

مجلة المقاولون العرب

أكتوبر ٢٠٢١ م ربيع الأول ١٤٤٣ هـ - عدد (١٦٨)

www.arabcont.com



الرئيس السيسي يوجه بالبدء الفوري في إنشاء محطة معالجة مياه الصرف الزراعي بمنطقة الحمام لإستصلاح وزراعة ٥٠٠ ألف فدان

■ وزير الإسكان: بدء تركيب أول أجزاء توربينات توليد الطاقة الكهرومائية بسد جوليوس نيريري بجزانيا

■ الجزار: اهتمام كبير ومتابعة مستمرة من الرئيس السيسي للمشروع

■ رئيس مجلس النواب عقب زيارته لمبنى البرلمان الجديد: الشكر موصول للمجتمع الهندسية والمقاولون العرب لما أولئك إليهم عمل إلا وكان النجاح طيبهم

■ الجمعية العمومية للمقاولون العرب تعتمد القوائم المالية والحسابات الختامية لعام ٢٠٢٠/٢٠١٩ ومشروع الموازنة ٢٠٢٢/٢٠٢١

■ أعمال جديدة للمقاولون العرب بمحطة الضبعة النووية ودولتي تشاد والكونغو الديمقراطية

The Arab Contractors
OSMAN AHMED OSMAN & Co.



Forbes
TOP CEOS
IN THE MIDDLE EAST
2021

تويجاً لإنجازات المقاولون العرب

- المهندسين سيد فاروق ضمن قائمة أقوى الرؤساء التنفيذيين في الشرق الأوسط لعام ٢٠٢١
- الشركة تحصل على عدد من جوائز Big 5 أهم تجمع لمجتمع البناء والبنية التحتية العالمي في مصر

الطريق الدائري الأوسطى بمنطقة حلوان





المقاولون العرب

عثمان أحمد عثمان وشركاه

The Arab Contractors

Osman Ahmed Osman & co.

تتواجد في أكثر من ٢٩ دولة

عربية وأفريقية وأسيوية

المركز الرئيسي: ٣٤ شارع عدلى

القاهرة

Tel.: (+202) 23959500

Fax: (+202) 23937674

E-mail: arabcont.pr@gmail.com

رئيس مجلس إدارة المجلة

مهندس

سيد فاروق البارودي

رئيس النواب : مبنى المجلس
بالعاصمة الإدارية : إيجاز
7 - 6

المقاولون العرب تحصد
عدد من جوائز Big5
17 : 14

وزير العدل يفتتح مبنى هيئة
قضايا الدولة بالقاهرة الجديدة
37 - 36

الجمعية العمومية لـ " المقاولون
العرب " تعتمد القوائم المالية
والحسابات الختامية لعام ٢٠٢٠/٢٠١٩
ومشروع الموازنة لـ ٢٠٢٢/٢٠٢١
55 - 52

السياسي يوجه بإنشاء محطة صرف
ويتفقد عدد من
المشروعات القومية
5 : 2

المهندس سيد فاروق ضمن قائمة
أقوى الرؤساء التنفيذيين في
الشرق الأوسط
10 : 8

وزير الإسكان ووزير الطاقة التنزاني
يتفقدان سد جيوليوس نيريري
35 - 28

وزيرة الثقافة تعيد إفتتاح متحف
محمود خليل وجرمه
بعد إغلاقه ١٠ سنوات
39 - 38

(نائب أول)

مهندس

أحمد مصطفى العصار

المشرف العام على المجلة

أسامة على حسين

رئيس التحرير

عمرو صبرى

نائباً رئيس التحرير

إلهام المليجي

غانم محمود

هيئة التحرير

سهام يوسف كمال

مصطفى محمد على

الأبواب الثابتة

الرياضة - طبيب الأسرة - خواطر إيمانية - الواحة - أفراج المقاولون

تصفح مجلة المقاولون العرب في ثوبها الجديد على موقع الشركة علي الرابط التالي:
www.arabcont.com/magala أو على صفحة الفيس بوك الرسمية :

@arabcont2017

رقم الإيداع (٣٠٥) لسنة ١٩٧١
دار الكتب والوثائق القومية

تم التصميم والإخراج الفني والطبع
بمطابع المقاولون العرب

السيدي يوجه بالبدء الفوري في إنشاء محطة معالجة مياه الصرف الزراعي بمنطقة الحمام تستهدف استصلاح وزراعة ٥٠٠ ألف فدان وينفذها تحالف المقاولون العرب وأوراسكوم وحسن علام ومتيتو



وقد وجه السيد الرئيس بالبدء الفوري في إنشاء محطة معالجة مياه الصرف الزراعي بمنطقة الحمام بالساحل الشمالي، وذلك بطاقة ٦ مليون متر مكعب من المياه يومياً، حيث سيتم تجميع ونقل مياه المصارف الزراعية بمنطقة شمال الدلتا إلى محطة المعالجة بالحمام عن طريق شق مسار بطول ١٢٠ كم، وذلك بهدف استصلاح وزراعة حوالي ٥٠٠ ألف فدان غرب الدلتا، في إطار استراتيجية الدولة للتوسع في الرقعة الزراعية على مستوى الجمهورية، وتطوير منطقة الصحراء الغربية، وتكوين مجتمعات زراعية وسكانية جديدة تركز على الإنتاج والتصنيع الزراعي.

وقد تم خلال الإجتماع استعراض كافة تفاصيل إنشاء محطة معالجة المياه بمنطقة الحمام من قبل تحالف كبرى شركات المقاولات المكون من المقاولون العرب وأوراسكوم، وحسن علام، ومتيتو.

اجتمع السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي مع اللواء أمير سيد أحمد مستشار رئيس الجمهورية للتخطيط العمراني، واللواء أ.ح. إيهاب الفار رئيس الهيئة الهندسية للقوات المسلحة، واللواء عصام جلال مدير إدارة المياه بالهيئة الهندسية، وذلك بحضور كل من المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس أسامة بشاي رئيس مجلس إدارة شركة أوراسكوم، والمهندس حسن علام، رئيس مجلس إدارة شركة حسن علام، والمهندس كريم محور رئيس مجلس إدارة شركة متيتو.

وصرح المتحدث الرسمي بإسم رئاسة الجمهورية بأن الإجتماع تناول متابعة إجراءات إنشاء محطة معالجة مياه الصرف الزراعي بمنطقة الحمام.



ويتفقد أعمال التطوير والصيانة الشاملة للطريق الدائري حول القاهرة الكبرى



في بعض مواقع العمل في عدد من قطاعات الطريق الدائري خاصة الجارية لتوسعة كوبري المنيب العلوى على النيل ليصبح ٨ حارات لكل اتجاه بدلاً من ٤ حارات، حيث تابع سيادته سير الأعمال التي ستساهم في رفع مستوى الخدمة لمستخدمي الطريق، واستيعاب أحجام المرور الكبيرة المتدفقة عليه على مدار اليوم وتقليل زمن رحلات التنقل وتقليل استهلاك الطاقة للمركبات والحد من الآثار البيئية السلبية.

كما تفقد السيد الرئيس كذلك عملية تطوير طرق ومحاور المنطقة المحيطة بحي الأسمرات وربطها بمحور الشهيد ومحور شينزو آبي والتي من شأنها تحقيق سيولة مرورية عالية وسلاسة التحرك وخفض معدلات الحوادث.

قام السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي يوم الجمعة ٤ يونيو بجولة تفقدية لمتابعة أعمال التطوير والصيانة الشاملة للطريق الدائري حول القاهرة الكبرى والتي تتم على إمتداد ١٠٦ كيلو متر، حيث تشمل رفع كفاءته وتوسعته ليصل إلى ٨ حارات مرورية بكل اتجاه، وكذلك تطوير جميع المداخل والمطالع والمخارج، فضلا عن مسارات ومحطات أتوبيسات النقل الترددية التي سيتم تسييرها على الطريق الدائري ضمن منظومة النقل الذكى المتكامل الذى سيجرى تطبيقه على الطرق السريعة، والتي ستحقق طفرة كبيرة في وسائل المواصلات وتنظيم عملية انتقال المواطنين، وتنهاي الازدحام الناتج عن انتشار المواقف العشوائية.

وقد توقف السيد الرئيس ليناقش المسؤولين



الرئيس عبد الفتاح السيسي يتفقد مشروعى مركز مصر الثقافى الإسلامى ومجلس النواب بالعاصمة الإدارية الجديدة



للإحتفالات والمناسبات وتحفيظ قرآن للرجال والسيدات والأطفال كما يحتوي على ساحة إنتظار للسيارات وجراج متعدد الأدوار (٧ دور) بسعة إجمالية ٣٠٠٠ سيارة.

كما تفقد الرئيس أيضاً مبنى مجلس النواب بالعاصمة الإدارية، وهو الأكبر فى الشرق الأوسط حيث تسع القاعة الرئيسية ١٠٠٠ عضو بمسطح ٣ أضعاف المبنى الحالى للبرلمان

قام السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي بجولة تفقدية للعاصمة الإدارية الجديدة حيث اطلع سيادته على الموقف التنفيذى والإنشائى لعدد من الأحياء والمنشآت منها مركز مصر الثقافى الإسلامى الذى يحتوي على أحد أكبر المساجد فى العالم هو مسجد مصر بسعة ١٠٧ ألف مصلى وترتفع مأذنه بطول ١٤٠ متر، ويتضمن مجموعة من القاعات الضخمة





والمشآت الجاري العمل بها داخل نطاق العاصمة الإدارية الجديدة التي تمثل الدولة المصرية الجديدة بواقعها الحديث.

رافق الرئيس وكان في استقباله خلال زيارته لمركز مصر الثقافي ومجلس النواب اللواء أ.ح إيهاب الفار رئيس الهيئة الهندسية للقوات المسلحة، وعدد من القيادات والمهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب والمهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة والمهندس أحمد عباس عضو مجلس الإدارة والمهندس طارق صفي مدير إدارة مشروع مجلس النواب.

بالقاهرة، وملحق بالقاعة الرئيسية مجموعة مبانٍ خدمية منفصلة تشمل دور عبادة، ومركز طبي، ومبنى للشرطة، ووحدة إطفاء وسجل مدني، وقاعات استماع، ومركز إعلامي، ومركز معلومات، ومركز تدريب، بالإضافة إلى المسطحات الخضراء، كما تعلو القاعة الرئيسية قبة وسطية تعد من أكبر القباب التي تم تنفيذها على مستوى العالم.

وقد اطلع السيد الرئيس من المسؤولين بالمواع الإنشائية على مخططات التنفيذ الجارية ومعدلات الإنجاز موجهاً سيادته بالالتزام بالجدول الزمنية المحددة وبضوابط معايير الإنشاء الهندسية لكافة المباني



رئيس «النواب» : مبنى المجلس بالعاصمة الإدارية : إعجاز السيسي راعى التنمية الذي جاء لنعبّر الجسر للدولة الحديثة



حادثة وتكنولوجيا، والتي تليق بنواب الشعب الذين يرفرف على هامتهم شرف تمثيل الأمة"، وقال : لقد علمت أن العمل متواصل هناك ليل نهار دون كلل أو ملل، رغم ما يتعرض له العالم منذ العام الماضى من إجراءات احترازية نتيجة انتشار فيروس كورونا.

وقدمه رئيس المجلس الشكر للرئيس عبدالفتاح السيسي، قائلاً "إنه راعى التنمية، الذى خرج من نبت أرض مصر الطيبة، وأودعته أمانتها، كى نعبّر الجسر لاستكمال بناء دولة مدنية حديثة" وأضاف: الشكر موصول للهيئة الهندسية للقوات المسلحة، ورجالها الذين ما أوكل إليهم عمل إلا وكان النجاح حليفهم، والشكر موصول أيضاً لشركة المقاولون العرب، ولجميع الشركات العاملة هناك، على ما قدموه من جهد فى سبيل إنجاز هذا الصرح المصرى العملاق.

