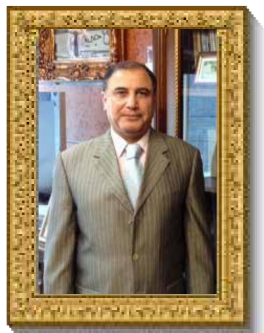


We are specialized in trading and supplying crude oil and petroleum products around the world .... Refining .....

Sea transportation ..... storage .... Oil brokerage Bunkering, and other petroleum services.

# CEO Messege



Qusay J. AlTameme

"It is a great pleasure to introduce ourselves to you and we hope that this opportunity will be a good start for a new lasting prosperous business relationship.

Our main aim to make our clients feel comfortable and reassured about their transactions and the reason is that we use the right way and improve the strategies in order to respond to the demands which is related to Petroleum Business."

# Our Vision

#### **Distinction**

Global demand is currently growing in terms of the volume and capacity of power stations as well as oil, gas and petrochemicals enterprises. You can safely depend on us and on our solutions in securing different petroleum product, along with transportation to you nearest safe ports by our new oil carrier's fleet, that meet the requirement of international bodies. We are able to handle all materials with the highest quality standards, unrivalled safely at all stages and phases.

#### التميين

ينم و الطلب العالمي حسب الحجم و طاقة محطات الكهرباء و النفط و الغاز و منشآت البتروكيماويات و بأمكانكم الأعتماد علينا وعلى حلولنا في توفير المشتقات النفطية المختلفة و نقلها و أيصالها إلى أقرب موانئكم الآمنة بواسطة أسطول الناقلات الحديثة والتي تلبي متطلبات وأشتراطات الهيئات الدولية. نحن قادرون على التعامل مع كافة المواد و بأعلى معايير الجودة والسلامة التي لا تضاهى وفي جميع المراحل.





#### **Morality**

We adopt the deeply rooted culture of excellence and straight forwardness. We believe in respect that means abiding by the highest standards. The best ways of dealing with others but in conformity with international laws and integral business procedure that protect all rights and secure discharging of all duties.

#### Quality

In our company we have the best proven methods and techniques for caring out work at highest levels of performance and in the meantime considering the efforts with regard to training courses and giving lectures to our staff that aim at sustaining improvement of performance. Keeping all parties under control and supervision to assessing our quality control division.

#### **Safety**

We have our own safety system in conformity with the approved in international standards, hence we have carried out all our tasks without effecting any loss or damages to the sea or land staff who are concerned with shipping. Our philosophy is that any probable accident or injury should have prior solutions to avoid it before hand, and it should always be taken into account.

#### الأخلاقيات

نحن نتبنى ثقافة عميقة الجذور في التميز والأستقامة ونؤمن في الاحترام يفي الالتزام بأعلى المعايير و هي أفضل الطرق للتعامل مع الأخرين و لكن وفقاً للقوانين الدولية والأجراءات التجارية المتكاملة التي تحمي كل الحقوق و تؤمن تنفيذ الواجبات.

#### النوعية

لدينا أحدث الطرق و الأساليب المجربة في تنفيذ الأعمال و بأعلى مستويات الأداء أخذين بنظر الأعتبار عامل الوقت المحدد و البرنامج المقر نحن لا نبخل بجهد فيما يخص برامج التدريب و أعطاءالمحاضرات لمنتسبينا واللتي تهدف إلى الحفاظ على مستوى الأداء و بقاء كافة الأطراف تحت السيطرة و الأشراف لأغراض تقييم أداء أقسام السيطرة النوعية .

#### السلامة

لدينا نظام خاص بالسلامة يتطابق مع المعايير العالمية لذا فأن ما انجزناه تم من دون تحقق أية أضرار أو خسائر لمواد الشحنات أو للأفراد العاملين في البر و البحر . أن فلسفتنا دائماً هي أن نتجنب الحوادث و الأصابات قبل حدوثها و اللتي نأخذها دائماً في الحسبان.





# Introduction

#### مقدمــة

The Arabian Gulf is a major artery in the supply of crude oil and oil products all over the world, and that maritime transport of ships and oil tankers is one of the most important ways of transporting petroleum products, and crude oil in the region is a complement to the requirements of trade exchange. an urgent necessity for the delivery of this vital material to those countries. The trade in crude oil and oil products obtained from it is of great importance and necessity in many areas of life, it is witnessing a great development with the expansion and rapid scientific discoveries in various areas of life in which oil has a major role in it

يعتبر الخليج العربي شرياناً أساسياً في تزويد كل أنحاء العالم بالنفط الخام والمشتقات النفطية وأن النقل البحري بالبواخر وناقلات النفط أحد أهم طرق نقل المشتقات النفطية، والنفط الخام في المنطقة، عاملاً مكملاً لمتطلبات تبادلها التجاري. ضرورة ملحة لتوصيل تلك المادة الحيوية الى تلك الدول. حيث باتت المتاجرة بالبترول الخام و المنتجات النفطية المتحصلة منه ذات أهمية وضرورة كبرى في العديد من مجالات الحياة، إن ذلك الأمر يشهد تطورًا كبيرًا مع التوسع و الاكتشافات العلمية المتسلاعة في مختلف مجالات الحياة و اللتي يكون للبترول دور اساسى كبير فيها.





