

COMPANY PROFILE



ALMOKBILY

شركة المقبلي للطاقة المتجددة المحدودة





ALMOKBILY

للطاقة المتجددة المحدودة
RENEWABLE ENERGY CO.LTD

نبذة عن الشركة

شركة المقبلي للطاقة المتجددة المحدودة، إحدى شركات مجموعة المقبلي للتجارة والصناعة والتي تمتلك خبرة تتجاوز 40 عام في قطاع المعدات والطاقة في اليمن، تقدم الشركة طاقة نظيفة وبأسعار معقولة وعالية الجودة لكل القطاعات الاقتصادية (الصناعية - الزراعية - التجارية - الخدمية والحكومية).

استطاعت الشركة ان تحقق الكثير من قصص النجاح من خلال تعاملها مع المنظمات الدولية والشركات والمصانع في قطاع الطاقة المتجددة في اليمن، حيث تتميز الشركة بامتلاكها لكادر هندسي وفني واداري متخصص ومؤهل على أعلى المستويات، مع توافر القدرات الكبيرة للشركة (المالية - البشرية - الهندسية والفنية) للقيام بتنفيذ أي مشروع مهما كان كبيراً، كما تقوم الشركة ببناء علاقات متينة وقوية مع العملاء والموردين في مجال الطاقة المتجددة

وتتبنى قيادة الشركة توجهات استراتيجية بعيدة المدى من أجل المساهمة في تحقيق زيادة كبيرة في حصة الطاقة المتجددة في مجموعة مصادر الطاقة العالمية، مع السعي في المساهمة في تعزيز التعاون الدولي من أجل تيسير الوصول إلى بحوث وتكنولوجيا الطاقة النظيفة، وذلك عن طريق إيلاء اهتمام خاص للطاقة المتجددة





COMPANY OVERVIEW

Almokbily Renewable Energy Co. Ltd, one of the companies of Almokbily Group for Trade and Industry, which has more than 40 years of experience in the equipment and energy sector in Yemen. The company provides clean, affordable, and high quality energy for all economic sectors (industrial - agricultural - commercial - service ,and governmental).

The company has been able to achieve many success stories through its dealings with international organizations, companies and factories in the renewable energy sector in Yemen, as the company is distinguished by having a specialized and qualified engineering, technical and administrative staff at the highest levels, with the availability of the company's large capabilities (financial - human - engineering and technical) to carry out the implementation of any project, no matter how large the project is. The company also builds solid and strong relationships with customers and suppliers in the field of renewable energy.

The company's leadership adopts long-term strategic directions in order to contribute to achieving a significant increase in the share of renewable energy in the global energy sources group. In addition, it seeks to contribute to strengthening international cooperation in order to facilitate access to clean energy research and technology, by paying special attention to renewable energy.



رؤيتنا

أن نكون الشركة الرائدة في مجال الطاقة المتجددة و المساهمة في بناء مستقبل مستدام وخالي من الانبعاثات الضارة، من خلال تقديم حلول طاقة مبتكرة وفعالة تلي احتياجات السوق اليمني وتعزز التنمية المستدامة



Our Vision

To be a pioneer in the field of renewable energy and contribute to building a sustainable future free of harmful emissions, by providing innovative and effective energy solutions that meet the needs of the Yemeni market and promote sustainable development.



رسالتنا

نسعى لتوفير حلول طاقة متطورة ومستدامة تساهم في تحسين جودة الحياة والحفاظ على البيئة، ونعمل على تحفيز الابتكار والتطوير المستمر لتحقيق الاستدامة البيئية والاقتصادية

Our Mission

We seek to provide advanced and sustainable energy solutions that contribute to improving the quality of life and preserving the environment. In addition, we work to stimulate innovation and continuous development to achieve environmental and economical sustainability.



