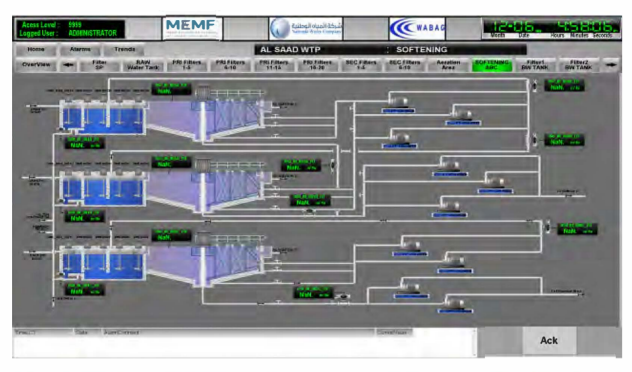
(a) +966 13 812 8693

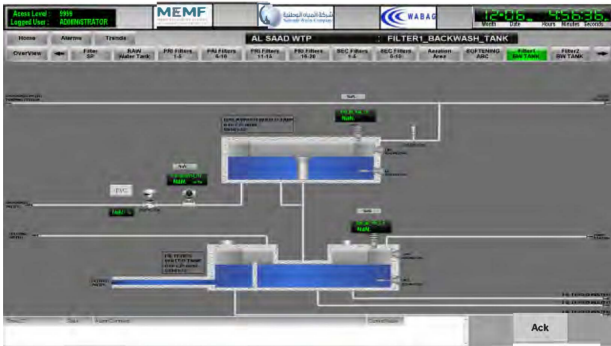
🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +988 11 491 9884

G +988 11 491 9385

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Gammam Offica

O+988 13 912 9891-9892

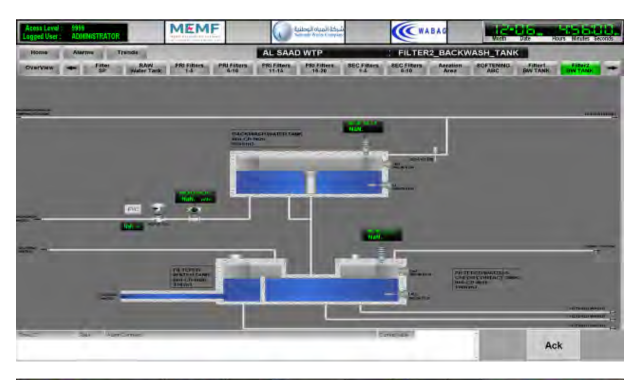
⊖ +988 13 812 8883

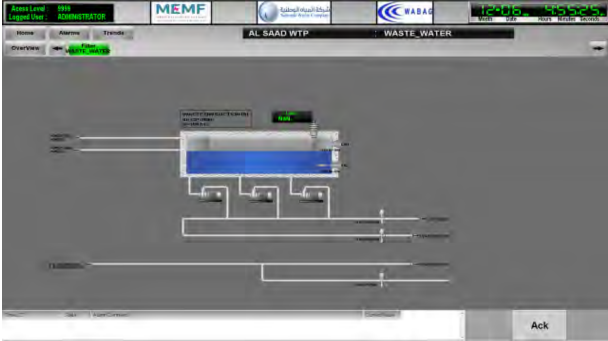
PD. Box1541, Demmam Industrial City2, Demmam-31441

C.R 1010234750

www.memfas.com.sa







فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office

O +966 11 491 9864

6 +988 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

O Dammam Office

+966 13 812 8691-8692

(a) +966 13 812 8693

🙃 PO. Box1541, Dammam Industrial City2,Dammam-31441

© C.R 1010234750

www.memfas.com.sa

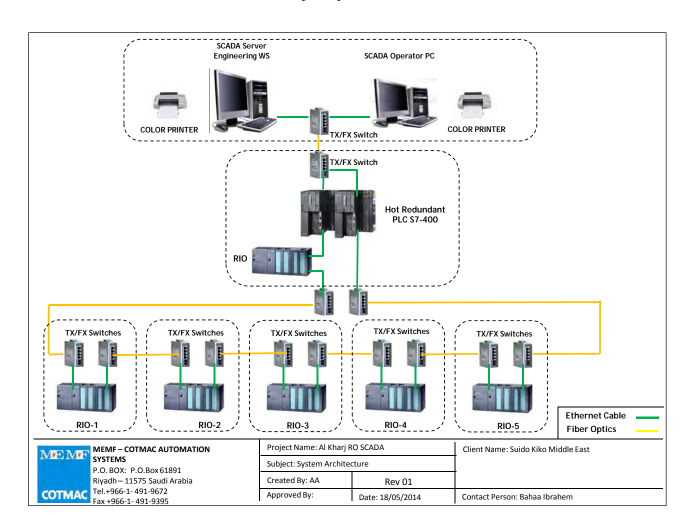


Suido Kiko- Directorate of Water in Riyadh Al Kharj RO Plant:

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of S7-400H and Wonderware SCADA.

System Details: Siemens S7-400H and Wonderware SCADA.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-400H and Wonderware SCADA for Kharj RO plant.



Member Of KFB Holding Group

فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

Riyadh Office+986 11 491 9864

+986 11 491 9395

P.O Box 61891 Riyadh 11575

Dammam Office+966 13 812 8691-8692+966 13 812 8693

www.memfas.com.sa
info.memfas@kfbgroup.com.sa

C.R 1010234750



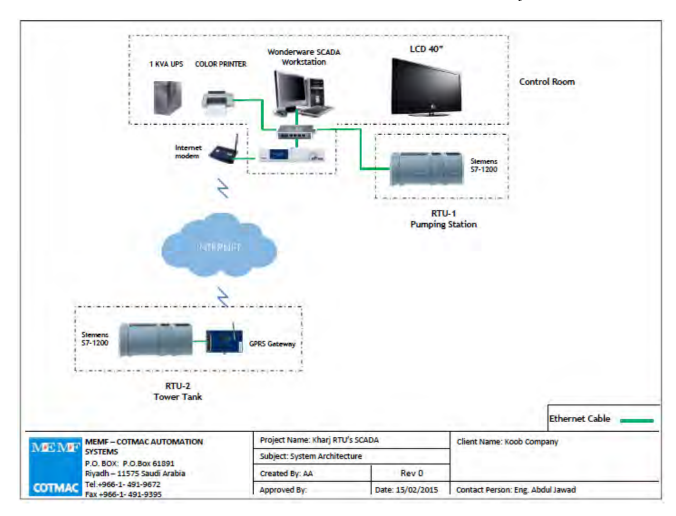
Koob Co - Directorate of Water in Riyadh

Al Kharj City RTU's

Scope of Work: Supply, programming, testing and commissioning of RTU's with GPRS communication to SCADA

System Details: Siemens S7-1200 RTU's with EWON GPRS communication to Wonderware SCADA.

