

- ١- زيارة محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع بغداد / فرعي الكرخ والرصافة بواقع (٣٤) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (١٠٠) مخالفة بيئية و(٣٧) معالجة لمخالفات المرصودة سابقا .
- ٢- تثبيت مخالفات تخص القانصات وبواقع (٢٠) مخالفة وسيتم معالجتها لاحقا .
- ٣- تثبيت مخالفات تخص جدار الفيض بواقع (٦) مخالفة وسيتم معالجتها لاحقا .
- ٤- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الفرات الأوسط للفروع (بابل ، كربلاء ، النجف الاشرف ، المتشي) بواقع (٩٠) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (١١٠) مخالفة بيئية.
- ٥- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الجنوب للفروع (ميسان ، البصرة ، ذي قار) بواقع (١٠٦) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٦٤) مخالفة بيئية.
- ٦- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع الغربية للفروع (الانبار، نينوى ، صلاح الدين) بواقع (٦٣) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٤٦) مخالفة بيئية.
- ٧- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع ديالى بواقع (١٥) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٢) مخالفة بيئية.
- ٨- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع كركوك بواقع (٣٠) كشف تم فيها رصد عدد من المخالفات بواقع (٢٥) مخالفة بيئية.
- ٩- إجراء الكشف البيئي في محطات تعبئة الوقود التابعة لفرع واسط بواقع (١٢) كشف لم يتم فيها رصد اي من المخالفات.
- ١٠- التنسيق والمتابعة مع هيأة توزيع بغداد بخصوص المخالفات المرصودة وإعلامنا بإجراءات المعالجة .
- ١١- استمرار العمل مع كافة هيئات وفروع الشركة بخصوص المخالفات الصلبة (حديد السكراب) وفحص الحديد المتجمع في الأماكن المعرضة للإشعاع بالتنسيق مع مديريات البيئة في المحافظات أعلاه .
- ١٢- التنسيق والمتابعة مع وزارة البيئة / مركز الوقاية من الإشعاع لفحص كميات الحديد السكراب المتجمع في مقر الشركة وإصدار شهادة فحص خلوه من الإشعاع.
- ١٣- إجراء الكشف الموقعي على قسم صيانة الشاحنات في المدائن وإجراء التوصيف الإشعاعي بموافقة فريق عمل وزارة العلوم والتكنولوجيا ولاتزال الجهود مستمرة لأجل انجاز العمل .
- ١٤- إجراء الكشف البيئي باستخدام جهاز قياس الهواء في الشركة للمواقع التالية (هيأة التفيتيش، الهيأة الهندسية، قسم الفحص الهندسي، قسم السلامة والإطفاء المركزي (موقعي الدورة والكيلاني)، قسم البحوث والسيطرة النوعية ، هيأة المواد/ قسم الإخراج الكمركي، قسم التنسيق والمتابعة المركزي، الهيأة المالية، هيأة النقل /قسم صيانة الشاحنات) وتبين عدم وجود حيود في القراءات الخاصة وتم تثبيت بعض الملاحظات البيئية التي سيتم اتخاذ الإجراءات اللازمة بصدها من قبلهم وإعلامنا وحسب الجدول المرفق ربطا.
- ١٥- إجراء الكشف البيئي باستخدام جهاز قياس العوامل الفيزيائية المتمثلة ب (الضوضاء، الحرارة، الرطوبة، الضوضاء، الإنارة) لنفس المواقع أعلاه وتبين وجود حيود في بعض القراءات وسيتم اتخاذ اللازم من قبلهم بصدها وإعلامنا .
- ١٦- إعلام هيئات وفروع شركتنا بنشاط الشركات الخاصة بإزالة الألغام والتي يتم التنسيق معها من قبل وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام من حيث (إزالة الألغام بالطريقة الميكانيكية ،إلغاء تفويض، إضافة نشاط ،منح وتجديد إجازة تفويض) لشركة (فتور بلاست ، السراج المنير لتطهير البيئة من الألغام ومخلفات الحروب، اللجنة الدولية للصليب الأحمر، الواحة لإزالة الألغام ، الأرض الخضراء لإزالة الألغام ، التضامن العراقي لنزع الألغام مجموعة اوبتيما للدفاع والحماية) وقدر تعلق الأمر بمواقع شركتنا .
- ١٧- 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 ومتابعة الكميات المباعة إلى المعامل الأهلية.
