

نفط ميسان

Missan Oil

مجلة فصلية تصدر عن إعلام شركة نفط ميسان

العدد 1 - تشرين الأول 2021



الشركة تطبق نظام
الإدارة المتكامل في إدارة الجودة
والبيئة والسلامة والصحة المهنية



افتتاح مستشفى
الامراض الانتقالية
بسعة 40 سرير



وزير النفط يفتتح مشروع ترفيقية
محطة عزل غاز ابو غرب الجنوبي
بطاقة 100 الف برميل / يوم

نستقبل آراءكم ومساهماتكم ومقترحاتكم
على العناوين والارقام التالية :

الموقع الرسمي للشركة :

www.moc.oil.gov.iq

البريد الإلكتروني للشركة :

moc_oil@moc.oil.gov.iq

mocoil@yahoo.com

أرقام الهواتف :

+964 443313470

+964 443313471

+964 443313472

10



الشركة تكرم (104) من عوائل
شهداء وجرحى الحشد الشعبي

16



انجاز عدد من المشاريع الخدمية
في قضاء الكحلاء

36



نادي نفط ميسان .. مشوار رياضي واعد
لممثل محافظة ميسان في دور النخبة

نفط ميسان

M i s s a n O i l

مجلة فصلية تصدر عن إعلام شركة نفط ميسان

المدير العام و رئيس مجلس الإدارة

المهندس علي جاسم حمود البهادلي

رئيس التحرير

المهندس حيدر خضير عباس

نائب رئيس التحرير

احمد محمد يوسف

المحررون

حسن جبار حميدي

جميل شاكر محيسن

سلام عبد الحسين محمد

محمد صالح موسى

فراس حمدان كريم

علي حمادي زبين

علي عبد الواحد عبد

المصورون

نوار شهاب احمد

احمد حاتم ناصر

ضياء محمد جبر

الإخراج الفني : الأونس للطباعة والنشر

00964 7700008890

(كلمة العدد)

بفضل الله وتوفيقه يسر شركة نفط ميسان أن تصدر عددها الاول من المجلة الفصلية (نفط ميسان) التي نأمل أن تكون ملتقى لكل المهتمين بالجانب الاقتصادي وإحدى أدوات تعزيز التواصل مع القراء واطلاعهم على أبرز أنشطة وانجازات الشركة والأسهام بنشر الفعاليات البترولية وتعميمها والعمل على متابعة تطورات الصناعة النفطية .

يعلم الجميع بأن شركة نفط ميسان معنية بتنفيذ الخطط والدراسات الخاصة بعمليات الاستخراج والمعالجة والنقل والخزن والتصريف ، وتمتد خراتها منذ منتصف السبعينات ابان المراحل الأولى من تطوير حقولها النفطية تجاوزت خلالها الكثير من التحديات وشهدت الكثير من التحولات الإدارية لتصل لمصاف الشركات المحلية والعربية والعالمية على مستويات الإنتاج والتصدير ، فقد أبرمت عقد تطوير حقل الحلفاية ضمن جولة التراخيص الثانية ، وعقد تطوير حقول ميسان (البزركان ، والفكة ، وأبو غرب) ضمن جولة التراخيص الأولى بهدف الوصول لذروة إنتاجها من النفط الخام ، وساهمت بتجهيز محطات توليد الطاقة الكهربائية بالغاز المنتج من حقول الحلفاية والبزركان ، إضافة لتنفيذ العشرات من مشاريع المنافع الاجتماعية في مناطق تنفيذ عقود التطوير بقطاعات الصحة والتعليم والكهرباء ، فضلا عن دعم مختلف شرائح المجتمع وتوفير الأيدي العاملة وبمختلف الاختصاصات .

لا نتناسى دور الجهد الوطني في شركتنا بتحقيق الإنجازات بفضل وطنيتهم وحرصهم ووعيهم وشعورهم العالي بالمسؤولية الملقاة على عاتقهم واصرارهم على تحقيق طموحات الشركة في الارتقاء بمشاريع التطوير بالجهدين المحلي والاستثماري .

امامنا إرث ثقافي عريق من الصحف والمجلات والمنابر الإعلامية و (نفط ميسان) هي واحدة من هذه المنابر بمعطياتها ورحلتها في عالم الصحافة والنشر .. ان إصدار العدد الجديد يعد نافذة نطل من خلالها للتفاعل مع السادة المهتمين بالشؤون الاقتصادية واطلاعهم على ما يتم تنفيذه من مشاريع حيوية خدمة للمواطن والاقتصاد العراقي مستنديين على الطموح والحلم والامل بالمعنى الحقيقي لهذه الكلمات والتركيز على الجوانب المشرقة من العمل .

ان إصدار مجلة تعنى بالجانب الاقتصادي لمحور مهم من محاور قطاع الاستخراج العراقي وثاني منتج للنفط على مستوى العراق هو مدعاة للفخر والاعتزاز ومسؤولية في الأعناق وإضافة للإرث الثقافي والإعلامي الإبداعي في الشركة في ظل التطور التكنولوجي بوسائل الاتصال والنشر .

وأخيراً نقول .. لن يكون لأي نجاح طعم دون مشاركتكم ونقدكم البناء ، لنكسب لشركتنا المعطاء ومجلتنا الغراء الحياة والاستمرار وما التوفيق إلا من عند الله .



صاحب الامتياز
مدير عام شركة نفط ميسان
المهندس علي جاسم حمود



وزير النفط يفتتح مشروع ترقية محطة عزل الغاز في حقل أبو غرب الجنوبي بطاقة





ألف برميل
يومية

1000

افتتح وزير النفط المهندس إhsان عبد الجبار إسماعيل ، الخميس 2021/6/17 ، مشروع ترقية محطة عزل غاز أبو غرب الجنوبي بطاقة مائة ألف برميل من النفط الخام يوميا ، بحضور وكيل وزارة النفط لشؤون الاستخراج المهندس كريم خطاب جعفر ، ومدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود ، ومدير عام دائرة العقود والتراخيص النفطية المهندس علي معارج صويدج ، ومدير عام الدائرة الفنية في وزارة النفط المهندس علي وارد حمود ، ومدير عام دائرة الدراسات والتخطيط الأستاذ نصير عزيز .

للمشروعات النفطية وإنها نجحت في تنفيذ عدد من المشاريع التي تسهم بتحقيق أهدافها ، مشيداً بالتعاون المثالي بين كوادر الجهد الوطني والشركات الأجنبية العاملة في الحقول النفطية لتحقيق الأهداف المشتركة .

من جهته شدد مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم البهادلي إلى أن الشركة ماضية قدماً في تنفيذ خطط تطوير حقولها النفطية بالاعتماد على الجهد الوطني والاستثماري ، مستعرضاً أبرز المشاريع المنفذة في حقول ميسان كمشاريع حقن الماء ، وتطوير محطات عزل الغاز ، ومشاريع معالجة الغاز الطبيعي التي سيعم تنفيذها تجهيز المنظومة الكهربائية ، إضافة لتنفيذ عشرات المشاريع المخصصة للمنافع الاجتماعية في مناطق تنفيذ عقود التطوير ، وتشغيل الأيدي العاملة وتوفير فرص العمل لأبناء المحافظة وفرص التدريب للعاطلين عن العمل من الخريجين والحرفيين وهي مستمرة بإنجاز المشاريع النفطية التطويرية وبما يعزز من قدرة الشركة في مجال الإنتاج والتصدير .

وأكد وزير النفط على إيفاء الوزارة لالتزاماتها مع الشركات العالمية رغم التحديات الاقتصادية والمالية والصحية التي يمر بها العراق والعالم ، وفي كلمة ألقاها خلال حفل افتتاح المشروع أشار وزير النفط إلى أن العراق حريص على دعم الشركات الاستثمارية العالمية العاملة في العراق وتوفير البيئة المناسبة لتنفيذ خطط الوزارة بزيادة الإنتاج الوطني من النفط والغاز ، مشيراً إلى أن الطاقة الإنتاجية للمشروع تبلغ (مائة) ألف برميل باليوم بالإضافة لإنتاج أكثر من (٢٠) مليون قدم مكعب قياسي يوميا من الغاز الطبيعي المصاحب تضاف إلى الإنتاج الوطني لرفد محطات توليد الطاقة الكهربائية .

وأشاد السيد الوزير بدور شركة نفط ميسان كركيزة أساسية من ركائز الاقتصاد وتجاوزها لكافة التحديات والظروف الراهنة ودورها في توفير فرص العمل المتكافئة لأبناء المحافظة .



وكيل وزارة النفط لشؤون الاستخراج يزور مركز أمراض الدم (الثلاسيميا) ويكرم عددا من المرضى الراقدين

النفط وشركة نفط ميسان والسعي الحثيث للارتقاء بالخدمات الصحية المقدمة للمواطنين .
يذكر بأن وزارة النفط أقامت العديد من الفعاليات الاجتماعية التي تهدف لدعم وإسناد شرائح المجتمع العراقي وعلى كافة الأصعدة إيماناً بالمسؤولية الوطنية والأخلاقية التي تتطلب تقديم جميع أشكال الدعم والإسناد لمرضى الثلاسيميا والمراكز العلاجية الخاصة بهم من أجل تقديم أفضل الخدمات للمواطنين والتخفيف من معاناتهم الصحية .

خلف . تم خلال الزيارة تقديم الدعم المادي من قبل السيد الوكيل لمرضى الثلاسيميا الراقدين في المركز ، حيث تولى وزارة النفط اهتماما كبيرا بمراكز أمراض الدم والسعي للارتقاء بالخدمات الصحية المقدمة لمرضى الثلاسيميا ومساندتهم ماديا ومعنويا وتمكينهم من مجابهة التحديات العلاجية والاجتماعية ، وكان من أبرز أهداف الزيارة دعم المصابين وغرس التفاؤل في نفوسهم ، وترسيخ مفهوم المسؤولية الاجتماعية ، وتعزيز التواصل مع هذه الشريحة .
ويأتي هذا الدعم في إطار اهتمام وزارة

في إطار دعم وزارة النفط للقطاع الصحي وتماشيا مع توجيهات معالي وزير النفط المهندس إحسان عبد الجبار إسماعيل لتوفير شتى أنواع الدعم المادي والمعنوي لشرائح المجتمع العراقي وبالأخص مرضى الثلاسيميا.
زار وكيل وزارة النفط لشؤون الاستخراج المهندس كريم حطاب جعفر ، السبت 2021/7/17 مركز أمراض الدم (الثلاسيميا) في محافظة ميسان برفقة معاون مدير عام شركة نفط ميسان لشؤون الإنتاج المهندس شاكر محمود



الشركة تحتفي بافتتاح مدرستين نموذجيتين وجسر كونكريتي في ناحية المشرح شرقي محافظة ميسان



ضمن تخصيصات المنافع الاجتماعية لمنطقة عقد تطوير حقول ميسان (البزكان , والفكة , وأبو غرب) أنجزت شركة نفط ميسان عددا من المشاريع الخدمية في ناحية المشرح جنوب شرق محافظة ميسان , أبرزها تشييد مدرستين نموذجيتين ومشروع جسر المشرح الكونكريتي ..

وفي احتفالية أقامتها الشركة بمناسبة انجاز المشروعين افتتح مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود , مدرستين نموذجيتين في ناحية المشرح , إضافة لجسر المشرح الكونكريتي , حضر حفل الافتتاح عددا من مدراء دوائر محافظة ميسان وعدد من مدراء الهيئات والأقسام ومسؤولي الشعب في الشركة . وفي كلمة ألقاها السيد مدير عام الشركة خلال حفل افتتاح المشاريع المنجزة أشار خلالها إلى أن هدف هذين المشروعين المساهمة بتوفير الأجواء التربوية المناسبة للتلاميذ وتقديم الخدمات لأهالي المناطق القريبة من عمليات الاستخراج والتطوير التي شهدتها المواقع النفطية وعلى المستويات كافة , مبينا بان الشركة

بناء المدرستين تم وفق أفضل المواصفات الفنية رغم الظروف الاستثنائية التي يمر بها بلدنا وتعرضه لجائحة كورونا إلا أن توجيهات إدارة الشركة وجهود كوادر شعبة المنافع الاجتماعية أعطت ثمارها بانجاز هذه المشاريع , موضحا بان هذه المشاريع تأتي ضمن خطط الشركة لدعم القطاع الخدمي والتربوي في محافظة ميسان وان المشاريع أنجزت بالتعاون مع شركة سينوك الصينية المشغل لحقول ميسان وبإشراف مباشر من قبل شعبة المنافع الاجتماعية في هيئة تشغيل حقول ميسان (FOD) .

وذكر السيد المدير العام بأن مشاريع المنافع الاجتماعية تحظى باهتمام كبير من قبل إدارة شركة نفط ميسان , والحكومة المحلية في محافظة ميسان وبالتعاون مع الشركات الأجنبية التي تدير عمليات التطوير في المحافظة من خلال رصد احتياجات الأهالي والسعي الجاد لتحقيقها وبما يخدم الصالح العام.

