



MZ for General Contracting



*Peace be upon you and
the mercy of Allah and His blessings.*



I am pleased to provide you with a brief overview of our current position in the local and international job market, which has been formed and will be completed by the grace of Allah and the contribution of all those who have contributed, including my professors and colleagues who preceded me in knowledge and profession, as well as everyone I have worked with and learned from. The beginning was the formation of an engineer who embodies the ethics and morals of the profession before the craftsmanship of the work. I pray to Allah that I may be up to the responsibility.

Engineer/ Murad Zidan

About **MZ**

MZ is a general contracting company in the Egyptian market since 2010.

The company started as a specialized contractor in infrastructure works, electromechanical works, stations, and expanded to include integrated engineering works in terms of execution, supervision, rehabilitation, and renewal operations, as well as operation processes in accordance with standard specifications and technical requirements for these projects.



Our Services



- »» Integrated building works
- »» All types of structural metal works
- »» Hotel, hospital, and mall fit-outs
- »» Ventilation and central air conditioning works
- »» Plumbing and network installations
- »» Electrical works
- »» Interior works
- »» Station works
- »» Infrastructure works

شهادة

تصنيف مقدمي خدمات المدن

تمنح وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان شهادة تصنيف بالدرجة

للمنشأة شركة ام زد للمقاولات شركة شخص واحد

بيانات المنشأة	الرقم الوطني الموحد/ الترخيص	تاريخ إصدار السجل التجاري/ الترخيص	اسم مالك المنشأة	نوع المنشأة	جنسية المنشأة	رأس المال
بيانات شهادة التصنيف	رقم الشهادة	تاريخ الإصدار	درجة التقييم الائتماني	درجة التقييم الفني		
أنشطة شهادة التصنيف	المجال	الأنشطة				

وكيل الوزارة لتنظيم مشغلي المدن

د. فيصل بن حسن الصقر

- يسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ 26/03/2026
- تصدر هذه الشهادة إلكترونياً وعلى الجهات المالكة للمشاريع التحقق من الشهادة المقدمة من خلال موقع الوزارة.



ملحق الشهادة

شركة ام زد للمقاولات شركة شخص واحد

اسم المنشأة

7034950662

الرقم الوطني الموحد/ الترخيص

الأنشطة	المجال	أنشطة شهادة التصنيف
إنشاء خطوط المسك الحديدية، إنشاء مهابط المطارات، إصلاح وصيانة الطرق والشوارع والأرصفة ومستلزمات الطرق، إصلاح وصيانة الجسور والأنفاق، تمديد الانابيب باختلاف أنواعها للكهرباء والاتصالات وغيرها، تمديد انابيب النفط والغاز، تمديدات خطوط المياه بين المدن وداخلها وإنشاء شبكات جديدة، إنشاء المحطات والخطوط الرئيسية لتوزيع المياه، إصلاح وصيانة المحطات والشبكات والخطوط الرئيسية لتوزيع المياه، إنشاء قنوات الري والسقي وأبراج تخزين المياه الرئيسية، إصلاح وصيانة قنوات الري والسقي وأبراج تخزين المياه الرئيسية، إصلاح وصيانة محطات ومشاريع الصرف الصحي وشبكات المجاري والمضخات، إصلاح وصيانة محطات الطاقة الكهربائية والمحولات، إصلاح وصيانة محطات وأبراج الاتصالات السلكية واللاسلكية والرادار، إنشاء محطات ومشاريع الصرف الصحي وشبكات المجاري والمضخات، إنشاء وإقامة محطات الطاقة الكهربائية والمحولات، إنشاء وإقامة محطات وأبراج الاتصالات السلكية واللاسلكية والرادار، إنشاء محطات التكرير والبتروكيماويات والمصافي، إنشاء أرصفة الموانئ والمرافق البحرية، إنشاء الموانئ والمراسي السياحية، (المارينا) إنشاء السنود، تنظيف الممرات المائية، إنشاء كاسرات الأمواج والحماية للأرصفة، الإنشاءات العامة الرياضية وتشمل الملاعب، إصلاح وصيانة السنود، إصلاح وصيانة أرصفة الموانئ والمرافق البحرية، هدم وإزالة المباني وغيرها، إعداد وتجهيز المواقع من الحفر والتسوية حسب التواعد والأساسات، سحب المياه الجوفية وتجفيف المواقع، تمديد الأسلاك الكهربائية، تمديد أسلاك الاتصالات، تمديدات الشبكات، تركيب وتمديد شبكات التلفزيون والستلايت، تركيب وتمديد شبكات الكمبيوتر، الاتصالات، تركيب أنظمة الأضواء، تركيب أنظمة التفتحة بالكهرباء أو الغاز أو الزيت وصيانتها وإصلاحها	التشييد والبناء	

