

الكتيب التذكاري لجائزة الرئيس التنفيذي الثانية للصحة والسلامة والأمن والبيئة 2nd Souvnir Book Chief Executive Award For Health, Safety, Security and Environment 2018/2019



نحتفي للعام الثاني على التوالي بنخبة مميزة من العاملين والمقاولين وأبنائهم؛ نواة الحاضر وشباب المستقبل، الفائزين بجائزة الرئيس التنفيذي الثانية للصحة والسلامة والأمن والبيئة. ويسعدني هذا الكم المتميز من المشاركات ما يدل على النجاح الذي حققته الجائزة في نسختها الأولى. وقد حرصنا هذا العام على تكريم أفضل المبادرات والبرامج على مستوى الأفراد لمن لديهم اسهامات بارزة تتعلق بتطبيق أحد معايير الصحة والسلامة والأمن والبيئة لحماية البيئة والحفاظ على الموارد من الهدر؛ فتم إضافة فئة جديدة للمشاريع المتميزة؛ إذ تم إتاحة المجال لمديرين المجموعات لترشيح أفضل المبادرات الفردية للعاملين لديهم.

ومنذ انطلاقتنا وضعنا نصب اعيننا الاهتمام بثرواتنا البشرية وحمايتها؛ لأنها أغلى ما نملك في الشركة الكويتية للصناعات البترولية المتكاملة وهي محور التطور والارتقاء وتحقيق التميز التشغيلي مستقبلا، وحفاظاً على هذه الطاقة الهائلة فقد وضعت البترولية المتكاملة برامج الصحة والسلامة والأمن والبيئة وفقا لأفضل الممارسات على قائمة الأهداف الاستراتيجية وبما يتوافق مع توجهات ومتطلبات إدارة نظم الصحة والسلامة والأمن والبيئة لمؤسسة البترول الكويتية وشركاتها التابعة؛ لحماية الأرواح والأصول والعمليات والمعلومات علاوة على حماية البيئة والمجتمعات المحيطة بعمليات الشركة.

حاتم إبراهيم العوضي الرئيس التنفيذي بالوكالة

الشركة الكوبتية للصناعات البترولية المتكاملة

For the second consecutive year, we celebrate a distinguished elite of employees, contractors and their children; the nucleus of the present and youth of the future, winners of the Second Chief Executive Award for Health, Safety, Security and the Environment. I am delighted by the huge number of entries that attests to the success of the award in its first edition.

Since our launching, we have set our sights on protecting our human resources, because it is the most expensive of our company in the Kuwait Integrated Petroleum Industries Company. It is the center of development, development and achievement of future operational excellence. In order to preserve this huge energy, and in accordance with the guidance and requirements of KPC and its subsidiaries management and safety systems; to protect life, assets, processes and information as well as to protect the environment and the living communities Company operations.

Hatem Ibrahim AL-Awadhi

Acting CEO

Kuwait Integrated Petroleum Industries Company

رسالتنا

تشغيل مجمع متكامل لتصنيع منتجات نفطية بترولية وبتروكيماوية وتوريد الغاز الطبيعي المسال بطريقة جديرة بالثقة وفعالة وآمنة ونظيفة بيئيا، مع تحقيق أكبر قدر من الربح، وتطوير قوة عاملة مهنية، وماهرة وتمكين القطاع الخاص الكويتي من المشاركة في الصناعة النفطية من المنبع إلى آخر سلسلة الإنتاج.

رؤيتنا

تحقيق الريادة في عمليات التكرير المتكاملة والبتروكيماويات وعمليات الغاز الطبيعي المسال التي تزيد من قيمة حصص المساهمين وتحقق التميز التشغيلي، والالتزام بتطوير موظفينا والمساهمة في تنمية الاقتصاد الوطني.

الصحة والسلامة والأمن والبيئة

- الوصول إلى مستوى أداء عالمي في مجال الصحة والسلامة والأمن والبيئة من خلال تطبيق المعايير والأنظمة المشددة المتعلقة بهذا المجال في كافة المواقع التي تعمل بها المؤسسة وشركاتها التابعة.
- غرس ثقافة مبنية على أساس الالتزام بالصحة والسلامة والأمن والبيئة في المؤسسة وشركاتها التابعة.