أكد المستشار د. حنفى جبالى رئيس مجلس النواب أنه قام بزيارة العاصمة الإدارية الجديدة، ووصفها بـ "أهم إنجازات مصر وخُلمها للعبور إلى المستقبل" جاء ذلك خلال بداية جلسة مجلس النواب يوم الأحد ١٤ فبراير، والذي استعرض فيها رئيس المجلس تفاصيل زيارته لمقر مجلس النواب بالعاصمة الإدارية وذلك بهدف الوقوف على آخر المستجدات بشأن إنشاء وتنفيذ مبنى مجلس النواب الجديد.

وقال الجبالى: "شرفت بزيارة العاصمة الإدارية الجديدة للوقوف على آخر المستجدات بشأن إنشاء المبنى الجديد للمجلس وما رأيته هناك تعجز الكلمات عن وصفه، فهو إعجاز يفخر به كل مصري، سواء ما تم فى المبنى الرئيسى لمجلس النواب، الذى يضم القاعة الرئيسية التى تستوعب ألف عضو، أو المباني الخدمية التى روعى فيها استيعابها لأخر مستجدات العصر من



والشكر موصول للهيئة الهندسية للقوات المسلحة وشركة المقاولون العرب ما أوكل إليهم عمل إلا وكان النجاح حليفهم



الظروف الصعبة التي تعيشها مصر والعالم ما يؤكد قوة الدولة المصرية وإصرار الرئيس السيسي على النهوض بها ووضعها في المكانة التي يحلم بها كل مصري.

وطالب السنباطى بتنظيم جولات تفقدية للمصريين في العاصمة الإدارية الجديدة لإطلاعهم عما يجري على أرض الوطن من مشروعات عملاقة وحجم الإنجاز الكبير في تنفيذها في وقت قياسي وبأعلى معدلات الجودة وعلى أساس من العلم والتخطيط الدقيق وأعلى درجات التنفيذ.

من جانبه أكد النائب عمرو السنباطى عضو مجلس النواب عن دائرة مصر الجديدة ومدينة نصر أن مبنى مجلس النواب الجديد بالعاصمة الإدارية "أيقونة" معمارية تم تشييدها بأيدٍ مصرية. وشدد السنباطى على أن تفقد رئيس مجلس النواب ومعه هيئة المكتب للمبنى وتوجيه الشكر للرئيس عبدالفتاح السيسي، والهيئة الهندسية للقوات المسلحة وشركة المقاولون العرب يعكس الروح الجديدة التي تعيشها مصر التي باتت دولة مدنية ديمقراطية حديثة، وأشار السنباطى إلى أنه يشعر كمواطن مصري قبل أن يكون نائباً بالفخر والإنبهار بالإنجازات التي تتحقق في العاصمة الإدارية رغم



المهندس سيد فاروق ضمن قائمة أقوى الرؤساء التنفيذيين في الشرق الأوسط ٢٠٢١

Forbes Middle East TOP CEOs IN THE MIDDLE EAST 2021

مجلس الإدارة حتي صدر له قرار جمهوري العام الماضي بتعيينه رئيساً لشركة المقاولون العرب.

وتقول فوربس: «تعد المقاولون العرب إحدى شركات المقاولات الرائدة في الشرق الأوسط وأفريقيا، مع قاعدة من العملاء والشركاء والموردين في أكثر من ٢٩ دولة، وتغطي أعمال الشركة مجالات متنوعة منها البناء والخدمات الملحقة بها، بما في ذلك المباني العامة والجسور والطرق والأنفاق والمطارات والإسكان ومشاريع المياه والصرف الصحي، ومحطات معالجة مياه الصرف الصحي ومحطات الطاقة والسدود والمستشفيات وغيرها».

نشرت مجلة فوربس الأمريكية قائمتها السنوية لأقوى وأبرز الرؤساء التنفيذيين في الشرق الأوسط ٢٠٢١، ممن يقودون عجلة النمو والتطور بشكل استراتيجي، وتصدر القائمة مجموعة من الرؤساء التنفيذيين المصريين وعددهم ١٦ شخصاً.

وقد حل المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب ضمن قائمة فوربس، لأقوى الرؤساء التنفيذيين بالشرق الأوسط ٢٠٢١.

وتشير فوربس، إلى أن مسيرة سيد فاروق المهنية، تمتد إلى عقود من الخبرة، مضيئة أنه كان عضواً في مجلس إدارة الشركة من إبريل ٢٠١٣، حيث أشرف على أفرع «المقاولون العرب» في الكويت والمملكة العربية السعودية والإمارات العربية المتحدة، وسلطنة عمان واليمن وقطر والعراق، ثم نائباً أول لرئيس



رئيس المقاولون العرب هذا التكريم بمثابة تنويج لكل عامل بالشركة



الخفيف والقطار السريع والمونوريل، وذلك بالإضافة إلى المشروعات فى العديد من الدول العربية و الأفريقية.

واختتم المهندس سيد فاروق حديثه بتوجيه الشكر لمجلس الإدارة وجميع العاملين بشركة المقاولون العرب الذين يدركون حجم المسئولية التى تقع على عاتقهم من أجل المشاركة فى بناء مصر الجديدة بكل عزيمة وجهد والتغلب على كافة التحديات.

ولقد أعرب المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب عن امتنانه نظراً لاختياره ضمن قائمة أقوى الرؤساء التنفيذيين فى الشرق الأوسط لعام ٢٠٢١ بمجلة فوربس ، مشيراً فى الوقت ذاته بأن هذا التكريم يعد تنويجاً للإنجازات التى حققتها شركة المقاولون العرب بجهود أبنائها المخلصين على مدار تاريخها من خلال أجيال متعاقبة.

وبحسب فوربس، تشارك الشركة حالياً بشكل كبير فى إنشاء الكثير من المشاريع فى مصر، داخل العاصمة الإدارية الجديدة، مثل مركز مصر الثقافى الإسلامى، وكذلك تنفذ العديد من المشاريع الأخرى مثل: ترميم المتحف العالمى لقناة السويس ومحور ترعة الزمر ومحطة معالجة مياه مصرف بحر البقر ومدن العلمين الجديدة والمنصورة الجديدة وأسوان الجديدة، بالإضافة إلى مشروع مترو الأنفاق بمراحله المختلفة، ومشروعات منظومة النقل الذكى، ومنها القطار الكهربائى

المقاولون العرب تفوز بمشروع طريق بالكونغو الديمقراطية

وكشف فاروق أن الشركة قد بدأت مؤخراً فى تنفيذ مشروع إنشاء وتأسيس مبنى وزارة الدفاع الوطنى الكونغولية بالعاصمة كينشاسا، والذى فازت به من خلال مناقصة، ويتكون من ٥ طوابق.

واختتم المهندس سيد فاروق بأن المقاولون العرب فى الكونغو الديمقراطية قد اكتسبت ثقة العملاء كنتيجة لجودة الأعمال التى تنفذها، والالتزام بمواعيد التسليم، لافتاً إلى أن الشركة تنتهى حالياً من تنفيذ طريق باتشامبا لوانجى وعدد من الطرق الداخلية بمدينة كينشاسا، وكذلك تطوير شبكة ومحطة المياه بمدينة أوفيرا.

أعلن المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب عن فوز الشركة بمشروع إنشاء طريق بجمهورية الكونغو الديمقراطية، بطول ١٥٠ كم، ويتضمن إنشاء ثلاثة كبارى بأطوال مختلفة لتقاطعات الطريق، وكذلك إنشاء ٣٣ عمل صناعى لصرف مياه الأمطار وحماية الطريق.

وأضاف رئيس المقاولون العرب أن الطريق يربط بين مقاطعتى كاموبيشا وكانجا وتبلغ تكلفته ١١٠ مليون يورو، بتمويل من صندوق التنمية الأوروبى.



مجلس إدارة المقاولون العرب يهنئ المهندس سيد فاروق لإختياره ضمن قائمة أقوى الرؤساء التنفيذيين فى الشرق الأوسط لعام ٢٠٢١



ووسط جو من البهجة
والسرور والفخر إحتفلت
أسرة المقاولون العرب
باختيار المهندس سيد
فاروق رئيس مجلس الإدارة
ضمن قائمة أقوى الرؤساء
التنفيذيين فى الشرق
الأوسط لعام ٢٠٢١ بمجلة
فوربس ، وتمنوا له المزيد
من التفوق والنجاح خلال
الفترة القادمة.



كازاخستان تكرم المقاولون العرب بمناسبة مرور ٢٠ عاماً على إنشاء الجامعة المصرية للثقافة الإسلامية



كما أشاد السفير بالجهود التي تبذلها الشركة للإنتهاء من مشروع ترميم مسجد الظاهر بيبرس الأثري بالقاهرة والحفاظ على الصبغة التاريخية للمسجد الذي سيساهم في إعادة إحياء تراث السلطان الظاهر بيبرس، و يعد رمزاً للعلاقات التاريخية التي تجمع بين مصر وكازاخستان. وخلال اللقاء وجه السفير خيرات لاما شريف الدعوة لوفد من الشركة لزيارة كازاخستان وإجراء لقاءات مع المسؤولين الكازاخستانيين وكبرى شركات المقاولات المحلية و دعا السفير الشركة لدراسة المشروعات المختلفة والعمل في السوق الكازاخستاني. جدير بالذكر أن شركة المقاولون العرب قامت بإنشاء مبنى كلية اللغة العربية ومبنى كلية الدراسات الإسلامية ومسجد كبير يسع ١٠٠٠ مصلى ومبنى لسكن الإمام إضافة إلي جميع أعمال تنسيق الموقع والمرافق (السور الخارجى - الطرق - شبكة الصرف والتغذية - الكهرباء والإنذار والحريق وأعمال التدفئة الهوائية).

استقبل المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب السفير خيرات لاما شريف، سفير جمهورية كازاخستان بالقاهرة ، لتكريم الشركة ومنحها ميدالية تذكارية بمناسبة مرور ٢٠ عاماً على تأسيس الجامعة المصرية للثقافة الإسلامية نور - مبارك وذلك تقديراً لجهود الشركة في إنشاء مبنى الجامعة بمدينة الماتى بكازاخستان عام ٢٠٠١ .

في بداية اللقاء أعرب سفير كازاخستان عن سعادته بتواجده بشركة المقاولون العرب كبرى شركات المقاولات المصرية والتي كان لها دور كبير في إنشاء الجامعة المصرية للثقافة الإسلامية "نور مبارك" بناء على إتفاقية دولية بين مصر وكازاخستان الشقيقة بمبادرة من رئيسي مصر و كازاخستان عام ١٩٩٣م، في إطار دعم مصر لنشر الثقافة العربية الإسلامية في العالم الغربي خاصة الدول الأوروبية ، ولا تزال هذه المساعي الطيبة من الحكومة المصرية مستمرة بدعم من الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية الذي زار كازاخستان عام ٢٠١٦ لدعم وتعزيز هذه العلاقات .





ملتقى شركاء العمران يكرم شركة المقاولون العرب والمهندسون عثمان أحمد عثمان وإسماعيل عثمان وإبراهيم محلب ومحسن صلاح وعدد من الرواد لدورهم الفعال في إثراء القطاع العمراني بمصر



في احتفالية كبيرة كرمت إدارة ملتقى القاهرة الدولي الأول لـ "شركاء العمران" من أجل إعادة إعمار غزة، والذي أقيم تحت رعاية د. مصطفى محبوبي رئيس مجلس الوزراء عدد من شركات المقاولات وفي مقدمتها شركة المقاولون العرب على دورها البارز في خدمة قطاع العمران بمصر

كما تم تكريم عدد من رموز وشيوخ المعماريين بمصر الذين لهم دور فعال في إثراء

القطاع العمراني المصري منهم إسم الراحل المهندس عثمان أحمد عثمان، والمهندس إسماعيل عثمان، والمهندس إبراهيم محلب والمهندس محسن صلاح.

وفي كلمته بهذه المناسبة أكد المهندس إبراهيم محلب رئيس مجلس الوزراء أن مصر الآن تعيش أزهى عصورها في عهد الرئيس عبد الفتاح السيسي والعالم الآن يعترف بالتجربة المصرية الرائدة التي خاضتها في أصعب الأوقات

وحققت نجاحاً باهراً في كل المجالات .

