



8/2/02/02/1/17089

التاريخ : 2006 / 7 / 17

تعميم رقم (140)

إلى جميع المكاتب الاستشارية وشركات المقاولات العاملة بإمارة دبي
بشأن "ترشيد استهلاك المياه"

لاحقاً للتعميم رقم 75 بتاريخ 1998 / 7 / 7 ، الذي بحث على ترشيد استخدام المياه وإلى ما تشير إليه الإحصائيات الحالية ، من ارتفاع معدل استهلاك المياه عن المعدلات القياسية العالمية ، ومع الأخذ في الاعتبار أمرين هامين هما :

1. شح مصادر المياه الطبيعية والتكاليف الباهظة لعمليات تحلية مياه البحر الذي يعتبر المصدر الوحيد المتوفر لدينا حالياً للحصول على مياه الشرب .
 2. تأثير الاستخدام الزائد للمياه على محطات معالجة مياه الصرف الصحي والتكاليف الباهظة المصاحبة لعمليات المعالجة ، إضافة إلى أعباء أخرى تتمثل في إنشاء محطات معالجة جديدة وخطوط طرد وأنحدار ومحطات ضخ وغيرها .
- وسعيًا من إدارة المباني للمشاركة الفاعلة في الحفاظ على الثروة المائية من خلال ترشيد استهلاك المياه بتجهيز المباني والمنشآت بالوسائل والأدوات التي تحد من الإفراط في استهلاك المياه .
- فقد تقرر أن تقوم جميع المكاتب الاستشارية العاملة في إمارة دبي بتصميم المباني وشبكات المياه والصرف الصحي وفقاً لمعايير ترشيد استهلاك المياه واختيار الأجهزة والمعدات المستخدمة في هذه الشبكات من النوع المصمم لترشيد الاستهلاك ، على أن يتم تحديد مواصفات وشروط ومعايير التنفيذ في المخططات ووثائق المشاريع الخاصة بالمباني المصممة ، وأن يشمل ذلك جميع الأدوات الصحية المستخدمة للإمداد بالمياه كالأدشاش وأحواض الغسيل و خزانات الصرف (السيفونات) وغسالات الملابس والأطباق والمباول و الشطافات ... الخ
- وستقوم إدارة المباني بالتأكد من تطبيق هذا التعميم على مرحلتين حسب التالي :

المرحلة الأولى (مرحلة ترخيص المشروع):

وفيها يقوم مهندسو الصرف الصحي بالتدقيق على المخططات والوسائل والمواصفات والشروط المستخدمة في ترشيد الاستهلاك والتي يجب توضيحها على المخططات المقدمة للترخيص.

رؤيتنا : بناء مدينة متميزة تتوفر فيها رفاهية العيش ومقومات النجاح

Our Vision : To create an excellent city that provides the essence of success and comfort of living