

# عولدات الكهربائية

نُوفّر لك أكثر من طاقة...

نمنحك الاستقرار، التحكم، والجاهزية لكل لحظة.

2026

www.ammargenerators.com

## contents

| 01 | Who We Are?                                                     |
|----|-----------------------------------------------------------------|
| 02 | Our Vision رؤیتنا                                               |
| 02 | Our Mission ارسالتنا                                            |
| 03 | Our Core Values قيمنا الجوهرية                                  |
| 04 | Our Team فريق العمل                                             |
| 09 | Our Services خدماتنا                                            |
| 15 | On-Grid Solar Energy Systems "On-Grid" أنظمة الطاقة الشمسية     |
| 17 | How We Work, Quality and Innovation کیف نعمل والجودة والابتکار  |
| 19 | Our Partners in Success شركاؤنا في النجاح                       |
| 20 | Safety, Security, and Sustainability السلامة والأمان والاستدامة |
| 21 | Our Business and Projects أعمالنا ومشاريعنا                     |
| 24 | Why Choose Us? إلماذا تختارنا؟                                  |
| 25 | معلومات التواصل Contact Information                             |



Ammar Generators هي شركة رائدة في مجال حلول الطاقة الكهربائية، متخصصة في توريد، تأجير، وصيانة المولدات بمختلف قدراتها. نحن لا نقدّم فقط منتجات، بل حلول متكاملة تضمن استمرارية أعمالك بلا انقطاع. ونقدم خدماتنا للمؤسسات، الشركات، المشاريع الإنشائية، والمنازل — بحلول ذكية وعملية مصممة لتناسب كل حالة.

قصتنا ليست فقط عن نموّ شركتنا، بل عن الثقة التي بنيناها مع كل عميل، والمواقف التي وقفناً فيها لنكون مصدرًا للأمان الكهربائي في أحلك الظروف.

Ammar Generators is a leading company in the field of electrical power solutions, specializing in the supply, rental, and maintenance of generators of various capacities. We don't just provide products — we offer integrated solutions that ensure your business runs without interruption. Our services cater to institutions, companies, construction projects, and homes — with smart, practical solutions tailored to every need.

Our story isn't just about the growth of our company, but about the trust we've built with every client and the moments we've stood strong as a source of power security in the most challenging times.





ضمان استمرارية الطاقة لعملائنا من خلال توفير منتجات وخدمات موثوقة، مبتكرة، وسريعة الاستجابة، مع بناء علاقات طويلة الأمد قائمة على الثقة والاحترافية.

To ensure uninterrupted power for our clients by providing reliable, innovative, and responsive products and services, while building long-term relationships based on trust and professionalism.







## OUR CORE VALUES قيمنـــا الجوهريـــة

الابتكار: نبحث عن حلول ذكية, لا تقليدية.

Innovation:

We seek smart, not conventional, solutions

السلامة: نلتزم بمعايير الأمان الصناعي الصارمة.

Safety:

We adhere to strict industrial safety standards

1

الاعتمادية: نفي بوعودنا في كل الظروف

Reliability:

We stand by our promises in all circumstances

2

الجودة: لا نقدم إلا ما نرضى به لأنفسنا

Quality:

We offer only what we would accept for ourselves

الشفافية: نوضح كل تفاصيل العمل قبل بدايته

Transparency: We clarify all work details before starting



## SPECIALIZED DIVERSITY التنــــــوع التخصصـــي

يضم فريقنا نخبة من المهندسين، الفنيين، المستشارين، وخبراء خدمة العملاء، يعملون بتنسيق تام لتقديم خدمات متكاملة دون ثغرات. ومن أبرز التخصصات لدينا:

Our team includes a select group of engineers, technicians, consultants, and customer service experts who work in complete coordination to deliver seamless, comprehensive services.

Among our key specializations are:



#### فنيون ميدانيون

مدرّبون على التدخل السريع، التركيب الآمن، تشخيص الأعطال في الموقع، والعمل تحت الضغط في المشاريع الحساسة.

#### Field Technicians:

Trained for rapid response, safe installation, on-site troubleshooting, and working under pressure in critical projects.



