



خادم الحرمين خلال تشييع مشروع سقيا زمزم (و.أ.س)



الله عبدالله لدى وصوله مقر المشروع (و.أ.س)

الملك تجول في المشروع وشاهد عدداً من اللوحات وصور المسجد الحرام ويتر زمزم

## خادم الحرمين يدين مشروع سقيا زمزم بتكلفة ٧٠٠ مليون ريال

الشيخ الحصين: هذا المشروع التاريخي المبارك هو في جوهره تطوير لسبيل الملك عبدالعزيز رحمه الله ويحقق أهدافه



الله عبدالله يتناول ماء زمزم



الله عبدالله يرحب السائر عن لوحة المشروع

مكة المكرمة - وائل الهبيبي ،  
توحي السعودي، واس

■ رعى خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز آل سعود - حفظه الله - مساء أمس الأول حفل تشييع مشروع الملك عبدالله بن عبدالعزيز لسقيا زمزم الذي وجه بإنشائه - أيده الله - في منطقة كدي بمكة المكرمة لضمان نقاوة مياه زمزم بأحدث الطرق العالمية إلى جانب تعبئته وتوزيعه أنياً، وبلغت كلفة المشروع ٧٠٠ مليون ريال، وكان في استقبال الملك المفدى عند وصوله مقر المشروع صاحب السمو الملكي الأمير خالد الفيصل بن عبد العزيز أمير منطقة مكة المكرمة، وصاحب السمو الملكي الأمير تركي الفيصل بن عبدالعزيز ومعالى الرئيس العام لشؤون المسجد الحرام والمسجد النبوي الشريف الشيخ صالح بن عبد الرحمن الحصين، ومعالى وزير المياه والكهرباء المهندس عبدالله بن عبد الرحمن الحصين، ومعالى نائب الرئيس العام لشؤون المسجد الحرام الشيخ الدكتور محمد بن ناصر الخزييم والرئيس التنفيذي للشركة الوطنية للمياه لؤي بن أحمد المسلم، وفقر وصول



الله عبدالله في صورة جماعية مع وزير المياه وإبريق المشروع

خادم الحرمين - أيده الله - عزف السلام الملكي، ثم قدّموا طفل وطفلة باقي ورد للملك المفدى ترحيباً بقدومه - حفظه الله - وبعد أن أخذ خادم الحرمين مكانه في المنصة الرئيسية للحفل بدئ الحفل الخطابي الذي أقيمه بهذه المناسبة بجلالة آيات من القرآن الكريم، بعد ذلك ألقى معالي الرئيس العام لشؤون المسجد الحرام والمسجد النبوي الشريف الشيخ صالح بن عبد الرحمن الحصين كلمة قال فيها: لقد من الله بتوثيقه على خادم الحرمين الشريفين للقيام بأكبر مشروع لتوسعة المسجد الحرام في التاريخ ،



خادم الحرمين خلال تشييع مشروع سقيا زمزم (و.أ.س)



الله عبدالله لدى وصوله مقر المشروع (و.أ.س)

الملك تجول في المشروع وشاهد عدداً من اللوحات وصور المسجد الحرام وبئر زمزم

## خادم الحرمين ي دشّن مشروع سقيا زمزم بتكلفة ٧٠٠ مليون ريال

الشيخ الحصين: هذا المشروع التاريخي المبارك هو في جوهره تطوير لسبيل الملك عبدالعزيز رحمه الله ويحقق أهدافه



الله عبدالله يتناول ماء زمزم



الله عبدالله يرحب السائر عن لوحة المشروع

مكة المكرمة - وائل الهبيسي ،  
توحي السعودي،  
واس  
عنى خادم الحرمين  
الشريفين الملك عبدالله بن  
عبد العزيز آل سعود - حفظه  
الله - مساء أمس الأول حفل  
تدشين مشروع الملك عبدالله  
بن عبدالعزيز لسقيا زمزم  
الذي وجه بإنشائه - أيده  
الله - في منطقة كدي بمكة  
المكرمة لضمان نقاوة مياه  
زمزم بأحدث الطرق العالمية  
إلى جانب تجهته وتوزيعه  
أثياً، وبلغت كلفة المشروع ٧٠٠  
مليون ريال. وكان في استقبال  
الله المقدي عند وصوله مقر  
المشروع صاحب السمو الملكي  
الأمير خالد الفيصل بن عبد  
العزيز أمير منطقة مكة المكرمة،  
وصاحب السمو الملكي الأمير  
تركي الفيصل بن عبدالعزيز  
ومعالي الرئيس العام لشؤون  
المسجد الحرام والمسجد  
النبوي الشريف الشيخ صالح  
بن عبد الرحمن الحصين،  
ومعالي وزير المياه والكهرباء  
المهندس عبدالله بن عبد الرحمن  
الحصين، ومعالي نائب الرئيس  
العام لشؤون المسجد الحرام  
الشيخ الدكتور محمد بن ناصر  
الخزيمه والرئيس التنفيذي  
للشركة الوطنية للمياه لؤي  
بن أحمد المسلم، وفقر وصول



الله عبدالله في صورة جماعية مع وزير المياه وإبريق المشروع

خادم الحرمين - أيده الله -  
عزف السلام الملكي، ثم قدّموا  
وظلة باقي ورد للملك المقدي  
ترحيباً بتقديمه - حفظه الله -  
وبعد أن أخذ خادم الحرمين  
مكانته في المنصة الرئيسية  
للحفل بدئ الحفل الخطابي  
الذي أقيمه بهذه المناسبة  
بإلاوة آيات من القرآن الكريم.  
بعد ذلك ألقى معالي الرئيس  
العام لشؤون المسجد الحرام  
والمسجد النبوي الشريف الشيخ صالح  
بن عبد الرحمن الحصين كلمة  
قال فيها: لقد من الله بتوفيقه  
على خادم الحرمين الشريفين  
القيام بأكبر مشروع لتوسعة  
المسجد الحرام في التاريخ ،

