

LE PROFIL Compagnie



MODERN GAS ITALY BGB



www.moderngasbgb.com



info@moderngasbgb.com



Italy : +39 392 033 2947

Egitto : +201000332288

Italy : +39 350 586 2808

Egitto : +201025462328



CITTADELLA DELLA RICERCA S.S. 7Km

1.300 INTERNO BLOCCO 3. 72100 BRINDISI (BR)



www.moderngasbgb.com

Table des matières

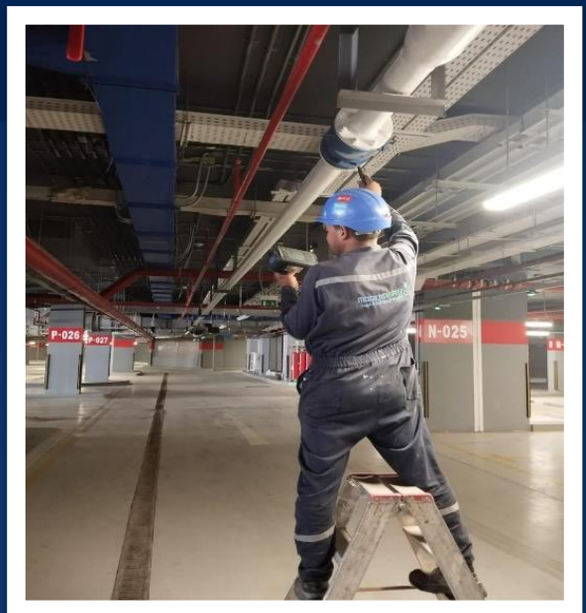
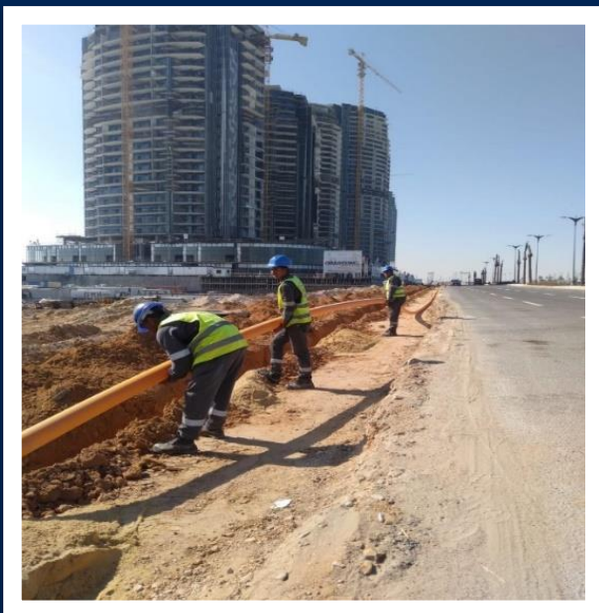
1	QUI SOMMES-NOUS?
2	ACTIONNAIRES
3	INFORMAZIONI SUGLI AZIONISTI
4	VISION – MISSION – OBJECTIF – VALEURS
5	CERTIFICATS
6	PORTÉE DES TRAVAUX
7	INGÉNIERIE
8	STATIONS / Projets / MEP
9	MARCHÉ
10	RISORSE
11	HSE
12	DURABILITÉ



QUI SOMMES- NOUS?

Modern Gas Italy – BGB est une société (s.r.l) fondée en 2024 et issue de la fusion entre modern gas (Égypte) et BGB (Italie). L'entreprise se distingue par son expérience dans le domaine de la construction de réseaux et d'usines de gaz naturel, de la construction de stations de réduction de pression.

L'entreprise a au-delà de la possibilité de fournir des techniciens spécialisés pour répondre aux besoins du marché italien dans les domaines de l'énergie, en particulier du gaz naturel



Modern Gas ACTIONNAIRES



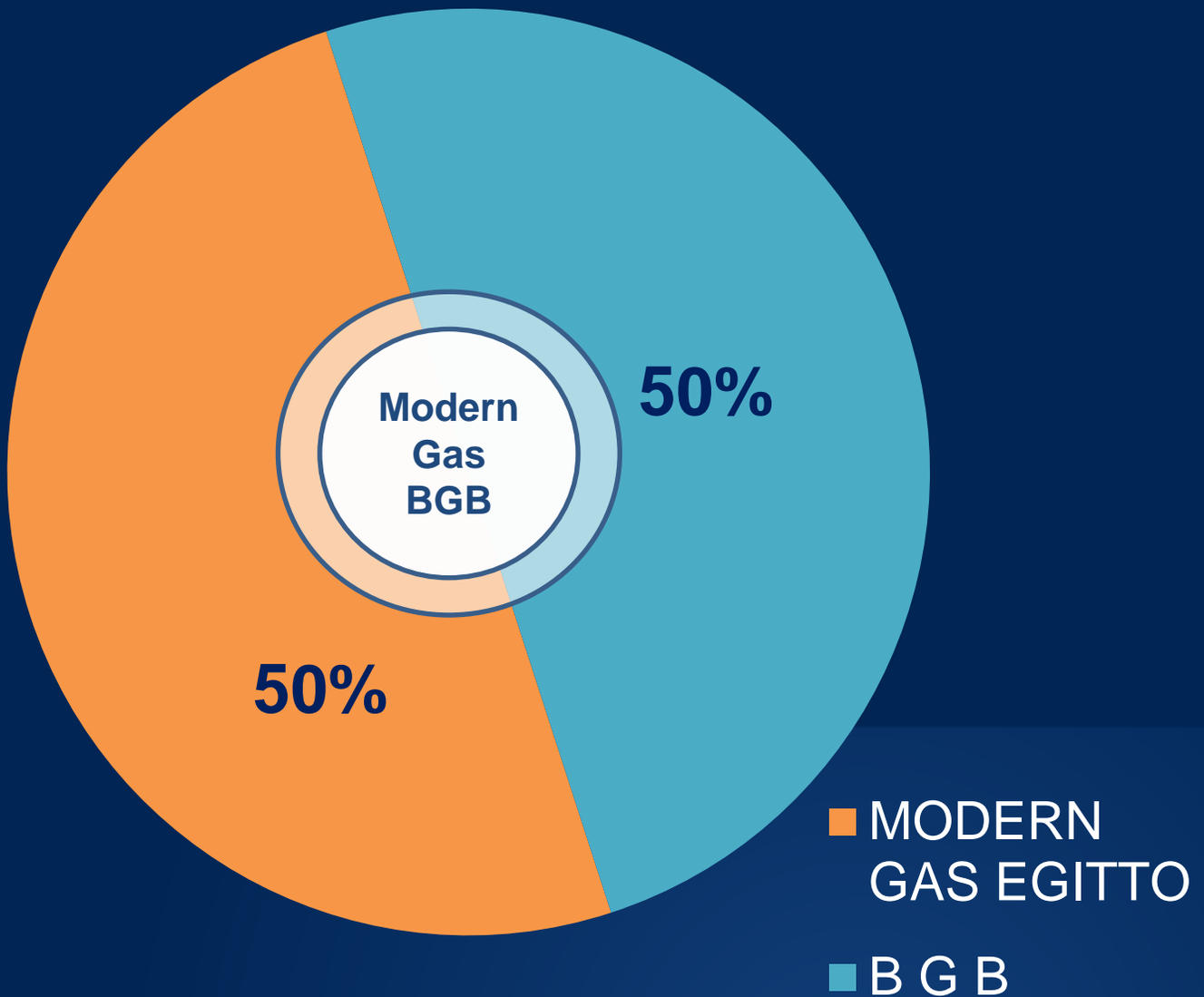
Modern Gas est le produit de la fusion de trois sociétés (Regas, Cairo Gas et Sinai Gas) qui est fondée le 05/07/2021 a une grande expérience dans le domaine de la fourniture et de la distribution de gaz naturel sur le marché égyptien et le marché arabe (golfe Persique).



BGB a une grande expérience dans le domaine de l'approvisionnement en pétrole et des services au marché italien et au marché européen.

