

1300 عامل يبذلون جهوداً مضاعفة لإنجاز المستشفى في الوقت المحدد

إنجاز 17% من مستشفى جابر الأحمد واكتماله في ديسمبر 2013

لتركيب البلاطات المسبقة الصنع عليها، إضافة إلى تصنيع أعمال البلاطات المسبقة الصب بالمصنع.

وأضاف انه من المتوقع الانتهاء من أعمال الخرسانات حتى منسوب سطح الأرض وهو ما يعادل ثلاثة أدوار بنسبة 80% والنسبة الباقية مؤجلة لأنها تعتبر مداخل ومخارج لتنفيذ الأعمال.

وقال ان مبنى الخدمات المركزية يتكون من دورين تحت الأرض ودور فوق الأرض بمساحة إجمالية 23000 متر مسطح تم الانتهاء من أعمال التدعيم وسند جوانب الحفر وأعمال نزع المياه الجوفية وأعمال صب الخرسانة المسلحة لقواعد المبنى ومعظم الأعمدة والحوائط الخرسانية لدور السرداب الأول.

وأشار إلى انه من المتوقع الانتهاء من أعمال الخرسانة في المبنى بالكامل إلى جانب الانتهاء من معظم تركيب المعدات الكهروميكانيكية. وذكر ان المبنى السكني للمشروع يتكون من ثلاثة أدوار متكررة بمساحة إجمالية 7355 متراً مسطحاً مشيراً إلى انه تم الانتهاء من صب 50% من الأساسات وأعمال الردم والدك من الأساسات حتى منسوب الشناجات إضافة إلى أعمال الشناجات الأرضية.



جانب من أعمال مستشفى جابر

معظم المعدات الكهروميكانيكية بالأدوار. وأضاف ان مبنى مواقف السيارات يتكون من ثلاثة أدوار تحت منسوب سطح الأرض بإجمالي مساحة 172454 متراً مسطحاً، مبيناً انه تم الانتهاء من أعمال التدعيم وسند جوانب الحفر، إضافة إلى صب القواعد الخرسانية للمبنى بمساحة 44000 متر.

وأشار إلى انه تجري أعمال الأعمدة والحوائط والجسور لسقف السرداب الأول والمجهزة

بمساحة 8000 متر مسطح من مساحة الدور الأرضي، إضافة إلى إنجاز الأعمدة الخرسانية بمساحة 4000 متر مسطح من مساحة الدور الأرضي ميكانيكاً.

وأوضح ان حجم الأعمال المنجزة حتى تاريخه هو الوصول بالإسقف الخرسانية إلى منسوب خمسة أمتار وهو ما يعادل أسقف ثلاثة أدوار في بعض أجزاء المبنى متوقعا الوصول إلى الإنجاز حتى نهاية العام الحالي إلى منسوب 30 متراً، وهو ما يعادل ثمانية أدوار إلى جانب تركيب

المبنى يتكون من 10 أدوار طبية من 10 أدوار خدمية بمساحة إجمالية تبلغ 475646 متراً مسطحاً، مبيناً انه تم الانتهاء حتى 24 من الشهر الجاري من صب أساسات المبنى بمساحة 45000 متر مسطح من الأساسات وإنجاز الهيكل الخرساني بمساحة 27500 متر مسطح من مساحة دور السرداب الأول.

وأضاف انه تم إنجاز الهيكل الخرساني بمساحة 26000 متر مسطح من مساحة دور السرداب الثاني وإنجاز الهيكل الخرساني

أعلنت وزارة الأشغال انها أنجزت 17% من مشروع مستشفى جابر الأحمد وانها تبذل جهوداً كبيرة لإنجازه في وقته المحدد في ديسمبر 2013، مبيّنة انه يعد الأكبر في الشرق الأوسط ومواكبا لأحدث التقنيات الطبية.

وقال مدير مشروع المستشفى م.علي ندوم لـ «كونا» ان أكثر من 1300 عامل في المشروع يبذلون جهوداً مضاعفة لإنجاز المستشفى في الوقت المحدد.

وأوضح ندوم ان المشروع يضم عددا من المكونات الرئيسية كمنطقة وزارة الكهرباء والماء المركزية ومبنى العيادات ومركز الإصابات ومركز طب الأسنان وسكن الفريق الطبي ومواقف متعددة الأدوار ومواقف سطحية لعدد 5000 سيارة.