#### مهندسو ميكانيك وديزل

خبراء في الميكانيك الداخلي للمولدات، أنظمة التبريد، حقن الوقود، وصيانة المحركات الثقيلة.

#### **Mechanical and Diesel Engineers:**

Experts in internal generator mechanics, cooling systems, fuel injection, and heavy engine maintenance.



#### مهندسو كهرباء ومولدات

متخصصون في حساب الأحمال، اختيار المولدات المناسبة، تشغيل أنظمة الربط التزامني (SYNCHRONIZATION)، وإعداد خطط توزيع الطاقة.

#### **Electrical and Generator Engineers**

Specialized in load calculation, generator selection, synchronization system operation, and energy distribution planning.



#### قسم خدمة العملاء

مدرّبون على التواصل الفعّال، إدارة الشكاوى، وضمان رضا العميل قبل وأثناء وبعد التنفيذ.

#### Customer Service and Technical Support Department:

Trained in effective communication, complaint management, and ensuring customer satisfaction before, during, and after execution.



#### مستشارو الطاقة والمبيعات

يقدمون تحليلات مخصصة ويديرون مشاريع معقدة من أول استشارة حتى التشغيل النهائي.

#### Energy and Technical Sales Consultants:

Provide tailored analysis and manage complex projects from the initial consultation to final commissioning.



#### فنيى إلكترونيات وتحكّم

مسؤولون عن برمجة لوحات التحكم (ATS,) AMF, DSE, DEEPSEA)، واختبار أنظمة التشغيل الآلى وربطها بأنظمة المراقبة.

#### Electronics and Control Technicians

Responsible for programming control panels (ATS, AMF, DSE, DeepSea), testing automation systems, and integrating monitoring solutions.

## CONTINUOUS TRAINING التدريـــب المستمــــر

كل موظف في Ammar Generators يخضع لبرامج تدريبية دورية تشمل: Every employee at Ammar Generators undergoes regular training programs that cover:



نؤمن أن المعرفة لا تتوقّف, وأن تطوير الفريق ينعكس مباشرة على مستوى الخدمة المقدّمة.

We believe that knowledge never stops—and that investing in our team directly enhances the quality of service we deliver.



## ثقافتنا المؤسسية OUR CORPORATE CULTURE

1.العمل الجماعي: كل مشروع نُنجزه هو ثمرة تعاون فريق متكامل.

2.التحفيز المستمر: نوفر بيئة تشجّع على الابتكار والمبادرة.

3.المساءلة: كل فرد يعرف مسؤولياته ويلتزم بتحقيق النتائج.

4.الولاء: لدينا نسبة استقرار وظيفي عالية, لأننا نحترم موظفينا ونكافئ إنجازاتهم.