Mission

To manufacture refined petroleum and petrochemical products and supply LNG in a reliable, efficient, safe and environmentally responsible manner to meet Kuwait's energy demand, maximise profit through integration, develop a professional and competent workforce, and enable the development of the local economy.

Vision

To be a leader in integrated refining and petrochemical operations and LNG supply that maximises shareholder value, achieves operational excellence, unlocks the potential of our people and cares for the community.

Health Safety Security Environment

- Achieve world class HSSE performance by applying the most stringent HSSE standards and regulations wherever KPC operates.
- Embed and enforce an HSSE driven culture in KPC & its
 Subsidiaries



رئيس اللجنة الحائمة لجائزة الرئيس التنفيذي للصحة والسلامة والأمن والبيئة Chairman of CEO HSSE award Steering Committee



تسعى الشركة الكويتية للصناعات البترولية المتكاملة إلى ترسيخ منهج متكامل ومنظم ومستدام ضمن استراتيجيتها لإدارة الصحة والسلامة والأمن والبيئة لضمان الأداء الأمثل للعمليات والأنشطة، خاصة التي من المحتمل أن يكون لها التأثير الأكبر على صحة وسلامة الأشخاص وحماية المنشآت والبيئة والمجتمعات، بالإضافة إلى منع الضرر أو الخسارة في الأصول والخسارة المالية أو التأثير على سمعة الشركة.

وتأتي جائزة الرئيس التنفيذي للصحة والسلامة والأمن والبيئة ضمن الإجراءات التي تتخذها الشركة لغرس ثقافة مبنية على أساس الالتزام بالصحة والسلامة والأمن والبيئة ولتشجيع العاملين وعمالة المقاول على تبني المبادرات والمشاريع التي تساهم بشكل فعال في الأداء في مواقع العمل كافة. وقد حرصت الإدارة العليا في البترولية المتكاملة هذا العام على تدشين مسابقة فنية فريدة من نوعها خاصة بأبناء العاملين لنشر ثقافة «إعادة التدوير» لأهميتها الكبيرة في حماية البيئة والحد من الاحتباس الحراري، وذلك من خلال إعادة استخدام المخلفات الصلبة والبلاستيكية والورقية وغيرها في صنع تصميمات فنية جميلة. هذا وقد شهدت المسابقة إقبالا لافتا وبلغ عدد الفائزين لعام ٢٠١٩/٢٠١، (٤٠) مشارك من مختلف الفئات العمرية

عبدالله محمد العوضي

رئيس اللجنة الدائمة لجائزة الرئيس التنفيذي للصحة والسلامة والأمن والبيئة مدير مجموعة الصحة والسلامة والبيئة، والأمن والإطفاء

Kuwait Integrated Petroleum Industries Company seeks to establish an integrated, systematic and sustainable approach within its strategy for the management of health, safety, security and environment to ensure optimal performance of operations and activities, especially those likely to have the greatest impact on the health and safety of persons and the protection of enterprises, environment and communities. Assets and financial loss or influence the reputation of the company.

The Chief Executive Officer's Award for Health, Safety, Security and Environment is part of the company's efforts to substitute a culture of health, safety, security and environment compliance and to encourage employees and contractors to adopt initiatives and projects that effectively contribute to performance across the workplace.

This year, KIPIC Management has been keen on launching a unique art competition for KIPIC employees children & Youth to spread the culture of «recycling» to its importance in protecting the environment and reducing global warming through using solid, plastic, Paper and others domestic wastes in making beautiful artistic designs. This competition has witnessed a remarkable turnout, as was honored 40 winners from different age groups.

Abdullah Mohammed Al Awadhi

Chairman of CEO HSSE award Steering Committee Manager HSE, Security & Fire



لجنة جائزة الرئيس التنفيذي للصحة والسلامة والئمن والبيئة

تشكلت لجنة دائمة لجائزة الرئيس التنفيذي للصحة والسلامة والأمن والبيئة ضمت عددا من المديرين ورؤساء الفرق للأشراف على عملية تنظيم جائزة الرئيس التنفيذي وإدارة المشاركة والاحتفالية الخاصة بها.

