

على السيد الدكتور / الرئيس التنفيذي

الموضوع:

بشأن التفتيش على مصنع سكر كوم امبو

الدراسة:

- بناءً على الخطة الشهرية للفرع فقد تم تشكيل لجنة من الفرع بتاريخ 2019/4/16 للتفتيش على مصنع سكر كوم امبو وقد تبين الآتي :
- 1- عدم مطابقة عينة الصرف الصناعي والمنصرفة على مصرف الجنان والذي يؤدي بدورة بالصرف على نهر النيل من حيث ( درجة الحرارة والأكسجين الحيوي الممتص والأكسجين الكيميائي المستهلك ) للحدود المسموح بها
  - 2- تعدى قياسات الانبعاثات الغازية ( غاز أول أكسيد الكربون ) من المداخن (مدخنة تاكوما ) للحدود المسموح بها بالقانون
  - 3- تعدى قياسات الأتربة الصدرية داخل بيئة العمل للحدود المسموح بها بالقانون داخل عنبر التعبئة ميزان ( 1 )
  - 4- تبين من مراجعة الرصد الذاتي للمنشأة عدم قيام المنشأة بإجراء الرصد الذاتي للأتربة الصدرية المستنشقة داخل بيئة العمل
  - 5- عدم ارتداء العاملين لمهامات الوقاية والسلامة للحماية من مخاطر العمل
  - 6- التخلص الغير امن من المخلفات الخطرة السائلة مثل ( زيوت معدنية مرتجعة ) ببيعها لجهات غير منوط بها التخلص النهائي من تلك المخلفات
  - 7- زيادة الأحمال البيئية الصادرة عن المنشأة لتجاوز جميع القياسات للحدود الموضوعه لحماية البيئة من التلوث
- ملحوظة :- سبق وتم العرض على سيادتكم بتاريخ 2019/4/23
- الراي :- الأمر مرفوع لسيادتكم بالموافقة على اتخاذ الإجراءات القانونية ضد المنشأة وذلك لعدم الجدية في إزالة المخالفات الموجودة ولعدم تقديم خطة إصاح بيئي لديها وجميع المقترحات التي قدمت من المنشأة ما هي إلا مقترحات وخطط للصيانة فقط وليس لها مردود بيئي

- مرفق لسيادتكم التقارير الفنية للقياسات ( مرفق 1 ) وصورة من محضر التفتيش ( مرفق 2 )

- مرفق لسيادتكم صورة من إنذار المنشأة بالمخالفات ( مرفق رقم 3 ) وإخطار الجهة الإدارية بالمخالفات ( مرفق رقم 4 )

مدير إدارة الشئون القانونية بالفرع

/ احمد عبدالباسط محمد

التوقيع /  
د / ممدوح السيد احمد  
مدير عام الفرع

التوقيع /  
م / أيمن شتا  
رئيس قطاع شئون الفروع

رأى السيد المهندس / رئيس قطاع شئون الفروع

رأى الدكتورة/مدير عام الإدارة العامة للالتزام البيئي

التوقيع/  
د/عبير صديق  
مدير عام الإدارة العامة للالتزام البيئي

رأى السيد الأستاذ/ مدير عام الإدارة العامة للشئون القانونية

التوقيع /  
ا/ سامي صبحي  
مدير عام الإدارة العامة للشئون القانونية

قرار السيد الدكتور / الرئيس التنفيذي

التوقيع /  
د / محمد صلاح  
الرئيس التنفيذي

مرفق رقم ١	٩ صفحة
مرفق رقم ٢	٢ صفحة
مرفق رقم ٣	صفحة واحدة
مرفق رقم ٤	صفحة واحدة
الاجمالي	١٣ صفحة







وتوجهت اللجنة للمعاينة والتفتيش على المنشأة بمصاحبة السيد ناصر محمد عبيد  
المكلف من قبل رئيس الشركة أو المدير المسئول والموقع بصحة البيانات الواردة في هذا المحضر الذي يستند إلى مواد  
القانون

رقم لسنة ١٩٩٤ وتعديلاته ولائحته التنفيذية وتعديلاتها لبيان ما إذا كان هناك مخالفات لتطبيق مواد القانون بشأن  
حماية البيئة من التلوث أو أي مخالفة أخرى تظهر عرضاً أثناء التفتيش.