وقال محلب : إن ماشاهدناه في مصر خلال المرحلة الأخيرة يفوق الخيال لقد سابقنا الزمن فسبقناه ولو أقيمت أولمبياد للمشروعات التنموية لغازت مصر بالميدالية الذهبية فنحن نشاهد كبارى تنشأ في ٦ شهور وعاصمة إدارية على غرار المدن العالمية الذكية تنشأ في ٥ سنوات على أعلى مستوى من الدقة والجودة ولهذا يتمنى المصريون أن يتم تكرار هذه التجربة في دول عربية وأفريقية لتعظيم الاستفادة



محلِب : مصر الآن تعيش أزهى عصورها فى عهد الرئيس السيسي وما شاهدناه خلال الفترة الأخيرة يفوق الخيال .. مصر ستصبح من أعظم دول العالم خلال سنوات قليلة والعالم الآن يعترف بالتجربة المصرية الرائدة



منها والكل يلمس أنها حققت أفضل نجاحات فى الوصول إلى أقل تكلفة وأسرع تنفيذ وأعلى جودة وهي معادلة صعبة نجح المصريون في تحقيقها.

وأشار محلِب أن على المستوى الأفريقي والعربي أصبح لمصر الآن دوراً محورياً هاماً تستثمره لخدمة الأشقاء وضرب مثلاً على ذلك رغبة الرئيس السيسي ودور مصر المشرف فى إعادة إعمار غزة وبناء أكبر سد فى أفريقيا بدولة تنزانيا وغيرها من المشروعات التي تعود بالنفع علي أشقائنا ومؤكداً أن مصر ستصبح من أعظم دول العالم خلال سنوات قليلة.



واختتم المهندس محلِب حديثه قائلاً شكراً للأجداد والآباء وشكراً للأبناء علي مشاركتهم الجادة في بناء مصر الحديثة، هذا وقد تسلم جائزة الشركة الدكتور محمد يوسف عضو مجلس الإدارة.



من جانبه وجه المهندس أحمد هاشم رئيس الملتقى الشكر لشركة المقاولون العرب والشركات المشاركة وقال: أن ملتقى شركاء العمران، هو ملتقى خبرات الأجيال من المعماريين، ويعد احتفالية معمارية غير مسبوقة ضمت في طياتها الكثير من الأهداف، سواء بجلسات النقاش المثمرة بين كوكبة من شركاء العمران من مختلف المجالات، مما أثرى مجالات الحوار وتبادل الخبرات في شتى المجالات، مشيراً إلى أن الفعاليات قد اختتمت بإعلان جوائز مسابقة شباب المعماريين ٢٠٢١، والتي تقدم لها ٣٥٠ مشروعاً، تم تصفيتهم إلى ٤٠ مشروع، وقد تم تأهيلهم للمرحلة النهائية، وتم تكريم ١٠ مشروعات متميزة، بالإضافة لجوائز المشروعات الفائزة بالمركز من الأول إلى الثالث.



المقاولون العرب تحصد عدد من جوائز Big5

جائزة أفضل مهندس شاب – جائزة أفضل مشروع MEP عن مشروع مترو الأنفاق الخط الثالث المرحلة الرابعة 4B – جائزة برنامج تقليل الفجوة بين الخريج وإحتياجات سوق العمل – جائزة مشتركة عن مشروع المونوريل



ورؤساء القطاعات التنفيذية بالشركة حفل توزيع جوائز The Big 5 التي تسلط الضوء على أهم إنجازات مشروعات الإنشاءات والبنية التحتية في مصر، والرواد والمهندسين الشباب في مجال الإنشاءات، ومبادرات الشمول والتنوع والابتكارات.. وقد حظت شركة المقاولون العرب بالفوز بجائزة أفضل مهندس شاب وفاز بها المهندس عبد الحى بدوى نائب مدير إدارة الكباري وجائزة أفضل مشروع MEP عن مشروع مترو الأنفاق الخط الثالث المرحلة الرابعة 4B وتسلمها المهندس محمود الشرنوبى رئيس قطاع المشروعات الكهروميكانيكية وجائزة برنامج تقليل الفجوة بين الخريج واحتياجات سوق العمل والتي فاز بها معهد تدريب المقاولون العرب وتسلمها المهندس شريف حمدي مدير المعهد وجائزة

على هامش افتتاح معرض ومؤتمر The Big 5 Construct Egypt 2021

والذي أقيم تحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء بمركز القاهرة الدولي للمؤتمرات وبدعم من وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية.

شهد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة والمهندس إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة والدكتور مهندس محمد يوسف والمهندس أحمد عباس والمهندس إبراهيم مبروك والمهندس أسامة مصطفى أعضاء مجلس الإدارة، وأعضاء المجلس التنفيذي





مشتركة لمشروع المونوريل مشاركة بين إينوفا وأوراسكوم والمقاولون العرب وتسلمتها عن الشركة المهندسة هبة أبو العلا مدير الإدارة الهندسية لمشروعات النقل.

يذكر أن معرض ومؤتمر The Big 5 Construct Egypt 2021 قامت بتنظيمه شركة دي إم جي إيغنتس الرائدة في مجال تنظيم المؤتمرات الدولية، وشارك فيه أكثر من ١٨٠ علامة تجارية في مجال التشييد والبناء من ١٨ دولة، إلى جانب ٣٥ ورشة تعليمية مجانية.



رئيس مجلس الإدارة يلتقى أبناء الشركة المكرمين بجائزة Big5



التقى المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة بأبناء المقاولون العرب المكرمين بجوائز Big5 ، وخلال الحفل الذى أقيم بحضور المهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة والمهندس إمام عفيفى نائب رئيس مجلس الإدارة والدكتور محمد يوسف عضو مجلس الإدارة والمهندس خالد عيسى عضو المجلس التنفيذي للشركة والمهندس محمد علوى رئيس قطاع حلوان والمنشآت المتميزة ، هذا وقد قدم المهندس سيد فاروق

التهنئة لجميع المرشحين والمكرمين مشيداً بجهودهم ومشيراً إلى أن الشركة وأبنائها كلما أنجزوا مشروعاً أو شاركوا فيه يشعرون بالفخر والسعادة ويكون هذا الإنجاز بمثابة جائزة كبرى لهم.





على دعمهم كما وجهوا الشكر لجميع
الزملاء من أبناء المقاولون العرب و أعربوا
عن فخرهم و سعادتهم بالإنتماء للشركة
صاحبة الريادة والتاريخ الكبير ، و تعهد
المكرمون بالإستمرار فى الجهد و العمل
الدؤوب من أجل تحقيق المزيد من النجاح
والإنجاز.



كما أعرب المهندس سيد فاروق عن سعادته
بهذا الجيل الشاب الذى يشارك فى صنع
إنجازات كبرى ومشاروعات عملاقة فى مصر
وخارجها فى الفترة الأخيرة وأن تلك الانجازات
قد أضيفت لسجل إنجازات الشركة المشرفة.
على جانب آخر عبر السادة المكرمون
عن شكرهم وتقديرهم لمجلس الإدارة



رئيس الوزراء يتفقد الأعمال بمحور محمد أنور السادات (ترسا سابقاً)



بطول ٨٠٠ م اتجاهين، بحيث يكون الاتجاه الواحد ٥ حارات بعرض ١٧.٥م للاتجاه الواحد، ويتوسط الاتجاه جزيرة بعرض ١٠.٥م وأرصفة جانبية ١.٥ م، إلى جانب الربط مع كوبرى الطالبية بطول ٤٠٠ م، وعرض حاريتين مروريتين ٧ م، مضيفاً أن محور أنور السادات يتجه إلى محور خاتم المرسلين بطول ٢.٢ كم بعرض ١٧.٥ م فى كل اتجاه بخلاف الأرصفة والجزيرة بعرض ٢م، ويتقاطع محور خاتم المرسلين مع محور الفريق كمال عامر "الزمر سابقاً"، عند مسجد خاتم المرسلين.

كان فى استقبال رئيس مجلس الوزراء المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب و المهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس الشركة والمهندس طارق صقر

خلال زيارته لعدد من المشروعات الخدمية والتنمية بمحافظة الجيزة، قام الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء يرافقه الدكتور عاصم الجزار وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية واللواء أحمد راشد محافظ الجيزة تفقد أعمال محور محمد أنور السادات (ترسا سابقاً).

واستمع رئيس الوزراء خلال جولته إلى شرح من محافظ الجيزة حول ما يتم من أعمال لاستكمال المحور، حيث أشار إلى أن محور محمد أنور السادات، يعد محوراً موازياً لشارع الهرم، وأن تكلفة أعمال الاستكمال الخاصة به بلغت نحو ١٠٠ مليون جنيه، وتمتد هذه الأعمال من تقاطعه مع شارع المحولات العمودى على شارع الهرم حتى كوبرى الطالبية، وذلك





وإبراهيم مبروك عضواً
مجلس الإدارة والمهندس
ياسر عبد العال رئيس قطاع
الطرق بالشركة.

من الجدير بالذكر أن قطاع
الطرق بشركة المقاولون العرب
يقوم بأعمال التطوير بمحور
خاتم المرسلين.

وفي ختام جولته بالمحور
أشار رئيس الوزراء إلى أن هذا
المحور سيساهم في استيعاب
الحركة المرورية بالمنطقة وكذا

تخفيض الكثافة المرورية عن شارع الهرم،
المتوقع أن يتم إجراء غلق كلي وجزئي لبعض
قطاعاته، وذلك أثناء تنفيذ أعمال الخط الرابع
من المشروع القومي لمترو الأنفاق، مضيفاً
أنه يساهم أيضاً في تعظيم الاستفادة من
محور الفريق كمال عامر، وذلك من خلال ربطه
مع محور خاتم المرسلين وكوبري الطالبة،
خدمة للمواطنين، وتسهيلاً لحركتهم

للوصول لمناطق المنيب، وفيصل، وصفط اللين،
وجامعة الدول العربية، وأرض اللواء، والبراجيل،
والوراق، حيث إنه يختصر زمن الرحلة من شارع
الهرم إلى المنيب والمنصورية واتجاه المعادي،
فضلاً عن دور هذا المحور البيئي، من خلال
تخفيض الكثافات المرورية بالمناطق المحيطة
التي يخدمها، مطالباً بالإسراع في معدلات
التنفيذ، بما يساهم في دخوله الخدمة في
أقرب وقت ممكن.



الدكتور مصطفى مدبولي يتفقد كورنيش "المنصورة الجديدة"



في إطار جولته لعدد من المشروعات
التنموية والخدمية الجاري تنفيذها
بمحافظة الدقهلية و دمياط، تفقد
الدكتور مصطفى مدبولي رئيس
مجلس الوزراء،
أعمال كورنيش مدينة المنصورة
الجديدة.

رافقه خلال الزيارة اللواء محمود
شعراوي، وزير التنمية المحلية
والدكتور عاصم الجزار وزير الإسكان
والمرافق والمجتمعات العمرانية،
والدكتورة نيفين القباج، وزيرة

التضامن الإجتماعي ، والدكتور أيمن مختار، محافظ
الدقهلية، والدكتورة منال عوض محافظ دمياط،
و كان في استقباله عدد من القيادات التنفيذية
والمهندسين سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة
المقاولون العرب ، المهندس إمام عفيفي نائب

رئيس مجلس الإدارة ، المهندس
حسام الدين الريفي عضو مجلس الإدارة ،
المهندس رمزي مصطفى رئيس قطاع الدلتا ،
والمهندس محمد الشهابي مدير فرع شرق ووسط
الدلتا والمهندس أشرف عزت مدير فرع شمال الدلتا.