Project Summary: An objective of this project was to supply and commission Siemens S7-1200 RTU's with eWON GPRS communication to Wonderware SCADA for Kharj RTU's.



 Member Of KFB Holding Group
 فرع شرکة ميمف للصناعات الکهربائية

 © Riyadh Office
 © Dammam Office
 © C.R 1010234750

 © +988 11 491 9884
 © +988 13 812 8691-8692
 © www.memfas.com.sa

 © +988 11 491 9395
 © +988 13 812 8893
 © info.memfas@kfbgroup.com.sa

 © P.D Box 61891 Riyadh 11575
 © PO. Box1541, Dammam Industrial City2, Dammam-31441

Osama Abu-Aisheh/KFB Group/MEMF Cotmac

From: Saudi Aramco Electronic Contracting Network (ECN)

Sent: Sunday, August 24, 2014 12:28 PM
To: osama.abu-aisheh@kfbgroup.com.sa
Cc: abdulwahed.khan@aramco.com

Subject: SAUDI ARAMCO VENDOR REGISTRATION (090121f380f0aacf)

August 24, 2014

YOUR SAUDI ARAMCO VENDOR REGISTRATION NUMBER: 10054116

MEMF COTMAC AUTOMATION SYSTEMS COMPANY P.O.BOX.61891 Riyadh 11575 Saudi Arabia

Gentlemen;

Thank you for your interest in providing contract services to Saudi Aramco. Your new contractor registration application has been approved and your Company has been assigned the following Vendor Number:

YOUR ASSIGNED SAUDI ARAMCO VENDOR NUMBER: 10054116

(Please note this Vendor Number for your future reference.)

A unique username and temporary password will be sent to each of your Company's Designated Contacts (as specified in your registration application) to enable them to access Saudi Aramco's Electronic Contracting Network (ECN). ECN is accessible through the Saudi Aramco Portal at http://vendor.aramco.com.

It is important to note that this registration merely provides Saudi Aramco with current contact and other basic information about your Company. This registration is different from contractor prequalification which is performed separately in connection with a specific contract or group of similar contracts. The method Saudi Aramco uses to prequalify and select bidders for each contract depends on the contract's complexity and urgency in addition to the number of potentially qualified contractors for the required work. The most important source of contractor information that Saudi Aramco will heavily rely on is each registered contractor's Contractor Profile in ECN, which each contractor can update themselves online and at any time.

Therefore, the most important step for your Company to take immediately after receiving your ECN usernames and passwords is to promptly complete the remaining sections of your Contractor Profile in ECN. These sections include:

- * Introduction
- * Work Experience
- * Certificates
- * Human Resources
- * Equipment
- * Branches / Camps / Laydown Yards
- * Financial Information
- * Parent Company / Affiliates / Subsidiaries / Sole Agency Agreements

We appreciate your interest in doing business with Saudi Aramco and wish you the best of success.

Sincerely yours, Manager Saudi Aramco Contracting Department

THIS IS AN AUTOMATED EMAIL. PLEASE DO NOT REPLY.

<u>Important Note to Registered Contractors:</u> Please note that it is your responsibility to frequently check your tasks in ECN and not depend on receiving automated email and fax alerts as failures in transmitting these alerts may sometimes occur.

<u>Disclaimer:</u> The information in this email and in any files transmitted with it is intended only for the addressee and may contain confidential and/or privileged material.

Access to this email by anyone else is unauthorized. If you receive this in error, please send an email to <u>contractor-feedback@aramco.com</u> and delete the material from any computer.

If you are not the intended recipient, any disclosure, copying, distribution or any action taken or omitted to be taken in reliance on it, is strictly prohibited.

Statement and opinions expressed in this e-mail are those of the initiator of the message and do not necessarily reflect those of Saudi Aramco.

<u>Warning:</u> Although reasonable precautions have been taken to ensure no viruses are present in this email, Saudi Aramco cannot accept responsibility for any loss or damage arising from the use of this email or attachment(s).

The contents of this email, including all related responses, files and attachments transmitted with it (collectively referred to as "this Email"), are intended solely for the use of the individual/entity to whom/which they are addressed, and may contain confidential and/or legally privileged information. This Email may not be disclosed or forwarded to anyone else without authorization from the originator of this Email. If you have received this Email in error, please notify the sender immediately and delete all copies from your system. Please note that the views or opinions presented in this Email are those of the author and may not necessarily represent those of Saudi Aramco. The recipient should check this Email and any attachments for the presence of any viruses. Saudi Aramco accepts no liability for any damage caused by any virus/error transmitted by this Email.

Ahmed Alewaidat

From: Moteb A. AdDawood [maddawood@nwc.com.sa]

Sent: Thursday, December 26, 2013 3:35 PM

To: Ahmed Alewaidat Cc: Khalid Z. Al-Ruweis

Subject: RE: Your registration with NWC still not completed

Dear Ahmed,

Kindly be informed that your qualification request with National Water Company has been reviewed and accepted.

At this stage you can apply to the tenders related to your company scope of work mentioned below, please follow our website for latest public tenders list:

https://www.nwc.com.sa/arabic/Business/Tenders/Pages/ViewPublicTender.aspx

Scope of Work:

1. SCADA/Control Systems

Notes:

- NWC reserves the right to cancel this qualification if any data discrepancy found.
- This qualification is only valid for NWC business related issues.

Regards,

Moteb A. AdDawood

Vendor Performance Specialist | National Water Co.

Direct landline +966 (11) 440-7873 | Email maddawood@nwc.com.sa
P.O.Box 676 | Riyadh 11421 | Kingdom of Saudi Arabia

www.nwc.com.sa

From: Ahmed Alewaidat [mailto:a.alewaidat@memfcotmac.com.sa]

Sent: Thursday, December 26, 2013 9:16 AM

To: Moteb A. AdDawood

Subject: RE: Your registration with NWC still not completed

Dear Mr. Moteb,

Thank you for your cooperation and support, I noticed that the status on our account qualification became PASS, kindly inform what is the next step.

Best Regards

From: Ahmed Alewaidat [mailto:a.alewaidat@memfcotmac.com.sa]

Sent: Tuesday, December 24, 2013 9:24 AM

To: 'maddawood@nwc.com.sa'

Cc: 'i.patel@memfcotmac.com.sa'; 'Mohamed Assalateen' **Subject:** RE: Your registration with NWC still not completed

Dear Mr. Moteb,

Kingdom of Saudi Arabia Ministry of Water & Electricity General Directorate to the Water in Gazan Region

المحلكة العربية السعودية وزارة المياه والكهرباء المديرية العامة للهياه بمنطقة جازان

(777)

(276)

الإدارة العامة للمشاريع

الموضوع / تأهيل مصنع لوحات كهربائية وتحكم لشركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

المحترمين

السادة / شركة شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

ص.ب/ ۱۱۸۹۱ الرياض/ ۱۱۵۷۵ ت/۱٤۹۱۹۹۲۲ فـ/۱۲۹۱۹۳۹۰

السلام عليكم ورحمة الله و بركاته،،

بالاشاره لطلبكم تأهيل شركة مميف للتجارة والصناعة المحدودة كأحد مصنعي وموردي اللوحات الكهربائية ولوحات التحكم للمشاريع التابعة للمديرية العامة بمنطقة جازان وبالإشارة إلي الزيارة التي قام بها المهندسين المختصين لدينا يوم الاثنين الموافق ٤٣٤/٤/٢٤هـ للتعرف على المصنع وخطوط الإنتاج واختبارات الجودة المطبقة لديكم عليه نفيدكم بأنه لا مانع من تأهيل الشركة كأحد مصنعي وموردي اللوحات الكهربائية والتحكم للمشاريع التابعة للمديرية العامة للمياه بمنطقة جازان.