# Our Main Clients Ints and عملاؤنا الرئيسيون

COUNTRY	ORGANIZATION
EGYPT	ALTER FIAH.CO
AZERBIJAN	ALATAYA TRADING .CO
KOREA	HORAIZON ENERGY .CO
ITALY	VINICE OIL TRADING.CO
INDIA	ATOL GEN OIL.CO
CHAINA	TIRE MARINE CCVVICE.CO
TAYWAN	WHITR FAIR.CO
UGANDA	AHMOS TRANSPORTATION .CO
OMAN - SALALAH	BOSASO TRAPINE TRADING.CO
IRAQ	AL-ATAA CONTRACTING .CO
GREECE	SOUTH OIL ENERGY .CO
EGYPT	ALTER FIAH.CO
AZERBIJAN	ALATAYA TRADING .CO
KOREA	HORAIZON ENERGY .CO
ITALY	VINICE OIL TRADING.CO
INDIA	ATOL GEN OIL.CO
CHAINA	TIRE MARINE CCVVICE.CO
TAYWAN	WHITR FAIR.CO
UGANDA	AHMOS TRANSPORTATION .CO
OMAN - SALALAH	BOSASO TRAPINE TRADING.CO
IRAQ	AL-ATAA CONTRACTING .CO
GREECE	SOUTH OIL ENERGY .CO
JORDAN	MARSELLE TRADING.CO
IRAQ	ALSHAMSY TRADING.CO
INDIA	TAG.MAHAL OIL TRADING.CO
EGYPT	ARAB ENERGY.CO
KUWAIT	AL - RAYA INVESTMENT .CO
MALAYSIA	ALQAWAR B TRADING.CO
JORDAN	MARSELLE TRADING.CO
IRAQ	ALSHAMSY TRADING.CO
Egypt	BLUE NILE .CO
Tanzania	BLACK MOUNTAIN .CO
NIGERIA	GREEN COMPANY FOR TRADING
IRAQ	AL RAFIDAIN ENERGY .CO
JURDAN	MASS GROUP.CO
IRAQ	MASS ENERGY.CO
UAE	MASS ENERGY.CO
JURDAN	TILAL AMAN TRADING

COUNTRY	ORGANIZATION
STATE OF SOUTH SUDAN	OIL MINISTRY
REPUBLIC OF YEMEN	OIL MINISTRY
LIBYA	OIL MINISTRY
TUNISIA	OIL MINISTRY
IRAQ	OIL MINISTRY - SOMO
JURDAN	BLACK GOLD .CO
UGANDA	SIDAAR .CO
LIBYA	BLACK CRESCENT .CO
UNITED ARAB OF EMIRATES	ALSANARIA .CO
UNITED ARAB OF EMIRATES	SEA SAND .CO
SINGAPORE	MONIQUE TRADING .CO
INDIA	ATON GEL TRADING .CO
INDIA	NEW PETROL .CO
BANGLADESH	MOON COLD .CO
CHINA	C4 EMEV TRADING .CO
CHAINA	LELE PATROL TRADING .CO
KENYA	KING FAISAL TRADING .CO
UNITED ARAB OF EMIRATES	ANGLOO INPESTREY .CO
EGYPT	ARAB ENERGY.CO
COUNTRY	ORGANIZATION
AZERBIJAN	PAKO TRADING .CO
GREECE	VEGO OIL TRADING .CO
UNITED ARAB OF EMIRATES	FAL PETROL .CO
BAHRAIN	HORAISON ENERGY .CO
GERMAN	G.M.D. TRADING .CO
USA	TEXAS OIL.CO
IRAQ	ALRAFIDIN TRADING.CO
RUSSIA	LUK OIL.CO
KOREA	SAMSOY.CO
USA	WETHER FORD .CO
COUNTRY	ORGANIZATION
LEBANON	LEBANON MUNTAIN ENER- EGY .CO
OGHANDA	KING FAHAD PETROL.CO
OGHANDA	GREEN LIGHT TRADING
EGYPT	PERIMEDS TRADING .CO
IRAQ	IRAQI PETROLUEM COMPANY .CO
IRAQ	SAMA PAGDAD TRADING .CO
EGYPT	NATIONAL COPMANY ENERGY .CO



#### COMPANY ACTIVITIES & SERVICIES

# نشاطات وخدمات الشركة

#### **First: Crude Oil Trading**

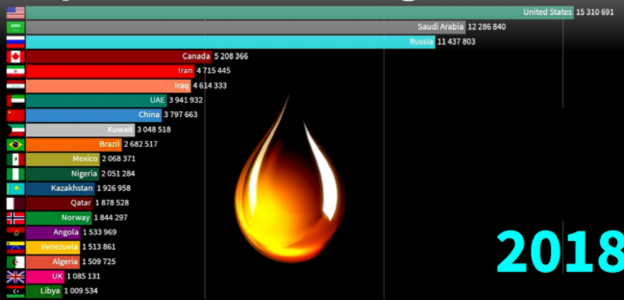
- \* Al Jazeera Petroleum Products Trading Company was established in 2004 in the United Arab emirates, and is one of the Al Etihad Investment Group companies in terms of the size and capital invested and the significant role it plays in the trade of oil on the largest scale in the world. The company came from its predecessor Texas Petroleum Company (TEXAS OIL), which was specialized in trading crude oil only.
- \* Al-Jazeera Company is a response to the great expansion of the group in the oil business and the transition from the trading of crude oil,. Today, the company has commercial relations in the field of petroleum products with many countries in the world. The company is considered to be one of the main group companies with permanent activity in all circumstances through its head office in the Emirate of Sharjah in the United Arab Emirates, in addition to its office and agencies in many countries. one of the most accredited companies with the widest scope in this specialty.