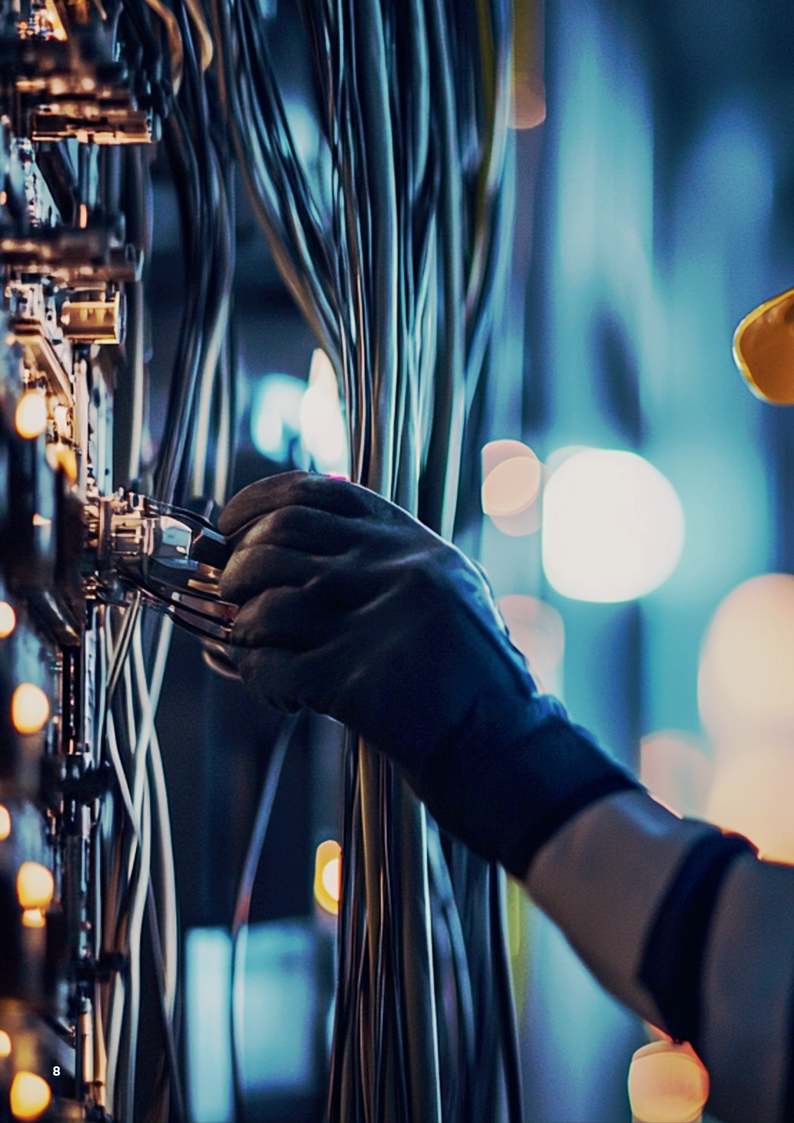
5.المرونة والتكيّف: نُدرّب فريقنا على التعامل معكافة ظروف العمل والمواقع.

- 1.Teamwork: Every project we complete is the result of full team collaboration.
- 2.Continuous Motivation: We foster an environment that encourages innovation and initiative.
- 3.Accountability: Each individual understands their responsibilities and is committed to delivering results. 4.Loyalty: We maintain a high employee retention rate because we respect our team and reward their achievements.

5.Flexibility and Adaptability: Our team is trained to handle all work conditions and environments.

أكثر من 70% من موظفينا معتمدون للعمل على مولدات من شركات كبرى مثل Cumminsg Perkins و DeepSea. وقد شارك فريقنا في مشاريع حكومية حساسة, ويتمتع بقدرة عالية على العمل في بيئات صناعية, طبية, وإنشائية بكفاءة واحتراف.

Over 70% of our staff are certified to work on generators from major companies like Perkins, Cummins, and DeepSea. Our team has participated in sensitive government projects and possesses high capability to operate efficiently and professionally in industrial, medical, and construction environments.





## خسدماتنسا

### 🖊 توريد المولدات

- جديدة / مستعملة بحالة ممتازة
- قدرات من 10KVA إلى 2000KVA
  - نقل، تركيب، تشغيل، ضمان

## 🖊 استشارات هندسیة

• اختيار المولد المناسب

• استيراد خاص حسب الطلب

• ضمان جودة وتركيب فنى

• احتساب الحمل

طع الغيار 🧹

• أصلية 100%

• تصميم أنظمة متعددة المولدات (Synchronization)

## 🖊 تأجير المولدات

- يومي / أسبوعي / شهري
- للمشاريع المؤقتة, الأعراس, الفعاليات
  - یشمل التوصیل والصیانة خلال المدة

## طيانة وإصلاح

- صيانة دورية
- صيانة طارئة 7/24
- برامج خدمة سنوية بعقود



## **OUR SERVICES**

#### Generator Supply:

- New / Used in excellent condition
- Capacities from 10KVA to 2000KVA
- Delivery, installation, commissioning, and warranty

## Spare Parts:

- 100% original parts
- Special import upon request
- Quality assurance and professional installation

#### Generator Rental:

- Daily / Weekly / Monthly
- For temporary projects, weddings, and events
- Includes delivery and on-rent maintenance

## Engineering Consultancy:

- Generator selection
- Load calculation
- Multi-generator system design (Synchronization)

### Maintenance & Repair:

- Routine maintenance
- 24/7 emergency service
- Annual service programs under contract



## خصدماتنسا





في شركة عمار للمولدات, لا تحتاج دائمًا لشراء مولدة جديدة—بل يمكننا أن نعيد لمولدتك القديمة كفاءتها الكاملة وكأنها خرجت من المصنع للتو.