CEO HSSE award committee

A permanent committee has been formed for the Chief Executive Officer's Award for the Health, Safety, Security and Environment, which included a number of managers and team leaders to oversee the organization of the CEO's Award and its participation and celebration management.

أعضاء اللجنة الحائمة لجائزة الرئيس التنفيخي CEO HSSE award committee Members



محمد منصور العجمي
Mohammed Mansour AL Ajmi
مدير مجموعة الصيانة- مصفاة الزور
Manager Maintenance (AL Zour Refinery)
نائب رئيس اللجنة
Vice-Chairman of the Committee



عبدالله محمد العوضي
Abdullah Mohammed AL Awadhi
مدير مجموعة الصحة والسلامة والبيئة والأمن والإطفاء
Manager HSE, Security & Fire
رئيس اللجنة
Chairman





نبيل محمد البدر Nabil Mohammad Al-Bader رئيس فريق العلاقات العامة والمعلومات TL, Public Relation & Information عضو Member



أحمد المليفي Ahmad A. Almulaifi مدير مجموعة تقنية المعلومات Manager, Information Technology عضو Member



فايز المذكور
Fayez Ahmad Al-Mathkoor
رئيس فريق عمل الإدارة المكتبية وصيانة المبنى
T L, Office Admin. & Maintenance
عضو
Member



ض**اري حامد الغربللي**Dhari H Y Al Gharaballi

رئيس فريق عمل نظم الصحة والسلامة والبيئة

TL, HSE Systems

عضو

Member



حنان بدر القناعي Hannan Bader Alqanai بيئي أول Sr. Eng. Environment عضو/ أمين سر اللجنة Member

الفائزون بالمرتبة الأولى Supreme winners

مشروع إنشاء مركز الطوارئ (١٧٠)

(170) Establishment of the Emergency Dispatch Center

فربق المشروع- Project Member







عمر المنيس

مهندس أول- إدارة البرامج المشاريع الكبرى- مصفاة الزور Omar Al-Munaiyes Sr. Eng- Program Management Major Project- AL Zour Refinery

وليد المجيبل

مهندس أول- اتصالات مجموعة تقنية المعلومات Waleed Al-Mejaibel

Sr. Eng- Telecom Information Technology Group

ماجد خالد الحويلة

محلل أول خدمة الموظفين مجموعة تقنية المعلومات

Majed K. Al-Huwailah Sr. Analyst End User Information Technology Group

عبداللطيف محمد التركيت

مخطط طوارئ - مجموعة الصحة والسلامة والبيئة، والأمن والإطفاء

Abdullatif Alterkait Emergency planner HSE, Security & Fire Group

عبدالله صالح الريس

مخطط طوارئ - مجموعة الصحة والسلامة والبيئة، والأمن والإطفاء Abdullah Alrayes Emergency planner HSE, Security & Fire Group







تم تدشين رقم الطوارئ (١٧٠) لتقديم خدمات الأمن والإطفاء والاسعاف من خلال رقم موحد بسيط، حيث يعمل مركز الطوارئ على مدار الساعة وطوال أيام الأسبوع. ويستطيع العامل التواصل مع فريق الطوارئ باستخدام الهاتف المحمول، والخط الأرضي أو خط الشركة، سواء كان داخل البترولية المتكاملة أو من أي مكان داخل دولة الكويت. كما صُمم نظام مكالمات الطوارئ كنظام مركزي تقني يسمح باستقبال عدد كبير من المكالمات الهاتفية وتسجيلها في الوقت ذاته وبأعلى جودة.

Brief about project:

Emergency Hotline number (170) was created to provide Fire, Security and Ambulance services through one simple number (170) which operates 24 hours a day, seven days a week. The employee will be able to contact the emergency team line using mobile phone, land line or company extension lines, inside the Company and throughout Kuwait. The emergency call system was designed as centralized system that handles a large number of phone calls which are all recorded with exact time stamps. It is equipped with technology that allows services to be delivered in a timely manner and with the highest quality of service.

