

١- زيارة المنافذ التوزيعية (حكومي ، مؤجر ، مشيد) والمواقع والأبنية التابعة لشركتنا بواقع (٤٩٨٤) كشف بيئي حيث تم رصد (٤١٥٥) مخالفة بيئية وكما موضح أدناه:

ا- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع بغداد حيث بلغ مجمل الزيارات (٤٦٨) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (١١١٧) مخالفة بيئية .

ب- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الفرات الأوسط للفروع (بابل ، كربلاء المقدسة ، النجف الاشرف ، المتثى ، الديوانية) حيث بلغ مجمل الزيارات (١٣٥١) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (١٤٣٦) مخالفة بيئية .

ج- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الغربية للفروع (صلاح الدين ، نينوى ، الانبار) حيث بلغ مجمل الزيارات (١١٢٠) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٥٢٤) مخالفة بيئية .

د- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الجنوب للفروع (البصرة ، ميسان ، ذي قار) حيث بلغ مجمل الزيارات (١٢٥٣) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٥٧١) مخالفة بيئية .

هـ - إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع كركوك حيث بلغ مجمل الزيارات (٤٣٨) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٣١٥) مخالفة بيئية

و- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع واسط حيث بلغ مجمل الزيارات (١٢٠) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٨٣) مخالفة بيئية .

ي- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع ديالى حيث بلغ مجمل الزيارات (٢٣٤) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (١٠٩) مخالفة بيئية .

٢- إجراء كشوفات المتابعة البنينة على ابنية الفروع والهيئات في شركتنا للفترة من ٨/١ ولغاية ٢٠١٨/١٢/٣١ حيث بلغ مجمل الزيارات (١٣) كشف تم فيها رصد (٣٣) مخالفة .

٣- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود وعدد من الأبنية التابعة لشركتنا ومقر وزارتنا باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (٧٤٧) محطة وكانت (٦٣٠) محطة مطابقة للمواصفة القياسية البنينة و(١١٧) محطة غير مطابقة وكما موضح أدناه :

- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع بغداد باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (٢٤٩) محطة .
- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الفرات الأوسط باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (١٣٤) محطة .
- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الجنوب باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (١٧٦) محطة .
- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الغربية باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (٥٣) محطة .
- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع كركوك باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (٨٣) محطة .
- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع واسط باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (١٤) محطة .

- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع ديالى باستخدام جهاز (MultiTrae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (٣٨) محطة .
- إجراء الكشف البيئي في بعض مواقع الشركة باستخدام جهاز قياس العوامل الفيزيائية (الضوضاء، الحرارة، الرطوبة، الإنارة) في مقر الوزارة والمواقع التابعة لشركتنا (،حيث بلغ مجمل القراءات (٩٧٤ نقطة فحص) وتبين وجود حيود في بعض القراءات والتي سيتم اتخاذ اللازم من قبلهم بصدها وإعلامنا .

٤- تمت زيارة محطة تعبئة الحرية بالتعاون مع وزارة العمل والشؤون الاجتماعية والمركز /الوطني للصحة والسلامة والبيئة والذي اجري فحوصات خاصة بدرجات الحرارة والرطوبة والضوضاء والإنارة . وتم تقديم تقرير حول الزيارة وتضمن ماورد أعلاه إضافة الى بعض الملاحظات ذات الصلة بالبيئة والسلامة .

٥- تم إصدار كتيب يحتوي على كافة القوانين البيئية التي تخص عملنا والمعتمدة في جريدة الوقائع العراقية والمشرعة بعنوان (المحددات البيئية) الطبعة الأولى ٢٠١٨ بالتنسيق مع مطبعة هيئة توزيع بغداد و المباشرة بإعداد كتيب بنفس العنوان (المحددات البيئية) الطبعة الثانية ٢٠١٩ لأدراج القوانين التي تنسجم ومتطلبات العمل .

٦- تم انجاز طباعة عدد جديد من مجلة (البيئة للجميع) وتم توزيعها على الشركات النفطية والهيئات والفروع .

٧- تم إكمال طباعة الملصقات البيئية في مطبعة الشركة العامة للسكانر وتوزيعها على هيئات وأقسام الشركة .