جدير بالذكر أن شركة المقاولون العرب تقوم بتنفيذ المرحلة الأولى من أعمال كورنيش مدينة المنصورة الجديدة، بطول ٤,٢ كم ويعرض متوسط يتراوح من ٤٥ إلى ٩٠ مترا، ويضم الكورنيش ممشى، وكافتيريات، وبرجولات، ومقاعد، وحارة دراجات، وملاعب، ومناطق للقراءة والإنترنت، ومناطق ألعاب للأطفال، ودورات المياه والمساحات الخضراء إلي جانب تنفيذ عدد ٥٣ فيلا كلاسيك وعدد ١٢٤ فيلا مودرن، ومبني لكلية القانون الدولي على مسطح ٦٠٠٠م^٢ ومبني لكلية الهندسة والحاسبات وتكنولوجيا المعلومات وسور لجامعة المنصورة الجديدة بطول ٣,٨ كم، كما تقوم الشركة بتنفيذ ٥٢ عمارة إسكان دار مصر، وعمل المرافق والطرق على مساحة ١٠٠٠ فدان وأعمال المرافق التي تشمل خطوط مياه، وصرف صحي وصرف سيول وخطوط الري والحريق وإنشاء محطة تنقية مياه صرف صحي على مساحة تبلغ ٤٧ فدان، بطاقة إجمالية ١٢٠ ألف متر^٣ / يوم، وتبلغ طاقة المرحلة الأولى ٣٠ ألف متر^٣.



رئيس الوزراء يتفقد مشروع تطوير الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى



وقبل بدء جولته، أكد رئيس الوزراء أن الحكومة تسابق الزمن للإنتهاء من أعمال التوسعات والتطوير للطريق الدائري، باعتباره شرياناً مرورياً حيوياً يربط محافظات القاهرة الكبرى، ويسهم في تسهيل حركة المواطنين، والقضاء على كافة الاختناقات المرورية، وذلك في إطار ما وجه به الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية، بشأن ضرورة الإلتزام بالبرامج الزمنية لأعمال التوسعات، وجودة التنفيذ، مع مراعاة صرف التعويضات الملائمة لأصحاب العقارات والمنشآت، مع ضرورة الإلتزام بتطبيق الإجراءات الإحترازية للعاملين في مواقع العمل.

وقال الدكتور مصطفى مدبولي: تعتبر أعمال التوسعة التي تتم في مسار الطريق الدائري من الأعمال الشاقة التي تواجهنا، حيث إن هذه الأعمال يتم تنفيذها دون عرقلة أو توقف الحركة المرورية على هذا الطريق الذي يمثل رئة ومُتنفساً للحركة

تفقد الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء يوم السبت ١٧ أبريل يرافقه المهندس كامل الوزير وزير النقل واللواء عبد الحميد الهجان محافظ القليوبية واللواء أحمد راشد محافظ الجيزة واللواء خالد عبد العال محافظ القاهرة أعمال التوسعة والتطوير والصيانة الشاملة بالطريق الدائري حول القاهرة الكبرى بطول ١٠٦ كم والتي تتم بالتزامن مع تنفيذ أعمال نقل المرافق والمنشآت المتعارضة مع أعمال التطوير وكذا متابعة التقدم في سير وتنفيذ الإجراءات التي تقوم بها الهيئة المصرية للمساحة في محافظات : القاهرة والجيزة والقليوبية للأراضي والعقارات الواقعة في نطاق نزع الملكية المطلوبة لأعمال التطوير.





وسيخدم الحركة المرورية القادمة من مؤسسة الزكاة وحتى مُسطرد، كما يتضمن ٤ مطالع ومنازل لسهولة الحركة المرورية التبادلية مع الطريق الدائري وشارع المرج، وسيُمر الكوبري أعلى محطة صرف المرج ومحطة مترو أنفاق المرج وموقف الأقاليم بالمرج، كما شملت الجولة تفقد كوبري مسطرد، حيث يتم إنشاء كوبري جديد بالكامل شمالاً وجنوباً إلى جانب الكوبري الحالي، بالإضافة إلى عدد من المطالع والمنازل لخدمة حركة تنقل المواطنين المسافرين إلى الإسماعيلية عبر طريق مُسطرد - بلبيس الإسماعيلية الزراعي، أو المتجهين إلى مُسطرد عبر نفس الطريق. ثم توجه رئيس الوزراء ومرافقوه لتفقد المسافة من المريوطية حتى الأوتوستراد بطول ١٢ كم، حيث تابع الدكتور مصطفى مدبولي أعمال التوسعة التي تتم أعلى خط المياه بمنطقة العمرانية، وكذلك أعمال توسعة كوبري المنيب العلوي على النيل بطول ١ كم ليصبح ٨ حارات كل اتجاه بدلاً من ٤ حارات، حيث يتم إنشاء كوبري جديد بالكامل شمالاً وجنوباً، إلى جانب الكوبري الحالي، بالإضافة إلى تفقد أعمال تطوير تقاطع الطريق مع الأوتوستراد، التي تشهد أعمال توسعة كوبري الأوتوستراد والمطالع والمنازل التي تربط الكوبري بطريق الأوتوستراد.

المرورية للمحافظات الثلاث، كما أنها تتم في مناطق سكنية مكتظة، وهو ما يضيف عبئاً آخر، لكننا حرصنا على المضي في تنفيذ التوسعات والتطوير دون إيقاف حركة السير عليه، حرصاً على مصلحة المواطنين.

وبدأت جولة رئيس الوزراء ومرافقوه بمتابعة أعمال تنفيذ المسافة من نفق سعد الدين الشاذلي حتى طريق القاهرة - إسكندرية الزراعي، ثم تفقد رئيس الوزراء أعمال تنفيذ كوبري السلام بمنطقة موقف العاشر، حيث كان في استقباله المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب والمهندس أحمد العصار النائب الأول والمهندس إبراهيم مبروك عضو مجلس الإدارة و يبلغ طول الكوبري ١٣٠٠ متر وعرضه ٣٠ متراً وتنفذه شركة المقاولون العرب باستخدام الكمرات سابقة الصب وسابقة الإجهاد، والذي سيسهم في القضاء على الإختناقات المرورية التي كان نفق السلام يشهدها طوال الفترة الماضية وتتسبب في حدوث عرقلة الحركة المرورية، بحيث يكون هذا النفق في اتجاه واحد من المرج في اتجاه القاهرة الجديدة، ويتم استخدام الكوبري للقادم من القاهرة الجديدة للدخول إلى منطقة المرج.

وعقب ذلك، تفقد الدكتور مصطفى مدبولي والمرافقون له كوبري المرج، الذي يبلغ طوله ١٥٠٠ متر وعرضه ١٤ متراً، بواقع ٣ حارات مرورية،



رئيس الوزراء يتفقد صوامع القمح بمركز أبو صوير بالإسماعيلية



قام الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء يوم الأربعاء ٤ أغسطس بتفقد صوامع القمح بمركز أبو صوير بالإسماعيلية، وذلك في إطار جولاته لمتابعة سير العمل في المشروعات الخدمية والتنمية، خاصة بالقرى المستهدفة ضمن المبادرة الرئاسية "حياة كريمة" لتطوير الريف المصري، رافق سيادته خلال الجولة الدكتور علي المصيلحي، وزير التموين والتجارة الداخلية، واللواء محمود شعراوي، وزير التنمية المحلية، واللواء شريف فهمي بشارة، محافظ الإسماعيلية، والمهندس سيد فاروق، رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب المنفذة للأعمال.

هذا وقد أكد الدكتور مصطفى مدبولي أن هذا المشروع يستهدف الحفاظ على محصول "القمح" الاستراتيجي من الفاقد عبر تخزينه على النحو الأمثل، فضلاً عن تشجيع المزارعين على التوسع في زراعة القمح لزيادة الرقعة الزراعية من هذا المحصول الحيوي لسد احتياجات السوق المحلي.

وأشار اللواء توفيق الشال، عضو مجلس الإدارة المتفرغ لشئون الصوامع، إلى أن السعة التخزينية لصومعة أبو صوير، تبلغ ٣٠ ألف طن، حيث تتكون من ٦ خلايا تخزين، سعة الخلية الواحدة ٥ آلاف طن، وتقام على مساحة ٥ أفدنة.

كما شهد رئيس الوزراء محاكاة لآلية العمل في الصومعة، والمراحل التي تتم، حيث يتم دخول السيارات المحملة بالقمح على الميزان، ثم أخذ





العينات باستخدام جهاز متخصص، ليتم بعد ذلك استقبال القمح في أماكن التفريغ "النقرة"، لينتقل القمح عبر سيور ميكانيكية إلى خلايا التخزين، مروراً بالغريال وفلاتر الأتربة والمعادن، لتبدأ بعد هذه الخطوة مرحلة متابعة درجة الحرارة داخل الخلايا عبر حساسات بحيث يتم فتح منافذ التهوية حال ارتفاع درجة الحرارة عن المعدل المطلوب واتخاذ خطوات لخفضها على الفور والتعامل بشكل عاجل للحفاظ على المخزون من القمح وتوفير الظروف الملائمة التي تضمن سلامته وجودته.

من جانبه أوضح المهندس مبارك منصور مبارك رئيس قطاع القناة وسيناء بشركة المقاولون العرب أن مكونات المشروع تتضمن برج التوزيع والمأخذ وخلايا التفريغ والميزان وغرفة الأمن وخزان مياه وغرفة الطلمبات وغرف الكهرباء ومبنى المخزن ومبنى قطع الغيار والمبنى الإداري والمسجد وغرف الغسيل وخزان الصرف ومبنى الورشة ومبنى التحكم وبلغت قيمة الأعمال التي قام بتنفيذها فرع القناة وإدارة الترسانة البحرية بالإسماعيلية ١٠٠ مليون جنيه واستغرق تنفيذها ١٨ شهراً.



رئيس الوزراء يتفقد مشروع القطار الكهربائي الخفيف LRT "السلام - العاصمة الإدارية الجديدة - العاشر من رمضان"



والتي ستضم مجمع نقل متكامل الخدمات، ومنطقة تجارية استثمارية على مساحة ١٥ فداناً، والتي سيتم فيها تبادل الخدمة بين خمس وسائل نقل مختلفة، تشمل محطة لمترو الخط الثالث "تم افتتاحها وتشغيلها"، ومحطة للقطار الكهربائي الخفيف "LRT"، ومحطة للسكك الحديدية "القاهرة - السويس"، ومحطة للسوبرجيت، بالإضافة إلى الأتوبيس الترددي .

واطلع رئيس الوزراء على الموقف التنفيذي لعدد من محطات مشروع القطار الكهربائي الخفيف، والتي بلغت نسبة تنفيذها ٨٨٪؛ كما تفقد رئيس الوزراء ومرافقوه الورشة المخصصة للقطار الكهربائي الخفيف LRT، والتي تضم ٢٦ مبنى، وبلغت نسبة تنفيذها ٦٧٪.

كما نوه المهندس كامل الوزير إلى أن مشروع القطار الكهربائي الخفيف يتضمن كذلك إقامة ٣ أنفاق تم الانتهاء من تنفيذ أعمالها بنسبة ١٠٠٪، وهي: نفق سيارات عند حدائق العاصمة، ونفقان LRT؛ الأول نيو هليوبوليس، والثاني بدر، مشيراً إلى أن نسبة التنفيذ الكلية للأعمال الإنشائية للمرحلتين الأولى والثانية من المشروع "مدني - تشطيبات" بلغت ٨٨٪.

تفقد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، يوم السبت ١٩ يونيو، أعمال مشروع القطار الكهربائي الخفيف LRT (السلام - العاصمة الإدارية الجديدة - العاشر من رمضان)، ورافقه المهندس كامل الوزير، وزير النقل، واللواء خالد عبد العال، محافظ القاهرة، ومستئولو وزارة النقل والشركات المنفذة والمهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة الشركة والمهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة.

أشار رئيس الوزراء خلال جولته التفقدية، إلى أن الدولة المصرية بدأت خلال السنوات الماضية في تنفيذ عدة مشروعات قومية كبرى في مجال النقل لربط إقليم القاهرة الكبرى بالمدن الجديدة، وذلك انطلاقاً من الاهتمام الذي يوليه الرئيس عبدالفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، لتعظيم منظومة النقل الجماعي على مستوى الجمهورية، بما فيها المدن الجديدة، والنهوض بمستوى الخدمة المقدمة للمواطنين عبر هذه المنظومة.