وكيل الوزارة لتنظيم مشغلي المدن

د. فيصل بن حسن الصقر

- يسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ 26/03/2026
- تصدر هذه الشهادة إلكترونياً وعلى الجهات المالكة للمشاريع التحقق من الشهادة المقدمة من خلال موقع الوزارة.



ملحق الشهادة

شركة ام زد للمقاولات شركة شخص واحد

اسم المنشأة

7034950662

الرقم الوطني الموحد / الترخيص



الأنشطة

المجال

أنشطة شهادة التصنيف

التشييد والبناء

تركيب شبكات الطاقة الشمسية وصيانتها واصلاحها تركيب الادوات الصحية وصيانتها واصلاحها تركيب انظمة التبريد وتكييف الهواء وصيانتها واصلاحها
 تصديقات انابيب الغاز وصيانتها واصلاحها تصديقات انابيب البخار وصيانتها واصلاحها تصديقات انابيب الحريق وصيانتها واصلاحها
 تصديقات انابيب الري وصيانتها واصلاحها تركيب وتمديد انابيب تكييف الهواء وصيانتها واصلاحها تركيب واصلاح وصيانة السلالم المتحركة
 والسيور الناقلة و الأرضية تركيب واصلاح وصيانة الابواب الالوتوماتيكية تركيب واصلاح وصيانة مانعه الصواعق تركيب واصلاح وصيانة أنظمة
 التنظيف المركزية تركيب واصلاح وصيانة أنظمة العوازل الحرارية والمائية تركيب وصيانة أنظمة الرفوف والتخزين تشطيب المباني تركيب
 الابواب والشبابيك وإطارات الابواب (الشروشوب) والدرزينات والسلالم والمطابخ الخشبية تركيب الابواب والشبابيك وإطارات الابواب (الشروشوب)
 والدرزينات والسلالم والمطابخ الالومنيوم تركيب الابواب والشبابيك وإطارات الابواب (الشروشوب) والدرزينات والسلالم والمطابخ المعدنية تركيب
 المظلات والسواتر تركيب الاسقف الداخلية والحواجز وتلييس الجدران بالأخشاب تركيب السيراميك والكاشي تركيب الرخام تركيب الحجر تركيب
 القرميد جلي وتلميع البلاط والرخام تغطية الارضيات خشب الباركيه تغطية الارضيات بالمطاط والمشمع والبلاستيك أعمال وتركيب الديكورات
 المختلفة أعمال التزيين ولصق ورق الحائط أعمال التجصيص والمساح أعمال الدهانات والطلاء للمباني الداخلية والخارجية أعمال الدهانات والطلاء
 لمبائل الهندسة الحديثة تركيب الزجاج والمرايا للمباني تركيب زجاج واجهات الابراج تنظيف المباني الجديدة بعد الإنشاء التركيبات الداخلية للمحلات
 والمباني المتحركة والقوارب أعمال تركيب الطابوق أعمال تركيب الصخور إنشاء حمامات السباحة تنظيف المباني بالبخار وتسخين الرمل تركيب
 وصيانة الوحدات المسبقة الشد لإجهادات الخرسانة

وكيل الوزارة لتنظيم مشطي المدن

- بسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ 26/03/2026

- تصدر هذه الشهادة الكترونيا وعلى الجهات المالكة للمشاريع التحقق من الشهادة المقدمة من خلال موقع الوزارة.