٨- تم طباعة منشورات التوعية البيئية على ألواح خشبية .

٩- تم إقامة محاضرة بعنوان (التشريعات والقوانين البيئية) بالتنسيق مع وزارة البيئة /مركز التدريب والتأهيل في قاعة الاجتماعات في مقر الشركة / بناية السيد المدير العام وبحضور كوادر متقدمة من الهيئات والأقسام المركزية في مقر الشركة والتي ألقاها السيد عماد عبيد جاسم / مستشار قانوني في وزارة البيئة .

١٠- تم إصدار قرار (٤٢٧) من قبل مجلس الوزراء بعد التنسيق والاجتماعات المشتركة مع وزارة البيئة حول المنافذ التوزيعية المشيدة قديما لغرض عدم إدراجها ضمن قانون حماية وتحسين البيئة لسنة ٢٠٠٩. والذي يتضمن منح الموافقة البيئية لحل المشاكل التي يعاني منها النشاط للمشاريع القائمة التابعة لشركتنا وتشمل (المنافذ التوزيعية المشيدة قديما) واعتماد دراسة تقرير الأثر البيئي أساسا لمنح الموافقة كما تم وضع آلية عمل بالتنسيق مع مديريات البيئة في المحافظات كافة ومع

الهيئات الفروع التابعة لشركتنا لإدراج المنافذ التوزيعية المشيدة قديماً التي أدرجت ضمن قرار (١٣١) والمنافذ التي لم تدرج ضمن هذا القرار لكونه قرار غير تشريعي ضمن جدول مفصل مرسل إلى مديريات البيئية في المحافظات واعتماده كسياق عمل ثابت .

١١ - التلوث الإشعاعي في المدائن:

نظر الحدوث بعض الحالات المرضية لمنتسبي معمل المدائن بعد ان تم استخدام الموقع والمناطق المحيطة به من قبل القوات الامريكية خلال عام ٢٠٠٣ حيث حصل انفجار في أكذاس الاعتدة والقذائف التابعة لهم والتي يعتقد بان لها علاقة بالتلوث الحاصل في المنطقة و اشارة الى كتب الأمانة العامة لمجلس الوزراء و وزارة النفط / دائرة الدراسات والتخطيط و ال متابعة لغرض معالجة المخلفات الإشعاعية :

اولاً/

قامت شركتنا بمفاتحة وزارة البيئية لغرض إجراء الكشف الإشعاعي حيث قاموا بإرسال فريق عمل للموقع و تلخصت نتائج التقرير الفني بالنقاط التالية :

- أ- عدم وجود تلوث إشعاعي في موقع المعمل والساحة الواقعة خلف المعمل .
- ب- نتائج فحوصات الماء والترربة للموقع لا تشير الى وجود تلوث اشعاعي .

ج- وجود مؤشر تلوث إشعاعي في موقع يبعد عن السياج الخلفي بمسافة (٣٠٠ م) وبمساحة تقدر بـ (٧٠) م ٢ (موقع الانفجار) .

ثانياً/ للتأكد من صحة وسلامة العاملين في معمل صيانة الشاحنات في المدائن في التابع لشركتنا- حياة النقل المجاور للموقع الملوث تم إجراء الفحص الطبي لجميع العاملين في المعمل حينها وبالتنسيق مع المركز الوطني للصحة والسلامة المهنية وأظهرت نتائج الفحوصات عدم وجود أي تأثيرات إشعاعية.

ثالثاً/ بالتنسيق مع وزارة العلوم والتكنولوجيا ولغرض إجراء المسح الإشعاعي للمنطقة وإزالة التلوث منها تم إعداد مسودة عقد معهم لتنفيذ هذه الأعمال على ان تتحمل شركتنا نفقات إنشاء مخزن في التويثة لصالح وزارتهم حيث كانت المبالغ المذكورة في العقد كبيرة جداً" مقارنة بالجهد الذي سيبدل والتي تتجاوز المليارين دينار عراقي .

رابعاً/ وبما إن الأرض الملوثة الواقعة خارج سياج معمل صيانة الشاحنات في المدائن والعائدة الى شركة الاستكشافات النفطية لذلك لايجوز الصرف عليها وفق تعليمات الموازنة لاتحادية لعام ٢٠١٣ والتي قامت بتوزيعها كقطع أراضي سكنية لمنتسبيها.