مدير الإدارة العامة للمشاريع

م/ بندر بن نامسر

_ 1 1 ET E / 0/7

المشفوعات: التاريخ: الرقم:

Kingdom of Saudi Arabia **GRAIN SILOS** FLOUR MILLS ORGANIZATION Gassim - Branch



الم أكن العِرَبِيّ في السِّيُّ عِنْ وِيتَ المؤسسة المسامة لصوامع الغلل ومطاحن الدقيق فرع منطقة القصيم الرمز (۲۲۸)

Encl:

المرفقات :

اعتماد مدير الفرع

Dare 之 11/1/2 人 11/11

No:

الرقم:

شهادة إنجاز (الستخلصات) تحديث أنظمة التحكم الآلية للمطحنة (B) وصوامع الدقيق والنخالة بفرع المؤسسة بالقصيم

إشارة إلى العقد المبرم مع شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم - بتاريخ ٤١/٠١/٠٢هـ الموافق ٣/٠١/١٠/١٤

يشهد فرع المؤسسة بمنطقة القصيم بأن الشركة المذكورة قامت بتوفير الأيدي العاملة اللازمة وتنفيذ التحديث للأجهزة حسب العقد وتفقد جميع الأعمال على تحديثها وهي تعمل بصررة جيددة وتم انجاز الأعمال بنسبة ددا % ،

وتم ذلك بدون تأخير (✓) أو تأخير () مدته يوم/أيام.

مشرف الصيانة



شركة ميمف كونهاك لأنظمة التحكم MEMF - COTMAC Automation Systems Co.



C.R. 1010234750 C.C. 181860

س.ت ١٠١٠٢٣٤٧٥٠ رقم الغرفة ١٨١٨٦٠

التاريخ: 08 محرم 1432هـ

السادة: المؤسسة العامة للصناعات الحربية المحترمين

عناية: إدارة صيانة الآلات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته أما بعد،

اشارة إلى تعميدكم رقم رقم 5/4/13 7913 بتاريخ 1431/07/08 بخصوص عقد صيانة لآلات سيمنس (نظام سيمودرايف و سينوميرك (Simodrive and Sinumerik)) ومنتجات PLC نفيدكم بأنه تم الانتهاء من المادة السادسة الفقرة الثانية (ب) لتدريب PLC لمدة اثنا عشرة يوما خلال الفترة من 2010/11/28 الموافق 1431/12/22هـ حتى 1432/01/07 الموافق 2010/12/14هـ

نأمل تأكيد انتهاء الفترة التدريبية بالتوقيع في المكان المخصص.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

#

المؤسسة العامة للصناعات الحربية

تو قيع المسؤول

شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

Re Bus Hamee

LTD CO. C.R. 1010073685 P.O. Box 859 Riyadh 11421 Kingdom of Saudi Arabia Tel. (+966 1) 2658888 Fax. (+966 1) 2659999



شركة ذات مسئولية محدودة س. ت: ١٠١٠٠٧٣٦٨٥ ص. ب ٨٥٩ الـرياضا١١٤٢١ الملكة العربية السعودية هاتف: ٢٦٥٨٨٨٨ (٢٩٦١+) فاكس: ٢٦٥٩٩٩٩ (٢٩٦٢+)

Date: 4th March, 2008

TO WHOM IT MAY EVER CONCERN

We hereby certify that M/S MEMF-COTMAC Automation Systems Co. has successfully completed the undertaken job of Migration from Non Siemens Controller to Siemens PLC for Poly Propylene Extruder of Factory No: 5. The major works of the project was replacement of old controller with Siemens PLC and development of program for same.

Despite the technical difficulty of not having original program backup of machine for understanding control philosophy, M/S MEMF-COTMAC has accomplished the project successfully in a very professional manner within scheduled time.

We are fully satisfied with the professional and well qualified team of MEMF-COTMAC. We wish them good luck in their future endeavor.





Unified Membership No. : 101000 181860

1.1... 1/1/1.

رقم العضوية الموحد:

تاريخ الأصدار: ١٠١١/١١/١٠

الدرجاة: الاولى

Date of Issue:

10/11/2016

Classification:

Riyadh Chamber of Commerce and Industry certifies that:

MIMF CONTROL SYSTEM CO

تشهد الغرفة التجارية الصناعية بالرياض بأن:

شركة ميمف لانظمة التحكم فرع شركة ميمف للصناعات الكهربائية

المقيدة بالسجل التجاري / الترخيص رقم ١٠١٠٢٣٤٧٥٠

Commercial Register No 1010234750

The Certificate expires on 20/01/2021

マイ・イン・ンイ・

وينتهي سريان هذه الشهادة في

فاكس: 0114919395

ماتف: 0114919864

الرمز: 11575

ص. ب: 19816

مدير عام خدمات الاشتراكات



riyadhchamber







NEW AND RENEWED SYSTEM INTEGRATOR LETTER

Dear MEMF COTMAC,

Welcome to the Wonderware Community! MEMF COTMAC is now a registered Wonderware System Integrator and listed on the global Wonderware website (http://global.wonderware.com/custom/pages/si-directory.aspx)

We are pleased to partner with your reputable organization and develop mutual business for both our organizations. Your focal point of contact for any sales or pre-sales inquiry will be Mr. Mohammed Fakhri — m.fakhri@aitsmena.com.

We will be glad to extend our support to your team. Any technical support inquiry can be sent to support@aitsmena.com and will be smoothly attended by one of our tech support engineers.

You can find enclosed the details of your consignment license. You and your engineers may also use those details to register on the Wonderware Global Support Site (http://softwaresupport.schneider-electric.com).

Thank you again and looking forward to establishing a long-term relationship with your esteemed organization.

Best Regards,

Abdallah Abdallah

Managing Director Advanced Integrated Tech Solution FZE

AITS, Automation works for everyone #AITSMENA www.aitsmena.com



Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

MEMF Automation Systems Co.