## أولاً: تجارة النفط الخام

تم تأسيس شركة الجزيرة لتجارة المشتقات النفطية في العام ٢٠٠٤ في دولة الأمارات العربية المتحدة, و هي إحدى شركات مجموعة الإتحاد الأستثمارية الأساسية من حيث الحجم و رأس المال المستثمر فيها و الدور الكبير الذي تقوم به في التبادل التجاري للنفط على أوسع نطاق. وأن هذه الشركة جائت من سابقتها شركة تكساس للبترول (TEXAS OIL) التي كانت متخصصة في تجارة النفط الخام فقط.

- أن شركة الجزيرة هي تلبية للتوسع الكبير للمجموعة في أعمال البترول حيث بدأت المجموعة منذ تأسيسها في عمليات نقل البترول الخام ثم تطور النشاط إلى المتاجرة به بالشراء و النقل و البيع و التجهيز و حتى بات اليوم هو نشاطها الرئيسي. و باتت للشركة اليوم شبكة علاقات تجارية في مجال النفط الخام و المشتقات النفطية مع العديد من دول العالم. وتعتبر شركة الجزيرة اليوم من خلال مكتبها الرئيس بدولة الأمارات العربية المتحدة, إضافة إلى مكاتبها و توكيلاتها في العديد من دول العالم, من أهم الشركات المعتمدة لدى أوسع نطاق في هذا الأختصاص.

# Top 20 Oil-Producing Countries





CRUDE

OIL

#### **PETROLEUM**

Oil or black gold as some call it is a dense, flammable liquid and is characterized by its greenish black color, and is one of the important energy sources used in many fields: Industry, transport,

electric power production and others.:

Light crude oil : is one of the

weight with high liquidity of

best crude of light specific

color tends to green

Heavy crude oil: is one of lowest
quality of high specific weight with

flow liquidity contain asphalt

#### النفط

النفط أو الذهب الأسود كما يسميه البعض هو عبارة عن سائل كثيف, و قابل للإشتعال و يتميز لونه الأسود المائل للإخضرار, ويعتبر أحد مصادر الطاقة

الهامة التي تستخدم في العديد من المجالات

: كالصناعة و النقل و إنتاج الطاقة الكهربائية وغيرها ومنه:

النفط الخام الخفيف: و هو من أجود أنواع النفط و وزنه النوعي منخفض و

سيولته عالية و لونه يميل للأخضر النفط الخام الثقيل و هو النوع الأخر الأقل جودة و وزنه النوعي عالى و

الاقتل جنوده و ورث التوعمي عاسي و سيولته قليلة و يحتوي علي الأسفلت.



Oil products are refined and extracted from

the crude oil by refining processes starting from heating, distillation, gas separation and successive stages to produce a product or a derivative of one of oil derivative. The most important derivatives of oil depending on the degree of boiling different oil derivatives gasoline, kerosene, lubricants, paraffin wax, diesel, asphalt, petrochemicals, liquefied



#### مشتقات النفط

إن مشتقات النفط مواد تم تكريرها وإستخراجها من المادة النفطية الخام بعمليات التكرير إبتداءً من التسخين ثم التقطير ثم فصل الغازات ثم مراحل متتالية للخروج بمنتج أو مشتق من أحد مشتقات النفط , ومن أهم مشتقات النفط إعتمادا علي اختلاف درجة غليانها ومن أهم مشتقات النفط: الجازولين و الكيروسين وزيوت التشحيم و الكيروسين وزيوت التشحيم و البتروكيماويات وغاز النفط المسال و زيت

#### **OIL REFINERY**

petroleum gas and fuel oil

It is a facility that receives crude oil and sorts its materials into a large number of consumer oil products., operating 24 hours a day throughout the year. The Middle East is witnessing significant developments in the development of oil refineries to meet the growing demand for petroleum products in the domestic market,

#### مصفاة النفط

هي عبارة عن منشأة تستقبل النفط الخام وتفرز مواده إلى عدد كبير من المشتقات النفطية الأستهلاكية, وأن منشأة مصفاة النفط منشأة كبيرة,وهي تعمل ٢٤ ساعة في اليوم على مدار السنة, و تشهد منطقة الشرق الأوسط تطورات هامة في مجال تطوير مصافي النفط, وذلك لتلبية الطلب المتنامي على المشتقات النفطية في السوق المحلية.

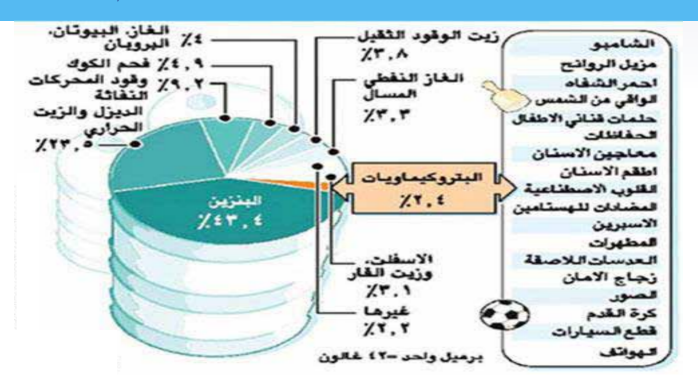


\* In 2003, the company has become a prominent position in the map of oil trade in the region through the specialization of buying crude oil and entering it into refineries for refining operations and obtaining oil products and then marketed to companies and countries. The company has many sources to buy crude oil in the Arabian Gulf region especially in the beginnings and then expanded to other countries such as Venezuela - Nigeria - Libya - Iraq and others. These results made the company succeed in meeting the demands of its customers and equipping them with petroleum products in a distinct policy was the open passage to achieve its goals in the sustainability of work with oil refineries on the one hand and companies trading or consuming petroleum products on the other hand. This successful policy made the company enter into long-term commitments and contracts in the processing of crude oil products

