

مدير عام المياه المهندس ابراهيم:

حرص الملك على راحة الحاج والزوار يحفزنا لتقديم أرقى الخدمات

عام لتنفيذ الشبكات الرئيسية والفرعية للصرف الصحي ومحطات المعالجة حتى عام ١٤٦٠ هـ.

- تم تنفيذ خطوط الصرف الصحي الرئيسية والفرعية باقطار تتراوح بين ٢٠٠ ملم إلى ٢٢٠٠ ملم وذلك بطول (١١٢٨) كم لخدمة نسبة تزيد عن ٥١٪ من المساحة المبنية بالمدينة المنورة.

- تم تنفيذ محطة معالجة مياه الصرف الصحي بسعة (٢٤٠) ألف م³ يوماً ويمكن زيادتها سعتها أوقات الذروة إلى (٣٠٠) ألف/م³ يوم ويتم معالجة مياه الصرف الصحي بهذه المحطة بنظام المعالجة الثلاثية ويتم تعقيم المياه بواسطة الأشعة فوق البنفسجية بدلاً من الكلور لقلة مخاطره ويتم تجفيف الحمام بالطرق الميكانيكية بدلاً من أحواض التجفيف الطبيعية.

شبكات الصرف الصحي القائمة

(ج) المشاريع التي تمت ترسيتها والجاري تنفيذها في عهد خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز حفظه الله.

بفضل الله تعالى ثم بالدعم الامامحود من حوكمنا الرشيدة بلغ عدد المشاريع التي تمت ترسيتها والجاري تنفيذها (١٤٥) مشروعًا وبلغت تكاليف هذه المشاريع بحوالي (٢٦٣٩) مليون ريال وذلك لتنفيذ مشاريع المياه والصرف الصحي بالمدينة المنورة والمحافظات التابعة لها على النحو التالي:

- مشاريع مياه الشرب بلغ عددها (٨٧) مشروعًا بتكلفة (١٢٧٨) مليون ريال.
- مشاريع الصرف الصحي بلغ عددها (٤٣) مشروعًا بتكلفة (١٢٨٨) مليون ريال.
- المشاريع المساعدة بلغ عددها (٧٣) مشروعًا بتكلفة (١٥) مليون ريال.

والعاقول وذلك بالتعاون مع المختصين بمدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتكنولوجيا.

- تم تنفيذ مشروع مياه العين الزرقاء بمنطقة أبار الماشي وذلك لدعم وتعزيز مصادر مياه الشرب لسد العجز بين كميات المياه المتاحة والمطلوبة، وقد بدأ تشغيله شهر شعبان ١٤١٣هـ وبلغت التكاليف الإجمالية للمشروع (١٠٠) مليون ريال.

وتصل كميات المياه المنتجة (٦٠) الف م³ يومياً ويكون المشروع من عدد (٨٥) بترابع ي يصل إلى (٢٠٠) متر وعدد (٣) خزانات سعة كل منهم (٢٠٠٠) م³ وذلك لتجهيز مياه الآبار من خلال الخطوط الفرعية التي يصل طولها إلى ١٢٠ كم باقطار (١٥٠، ٢٠٠، ٢٥٠) ملم (م) ومن ثم نقلها إلى الخزانات الرئيسية بجنوب المدينة عبر الخط الرئيسي الناقل قطر ٦٠٠ ملم الذي يبلغ طوله ٣٥ كم، وقد ثالت المصلحة (سابقاً) جائزة المدينة المنورة في عامها الأول عن هذا المشروع في مجال الخدمات العامة.

شبكات المياه القائمة

(ب) في مجال خدمات الصرف الصحي تم إعداد مخطط إرشادي

عامة وخالل المواسم بصفة خاصة ويسرى المديرية أن توضح فيما يلي تقريراً موجزاً عن إنجازاتها.

موجز عن المشاريع التي سبق تنفيذها

(١) في مجال خدمات المياه - تم إعداد مخطط إرشادي عام لتنفيذ شبكات المياه الرئيسية والفرعية والخزانات ومحطات

الضخ حتى عام ١٤٦٠هـ بالدينية الأساسية والهامة - تم تنفيذ خطوط المياه الرئيسية والفرعية بطول يزيد عن (٢٤٠٠) كم وباقطارات تراوحت من (١٠٠) ملم إلى (٦٠٠) ملم وتخدم نسبة تزيد عن (٩٤)٪ من المساحة المبنية بالمدينة المنورة.

- تم تنفيذ خزانات المياه استراتيجية وتشغيلية بسعة (١٥٠٠٠٠) متر مكعب.

- تم تنفيذ برج للمياه بمجمع المديرية وعلى مقرية من مسجد قباء بارتفاع أكثر من (٩٠) متراً من سطح الأرض بتكلفة (٥٠) مليون ريال وبلغ

خزان البرج صالة مساحتها

(١٢٠) متر مربع تم تجهيزها

لإقامة الحفلات والاستقبالات

الرسمية.

- تم الانتهاء من دراسة اوضاع

المياه بمنطقتي أبار الماشي

محمد طالب الأحمدى - المدينة المنورة

أكمل مدير عام الإدارة العامة للمياه بمنطقة المدينة المنورة المهندس نبيل بن احمد ازمري على الدور البارز في توفير احتياجات المدينة ومحافظاتها وقرارها من الماء. حيث يقول:

تعتبر المديرية العامة للمياه بمنطقة المدينة المنورة إحدى

البنية الأساسية والهامة في البناء الحضاري للمملكة العربية السعودية حيث شرفها الله بتلبية احتياجات قاطني مدينة المصطفى صلى الله عليه وسلم وزوارها من معتمرين وحجاج والسهر على راحتهم وتقديم أفضل خدمة لهم في ظل الرعاية الكريمة من لدن مولاي خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز وولي عهده الأمين حفظهم الله وحكومتهم الرشيدة ووفقاً للتوجيه الكريم من قبل سيدى صاحب السمو الملكي أمير

منطقة المدينة المنورة - حفظه الله - والدعم المستمر من معاشر وزير المياه والكهرباء نحو بذل أقصى الجهد لتقديم أفضل الخدمات للمواطنين وضيوف الرحمن على مدار العام بصفة

