

نَفْطِ مِيسَان

M i s s a n O i l

مجلة فصلية تصدر عن إعلام شركة نفط ميسان

العدد 1 - تشرين الأول 2021



20

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



8

افتتاح مستشفى
الامراض الانتقالية
بسعة 40 سرير



4

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

نستقبل آراءكم ومساهماتكم ومقترناتكم
على العنوانين والأرقام 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



إنجاز عدد من المشاريع الخدمية
في قضاء الكحلاء

36



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

نفط ميسان

M i s s a n O i l

مجلة فصلية تصدر عن إعلام شركة نفط ميسان

المدير العام ورئيس مجلس الإدارة

المهندس علي جاسم محمود البهادلي

رئيس التحرير

المهندس حيدر خضرير عباس

نائب رئيس التحرير

احمد محمد يوسف

المحررون

حسن جبار حميدي

جميل شاكر محبسن

سلام عبد الحسين محمد

محمد صالح موسى

فراص حمدان كريم

علي حمادي زبين

علي عبد الواحد عبد

المصورون

نوار شهاب احمد

احمد حاتم ناصر

ضياء محمد جبر

الإخراج الفنى : الأنس للطباعة والنشر
00964 7700008890

(كلمة العدد)

بفضل الله وتوفيقه يسر شركة نفط ميسان أن تصدر عددها الأول 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 وعملياتها والعمل على متابعة تطورات الصناعة النفطية .

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

لا ننسى 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 .

اما مثنا إرث ثقافي عريق من الصحف والمجلات والمنابر الإعلامية (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 مستندين على الطموح والحلم والأمل 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 مدعاه للفرح 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 ونقدمكم البناء ، لنكسب لشركنا المعطاء ولجلتنا 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
يومياً

100

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

للعمليات 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 جهةه شدد مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم البهادلي إلى أن الشركة ماضية قدماً في تنفيذ خطط تطوير حقولها النفطية بالاعتماد على الجهود الوطنية والاستثماري ، مستعرضاً أبرز المشاريع المنفذة في حقول ميسان كمشروع حقن الماء ، وتطوير محطات عزل الغاز ، ومشاريع معالجة الغاز الطبيعي التي سيدعم 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 للتزاماتها 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 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 يومياً 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 وتتجاوزها لكافة التحديات والظروف الراهنة ودورها في توفير فرص العمل المتكافئة لأبناء المحافظة .

وأكَّدَ وكيل وزارة النفط لشؤون الاستخراج المهندس كريم حطاب جعفر بأن الوزارة حريصة على تنفيذ خطط إدامة الإنتاج الوطني من الحقول النفطية والعمل على الاستثمار الأمثل للغاز المصاحب



وكيل وزارة النفط لشؤون الاستخراج يزور مركز أمراض الدم (الثلاثسيميما) ويكرم عدداً من المرضى الراغبين

النفط وشركة نفط ميسان والسعى الحيث 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 الثلاثسيميما والمراكز العلاجية الخاصة بهم من أجل تقديم أفضل الخدمات للمواطنين والتحفيز من معاناتهم الصحية.

خلف . تم خلال الزيارة تقديم الدعم المادي من قبل السيد الوكيل لمرضى الثلاثسيميما الراغدين في المركز ، حيث توقيع وزارة النفط اهتماماً كبيراً بمراكز أمراض الدم والسعى للارتقاء بالخدمات الصحية المقدمة لمرضى الثلاثسيميما ومساندتهم مادياً ومعنوياً 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 وتماشياً مع توجيهات معالي وزير النفط المهندس إحسان عبد الجبار إسماعيل لتوفير شتى أنواع الدعم المادي والمعنوي لشريحة المجتمع العراقي وبالأخص مرضى الثلاثسيميما.

زار وكيل وزارة النفط لشؤون الاستخراج المهندس كريم حطاب جعفر ، السبت 17/7/2021 مركز أمراض الدم (الثلاثسيميما) في محافظة ميسان برفقة معاون مدير عام شركة نفط ميسان لشؤون الإنتاج المهندس شاكر محمود



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



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 بإنجاز هذه المشاريع، موضحاً بأن 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 والسعى الجاد لتحقيقها وبما يخدم الصالح العام.

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

وفي احتفالية أقامتها الشركة بمناسبة إنجاز المشروعين افتتح مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود ، مدرستين نموذجيتين في ناحية المشرح ، إضافة لجسر المشرح الكونكريتي ، حضر حفل الافتتاح عدداً 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 الأجراءات التربوية المناسبة للطلاب وتقديم الخدمات لأهالي المناطق القريبة من عمليات الاستخراج والتطوير التي شهدتها المواقع النفطية وعلى المستويات كافة ، مبيناً بأن الشركة



في إطار دعمها للمؤسسة الصحية ..

شركة نفط ميسان

تفتح مستشفى الأمراض الانتقالية المشيد وفق بروتوكولات العزل المعتمدة عالمياً وبسعة (40) سرير

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



وحضر حفل الافتتاح ، مدير عام صحة ميسان الدكتور علي العلاق والوفد الطبي المرافق له ، ومدير هيئة تشغيل حقول ميسان المهندس عماد حسين سيد ، ومدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة الهندسية 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 المشروعنفذ من قبل شركة الألباب للمقاولات العامة وهو مصمم وفق بروتوكولات العزل المعتمدة عالمياً ، وتم تشييده بناءً على مقتضيات المصلحة العامة حيث أنجزت أعمال البناء خلال تسعون يوماً وبكلفة إجمالية مقدارها (مليون وتسعمائة وخمسة وعشرون الف دولار) ضمن مشاريع المنافع الاجتماعية التي تنفذها الشركة في قضاء العمارة مركز محافظة ميسان ، مضيفاً بأن 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 دائريتهم وكذلك





يذكر بان جميع النشاطات نفذت بأشراف مباشر من قبل كوادر شعبة 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 نموذجاً حقيقياً يخدم جميع أبناء محافظة ميسان والصالح العام.

متابعة المخططات والتفاصيل الفنية الخاصة بالأجهزة الطبية ليتسنى للشركة تزويد المستشفى بأفضل الأجهزة ذات المعايير الأوروبية 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 مواجهةجائحة كورونا ، وهو مشروع مكمل لسلسة المشاريع التي أنجزتها الشركة في عموم محافظة ميسان .