# ثانياً: تكرير النفط الخام وتجهيز مشتقاته

\* في العام ٢٠٠٣ باتت الشركة تحتل موقعاً مميزاً في خارطة تجارة البترول في المنطقة في تخصص شراء النفط الخام و أدخاله الى المصافي لعمليات التكرير و الحصول على المشتقات النفطية ثم تسويقها إلى الشركات والدول. وأصبحت للشركة مصادر متعددة لشراء النفط الخام في منطقة الخليج العربي بشكل خاص في البدايات و بعدها التوسع لدول أخرى مثل فنزويلا – نيجيريا – ليبيا – العراق – السعودية - البحرين وغيرها .. وتلك النتائج جعلت الشركة تنجح في تلبية طلبات عملائها و تجهيزهم بالمشتقات النفطية في سياسة متميزة كانت الطريق المفتوح لتحقيق أهدافها في ديمومة العمل مع مصافي البترول من جهة و الشركات المتاجرة أو المستهلكة للمشتقات النفطية من جهة أخرى .. و أن تبهيز النفط الخام و مشتقاته .

# ما ينتجه برميل من النفط الخام



# Main Oil Products Supplied by our Company أهم المشتقات النفطية التي تجهزها شراكتنا

# 1 - GASOLINEGASOLINE

Gasoline is a transparent liquid that is used as a fuel for cars, because of the high energy produced by combustion, It is also used as fuel for airplanes and compressors and in generators

#### 2 - KEROSENE

is a transparent or pale yellowish-blue liquid, the main product of the fractional refining process of oil, and known in the Arab countries kerosene. Kerosene is an essential component of jet fuel fuels, thanks to its characteristics, such as ignition quality, constant combustion in the engine, and low volatility viscosity and proper density.

Among the types of kerosene:

Aircraft kerosene: divided according to the degree of freezing into several types, including:

- \* Kerosene for engines and machinery \* Kerosene for warming and heating
- \* Kerosene for lighting
- \* Jet Kerosene (JETA) / (JET A-1)/(JET A-1 )/) JET B)/(JP-4) /(JP-5)/(JP-8)

#### 3 - FUEL OIL

are the heaviest oil derivatives, used to heat homes, fuel for trucks and ships, and some types of cars, in addition to power plants.

#### -1 الجازولين

سائل شفاف يُستخدم كوقود للسيارات, بسبب الطاقة العالية الناتجة من إحتراقه, وبفضل قدرته على الأمتزاج السريع بالأوكسجين, كما يُستخدم كوقود للطائرات والضاغطات وفي المولدات الكهربائية

#### -2 الكيروسين

سائل شفاف أو أصفر مائل للزُرقة, وهو المنتج الرئيسي لعملية التكرير و غرف في البلاد العربية بزيت الكاز, يشكل مكوناً أساسيا لوقود المحركات النفاشة, وذلك بفضل الخصائص التي يتمتع بها, مثل جودة الإشتعال, والإحتراق الثابت داخل المحرك, وقابلية التطاير المنخفضة, ودرجة اللزوجة والكثافة المناسبة,

ومن انواع الكيروسين:

كيروسين الطائرات: يُقسم إعتماداً على درجة تجمده إالى عدة أنواع منها:-

(JET - A) (JET A-1) \* الكيروسين النّفاث بأنواعه \* (JET - B) (JP-4) (JP-5) (JP-8) (JP 8-100)

\* كيروسين الإضائة \* كيروسين المحركات والآلات

\* كيروسين التدفئة والتسخين.

#### -3 زيت الوقود

هو أثقل مشتقات النفط, ويُستخدم لتدفئة المنازل, وكوقود للشاحنات والسفن, وبعض أنواع السيارات, ولتشغيل مولدات الكهرباء, بالإضافة الي محطات توليد الكهرباء.





#### 4 - DIESEL

Diesel is a derivative of oil that can be obtained using fractional distillation. It is separated from oil at a temperature. Diesel is used to run gas turbines and external combustion engines and is used as fuel in some types of cars, buses, trucks and locomotives.

#### 5 - PETROCHEMICALS

chemical products that can be extracted from crude oil and natural gas. Petrochemicals are used for the manufacture of many materials, mainly: fertilizers, shoes, wax, food additives, plastic bottles, detergents, and others

# Table showing the oil refineries that our company dealt with in refining the company's crude oil.

dean with in femining the company's crude on.		
Sr.	Country	Refinery
1	United Arab Emirates	Ruwais
2	Yemen	Aden
3	India	Gujarat
4	Egypt	Alexandria
5	Singapore	Gooding
6	Saudi Arabia	Ras Tanura
7	Greece	Kornit
8	Libya	Tobruk - Zawiya
9	Bahrain	Sitra
10	Azerbaijan	Baku
11	Kuwait	Al Ahmadi
12	Venezuela	Bonio - Vigo

#### -4 الديزل

أو السُولار هو أحد مشتقات النَفط. يستخدم الديزل لتشغيل التوربينات الغازية ومحركات الإحتراق الخارجية كما يُستخدم كوقود في بعض أنواع السيارات, والحافلات, والشاحنات, والقاطرات وهو من أكثر أنواع المشتقات النفطية استهلاكا مع الجازولين

#### -5 البتروكيماويات ال

منتجات كيميانية يمكن إستخراجها من النفط الخام والغاز الطبيعي تُستعمل المواد البتروكيمياوية لصناعة العديد من المواد ,أهمها : الأسمدة ,والأحذية , والشمع ,والمضافات الغذائية , والقوارير البلاستيكية ,والمنظفات وغيرها ..