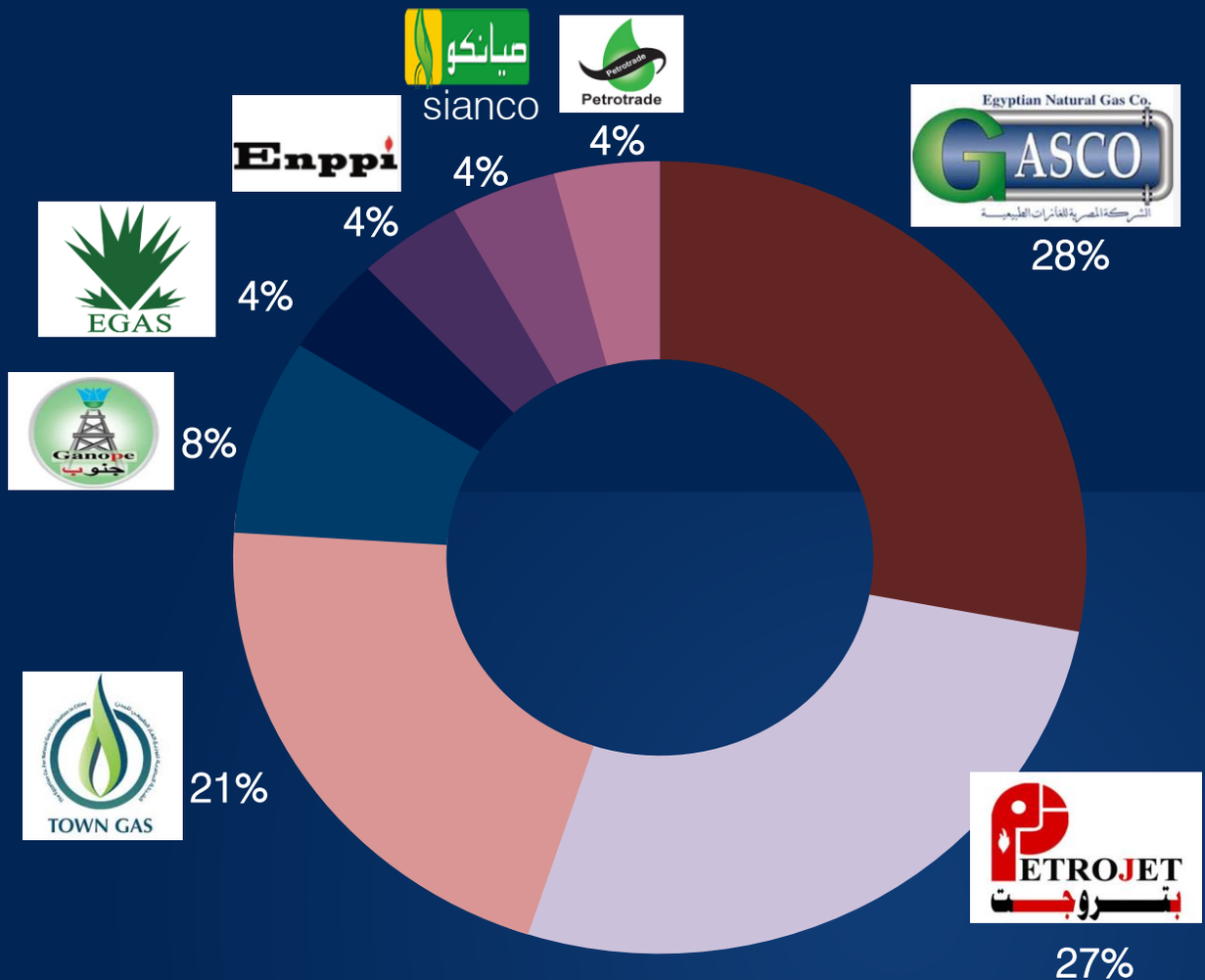


ACTIONNAIRES





Modern Gas Actionnaires





VISION STATEMENT

Énoncé de vision

**Fournir des solutions innovantes
dans le secteur de l'énergie et du
pétrole**

Vision

MISSION STATEMENT

**Mettre en évidence la stratégie
du secteur pétrolier égyptien
pour maximiser la consommation
d'énergie**

Mission

Objectif

Maximiser le rôle de l'Égypte au niveau mondial dans les secteurs de l'énergie, en particulier du gaz naturel, et répondre aux besoins du marché italien

Objectif

Valeurs

**Nos clients sont au cœur de nos préoccupations
Prioriser leurs besoins pour répondre à leurs attentes
Fournir des produits de haute qualité en tenant compte du fait que la sécurité est la première toujours et pour toujours pour deux Nos employés et nos clients**

Valeurs



LICENCE

Le Registre du Commerce et des Sociétés



Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di BOLOGNA

Registro Imprese - Archivio ufficiale della CCIAA

In questa pagina e nei riquadri riassuntivi posti all'inizio di ciascun paragrafo, viene esposto un estratto delle informazioni presenti in visura che non può essere considerato esaustivo, ma che ha puramente uno scopo di sintesi

VISURA ORDINARIA SOCIETA' DI CAPITALE

MODERN GAS ITALY.BGB
S.R.L.



HL5K66

Il QR Code consente di verificare la corrispondenza tra questo documento e quello archiviato al momento dell'estrazione. Per la verifica utilizzare l'App R/I QR Code o visitare il sito ufficiale del Registro Imprese.

DATI ANAGRAFICI

Indirizzo Sede legale	BOLOGNA (BO) VIA MARZABOTTO 10 CAP 40133
Domicilio digitale/PEC	moderngasitaly.bgb@pec.buflet.it
Numero REA	BO - 576745
Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese	04211151206
Partita IVA	04211151206
Forma giuridica	societa' a responsabilita' limitata
Data atto di costituzione	10/05/2024
Data iscrizione	14/05/2024
Data ultimo protocollo	24/02/2025
Presidente Consiglio Amministrazione	Impresa in fase di aggiornamento KANDIL MOHAMED HASSAN HAFEZ AHME Rappresentante dell'Impresa

ATTIVITA'

Stato attività	attiva
Data inizio attività	26/09/2024
Attività prevalente	costruzione di impianti e di reti di distribuzione di gas e acqua
Codice ATECO	42.21
Codice NACE	42.21
Attività import export	-
Contratto di rete	-
Albi ruoli e licenze	-
Albi e registri ambientali	-

L'IMPRESA IN CIFRE

Capitale sociale sottoscritto	200.000,00
Soci e titolari di diritti su azioni e quote	2
Amministratori	4
Titolari di cariche	0
Sindaci, organi di controllo	0
Unità locali	0
Pratiche inviate	6
Protocolli aperti	2
Trasferimenti di quote	0
Trasferimenti di sede	0
Partecipazioni (1)	-

CERTIFICAZIONE D'IMPRESA

Attestazioni SOA	-
Certificazioni di QUALITA'	-

DOCUMENTI CONSULTABILI

Bilanci	-
Fascicolo	si
Statuto	si
Altri atti	2

(1) Indica se l'impresa detiene partecipazioni in altre società, desunte da elenchi soci o trasferimenti di quote

LICENCE

Copia per il contribuente



CERTIFICATO DI ATTRIBUZIONE DEL CODICE FISCALE

CODICE FISCALE 91465340379 NATURA GIURIDICA 36 - SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

DENOMINAZIONE MODERN GAS COMPANY

TIPO ATTIVITA' 352200 - DISTRIBUZIONE DI COMBUSTIBILI GASSOSI MEDIANTE CONDOTTE

DOMICILIO FISCALE: INDIRIZZO

C.A.P. COMUNE PROV.

DATI RELATIVI AL RAPPRESENTANTE

CODICE FISCALE KNDMMD72L08Z336R CODICE CARICA 1

COGNOME E NOME OVVERO DENOMINAZIONE KANDIL MOHAMED HASSAN HAFEZ AHMED

DATA 10/05/2024



UFFICIO AGENZIA DELLE ENTRATE UT BOLOGNA 2

IL FUNZIONARIO UFFICIO TERRITORIALE DI BOLOGNA 2
IL DIRETTORE*
Sergio Barioni

(*) Firma su delega del Direttore Provinciale Anonimo Bologna





CERTIFICATS ISO ÉGYPTE

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ПЕРИМЕТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



CERTIFICATE

This is to certify that the Quality Management System of

Modern Gas
80, Makram Ebaïd St., Nahr City, Cairo, Egypt

has been assessed and found to be in accordance with the requirements of

ISO 9001:2015

in respect of implementation of natural gas projects such as establishing, managing, maintaining and operating natural gas distribution networks and pressure reduction stations to prepare natural gas for distribution to electrical stations, industrial, commercial and domestic customers, besides being a commercial agent of the companies supplying machinery, equipment, materials, spare parts and all natural gas related products utilized in natural gas projects in Egypt

No: 21.2490.026
of 28th December, 2021
Management system certified since 2018

This certificate is valid until 31st December, 2024



The annex is an integral part of the certificate. The certificate covers only those sites of the company which are stated in this certificate. This certificate becomes invalid if conditions of certification are not fulfilled (http://www.russianregister.ru/doc/004/003_03.pdf).



LIST OF THE COUNTRIES WHICH ARE REPRESENTED IN IAF AND ARE SIGNATORIES OF THE MULTILATERAL AGREEMENT ON RECOGNITION IAF MEMBERS AND NEW ZEALAND JAS-ANZ, Argentina OAS, Austria AA, Belgium BELAC, Belgium FARAB, Brazil COCER, Great Britain UKAS, Hungary NAIH, Vietnam BQA, Germany DAKS, Hong-Kong BRAS, Greece ESYD, Denmark DANAK, Egypt EGAC, India NABCR, Indonesia KAS, Iran NACEI, Ireland INAB, Spain PNAIC, Italy ACCREDITA, Kazakhstan KCSA, Canada SCC, China CNAS, Colombia ONAC, Korea KCAK, Cuba RUC, PCA, Luxembourg OAS, Malaysia DMS, Mexico IMA, Netherlands RIA, Norway NA, UAE DAC, ARAC, Pakistan PNAIC, Peru INACALIDA, Poland PCA, Portugal IPAC, Romania RBVAC, Serbia AVS, Singapore SAC, Slovakia SNEK, Slovenia SA, USA ANAB, JAS Thailand NSC, Taiwan TAF, Tunisia TUNAC, Turkey TIBERAK, Ukraine NAAU, Uruguay OUA, Philippines PAB, Finland PNAS, France COFRAC, Czech Republic CAL, Chile INN, Switzerland SAS, Slovakia SIBTAC, Sri Lanka SLAB, Thailand TSB, South Africa SANAS, Japan JAB

For official e-signature IAF members may choose e-signature for IAF. IAF member accreditation bodies are available on IAF website www.iaf.ch

Certification Association "Russian Register", 181 B Rinskogo-Kosovskaya Ave., 19021, Saint Petersburg, Russia

CM:CTEMA CEPT11<PMKAU:MV1PYCCKoRo PEIMCTPA
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



CERTIFICATE

This is to certify that the Environmental Management System of

Modern Gas
80, Makram Ebaïd St., Nahr City, Cairo, Egypt

has been assessed and found to be in accordance with the requirements of

ISO 14001:2015

in respect of implementation of natural gas projects such as establishing, managing, maintaining and operating natural gas distribution networks and pressure reduction stations to prepare natural gas for distribution to electrical stations, industrial, commercial and domestic customers, besides being a commercial agent of the companies supplying machinery, equipment, materials, spare parts and all natural gas related products utilized in natural gas projects in Egypt

No: 21.2491.026
of 28th December, 2021
Management system certified since 2018

This certificate is valid until 31st December, 2024



The certificate covers only those sites of the company which are stated in this certificate. This certificate becomes invalid if conditions of certification are not fulfilled (<http://www.russianregister.ru/doc/004/003-05.pdf>).