Projects in **Egypt**

Presidential Palace

Alamein Towers

Fouka Bay

Seashell Playa

Magawesh Resort

Nub Village

Ion Towers

Sharm El Sheikh Memorial Monument

San Stefano Towers

San Stefano Hotel Beach

Projects in Egypt

Mivida 5th settlement

Hecienda Bay North Coast

Hecienda White North Coast

Kraft Factory Borg El Arab

Eastern Company

Grand Rotana Resort Sharm El Shekh

Tropicana Sea Beach Sharm El Sheikh

Intercontinental Garden Reef Resort

Continental Plaza Beach Sharm El Sheikh

Intercontinental City Stars

Projects in **Saudi Arabia**

College of Science, University of Tabuk

————— Implemented by the General Manager

Agricultural Development Fund in Tabuk

————— Implemented by the General Manager

Agricultural Development Project in Al-Kharj

————— Implemented by the General Manager

Care Home Project - Al-Madinah Al-Munawarah

————— Implemented by the General Manager

Comprehensive Rehabilitation Project - Al-Jouf

————— Implemented by the General Manager

Social Housing Project in Al-Qassim

————— Implemented by the General Manager

Presidential Palace General Intelligence Building

Mansoura 4 , New Alamein City

General contractor: Hassan Allam Sons Construction

-The project included comprehensive electromechanical works, including mechanical and electrical works, as well as the rooms for fire pumps and chillers, as follows:

- Sanitary and rainwater drainage works: The works included excavation and replacement for pipe routes with diameters ranging from 160 mm to 250 mm of UPVC at a pressure of 10 bar. The works also involved the implementation of sanitary and rainwater compliance of various categories, totaling 113 compliance points.
- Irrigation works: The works included UPVC pipes with diameters ranging from 50 mm to 315 mm at a pressure of 16 bar. The works also included valve chambers, air chambers, and washing chambers.
- Water supply works: The works included high-density polyethylene (HDPE) pipes at a pressure of 16 bar with diameters ranging from 50 mm to 315 mm. The works also involved valve chambers, air chambers, and washing chambers.

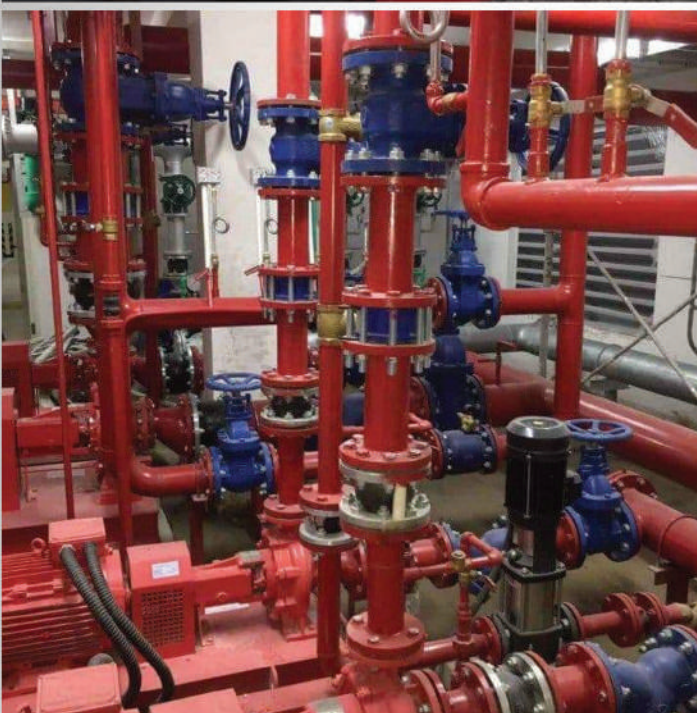
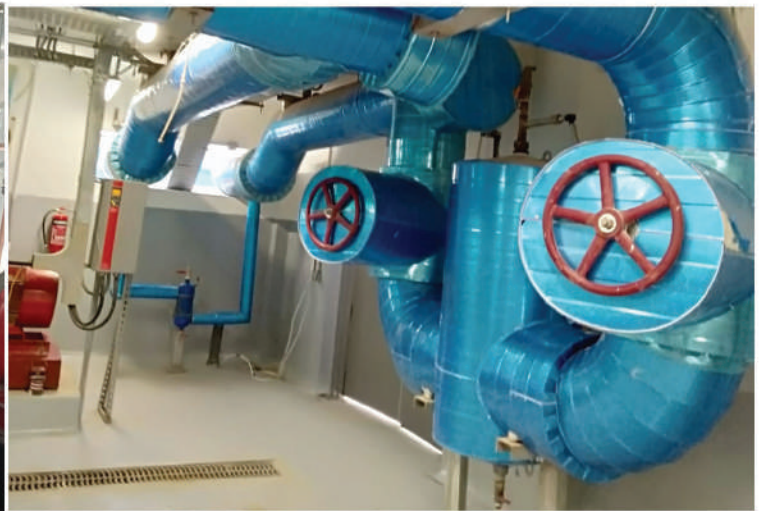
Presidential Palace General Intelligence Building