خامساً/ نظراً لإصابة عدد من منتسبي وعمال معمل المدائن وعلى رأسهم مدير المعمل بالأمراض الخبيثة والمختلفة ويطلب من هيئة النقل تم مفاتحتنا لإعادة المسح الإشعاعي وإجراء الفحوصات الطبية للمنتسبين للتأكد من سلامتهم ومن خلو المعمل من التلوث لذلك اتخذت الإجراءات التالية:

أ - تم الإيعاز الى شعبة الصحة المهنية الرأسية في شركتنا وبالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة لأجراء الفحوصات المخبرية للتأكد من وجود حالات إصابة من عدمها لغرض المضي في عملية التوصيف الإشعاعي او الاستغناء عنها ، حيث قامت الشعبة المذكورة بإجراء اللازم وتبين بأن الفحوصات التغيرات الكروموسومية جريت لـ(٣٥) منتسب وكانت ضمن الحدود الطبيعية .

ب- تم تشكيل فريق عمل من قسمنا للتنسيق مع وزارة العلوم و التكنولوجيا و مرافقة فريق العمل الخاص بهم للقيام بإعمال التوصيف الإشعاعي (المسح الإشعاعي) لمعمل تصليح الشاحنات في المدائن والمنطقة القريبة منه وتمت المباشرة و البدء بمسح المعمل من الداخل انتقالات الى المناطق القريبة منه بتاريخ ٢٠١٨/١/١٨ وتم انجاز العمل بالكامل بكلفة (٢٠) عشرين مليون دينار عراقي و تضمن التقرير الخاص بهذا التوصيف النتائج التالية :

- ١- ان معدلات التعرض و التلوث الإشعاعي داخل بناية المعمل ضمن الحدود الخلفية الإشعاعية الطبيعية. توجد مساحات ملوثة باليورانيوم المنضب في المنطقة المجاورة لبناية المعمل حيث تصل معدلات الجرعة الإشعاعية الى (٢٠٠) مرة ضعف الخلفية الإشعاعية للمنطقة .
- ٢- توزيع الأراضي للمنطقة المشار اليها كقطع سكنية ادى الى انتشار التلوث الإشعاعي لمساحات أكثر و أعماق مختلفة تصل الى (٥٠) سم .
- ٣- نوصي بعدم التصرف بالأراضي الملوثة لحين معالجة التلوث الإشعاعي لها لغرض حماية البيئة و السكان و العاملين من مخاطر التعرض و التلوث الإشعاعي .
وعلى ضوء ما ورد في أعلاه أوصت اللجنة ضمن تقريرها بما يلي :

- ١- إحاطة الموقع بعلامات تحذيرية .
- ٢- منع الأشخاص الغير المخولين من دخول الموقع .
- ٣- منع سكان المناطق المجاورة من دخول الموقع لاي سبب كان .
- ٤- إجراء زيارات دورية للموقع من قبل الجهة التابع لها و ابلاغنا بأي خروقات تحصل داخل الموقع و إبلاغ مركز الوقاية من الإشعاع .
- ٥- المحافظة على معالم الموقع كما هي و عدم دخول اي آلية للموقع .

سادسا/ ولغرض معالجة و إزالة التلوث من المنطقة الملوثة وبالتنسيق مع وزارة التعليم العالي و البحث العلمي العلوم و التكنولوجيا / هيئة الطاقة الذرية العراقية / مديرية معاملة و إدارة النفايات المشعة تم إعلامنا بأن الكلفة النهائية لمعالجة و إزالة التلوث من المنطقة الملوثة هي (٧٦٦،٦٢٤،٠٠٠) سبعمائة وستة وستون مليون و ستمائة و أربعة و عشرون الف دينار عراقي ، و التنسيق مستمر مع الجهة ذات العلاقة لغرض إعادة النظر بالكلفة النهائية و تخفيضها الى اقل ما يمكن .