LIST OF THE COUNTRIES WHICH ARE REPRESENTED IN IAF AND ARE SIGNATORIES OF THE MULTILATERAL AGREEMENT ON RECOGNITION IAF MEMBERS AND NEW ZEALAND JAS-ANZ, Argentina OAS, Austria AA, Belgium BELAC, Belgium FARAB, Brazil COCER, Great Britain UKAS, Hungary NAIH, Vietnam BQA, Germany DAKS, Hong-Kong BRAS, Greece ESYD, Denmark DANAK, Egypt EGAC, India NABCR, Indonesia KAS, Iran NACEI, Ireland INAB, Spain PNAIC, Italy ACCREDITA, Kazakhstan KCSA, Canada SCC, China CNAS, Colombia ONAC, Korea KCAK, Cuba RUC, PCA, Luxembourg OAS, Malaysia DMS, Mexico IMA, Netherlands RIA, Norway NA, UAE DAC, ARAC, Pakistan PNAIC, Peru INACALIDA, Poland PCA, Portugal IPAC, Romania RBVAC, Serbia AVS, Singapore SAC, Slovakia SNEK, Slovenia SA, USA ANAB, JAS Thailand NSC, Taiwan TAF, Tunisia TUNAC, Turkey TIBERAK, Ukraine NAAU, Uruguay OUA, Philippines PAB, Finland PNAS, France COFRAC, Czech Republic CAL, Chile INN, Switzerland SAS, Slovakia SIBTAC, Sri Lanka SLAB, Thailand TSB, South Africa SANAS, Japan JAB

For official e-signature IAF members may choose e-signature for IAF. IAF member accreditation bodies are available on IAF website www.iaf.ch

Certification Association "Russian Register", 181 B Rinskogo-Kosovskaya Ave., 19021, Saint Petersburg, Russia

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ТИПИ ПЕРИМЕТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



CERTIFICATE

This is to certify that the Occupational Health and Safety Management System of

Modern Gas
80, Makram Ebaïd St., Nahr City, Cairo, Egypt

has been assessed and found to be in accordance with the requirements of

ISO 45001:2018

in respect of implementation of natural gas projects such as establishing, managing, maintaining and operating natural gas distribution networks and pressure reduction stations to prepare natural gas for distribution to electrical stations, industrial, commercial and domestic customers, besides being a commercial agent of the companies supplying machinery, equipment, materials, spare parts and all natural gas related products utilized in natural gas projects in Egypt

No: 21.2492.026
of 28th December, 2021
Management system certified since 2018

This certificate is valid until 31st December, 2024



The certificate covers only those sites of the company which are stated in this certificate. This certificate becomes invalid if conditions of certification are not fulfilled (<http://www.russianregister.ru/doc/004/003-05.pdf>).



LIST OF THE COUNTRIES WHICH ARE REPRESENTED IN IAF AND ARE SIGNATORIES OF THE MULTILATERAL AGREEMENT ON RECOGNITION IAF MEMBERS AND NEW ZEALAND JAS-ANZ, Argentina OAS, Austria AA, Belgium BELAC, Belgium FARAB, Brazil COCER, Great Britain UKAS, Hungary NAIH, Vietnam BQA, Germany DAKS, Hong-Kong BRAS, Greece ESYD, Denmark DANAK, Egypt EGAC, India NABCR, Indonesia KAS, Iran NACEI, Ireland INAB, Spain PNAIC, Italy ACCREDITA, Kazakhstan KCSA, Canada SCC, China CNAS, Colombia ONAC, Korea KCAK, Cuba RUC, PCA, Luxembourg OAS, Malaysia DMS, Mexico IMA, Netherlands RIA, Norway NA, UAE DAC, ARAC, Pakistan PNAIC, Peru INACALIDA, Poland PCA, Portugal IPAC, Romania RBVAC, Serbia AVS, Singapore SAC, Slovakia SNEK, Slovenia SA, USA ANAB, JAS Thailand NSC, Taiwan TAF, Tunisia TUNAC, Turkey TIBERAK, Ukraine NAAU, Uruguay OUA, Philippines PAB, Finland PNAS, France COFRAC, Czech Republic CAL, Chile INN, Switzerland SAS, Slovakia SIBTAC, Sri Lanka SLAB, Thailand TSB, South Africa SANAS, Japan JAB

For official e-signature IAF members may choose e-signature for IAF. IAF member accreditation bodies are available on IAF website www.iaf.ch

Certification Association "Russian Register", 181 B Rinskogo-Kosovskaya Ave., 19021, Saint Petersburg, Russia



CERTIFICATS ISO KSA

Certificate of Registration



MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



Modern Egyptian Company For Natural Gas

Al-Itqan Square, 8150 El-Madina Road, 4855 Al- Ruwais
Dist., 23215 Jeddah, Saudi Arabia

Has been assessed and found to be in Compliance with the requirements of
Standard detailed below

ISO 14001:2015
Environmental Management System

This certificate is valid for the following Services

Establishing, Managing, Maintaining and Operating Natural Gas
Distribution Networks, Pressure Reduction Stations, NG for Electrical Stations,
Industrial, Commercial, and Domestic Customers. Supplying Machinery, Equipment,
Materials, Spare Parts and all NG Related Products. Medical Gas, LPG, MEP,
CNG, Facility Management, Construction and Contracting

Certificate No.: QSCIPL-KSA/MEC-E3359

First Surveillance Date: 06.07.2025
Second Surveillance Date: 06.07.2026
Re-Certification due on: 06.07.2027

Issue Date: 06.08.2024
Expiry Date: 05.08.2025



E. Al-Din
Managing Director

Verify the certificate: www.sistemacerts.com

The Organization's documentation and implementation has been reviewed and found to comply with the relevant standard rules.
This certificate of registration is based on the evaluation of the mentioned scope and also responsible for maintaining the responsibility of the relevant standard rules. If any changes in the activities of the Company, this certificate invalid.
The validity of certificate is subject to Successful Completion of surveillance audits on before due dates and its only valid after successful surveillance with continuation letter issued by us. QUALITY SISTEMA Certifications and Inspections Pvt Ltd

Certificate of Registration



MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to certify that the Management System of the

Modern Egyptian Company For Natural Gas

Al-Itqan Square, 8150 El-Madina Road, 4855 Al- Ruwais
Dist., 23215 Jeddah, Saudi Arabia

Has been assessed and found to be in Compliance with the requirements of
Standard detailed below

ISO 9001:2015
Quality Management System

This certificate is valid for the following Services

Establishing, Managing, Maintaining and Operating Natural Gas
Distribution Networks, Pressure Reduction Stations, NG for Electrical Stations,
Industrial, Commercial, and Domestic Customers. Supplying Machinery, Equipment,
Materials, Spare Parts and all NG Related Products. Medical Gas, LPG, MEP,
CNG, Facility Management, Construction and Contracting

Certificate No.: QSCIPL-KSA/MEC-Q3358

First Surveillance Date: 06.07.2025
Second Surveillance Date: 06.07.2026
Re-Certification due on: 06.07.2027

Issue Date: 06.08.2024
Expiry Date: 05.08.2025



E. Al-Din
Managing Director

Verify the certificate: www.sistemacerts.com

Certificate of Registration



MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to certify that the Management System of the

Modern Egyptian Company For Natural Gas

Al-Itqan Square, 8150 El-Madina Road, 4855 Al- Ruwais
Dist., 23215 Jeddah, Saudi Arabia

Has been assessed and found to be in Compliance with the requirements of
Standard detailed below

ISO 45001:2018
Occupational Health & Safety Management System

This certificate is valid for the following Services

Establishing, Managing, Maintaining and Operating Natural Gas
Distribution Networks, Pressure Reduction Stations, NG for Electrical Stations,
Industrial, Commercial, and Domestic Customers. Supplying Machinery, Equipment,
Materials, Spare Parts and all NG Related Products. Medical Gas, LPG, MEP,
CNG, Facility Management, Construction and Contracting

Certificate No.: QSCIPL-KSA/MEC-O3360

First Surveillance Date: 06.07.2025
Second Surveillance Date: 06.07.2026
Re-Certification due on: 06.07.2027

Issue Date: 06.08.2024
Expiry Date: 05.08.2025



E. Al-Din
Managing Director

Verify the certificate: www.sistemacerts.com

The Organization's documentation and implementation has been reviewed and found to comply with the relevant standard rules.
This certificate of registration is based on the evaluation of the mentioned scope and also responsible for maintaining the responsibility of the relevant standard rules. If any changes in the activities of the Company, this certificate invalid.
The validity of certificate is subject to Successful Completion of surveillance audits on before due dates and its only valid after successful surveillance with continuation letter issued by us. QUALITY SISTEMA Certifications and Inspections Pvt Ltd



CERTIFICATS ISO AEU

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



CERTIFICATE

This is to certify that the
Environmental Management System of

Modern Gas -Abu Dhabi

P.O.Box.7615, Liberty Tower, Khalifa Street, Abu Dhabi-UAE

has been found to comply with

ISO 14001:2015

This certificate is applicable to the following scope:

Design, Installation, Commissioning and Maintenance of Natural Gas Distribution Network Contracting, Synthetic Natural Gas, Liquefied Petroleum Gas, Pressure Reduction Station for Domestic, Commercial and Industrial Applications.

Certificate No.: **BESC202104035**

Date of Initial Registration	26-04-2021
Surveillance Audit 01 done on	12-04-2022
Surveillance Audit 02 done on	20-03-2023
Certificate Expiry	24-04-2024
Recertification Due	24-04-2024





Authorized Signatory
BQC ASSESSMENT PRIVATE LIMITED
Member: environmental, food & safety



BQC Assessment Pvt. Ltd. is accredited by International Accreditation Services (IAS), United States of America vide MSCC Number 124. Accreditation details are available with IAS, (International Accreditation Services) Inc, USA, at www.iasinc.com. BQC Address: 202, O.F. Galleria, Mayapal Vihar, Gurgaon -122009. The scope of its certification can be verified at www.bqc.com or through info@bqc.com. This certificate is the property of BQC Assessment Pvt. Ltd. and must be retained on request.

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



CERTIFICATE

This is to certify that the
Quality Management System of

Modern Gas -Abu Dhabi

P.O.Box.7615, Liberty Tower, Khalifa Street, Abu Dhabi-UAE

has been found to comply with

ISO 9001:2015

This certificate is applicable to the following scope:

Design, Installation, Commissioning and Maintenance of Natural Gas Distribution Network Contracting, Synthetic Natural Gas, Liquefied Petroleum Gas, Pressure Reduction Station for Domestic, Commercial and Industrial Applications.

Certificate No.: **BQSC202101061**

Date of Initial Registration	26-01-2021
Surveillance Audit 01 done on	12-04-2022
Surveillance Audit 02 done on	2023-03-20
Certificate Expiry	24-01-2024
Recertification Due	24-01-2024





Authorized Signatory
BQC ASSESSMENT PRIVATE LIMITED
Member: environmental, food & safety



BQC Assessment Pvt. Ltd. is accredited by International Accreditation Services (IAS), United States of America vide MSCC Number 124. Accreditation details are available with IAS, (International Accreditation Services) Inc, USA, at www.iasinc.com. BQC Address: 202, O.F. Galleria, Mayapal Vihar, Gurgaon -122009. The scope of its certification can be verified at www.bqc.com or through info@bqc.com. This certificate is the property of BQC Assessment Pvt. Ltd. and must be retained on request.