مضيفاً ، بان المستشفى يضم (٤٠) سريراً مع دار للأطباء ويمثل خطوة مهمة في دعم المؤسسة الصحية ويعد نقلة نوعية بتنفيذ المشاريع التي تكون بتقاسط مباشر مع حاجة المواطن حيث أولت إدارة الشركة اهتماماً كبيراً بهذا المشروع بدءاً من المباشرة الأولية ووصولاً للتنفيذ والإنجاز النهائي ، وأن المشروع مصمم وفق بروتوكولات العزل المعتمدة من قبل منظمة الصحة العالمية وبمواصفات عالية الجودة والرخصانة وهو مزود بأجهزة حديثة أوروبية المنشأ ، ومنظومة للأوكسجين ، وخمسة أجهزة للإنعاش ، ومنظومة استدعاء ، مع منظومة تنقية الهواء من الفيروسات



عرفاناً للتضحيات لهم ... الشركة تكرم (104) من عوائل شهداء وجرحى الحشد الشعبي



كرمت شركة نفط ميسان (53) عائلة من اسر شهداء وجرحى الحشد الشعبي الابطال في احتفالية أقيمت على قاعة الشهيد عبد الأمير شنيشل وبحضور مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود ، ونائب رئيس هيئة الحشد الشعبي المحافظات الحاج جمال علي الصغير ، ومدير مكتب هيئة الحشد الشعبي 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 تكللت 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 ، فضلاً عن تجهيز مقاتلي الحشد الشعبي بالمواد

قدمها الأبطال من شهداء العراق وجرحى عمليات التحرير في التصدي للإرهاب ودحره إلى غير رجعة . كما أشار سيادته إلى أن الشركة مستمرة بمسارها الوطني في متابعة ودعم عوائل الشهداء والجرحى والمساهمة قدر المستطاع بالتحفيز من الأباء التي تشق كاهل أبناءهم وذويهم لأنهم الاشارة الحقيقة للنصر المؤزر .

وأوضح السيد المدير العام خلال كلمة القاتها في هذا الحفل بأن حجم التضحيات التي قدمها أبنائنا واندفعهم ببسالة للدفاع عن الأرض والعرض والقدسات كانت إشراقة الأمل نحو تحقيق الانتصارات على قوى الشر والظلم 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 لذوي الإعاقة ، وتقديم المساعدات المالية لإتمام مراسيم 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 للدفعتين السابقتين لاسيما التي قدمتها الشركة فيما سبق لعدد من الأسر مستمراً لدعمها كجزء من رد الجميل لأنمن وأغلق ما قدموه في سبيل تربة هذا الوطن الغالي .



الغذائية والمياه والتجهيزات العسكرية والأغطية والأجهزة والمستلزمات الطبية ، إضافة لقيام الشركة ببناء وتشييد 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

استقبل مدير عام شركة نفط ميسان المهندس علي جاسم حمود ، في مكتبه بمقر الشركة ، مدير عام دائرة صحة ميسان الدكتور علي محمود العلاق والوفد المرافق .

وأثناء اللقاء قدم الدكتور علي العلاق درع التميز وشهادة تقديرية إلى السيد مدير عام الشركة تثميناً للجهود البارزة التي قدّمها لدعم وإنساد المؤسسات الصحية والجيش الأبيض طيلة فترة تفشي جائحة كورونا ، كما تقدم بشهادة تقديرية لمدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة المهندس كفایة حسن محمد الدور الفاعل في حملات التوعية الصحية للوقاية من فيروس كورونا المستجد وانتشار كواذر الهيأة لتعزيز وتعقيم المناطق والأحياء السكنية في عموم محافظة ميسان واقضيتها ونواحيها .

لواجهة الجائحة والتنسيق المتواصل مع دائرة صحة ميسان بهذا الخصوص ، فضلاً عن دعمها للمؤسسات الصحية بالموارد المادية والبشرية ومشاركتها كعضو مهم في خلية الأزمة المشكّلة في محافظة ميسان ، كما تبرعت بمباغٍ كبيرة لدعم جهود دائرة صحة ميسان لمواجهة الفايروس منها ما يزيد عن (٤٦٤) أربعين مليون دينار عراقي تم صرفها على شكل دفعات لشراء المستلزمات والأجهزة الطبية لصالح الدوائر الصحية ، وبلغ مليون وتسعمائة وخمسة وعشرون ألف وستمائة وعشرة دولارات تم تخصيصها لبناء وتشييد 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 لواجهة المخاطر التي تهدد الوطن والمواطن .

وأثنى مدير عام صحة ميسان على الدور البطولي الذي قدمته كواذر الشركة والاهتمام المتواصل بدعم المؤسسة الصحية وتسيير الشركة لإمكاناتها المادية والمعنوية لمساعدة 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 والسعى
لتتوسيع المنشآت النفطية في خطوة تهدف لزيادة طاقتها
الإنتاجية وقدرات معداتها النفطية ولأجل ذلك تم نصب خزان
للنفط الخام سعة ٥٠٠٠ ٣م ، وسخان جديد إضافة لنصب
عوازل 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
حمدود ، موقع العمارة النفطية
لتتفقد سير الأعمال المنفذة من
قبل كوادر الشركة والتقي خلال
الزيارة بالللاكتات الهندسية والفنية
والإدارية العاملة في محطة عزل غاز
العمارة مثنيا على جهودهم وتفانيهم بالعمل
ودورهم الفاعل في تنفيذ المشاريع التطويرية التي
تسهم في تعزيز إنتاج الشركة من النفط الخام حاثا إياهم إلى بذل
المزيد من الجهد خدمة لشركتهم والمصلحة العامة .
وخلال جولته الميدانية بين أروقة محطة عزل الغاز والورش
والأبنية التابعة للحقل قامت المللاكتات الفنية العاملة بتشغيل
محطة عزل غاز العمارة وإجراء الفحص والتدشين للسخان
الجديد الذي تستمر أعمال تشغيله لأربعة أيام متتالية واشتملت

شركة نفط ميسان تقيم حفل تكريماً 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 دور عبادة وجهات إعلامية وثقافية للقيام بدورها في نشروعي بحقوق ذوي الإعاقة وحمايتهم ومساعدتهم على التفاعل والاندماج الاجتماعي .

يوجد أجمل من أن يرى الإنسان تنتائج وأثر النجاح على الآخرين وتمكينهم اقتصادياً فهو الانجاز الحقيقي بحد ذاته .
وأضاف بأننا إذ نقيم هذا الحفل لنسا بقصد التعايش مع أجواء الخطابات إنما لتشجيع بقية شرائح المجتمع وحثهم على إبداء وتقديم المساعدة لذوي الاحتياجات الخاصة كل حسب الإمكانيـة ، 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 تكريماً 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 جيد على توفير كافة أشكال الدعم المادي والمعنوي لها .

معاون المدير العام لشؤون الإنتاج المهندس شاكر محمود خلف ألقى كلمة خلال الحفل التكريمي وأشار فيها إلى أن الشركة نظمت الحفل من أجل رفع الروح المعنوية لذوي الإعاقة والنهوض بالأفراد المعاقين ومنهم حقهم في العمل والمساهمة بتنمية نظرة المجتمع لهذه الشريحة وتشجيعهم على ممارسة حياتهم وإبراز دورهم المجتمعي والسعى للحصول على كافة الحقوق أسوة بأقرانهم ، وتحفيز أصحاب الأعمال على توفير الفرص التي تناسب 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 وموقع تنفيذ مشاريع التطوير من الألغام والمخلفات الحربية غير المنفلقة بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة في وزارة الدفاع ، ويحضر هذا الملف باهتمام كبير ضمن خطط الشركة ، ما يتطلب تأمين الموقع وتهيئتها لتنفيذ المشاريع الاستراتيجية التي يخطط لتنفيذها على المديرين القريب والبعيد ، فضل عن توفير الأجزاء الآمنة للملكات العاملة من الجهدين الوطني والاستثماري المطورة لحقول الشركة .