نقدّم خدمات تورید وصیانة احترافیة تشمل مولدات جدیدة أو مستعملة بحالة ممتازة, وبقدرات تبدأ من 10KVA وحتی 2000KVA.

نوفر كل ما تحتاجه من نقل, تركيب, تشغيل, وضمان, بالإضافة إلى برامج صيانة دورية تحافظ على استقرار أدائك, وخدمة طارئة 7/24 لمعالجة أي عطل في أي وقت.

كما يمكنك الاشتراك في برامج خدمة سنوية بعقود مرنة, تضمن تشغيلًا مستمرًا دون انقطاع أو مفاجآت.

At Ammar Generators, you don't always need to buy a new generator — we can restore your old one to full efficiency, as if it just came out of the factory.

We offer professional supply and maintenance services for both new and high-quality used generators, with capacities ranging from 10KVA to 2000KVA.

Our services cover everything you need: transportation, installation, commissioning, and warranty, in addition to regular maintenance programs that ensure consistent performance.

We also provide a 247/ emergency service to handle any malfunction at any time.

You can also subscribe to annual service programs with flexible contracts, ensuring continuous operation with no interruptions or surprises.



## **OUR SERVICES**



## انظمة الطاقة الشمسية Solar energy systems



تماشيًا مع التحوّل نحو الطاقة المستدامة, توفّر شركة عمار للمولدات خدمات متكاملة في مجال أنظمة الطاقة الشمسية للمنازل, الشركات, والمشاريع الاستثمارية. ونقوم بتصميم وتنفيذ أنظمة On-Grid و Hybridg Off-Grid حسب طبيعة الموقع واحتياجات العميل, باستخدام ألواح ومحولات عالية الكفاءة من علامات موثوقة.

#### وتشمل خدماتنا:

- ربط الأنظمة بلوحات تحكم ومراقبة ذكية
  - صیانة دوریة وضمان فعلی
- دراسة استهلاك الطاقة وتقديم الحل الأنسب
  - التركيب الاحترافي والتشغيل الكامل

In line with the shift toward sustainable energy, Ammar Generators offers comprehensive solar energy system services for homes, businesses, and investment projects.

We design and implement On-Grid, Off-Grid, and Hybrid systems tailored to the site conditions and client needs, using high-efficiency panels and inverters from trusted brands.

#### **Our services include:**

- · Energy consumption analysis and customized system design
- · Professional installation and full system commissioning
- · Integration with smart control and monitoring systems
- · Regular maintenance and reliable warranty



## خـــدما تنـــــا





في شركة عمار للمولدات, نقدّم لعملائنا حلول الطاقة الهجينة التي تجمع بين الطاقة الشمسية والمولدات ضمن نظام متكامل يوفّر استمرارية التشغيل بأعلى كفاءة وأقل تكلفة.

يُعتبر هذا النظام الخيار الأمثل للمناطق التي تعاني من انقطاعات كهربائية متقطعة أو تلك التي ترغب بتقليل الاعتماد على الوقود.

- تصميم نظام يجمع بين الطاقة الشمسية والمولد وفقًا لاحتياجات الموقع
  - ضبط التشغيل التلقائى بين المصدرين لضمان التزويد المستمر
    - تقليل ساعات تشغيل المولد وبالتالي خفض استهلاك الوقود
      - تحسين كفاءة الأداء عبر ربط النظام بلوحات تحكم ذكية

هذا الحل لا يوفِّر فقط طاقة مستدامة, بل يطيل عمر المولد ويوفِّر في تكاليف التشغيل والصيانة على المدى الطويل.

At Ammar Generators, we offer hybrid energy solutions that combine solar power with generators in an integrated system designed to ensure uninterrupted operation with maximum efficiency and reduced costs.

This system is ideal for areas with intermittent power outages or for clients seeking to reduce fuel dependency.

- · Customized system design that integrates solar energy and generator power based on site needs
- · Automated switching between sources to ensure continuous supply
- · Reduced generator runtime, leading to lower fuel consumption
- Enhanced system performance through smart control integration

This solution not only delivers sustainable power, but also extends the generator's lifespan and significantly reduces long-term operating and maintenance costs.



