



الرفاعي
العالمية

شركة ابراهيم زارع الرفاعي العالمية المحدودة

للتجارة والمقاولات العامة وأنظمة المباني والتطوير العقاري والاستثمار الصناعي المحدودة

Ebrahim Z. ALREFAEI international Company Ltd.

For Trade Real Estate Development and Industrial Investment Ltd.

الموقع الإلكتروني: www.alrefaei.com.sa

ايميل: alrefaeitrading@alrefaei.com

جوال: + 966 12 661 69 11

هاتف: + 966 12 661 69 11

فاكس: + 966 12 664 59 88

أبراهيم زارع الرفاعي
مؤسس الشركة ورئيس مجلس الإدارة



الشيخ ابراهيم زارع الرفاعي مؤسس الشركة ورئيس مجلس الإدارة

رويتنا :

تبنى الشيخ ابراهيم زارع الرفاعي منذ اليوم الأول لتأسيس الشركة رؤية محددة التي انعكست على

كروية عامة للشركة وهي :

ان تكون شركة ابراهيم زارع الرفاعي العالمية المحدودة هي الأختيار الأول كشركة يعتمد عليها في تقديم الحلول المتكاملة في جميع أنشطة وأقسام الشركة في منطقة الشرق الأوسط.

رسالتنا :

القدرة على توفير الحلول المتكاملة في جميع مجالات عمل شركة ابراهيم زارع الرفاعي العالمية باستخدام احداث ماتوصلت اليه التكنولوجيا العالمية وذلك عن طريق توظيف افضل الكفاءات ذات الكفاءة العالية للتأكد من ان عملائنا يحصلون على اعلى معدلات الجودة والتسليم في الوقت المتفق عليه وذلك بجميع مجالات عملنا.



نبذة عن شركة إبراهيم الرفاعي العالمية

- تأسست شركة إبراهيم زارع الرفاعي العالمية للتجارة وأنظمة المباني والتطوير العقاري والاستثمار الصناعي المحدودة في ١/٩/١٩٩٩ هـ تحولت من مؤسسة إلى شركة في عام ٢٠٠٢م وتتلخص الأغراض التي تأسست من أجلها الشركة في إنشاء مصنع للمباني السريعة الجاهزة بجميع أنواعها وأحجامها داخل المملكة العربية السعودية ، بناء المجمعات والوحدات السكنية ومشاريع البنية التحتية والطرق وشبكات المياه والصرف الصحي، استيراد وتصدير كافة مواد ولوازم وتركيبات البناء . كذلك تتضمن أغراض الشركة بيع وشراء العقارات والراضى وتطويرها ، بيع وتسويق وزراعة الأسماك - تموينات وتوريدات غذائية - فواكه - خضار - أسماك - لحوم ، بيع قطع غيار السيارات بجميع أنواعها خراطة المعدات الثقيلة ومكائن السيارات . قسم السياحة .
- قامت الشركة بتنفيذ مشاريع كبيرة متعددة منها :-

- مشروعات لإسكان التنموي لمؤسسة الملك عبداهل بن عبد العزيز لوا لدية لإسكان التنموي ، في كل من قريتي الطرف والجرن بمحافظة الأحساء بالمنطقة الشرقية وقرية الديحمة بمحافظة صامطة بمنطقة جازان ، المشتملة جميعها على ٩٠٩ وحدات سكنية بالإضافة إلى ما يتبعها من مرافق خدمية من مساجد ، ومر اكز صحية ، ومر اكز تدريب ، ومر اكز اجتماعية تم تنفيذها تسليم المفتاح ،

- بتنفيذ ٨٠٠ وحدة سكنية ومالحقاتها من خدمات وبنية تحتية لحرس الحدود بشعبة نصاب بحفر الباطن.

- مشروع مجمع سكن العاملين بمحطة مياه وكهرباء الشقيق بعدد ١٨٠ وحدة سكنية مع المرافق العامة .

- وقعت الشركة عقدا مع جامعة الملك عبد العزيز بجدة لتنفيذ مشروع الجامعة الجديدة شمال جدة على طريق عسافان بإجمالى مساحة خمسة ملايين متر مربع، ويتضمن العقد مع الجامعة إنشاء ١٨ مبنى فى المرحلة الأولى.

- مشروع انشاء ٢٠ مصنع جاهز بالمدينة الصناعية الثانية بمدينة جدة

- مشروع الأقفاص العائمة بمنطقة تبوك حيث ان الشركة تستثمر بمجال الأسماك وهو اول مشروع من نوعه بالمملكة العربية السعودية

STEEL STRUCTURES

Design. Fabrication, and Installation

ALREFAEL INTERNATIONAL COMPANY

For Trade, Fast Building, Residential, Industrial, Commercial



أهداف الشركة

المواطن السعودي

- خدمة المواطن السعودي وتمكينه من تملك مسكن عالي الجودة و باقل تكلفة
- استقطاب أفضل الكوادر البشرية لإدارة أعمال الشركة والمحافظة عليهم .

سوق العمل

- خدمة سوق العمل السعودي وتلبية الإحتياجات السوقية لسوق العمل السعودي
- تلبية العمل واختلاف المتطلبات وتنوع مع اختلاف الأوضاع في السوق المحلي والأحوال الاقتصادية العالمية .

سوق العمل

تطوير المجمعات العمرانية واستخدام أحدث طرق البناء السريعة والأكثر فاعلية وأعلى جودة

سوق العمل

زيادة الثروة السمكية بتنفيذ مشروع أسماك أمّح لتربية وصيد الأسماك
دعم إنتاج الثروة السمكية في المملكة العربية

تنويع أنشطة الشركة بحيث تخدم العديد من القطاعات الخدمية بما يتواءم مع الطفرة التنموية وبما يتواءم مع رؤية المملكة ٢٠٣٠

تأسيس الشركة



• أن من أهم عوامل النجاح لتأسيس أي الشركة هو قام مؤسسها بإخضاع فكرة الشركة للتخطيط العلمي المسبق ، وعمل دراسة ميدانية لحجم الطلب على المنتج أو الخدمات التي ستقوم الشركة المراد تأسيسها بدور فعال في إيجادها في المجتمع المحيط ، ومعرفة مدى إمكانية استيعاب الطلب لتحديد حجم العروض منه وأوقاته ومتى سينتهي الطلب لينتهي العرض من هذا المنطلق قام الشيخ / إبراهيم زارع الرفاعي بتأسيس الشركة عام ١٩٩٩ هـ تحت سجل تجاري رقم /٢٤٠١٠٠٠٠٧٤ ، وتأسست الشركة و قامت بخدمة القطاع العام) الحكومي (والخاص) الأفراد (في ربوع عديدة من أنحاء المملكة ، حيث قامت بخدمة حرس حدود المنطقة الشمالية الغربية في قطاع ينبع - امالج - الوجه -مقنا-البدع-حقل - تبوك وذلك بتوريد جميع قطع غيار السيارات لكافة القطاعات إلى جانب خراطة المكائن والمعدات الثقيلة في ورش ومخارط وفروع المؤسسة المقامة في المنطقة الشمالية الغربية

فكرة الشركة



تعتبر شركة إبراهيم زارع الرفاعي رائدة في توريد وبيع واستيراد وتسويق قطع غيار السيارات – رائدة في مجالات البناء التقليدي و البناء السريع – رائدة في تربية واستزراع وتسويق الأسماك – رائدة في تسويق المنتجات الغذائية بكافة أنواعها ، وتعمل على التحالف مع شركات متخصصة محلية وعالمية في مجال التغذية كما تعتبر شركة الرفاعي العالمية رائدة في مجال التطوير العقاري والبناء مما يمكنها من تطوير خدماتها وتقديمها للسوق السعودي بأفضل سعر وأعلى جودة .

قسم المقاولات



قسم التجارة



مزارع الأسماك



قسم الأجهزة والمستلزمات الطبية



قسم الحلول البيئية



قسم السياحة



مصنع البريكاست



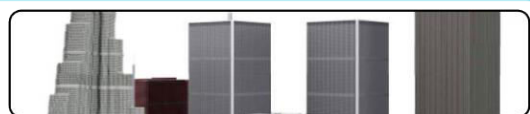
مصنع الصناعات المعدنية



قسم قطع الغيار والمعدات الثقيلة



قسم التطوير والأستثمار العقاري



قسم المقاولات



قسم التجارة



مزارع الأسماك



قسم الأجهزة والمستلزمات الطبية



قسم الحلول البيئية



قسم السياحة



مصنع البريكاست



مصنع الصناعات المعدنية



قسم قطع الغيار والمعدات الثقيلة



قسم التطوير والاستثمار العقاري



أولاً تقسيم المقاولات

□ قسم المقاولات هو القسم الذى من خلاله يتم تنفيذ مشاريع البناء والتشيد ومشاريع البنية التحتية وغيرهم من المشاريع الأنشائية المختلفة .

