

أصدر قراراً يقضي باستبدال نص المادتين 76 و79 من القرار 2001/210 المضحى: «البيئة» تضع «خطة التنفيذ الكويتية للحفاظ على جودة الهواء الخارجي» بتقسيم المناطق بـ «نمذجة انتشار الملوثات»



د.صلاح المضحى

أصدر المدير العام للهيئة العامة للبيئة د.صلاح المضحى قراراً حمل رقم 2012/4 يقضي بتعديل بعض أحكام القرار رقم 2001/210 بشأن اللائحة التنفيذية لقانون إنشاء الهيئة العامة للبيئة، وتلتزم المادة 76 من القانون إلا تتعدى مستويات الملوثات في الهواء الخارجي في جميع مناطق الكويت المعيار المنصوص عليه في الملحق رقم (1-17) في اللائحة، وجاء في القرار:

مادة 76: يلزم الاتتعدى مستويات الملوثات في الهواء الخارجي في جميع مناطق الكويت المعايير المنصوص عليها في الملحق رقم (1-17) من هذه اللائحة. وتتولى الهيئة وضع خطة باسم «خطة التنفيذ الكويتية للحفاظ على جودة الهواء الخارجي» تتضمن تقسيم مناطق التحكم بجودة الهواء وتحديد جميع المهام والواجبات والأجراءات والخطط الزمنية الواجب على المعنيين بهذه المناطق القيام بها وتقسيم هذه المناطق من خلال استخدام نمذجة انتشار الملوثات والاستناد إلى بيانات الرقابة وحالة الطقس عن تلك المناطق حسب التصنيف التالي:

أ - مناطق الاستيفاء: وهي المناطق التي لم يتم تجاوز معايير جودة بها أكثر من ثلاث مرات خلال مدة 12 شهراً متتالية دون الإخذ في الاعتبار التعديلات في تراكيز الدقائق العالقة التي يتم قياسها خلال العواصف الرملية.

ب - مناطق عدم الاستيفاء: وهي المناطق التي تم تجاوز معايير جودة الهواء بها أكثر من ثلاث مرات خلال مدة 12 شهراً متتالية.

ج - مناطق غير مصنفة: وهي المناطق التي لم يتم تصنيفها لعدم توفر معلومات بشأنها - والتي يتعين تحديثها وتصنيفها خلال ستة أشهر من تاريخ اعتماد خطة التنفيذ المشارة إليها في هذه المادة.

وعلى الهيئة البدء في وضع خطة التنفيذ خلال ستة أشهر من تاريخ صدور هذا القرار ولها الحق في تعديلها وتحديثها كلما لزم الأمر.

مادة 79: تصنف المصادر حسب انبعاثاتها إلى مصادر رئيسية ومصادر غير رئيسية، المصدر الرئيسي هو مصدر منفرد يصدر عنه سنوياً انبعاثات تفوق الحدود المبينة بالملحق رقم (20-1) من هذه اللائحة، أما المصدر غير الرئيسي فهو المصدر الذي تصدر عنه سنوياً انبعاثات لا تتعدى الحدود المبينة بالملحق رقم (20-1) من هذه اللائحة.

ويتعين على المصادر الجديدة والمبينة بالملحق رقم (20-2) من هذه اللائحة الحصول على «ترخيص البناء» خلال عملية التخطيط والتصميم الإنشائي ومرحلة التكليف، وعلى «ترخيص التشغيل» في حال التثبيت، أما المصادر القائمة فيجب عليها الحصول على «ترخيص التشغيل» وتتولى الهيئة مراجعة المصادر الجديدة وتحديد ما إذا كان من خلال نماذج الانتشار المقبولة عالمياً على ضوء موقع المصدر والملوثات الخاصة به.

وعلى جميع مصادر الانبعاث الصغيرة غير الرئيسية وكذلك

كما تلتزم مصادر الانبعاث الثابتة الجديدة أو المعدلة الواقعة في مناطق «عدم الاستيفاء» استخدام تقنيات ادنى معدل انبعاث قابل للتحقق (LAER) والتي تعتبر مطابقة بيئياً وفق الإجراءات التي تقرها الهيئة في هذا الشأن، وكذلك استخدام تقنيات السيطرة المتاحة (BACT) والتي تعتبر ملائمة بناء على التحليل الاقتصادي والبيئي والتي تثبت فعاليتها في مدى الحفاظ على جودة الهواء الخارجي من عدمه.

ويجب على جميع المصادر الرئيسية استخدام برامج كشف واصلاح التسريبات وتتولى الهيئة إجراء عملية مسح سنوي لكشف التسريبات واصدار التقارير اللازمة عنها ضمن قائمة جرد الانبعاثات السنوية.

ويتعين على جميع المصادر الرئيسية وحاملي التراخيص وكذلك مصادر الانبعاث الواقعة في مناطق «عدم الاستيفاء» حفظ السجلات اللازمة وتقديم تقارير عنها للهيئة على أن تتضمن المعلومات التالية:

● جرد الانبعاثات للملوثات الواردة في الملحق (20-3) واحكامه.