١٢- تم إعداد بيانات (MSDS) لمعظم المواد الكيميائية المستخدمة ضمن نشاط شركتنا و المخاطر المصاحبة لها و طرق تخزينها و الإجراءات المتخذة عند تسربها و منها الإسعافات الأولية و مهمات الوقاية و مكافحة الحريق .

١٣- إشارة الى توجيهات وزارة النفط / دائرة الدراسات و التخطيط و المتابعة و مكتب المفتش العام تم تولي مهام المتابعة البيئية من قبل قسمنا و إجراء الكشوفات البيئية على جميع المواقع التابعة لهيأة النقل للسيطرة على النشاط البيئي و رصد المخالفات البيئية الموجودة فيها ، و بعد التنسيق مع الجهات ذات العلاقة في الهيئة أعلاه تمت المباشرة بأجراء كشوفات المتابعة البيئية و للفترة من (٢٠١٨/٧/٣١ و لغاية ٢٠١٨/١٠/٤) حيث بلغ عدد الزيارات (٨) موقع تم فيها رصد (٩٨) مخالفة بيئية و تمت مفاتحتهم بجميع الملاحظات التي تم رصدها في المواقع التابعة لهم لاتخاذ اللازم و معالجتها بالسرعة الممكنة لتوفير بيئة عمل مناسبة للعاملين و الارتقاء بالواقع البيئي و سيتم تكرار الزيارات الميدانية للوقوف على هذه المعالجات .

١٤- تم التنسيق مع شركة (المربط للتجارة والمقاولات العامة المحدودة) إحدى الشركات المختصة في مجال أجهزة التلوث البيئي حيث أقيمت دورة تدريبية لشرح آلية عمل أجهزة تلوث الهواء (GAS Alert Micro 5 Series) بعدد (١٦) جهاز التي تم شراؤها والتي تقوم بقياس الغازات (CO, O2, H2S, LEL, VOC) والتي تحمل المواصفات التالية :

(ايطالي المنشأ ،محمول ،متعدد المتحسسات مع إمكانية تغيير المتحسس،مقاوم للظروف الجوية ، يعطي تنبيه على شكل صوت او إضاءة او اهتزاز عند وجود تلوث بنسبة عالية كما يحتوي آلية سحب الهواء عن طريق مضخة)وقد حضر الدورة كادر مختص من وحدات البيئة في الشركة .

١٥- تمت متابعة النشاط البيئي لشعب و وحدات البيئة في الهيئات التوزيعية و الفروع من خلال الزيارات الميدانية لهم حيث تمت زيارة هيئة توزيع الجنوب بفروعها (البصرة ، ميسان ، ذي قار) والتداول مع مدير الهيئة ومدراء الفروع ومسؤولي الشعب والوحدات البيئية ومناقشة المعوقات وسبل تذليلها ومتابعة المخالفات البيئية والإجراءات المتخذة لمعالجتها والقيام بإجراء كشف المتابعة البيئية على المنافذ التوزيعية في الفروع أعلاه وتثبيت المخالفات والمعالجات البيئية

١٦- تم إنشاء قاعدة البيانات الفصلية للكشوفات البيئية لغرض إعداد إحصائية شاملة لكافة المخالفات البيئية وتنفيذ الشعارات البيئية الحزام الأخضر ولكافة الهيئات التوزيعية والفروع

١٧- تمت متابعة إجراءات الفروع كافة من خلال المراسلات و الزيارات الميدانية بخصوص تنفيذ توصيات معوقات العمل المدرجة أدناه للارتقاء بالواقع البيئي و عكس النشاط البيئي للشركة بأفضل ما يكون ،وسيتم إعداد جدول موحد بالإجراءات المتخذة من قبل الفروع الهيئات التوزيعية حال اكتمالها .

(التوصيات الخاصة بتذليل معوقات العمل) :

- تعزيز الكوادر في كل تشكيل (شعب ووحدات) بما لا يقل عن (٥) منتسبين.
- إعادة ارتباط وحدة البيئة في هيئة توزيع بغداد بمدير الهيئة وكذلك إعادة ارتباط وحدة البيئة في فرع ميسان بمدير الفرع كما هو معمول به في باقي الفروع .
- تخصيص سيارة لكل شعب ووحدات البيئة للقيام بمهامها بالشكل الأمثل .
- تخصيص مكان مناسب خاص بكادر التشكيلات البيئية في الهيئات التوزيعية والفروع كافة .