ما أسفر عنه التفتيش:

بناءً على التعليمات والتكليفات الواردة للتفتيش البيئي قامت اللجنة بالانتقال والتفتيش والمعاينة على

الواقع وتبين الآتي:

وسمى على فرع الإقليم لمحافظة أسوان الخاصة بالتفتيش  
المستوى على المنشآت للتأكد من التزامها بالإجراءات والواجبات  
البيئية الواردة بالقانون رقم ٩٤ لسنة ١٩٩٤ واللائحة التنفيذية له وتعتبرها  
سواءً من حماية البيئة من التلوث فضلاً عن تكامل اللجنة الفنية الذكر  
من الإدارة العامة لفرع أسوان للتفتيش على مصنع السكر بكم أسوان  
وبالإنتقال والمعاينة على الواقع فقد تم التفتيش

على مصنع السكر بكم أسوان بميدان ومركز كوكب أسوان على الطريق  
الربيع القاهرة - أسوان - حيث يقع وسط كنفك كنفك ومنطقته  
زراعية - تبلغ المساحة الكلية للمصنع ٢٧٦ فداناً - تبلغ عدد العاملين  
بالمنشأة حوالي ٥٥٠ عامل

بالحوال عنه أخيه زادوا المنشأة للنشاط فيه وجوده فيه دائرة  
منه وزارة الحكم والمحافظة رقم ٢٦٤٨ بتاريخ ١١٥٤ / ١٩١٣ م  
بجى النقران الخاصة بالمرضى لها تحديدات ... والوحدة بالمدينة ومركز كوكب أسوان  
للمرافق البيئية الخاصة على المنشأة

تاريخ إنشاء المصنع عام ١٩١٢  
- موافقة بيئية رقم ٤٣٢ - ١١٧ بتاريخ ١١١٥ / ١٩١٧ الخاصة بالمصنع  
للمشروع بواسطة (مكروع) كوكب قذافي (التي نقلت ودارت داخل المنشأة)  
- موافقة بيئية خاصة بإنشاء وتجهيز حوض تخزين مياه للشركة  
بطاقة ١٥٠ متر بخار / ساعة لزيادة الطاقة الإنتاجية من ١٤٠٠ طن اليوم  
إلى ١٨٠٠ طن اليوم لإنتاج السكر - صدارة من هيئة تنمية الصناعة

محمد عبيد

محمد عبيد





تابع محضر التفتيش المحرر لمنشأة / مصنع السكر بكم أبو جهوه ..... بتاريخ ١٦ / ٤ / ٢٠١٩

إستكمال ما سبق:

- عن رقم ٣٧٨٩ بتاريخ ١٥١٤٤ / ٢٠١٩ .

\* الهياكل الإنتاجية للشركة :

تقوم المنشأة بإنتاج السكر من قصب السكر وتتم العملية الصناعية كالآتي :  
- يتم إستخلاص العصير من قصب السكر بعد كقطيعه (ويختلف المعادن )  
ويتم معالجة العصير مرارياً .  
- تجرى عملية معالجة العصير كيميائياً بإضافة حامض الأرتوفوريليك وغار  
تأخر أكسيد الكبريت - وليس الحجر .  
- ويتم بذلك ترويض العصير ويتم الرشيح ليتم فصل الطينة من العصير  
بواسطة مرشحات .

- يتم التبخير بعد ذلك للوصول على العصير المركز (السكرات) والذي تجرى  
عليه عملية الطبخ (سكرات السكرات وأقل القانزونات) - حيث يبدأ  
ظهور البلورات السكر والذي يتم ترويضه (الناخضات التي تعمل  
بطريقة المررد المركزى والتي تقوم بفصل السكر عن الرهيم ثم يعاد طبخ  
الرهيم مرة أخرى ونفضه وينتج السكر الرطب الذي يتم تجفيفه وتجذته  
وبالسؤال عن كيفية التخلص من المخلفات الخطرة التي تنتج :

- الزيوت المرذقة المستوللة - حمأة وحدة المعالجة - البطاريات والإطارات  
المستوللة - مخلفات الرعاية الصحية - فوارغ كعبديات - فوارغ براويل  
الزيوت - سبور مستوللة فقد تم إرسالها