مشروع تقصي للثغرات في نظام رعاية وتظلمات عمال المقاول

Survey to find gaps in the LNGI EPC Contractor implementation of «Labor welfare and EPC Contractor Grievance system»

فريق المشروع- Project Member







عادل مشعان نوري

كبير مهندسي السلامة الصحة والسلامة والبيئة، الأمن والإطفاء Adel Mashaan Nouri Sr. Engineer Safety HSE, Security & Fire

فيصل هاشم الرفاعي

كبير مهندسي التفتيش والتأكل المشاريع الكبرى- استيراد الغاز المسال Faisal H. Al-Refai Sr. Eng. Inspection - Corrosion Major Project, LNGI

مساعد محمد العرادة

رئيس فريق مراقبة المشروع وضمان الجودة المشاريع الكبرى- استيراد الغاز المسال Musaed Al-Arada T L, Project Control & Quality Assurance Major Project, LNGI

حنان محمد سالم الخلفان

كبير مهندسي خدمات صيانة المباني مجموعة الخدمات العامة Hannan Al-Khalfan Sr. Eng. Building Maintenance Services General Services Group

فاطمة مجيد محمود

أمر أول علاقات العاملين مجموعة الموارد البشرية والتطوير الوظيفي Fatma Mahmoud Sr. officer Employee Relations HR& CD Group



حرصا على تنمية وتعزيز العنصر البشري في البترولية المتكاملة، قامت مجموعة المشاريع الكبرى لاستيراد الغاز الطبيعي المسال بتشكيل فريق للبحث وقياس مدى الرضاء والرخاء لدى العاملين في المشروع، إذ قام الفريق ب:

- تحديد معايير قياسية هادفة للحفاظ على صحة العاملين في المشروع.
- تشكيل فريق إداري لوضع سياسات جديدة ومبتكرة من شأنها تحقيق مستويات أعلى في الرخاء الوظيفي.
 - تطوير خطة لإدارة الرخاء الوظيفي ووضع أهداف تتضمن تقييم للمخاطر الصحية بشكل دوري.
- إضافة معايير جديدة لغرامات الصحة والسلامة والبيئة في العقود، تأكيداً على أهمية العنصر البشري.

Brief about project:

Work place can provide many positive factors that contribute to employees "well-being in terms of satisfaction and happiness. "to win in the marketplace, you must first win the workplace."

Accordingly, a survey on well-being was framed to improve health, workplace environment and the performance of the project workforce, by;

- Embracing meaningful use of health benchmarks and metrics.
- Creating senior management Visibility for innovative policies.
- Develop a well- being management plan of action that includes appropriate health risk assessments (HRAs).
- Making EPC Contractor manager accountable by linking the subject with contract cost or penalty against poor management on well- being.

مشروع وسائل وتطبيقات لتوفير الطاقة

Methods or Ideas for Energy Saving

فريق المشروع- Project Member







محمد حسن البلوشي

مراقب خدمات المكاتب وصيانه المباني مجموعة الخدمات العامة Mohammad Albuloushi Controller Office Admin Services General Services Group

شريده خليفه الشريده

مشرف صيانه المباني مجموعة الخدمات العامة Sharida Khalifa Alsharida Snr. Engineer Building Maintenance General Services Group

عادل عباس حسين احمد

كبير مهندسي صيانه المباني مجموعة الخدمات العامة Adel Abbas Hussain Ahmad Snr. Engineer Building Maintenance General Services Group

جوباكومار بيلاي مشرف كهرباء

مجموعة الخدمات العامة Gopakumar Govinda Pillai Electrical Supervisor General Services Group

مشاري علي المديهيم

مهندس كهرباء معموعة الخدمات العامة مجموعة الخدمات العامة Mishari Almudaiheem Electrical Engineer General Services Group





المصابيح التي تعمل بتقنيه الصمام الثنائي الباعث للضوء (LED) هي مصابيح لا تستخدم الحرارة أو التفاعلات الكيميائية (الغاز) لتوفير مصدر للإضاءة، على عكس المصابيح التقليدية، مصابيح ال LED تولد ضوء مباشرة من الكهرباء مما ينتج عنه توفير في استهلاك الكهرباء يزيد عن ٥٠٪ مقارنة بالمصابيح التقليدية، بالإضافة إلى العمر الافتراضي الذي يصل إلى أربعة اضعاف العمر الافتراضي للمصابيح التقليدية.

Brief about project:

The LED Light Panel is an advanced light fixture that does not rely on heat nor gas to emit light. Unlike the conventional lights, LED lights uses a Light-emitting diode (LED) to generate light. Average lifespan for LED lights is about 4 times the conventional lights, and it saves KIPIC more then %50 on power consumption and energy bills.

