



# جمهورية العراق وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية

REPUBLIC OF IRAQ  
MINISTRY OF INDUSTRY AND  
MINERALS  
HYDRAULIC INDUSTRIES STATE

وزارة الصناعة و المعادن  
الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية  
كتلوك الشركة



 [hydraulic.iraq@gmail.com](mailto:hydraulic.iraq@gmail.com)

العنوان: العراق - بغداد - السيدية - قرب جسر الدورة السريع - مقابل مركز الوليد



# وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية



## الشهادات

**VEXIL BUSINESS PROCESS SERVICES**

**Certificate**

This Certificate is issued to

**Hydraulic Industries State Company**  
Saidiya Area  
Baghdad  
IRAQ

who have implemented a Quality Management System, which meets the requirements laid down in ISO 9001:2015, with the following scope:

- Production of Hydraulic Elements, Hydraulic Systems, Shock Absorbers, Special Purpose Equipment and Power Generating Units (including Diesel operated Gen-Sets);
- Manufacture of Spare Parts for production factories and Heavy Engineering Equipment;
- Consultation, Training and Testing of Hydraulic & Pneumatic Systems;
- Refurbishments and Rehabilitation of production factories;
- Manufacture of PVC and Aluminum Windows, Doors & Partitions; and
- Manufacture of Mobile (Tower) & Stationary Prefab Caravans

Certificate No. : Q96414666  
Original Issue : 05 March 2019  
Latest Issue : 05 March 2019  
Valid Till : 04 March 2022

The continuing validity of this certificate is subject to timely conduct of surveillance audits

Surveillance 1 due before : 28 January 2020  
Surveillance 2 due on : 28 January 2021

for Vexil Business Process Services Private Limited  
80-F, Karmia Nagar, Delhi 110 007

**ISO 9001:2015**

To check the validity of the certificate, please email to info@vexilbpps.com  
The validity of the certificate can also be verified at <http://www.vexilbpps.com>  
Coloured reproduction of this certificate is not permitted.  
Upon request, the Certificate shall be returned to Vexil Business Process Services Private Limited.

F0821C01 Page 1 of 2

Ministry of planning  
Iraqi Organization for Accreditation  
IQAS

**ACCREDITATION CERTIFICATE**

No. TL 056

**IQAS**

Iraqi Accreditation System Certify that:

**Ministry of Industry and Minerals/ Hydraulic Industries**  
**State Co./ Hydraulic Technology Dept.**  
**Hydraulic Testing Lab**

Iraq - Baghdad - Alsaydia- Near Dora Bridge  
Is accredited according to the requirements of the standard ISO/IEC17025:2017  
(General Requirements for the Competence of Testing and Calibration Laboratories)

In the field of:  
**- Petroleum & Petrochemical Material Testing**

This accreditation is subject to with the above standard & IQAS requirements  
The scope of accreditation is attached to the certificate & considered as part of it

The most recent issue of the accreditation scope is available on IQAS website:  
<http://www.iqas.gov.iq>

Accreditation is valid from 25/8/2021 to 24/8/2023  
Initial accreditation date  
25/8/2021

**Dr. Mohammed Lateef Ahmed**  
General Manager of IQAS

**Prof. Dr. Khalid Battal Al-Najim**  
Minister of Planning

الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية تحصل على الشهادة الاعتمادية في مجال ( اختبارات المواد البترولية و المواد البتروكيمياوية ) من الهيئة العراقية للاعتماد .

الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية تحصل على شهادة الايزو ISO9001:2015



# وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية



## الفهرس

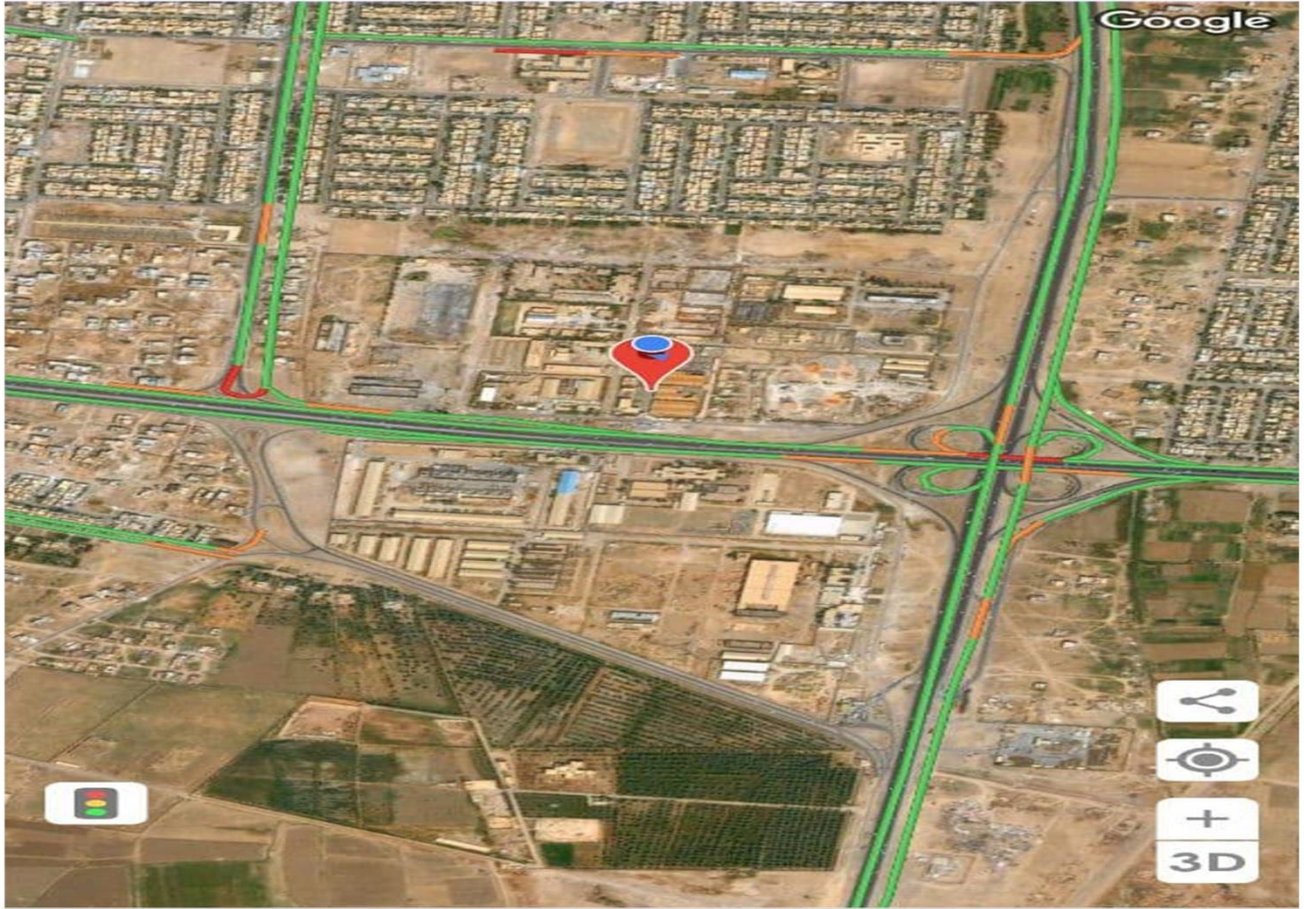
العنوان	التسلسل
موقع الشركة	١
مخطط توضيحي لمصانع و اقسام الشركة	٢
المقدمة	٣
مصانع الشركة	٥-٤
تصنيع وتجميع كابسات النفايات الثابتة و المسحوبة و المتحركة	٦
معمل اسلاك الشائكة	٧
المنظومات الهيدروليكية	٨
تجميع المعدات التخصصية	٩
تصنيع و تجميع الخزانات الثابتة و المتحركة و المسحوبة	١٠
تجميع المستلزمات و الأثاث الطبي و المعقمات	١١
تصميم و تصنيع و تجميع معدات الرفع المختلفة	١٢
تصنيع و تجميع المصدات الأمنية	١٣
مركز تكنولوجيا الهيدروليك	١٤
تصميم و تصنيع و صيانة و تأهيل الأسطوانات الهيدروليكية و الهوائية	١٥
أنظمة الإنذار المبكر و إطفاء الحرائق	١٦
الحلول الأمنية وكاميرات المراقبة و الأبراج	١٧
برج المراقبة الذكي	١٨
معمل انتاج و تجميع المضخات الكهربائية	١٩
اقطاب اللحام	٢٠
المعدات العسكرية	٢١
تجميع المولدات الكهربائية و تصنيع الكواتم و الملحقات	٢٢
تصنيع الكرفانات الثابتة و المسحوبة	٢٣
تصنيع و تجميع المعدات و المستلزمات الزراعية	٢٤
انشاء خط لإنتاج و تجميع المواقع الذكية للسيارات	٢٥
انشاء خط لإنتاج معدات التدوير و معالجة النفايات	٢٥
مشروع أكياس النفايات	٢٦
انشاء خط لصيانة و تأهيل التوربينات	٢٧
شركاء الشركة العامة لصناعات الهيدروليكية	٢٨



# وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية

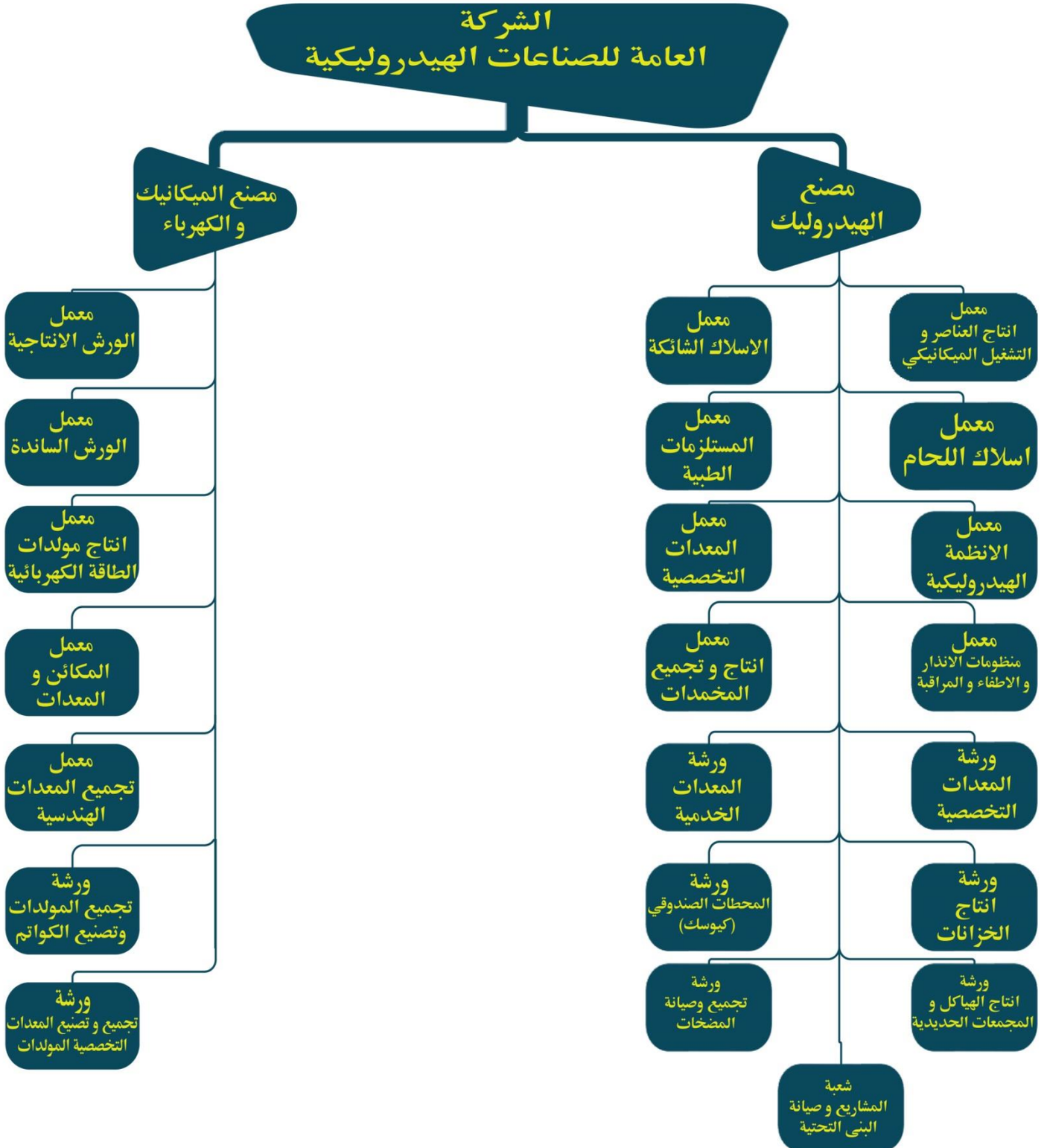


## موقع الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية



## تصوير الجوي لموقع الشركة

## مخطط توضيحي لمصانع الشركة



## مقدمة



### الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية

هي احدى شركات وزارة الصناعة  
والمعادن العراقية .

تشكلت باندماج شركتين  
عريقتين هما شركة الفداء  
العامة و ابن الوليد العامة عام  
٢٠١٦ تختص الشركة في  
انتاج وتصنيع وصيانة  
المعدات و المنتجات  
الهيدروليكية و الميكانيكية و  
الكهربائية وكذلك لديها  
اختصاص دقيق في تصليح و  
تأهيل و صيانة المعدات  
العسكرية المدولية والمسرفة



تتطلع الشركة الى بناء صناعة  
وطنية متطورة من خلال  
استثمار الإمكانيات و الخبرات  
الكبيرة في مصانعها الرئيسية  
مصنع الهيدروليك و مصنع  
الميكانيك و الكهرباء .

من اجل تقديم منتج وطني  
يغطي حاجة السوق  
بمواصفات منافسة للمنتجات  
المماثلة في الأسواق العالمية .

### مصانع الشركة

#### ٢-مصنع الهيدروليك

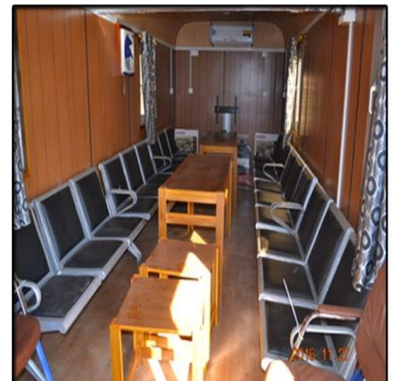
- يختص المصنع في مجال الانتاج الميكانيكي و السيطرة الكهربائية و المنظومات الهيدروليكية كما يلي:
- تصنيع و انتاج كابسات النفايات الثابتة و الالية و المسحوبة و بأحجام مختلفة من (٤م<sup>٣</sup> - ٢٢م<sup>٣</sup>)
- تصميم و تصنيع و انتاج الرافعات المقصية المسحوبة و بارتفاعات مختلفة و لغاية (١٢م)
- و بحمولة قصوى (٤٠٠ كغم) للمنصة لأعلى ارتفاع .
- تجميع و تصنيع سلات الرفع الهيدروليكية لصيانة أعمدة الكهرباء و الانارة .
- انتاج و تصنيع اسلاك الشانكة بأنواعها الابرية و المنفاخية و BRC .
- تجميع و انتاج اليات صيانة و تنظيف شبكات المجاري (الشافطه و الصاروخية)
- تصميم و تصنيع و انتاج و صيانة المخمدات بأنواعها المختلفة .
- تصميم و تصنيع و انتاج و صيانة الأسطوانات الهيدروليكية و بأنواعها و احجامها المختلفة .
- مركز تكنولوجيا الهيدروليك يعتبر الجهة الوحيدة في العراق المتخصصة في مجال التدريب و فحص المضخات و الصمامات الهيدروليكية .
- كما ان هنالك مشاريع مستقبلية لانشاء خطوط إنتاجية و تجميعية للمواقف الذكية و خط لانتاج معدات تدوير و معالجة النفايات و خط انتاج أكياس النفايات و مصنع انتاج مضخات الماء بالتعاون مع شركة SAER الإيطالية .
- مصنع انتاج اسلاك اللحام .
- تصنيع و تجميع المعدات التخصصية (الخدمية و الانشائية) .
- تجميع و انتاج كافة المستلزمات الطبية و الاثاث الطبي و تصنيع حاويات النفايات الطبية Safety Box حيث تمتلك الشركة خط لإنتاج هذه الحاوية .
- يمتلك المصنع كادر متخصص في نصب منظومات كاميرات المراقبة بكافة انواعها ( الحرارية و الاعتيادية) .
- تصنيع و انتاج منظومات الإنذار المبكر عن الحرائق .
- الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية لديها خط انتاجي لتصنيع كابسات النفايات بجميع أنواعها الثابتة و المسحوبة بقياسات من (٤م<sup>٣</sup> و لغاية ٢٢م<sup>٣</sup>) و بتقنيات و تكنولوجيا متطورة .
- تصنيع و تأهيل و تجميع المعدات و الاليات العسكرية الشرقية و الغربية و المدرعات مثل الدبابة (T72) و ناقلة الجند المدرعة (BMP1) .