□ إن مصادر حصول قسم المقاولات على المشاريع يتمثل فى قطاعين :

○ الأول هو : القطاع الأهلى

-- ويتمثل فى المنشآت الأهلية مثل العمارات السكنية والفيلل الخاصة والمنشآت الأخرى التى يملكها أفراد أو حتى شركات خاصة مملوكة لآفراد

○ والثانى هو : القطاع الحكومى بكافة قطاعاته

-- تتمثل هذه المشاريع فى المشروعات السكنية والصناعية والجسور والأنفاق والمنشآت الرياضية وإلى آخره من المشروعات الخدمية ومشاريع البنية التحتية

١. مشروع المباني السكنية وتداية المياه بالشقيق

SHUQAIQ HOUSING PROJECT SHUQAIQ

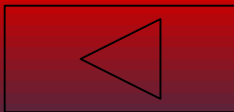


- المشروع عبارة عن مجمع سكنى (إنشاء وتشطيب عن عدد ١٢٠ وحدة سكنية).
- إنشاء وتشطيب عدد ٦ فلل سكنية ومبنى للضيافة.
- إنشاء مباني المرافق العامة (مساجد، نوادي اجتماعية، ملاعب رياضية).
- إنشاء وتجهيز البنية التحتية للمشروع (شبكات المياه والصرف الصحي).
- إنشاء محطة صرف صحي.
- إنشاء شبكة الطرق للمشروع.
- إنشاء شبكة توزيع الكهرباء منخفض ومتوسط الجهد
- إنشاء شبكة توزيع خطوط الإتصالات

توقيع العقد بحضور الشيخ ابراهيم زارع الرفاعي



توقيع العقد بحضور الشيخ ابراهيم زارع الرفاعي



مرحلة الحفر والتسوية



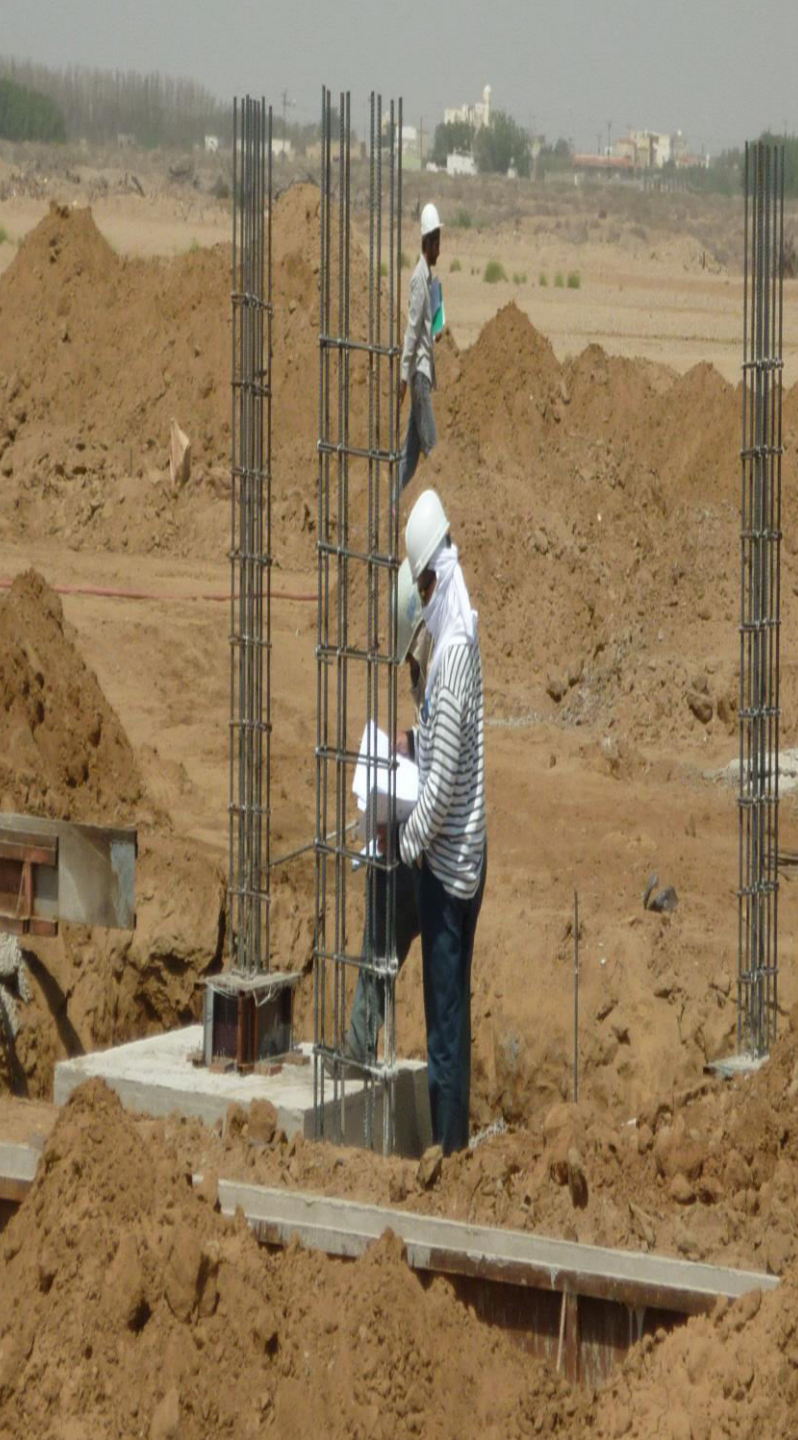
مرحلة الحفر والتسوية



تجهيز وصب القواعد

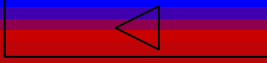


صب القواعد والردم





صمور لتتابع سير العمل بالمشروع



صور لتتابع سير العمل بالمشروع



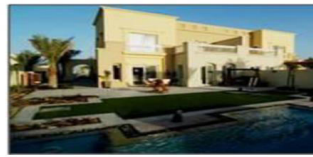


٢- مشروع المباني التعليمية بجامعة الملك عبدالعزيز بـبصفاان Educational buildings project at King Abdulaziz University in Assafan



نيدة عن مشروع المباني التعليمية بجامعة الملك عيد العزيز بصفاان:

- عدد ١٤ مبني تعليمي .
- مباني المرافق العامة مسجد ، مطاعم.
- البنية التحتية من شبكة صرف صحي ، شبكة مياه ، شبكة اطفاء الحريق ومحطة معالجة مياه الصرف الصحي.
- أعمال شبكة الكهرباء منخفض ومتوسط الجهد.
- الطرق والأرصفة.
- تنسيق الحدائق.
- نفذ خلال ٨ اشهر.
- مدة التنفيذ بالعقد ١٢ شهر.