واستهل رئيس الوزراء جولته، بتفقد محطة عدلي منصور المركزية التبادلية الكبيرة،





وتابع رئيس الوزراء أعمال تنفيذ المرحلة الثالثة من مشروع القطار الكهربائي الخفيف، والتي تشمل محطات: العاصمة الإدارية ٣، والقيادة الاستراتيجية، والمدينة الرياضية، والمحطة المركزية التبادلية مع القطار الكهربائي السريع، وخلال الجولة، أشار وزير النقل إلى أهمية هذا المشروع الذي يعتبر شريان تنمية جديد للمجتمعات العمرانية الجديدة كمدن: العبور، والمستقبل، والشروق، وهليوبوليس الجديدة، وبدر،

والمنطقة الصناعية، والعاشر من رمضان، والعاصمة الإدارية الجديدة، لافتاً إلى أن القطار الكهربائي الخفيف LRT سيتبادل الخدمة مع الخط الثالث للمترو في محطة عدلي منصور ومع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العلمين) في المحطة المركزية، ومع "مونوريل" العاصمة الإدارية في محطة مدينة الفنون والثقافة.

كما نوه وزير النقل خلال التفقد إلى ما وجه به الرئيس عبد الفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، بشأن ضرورة مد مسار القطار الكهربائي LRT إلى قلب مدينة العاشر من رمضان؛ وذلك لخدمة المواطنين القاطنين لمدينة العاشر من رمضان والمترددین علیها، ليصبح طول مسار القطار الكامل ١٣,٣ كم بعدد ١٩ محطة، بعد إضافة

محطات العاشر من رمضان ٢ و ٣ و ٤ ليصل إلى قلب العاشر من رمضان؛ حيث يبدأ المسار من محطة عدلي منصور ثم يمتد موازياً لطريق القاهرة - الإسماعيلية الصحراوي إلى مدينة بدر، ثم يتفرع شمالاً بعدها حتى قلب مدينة العاشر من رمضان وجنوباً إلى العاصمة الإدارية الجديدة، ليصل إلى المدينة الرياضية العالمية.

ولفت وزير النقل إلى أن المشروع يتم تنفيذه على ثلاث مراحل؛ الأولى من محطة عدلي منصور وحتى محطة العاصمة (١)، والثانية من بعد محطة العاصمة (١) حتى محطة مدينة الفنون والثقافة، والثالثة جنوباً بعدد ٤ محطات "٣ علوية واسطحية" (محطات العاصمة الإدارية ٣ - القيادة الاستراتيجية - المدينة الرياضية - المحطة المركزية للتبادل مع القطار السريع).



وزير الإسكان ووزير الطاقة التنزاني يتفقدان سير العمل بمشروع سد ومحطة كهرباء جيوليوس نيريري لتوليد الطاقة الكهرومائية بتنزانيا



الجزار: الزيارة تجسد إهتمام الدولة المصرية بتنفيذ هذا المشروع القومي لأشقائنا فى دولة تنزانيا.. والعلاقات المتميزة بين البلدين.. وإهتمام مصر بالشأن الأفريقي

المشروع دليل على قدرة وإمكانات الشركات المصرية لتنفيذ المشروعات الكبرى على المستوى الدولى وخاصة فى قارة أفريقيا

رافق الوزير خلال الزيارة اللواء محمد عصام الدين رمضان مساعد وزير الإسكان، واللواء محمود نصار رئيس الجهاز المركزي للتعمير، ورئيس لجنة متابعة المشروع، ومسئولى التحالف المصرى المُنفذ للمشروع "شركتى المقاولون العرب، والسويدي إلكتروك"، وعلى رأسهم المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب، والمهندس أحمد السويدي الرئيس التنفيذى،

ترأس الدكتور عصام الجزار، وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، وفداً مصرياً لتفقد سير العمل، ومتابعة الموقف التنفيذى لمشروع سد ومحطة كهرباء جيوليوس نيريري لتوليد الطاقة الكهرومائية، بدولة تنزانيا الإتحادية، وذلك يوم السبت ٢٢ مايو بحضور الدكتور ميدارد كاليمانى، وزير الطاقة التنزاني، ومحمد جابر أبو الوفا، سفير مصر فى تنزانيا.





عبدالفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، بالإهتمام
بالمشروع، والتشديد على جودة التنفيذ، نظراً
لما يمثله المشروع من أهمية للأشقاء فى تنزانيا،
وكذلك ليعبر المشروع عن قدرة شركاتنا الوطنية
على تنفيذ أكبر المشروعات فى هذا القطاع، وما
تمتلكه من خبرات متميزة.

وأشار الوزير، إلى أن مشروع سد ومحطة كهرباء
جيوليوس نيريري لتوليد الطاقة الكهرومائية بدولة
تنزانيا، يُنفذه تحالف مصرى مكون من شركتى
المقاولون العرب والسويدي إكتريك، بتكلفة تبلغ
٢,٩ مليار دولار، مؤكداً أن هذا المشروع الضخم
دليل على قدرة وإمكانيات الشركات المصرية
لتنفيذ المشروعات الكبرى على المستوى الدولى
وخاصة فى قارة أفريقيا، ويؤكد إهتمام مصر

والعضو المنتدب لمجموعة السويدي إكتريك،
والمهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس
مجلس إدارة شركة المقاولون العرب، والمهندس
وائل حمدى نائب رئيس مجموعة السويدي
إكتريك.

وأوضح وزير الإسكان، أن الزيارة تجسد اهتمام
الدولة المصرية بتنفيذ هذا المشروع القومى
لأشغائنا فى دولة تنزانيا، وذلك فى إطار العلاقات
المتميزة بين البلدين، واهتمام مصر بالشأن
الأفريقي، ونظراً للدور المُنتظر للسد والمحطة
فى توفير الطاقة، والمساهمة فى عملية التنمية،
والسيطرة على فيضان نهر روفيجى، والحفاظ على
البيئة.

وأكد الوزير أن هناك تكليفات واضحة من الرئيس





بالمشاركة فى المشروعات التنموية
للدول الأفريقية الشقيقة.

هذا وقد أشاد الدكتور ميدارد
كاليماى، وزير الطاقة التنزاني،
بالجهد المبذول من التحالف المصري
"شركتى المقاولون العرب، والسويدي
إكتريك" المنفذ للمشروع، والتعاون
المقدم من الحكومة المصرية،
ودعمها الكامل لتنفيذ هذا المشروع
القومي للشعب التنزاني، مطالباً
بتكثيف المتابعة من كبار المسؤولين،
والإلتزام بالتوقيتات الزمنية للمشروع.

وقال اللواء محمود نصار: يتم إنشاء
سد على نهر روفيجى بطول
١٠٢٥ متراً عند القمة بارتفاع ١٣١ متراً،
بسعة تخزينية حوالى ٣٤ مليار م^٣،
ومحطة لتوليد الطاقة الكهرومائية
بقدره ٢١١٥ ميغا وات، وتقع المحطة
على جانب نهر روفيجى فى محمية
سيلوس جاه بمنطقة مورغورو
جنوب غرب مدينة دار السلام
(العاصمة التجارية وأكبر مدن دولة
تنزانيا)، وستكون المحطة الأكبر فى
تنزانيا بطاقة كهربائية ٦٣٠٧ آلاف
ميغا وات / ساعة سنوياً، وسيتم
نقل الطاقة المتولدة عبر خطوط
نقل الكهرباء جهد ٤٠٠ كيلو فولت
إلى محطة ربط كهرباء فرعية،
حيث سيتم دمج الطاقة الكهربائية
المتولدة مع شبكة الكهرباء
العمومية بتنزانيا.

وأضاف المهندس سيد فاروق: أن
المشروع يشمل أيضاً إنشاء ٤ سدود
تكميلية لتكوين الخزان المائى،
وسدين مؤقتين أمام وخلف السد
الرئيسى لعمل التجفيف والتحويل
أثناء تنفيذ السد الرئيسى، بالإضافة
إلى مفيض للمياه بمنصف السد

الرئيسى، ومفيض طوارئ، و٢ كوبرى مؤقت على
نهر روفيجى، ويتم خدمة منطقة المشروع بإنشاء
طرق مؤقتة وطرق دائمة لتسهيل الحركة، وربط
مكونات المشروع ومعسكرات دائمة ومؤقتة.

وأوضح المهندس أحمد السويدي، أن المكونات
الرئيسية للمشروع الجارى تنفيذها تشمل (السد
الرئيسى بالمشروع بطول ١٠٢٥ متراً، وبه ٧ مخارج

للمياه – أعمال المأخذ وأنفاق المياه المؤدية إلى
مبنى التوربينات – محطة التوليد الكهرومائية
– محطة ربط للكهرباء – كوبرى خرسانى دائم
على نهر روفيجى – المعسكر الدائم)، بالإضافة
إلى نفق تحويل مسار النهر بطول ٧٠٣ أمتار، وعرض
١٢ متراً وارتفاع ١٧ متراً، وتم الانتهاء منه وتحويل
مجري النهر فى ٢٠٢٠/١١/١٠.



وفد من رؤساء جمهورية تنزانيا ورؤساء الوزراء السابقين يزور سد جوليوس نيريري ويصفونه بالمعجزة



إن الأمة فخورة ببناء هذا المشروع الكبير وأنا أؤكد للأجيال الحالية أن لديهم كل الأسباب التي تجعلهم فخورين بهذا المشروع، لأنه سوف يكون سبباً لفتح العديد من الفرص التنموية، ويجب أن يفخر شبابنا بهذا الانجاز، ولأننا الأكبر سنأ ونفهم جيداً أن الفائدة الرئيسية لهذا المشروع سوف تعود على هؤلاء الشباب وسوف يساعدهم على التطور، ونحن سعداء جداً لما شاهدناه اليوم في هذا العمل وندعو شبابنا لاستغلال هذه الفرص والتعلم من هذا المشروع ويجب على شبابنا أن يجتهد في التعلم لكي يصعد بالأمة إلى الأمام.

كما أشاد الوفد بمستوى تقدم الأعمال وجودة التنفيذ بالمشروع، مؤكداً على أهمية المشروع لما يمثله من نهضة تنموية للمجتمع التنزاني، معربين عن سعادتهم بما لمسوه من إنجاز يتم تنفيذه بأيدي أشقائهم المصريين بالتعاون مع أبناء الشعب التنزاني. جدير بالذكر أن المشروع عبارة عن إنشاء سد ومحطة لتوليد الطاقة الكهربائية بقدرة ٢١٥ ميجاوات، على نهر روفيجي، بمنخفض ستيجلرز جورج، بتكلفة تبلغ ٣ مليار دولار ويتم تنفيذه بتحالف شركة المقاولون العرب مع شركة السويدي إليكتريك.

في إطار اهتمام الدولة التنزانية بمشروع سد ومحطة جوليوس نيريري، وحرصها الدائم على متابعة الأعمال بالمشروع، قام وفد رفيع المستوى من رؤساء الجمهورية ورؤساء الوزراء السابقين يضم السادة Ali Hassan Mwinyi رئيس دولة تنزانيا الأسبق، Mrisho Kikwete رئيس دولة تنزانيا الأسبق، Msuya John alecela رئيس الوزراء الأسبق، و Mizengo Pinda رئيس الوزراء السابق، بزيارة تفقدية للمشروع، اطلعوا خلالها على مجريات العمل بمختلف مواقع التنفيذ بالمشروع.

رافق الوفد الدكتور Medard Kalemani، وزير الطاقة التنزاني، الذي قام بعرض تفصيلي عن مكونات المشروع والطاقة الكهربائية المستهدفة توليدها من المشروع، بحضور كل من رئيس شركة الكهرباء التنزانية ونائب رئيس الشركة، والمهندس John Mayeni المهندس المقيم رئيس جهاز الإشراف بالمشروع، والمهندس أيمن محمد عطية نائب مدير تحالف شركتي المقاولون العرب والسويدي إليكتريك.