Second Industrial Area, P.O. Box 61891, Riyadh, 11575, Saudi Arabia

has been approved by LRQA to the following standards:

ISO 9001:2015 | OHSAS 18001:2007

Basem Obaid - Area Operations Manager

Issued by: Lloyd's Register Egypt LLC

for and on behalf of: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

Current issue date: 23 May 2018

Expiry date: 25 March 2021

Certificate identity number: 10097931

Original approval(s):

ISO 9001 - 26 March 2015

OHSAS 18001 - 26 March 2015

Approval number(s): ISO 9001 - 0062959 / OHSAS 18001 - 0051312

The scope of this approval is applicable to:

Supply, Engineering, Installation, Testing, Commissioning and Troubleshooting of Industrial Drives, Motors, Motion Control and Industrial Automation & SCADA.





Solution Partner

Certificate

MEMF-Cotmac Automation Systems Co. Certified

The Partner has demonstrated his excellent Solution Quality, Expert Quality, Project Quality and Portfolio Quality through fulfillment of the Key Performance Indicators of the Siemens Partner Program.

The company is a certified Partner in Saudi Arabia and is authorized to use the name **Siemens Solution Partner Automation Drives**.

The validity of the certificate and the certified program modules are listed in the Siemens Partner Finder on the Internet.

Matthias Hofmann Siemens Partner Program





SIEMENS

siemens.com/answers

Certificate

Authorized SYSTEM INTEGRATOR

CERTIFICATE
AUTHORIZED SYSTEM INTEGRATOR

شهادة دامج انظمة معتمد

Digital Factory *I*Process Industries & Drives

This is to certify that:

MEMF Automation Systems Co. C.R. No. – 4030177310 Riyadh – Kingdom of Saudi Arabia

Has been appointed as our

Authorized "SYSTEM INTEGRATOR" for Siemens Digital Factory / Process Industries & Drives in the Kingdom of Saudi Arabia

As per terms and conditions of the Agreement signed between MEMF Automation Systems Co. and SIEMENS Ltd.

This certificate is valid until 30th September 2018

SIEMENS Ltd.

Date: 31/03/2018

S. Farrukh Hasan سيد فاروق حسن Head of Area & OEM Sales مدير المبيعات (مناظق / مصنعين) Digital Factory /
Process Industries & Drives

بهذا نشهد بأن السادة /

شركة ميمف لأنظمة التحكم سجل تجاري رقم 4030177310 الرياض- المملكة العربية السعودية

قد تم تعيينهم بصفة

دامج انظمة معتمد سيمنس (Digital Factory / سيمنس (Process Industries & Drives) بالمملكة العربية السعودية

وذلك وفقاً لأحكام وشروط الاتفاقية الموقعة بين شركة ميمف لأنظمة التحكم وسيمنس المحدودة

هذه الشهادة صالحة حتى 30 سبتمبر 2018

سيمنس المحدودة

التاريخ: 1439/07/14

Rehan Khalid

ريحان خالد Head of Business Administration مدير إدارة الأعمال



Date:

01 November, 2010

Vendor No.:

506007

Vendor Name:

MEMF COTMAC AUTOMATION SYSTEMS CO.

Telephone:

012654975

Fax:

012654899

Email:

AUTOMATION@MEMFCOTMAC.COM.SA

Attention:

MR. RAJAN GULGULE

Subject:

QUALIFICATION

Dear Supplier,

Based on business needs, we are pleased to report that you have been qualified as vendor of Saudi Basic Industries Corporation (SABIC).

Qualification means that you are eligible to receive requests for quotations and orders for the designated materials and / or services. However, there is no guarantee that you will receive any such requests or orders.

Please indicate your Vendor Number as mentioned above when communicating with SABIC for easy reference.

Thank you for your interest in being a supplier to SABIC.

Best Regards,

Abdulaziz Al-Qahtani

Supplier Registration, Sr. Analyst

Supplier Qualification Section – Jubail Procurement Dept. SABIC Shared Services – Supply Management Organization

Phone: +966 3 340 1803 Fax: +966 3 340 1850

Email: gahtaniasm@sabic.com







المنافع المناسخة المن

المؤسسة العامة للصناعات العسكرية

الإدارة العامة للإمداد والتموين

إدارة المشتريات المحلية - المنافسات

الرقم: المرافع: المرافع الم

| التكلفة الإجمالية | وصفالخدمة |
|-------------------|---|
| | تقديم خدمات المساندة الفنية للأعمال الكهربائية والإلكترونية |
| ۷,۷۱۹,۰۰۰ ریال | الخاصة بآلات CNC مع التدريب . |
| | ♦ حسب عرضكم المقدم للمنافسة . |

السادة / تضامن شركة خالد فهد البعيز للمقاولات وشركة ميمف لأنظمة التحكم السلام عليكم ورحمة الله وبركاته :-

أطلعنا على العرض المقدم من قبلكم للمنافسة رقم (٤/٢) لعام ١٤٣٧هـ بشأن تقديم خدمات المساندة الفنية لصيانة الآلات والمعدات ، نخبركم بقبول عرضكم للخدمة الموضحة أعلاه لمدة (٣) سنوات ميلادية بسعر إجمالي وقدره (٧,٧١٩,٠٠٠) ريال فقط سبعة ملايين وسبعمائة وتسعة عشر ألف ريال لاغير .

نأمل بعث الضمان البنكي النهائي بواقع (٥٪) من القيمة الإجمالية خلال عشرة أيام من تاريخ الترسية ساري المفعول لمدة (٤٠) شهراً ميلادياً اعتباراً من تاريخه وتكليف مندوبكم المفوض لتوقيع العقد وسوف تكون جهة مراجعتكم لتوقيع العقد (الإدارة العامة للإمداد والتموين - المشتريات المحلية) تحويلة (١٢١٦ +١٠٥٩).

والسلام عليكم "

رئيس المؤسسة العامة للصناعات العسكرية

TELLO

محمد بن حمد الماضي

صورة : لرئيس لجنة فحص العروض .

صورة : لمدير إدارة المشتريات – قسم المنافسات .

صورة : لسكرتير لجنة المناقصات .

www.mic.gov.sa

Subject:.....

Kingdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

الرقسم: Ref. No. 774/ \$/ \$/ 17 Attachments: 1676 / [V التاريخ: المرفقات: للمناءات الدسة

أفذا البخز النجيت

المؤسسة العامة للصناعات الحربية

الإدارة العامة للإمداد والتموين إدارة المشتريات المطية

اعتماد تأمين لوحة شاشية تحكم

سعر الافرادي هـاريالــ هـاريال Y & . A 99,44.,..