الاستكشاف والحفر والإنتاج ، وتبذل شركتنا جهوداً حثيثة لتأمين ما تبقى من هذه الواقع في سبيل رفع الألغام والمخلفات غير المنفلقة التي تشكل عائقاً أمام عمليات التطوير الجارية . مبشرة إلى أن كوادر الشركة قامت بوضع العلامات ودلائل التحذير في المناطق تم تطهيرها من المخلفات إلا أن مسألة الحفاظ عليها أصبحت صعبة بسبب تجاهل البعض من المزارعين وعيوب الرعاية وقيام معامل الطابوق بحفر المقاول فضلاً عن جعلها أماكن لطمern النفايات .

الجدير ذكره بأن الحكومة العراقية احتوت ملف إدارة شؤون الألغام والقاذف غير المنفلقة بعد 2003 نتيجة تأسيس (دائرة شؤون الألغام) التي تعمل وفق المعايير الدولية وترتبط بوزارة الصحة والبيئة تحت هذا المسمى ، فضلاً عن انضمام العراق لاتفاقيات دولية كاتفاقية اتاو وأوسلو عام 2009 لتحديد

المناطق الملوثة مع تنفيذ العديد من مشاريع إزالة الألغام والمخلفات الحربية بالتعاون مع وزارة الدفاع / الهندسة العسكرية ومديرية الدفاع المدني في وزارة الداخلية .

مدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة المهندسة كفایة حسن محمد أكدت لـ (نفط ميسان) بان إدارة الشركة توالي اهتماماً كبيراً بم ملف إزالة الألغام والمخلفات الحربية من حقولها النفطية وبالنظر لحجم المواد الخطرة خصوصاً في حقول (أبو غرب ، والفكة ، والبركان ، ونور ، والعمارة ، والشهابي ، ودبيمة) والمناطق المحيطة بتلك المواقع ، حيث انتشار كميات كبيرة من الألغام والمخلفات الحربية والاعتداد المتزايدة جراء الحروب السابقة ، وبما شرنا 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 .

وتابع : الشركة لا تزال مستمرة بأعمال رفع وإزالة الألغام والوصول إلى نسبة 40% ضمن التزاماتها بالخطوة السنوية

لعام 2020 لشؤون الألغام بالإضافة إلى المكامن

النفطية التابعة للشركة بهدف تأمين هذه الأرضي لضمان استخدامها لتنفيذ العديد من المشاريع الإستراتيجية بزيادة الصلة لطاقة 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 132 / 33 كي في قرب مفرق كصيبة 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 ثلاثة 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 التتفيق والمراجعة قبل إحالتها للشركات المقاولة للتنفيذ ، كما تولى شعبتنا متابعة جميع المشاريع بعد الإحالة والتنفيذ لغاية مراحل الانجاز النهائية .

وحوالى المشاريع المنجزة وقيد الانجاز ضمن المساهمات الاجتماعية لحقل الحلفاوية 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 متتطور في المعيل ، وإكساء طريق المعيل بطول ٥ كم ، ومسقف سوق

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

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



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

الوسطى الواقعة بين محافظات ميسان ، وذي قار ، والبصرة ، والحفاظ على مناسب المياه فيها .

يدرك بان كميات المياه القادمة تشكل خطرًا على الأهالي القاطنين قرب حوض نهر دجلة الأمر الذي يستوجب إتخاذ الإجراء المناسب لحماية الأرضي 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 الأهوار 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 الأهوار

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

إنجاز تشييد ونصب خزان النفط الخام سعة 5000 م³ في حقل العمارة النفطي



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

(١٠) وكل صف بارتفاع (٢) م ، بدأ العمل بتشييد الصف الأول من الجدار (Course) تلاه تطبيق ولحام الصف الثاني ، وإنجاز 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 موقع الشركة واتخاذ الاحتياطات اللازمة وإتباع الإجراءات الاحترازية مع الأخذ بكلفة التدابير المتعلقة بسلامة العاملين في الموقع ، أجزت هذه المرحلة بتاريخ ١/١/٢٠٢١ بإكمال تطبيق ولحام جدار الخزان وإجراء عمليات الفحص النهائية .

وأود الإشارة إلى أن جميع المراحل المنفذة أجزت من قبل الجهود الوطنية المتمثلة بـ كواذر شركة المشاريع النفطية وتحت إشراف اللجنة الإشرافية وكواذر قسم الفحص الهندسي في شركة نفط ميسان وتم التنفيذ حسب المواصفة العالمية المعتمدة في تشييد 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 ، والماشة بأعمال لحام الصفيح الحلقي ، وفرش وتطبيق ولحام صفيح القاعدة (سمك ٨ ملم) فوق الصفيح الحلقي .

مشيرا إلى أن كواذر 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) (للصفيح الحلقي) والفحص بالموجات فوق الصوتية (Ultrasonic Test) (Loudspeaker Test) لخطوط اللحام في منطقة (Cleanout) .
بعدها انطلقت المرحلة اللاحقة من العمل بتشييد جدار الخزان المكون من خمسة صفوف (Five Courses) بارتفاع كلي

ومزيد من التفاصيل عن ابرز مراحل العمل التقينا مدير قسم الفحص الهندسي المهندس صادق ناصر ياسين للحديث عن هذا المنجز قائلاً : تسعى الكواذر الهندسية والفنية في قسمنا جاهدة لأنجاز كافة الأعمال الموكلة متهددين 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 الجهود الوطنية المتمثل بالجهة المنفذة (شركة المشاريع النفطية) وتحت إشراف كواذر شركة نفط ميسان .

ويمكن إيجاز أعمال تشييد الخزان بدءاً من المرحلة الأولى التي اعقبت الأعمال المدنية وتهيئة قاعدة الخزان الكونكريتية ، وتضمنت هذه المرحلة تنظيف صفيح القاعدة والصفائح الحلقيّة لقاعدة الخزان من الجهة السفلية 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 تتوى عمليات تطوير حقل نور والعمارة ، فيما تشرف تلك الكوادر على عمليات التطوير التي ينفذها الجهد الاستثماري في حقول الحلفية ، وميسان (البزركان ، والفةة ، 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 ، تتوافق 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 وتبيئته لوحدات المعالجة ، إضافة لنصب وحدة لمعالجة الأملاح والماء وعزلها عن النفط الخام ، وإنشاء خزانات كبيرة سعة (٥٠٠٠) متر مكعب لضاغفة الطاقة



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



الشركة لتعاونها وجهودها في ظل تلك الظروف الاستثنائية وضمن المجال المحدد لتطبيق النظام المتكامل في مقر الشركة وحقل العمارة النفطي ، وتعد هذه الخطوة دليلاً ملماً على 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 البحث والسيطرة النوعية والفريق الوزاري على تطبيق المواصفات الدولية الخاصة بالختارات (نظام إدارة المختارات) الذي نسعى جميعنا للحصول على الاعتمادية للفحوصات المختبرية .
مضيفاً : أود الإشارة بجميع تشكيلات

ولمزيد من المعلومات حول هذا الموضوع تحدث مدير قسم إدارة الجودة المهندس خيون لفتة عزيز لـ (نفط ميسان) قائلاً : بذل قسمنا جهود استثنائية وحيثية لإعداد وإنشاء النظام منذ عام 2018، استمر العمل في بناء النظام وفقاً للثلاث 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 كوادرنا لمساعدة 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 بإلقاءها وتقديمها عدد من المحاضرين الأكفاء من قسم إدارة الجودة ومن يمتلكون المهارة والخبرة في هذا المجال .