أهدافنا

1. تعزيز استخدام الطاقة المتجددة كبديل فعال للوقود الأحفوري
2. تقديم حلول متكاملة ومبتكرة في مجالات الطاقة المتجددة
3. تحسين كفاءة استخدام الطاقة وتقليل الانبعاثات الضارة
4. تعزيز التوعية بأهمية الطاقة المتجددة ودورها في حماية البيئة
5. بناء شراكات استراتيجية مع الحكومات والمؤسسات الخاصة لتعزيز استخدام الطاقة المتجددة وتطوير البنية التحتية اللازمة
6. تحقيق الربحية المستدامة من خلال الاستثمار في مشاريع مبتكرة وفعالة في مجال الطاقة المتجددة





Our Goals

1. Promoting the use of renewable energy as an effective alternative to fossil fuels.
2. Providing integrated and innovative solutions in the field of renewable energy.
3. Improving energy efficiency and reduce harmful emissions.
4. Promoting awareness of the importance of renewable energy and its role in protecting the environment.
5. Building strategic partnerships with governments and private institutions to promote the use of renewable energy and develop the necessary infrastructure.
6. Achieving sustainable profitability by investing in innovative and effective projects in the field of renewable energy.





قيمتنا

1. السلامة

ملتزمون بالحفاظ على صحة وسلامة موظفينا

2. الاستدامة

من حيث المشاركة ببناء بيئة يمنية خالية من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون

3. المرونة

من حيث التكيف بصورة سريعة مع التوجهات العالمية في قطاع الطاقة

4. الريادة والابتكار

من خلال العمل بشكل ريادي والتركيز على البحوث والتطوير والابتكار في مجال الطاقة

5. النزاهة والشفافية

من حيث الالتزام بأرقى المعايير المهنية والأخلاقية في كافة أعمالنا مع عملائنا ومجتمعنا



Our Values



1. Safety

We are committed to maintaining the health and safety of our employees.

2. Sustainability

In terms of participating in building a Yemeni environment free of carbon dioxide emissions.

3. Flexibility

In terms of quickly adapting to global trends in the energy sector.

4. Leadership and innovation

By working pioneeringly and focusing on research ,development and innovation in the field of energy.

5. Integrity and transparency

In terms of commitment to the highest professional and ethical standards in our work with our clients and communities.



لماذا نحن الأفضل

١. السمعة الطيبة والكبيرة والتي تحظى بها الشركة (الأم) مجموعة المقبلين للتجارة والصناعة.
٢. فريق عمل مؤهل و ذو كفاءة.
٣. سلاسل التوريد القوية للشركة.
٤. الإمكانيات المالية الكبيرة للشركة في قدرتها على تنفيذ المشاريع الصخمة.
٥. الالتزام بأعلى معايير الجودة في تنفيذ الاعمال.
٦. خدمات ما بعد البيع من حيث الدعم الفني والتقني.
٧. توفير كل المنتجات والخدمات التي يحتاجها العميل في مجال الطاقة المتجددة.





Why Are We The Best

1. The good and great reputation enjoyed by the (parent) company, Almokbily Group for Trade and Industry.
2. Qualified and efficient work team.
3. The company's strong supply chains.
4. The company's great financial capabilities in its ability to implement large-scale projects.
5. Commitment to the highest quality standards in carrying out work.
6. After-sales services in terms of technical support.
7. Providing all products and services that customer needs in the field of renewable energy