لوحة تحكم نوع سيمنز حسب المواصفات الموضحة بعرضكم المرفق

شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم السادة /

السلام عليكم ورحمة الله ويركانه :-

اطلعتا على تسعيرتكم بشأن تأمين لوحة شاشة تحكم الموضحة بعالية بقيمة اجمالية وقدرها فقط (٩٩،٣٢٠,٠٠) تسعة وتسعون ألف و ثلاثمائة وعشرون ريال لاغير نفيدكم بموافقتنا على ذلك. نأمل تسليم المطلوب خلال ١٢ اسبوع من تاريخ التعميد وارفاق الفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة السجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقة من البنك برقم الحساب (الايبان) ليتم سدادكم. على ان يتم ذلك بعد التنسيق مع مدير الرارة الإمداد تحويلة (١١٨٥ - ١١٨٢) لغرض التسليم.

والسلام عليكم العر

مدير عام الشنون الإدارية والمالية

عيدالرحمين بن عيدالله المسيحيل

صورة: لمدير عام االإمداد والتموين / المشتريات المحلوة. صورة: للجهة الطالية إدارة صيالة الألأت والمعدات

صورة: لإدارة الإمداد / الجرد صورة:

عبيد

5120641 609/10/12 لمنفة الجعز المتيت

Kingdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

Ref. No. 19/11/17 الرقسم: التاريخ: Date:

المرفقات: ۲۹۱/۱۳۳ (۱۴۳۶)

المؤسسة العامة للصناعات الحربية الإدارة العامة للإمداد والتموين إدارة المشتريات المطلية

المؤسسة العامة التحنامات الحريية

Subject :.....

ك وضوع . . . اعتماد تأمين مسطرة الكترونية.

سعر الافرادي هـ ار يال Y , . . Y

مسطره خطية مع كايل بالمواصفات حسب عرضكم بتاريخ -A1 644/1 ./44

شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته :-

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تأمين مسطرة إلكترونية الموضحة بعالية بقيمة اجمالية وقدرها ققط (٠٠٠٠٠٠) عشرون ألف ريال لاغير نفيدكم بموافقتنا على ذلك. نأمل تسليم المطلوب خلال ٢٠ اسبوع من تاريخ التعميد وارفاق الفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة السجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقة من البنك برقم الحساب (الايبان) ليتم سدادكم. على ان يتم ذلك بعد التنسيق مع مدير ادارة الإمداد تحويلة (١١٨٥ - ١١٨٢) لغرض التسليم.

والسلام عليكم 1101

مدير عام الشئون الإدارية والمالية

عبدالرحمن بن عبدالله المسيحل

ا مل اسلام بسلام ليفسوار ساله على الناكس ٢٩٨٥ مع ١٥ المسانع الحرسة المستقيدة المحلب متاب على لزحراني ير سل ملحد لمشا دس · 18919490 · IEGIVAIA

صورة: لمدير عام الإمداد والتموين / المشتريات المحلية. صورة: للجهة الطالبة (دارة . صيبانة الألات

صورة : لإدارة الإمداد / الجرد

صورة:

4. JUL. 2012 7:42

Subject :----

MAHALMUSTARYAT

TO: 4919395

NO. 984 P. 1

Kingdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

Ref. No. 190/11/11/17 Date: التاريخ: ١١١ ١٩١١ Attachments :

إملة التمراز جيتيم

المؤسسة العامة للصناعات الحربية

الإدارة العامة للإمداد والتموين إدارة المشتريات المطلية

السادة /

اعتماد تطوير آلة ، ABT الى تظام عديث

توريد وتركيب واشقيل نظام سيمنل سينيوميريك DISI 840 متكامل لألة AB30 WF48M001 مسب المواصفات بحرشكم

العرفق رقم 1212 / MCA/HG-REV1 / 01212 بتاريخ ٢١ جعادي الأغو

VA, .. Lease 3:

شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تطوير آلة • AB۳ الى نظام حديث الموضحة بعالية باليمة اجمالية وقدرها فقط (۲۸۶،۰۰۰) سبعمائة وستة وثمانون ألف ريال

عليه نفيدكم بموافئتنا على ذلك. تأمل تسليم المطلوب خلال ١٣ شهر من تاريخ التعميد وارفاق القتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة شهادة الزكاة والدخل، والأشتراك بالقرقة التجارية والسجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقة من البنك برقم الحساب (الايبان) ومراجعة مندوبكم للمختصين لعبنا لتوقيع العقد ليتم سدادكم. على أن يتم ذلك بعد التنسيق مع مدير ادارة الإمداد تحويلة (١١٨٥ -

١١٨٢) لغرض التسليم.

والسلام عليكم نامن تأسيد المبتلام ميوره التقميم عدر رسال على إعاكس

JAPKA301.

د, عبدالعزيز بن ابراهيم الحديثي مدير عام المؤسسة العامة للصناعات الحريبة اللواء الركن / إبراهيم بن عدالله النزهة

اللواء المهندس

صورة : لمدير عام االإمداد والتموين / المشتريات المحلية.

صورة : المجهة الطالبة إدارة .. الانتام والمسانة

صورة : لإدارة الامداد / الجرد

سورة: ER

of caps voa 18 CATAL

P.O. Box 3637 Riyadh 11481 TEL (+ 6861) 2572913 FAX (+ 9061) 2672908 (+ ٩٦٦١) ٢٥٧٢٩٠٨ (+ ٩٦٦١) ٢٥٧٢٩١٢ هاتف ١١٤٨١ مارياض المارا المرابع المرياض المارا المرابع المر

Kingdom of Squali A abia William Industries Com at about

1 3,0 TEST. " 4 104/8/8/17 1 7 at 120 Jaio .

Atto- 10000 - 1277/ V/ 1 : 5 14 4

J.O. 12035 23/13/2012 الإدارة العامة للإمداد والتموين

إدارة المشتريات المحلية

إعتماد تأمين المسائدة الفنية و الاستشارات الهنسية للأعمال الكهريائية والإلكترونية Subject

السعر الإفرادي السعر الاجمالي 911. ... 910-

المسائدة الفنية و الاستشارات الهندسية للأعمال الكهربانية والإلكترونية الخاصة بالات CNC

السادة/ شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم السلام عليكم ورحمة الله ويركاته:-

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تأمين المسائدة الفنية و الاستشارات الهندسية للأعمال الكهربانية والإلكترونية الموضحة بعالية بقيمة إجمالية وقدرها فقط (١٠٠٠،٠١٠) تسعمائة وثمانون ألف ريال لاغير

عليه نقيدكم بموافقتنا على ذلك نامل تسليم المطلوب خلال سنة من تاريخ أستلام الموقع وتصرف دفعات كل (٣أشهر) وإرفاق الفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة شهادة الزكاة والدخل ،و الأشتراك بالغرفة التجارية السجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقه من البنك برقم حساب (الأيبان) ومراجعة مندوبكم للمختصين لديثا لتوقيع العقد ليتم سدادكم على أن يتم ذلك بعد التنسيق مع إدارة التموين تحويله (٢٥٧١-١٥٥٤) لغرض التسليم.