مشروع برنامج التدقيق الخاص بموقع مصفاة الزور

Al-Zour Refinery Site Audit Program

فربق المشروع- Project Member









محمد حزام الهاجري رئيس فريق عمليات المنطقة الثانية مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور Mohammad H. M. Al-Hajri Team Leader, Operations, Area II Major Projects, AL Zour Refinery Group

عبد المطلب هاشم التراكمه رئيس فريق عمليات المنطقة الثانية مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور Abdulmuttaleb Al-Tarakmah Team Leader, Operations, Area II Major Projects, AL Zour Refinery Group

محمد فهد العجمي رئيس فريق عمليات المنطقة الثانية مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور Mohammad Fahad Al-Ajmi Team Leader, Operations, Area II Major Projects, AL Zour Refinery Group

جاجاديش رامادوس مهندس- فريق عمليات المنطقة الثانية مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور Jagadesh Ramadoss Engineer, Operations, Area II Major Projects, AL Zour Refinery Group

فيجاي باندوراج مالي مهندس- فريق عمليات المنطقة الثانية مهندس فريق عمليات المنطقة الثانية مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور Vijay Pandurang Mali Engineer, Operations, Area II Major Projects, AL Zour Refinery Group



تمت المبادرة بالعمل في برنامج التدقيق لموقع مصفاة الزور وذلك لضمان سلامة سير الأعمال خلال مراحل المشروع، ابتداءً من حزم الأعمال الانشائية حتى مرحلة فحص الأداء والتحقق من جودة المنتجات بعد التشغيل. وللتأكد من وصول ملاحظات الفرق التشغيلية إلى المقاولين، فقد تم تطوير نموذج موحد.

يتسم هذا البرنامج بسهولة الاستخدام إذ توجد مساحة تعطي المجال لرافع الملاحظة بالشرح والتبرير، بالإضافة إلى إمكانية إرفاق صور من الموقع لتعزيز الملاحظة وسهولة توصيلها إلى الأطراف المعنية.

من خلال هذا البرنامج: -

- ١. يمكن حل مشكلات السلامة التي تواجهنا في أعمال البناء خلال المراحل المبكرة مما يقلل بدوره من وقت التشغيل.
 - ٢. توفير الوعى بالسلامة للمقاولين وأصحاب المصلحة المعنيين خلال جميع مراحل المشروع.
 - ٣. من ميزات هذا البرنامج هو عملية اتصال موحدة للإبلاغ عن ملاحظات الموقع.
 - ٤. يمكن استخدام البرنامج خلال جميع مراحل المشروع الحالية والمستقبلية.

Brief about project:

Al-Zour Refinery Site Audit program was initiated to ensure safety during the project phases i.e. from Construction up to Performance Guarantee. In order to communicate the site observations, a unified single page format was developed. Format developed is simple with required field for justification and makes communication process easy. Site Audit Program is being followed for all EPC Packages.

By this Program,

- 1. Safety issues in construction can be resolved during early stages which in turn reduces commissioning time.
- 2. Provides safety awareness to contractors and concerned stake holders during construction, pre -commissioning, commissioning & start up phases.
- 3. Unified communication process to report site observations.
- 4. This program can be used during Start-Up and Normal Operations.

مشروع تعزيز رصد أنشطة بناء الموقع لتحسين الصحة والسلامة والاتصالات

Enhance Monitoring of site construction activities to improve HSE & Communications

فريق المشروع- Project Member





هشام نوري الثويني

رئيس فريق إدارة برنامج مشروع الزور مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور

Hisham Nouri Al-Thuwaini Team Leader Program Management Major Projects Group, AL Zour Refinery

خالد أنور العوضي

مدير مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور

Khaled Anwar Al-Awadhi Manager Major Projects Group AL Zour Refinery

عيسى غلوم الكندري

مهندس تصميم ميكانيكا إدارة برنامج مشروع الزور مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور

Eisa Ghloom Al-Kandari Eng. Mechanical design PM Major Projects Group, AL Zour Refinery