#### جدول يوضح مصافي النفط اللتي تعاملت معها شركتنا في تكرير النفط الخام التابع للشركة

سرير التسام السبح للمرت		
الرقم	الدولة	المصفاة
1	الامارات العربية المتحدة	الرويس
2	اليمن	عدن
3	الهند	غوجارات
4	مصر	الاسكندرية
5	سنغافورة	جودينغ
6	السعودية	رأس تنوره
7	اليونان	كورنت
8	ليبيا	طبرق-الزاوية
9	البحرين	سترة
10	أذربيجان	باكو
11	الكويت	الأحمدي
12.	فنز و بلا	به نبه _قبحه





#### 6 - LIQUEFIED PETROLEUM GAS

Is a mixture of hydrocarbons and its forms, propane, butane

- \* **Propane** is a colorless gas, extracted from crude oil or natural gas .so it is liquid in cylinders and tanks, and is used alone or mixed with liquid butane, as fuel for domestic and industrial uses and internal combustion engines
- \* **Butane** is a colorless, odorless,. Butane is added to gasoline to increase its volatility.

#### 7 - LUBRICANTS

Lubricating oils are used to reduce friction between the surfaces of interconnected objects

#### 8 - PARAFFIN WAX

Paraffin wax comes in the form of solid wax at normal temperature and is extracted from crude oil as a desirable byproduct. However, it has value in itself and can be marketed for multiple uses.

#### 9 - ASPHALT

is a high-viscosity black oil derivative..It is used to pave the streets and paint roofs to prevent water leakage.

#### -6 غاز النفط المسال

هو مزيج من المركبات الهيدروكربونية ومن أشكاله:

\* البروبان هو غاز عديم اللون و يوجد بشكله السائل في الأسطوانات والصهاريج ,ويُستخدم منفردًا أو مخلوطاً مع البيوتان السائل كوقود للإستخدامات المنزلية والصناعية ومحركات الإحتراق الداخلي.

\*البيوتان وهو عديم اللون و الرائحة يُضاف البيوتان السيوتان المائحة تطايره.

#### -7 زيوت التشحيم

تستخدم زيوت التشحيم (Lubricating oils) للحد من الأحتكاك بين سطوح الأجسام المتصلة ببعضها البعض وتستعمل أيضا كزيت للمحركات فتمنع التأكل والصدأ, وتعزز نقل الحرارة والطاقة

#### -8 شمع البرافين

يوجد شمع البرافين ( Paraffin wax ) على شكل شمع صلب في درجة الحرارة العادية و تُستخرج من النفط الخام كمنتج ثانوي مرغوب فيه . إلا أن له قيمة في ذاته ,ويمكن تسويقه لأستعمالات متعددة .

#### -9 الأسفلت

من المشتقات النفطية سوداء اللون عالية اللزوجة ويُستخدم لرصف الشوارع, وطلاء أسطح المنازل لمنع تسرب المياه.



# Our Oil Trade



# تجارتنا النفطية

Table showing the types and quantities of oil trade and products for the year

2015

Country	Material	Quantity
Iraq	Diesel D2	690,000 Tons
	Kerosene GP4	2,750,000 barrels
China - Dalian	Light crude oil	15,850,000 barrels
	Diesel D2	450,000 Tons
Ghana	Kerosene GP4	3,800,000 barrels
Egypt	Bitumen 60 - 70	110,000 Tons
Turkey	Diesel D2 Fuel oil 180 GP 45	460,000 Tons 390,000 Tons 1,750,000 barrels
Tunisia	Fuel Oil 180	1,250,000 tons
	Fuel Oil 380	420,000 tons
India	Diesel D2	720,000 Tons
	Light crude oil	11,000,000 barrels
Bangladesh	Fuel Oil 180	417,000 Tons
	Kerosene A 1	1,780,000 barrels
Yemen	Light crude oil Diesel D2 Fuel Oil 180 Fuel Oil 380	11,500,000 barrels 435,000 Tons 210,000 Tons 218,000 tons
Lebanon	Light crude oil	11,850,000 barrels
Jordan	Light crude oil	22,100,000 barrels
Somalia	Diesel D2	19,200 tons
Qatar	Bitumen 60 - 70	95,500 tons
Ghana	Diesel D2 Fuel Oil 180	11000 tons 99000 tons
Nigeria	Diesel D2 Bitumen 60 - 70	136000 tons 110000 tons
Mogadishu	Fuel Oil 180 Fuel Oil 380	110000 tons 166000 tons
Uganda	Diesel D2 Fuel Oil 180	136000 tons 110000 tons
Turkey	Diesel D2 Benzene	136000 tons 810000 barrels
Yemen	Diesel D2 Fuel Oil 180	86000 tons 110000 tons

Table showing the types and quantities of oil trade and products for the year

2016

Country	Material	Quantity
India	Diesel D2	620,000 tons
	Bitumen	188,000 tons
Somalia	Diesel D2	289,000 tons
Rotterdam	Kerosene GP45	6,800,000 barrels
Egypt	Bitumen 60 - 70	188,000 tons
Germany	Diesel D2	452,000 tons
Kenya	Fuel Oil 180 and 380	420,000 tons
	Diesel D2	390,000 tons
	Kerosene GP 5	2,800,000 barrels
	Bitumen	122,000 tons
Sudan	Diesel D2	220,000 tons
	Benzene 92	8,800,000 barrels
Uganda	Diesel D2	420,000 tons
	Kerosene A 1	2,000,000 barrels
Bangladesh	Fuel Oil 180	420,000 tons
	Fuel Oil 380	288,000 tons
Qatar	Bitumen	140,000 tons
Lebanon	Light crude oil	6,800,000 barrels
Georgia	Diesel D2	420,000 tons
Ghana	Diesel D2	399,000 tons
	Kerosene GP 4	2,400,000 barrels
	Benzene 92	6,800,000 barrels
Uganda	Diesel D2	183000
South Sudan	Diesel D2	155000
Jordan	Diesel D2 Fuel Oil 180 Fuel Oil 380	220000 208000 198500
Qatar	bitumen	112000
Ghana	Diesel D2 Benzen <mark>e</mark>	100000 180000
Kenya	Diesel D2 Fuel Oil 180	120000 230000