أنجزت مشروع الجسر الكونكريتي وملحقاته بكلفة (٩٢٠ ألف دولار) , منوها إلى أن كلفة مشروع تشييد مدرسة المشرح الابتدائية للبنين بلغت (٢,٠٤٤,٠٩٩ دولار) وكلفة مدرسة المشرح الابتدائية للبنات بلغت (١,٣٢٠,٨٨٩ دولار) وان



في إطار دعمها للمؤسسة الصحية ..

شركة نفط ميسان

تفتتح مستشفى الأمراض الانتقالية المشيد وفق بروتوكولات العزل المعتمدة عالميا وبسعة (40) سرير

بتوجيه من معالي وزير النفط المهندس إحسان عبد الجبار إسماعيل ودعما للقطاع الصحي ، افتتح مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود الأربعاء 28/4/2021 مستشفى الأمراض الانتقالية الذي أنجز ضمن مشاريع المنافع الاجتماعية المنفذة عن طريق مشغل حقول ميسان شركة سينوك الصينية .



وحضر حفل الافتتاح ، مدير عام صحة ميسان الدكتور علي العلق والوفد الطبي المرافق له ، ومدير هيئة تشغيل حقول ميسان المهندس عماد حسين سيد ، ومدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة الهندسة كفاية حسن محمد ، ومدير الهيئة الهندسية المهندس احمد سعدون وعدد من مدراء الأقسام في الشركة إضافة لحضور عدد من ممثلي قيادة شرطة ميسان والمنشآت . وأشار مدير عام الشركة خلال كلمة ألقاها في حفل الافتتاح إلى أن هذا المشروع نفذ من قبل شركة الألباب للمقاولات العامة وهو مصمم وفق بروتوكولات العزل المعتمدة عالميا ، وتم تشييده بناءً على مقتضيات المصلحة العامة حيث أنجزت أعمال البناء خلال تسعون يوما وبكلفة إجمالية مقدارها (مليون وتسعمائة وخمسة وعشرون الف دولار) ضمن مشاريع المنافع الاجتماعية التي تنفذها الشركة في قضاء العمارة مركز محافظة ميسان ، مضيفا بان الشركة باشرت بتنفيذ المشروع نهاية شهر تشرين الأول من العام الماضي وأن عمليات التنفيذ سبقها عقد العديد من الاجتماعات مع ممثلي دائرة صحة ميسان لمراجعة جداول الكميات المقدمة من قبل دائرتهم وكذلك





يذكر بان جميع النشاطات نفذت بأشراف مباشر من قبل كوادر شعبية مشاريع المنافع الاجتماعية في هيئة تشغيل حقول ميسان وعلى مدار ٢٤ ساعة بضمنها أيام العطل الرسمية لضمان انجاز المشروع وفقا للجدول الزمني المرسوم .

، ومنظومة مراقبة على مدار الساعة مع منظومة التبريد والتدفئة فضلا عن توفير سبل الراحة النفسية والجسدية وإتمام كل الأمور الأخرى ليكون هذا المستشفى نموذجا حقيقيا يخدم جميع أبناء محافظة ميسان والصالح العام.

متابعة المخططات والتفاصيل الفنية الخاصة بالأجهزة الطبية ليتسنى للشركة تزويد المستشفى بأفضل الأجهزة ذات المناشئ الأوربية الرصينة ، وأوضح المهندس علي جاسم حمود الى أننا نحتفي بافتتاح مستشفى الأمراض الانتقالية ضمن دعم وزارة النفط للقطاع الصحي والخدمي في محافظة ميسان ودعم جهود مواجهة جائحة كورونا، وهو مشروع مكمل لسلسلة المشاريع التي أنجزتها الشركة في عموم محافظة ميسان .

مضيفا ، بان المستشفى يضم (٤٠) سريرا مع دار للأطباء ويمثل خطوة مهمة في دعم المؤسسة الصحية ويعد نقلة نوعية بتنفيذ المشاريع التي تكون بتماس مباشر مع حاجة المواطن حيث أولت إدارة الشركة اهتماما كبيرا بهذا المشروع بدءا من المباشرة الأولية ووصولاً للتنفيذ والانجاز النهائي ، وأن المشروع مصمم وفق بروتوكولات العزل المعتمدة من قبل منظمة الصحة العالمية وبموصفات عالية الجودة والرصانة وهو مزود بأجهزة حديثة أوربية المنشأ ، ومنظومة للأوكسجين ، وخمسة أجهزة للإنعاش ، ومنظومة استدعاء ، مع منظومة تنقية الهواء من الفيروسات



عرفاناً لتضحياتهم ...

الشركة تكرم (104) من عوائل شهداء وجرحى الحشد الشعبي

كرمت شركة نفط
ميسان (53) عائلة
من اسر شهداء
وجرحى الحشد
الشعبي الأبطال
في احتفالية أقيمت
على قاعة الشهيد
عبد الأمير شنيشل
وبحضور مدير عام
شركة نفط ميسان
المهندس علي
جاسم حمود ، ونائب
رئيس هيئة الحشد
لشؤون المحافظات
الحاج جمال علي
الصغير ، ومدير
مكتب هيئة الحشد
في محافظة ميسان
الشيخ عدنان الغنامي
، ورئيس لجنة دعم
الحشد الشعبي
معاون المدير العام
المهندس حبيب
هادي محسن وأعضاء
مجلس الإدارة وعدد
من المسؤولين في
شركة نفط ميسان ..



يذكر بأن شركة نفط ميسان ومنذ انطلاق عمليات التحرير التي تكلفت بالنصر النهائي على فلول داعش الإرهابية ساهمت وبشكل فاعل بدعم ومساندة عمليات التحرير من خلال نقل المقاتلين بحافلات الشركة من معسكرات التدريب إلى جبهات القتال وبالعكس وتقديم الدعم اللوجستي والمادي والمعنوي ، فضلا عن تجهيز مقاتلي الحشد الشعبي بالمواد

قدمها الأبطال من شهداء العراق وجرحى عمليات التحرير في التصدي للإرهاب ودرهه إلى غير رجعة . كما أشار سيادته إلى أن الشركة مستمرة بمسارها الوطني في متابعة ودعم عوائل الشهداء والجرحى والمساهمة قدر المستطاع بالتخفيف من الأعباء التي تثقل كاهل أبناءهم وذويهم لأنهم الاشرقة الحقيقية للنصر المؤزر .

وأوضح السيد المدير العام خلال كلمة ألقاها في هذا الحفل بأن حجم التضحيات التي قدمها أبنائنا واندفاعهم ببسالة للدفاع عن الأرض والعرض والمقدسات كانت إشراقة الأمل نحو تحقيق الانتصارات على قوى الشر والظلام بدماء الشهداء الزكية التي روت أرض الوطن ، مؤكداً إن هذا التكريم المتواضع جداً يأتي كعرفان للتضحيات الكبيرة التي



بواقع (51) أسرة بحفل تكريمي آخر أقيم في دار ضيافة الشركة بحضور مدير عام شركة نفط ميسان وعدد من السادة المسؤولين من داخل وخارج الشركة ، بالإضافة لمتابعة شؤون تلك الأسر المجاهدة المضحية بدماء أبناءها الغيارى من الشهداء الأبطال ويبقى هذا الاهتمام مستمرا كجزء من رد الجميل لأئمن وأعلى ما قدموه في سبيل تربة هذا الوطن الغالي .

لذوي الإعاقة ، وتقديم المساعدات المالية لإتمام مراسم الزواج لأخوة أو أبناء الشهداء الأبرار وكسوات العيد وإيصال السلة الغذائية لكل عائلة من عوائلهم الكريمة علماً أن هذه الدفعة الرابعة من التكريم وبواقع مليون دينار لكل عائلة من عوائل شهداءنا الأبرار التي جاءت استكمالاً للدفعات السابقة لاسيما التي قدمتها الشركة فيما سبق لعدد من الأسر

الغذائية والمياه والتجهيزات العسكرية والأغطية والأجهزة والمستلزمات الطبية ، إضافة لقيام الشركة ببناء وتشبيد الدور السكنية لعوائل وأسر الشهداء والجرحى وبمبالغ مالية مختلفة تراوحت بين المليون والخمسة ملايين دينار والمساعدة بتوفير المواد الخاصة بالبناء والتأسيسات الكهربائية والصحية وكذلك تجهيز الجرحى بالكراسي الكهربائية المخصصة

لجهوده في دعم المؤسسة الصحية

مدير عام شركة نفط ميسان يكرم بدرع التميز

إستقبل مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود ، في مكتبه بمقر الشركة ، مدير عام دائرة

صحة ميسان الدكتور علي محمود العلق والعراق والوفد المرافق .

وأثناء اللقاء قدم الدكتور علي العلق درع التميز وشهادة تقديرية إلى السيد مدير عام الشركة ترميناً للجهود

البارزة التي قدمها لدعم وإسناد المؤسسات الصحية والجيش الأبيض طيلة فترة تفشي جائحة كورونا ، كما تقدم

بشهادة تقديرية لمدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة المهندس كفاية حسن محمد للدور الفاعل في حملات

التوعية الصحية للوقاية من فيروس كورونا المستجد وانتشار كوارث الهيئة لتعفير وتعقيم المناطق والأحياء

السكنية في عموم محافظة ميسان واقتضيتها ونواحيها .

لمواجهة الجائحة والتنسيق المتواصل مع دائرة صحة ميسان بهذا الخصوص ، فضلا عن دعمها للمؤسسات الصحية بالموارد المادية والبشرية ومشاركتها كعضو مهم في خلية الأزمة المشكلة في محافظة ميسان ، كما تبرعت بمبالغ كبيرة لدعم جهود دائرة صحة ميسان لمواجهة الفايروس منها ما يزيد عن (٤٦٤) أربعمئة وأربعة وستون مليون دينار عراقي تم صرفها على شكل دفعات لشراء المستلزمات والأجهزة الطبية لصالح الدوائر الصحية ، ومبلغ مليون وتسعمائة وخمسة وعشرون الف وستمئة وعشرة دولار تم تخصيصها لبناء وتشيد مستشفى علاج الأمراض الانتقالية ، ولا زال التنسيق مستمر لحين زوال خطر الجائحة عن محافظتنا الحبيبة .

وأشار السيد المدير العام إلى أن الشركة تمثل مشروع وطني لميسان وأهلها والعراق أجمع وسوف تستمر على نهجها الوطني لإسناد ودعم كافة شرائح المجتمع ومؤسسات الدولة والجهود الوطنية لمواجهة المخاطر التي تهدد الوطن والمواطن .

وأثنى مدير عام صحة ميسان على الدور البطولي الذي قدمته كوادر الشركة والاهتمام المتواصل بدعم المؤسسة الصحية وتسخير الشركة لإمكاناتها المادية والمعنوية لمساندة الفرق الصحية .

والجدير بالذكر بأن إدارة شركة نفط ميسان ومنذ بداية تفشي الفايروس اتخذت موقفاً وطنياً مشهوداً عبر مشاركتها الفعالة لدرء خطر الوباء واتخاذ جملة من الإجراءات الاحترازية



المدير العام يزور حقل العمارة النفطي ويجري جولة ميدانية بين أروقته ويتفقد المنشآت النفطية فيه



عمليات الفحص والمطابقة إدخال المحطة بطاقة إنتاجية قصوى بلغت (عشرون ألف برميل / يوم) وكانت نتائج الفحص مطابقة (درجة حرارة النفط الخام الداخلة C 32 ، ودرجة حرارة الحمام المائي 80 C ، ودرجة حرارة النفط الخام الخارج من السخان الجديد C 72 وبضغط 7.8 كغم/سم²).

يذكر بأن الكوادر الوطنية في شركة نفط ميسان تعمل على تطوير حقل العمارة والسعي لتوسعة المنشآت النفطية في خطوة تهدف لزيادة طاقتها الإنتاجية وقدرات معداتها النفطية ولأجل ذلك تم نصب خزان للنفط الخام سعة ٥٠٠٠ م^٣ ، وسخان جديد لإضافة لنصب عازلات ذات طاقات عزل كبيرة مع استمرار عمليات حفر الآبار النفطية الجديدة من قبل أجهزة شركة الحفر العراقية وتحت إشراف هيئة الحقول .



في إطار المتابعة الميدانية لخطط تطوير الحقول النفطية التي تدار من قبل الجهد الوطني ، زار مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود ، موقع العمارة النفطي لتفقد سير الأعمال المنفذة من قبل كوادر الشركة والتقى خلال الزيارة بالملاكات الهندسية والفنية والإدارية العاملة في محطة عزل غاز العمارة مثنياً على جهودهم وتفانيهم بالعمل

ودورهم الفاعل في تنفيذ المشاريع التطويرية التي تسهم في تعزيز إنتاج الشركة من النفط الخام حاثاً إياهم إلى بذل المزيد من الجهد خدمة لشركتهم والمصلحة العامة . وخلال جولته الميدانية بين أروقة محطة عزل الغاز والورش والأبنية التابعة للحقل قامت الملاكات الفنية العاملة بتشغيل محطة عزل غاز العمارة وإجراء الفحص والتدشين للسخان الجديد الذي تستمر أعمال تشغيله لأربعة أيام متتالية واشتملت

شركة نفط ميسان

تقيم حفلا تكريمياً لذوي الاحتياجات الخاصة

من جانبه قال مدير مؤسسة أسوان لرعاية ذوي الاحتياجات الخاصة السيد سعد عبد الرحمن غلام بأننا نحتفي بهذه المجموعة الطيبة من أبناء ميسان الحبيبة متمنياً ألا يقتصر الاهتمام بذوي الاحتياجات الخاصة على المؤسسات الحكومية رغم أهميتها في توفير حاضنة قانونية واجتماعية لحماية حقوقهم ورعايتهم ، داعياً مؤسسات المجتمع المدني من جمعيات متخصصة ودور عبادة وجهات إعلامية وثقافية للقيام بدورها في نشر الوعي بحقوق ذوي الإعاقة وحمائهم ومساعدتهم على التفاعل والاندماج الاجتماعي .