وأشار إلى ان المبنى الرئيسي يتكون من 10 أدوار طبية وخمسة أدوار خدمية بمساحة إجمالية تبلغ 475646 متراً مسطحاً، مبيناً انه تم الانتهاء حتى 24 من الشهر الجاري من صب أساسات المبنى بمساحة 45000 متر مسطح من الأساسات وإنجاز الهيكل الخرساني بمساحة 27500 متر مسطح من مساحة دور السرداب الأول.

وأضاف انه تم إنجاز الهيكل الخرساني بمساحة 26000 متر مسطح من مساحة دور السرداب الثاني وإنجاز الهيكل الخرساني

الشاليهات تنافس في تصاميمها المعمارية القل والمنازل

هو الأسقف المرتفعة والأماكن المفتوحة والواسعة، لافتاً إلى ان المواد المستخدمة في بناء الشاليه قد تختلف عنها في البيوت.

وأوضح ان الزمن الحالي تركزت عليه تغييرات ومستجدات متنوعة، فأصبح من الواجب في التصميم بناء صالون استقبال وصالة طعام وصالات معيشة وغرف نوم متعددة مع تبيعاتها ولوانها. إضافة إلى مطبخ رئيسي وآخر تحضيري وغرف للخادمة والسائق والغسيل وأخرى للحراس، مشيراً إلى ان البعض يظن حماماً داخلياً وخارجياً للسباحة.

وأضاف ان متطلبات صاحب الشاليه أصبحت مختلفة من ناحية التصميم، حيث يود إضافة المجلس (الديوانية) وملحقاته ومكان مخصص لجلسات الباركيو والشواء وغرف خاصة ملحقه للضيوف ومرسى خاص للطرايد والبخوت ومواقف سيارات. من جانبه، قال مالك أحد الشاليهات في منطقة بنيدر عبدالعزیز الماجد ان الشاليهات بالكويت بدأت كمنابر تستغل في الصيف للابتعاد عن الروتين اليومي والقضاء على ضغوط العمل طوال فترة الأسبوع، وكانت على شكل مبان بسيطة مبنية من الكيربي ومكونة من صالة كبيرة ومطبخ ومستلزماته ولا تتعدى تكلفة إنشائها 5000 آلاف دينار.

وقال ان الشاليهات بعد ان كانت تبني من الكيربي أصبحت الآن تبني من الطابوق والخرسانات الجاهزة والرخام وتتجاوز تكلفة بنائها 150 ألف دينار.

وأفاد بأن الشاليه الخاص به روعي في تصميمه وجود سرداب يحتوي على صالة كبيرة لتجمع الأسرة فيه ودورات مياه للضيوف ومطبخ تحضيري ودور أرضي فيه صالة كبيرة أيضاً لاستقبال الضيوف وجناح صغير يكون من غرفتين أما الطابق العلوي فيشمل غرفة نوم رئيسية مع بلوكوة كبيرة تطل على البحر إلى جانب ان الطابق يتكون من عدد كاف من غرف النوم.



جانب من بعض تصاميم الشاليهات



أحد الشاليهات

فالشاليهات الحديثة تمثل رؤية جديدة من خلال توافر كل إمكانات الراحة والبهو. وأضاف انه روعي في تصميم الشاليه ان يكون واحة للاسترخاء والراحة وان يكتسب جمالياته الخاصة من الطابع المعماري البسيط بهدف ان يكون مكاناً للترويح عن النفس والاستراحة من هموم العمل وضغوط الحياة اليومية، لاسيما في فصل الصيف، حيث ترتفع درجات الحرارة وهو ما يتطلب ضرورة الذهاب إلى الشاليه كنافذة حية لتجديد

الطاقة والاستجمام. وذكر ان أنماط الديكور وتوزيعاته في الشاليه شيء ضروري ومكمل للتصميم الذي يمنح الحيوية والجمال من الداخل والخارج.

وقال «أكثر ما أسعى إلى تحقيقه في التصميمات التي أقدمها هو التميز وكسر حاجز القيود التي تعيش فيها بين جدران منازلنا فهي أكثر أماكن نلجأ إليها بعد عشاء العمل والدراسة وباقي مهام الحياة». وبين ان الاتجاه السائد حالياً في تصميم الشاليهات

الطابع المعماري البسيط بهدف ان يكون مكاناً للترويح عن النفس والاستراحة من هموم العمل وضغوط الحياة اليومية، لاسيما في فصل الصيف، حيث ترتفع درجات الحرارة وهو ما يتطلب ضرورة الذهاب إلى الشاليه كنافذة حية لتجديد

الطابع المعماري البسيط بهدف ان يكون مكاناً للترويح عن النفس والاستراحة من هموم العمل وضغوط الحياة اليومية، لاسيما في فصل الصيف، حيث ترتفع درجات الحرارة وهو ما يتطلب ضرورة الذهاب إلى الشاليه كنافذة حية لتجديد

المخزون الإستراتيجي للبلاد آمن

استهلاك المياه تخطى حجم الإنتاج و«الكهرباء» تدرس الاستفادة من المياه الجوفية

بأخذ عينات من مواقع متفرقة منها منطقة طريق المطار الجبراء ومنطقة الوفرة والزور يمكن الاستفادة من مياهها عن طريق تحليتها بالتناضح العكسي وجعلها مياهاً صالحة للاستهلاك الآدمي.

