

## الأمير عبد الله ي دشّن مشروع محطة تحلية المياه لمدن المنطقة الشرقية

الخبر: وليد يوعلي وممدوح المطيري  
دشن الأمير عبد الله بن عبد العزيز ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء ورئيس الحرس الوطني السعودي عصر أمس مشروع المرحلة الثالثة لمحطة تحلية مياه الخبر بكلفة إجمالية قدرها 3 مليارات ريال (حوالي 833 مليون دولار) لإنتاج 240.8 ألف متر مكعب من المياه المحلاة، وتوليد طاقة كهربائية بقدرة 47.8 ألف ميغاوات كهرباء، وهما مشروعان سيعززان الجاذبية الاقتصادية لمدينة الخبر التي تعد أحد أبرز المراكز التجارية في الخليج وقرب أهم حقول النفط السعودية التي تمتلك أكبر احتياطي عالمي من الذهب الأسود، وحضر الحفل ملك البحرين الشيخ حمد بن عيسى آل خليفة، والأمير سلطان بن عبد العزيز وعدد من الأمراء والمسؤولين من البلدين. ويعد المشروع الجديد نقلة نوعية لأهالي المنطقة الشرقية بشكل خاص وانحاء السعودية بشكل عام، حيث ستنتقل المياه لمدن ومحافظات المنطقة عبر أنابيب يبلغ طولها 130 كيلومتر بأقطار تتراوح من 600 - 1500 ملم مصنعة من الحديد الكربوني ومغلقة بمادة البولي أثلين وتم تبطينها بالمونة الأسمنتية، وتم تمديدها لتغذية مدن الخبر والظهران والدمام وسيهات والقطيع و صفوي ورأس تنورة.

واكد الدكتور عبد الله بن عبد العزيز بن معمر وزير الزراعة ووزير المياه بالنيابة رئيس مجلس ادارة المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة، ان السعودية حققت اكبر صناعة متطورة وذات تقنية عالية في مجال تحلية المياه المالحة من البحر قوامها 30 محطة تعمل اكثرها بشكل مزدوج في انتاج الماء العذب والكهرباء بطاقة تصديرية اجمالية تتجاوز 2.8 مليون متر مكعب من المياه وحوالي 5 الاف ميغاوات من الطاقة الكهربائية يوميا، بالإضافة الى 13 نظاما لضخ ونقل المياه المنتجة الى المناطق المستفيدة.

واوضح الدكتور المعمر ان مشروع المحطة الثالثة تبلغ طاقته الانتاجية من المياه 280 الف متر مكعب يوميا و479 ميغاوات من الكهرباء، وبإضافة هذه الكميات الى الطاقات الانتاجية للمحطة الثانية سيصبح اجمالي انتاج المحطتين 500 الف متر مكعب من المياه المحلاة و800 ميغاوات من الكهرباء يوميا.

Like 0

Tweet

مشاركة