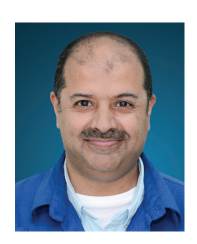
مروان جاسم النصف

رئيس فريق التحكم لمشروع مصفاة الزور مجموعة المشاريع الكبرى لمصفاة الزور

Marawan Jassem Al-Nisif Team Leader Project Control Major Projects Group, AL Zour Refinery







هدف المشروع إلى إشراك مباشر لإدارة الصحة والسلامة والبيئة للموقع من خلال تثبيت كاميرات البث المباشر وأبراج الاتصالات، حيث تمكنت الإدارة من متابعة أنشطة الموقع من على بعد، ما ساعد في التالي:

- تحديد فورى للانتهاكات أو الأفعال أو الظروف غير الآمنة.
 - مراقبة/ تسجيل الأنشطة الضعيفة من أي مكان.
- الإبلاغ عن الحوادث أصبح تحديد موقع الحوادث أمرا سهلا.
 - توجيه خدمات الطوارئ إلى موقع الحادث.

Brief about project:

The project is aimed for management to directly involve in site HSE & Security Supervision. By installing real time cameras and communication towers, the management was able to be view the site activities from any remote location. This helped in the following area:

- Immediate identification of violations, unsafe acts/ conditions.
- Monitor/record vulnerable activities from any location-i.e critical lifts.
- Incident reporting locating incidents made easy.
- Guiding emergency services to the incident location foreseeing road blocks etc.

مشروع جهاز إنعاش القلب، دورة الاسعافات الأولية

Automated External Defibrillator (AED), Cardiopulmonary Resuscitation (CPR) & First Aid

فربق المشروع- Project Member





<u> بون</u> سانتان لوبو	>
<i>پندس مش</i> تریات	م
لجموعة التجارية	۱

John Santan Lobo Engineer Procurement Commercial Group

علي بوعركي

مهندس أول مشتريات إدارة مواد المجموعة التجارية

Ali Bureki Sr. Engineer Material Management Commercial Group

علي القرطاس

مراقب، التدريب والتطوير الوظيفي مجموعة الموارد البشرية والتطوير الوظيفي

Ali Qurtas Controller, Training & CD Human Resources & Career Development Group

جمال السويلم

كبير أخصائي الصحة الصناعية مجموعة الصحة والسلامة والبيئة، الأمن والإطفاء

Jamal Al-Suwailem Chief Industrial Hygienist HSE & Security& Fire Group

فاسوديفا مينون

ضابط صحة صناعية مجموعة الصحة والسلامة والبيئة، الأمن والإطفاء

Vasudeva Menon Industrial Hygiene Officer HSE & Security& Fire Group



شراء جهاز إنعاش القلب وعمل دورات تدريبية للعاملين في البترولية المتكاملة على الجهاز لإجراء اللازم في حالة سقوط أو إغماء أي عامل والتعامل مع الحالة حتى وصول الإسعاف والطاقم الطبي. ونظراً لبعد بعض مواقع الشركة في الزور تم تدريب عدد ٢٤ عاملا على الاسعافات الأولية لكي يستعان بهم في حالة أي طارئ مستقبلا.

Brief about project:

The project was to procure and train KIPIC employees on AED and that will help to safe many lives in case someone collapse. And it will stabilize the patient pulse until the Paramedic arrives at the scene. We have trained 24 KIPIC employees almost in all KIPIC premises (Olympia, and Al- Zour area) and they will be available in case of Emergency.

مشروع اجتماع مشاركة الجمهور لمشروع البتروكيماويات المتكامل مع مصفاة الزور **PRIZe Project ESIA Public Participation Event**

فربق المشروع- Project Member







عبدالعزيز جاسم الكندري كبير مهندسي تصميم التصنيع مجموعة المشاريع الكبرى - البتروكيماويات Abdulaziz Jassem AL Kandari Sr. process Engineer Major Projects Group-Petrochemicals

بدرعقيل الخالدي كبير مهندسي تصميم التصنيع مجموعة المشاريع الكبرى - البتروكيماويات Bader Aqeil AL- Khaldi Sr. process Engineer Major Projects Group-Petrochemicals