Worker Residential Cities



General Contracting Projects



Pre-Engineered Steel Constructions



Military Camps & Worker Camps



Residences



Vehicle Inspection Stations



Bâtiments Des Bureaux

مباني المكاتب



صور للمشروع

SB	Sandblast
FFC	Fair Face Color
FFP	Fair Face Pigmented Color
FL	Fluted



Pre-Engineered Steel Constructions

Bâtiments De Construction En Acie

Сборно-Разборный Здания из Стальной Конструкции

مباني الحديدية سابقة للتشييد



Administrative Buildings

Bâtiments Administratifs

أماكن إدارية

مباني إدارية



GSM Cabins

Les Cabins GSM

Offshore Projects

Projet Offshore

GSM-Контейнеры

النظام GSM لتكنولوجيا الاتصالات

مشروع شرف البحري



ELEVATION 1



ELEVATION 4



ELEVATION 2



ELEVATION 3



40



Modular Prefabricated Labor Camps / Camps de Travailleurs en Construction Modulaire Préfabriquée / Сборно-Разборные Модульные Трудовые Лагера



Container Camps / Camps De Conteneur / Контейнерные Вахтовые Города



School Projects / Les Ecole / Проекты Школ

38

Pre-Engineered Steel Constructions / Bâtiments De Construction En Acier / مبنى العنبرية سائلة الترسمة



Administrative Buildings / Bâtiments Administratifs / المباني الإدارية



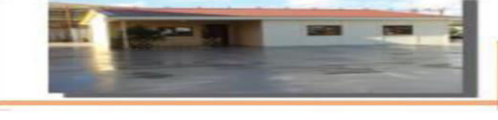
GSM Cabins / Les Cabins GSM / Offshore Projects / Projet Offshore / GSM-Контейнеры / النظام العالمي للتصالات المتنقلة / كيان GSM / شельфовые Проекты / مشاريع قوى البحر



37



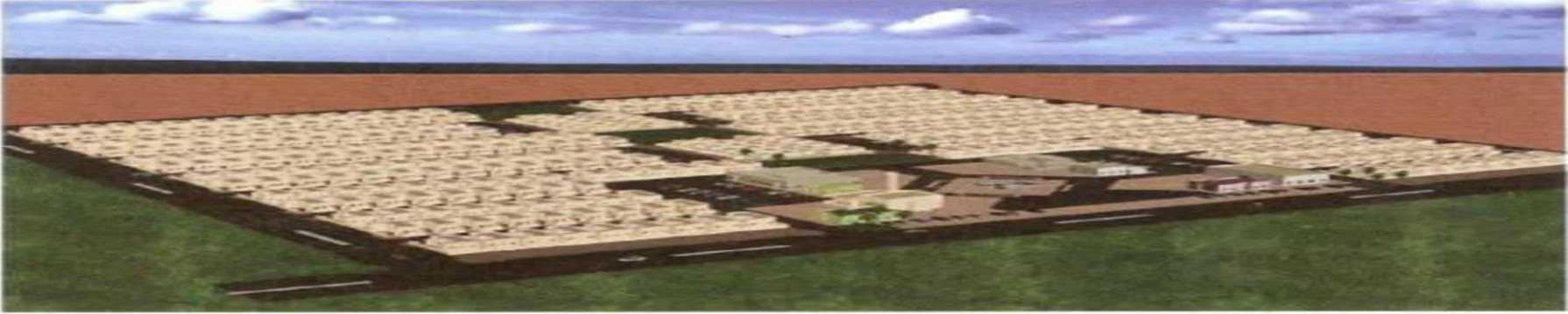
Low Cost Buildings / Maisons Pas Chères / مباني منخفضة التكلفة



39

٣- مشروع إسكان مؤسسة عبدالله التتموي بالديحمة

إسكان مؤسسة عبدالله للإسكان التتموي بقرية الديحمة



نتيجة عن مشروع إسكان مؤسسة عبدالله للإسكان التتموي بقرية الديحمة :

- يتكون المشروع من ٣٧٢ وحدة سكنية مستقلة بمساحة إجمالية ١٧٤م^٢ لكل وحدة.
- مباني مرافق عامة مسجد ، مركز ثقافي ، مبنى استثماري ، مدارس بتين وبنات.
- أعمال البنية التحتية شبكة صرف صحي ، شبكة مياه ، طرق وأرصفة.
- أنجز المشروع بنسبة ١٠٠% خلال فترة العقد (١٨ شهراً).

صور من مشروع إسكان عبدالله التنموية بالديمة



٤- مشروع إسكان مؤسسة عبدالله التتموي بقرية الجرن

مشروع إسكان مؤسسة عبدالله للإسكان التتموي بقرية الجرن



نبذة عن مشروع إسكان مؤسسة عبدالله للإسكان التتموي بقرية الجرن:

- يتكون المشروع من ١٤٩ وحدة سكنية مستقلة بمساحة إجمالية ١٧٤م^٢ لكل وحدة.
- مبانى مرافق عامة مسجد ، مركز ثقافي ، مبنى استثماري ١ مدارس بنين وبنات.
- أعمال البنية التحتية شبكة صرف صحي، شبكة مياه ، طرق وأرصفة.
- أنجز المشروع بنسبة ١٠٠% خلال فترة العقد (١٨ شهراً)

٤- مشروع إسكان مؤسسة عبدالله التنموية بالجرير



مشروع إسكان مؤسسة عبد الله التنموية بالبحرين



0- مشروع إسكان مؤسسة عبدالله التتموي بالظرف

مشروع إسكان مؤسسة عبدالله للإسكان التتموي بقرية الظرف



نبيذة عن مشروع إسكان مؤسسة عبدالله للإسكان التتموي بقرية الظرف:

- يتكون المشروع من ٣٧٢ وحدة سكنية مستقلة بمساحة إجمالية ١٧٤م^٢ لكل وحدة.
- مباني مرافق عامة مسجد ، مركز ثقافي مبنى استثماري ، مدارس بتين وبنات.
- أعمال البنية التحتية شبكة صرف صحي، شبكة مياه ، طرق وأرصفة.
- أنجز المشروع بنسبة ١٠٠% خلال فترة العقد (١٨ شهراً).

مشروع إسكان مؤسسة عبداللہ التیمیة بالطرف



٦- مشروع إسكان منسوبي حرس الحدود

مشروع إسكان منسوبي حرس الحدود



نبذة عن مشروع إسكان منسوبي حرس الحدود:

- وحدات سكنية قتل عدد ٨٠ فيلا ١٠ عمائر تحتوي على ١٢٠ شقة سكنية بمنطقة نصاب.
- مبانى المرافق العامة مسجد| نادي رياضي | وأسواق تجارية| نادي اجتماعي.
- البنية التحتية من شبكة صرف صحي | شبكة مياه | شبكة إطفاء الحريق.
- أعمال شبكة الكهرباء منخفض ومتوسط الجهد.
- الطرق والأرصقة.
- تنسيق الحدائق.
- نفذ المشروع بالوقت المحدد ٢٠ شهرا.

مشروع إسكان منسوبي حرمين الحدود



١١- مشروع معالجة مياه الأمطار وتصريف مياه السيول منطقة مكة المكرمة

مشروع معالجة مياه الأمطار وتصريف مياه السيول في محافظة جدة التابعة
لأمانة منطقة مكة المكرمة