## **OUR SERVICES**



## كورسات تدريبية صيانة المولدات والطاقة الشمسية



**Training Courses on Generator and Solar Energy Maintenance** 

توفر شركة عمار للمولدات برامج تدريبية متخصصة في صيانة المولدات الكهربائية وأنظمة الطاقة الشمسية, تهدف إلى رفع كفاءة الفنيين والمهندسين وتمكينهم من التعامل مع أحدث التقنيات في هذا المجال الحيوي. تشمل الدورات التدريبية شرحًا عمليًا ونظريًا حول التشخيص, الإصلاح, الوقاية, وأنظمة التحكم الحديثة. كما نقدّم دورات مخصصة تناسب احتياجات المؤسسات والشركات الراغبة في بناء فرق صيانة داخلية قوية وذات كفاءة عالية, مع شهادات معتمدة تثبت المهارات المكتسبة.

Ammar Generators offers specialized training programs in generator and solar energy system maintenance, aimed at enhancing the skills of technicians and engineers to effectively handle the latest technologies in this vital field. The courses include both theoretical and practical lessons on diagnostics, repair, preventive maintenance, and modern control systems. We also provide customized training tailored to the needs of organizations and companies seeking to build strong, highly skilled internal maintenance teams, with accredited certificates verifying the acquired expertise.

## "On-Grid" أنظمة الطاقة الشمسية ON-GRID SOLAR ENERGY SYSTEMS

## 66

هى أنظمة تعمل جنبًا إلى جنب مع شبكة الكهرباء الوطنية, بحيث:

They are systems that operate alongside the national electricity grid, so that:

2

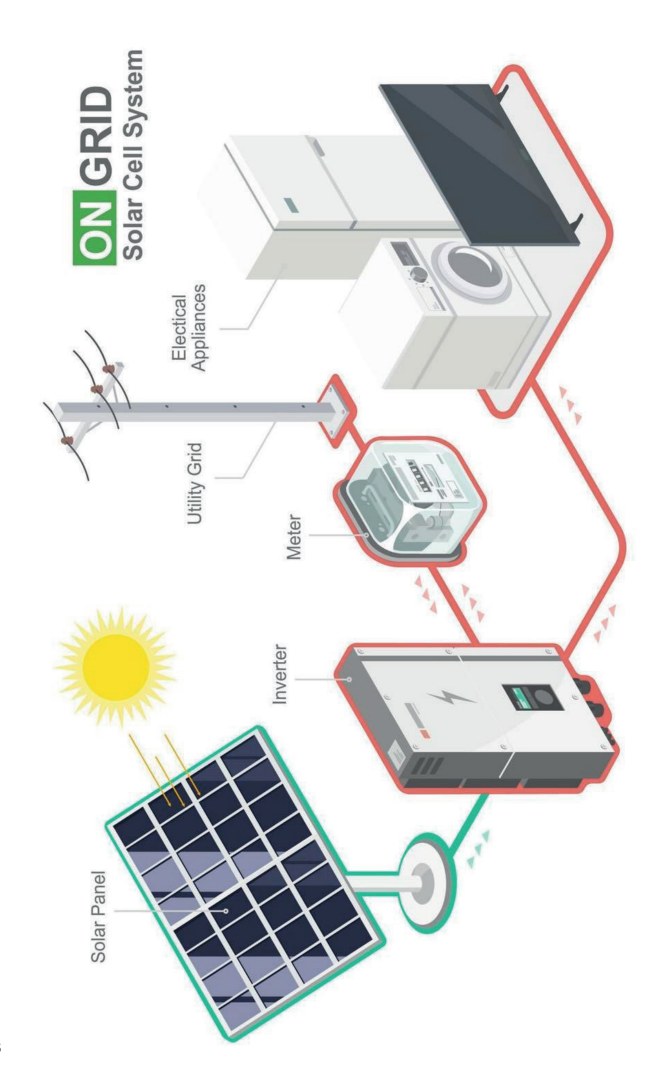
Solar energy is used during the day.

تستخدم الطاقة الشمسية خلال النهار.

It switches back to government electricity at night or when needed.