وعقب الزيارة علق ثاني رئيس جمهورية للبلاد Ali Hassan Mwinyi على ما شاهده من انجاز بالقول "هذه معجزة.. حقاً ما أراه اليوم هو معجزة.. أكرر ما أراه اليوم هو معجزة وأنا لا أصدق ما تراه عياني، مضيفاً:



رئيس مجلس الإدارة يزور مشروع سد جوليوس نيريري بتزانيا



قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة بزيارة تفقدية لمشروع سد و محطة جوليوس نيريري الكهرومائية بتزانيا، تفقد خلالها جميع مناطق العمل بالمشروع حيث اطلع على مجريات سير العمل بالمشروع، كما استعرض معدلات التنفيذ للأعمال الجارية.

وأكد فاروق خلال الزيارة على أهمية توفير كافة الموارد اللازمة في سبيل الإلتزام بالبرامج الزمنية المخططة لهذا المشروع العملاق، وأكد خلال لقائه مع أطقم العمل بالمشروع على ضرورة الإلتزام بأعلى مستويات الجودة في تنفيذ الأعمال نظرا لما يمثله المشروع من أهمية للشعب التتواني الشقيق، وتأكيد السيد الرئيس عبدالفتاح السيسي رئيس الجمهورية على أهمية ذلك المشروع وضرورة المتابعة والإشراف عليه من جانب الحكومة ووزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية.

رافق رئيس مجلس الإدارة خلال الزيارة المهندس وائل حمدي نائب رئيس شركة السويدي اليكتريك و المهندس حسام الدين الريفي عضو مجلس إدارة شركة المقاولون العرب و المهندس هشام حجازي الرئيس التنفيذي لشركة السويدي PSP، و المهندس أيمن عطية و المهندس رافع يوسف نائبا مدير التحالف

و المهندس حسام النزهي ممثل المقاول لدى العميل، و المهندسة هبة أبو العلا مدير الإدارة الهندسية لمشروعات النقل.



والنائب الأول يتابع أعمال السد



في إطار المتابعة الدورية لمشروع سد ومحطة جوليوس نيريري الكهرومائية بدولة تنزانيا، قام المهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب يرافقه المهندس حسام الدين الريفي عضو مجلس الإدارة بزيارة تفقدية للمشروع تم خلالها متابعة معدلات كافة مكونات المشروع المختلفة، وعرض المهندس أيمن عطية نائب مدير التحالف الموقف التنفيذي للمشروع ومعدلات التنفيذ مقارنة بالبرامج الزمنية المخططة، وقد حضر الزيارة المهندسة هبة أبو العلا مدير الإدارة الهندسية لمشروعات النقل،

والمهندس أسامة شوقت مدير مشروع الـ Power House و المهندس أيمن عبده مدير مشروع الكوبري الدائم وعدد من مسئولى المشروع.

يذكر أن المشروع ينفذه تحالف شركتى المقاولون العرب والسويدى إليكتريك، ويهدف إلى السيطرة على فيضان نهر روفيجى، وتوليد الطاقة، والحفاظ على البيئة، وهو عبارة عن إنشاء سد على نهر روفيجى بطول ١٠٢٥ متراً عند القمة بارتفاع ١٣١ متراً بسعة تخزينية حوالى ٣٤ مليار م٣، ومحطة لتوليد الطاقة الكهرومائية بقدرة ٢١١٥ ميغا وات،

والمشروع يشتمل على إنشاء ٤ سدود فرعية لتكوين الخزان المائى، وسدين مؤقتين أمام وخلف السد الرئيسى لعمل التجفيف والتحويل أثناء تنفيذ السد الرئيسى، بالإضافة إلى مفيض للمياه بمنتصف السد الرئيسى، ومفيض طوارئ، ونفق بطول ٦٦٠ متراً لتحويل مياه النهر، و ٣ أنفاق لمرور المياه اللازمة لمحطة الكهرباء، وكوبرى خرسانى دائم، و ٢ كوبرى مؤقت على نهر روفيجى ويتم خدمة منطقة المشروع بإنشاء طرق مؤقتة وطرق دائمة لتسهيل الحركة وربط مكونات المشروع.



وزير الإسكان : بدء تركيب أول أجزاء التوربينة الأولى لتوليد الطاقة الكهرومائية بسد جوليوس نيريري بتنزانيا الجزائر : إهتمام كبير ومتابعة مستمرة من الرئيس السيسي للمشروع



أعلن الدكتور عاصم الجزار، وزير الإسكان و المرافق والمجتمعات العمرانية عن نجاح التحالف المصري المكون من شركتي المقاولون العرب والسويدي اليكتريك، في البدء في أعمال تركيب أول أجزاء التوربينة الأولى لتوليد الطاقة الكهرومائية بمشروع سد و محطة جوليوس نيريري الكهرومائية بدولة تنزانيا JNHPP، في حضور مسئولى وزارة الطاقة وشركة الكهرباء التنزانية.



وأضاف وزير الإسكان، أن تلك الخطوة تجيء بعد أن تم الانتهاء من الأعمال المدنية المؤهلة لتركيب أجزاء التوربينة الأولى، بينما يبلغ الإجمالي عدد ٩ توربينات تصل سعة التوربينة الواحدة إلى ٢٣٥ ميغا وات بإجمالي ٢١٥ ميغا وات، وتجري الأعمال المدنية بها بالتوازي علي مدار اليوم دون توقف من خلال المهندسين و الفنيين المصريين وأشقاؤهم من التنزانيين.

وأشار وزير الاسكان إلى الاهتمام الكبير و المتابعة المستمرة من جانب السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، لهذا المشروع الذى يمثل أهمية كبرى فى إبراز التعاون مع الأشقاء الأفارقة.

وأعلن المهندس سيد فاروق، رئيس شركة المقاولون العرب، أن العمل يسير فى المشروع بانتظام، وطبقا للمخطط وجميع العاملين يدركون أهمية هذا المشروع لتحقيق حلم الشعب التنزاني، وأعرب فاروق عن تقديره الكبير للدعم الذى تقدمه الحكومة المصرية من خلال الإشراف والمتابعة من جانب وزارة الإسكان، مشيرا إلى أنه قد تم مؤخرا صب

خرسانة تبلغ ١٥٨ الف متر مكعب فى جسم السد خلال ٢٠ يوما، وذلك للاستفادة من موسم



الجفاف الحالى، وبذلك يصل إجمالي ما تم صبه من الخرسانة المدموكة في المشروع إلى حوالي ٦٨٥ ألف متر مكعب منذ تحويل مجرى النهر





The Arab Contractors
Osman Ahmed Osman & Co.
المقاولون العرب
عثمان أحمد عثمان وشركاه

ELSEWEDY
ELECTRIC



رئيس "المقاولون العرب": العمل يسير في المشروع بانتظام وطبقاً للمخطط وجميع العاملين يدركون أهمية المشروع لتحقيق حلم الشعب التنزاني



في ١٨ نوفمبر الماضي، هذا بالإضافة إلى أعمال السد المؤقت لحجز المياه والتي تطلبت كمية خرسانة بلغت ٨٥ ألف متر مكعب، بخلاف باقى أجزاء المشروع.

وأضاف أن المشروع قد شهد أعمال تفجيرات للصحور وحفر بها، بلغت كميتها ٢,٥ مليون متر مكعب، وتم صب ٥٠ ألف متر مكعب خرسانة لمبنى الباور هاوس.

وأضاف المهندس أحمد

السويدى، الرئيس التنفيذى لشركة السويدى اليكترىك، أن التحالف المصرى قد بدأ فى تركيب أجزاء وحدات توليد الكهرباء فى مبنى التوربينات، حيث تم تركيب أربعة مقاطع تزن ٣٧ طناً من اجمالى سبعة عشر مقطع تمثل الجزء السفلى من التوربينة الكهرومائية رقم ٩، وهو ما يعد حدثاً مهماً حيث تم إعداد الرسومات التنفيذية والتصنيعية لكامل الجزء السفلى من التوربينة

بواسطة مهندسي التحالف المصريين، وتم تصنيعه فى الموقع بواسطة الفنيين المصريين، واجتاز جميع اختبارات الجودة بنجاح قبل أن يتم تركيبه فى إحتفالية شهدها كبار مسئولى «الشركة التنزانية لتوريد الكهرباء (تانيسكو TANESCO)» المالكة للمشروع، كما يجرى حالياً تركيب الأعمدة الحاملة للكابلات التى ستقل الكهرباء إلى الشبكة القومية بتنزانيا.



بحضور النائب العام ومحافظ القاهرة ومفتى الجمهورية وزير العدل يفتتح مبنى هيئة قضايا الدولة بالقاهرة الجديدة



الأمنية والتنفيذية والمهندس سيد فاروق
رئيس شركة المقاولون العرب والمهندس
إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة
والمهندسون حسام النزهي رئيس قطاع
القاهرة ومدينة نصر ومحمد لاشين مدير
فرع الجزائر (مدير فرع القاهرة السابق)

افتتح المستشار عمر مروان وزير العدل،
والمستشار الدكتور أبو بكر الصديق عامر
رئيس هيئة قضايا الدولة، مقر هيئة قضايا
الدولة الجديد بالتجمع الخامس، والمقام
على أحدث الطرز المعمارية والوسائل
التكنولوجية الحديثة التي تواكب العصر
والذي نفذته شركة المقاولون العرب.

حضر الافتتاح كل من المستشار سعيد مرعي
رئيس المحكمة الدستورية العليا، والمستشار
عصام المنشاوي رئيس هيئة النيابة الإدارية،
والمستشار علاء فؤاد وزير الشئون النيابية،
والمستشار حماده الصاوي النائب العام،
والدكتور شوقي علام مفتي الديار المصرية،
واللواء خالد عبدالعال محافظ القاهرة،
والدكتور صالح الشيخ رئيس الجهاز المركزي
للتنظيم والإدارة، ولغيف من المستشارين من
كافة الجهات والهيئات القضائية والقيادات





وأحمد محمود
مدير فرع القاهرة
المنفذ للأعمال ووليد
فياض نائب مدير
الفرع والمشرف علي
المشروع والذي أوضح
أن المبنى أقيم على
مساحة ٢٥٧٧٥ م^٢
وبلغت تكلفته ١٥٠
مليون جنيه ويتكون
من بدروم يستخدم
جراج ودور أرضي و٣
أدوار متكررة "مساحة
الدور ٢٧٩٣ م^٢"
بالإضافة إلى الروف
مشيراً إلى أن الفرع
قام بجميع الأعمال

٨٠ مصاعد بحمولات مختلفة وأعمال التكييف
وأنظمة التيار الخفيف (كاميرات - إنذار حريق -
صوتيات - دش مركزي) ومجموعة إطفاء بالماء
كهربائية وديزل وأنظمة إطفاء (بالغاز النظيف
و ثاني أكسيد الكربون لغرف الكهرباء والفوم
لغرف المولدات والطللمبات) بالإضافة إلى
الأعمال الصحية بالمبنى.

وفي نهاية الإحتفال قدم المستشار الدكتور
أبو بكر الصديق عامر درع الهيئة للسادة
الضيوف ومنهم المهندس سيد فاروق رئيس
مجلس الإدارة.

الخرسانية والتشطيبات (مباني - بياض -
دهانات - أعمال سيراميك - رخام وجرانيت
- أسقف معلقة - تجاليد خشبية - طوب
زجاجي - أعمال معدنية - أبواب مقاومة
للحريق - قواطع للحمامات - أعمال الومنيوم
- ستائر حائطية - تكسيات جبسية - ألواح
أسمنتية - لافتات - أعمال الموقع العام).