Project For Rainwater Treatment and Floodwater
Discharge in Jeddah

تحت التنفيذ



٧- مشروع إنشاء عدد ٢ مصنع بالمدينة الصناعية الثانية بجدة



مشروع إنشاء عدد ٢ مصنع بالمدينة الصناعية الثانية بجدة



مشروع إنشاء عدد ٢ مصنع بالمدينة الصناعية الثانية بجدة

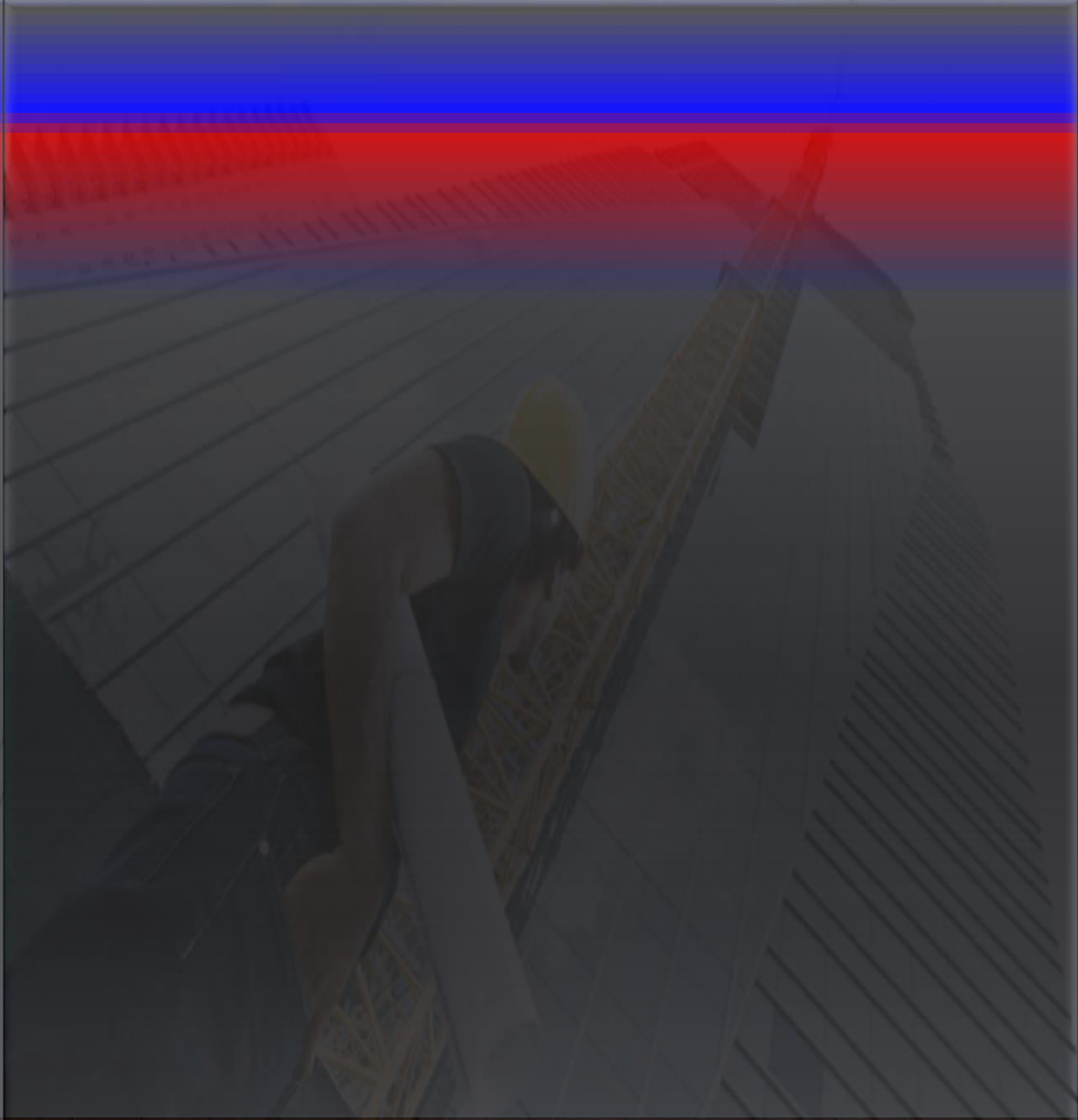
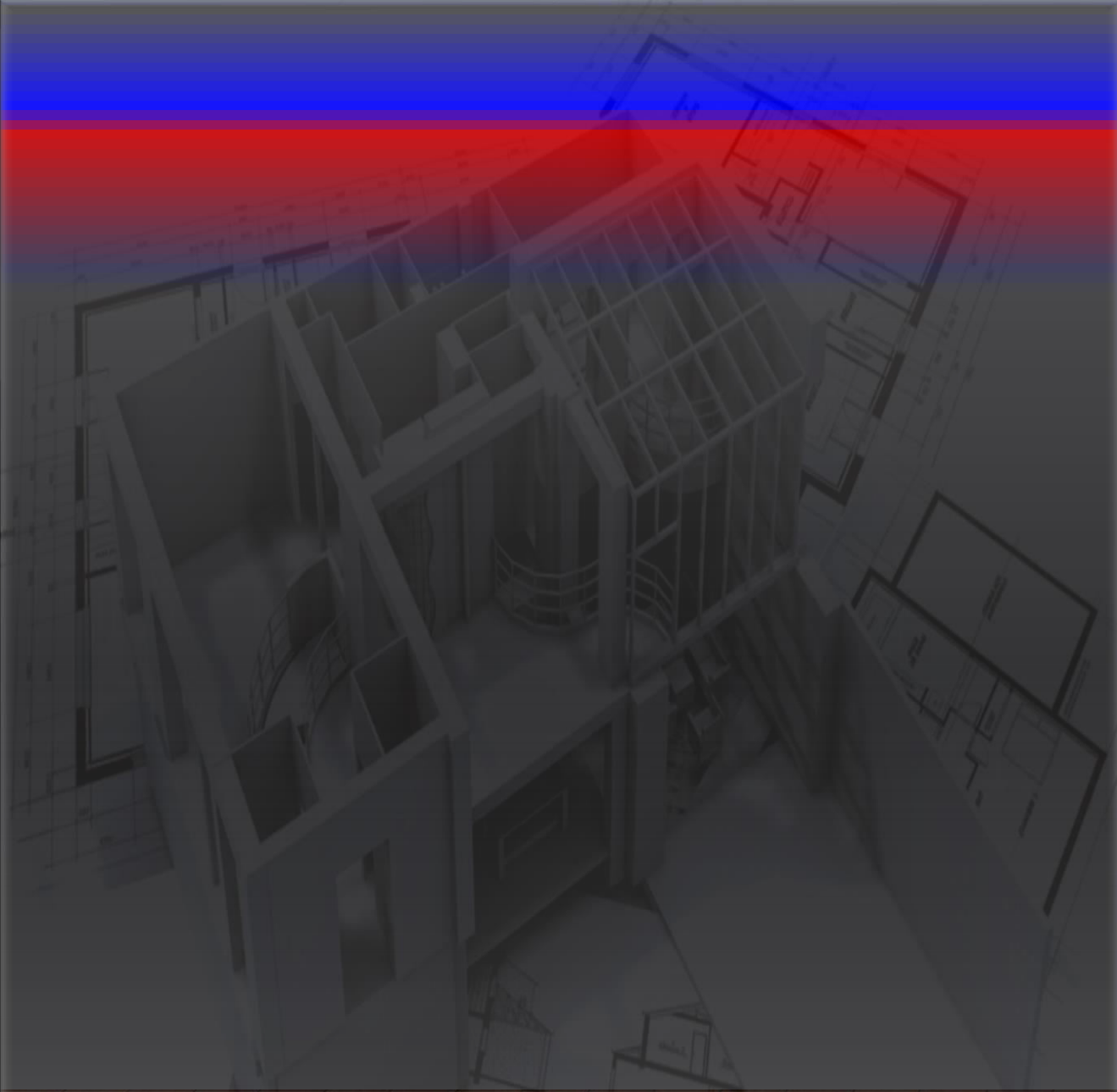


مشروع إنشاء عدد ٢ مصنع بالمدينة الصناعية الثانية بجدة





قائمة
بعض أعضائنا



ثالثا مزارع الأسماك

مشروع أسماك

املح



نبذة عن مزارع اسماك الرفاعي العالمية

مشروع أملج لصيد الأسماك مشروع وطني متخصص في تربية وزراعة الأسماك داخل البحر في أقطاف عاصمة.

تمشياً مع توجيهات إجماع التنمية الاقتصادية والإستثمار السياحي بمنطقة تبوك عام ١٤١٥هـ قمنا بإقامة المشروع وحصلنا على الموافقة بدعم مشكور من امير منطقة تبوك حينئذا صاحب السمو الملكي الأمير فهد بن سلطان على اقامة مشروع لتربية الأسماك عن طريق الأقطاف العاصمة بمنطقة خور الشبعان جنوب محافظة امالج داخل البحر وتعتبر هذه المنطقة من المناطق الشاطئية الجيدة لتمييزها بالحماية والنظافة وبعدها عن اى مصدر من مصادر التلوث ويعتبر هذا المشروع هو الأول من نوعه فى المملكة العربية السعودية وتتميز به منطقة تبوك عن بقية المناطق الأخرى ويعكس ذلك النشاط امكانية تفرغ اسماك البلطى وحضانتها ثم نقلها الى الأقطاف العاصمة وكذلك حضانة بعض صغار الأسماك البحرية التى تم تجميعها فى مواسم تفرغها من الطبيعة مثل اسماك السيجان والحفار والشعور ثم نقلها الى الأقطاف العاصمة



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.
Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارع محمد الغمري الرفاعي للتجارة

مشروع أسماك أملج لصيد الأسماك الطازجة
وتربية الأسماك في أقفاص عائمة

س ت : ٠٠٤ / ٠٠٦٧ / ٤٧٠١٠٠٠٠٦٧ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

منتجنا من مزارع الأسماك



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS

specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.
Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارع محمد الغمري الرفاعي للتجارة

مشروع أسماك أملج لصيد الأسماك الطازجة

و تربية الاسماك في اقفاص عائمة

و مسيجات داخل البحر و الاستزراع و التفريخ

س ت : ٠٠٤ / ٠٠٦٧ / ٤٧٠١٠٠٠٠٦٧ رقم العضوية : ٤٨٦٥١



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cages/floating cages.
Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارة محمد الغفري للتجارة
مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة
وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسجات داخل البحر والاستزراع والتفريخ
س ت : ٠٠٤ / ٦٧٠٠٠٠٠٦٧ / ٤٧٠١٠٠٠٠٠٦٧ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

TRADING
FOR
fishes and
in floating
Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارة محمد الغفري للتجارة
مشروع أسماك أملاج لصيد الاسماك الطازجة
وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسجات داخل البحر والاستزراع والتفريخ
س ت : ٠٠٤ / ٦٧٠٠٠٠٠٦٧ / ٤٧٠١٠٠٠٠٠٦٧ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

GENERAL TRADING
PROJECT FOR
NURSING FISHES AND
CULTURE INWARD TO SEA, IN FLOATING
CAGES.
Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارة محمد الغفري للتجارة
مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة
وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسجات داخل البحر والاستزراع والتفريخ
س ت : ٠٠٤ / ٦٧٠٠٠٠٠٦٧ / ٤٧٠١٠٠٠٠٠٦٧ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING
AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cages/floating cages.
Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارة محمد الغفري للتجارة
مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة
وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسجات داخل البحر والاستزراع والتفريخ
س ت : ٠٠٤ / ٦٧٠٠٠٠٠٦٧ / ٤٧٠١٠٠٠٠٠٦٧ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

المشريات Crustacea

جمبري الاعماق Gondwana shrimp
Size: maximum to 14 cm.