يوجد أجمل من أن يرى الإنسان نتائج وآثار النجاح على الآخرين وتمكينهم اقتصادياً فهو الانجاز الحقيقي بحد ذاته . وأضاف بأننا إذ نقيم هذا الحفل لسنا بصدد التعايش مع أجواء الخطابات وإنما لنشجع بقية شرائح المجتمع وحثهم على إبداء وتقديم المساعدة لذوي الاحتياجات الخاصة كل حسب الإمكانية ، فيما بين بأن شركة نفط ميسان قدمت خلال الفترات السابقة العديد من الهدايا لذوي الاحتياجات وأصحاب الإعاقة وسوف تستمر بإقامة هكذا نشاطات إيماناً منها بأنها ستبقى مشروع دائم لخدمة المواطن والصالح العام .

نظمت شركة نفط ميسان وبالتعاون مع مؤسسة أسوان لذوي الاحتياجات الخاصة حفلاً تكريمياً لعدد من ذوي الإعاقة حضره معاون المدير العام لشؤون الإنتاج المهندس شاكر محمود خلف وعدد من مدراء الهيئات والأقسام الرئيسية ، أقيم الحفل على حدائق المركز الثقافي النفطي ضمن حرص إدارة الشركة واهتمامها بهذه الشريحة والعمل بشكل جدي على توفير كافة أشكال الدعم المادي والمعنوي لها .

معاون المدير العام لشؤون الإنتاج المهندس شاكر محمود خلف ألقى كلمة خلال الحفل التكريمي أشار فيها إلى أن الشركة نظمت الحفل من أجل رفع الروح المعنوية لذوي الإعاقة والنهوض بالأفراد المعاقين ومنحهم حقهم في العمل والمساهمة بتنمية نظرة المجتمع لهذه الشريحة وتشجيعهم على ممارسة حياتهم وإبراز دورهم المجتمعي والسعي للحصول على كافة الحقوق أسوة بأقرانهم ، وتحفيز أصحاب الأعمال على توفير الفرص التي تتناسب والقدرات التي يتمتع بها ذوي الإعاقة ، مشيراً إلى أنه لا



جهود متواصلة

لتطهير الحقول النفطية من الألغام والمخلفات الحربية



تتواصل شركة نفط ميسان بتنفيذ إجراءاتها المتعلقة بتطهير الحقول النفطية ومواقع تنفيذ مشاريع التطوير من الألغام والمخلفات الحربية غير المنفلقة بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة في وزارة الدفاع ، ويحضى هذا الملف باهتمام كبير ضمن خطط الشركة ، ما يتطلب تأمين المواقع وتجهيزها لتنفيذ المشاريع الاستراتيجية التي يخطط لتنفيذها على المديين القريب والبعيد ، فضلا عن توفير الأجواء الآمنة للملاكات العاملة من الجهاديين الوطني والاستثماري المطورة لحقول الشركة .

الاستكشاف والحفر والإنتاج ، وتبذل شركتنا جهوداً حثيثة لتأمين ما تبقى من هذه المواقع في سبيل رفع الألغام والمخلفات غير المنفلقة التي تشكل عائقاً أمام عمليات التطوير الجارية . مشيرة إلى أن كوادر الشركة قامت بوضع العلامات ودلائل التحذير في المناطق تم تطهيرها من المخلفات إلا أن مسالة الحفاظ عليها أصبحت صعبة بسبب تجاهل البعض من المزارعين وعبث الرعاة وقيام معامل الطابوق بحفر المقالع فضلا عن جعلها أماكن لطمر النفايات .

الجدير ذكره بأن الحكومة العراقية احتوت ملف إدارة شؤون الألغام والقذائف غير المنفلقة بعد 2003 نتيجة تأسيس (دائرة شؤون الألغام) التي تعمل وفق المعايير الدولية وترتبط بوزارة الصحة والبيئة تحت هذا المسمى ، فضلا عن انضمام العراق لاتفاقيات دولية كاتفاقية اتاو وأوسلو عام 2009 لتحديد المناطق الملوثة مع تنفيذ العديد من مشاريع إزالة الألغام والمقذوفات الحربية بالتعاون مع وزارة الدفاع / الهندسة العسكرية ومديرية الدفاع المدني في وزارة الداخلية .

مدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة المهندس كفاية حسن محمد أكدت لـ (نفط ميسان) بان إدارة الشركة تولي اهتماما كبيرا بملف إزالة الألغام والمخلفات الحربية من حقولها النفطية وبالنظر لحجم المواد الخطرة خصوصا في حقول (أبو غرب ، والفكة ، والبزركان ، ونور ، والعمارة ، والشهابي ، وديمة) والمناطق المحيطة بتلك المواقع ، حيث انتشار كميات كبيرة من الألغام والمقذوفات الحربية والاعتدة المتروكة جراء الحروب السابقة ، وباشرنا بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة في وزارة الدفاع ودائرة الدفاع المدني بتطهير ملايين الأمتار وفق المعايير الدولية والوطنية لشؤون الألغام لتوفير أجواء آمنة لكافة العاملين في المشاريع والحقول النفطية .

وتابعت : الشركة لا تزال مستمرة بأعمال رفع وإزالة الألغام والوصول إلى نسبة 40% ضمن التزاماتنا بالخطة السنوية لعام 2020 لشؤون الألغام بالإضافة إلى المكامن النفطية التابعة للشركة بهدف تأمين هذه الأراضي لضمان استخدامها لتنفيذ العديد من المشاريع الإستراتيجية ذات الصلة بزيادة الإنتاجية كأعمال



في إطار جهود الشركة لدعم المواطنين انجاز عدد من المشاريع الخدمية في قضاء الكحلاء



الكحلاء الكبير ، وانجاز شبكة ماء في ناحية بني هاشم ، وشراء معدات طبية لمستشفى الكحلاء).

أما المشاريع قيد الانجاز والمتابعة من قبل كوادر الشعبة فتضمنت (مشروع نصب المحولة المتنقلة 33 / 132 كي في قرب مفرق كصيبية في قضاء الكحلاء ، وتحديث شبكة كهرباء الكحلاء في ٩ أحياء والتي تتضمن نصب أعمدة جديدة ومحولات ومد أسلاك وقد وصلت نسب متقدمة من الانجاز ، بالإضافة لتحديث شبكة كهرباء ناحية بني هاشم ، وهناك مشاريع أخرى قيد الإحالة أبرزها (إنشاء ثلاث جسور مشاة في قضاء الكحلاء ، وتطوير مدخل ناحية بني هاشم ، وتطوير كورنيش نهر الكحلاء وغيرها) .

الشعبة تقوم بمتابعة كافة مشاريع المنافع الاجتماعية بدءاً من الكشوفات الصادرة من دوائر المحافظة وبالتنسيق مع قسم عقود جولات التراخيص في الشركة لعرضها على المشغل لأغراض التدقيق والمراجعة قبل إحالتها للشركات المقاوله للتنفيذ ، كما تولى شعبتنا متابعة جميع المشاريع بعد الإحالة والتنفيذ لغاية مراحل الانجاز النهائية .

وحول المشاريع المنجزة وقيد الانجاز ضمن المساهمات الاجتماعية لحقل الحلفاية أشار إلى أنه تم انجاز عدد منها وهي (محطة معالجة المياه في منطقة المعيل ، و بناء مدرستين في قضاء الكحلاء وناحية بني هاشم ، ومركز صحي متطور في المعيل ، وإكساء طريق المعيل بطول ٥ كم ، ومسقف سوق

أشرفت كوادر شعبة المنافع الاجتماعية في هيئة الحلفاية على تنفيذ عدد من المشاريع الخدمية بقضاء الكحلاء الممولة من قبل منحة شركة بتروجينا الصينية (مشغل حقل الحلفاية النفطي) ضمن مناطق تنفيذ عقد التطوير .

مسؤول شعبة المنافع الاجتماعية المهندس قاسم خليفة أكد لـ (نقط ميسان) بان أبرز مسؤوليات ملاكات الشعبة هي متابعة المشاريع الخدمية التي تمويلها منحة المنافع الاجتماعية لحقل الحلفاية التي خصصت لتوفير الخدمات لأهالي مناطق قضاء الكحلاء كونها تقع ضمن الرقعة الجغرافية القريبة من المواقع النفطية التي ينفذ فيها عقد التطوير وبالتنسيق مع المشغل الصيني ، موضحاً بان



تجهيز دائرة الموارد المائية بأنابيب قياس (42) عقدة لتنظيم حركة المياه في مناطق الاهوار والمساهمة بإنعاشها

الوسطى الواقعة بين محافظات ميسان ,
وذي قار , والبصرة , والحفاظ على مناسيب
المياه فيها .

يذكر بان كميات المياه القادمة تشكل
خطرا على الأهالي القاطنين قرب حوض نهر
دجلة الأمر الذي يستوجب إتخاذ الإجراء
المناسب لحماية الأراضي الزراعية وممتلكات
المواطنين في المناطق الأكثر عرضة لهذه
الفيضانات .

الخمس في ناحية السلام التابعة لقضاء
الميمونة جنوب غرب محافظة ميسان حيث
تم التنسيق مع دائرة إنعاش الاهوار التابعة
لوزارة الموارد المائية بهذا الصدد .

هذه المساهمة تأتي ضمن سلسلة مبادرات
إدارة الشركة للتعاون مع الدوائر المعنية في
وزارة الموارد المائية بهدف السيطرة على
كميات المياه وتحويلها بالاتجاه الذي يعزز
من السبل الرامية لإنعاش مناطق الاهوار

في إطار جهودها الرامية للمساهمة في إنعاش
الاهوار , جهزت شركة نفط ميسان مديرية
الموارد المائية في محافظة ميسان بأنابيب
قياس (٤٢) عقدة تم تخصيصها لحصر
المياه باتجاه الاهوار وإنعاشها وتوجيهها
بالإتجاه الصحيح , بالإضافة للمحافظة على
أرواح المواطنين من المخاطر المتوقعة لكميات
المياه القادمة والاستفادة القصوى من تلك
المياه في إنعاش مناطق الاهوار بمنطقة

انجاز تشييد ونصب خزان للنفط الخام سعة 5000 م3 في حقل العمارة النفطي



لغرض زيادة الطاقة
التخزينية لحقل العمارة
النفطي وبما يتناسب
مع الزيادة الحاصلة
في عدد الآبار وإنتاج
الحقل من النفط الخام
، قامت شركة نفط
ميسان بتشبيد خزان
جديد للنفط الخام
سعة (5000) م3 في
حقل العمارة الذي يقع
جنوب غرب محافظة
ميسان .



(١٠م) وكل صف بارتفاع (٢ م) ، بدأ العمل بتشبيد الصف الأول من الجدار (bottom Course) تلاه تطبيق ولحام الصف الثاني ، وانجاز أعمال صف الجدار الثالث ، إلا أن كافة الفعاليات توقفت بسبب تفشي جائحة كورونا واستمر التوقف لغاية شهر أيلول من العام الماضي ، وبعد عودة العمل التدريجي في مواقع الشركة واتخاذ الاحتياطات اللازمة وإتباع الإجراءات الاحترازية مع الأخذ بكافة التدابير المتعلقة بسلامة العاملين في الموقع ، أنجزت هذه المرحلة بتاريخ 1/1/2021 بإكمال تطبيق ولحام جدار الخزان وإجراء عمليات الفحص النهائية .

وأود الإشارة إلى أن جميع المراحل المنفذة أنجزت من قبل الجهد الوطني المتمثل بكوادر شركة المشاريع النفطية وتحت إشراف اللجنة الإشرافية وكوادر قسم الفحص الهندسي في شركة نفط ميسان وتم التنفيذ حسب المواصفة العالمية المعتمدة في تشبيد خزانات النفط الخام (API) 650 .

تم تنظيفه بسمك طلاء لا يقل عن ٢٥٠ ميكرون ، بعدها بوشر بتنفيذ المرحلة الثانية التي شملت فرش وتطبيق الصفيح الحلقي (سمك ١٠ ملم) على محيط الخزان فوق الطوق الكونكريتي وحسب المخططات التصميمية ، والمباشرة بأعمال لحام الصفيح الحلقي ، وفرش وتطبيق ولحام صفيح القاعدة (سمك ٨ ملم) فوق الصفيح الحلقي .