تعود إلى الكهرباء الحكومية في الليل أو عند الحاجة.

It can be connected to a "Net Metering" system, allowing excess energy to be fed into the grid and deducted from your bill. يمكن ربطها بعدّاد "NET METERING" (عداد تبادل), بحيث تزود الشبكة بالفائض وتخصم من فاتورتك.







## کیـــف نعمـــل؟

- فهم الاحتياج: تحليل الموقع والأحمال المطلوبة
  - الاستشارة: اقتراح الحل الأمثل تقنياً واقتصاديًا
    - التنفيذ: التوريد والتركيب والتشغيل
    - المتابعة: صيانة ودعم فنى بعد التشغيل



## مراحل تنفيذ المشروع

- التدريب على التشغيل • تصميم الحل
  - صيانة لاحقة • توقيع العقد
    - تنفيذ الأعمال



- الاختبار والتسليم المسح الميداني



## البنية التحتية والمعدات

- معدات فحص كهربائى متقدمة
  - أدوات تشخيص وبرمجة رقمية
    - مستودعات قطع غيار
- سيارات مجهزة للصيانة الميدانية

## الجودة أولاً

نحن نؤمن بأن الجودة أولاً هي الأساس في تقديم خدمات موثوقة ومستدامة, لذلك نلتزم بتطبيق أنظمة إدارة الجودة وفق أعلى المعايير. ويشمل ذلك الالتزام بمعيار ا 9001 الغيار, واستخدام نظام تتبع وإدارة دقيق لقطع الغيار, بالإضافة إلى تنفيذ تقارير فحص دورية, وحفظ سجلات خدمة مفصّلة لكل مولد لضمان الكفاءة والأداء الأمثل.

## الابتكار والتطوير

- استخدام أنظمة تحكم رقمية
- تشغيل عن بُعد عبر التطبيقات
- أنظمة صديقة للبيئة (Low Emissions)
  - البحث في حلول الطاقة البديلة





## How do we work?

- Needs Assessment: Site analysis and load requirement evaluation
- Consultation: Proposing the optimal technical and economic solution
- Execution: Supply, installation, and commissioning
- Follow-up: Maintenance and technical support after operation



#### **Project Execution Stages**

- Site Survey
- Testing and Handover
- Solution Design
- Operation Training
- Contract Signing
- Post-Sale Maintenance
- Project Execution



#### Infrastructure & Equipment

- Advanced Electrical Testing Equipment
- Digital Diagnostic and Programming Tools
- Spare Parts Warehouses
- Field-Service Vehicles Equipped for Maintenance

## **Quality First**

We believe that quality comes first—it is the foundation for delivering reliable and sustainable services.

That's why we are committed to implementing quality management systems in accordance with the highest standards, including ISO 9001 compliance. This also involves utilizing a precise tracking and management system for spare parts, conducting regular inspection reports, and maintaining detailed service records for each generator to ensure optimal efficiency and performance.

- Utilization of Digital Control Systems
- Remote Operation via Mobile Applications
- Eco-Friendly Systems (Low Emissions)
- Exploration of Alternative Energy Solutions

## شركاؤنــا فــي النجــاح Our Partners in Success

























## 

Continuous training for the technical team

1

تدريب مستمر للفريق الفنى

Protective equipment and OSHA standards

2

معدات واقية ومعايير OSHA

Fire suppression systems for generators

3

أنظمة إطفاء حريق للمولدات

Accident insurance during installation and operation



تأمين ضد الحوادث خلال التركيب والتشغيل

## الاستدامة والمسؤولية المجتمعية SUSTAINABILITY AND SOCIAL RESPONSIBILITY

في شركة Ammar Generators, نؤمن بأن دورنا يتجاوز توفير الطاقة ليشمل بناء مستقبل مستدام ومسؤول. نعتمد على مولدات منخفضة الانبعاثات ونطبق ممارسات تشغيل وصيانة صديقة للبيئة مع إدارة مسؤولة للنفايات. نشارك في دعم المجتمع من خلال توفير الطاقة المجانية للمؤسسات التعليمية وتدريب الشباب المحليين للانخراط في سوق العمل. الاستدامة ليست خيارًا بل التزام طويل الأمد نحو بيئة نظيفة ومستقبل أفضل.