كما قام فرع القاهرة أيضاً بتنفيذ الأعمال
الكهروميكانيكية وشملت عدد ٢ محول
اميجا فولت أمبير ووحدة توليد كهربائية
وطللمبات تغذية المياه و سخانات شمسية





وبحضور وزراء التخطيط والإتصالات والطيران المدني وعدد من السفراء : وزيرة الثقافة تعيد إفتتاح متحف محمود خليل وحرمة بعد إغلاق إستمر أكثر من ١٠ سنوات عبد الدايم : المتحف قيمة مضافة لقوة مصر الناعمة ويثري بنيتها الثقافية

متحف محمد محمود خليل وحرمة لما يمثله من قيمة مضافة لقوة مصر الناعمة وباعتباره إثراء لبنيتها الثقافية حيث يعد من أهم المواقع المتخصصة فى العالم لما يضمه من مجموعات فنية نادرة تشكل جزء من كنوز إبداعات الحضارة الإنسانية ، وأضافت أن إعادة افتتاحه تأتى ضمن الخطة الشاملة الهادفة إلى تطوير المتاحف الفنية والقومية بمختلف أنحاء الجمهورية ، وأعلنت أن متحف محمد محمود خليل وحرمة مفتوح مجاناً للجمهور لمدة شهر ووجهت الدعوة لكل أبناء الوطن لزيارته للتأكيد علي فكرة الثقافة البصرية والإطلاع على المقتنيات التي تعد فخراً لكل مصري .

من جانبه قال رئيس قطاع الفنون التشكيلية إن عدد اللوحات فى المتحف يصل الي ٣٠٤ لوحة من إبداعات ١٤٣ مصور من بينها ٣٠ لوحة لتسعة

افتتحت الفنانة الدكتورة إيناس عبد الدايم، وزيرة الثقافة متحف محمد محمود خليل وحرمة بعد إغلاق إستمر ١٠ سنوات عقب تطويره وتحديثه وذلك بحضور الدكتورة هالة السعيد وزيرة التخطيط والتنمية الإقتصادية، والدكتور عمرو طلعت وزير الإتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والطيار محمد منار وزير الطيران المدني ، واللواء محمد أمين مستشار رئيس الجمهورية للشئون المالية ، والمهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب المنفذة لمشروع التطوير وعدد من سفراء وممثلي الدول العربية بالقاهرة و الدكتور خالد سرور رئيس قطاع الفنون التشكيلية ، والدكتورة صفية القباني نقيب التشكيليين وقيادات وزارة الثقافة والمهندسين إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة وطارق خضر رئيس قطاع التشييد. أعربت عبد الدايم عن سعادتها بإعادة افتتاح





مصورين كما يبلغ عدد التماثيل البرونزية والرخامية والجسبية حوالي ٥٠ تماثلاً من صنع ١٤ مثلاً ، وأشار أن المقتنيات تضم أعمالاً لمجموعة من عظماء التشكيليين العالميين منهم فين جوخ، بول جوجان، رينوار، كلود مونييه، لوتريك، ادوار مانيه، الفريد سيسلي، رودان، ديجا وبعض أعمال فناني المدرسة الرومانتيكية منهم فرومتان، ديلاكروا، باري انطون لويس وفناني المدرسة الكلاسيكية منهم روبنز ، فانتهالتر وفناني المناظر الخلوية إلى جانب مجموعة فازات وأواني من الخزف والبورسلين من فرنسا وتركيا وإيران والصين بالإضافة إلى بعض التحف الصينية الدقيقة والمصنوعة من الأحجار النصف كريمة .

لما يضمه من مقتنيات ثمينة ، ثم تم إغلاقه للتطوير واستمر الإغلاق أكثر من ١٠ سنوات وبدأت أعمال التطوير عام ٢٠١٤ لتشمل عدة مراحل ضمت كافة الأعمال والمعالجات الإنشائية من شبكات التكييف والتهوية، منظومة الكهرباء والمياه، مكافحة الحريق وتطوير نظم الإطفاء، تطوير محطة الطاقة الرئيسية، تحديث تجهيزات المتحف ككل وتحديث سيناريو العرض المتحفي إلى جانب إضافة خدمات للجمهور ، كما تم تأمين المتحف وجميع محتوياته بتكنولوجيا المانية تشمل أحدث أنظمة الكاميرات ووسائل التأمين العالمية المعتمدة في أكبر متاحف العالم وبأكثر من أسلوب تأميني .

يشار أن متحف محمد محمود خليل وحرمة تم تشييده كمقر إقامة للسياسي المصري الذي يحمل اسمه عام ١٩١٥ علي الطراز الفرنسي وتبلغ مساحته ٢٠١٤٠٠م وتحيطه حديقة تبلغ مساحتها حوالي ٢٠٢٤٠٠م ومكون من أربعة طوابق ، أوصى مالكة الذي توفي عام ١٩٥٣ بالمبنى والمقتنيات لزوجته على أن يتم تحويله إلى متحف يتبع الحكومة المصرية بعد رحيلها وكان إفتتاح القصر كمتحف لأول مرة عام ١٩٦٢ نقل بعدها إلى قصر الأمير عمرو إبراهيم بالزمالك عام ١٩٧١ ثم أعيد إفتتاحه عام ١٩٧٩ ، وبعد تحويل المقر لمتحف أصبح احد أهم صروح الفن التشكيلي فى العالم



وزيرا التمويين والتعاون الدولي ومحافظ الجيزة يفتتحون المركز الإقليمي لتكنولوجيا تخزين وتداول الحبوب بصومعة برقاش بمنشأة القناطر



بكفاءة وفاعلية عالية ويعزز من مفهوم الشراكة بين كافة الأطراف ذات الصلة بالمشروع القومي للصوامع.

موضحاً أن السعة التخزينية تضاعفت منذ عام ٢٠١٤ والتي كان تقدر ب ١,٦ مليون طن حتى وصلت الآن إلى ٣,٤ مليون طن، مشدداً أن ذلك ما كان ليتحقق إلا بالدعم المتواصل من فخامة السيد رئيس الجمهورية واهتمامه بالمشروع القومي للصوامع، وساهم هذا المشروع في زيادة المخزون الاستراتيجي من القمح مما ساعد بشدة في التعامل مع جائحة كورونا.

كما أكد المصيلحي أن المخزون الاستراتيجي من القمح يكفي ٦,٧ شهر بالإضافة إلى إقتراب موسم توريد القمح المحلي في منتصف إبريل القادم.

وقال المصيلحي خلال كلمته في المؤتمر الصحفي المنعقد أن التعاون مع شركة كمبريا جرين من أهم الجهات التي تتعاون معها وزارة التمويين حيث يتم الاستعانة بهم في جميع ما يخص الدعم الفني بمنظومة القمح.

وأشارت وزيرة التعاون الدولي في كلمتها أن المشروعات المنفذة مع شركاء التنمية في قطاع التمويين تعزز الأمن الغذائي وتحقق أهداف التنمية المستدامة

وأشادت المشاط بالشراكات الدولية مع دولة الإمارات العربية المتحدة.. و١٢٩ مليون دولار تمويلات من شركاء التنمية لقطاع التمويين.

كما قالت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التعاون الدولي، إن مشروع المركز الإقليمي لتكنولوجيا تداول الحبوب يعد من أهم المشروعات التي نفذتها الشركة المصرية القابضة للصوامع والتخزين،

إفتتح الدكتور علي المصيلحي وزير التمويين والتجارة الداخلية والدكتورة رانيا المشاط وزيرة التعاون الدولي واللواء أحمد راشد محافظ الجيزة المركز الإقليمي لتكنولوجيا تخزين وتداول الحبوب بصومعة برقاش بمركز ومدينة منشأة القناطر والذي نفذته شركة المقاولون العرب، وذلك بعد تطويره ضمن المنحة الإماراتية بهدف تدريب المهندسين والفنيين في مجال الكهرباء والميكانيكا والزراعيين مما يعزز مفهوم الشراكة والتعاون مع المؤسسات المحلية والدولية بمشاركة سفراء دولة الإمارات العربية المتحدة والدنمارك.

ورافق الوزراء في الجولة التفقدية اللواء شريف باسيلي رئيس مجلس إدارة الشركة القابضة للصوامع، وكذلك اللواء أحمد حسنين رئيس مجلس إدارة الشركة القابضة للصناعات الغذائية، والمهندس إمام عفيفي نائب رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس خالد عيسى عضو المجلس التنفيذي بالشركة والأستاذ أحمد مهدي مستشار الوزير لشئون قطاع الرقابة والتوزيع، والعميد خالد شرف مساعد الوزير للتخطيط، ولغيف من قيادات الشركة القابضة للصوامع وبعض أعضاء مجلس إدارتها، وكذلك الأستاذ طلعت حسن وكيل وزارة التمويين بالجيزة.

ووجه المصيلحي الشكر لوزيرة التعاون الدولي والسيد سفير دولة الامارات وسفير الدنمارك ، مؤكداً في الوقت نفسه على إنه تم رفع كفاءة كافة حلقات منظومة تداول وتخزين الأقماع بالصوامع.

وأشار المصيلحي أن مركز التدريب يمثل نقلة نوعية ليجاد الكوادر البشرية القادرة على إدارة المنظومة





لقطاعات الري والتموين والزراعة، بالإضافة إلى ٣,١ مليار دولار لتمويل القطاع الخاص. ومن جانبه أشاد محافظ الجيزة بالمركز الأقليمي لتكنولوجيا تخزين وتداول الحبوب لما له من أهمية بالغة لتدريب وتأهيل جميع العاملين بالشركة المصرية القابضة بالصوامع والتخزين تلك الصروح التي تعكس مدى حرص الدولة نحو الانتقال لعصر جديد من استخدام وتسخير التكنولوجيا المتقدمة في إدارة وتخزين الأقماع بالإضافة إلى إنشاء مركز إقليمي بمثابة منارة تعليمية لكافة العاملين بمنظومة تخزين الأقماع والصوامع .

بالإضافة إلى تلبية احتياجات العاملين والمؤسسات العامة بالدولة، والعمل على إعداد برامج تدريبية وفق الاحتياجات المطلوبة لتنمية المهارات والقدرات لأفراد القطاعين العام والخاص وتلبي احتياجات السوق والمجتمع مشيراً أن الصوامع تعد إضافة هامة للمنظومة التموينية بالمحافظة.

وأشار المحافظ أنه تم رفع كفاءة الطرق المحيطة والمؤدية إلى صومعة برقاش لتسهيل عملية النقل للسيارات المترددة على الصومعة دون أي معوقات .

وثمن محافظ الجيزة جهود وزارة التموين والتجارة الداخلية ووزارة التعاون الدولي للتعاون المثمر لما فيه صالح الوطن والمواطنين على أمل دعم أطر التعاون خلال المرحلة المقبلة .

وعقب الإفتتاح حرص وزيراً التموين والتعاون الدولي ومحافظ الجيزة والوفود المشاركة على تفقد مركز التدريب من الداخل ووحدات التحكم بالصومعة. وأشار اللواء شريف باسيل رئيس مجلس إدارة الشركة القابضة للصوامع أن صومعة برقاش تقام على مساحة ٨ أفدنة وسعتها التخزينية ٦٠ ألف طن وعدد الخلايا ١٢ خلية من المعدن سعة كلا منها ٥ الاف طن ويتم تشغيلها من غرفة كنترول تتحكم فيها بالكامل.

ضمن إطار المشروعات الممولة من المنحة الإماراتية المخصصة لتنفيذ ٢٥ صومعة بقيمة ٣٠٠ مليون دولار، مشيرة إلى أن المركز تم تنفيذه ليصبح مركزاً إقليمياً للتدريب وإعداد الكوادر في مجال تكنولوجيا تخزين الحبوب وإدارة وتشغيل الصوامع .

وأشادت «المشاط» بعلاقات التعاون الاستراتيجية بين جمهورية مصر العربية ودولة الإمارات العربية المتحدة، والتي نتج عنها تنفيذ العديد من المشروعات في قطاعات تنموية مختلفة، كما يمثل المشروع الذي تم افتتاحه اليوم عاملاً مهماً لتعزيز إستراتيجية الأمن الغذائي في مصر، وتحقيق أهداف التنمية المستدامة. وأكدت «المشاط»، حرص وزارة التعاون الدولي على إبرام اتفاقيات التمويل التنموي مع شركاء التنمية متعددي الأطراف والثنائيين لمختلف قطاعات الدولة، ومن بينها قطاع التموين الذي بلغت إجمالي تمويلاته ١٢٩ مليون دولار من الصندوق السعودي للتنمية وصندوق الأوبك للتنمية الدولية، بخلاف المنحة الإماراتية والتمويلات المتاحة من البرنامج المصري الإيطالي لمبادلة الديون من أجل التنمية .