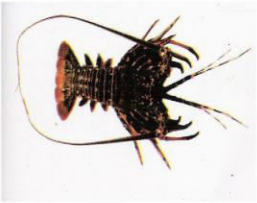
الجمبري الساحلي Indian White Shrimp
Size: Maximum to 23 cm.



الجمبري الساحلي Green tiger prawn
Size : maximum to 28 cm



الشروع الصخري التجاري Scallop spiny lobster
Size : maximum to 50 cm



الشروع الصخري Longlegged spiny lobster
Maximum : size to 50 cm



الشروع الصخري (شيخ) Ornate spiny lobster
Maximum : size to 50 cm

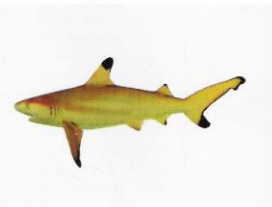


الاسماك الغضروفية Cartilaginous Fishes

لحم
شعري



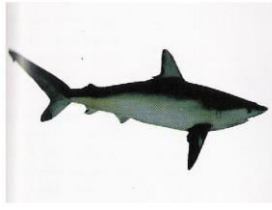
لحم Black tip reef shark
Size: Maximum to 200 cm



لحم
شعري



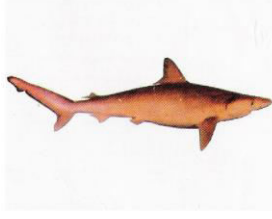
لحم Spot tail shark
Size: maximum to 160 cm



لحم
شعري



ولد / بالحسيه Milk Shark
size : maximum to 110 cm



الشروع الصخري (السلطان) lobster
Size to 50 cm



الشروع الاعماق (شيخ) Whip lobster
Maximum : size to 23 cm



قبيعه
شعري



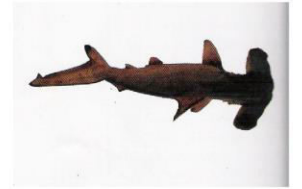
عقار (أبو مقص) Indo-pacific mud crab
Maximum : size to 22 cm



لحم Spinner shark
Size: maximum to 170 cm



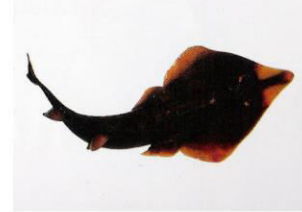
أبو مطرقة / أبو قرين / قرين Scalloped hammerhead
Size: maximum to 420 cm



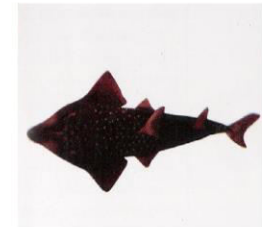
أبو مطرقة / أبو قرين / قرين Great hammerhead
Size: maximum to 550-600 cm



فرقور Annandale's guitarfish
size : maximum to 200 cm.



قطنطه White spotted guitarfish
Size: maximum to 480 cm



أبوسفن Blue spotted stingray
Size: maximum to 40 cm



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



منتجاتنا من مزارع الاسماك

مجموعة ابراهيم زارع محمد الغمري للتجارة

مشروع اسماك املج لصيد الاسماك الطازجة

ك في اقفاص عائمة

اخل البحر و الاستزراع و التفريخ

٤٨٦٥١ رقم العضوية : ٤٧٠١٠٠٠٦٧/٠٠٤

IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



ابراهيم زارع محمد الغمري للتجارة

سمك املج لصيد الاسماك الطازجة

الاسماك في اقفاص عائمة

ات داخل البحر و الاستزراع و التفريخ

٤٨٦٥١ رقم العضوية : ٤٧٠١٠٠٠٦٧/٠٠٤

IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارع محمد الغمري للتجارة

مشروع اسماك املج لصيد الاسماك الطازجة

و تربية الاسماك في اقفاص عائمة

و مسيجات داخل البحر و الاستزراع و التفريخ

س ت : ٤ : ٤٧٠١٠٠٠٦٧/٠٠٤ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

Shrimp scad قردل
Size : maximum to 29 cm



Long nose trevally جلاعف
Size : maximum to 60 cm



White fin trevally بياض
Size : maximum to 38 cm



Black fin scad قردل
Size : maximum to 21 cm



Orange spotted trevally بياض / كتيكيت
Size : maximum to 94 cm



Yellow spotted trevally صفدام
Size : maximum to 120 cm

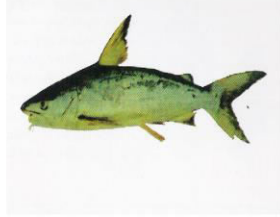


BONY FISHES الاسماك العظيمة

Eye stripe surgeonfish شكع
Size : maximum to 54 cm



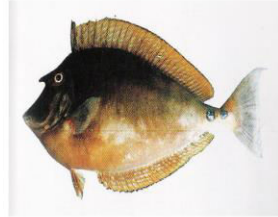
Black tip sea catfish كمل
Size : maximum to 31 cm



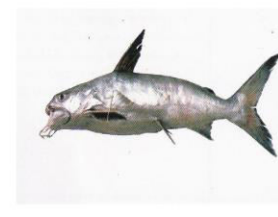
Starry trigger fish ثطب
Size : maximum to 60cm



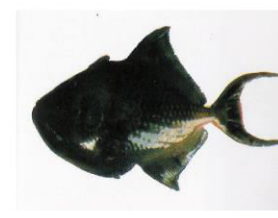
White margin unicorn fish شكع
Size : maximum to 50 cm



Giant catfish كمل
Size : maximum to 45 cm



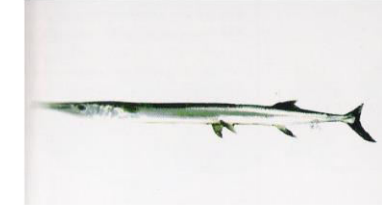
Redtoothed trigger fish حار / قرييب
Size : maximum to 60cm



Masked trigger fish قرييب
Size : maximum to 60 cm



Banded needle fish سبوسب
Size : maximum to 73 cm



African pompano ابو عين / حراب
Size : maximum to 150 cm



Flat needle fish سبوسب
Size : maximum to 120 cm



Leopard flounder حذاء / مدس
Size : maximum to 25 cm



Indian thread fish حراب
Size : maximum to 150 cm



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارع محمد العمري الرفاعي للتجارة
مشروع اسماك املج لصيد الاسماك الطازجة

وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسجلات داخل البحر والاستزراع والتفريخ

س ت : ٠٠٤ / ٧٠١٠٠٠٠٦٧ / رقم العضوية : ٤٨٦٥١

منتجاتنا من مزارع الأسماك

IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارع محمد العمري الرفاعي للتجارة