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



CERTIFICATE

This is to certify that the
Occupational Health & Safety Management System of

Modern Gas -Abu Dhabi

P.O.Box.7615, Liberty Tower, Khalifa Street, Abu Dhabi-UAE

has been found to comply with

ISO 45001:2018

This certificate is applicable to the following scope:

Design, Installation, Commissioning and Maintenance of Natural Gas Distribution Network Contracting, Synthetic Natural Gas, Liquefied Petroleum Gas, Pressure Reduction Station for Domestic, Commercial and Industrial Applications.

Certificate No.: **BOSC202104045**

Date of Initial Registration	25-04-2021
Surveillance Audit 01 done on	12-04-2022
Surveillance Audit 02 done on	20-03-2023
Certificate Expiry	24-04-2024
Recertification Due	24-04-2024





Authorized Signatory
BQC ASSESSMENT PRIVATE LIMITED
Member: environmental, food & safety



BQC Assessment Pvt. Ltd. is accredited by International Accreditation Services (IAS), United States of America vide MSCC Number 124. Accreditation details are available with IAS, (International Accreditation Services) Inc, USA, at www.iasinc.com. BQC Address: 202, O.F. Galleria, Mayapal Vihar, Gurgaon -122009. The scope of its certification can be verified at www.bqc.com or through info@bqc.com. This certificate is the property of BQC Assessment Pvt. Ltd. and must be retained on request.



PORTÉE DES TRAVAUX

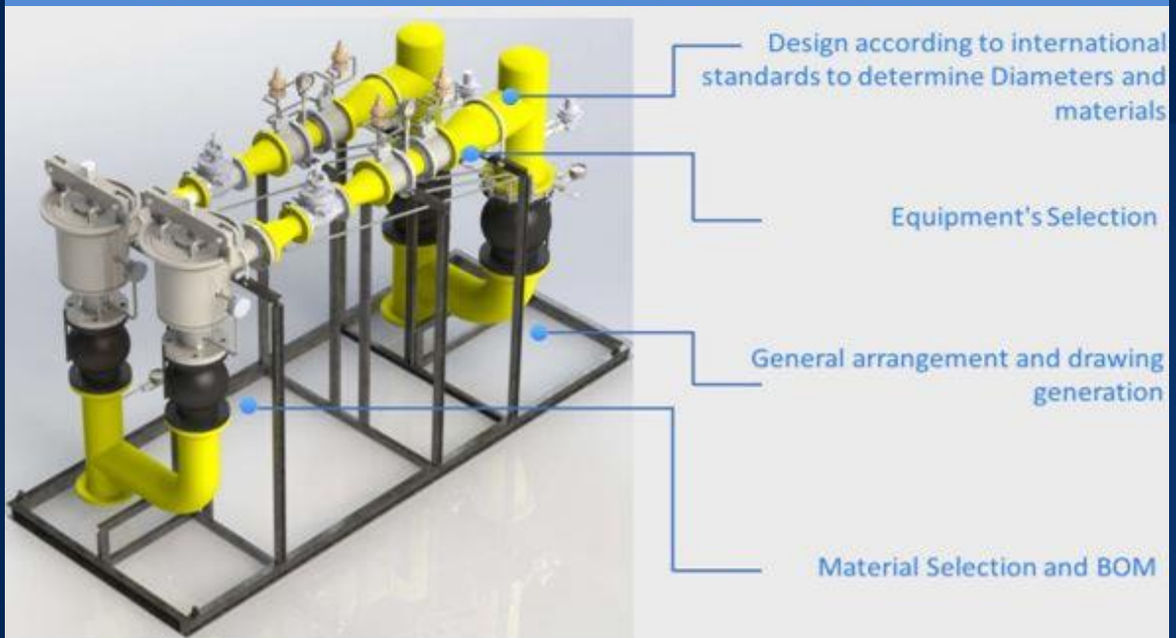
- Réseaux de distribution (gaz naturel)
- Services d'ingénierie
- Systèmes de réduction de pression (gaz naturel)
- Tuyauterie
- Ingénierie et conception
- construction
- activités sur le site web
- Fonctionnement de la station
- Soutien
- Entretien
- Consultation
- Projets de construction
- Contrôle de l'instrumentation

Ingénierie et conception

Modern Gas fournit des services internationaux pour répondre aux besoins de nos clients, nous sommes en mesure de présenter des propositions d'une nouvelle manière, unique à l'industrie du gaz et aux systèmes de distribution de gaz naturel.

Conception selon les normes internationales pour déterminer les diamètres et les matériaux

Progettazione dei lavori meccaniche (Auto CAD – 3D)





CCI (projets) Ingénierie, Achats, Construction

Nos domaines d'intervention

Égypte

Nous travaillons en Égypte sous
l'égide d'EGAS



AE

Nous travaillons aux Émirats arabes
unis en tant qu'entrepreneur pré-
qualifié pour ADNOC



KSA

Nous travaillons chez AS en tant qu'entrepreneur pré-
qualifié avec le ministère saoudien de l'Énergie

ITALY

KSA Projets

UMM AL QURA FOR DEVELOPMENT & CONSTRUCTION
MASAR destination

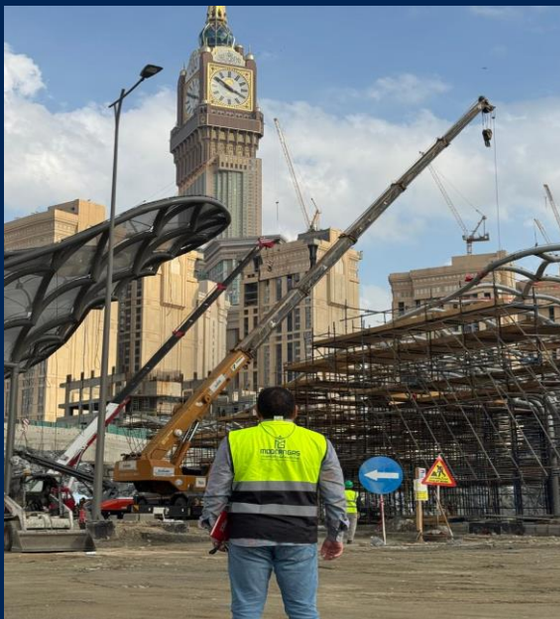


VISION
CONSTRUCTION



Technical Submittal

Section A - This section shall be filled-in by the Contractor's Representative.									
Discipline: <input type="checkbox"/> Earth works/Roads <input type="checkbox"/> Structural <input type="checkbox"/> Architectural <input type="checkbox"/> Services <input type="checkbox"/> Electrical <input checked="" type="checkbox"/> Mechanical <input type="checkbox"/> Landscaping <input type="checkbox"/> Others:									
Contractor's Name:		Vision Construction (VCC CO)			MIR Ref. No.:		MASARTBS-VCC-TS-MEC-000001		
Project Name:		MASAR-Temporary Bus Station at JODC & Pedestrian Bridge			SPEC Ref:				
Sub-Con Name:		Modern Egyptian Natural Gas Company			Preceding Request:				
BoQ Reference Item No:							January 6, 2025		
Notification of Works:		Technical Submittal							
Date:	2/6/2024	Time:	09:00	Trade:		Zone:			
Location:	bus station area and pedestrian bridge area	Location Details:	Zone - 07	Layer No.					
<p>Technical Submittal for:</p> <p><u>GUIDE SUPPORT FOR PIPE DI750MM as per submitted sample and attached drawings</u></p> <p>Approval has been attached for reference</p>									
Attachment: <input type="checkbox"/> Material Submittal Ref. No.: _____ <input checked="" type="checkbox"/> Checklist No.: _____									
<input type="checkbox"/> Drawing/Sketch No.: _____ <input type="checkbox"/> CD _____ <input type="checkbox"/> Photos _____ <input type="checkbox"/> Others: _____									
We certify that the works have been executed in accordance with the Contracts. The works were subjected to the QC inspection and have been coordinated with future works of other trades.									
Requested by:		islam fawzi		Date:02/06/2024		Signature:		Position: Senior Mechanical Engineer	



MASAR PROJECT DC NETWORK AND COOLING SUPPLY







TRANSMITTAL of

Transmittal no.: **ST.CHW.NW.PL-VCC-MAT-MEC-000004** DATE: **January 30, 2025**

Transmittal Title: **Material submittal for-pre insulated pipes and fittings- Modern Egyptian Natural Gas Company**

To: **Eng. Janodin Ansari
Project Manager
Saudi Tabreed**

Zone:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Technical Discipline:	<input type="checkbox"/> Civil	<input type="checkbox"/> Arch	<input type="checkbox"/> Structure
	<input type="checkbox"/> Gen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> MEP Info
Transmittal Type:	<input type="checkbox"/> Drawing	<input type="checkbox"/> Specs	<input type="checkbox"/> Report Method St.
	<input checked="" type="checkbox"/> Material S.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Others

PROJECT	DIV/PACKAGE	OWNER	Contractor
MASAR Project DC Network and Cooling Supply	Chilled water network pipeline from JODC CHW Network tie-in point to MASAR CHW Network tie-in point	Saudi Tabreed	Vision

ITEM NO.	DOCUMENT / DRAWING	DESCRIPTION	REVISION	TYPE (i)	PURPOSE (ii)	ACTION (iii)
1	ST.CHW.NW.PL-VCC-MAT-MEC-000004	Material submittal for-pre Insulated pipes and fittings- Modern Egyptian Natural Gas Company.	00	MAT	A	

We certify that the items submitted herewith have been reviewed and are in strict compliance with the Contract Requirements except as otherwise stated.

Vision:  RECEIVED BY: **Janodin Ansari**

DATE: **January 30, 2025** DATE: **30 January 2025**

Client (Saudi Tabreed): _____

The pre-insulated pipes supplied by Modern Gas and those manufactured by Tyne Gulf Industrial Company have been approved as substitutes for the previously approved submittal due to material delivery concerns.