- ١٨- استمرار التنسيق والمتابعة مع الهيئات التوزيعية والفروع بخصوص تطوير المنافذ التوزيعية المشمولة بالقرار ١٣١ الصادر من لجنة شؤون الطاقة بالعدد (٢٥٨١ في ٢٠١٣/١١/١٨).المتضمن استثناء المنافذ التوزيعية المشيدة قديما من شروط المحددات البيئية وإجازة البناء والعائدية لإغراض التطوير والتي لم يتم إدراجها مسبقا ضمن هذا القرار .

- ١٩- متابعة منافذ تجهيز الغاز السائل (LPG) في الهيئات والفروع كافة والتنسيق مع الجهات ذات العلاقة لتنفيذها والمتابعة مستمرة لفتح منافذ جديدة في محطات (الخالصة ، المستنصرية ، الابتسام ، المشتل).
- ٢٠- تشكيل فريق عمل للمتابعة والتنسيق مع فريق عمل وزارة العلوم والتكنولوجيا لغرض انجاز أعمال التوصيف الإشعاعي (المسح الإشعاعي) لموقع معمل تصليح الشاحنات في المدائن والمنطقة القريبة منه حيث تمت المباشرة بالعمل بتاريخ ٢٠١٨/١/١٨ والبدء بمسح المعمل من الداخل وانتقالا إلى المناطق القريبة منه ولازال العمل جاري .
- ٢١- استكمال موافقة السيد معاون المدير العام على مقترحاتنا في تذليل معوقات العمل في شعب ووحدات البيئة في الهيئات التوزيعية والفروع كافة للارتقاء بالواقع البيئي فيها .
- ٢٢- استمرار المتابعة والتنسيق مع كافة هيئات وفروع الشركة بخصوص مواقف الحرائق وإصابات العمل ومواقف المولدات على قرص (CD).
- ٢٣- قياس ملوثات الهواء في محطات تعبئة الوقود التابعة لهيأة توزيع بغداد باستخدام جهاز (Multirae plus) حيث بلغ عدد الزيارات (١٨) محطة وكانت النتائج مطابقة للمواصفات القياسية البيئية .
- ٢٤- إجراء فحوصات ملوثات الهواء في (٥) محطات في فرع كركوك من قبل كادر الفرع وكانت النتائج مطابقة للمحددات القياسية البيئية .
- ٢٥- إجراء فحوصات ملوثات الهواء في (٤) محطات في هيأة توزيع الجنوب/ فرع البصرة من قبل كادر الفرع وكانت النتائج مطابقة للمحددات القياسية البيئية .
- ٢٦- إصدار التقرير الشهري الخاص بالـ (HSE) بموجب كتابنا المرقم ١٤٠٧ في ٢٠١٦ /٢/١ بعد أن تم جمع التقارير من كافة الهيئات والفروع وأقسام الشركة وتوحيدها بتقرير واحد .
- ٢٧- زيارة مقر الوزارة / قسم الصحة والسلامة والبيئة للاستفسار عن بعض الأمور ومواكبة تطورات العمل للارتقاء بواقع عمل القسم .
- ٢٨- زيارة شركة تعبئة الغاز للتباحث حول المحددات البيئية والمسافات الآمنة بين المكونات الأساسية لمحطات تعبئة الوقود والغاز السائل وقد تم الحصول على الأوليات الخاصة بالموضوع .
- ٢٩- زيارة الجمعية الوطنية للصحة والسلامة المهنية للاستفسار حول بعض المعلومات الخاصة بمحددات الانبعاثات الوطنية لتلوث الهواء للتعرف على التشريعات التي أصدرتها .
- ٣٠- زيارة قسم السلامة والإطفاء المركزي في شركتنا لمناقشة بعض الأمور المشتركة بين قسمنا وقسم السلامة.
- ٣١- زيارة شركة خطوط الأنابيب لمناقشة موضوع (MSDS) (قاعدة المعلومات الكيماوية) لشركتنا .
- ٣٢- إكمال كافة الإجراءات المالية والإدارية لطباعة الملصقات البيئية .
- ٣٣- وردت إلينا دراسات تقدير الأثر البيئي وموافقات بيئية من هيأة توزيع الفرات الأوسط / فرع بابل للمحطات (الجنابي، الكفل، عشتار، المؤيد) .
- ٣٤- زيارة شركة خطوط الأنابيب / قسم الصحة والسلامة والبيئة للاستفادة من معلومات تخص سلامة المواد لغرض إعداد كتيب بالمواد الكيماوية المتداولة في شركتنا ومخاطر الوقاية منها (MSDS) وكذلك مناقشة موضوع المواد الماصة للمخلفات النفطية السائلة ومدى الاستفادة منها .