## مصانع الشركة

### 1- مصنع الميكانيك والكهرباء

- يختص المصنع في انتاج و تأهيل و تجميع ما يلي :-
- تجميع و تأهيل و صيانة المعدات و الاليات المدنية و العسكرية الشرقية و الغربية .
- تصنيع الكرفانات بأنواعها الثابتة و المتحركة لكافة الاحجام و المواصفات و حسب رغبة الزبون .
- تجميع و تأهيل و صيانة المولدات الكهربائية بسعات مختلفة من 3MW فما دون .
- تصنيع الخزانات و المقطورات بمختلف الاحجام .
- تصنيع البيوت البلاستيكية و فق أحدث الطرق الزراعية.
- تصنيع و تجميع المعدات الزراعية مرشة و مسمدة مبيدات الزراعية و باذرة الحنطة و الذرة و حاصدات تخصصية وكذلك قاعة و باذرة البطاطا وفق أحدث التصاميم العالمية .
- تصنيع و صيانة مدافع التعفير و كابينات التعفير .
- كما لدى المصنع الامكانية في تصليح و تأهيل المحطات التوربينية .





# وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية



## مصنع الهيدروليك

### معمل المعدات التخصصية

## تصنيع وتجميع كابسات النفايات الثابتة والمتحركة والمسحوبة



يملك هذا المعمل كوارد هندسية و فنية كفوءة اضافة الى امتلاكه خطاً انتاجياً متكاملًا لتصنيع الجزء الفني لكابسة النفايات لجميع انواعها الثابتة و المسحوبة بقياسات من (٣م٤ و لغاية ٢٢ م٣) و بتقنيات و تكنولوجيا متطورة .



## معمل الاسلاك الشائكة



يحتوي هذا المعمل على خطاً انتاجياً متكاملاً لتصنيع الاسلاك الشائكة و بأنواعها المختلفة الابرية و المنفاخية إضافة الى ذلك يقوم المعمل بآنتاج مشبكات ال (BRC) مع انتاج كافة ملحقاتها (ملحقات السياج) وفق مواصفات عالية الجودة و المتانة .



- ان هذا المعمل يسهم بشكل فاعل و كبير في تلبية احتياجات القوات الأمنية و له القدرة على تغطية حاجة السوق المحلية من هذا المنتج .

- ان شركتنا لها عقود تجهيز مبرمة مع وزارتي الدفاع و الداخلية حيث تأتي هذه العقود في اطار جهود مساعي الشركة لتعظيم مواردها المالية و تطوير امكانياتها البشرية في هذا المجال.





# وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية مصنع الهيدروليك معمل الانظمة الهيدروليكية



## المنظومات الهيدروليكية HYDRAULIC SYSTEM

- يختص هذا المعمل بتصميم وتصنيع وصيانة المنظومات الهيدروليكية والهوائية ومنظومات التشحيم والتزييت .

- يمتلك المعمل العديد من المكائن والمعدات الخاصة بالفحص الهيدروليكي لعناصر او لمنظومات الهيدروليك ومكائن كبس الصوندات بضغط عالية وكذلك يحتوي المعمل على مكائن لثني الانابيب (CNC).

- يتم تنفيذ المنظومات الهيدروليكية والهوائية للمعدات التي يتم تصنيعها او تجميعها في الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية او تلك المنظومات التي يتم طلبها من قبل الوزارات او الجهات الحكومية و الغير حكومية الاخرى



## تجميع المعدات التخصصية

الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية تقوم بتجميع المعدات الخدمية والانشائية والبلدية المختلفة وتحقيق القيمة المضافة بنسبة التصنيع بما لا يقل عن ٣٠% بالتنسيق مع الشركات العالمية المتخصصة في مجال تصنيع المعدات والآليات





# وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية مصنع الهيدروليك



## تصنيع وتجميع الخزانات الثابتة والمتحركة والمسحوبة



الشركة العامة  
للصناعات الهيدروليكية  
لديها الأمكانية لتصنيع  
الخزانات الثابتة  
والمتحركة والمسحوبة  
وبمختلف السعات  
والاحجام وبأنواعاً  
مختلفة الدائرية  
والبيضوية والمستطيلة  
وحسب متطلبات الجهة  
المستفيدة من خلال  
الخط الإنتاجي لتصنيع  
الخزانات الموجودة في  
مصانع الشركة .



تجميع المستلزمات والاثاث الطبي والمعقمت



- يمتلك المعمل خطأً متكاملًا لتجميع المستلزمات والاثاث الطبي كما ويقوم المعمل بتجميع اجهزة التعقيم المركزية و وفق خطأً تجميعياً حديثاً و متطوراً .