خدماتنا

١. الصيانة المجانية
لمدة عام

٢. تقديم أفضل
الاستشارات في مجالات
الطاقة المتجددة

٣. توليد الكهرباء للمصانع
والشركات والمنشآت
الكبيرة بأنظمة الطاقة
المتجددة

٤. تصميم وتوريد وتركيب
وصيانة جميع أنظمة
الطاقة المتجددة

٥. عمل جميع الدراسات
الخاصة بمشاريع الطاقة
المتجددة، بما فيها
دراسات الجدوى

٦. توريد وتركيب أنظمة
ضخ المياه بالطاقات
المتجددة للمشاريع
الزراعية



Our Services

1. One-year free maintenance.

2. Provide the best consultations in the fields of renewable energy.

3. Design, supply, install, and maintain all renewable energy systems.

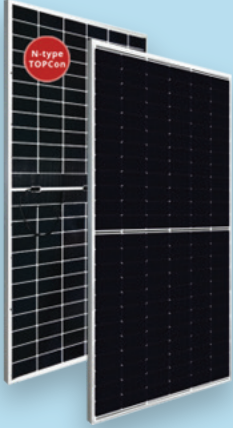
4. Conduct all studies related to renewable energy projects, including feasibility studies.

5. Supply and install water pumping systems using renewable energy for agricultural projects.

6. Generate electricity for factories, companies and large facilities using renewable energy systems.



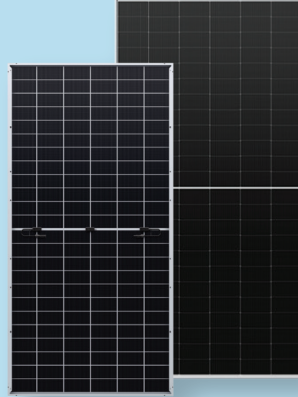

CanadianSolar



CANADIAN
SOLAR PANELS

الواح شمسية كندية

LONGI

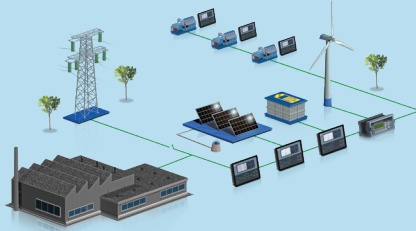


LONGI
SOLAR PANELS

الواح شمسية لونغجي

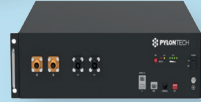
OUR
PRODUCTS
منتجاتنا





**POWER MANAGEMENT
SYSTEMS**

أنظمة التحكم



**PYLONTECH
LITHIUM BATTERIES**

بطاريات تخزين ليثيوم بايلونتك



**SOLIS
INVERTERS**

انفرترات سوليس



GENERAL PUMPS
SPAIN



WATER PUMPS

وحدات ضخ بالطاقة الشمسية

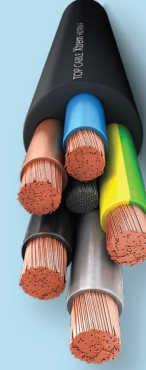
BAHRA
BUSBARS



BAHRA CABLE

كابلات بحره

Top Cable



TOP CABLE

كابلات (توب كابل) الاسبانية



Some Of Our Projects من مشاريعنا



شركة الكوسفن - للصناعات البلاستيكية
محافظة الحديدة - مديرية باجل

1,500 KWp
2,738 MWh/Year



مصنع نلوج الصافي
محافظة لحج

600 KWp
1,095 MWh/Year



شركة شملان للصناعة المحدودة
محافظة الحديدة - المراوعة

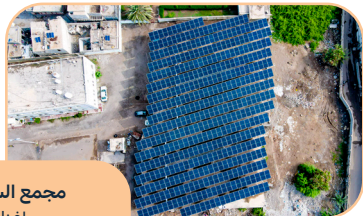
1,500 KWp
2,738 MWh/Year





مجمع الساحل الطبي
محافظة الحديدة

550 KWp
913 MWh/Year



مصنع النهضة لصناعة التلوج
ذمار - مديرية معبر

550 KWp
1,004 MWh/Year



مؤسسة جبل شعيب للمياه المعدنية -
مصنع مياه الريان

صنعاء - بني مطر
200 KWp
365 MWh/Year



الإصلاحية المركزية + السجن الاحتياطي

محافظة الحديدة
250 KWp
456 MWh/Year





مصنع مياه مدينة سام
صنعاء - السبعين
400 KWp
880 MWh/Year



جامعه العلوم الشرعيه
محافظة الحديدة
200 KWp