Concurred Not Concurred

(i) TYPE: Refer to Document Numbering Procedure

(ii) Purpose of Issue
A: Approval B: Review & Comments
C: As Requested E: Information / Records Only

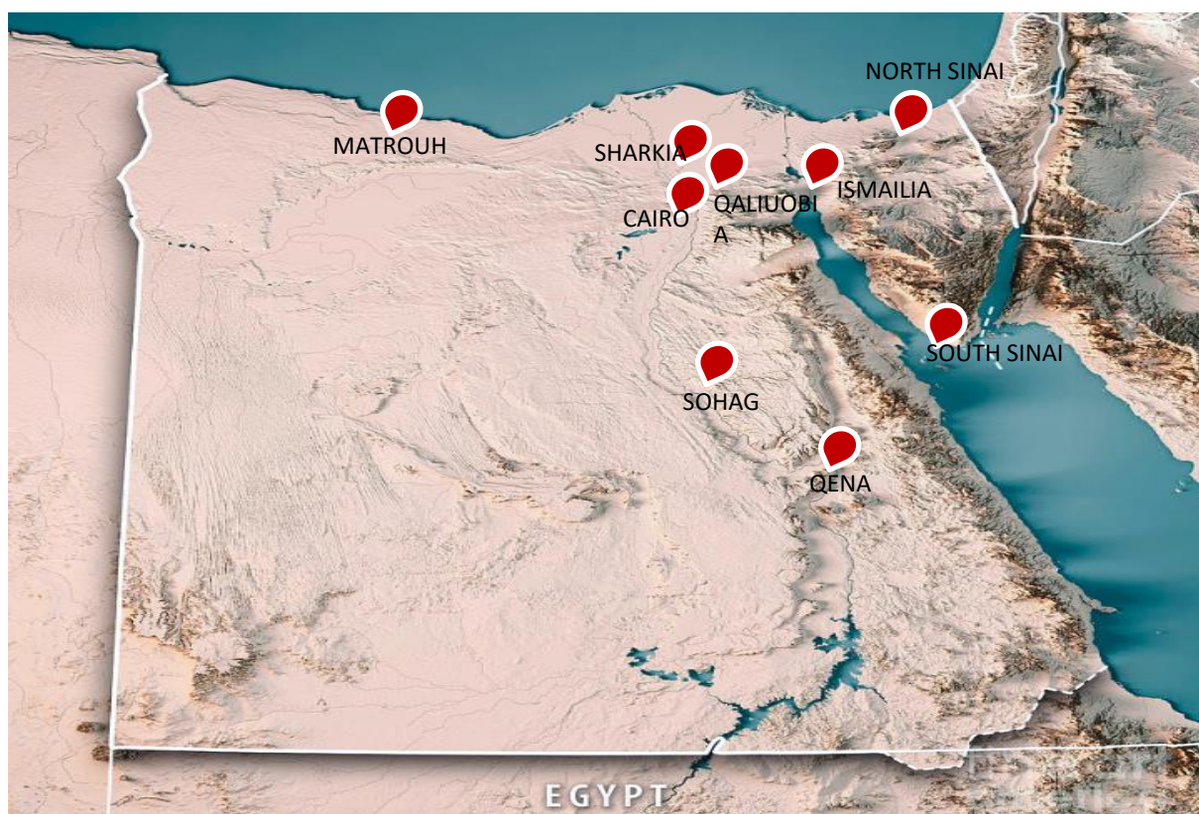
(iii) ACTION CODE:
A - Approved
B - Approved with Comments
C - Revise & Resubmit
D - Rejected
Reviewed = CLS-Closed
(i) & (ii) Code to be filled in by Consultant
(iii) Code to be filled in by PM / Client

 **30/01/2025**
Janodin Ansari
Project Manager
Saudi Tabreed



ÉGYPTE

Zones sous concession par les autorités EGAS (Égypte))



**Area in
concessione**

9

**Total des
clients
1,6 million**



Madinaty – Nouveau Caire

La compagnie égyptienne de gaz moderne a achevé avec succès la mise en œuvre des réseaux de distribution de PE à Madinaty pour les secteurs commerciaux.

D'importants réseaux souterrains urbains dans les zones résidentielles, les villas et les zones commerciales avec plus de 400 km de tuyaux souterrains en PE.

Du gaz naturel pour plus de 45 000 clients.

Valeur du contrat EG 300,000,000





La ville Noor

La société **Modern Gas** (égyptienne) a conclu avec succès un accord avec la plus grande entreprise arabe spécialisée dans les investissements urbains, la plus grande ville intelligente, verte et écologique d'Égypte
Champ d'activité

Les principaux réseaux métropolitains urbains dans les zones résidentielles, les villas et les zones commerciales.
Les réseaux qui alimentent la ville

Valeur du contrat EG 875 000 000



La nouvelle capitale Administration

La société **Modern Gas** (égyptienne) dispose de nombreuses compétences techniques et d'ingénierie et de la main-d'œuvre nécessaire pour réaliser et mettre en œuvre de nombreux projets en termes de conception, de fourniture et d'installation dans la nouvelle capitale administrative.





Quelques-unes de nos œuvres À la nouvelle capitale administrative

Quelques dei narine Travail À

Flume vert

Bâtiment di contrôle amministrativo

La carré de la gens

Bâtiment de la sénat

Bâtiment de la Paralamento

Stazione central di climatizzazione

Équipement Gouvernatif dans le district
gouvernemental

Équipement Gouvernatif dans le district
gouvernemental

Valeur : 88 MILLIONS EG



Le nouveau L'alamin

Quelques De narine Travail À
Nouvelles Alamin

Tours de Al-Massa

Le Tour Iconique

Zone (Tours sur plage)

Aire de Divertissement

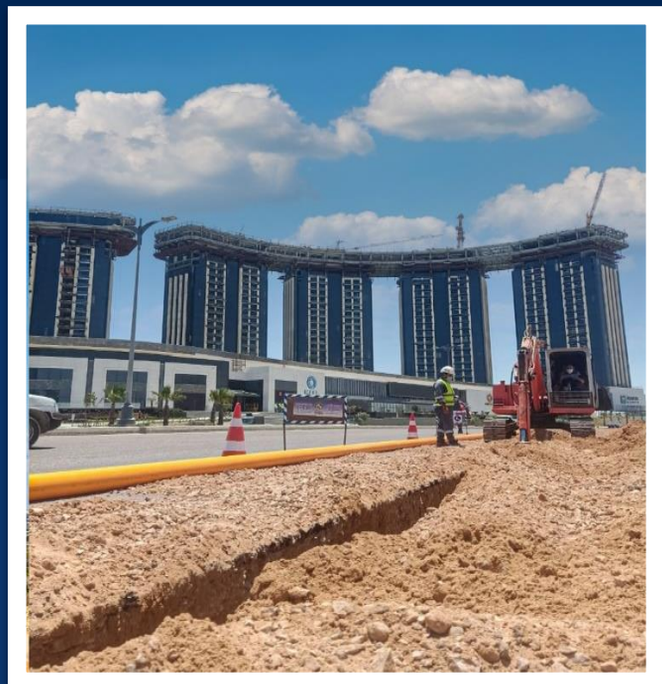
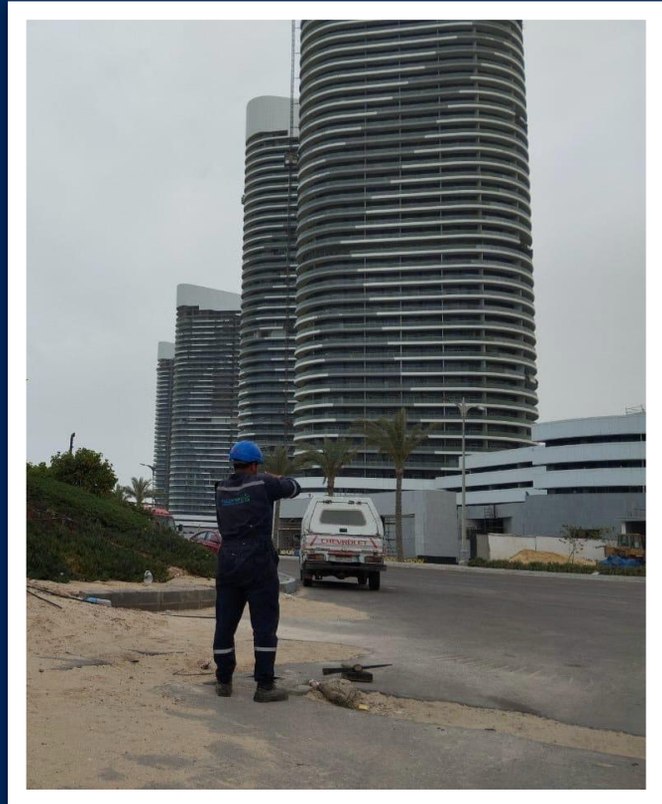
La hotel Tulip

Égypte (Résidence central)

Bâtiment de la centre

Logement pour
fonctionnaire de Forces
Armé

Quartier Latino





Exemples de nos projets

La hotel Rixos –sharm el shaikh



Hôpital universitaire (Badr)



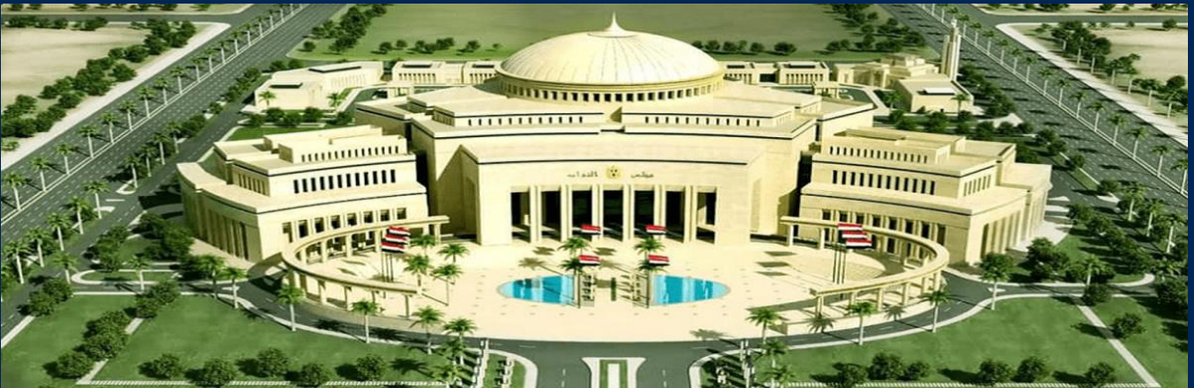
La zone industrielle (West Tahta)



Bâtiment du contrôle administratif



Quartier gouvernemental



Flume Vert





Hôtels

La compagnie Modern Gas (d'Egypt) a fourni du gaz naturel à 116 hôtels à **Charm el-Cheikh**

Complexe hôtelier Mövenpick



Concorde El Salam



Resort Four Seasons



Double Tree - Hilton





Projets Gouvernementaux

L'initiative présidentielle « A
« Le projet national lancé par le président vise à améliorer le niveau et la qualité de vie des citoyens des zones rurales d'Égypte. Les principaux domaines d'intérêt de l'initiative comprennent l'offre de meilleures options de logement et l'amélioration des infrastructures.





