

مرسوم رقم 2-04-553 صادر في 13 من ذي الحجة 1425 يتعلق بالصب والسيلان والرمي والإيداع المباشر أو غير المباشر في المياه السطحية أو الجوفية (ج. ر. بتاريخ فاتح محرم 1426 - 10 فبراير 2005).

بتاريخ 18 من ربيع الأول 1416 (16 أغسطس 154-95-1 بناء على القانون رقم 10-95 المتعلق بالماء الصادر بتنفيذه الظهير الشريف رقم (1995) ولاسيما المادتين 52 و53 منه ؛

، وبعد دراسة المشروع في المجلس الوزاري المجتمع في 24 من ذي القعدة 1425 (6 يناير 2005

الفصل الأول تراخيص الصب

المادة 1 :

يراد بالصب ، حسب مدلول هذا المرسوم ، كل صب أو سيلان أو رمي أو إيداع مباشر أو غير مباشر في ماء سطحي أو في طبقة مائية جوفية من شأنه أن يغير مميزات الماء الفيزيائية بما فيها الحرارية والإشعاعية ، أو الكيميائية أو البيولوجية أو البكتريولوجية

المادة 2 :

يوجه طلب الترخيص المنصوص عليه في المادة 52 من القانون رقم 10-95 المشار إليه أعلاه إلى مدير وكالة الحوض المائي المعنية ، ويتضمن على وجه الخصوص العناصر التالية

هوية طالب الترخيص ، وإن اقتضى الحال هوية أي شخص آخر مؤهل قانونيا لتمثيله ؛ - 1

وصف دقيق للموقع الذي سيتم فيه الصب وإحداثياته ؛ - 2

وثيقة تثبت بها المعنى بالأمر حرية التصرف في العقار الذي ستقام عليه منشآت أو معدات الصب ؛ - 3

طبيعة الصب وحجمه وكذا الكيفية المعتمدة لتصريفه ومعالجته ؛ - 4

مدة الترخيص المطلوب - 5

: ويجب أن يشفع طلب الترخيص بالوثائق التالية

(أ) تصميم لمنشآت الصب المزمع إنجازها ؛

مذكرة تقنية تبرز التدابير المتخذة أو المزمع اتخاذها لاحترام الحدود القصوى للصب الجاري بها العمل ، وتضم على الخصوص نوع (ب) المعالجة التي سيخضع لها الصب ، ووصف لمنشآت معالجة الصب وخصائصه إذا كان من المرتقب إقامة معدات لتصفية المياه المستعملة

تحرر طلبات التراخيص في مطبوعات تقدمها وكالة الحوض المائي أو فقها ، وتوجه إليها برسالة مضمونة الوصول مع إشعار بالتسلم أو تودع لديها مقابل وصل

غير أن المطبوعات المذكورة يمكن أن تسلم من طرف المصالح المعنية بالعمالات والأقاليم التابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالماء. ويمكن أن توجه الطلبات المشار إليها أعلاه إلى المصالح المذكورة أو تودع لديها وفق نفس الشروط أعلاه على أن تقوم هذه الأخيرة برفعها إلى وكالة الحوض المائي المعنية

وعندما يجب ، عملا بمقتضيات الفقرة الثانية من المادة 52 من قانون الماء المشار إليه أعلاه ، أن يحدد الترخيص أو الامتياز المنصوص عليهما على التوالي في المادتين 38 و41 من نفس القانون شروط صب المياه واستخراجها ، يوجه طلب واحد إلى وكالة الحوض المائي أو يجب أن يتضمن الطلب كل العناصر وأن ترفق به كل الوثائق المنصوص عليها في النصوص . يودع لديها حسب الشروط المشار إليها أعلاه التنظيمية الخاصة بكل طلب

وتطبق مقتضيات الفقرة السابقة أيضا حين يتعلق الأمر بتسليم رخصة للصب ورخصة لاستعمال المياه المستعملة في وقت واحد

المادة 3 :

يعهد بالبحث المشار إليه في المادة 52 من القانون رقم 95-10 السالف الذكر ، والذي لا تتعدى مدته 30 يوما إلى لجنة تتألف من

- ممثل السلطة الإدارية المحلية المعنية ، رئيسا ؛
- ممثل وكالة الحوض المائي ، كاتب ؛
- ممثل الجماعة أو الجماعات المعنية ؛
- ممثل مصالح العمالة أو الإقليم التابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالماء ؛
- ممثل مصالح العمالة أو الإقليم التابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالصحة ؛
- ممثل السلطة الحكومية المكلفة بالبيئة ؛
- ممثل السلطة الحكومية المكلفة بالفلاحة ؛
- ممثل المعهد الوطني للبحث في مجال الصيد البحري عندما يتم الصب أو السيلان أو الرمي في المياه السطحية أو الجوفية المتصلة بصفة - مباشرة أو غير مباشرة بالبحر ؛
- ممثل مصالح العمالة أو الإقليم التابعة للوزارة التي ينتمي إليها القطاع المعني -