Mansoura 4 ,New Alamein City



Presidential Palace General Intelligence Building

Mansoura 4 ,New Alamein City



ALamein Towers

New Alamein City

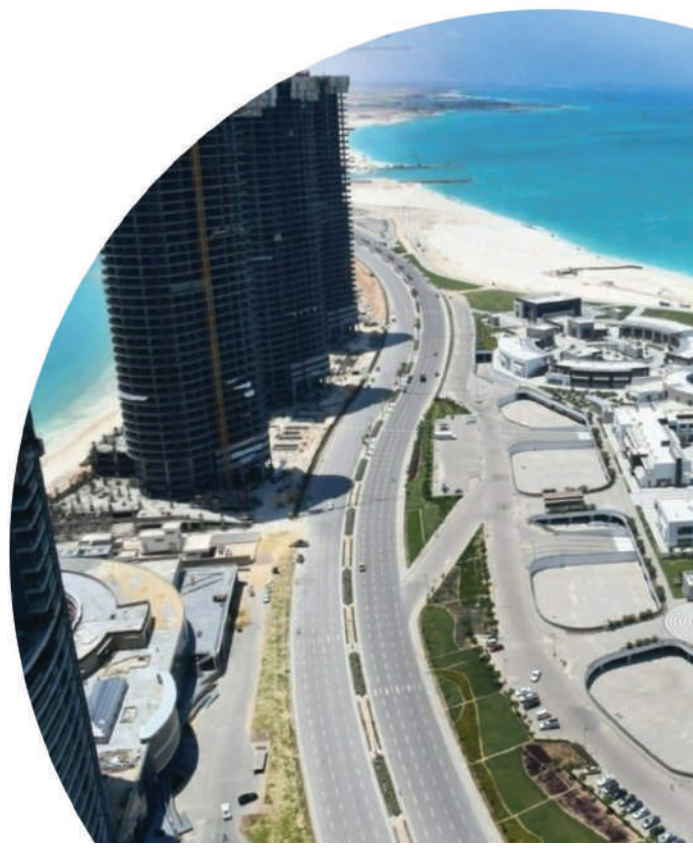
Under the supervision of HAC & CCC Company

The MEP construction works for Tower C included the following:

- Complete central air conditioning and ventilation works, including the installation of galvanized or black steel ducts, handling units, and fan coils. This also includes the installation of various types of air outlets, ventilation fans, and smoke extractors with different capacities, as well as insulation works.
- Firefighting works, starting from pump rooms and main risers, and the installation of sprinklers and fire cabinets.

Chilled water pipes works, starting from the chiller, pump works, and extending to the internal units inside the building. This includes testing, flushing, chemically cleaning the pipes, and commissioning.

Tower C consists of 30 floors with 8 different models per floor, in addition to the service rooms present on each floor, which can reach up to 5 service rooms for different systems.