مشيرا إلى أن كوادر القسم وعلى الرغم من قيامهم بالفحص البصري (Visual Test) لكافة الأعمال وبهدف ضمان جودة العمل ، تم إجراء الفحص بالسوائل النافذة (Penetrant Test) والفحص الشعاعي (X-ray Test) (للفصيح الحلقي) والفحص بالموجات فوق الصوتية (Ultrasonic Test) لخطوط اللحام في منطقة (Cleanout) . بعدها انطلقت المرحلة اللاحقة من العمل بتشبيد جدار الخزان المكون من خمسة صفوف (Five Courses) بارتفاع كلي

ولمزيد من التفاصيل عن ابرز مراحل العمل التقينا مدير قسم الفحص الهندسي المهندس صادق ناصر ياسين للحديث عن هذا المنجز قائلا : تسعى الكوادر الهندسية والفنية في قسمنا جاهدة لانجاز كافة الأعمال الموكلة متحدين الظروف والمشاكل والصعاب وهي تنفذ أعمالها وفق الأطر العلمية التي تعزز من قدرات الشركة وبما يحقق طموحات الإدارة العليا لزيادة القدرة التخزينية من خلال إنشاء ونصب خزانات جديدة تنفذ من خلال الجهد الوطني المتمثل بالجهة المنفذة (شركة المشاريع النفطية) وتحت إشراف كوادر شركة نفط ميسان .

ويمكن إيجاز أعمال تشبيد الخزان بدءاً من المرحلة الأولى التي اعقبت الأعمال المدنية وتهيئة قاعدة الخزان الكونكريتية ، وتضمنت هذه المرحلة تنظيف صفيح القاعدة والصفائح الحلقي لقاعدة الخزان من الجهة السفلى بالعصف الرملي بدرجة (S.A 2.5) ثم القيام بطلاء السطح الذي

الجهد الوطني مستمر بتنفيذ المشاريع التطويرية في حقل العمارة النفطي

يشار إلى أن الكوادر الوطنية في شركة نفط ميسان تتولى عمليات تطوير حقلي نور والعمارة ، فيما تشرف تلك الكوادر على عمليات التطوير التي ينفذها الجهد الاستثماري في حقول الحفافية ، وميسان (البزركان ، والفكة ، وأبو غرب) .

الخزنية للحقل ، مع إضافة ونصب مضخات متغيرة التردد وغرفة سيطرة الكترونية ، كما يشمل المشروع نصب وحدتين للمعالجة الكيميائية والحرارية ، ووحدة لإنتاج الماء الصناعي وغيرها من المنشآت ذات العلاقة المباشرة بتطوير الحقل .

في إطار خطط الشركة لتطوير حقولها النفطية بالجهد الوطني بموازات الجهد الاستثماري ، تتواصل كوادر الشركة بنشاطاتها الرامية لتوسيع المنشآت النفطية في حقل العمارة جنوب غرب محافظة ميسان بهدف الوصول بالطاقة الإنتاجية للحقل إلى (٤٠) أربعون ألف برميل يوميا .

يتضمن مشروع التطوير الذي ينفذ تحت إشراف هيئة المشاريع وهيئة الإنتاج والتصريف والهيئة الهندسية وقسم الفحص الهندسي ، زيادة القدرة الإنتاجية لمحطة عزل الغاز من (٢٠) ألف ب / ي إلى (٤٠) ألف برميل يوميا من خلال نصب ثلاث عازلات للنفط الخام يتم من خلالها عزل الغاز عن النفط الرطب وتجهيئته لوحدة المعالجة ، إضافة لنصب وحدة لمعالجة الأملاح والماء وعزلها عن النفط الخام ، وإنشاء خزانات كبيرة سعة (٥٠٠٠) متر^٣ لمضاعفة الطاقة



شركة نفط ميسان تطبق نظام الإدارة المتكامل (إدارة الجودة وإدارة والبيئة وإدارة السلامة والصحة المهنية)



أضحى الاهتمام بمفهوم
إدارة الجودة في المؤسسات
الحكومية الشغل الشاغل
لتقييم وتطوير الأداء
المؤسسي ، ما دعا شركة نفط
ميسان للاهتمام بهذا الجانب
، ومع بدأ العام الحالي وتاريخ
2021/1/2 قامت شركتنا
وبتوجيه من قبل السيد مدير
عام الشركة المهندس علي
جاسم حمود ، وممثل الإدارة
العليا للجودة معاون المدير
العام لشؤون الإنتاج المهندس
شاكر محمود خلف ، بتطبيق
ثلاث مواصفات دولية هي
(إدارة ISO 9001:2015
الجودة) و (ISO 1:2015
إدارة البيئة) ، (ISO45001
2018 : إدارة السلامة و
الصحة المهنية) ، (نظام
الإدارة المتكامل) .



الشركة لتعاونها وجهودها في ظل تلك الظروف
الاستثنائية وضمن المجال المحدد لتطبيق
النظام المتكامل في مقر الشركة وحقل العمارة
النفطي ، وتعد هذه الخطوة دليل ملموس إلى
أن شركتنا مواكبة للتطور العالمي واستخدام
أحدث الأنظمة لتطوير العمل المؤسسي الذي
يقود للتنظيم ، وزيادة الإنتاج ، حيث يواصل

ولم يكتفي قسم إدارة الجودة بهذا القدر بل
عمل وبالتعاون مع قسم البحوث والسيطرة
النوعية والفريق الوزاري على تطبيق
المواصفات الدولية الخاصة بالمختبرات (نظام
إدارة المختبرات) الذي نسعى جميعنا للحصول
على الاعتمادية للفحوصات المختبرية.
مضيفا : أود الإشادة بجميع تشكيلات

ولمزيد من المعلومات حول هذا الموضوع تحدث
مدير قسم إدارة الجودة المهندس خيون لفترة
عذيب لـ (نفط ميسان) قائلا : بذل قسمنا
جهود استثنائية وحثيثة لإعداد وإنشاء
النظام منذ عام 2018 ، استمر العمل في بناء
النظام وفقا لثلاث مواصفات دولية ، والعمل
على تطبيقه بالشكل الملائم حيث عملنا خلال
ظروف صعبة في ظل جائحة كورونا وعدم
انتظام الدوام ، وفترات حظر التجوال ، الأمر
الذي دعا كوادرننا لمضاعفة الجهود وانجاز
هذا العمل الهام .

أقيمت الورش والمحاضرات لكل تشكيلات
الشركة وتنفيذ الزيارات الميدانية المتكررة
خلال عملية التأهيل وكذلك أثناء وبعد التطبيق
لتوضيح كيفية العمل بالنظام وتدريب
الكوادر عليه ، وقام بإلقائها وتقديمها عدد
من المحاضرين الأكفاء من قسم إدارة الجودة
ممن يمتلكون المهارة والخبرة في هذا المجال .





جميع التشكيلات وفق مجال النظام، وعلى كل تشكيل أو مسؤول الاحتفاظ بها لان عدم وجودها يعتبر حالة عدم مطابقة. وختم المهندس خيون لفته عذيب في آخر لقاءاته الحديث بتوجيه الشكر والعرفان سواء لكوادر الجودة أو التشكيلات الأخرى لتعاونهم وجهودهم الحثيثة وسعيهم الجاد لتطبيق نظام إدارة الجودة المتكامل مؤكداً إلى أن العمل مستمر بتنفيذ كل ما مطلوب في المواصفات أو ما نص عليه النظام داعياً إلى الحفاظ على تطبيق النظام من قبل التشكيلات وتلبية ما مطلوب من قبلهم للإسراع في الحصول على شهادات الجودة ذاكراً بان قسم إدارة الجودة يسعى وبالتعاون مع هيئة التخطيط / قسم الحاسبة وتقنية المعلومات لتحويل النظام (وثائق نظام الجودة) إلى نظام إلكتروني بدل الورقي وهي خطوة تميز شركتنا للعمل وفق التقنيات الحديثة والتطوير المؤسسي .

مسبقاً . مشيراً إلى أن المخاطر تعد هي الأخرى من أهم المتطلبات التي نصت عليها المواصفة الدولية في إصدارها الأخير ISO9001:2015 وعلى الشركة تحديدها سواء كانت هذه المخاطر تتعلق بالقضايا الداخلية أو الخارجية أو الأهداف أو العمليات في كل تشكيلات الشركة وكذلك مخاطر الصحة والسلامة والبيئة علاوة على استغلال الفرص أن وجدت ، حيث قامت الشركة بتشكيل لجننتين احدهما متعلقة بمخاطر الجودة وأخرى بمخاطر الصحة والسلامة المهنية ويجري العمل لتحديد ما مطلوب بالتنسيق مع التشكيلات من قبل كلا اللجان المذكورة . ومن الوثائق المطلوبة في أنظمة الجودة هي تحديد المسؤوليات والصلاحيات كي يتم العمل وفق إليه واضحة بعيداً عن التداخل والغموض حيث تم توزيع هذه الوثائق على



قسم إدارة الجودة إكمال جميع المتطلبات الخاصة بتطبيق ذلك النظام ويسعى إلى دعوة الشركات الدولية المانحة للحصول على الشهادات الدولية ، وفي الوقت الذي نبارك فيه للإدارة العليا ، وجميع كوادر شركة نفط ميسان تطبيق نظام الإدارة المتكامل نهيب بجمع التشكيلات والكوادر الاستخدام الأمثل للوثائق وفي حال وجود أي استفسار حول النظام الاتصال أو مراجعة قسم إدارة الجودة تجنباً للاستخدام الغير صحيح والذي يؤدي لتأخير الحصول على الشهادات.

وان هذا النظام يتضمن الكثير من المتطلبات والممارسات وحسب ما ينسجم مع المواصفات الدولية اذكر هنا البعض منها وحسب المتسع المتاح لنا في هذا التقرير ، حيث تحتوي وثائق النظام على المهام والواجبات لكل تشكيل بالإضافة للاستمارات والسجلات التي تستخدم للعمل الإداري والفني وقد تم ترميزها بطريقة مميزة حيث صممت بشكل دقيق ومنظم وتم توزيعها على جميع تشكيلات الشركة للعمل وفقها من مبدأ (وثق ما تفعل وافعل ما وثقت) حيث تكون هذه الوثائق مرجع لكل تشكيل وعلى كل تشكيل الاحتفاظ بها في مكان آمن ومعروف وبالإمكان تعديل تلك الوثائق في حال تطلب الأمر من خلال آلية مخطط لها حيث تتضمن اعتمادها من الإدارة العليا ،

ويعد التدقيق الداخلي من أهم الممارسات التي يطلبها النظام وتعتبر عملية التدقيق الداخلي عصب النظام حيث يتم التخطيط له منذ بداية العام حسب برنامج معين ليتم وضع جميع تفاصيل العملية وفق خطة التدقيق متضمنة المعيار المطلوب للتدقيق والفريق المشارك ، حيث أن فريق التدقيق الداخلي مستقل ومرتبط بالإدارة العليا حسب أمر إداري خاص به نفذت أول عملية تدقيق داخلي في شركتنا بتاريخ 2021/3/8 لنظام الإدارة المتكامل المتضمن تدقيق ثلاثة مواصفات عالمية هي (ISO9001,ISO14001,ISO45001) بدأ من انعقاد الاجتماع الافتتاحي ، ثم انطلقت الفرق الفرعية للتدقيق وفقاً لخطة متقنة ومعدة مسبقاً ضمت جميع الهيئات والأقسام الرئيسية في مقر الشركة وحقل العمارة النفطية واستمرت لثلاثة أسابيع حتى انتهت بالاجتماع الختامي يوم 2021/3/25. وبدوام كامل لفريق التدقيق وقسم إدارة الجودة طيلة فترة التدقيق حصدها الفريق العديد من النتائج ، حيث تجري معالجة الحالات الغير مطابقة والملاحظات من قبل التشكيلات ذات العلاقة كل حسب تشكيلة علماً أن عمليات التدقيق اللاحقة ستنفذ وفق برنامج اعد

معالجة التجاوز على أنابيب التصدير خارج حدود محافظة ميسان

في إطار جهود إدامة العملية الإنتاجية من حقول الشركة والحفاظ على أنابيب التصدير ، نفذت الكوادر الهندسية والفنية في شركة نفط ميسان أعمال رفع ومعالجة التجاوزات على أنابيب التصدير (42) عقدة ، و (28) عقدة خلال مرورهما ضمن الحدود الإدارية لمحافظة البصرة .

وأكد مدير هيئة الإنتاج والتصدير في شركة نفط ميسان المهندس كاظم صالح جعفر بان الأعمال المنفذة جاءت بناء على توجيهات مدير عام الشركة المهندس علي جاسم حمود ، الى ضرورة تعزيز الحماية لأنابيب التصدير والحفاظ عليها من العبث إثر رصد عدد من التجاوزات وتحديد مواقعها وإبلاغ الجهات الأمنية عنها .