بالنسبة للزيوت يتم تسليمها للشركة الألمانية للتخزين البيئية (عمال مقار)  
وعبر هيئة التراخيص الخاصة بوزارة البيئة من رفض الاستلام والتداول  
فقط جهة التخلص التي يتم إرسالها لمخلفات وبالنسبة لحمأة وحدة المعالجة مياه  
المصرف الصناعي - يتم تجفيفه ويصل لمقاول بوسب تعاقد وأخذ أصول لمخض  
بأنه يتم التصرف في مخلفات زراعية - وبالنسبة للبطاريات والإطارات  
المستوللة وفوارغ البطاريات وفوارغ براويل الزيوت والمواد المستوللة  
سليم إلى الشركة الألمانية المهمة للخدمات البيئية سالفة الذكر

(الترخيص لا يشمل الزيوت المرذقة) .  
x تمامه

x عيب طين على كبريت



تابع محضر التفتيش المحرر لمنشأة / مصنع السكر بكوأسيو بتاريخ ٢٤ / ٤ / ٢٠١٩

استكمال ما سبق :-

وبالنسبة للمخلفات إرعاية العميه يتم تليطها بدرية الصمة بأحواض عمه لم يرد  
كما قدر ويتم تقديم سيارات مدرية الصمة لإزالة المخلفات لرفع هذه المخلفات وتم إطلاع  
على المقامات التي صدرت بذلك .

بالإضافة إلى ذلك، تتلخص من المخلفات لإصلاية التي به (فقد الخطره) :-

المخلفات التي صدرت بالمخلفات والمخلفات المكتبة - الجودة بأحواض أعلى والأضاب - طينة  
المخلفات - مواد مخلفات مع الحمض بالمراجل - الباقاسي - أكاسيد جولي جولي بديليم  
تسليم التي في :-

بالنسبة للباقياسي صدرت كمرم للحمض بالمراجل وجوز آخر ± ١٠٠ لاصم ايوأ  
يوأ إلى مصنع الخبز الجيد التابع للشركة بكوأسيو - وبالنسبة للحمض  
والأكاسيد يتم بيعه عمه لم يرد حمواض يتم بالمركز الرئيس ويقوم المصنع بالسليم  
لصحة (إرضاف فتحه وتم لإطلاع على المستندات التي صدرت بذلك .

وبالنسبة للطينة التي صدرت بالمخلفات وكذا الرامودا يتم بيعه لشركة الرمان والإستقا-

الزراعي لإستخدام كغضبان زراعيه وتم لإطلاع على إصلاية التي صدرت بذلك

وبالنسبة للحمض التي صدرت بالمصنع والمدينة مكتبة يتم رفعه بواسطة مقاول

للتخلص من المخلفات (الموسم لبلانته ويقوم أيضا برفع مخلفات الأتربة والمواد كيز

\* المخلفات انثله :-

- بالنسبة للحمض الصناعي والذي يصل إلى ± ١٠٠ طن اليوم يتم تحويله إلى

مخلف معالجة الحمض الصناعي ومنه (إزالة الحمويه - بالمعالجة يتم وبعد

مجرى طائي لتصرف مياه الحمض الصناعي وتصرفه إلى بئر إصلاية منه (أومدة

المعالجة المتكاملة والجزء الآخر يتم صرفه على صخرة كجنايب بومده معالجة

ومياه القدييه ٢٠١٩م اليوم - يتم إعادة تدوير جزئي مني في إصلايات

عبدالله بن محمد

عبدالله بن محمد





تابع محضر التفيتيش المحرر لمنشأة / مصنع المسكندر بآبوسمبوي بتاريخ ١٦ / ٤ / ٢٠١٩

استكمال ما سبق :-

الصناییه و بیع صرف ± م ١٢٠٠٠ مع معرفت الجنايه أيضا بذكر منصوص وزارة  
المرى وتم الاطلاع على الرضيه الحار اليه يلاحظ في ١٤١٩٠٠٠٠  
- سجل البيئ الخاص بالمنشأة :-  
- وبالحوال عنه سجل بحاله البيئيه الخاص بالمنشأة والذي يوافق مدى تأثير  
المنشأة على البيئيه ضمن الجبهه وجوده وبالاطلاع عليه ضمن الأعمال البيئيات  
الخاصه به - وقد كتبه بتغطية قياسات بيئيه لعل للأثرية الصدرية المستفاده  
جه المواد والمخلفات الخطرة .

- وبالحوال عنه سجل المواد والمخلفات الخطرة الذي يوافق طبيعة كل من  
المواد والمخلفات الخطرة - وطرفه تداول هذه المواد وطرفه التخريم - ولتخلص  
الفكرتي للتقاييم الخطرة - ضمن وجود سجل اشار اليه ضمن الأعمال  
البيئيات الخاصه به .