> والسلام عليكم ،،،،،،،،،،،،،،، نامل تأسيد امهتكا جعورة لينفيم

اللواء المهتدس

- Land د . عبدالعزيز بن ابراهيم الحديثي مدير عام المؤسسة العامة للصناعات الحربية

اللواء الركن إبراهيم بن عداله النزهة

102 Mare consider de plus 201 12 45/1/c Ect-1 ئم استلام التعيير من كذال العليم (1.KJ01CX

am c

Ringdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

الإدارة العامة للإمداد والتموين

2315/2012

إدارة المشتريات المحلية

150 44

الناريح: (١٤/٤/١٣ ع ١٤٣٤) كا الناريح: (١٤/٤/١٣ عليه الناريح: Attachments عا ١٤٣٣/ كا الناريج)

ن المسائدة الفنية و الاستشارات الهندسية اصيانة انظمة القحكم سيسنز

السعر الإفرادى السعر الإجمالي

هداريال هداريال

90. 90

المساندة القنية و الاستشارات الهندسية لصيانة

أنظمة التحكم سيمنز (Siemns) لآلات CNC

السادة/ شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته:-

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تأمين المسائدة الفنية و الاستشارات الهندسية لصيانة أنظمة المتحكم سيمنز الموضحة بعالية بقيمة إجمالية وقدرها فقط (١٠٠٠،٠٠٠) تسعمائة وخمسون ألف ريال لاغير

عليه نفيدكم بموافقتنا على ذلك . نأمل تسليم المطلوب خلال سنة من تاريخ أستلام الموقع وتصرف دفعات كل (٣أشهر) وإرفاق الفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة شهادة الزكاة والدخل ،و الأشتراك بالغرفة التجارية السجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقه من البنك برقم حساب (الأيبان) ومراجعة مندوبكم للمختصين لدينا لتوقيع العقد ليتم سدادكم . على أن يتم ذلك بعد التنسيق مع إدارة التموين تحويله (٢٥٧١-٥٠٤) لغرض التسليم.

اللواء المهندس

د. عبدالعزيز بن ابراهيم الحديثي مدير عام المؤسسة العامة للصناعات الحربية

اللواء الركل ابراهيه بن عبدالله اللرهة

ا مونا بيدا مبتدم جورة لبغير دارساله عل فاكست ۱۵۲۸ ۱۹۸۰ ۱۵ . ۱۵۶۸ ۱۹۸۰ . ۱۵۶۸ ۱۸۲۰ . ۱۵۶۸ ۱۸۲۰ . ۱۵۶۸ ۱۸۲۰ . ۱

م استدم التعبير م المحالية طيم د الاراداد

www.mic.gov.

Kingdom of Saudi Arabia

Military Industries Corporation

الرقام: ۱۱۱۱۱۱۲ مرقام Ref. Noc مرقاع المرقاع المرقاع

Attachments:

المرفقات: المرفقات:

Subject :....

المالفال المرابة

أسوم منذ المعامة تأذيه ناهامته العربيا. الإدارة العامة للامداد والتموين

إدارة المشتريات المحلية

\$ 05 feb 2012

ا عتماد تامين قطع غيار وتطوير آلة (VBZY .) ..

الكمية الوصيف سعر اجمالي معراد الفرادي سعر اجمالي معراد الفرادي سعر اجمالي معراد الفرادي معراد الفرادي معراد المحلي معراد المحلي المحلول المح

السادة / شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته :-

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تأمين قطع غيار وتطوير آلة (VBZVo) الموضحة بعالية بقيمة اجمالية وقدرها فقط (٤٩٥,٥٠٠،٥) أربعمائة وخمسة وتسعون ألف و خمسمائة ريال لاغير

عليه نفيدكم بموافقتنا على ذلك. نأمل تسليم المطلوب خلال ١٣ شهر من تاريخ التعميد وارفاق المفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة السجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقة من البنك برقم الحساب (الايبان). ليتم سدادكم. على ان يتم ذلك بعد التنسيق مع مدير ادارة الإمداد تحويلة (١١٨٥ - ١١٨٢) لغرض التسليم.

والسلام عليكم

YIN

مدير عام الشنون الإدارية والمالية والمالية والمالية عبدالرحمن بن عبدالله المسيحل

اسل عائسه ا سرمان عمرة السميم و ارساله على لف كس عمره المعرمة . ارسل في المال المعرف المعرمة المعرمة .

صورة: لمدير عام االإمداد والتموين / المشتريات المحلية.

. " / Etc. ""

صورة: للجهة الطالبة إدارة الإنتاج والصيانة

صورة : لإدارة الإمداد / الجرد

صورة:

1879791

A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O

2/2

Kingdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

المنامان الحريية

المؤسسة العامة للصناعات الحربية

الإدارة العامة للإمداد والتموين إدارة المشتريات المحلية

الموضوع:اعتماد، تأميب

Subject :.....

21/082) 18

شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

السادة /

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته :-

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تأميسن قطع غيرا الموضحة بالبيان المرفق بقيمة اجمالية وقدرها فقط (١٢١,١٧٩) منة وواحد وعشرون ألف و منة وتسعة وسبعون ريال لاغير نفيدكم بموافقتنا على ذلك. نأمل تسليم المطلوب خلال ١٤ اسبوع من تاريخ التعميد وارفاق الفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة و صورة السجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقة من البثك برقم الحساب (الايبان) ليتم سدادكم. على ان يتم ذلك بعد التنسيق مع مدير ادارة الإمداد تحويلة (١١٨٥ - ١١٨٧) لغرض التسليم.

مدير عام الشنون الإدارية والمالية عبد الله المسيحل عبد الرحمن بن عبد الله المسيحل

نامل تأسير التقييد على ا الفالسي قيم ١٩٨٢ ١٥٥١٠

صورة: لمدير عام االإمداد والتموين / المشتريات المحلية. صورة: للجهة الطالبة إدارة مدير إدارة صبانة الإلات والمعدات

صورة : لإدارة الإمداد / الجرد

صورة:

العيدان

| 3 . 61 | 1 | سنعر الافرادي | سعر اجمالي |
|--------|---------------------------|---------------|------------|
| | الوصــــف | ساليها | هـ/ريـالــ |
| 1 | مصدر تغذية | 19, | 19, |
| 1 | معالج | 10,127 | 40,154 |
| 1 | صندوق مع وحدة طاقة | Y £, Y & Y | Y £, Y & Y |
| 1 | لوحة محور | 1,3.4 | 1,4.4 |
| 1 | وحدة طاقة مع محورين | 11,167 | 11,154 |
| | حسب تاريخ ٣٠ شوال ١٤٣٢ هـ | | |
| | | المجموع: | 171,179 |

J11053 0A3 (00900)

Kingdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

المؤسسة العامة العربية

والمؤسسة العامة للصناعات الحربية

الإدارة العامة للإمداد والتموين إدارة المشتريات المحلية

الرقام: ۱۱۳۱ ۱۱۳۱ م Ref. No. ۱۲۹۰ ۱۱۳۱ التاريخ:
Attachments: ۱۲۳۲ ۱۷۱۱ ۱۲ المرفقات: ۱۲۳۲ ۱۷۱۱۸

Subject:....