MZ for General Contracting

ALamein Towers

New Alamein City



Fouka Bay

Ras El Hekma

Under the supervision of ubtech company

- Systems and rooms attached to the lake walls, such as skimmer rooms, injection nozzles, ultrasonic devices, and compressed air rooms for operating hydraulic carts beneath the lake.
- Machine rooms, which were fully supplied from abroad except for the pipes and valves, which were implemented on-site. All pumps were connected, and control works were carried out under the supervision of CRYSTAL LAGOON.
- Electrical works, including cable laying, installation of LEDs inside the lagoon, and spotlights. These works are low-voltage works and include the installation of lighting cables for the lagoon. The works involved excavation, replacement, assembly boxes, and panels mounted on concrete bases. The lengths of the extended lighting cables reached approximately 6500 meters.



Fouka Bay

Ras El Hekma



Fouka Bay

Ras El Hekma

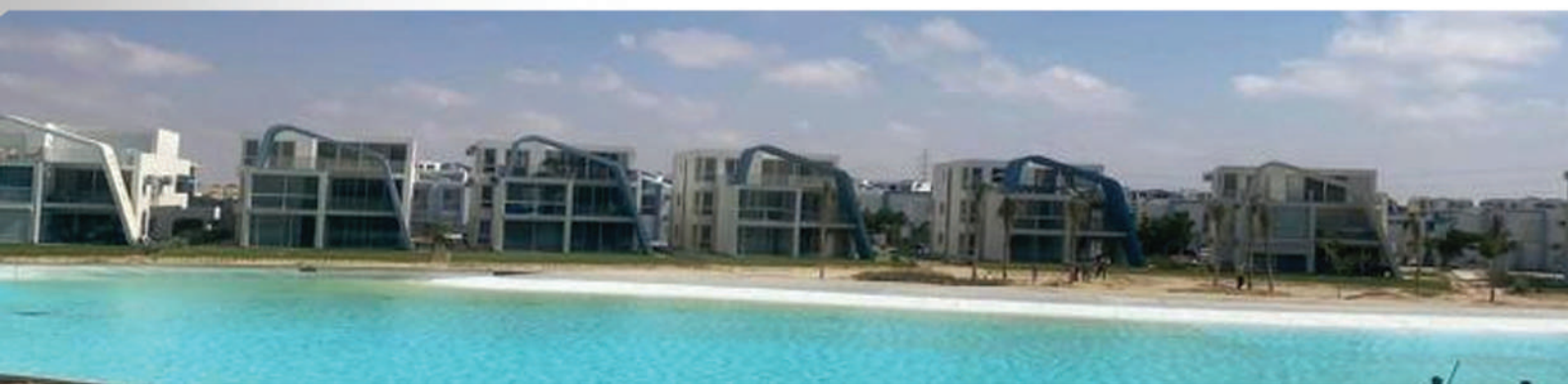


SeaShell Playa

North Coast

The work included infrastructure work for mechanical and electrical works, starting from excavation work using the company's specialized equipment, removal of excavation waste, soil replacement work, and installation of pipes with different diameters ranging from 200 mm to 630 mm using HDPE pipes with welding work done using the company's specialized welding machines. The work also included complete compliance starting from reinforcement work and casting work. The compliance varied in types, whether for drainage or rainwater, ranging from type 1 to type 8 according to the specifications. Due to soil conditions and the presence of groundwater in some areas of the project, precast compliance was used and then dropped in their designated locations. In addition to that, the work included inspection chambers, rainwater chambers, external house connections, as well as water supply, irrigation, and firefighting works.

- Drainage and rainwater works.
- Irrigation works.
- Firefighting works, including pipe installation after excavation, replacement, and testing, as well as installation of all external firefighting systems such as fire cabinets, hoses, and fire hydrants after completing the final leveling. This also includes valve chambers.
- Water supply works.
- House connections works.