مشروع أسماك أملج لصيد الأسماك الطازجة

وتربية الاسماك في اقفاص عائمة

ومسجلات داخل البحر والاستزراع والتفريخ

س ت : ٠٠٤ / ٧٠١٠٠٠٠٦٧ / رقم العضوية : ٤٨٦٥١

Green jobfish عنتق
Size : maximum to 80 cm



Twospot red snapper كلب
Size : maximum to 75 cm



Malabar blood snapper طيمة / خمبقات
Size : maximum to 100 cm



Blubberlip snapper زك
Size : maximum to 75 cm



Black spot snapper حبيراء
Size : maximum to 35 cm



Humpback red snapper طيان
Size : maximum to 50 cm



Russelli snapper حبيراء
Size : maximum to 45 cm



Humphead snapper طيمة / أبو قفل / خمبقات
Size : maximum to 85 cm



Common bluestripe snapper حنجومل
Size : maximum to 35 cm



Bigeye snapper حبيراء
Size : maximum to 30 cm



Emperor red snapper طيمة / أبو قفل / خمبقات
Size : maximum to 100 cm



Crimson jobfish عنتق
Size : maximum to 80 cm



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233

منتجاتنا من مزارع الأسماك



مجموعة ابراهيم زارع محمد الفمري الرفاعي للتجارة
مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة

وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسججات داخل البحر و الاستزراع و التفریح

س ت : ٤٧٠١٠٠٠٠٦٧/٠٠٤ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زارع محمد الفمري الرفاعي للتجارة

مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة

وتربية الاسماك في اقفاص عائمة

ومسججات داخل البحر و الاستزراع و التفریح

س ت : ٤٧٠١٠٠٠٠٦٧/٠٠٤ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

Malabar blood snapper طيمة / خمبقات
Size : maximum to 100 cm



Blubberlip snapper زك
Size : maximum to 75 cm



Green jobfish عنق
Size : maximum to 80 cm



Twospot red snapper كلب
Size : maximum to 75 cm



Russelli snapper حبيراء
Size : maximum to 45 cm



Humphead snapper طيمة / أبو قفل / خمبقات
Size : maximum to 85 cm



Black spot snapper حبيراء
Size : maximum to 35 cm



Humpback red snapper طيان
Size : maximum to 50 cm



Emperor red snapper طيمة / أبو قفل / خمبقات
Size : maximum to 100 cm



Crimson jobfish عنق
Size : maximum to 80 cm



Common bluestripe snapper حنجومل
Size : maximum to 35 cm



Bigeye snapper حبيراء
Size : maximum to 30 cm



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



منتجاتنا من مزارع الأسماك

مجموعة ابراهيم زار محمد الغمري الرفاعي للتجارة
مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة
وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسيجات داخل البحر و الاستزراع و التفريخ
س ت : ٤٧٠١٠٠٠٦٧/٠٠٤ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زار محمد الغمري الرفاعي للتجارة
مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة
وتربية الاسماك في اقفاص عائمة
ومسيجات داخل البحر و الاستزراع و التفريخ
س ت : ٤٧٠١٠٠٠٦٧/٠٠٤ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

Large scale mullet عربي / غنوب
Size : maximum to 60 cm



Tade mullet عربي
Size : maximum to 70 cm



Blue spot mullet عربي
Size : maximum to 50 cm



yellow fin goat fish أبو تمرة
Size : maximum to 38 cm



Cinnabar goat fish أبو تمرة
Size : maximum to 30 cm



Indian goat fish أبو تمرة
Size : maximum to 40 cm



Longbarbel goatfish أبو تمرة
Size : maximum to 32 cm



Bensasi goat fish أبو تمرة
Size : maximum to 20 cm



Daggertooth pike conger ثعبان البحر
Size : maximum to 80 cm



Rosy goatfish أبو تمرة
Size : maximum to 28 cm



Striped goatfish أبو تمرة
Size : maximum to 28 cm



Japanese threadfin bream عنتق / أبو سنة
Size : maximum to 25 cm



IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



منتجاتنا من مزارع الأسماك

مجموعة ابراهيم زار محمد الغمري الرفاعي للتجارة

مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة

وتربية الاسماك في اقفاص عائمة

ومسيجات داخل البحر والاستزراع والتفريخ

س ت : ٤٧٠١٠٠٠٠٦٧/٠٠٤ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

IBRAHIM ZARA M. AL REFAEI
GROUP FOR GENERAL TRADING

AMLOJ FISHES PROJECT FOR
FISHERY GROUNDS
specialized in nursing fishes and
culture inward to sea, in floating
cagesfloating cages.

Tel: (00966-2-) 6644055 Fax: 6603233



مجموعة ابراهيم زار محمد الغمري الرفاعي للتجارة

مشروع أسماك أملاج لصيد الأسماك الطازجة

وتربية الاسماك في اقفاص عائمة

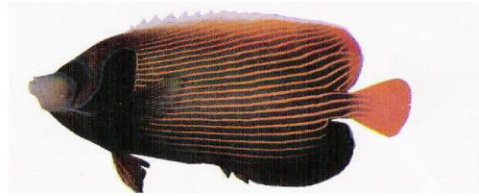
ومسيجات داخل البحر والاستزراع والتفريخ

س ت : ٤٧٠١٠٠٠٠٦٧/٠٠٤ رقم العضوية : ٤٨٦٥١

عسيه / أبو شارب Black spot thread fin
Size : maximum to 30 cm



كنف Emperor angelfish
Size : maximum to 40 cm



كنف Yellowbar angelfish
Size : maximum to 50 cm



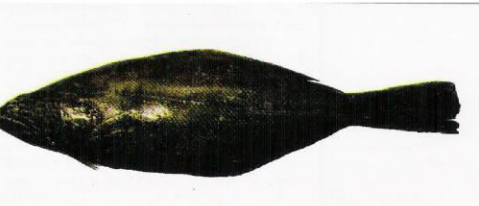
أبو عين Longfinned bullseye
Size : maximum to 50 cm



حميراء Moontail bullseye
Size : maximum to 40 cm



مدس / حذاء البحر Indian halibut
Size : maximum to 60 cm



مدس / حذاء Malayan flounder
Size : maximum to 35 cm



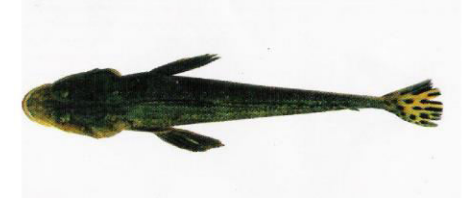
شغاب / رغد Crocodile flathead
Size : maximum to 50 cm.



رغد Japanese flathead
Size : maximum to 23 cm



رغد Bartail flathead
Size : maximum to 100 cm



حار Striped eel catfish
Size : maximum to 30 cm



عسيه / أبو شارب Striped threadfin
Size : maximum to 45 cm



مزارع الرفاعي العالمية

تمتلك شركة الرفاعي العالمية الريادة في مجال الأستزراع السمكي داخل الأحواض العائمة فنحن من أوائل المتهتمين بهذا النظام داخل المملكة العربية السعودية بمنطقة تبوك لمزيد من المعلومات نرجوا زيارة

www.alrefaei.com.sa

موقعنا الإلكتروني:

البريد الإلكتروني:

alrefaeitrading@alrefaei.com.sa

هاتف:

+966 50 53 61 473

+966 50 90 04 00 5

+966 50 47 46 219



قسم الأجهزة والمستلزمات الطبية

قسم الأجهزة والمستلزمات الطبية

شركة ابراهيم زارع الرفاعي العالمية المحدودة تهتم بمجال الأجهزة والمستلزمات الطبية فهي دائماً ما تبحث عما هو جديد ومتجدد بهذا المجال لذلك استطاعت الشركة ان تكون الوكيل الحصري بالمنطقة لأجهزة

سكانلاب ٢٥ بودي ويفي

(SKANLAB 25BODYWAVE) المتطور للعلاج الطبيعي

وكذلك جهاز APPLIMED – 02 1000

والعديد من الأجهزة الأخرى التي تجدونها بالصفحات التالية

كما تهتم شركة ابراهيم زارع الرفاعي بجميع ما يخص المستلزمات الطبية

وكذلك استيراد الأدوية والمكملات الغذائية

جهاز APPLIMED – 02 1000



جهاز APPLIMED – O2 1000



- تم تصنيع جهاز APPLIMEDO2 1000 عن طريق شركة OXYVEN الألمانية التي تأسست عام ١٩٧٥ وهي من اكبر شركات التي تهتم بالعلاج بالأكسجين تحت اشراف الدكتور (Dr.H.S Regaesberger)

الحالات التي تتطلب استخدام الجهاز APPLIMED – O2 1000 :