من هذه اللائحة وكذلك جميع المصنفة كمصادر رئيسية. ● وصف جميع نقاط الانبعاثات. ● الانبعاثات السنوية لكل الملوثات المدرجة في الملحق (20-3) من هذه اللائحة. ● وصف المواد المساهمة في التصنيف. ● وصف الوقود وكيفية استخدامه وكذلك وصف المواد المستخدمة. ● وصف جميع معدات التحكم بالتلوث. ● وصف أي قيود على التشغيل أو أي قيود مفروضة على ممارسات العمل والتي تؤثر على انبعاثات الملوثات المدرجة في الملحق (20-3) من هذه اللائحة. ● وصف طرق الاختبار التي سيتم استخدامها لتحديد مدى الالتزام بمتطلبات التحكم بالتلوث. ● الرصد والإبلاغ المحدد في التصريح.

مادة ثمانية: ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ويعمل به بعد ثلاثة أشهر من تاريخ النشر ويبلغ كل نص يتعارض واحكامه.

المنشآت متعددة مصادر الانبعاث الصغيرة في مناطق «عدم الاستيفاء» والمشار إليها في المادة (76) من هذه اللائحة الحصول على «تراخيص التشغيل المساحية» وتحدد الحدود المادية للمساحة لهذه المصادر من قبل المدير العام للهيئة وعلى جميع المنشآت الحاصلة على التراخيص تسجيل مصادر انبعاثاتها واستخدام التقنيات المتاحة المعقولة (RACT) بناء على نوع الانبعاثات والتحليل الاقتصادي.

وتتولى الهيئة سنوياً جرد الانبعاثات من المصادر المرخصة والمسجلة والتي تصدر منها الملوثات المبينة بالملحق رقم (20-3) واعداد قائمة بتلك الانبعاثات. وتلتزم جميع مصادر الانبعاثات القائمة والواقعة في مناطق «عدم الاستيفاء» استخدام تقنيات التحكم المتاحة المعقولة (RACT) المشارة إليها اعلاه والتي تعتبر مطابقة للمعايير القائمة لإداء المصادر على ضوء دراسات الجدوى الاقتصادية والفنية والتي تقبلها الهيئة وفق ما هو مقرر دولياً.

الملوث	متوسط الوقت	القيمة الإرشادية	المرجع
أول أكسيد الكربون (CO)	ساعة	35 ملغرام/م ³ (ppm31)	وكالة حماية البيئة الأمريكية 2011
ثاني أكسيد النيتروجين (NO2)	8 ساعات	9 ملغرامات/م ³ (PPM8)	وكالة حماية البيئة الأمريكية 2011
ثاني أكسيد الكبريت (SO2)	ساعة	200 ميكروغرام/م ³ (PPb106)	منظمة الصحة العالمية 2005
الأوزون (O3)	ساعة	40 ميكروغرام/م ³ (PPb21)	منظمة الصحة العالمية 2005
الرصاص (Pb)	ساعة	197 ميكروغرام/م ³ (PPb75)	وكالة حماية البيئة الأمريكية 2011
الدقائق العالقة (PM10)	24 ساعة	20 ميكروغرام/م ³ (PPb8)	منظمة الصحة العالمية 2005
الدقائق العالقة (PM2,5)	8 ساعات	100 ميكروغرام/م ³ (PPb50)	منظمة الصحة العالمية 2005
	ساعة	0,15 ميكروغرام/م ³	وكالة حماية البيئة الأمريكية 2011
	24 ساعة	150 ميكروغرام/م ³	وكالة حماية البيئة الأمريكية 2011
	24 ساعة	35 ميكروغرام/م ³	وكالة حماية البيئة الأمريكية 2011
	ساعة	15 ميكروغرام/م ³	وكالة حماية البيئة الأمريكية 2011

الوحدات
● ملغرام/م³: 3: ميللغرام لكل متر مكعب من الهواء.
● ميكروغرام/م³: 3: ميكروغرام لكل متر مكعب من الهواء.
● ppm: جزء بالمليون.
● ppb: جزء بالبيليون.
● PM10: الدقائق العالقة ذات القطر الذي يساوي أو أقل من 10 ميكرومترات.
● PM2,5: الدقائق العالقة ذات القطر الذي يساوي أو أقل من 2,5 ميكرومتر.