جميع التشكيلات وفق مجال النظام، وعلى كل تشكيل أو مسؤول الاحتفاظ بها لأن عدم وجودها يعتبر حالة عدم مطابقة.

وختم المهندس خيون لفته عذيب في آخر لقاءاته الحديث بتوجيهه الشكر والعرفان سواء لковادر الجودة أو التشكيلات الأخرى لتعاونهم وجهودهم الحثيثة وسعيهم الجاد لتطبيق نظام إدارة الجودة المتكامل مؤكداً إلى أن العمل مستمر بتنفيذ كل ما مطلوب في الممارسات 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 بأن قسم إدارة الجودة يسعى وبالتعاون مع هيئة التخطيط / قسم الحاسبة وتقنية المعلومات لتحويل النظام (وثائق نظام الجودة) إلى نظام الكتروني بدل الورقي وهي خطوة تميز شركتنا للعمل وفق التقنيات الحديثة والتطوير المؤسسي .

مبيناً مشارياً إلى أن المخاطر تعد هي الأخرى من أهم الممارسات التي نصت عليها المعاشرة 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 لجنتين أحدهما متعلقة بمخاطر الجودة وأخرى بمخاطر الصحة والسلامة المهنية ويجري العمل لتحديد ما مطلوب بالتنسيق مع التشكيلات من قبل كل لجان المذكورة .

ومن الوثائق المطلوبة في أنظمة الجودة هي تحديد المسؤوليات والمصالحيات 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 تطبق نظام الإدارة المتكامل نهب بجمع التشكيلات والكوادر الاستخدام الأمثل للوثائق وفي حال وجود أي استفسار حول النظام الاتصال أو مراجعة قسم إدارة الجودة تحبنا للاستخدام الغير صحيح والذي يؤدي لتأخير الحصول على الشهادات.

وان هذا النظام يتضمن الكثير من المتطلبات والممارسات وحسب ما ينسجم مع المعاشرة 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 والفنى 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 ومعرف وبإمكان 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 يطبّلها 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 متنصنة 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 8/3/2021 لنظام الإدارة المتكامل المتضمن تدقيق ثلاثة مواصفات عالمية هي (ISO9001,ISO14001,ISO45001) بدأ

من انعقاد الاجتماع الافتتاحي ، ثم انطلقت الفرق الفرعية للتدقيق وفقاً لخطة متقدمة ومعدة مسبقاً ضمت جميع الهيئات والأقسام الرئيسية في مقر الشركة وحقل العمارة النفطي واستمرت لثلاثة أسابيع حتى انتهت بالاجتماع الختامي يوم 25/3/2021. وبدوام كامل لفريق التدقيق وقسم إدارة الجودة طيلة فترة التدقيق حصداً فيها الفريق العديد من النتائج ، حيث تجري معالجة الحالات الغير مطابقة واللاحظات من قبل التشكيلات ذات العلاقة كل حسب تشكيلةة علمًا 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 .

وأكَّد مدير هيأة الإنتاج والتصريف 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 . أَنْجَزَ رفع هذه التجاوزات بمشاركة الكوادر الهندسية والفنية في هيئة الإنتاج والتصريف ، وهيأة المشاريع ، وقسم الجهد الهندسي بالتنسيق مع قسم حماية المنشآت النفطية وهيأة الصحة والسلامة والبيئة ، وتضمنت الأعمال رفع التجاوز



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

نفذت كوادر وملكات 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 تختص فعاليات الصيانة لروابط رؤوس الآبار النفطية التي شملت الأنابيب والصمامات ومعدات الأجهزة الدقيقة والخلايا الشمسية والسبائك 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 متضاعدة رغم الظروف الجوية القاسية في موقع العمل نتيجة ارتفاع





عن أنبوب التصدير (٢٨ عقدة) في مسار القرنة - بصرة مع طلاء الأنابيب وتغليفه ورفلته ، بالإضافة لرفع العديد من التجاوزات على أنبوب التصدير (٤٢ عقدة) في مسار (القرنة - بصرة_ الشرش) التي تعتبر منطقة مقاول ومكتب للنفايات ما إضطر كواذر الشركة لاستخدام الآليات لطمر المنطقة وفتح طريق بطول (٤ كم) لتسهيل دخول المعدات إلى مناطق التجاوز التي تم معالجتها بصورة كاملة وتغليف ودفن الأنابيب . كما قامت كواذر الشركة بمعالجة تجاوزات أخرى على أنبوب التصدير (٤٢ عقدة) في منطقة التغر ومنطقة قرية البو مساعد رغم الصعوبات ووعورة المنطقة التي تحاذى أحد الأنهار وباستخدام آليات الجهد الهندسي التي فتحت الطريق ومهدت الوصول المعدات لإنجاز أعمال المعالجة.

صيانة المحطات الهندسية 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 لتحد آخر تمثل بتوقف الدوام الرسمي بسبب جائحة كورونا ، كما أنها استمرت رغم قطع الطرق من قبل المظاهرين ما دفع كواذرنا لاستخدام الطرق البديلة لإنجاز الأعمال إضافة لأعمال الصيانة شبه اليومية للأثابيب والصمامات ، مضيفة : بعد إنجاز كافة النشاطات الفنية تم فتح وإعادة وصل روابط شجرة الآبار (ثلاثون بئراً نفطية) وإنجاز العمل من قبل ملاكاتنا ودون الاعتماد على الجهد الأجنبي الاستثماري ورفض جميع العروض المطروحة لإحالة العمل لمقاول ثانوي لتنفيذ الأعمال ، إذ كان هدفنا بالمقام الأول هو تقليل الكلف بحسب توجيهات وزارة النفط بهذا الشأن .

وأضاف بأن إدارة القسم شكلت فريق عمل متخصص من الملاكات المتر受سة وذوي الخبرة والكفاءة لتنفيذ هكذا أعمال ضم بين صفوفه كواذر متخصصة من منتسبي شعبتي الأثابيب والمحطات ، وأود الاشارة الى ان كافة الأعمال كانت بإشراف ومتابعة من قبل مسؤول شعبة صيانة الأثابيب والصمامات الهندسية احمد فرحان رسن ، ومسئول شعبة



قسم التدريب والتطوير ..

دور فاعل للارتقاء بالمستوى التطويري للمتنسبين من خلال التدريب الإلكتروني والمدمج

تسعى شركة نفط ميسان للارتفاع بالواقع العلمي لковادرها 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 اجمع بسبب تفشي جائحة كورونا ، تضاعفت الهمم لدى الكوادر العاملة في قسم التدريب والتطوير لإيجاد الخطط التدريبية الطارئة الكافية بتجاوز هذه الأزمة العالمية وتطبيقها على الواقع من خلال إقامة الدورات والندوات وبرامج المنصات الالكترونية وطرق التدريس المعروفة كاختيار مؤقت وحل بديل عن التدريب الحضوري في قاعات المركز التدريسي داخل مقر الشركة.

