State of Palestine Palestinian Industrial Estates & Free Zones Authority



دولة فلسطيس الهيئة العامة للمدن الصناعية والمناطق الصناعية الحرة

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

التاريخ: 2021/03/02 الساعة: 12:30 – 14:30 المكان: ميئة المدن الصناعية

الحضور

- 1. هيئة المدن الصناعية:
 - م. عماد الحوراني
 - م. باجس الدلو
- منطقة غزة الصناعية -- بيدكو:
 - م. وديع المصري
 - م. معاذ مقاط
 - 3. بلدية غزة:
 - م. هاشم سكيك
 - م عبد الرحيم أبو القميز
 - 4. سلطة جودة البيئة:
 - م. فادي نصار
 - م. أحمد المناعمة
- أفتتح الجلسة م. عماد الحوراني مرحباً بالحضور وطلب من البلدية التطرق لموضوع الاجتماع.
- ▼ تحدث م. هاشم سكيك عن شكاوي وتذمر سكان شارع المنصورة من انبعاث الروائح الكريهة التي تنبعث بشارع المنصورة وطلب من م. عبد الرحيم الحديث عن الجانب الفني للمشكلة.
- تحدث م. عبد الرحيم أبو القمبر 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 بتم تجميع مياه الصرف ويتم ضخها عبر خط ضغط بطول حوالي 900 متر إلى أول منهل صرف صحي بشارع المنصورة من الناحية الشرقية وتسير مياه الصرف وتدفع الغازات الناتجة عبر الخط حتى وصولها غلى منهل شبكة صرف البلدية بعد حالي 1500 متر وبعد الالتقاء تعاني المنطقة من وصول دوائح كربهة ويعاني منها السكان وهذا يتكرر يومياً أثناء وبعد الضخ بساعتين على الأقل وتم الاشارة 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 سنشارك الأطراف ذات الصلة بأن تكون على تواصل دائم لإيجاد طرق تخفف من المشكلة إلى حين إيجاد تمويل للحل الدائم وتتمثل 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.
 - 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 به المدن وأن المطور سيساعد الهيئة بإظهار المشكلة لدى المولين كما أنهم على جاهزية للتواصل مع المصانع.

piefza@gov.ps



X

me &

-40

State of Palestine Palestinian Industrial Estates & Free Zones Authority



دولة فلسطين الهيئة العامة للمدن الصناعية والمناطق الصناعية الحرة

- 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 الاتي:
- 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 أولياً من خلال خط ضغط بقطر 8 إنش وبطول حوالي 4500 متر مروراً بشارع الكرامة حتى التقائه مع الخط الناقل عند تقاطع شارع الحربة مع شارع السكة وبعدها تختلط مع مياه الصرف التابعة لمدينة غزة وصولاً إلى المحطة المركزية بالبريج.
 - 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 الصعي والصناعي حسب شروط سلطة جودة البيئة.
- 3. تقوم هيئة المدن بعمل معالجة أولية ببركة التجميع الحالية عن طربق مراوح للأكسدة 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 مهندسها أو أي جهات حكومية ذات علاقة بإعداد المشاريع والتصميم التفصيلي لكي تكون على جاهزية
 للتسويق لدى الجهات المانحة.

م. عماد الحوراني م. عماد الحوراني

م. وديع المسري

و اقبلوا التحية،

. . . .

م. معاذ مقاط

م احمد الماعمه

م. عبد الرحيم أبو القميز

م. باجس الدلو

م. فادي نصار