أنجز رفع هذه التجاوزات بمشاركة الكوادر الهندسية والفنية في هيئة الإنتاج والتصدير ، وهيئة المشاريع ، وقسم الجهد الهندسي بالتنسيق مع قسم حماية المنشآت النفطية وهيئة الصحة والسلامة والبيئة ، وتضمنت الأعمال رفع التجاوز



قسم الصيانة في الهيئة التشغيلية (FOD) ينفذ أعمال فتح ووصل روابط (30) بئرا نفطية في حقول ميسان

نفذت كوادر وملاكات الجهد الوطني في هيئة تشغيل حقول ميسان أعمالاً نوعية كان الهدف منها تقليل الكلف وإبراز دور هذا الجهد في إدارة النشاطات ذات الطابع النفطي والتي تخص فعاليات الصيانة لروابط رؤوس الآبار النفطية التي شملت الأنابيب والصمامات ومعدات الأجهزة الدقيقة والخلايا الشمسية والسقائف والمماشي

مدير قسم الصيانة في هيئة تشغيل حقول ميسان ، المهندس لقمان حسين عبد الله اطلع إعلام الشركة على مجمل الأعمال المنفذة من قبل كوادر القسم في شعبة صيانة الأنابيب والصمامات ، وشعبة صيانة المحطات حيث قامت الكوادر الهندسية والفنية بعمليات فتح وإعادة شد روابط رؤوس الآبار لغرض استصلاح الآبار القديمة ، إذ بوشر بالأعمال منذ بداية شهر تشرين الثاني ٢٠٢٠ ولغاية شهر حزيران ٢٠٢١ ، مشيراً إلى أن الفعاليات استمرت بوتائر متصاعدة رغم الظروف الجوية القاسية في مواقع العمل نتيجة ارتفاع





عن انبوب التصدير (٢٨ عقدة) في مسار القرنة _ بصرة مع طلاء الانبوب وتغليفه ودفنه , بالإضافة لرفع العديد من التجاوزات على انبوب التصدير (٤٢ عقدة) في مسار (القرنة _ بصرة _ الشرش) التي تعتبر منطقة مقالع ومكب للنفايات ما يضطر كوادر الشركة لاستخدام الآليات لطمر المنطقة وفتح طريق بطول (٤ كم) لتسهيل دخول المعدات إلى مناطق التجاوز التي تم معالجتها بصورة كاملة وتغليف ودفن الانبوب . كما قامت كوادر الشركة بمعالجة تجاوزات أخرى على أنبوب التصدير (٤٢ عقدة) في منطقة الثغر ومنطقة قرية ابو مساعد رغم الصعوبات ووعورة المنطقة التي تحاذي احد الأنهار وباستخدام آليات الجهد الهندسي التي فتحت الطريق ومهدت لوصول المعدات لانجاز أعمال المعالجة .

صيانة المحطات المهندس علاء حسان فرج ، وأن فريق العمل نال كتاب شكر وتقدير من الجانب الصيني المتمثل بشركة سينوك التي تدير عمليات التأهيل والتطوير في حقول ميسان لما تحقق من أعمال امتازت بالدقة في التنفيذ والكفاءة في الأداء .

درجات الحرارة ، بالإضافة لتحذ اخر تمثل بتوقف الدوام الرسمي بسبب جائحة كورونا ، كما أنها استمرت رغم قطع الطرق من قبل المتظاهرين ما دفع كوادرنا لاستخدام الطرق البديلة لإنجاز الأعمال إضافة لأعمال الصيانة شبه اليومية للأنابيب والصمامات ، مضيفاً : بعد إنجاز كافة النشاطات الفنية تم فتح وإعادة وصل روابط شجرة الآبار ل (ثلاثون بئراً نفطية) وإنجاز العمل من قبل ملاكاتنا ودون الاعتماد على الجهد الأجنبي الاستثماري ورفض جميع العروض المطروحة لإحالة العمل لمقاول ثانوي لتنفيذ الاعمال ، إذ كان هدفنا بالمقام الاول هو تقليل الكلف بحسب توجيهات وزارة النفط بهذا الشأن .

واضاف بأن إدارة القسم شكلت فريق عمل متخصص من الملاكات المتمرسه وذوي الخبرة والكفاءة لتنفيذ هكذا أعمال ضم بين صفوفه كوادر متميزة من منتسبي شعبتي الأنابيب والمحطات ، وأود الإشارة الى ان كافة الأعمال كانت بإشراف ومتابعة من قبل مسؤول شعبة صيانة الأنابيب والصمامات المهندس احمد فرحان رسن ، ومسؤول شعبة



قسم التدريب والتطوير ..

دور فاعل للارتقاء بالمستوى التطويري للمتسبين من خلال التدريب الالكتروني والمدمج

تسعى شركة نفط ميسان للارتقاء بالواقع العلمي لكوادرها الهندسية والفنية والإدارية وتطوير مهاراتهم ورفع قدراتهم من خلال إشراكهم بالبرامج والدورات التدريبية المكثفة التي يشرف عليها قسم التدريب والتطوير وبالتنسيق مع دائرة التدريب والتطوير في وزارة النفط . وعلى الرغم من الظروف الصحية الطارئة التي يمر بها بلدنا الحبيب والعالم أجمع بسبب تفشي جائحة كورونا ، تضاعفت الهمم لدى الكوادر العاملة في قسم التدريب والتطوير لإيجاد الخطط التدريبية الطارئة الكفيلة بتجاوز هذه الأزمة العالمية وتطبيقها على الواقع من خلال إقامة الدورات والندوات وعلى برامج المنصات الالكترونية وطرق التدريس المعروفة كاختيار مؤقت وحل بديل عن التدريب الحضوري في قاعات المركز التدريبي داخل مقر الشركة.

الصحية بهدف الحفاظ على صحة المشاركين من مخاطر انتقال العدوى لفيروس كورونا ، ومن ابرز تلك الدورات (دورة إدارة الجودة ، ودورة TOT التي حاضر فيها عدد من كوادر الشركة بعد أن كانت تقام من قبل جهات تدريبية خارجية) ، ومع نهاية عام 2020 بلغ عدد المشاركين في الدورات التدريبية (٢٤٣٨) متدرب بالإضافة لـ (٢٠٧) آخرين

الجانب العملي وبواقع يوماً واحداً فقط من المدة المقررة للدورة مع التأكيد على ضرورة الالتزام المشدد بإجراءات الوقاية الصحية واستمر هذا البرنامج التدريبي لشهرين . وفي الفصل الأخير من عام ٢٠٢٠ قامت شعبة التدريب داخل العراق بتنظيم فعاليات للتدريب بصيغة الحضور الفعلي مع مراعاة التباعد الاجتماعي واتخاذ كافة تدابير الوقاية

تم تنفيذ خطة التدريب بنوعيه (الحضوري والالكتروني) ليكون منطلقاً وحلاً مؤقتاً لإقامة الدورات وإشراك كافة المتسبين الذين قضوا المدة القانونية في وظيفتهم وصولاً إلى الاستحقاق بتغيير العنوان الوظيفي ، ورفدهم بالمعلومات العلمية في مجال تخصصاتهم وضمان تغيير عناوينهم الوظيفية بعد اجتيازهم الاختبارات النهائية للدورات المطلوبة ، وخلال عام 2020 حقق قسم التدريب والتطوير انجازات عديدة تمثلت بعدد الدورات المقامة عن طريق التدريب الالكتروني أو المدمج إذ تم وبجهود استثنائية وللمرة الأولى على مستوى وزارة النفط تحقيق قفزة نوعية بالتدريب الالكتروني ، من خلال تشكيل فريق متخصص من كوادر القسم لإقامة الدورات التدريبية والإعداد والتنفيذ لـ (28) دورة وبمختلف الاختصاصات بضمنها دورة إعداد الكوادر القيادية على مستوى (مدير قسم فما فوق) التي كان الترشيح لها من قبل وزارة النفط .

وقد شارك قرابة (١٣٥٠) موظف في تلك الدورات التي استغرقت ثلاثة أشهر وحصلوا على أفضل المعلومات العلمية التي تساهم بزيادة معلوماتهم وكفاءتهم .

وبعد عودة الدوام الرسمي بنسبة ٥٠% تم إتباع طرق حديثة ومبتكرة في برنامج التدريب المدمج بنوعيه (الإلكتروني / الحضوري) وعلى اثر ذلك أقيمت (٢٠) دورة شارك فيها (٩٠٣) موظف من مختلف تشكيلات القطاع النفطي من داخل وخارج الشركة وتضمن البرنامج الحضور إلى الورش والمختبرات في





المهارات والخبرات وبراتب شهري لمدة سنة واحدة .

لذا استنفرد قسم التدريب والتطوير طاقاته وكوادره الكفوءة لإعداد الخطط والبرامج والتهيئة لاستقبال وتدريب الذوات أعلاه وتشكيل لجنة من واجبها تدقيق الأسماء والمعلومات وإكمال إجراءات التسجيل للمهندسين والحرفيين والتأكد من الوثائق والأوراق المطلوبة .

وضمن البرنامج التدريبي الذي أعده ونفذه كادر قسم التدريب والتطوير في الشركة والمتضمن عدد من الدورات التدريبية بصيغة الحضور الفعلي ليوم واحد والتعليم الإلكتروني ON LINE حيث جرى لقاء موسع حضره مدير قسم التدريب والتطوير المهندس حامد كاظم عاشور الذي أكد حرص إدارة الشركة وسعيها للحفاظ على سلامة كوادرها وضرورة الالتزام بالحضور والدوام الرسمي وأنظمة وقواعد السلامة المهنية مجيباً على الأسئلة والاستفسارات التي وجهت من قبل الحاضرين المشاركين في الدورة التدريبية (الصحة والسلامة المهنية HSE) المقامة على قاعدة الشهيد عبد الأمير شنيشل للدورات والمحاضرات بمشاركة مجموعة من الحرفيين الجدد الذين تم تعيينهم ضمن برنامج (الباحثين عن العمل) في اختصاص (لحام , ومركب أنابيب وغيرها) التي تمت الإشارة فيها لأهم الملاحظات والتعليمات الواجب إتباعها للحفاظ على سلامة العاملين والحيلولة دون وقوع الأخطار الناجمة من جراء العمليات النفطية مثل الحرائق والحوادث بمختلف أشكالها .

العمل والتدريب للطاقات الشبابية من أبناء محافظة ميسان ومبادرة منها لتقديم الإسناد والدعم لتلك الطاقات نسقت إدارة الشركة مع الدوائر والمؤسسات الحكومية سيما دائرة العمل والشؤون الاجتماعية التي أرسلت مجموعة من خريجي الكليات الهندسية وبمختلف الاختصاصات والبالغ عددهم ٣٠٠ متدرب بالإضافة لمجموعة من أصحاب الحرف والمهارات بواقع ١٠٠ متدرب أيضاً لغرض التعلم والتدريب واكتساب

ضمن فعاليات تدريبية أخرى . وكان من أبرز البرامج المتبعة في التدريب بنوعيه المدمج والإلكتروني هي منصة (Google Furom) كما تم إنشاء مجاميع تدريبية على منصات (الواتساب, و YouTube والتليكرام , ومنصة الصف الدراسي Classroom) وغيرها ليتسنى للمشاركين الاطلاع على المناهج والمناقشة والمشاركة الفاعلة وتبادل الآراء وطرح الأفكار . تحرص إدارة الشركة على توفير فرص





في إطار خطط الشركة لمواجهة الأزمات ..

هيئة الصحة والسلامة والبيئة

تنفذ تمرينا افتراضيا لنشوب حريق وهمي

فريق السلامة المهنية. وخلال التمرين قام كادر شعبة الإطفاء بالتوجه إلى مكان الحريق والسيطرة عليه وإخلاء الورشة من المواد المحترقة وتأمين خروج المنتسبين ، بينما قام كادر شعبة السلامة بقطع الطرق وتحويطها بالشواخص والأشرطة ومنع وصول الأشخاص غير المخولين بالدخول إلى مكان الحادث وإخلاء منتسبي الورشة وتوجيههم إلى نقطة التجمع (Assembly Point) وإجراء التعداد للتأكد من خروج الجميع ، أما فريق شعبة الصحة المهنية فتوجه إلى مكان الحادث بصحبة سيارة الإسعاف والمسعفين وإنقاذ المصاب ونقله لأحدى المستشفيات الموجودة في مركز المحافظة .

الفعالية الافتراضية نفذت بتوجيه وإشراف من قبل مدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة المهندسة كفاية حسن

محمد ، وبمتابعة مدير قسم السلامة والإطفاء المهندس علي محفوظ مجيد ،

ومسؤول شعبة الإطفاء المهندس هاني سامي مثير ، ومسؤول شعبة السلامة المهندس حيدر إبراهيم أحمد ، بمشاركة كوادرفرق عمل شعب (السلامة ، والإطفاء ، والصحة المهنية) .

هذا التمرين يعتبر ، مقدمة لعدد من التمارين التي سيتم تنفيذها في مختلف مواقع العمل ، ضمن خطة إستباقية تستهدف رفع كفاءة المنتسبين في التعامل مع الحوادث .