تم منصوص تداول لتقاييم الخطره - ضمن قيام المنشأة باتخاذ الاجراءات  
عنو المصولة كمنها تداول لتقاييم الخطره منه وزارة التاري والصناعه

- مصلة لرقابته لصنایيه بتاريخ ٢١١٤ / ١١٩٠٠٠٠٠

\* وبمرور الجبهه داخل الوهران الانتاجيه فقد ضمن لائقه :-

- توقف آبراج البريه لعدم كوفر لطاقة اللازمه للتفيل في لوقت طاق

- ضمن عدم ارتداء صوات الوقاييم لبعض العمليان في بعض الوهران الانتاجيه

- وقد تم عمل القياسات البيئيه للمراضه وتم عمل قياسات بيئيه لعل

وقد تم اخذ عينات صرف المصنع - وعليه أقتل كحرفتها اثنان بالاسم

بأرضه الجبهه بعض فتحات مناسبه للتفاحس الخلى أعلن مردوده لسجل للتقاييم بالمراضه

ببلايه اشارت الى  
عبدالله محمد





مسلسل (٦)  
محضر رقم ( )

رئاسة مجلس الوزراء  
جهاز شئون البيئة

تابع محضر التفتيش المحرر لمنشأة / مصنع السكر بكمونج / بتاريخ ١٦ / ٤ / ٢٠١٩  
استكمال ما سبق:-

وقد قامت اللجنة باخذ العينات اللازمة من /  
وعمل قياسات / البيئية للإيقاع بالخطأ في المعايرة - وتم عمل قياسات  
لمئة العمل .

و حفاظا على سلامة المأمورية فقد رأت اللجنة بكاملها الانتقال بعد التفتيش والمعاينة و اخذ العينات وعمل القياسات  
اللازمة إلى مقر جهاز شئون البيئة - (بالفرع الإقليمي لجنوب الصعيد) بغرض التحليل و إعداد التقرير الفني المتضمن نتائج التحاليل  
و القياسات الايجابية و السلبية لبيان النتائج.

وعليه ابلاغنا (المدير المسئول / صاحب) المنشأة بما جاء بالمحضر وأقواله وما أسفر عنه التفتيش وأقر بها وبصحة  
ما جاء بالمحضر وما أتخذ من إجراءات ووقع أمامنا نحن أعضاء اللجنة.

ملحوظة:-

سيتم إعداد التقرير الفني القانوني وإيداع نتائج التحاليل للعينات والقياسات لوضع النتائج الايجابية والسلبية ومطابقتها لأحكام  
مواد القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ وتعديلاته ولائحته التنفيذية وتعديلاتها في شأن حماية البيئة من التلوث ويتم إرفاقه بهذا المحضر  
تمهيدا لاتخاذ الإجراءات القانونية والقضائية بشأن الإحالة والتحقيق في حالة وجود مخالفة.

توقيع مرافق اللجنة: .....

توقيع المدير المسئول: .....

توقيع (صاحب/رئيس مجلس الإدارة) المنشأة: .....

وعليه اقبل المحضر على ذلك في تمام الساعة الواحدة (ص/م) وتاريخه وتم التوقيع عليه من قبل أعضاء اللجنة إثباتا  
لما ذكر به عليه.

أعضاء لجنة التفتيش:

م	الإسم	التوقيع
١	أحمد محمد	
٢	كمال محمد	
٣	أحمد محمد	
٤	سعيد أحمد	
٥		
٦		



## التقرير الفني و المخالفات

### ١- البيان و التكاليف:

تاريخ تحرير التقرير: ( ١٨ / ٤ / ٢٠١٩ )

انتقلت لجنة التفتيش البيئي بالفرع الاقليمي لجهاز شئون البيئة بجنوب الصعيد - رئاسة مجلس الوزراء إلى المنشأة  
الموضح بياناتها بالجدول التالي :

الاسم	العنوان	اسم ممثل المنشأة	المسمى الوظيفي
مصنع بكرة بكو أبو - لتمايع لشركة بكرة لصناعة كبريتات	مدينة ومركز كوز أبو - صا فظح أسوان	محمد عبده أحمد عبيد	رئيس قطاعات المصانع - لمصنع بكرة بكو أبو