- جهزت الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية وزارة الصحة / الشركة العامة للادوية و المستلزمات الطبية (كيماديا) بكميات كبيرة من الاثاث والمستلزمات الطبية و بالتعاون مع شركة صخرة المعيار و حسب عقد المشاركة المبرم معها .



## تصميم وتصنيع معدات الرفع المختلفة



– الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية متخصصة في تصنيع معدات الرفع الهيدروليكية والميكانيكية وبما يتناسب مع الاحتياجات المطلوبة او متطلبات الزبون .

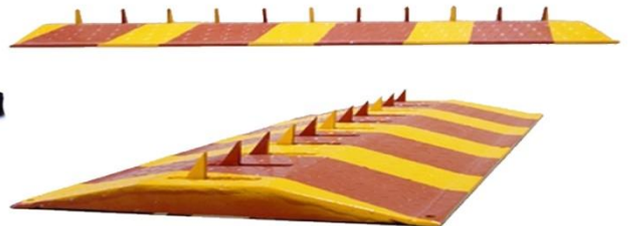


– صنعت الشركة خلال السنوات الماضية العديد من المعدات الخاصة برفع الاشخاص والمكائن و كذلك انتجت الشركة عربات نقل القابلو .

– جهزت الشركة معدات الرفع الى الوزارات و الشركات الحكومية وشركات القطاع الخاص المختلفة .



## تصنيع وتجميع المصدات الامنية



- المصدات الامنية الهيدروليكية مصممة للمواقع ذات الحراسة المشددة وايضا تقوم على تنظيم السير.
- الحواجز الشوكية الامنية مصممة لتفادي عكس السير والازدحامات وتقوم بصد المركبات العاكسة وتمتاز ايضا بسهولة تركيبها في الموقع.
- الحاجز الذراعي مصمم لسرعة مرونته والاكثر استخداما لتنظيم عمليات السير والتحكم الكامل في المداخل والمخارج.
- المصدات الامنية العامودية مصممة لتنظيم الطرق الفرعية والمداخل والمخارج المنشأة والسيارات وتمتاز بسهولة استخدامها وتركيبها.
- تستخدم في كل من لقواعد العسكرية، والوحدات الامنية، والمباني القضائية، والمرافق الاحتياطية الاستراتيجية، والمؤسسات الخاصة التي تحتاج إلى اجراءات أمنية مشددة وكذلك الاسواق والشركات والوزارات والكراجات.

مركز

تكنولوجيا الهيدروليكا



- مركز تكنولوجيا الهيدروليكا يعتبر الجهة الوحيدة في العراق المتخصصة في مجال تدريب واعداد الكوادر المختصة بتأهيل و فحص المنظومات الهيدروليكية حيث يمتلك اجهزة و معدات حديثة وكوادر مدربة حاصلة على شهادات دولية معتمدة .
- تتوفر لدى مركزنا امكانية فحص العناصر والمنظومات الهيدروليكية موقعا وكذلك امكانية فحص لزوجة ومواصفات الزيت الهيدروليكي .
- يقوم المركز بعملية فحص الصمامات الهيدروليكية و بهنصات فحص من مناشيء اوربية وكوادر مدربة حاصلة على شهادات عالمية
- لدى المركز الامكانية في فحص المنظومات الهيدروليكية موقعا و مختبريا .
- تتوفر في المركز امكانية فحص نسبة الشوائب للزيوت الهيدروليكية و تنظيفها.



## معمل انتاج وتجميع المخدمات



- تمتلك الشركة معمل متكامل في مجال تصميم وتصنيع مخمدات السيارات و الاليات بمختلف انواعها و التي اثبتت كفاءتها عمليا .
- تسعى الشركة الى انتاج انواع المخدمات بما يناسب السيارات الموجودة حاليا في العراق وخصوصا المخدمات ذات التقنية الغازية اضافة الى انتاج المخدمات ذات التقنية الهيدروليكية .
- ضمن خطط الشركة فتح افاق للتعاون مع الشركات العالمية الرائدة في هذا المجال .

## تصميم وتصنيع وصيانة وتاهيل الاسطوانات الهيدروليكية والهوائية

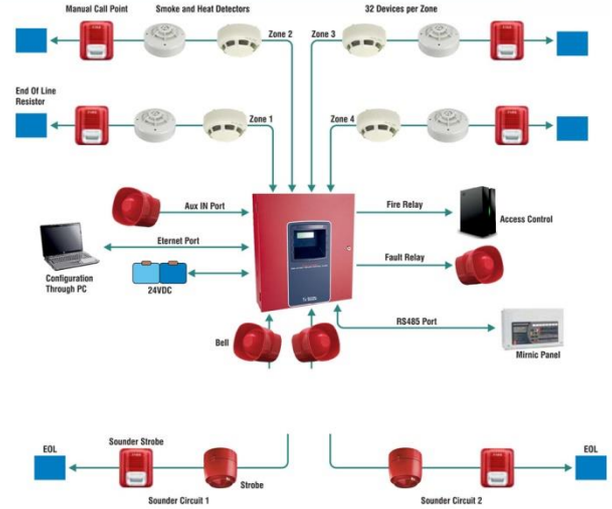
### STANDARD CYLINDERS



- الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية هي الشركة الوحيدة في العراق التي لديها الخبرات الهندسية والفنية والتكنولوجية المتطورة في مجال تصنيع الاسطوانات الهيدروليكية حيث انها دخلت في مجال تصنيع الاسطوانات الهيدروليكية والهوائية منذ عام ١٩٩٢ ولغاية الان
- الشركة تنتج الاسطوانات باحجام وانواع مختلفة بما يتناسب مع نوعية المنتج المطلوب وفق التصاميم المعتمدة

## انظمة الانذار المبكر و اطفاء الحرائق Early warning and fire extinguishing systems

الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية نفذت العديد من منظومات الانذار المبكر عن الحرائق بجهود ذاتية وبخبرات عالية وباستعمال معدات ومكونات لمنظومات انذار الحرائق من مناشيء عالمية متخصصة .



الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية وبالتزامن مع التطور الحاصل في منظومات الانذار المبكر نفذت العديد من منظومات الاطفاء الذاتي للحرائق وباستخدام منظومات متعددة حسب طبيعة المواد المطلوب حمايتها من الحريق وباستخدام التقنيات الحديثة في هذا المجال .

منظومات اطفاء الحرائق تعتبر من المنظومات المهمة لحماية الممتلكات الخاصة والعامة وتوجد بانواع مختلفة منها منظومات الاطفاء بالماء او بغاز CO2 وبغاز الايروسول او بمنظومات FM200 او منظومات NOVIC او منظومة الاطفاء باستخدام مادة الفوم او الرغوة ولكل نوع من المنظومات استخدامات معينة بما يضمن منع انتشار الحريق والمحافظة على الموجودات .

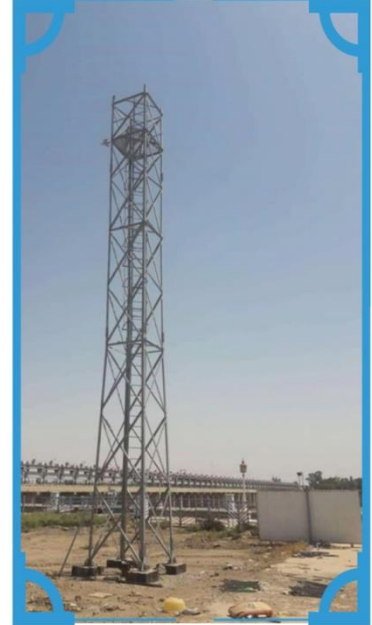


الحلول الامنية وكاميرات المراقبة والابراج



الشركة العامة للصناعات  
الهيدروليكية

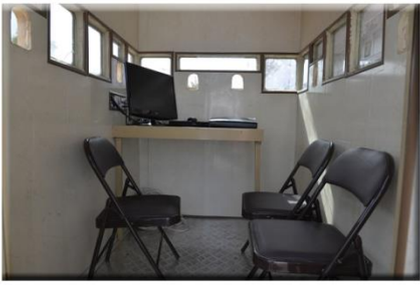
نفذت العديد من المنظومات المتخصصة في مجال الحلول الامنية والمراقبة باستخدام الكاميرات المتطورة الحرارية و كاميرات الرؤيا النهارية والرؤيا خلال الليل حيث تنفذ منظومات الكاميرات لسدود الموصل والهندية و الكوت وسد حديثة.



## برج المراقبة الذكي



- 1- ارتفاع البرج عن الارض لغاية قاعدة غرفة المراقبة من الاسفل 3,5م.
- 2- ارتفاع البرج عن الارض لغاية مستوى نظر الشخص المراقب 5 م.
- 3- ابعاد غرفة المراقبة 1,600م × 2م وبارتفاع 2,100م مع شرفة خارجية بابعاد 1600م × 1م.
- 4- غرفة المراقبة يتم رفعها باستخدام المقصات (Scissorlift).



- عن طريق اسطوانة هيدروليكية تعمل بضغط لا يتجاوز (100) بار للمنظومة.
- 5- اقصى وزن يمكن تحميله داخل غرفة المراقبة (750) كيلو غرام وزن الاجمالي مع الحمل (1.5) طن .



- 6- وجود اليه للتثبيت الميكانيكي (4) مثبتات ميكانيكية).
- 7- امكانية التحكم بالصعود والنزول للبرج من داخل غرفة المراقبة وكذلك من خلال لوحة التحكم الكهربائي المثبت على هيكل البرج .

## معمل تجميع و نصب و صيانة مضخات الماء و النفط



تمتلك الشركة معملاً مختصاً في مجال تجميع و تصنيع و صيانة المضخات و الغواطس الأفقية و العمودية ومنها الصغيرة و الكبيرة لتخدم قطاعات الدولة و خاصة وزارة الزراعة و وزارة الموارد المائية و وزارة النفط و كذلك امانة بغداد و البلديات التابعة لها و شركات القطاع الخاص

- انواع المضخات :-

- ١- مضخة بشارة صغيرة KF .
- ٢- مضخة بشارة كبيرة CM .
- ٣- مضخة فتحة (٢-٥) انج .
- ٤- مضخة نوع self - priming pump
- ٥- مضخة افقية مدججة IR . (M)
- ٦- مضخة طرد مركزي مع ماطور NCB .
- ٧- مضخة نوع غواطس مجاري SD , PD .
- ٨- مضخة ضغط عالي عمودي MK .
- ٩- مضخة سبلت كيس SKD .