١٨- تمت متابعة المنافذ التوزيعية التابعة الى هيئة توزيع بغداد بفروعها (الكرخ، الرصافة) و باقي الهيئات التوزيعية والفروع في باقي المحافظات بخصوص منافذ تجهيز الغاز السائل (LPG) والتنسيق مع الجهات ذات العلاقة لتنفيذها و المتابعة مستمرة لفتح منافذ جديدة في محطات (الخالص ، المستنصرية ، الابتسام ، المشتل ، جسر ديالى ، الجبهة ، النرسيان ، المشاهدة ، التاجي ، الدورة ، البياع ، المحمودية) ومن خلال التنسيق مع الجهات ذات العلاقة تم استحصال الموافقة البيئية و اعتماد دراسة الأثر البيئي لفتح منفذ الـ (LPG) لمحطة الراية الحكومية و المتابعة مستمرة لغرض استحصال الموافقة و دراسة الأثر البيئي لمحطتي الشطرة و البطحاء

الحكومتين لاضافة منافذ الـ (LPG) فيها و من خلال الزيارات الميدانية لمحطات (الكيلاني ، المنصور ، المثنى) تم رصد عدد من الملاحظات و المخالفات في منافذ الـ (LPG) فيها و تمت مفاتحة و زيارة شركة تعبئة الغاز لغرض التداول و ايجاد الحلول المناسبة لهذه الملاحظات و مفاتحة هيئة توزيع بغداد بخصوص ذلك للتنسيق مع الشركة أعلاه و تنفيذها بأسرع وقت ممكن و اعتمادها كنقاط أساسية للمنافذ التوزيعية التي سيتم إنشاؤها مستقبلا .

١٩- التنسيق والمتابعة مستمرة مع الهيئات التوزيعية والفروع بخصوص تطوير المنافذ التوزيعية التي كانت مشمولة بالقرار (١٣١) المتضمن أستثناء المنافذ التوزيعية المشيدة قديما من شروط المحددات البيئية وإجازة البناء والعائدية لأغراض التطوير وادرجها ضمن قرار مجلس الوزراء المرقم ٤٢٧ لسنة ٢٠١٧ للعمل به وتعميم جدول الرسوم الخاصة بالية تطبيق هذا القرار للأنشطة القائمة قبل نفاذ التشريعات البيئية صنف (ا ، ب ، ج) ، علما بأن محطات تعبئة الوقود و ساحات النفط والغاز تم إدراجها ضمن الصنف (ج)

٢٠- تمت متابعة موضوع المخلفات السائلة المتجمعة في خزان الفضلة بالمنافذ التوزيعية مع وزارة العلوم والتكنولوجيا - دائرة معالجة وإتلاف المخلفات الكيماوية والبايولوجية والحربية الخطرة . حيث قام فريق العمل المشكل من قبل قسمنا والدائرة أعلاه بزيارة عدد من المحطات بتاريخ ٢٠١٨/٩/٤ واخذ نماذج من المخلفات لغرض فحصها وكيفية طرق معالجتها من قبل الدائرة انفه الذكر و بانتظار نتائج الفحص .

٢١- تم العمل على اعداد قاعدة بيانات لجميع المنافذ التوزيعية (محطات ، ساحات النفط والغاز ، ساحات الكاز) في محافظة بغداد تشمل المخالفات المرصودة في الكشوفات البيئية و معالجاتها و إجراءات هيئة توزيع بغداد بخصوصها و يتم تحديث بيانات القاعدة شهريا .

٢٢- تم التنسيق مع الجامعة التكنولوجية / مركز بحوث البيئة بموجب كتاب هيئة إدارة وتنمية الموارد البشرية / قسم التدريب المرقم (٥٥٥٩٦ في ٢٠١٨/١٠/١٠) بخصوص إقامة دورات بيئية تهدف الى رفع مستوى الأداء لمنتسبي القسم وتطوير قدراتهم في مجال العمل و إيجاد الحلول لبعض المشاكل البيئية من خلال اعداد البحوث المشتركة .