Projets Gouvernementaux

PROJET	(Crédit : Hayah Karima) Une vie digne
Ville	Tous les gouverneurs égyptiens
Client	Ministère de la Planification
Villagi	197
Client	67949
valeur	375.000.000 EG
PROJET	Boulangeries locales subventionnées
Ville	Tous les gouvernorats égyptiens
Client	Ministry Of Supply & Internal Trading
Étape 1	Boulangeries subventionnées 1174
Étape 2	Boulangeries subventionnées 432
valeur	23.000.000 EG

Projet National et Gouvernemental de
Valeur Total :
EG 398 000 000 EG



Projets Gouvernementaux

Projet national et gouvernemental :

Projets

carburant pour voitures stations de gaz naturel

Città

Tous les gouvernements égyptiens

Client

Ministère du Pétrole

Voler

105.000.000 EG

**Projet national et gouvernemental de vol
total :**

105.000.000 EG



Projets des établissements d'enseignement nationaux:

Universita' internazionale
(Re Salman)



Universita' della Nuova Sohag

Université égypto-russe



Universita' della valle sud



Projets d'établissements de santé

Les réseaux de distribution ont été mis en place par **Modern Gas** (égyptien) dans 4 hôpitaux dans les différents gouvernorats d'Égypte



Ministère des Projets Internes:

Réseaux d'acier, d'usine et suspendus pour fournir du gaz naturel aux centres de réparation et de réhabilitation de Ramadan City 10, New AKhimim City et Badr City, d'une longueur totale de 902 m

Centre de Correction et de Réhabilitation (La Cité Badr)



3 Centre de
correction

279.683.579 CE
Volare Total

54

Équipement

Projets de centres commerciaux et de divertissement :

La société Modern Gas (égyptienne) a réalisé des travaux d'installation d'acier pour fournir du gaz naturel à diverses installations dans les différentes zones de travail de l'entreprise.

10
Équipement

8 139 millions
d'habitants
Longueur totale

Centre commercial en plein air



Quartiers industriels

QENA

- Zone industrielle (cheft)
Zone industrielle (Hew)'

SOHAG

- Zone industrielle (Tahta Ouest)
Zone industrielle (Gerga West)

Autorita' di (canale di suez) :

- ABO KHALIFA
Zone industrielle (Vallée de la Technologie)
L'est portsaid

ARISH

- Zone industrielle (Capitale de l'acier)

Total des contrats de vol

897 000 000 EG

Nos clients



Districts Industriel

LE CAIRE

- Zone industrielle (Badr)

SHARKEYA

- Zone industrielle (10th Ramadan city)

ISMAILIA

- Zone industrielle (Qantara Est))



Projets d'encouragement spécifiques
Compagnie

Nos clients

Ingénierie des réseaux de distribution de gaz

La société Modern Gas (égyptienne) a une vaste expérience dans le domaine de la construction de réseaux interconnectés au cours des années précédentes.

Produits : **1887.241**

Nombre total de mètres : **13.107.000 m**





ÉMIRATS ARABES UNIS

Modern Gas fournit et réalise des travaux Par exemple, mais sans s'y limiter, dans ces domaines

(Abu Dhabi Mall, Etihad Plaza et Jubail Island.)

VALEUR DU CONTRAT DE 6 650 000 AED



Acceptance L'ÎLE DE JUBIL



Jubail Island
Investment Company

LEAD



المقاولون العرب
GULF CONTRACTORS

Document Transmittal Form			
To:	Salah Issa Resident Engineer, Parsons	From:	Ahmed El Attar Project Manager, Gulf Contractors
Record Reference:	DTF/3CG/0020	Rev:	1
No of copies:	1.	Date:	05/09/2022
Project Name: JUBAIL ISLAND INFRASTRUCTURE WORKS – Package 3C & Area G1.			
The Employer: Jubail Island Investment Company.		The Engineer: M/s PARSONS INTL. LTD	
The Contractor: Gulf Contractors LLC.			

Subject: Pre Qualification Documents for Gas Network. (Sub Contractor:- M/s. Modern Gas, Abu Dhabi)				
Type: (Tick Applicable)	<input checked="" type="checkbox"/> Technical Data	<input type="checkbox"/> Guarantee	<input type="checkbox"/> Certificate	<input type="checkbox"/> Test Result
	<input type="checkbox"/> Schedules/ Programmes	<input checked="" type="checkbox"/> Report	<input type="checkbox"/> Statutory Issues (NOC)	<input type="checkbox"/> Others
Attachment	<input type="checkbox"/> Samples	<input type="checkbox"/> Drawings	<input checked="" type="checkbox"/> Catalogue	<input type="checkbox"/> CO's <input type="checkbox"/> Others
Purpose of Issue (Tick Applicable)	<input checked="" type="checkbox"/> For Information	<input type="checkbox"/> For Further Action	<input type="checkbox"/> For Record	<input checked="" type="checkbox"/> For Review
Detail :				
Eng. Shadi Mohamed Technical Manager Gulf Contractors	 المقاولون العرب GULF CONTRACTORS P.O.Box 45093, Abu Dhabi, UAE Al Jubail Island			 Received By: PARSONS International Ltd.

The Engineer (Parsons)

Comments (if Any) by Parsons:

please find enclosed ADNOC acceptance for submitted pre-qualification documents of M/S. MODERN GAS, ABU DHABI, subject to ADNOC standards.

Thanks: *[Signature]*

A- Approved B- Approved with Comments C- Revise and Resubmit D- Rejected Info

Signature: Resident Engineer Parsons	 07-09-2022	Received By: Contractor	
--	---	----------------------------	---

Distribution:



Acceptance D' ADNOC



Home

Requests

Insights

Support

Services AS



MODERN GAS - ABU DHABI

Supplier ID: 10067726

Pre-qualified

Company Profile Contacts Details Ownership Details Manufacturer/Associate **Work/Product Groups**

Filters < Hide

Type

Work Group

Product Group

Relationship Type

Exclusive

Representation

Work/ Product Groups

+ Add New

Product / Work Group	Name	Type	Subgroup	Actions
375040	NATURAL GAS NETWORK (PE/ SNG SYSTEMS) : OPERATION & MAINTENANCE	Work Group	NATURAL GAS (N.G) WORKS & SERVICES	

ADNOC Supplier Hub

Registration Status Date

Clear all **Apply**

Type	Subgroup	Actions		
375045	NATURAL GAS NETWORK - EPC WORKS (STEEL/ PE SYSTEMS)	Work Group	NATURAL GAS (N.G) WORKS & SERVICES	



ADNOC ©Copyrights 2024. All rights reserved



Acceptance En NEOM

5/22/24, 12:33 PM

Ariba Sourcing

Ariba Proposals and Questionnaires ▼ Enterprise Account

?
?
AS

ABU DHABI NATIONAL OIL COMPANY
NEOM
MORE... ▼

Categories in your profile have had over \$1.00 USD in business over the last 12 months.

Welcome to the NEOM Procurement Site This site assists in identifying world class suppliers who are market leaders in quality, service, and cost. Ariba, Inc. NEOM Procurement administers this site in an effort to ensure market integrity.

Home

Events

Title	ID	End Time ↓	Event Type	Participated
No items				

Registration Questionnaires

Title				
▼ Status: Open (1)				
Supplier Registration	Doc128812963	1/6/6107 3:28 PM	Registered	

Qualification Questionnaires

Title	ID	End Time ↓	Commodity	Regions	Status
No items					

Questionnaires

Title	ID	End Time ↓	Commodity	Regions	Status
No items					

Certificates

Certificate Info	Effective	Expiration	Attachment	Questio
No items				

Tasks



Acceptance En RED SEA

Info Moderngas KSa

From: Ariba Administrator <no-reply@smtp.mn7.ariba.com>
Sent: أكتوبر 26، 2024، ٠٤:١٤ م
To: Sayed Ibrahim
Subject: Approved: Supplier registration with Red Sea Global



Registration with Red Sea Global.

Vendor Name: **Modern Egyptian Company for Natural Gas**

Registered Vendor ID: **S11324581**

Congratulations! We are pleased to inform you that your application for vendor registration with Red Sea Global has been successfully approved. You have been added to our database and you will be notified when the next step of onboarding is required.

We look forward to working with you and building a successful partnership.

Red Sea Global

You are receiving this email because your customer, Red Sea Global, has identified you as the appropriate contact for this correspondence. If you are not the correct contact, please contact Red Sea Global.

Red Sea Global

[Offices](#) | [Data Policy](#) | [Contact Us](#) | [Customer Support](#)

Powered by **SAP Ariba** 

STATIONS De Regulations de Pression

Modern Gas dispose d'une équipe de personnel expérimenté qui offre un service complet dans la gestion et l'entretien des PRM gaz.

1.616.000 (m ³)	49	89
CAPACITÉ MAXIMALE	PRMS	PRS





PRMS



PRMS





CENTRALES ELECTRIQUES

Modern Gas effectue l'étalonnage des compteurs de station et les calculs de quantité, ainsi que l'entretien des vannes de station, y compris la relubrification. Il assure également la maintenance complète des lignes de réduction de gare et met en œuvre le plan de maintenance de manière organisée, par exemple.

Au nord de Gizeh

CENTRALE À VAPEUR D'AL-ARISH

CENTRALE ÉLECTRIQUE D'AL-ARISH

CENTRALE ÉLECTRIQUE D'AL-ARISH

Capacité de la station **8980 (MW)**



STATION-SERVICE CNG

La société égyptienne **Modern Gas** fournit du gaz naturel aux stations-service et installe également des structures en acier suspendues pour fournir du gaz naturel aux stations.