ولفت المصدر إلى ان هناك أكثر من دراسة ومشروع لتحلية المياه الجوفية من خلال وحدات التناضح عكسي من شأنها ان تحدث مستقبلاً فارقاً واضحاً في سياسة وزارة الكهرباء والماء التي بدأت تولي أهمية لمثل هذه النوعية من المشاريع.

من جهة أخرى توقعت مصادر ان تنهي اللجنة التي شكلها وكيل الوزارة م.احمد الجسار برئاسة الوكيل المساعد لقطاع تشغيل وصيانة محطات القوى الكهربائية م.حامد الخالدي تحقيقاتها مع مراقب التشغيل في محطة الصبية الأحد المقبل تمهيداً لرفع تقريرها النهائي لوكيل الوزارة.

ومن جهة أخرى، اجتمعت لجنة التظلمات والشكاوى برئاسة وكيل الوزارة المساعد م.عبدالخالق مراد ووكيل الشؤون الإدارية حامد الصراف أمس للخطى في جميع التظلمات من الترقبات والمسميات ونظرت أيضاً في شكاوى المتظلمين بعد الحصول على مكافأة الأعمال الممتازة لإدخالهم في كشوفات الدفعة الثانية بعد التأكد من الظلم والاستحقاق وفق الشروط.

• دارين العلي

وزارة الكهرباء والماء إنشاء وحدات تحلية تعمل بطريقة التناضح العكسي على مكامن المياه الجوفية الموجودة في أماكن متفرقة من البلاد للاستفادة من مياهها في تدعيم ورفع إنتاج المياه في الكويت واستخدامها في حالات الطوارئ الموجودة في الخطة الوزارية.

ولفت مصدر مطلع في الوزارة إلى وجود دراسة تم إعداد موصافاتها الفنية بالتنسيق مع الوكيل المساعد لقطاع التخطيط والتدريب د.مشعان العتيبي تهدف إلى إنشاء وحدات تحلية (تناضح عكسي) على آبار المياه الجوفية او تكون قريبة منها جداً لاستخدامها كلما دعت الحاجة، وخصوصاً في الاوقات الطارئة، مشيراً إلى ان سعة الوحدات تصل إلى 50 مليون غالون امبراطوري في اليوم.

وأوضح المصدر ان قطاع مشاريع المياه قام قبل فترة

تم امس الأول تسجيل أعلى معدلات استهلاك المياه في البلاد بتخطيها حجم الإنتاج الكلي حيث بلغ حجم الاستهلاك 403,111 ملايين غالون امبراطوري في حين بلغ إنتاج الوزارة 391,109 مليون غالون.

وقال مصدر مطلع ان هذه الزيادة في الاستهلاك سببها الارتفاع المطرد في درجات الحرارة في هذه الفترة مؤكدا ان المخزون الاستراتيجي للبلاد آمن ولا يوجد ما يدعو للقلق في هذا الشأن حيث بلغ حوالي 2390 مليون غالون امبراطوري وهو رقم جيد مقارنة مع الإنتاج والاستهلاك.

وكشف المصدر عن عزم



م.حامد الخالدي



م.احمد الجسار

بعد إغلاق مجمع التحرير

القسم القنصلي بسفارتنا بالقاهرة يستقبل العمالة المصرية وينهي إجراءات السفر

دعماً من القسم القنصلي بسفارتنا بالقاهرة للمصريين العاملين بالكويت يقوم القسم القنصلي بإنهاء الإجراءات التي تقوم بها إدارة القوى العاملة والهجرة بمجمع التحرير بالقاهرة وذلك نظراً للظروف التي تمر بها البلاد ومن أجل تيسير الإجراءات خاصة بعد إغلاق مجمع التحرير وأكد رئيس القسم القنصلي بسفارتنا بالقاهرة مشعل السعيد في تصريح خاص لـ «الانباء» انه نظراً لوجود عدد كبير من العمالة المصرية الوافدة للكويت لإنهاء الإجراءات.