مواجهة الأزمات والحالات الطارئة يتطلب الاستعداد التام والتهيؤ لأي طارئ كما انه يضع الجهات المعنية في حالة تأهب لمواجهة الأزمات وضمان توفير الحماية الشاملة للأفراد والمنشآت النفطية والابنية وورش العمل ، ولأجل تحقيق هذه الاهداف وتنفيذا لتوجيهات إدارة الشركة ، أعدت هيئة الصحة والسلامة والبيئة في شركتنا خطة شاملة لمواجهة الحالات الطارئة التي قد تتعرض لها المنشآت النفطية التابعة للشركة ، تضمنت الخطة السيطرة على الحرائق وإخلاء المباني من الموظفين واتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتأمين سلامتهم والمحافظة على أمنهم واستقرارهم وطمأنينتهم إضافة للحفاظ على الممتلكات العامة .

وفي هذا السياق نفذت شعب (السلامة ، والإطفاء ،

والصحة المهنية) في هيئة الصحة والسلامة

والبيئة (HSE) وبالتنسيق مع ورشة

القياسات الحقلية في هيئة الحقول ،

ممارسة افتراضية لنشوب حريق

وهي في الورشة المذكورة

إضافة لإفترض تعرض أحد

منتسبي ورشة القياسات

الحقلية لإصابة عمل أثناء

مكافحته للحريق .

حيث تم الإبلاغ عن الحريق

من قبل كادر الورشة

حال حدوثه ، وعلى الفور

قامت فرق الإطفاء المتواجدة

في المجمع الصناعي بالذهاب

إلى مكان الحادث مع اصطحاب



شعبة صيانة المحطات في الهيئة التشغيلية .. جهود متميزة وعطاء ثر لا يعرف المستحيل

تعد شعبة صيانة المحطات بقسم الصيانة في الهيئة التشغيلية من أبرز وإهم التشكيلات المتميزة في الهيئة ، حيث تقوم بتنفيذ أوامر العمل الخاصة بصيانة جميع المعدات الهندسية في محطات عزل الغاز البالغ عددها (11) محطة ، بالإضافة لمحطات تجهيز الماء والوقود البالغ عددها (4) ، فضلا عن المتابعة الميدانية للأعمال وتدشين المشاريع الجديدة المنفذة من بعض الشركات المتعاقدة ..



ومن أبرز أعمال الشعبة المحور المتعلق بالأعمال الميكانيكية حيث تنفذ خطط الصيانة الوقائية (الأسبوعية والشهرية والفصلية) لجميع المعدات والمكائن الدوارة والترددية وتنفيذ أوامر العمل الخاصة بالصيانة التصحيحية (معالجة المشاكل والأعطال) وإعادة هذه المعدات للعمل بالمواصفات التشغيلية المطلوبة ، كما تنفذ كوادر الشعبة محور مهم من فعاليتها يتمثل بالأعمال الكهربائية ومتابعة وتنفيذ أوامر العمل الخاصة بالمعدات الكهربائية وتنفيذ خطط الصيانة الوقائية والتصحيحية وحل المشاكل الكهربائية للمعدات والقابوات القديمة والجديدة وخطوط الضغط العالي والواطي وأعمدة الإنارة الخارجية والداخلية والبنيات في المواقع الحقلية ، من جانب آخر يتم تنفيذ أعمال النظم والسيطرة من خلال تنفيذ خطة الصيانة الوقائية والتصحيحية لمنظومات وصمامات السيطرة للنفط والغاز

وعلى الرغم من الظروف القاهرة التي مر بها البلد والعالم خلال عامي (٢٠٢٠ ، ٢٠٢١) بسبب الجائحة والمظاهرات وقطع الطرق وانخفاض مستوى الخدمات والدعم اللوجستي وتقليل نسبة الدوام الا ان ذلك لم يقف عائقا لاداء كادر الشعبة الإبطل الذين أثروا الا ان يخجروا مهامهم الميدانية بعيدا عن الاضواء ودون كلل أو ملل ، لا يدفعهم سوى الحرص والتفاني والاعتداد بالنفس ، حيث تجاوز عدد أوامر العمل المنجزة خلال عامي ٢٠٢٠ - ٢٠٢١ (٣٣٠٠) أمر صيانة مبرمج وغير مبرمج كما ان فرق العمل من المترددين والمناوبين مع السيد مسؤول الشعبة المهندس علاء حسان تمكنوا من الحصول على عشرات رسائل الثناء والتقدير من شركة سينوك الصينية تقديرا لجهودهم في تحسين اداء المعدات الحقلية وبما يتلائم مع المتطلبات اللازمة لدفع عجلة الانتاج التي لم ولن تتوقف بوجود مثل هكذا مخلصين .. كل الاحترام والتقدير والمحبة ملاكات الجهد الوطني في شعبة صيانة المحطات ولاهلم وذويهم ولكل ما بذلوه وبيذلوه في سبيل محافظتهم الحبيبة وشركتهم المعطاء ..



مدير قسم البحوث والسيطرة النوعية لـ (نפט ميسان) :

حصلنا على شهادة الايزو الدولية وقطعنا أشواطاً للحصول على شهادة الفحص الدولية الخاصة بالمختبرات



قسم البحوث والسيطرة النوعية من الأقسام الهامة في شركة نفط ميسان لما تقوم به شعب وكوادر القسم من فحوصات مهمة وعديدة في مختبرات القسم .
مدير قسم البحوث والسيطرة النوعية المهندس علي محمد صالح أوضح لكادر (نفط ميسان) بان القسم يضم ضمن هيكله الوظيفي (7) شعب تخصصية وظيفتها القيام بعمليات الفحص المختلفة وأود أن أوجز ابرز الفعاليات المنفذة من قبل الشعب التابعة للقسم .



حيث تقوم شعبة فحص النفط الخام بإجراء الفحوصات المخبرية للنفط الخام المصدر من جميع حقول الشركة بالإضافة لفحص العينات أثناء عمليات الحفر الجارية , وفحص المشتقات النفطية , والغاز المستخرج والمصاحب للنفط الخام في محطات عزل الغاز بالإضافة لفحص الغاز المجهز لمحطات توليد الطاقة الكهربائية للوقوف على المواصفات المطلوبة للغاز في موقع الكهلاء وإعداد تقرير فني بنتائج التحليل وإرساله إلى قسم الغاز في شركتنا .

فيما تقوم شعبة فحص سوائل الحفر بإجراء الفحوصات للمواد الكيميائية المستخدمة في عمليات حفر الآبار مثل مادة الباريت وغيرها ويتم ذلك من خلال قيام كوادر الشعبة بالفحص المخبري لكل طلبيات الشراء والتجهيز لسوائل الحفر قبل استخدامها ليتم مطابقة النتائج مع المواصفات المحددة في أصل الطلبية .

أما شعبة الفحص البايولوجي فتقوم بعمليات الفحص المخبري لمياه الحقن داخل الآبار لتحديد أنواع البكتيريا التي تسبب التآكل للمعدات وكذلك فحص الخزانات والأنابيب وبالتنسيق مع قسم





للجودة وفقا للمواصفة (9001:2015) ويعتبر رائدا في الشركة لحصوله على هذه الشهادة وحاليا يعمل على تطبيق نظام الإدارة المتكامل مع بقية أقسام الشركة ، كما يخضع القسم بجميع مختبراته لمرحلة التأهيل لتطبيق نظام الجودة الخاص بالمختبرات (17025) وهي مواصفة دولية مخصصة للفحوصات المخبرية على مستوى العالم وفي حال الحصول على تلك الشهادة تكون تقارير المختبرات وفحوصاتها معتمدة دوليا بصفة (فاحص دولي) ما يؤهل تقارير القسم وقبولها لدى الشركات الأجنبية سيما التي تعمل في حقول الشركة .

فتتولى مراقبة وفحص النفوط المنتجة من حقول الجهد الوطني ، وتتولى شعبة المتابعة والتوثيق متابعة أعمال القسم الإدارية والفنية . مشيرا إلى أن جميع الأجهزة في مختبرات القسم يتم شرائها من مناشئ عالمية رصينة وحديثة وتعمل وفق قياسات الايزو الدولية ويتم معايرة قسم منها عن طريق الجهاز المركزي للسيطرة النوعية والقسم الآخر يتم معايرته من قبل كوارر القسم باستخدام المحاليل القياسية . مؤكدا بان قسم البحوث والسيطرة النوعية حصل عام ٢٠١٨ على شهادة الايزو الدولية

الفحص الهندسي في الشركة ويتم معالجة تلك البكتيريا من خلال مادة قاتلة للأحياء البكتيرية وكذلك تقوم الكوارر بفحص التربة لضمان خلوها من البكتيريا المسببة للتآكل للمعدات وهناك وحدة تابعة لهذه الشعبة وهي وحدة البكتريولوجي تتولى إجراء الفحوصات البكتريولوجية على مصادر المياه التي يستخدمها العاملون في مواقع الشركة للتأكد من صلاحيتها للاستخدام البشري . وتقوم شعبة المختبر الإنشائي في القسم بفحص المواد الإنشائية المستلمة والمخصصة لأعمال ومشاريع الشركة المنفذة في المواقع النفطية ، أما شعبة المختبرات الحقلية

قسم الجهد الهندسي

ينجز عددا من الطرق الخدمية والساحات المخصصة لخزن الأنابيب



الجديدة داخل حقل العمارة ، مضيفا : كما تم تهيئة وإنشاء ساحة لشعلات الحرق في حقل العمارة وأخرى خصصت إلى قسم الصيانة والإدامة لخزن الأنابيب في ساحة البئر عمارة / ١ والجدير بالذكر أن كافة الطرق والساحات المنجزة جرت خلالها أعمال قشط ورفع التربة القديمة واستبدالها ومن ثم تعديلها وتسويتها وفرشها بالتراب وخابط الحصى مع إجراء عمليتي الرش والحدل .

من جهة أخرى باشر قسم الجهد الهندسي بأعمال الكشف ألقوعي واخذ المسوحات الأولية لطريق الخدمة لخط انبوب 42 عقدة بدءا من محافظة ميسان ووصولاً إلى محافظة البصرة لغرض المباشرة بإنشاء الطريق وعلى شكل مقاطع وسيتم تحديد أسلوب العمل حسب المقطع وموقعه وطبيعته عمله (تنفيذ مباشر او عمل أمانة). وأود الإشارة إلى أن جميع الأعمال المنفذة استمرت طيلة أيام الأسبوع وبنسبة دوام 100% للكادر ودون انقطاع .

أنجزت كوادرس قسم الجهد الهندسي عددا من الأعمال المتميزة والمرتبطة بدعم المنظومة الإنتاجية من خلال منتسبي القسم وباستخدام الآليات الثقيلة وبمتابعة وإشراف مدير القسم المهندس محمد جميل ، الذي أشار لمجمل الفعاليات التي نفذتها الملاكات الهندسية والفنية في القسم رغم الظروف الصحية الطارئة والتحديات التي تواجه الشركة مبينا بأن الأعمال المنجزة شملت إنشاء طريق ترابي بطول ٣٥٠ مترا (صمام غزيلة) وبلغت كميات التراب المستخدم لتهيئته ٢٤٥٠ متر مكعب إضافة لفرش خابط الحصى (السيبسي) بكمية (٤٩٠) م٣ ، كما تم إنجاز وتهيئة ساحة العدادات في مصفى ميسان بعد دفن الأماكن المنخفضة بالتراب بكمية (٣٥٠) م٣ وفرش (٣٠٠) م٣ من مادة السبسي ، إضافة لتهيئة ساحة لخزن مادة السبسي في حقل العمارة وفتح طريق خدمي داخل محطة عزل غاز العمارة بالقرب من ورشة الحقول بطول (٥٠٠) م مع فرش مادة خابط الحصى ، وإنشاء طريق آخر يؤدي لشعلات الحرق

الشركة تحتضن اجتماع دوائر وزارة النفط لمناقشة مقترحها لتجهيز (معمل غاز العمارة) بالغاز المعالج والمنتج من حقل الحلفاية



النفطي وصولاً إلى خزانات معمل غاز العمارة من أجل توفير احتياج محافظة ميسان من الغاز السائل والاكتفاء الذاتي من هذه المادة ليكون خياراً بديلاً عن نقل الغاز بالسيارات الحوضية وما يرافقه من مخاطر استخدام الطرق البرية والازدحامات المرورية فضلاً عن تقليل المخاطر البيئية .

ويأتي هذا المقترح انطلاقاً من حرص إدارة الشركة على تلبية متطلبات السوق المحلية من مادة الغاز السائل المعالج باعتباره طاقة بديلة عن النفط فضلاً عن الآثار البيئية المترتبة عن استخدام الغاز المسال والجوانب الاقتصادية الإيجابية للطاقة النظيفة والارتقاء بها نحو الأفضل .

تولي وزارة النفط ممثلة بشركة نفط ميسان اهتماماً واسعاً ومطلقاً للاستفادة من الغاز الطبيعي المنتج من حقولها والاستغلال الأمثل للطاقة ، من خلال إطلاق المشاريع التطويرية في مجال معالجة الغاز الطبيعي وتعزيز إنتاجه بما يحقق الاكتفاء الذاتي من هذا المنتج في الاستخدامات المدنية ووفق خطط وبرامج تنموية

وبمشاركة الدوائر المعنية بهذا الشأن ، وفي إطار مساهمتها لتوفير الغاز السائل وإيصاله لخزانات الوقود في معمل غاز العمارة وبهدف الاستفادة المثلى من مشروع معالجة الغاز المصاحب للنفط الخام المنتج من حقل الحلفاية النفطي (GPP) .