 الكمية
 الوصف
 سعر اجمالي

 الكمية
 الوصف

 الكمية
 الكمية

 الكمية
 الكمية

 الكمية
 القريالية

 الكمية
 القريالية

 الكمية
 القريالية

 الكمية
 الكمية

 المنائح
 الكمي

المجموع: ۱۸۰۰٬۰۰۸

السادة / شركة ميمف كوتماك لأنظمة التحكم

الأخر ١٤٣٢هـ

لوضوع : اعتماد تجديـــد عقد صيانة آلات CNC

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته:

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تجديد عقد صيانة آلات CNC الموضحة بعالية بقيمة اجمالية وقدرها فقط (٨٨٠,٠٠٠.٠٠) ثمانمائة وثمانون ألف ريال

عليه نفيدكم بموافقتنا على ذلك. نأمل تسليم المطلوب خلال سنة من تاريخ التعميد وارفاق الفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة شهادة الزكاة والدخل، والأشتراك بالغرفة التجارية والسجل التجاري ساري المفعول وصورة مصدقة من البنك برقم الحساب (الايبان) ومراجعة مندوبكم للمختصين لدينا لتوقيع العقد ليتم سدادكم. على ان يتم ذلك بعد التنسيق مع مدير ادارة الإمداد تحويلة (١١٨٥ - ١١٨٢) لغرض التسليم.

اللواء المهندس

5A,40>

د. عبدالعزيز بن ابراهيم الحديثي مدير عام المؤسسة العامة للصناعات الحربية

صورة: لمدير عام االإمداد والتموين / المشتريات المحلية.

صورة: الجهة الطالبة إدارة .. الانتاج والصيانة.

صورة: لإدارة الإمداد / الجرد

صورة:

212

www.mlc.gov.sa -

·/ =708 199 /co

Kingdom of Saudi Arabia Military Industries Corporation

Attachments:

التاريخ : ح ٦٦ ١٤٣١٨ الم

المناعات الحربية

النَّمْ الْمُعَلِّمُ الْمُعَلِّمُ السَّلْمُ وَالْمَثْمُ الْمُعَلِّمُ الْمُعَلِّمُ الْمُعَلِّمُ الْمُعَلِّمُ ال المؤسسة العامة للصناعات الحربية

لإدارة العلمه للإمداد والتعوين الممال الممالية الدارة العلمة للإمداد والتعوين المسالية العالم الممالية الممالية العالم الممالية الممالية العالم الممالية العالم الممالية العالم الممالية العالم الممالية الممالية العالم الممالية الممالية العالم الممالية العالم الممالية الممالية الممالية العالم الممالية المالية الممالية المالية الممالية الم

J1006

الموضوع : .. اعتماد تأمين. كورادر، بشرية من المهندمين والغنيين أوي الخبرة

| <u></u> | الوصـــــف الوصــــــف | الكمد |
|----------------|------------------------|-------|
| T , 4 £ A/ | مهندس إلكترونيات | 1 |
| T , 9 £ 1/ · · | مهندس برمجه تحكم | 1 |
| ۳۱۲,۰۰۰/۰۰ | فني صيانة كهربائي | 4 |
| 77,1.5/ | تكلقة العدد للمجموعة | 1 |

الســـادة / شركة ميمف كوتماك الأنظمة التحكم الســـادم عليكم ورحمة الله وبركاته:-

اطلعنا على تسعيرتكم بشأن تأمين كوادر بشرية من المهندسين والقنيين وذوي الخبرة للدعم القنيي لصيانة الكهرباء والإلكترونيات لإدارة صيانة الآلات والمعدات الموضحة بعاليه بقيمة اجماليه وقدرها فقط (٩٨٠,٠٠٠) تسعمائة وثمانون ألف ريال لاغير .

عليه نفيدكم بموافقتنا على ذلك . نأمل عمل المطلوب لمدة سنة من تاريخ استلام الموقع وارفاق الفاتورة اللازمة وخطاب المطالبة وصورة شهادة الزكاة والدخل ، والأشتراك بالغرفة التجارية والسبجل النجاري ساري المفعول وصورة مصدقة من البنك برقم الحساب (الايبان) ومراجعة مندوبكم للمختصين لدينا لتوقيع العقد ليتم سدادكم . على ان يتم ذلك بعد التنسيق مع مدير إدارة الإمداد تحويلة (١١٨٥ - ١١٨٠) لغرض التسليم .

والسلام عليكم ،،،

Paren ell

اللواء المهندس معامل اللواء المهندس معام العزيز بن ابرهيم الحديثي مدير عام المؤسسة العامة للصناعات الحربية

970 ON

صوره : لمديو ادارة المشتريات /المشتريات المحلية .

صوره : للجهة الطالبه الادارة العامة للامداد والتموين .

صوره: لمدير إدارة الإمداد / الجرد .

2/2

- www.mic.gov.su

المؤسسة العامة لصوامع الغلاق ومطاحن الدقيق الإدارة العامة - الخدمات الإدارية رقم الصادر: ١٠٥٠، ١ التاريخ : ٢٠١٠/٠٦/٢ - ١٤٣٢/٠٧/٢ المرفقات : بدون المرفقات : بدون

(E) (a)

المُلَلَىٰ لَلْعَرَبِيَ ثَى لَلْسِيَّ عَوْلَاتِيَ المُؤْسَسَة العسَامة المَسَوامع العسلال ومَطاحن الدفيق الإدارة العامة - الرياض ۲۲۸

الموضوع/ تعميد صيانة أنظمة التحكم الآلية بمطاحن فروع المؤسسة الدمام خميس مشيط تبوك حائل الجوف المدينة السادة / شركة ميمف كوتماك الأنظمة التحكم المحترمين

المحترم

0

عناية السيد/ أسامة أبو عيشة فاكس/ 4069691

فاكس/ 4069691 ۱۹۱۹ و ۱۹۱۹ عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،

نشير إلى عرض أسعاركم رقم 01611/MCA/OA وتاريخ 1432/4/3 والموافق 01611/MCA/OArevB بتاريخ الإلحاقي رقم 2011/3/8 الموافق 1432/4/21 بالموافق 2011/3/26م، والخاص بصيانة أنظمة التحكم الآلية بمطاحن المؤسسة بفروع الدمام خميس مشيط تبوك حائل الجوف المدينة.