# Our Oil Trade



# تجارتنا النفطية

Table showing the types and quantities of oil trade and products for the year

2017

	Country	Material	Quantity
	Iraq	Diesel D2	1,880,000 tons
	India	Diesel D2	415,000 tons
	Germany	Diesel D2	430,000 tons
		Fuel Oil 180	99,000 tons
	Egypt	Bitumen 60 - 70	196,000 tons
	Ghana	Diesel D2	950,000 tons
		Benzene 92	1,800,000 barrels
	Lebanon	Diesel D2	950,000
		Light crude oil	10,200,000 barrels
	Somalia	Diesel D2	135,000 tons
		Fuel Oil 380	166,000 tons
/		Fuel Oil 180	152,000 tons
	Yemen	Diesel D2	122,000 tons
	China - Dalian	Light crude oil	12,500,000 barrels
	Qatar	Bitumen 60 - 70	220,000 tons
	Sudan	Diesel D2	450,000 tons
	Kenya	Diesel D2	420,000 tons
		Kerosene GB4	4,200,000 barrels
		Fuel Oil 180 Light	510,000 tons
		Fuel Oil 380 Light	420,000 tons
	Rotterdam	GB54	6,800,000 barrels
	Singapore	Diesel D2	432,000 Tons
	Kenya	Diesel D2	110000 tons
		Fuel Oil 180	965000 tons
		Bitumen 60 - 70	
	Lebanon	Diesel D2 Fuel Oil 180	78000 tons 230000 tons
		Kerosene GB4	188000 barrels
	Mogadishu	Diesel D2	110000 tons
	Wogdaisna	Fuel Oil 180	122000 tons
		Bitumen 60 - 70	99000 tons
	South Sudan	Diesel D2 Fuel Oil 180	80000 tons 110000 tons
	Nigeria	Diesel D2	110000 tons
		Benzene	819000 barrels
	Sudan	Diesel D2	110000 tons
		Bitumen	93000 tons
		Benzene	880000 barrels

Table showing the types and quantities of oil trade and products for the year 2018

Country	Material	Quantity
Iraq	Diesel D2	980,000 tons
Uganda	Diesel D2	420,000 Tons
	Benzene	1,200,000 barrels
Yemen	Diesel D2	422,000 tons
	Bitumen	310,000 tons
China	Light crude oil	17,500,000 barrels
Rotterdam	GB 54	11,500,000 barrels
Singapore	Diesel D2	380,000 tons
Kenya	Diesel D2 Benzene Kerosene GP4	850,000 tons 10,000,000 barrels 2,800,000 barrels
Egypt	Bitumen	220,000 tons
Mozambique	Diesel D2 Fuel Oil 180	785,000 tons 620,000 tons
Mali	Fuel Oil 380	650,000 tons
Jordan	Light crude oil	21,000,000 tons
Ivory Coast	Diesel D2 Gasoline 92 Fuel Oil 180	680,000 tons 8,200,000 barrels 455,000 tons
Bangladesh	Fuel Oil 180 Fuel Oil 380	520,000 tons 685,000 tons
Ghana	Diesel D2 Kerosene GP5	688,000 tons 2,250,000 barrels
Tunisia	Fuel Oil 180 Diesel D2	460,000 tons 884,000 tons
India	Light crude oil	9,850,000 barrels
South	Diesel D2	100500 tons
Sudan	benzene	1220000 barrels
Bangladesh	Diesel D2 Bitumen Fuel Oil 180	88000 tons 122000 tons 85000
Turkey	Diesel D2	2280000 tons
	Kerosene GB54	1880000 barrels
	Benzene	92000 barrels
Yemen	Diesel D2	63000 tons
	Fuel Oil 180	82000 tons
Jordan	Diesel D2	110000 tons
	Benzene	182000 barrels
	The state of the s	100



#### Thirdly: STORAGE OF PETROLEUM DERIVATIVES

\* The expansion of crude oil refining operations and access to oil products continuously created the need for the existence of stores and warehouses to save the basic oil products obtained from refining operations such as diesel - gasoline - black oil - kerosene and others. To meet that need the company built a set of tanks in order to benefit the company and rent other tanks in specific areas according to the commercial map to market the products of the company such as Hamriyah Free Zone - Port of Fujairah in the United Arab Emirates, the port of Misrata in Libya, the port of Aden in the Republic of Yemen and the port of Baku in Azerbaijan, in addition to the floating and ground reservoirs in the port of Mombasa in the Republic of Kenya, which is the center of marketing oil products for African countries.

These treasury energies have had great positive results on the success achieved in the field of providing oil products to our customers on an ongoing basis and control the market and prices and the sustainability of processing our customers with their requests.