ويجوز لرئيس اللجنة أن يستدعي للاستشارة كل شخص أو هيئة يمكنه مساعدة لجنة البحث في تحرياتهما

المادة 4 :

يصدر مدير وكالة الحوض المائي موقرا بافتتاح البحث خلال أجل يجب أن لا تتجاوز مدته 20 يوما ابتداء من تاريخ استلام طلب الترخيص : المشار إليه في المادة 2 أعلاه. ويجب أن يتضمن المقرر المذكور على الخصوص

- موضوع البحث ؛
- تواريخ افتتاح واختتام عمليات البحث ؛
- مكان البحث ؛
- مكان الصب ؛
- أعضاء لجنة البحث ؛
- مكان إيداع ملف البحث والسجل المعد لتلقي ملاحظات المعنيين بالأمر. ويظل السجل المذكور ، الذي تكون صفحاته قارة والذي يرقمه رئيس - اللجنة ويختمه ويوقعه ، رهن إشارة العموم طيلة مدة البحث

المادة 5 :

ينشر مدير وكالة الحوض المائي موقرا افتتاح البحث المشار إليه أعلاه في جريدتين للإعلانات القانونية على الأقل ، من بينها واحدة على الأقل. ويبلغ إلى علم العموم من لدن السلطة الإدارية المحلية بأية وسيلة تراها ملائمة. باللغة العربية

ويلصق المقرر كذلك بمكاتب وكالة الحوض المائي والسلطة الإدارية المحلية والجماعة أو الجماعات المعنية. ويعاين الإلصاق المذكور ، بعد انتهاء البحث العلني ، بشهادات تدرج في ملف البحث من لدن السلطة الإدارية المحلية ورئيس المجلس الجماعي

وتبشّر عمليات الإشهار والإلصاق المشار إليها أعلاه خمسة عشر (15) يوما على الأقل قبل تاريخ افتتاح عمليات البحث

المادة 6 :

تضع السلطة الإدارية المحلية طوال مدة البحث رهن إشارة العموم ، بمقر الجماعة أو الجماعات المعنية ، ملف البحث الذي يجب أن يشتمل على طلب المعني بالأمر والوثائق المرفقة به وكذا سجل الملاحظات المشار إليه في المادة 4 أعلاه

المادة 7 :

تجتمع اللجنة بعد انتهاء البحث العلني بمسعى من رئيسها للاطلاع على الملاحظات والمطالب المقيدة في سجل الملاحظات ، وتنقل إلى عين المكان إذا رأت في ذلك فائدة ، للنظر في الملاحظات المقدمة. وتستدعي صاحب طلب الترخيص للرد على الادعاءات التي من المحتمل أن يتضمنها سجل الملاحظات

تدلي اللجنة برأيها بأغلبية أصوات الأعضاء الحاضرين. وفي حالة تعادل الأصوات ، يرجح الجانب الذي يكون فيه الرئيس

ويجب أن يكون محضر اللجنة موقعا من طرف جميع أعضائها الحاضرين ، وأن يتضمن رأيها المعطل

ويرسل رئيس اللجنة إلى مدير وكالة الحوض المائي خلال أجل لا يتعدى 15 يوما ابتداء من يوم انعقاد اجتماع اللجنة ، ملف البحث مرفقا بشهادات الإلصاق وبالمحضر

المادة 8 :

يبت مدير وكالة الحوض في طلب الترخيص بعد الاطلاع على ملف البحث العلني والمحضر وسجل الملاحظات ورأي اللجنة ، وذلك خلال أجل لا يتعدى 15 يوما ابتداء من تاريخ التوصل بالملف المذكور

المادة 9 :

يحدد مقرر الترخيص على الخصوص

هوية المستفيد من الترخيص بالصب وإن اقتضى الحال هوية مالك منشآت الصب ؛ - 1

مكان الصب ؛ - 2

مدة الترخيص التي يجب أن لا تتجاوز 20 سنة قابلة للتجديد ضمنا ؛ - 3

كيفية أخذ العينات وعدد التحاليل التي يجب أن يجريها المستفيد من الترخيص على الصب بواسطة مختبر معتمد بمقرر مشترك من طرف - 4 السلطتين الحكوميتين المكلفتين بالماء والبيئة والداخلية ؛

كميات القياسات المميزة للنشاط التي يجب أن تصرح بها سنويا لوكالة الحوض المائي الهيئات المنتجة للمياه المستعملة الصناعية ؛ - 5