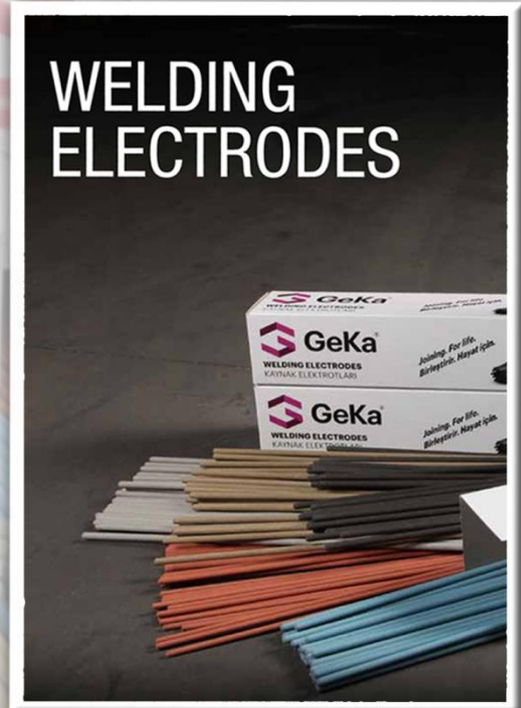


# وزارة الصناعة والمعادن الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية مصنع الهيدروليك



## معمل اسلاك اللحام

- يقوم هذا المعمل بانتاج اسلاك E7010 , E6013 , E7018 , E6010
- في المرحلى الاولى على ان يتم استكمال باقي الانواع ضمن الخطط التشغيلية للعمل
- تكون اسلاك اللحام وفق المواصفة الامريكية AWS و المواصفة الانكليزية EN
- الشهادات الحاصلة عليها :-
- TSE , CE , TL , DNV , GL , BV , ABS , LR , NK , RINA , GOST
- الاسلاك المنتجة في هذا المعمل بقياسات ( 2.5 × 350 ) ( 3.2 × 350 )
- تستخدم هذه الاسلاك للحام مختلف المقاطع و الاجزاء الحديدية ( الانابيب و الخزانات و السفن و المراجل ) و في مختلف اوضاع الحام ( لحام عمودي و مائل و من الاسفل و الاعلى ) و باحتراق عالي .



## الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية

### مصنع ميكانيك و الكهرباء

## معمل تأهيل المعدات الهندسية الثقيلة



- يختص المعمل في مجال صيانة و اعادة تأهيل المعدات العسكرية الهندسية الثقيلة مثل الشفلات و الرافعات و الكرينات و المعدات الاخرى .
- المعمل لديه الخبرة و الامكانية الهندسية و الفنية في مجال تأهيل المعدات العسكرية المختلفة مثل الدبابات و المدراعات .
- يتم اجراء اعمال الصيانة و اعادة التأهيل باستخدام المواد القياسية من منشئ اصلية وفق شهادات فحص للاجزاء و المواد المختلفة

### المعدات العسكرية قبل و بعد اعادة التأهيل و الصيانة



## معمل انتاج مولدات الطاقة الكهربائية



- ← يتخصص المعمل في مجال تجميع وتاهيل وصيانة المولدات الكهربائية بسعات مختلفة
- ← المعمل مخصص في مجال تصميم وتصنيع الكواتم والملحقات
- ← يقوم المعمل بتصنيع المولدات الثابتة والمسحوبة والمولدات التخصصية
- ← يمتلك المعمل تجميع المولدات التي تعمل بالديزل والغاز وبالبنزين
- ← الشركة تتعاون مع شركتي (كتربلر ، متس) المختصتين في مجال تجميع المولدات ولديها عقد مشاركة مع الشركتين (الامريكية و اللبنانية )



معمل الورش الانتاجية  
تصنيع الكرفانات الثابتة و المدولة



• يقوم هذا المعمل بتصنيع مختلف انواع الكرفانات الثابتة والمتحركة (المدولة) والكرفانات التخصصية



• الكرفانات المصنعة في الشركة ذات مواصفات فنية عالية و تتميز بالمتانة في اختيار المواد الجيدة والاصلية ووفق متطلبات الجهة المستفيدة علماً ان السندويج بنل المستخدم مقاوم للحرائق

• تم تجهيز الكرفانات الى الوزارات ودوائر الدولة المختلفة منها وزارة النفط وزارة العمل والشؤون الاجتماعية ووزارة الصحة ووزارة المالية ووزارة الداخلية والعديد من مجالس



## تصنيع وتجميع المعدات والمستلزمات الزراعية

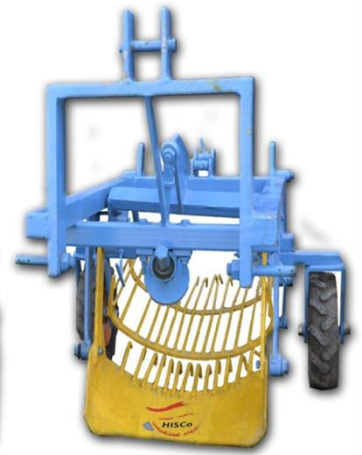


تمتلك الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية منذ عام ٢٠١٣ خطأ متكاملًا لإنتاج البيوت البلاستيكية وتعتبر من الشركات الرائدة في هذا المجال من بين شركات وزارة الصناعة والمعادن ، و ان الهدف من هذا الخط لسد الاكتفاء الذاتي لخدمة قطاع الزراعي لديمومة توفير المحاصيل الزراعية على مدار السنة مما يعزز لك تشجيع المنتج الوطني لمنافسة المستورد ، مشيراً الى ان الخط الانتاجي يحتوي على عدد كبير من المكائن التخصصية و المكائن العامة و بحسب المواصفات المطلوبة و المتفق عليها عالمياً حيث بلغ طول البيت (٥٦) م و عرضه ( ٩ ) م و الارتفاع من اعلى نقطة الى اسفل نقطة ( ٣,٢٦ ) م .