عليه نعمدكم بصيانة أنظمة التحكم الآلية بمطاحن المؤسسة بفروع الدمام خميس مشيط تبوك حائل الجوف المدينة بمبلغ وقدرة (3,964,920) فقط ثلاثة ملايين وتسعمائة وأربعة وستون ألف وتسعمائة وعشرين ربال لا غير، على أربع دفعات كالتالى:

- 1- 20% دفعة مقدمة بعد استلام التعميد.
- −2 30% من قيمة العقد بعد انقضاء العام الأول للعقد.
- -3 من قيمة العقد بعد انقضاء العام الثاني للعقد.
- 4 → 20 من قيمة العقد بعد انقضاء العام الثالث العقد.

وذلك حسب المواصفات الموضحة بعرض أسعاركم المرفق وبمدة تنفيذ قدرها ثلاث سنوات من تاريخ التعميد، وبحسب الزيارات الدورية المعتمدة من إدارة تقنية المعلومات بالمؤسسة.

عليه يلزم تقديم خطاب ضمان نهائي بمبلغ (198,246) وإلى بما يعادل 5% من إجمالي قيمة الترسية وساري المفعول لمدة (39) شهراً من تاريخ إصداره، هذا وسيتم الصرف مقابل تقديمكم لأصل الفاتورة مشفوعة بخطاب البنك أو البطاقة البنكية التي توضح رقم الحساب البنكي الموحد (آيبان) وأسم البنك ورمز البنك ويعد قبول العمل من قبل إدارة تقنية المعلومات بما يفيد تنفيذ الأعمال المطلوبة.

يشنأنيا الخزالجين



المُلَكَمُ لَلْعِرَبِيَتِ مُ لَلْمِينَ عِوْلَانِيمَ الْمُعَرِبِيَ مُ لَلْمِينَ عِوْلَانِيمَ الْمُعْسَدة الْعَسَامة للمَسَاعة الفسلال ومَطاحن الدفيق الإدارة العامة - الرياض ٢٢٨

علماً بأن خطابنا هذا سوف تسري عليه كافة أحكام الأنظمة واللوائح السارية بالمملكة شاملة نظام المنافسات والمشتريات الحكومية، ولائحته التنفيذية وما صدر بشأنهما من الأوامر السامية والتعاميم والقرارات الوزارية والاستفسارات والردود المتعلقة بتنفيذهما...

بما يشمله ذلك من فرض غرامة تأخير بواقع 1% عن كل أسبوع تأخير وبحد أقصى 10% من قيمة الترسية.

ولكم تحياتنا،،،،،،،،

نائب المدير العام للتشغيل والصيانة بالمؤسسة العامـة لصوامع الغلال ومطاعن الدقيـق م. عبدالرحمن بن صالح الرويـتع

ص / الشتريات (العتبي) ص / نتيزاب می / طالبه س / ودرة تلب معدومات می / ندرجعه استحب می از شرف سن می استمر در را فروح سترسة سمام حبس مست ادار حالم احداد سند



الموضوع / خطاب تعميد تحديث أنظمة التحكم الآلية لصوامع خيس مشيط

المؤسسة (ـــــــ مصوب معدن ومصحن الدقيق الإدارة العامة ـ المقدمات الإدارية رقم الصادر: 17489

التاريخ : 1432/12/20 - 2011/11/16 المرققات : 4 لقه

JURIÁ INÁ TRI LI TRUDOU REPONÍTRICO UNIDADO VOTO JUŽE A DR

المحترمين



ويتعايد المركبة المستريد والمستراك المستراك المسترك المسترك المسترك المسترك المسترك المستراك المستراك المستراك المستراك المستراك المستراك

المُؤْسَّسَةُ الْعَسَامَةُ لَصَوامع الْمُسلالُ ومَطاحن الدَّقِيقَ الإدارةِ العامة - الرياض

AYY

Stazin - Rignon Same

السادة / شركة ميف كوقاك لأنظمة التحكم

فاكس/ 4069691

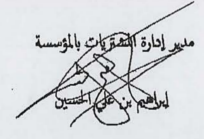
السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،

إشارة إلى عرض سعركم رقم 16111/MCA/OA وتاريخ 1432/11/12هـ والخاص بالدعوة الخاصة بتحديث أنظمة التحكم الآلية لصوامع الموئسسة بفرع خميس مشيط .

عليه نعمدكم بتحديث أنظمة التحكم الآلية لصوامع المؤسسة بفرع خيس مشيط وطبقاً للشروط والمواصفات المحددة بالدعوة و طبق عرض أسعاركم المشار إليه أعلاه والمرفق صورته وخلال مدة أقصاها سبعة أسابيع من تاريخ خطابنا هذا، وبقيمة إجاليه قدرها (252.900/00 ريال) فقط مئتان وإثنان وخمسون ألف وتسعائة ريال لاغير، عليه نأمل الاعتباد وموافاة المؤسسة خلال عشرة أيام من تاريخ خطابنا هذا بخطاب ضهان نهائي (لحسن التنفيذ) صادر من بنك محلي مقبول لدى مؤسسة النقد العربي السعودي لصالح المؤسسة وفقاً للصيغة المرفقة بكراسة الدعوة وبمبلغ قدره (12.645/00 لدى مؤسسة النقد العربي السعودي لصالح المؤسسة وفقاً للصيغة المرفقة بكراسة الدعوة قبيلغ قدره (12.645/00 لدى مؤسسة أثنا عشر ألف وستائة وخمسة وأربعون ريالاً لا غير بما يعادل 5% من إجالي قبمة هذا التعميد وعلى أن يكون ساري لمدة ستة أشهر من تاريخ صدوره، لذا نأمل إرسال فاتور تكم مشفوعة بخطاب البنك أو البطاقة البنكية التي توضح رقم الحساب البنكي الموحد (آيبان) وإسم البنك ورمزه لتتمكن المؤسسة من صرف مستحقاتكم بعد قبول العمل من قبل إدارة تقنية المعلومات.

علماً بأن خطابنا هذا سوف تسري عليه كافة أحكام الأنظمة واللوائح السارية بالمملكة شاملة نظام تأمين مشتريات الحكومة وتنفيذ أعمالها ومشروعاتها ، ولائحته التنفيذية وما صدر بشأنهما من الأوامر السامية والتعاميم والقرارات الوزارية والاستفسارات والردود المتعلقة بتنفيذها، بما في ذلك فرض غرامة تأخير بواقع 1% من قيمة ما يتأخر المهرد في تنفيذه وبحد أقصى 10% من إجمالي قيمة الترسية.

وتقبلوا تحياتنا ،،،



ص/ المشتريات (ملك المملية) ص/ إدارة تشية المعلومات ص/ إدارة الميزالية ص/ الإدارة الماليية ص/ المراجمة الداخلية ص/ قرح خيس مشيط

sent thru enail







- 🄞 Riyadh Office
- 🧥 +966 II 48I BREA
- •966 II 491 9395
- P.D Box 81891 Rivadh 11575

- Dammam Uffici
- •965 13 812 8891-8892
- 988 19 812 8893
- 🏮 PD. Bax1541, Dammam Indu strial City2,Dammam-3144

🁸 www.memfas.com.s