الصحية بهدف الحفاظ على صحة المشاركين من مخاطر انتقال العدوى لفيروس كورونا ، ومن ابرز تلك الدورات (دوره إدارة الجودة ، دوره 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 وي الواقع يوماً واحداً فقط من المدة المقررة للدورة مع التأكيد على ضرورة الالتزام الشدد بإجراءات الوقاية الصحية واستمر هذا البرنامج التدريسي 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 المتنسبين الذين قضوا المدة القانونية في وظيفتهم وصولاً إلى الاستحقاق بتغيير العنوان الوظيفي ، ورفدهم بالمعلومات العلمية في مجال تخصصاتهم وضمان تغير عناوينهم الوظيفية بعد اجتيازهم الاختبارات النهائية للدورات المطلوبة ، وخلال عام ٢٠٢٠ حقق قسم التدريب والتطوير إنجازات عديدة تمثلت بعدد الدورات المقامة عن طريق التدريب الإلكتروني أو المدمج إذ تم وبجهود استثنائية وللمرة الأولى على مستوى وزارة النفط تحقيق قفزة نوعية بالتدريب الإلكتروني ، من خلال تشكيل فريق متخصص من كوادر القسم لإقامة الدورات التدريبية والإعداد والتنفيذ لـ (٢٨) دورة وبمختلف الاختصاصات ضمنها 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 تساهمن بزيادة معلوماتهم وكفاءتهم .

وبعد عودة الدوام الرسمي بنسبة ٥٠% تم إتباع طرق حديثة ومبكرة 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 وتتضمن البرنامج الحضور إلى الورش والمخبرات في





المهارات والخبرات وبراتب شهري مدة سنة واحدة.

لذا استنفر 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.

و ضمن 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 مجبأاً على الأسئلة والاستفسارات التي وجهت من قبل الحاضرين المشاركين في الدورة التدريبية (الصحة والسلامة المهنية HSE) المقامة على قاعدة الشهيد عبد الأمير شنيشل الدورات والمحاضرات بمشاركة مجموعة من الحرفيين الجدد الذين تم تعيينهم ضمن برنامج (الباحثين عن العمل) في اختصاص (الحام ، ومركب أنابيب وغيرها) التي تمت الإشارة فيها لأهم الملاحظات والتعليمات الواجب إتباعها للحفاظ على سلامة العاملين والحيولة 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 ابرز البرامج المتبعة في التدريب بنوعيه المدمج والالكتروني هي منصة Google Furom كما تم إنشاء مجتمع YouTube تدريبي على منصات (الواتسـ، وـ ، والـ)، ومنصة الصف الدراسي Classroom (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 تمريناً افتراضياً لنشوب حريق وهي

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 لأحد المستشفيات الموجودة في مركز المحافظة .

الفعالية الافتراضية نفذت بتوجيهه وإشراف من قبل مدير هيئة الصحة والسلامة والبيئة المهندسة كفایة 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 كوادر وفرق 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 القائم 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 وتنفيذاً 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 الحريق وإخلاء المبني من الموظفين واتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتأمين سلامتهم والمحافظة على أنفسهم واستقرارهم وطمأنيتهم إضافة لحفظ 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 لافتراض 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 اصطدام



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



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

وعلى الرغم من الظروف القاهرة التي مر بها البلد والعالم خلال عامي (٢٠٢٠ ، ٢٠٢١) بسبب الجائحة والمتغيرات وقطع الطرق وانخفاض مستوى الخدمات والدعم اللوجستي وتقليل نسبة الدوام الا ان ذلك لم يقف عائقاً لأداء كادر الشعبة الابطال الذين أثروا الا ان ينجزوا مهامهم الميدانية بعيداً عن الضوابط ودون كل أو ملل ، لا يدفعهم سوى الحرص والتفاني والاعتزاز بالنفس ، حيث تجاوز عدد اوامر العمل المنجزة خلال عامي ٢٠٢٠ - ٢٠٢١ (٣٣٠٠) أمر صيانة مبرمج وغير مبرمج كما ان فرق العمل من المترددين والمناوبيين مع السيد مسؤول الشعبة المهندس علاء حسان تمكنوا من الحصول على عشرات رسائل الثناء والتقدير من شركة سينوك الصينية تقديرًا لجهودهم في تحسين اداء المعدات الحقلية وبما يتلائم مع المتطلبات الازمة لدفع عجلة الانتاج التي لم ولن تتوقف بوجود مثل هكذا مخلصين ..

كل الاحترام والتقدير والمحبة لملكات الجهد الوطني في شعبة صيانة المحطات ولاهم وذويهم وكل ما بذلوه ويبذلوه في سبيل محافظتهم الحبية وشركتهم المعطاء ..

ومن ابرز أعمال الشعبة المحور المتعلق بالأعمال الميكانيكية حيث تنفذ خطط الصيانة الوقائية (الأسبوعية والشهرية والفصلية) لجميع المعدات والمكائن الدوارة والتردية وتنفيذ اوامر العمل الخاصة بالصيانة التصحيفية (معالجة المشاكل والأعطال) وإعادة هذه المعدات للعمل بالمواصفات التشغيلية المطلوبة ، كما تنفذ كوادر الشعبة محور مهم من فعالياتها يتمثل بالأعمال الكهربائية ومتابعة وتنفيذ اوامر العمل الخاصة بالمعدات الكهربائية وتنفيذ خطط الصيانة الوقائية والتصحيفية وحل المشاكل الكهربائية للمعدات والقبابوات القديمة والجديدة وخطوط الضغط العالي والوطاطي وأعمدة الإنارة الخارجية والداخلية والبنيات في الواقع الحقلية ، من جانب آخر يتم تنفيذ اعمال النظم والسيطرة من خلال تنفيذ خطة الصيانة الوقائية والتصحيفية وتقليل الاعتماد على الشركات الأجنبية وال محلية لنظم وصممات السيطرة للنفط والغاز



مدير قسم البحوث والسيطرة النوعية لـ(نفط 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 لكافر (نفط ميسان) بان القسم
يضم ضمن هيكله الوظيفي (7) شعب تخصصية وظيفتها القيام بعمليات الفحص المختلفة وأود أن
أوجز أبرز الفعاليات المنفذة من قبل الشعب التابعة للقسم .



حيث تقوم شعبة فحص النفط الخام بإجراء
الفحوصات المختبرية للنفط الخام المصدر
من جميع حقول الشركة بالإضافة لفحص
العينات أثناء عمليات الحفر الجارية ،
وفحص المشتقات النفطية ، والغاز المستخرج
والمساحب للنفط الخام في محطات عزل الغاز
بالإضافة لفحص الغاز المجهز لمحطات توليد
الطاقة الكهربائية للوقوف على المعاصفات
المطلوبة للغاز في موقع الكحلاع 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 البارايت وغيرها
ويتم ذلك من خلال قيام كوادر الشعبة
بالفحص المختبري لكل طلبيات الشراء
والتجهيز لسوائل الحفر قبل استخدامها ليتم
مطابقة النتائج مع الموصفات المحددة في
أصل الطلبيه .