SeaShell Playa North Coast



Magwesh Village Resort

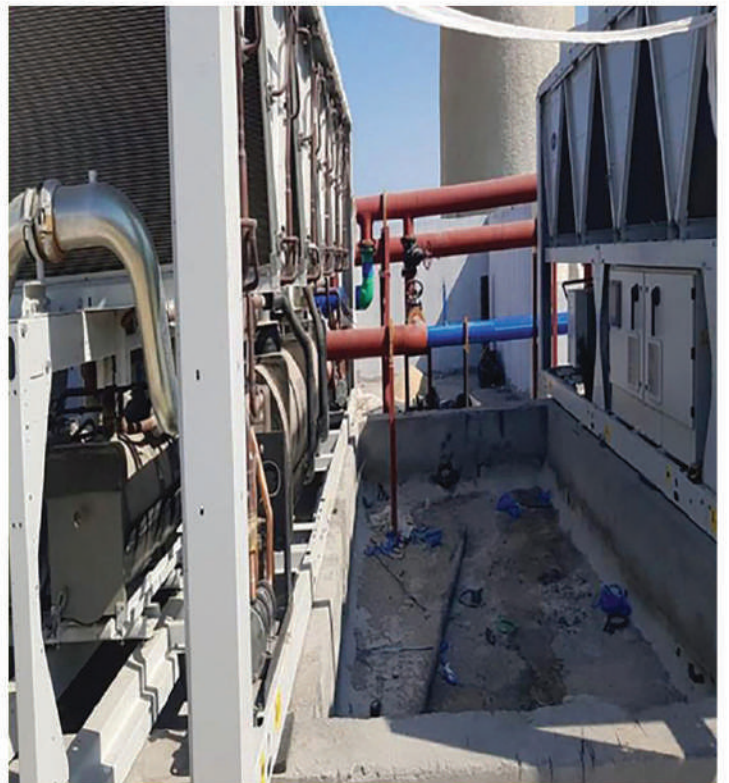
Hurghada

The supply and installation of fire protection works for the laundry buildings, Lotus 50, 51, 52, 54 and Workers' Housing are carried out according to the established standards and practices in the fire protection industry. This includes the supply and installation of fire suppression systems, alarm devices, early warning systems, water spray systems, chemical spray systems, evacuation systems, and other related equipment. Industry standards and practices are followed to ensure the proper and effective implementation of the works in accordance with safety and fire protection requirements.



Magwesh Village Resort

Hurghada



NUB Village

Al simblawen Center

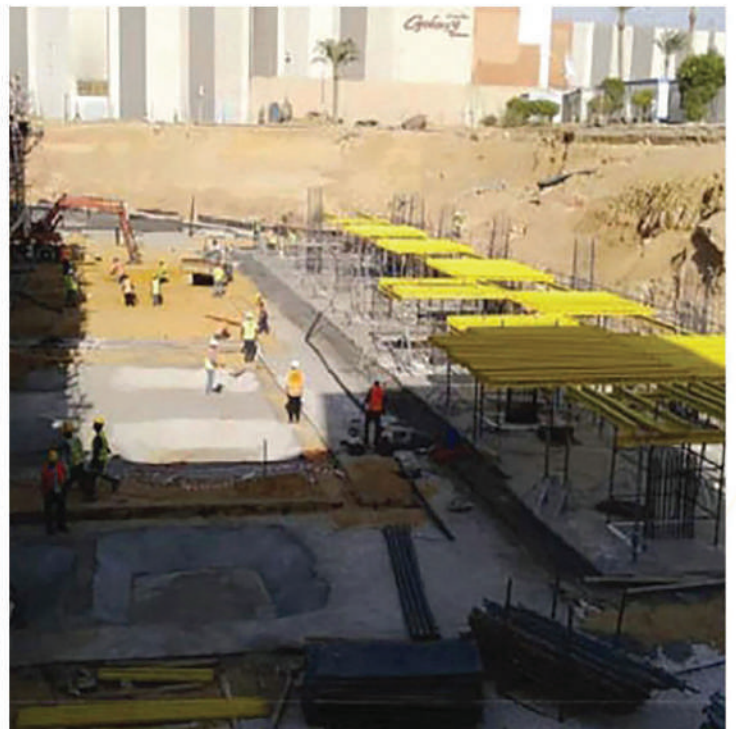
General contractor: Hassan Alam Construction

The implementation of installation, testing, and warranty delivery for sanitary drainage networks, including all associated accessories and fittings, involves the installation and assembly of a comprehensive sewage network. This includes pipes, connections, outlets, valves, and other necessary accessories. Tests are also conducted to ensure the safety and effectiveness of the network and its proper connection. Subsequently, a warranty is provided for the completed work to guarantee its quality and long-term performance.