### ٢- بيان لجنة التفتيش:

م	الاسم	الوظيفة/الإدارة	الصفة
١	أحمد محمد محمد	رئيس قسم التفتيش البيئي	رئيس اللجنة
٢	كمال حاتم محمد علي	بأمن بيئي / محلل الفرع	عضو
٣	أحمد علام محمد	بأمن بيئي / محلل الفرع	عضو
٤	صوتة أحمد بلال	بأمن بيئي / المراقب لاصطناع الفرع	عضو
٥			
٦			

### ٣- لجنة التفتيش:

بموجب محضر التفتيش و المعاينة المؤرخ في ١٦ / ٤ / ٢٠١٩ انتقلت اللجنة المكلفة من قبل جهاز شئون البيئة بجنوب الصعيد لمباشرة المأمورية المتضمنة التفتيش و المعاينة على الوحدات الإنتاجية و المرافق بالمنشأة و ذلك لبيان عما إذا كان هناك مخالفات لنصوص القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ و لائحته التنفيذية و تعديلاتهما بشأن حماية البيئة من التلوث و القوانين الاخرى المتعلقة بحماية البيئة أو اى مخالفة تظهر عرضاً أثناء التفتيش .

و عليه توجهت اللجنة للمعاينة و عمل القياسات اللازمة و اخذ العينات طبقاً لما هو مبين بمحضر التفتيش و المعاينة لأجل تحليل و إعداد التقرير الفني المتضمن النتائج الايجابية و السلبية و مطابقتها لمواد القانون على أن يرفق التقرير و النتائج العملية بمحضر الانتقال و التفتيش تمهيداً لاتخاذ الإجراءات اللازمة .

و قد أسفر التفتيش عن الآتى :

١- تبين اللجنة قيام المنشأة بالقاد لمصرف الصناعي على مجرى برد ارضي بالمنشأة  
و بتلويث المجرى يتم حسب جهز منه ان وهدمة المعالجة و الجرد (و كبريتيم  
مرونة ليدوم معالجة على نهر النيل عبر مصرف الجنايبه لسانه من حفرة .





هو من مراجعة نتائج المصنعات التي تم إقرارها بواسطة اللجنة للعرض الصناعي المنفرد على إثر المنقل عبر مصرف الجباييم لعدم مطابقت المصنعات للبرود ومطابقتها للمبروح بعد لمرور هذه المخططات لمرورهم تقرر تحليل عينات

٣- تسييم ومبروح، انبعاثات غاز ريم كسيفه اراضم المنشأة ومبروح في إصفا من إصفا  
شخصي قياسات غاز أول أكسيد الكربون والبرود المبروح على قانوننا (مرفق تقياسات)

٤- تسييم مبروح نتائج قياسات بيئة العمل فدرى قياسات الأثرية  
المصدرية المستنفقة داخل بيئة العمل للبرود والغازات المبروح (مرفق)

٥- تسييم مبروح الرصد لرائح المنشأة عدم قيام المنشأة بإجراء  
الرصد لرائح الأثرية المصدرية المستنفقة داخل بيئة العمل

٦- تسييم اللجنة عدم إقرار العاينين لطوات الوصاية تدرجاً للخاطر  
في ضمن الوصيات الانتاجية بالمنشأة

٧- تسييم قيام المنشأة بتسليم الزيدوت المرجحة (مواد خطرة) (مرفق  
غير متوافق الخلل من حيث الخلفات والشركة الانبعاثية للزيدوت)

٨- التي مرفق ذلك بالنقل والداول فقط للخلفات الخطرة عند طائل الزيدوت  
المرجحة

٩- تسييم مبروح إصفاات لسيية التي قامت في اللجنة وكذلك تحليل حنات كملفات  
الصناعية المصنعة على إصفا الجباييم زيادة الأعمال لبيئة المصادر

عند المنشأة لتجاوز جميع إفتتاح البرود الطرموعة لحماية البيئة من التلوث

٤- التحليل والقياسات

١- مرفق تقياسات لبيئة (مرفق ورقة)

٢- مرفق تقياسات لبيئة (مرفق ورقة)

٥- قرار لجنة التفتيش:

بعد الاطلاع على مواد القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ و المعدل برقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ و لائحته التنفيذية وعلى القوانين الأخرى واللوائح في شأن حماية البيئة.