635 MWh/Year



شركة غيث الخير (مصنع مياه حيوية)
صنعاء - حزيز
254 KWp
559 MWh/Year



مركز سكاني مول التجاري
صنعاء - السبعين - الاصبحي
150 KWp
274 MWh/Year





شركة موكا للصناعات الغذائية المحدودة
صنعاء - مديرية الوحدة
270 KWp
493 MWh/Year



مصنع رشيد الحاج للبلاستيك
تعز - الحويان
252 KWp
555 MWh/Year



الشركة الاهلية للمياه المعدنية
(مصنع مياه بلادي)
إب - القاعده - السباني
340 KWp
748 MWh/Year



الورشة الفنية عثمان محمد عثمان
إب - جوبلة
90 KWp
198 MWh/Year



مشاريعنا

الأشجار المكافئة المزروعة (عدد الأشجار/السنة)	كمية تخفيض ثاني أكسيد الكربون (طن)/السنة	اجمالي الانتاج السنوي (ميغا وات/سنة)	قدرة المشروع	موقع المشروع	اسم المشروع
178,277	3,292	3,301	1,500	محافظة الحديدة - المراوعة	شركة شملان للصناعة المحدودة
178,277	3,292	3,301	1,500	محافظة الحديدة - مديرية باجل	شركة الكو سفن - للصناعات البلاستيكية
118,851	2,194	2,201	1,000	حجة - شفر	مصنع ثلوج الرزوم
78,561	1,450	1,455	661	الحديدة - شارع صنعاء	شركة الجزيرة للموارد البحرية المحدودة
71,311	1,317	1,321	600	محافظة لحج	مصنع ثلوج الصافي
65,368	1,207	1,211	550	ذمار - مديرية معبر	مصنع النهضه لصناعه الثلوج
59,426	1,097	1,100	500	محافظة الحديدة	مجمع الساحل الطبي
47,541	878	880	400	صنعاء - السبعين	مصنع مياه مدينة سام
40,409	746	748	340	إب - القاعده - السباني	الشركة الاهلية للمياه المعدنية (مصنع مياه بلادي)
35,655	658	660	300	محافظة الحديدة	الشركة العالمية لصناعة قطع غيار الاليات
35,655	658	660	300	صنعاء - قاع القيسي	شركة حفظ الله حسن للاستيراد
32,090	592	594	270	صنعاء - مديرية الوحدة	شركة موكا للصناعات الغذائية المحدودة
30,188	557	559	254	صنعاء - حزيز	شركة غيث الخير (مصنع مياه حيوية)
29,713	549	550	250	محافظة الحديدة	الاصلاحيه المركزية + السجن الاحتياطي
29,951	553	555	252	تعز - الخويان	مصنع رشيد الحاج للبلاستيك
23,770	439	440	200	الحديدة - المنطقة الصناعية	شركة الاخوين لصناعة الحديد (تخزين)
23,770	439	440	200	صنعاء - بني مطر	مؤسسة جبل شعيب للمياه المعدنية - مصنع مياه الريان
23,770	439	440	200	محافظة الحديدة	مستشفى دار السلام
23,770	439	440	200	محافظة الحديدة	جامعه العلوم الشرعيه 2
17,828	329	330	150	صنعاء - السبعين - الاصحي	مركز سكاى مول التجاري
17,828	329	330	150	الحديدة - الضحي	محطة ابو الفضل لتوليد الكهرباء
17,115	316	317	144	صنعاء - حي السنينه	محطة السنينه لتوليد وتوزيع الكهرباء
16,639	307	308	140	تعز - ورزان	مجمع الاصيل الصناعي