• القاهرة-عشاء السيد

المدرسين والعمال والمهندسين وغيرهم وتسهيلاً لإنهاء الإجراءات خاصة ان هناك عقوداً الزامية يجب ان يتواجد العامل في تلك الفترة بالكويت حسب العقد المبرم بين المؤسسات الكويتية والعاملين المصريين لذا يقوم القسم القنصلي بإنهاء الإجراءات وذلك توفيراً على العمالة الوافدة للكويت من الجهد والوقت خاصة بعد إغلاق مجمع التحرير نظراً للأحداث الجارية.



مشعل السعيد



وزارة الكهرباء والماء

إعلان

من وزارة الكهرباء والماء

تعلن وزارة الكهرباء والماء للمواطنين الكرام بأنها ستقوم بإجراء الصيانة الضرورية لمحطات التحويل الثانوية بمحافظة الأحمدية، وسيتم ذلك قطع التيار الكهربائي بصورة مؤقتة حسب الأيام والمواعيد التالية :

اليوم	التاريخ	رقم المحطة	المنطقة - القطعة	الوقت
الأحد	2011/7/24	قاعدة/الشيخ صباح الأحمد 1	الفتاس - الشريط الساحلي	من 5.00 صباحاً حتى 10.00 صباحاً
الاثنين	2011/7/25	قاعدة/الشيخ صباح الأحمد 2	الفتاس - الشريط الساحلي	من 5.00 صباحاً حتى 10.00 صباحاً
الثلاثاء	2011/7/26	قاعدة/الشيخ صباح الأحمد 3	الفتاس - الشريط الساحلي	من 5.00 صباحاً حتى 10.00 صباحاً
الأربعاء	2011/7/27	T/C-46 جمعية الفتاس	الفتاس - الشريط الساحلي	من 5.00 صباحاً حتى 10.00 صباحاً
الخميس	2011/7/28	سنترال جابر العلي	الفتاس - الشريط الساحلي	من 5.00 صباحاً حتى 10.00 صباحاً

والوزارة تهيب بالجميع إلى التعاون معها من أجل المصلحة العامة وشكراً ،،



ناصر الهبيدة

• فرح ناصر

الهبدة لافتتاح مخفر الدوحة

وإنشاء قسم لمرضى السكري في المركز الصحي

وعلاج السكر، وبالتالي فان افتتاح قسم للسكر يسهل عليهم كثيراً. وقال الهبيدة ان مشروع غرب مشرف الصليبخات الاسكاني اصبح يشكل ازعاجاً لمنطقة الدوحة مطالباً الجهة المنفذة للمشروع بوضع ساتر يفصل بين المشروع والمنطقة حفاظاً على ارواح المواطنين.

كما طالب الهبيدة المسؤولين في مؤسسة الموائى بتطوير ميناء الدوحة خصوصاً انه ميناء يحتاج إلى تطوير في كل الخدمات والمجالات التي يقوم بها وذلك تماشياً مع تطوير الجهات الحكومية الأخرى.

طالب مختار منطقة الدوحة ناصر الهبيدة وزارة الداخلية بسرعة افتتاح مخفر الدوحة والذي انتهى العمل فيه منذ فترة طويلة، مؤكداً ان المخفر جاهز ولا ينقصه سوى الافتتاح الرسمي وذلك لحاجة المنطقة اليه، خصوصاً ان المنطقة لا يوجد بها مخفر، كما ان وجوده سيسهم في حفظ الأمن في المنطقة.

كما دعا الهبيدة المسؤولين أيضاً في وزارة الصحة إلى فتح قسم لمرضى السكر في مركز الدوحة الصحي وذلك حتى يخدم اهالي المنطقة وتحديداً من يعانون من مرض السكر، الأمر الذي يجعلهم يذهبون إلى مناطق مجاورة لأخذ جرعات

السكر، وبالتالي فان افتتاح قسم للسكر يسهل عليهم كثيراً. وقال الهبيدة ان مشروع غرب مشرف الصليبخات الاسكاني اصبح يشكل ازعاجاً لمنطقة الدوحة مطالباً الجهة المنفذة للمشروع بوضع ساتر يفصل بين المشروع والمنطقة حفاظاً على ارواح المواطنين.

كما طالب الهبيدة المسؤولين في مؤسسة الموائى بتطوير ميناء الدوحة خصوصاً انه ميناء يحتاج إلى تطوير في كل الخدمات والمجالات التي يقوم بها وذلك تماشياً مع تطوير الجهات الحكومية الأخرى.