تري اللجنة أن

- مخالفا للقانون على النحو التالي :-

- ١- من لائحة أساسيات الماد ٥٤ للمادة التنفيذية للقانون رقم ١٠٤ لسنة ٢٠٠٩ والمادة ٥٤ من لائحة أساسيات الماد ٩٥ للمادة التنفيذية للقانون رقم ١٠٤ لسنة ٢٠٠٩ (مرفق مطابقت لمرور) على إثر المنقل عبر مصرف الجباييم والمطابق للمادة رقم ٨٩ من قانون البيئة
- ٢- ضلطة آملام المادة رقم ٥٥ من القانون رقم ٩٤ لسنة ٢٠٠٩، لائحة التنفيذية







رئاسة مجلس الوزراء  
وزارة الدولة لشئون البيئة  
جهاز شئون البيئة  
فرع اسوان

### نتائج قياسات مصنع سكر كوم أمبو

رقم التقرير	:	٣٠
تاريخ إعداد التقرير	:	٢٠١٩/٤/١٧
اسم المنشأة	:	شركة كوم أمبو للسكر والصناعات التكاملية
العنوان	:	محافظه أسوان - مدينة كوم أمبو
تاريخ القياس	:	٢٠١٩/٤/١٦
نوعية الصناعة	:	إنتاج السكر
بيئة القياس	:	بيئة صناعية يتواجد بها العديد من العمال
اسم الجهاز المستخدم	:	Stack Gas Analyzer & Dust Track digital
الغرض من القياس	:	(تفتيش / معاينة شكوى / متابعة / تكليف)

### أولاً:- قياسات الانبعاثات الغازية من مداخن المراحل البخارية:

م	موقع القياس	الوقود المستخدم	الملوث	وحدة القياس	نتيجة القياس	الحدود المسموح بها طبقاً للقانون ٤ لسنة ١٩٩٤ ملحق (٦)
١	مدخنة مرجل تاكوما (المرجل الجديد)	الباجاس	أول أكسيد الكربون	مجم/م <sup>٣</sup>	٣١١١	٢٥٠
			ثاني أكسيد الكبريت		١٧	١٠٠
			أكاسيد النيتروجين		١٠٥	٥٠٠

التعليق على القياس: من خلال استقراء النتائج السابقة يتضح أن قياسات انبعاثات غاز أول أكسيد الكربون من مدخنة مرجل تاكوما قد تعدت الحدود المسموح بها لقانون ٤ لسنة ١٩٩٤ ولائحته التنفيذية المعدلة.

### ثانياً:- قياسات الأتربة الصدرية المستنشقة داخل بيئة العمل:

م	موقع القياس	وحدة القياس	نتيجة القياس	الحدود المسموح بها طبقاً للقانون ٤ لسنة ١٩٩٤ ملحق (٨)
٢	داخل عنبر التعبئة ميزان (١)	مجم/م <sup>٣</sup>	٥.٨	٣

التعليق على القياس: من خلال استقراء النتائج السابقة يتضح أن قياسات الأتربة الصدرية داخل عنبر التعبئة ميزان (١) قد تعدت

الحدود المسموح بها في قانون ٩٤/٤ ولائحته التنفيذية.

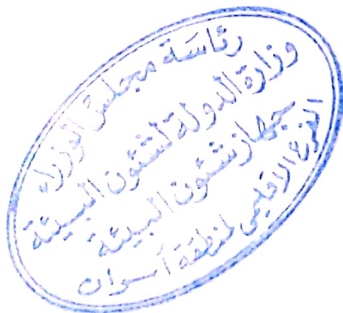
القائمين بالقياس:-

- باحث: كمال شحات محمد

مدير عام الفرع

د/ ممدوح السيد احمد

٢٠١٩





تقرير تحليل عينة مياه	
اسم وعنوان الموقع :	ماسورة صرف مصنع سكر كوم امبو على مصرف البربا الذى يصرف على نهر النيل
رقم التقرير : ١٨ /	الفرض من التحليل :
تاريخ تجميع العينة : ٢٠١٩/٤/١٦	طريقة اخذ العينة :
تاريخ تسليم العينة : ٢٠١٩/٤/١٦	تاريخ إعداد التقرير :
وقت تجميع العينة : ٤٥ : ١٠ صباحاً	مسئول اخذ العينة :
	تفتيش عشوائي ١٦ أبريل، ٢٠١٩ باحث/ أحمد علام محمد