المركبات العضوية المتطايرة	ثاني أكسيد نيتروجين الكبريت العالقة (PM10)	الدقائق العالقة الكبريت العالقة (PM2,5)	أول أكسيد الكربون	الرصاص	مركب واحد مركبان فما فوق من ملوثات الهواء الخطرة (HAPs)
مناطق عدم الاستيفاء	25	100	100	100	10
مناطق الاستيفاء	50	100	100	100	10

● يكون المصدر رئيسياً إذا تم تعدي حد أي انبعاثات.
● للانبعاثات السنوية التي يتم حسابها باستخدام معاملات الانبعاث أو أي أساليب أخرى يعتبر الحد الأدنى هو 5٪ تحت حد الانبعاثات.
● المصادر التي لديها أنظمة رصد مستمرة يعتبر الحد المدون هو الحد الأدنى للملوث أو الملوثات التي يتم رصدها.
● HAPs ملوثات الهواء الخطرة في الملحق 20 - أ ب

«القانونيين» تطالب الحكومة بعدم إقرار زيادة «الفتوى والتشريع» دون بقية الزيادات

طالب رئيس مجلس إدارة نقابة القانونيين الحكومة بالابتداء عهدها بمخالفة الدستور والقانون وقرارات اللجان القانونية في مجلس الوزراء وقرارات مجلس الخدمة المدنية فيما يتعلق بزيادة الفتوى والتشريع بعيدا عن الإدارات القانونية والزيادات المقررة لجميع المواطنين والأشخاص المتميزين القانونيين في تلك الإدارة عن باقي القانونيين فإن هذا التمييز مدموم بجميع الدساتير ومنها دستور الكويت، لأنه لا يصح أن يكون هناك مواطنان لديهم نفس المؤهل ذات الاختصاص ويعملان بالسلطة التنفيذية بل والأدهى من ذلك أن إدارة الفتوى والتشريع والإدارة القانونية ببلدية الكويت لديها ذات الاختصاصات مع باقي الإدارات القانونية في 52 جهة حكومية وذلك أنها إدارة قانونية تتبع لمجلس الوزراء شأنها شأن أي إدارة قانونية بالدولة وليست هيئة قضائية.

كما يروج لذلك، لأن الدستور الكويتي لا ينص على مبدأ مجلس الدولة الموجود في بعض الدول وهذا ما قرره أساتذة الفقه الدستوري محتمعين بل أن الدستور الكويتي نص في المادة 170 والتي تستند إليها تلك الإدارة على أن ينظم القانون الجهة التي تتولى الدفاع عن الدولة أمام جهات القضاء بما يعني أن تلك الإدارة ليست من جهات القضاء كما أنتمى.

وبما أننا نمثل جميع القانونيين بالكويت بمن فيهم الجهات الثلاث فنطالب مجلس الوزراء بعدم اتخاذ أي قرار يخالف الدستور والقانون ومبني على التمييز بين القانونيين وأنه سيخلف بابا للظلم كما أننا نرفض رفضاً قاطعاً مساواة أي جهة كانت بالقضاء.

فضلا عن ان القضاء قرر أن تلك الجهة لا تتبعه ومحاولة مساواة أي جهة بالقضاء يعتبر إخلالاً بمبدأ الفصل بين السلطات وأن من شأن تلك المساواة إذا حدثت فإنها ستكون مأخذاً كبيراً على هذه الحكومة التي تفتأ لنا فيها الخير وشعر الشعب الكويتي بأنه أمام نهج جديد ويجب على الحكومة الاستماع لجميع وجهات النظر قبل اتخاذ القرار حتى تضمن صدور قراراتها بصورة مطابقة للدستور والقانون ولا تسمع لفئة دون غيرها فالواجب على مجلس الوزراء أن يساوي بين المتميزين وفق مسطرة واحدة ومبينة على المبادئ الدستورية لا أن يخترقها ويولي عناق النصوص بالمخالفة للدستور والتمييز بين المواطنين لارضاء فئة من المجتمع بتمييزها لأنهم أبناء لطبقة برجوازية كما أننا نستغرب أن هذا التمييز لا يوجد بين الأطباء ولا المهندسين ولا المحاسبين وجميع الوظائف إلا لدى القانونيين.

www.sama-dental.com | dr.rami@sama-svc.com

لماذا تختار مركز سما لطب الأسنان؟

أسعار تنافسية
جودة في الأداء

طعام طبي متبلور
جهاز فحص رقمي
100 عام

سهولة الحصول على مواعيد
وإبلاغ فورية لإخطار
إلى موقع المركز

ضمان
الخدمات المتخصصة
لمدة تصل إلى
10 سنوات

نستقبل مرضى شركات التأمين مع
البرنامج الخاص وأفضل مزيجاً المصنفة
وتعرض خصم خصم العيادة على مدار العام

مركز سما لطب الأسنان

SAMA Dental Center

على ابتسامتك علينا.....

2252 5234
2256 1444

الدعية - قطعة 9 الطريق الدائري الثالث تقاطع شارع
الملك العربي مجمع شاكركاظمي - بوابه A الدور الأول

@samadentalkw | SAMA Dental Center

+96597688867 | 27CF9AC

أحدث بوفيهات
2012
على الطريقة الفرنسية

الشوخ الصناعية - بجوار مجمع التلال وهوم ستر
ص.ب. 23489، الصفاة 13055، الكويت ت: 6-24911205، ف: 24911207
الخط الساخن: 66151945

RAWABY FOODSTUFF COMPANY
www.rawabyfood.com



إجراءات جديدة للمحد من تلوث الهواء