أما شعبة الفحص البايكولوجي فتقوم
بعمليات الفحص المختبري لمياه الحقن
داخل الآبار لتحديد أنواع البكتيريا التي
تسبب التآكل للمعدات وكذلك فحص
الخزانات والأنباب وبالتنسيق مع قسم





للجودة وفقاً للمواصفة (9001:2015) ويعتبر رائداً في الشركة لحصوله على هذه الشهادة وحالياً يعمل على تطبيق نظام الإدارة المتكامل مع بقية أقسام الشركة ، كما يخضع القسم بجميع مختبراته لمرحلة التأهيل لتطبيق نظام الجودة الخاص بالمخابرات (17025) وهي مواصفة دولية مخصصة للفحوصات المختبرية على مستوى العالم وفي حال الحصول على تلك الشهادة تكون تقارير المختبرات وفحوصاتها معتمدة دولياً 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 . مشيراً إلى أن جميع الأجهزة في مختبرات القسم يتم شرائها من مناشئ عالمية رصينة وحديثة وتعمل وفق قياسات الأيزو الدولية ويتم معايرة قسم منها عن طريق الجهاز المركزي للسيطرة النوعية والقسم الآخر يتم معايرته من قبل كوادر القسم باستخدام المحاليل القياسية . مؤكداً بان قسم البحوث والسيطرة النوعية حصل عام ٢٠١٨ على شهادة الأيزو الدولية

الفحص الهندسي في الشركة ويتم معالجة تلك البكتيريا من خلال مادة قاتلة للأحياء البكتيرية وكذلك تقوم الكوادر 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 موقع الشركة للتأكد من صلاحيتها للاستخدام البشري . وتقوم شعبة المختبر الإنساني في القسم بفحص المواد الإنسانية المستلمة والمخصصة لأعمال ومشاريع الشركة المنفذة في الواقع النفطية ، أما شعبة المختبرات الحقلية

قسم الجهد الهندسي

ينجز عدداً من الطرق الخدمية والساحات المخصصة لخزن الأنابيب



الجديدة داخل حقل العمارة ، مضيفاً : كما تم تهيئة وإنشاء ساحة لشعلات الحرق في حقل العمارة وأخرى خصصت إلى قسم الصيانة والإدارة 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 وخاطط الحصى مع إجراء عمليتي الرش والحدل .

من جهة أخرى باشر قسم الجهد الهندسي بأعمال الكشف الموقعي واخذ المسوحات الأولية لطريق الخدمة لخط انبوب ٤٢ عقدة بدءاً من محافظة ميسان ووصولاً إلى محافظة البصرة لغرض المباشرة بإنشاء الطريق وعلى شكل مقاطع وسيتم تحديد أسلوب العمل حسب المقطع وموقعه وطبيعة عمله (تنفيذ مباشر أو عمل أمانة) . وأود الإشارة إلى أن جميع الأعمال المنفذة استمرت طيلة أيام الأسبوع وبنسبة دوام ١٠٠% للكادر بدون انقطاع .

أنجزت كواذر قسم الجهد الهندسي عدداً 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 الصعبة الطارئة والتحديات التي تواجه الشركة مبيناً بأن الأعمال المنجزة شملت إنشاء طريق ترابي بطول ٣٥٠ متر (صمام غزيلة) وبلغت كميات التراب المستخدم لتهيئته ٢٤٥٠ متر مكعب إضافة لفرش خاطط الحصى (السبيس) 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 السبيس ، إضافة لتهيئة ساحة لخزن مادة السبيس في حقل العمارة وفتح طريق خدمي داخل محطة عزل غاز العمارة بالقرب من ورشة الحقول بطول (٥٠٠) م مع فرش مادة خاطط الحصى ، وإنشاء طريق آخر يؤدي لشعلات الحرق .

الشركة تختزن اجتماع دوائر وزارة النفط لمناقشة مقترنها لتجهيز (معمل غاز العمارة) بالغاز المعالج والمنتج من حقل الحلفاوية



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 المقترن انطلاقاً من حرص إدارة الشركة على تلبية متطلبات السوق المحلية من مادة الغاز السائل المعالج باعتباره طاقة بديلة عن النفط فضلاً عن الآثار البيئية المرتبطة 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 ووفقاً خططاً وبرامج تنمية

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

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

ناقش المجتمعون مقترن شركة نفط ميسان بتجهيز الغاز السائل (LPG) المزمع إنتاجه من مشروع معالجة الغاز في حقل الحلفاوية



قسم السيطرة النقدية .. جهد متميز في التمويل النقي و السيطرة على الواردات



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





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

من خلال ما تقدم أخذ 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 وخصوصا في السنوات الأخيرة من بمحاضر عديدة بسبب الظروف والتحديات التي واجهت الشركة فضلا 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 .

المشاركة بمشروع التوطين ، ويقوم كادر الوحدة بتوفير مستلزمات الوقاية من انتشار فيروس كرونا أمام أجهزة الصرافات الآلية أثناء وبعد توزيع الرواتب ، وهذه الأعمال تكون على اتصال مباشر مع منسق البنك المركزي العراقي والأمانة العامة مجلس الوزراء ، والدائرة الإدارية والمالية واللجنة المركزية في مقر الوزارة .

مشيرا إلى أن القسم له تأثير مباشر في الاتصال والمخاطبات الإدارية مع (الدائرة الاقتصادية ، شركة سومو ، والدائرة الإدارية والمالية ، والبنك المركزي العراقي ، ومنسق الأمانة العامة مجلس الوزراء لمشروع الأئمة الإلكتروني ومشروع التوطين ، واللجان المركزية في وزارة النفط ، وجميع المصارف المجازة من قبل البنك المركزي ، والمصارف المسماكة لحسابات الشركة ، وجميع الوزارات ودوائر وشركات وزارة النفط ، والجهات والمقاولين) ومن خلال ما ورد في أعلاه يمكننا القول بأن

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 المتأنية من جراء التعامل مع الدوائر والأشخاص ، فضلا عن متابعة ديون الشركة مع الدوائر الأخرى وتسييد استحقاق المجهزين والدوائر الرسمية التي تتعامل معها الشركة بنظام الصكوك أو الدفع الإلكتروني . بالإضافة لمتابعة توطين الرواتب .