89

stations de CNG





PROJETS GPL

Notre société possède l'expérience et les qualifications nécessaires pour traiter les travaux GPL car nous pouvons effectuer les opérations suivantes : Mise en œuvre d'études et de projets techniques Mise en œuvre de travaux de conception Mise à disposition de moyens de transport et de livraison sûrs Fourniture de la maintenance préventive du système

PROJET: Neom Construction Village

PROJET: Aéroport intercontinental de Dammam (IHG)





PROJETS DE GAZ MÉDICAUX

Notre équipe est qualifiée et certifiée, retrouvez la référence aux projets suivants de leurs travaux précédents

MINISTRY OF HEALTH (MOH)	SCOPE OF WORKS CONDUCTED
<ul style="list-style-type: none"> ■ Maternity & Paediatric hospital 500 bed. – Taif - KSA 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Supervision for Medical Gas System Installation.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Taif Medical Tower 300 Bed 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Supervision for Medical Gas System Installation.
<ul style="list-style-type: none"> ■ East Jeddah Hospital 500 Bed 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Supervision for Medical Gas System Installation.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Maternity & Paediatric 200 Bed Hospital - Kharj – KSA 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Supervision for Medical Gas System Installation.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Maternity & Paediatric 200 Bed Hospital - Khamis Mushait – KSA 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Supervision for Medical Gas System Installation.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Psychiatric 200 bed Hospital – Tabuk 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Design, Installation Supervision, testing & commissioning
<ul style="list-style-type: none"> ■ Psychiatric 200 bed Hospital– Najran 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Design, Installation Supervision, testing & commissioning
<ul style="list-style-type: none"> ■ Maternity & Paediatric 200 Bed Hospital - Tabuk 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Design, Installation Supervision
<ul style="list-style-type: none"> ■ Maternity & Paediatric 200 Bed Hospital - Hail 	
<ul style="list-style-type: none"> ■ 500 Bed Hail General hospital 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Design, Installation Supervision Design, Installation Supervision

PROJETS DE GAZ MÉDICAL



HÔPITAL ADAMA - Riyad, S.A.
(30 lits)

Conception, fourniture,
installation, essais et mise en
service d'équipements pour les
systèmes de gaz médicaux,
système d'air et de vide
« AMICO », suspension rigide



**HÔPITAL MOI, PRISON DE
DAMMAM S.A. (30 lits)**

Installation, test et mise en
service d'équipements de
systèmes de gaz médicaux,
système d'air et de vide
« CMS », système AGSS.



**HÔPITAUX DE 100 LITS AU
DÉPART DE DUBA ET UMLUJ**

Installation, test et mise en
service d'un système complet
de gaz médicaux



**LE ROI FAISAL CENTRO &
SPECIALIZED HOSPITAL (projet
d'angiographie) Fourniture,
installation, test et mise en
service d'équipements de
canalisations de gaz médicaux.**





MEP (Mécanique, Électrique et hydraulique)



SERVICES ÉLECTRIQUES

- . Conception électrique
- . Fabrication et installation (câbles-échelles-racks-cadres en acier)
- . pose de câbles. Démontage et terminaison
- . Installation du système d'éclairage
- . montage et installation de panneaux BT et MT
- . Système de protection cathodique





CONTRÔLE DE L'INSTRUMENTATION

- . Conception de l'instrumentation et du contrôle
- . Approvisionnement
- . Fabrication et installation de chemins de câbles perforés, supports en acier
- . Liaison mécanique et pneumatique
- . Installation de boîtes de jonction
- . Terminaisons de boîte de jonction
- . Étalonnage de tous types d'instruments
- . Vannes de régulation PT, FT, TT, LT
- . Commandes en boucle
- . Tests de continuité

TRASMETTITRICE



VALVOLE DI CONTROLLO E INTERCETTAZIONE





TRAVAUX OFFSHORE

L'entreprise Modern GAS (égyptienne) possède une vaste expérience dans la fabrication, l'entretien, la rénovation et la modification d'installations offshore

ACTIVITÉS SOUS-MARINES Par exemple, mais sans s'y limiter :

- Enquête sur la plateforme
Principaux programmes d'entretien des inspections structurelles
Arpentage des pipelines
Réparation d'amarrage

ACTIVITÉS AU-DESSUS DE L'EAU Par exemple, mais sans s'y limiter :

- Fabrication et installation d'extensions de tablier de plateformes, structures offshore, ponts de ventilation
Service d'échafaudage
activités de peinture

FABBRICAZIONE DI MORSETTI PER RISER



INSTALLAZIONE DELL'ESTENSIONE DEL PONTE DELLA PIATTAFORMA.





MARKETING

Modern Gas est devenu l'agent exclusif des principaux fabricants internationaux de machines à gaz, tels que HÜRNER Germany, spécialisé dans la technologie des machines à souder.



RESSOURCES

Modern Gas embauche les personnes les plus talentueuses dans leurs domaines respectifs et emploie des milliers d'entre elles dans plus de 9 gouvernorats en Égypte ainsi qu'aux Émirats arabes unis. La gestion du capital humain est essentielle pour parvenir à une croissance durable ; C'est pourquoi nous croyons qu'il est tout aussi important de retenir les employés clés que d'en attirer de nouveaux. Modern Gas emploie actuellement plus de 5 000 personnes, dont 77 % d'ingénieurs et de techniciens. Tous nos collaborateurs réunissent une grande variété de compétences et l'entreprise s'appuie sur eux pour maintenir et construire le succès de son entreprise.



Exemples de nos principaux équipements, machines et outils

Sn.	Item	Balance
1	7-bar compressor	33
2	4-bar compressor	1
3	14-bar compressor	4
4	250-mm welding machine	21
5	315-mm welding machine	42
6	355-mm welding machine	10
7	400-mm welding machine	2
8	Utility locator (Detector)	15
9	Control box	179
10	Mercury manometer, 500mbar	375
11	Generator	286
12	Barometer (measuring atmospheric pressure)	22
13	High pressure reader device (digital)	4
14	Dead weight tester for pressure measurement (mechanical)	6
15	Gas detector	51
16	Multi gas detector (Gascoseeker) measuring % LEL and % volume flammable hydrocarbons)	2
17	Vermeer Trencher	2
18	Hype (Lifting equipment)	4

Solutions de carburant d'aviation pour les aéroports

- **Modern GAS** se spécialise dans la fourniture de solutions complètes de carburant d'aviation et excelle dans les projets liés aux aéroports.
- Forte d'une expérience avérée, notre société a entrepris et mené à bien diverses missions dans le domaine de l'exploitation aéroportuaire, démontrant ainsi ses compétences en matière de gestion du carburant, de développement des infrastructures et de maintenance dans l'industrie de l'aviation. Notre engagement envers la qualité et l'efficacité nous positionne.





Maintenance globale Arrêts et arrêts d'usines

Maintenance préventive, prédictive et corrective
pour toutes les disciplines

Les opérations modernes de maintenance du gaz
naturel égyptien offrent ce service :

- .Raffineries
- .Petrochemicals
- .Engrais
- .Usines de traitement du pétrole et du gaz
- .Stations d'épuration.
- .Centrales.

Fournit des opérations modernes de maintenance du
gaz naturel égyptien
ce service dans les Raffineries pour ses principaux
clients :

- TAEG
- APC
- MIDOR
- CER

- AMOC
- ASORC
- PNG
- SOPC



RAFFINERIE



Maintenance du réacteur Hydrocracker



Maintenance des échangeurs de chaleur



Équipement rotante



Mesure des vibrations



Rénovation des réchauffeurs de reformage vapeur d'hydrogène



Gestion des brides



PÉTROCHIMIQUE

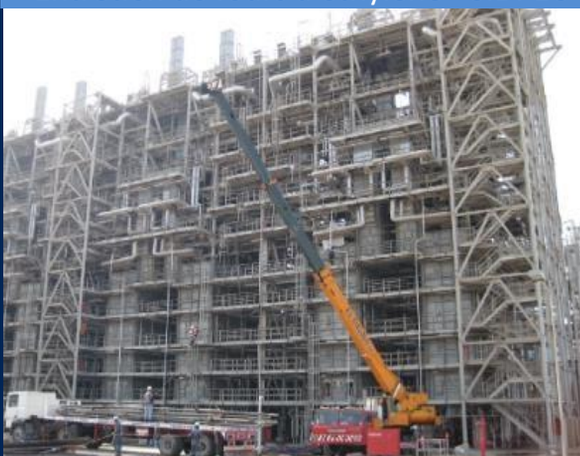
Maintenance d'arrêt de compresseur - OPEC



Inspection et entretien des appareils de chauffage naphta -ANRPC



Entretien de fours à éthylène - SIDPEC



Maintenance d'échangeurs de chaleur - SIDPEC



Travaux d'arrêt - ETHYDCO



Maintenance globale - ETHYDCO



Étalonnage de l'instrumentation - Délai d'exécution 2021



Maintenance d'arrêt d'échangeur de chaleur - EFC



Dégazeur de chaudière – MIDOR Shutdown



Vérifiez l'indicateur de niveau dans la zone dangereuse



Installation des câbles d'instruments



Maintenance électrique – ELAB Power Plants





Des projets d'exception

Ingénierie, approvisionnement et construction

Modern Gas fournit des services tels que l'ingénierie, l'approvisionnement, la fabrication, l'installation, les essais, la pré-mise en service, la mise en service et le démarrage d'usines de traitement

Conception, fourniture, installation, interconnexion, pré-mise en service et démarrage d'un nouveau réacteur de polymérisation en suspension (PLY)

VALEUR : 13 millions de dollars

Cliente:

EPC



Fourniture et construction de serres
10 clusters espagnols
47 clusters espagnols

Cliente:

Entreprise nationale de serres

VALEUR : 18 millions de dollars



pour le terme Exploitation et maintenance
Inali offshore d'Ain-Sukhna et Sedi-krir

Cliente:

SUMED

VALEUR : 13 millions de dollars

Projets exceptionnels Ingénierie, approvisionnement et construction



Installation et soudure de
pétrolier dans la zone de
stockage de pétrole brut
(RasGhareb)

Client:

PETROJET



Colonne de
récupération la
plus haute c4, 30
mètres

Client:

VIT



Fabrication et
installation
de Novargi Caldaia

Client:

GASCO





Exemple de nos métiers dans l'entretien des réservoirs

Nom de Projet	client
Gara d'appalto n. TEN-SRV-EC-22-001 per la fornitura di manutenzione e riparazione di serbatoi e recipienti di processo in tutti i siti Gupco. Aggiudicazione del contratto (GUP-EC-23-001)	GUPCO
Importante revisione dei serbatoi di petrolio greggio a Sidi Kerir No(11/2019)	SUMED
Completamento della riabilitazione del petrolio greggio e dei serbatoi e dei tubi di produzione Rete (Terza Fase)	SUEZ OIL PROCESS IG CO.
Lavori di revisione e manutenzione per serbatoi di diversa capacità per Gharib e l'area nord del deserto orientale (bando 925-2022/2023)	GENERA L PETROL EM CO.