- ١- اضطرابات الدورة الدموية
- ٢- امراض القلب والأوعية الدموية
- ٣- السكتة - السكتة الدماغية
- ٤- الكأبة
- ٥- الإنهاك والتعب والإرهاق
- ٦- انسداد الشرايين
- ٧- الحساسية
- ٨- ارتفاع ضغط الدم
- ٩ - السكرى
- ١٠- جروح السكرى
- ١١- الربو القصبي
- ١٢- الصدفية
- ١٣- طنين الأذن
- ١٤-الإكزيما
- ١٥- إتهاب الشعب الهوائية
- ١٦ - النقرس
- ١٧- اضطرابات النوم

Skanolab 25
BODYWAVE®
CAPACITIVE ENERGY TRANSFER SYSTEM - CETS

جهاز - SKANLAB 25
BODY WAVE



www.alrefaei.com.sa

alrefaeitrading@alrefaei.com.sa

Tel : +966 50 536 14 36

Fax : +966 12 664 59 88

يسر شركة ابراهيم زارع الرفاعي العالمية ان تطرح بالأسواق السعودية ومنطقة الشرق الأوسط بأكملها جهاز skanlab 25 – body wave المتطور للعلاج الطبيعي بتوليد الموجات الكهربائية ذات الترددات العالية والحرارة العميقة والتأهيل الطبى لجميع الأعمار ويتميز الجهاز بعلاج الصابات العضلية والعظمية مثل الم الظهر والرقبة والعمود الفقرى والكتف والكوع والركبة والتقلصات العضلية ، اصابات المفاصل ، الروماتيزم ، امراض الشيخوخة ، اصابات الملاعب ، تأهيل اللاعبين الرياضيين المحترفين وسرعة عودتهم للملاعب ، كما يمكن الجهاز علاج اصابات خيول الفروسية والسباق.

جهاز SKANLAB 25 – BODY WAVE



Skanlab 25
BODYWAVE®
CAPACITIVE ENERGY TRANSFER SYSTEM - CETS

SKANLAB 25 – BODY WAVE



Skanklab 25
BODYWAVE®
GENERATE DEEP HEAT THROUGH CAPACITOR FIELD

Skanklab 25 BODYWAVE® is a treatment device which was developed in 1988 in Norway. It is based on the capacitor field system. The device generates a high frequency alternating current field at 1.0 MHz (long-wave diathermy) in which the patient forms a part of the capacitor.

Skanklab 25 BODYWAVE generates an optimal, local deep heat, which immediately increases local circulation, reduces pain, improves elasticity and therefore improves mobility.

The deep heat device is mainly applied to acute, subacute and chronic injuries within the muscular and skeletal area. Herein the simultaneous active therapy (e.g. the REHAPE concept) boosts the positive effects.

The treatment duration depends primarily on the depth of the tissue and lasts an average of 4 to 6 minutes; with thicker tissue layers (e.g. thighs), up to 10 minutes. The size of the tissue area to be heated is determined by 3 differently large electrodes, which are selectively attached to the electrode holder.

The spontaneous beginning deep heat causes an expansion of blood vessels (vasodilatation) and therefore increases the metabolism. It also leads to a higher elasticity of the collagen tissue. In addition, the warmth due to local application also lowers muscle tone, thereby dampening pain.

Therapy success with deep heat in 6 minutes



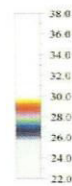
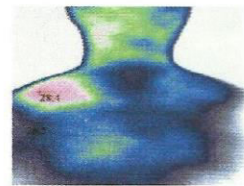
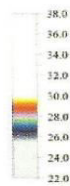
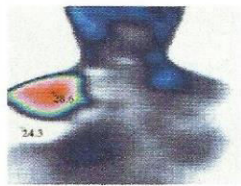
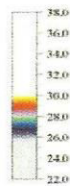
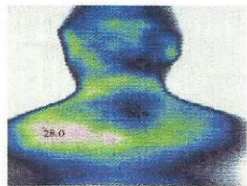
Areas of use and implementation:

Myalgia, tendonitis, tendinosis, bursitis, periostitis, pain in the arc joints, distortions, scar tissue treatment, muscle damage, reduction of the symptoms of osteoarthritically changed joints, common pain treatment. The deeply penetrating heat and the resultant stimulation of the nerve fibres as well as the increase in nerve transmission speed provides patients with pain relief – and is therefore a great comfort. Herein the heat (temperature increase in the tissue by 1.2 to 1.6°C) remains in the treated area for at least 45 minutes – an effect which is perceived as extremely pleasant by patients.

Skanklab 25 BODYWAVE is used worldwide by physicians and physiotherapists, chiropractors and alternative practitioners. The whole range of sports professionals (almost all soccer, handball, basketball national leagues and national teams, winter ski, track and field athletics, formula 1 and many more) and large areas of leisure sports trust in the meanwhile quick effectiveness of Skanklab 25 BODYWAVE. However even "normal patients" swear by the pleasant effect of the deep heat. Underneath we show an excerpt from our continuously growing reference list.

(Ref.: Professor MD. Rodahl's examinations)

Local heat development measured with thermographic devices



1. Before the treatment

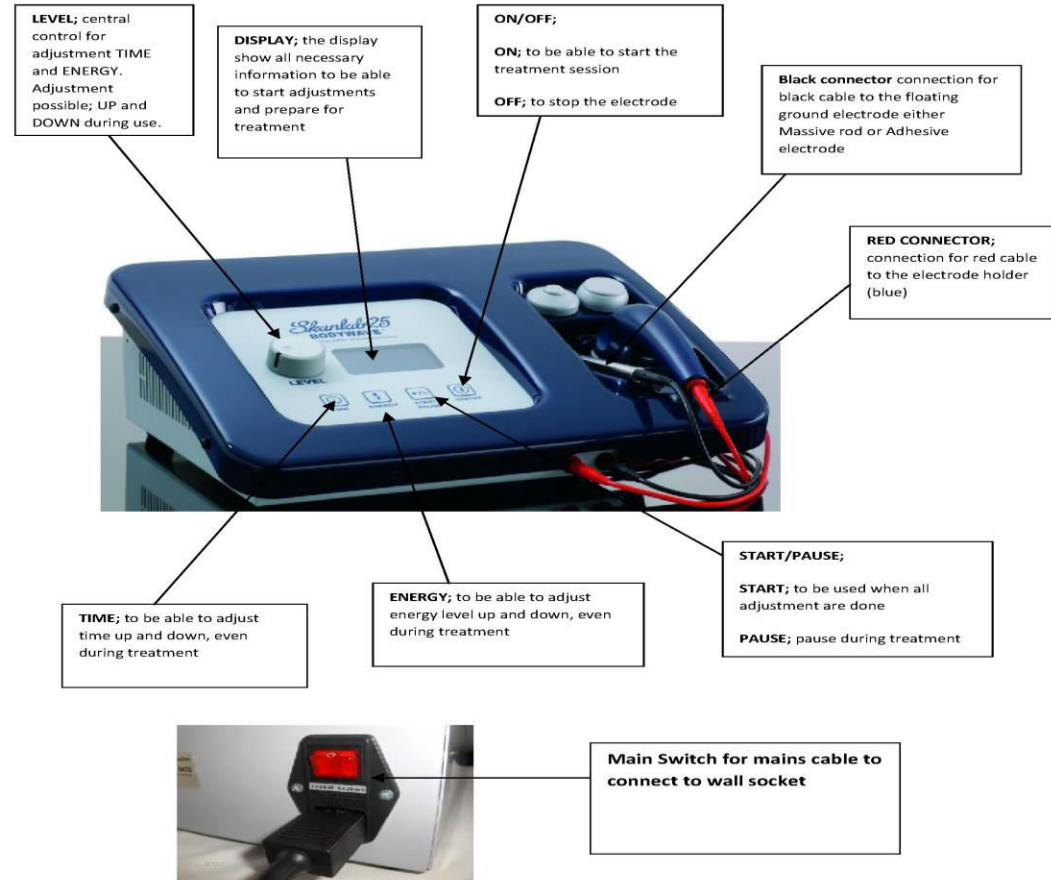
2. After 10-minute treatment

3. 30 minutes after the treatment

Note that the temperature falls around the area being treated (2/3). For relatively acute damage, one can treat the adjacent area in order to achieve – among other advantages – a drainage function, pain relief and increased elasticity.