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

وتتمثل شعبة 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 شهريا 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 الأئمة الإلكتروني ودفع المستحقات للجهات الأخرى الكترونيا ، ومشروع توطين الرواتب ، ومتابعة إصدار بطاقات المساتر كارد وتجديدها والرد على استفسارات المنتسبين حول مشاكل التوطين ، ومتابعة العروض المقدمة من قبل المصارف



شعبة تصنيع المعدات التخصصية في هيئة المشاريع تنجذب أعمال تصنيع مجمع جديد للأبار



أعمال المعاينة والمراقبة 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 مآخذ حال المصادقة على المعاينة الاتحدادية لسنة ٢٠٢١ وتتنفيذ أي مشروع يهدف لتطوير المنشآت السطحية ، وختاماً أتقدم بالشكر الجزيل لكوادر شعبة الإعلام لحضورهم في موقع العمل وتسليط 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 الكونكريتية للمجمع الذي أجريت عمليات تنظيفه وطلاءه من قبل الكوادر المنفذة لأعمال التصنيع . مضيفاً ، وبعد إنجاز كافة الأعمال في ورش الشعبة تم نقل مجمع الصمامات والأنباب المنجز أعمال الفصال واللحام والقطع لـ (١٠٠) فاصل لحام بأقطار مختلفة بإشراف كادر الفحص الهندسي الذي كان ملوكاته الهندسية والفنية دوراً

جديداً بخمسة مآخذ 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 إغاثتها 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 (٣٠٠*١٢) و(٣٠٠*٦) وإجراء

تواصل شعبة تصنيع المعدات التخصصية في قسم التشيد بهيئة المشاريع أعمالها في الاستثنائية المنتشرة 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



برج الجوزاء من 5/21 إلى 6/21



برج الثور من 4/20 إلى 5/20



برج الحمل من 3/21 إلى 4/19

مهنياً: تستاء بسبب فشل مهني يسيط أو غيره أو ربما بشأن صفة مهمة، تجنب الأجواء المشحونة بالانفعالات عاطفياً: تترك الأضواء عليك وعلى الشريك، فتجد انفسكما أمام استحقاقات مهمة قد تغير حياتكمما العاطفية. صحيماً: لا تهتم بكل ما تنفقه على صحتك، فما نفع الإنسان إذا ربح كل شيء وخسر صحته.

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

مهنياً: يوم هادئ يعيد إلى أجواءك الانسجام ويحمل إليك فرضاً جديدة، ويحررك من ضغوط سابقة فتفكر في مشاريع أخرى. عاطفياً: فرص التقرب من الشريك تزداد يوماً بعد يوم، فحاول أن تبذل جهوداً مضاعفة ليزداد التواصل بينكما. صحيماً: تتلقى الصدمة تلو الأخرى بسبب وضع أحد أفراد العائلة، لكنك تتغلب على كل شيء.



برج العذراء من 8/23 إلى 9/22



برج الأسد من 7/23 إلى 8/22



برج السرطان من 6/22 إلى 7/22

مهنياً: يسجل هذا اليوم حدثاً فلكياً مهمأ، وهو انتقال كوكب جوبتيت إلى برج العقرب، ليكون موقعه أكثر ملائمة لك وذلك على مدى سنة كاملة. عاطفياً: لا تقدم الشريك في خلافات ونقاشات غير مجدية، إن نصائحه مفيدة جداً لخطي أي عقبة في طريقك. صحيماً: لا تفوّت أي مناسبة جماعية تتضمن متنبياً في الطبيعة أو القيام برحلة بحرية.

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

مهنياً: يلاحظ الكثيروناليوم الجهد الكبير الذي تبذله في العمل وتفانيك وإخلاصك، وهو بالطبع لن يضيع سدى عاطفياً: حرص الشريك عليك مبرّ ولا سيما أنه تبالغ أحياناً في رد فعلك تجاهه صحيماً: إذا أردت تجنب الإصابة بأي من أمراض العصر، عليك بممارسة الرياضة يومياً.



برج القوس من 11/23 إلى 12/21



برج العقرب من 10/24 إلى 11/22



برج الميزان من 9/23 إلى 10/23

مهنياً: 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 ويوillard ارتياحاً صحيماً: إذا بدأت تشعر بثقل همتك وبالنعاس الدائم، عليك باستشارة الطبيب فوراً.

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

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



برج الحوت من 2/19 إلى 3/20



برج الدلو من 1/21 إلى 2/18



برج الجدي من 12/22 إلى 1/20

مهنياً: ينتقل كوكب جوبتيت إلى برج العقرب، ما قد يعني مرحلة جديدة أكثر وعدا شرق في حياتك وتبلغ الأهداف التي حدتها. عاطفياً: يجب أن تكون صريحاً مع الشريك إلى أقصى حد، لأن الحقيقة تظهر قريباً ويمكن أن تضلع في موقف محرج. صحيماً: بدلاً عاداتك القديمة واستعرض عنها بما يحثك على الاهتمام بصحتك من مختلف النواحي

مهنياً: ربما تحل مكان أحد المسؤولين، وتستقطب الإعجاب والاحترام، تقدم أفكاراً براقة وتنتوصل مع المحيط المهني بنجاح عاطفياً: تريث قبل الموافقة على قرار مهم قد يحدد مصيرك العاطفي، لأن الندم قد لا يفيديك لاحقاً. صحيماً: يطلب إليك القيام ببعض التمارين الخاصة بالألم الظهر فضلاً عن جلسات تدليك.

مهنياً: أدعوك إلى 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. صحيماً: تقتضي بعد عدة محاولات أن لا مفر من الرياضة للبقاء رشيقاً ونشيطاً، فهنيئاً لك.

مشوار رياضي واعد لممثّل محافظة ميسان في دوري النخبة



من العام المنصرم مباريات مرضية نوعاً ما وأخرى لم يفلح فيها من تقديم أداء جيد ، حقق الفوز والتعادل كما خسر أيضاً وهذا حال كرة القدم ، تمكن من إحراز مراكز متقدمة في دوري النخبة مع بداية الانطلاق للموسوم الرياضي الحالي ساعياً للوصول إلى المربع الذهبي بعد سلسلة من الانتصارات على الفرق المنافسة ، إلا أن ظروفها حالت دون تحقيق ذلك ما أدى لتراجع مستوى الفريق في الآونة الأخيرة ، توّلى 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 ليختتم 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 والمحللين ، وللنادي فرق عديدة ب مختلف الألعاب الرياضية الفردية والجماعية فقد تمكن وبدعم من إدارة شركة نفط ميسان والهيئة الإدارية للنادي من جذب أنظار الأوساط الرياضية والمارقين بما حققه على أرض الواقع من نتائج مبهرة .
تأسس نادي نفط ميسان سنة ٢٠٠٣ وتوالى على تدريبيه العديد من المدربين الشباب المعروفيين على المستوى الرياضي كالمدرب الدولي السوري حسين عفيف ، والكابتن عباس عبيد ، والكابتن احمد دحام ، والكابتن رزاق فرحان الذين أثروا النادي بخبراتهم التي اكتسبوها إبان تمثيلهم للعب في المنتخب الوطني سابقاً .
خاض النادي خلال الجولات الأولى والثانية

يُعد نادي نفط ميسان (فرسان المملكة) .
أحد الفرق الواعدة 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 وانجاز مهم لنادي نفط ميسان بتمثيل العراق في المحافل الدولية ومخفرة أن يكون هذا النادي العريق ذو إسم مرموق عالمياً.

مع انطلاق الدوري للموسوم المقبل يتأمل الجمهور الميساني 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 أعلى المستويات ليرجع الفرسان لمضمارهم الذي خطوا فيه الانتصارات المتعاقبة وقلبوا الطاولة على الخصوم في الأوقات الأخيرة ... ليعلوا بريتهم 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 انطلاق 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 أغلب الفرق المشاركة في دوري الشباب ، علماً بأن هؤلاء الشباب يمتلكون المقومات للعب مستقبلاً ضمن الدوري الممتاز .