لا أقصد أكبر مشروع من أي توسعة وجدت بل إنه أكبر من كل التوسعات التي وجدت في التاريخ مجتمعة ، بلغة الأرقام، فإن الطاقة الاستيعابية لمساحة هذا المشروع قبل مره ونصف بقدر الطاقة الاستيعابية للمساحة الحالية المتاحة للمصلين. وأضاف: لا يقتصر الأمر على الحجج بل إن توجيهات خادم الحرمين أقتضت بتوفير كل الوسائل المتاحة لكي يكون هذا العمل المبارك عند إنجازه مصدر فخر واعتزاز لكل مسلم. وأردف معاليه قائلا: في هذه الليلة نتحدث بإفتتاح أكبر مشروع في التاريخ لسبقيا زمزم. واستعرض معالي الشيخ الحسين جهود الملك عبدالعزيز رحمه الله في إنشاء سبيل الملك عبدالعزيز لسبقيا زمزم وقال طيب الله ثراه مكة لاحظمعاناة الناس في الحصول على ماء زمزم لشربه والظروف السيئة للسلامة والأمن فأمر . رحمه الله وقدس روحه وجعل جنة الفردوس مثواه . أسوأ في عام ١٣٤٥ بإنشاء سبيل الملك عبدالعزيز لسبقيا زمزم ثم في العام التالي أمر بتوسعته وزيادة طاقته وفي السنوات الخمس والخمسين الماضية لم يتقطع هذا السبيل يوما وأحد عن العطاء، كأن مكانه يتغير ولكن قبل تغيير مكانه كان يعد مكانا بديلا فلم يتقطع عطاؤه طوال هذه السنوات. سألنا الله أن لا يتقطع أجره إلى يوم القيامة. وأكد الشيخ الحسين أن هذا المشروع التاريخي المبارك

هو في جوهره تطوير لسبيل الملك عبدالعزيز رحمه الله وبحقق أهدافه وقال "أهدافه كما تعرفون رفع معاونة الناس في الوصول إلى ماء زمزم وتوفير ظروف أفضل للسلامة والأمن وحماية الماء المبارك من التلوث بعد خروجه من البئر ومن الغش عند تداوله". وسأل الله أن يجزي خادم الحرمين على ما قدمه للإسلام والمسلمين وللحرمين الشريفين أفضل ما يجزي به المحسنين وأن يجعل هذا العمل جاريا لا يتقطع أجره لخادم الحرمين الشريفين إلى يوم القيامة وأن يسر به عند لقاء ربه فيراه عظيما في الباقيات الصالحات وثقيلاً في ميزان الحسنات.

عقب ذلك ألقى معالي وزير المياه والكهرباء المهندس عبدالله

بن عبدالرحمن الحسين كلمة قال فيها إن هذا المشروع من أهم مشروعات خدمة الحرمين الشريفين ، خدمة قريتها الله في كتابه العزيز بعمارة المسجد الحرام ، مشيراً إلى أن وزارة المياه والكهرباء شرفت بالتوجيهات السامية الكريمة بإنشاء هذا المشروع على نفقة خادم الحرمين الخاصة. وأوضح أن مصنع التعبئة يتكون من عدة مباني منها مبنى ضواغط الهواء ومستودع عبوات المياه الخام ومبنى خطوط الإنتاج ومبنى مستودع العبوات المنتجة بطاقة تخزينية يومية تبلغ (٢٠٠) ألف عبوة ، مبينا أن المساحة الكلية للمصنع تبلغ ١٣٣٤٠٥ أمتار مربعة ويشمل المشروع مبنى المولدات الكهربائية الاحتياطية بطاقة (١٠) ميجاوات ويعمل بنظام (سكادا) الذي يمكن من التحكم والمراقبة لمراحل المشروع كافة ابتداءً من ضخ المياه من البئر إلى آخر مراحل التعبئة. وأضاف معاليه "إن المشروع يحتوي أيضاً على مستودع آلي مركزي لتخزين وتوزيع العبوات المنتجة من مصنع التعبئة مجهزاً بأنظمة تكيف وأنظمة إنذار وإطفاء الحريق بكلفة تبلغ أكثر من (٧٥) مليون ريال ، يمثل (٦٥) مستوى لتخزين وتوزيع (١٥) مليون عبوة، سعة (١٠) لترات. وأفاد أن مستودع التخزين يعمل بشكل آلي بواسطة نظام تقني متقدم دون تدخل بشري للوقاء باحتياجات المواطنين والمقيمين وقاصدي بيت الله الحرام من الزوار

والمعتمرين وضيوف الرحمن في أوقات الذروة، حيث يتم تخزين واستخراج العبوات آلياً من خطوط الإنتاج بمصنع التعبئة عبر سيور ناقلية آلية تصل بين خطوط الإنتاج والجسر الناقل الذي يصل بسنوره بين مصنع التعبئة والمستودع المركزي سعة ١٠ مليون عبوة ، وتستخدم فيه أحدث أنظمة التخزين العالمية المعروفة باسم التخزين الآلي (AS/RS) ، حيث تدخل العبوات المنقولة عبر الجسر الناقل إلى المستودع المركزي بواسطة رافعات رأسية حاملة كل منها (٢٠٠٠ كيلوجرام) تخزن هذه العبوات في أماكن مخصصة ويتحكم فيها وتدار عن طريق برنامج تخزين متطور يتم من