مشاريعنا

الأشجار المكافئة المزروعة (عدد الأشجار/السنة)	كمية تخفيض ثاني أكسيد الكربون (طن)/السنة	اجمالي الانتاج السنوي (ميغا وات/سنة)	قدرة المشروع	موقع المشروع	اسم المشروع
15,451	285	286	130	صنعاء - شارع القيادة	محطة القيادة لتوليد الكهرباء
14,262	263	264	120	صنعاء - شارع بينون	محطة محمد الواقدي لتوليد الكهرباء
13,074	241	242	110	صنعاء - بيت بوس	منشار حزام الاخرم
12,479	230	231	105	الحديدة	ثلاجة الزعيتري
12,123	224	224	102	صنعاء - جدر	معمل جولد فيس للتجارة العامة والتصدير
11,885	219	220	100	الحديدة - باجل	محطة الخير (تخزين)
11,885	219	220	100	الحديدة - حي الحلقة	منتجع الواحة السياحي
11,885	219	220	100	محافظة الحديدة	جامعه العلوم الشرعيه 1
11,885	219	220	100	محافظة الحديدة	صندوق دعم الحديده - مركز الفشل الكلوي
11,885	219	220	100	صنعاء - سنحان وبني بهلول	محطة هيلان لتوليد الكهرباء
11,885	219	220	100	الضالع - سناح	ثلاجة الشعبي
11,885	219	220	100	صنعاء - السبعين	محطة باور الدحشة لتوليد الكهرباء
11,885	219	220	100	صنعاء - عصر	مصنع عوامكو للصناعات البلاستيكية
11,885	219	220	100	صنعاء - شارع الزبيري	محطة الزبيري لتوليد الكهرباء
10,697	197	198	90	إب - جوبلة	الورشة الفنية عثمان محمد عثمان
10,697	197	198	90	صنعاء - بيت بوس	منشار المصري
10,697	197	198	90	صنعاء - السبعين	محطة الواقدي باور(عبدالباسط الواقدي)
9,508	176	176	80	الحديدة - شارع جيزان	محطة الخير (تخزين)
9,508	176	176	80	صنعاء - المقالح	ماركت كارفور
8,320	154	154	70	صنعاء - شارع التلفزيون	معمل نشوان علي الصيفي
8,320	154	154	70	الضالع	مصنع جمال علوان للبلك
6,252	115	116	53	صنعاء	سوبر لايت لتوليد وتوزيع الكهرباء
5,943	110	110	50	الحديدة - شارع شمسان	فندق نوفمبيك



OUR PROJECTS

project name	The project Location	Project capacity: kilowatts	(MWh)/Year	CO ₂ Reduction (Ton)/Year	Equivalent Trees Planted (Trees/Year)
Shamlan Industry Company Limited	Al Hudaydah Governorate - Al Marawaa	1,500	3,301	3,292	178,277
Alco Seven Company for Plastic Industries	Al Hudaydah Governorate - Bajil District	1,500	3,301	3,292	178,277
Al-Razum Snow Factory	Hajj - cipher	1,000	2,201	2,194	118,851
.Al- Jazira Marine Resources Company Ltd	Al-Hudaydah Sana'a Street	661	1,455	1,450	78,561
Alsafee snow factory	Lahj Governorate	600	1,321	1,317	71,311
Al Nahda Wool Industry Factory	Dhamar - Mabar District	550	1,211	1,207	65,368
Al Sahel Medical Complex	Hodeidah Governorate	500	1,100	1,097	59,426
SAM Water industry	Sana'a - 70 Street	400	880	878	47,541
National Mineral Water Company (Biladi Water Factory)	Ibb - Al- Qaeda - Al- Sayani	340	748	746	40,409
International Company for Manufacturing Machinery Spare Parts	Hodeidah Governorate	300	660	658	35,655
Hefazallah Hassan Import Company	Sana'a - Qaa Al- Qaidi	300	660	658	35,655
Moka Food Industries Co., Ltd	Sana'a - Al Wahda District	270	594	592	32,090
GHAITH AL-KHAIR COMPANY (VITAL WATER FACTORY)	Sana'a - Haziz	254	559	557	30,188
Reformatory + Central Reserve Prison	Hodeidah Governorate	250	550	549	29,713
Rasheed Al Hajj Plastic Factory	Taiz - Al- Hawban	252	555	553	29,951
Al-Akhwain Iron Manufacturing Company	Al-Hudaydah Industrial Area	200	440	439	23,770
Jabal Shuaib Mineral Corporation - Al Rayyan Water Factory	Sana'a - Bani Matar	200	440	439	23,770
Dar es Salaam Hospital	Hodeidah Governorate	200	440	439	23,770
University of Sharia Sciences 2	Hodeidah Governorate	200	440	439	23,770
Sky Mall Mall	Sana'a - Al-Sabeen - Al-Asbahi	150	330	329	17,828
Abu Al-Fashul Knowledge Station	Al-Hudaydah - Al-Dhahi	150	330	329	17,828
Al-Saneenah Electricity Generation and Distribution Station	Sana'a Al-Sunaina District	144	317	316	17,115
Al-Aseel Industrial Complex	Taiz - Warzan	140	308	307	16,639