Ion Towers

6th of October



Sharm EL SHeikh

Memorial Monument

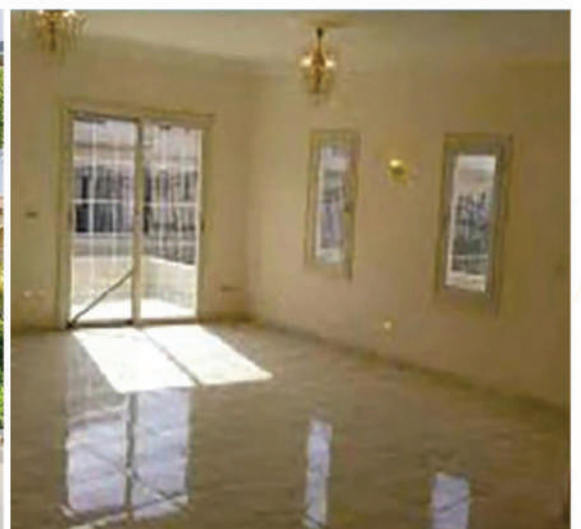


Maivida

5th settlement

Under the Supervision of Ditac Company

Plumbing and Electrical Works



Hecienda Bay

North Coast

Through the Egyptian Contracting Center

The works included infrastructure works, which involved the implementation of a complete buried fire network using HDPE pipes, including isolation valve chambers, fire cabinets, fire hydrants, and all necessary excavation, replacement, testing, and commissioning works.

The implementation of the irrigation network involved HDPE pipes, including valve chambers and connection points for feeding different zones, connecting to feed wells and tanks, and all necessary excavation, replacement, testing, and commissioning works.

The implementation of the utility network involved the installation of pipes.

The implementation of the communication network.



Hecienda White

North Coast

Through the Egyptian Contracting Center

The works included infrastructure works, which involved the implementation of a complete buried fire network using HDPE pipes, including isolation valve chambers, fire cabinets, fire hydrants, and all necessary excavation, replacement, testing, and commissioning works.

The implementation of the irrigation network involved HDPE pipes, including valve chambers and connection points for feeding different zones, connecting to feed wells and tanks, and all necessary excavation, replacement, testing, and commissioning works.

The implementation of the utility network involved the installation of pipes.

The implementation of the communication network.