بالإضافة لما ذكرناه عن النادي بكافة فرقه فهناك جناح يشمل كافة الفئات العمرية (البراعم ، الأشبال ، الرديف) ، ويضم النادي فريق الناشئين لكرة اليد ، وفريق الصالات ، وفريق التايكونـونـك ، والمواي تاي ، والكونغ فو ، والكيـوكـوـ شـنـغـايـ ، وـرـياـضـةـ الرـمـاـيـةـ ،

يضم النادي عدد من اللاعبين المحترفين كانت لهم مسات فنية رائعة حيث تمكناً من تقديم مستويات مرضية ومقبولة في المرحلة السابقة ، أبرزهم اللاعب اليمني ناصر محمدـةـ ، واللاعب الكسندر يوليـنـ من ساحل العاجـلـ ، والنـيجـيرـيـ عـثمانـ دـيبـاتـيـ بالإضافة لللاعبـيـ الشـيـابـ الـذـيـنـ كـانـتـ لهـمـ بـصـماتـ وـاضـحةـ فيـ تـقـديـمـ الأـداءـ الجـمـيلـ ، ليكون الشـابـ اـحمدـ عبدـ الرـزـاقـ ضـمـنـ هـدـافـيـ الدـورـيـ فيـ المـرـحـلـةـ الأولىـ .

وبال مقابل أولت إدارة شركة نفط ميسان اهتماماً كبيراً برعاية (نادي نفط ميسان) الممثل الوحيد لمحافظة ميسان ، وبذلت جهوداً حثيثة ليكون النادي ممثلاً حقيقياً لمملكة ميسان ، ورقيماً صعباً يحسب له بين الفرق العملاقة والكبيرة في الدوري الممتاز بعد سلسلة التعاقدات من المحترفين ونجوم كرة القدم العراقية على مستوى

نفط ميسان .. مساء البداية

ببركة التوكل على الله ..

يسر شركة نفط ميسان أن تقدم للقارئ الكريم وللمهتمين بالجانب الاقتصادي عددها الأول من مجلة (نفط ميسان) ، المجلة الفصلية التي تصدر عن إعلام الشركة ، لتعود 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 تتتنوع 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 نفط ميسان) سيوفر الفرصة أمام العقول النيرة وأصحاب الأقلام الرصينة الجادة لتأخذ طريقها في النشر وتحقيق ما تصبو اليه من طموحات علمية وتداول لإبداعها عبر صفحات المجلة ، فضلاً عن تحقيق أهداف ورغبات منتسبي شركة النفط الوطنية ووزارة النفط العراقية في تطوير المهارات وزيادة المعلومات فيما يتعلق بالصناعة النفطية وأخر 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 للإعلام 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 أبوابها لجميع المبدعين بكل عناوينهم وثقافتهم على أن يتحلى الموضوع المقدم للنشر بدقة الكتابة ودلالة الفحوى .. آملين تفاعلكم فاراءكم ومشاركتكم هي أساس نجاحنا .

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

ومن الله التوفيق



رئيس التحرير
المهندس حيدر خضير عباس

رأيت الحسين

الشاعر والاديب - عباس الشميسى

وارك أنت مؤسساً نهج الفدا
وأرى طفوتك للخلية موردا
وارى الزمان على ترابك منشدا
وارك نحراً كان يصطاد المدى
وأرى السماء لجسمك الثاوي ردا
وأرهم ذبحوا بذبحك أح마다
وأرى المسيح بغير صبرك كأنقدي
لولاك ما خلت الخلود مخدلا
بدم جري كالسيف يحتطب العدى
الا ليروي العز من بعد الصدى
من دونها لم ألق منهم مرشدًا
قيراً لكل الخلق يرمي بالهوى
وأرك صوتاً والدهور له صدى
وأراك بركاناً يطيح من اعتدى
وأرى الاباه على ترابك سجداً
كالسمط والافلاك در نضداً
لوغبت يا معنى الحياة مضت سدى
وطريق مجك فوق صدرك عبداً
ونتشيد رفض الذل فيك مردداً
تنزاد في سحب الخداع توقداً
وأراك رفضاً في الدهور تجدداً
والزييف جيشاً ضد صدقك حشداً
ودمك لحنا بالحقيقة رداً
ورميتك عقلي وفي ثراك مجرداً
وليروي لي خير الطفوف موعداً
وتركت ناع ناح باسمك أو شدّى
من أن أرى في الزائفات لم يدا
لن أرضي إلا ترابك شاهداً
ونتشيد خلد من ترابك غرداً
تسقي العقاة الطالبين من الردى
مهما تكاثر ذيه أو عريداً
تهدي لآباء الخيم رشحاً من ثدي

أفي ثراك فكيف؟ أو بم تفتدي
هل أروي ارض الطف فيض مدامعي؟
أقول فيك قصائداً وروائعها
أقول محزوز الوريد من القفا
أقول متراك ثلاث بالعراء؟
أقول فيك ابن النبي المصطفى؟
أصفك عيسى والطفوف صلبية؟
أقول فيك مخلداً يا سيدى؟
يا بسمة الجراح المسال نزيفه
يا أيها الشفـر الظمـي وما ظـما
إني رأيت المرشـدين حـياتـهم
وأراك من أرض الطفـوف رسـالة
وأراك ثـغـراً والزـمان حـديثـه
واراك روـضاً للـعـدـالـة زـاهـيـاً
وأراك بيـتاً والـإـباء حـجيـجه
وأراك قـطـباً والـوـجـود مـحاـواـراً
واراك معـنى للـحـيـاة بـطـولـها
وأراك درـبـ المـجـد حـفـته الدـمـاـ
وأرك بينـ الطـهـر صـوتـاً هـادـيـاً
وأراك شـمـساً لـم تـقـارـب مـغـربـاً
وأراك لـاءـ قدـ عـلتـ صـيـحـاتـها
وأراك تـارـيخـاً تـعـالـيـ صـدـقـه
آخرـتـ تـارـيخـ الخـداعـ وـماـ حـوىـ
ولـقـدـ أـتـيـتـكـ بـعـدـ نـزـعـ عـواـطـفـيـ
كـيـ يـسـتـشـفـ الـحـقـ مـنـ عـرـصـاتـه
وـتـرـكـتـ تـارـيخـاـ تـكـاثـرـ زـيفـاـ
وـتـرـكـتـ مـاـ نـقـلـ الرـوـاـةـ تـحـسـبـاـ
وـتـرـكـتـ مـاـ جـمـعـ التـرـاثـ وـأـنـتـيـ
فـوـجـدـتـ فـيـ ذـاكـ التـرـابـ رـوـائـعـاـ
وـفـوـجـدـتـ فـيـ ذـاكـ التـرـابـ صـوـارـمـاـ
وـفـوـجـدـتـ أـنـ الـخـلـمـ تـقـتـلـهـ الدـمـاـ
وـفـوـجـدـتـ فـيـ ذـاكـ التـرـابـ رـبـائـاـ



سفينة النجاة

حق
الحفاية النفطي

