



محضر اجتماع بخصوص مشكلة الروائح الكريهة المنبعثة  
من مياه الصرف الصحي والصناعي للمنطقة الصناعية

التاريخ: 2021/03/02

الساعة: 12:30 – 14:30

المكان: هيئة المدن الصناعية

الحضور:

1. هيئة المدن الصناعية:

• م. عماد الحوراني

• م. باجس الدلو

2. منطقة غزة الصناعية – بيدكو:

• م. وديع المصري

• م. معاذ مقاط

3. بلدية غزة:

• م. هاشم سكيك

• م. عبد الرحيم أبو القمبز

4. سلطة جودة البيئة:

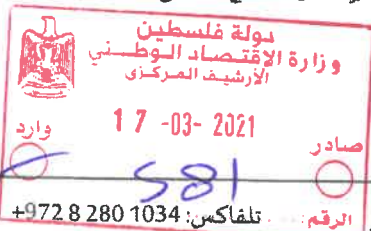
• م. قادي نصار

• م. أحمد المناعمة

- أفتتح الجلسة م. عماد الحوراني مرحباً بالحضور وطلب من البلدية التطرق لموضوع الاجتماع.
- تحدث م. هاشم سكيك عن شكاوي وتدمير سكان شارع المنتصورة من انبعاث الروائح الكريهة التي تنبعث بشارع المنتصورة وطلب من م. عبد الرحيم الحديث عن الجانب الفني للمشكلة.
- تحدث م. عبد الرحيم أبو القمبز عن المشكلة التي ظهرت منذ ما يزيد عن العشر سنوات ووضح أن المنطقة الصناعية تجمع مياه الصرف الصحي والصناعي داخل غرفة تجميع دون عمل أي معالجة أولية حسب المعايير المعمول بها في المناطق الصناعية المشابهة ووضح أنه يتم تجميع مياه الصرف ويتم ضخها عبر خط ضغط بطول حوالي 900 متر إلى أول منهل صرف صحي بشارع المنتصورة من الناحية الشرقية وتسير مياه الصرف وتدفع الغازات الناتجة عبر الخط حتى وصولها على منهل شبكة صرف البلدية بعد حوالي 1500 متر وبعد الالتقاء تعاني المنطقة من وصول روائح كريهة ويعاني منها السكان وهذا يتكرر يومياً أثناء وبعد الضخ بساعتين على الأقل وتم الإشارة إلى أن البلدية سلمت المنطقة الصناعية وهيئة المدن تقديرات للحل الدائم عن طريق عمل معالجة داخل المنطقة مع تغير مسار الخط ليمر عبر شارع الكرامة.
- تحدث م. عماد الحوراني بأن الهيئة ستشارك الأطراف ذات الصلة بأن تكون على تواصل دائم لإيجاد طرق تخفف من المشكلة إلى حين إيجاد تمويل للحل الدائم وتمثل هذه الطرق بالآتي:

1. تبدأ اللجنة من صباح الغد 2021/03/03 بالكشف والمتابعة على المصانع واجبارها على عمل معالجة داخل المنشآت.
2. يتم مراقبة الروائح قبل الضخ وبعده لقياس كميات الغازات المنبعثة.
3. إعداد مقترح للحل الجذري وتسعى الهيئة وبمشاركة جميع الأطراف لإيجاد تمويل.

- تحدث مدير عام منطقة غزة الصناعية م. وديع المصري وأفاد بأن موضوع الصرف الصحي والصناعي يعتبر من الأعمال المنوطة بهيئة المدن وأن المطور سيساعد الهيئة بإظهار المشكلة لدى الممولين كما أنهم على جاهزية للتواصل مع المصانع.



Handwritten signatures of the attendees.



- تحدث مندوب سلطة جودة البيئة بأن المشكلة رفعت إليهم سابقاً وأعدوا تقرير عام 2019 وأكدوا بأن الحل الأمثل هو محطة معالجة داخل المنطقة مع نقل المياه عبر خط ضغط وصولاً لمحطة المعالجة المركزية عبر شارع الكرامة وأكدوا على البدء بخطوات تخفيف جزئياً من المشكلة وبنهاية الاجتماع تم تلخيص التوصيات حسب التالي:  
1. الحل الأمثل هو مشروع عاجل لمعالجة مياه الصرف الصحي والصناعي ويشمل هذا الحل على الآتي:  
• إنشاء محطة معالجة داخل المنطقة الصناعية تخدم المصانع القائمة والمنوي إنشائها للعشر سنوات القادمة وتكون المياه المعالجة حسب المعايير الفلسطينية للمناطق الصناعية.  
• يتم نقل المياه المعالجة أولاً من خلال خط ضغط بقطر 8 إنش وبطول حوالي 4500 متر مروراً بشارع الكرامة حتى التقائه مع الخط الناقل عند تقاطع شارع الحرية مع شارع السكة وبعدها تختلط مع مياه الصرف التابعة لمدينة غزة وصولاً إلى المحطة المركزية بالبرج.  
• التكلفة التقديرية لمقترح المشروع هو 650,000 دولار.
- 2. تقوم هيئة المدن الصناعية وبالتنسيق مع منطقة غزة الصناعية – بيدكو بإلزام المصانع بعمل معالجة لمياه الصرف الصحي والصناعي حسب شروط سلطة جودة البيئة.
- 3. تقوم هيئة المدن بعمل معالجة أولية ببركة التجميع الحالية عن طريق مراوح الأكسدة airators أو أي طريقة تخفف الروائح لحين إنشاء محطة المعالجة والخط الناقل لمحطة المعالجة المركزية.
- 4. تستمر اللجنة المشكلة بالمتابعة والتقييم ورفع التقارير.
- 5. تقوم الهيئة بالطلب من مهندسيها أو أي جهات حكومية ذات علاقة بإعداد المشاريع والتصميم التفصيلي لكي تكون على جاهزية للتسويق لدى الجهات المانحة.



واقبلوا التحية،

م. عماد الحوراني

م. وديع المصري

م. هاشم سكيك

م. معاذ مقاط

م. أحمد المصاينة

م. عبد الرحيم أبو القمبز

م. باجس الدلو

م. فادي نصار