Eastern Company

B o r g e l A r a b

Under the Supervision of Dtac

Mechanical works



Grand Rotana Resort

Shark Bay, Sharm El Sheikh, South Sinai

Under the Supervision of Giza Tourism Development Company

Electromechanical works and finishing in their final stages



Tropicana Sea Beach Resort

Nabq Bay, Sharm El Sheikh, South Sinai

Under the Supervision of Tropicana Tours Company

Electromechanical works and finishing in their final stages



Intercontinental Garden Reef

Sharm El Sheikh, South Sinai

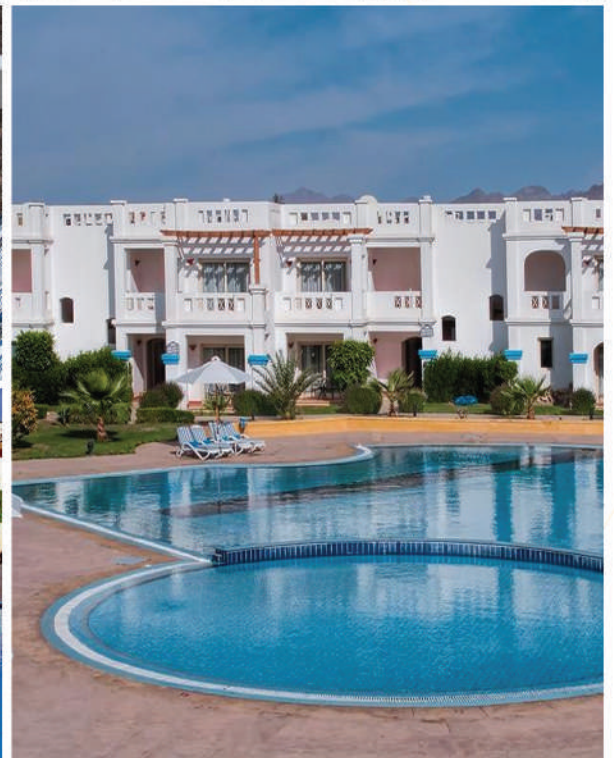


Continental Plaza Beach Resort

Sharm El Sheikh, South Sinai

Under the Management of Plaza Tourism Projects & Anis Helmy

Execution of all supplementary works for the second phase of the resort and maintenance works under the management of Plaza Tourism Projects Company and Anis Helmy Company.



InterContinental City Stars Hotel

Madenit Nasr, Cairo

Supervision of all mechanical, electrical, network, and finishing installations through IHG Group



Photo Gallery



Photo Gallery

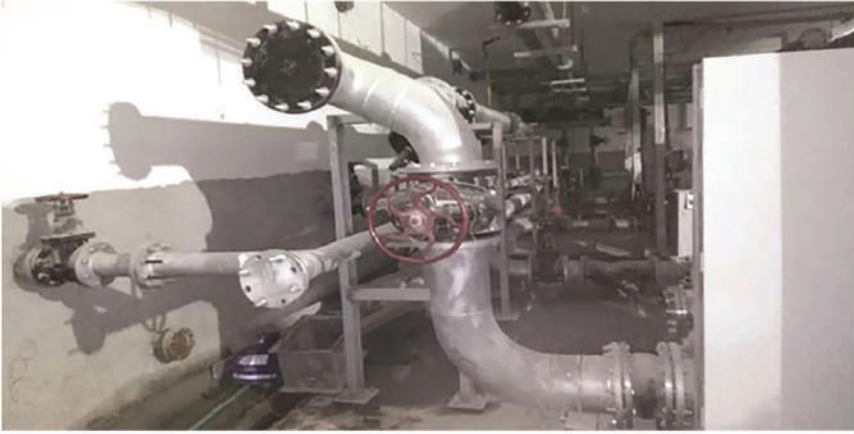


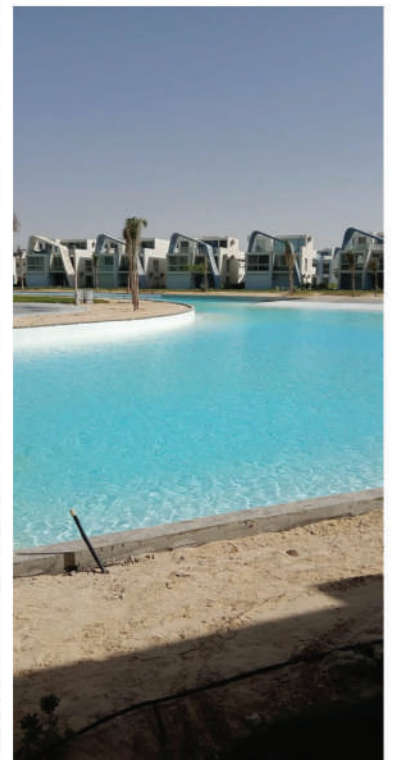
Photo Gallery



Photo Gallery



Photo Gallery



Egypt

- 📍 5 Adib Ishaq st., Ramel Station, Alexandria.
- 📍 Kafr El-Dawwar, Al-Buhaira
- ☎ +2034812023 / +20452150215
- @ mourad.zidan@mz-group.org
- @ info@mz-group.org
- 📞 +201019886445

Saudi Arabia

- 📍 Al-Ulaya, Riyadh
- ☎ +966556690722 / +966541092297
- @ mourad.zidan@mz-group.org
- @ info@mz-group.org
- 📞 +201019886445
- ✉ P.O. box : 12213