القياسات					
م	المؤشر	طريقة التحليل المستخدمة	وحدة القياس	نتائج القياس	حدود القانون
١	درجة الحرارة	A - 3, Thermometry (EG)	منوية	٤٢,٨	لا تزيد عن ٣ درجات منوية عن المجرى المائى المستقبل*
٢	الأس الهيدروجينى (pH)	A - 1 electro (EG)	-	٦,٧٥	من ٦ - ٩
٣	الأكسجين الحيوى الممتص	D-2 Electro 5 Day(EG)	ملليجرام/لتر	٣٣٥	٦٠
٤	الأكسجين الكيمايى المستهلك	D-1 Visual. Titri. Open (EG)	ملليجرام/لتر	٤٨٠	٨٠
٥	المواد الصلبة الذائبة الكلية	A - 9 Gravimetry (EG)	ملليجرام/لتر	٢١٥	٢٠٠٠
٦	المواد العالقة	A- 8 Gravity (EG)	ملليجرام/لتر	٢٨	٥٠
٧	القلوية الكلية	2320 B.Titration method	ملليجرام/لتر	٩٩	-
٨	العصر الكلي	2340C. EDTA Titr. Method	ملليجرام/لتر	١٠٨	-
٩	النيتروجين الكلي	T.Kjeldahl Nitrogen	ملليجرام/لتر	٤,٥	-
١٠	الكبريتات	B-13, Turbidim-etry	ملليجرام/لتر	٥١,٦	-
١١	الكلوريدات	4500-CL-B. Argentometric	ملليجرام/لتر	-	-

\* درجة حراره المجرى المائى المستقبل (مصرف البربا) سجلت ٢١ درجة منويه.

التعليق على التقرير :

العينة ( غير مطابقة) لحدود المادة ٥٢ من اللائحة التنفيذية لقانون حماية نهر النيل رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ المعدلة بالقرار الوزارى رقم ٩٢ لسنة ٢٠١٣.

مدير إدارة نوعية البيئة

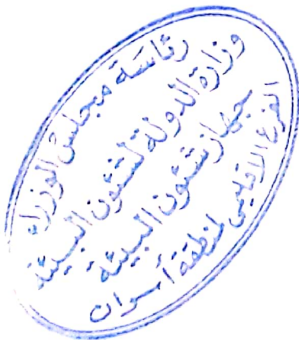
الـ  
٢٠١٩

د/ احمد نجم الدين عبده

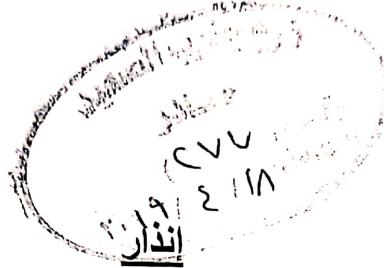
مدير عام الفرع

د/ مددوح السيد احمد

الـ  
٢٠١٩







صرفق اتم ٢

السيد المهندس/ رئيس شئون المصانع مصنع سكر كوم امبو

تحية طيبة وبعد ،،،،،

ايماءا الى الزيارة التفتيشية التي قامت بها لجنة من الفرع الاقليمي لجهاز شئون البيئة لجنوب الصعيد على منشاتكم يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١٩/٤/١٦ للتأكد من التزام المنشأة بالاشتراكات والضوابط البيئية المنصوص عليها بقانون حماية البيئة والقوانين الأخرى المرتبطة به  
فقد تبين للجنة الآتى :

- ١- عدم مطابقة عينة الصرف الصناعي والمنصرفة على مصرف الجنان والذي يؤدي بدوره بالصرف على نهر النيل من حيث ( درجة الحرارة والأكسجين الحيوي الممتص والأكسجين الكيميائي المستهلك ) للحدود المسموح بها
- ٢- تعدى قياسات الانبعاثات الغازية ( غاز أول أكسيد الكربون ) من المداخن ( مدخنة تاكوما ) للحدود المسموح بها بالقانون
- ٣- تعدى قياسات الأتربة الصدرية داخل بيئة العمل للحدود المسموح بها بالقانون داخل عنبر التعبئة ميزان ( ١ )
- ٤- تبين من مراجعة الرصد الذاتي للمنشأة عدم قيام المنشأة بإجراء الرصد الذاتي للأتربة الصدرية المستنشقة داخل بيئة العمل
- ٥- عدم ارتداء العاملين لمهامات الوقاية والسلامة للحماية من مخاطر العمل
- ٦- التخلص الغير امن من المخلفات الخطرة السائلة مثل ( زيوت معدنية مرتجعة ) ببيعها لجهات غير منوط بها التخلص النهائي من تلك المخلفات
- ٧- زيادة الأحمال البيئية الصادرة عن المنشأة لتجاوز جميع القياسات للحدود الموضوعه لحماية البيئة من التلوث