الحدود القصوى للصب ؛ - 6

كيفية تحصيل الإتاوة طبقا للمواد من 14 إلى 21 من هذا المرسوم ؛ - 7

الجدول الزمني التي يجب أن يتطابق خلالها الصب مع الحدود القصوى المشار إليها في المادتين 11 و12 أسفله - 8

ويجب أن يتضمن المقرر ، علاوة على ذلك ، كيفية تجديد أو تغيير الترخيص ، والشروط التي يجب أن تتم وفقها استجابة المستفيد للحدود القصوى للصب في حالة ما إذا تم نشر هذه الأخيرة بعد منح الترخيص

المادة 10 :

لا يمكن تفويت الترخيص بالصب دون موافقة مسبقة من مدير وكالة الحوض المائي الذي يجب أن يتخذ قراره خلال أجل لا يتعدى 60 يوما ابتداء من تاريخ توصل الوكالة بالطلب

الفصل الثاني

الحدود القصوى للصب

المادة 11 :

يقصد بالحد الأقصى للصب ، حسب مدلول هذا المرسوم ، المقدار الأقصى لمعيار يشير إلى التلوث ، والذي يجب عدم تجاوزه في حالة تدهور جودة الماء بالنسبة للصب كما هو محدد في المادة الأولى أعلاه

المادة 12 :

يجب أن تكون المميزات الفيزيائية والكيميائية والبيولوجية والبكتيولوجية لكل صب متطابقة مع الحدود القصوى للصب المحددة بقرارات وتحدد هذه القرارات ، كذلك ، الجداول مشتركة للسلطات الحكومية المكلفة بالداخلية والماء والبيئة والصناعة وكل سلطة حكومية أخرى معنية الزمنية التي يجب أن يتطابق فيها الصب مع الحدود المذكورة والتي يمكن أن تكون عامة أو خاصة بالنسبة لبعض الأنشطة

المادة 13 :

تتم مراجعة الحدود القصوى للصب المشار إليها في المادة 11 أعلاه حسب نفس الكيفيات والشروط التي حددت بها ، وذلك كل 10 سنوات أو كلما دعت إلى ذلك ضرورة حماية جودة المياه أو التطور التكنولوجي

الفصل الثالث

إتاوة الصب

المادة 14 :

السالف الذكر ، والمطبقة بالنسبة لصب المياه المستعملة 10-95تحدد مبالغ الأتاوى المشار إليها في الفقرة 3 من المادة 52 من القانون رقم المنزلية وصب المياه المستعملة الصناعية بقرار مشترك للسلطات الحكومية المكلفة بالداخلية والمالية والماء والصناعة والصناعة التقليدية والمعادن

المادة 15 :

يتم بالنسبة لصب المياه المستعملة المنزلية حساب الإتاوة المشار إليها في المادة 14 أعلاه بضرب حجم الماء المستهلك في سعر الإتاوة المطبق على صب المياه المنزلية ، بعد مراعاة مردودية معدات التنقية الموجودة في مجال تقليص التلوث

ويراد "بالمياه المستعملة المنزلية" حسب مدلول هذا المرسوم

المياه المستعملة من طرف الأسر ، والمؤسسات الفندقية ، والمؤسسات الإدارية والمؤسسات الاستشفائية والاجتماعية ؛ - في اليوم ، ما عدا المياه المستعملة القادمة من المعامل ، والورشات والمستودعات ، والمختبرات والتي يقل استهلاكها من الماء عن 10 م - إذا اعتبر مسير مصلحة التطهير بأن هذه المياه المستعملة مضرّة جداً بشبكة التطهير أو بمحطات التنقية أو بالوسط

وحجم الماء المستهلك هو حجم الماء الصالح للشرب الوارد في فاتورة مدير شبكة الماء الصالح للشرب ، وعند الاقتضاء حجم الماء المأخوذ مباشرة من الوسط الطبيعي أو من منشأة عمومية

المادة 16 :

من القانون رقم 95-10 السالف الذكر بضرب كمية 52تحتسب إتاوة صب المياه المستعملة الصناعية المشار إليها في الفقرة 3 من المادة التلوث المصنوبة المعبر عنها بعدد وحدات التلوث في سعر الإتاوة المطبق على المياه المستعملة الصناعية ، بعد مراعاة مردودية معدات التنقية الموجودة في مجال تقليص التلوث

بالمياه المستعملة الصناعية" حسب مدلول هذا المرسوم ، المياه المستعملة القادمة من وحدات استخراج أو معالجة المعادن أو المواد "ويقصد المختلفة ، ومن المعامل ، والورشات والمستودعات والمختبرات والتي تختلف عن المياه المنزلية كما هي محددة في المادة 15 أعلاه

تحدد وحدة التلوث بواسطة معادلة محددة بقرار مشترك للسلطات الحكومية المكلفة بالداخلية والماء والبيئة والصناعة والصناعة التقليدية والمعادن