#### ثالثًا: تخزين المشتقات النفطية

\*إن التوسع في عمليات تكرير النفط الخام و الحصول على المشتقات النفطية بشكل مستمر خلق ضرورة لوجود مخازن و مستودعات لحفظ المشتقات النفطية الأساسية المتحصلة من عمليات التكرير مثل الديزل – البنزين – النفط الاسود – الكيروسين وغيرها .. وتلبية لتلك الحاجة قامت الشركة ببناء مجموعة من الخزانات العملاقة لصالحها و أستنجار خزانات أخرى في مناطق محددة تبعاً للخارطة التجارية لتسويق المنتجات مثل المنطقة الحرة ميناء الحمرية و ميناء الفجيرة في دولة الامارات العربية المتحدة . و ميناء مصراتة في ليبيا و ميناء عدن في جمهورية اليمن و ميناء باكو في أذربيجان , إضافة الى الخزانات العائمة والارضية في ميناء مومباسا في جمهورية كينيا , الذي يعتبر مركز تسويق المشتقات النفطية للدول الافريقية ...

إن تلك الطاقات الخزنية كانت لها نتائج إيجابية كبيرة على النجاح الذي تحقق في مجال توفير المشتقات النفطية لعملاننا بشكل مستمر و التحكم في السوق والأسعار و ديمومة تجهيز عملائنا بطلباتهم





#### Fourthly: Transport of crude oil and its derivatives

\* Whereas the maritime transport sector of oil and its products it is a complementary business of the trade of petroleum and its products, the year (1997) formed a large transitional movement for the company in this area through the acquisition of the first tanker in the group and the company where the oil tanker (Yasmine) was purchased from the United Kingdom with a capacity of (15000) tons to be used in the transport of oil products obtained from oil refining operations in refineries and delivered to consumers and buyers.

\* This expansion had to be accompanied by an activity in the field of maritime transport of crude oil and various petroleum products. Since the tanker (Yasmine) was the beginning in (1997), the company today owns a fleet consisting of only (12) tankers the smallest of which is the bunker processing ship (Adam) with a capacity of (5000) tons and the largest are the two giant carriers (Mustansiriya and Yarmouk) with a capacity of (135,000) tons each (one million barrels of crude oil) in addition to the tankers Baghdad - Dalima - Atlantis - Yasmine - Adam - Yarmouk - Mustansiriya - Horizon - Al Riqqa - Gulf Coastal - Moon Star for capacities starting from (5000) tons up to (135,000) tons.





#### رابعاً: نقل النفط الخام و مشتقاته

حيث أن قطاع النقل البحري للنفط و مشتقاته من الأعمال المكملة لتجارة البترول و مشتقاته .. كان عام (١٩٩٧) يشكل نقلة نوعية كبيرة للمجموعة في هذا المجال من خلال تملك أول ناقلة نفط في المجموعة و الشركة حيث تم شراء ناقلة النفط ( ياسمين ) من المملكة المتحدة و بطاقة (٠٠٠٠) طن لأستخدامها في نقل النفط الخام ثم المشتقات النفطية المتحصلة من عمليات التكرير النفطي في المصافي وتوصيلها إلى المستهلكين و المشترين .

\* أن ذلك التوسع كان لابد أن يرافقه نشاط في مجال النقل البحري للنفط الخام و مشتقاته النفطية المختلفة و بعد أن كانت الناقلة (ياسمين) هي البداية عام (١٩٩٧) فأن الشركة اليوم تمتلك أسطول يتكون من (١٢) ناقلة نفط أصغرها سفينة تجهيز البنكر (أدم) بطاقة (٠٠٠٥) طن وأكبرهن الناقلتين العملاقتين (المستنصرية و اليرموك) بطاقة (١٢٥٠٠٠) طن للواحدة (مليون برميل نفط خام) إضافة الى الناقلات بغداد - داليما - أطلانطس - ياسمين - أدم اليرموك - المستنصرية - هورايزن - الرقة - كولف كوستل - مون ستار وبطاقات أستيعابية تبدأ من (٠٠٠٠) طن لغاية (١٠٠٠٠) طن والمنافقة الى الناقلات المستنصرية - هورايزن - الرقة - كولف كوستل - مون ستار وبطاقات أستيعابية تبدأ من (٥٠٠٠)



# Fifthly: Commercial Oil Brokerage Operations

As a result of our petroleum activities which is started in 2000, and to the wide network relation that have spread in many countries over the world, with refineries, and giant companies consuming crude oil and oil products, we are qualified based and through our experience and specialty in oil brokerage for delivery of various oil products and crude to our customers.

Al jazeera company today is certified by tens of refineries and hundreds of consumers in concluding business with honest, success and transparency.

#### خامساً: عمليات الوساطة التجارية البترولية

كنتيجة لنشاطاتنا البترولية اللتي بدأت عام ٢٠٠٠ و شبكة العلاقات اللتي أنتشرت في العديد من دول العالم مع عشرات المصافي و كبريات الشركات المستهلكة للنفط الخام و المشتقات النفطية .. أصبحنا مؤهلين من خلال خبراتنا و أختصاصاتنا لتنفيذ الوساطة النفطية

(oil brokerage ) وتجهيز أنواع المشتقات النفطية و النفط الخام لعملاننا.



The company has achieved many developments in the field of commercial petroleum brokerage and was complementary to other activities of the company such as crude oil refining, storage and transport. Trust is the base of all successes which achieved by the company during the past 15 years of its life and the company's staff is very keen to adopt the highest international legal and commercial standards and the implementation of the relevant international agreements in order to be clear rights and obligations to all parties.



شركة الجزيرة اليوم معتمدة من قبل عشرات المصافي و مئات الجهات المستهلكة لتنفيذ الصفقات بصدق و بنجاح و شفافية .

يقود هذا النشاط فريق من الأختصاصيين القانونية و البنكرية والفنية و ذي الخبرة في أبرام مثل تلك الصفقات أستناداً إلى السياسات الدولية المعتمدة من خلال تبادل الوثائق التالية

LOI – FCO – ICPO – SPA – TERMS OF PAYMENT – SHIPMENT – DELIVERY AND ELS...