فواز أحمد التركي

مهندس التحكم بالمشاريع

مجموعة المشاريع الكبرى - البتروكيماويات

Fawaz Ahmad AL Turki

Project Control Engineer

Major Projects Group-

Petrochemicals

Abdullah Fahad AL-Osaimi Manager Major Projects Group-Petrochemicals مناور صلاح العنزى مهندس تصميم مجموعة المشاريع الكبرى - البتروكيماويات Munawer Salah AL Enezi

مدير مجموعة المشاريع الكبرى - البتروكيماويات

عبدالله فهد العصيمي

Design Engineer Major Projects Group-Petrochemicals







يعتبر نظام اجتماع مشاركة الجمهور التابع لنظام تقييم المردود البيئي والاجتماعي أحد متطلبات مشروع مجمع البتروكيماويات المتكامل مع مصفاة الزور، لذا قام فريق المشروع بالاستفادة من هذا الحدث المهم كفرصة لدعوة أكثر من ٢٠ جهة رسمية في الدولة لتعريفهم بالمشروع وأهدافه متجاوزا بذلك العدد المطلوب من قبل المستشار البيئي (نابيسكو) والهيئة العامة للبيئة، مع العلم أن العدد المطلوب هو ١٠ جهات رسمية. ولقد شارك الحضور والذي فاق عددهم الد٥٠ شخصا في ابداء أرائهم وملاحظاتهم خلال الاجتماع والتي تم أخذها بعين الاعتبار.

Brief about project:

ESIA Public Participation meeting is one ESIA requirements for PRIZe project, the project team took this event as an opportunity by extending the invitations to more than 20 official bodies instead of what have been advised by KEPA/ NAPESCO (10 official bodies). More than 50 participants have attended, provided their feedback, and got introduced to the project.

In addition, street posters have been placed on the roads to introduce the public about PRIZe project.

الفائزون

The winners

المشاركات المتميزة على مستوى الأفراد Employee with Outstanding HSSE Efforts

فريق المشروع- Project Member



علي جمال النعمه

مهندس المعدات الدوارة مجموعة الصيانة- مصفاة الزور

Ali Jamal Al-Nemah Engineer, Rotating Equipment, maint. Maintenance Group -Al-Zour Refinery

مظفر سلطان كازى

مهندس سلامة

مجموعة المشاريع الكبرى - الغاز المسال

Muzaffar Sultan Kazi Safety Engineer Manager, Major Project - Al-Zour LNGI

علي حسين تقي

مخطط طوارئ

مجموعة الصحة والسلامة والبيئة، الأمن والإطفاء

Ali Hussain Haji Asad Taqi Emergency Planner HSE S & F

لنجيلين سايتو

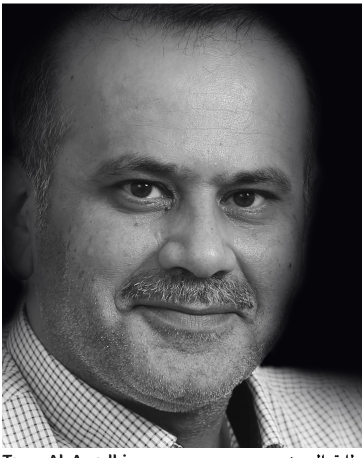
مساعد فني

مكتب نائب الرئيس التنفيذي للبتروكيماويات

والغاز المسال

Langelenee Sayoto
Technical Asst. / DCEO
Petrochemical & LNGI Office





Tareq Al-Awadhi

TL, Rotating Equipment, maint.

Maintenance Group - Al-Zour Refinery ففاة الزور

طارق العوضي رئيس فريق المعدات الدوارة مجموعة الصيانة- مصفاة الزور

Although he left us, yet he left behind a legacy of achievements and tangible footprints.

Employees prepared Checklist for Rotating Equipment which includes many safety aspects as Coupling Guard, Loose / Missing Bolts, Oil Sacked Insulation etc. which are being used during Mechanical completion, Pre-Commissioning and Commissioning checks during Walk-downs. The checklists are also posted in Think-K website for benefit of all. The checklists capture unsafe conditions observed during Walk-downs Which will proactively prevent potential incidents resulting in personal injury, fire, environment issues and property damage.