At Ammar Generators, we believe our role goes beyond providing energy to building a sustainable and responsible future. We rely on low-emission generators and apply environmentally friendly operation and maintenance practices with responsible waste management. We actively support the community by supplying free energy to educational institutions and training local youth to enter the job market. Sustainability is not just a choice but a long-term commitment to a cleaner environment and a better future.



## أعمالنـــا ومشاريعنـــــا

#### **OUR BUSINESS AND PROJECTS**

بفضل خبرة طويلة يقودها فريق من المدراء والكفاءات الفنية المتخصصة, استطاعت شركة عمار للمولدات تنفيذ العديد من المشاريع الحيوية بقدرات تبدأ من 1 ميغاواط فما فوق, بكفاءة واحترافية عالية. يمتلك فريقنا خبرات متقدمة في أنظمة الطاقة الكهربائية, المحركات الديناميكية, ربط المحطات, التشغيل التزامني, والتعامل مع الجهود العالية (High Voltage) وفق أعلى معايير السلامة والدقة.

وقد شملت أبرز المشاريع التى نفذناها ما يلى:

- تشغيل وربط محطات توليد احتياطية بأنظمة تحكم ومزامنة متطورة
- تنفيذ أنظمة طاقة شمسية بأنواعها (On-Grid / Off-Grid / Hybrid) لمجمعات سكنية وتجارية
  - تأجير مولدات ضخمة لتغطية احتياجات مشاريع صناعية وتجارية مؤقتة
    - صيانة دورية وطارئة لأنظمة طاقة قائمة في مواقع تشغيل حساسة

نلتزم بالحفاظ على سرية عملائنا, لذا نعرض أدناه صورًا ونماذج من أعمالنا السابقة دون الإشارة إلى الأسماء أه التفاصيا، الخاصة.

Thanks to the extensive experience of our management team and highly qualified technical staff, Ammar Generators has successfully executed numerous major projects with capacities starting from 1MW, delivering exceptional performance and precision. Our team possesses advanced expertise in electrical power systems, dynamic engines, station synchronization, and high-voltage operations, all while adhering to the highest standards of safety and quality. Among our most significant completed projects:

- Commissioning and synchronization of backup power plants using advanced control systems
- Implementation of solar power systems (On-Grid / Off-Grid / Hybrid) for residential and commercial complexes
- Rental of high-capacity generators for industrial and temporary commercial operations
- Routine and emergency maintenance of power systems in sensitive operating environments We are committed to maintaining our clients' privacy, and therefore, showcase selected visuals of our previous work without disclosing any company names or confidential details.



























## لمــاذا تختارنا؟ WHY US?

لأننا لا نكتفي بتقديم حلول طاقة... بل نصنع فرقًا.

روحنا الريادية هي ما يميزنا — فنحن لا نتبع التيار، بل نصنعه. نؤمن بأن تأثيرنا يجب أن يتجاوز حدود المولدات ليصل إلى تحسين حياة الناس وبناء مستقبل أكثر استدامة.

لدينا سجل حافل في توريد وتشغيل أنظمة الطاقة بكفاءة وموثوقية عالية.

ومع كل مشروع, يواصل فريقنا تحدي المألوف, مدفوعًا بقيم مهنية وأخلاقية راسخة, وإصرار على الابتكار والتطوير المستمر في مجال حيوي يتطلب أعلى درجات المسؤولية.

Because we don't just provide power solutions — we create impact.

Our pioneering spirit sets us apart; we don't follow the current — we generate it. We believe our influence should go beyond generators to improving lives and building a more sustainable future.

We have a proven track record in supplying and operating energy systems with efficiency and reliability.

With every project, our team challenges the status quo — driven by strong ethical values and a commitment to continuous innovation in a field that demands the highest levels of responsibility.



## معلومات التواصل CONTACT INFORMATION

للاستفسارات أو التعاون في مشاريعكم المستقبلية, يمكنكم التواصل معنا عبر القنوات التالية:

For inquiries or collaboration on your future projects, you can contact us through the following channels:



+964 750 665 2817 +964 770 065 2817



+964 750 977 5191 +964 751 110 8241