## Sixthly: Bunkering

\* In (2005) the company was expanding in the field of bunkers, which is the processing of ships transiting the Gulf region with fuel (diesel + fuel oil) for engines and generators and this specialization was added to the company's activities in the field of petroleum trade and the company has become a very large and certified network of relations Before many of the major international shipping lines that own or operate ships of different types and sizes for the credibility and professionalism that the company works. The carrier company (ADAM) with a load of (5000) tons is specialized in processing (4) types of oil products for ships in ports or at sea.

The quantities of bunker supplied as fuel for ships were as follows:





#### سادساً: تجهيز السفن بالوقود للتشغيل - بنكر

في العام ( ٢٠٠٥) كان للشركة توسع في مجال البنكر وهي عمليات تجهيز السفن العابرة للمنطقة بالوقود للمحركات و المولدات (Diesel + Fuel oil) وأخرى. و تمت أضافة هذا التخصص إلى نشاطات الشركة في مجال تجارة البترول و أصبح للشركة شبكة علاقات كبيرة جدًا و معتمدة من قبل العديد من كبريات الخطوط البحرية العالمية التي تمتلك أو تشغل السفن على أختلاف أنواعها و أحجامها للمصداقية و الأحترافية التي تعمل بها الشركة.

وتملكت الشركة الناقلة (ADAM) بحمولة (٥٠٠٠) طن و المتخصصة في تجهيز (٤) أنواع من المنتجات النفطية للسفن في الموانئ أو في عرض البحر

Table of Bunkers Equipped for Ships for (2015)		
Material	Quantity	Number and type of ships
Diesel D2	21,230 tons	
Fuel Oil. 180	43,520 tons	442 vessels
Fuel Oil. 380	34,518 tons	

Table of Bunkers Equipped for Ships for (2017)		
Material	Quantity	Number and type of ships
Diesel D2	45,100 tons	
Fuel Oil. 180	77,600 tons	532 vessels
Fuel Oil. 380	76,560 tons	

Table of Bunkers Equipped for Ships for (2016)			
Material	Quantity	Number and type of ships	
Diesel D2	32,401 tons		
Fuel Oil. 180	69,120 tons	532 vessels	
Fuel Oil. 380	56,210 tons		

Table of Bunkers Equipped for Ships for (2018)			
Material	Quantity	Number and type of ships	
Diesel D2	56,510 tons		
Fuel Oil. 180	89,600 tons	556 vessels	
Fuel Oil. 380	90,300 tons		



Seventhly: Oil Drilling Wells

\* In a related field also the company owned oil wells towers AYAT 1 and AYAT 2 model 2005 capacity

\* In a related field also the company owned oil wells towers AYAT 1 and AYAT 2 model 2005 capacity of 2,500 hp per digger. The drilling rigs were operated by leasing international oil companies operating in Iraq such as American Ford, British Petroleum, Samsung, Dana Gas in the fields of Majnoon, Rumaila, Maysan, Badra fields in Kut and Kurdistan fields in Iraq between (2009 and 2015). These excavators were sold and it was a commercially successful business experience for the company and the group.





#### سابعاً: حفر آبار البترول

\* في مجال متصل أيضا تملكت الشركة أبراج حفر الابار النفطية AYAT و AYAT موديل ٢٠٠٥ بطاقة ٢٠٠٠ حصان لكل حفار . و تم تشغيل الحفارتين من خلال تأجيرها للشركات النفطية العالمية العاملة في العراق مثل شركة وذر فورد الامريكية و برتش بتروليوم و سامسونك و دانة غاز في حقول مجنون و الرميلة الجنوبية و ميسان حقول بدرة في الكوت وحقول كردستان في العراق بين الاعوام ( ٢٠٠٩ – ٢٠١٥) تم بيع تلك الحفارتين و كانت من تجارب العمل الناجحة تجاريا للشركة و المجموعة.







#### **AL-ETIHAD INVESTMENT GROUP**

مجموعة الإتحاد الإستثمارية

Dubai Maritime Coast Co.

Alshams Building Materials Production Co. Llc

DIESEL

GASOLINE

KEROSENE

FUEL OIL

LIQUED GAS

PETROCHEMICALS

ONTUMEN

Al Raya General Trading Co. Llc Falcon
Shipping Co. Llc

Iraqi Prefab Houses Co.

AlJazeera Petroleum Products Trading Co.LLC شركة الجزيرة لتجارة المشتقات النفطية

CRUDE OIL APPT

Alwatania For Mine And Explosive Treatment Co.

Alrayah Trading Co. Aletihad Wholesale & Retail Trade Co.

Basra Towers Import & Export Co. Dar Al Salam
For Agricultural
Production Co.

Bosphorous Commercial Co. Cedar Foodstuff Trading Co.

Aletihad Foodstuff Trading Co. Basra
Fishing &
Marketing Co.

Albagdan

For Multiple

Activities Co. ltd

Alrayah
Trading Co.

UAE – SHARJAH – AL KHAN STREET AL MAWARID BUILDING - OFFICE 110 TELL: 0097165522290

LL: 009/165522290 P.O.POX: 38322

www.aljazeerahpetroleum.ae www.aletihad.group.com

الأمارات العربية المتحدة - الشارقة - شارع الخان

برج الموارد - مكتب ١١٠

هاتف: ۱۹۲۲۹۰، هاتف

صندوق برید : ۳۸۳۲۲ info@aljazeerahpetroleum.ae aletihad.group@gmail.com