SKANLAB 25 BODYWAVE

CONTROLS:



MDNR:101214270001

Horse treatment



FC Nürnberg Germany 1st Bundesliga 2012

References – sport



Frank Ribery – Bayern Star



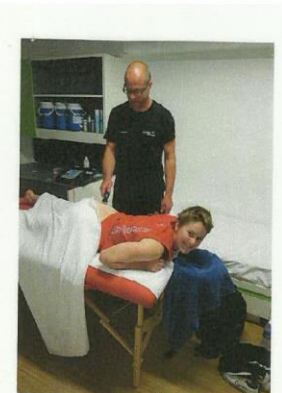
FC Nürnberg, 1st Bundesliga Germany team



Physio Klaus Eder – Germany National Football team



Iran West – USA football player 2008



Swiss Olympic team Youth – Natalie Meier

Skanlab 25 BODYWAVE® is a treatment device which was developed in 1988 in Norway. It is based on the capacitor field system. The device generates a high frequency alternating current field at 1.0 MHz (long-wave diathermy) in which the patient forms a part of the capacitor.

Skanlab 25 BODYWAVE generates an optimal, local deep heat, which immediately increases local circulation, reduces pain, improves elasticity and therefore improves mobility. The deep heat device is mainly applied to acute, subacute and chronic injuries within the muscular and skeletal area. Herein the simultaneous active therapy (e.g. the REHAPE concept) boosts the positive effects.

The treatment duration depends primarily on the depth of the tissue and lasts an average of 4 to 6 minutes; with thicker tissue layers (e.g. thighs), up to 10 minutes. The size of the tissue area to be heated is determined by 3 differently large electrodes, which are selectively attached to the electrode holder.

The spontaneous beginning deep heat causes an expansion of blood vessels (vasodilatation) and therefore increases the metabolism. It also leads to a higher elasticity of the collagen tissue. In addition, the warmth due to local application also lowers muscle tone, thereby dampening pain.

Skanlab 25 BODYWAVE is used worldwide by physicians and physiotherapists, chiropractors and alternative practitioners. The whole range of sports professionals (almost all soccer, handball, basketball national leagues and national teams, winter ski, track and field athletics, formula 1 and many more) and large areas of leisure sports trust in the meanwhile quick effectiveness of Skanlab 25 BODYWAVE. However even "normal patients" swear by the pleasant effect of the deep heat. Under we show an excerpt from our continuously growing reference list.

Therapy success with deep heat in 6 minutes

Areas of use and implementation:

Myalgia, tendonitis, tendinosis, bursitis, periostitis, pain in the arc joints, distortions, scar tissue treatment, muscle damage, reduction of the symptoms of osteoarthritically changed joints, common pain treatment. The deeply penetrating heat and the resultant stimulation of the nerve fibres as well as the increase in nerve transmission speed provides patients with pain relief – and is therefore a great comfort. Herein the heat (temperature increase in the tissue by 1.2 to 1.6°C) remains in the treated area for at least 45 minutes – an effect which is perceived as extremely pleasant by patients.

(Ref.: Professor MD. Rodahl's examinations)



SKANLAB 25 BODYWAVE

CONTROLS:



Local heat development measured with thermographic devices



1. Before the treatment

2. After 10-minute treatment

3. 30 minutes after the treatment

Note that the temperature falls around the area being treated (2/3). For relatively acute damage, one can treat the adjacent areas in order to achieve – among other advantages – a drainage function, pain relief and increased elasticity.

MDNR:101214270001

قسم الحلول البيئية



قسم الحلول البيئية :

يعتبر قسم الحلول البيئية هو القسم الخاص بكل ما يخص حلول البيئة وتنقية المياه والاستثمار بالطاقة الجديدة والمتجددة وتعتبر شركة إبراهيم الرفاعي رائدة في هذا المجال .

كما يسر شركة الرفاعي العالمية ان تطرح لعملائها بالمملكة العربية السعودية ومنطقة الخليج والشرق الأوسط أحدث التكنولوجيا العالمية بمجال معالجة المياه وذلك لأن الشركة هي الوكيل الحصري بمنطقة الشرق الأوسط لمحطات جت

(Jet) Wastewater Treatment solutions

وهي آخر ما توصلت اليه التكنولوجيا العالمية في ذلك من خلال الأمريكية JETINCORP الشركة

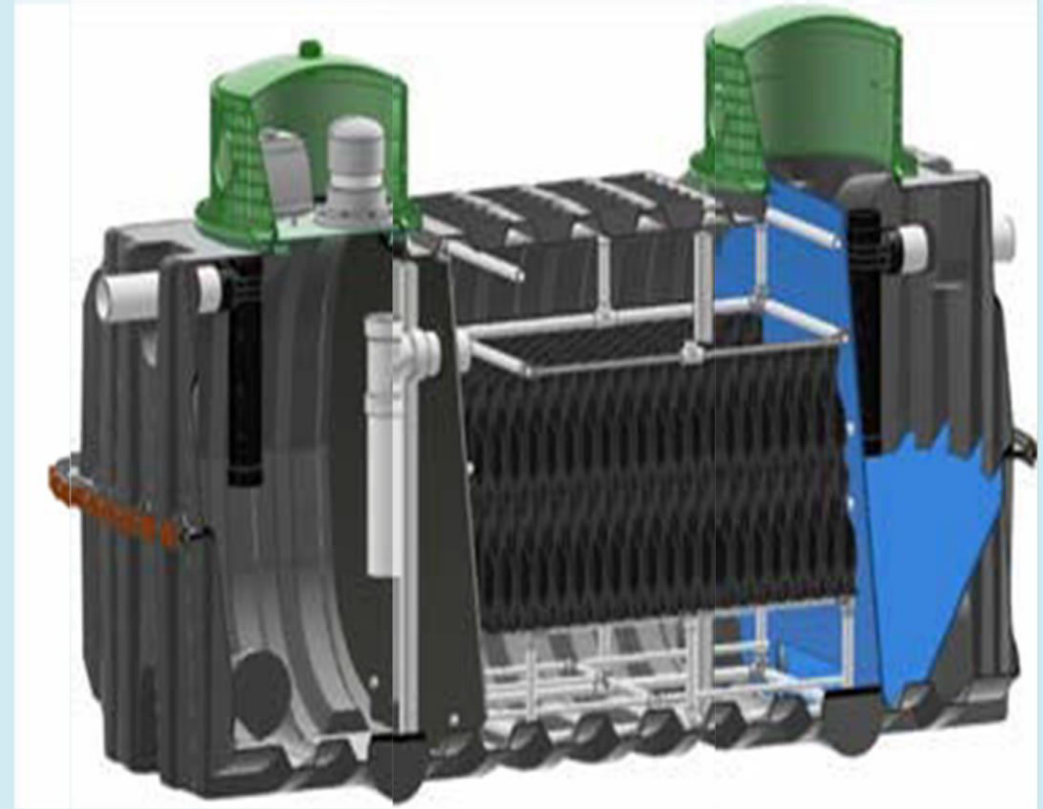
الحاصلة على شهادة الأيزو ISO 9001:2008 وفيما يلي وصف للمحطة:

Jet (I-500-MED)



I-500-MED

I-500 هو أفضل وحدة العلاج المتقدمة. ويشمل هذا النظام حزمة وسائط فيلم ثابتة، جنباً إلى جنب مع حزمة التهوية. إن نظام المعالج المتقدمة المكون من 3 وحدات هو ما قبل المعالجة والتهوية وغرف التسوية وهو مثالي عندما تكون النفايات السائلة المستخدمة في أغراض إعادة استخدام المياه / الري.



قسم التجارة

تعتبر شركة الرفاعة رائدة في مجال تجارة وتوزيع المواد الغذائية بكافة انواعها وتعتمد في ذلك على منتجات عالمية عالية

الجودة كما تتميز الرفاعي العالمية بشركاتها مع معظم الشركات العالمية المنتجة للمواد الغذائية حول العالم.

بيانات الأتصال

المدير العام : الشيخ / إبراهيم زارع الرفعى

جوال : + ٩٦٦ ٥٠ ٣٦ ١٤ ٧٣

الموقع الإلكتروني:

www.alrefaei.com.sa

البريد الإلكتروني:

Alrefaeitrading@alrefaei.com.sa

جوال :

+ ٩٦٦ ٥٠ ٣٦ ١٤ ٧٣

هاتف :

+ ٩٦٦ ١٢ ٦٦١ ٦٩ ١١

فاكس :

+ ٩٦٦ ١٢ ٦٦٤ ٥٩ ٨٨

المكتب الرئيسى المملكة العربية السعودية - جدة

تقاطع طريق المدينة مع شارع فلسطين - عمارة الدخيل - الدور العاشر

المملكة العربية السعودية ص.ب: ١٣٠٠٥ - جدة ٢١٣٧٢