

بلاغ صحفي

المكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب ينجز برنامجا هاما للتزويد بالماء الشروب و الصرف الصحي بإقليم جرادة بكلفة إجمالية تصل إلى 153 مليون درهم.

يوم السبت 22 يونيو 2013، عرض السيد **علي الفاسي الفهري**، المدير العام للمكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب على أنظار **صاحب الجلالة الملك محمد السادس نصره الله و أيدته** تقدم أشغال برنامج التزويد بالماء الشروب و الصرف الصحي بإقليم جرادة، بكلفة إجمالية تصل إلى **153 مليون درهم** ، و ذلك بمناسبة الزيارة الملكية الميمونة للمنطقة.

يندرج هذا البرنامج في إطار مواكبة المكتب للتنمية الاقتصادية و الاجتماعية لإقليم جرادة، و يشمل ثلاث مجالات تتعلق بالتزويد بالماء الصالح للشرب في الوسط الحضري و الوسط القروي و التطهير السائل.

هذا البرنامج الطموح يهم من جهة، تزويد الجماعات الحضرية **لعين بني مطهر، توبسيت و مركز سيدي بوبكر** بالماء الصالح للشرب **بغلاف مالي يصل إلى 22 مليون درهم**، و من جهة أخرى، تعميم التزويد بالماء الصالح للشرب في الوسط القروي بكل من جماعات **راس عصفور، تيولي، سيدي بوبكر و ولاد سيدي عبد الحاكم** بكلفة إجمالية تصل إلى **20 مليون درهم** حيث ستمكن هذه المشاريع، من رفع نسبة التزود بالماء الصالح للشرب في الوسط القروي إلى **97%** بإقليم جرادة بعد انتهاء البرنامج.

أما قطاع التطهير السائل لهذا البرنامج فيهم الجماعتين الحضريتين **لجرادة و عين بني مطهر** بمشروعين تبلغ كلفتها الإجمالية **111 مليون درهم** و سيتم الشروع في استغلالهما خلال سنة 2015 مع العلم أن نسبة التغطية بهاتين الجماعتين سترتفع إلى **90%**.

فيما يتعلق بمشروع التطهير السائل لمدينة جرادة على وجه الخصوص، و الذي سيكلف مبلغ **83 مليون درهم**، فيتضمن، انجاز **محطة تطهير المياه العادمة من نوع الأحواض المهوأة، قدرة معالجتها 2900 متر³/اليوم** ، توسيع شبكة الصرف الصحي على طول **30 كلم**، وضع شبكة مياه الأمطار على طول **2 كلم**، بناء و تجهيز محطتين للضح، و انجاز **950 إيصالا فرديا**.

يتم تمويل هذا المشروع، الذي يدخل في إطار البرنامج الوطني للتطهير السائل، من طرف المكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب عن طريق قرض أوروبي، و بشراكة مع وزارة الطاقة و المعادن و الماء و البيئة (قطاع البيئة) ، وزارة الداخلية (المديرية العامة للجماعات المحلية)، و الجماعة الحضرية لجرادة.

يهدف مشروع التطهير السائل لمدينة جرادة الذي ستستفيد منه ساكنة **تقدر ب 52000 نسمة**، إلى تدبير مندمج للدورة المائية، كما ستكون له انعكاسات جد ايجابية على مستوى الظروف المعيشية و الصحية للمواطنين، و المساهمة في التنمية الاجتماعية والاقتصادية للمدينة.