Exemple de projets

Nom du projet	Cliente
<p>Construction de modernisation de l'eau moyenne, installations, station de prise d'eau, ligne de transport et station d'épuration de l'eau</p> <p>Réparation et réhabilitation de la canalisation additionnée</p>	<p>MIDWATER</p>
<p>Construction de modernisation de l'eau moyenne, installations, station de prise d'eau, ligne de transport et station d'épuration de l'eau</p> <p>Réparation et réhabilitation de la canalisation additionnée</p>	<p>RÉSUMÉ</p>
<p>Pipeline terrestre de 36 po</p>	<p>Syndrome prémenstruel</p>
<p>Réhabilitation et rénovation de l'isolation et du revêtement des canalisations, des échangeurs de chaleur, des cuves et des réservoirs dans le domaine pétrolier (W.O no 221)</p>	<p>APC</p>
<p>ProteziAlexandrieone dei gasdotti esposti per Alessandria occidentale e orientale</p>	<p>GASCO</p>



PROJETS DE TRAITEMENT DE L'EAU

Principales caractéristiques du traitement de l'eau

- Les usines de dessalement transforment l'eau de mer en eau potable, mais elles pompent également de l'eau hypersaline dans l'environnement.
- La station d'épuration des eaux usées fonctionne en décomposant les déchets solides pour produire des effluents plus propres et plus respectueux de l'environnement.
- L'eau brute qui pénètre dans une installation industrielle a souvent besoin d'être traitée pour répondre à des spécifications de qualité strictes pour une utilisation dans des processus industriels spécifiques.
- Utilisée dans les développements onshore et offshore, l'injection d'eau consiste à forer des puits d'injection dans un réservoir et à introduire de l'eau dans ce réservoir pour encourager la production de pétrole.
- L'eau produite est un terme désignant l'eau de réservoir produite en même temps que la phase pétrolière et gazière.
- Les appareils portables de purification de l'eau sont des unités autonomes et facilement transportables utilisées pour purifier l'eau provenant de sources non traitées (telles que les rivières, les lacs et les puits) à des fins de boisson.

Conception, fourniture, installation, support opérationnel et mise en œuvre du système d'assainissement à Hood Negih d'une capacité de 6000 M3/jour pour participer au Programme de Services d'Assainissement Rural Durable (SRSSP) dans

VALEUR : 7 millions de dollars

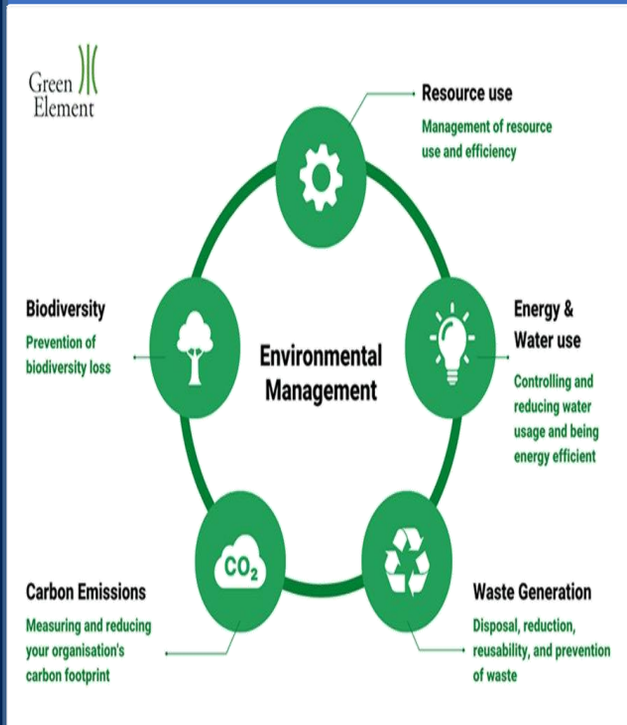
Conception, approvisionnement, installation des unités de chlore et travaux électromécaniques dans la station d'épuration MK
-Portsaid

VALEUR : 5,4 millions de dollars



HSE

Système de gestion environnementale



La société égyptienne moderne de gaz naturel se concentre sur la réduction des effets négatifs des activités normales d'exploitation et de construction, en tenant compte de tous les défis environnementaux et des réglementations qui sauvent des vies

Règles de sauvetage

LIFE-SAVING RULES



La compagnie égyptienne moderne de gaz naturel veille à ce que chaque individu se conforme aux réglementations et aux procédures d'urgence qui sauvent des vies, en reconnaissant sa responsabilité personnelle, en signalant ce qu'il considère comme des actes dangereux et en s'assurant qu'il est apte au travail



SÉCURITÉ DU PROCESSUS

Modern Gas a atteint les plus hauts niveaux de sécurité et de santé au travail en termes d'heures de travail sûres sur les sites du projet, ainsi que de kilométrage parcouru en toute sécurité pour se rendre sur les sites et les bâtiments de l'entreprise.



DÉCLARATION SUR LA SÉCURITÉ

- L'entreprise s'engage à se conformer aux exigences légales et applicables en matière de sécurité et de santé au travail ainsi qu'aux autres exigences approuvées par l'entreprise à partir des éléments suivants :
Protéger la santé et la sécurité des travailleurs en renforçant les conditions de travail qui permettent d'éviter les accidents, en réduisant les risques d'exposition à des conditions dangereuses, en prenant des mesures préventives et en fournissant des soins de santé.
Effectuer toutes les activités et tous les travaux en toute sécurité et en bonne santé.
Effectuer les travaux en fonction de tous les incidents qui pourraient causer Les blessures, les dommages ou les dommages matériels peuvent être évités.
Signaler et enquêter sur tous les incidents, y compris ceux qui n'entraînent pas de blessures ou de dommages matériels, et mettre en œuvre toutes les recommandations pour éviter qu'ils ne se reproduisent.





DÉCLARATION DE SÉCURITÉ

- **Élaborer des normes et des instructions en matière de sécurité et de santé et maintenir leur application afin de réduire les risques de blessures, de dommages à la santé ou de dommages matériels, et que tous les travailleurs, à tous les niveaux, sont entièrement responsables de leur connaissance de ces règles et instructions, ainsi que de leur respect et de leur suivi. les appliquer en ce qui concerne le domaine de travail et les compétences qui leur sont attribuées.**

Superviser la conception, la construction, l'exploitation, l'entretien et l'entretien (équipements, appareils et installations) par l'application de systèmes efficaces de gestion de la sécurité et de l'environnement afin d'assurer la protection de l'environnement et la santé et la sécurité des travailleurs et des autres personnes présentes sur le lieu de travail.

Développer des systèmes d'audit et de contrôle et en assurer la continuité, ce qui comprend un examen périodique pour s'assurer que les politiques et les systèmes de gestion de la sécurité, de la santé et de l'environnement au travail sont appliqués correctement et en permanence et sont continuellement développés.



DURABILITÉ

- La **Modern Gas Company** atteint tous les objectifs des ODD en les intégrant dans leurs activités de base et

Identifier les opportunités de collaboration avec les autres

Les parties prenantes et tirer parti des expériences et des ressources à l'appui des ODD.

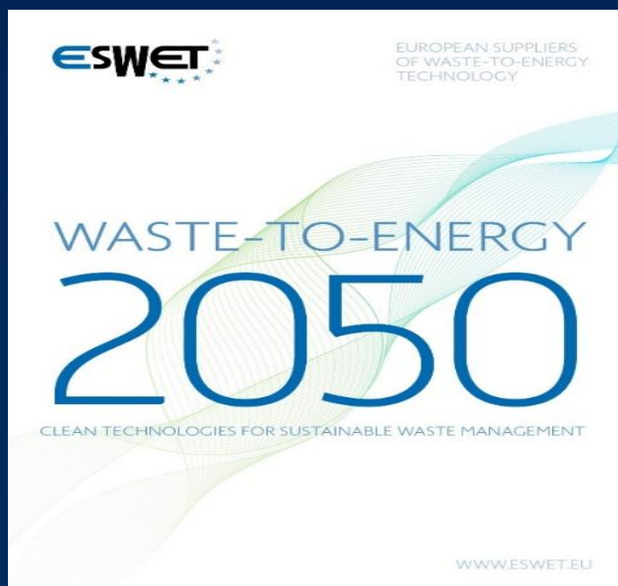
La durabilité reste fermement ancrée dans la stratégie des entreprises égyptiennes modernes de gaz naturel, qu'il s'agisse de réduire les émissions, de protéger la sécurité des employés ou d'assurer de nouveaux processus basés sur les données.





PROCHAIN PROJETS EN ITALIE

Sur la base de l'expérience du gaz naturel égyptien moderne dans de nombreux domaines, grâce à des compétences techniques et d'ingénierie et à une main-d'œuvre qualifiée, comme nous l'avons mentionné, l'entreprise aspire à étendre ses projets à l'étranger et à faire de l'Italie le nouveau front qu'elle recherche. L'entreprise égyptienne moderne cherche à faire partie et à s'associer à la réalisation de cette vision.



Consultants principaux





CLIENTS





www.moderngasbgb.com
info@moderngasbgb.com

MODERN GAS ITALY BGB



www.moderngasbgb.com



info@moderngasbgb.com



Italy : +39 392 033 2947

Egitto : +201000332288

Italy : +39 350 586 2808

Egitto : +201025462328



CITTADELLA DELLA RICERCA S.S. 7Km

1.300 INTERNO BLOCCO 3. 72100 BRINDISI (BR)