تم عقد اجتماع في دار ضيافة الشركة بتاريخ 2021/6/16 ، بإدارة قسم الغاز في مكتب معاون المدير العام الثاني بحضور ممثلين عن شركات ودوائر وزارة النفط (شركة تعبئة وخدمات الغاز ، وشركة الخطوط والأنابيب النفطية ، وشركة توزيع المنتجات النفطية ، ودائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة إضافة لهيأة المشاريع في شركة نفط ميسان) .

ناقش المجتمعون مقترح شركة نفط ميسان بتجهيز الغاز السائل (LPG) المزعم أنتاجه من مشروع معالجة الغاز في حقل الحلفاية



قسم السيطرة النقدية .. جهد متميز في التمويل النقدي والسيطرة على الواردات



تضم الهيئة المالية ضمن هيكلها الإداري العديد من الأقسام التي ترفد هيئات الشركة بكافة متطلبات العمل إضافة لتأمين المستحقات المالية للمنتسبين , ونتناول في هذا العدد من مجلة (نفط ميسان) أهم ما ينفذه قسم السيطرة النقدية , حيث التقينا مدير القسم وكالة السيد فراس فتاح محسن للحديث عن أبرز المهام التي تنفذها الكوادر العاملة في القسم فتحدث قائلا :





قسم السيطرة النقدية هو القسم المعني الوحيد بتحريك الحسابات الجارية المفتوحة لدى المصارف وهذا الأمر في غاية الأهمية إذ يجب التركيز في إطلاق المستحقات إذ أن أي تأخير في إطلاقها سيؤثر سلباً على سمعة واسم الشركة .

من خلال ما تقدم اخذ موظفو القسم على عاتقهم العمل الجاد والمتواصل في انجاز الأعمال فكانوا بغاية الحرص والدقة بإطلاق المستحقات المالية وتسليمها لأصحابها , وتحريك الحسابات المصرفية لإطلاق رواتب الموظفين من خلال الصكوك أو بنظام الدفع الإلكتروني وان القيام بإنجاز تلك الفعاليات وخصوصاً في السنوات الأخيرة مر بمخاطر عديدة بسبب الظروف والتحديات التي واجهت الشركة فضلاً عن أزمة جائحة كورونا , لكن وبحمد الله تم تجاوز كافة العقبات بفضل وعي العاملين وإتباع توجيهات الإدارة العليا في شركة نفط ميسان وإدارة الهيئة على وجه الخصوص .



من أبرز واجبات هو قسمنا السيطرة على النقد الخاص بالشركة عن قيمة النفط المصدر من حقولها , بالإضافة للنفط والغاز المجهزين لمحطات توليد الطاقة الكهربائية والواردات المتأتية من جراء التعامل مع الدوائر والأشخاص , فضلاً عن متابعة ديون الشركة مع الدوائر الأخرى وتسديد استحقاق المجهزين والدوائر الرسمية التي تتعامل معها الشركة بنظام الصكوك أو الدفع الإلكتروني , بالإضافة لمتابعة توطين الرواتب .

وتقوم الشعب التابعة للقسم بأعمال تتسم بأهمية كبيرة حيث يقع على عاتق (شعبة الصندوق) المهام الخاصة بالمقبوضات والمصروفات واستلام الصكوك وإيداعها لدى المصارف الماسكة لحسابات الشركة , والاحتفاظ بسلفة مستديمة لصرف المستحقات المالية التي تقدر بمبالغها بأقل من مليون وخمسمائة ألف ديناراً , واستلام وقبض مبالغ إيرادات الشركة وتصفية المعاملات المالية , وقبض الصكوك وإيداعها في الحسابات الجارية إضافة لمهام أخرى .

وتمثل شعبة (السيطرة النقدية) واجهة الشركة أمام الجهات الخارجية عند اطلاق مستحقاتهم المالية سواء كانت هذه الجهات وزارات او دوائر حكومية او اشخاص (مجهزين , مقاولين) كونها المسؤولة عن إصدار وتسليم الصكوك التي تصدر من قبل الشركة .

وأضاف : من ابرز مهام شعبة التدفق النقدي هو التمويل النقدي للشركة والسيطرة على السيولة من خلال متابعة المبالغ الواردة من تسديد المدينون عن مبيعات النفط الخام , بالإضافة لمتابعة كميات النفط المصدرة , ومبالغ الإيرادات المحملة على الحسابات , وفق نظام الدفع الإلكتروني , بالإضافة لمبالغ عمولات خدمات المصارف , وإعداد كشف التدقيق النقدي شهرياً ضمن كشوفات إعداد الحسابات الختامية عند نهاية كل السنة , هذه الأعمال تكون على اتصال مباشر مع الدائرة الاقتصادية في وزارة النفط وديوان الرقابة المالية ودائرة الرقابة والتدقيق الداخلي .

من جانبها تقوم وحدة الدفع الإلكتروني بتنفيذ قرارات مجلس الوزراء والبنك المركزي العراقي القاضية بالتعاطي الرقمي في التعاملات المالية كمشروع الأتمتة الإلكترونية ودفع المستحقات للجهات الأخرى الكترونياً , ومشروع توطين الرواتب , ومتابعة إصدار بطاقات الماستر كارد وتجديدها والرد على استفسارات المنتسبين حول مشاكل التوطين , ومتابعة العروض المقدمة من قبل المصارف

شعبة تصنيع المعدات التخصصية في هيئة المشاريع تنجز أعمال تصنيع مجمع جديد للآبار



أعمال المعاينة والموازنة وعمليات القطع واللحام لبعض الوصلات وإضافة وصلات جديدة حسب توصيات هيئة الإنتاج والتصريف ، مؤكداً بأن كوادر شعبة تصنيع المعدات التخصصية مستعدة لتصنيع مجمع آبار بعشرة مأخذ حال المصادقة على الموازنة الاتحادية لسنة ٢٠٢١ وتنفيذ أي مشروع يهدف لتطوير المنشآت السطحية ، وختاماً أتقدم بالشكر الجزيل لكادر شعبة الإعلام لحضورهم في موقع العمل وتبسيط الأضواء على الأعمال المنجزة من قبل كوادر الشعبة متمنياً لهم المزيد من التقدم .

مهما في الحصول على مواصفات عمل جيدة وإجراء الفحص للمجمع المصنوع باستخدام الفحص الهوائي ، فضلاً عن قيام كوادر قسم الهندسة المدنية بصب القاعدة الكونكرتية للمجمع الذي أجريت عمليات تنظيفه وطلائه من قبل الكوادر المنفذة لأعمال التصنيع . مضيفاً ، وبعد إنجاز كافة الأعمال في ورش الشعبة تم نقل مجمع الصمامات والأنابيب من مقر الشركة إلى الموقع المخصص للربط في حقل العمارة ، حيث تم ربط صمامين بقياس (300*12) و(300*6) وإجراء

جديد بخمسة مأخذ تم ربطه بالمجمع القديم قرب البئر عمارة ١ / ، وتهيئة محطة عزل الغاز في حقل العمارة لاستيعاب آبار جديدة تم حفرها مؤخراً فضلاً عن آبار أخرى تمكنت كوادر الجهد الوطني من إنعاشها ليتم إدخالها ضمن منظومة الإنتاج وهي بئر عمارة / ١٧ وعمارة / ١٨ وعمارة / ٦ وبئر عمارة / ٢ وعمارة / ٣ ، وتضمن العمل المنجز أعمال الفصال واللحام والقطع لـ (١٠٠) فاصل لحام بأقطار مختلفة بإشراف كادر الفحص الهندسي الذي كان ملاكاته الهندسية والفنية دوراً

تواصل شعبة تصنيع المعدات التخصصية في قسم التشييد بهيأة المشاريع أعمالها الأستثنائية المتمثلة بتصنيع المعدات الهندسية ورفد المجمعات الإنتاجية في حقول الشركة بكافة احتياجاتها المصنعة في ورش عمل الشعبة .

ولمزيد من التفاصيل عن الأعمال المنجزة مؤخراً التقينا المهندس ماجد حميد وشيل مسؤول شعبة المعدات التخصصية الذي تحدث قائلاً: ضمن خطط شركة نفط ميسان لربط الآبار النفطية بالمحطات الحقلية ، قامت كوادر الشعبة بتصنيع مجمع آبار

أبراج الحظ



من: 5/21
الي: 6/21

برج الجوزاء

مهنيًا: تستاء بسبب فشل مهني بسيط أو غيره أو ربما بشأن صفقة مهمة، تجنب الأجواء المشحونة بالانفعالات عاطفياً: تتركز الأضواء عليك وعلى الشريك، فتجدان نفسيكما أمام استحقاقات مهمة قد تغير حياتكما العاطفية. صحياً: لا تهتم بكل ما تنفقه على صحتك، فما نفع الإنسان إذا ربح كل شيء وخسر صحته .



من: 4/20
الي: 5/20

برج الثور

مهنيًا: تهتم اليوم بمعالجة المسائل القانونية والأوراق و الملفات الرسمية المطلوبة منك من قبل أرباب العمل عاطفياً: تقابل الشخص المناسب هذا اليوم، وقد يشعرك ذلك بارتياح كبير بعد فترة صعبة. صحياً: تعاني أوجاعاً في الظهر فلا تجهد نفسك، بل مارس الرياضات الخفيفة لكي تحافظ على صحتك .



من: 3/21
الي: 4/19

برج الحمل

مهنيًا: يوم هادئ يعيد إلى أجوائك الانسجام ويحمل إليك فرصاً جديدة، ويحرك من ضغوط سابقة فتفكر في مشاريع أخرى. عاطفياً: فرص التقرب من الشريك تزداد يوماً بعد يوم، فحاول أن تبذل جهوداً مضاعفة ليزداد التواصل بينكما. صحياً: تتلقى الصدمة تلوى الأخرى بسبب وضع أحد أفراد العائلة، لكنك تتغلب على كل شيء .



من: 8/23
الي: 9/22

برج العذراء

مهنيًا: يسجل هذا اليوم حدثاً فلكياً مهماً، وهو انتقال كوكب جوبيتر إلى برج العقرب، ليكون موقعه أكثر ملاءمة لك وذلك على مدى سنة كاملة. عاطفياً: لا تقحم الشريك في خلافات ونقاشات غير مجدية، إن نصائح مفيدة جداً لتخطي أي عقبة في طريقك. صحياً: لا تفوت أي مناسبة جماعية تتضمن مشياً في الطبيعة أو القيام برحلة بحرية .



من: 7/23
الي: 8/22

برج الأسد

مهنيًا: تشعر بالقوة على مواجهة الظروف الطارئة وتتمتع بإرادة قوية حيوية عظيمة تؤهلك للمنافسة والنجاح والتفوق. عاطفياً: مهما بلغت حدة النقاش مع الشريك، فإن التفاهم يكون سيد الموقف ويسهم في تبديد الاختلاف بينكما. صحياً: لكل شيء حدود، وإفراطك في تناول المأكولات الغنية بالدهون أوصلك إلى البدانة التي تعانيتها .



من: 6/22
الي: 7/22

برج السرطان

مهنيًا: يلاحظ الكثيرون اليوم الجهد الكبير الذي تبذله في العمل وتفانيك وإخلاصك، وهو بالطبع لن يضيع سدى عاطفياً: حرص الشريك عليك مبرر ولا سيما أنك تبالح أحياناً في رد فعلك تجاهه صحياً: إذا أردت تجنب الإصابة بأي من أمراض العصر، عليك بممارسة الرياضة يومياً .



من: 11/23
الي: 12/21

برج القوس

مهنيًا: هذا اليوم هو الأنسب لتسوية قضية عالقة أو للمصالحة أو لكسب تأييد معين فعليك استغلال الوضع لصالحك . عاطفياً: استقرار وسعادة لافتان في العلاقة بالشريك، وهذا يترك انعكاسات إيجابية إضافية ويولد ارتياحاً صحياً: إذا بدأت تشعر بثقل همك وبالنعاس الدائم، عليك باستشارة الطبيب فوراً .



من: 10/24
الي: 11/22

برج العقرب

مهنيًا: الطريق خال تماماً من الحواجز وكأن الخصم غائب كلياً عن الساحة، فتستفيد من هذا الوضع لتحسين مركز المهني عاطفياً: لا تتهم الشريك باستمرار، لأن ذلك يزعجه ويؤدي إلى نتائج وخيمة عليكما صحياً: خفف قدر الإمكان من تناول المشاوي على أنواعها وأكثر من تناول الحبوب والخضراوات.



من: 9/23
الي: 10/23

برج الميزان

مهنيًا: تستقطب اهتمام الجميع في محيطك وفي العمل، وتبدو نجم الأماكن والساحات والحفلات. عاطفياً: سوء تفاهم مع الشريك يؤدي إلى بعض الاختلاف في وجهات النظر، لكن يتم حله بعد تدخل صديق مشترك صحياً: عليك أن تختار بين أن تكون بصحة جيدة أو بصحة عليلة، الحلول متعددة أمامك فاختر المناسب لك .