ان هذا البيوت البلاستيكية و المصنعة لدى شركتنا تصنع حسب ارتفاع المستنبت و حسب نوع المحصول الزراعي ، ان عمر البيت (٢٥) سنة و بضمان حقيقي مبينا ان جميع الانابيب المستخدمة مغلونة و مقاومة للظروف الجوية صيفا و شتاء و حسب المواصفات القياسية ، كما تقوم الشركة بأنتاج انواع اخر من المعدات الزراعية المسحوبة مثل باذرة و قالة البطاطة و التي تستخدم في غرس و حصد المنتجات الزراعية .



بازرة البطاطا



قالة الطباطا

## المشاريع المستقبلية

### انشاء خط لانتاج وتجميع المواقف الذكية للسيارات



حرصاً من الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية على المساهمة في حل مشكلة الاحتناقات المرورية ولأننا نؤمن بأنكم تستحقون الأفضل دائماً، حيث تقوم الشركة بالتركيز بشكل دائم على محاولة تأمين مجموعة كبيرة ومتنوعة الأشكال والمقاسات من المواقف الذكية التي تناسب الكثير من القطاعات الحكومية والخاصة ومن أهمها: قطاع التعليم، المدارس، الجامعات، المجمعات السكنية، المنتجعات والأماكن الترفيهية، الدوائر الحكومية، المطارات، الملاعب، المستشفيات، الشركات والأبراج، الأماكن العامة المزدهمة، المعامل والشركات الخاصة بطريقة فعالة وعصرية وبدون أي مشاكل أو معوقات لذلك أعلنت الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية عن الفرصة الاستثمارية الخاصة بالخط الانتاجي والتجميعي لتصنيع وتجميع المواقف الذكية لتكون الشركة الحكومية الوحيدة في العراق التي تتخصص في هذا المجال

### انشاء خط لانتاج معدات التدوير ومعالجة النفايات



نتيجة لتزايد عدد السكان والتطور الصناعي والتكنولوجي ولغياب الوعي البيئي أصبح موضوع تراكم النفايات من المشاكل التي تهدد البيئة وتشكل خطراً على صحة الإنسان بالإضافة إلى أن انتشار النفايات يؤثر بشكل سلبي على المظهر الحضاري للمدن لذا فإن إقامة مشروع خط إنتاج معدات تدوير ومعالجة النفايات من الأمور المهمة في الوقت الحاضر لمعالجة تلك الآثار السلبية، ولا يقتصر المشروع على التخلص من النفايات بل الاستفادة من تلك المخلفات في إنتاج الطاقة الكهربائية، لذا أعلنت الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية عن فرص للمشاركة في هذا المجال.

المشاريع المستقبلية

مشروع انتاج اكياس النفايات

معمل انتاج اكياس النفايات هو احد المعامل المستقبلية للشركة العامة للصناعات الهيدروليكية و حيث يتضمن هذا المعمل صناعة اكياس النفايات بكافة انواعها و حسب طلب الزبون



## المشاريع المستقبلية

### انشاء خط لصيانة وتاهيل التوربينات



نظرا لحاجة محطات الطاقة الكهربائية العراقية الى صيانة توربينات التوليد فيها بشكل مستمر، بادرت الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية الى اعلان فرصة استثمارية عقد مشاركة يتضمن انشاء ورش ضخمة لصيانة التوربينات داخل العراق ضمن اعلى معايير الصيانة المعتمدة دوليا في هذا المجال، حيث ان معظم التوربينات تشحن الى دول اخرى لغرض الصيانة، الامر الذي سيوفر على وزارة الكهرباء تكاليف الشحن والصيانة الى خارج البلاد من وقت و اموال وجهد، لذا فان هذه الورش توفر امكانية صيانة توربينات محطات الكهرباء، ما سيرفع انتاج الطاقة في المحطات بسبب قصر وقت الصيانة وسرعة اعادة التوربينات للعمل بعد توفير وقت الشحن الى خارج العراق

شركاء الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية

ت	اسم الشركة	المشروع
١	شركة ميتس انيرجي اللبنانية	مشروع تنفيذ مركز متكامل لتجميع مولدات وتصنيع الكواتم
٢	الشركة العراقية الدولية لتجارة وخدمات المكائن والمعدات المحدودة	مشروع تجميع وتصنيع وصيانة وتأهيل المعدات التخصصية علامة كتربلر
٣	شركة قصواء البراري للتجارة العامة والصناعات الميكانيكية	مشروع تجميع وتصنيع وصيانة مضخات الماء والنفط
٤	شركة ابابيل السعد للتجارة العامة والنقل العام محدودة المسؤولية	مشروع انشاء ورشة مخصصة لتريع وتحويل العجلات المختلفة
٥	شركة ما بين النهرين للمقاولات العامة المحدودة المسؤولية	تصنيع المحطات الصندوقية و مواصلات النهايات
٦	شركة عجمان للمقاولات المحدودة	مشروع انتاج معدات تدوير و معالجة النفايات
٧	شركة BADERDDIN HOLDING B.V الهولندية	مشروع انشاء ورش متنقلة وثابتة لمشروع جمع وكبس المعادن و بأحدث الطرق
٨	شركة المجموعة التجارية م.م ح الاماراتية	مشروع انشاء مصنع لإنتاج و تعبئة مختلف انواع الزيوت و بالمواصفات العالمية

جمهورية العراق  
وزارة الصناعة والمعادن  
الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية



REPUBLIC OF IRAQ  
MINISTRY OF INDUSTRY AND  
MINERALS  
HYDRAULIC INDUSTRIES STATE



جمهورية العراق  
وزارة الصناعة والمعادن  
الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية



العلاقات ٠٧٧١٣٧٨٢٥٠٠  
المبيعات ٠٧٧٠٩٨٠٨٤٥٠