\* وبالتالي تعد الشركة مخالفه لأحكام ومواد قانون حماية البيئة رقم ٩٤/٤ والمعدل برقم ٢٠٠٩/٩ ولائحته التنفيذية

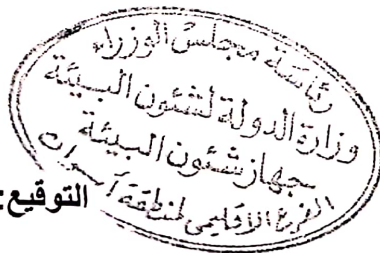
- لذلك يتم سرعة إزالة المخالفات سالفه الذكر على وجه السرعة حتى يتسنى لنا أعاده المعاينة مره أخرى لبيان أزاله المخالفات من عدمه

مع الشكر

مدير إدارة الشئون القانونية

٤٨

د/ احمد عبد الباسط محمد

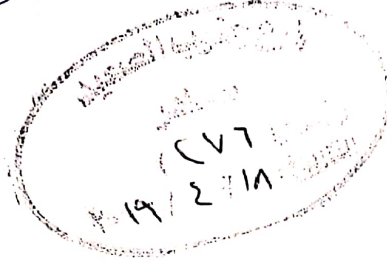


التوقيع:

٤٨

د/ ممدوح السيد احمد  
مدير عام الفرع

مرفوق رقم ٢



وزارة الدولة لشئون البيئة

جهاز شئون البيئة

الإدارة المركزية للفروع

الفروع الإقليمي لجنوب الصعيد

التاريخ: ٢٠١٩/٤/١٨

رقم قيد: ٣/٦٠٨٠

السيد المهندس / السكرتير العام لمحافظة أسوان

تحية طيبة وبعد،،،،،

مرسل لسيادتكم للتفضل باتخاذ اللازم نحو:-

المنشأة/ مصنع سكر كوم امبو

الكاننة بمركز/ كوم امبو

مقر الإدارة/ ١٢ شارع جواد حسنى - عابدين - القاهرة

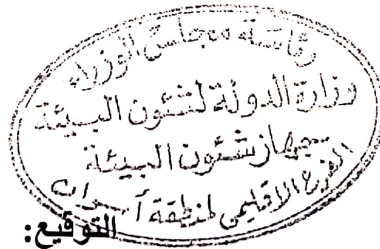
المدير المسنول بالمنشأة/ محمد عبده احمد

مهلة ستون يوما لتصحيح وإزالة المخالفات طبقا لأحكام مواد القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ بشأن حماية البيئة من التلوث حيث تم المرور على تلك المنشأة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٦ وقد أسفر على المخالفات التالية :

- ١- عدم مطابقة عينة الصرف الصناعي والمنصرفة على مصرف الجناين والذي يؤدي بدوره بالصرف على نهر النيل من حيث ( درجة الحرارة والأكسجين الحيوي الممتص والأكسجين الكيميائي المستهلك ) للحدود المسموح بها
- ٢- تعدى قياسات الانبعاثات الغازية ( غاز أول أكسيد الكربون ) من المداخن (مدخنة تاكوما ) للحدود المسموح بها بالقانون
- ٣- تعدى قياسات الأتربة الصدرية داخل بيئة العمل للحدود المسموح بها بالقانون داخل عنبر التعبئة ميزان ( ١ )
- ٤- تبين من مراجعة الرصد الذاتي للمنشأة عدم قيام المنشأة بإجراء الرصد الذاتي للأتربة الصدرية المستنشقة داخل بيئة العمل
- ٥- عدم ارتداء العاملين لمهامات الوقاية والسلامة للحماية من مخاطر العمل
- ٦- التخلص الغير امن من المخلفات الخطرة السائلة مثل ( زيوت معدنية مرتجعة ) ببيعها لجهات غير منوط بها التخلص النهائي من تلك المخلفات
- ٧- زيادة الأحمال البيئية الصادرة عن المنشأة لتجاوز جميع القياسات للحدود الموضوعه لحماية البيئة من التلوث

وعليه يلزم أخطار المنشأة بمنحها مهلة لتصحيح المخالفات المبينة المحرر بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٦

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الشكر والاحترام



مدير إدارة الشئون القانونية

محمد

١٨  
٤  
احمد عبدالباسط محمد

د/ ممدوح السيد احمد  
مدير عام الفرع