٢٣- تم إعداد تعليمات بيئية خاصة بالمنافذ التوزيعية سيتم نشرها على المنافذ التوزيعية الحكومية والزام المنافذ الأهلية والمؤجرة على نشرها ضمن تصاميم وقياسات معدة من قبلنا .

٢٤- تم التنسيق مع الهيئة القانونية لاصدار قانون خاص بالغرامات للمخالفات البيئية للمنافذ التوزيعية في شركتنا .

٢٥- تم وضع خطة عمل لغرض تقييم المخاطر في المواقع التابعة لشركتنا .

٢٦- تم وضع مصفوفة مخاطر خاصة بنشاطات شركتنا .

٢٧- تمت مفاتحة القسم القانوني في هيئة توزيع بغداد لتزويدنا بتاريخ إنشاء المحطة المشيدة قديماً" ضمن قرار مجلس الوزراء المرقم (١٣١) لسنة ٢٠١٣ والمحطات التي لم تدرج ضمن القرار أعلاه لغرض إرسالها إلى مديرية بيئة بغداد .

٢٨- تم زيارة وزارة البيئة لاستلام ضوابط المحددات الوطنية لنوعية الهواء المحيط والاستفسار حول الجداول الخاصة بمحددات الهواء.

٢٩- زيارة الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية حول محددات السقوف المستخدمة في البناء الجاهز

٣٠- تم زيارة شركة مصافي الوسط وتم استحصال الموافقة على آلية إتلاف المخلفات السائلة المتجمعة في خزان الفضلات للمنفذ التوزيعية التابعة لشركتنا من خلال وحدات المعالجة لديهم .

٣١- تم إكمال طباعة المنشور البيئي (الصحة والسلامة والبيئة) في مطبعة هيئة توزيع بغداد وتم توزيعه على كافة الهيئات التابعة للشركة ومركز الوزارة وكافة الشركات النفطية من أجل زيادة الوعي البيئي .

٣٢- تم إعداد تعليمات بيئية خاصة بالمنافذ التوزيعية وسيتم طبعتها على جداريات ونشرها في المنافذ التوزيعية الحكومية.

٣٣- تمت المباشرة بالعمل بنظام الترشيح للدورات التطويرية من قبل وحدة تقييم الأداء ووضع آلية عمل لنصف الأول من عام ٢٠١٩.

٣٤- تم زيارة وزارة العدل (مكتب جريدة الوقائع العراقية) لشراء نسخة من الجريدة والتي تحتوي على المواصفة رقم (٤٣٨٤ لعام ٢٠١٥) (تعليمات إدارة النفايات الخطرة) .

٣٥- تم التنسيق مع الهيئات والفروع حول موضوع المياه المسحوبة والمصرفية في مواقعهم وكمياتها ومصادرها ومواقع تصريفها ، وحسب كتاب وزارة النفط / دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة المرقم (٣٣٩٢١ في ٢٠/٨/٢٠١٨) .

٣٦- إصدار التقرير الشهري الخاص بالـ (HSE) بموجب كتاب وزارة النفط دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة المرقم (١٤٠٧ في ٢٠١٦/٢/١) بعد أن تم جمع التقارير من كافة الهيئات والفروع وأقسام الشركة وتوحيدها بتقرير شهري .

٣٧- تمت مشاركة عدد من منتسبي القسم في الدورة المنعقدة في وزارة البيئة بعنوان (التأثيرات البيئية والصحية لمحطات تعبئة الوقود) بتاريخ (٦-١٠-٢٠١٨) ضمن برنامج الدورات التطويرية المعد من قبلنا .

٣٨- تم الحضور للندوة التعريفية لشركة (NAYA for Engineering Services & Training) بخصوص تأهيل قسم السلامة و الإطفاء المركزي و قسم التكييف في هيئة النقل بهدف حصولهم على شهادتي OSHA و IAOSHE العالميتين .

٣٩- تم التنسيق مع وزارة البيئة / مركز التدريب والتأهيل لإقامة دورة تخصصية عنوانها (التأثيرات الكيماوية والفيزيائية على البيئة) .