المقاولون الفائزون The winning KIPIC Contrcactors

The following contractors won the CEO Award due to their Excellence HSSE Performance

M/s. TSH JV (ZOUR Package # 1 EPC55-A)

Brief about Project

- 1. Achieved more than 50 million safe manhours
- 2. Demonstrates compliance to an approved HSE & environmental management plan.
- 3. Conducted so many HSE Awareness campaigns.
- 4. Does not have any major incidents or accidents.
- 5. Initiation for waste water and sewage water treatment plant.
- 6. Good Hazard communication system in place.
- 7. Implementation of good traffic monitoring system in place. (e.g. speeding, seat belt, gate passes, ensure that materials are properly secured, etc.)

- ١. تحقيق أكثر من ٥٠ مليون ساعة عمل آمنة
- ٢. الالتزام بخطة إدارة البيئة والصحة والسلامة المعتمدة.
- ٣. إجراء العديد من حملات التوعية بالصحة والسلامة والبيئة.
 - ٤. لم يسجل أي حوادث صغيرة أو كبيرة.
 - ٥. المبادرة ببدء معالجة مياه الصرف الصحى.
 - ٦. نظام الاتصالات جيد في حالة المخاطر بالمكان.
- ٧. تنفيذ نظام جيد لمراقبة حركة المرور في المكان. (على سبيل
 المثال ، السرعة وحزام الأمان والمرور عبر البوابة والتأكد
 من تأمين المواد بشكل صحيح وما إلى ذلك)

M/s. HSS JV (ZOUR Package # 4 EPC45-)

Brief about Project

- 1. Demonstrates compliance to an HSE & environmental management plan.
- 2. Does not have any major incidents or accidents.
- 3. High number of Near miss reported during the period of 2018.
- 4. Provide very good welfare facility for the employees.
- 5. HSE Manpower is available on site as per the contractual requirement.
- 6. Very well housekeeping program in place.

- ١. الالتزام بخطة إدارة الصحة والسلامة والبيئة..
 - ٢. ليس لديه أي حوادث صغيرة أو كبيرة.
- ٣. أكبر عدد من البلاغات عن أشباه الحوادث في موقع العمل
 خلال عام ٢٠١٨.
 - ٤. توفير الرعاية الجيدة للغاية للعاملين.
- ٥. وجود أحد ممثلي الصحة والسلامة والبيئة في الموقع وفقًا للمتطلبات التعاقدية.
 - ٦. توفير برنامج جيد لإدارة الممتلكات في المكان.



The following contractors won the CEO Award due to their Excellence HSSE Performance

M/s. Al-Ghanim International Gen. Trad. & Cont. Co., Kuwait

(Subcontractor for ZOUR Package 4)

Brief about Project

- 1. Does not have any major incidents or accidents.
- 2. Has several HSE initiatives in place such as:
 - Plant and maintained over 300 trees across TCF and Camp area.
 - Conducted campaigns for BMI (Body Mass Index, EOD, Emission Monitoring camp).
 - Waste water from drinking water stations are utilized to irrigate plants.

- ١. ليس لديه أي حوادث صغيرة أو كبيرة.
- ٢. لديه العديد من مبادرات الصحة والسلامة في مكان مثل:
- زرع وصيانة أكثر من ٣٠٠ شجرة في موقع المشروع ومنطقة المخيم.
- إجراء حملات لقياس مؤشر (مؤشر كتلة الجسم،
 التخلص من المتفجرات، مراقبة الانبعاثات).
- يتم استخدام المياه المهدرة الناتجة عن محطات مياه الشرب لري النباتات.

M/s. NASSER S. AL-HAJRI & PARTNER CO.

(Subcontractor for ZOUR Package 2)

Brief about Project

- 1. Does not have any major incidents or accidents.
- 2.Displays adequate HSE awareness and compliance.
- 3. Highest number of Near miss reported within the sub-contractors.
- 4. Good traffic control system in Place.

- ١. ليس لديها أي حوادث أو حوادث كبيرة.
- ٢. تقديم حملات للتوعية بالسلامة والبيئة.
- ٣. أكبر عدد من البلاغات عن أشباه الحوادث في موقع العمل
 المبلغ عنها ضمن المقاولين من الباطن.
 - ٤. نظام جيد لمراقبة حركة المرور في المكان