OUR PROJECTS

project name	The project Location	Project capacity: kilowatts	(MWh)/Year	CO ₂ Reduction (Ton)/Year	Equivalent Trees Planted (Trees/Year)
Knowledge access station	Sana'a - Al-Qiyadah Street	130	286	285	15,451
Muhammad Al-Waqidi Al-Alam Electricity Station	Sana'a - Baynoon Street	120	264	263	14,262
al-Akhram Saw	Sana'a - Beit Bous	110	242	241	13,074
Al-Za'itri Refrigerator	Al-Hudaydah	105	231	230	12,479
Gold Face Trading and Export Laboratory	Sana'a - Jadar	102	224	224	12,123
Al-Khair Station	Al-Hudaydah - Bajil	100	220	219	11,885
Al-Waha Tourist Resort	Al-Hudaydah Al-Halqa District	100	220	219	11,885
University of Sharia Sciences 1	Hodeidah Governorate	100	220	219	11,885
Hodeidah Support Fund - center but not	Hodeidah Governorate	100	220	219	11,885
Hailan Knowledge Electricity Station	Sana'a - Sanhan and Bani Bahloul	100	220	219	11,885
Al-Shuaibi refrigerator	Al Dhalea - Sinah	100	220	219	11,885
Dashah Power Station Electricity Knowledge	Sana'a - Al-Sabeen	100	220	219	11,885
Awamco Plastic Industries Factory	Sana'a - afternoon	100	220	219	11,885
Al-Zubairi knowledge station	Sana;a - Al-Zubairi Street	100	220	219	11,885
The artistic workshop, Othman Muhammad Othman	lbb - Joblah	90	198	197	10,697
Al-Masri Saw	Sana'a - Beit Bous	90	198	197	10,697
Al-Waqidi Power Station (Abdul Basit Al-Waqidi)	Sana'a - Al-Sabeen	90	198	197	10,697
Al-Khair Station	Al-Hudaydah - Jizan Street	80	176	176	9,508
Carrefour market	Sana'a - Al-Maqaleh	80	176	176	9,508
Nashwan Ali Al-Dhaifi Laboratory	San'a - Television St	70	154	154	8,320
Alwan Jamal Block Factory	Al Dhali	70	154	154	8,320
Super Light for Electricity Generation and Distribution	Sana'a	53	116	115	6,252
Mövenpick Hotel	Al-Hudaydah Shamsan Street	50	110	110	5,943





ALMOKBILY

شركة المقبلي للطاقة المتجددة المحدودة

صنعاء - شارع الدائري تقاطع شارع الجزائر
هاتف: 780100650 / 01204446

عدن - دار سعد - جولة الكراع
هاتف: 780100662 / 02308881

mokbilyprojects@almokbily.com
info@almokbilyenergy.com
www.almokbilyenergy.com