٤٠- تم التنسيق مع شركة الحفر العراقية لتنفيذ أعمال التأهيل بموجب المواصفة (الايزو : ١٤٠٠١) وإشراك منتسبينا بالدورات التي تؤهلهم لكسب الخبرة والشهادة في هذا المجال .

٤١- تمت المشاركة في ورشة العمل التي تم إقامتها في قسم التدريب (مقر الشركة) بتاريخ (٢٣-٢٤ / ٩ / ٢٠١٨) ولغرض الارتقاء بسير العملية التدريبية و المستوى العلمي بالدورات الموقعية تم إعداد دورة تأهيلية في مجال الـ (HSE) والتخصصات الهندسية ضمن خطة الدورات الموقعية لعام ٢٠١٩ .

٤٢- تم زيارة المركز الوطني للأوزون التابع لوزارة البيئة للتباحث حول آخر المستجدات عن استبدال غاز الفريون المستخدم في التكييف والاستفسار حول القرار الخاص باستبدال الغاز المذكور بآخر صديق للبيئة والاتفاق معهم حول آلية للتعاون المشترك .

٤٣- زيارة وزارة الإسكان / دائرة المباني للحصول على المدونة الخاصة بالتهوية الميكانيكية والتباحث معهم حول المحددات البنائية الواردة فيها .

٤٤- تشكيل فريق عمل لإعداد خطة الطوارئ الخاصة بانقلاب وحوادث السيارات الحوضية وانسكابات المنتج .

٤٥- تم إعلام هيئات وفروع شركتنا بنشاط الشركات الخاصة بإزالة الألغام والتي يتم التنسيق معها من قبل وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام من حيث (منح وتجديد إجازة وتفويض) لبعض الشركات المعتمدة وقدر تعلق الأمر بمواقع شركتنا .

٤٦- تم شراء سنادين دائمة الخضرة ووضعها داخل بناية قسمنا استنادا الى كتاب الأمانة العامة لمجلس الوزراء المرقم (٤١٥٣٥ في ٢١/١٢/٢٠١٨) المتضمن قيام الجهات المسؤولة عن النشاط بأعمال تخدم حماية البيئة مثل وضع حزام اخضر حول النشاطات البنائية ودعم التوعية البنائية وقد سبق ان تم تبليغ كافة الهيئات والفروع بالعمل بما جاء في مضمون كتاب الأمانة العامة أعلاه وقد تمت المتابعة من قبلنا .

٤٧- تم التنسيق والمتابعة مع وزارة البيئة / مركز الوقاية من الإشعاع لفحص كميات الحديد السكراب المتجمع في مقر الشركة وإصدار شهادة فحص خلوه من الإشعاع حيث بلغ مجمل ماتم فحصه (١١٨ طن و ٥٠ كغم) .

٤٨- تم استمرار العمل باستلام مواقع الزيوت المستعملة المسحوبة من الدوائر الحكومية والتي يتم تجميعها في منظومات تجميع خاصة بالزيوت المستعملة في فروع وهيئات الشركة وتسليمها إلى المصافي القريبة حيث بلغ مجمل الكمية المرسله منها (١٩٦٥٧٨) لتر ومتابعة الكميات المباعة إلى المعامل الأهلية حيث بلغت (٢٤٧٨٠٠) لتر.

٤٩- تمت المتابعة والتنسيق مع كافة هيئات وفروع الشركة بخصوص الكشوفات البيئية ومواقف بالمولدات العاملة وبشكل تقريبي وعلى قرص (CD) وإرساله الى الوزارة / دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة / قسم الصحة والسلامة والبيئة وكما مبين في الجدول أدناه :

ت	الهيئات التوزيعية والفروع	عدد مرات الادخال	عدد المولدات
١	هيئة توزيع بغداد	٣٩٥١	٤٧٧
٢	هيئة توزيع الفرات الأوسط	١٨٦٦	١٧٢
٣	هيئة توزيع الغربية	٩٤٦	٣٣٠
٤	هيئة توزيع الجنوب	١٠٢٧	١٢٣
٥	فرع كركوك	١٢٦	٢٠
٦	فرع ديالى	٥١٦	٧٠
٧	فرع واسط	١٨٣	٢٠
	المجموع	٨٦١٥	١٢١٢