من: 2/19
الي: 3/20

برج الحوت

مهنيًا: ينتقل كوكب جوبيتر إلى برج العقرب، ما قد يعني مرحلة جديدة أكثر وعدا تشرق في حياتك وتبلغ الأهداف التي حددتها. عاطفياً: يجب أن تكون صريحاً مع الشريك إلى أقصى حد، لأن الحقيقة تظهر قريباً ويمكن أن تضعك في موقف محرج. صحياً: بدل عاداتك القديمة واستعض عنها بما يحثك على الاهتمام بصحتك من مختلف النواحي



من: 1/21
الي: 2/18

برج الدلو

مهنيًا: ربما تحل مكان أحد المسؤولين؛ وتستقطب الإعجاب والاحترام، تقدم أفكاراً براءة وتتواصل مع المحيط المهني بنجاح عاطفياً: تريت قبل الموافقة على قرار مهم قد يحدد مصيرك العاطفي، لأن الندم قد لا يفيدك لاحقاً. صحياً: يطلب إليك القيام ببعض التمارين الخاصة بالأم الظهر فضلاً عن جلسات تدليك.



من: 12/22
الي: 1/20

برج الجدي

مهنيًا: أدعوك الى إعادة النظر في بعض القرارات السابقة إذا كنت تجد قراراً أفضل وأسرع حالياً عاطفياً: سعي من الشريك يعيد الأمور إلى نصابها، ويضع العلاقة بينكما على الخط المستقيم. صحياً: تقتنع بعد عدة محاولات أن لا مفر من الرياضة للبقاء رشيقاً ونشطاً، فهنيئاً لك .

نادي نفط ميسان ..

مشوار رياضي واعد لممثل محافظة ميسان في دوري النخبة



من العام المنصرم مباريات مرضية نوعا ما وأخرى لم يفلح فيها من تقديم أداء جيد ، حقق الفوز والتعادل كما خسر أيضا وهذا حال كرة القدم ، تمكن من إحراز مراكز متقدمة في دوري النخبة مع بداية الانطلاق للموسم الرياضي الحالي ساعيا للوصول إلى المربع الذهبي بعد سلسلة من الانتصارات على الفرق المنافسة ، إلا أن ظروفًا حالت دون تحقيق ذلك ما أدى لتراجع مستوى الفريق في الآونة الأخيرة ، تولى قيادته من جديد المدرب الشاب عدي إسماعيل وبطاقم تدريبي مكون من الكابتن مزهر رحيم ، وسلمان عبد الحسن ، ومدرب حراس المرمى احمد عبد الرضا ، ليعود لانتصاراته السابقة التي كان آخرها خوض المباراة أمام نادي زاخو التي أقيمت شمال العراق ليختم فيها آخر فوز له ليحتل المركز (١٣) في الدوري العراقي الممتاز .

يرأس الهيئة الإدارية للنادي الكابتن يحيى زغير محسن عضو الاتحاد المركزي لكرة القدم ، اشرف على تدريب الفريق العديد من المدربين الدوليين والمحليين ، وللنادي فرق عديدة بمختلف الألعاب الرياضية الفردية والجماعية فقد تمكن وبدعم من إدارة شركة نفط ميسان والهيئة الإدارية للنادي من جذب أنظار الأوساط الرياضية والمراقبين بما حققه على أرض الواقع من نتائج مبهره .

تأسس نادي نفط ميسان سنة ٢٠٠٣ وتولى على تدريبه العديد من المدربين الشباب المعروفين على المستوى الرياضي كالمدرّب الدولي السوري حسين عفيش ، والكابتن عباس عبيد ، والكابتن احمد دحام ، والكابتن رزاق فرحان الذين أثروا النادي بخبراتهم التي اكتسبوها إبان تمثيلهم للعب في المنتخب الوطني سابقا .

خاض النادي خلال الجولتين الأولى والثانية

يُعدّ نادي نفط ميسان (فرسان المملكة) ، أحد الفرق الراجعة والمعروفة على صعيد كرة القدم العراقية فقد تمكن من إحراز العديد من الإنجازات الرياضية طوال مشواره الرياضي ، هو النادي الوحيد الذي يمثل محافظة ميسان ويرفع إسمها في المحافل الرياضية وأبرزها الدوري الممتاز لكرة القدم ، ويضم بين صفوفه خيرة اللاعبين المحليين والمحترفين ..



حيث حققت لاعبات نفط ميسان مستويات كبيرة في أغلب البطولات الداخلية والخارجية وشاركت لاعبات فريق نفط ميسان بأولمبياد طوكيو في اليابان حيث تمثل هذه المشاركة نقله فريدة في الأوساط الرياضية وإنجاز مهم لنادي نفط ميسان بتمثيل العراق في المحافل الدولية ومفخرة أن يكون هذا النادي العريق ذو إسم مرموق عالمياً .

مع انطلاق الدوري للموسم المقبل يتأمل الجمهور الميسانى أن يكون النادي عند مستوى الطموح مع الأخذ بالاعتبارات التي تؤهله ليكون على العرش الذهبي ، لاسيما التعاقدات مع اللاعبين المحترفين أو اختيار طاقم تدريبي جديد يكون على أهبة الاستعداد ليرجع الفرسان لمضمارهم الذي خطوا فيه الانتصارات المتعاقبة وقلبوا الطاولة على الخصوم في الأوقات الأخيرة ... ليعلوا بريقهم في دوري النجوم .

التدريب واللعب ، لقد وفرت إدارة الشركة كل احتياجات الفريق من إمكانيات مادية ومعنوية ولوجستية تمكنت خلالها فرق النادي من جني الثمار ليكون في مراكز متقدمة مع انطلاقة الدوري . شارك النادي في أغلب الألعاب الرياضية الجماعية والفردية وحقق فريق الشباب لكرة القدم بقيادة الكابتن القدير ، فاضل داخل عاكول ، نتائج باهرة وطيبة وحصد الفوز على اغلب الفرق المشاركة في دوري الشباب ، علما بان هؤلاء الشباب يمتلكون المقومات للعب مستقبلا ضمن الدوري الممتاز .

بالإضافة لما ذكرناه عن النادي بكافة فرقته فهناك جناح يشمل كافة الفئات العمرية (الراعم ، الأشبال ، الرديف) ، ويضم النادي فريق الناشئين لكرة اليد ، و فريق الصالات ، وفريق التايكواندو ، والمواي تاي ، والكونغ فو ، والكيكو شنغاي ، ورياضة الرماية ،

يضم النادي عدد من اللاعبين المحترفين كانت لهم لمسات فنية رائعة حيث تمكنوا من تقديم مستويات مرضية ومقبولة في المرحلة السابقة ، أبرزهم اللاعب اليماني ناصر محمودة ، واللاعب الكسندر يوي من ساحل العاج ، والنيجيري عثمان ديباتي بالإضافة للاعبيه الشباب الذين كانت لهم بصمات واضحة في تقديم الأداء الجميل ، ليكون الشاب احمد عبد الرزاق ضمن هدافي الدوري في المرحلة الأولى .

وبالمقابل أولت إدارة شركة نفط ميسان اهتمامها الكبير برعاية (نادي نفط ميسان) الممثل الوحيد لمحافظة ميسان ، وبذلت جهودا حثيثة ليكون النادي ممثلا حقيقيا لمملكة ميسان ، ورقما صعبا يحسب له بين الفرق العملاقة والكبيرة في الدوري الممتاز بعد سلسلة التعاقدات من المحترفين ونجوم كرة القدم العراقية على مستويي

نفت ميسان .. مسك البداية



رئيس التحرير
المهندس حيدر خضير عباس

ببركة التوكل على الله ..

يسر شركة نفت ميسان أن تقدم للقارئ الكريم وللمهتمين بالجانب الاقتصادي عددها الاول من مجلة (نفت ميسان) ، المجلة الفصلية التي تصدر عن إعلام الشركة ، لتعاود نشاطها بعد توقف دام أكثر من (ست سنوات) لتصدر بحلتها الجديدة بفضل الله سبحانه وتعالى وجهود إدارة الشركة وكادر شعبة الإعلام .. لقد حرصنا على أن تتنوع موضوعات المجلة لتعنى بكل ما يهم القطاع النفطي وإبراز دور الجهد الوطني في إدارة العمل ، إضافة لنشر التقارير الفنية والنشاطات المتنوعة في المجالات الاقتصادية والاجتماعية والرياضية . إن إعادة العمل بإصدار (مجلة نفت ميسان) سيوفر الفرصة أمام العقول النيرة وأصحاب الاقلام الرصينة الجادة لتأخذ طريقها في النشر وتحقيق ما تصبو اليه من طموحات علمية وتداول لإبداعاتها عبر صفحات المجلة ، فضلا عن تحقيق أهداف ورغبات منتسبي شركة النفط الوطنية ووزارة النفط العراقية في تطوير المهارات وزيادة المعلومات فيما يتعلق بالصناعة النفطية وآخر التطورات الجارية في مجال التطوير .

مما لا شك فيه أن الإعلام بكل صنوفه (المقروء والمسموع والمرئي) هو مرآة لأي عمل أو نشاط يقوم به الأفراد والمجموعات في القطاعين العام والخاص وما للاعلام من دور كبير في تغيير مسار الأحداث والتأثير في الرأي العام وتغيير وجهات النظر لدى المواطن تجاه قضية أو موضوع له تأثير على حياته أو مستقبله .

المجلة تفتح ابوابها لجميع المبدعين بكل عناوينهم وثقافتهم على أن يتحلى الموضوع المقدم للنشر بدهشة الكتابة ودلالة الفحوى .. أملين تفاعلكم فراءكم ومشاركتم هي أساس نجاحنا .

وفي الختام ... نأمل أن يلبي العدد الاول من مجلتنا اهتمامات القارئ الكريم ، ونعدكم بمواصلة العطاء الإعلامي المهني الذي يهتم بالدرجة الأولى بدعم النشاطات النفطية ، شاكرين مؤازرتكم لجهود نجاح هذا العمل ..

ومن الله التوفيق

رأيت الحسين

الشاعر والاديب - عباس الشميسي

وارك أنت مؤسساً نهج الفدا
وأرى طفوفك للخليفة موردا
وارى الزمان على ترابك منشدا
وارك نحرا كان يصطاد المدى
وأرى السماء لجسمك الثاوي ردا
وأرهم ذبحوا بذبحك أحمدا
وأرى المسيح بغير صبرك كأقتدى
لولاك ما خلت الخلود مخلدا
بدم جرى كالسيف يحتطب العدى
الا لبروي العز من بعد الصدى
من دونها لم ألق منهم مرشدا
قبراً لكل الخلق يرمي بالهدى
وأرك صوتا والدهور له صدى
وأراك بركانا يطيح من اعتدى
وأرى الإبادة على ترابك سجدا
كالسمط والافلاك در نضدا
لوغبت يا معنى الحياة مضت سدى
وطريق مجدك فوق صدرك عبدا
ونشيد رفض الذل فيك مرددا
تزداد في سحب الخداع توقدا
وأراك رفضاً في الدهور تجددا
والزيف جيشاً ضد صدقك حشداً
ودماك لحنا بالحقيقة ردا
ورميت عقلي وفي ثراك مجردا
ولبروي لي خبر الطفوف موكددا
وتركت ناع ناح باسمك أو شدى
من أن أرى في الزائفات لم يدا
لن أرضي إلا ترابك شاهدا
ونشيد خلد من ترابك غردا
تسقي العتاة الظالمين من الردى
مهما تكاثر غييه أو عريدا
تهدى أباة الضمير رشحاً من ندى

أفدي ثراك فكيف؟ أو بم تفتدي
هل أروي أرض الطف فيض مدامعي؟
أقول فيك قصائد وروائعا
أقول محزون الوريد من القفا
أقول متروكاً ثلاث بالعراء؟
أقول فيك أبن النبي المصطفى؟
أصفاك عيسى والطفوف صليبة؟
أقول فيك مخلدا يا سيدي؟
يا بسمه الجراح المسال نزيهه
يا أيها الثغر الظمي وما ظما
إني رأيت المرشدين حياتهم
وأراك من أرض الطفوف رسالة
وأراك ثغراً والزمان حديثه
وارك روضاً للعدالة زاهياً
وأراك بيتاً والابادة حجيجه
وأراك قطباً والوجود محاوراً
وارك معنى للحياة بطولها
وأراك درب المجد حفته الدما
وأرك بين الطهر صوتاً هادراً
وأراك شمساً لم تقارب مغرباً
وأراك لاء قد علت صيحاتها
وأراك تاريخاً تعالي صدقه
أخرست تاريخ الخداع وما حوى
ولقد أتيتك بعد نزع عواظي
كي يستشف الحق من عرصاته
وتركت تاريخاً تكاثر زيف
وتركت ما نقل الرواة تحسباً
وتركت ما جمع التراث وأنني
فوجدت في ذاك التراب روائعا
ووجدت في ذاك التراب صوارما
ووجدت أن الظلم تقتله الدما
ووجدت في ذاك التراب ربائباً

سفنة النجاة

سفنة النجاة

حقل الحفافية النفطي