المادة 17 :

يخضع صب المياه المنزلية للتجمعات القروية لإتاوة جزافية يحدد مبلغها بالقرار المشترك المشار إليه في المادة 14 أعلاه

المادة 18 :

في حالة انعدام القياسات ، يحدد بواسطة التقدير عدد وحدات التلوث التي تحتوي عليها المياه المستعملة الصناعية المصبوبة

يقدر عدد وحدات التلوث المصبوبة بضرب القياسات المميزة الكبرى لنشاط الهيئة المنتجة للماء المستعمل الصناعي في المعاملات النوعية للتلوث الخاصة بهذا النشاط. وتحدد هذه القياسات والمعاملات بقرار مشترك للسلطات الحكومية المكلفة بالداخلية والماء والبيئة والصناعة والصناعة التقليدية والمعادن

المادة 19 :

يمكن لوكالة الحوض المائي أو مدير خدمة التطهير أو الهيئة المنتجة للماء المستعمل الصناعي أن يطلب تقدير حجم التلوث المصبوب من طرف الهيئة الصناعية بواسطة القياسات. وستتولى وكالة الحوض المائي أو مدير خدمة التطهير إنجاز هذه القياسات على نفقة الجهة التي طلبت ذلك. ويلجأ الطرف الذي يعترض على القياسات إلى الخبرة التي يوكلها على نفقته لمختبر معتمد حسب الشروط المنصوص عليها في الفقرة 4 من المادة 9 أعلاه

ويطبق قياس التلوث الحقيقي ابتداء من الفاتورة الموالية

المادة 20 :

تحدد مردوديات معدات التنقية المشار إليها في المادتين 15 و16 أعلاه باعتبارها نسب مئوية لانخفاض كمية التلوث المنقولة عبر المياه المستعملة بعد معالجتها بواسطة هذه المعدات

في حالة انعدام القياسات ، تحدد مردوديات معدات التنقية الواجب تطبيقها وفقا للمادتين 15 و16 بقرار مشترك للسلطات الحكومية المكلفة بالداخلية والماء والبيئة والصناعة والصناعة التقليدية والمعادن

المادة 21 :

يمكن مراجعة أسعار الإتاوة

- إما على أساس معدلات للمراجعة تحدد بقرار مشترك للسلطات الحكومية المكلفة بالداخلية والمالية والماء والبيئة والصناعة والصناعة التقليدية والمعادن ؛
- أو باقتراح من وكالة الحوض المائي أخذًا بعين الاعتبار لبرنامج عملها في مجال محاربة التلوث. ولا تطبق الأسعار الجديدة للإتاوة ، في هذه الحالة ، إلا داخل منطقة نفوذ وكالة الحوض المائي التي اقترحت مراجعة الإتاوة

المادة 22 :

تقوم وكالة الحوض المائي بتحصيل إتاوة الصب لدى

مدير خدمة التطهير ؛ -

الهيئة المنتجة للماء المستعمل الصناعي عندما تكون غير موصولة بشبكة التطهير العمومي -

تتولى وكالة الحوض المائي وضع أوامر التحصيل

لمدير خدمة التطهير على أساس المعلومات المدلى بها من طرفه ؛ -

- للهيئات المنتجة للماء المستعمل الصناعي غير الموصولة بشبكة التطهير العمومي ، وذلك على أساس المعلومات المدلى بها من طرف هذه الهيئات حول أنشطتها والتي تسمح باحتساب أو تقدير كمية التلوث المصبوبة

تخصص وكالة الحوض المائي محصول أتاوى الصب لمنح مساعدات مالية لإزالة التلوث ومساعدات تقنية لكل شخص طبيعي أو معنوي يقوم بأعمال خاصة لإزالة تلوث المياه

الفصل الرابع مقتضيات انتقالية

المادة 23 :

تطبيقاً للمادة 53 من القانون المشار إليه أعلاه رقم 10-95 ، يحدد مدير وكالة الحوض المائي بتشاور مع السلطات المحلية الأجل الذي يجب أن يتم فيه التصريح بأعمال الصب غير المرخصة بها الموجودة عند نشر هذا المرسوم

المادة 24 :

تطبيقاً لأحكام المادة 99 من القانون المشار إليه أعلاه رقم 10-95 ، تمارس السلطة الحكومية المكلفة بالماء في المناطق التي لا تدخل ضمن اختصاص وكالات الأحواض المائية ، الاختصاصات المخولة لهذه الوكالات بمقتضى هذا المرسوم

المادة 25 :

يسند تنفيذ هذا المرسوم الذي ينشر في الجريدة الرسمية ، إلى وزير إعداد التراب الوطني والماء والبيئة ووزير المالية والخصوصية ووزير الداخلية ، كل منهم فيما يخصه