وتطرقت وزيرة التعاون الدولي، إلى أهمية الجهود التي تقوم بها الدولة في سبيل تعزيز استراتيجية الأمن الغذائي، التي أصبحت ملحة بشكل كبير لاسيما عقب جائحة كورونا، التي لفتت أنظار العالم لأهمية الأمن الغذائي لاسيما في أوقات الأزمات التي تتطلب استعداداً مسبقاً لتوفير الاحتياجات الاستراتيجية والأساسية للمواطنين.

وجدير بالذكر أن وزارة التعاون الدولي، أطلقت التقرير السنوي ٢٠٢٠ تحت عنوان «الشراكات الدولية لتحقيق التنمية المستدامة.. صياغة المستقبل في ظل عالم متغير»، والذي يستعرض آفاق وجهود التعاون مع شركاء التنمية متعددي الأطراف والثنائيين، حيث كشف عن إبرام اتفاقيات تمويل تنموي بقيمة ٩,٨ مليار دولار خلال العام الماضي، بواقع ٦,٧ مليار دولار لتمويل قطاعات الدولة التنموية، من بينها ١٠٠ مليون دولار



وزير التعليم العالي يضع حجر أساس المدينة الأولمبية الطلابية بجامعة دمياط



قام الدكتور خالد عبد الغفار وزير التعليم العالي والبحث العلمي ، والدكتور السيد محمد دعدور رئيس جامعة دمياط يوم الاثنين ٥ أبريل بوضع حجر الأساس للمدينة الأولمبية الطلابية بجامعة دمياط والتي ستنفذها شركة المقاولون العرب وتضم ٦ ملاعب تخدم ألعاب وأنشطة رياضية مختلفة بالإضافة إلى ملعب كرة قدم سباعي وملعب آخر قانوني وحمام سباحة وملعب هوكي.

كما تفقد الوزير مشروعات البنية التحتية والإنشاءات الجديدة بالجامعة وذلك بحضور المهندس محمد رجب رئيس جهاز تنمية مدينة دمياط الجديدة، والمهندس رمزي مصطفى رئيس قطاع الدلتا بشركة المقاولون العرب والمهندس يسري عبد الرازق مدير فرع شمال الدلتا والمهندس محمد الشربيني مدير مشروعات دمياط والذي أوضح أن الوزير تفقد مباني المدرجات

المركزية برج "أ" و برج "ب" والتي تضم عدد ٤ مدرجات يتسع المدرج الواحد لـ ١٠٠٠ طالب، كما تفقد قاعة فاروق شوشة للاحتفالات ونادى أعضاء هيئة التدريس ومشروع المرافق والطرق والأعمال الكهروميكانيكية وأعمال الزراعة واللاندسكيب التي تنفذها الشركة بالجامعة.



ويتفقد منشآت جامعة المنصورة الأهلية



تفقد الدكتور خالد عبدالغفار وزير التعليم العالي والبحث العلمي، جامعة المنصورة الأهلية للإطمئنان على أعمال الإنشاءات والتجهيزات ومعدلات التنفيذ بمقر الجامعة، وذلك في إطار سلسلة الزيارات التي يجريها للمشروعات القومية الخاصة بالتعليم العالي لمتابعة معدلات العمل بها.

وقد أشاد الوزير خلال الزيارة بمعدلات الأداء وتنفيذ منشآت ومرافق الجامعة وفقاً للمواصفات المتفق عليها، منذ وضع حجر الأساس للجامعة في أكتوبر الماضي، موجهاً بسرعة الانتهاء من كافة الأعمال الإنشائية وفقاً للجدول الزمني الذي تم إعداده، تمهيداً لبدء الدراسة بالجامعة خلال العام الدراسي القادم ٢٠٢١-٢٠٢٢.

رافقه خلال الزيارة الدكتور أيمن مختار محافظ الدقهلية، والدكتور أشرف عبدالباسط رئيس جامعة المنصورة والدكتور أنور إسماعيل مساعد الوزير للمشروعات القومية، وكان في استقباله المهندس رمزي مصطفى رئيس قطاع الدلتا والمهندس يسرى عبد الرازق مدير فرع شمال الدلتا المنفذ للأعمال والذي أوضح أن الشركة تقوم بتنفيذ مبني كلية القانون

الدولي على مسطح ٢٠٦,٠٠٠م^٢، ومبني كلية الهندسة والحاسبات وتكنولوجيا المعلومات وكذلك سور جامعة المنصورة الجديدة بطول ٣,٨ كم.

يذكر أن جامعة المنصورة الأهلية أنشأت على مساحة ٥٦ فداناً بمدينة جمصة على ساحل البحر الأبيض المتوسط شمالاً، والطريق الدولي الساحلي جنوباً، وتضم الجامعة ثلاثة قطاعات، قطاع الكليات الطبية، وقطاع الكليات الهندسية والتكنولوجية، وأخيراً كليات العلوم الإنسانية والإدارية.



الدكتور عاصم الجزار ومحافظ أسوان يتفقدان مشروعات الشريط النهري السياحي بمدينة أسوان الجديدة



عقب ذلك تفقدا مشروعات المسرح المكشوف، والذي تم الانتهاء من أعمال التنشيطيات به، وهو ضمن مشروعات الشريط النهري السياحي بمدينة أسوان الجديدة، ويقام على مساحة ٥,٥ فدان، ويتسع لـ ٣ آلاف متفرج بإطلالة بانورامية على نهر النيل، ويتصل بالحديقة الشاطئية عن طريق كوبري مشاة.

كما تفقد وزير الإسكان ومحافظ أسوان، الفيلات التي تم وجار تنفيذها، بالشريط النهري السياحي، بمدينة أسوان الجديدة، حيث تم الانتهاء من تنفيذ ٦٦ فيلا، وجار تنفيذ ٨٤ فيلا أخرى.

قام الدكتور عاصم الجزار وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، واللواء أشرف عطية محافظ أسوان، بتفقد المشروعات الجارية تنفيذها بالشريط النهري السياحي بمدينة أسوان الجديدة، وذلك بحضور مسئولى الوزارة، والمحافظ، وهيئة المجتمعات العمرانية الجديدة والمهندس إمام عفيفي نائب رئيس شركة المقاولون العرب و المهندس سمير سعد الله عضو مجلس تنفيذي الشركة.

وتجول وزير الإسكان ومحافظ أسوان، بمشروعات الشريط النهري بمدينة أسوان الجديدة، حيث شدد الوزير على ضرورة الالتزام بالجدول الزمنية، والتنفيذ على أعلى مستوى، لهذا المشروع الهام الذى سيكون علامة مميزة على شاطئ نهر النيل فى محافظة أسوان.

كما تفقدا مشروعات الممشى النيلي والذي جرى الانتهاء من تنفيذ المرحلة الأولى منه بطول ٤٥٠٠ متر، ويشتمل على محال، ومطاعم، ومرسى نهري، ومشايخات، ومقاعد للمواطنين مباشرة على نهر النيل، وكذا قرية نوبية تضم محال ومطاعم وكافيهات على الطراز النوبى، وأماكن انتظار للسيارات، ونفق يربط الجزء الشمالي بالجنوبي للحديقة، وكوبري مشاة للربط مع المسرح المكشوف، ومنطقة الخيام، وسيكون متنزهاً ومتنفساً للمواطنين.



ويتابع مع مسئولى شركة المقاولون العرب موقف تنفيذ المشروعات المشتركة فى مختلف القطاعات



بالإنجازات يعلمه جميع المواطنين فى مصر، فهى كيان قوى تعتمد عليه الدولة فى تنفيذ مشروعاتها القومية الكبرى فى جميع المجالات..

التقى الدكتور عاصم الجزار وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب، وعددًا من قيادات الشركة، لبحث موقف تنفيذ المشروعات المشتركة، فى مختلف القطاعات، وذلك بحضور مسئولى الوزارة.

وأكد وزير الإسكان، أن اللقاء يهدف لدفع العمل فى المشروعات المشتركة الجارى تنفيذها، وتذليل جميع العقبات، والعمل على حل أى مشاكل أو معوقات تطرأ على تنفيذ المشروعات، وذلك بهدف الإسراع بمعدلات تنفيذ المشروعات القومية والتنمية التى تشارك شركة المقاولون العرب فى تنفيذها على مستوى الدولة.

وأوضح وزير الإسكان، أن شركة المقاولون العرب، واحدة من أهم أذرع الدولة فى قطاع المقاولات، نظراً لما تملكه من خبرات متراكمة وسجل زاخر



OFFICIAL ATTEMPT

#مصر_تنافس

تحت شعار الجمهورية الجديدة والذي أطلقه الرئيس عبد الفتاح السيسى، تقدم تحالف شركتى أوراسكوم للإنشاءات والمقاولون العرب (عثمان أحمد عثمان وشركاه) بطلب رسمى للتسجيل فى موسوعة جينيس للأرقام القياسية للحصول على اللقب القياسى "أكبر محطة معالجة مياه فى العالم" وذلك لمشروع محطة معالجة مياه مصرف بحر البقر المقامة على أرض سيناء الحبيبة بطاقة ٦٤,٨ متر مكعب فى الثانية، والتي تم إنجازها بسواعد مصرية وتحت إشراف الهيئة الهندسية للقوات المسلحة، وتعد تلك المحطة أحد أهم مشروعات برنامج تنمية إقليم قناة السويس وشبه جزيرة سيناء.

#Egypt_Compete
Under the slogan of the New Republic which is launched by President Abdel Fattah El Sisi, Orascom Construction and The Arab Contractors "Osman Ahmed Osman &Co." Joint Venture has applied officially for registering the project of Bahr ElBaqar water Treatment Plant in Guinness World Records as "World's Largest Water Treatment Plant" built in Sinai with a capacity of 64.8 m3/second. The plant has been constructed under the supervision of the Egyptian Armed Forces Engineering Authority and it is considered one of the most important projects of Suez Canal Region and Sinai Peninsula Development Program.



اللواء إيهاب الفار يتفقد مشروع مجلس النواب بالعاصمة الإدارية الجديدة



الأسوار والطرق الداخلية والمساحات الخضراء. ويقع مقر المجلس على مساحة ١٨ ألف متر من إجمالي مسطح المباني الذي يقدر بـ ١٠٨ الف متر مربع حيث يتكون من قاعة رئيسية سعة ١٠٠٠ عضواً ومكاتب إدارية، وهو عبارة عن بدروم وأرضي و٨ أدوار متكررة وعدد ٢ قبة قطر ٥٢ و٥٧ متر، كما يضم البرلمان عدداً من المباني الخدمية تشمل المركز الطبي والمبنى الأمني ومبنى محطة الكهرباء ومبنى الكهروميكانيك ومحطة الإطفاء وجراجات للسيارات تسع ١٥٠٠ سيارة.

تفقد اللواء إيهاب الفار رئيس الهيئة الهندسية للقوات المسلحة مشروع مجلس النواب بالعاصمة الإدارية الجديدة والذي تنفذه شركة المقاولون العرب تحت إشراف الهيئة الهندسية للقوات المسلحة. رافقه خلال الزيارة المهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب. يذكر أن الموقع العام لمجلس النواب يتكون من مبنى المجلس (المبنى الرئيسي) ومبنى الخدمات والموقع العام ويضم



وزير الإتصالات يتفقد مشروع مركز تنمية الإبداع وريادة الأعمال بين السرايات



تفقد الدكتور عمرو طلعت وزير الإتصالات وتكنولوجيا المعلومات مشروع مركز تنمية الإبداع بمنطقة بين السرايات يرافقه عدد من قيادات وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والمهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة والمهندس طارق خضر رئيس قطاع التشييد والمهندس خالد عبد المعطي رئيس قطاع الاستشارات الهندسية بالشركة.

يأتي هذا المشروع في إطار اهتمام الدولة بتحويل المباني ذات القيمة الثقافية المملوكة

لبعض أجهزة الدولة إلى مراكز لتنمية الإبداع وريادة الأعمال لدى الشباب، تكون تابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

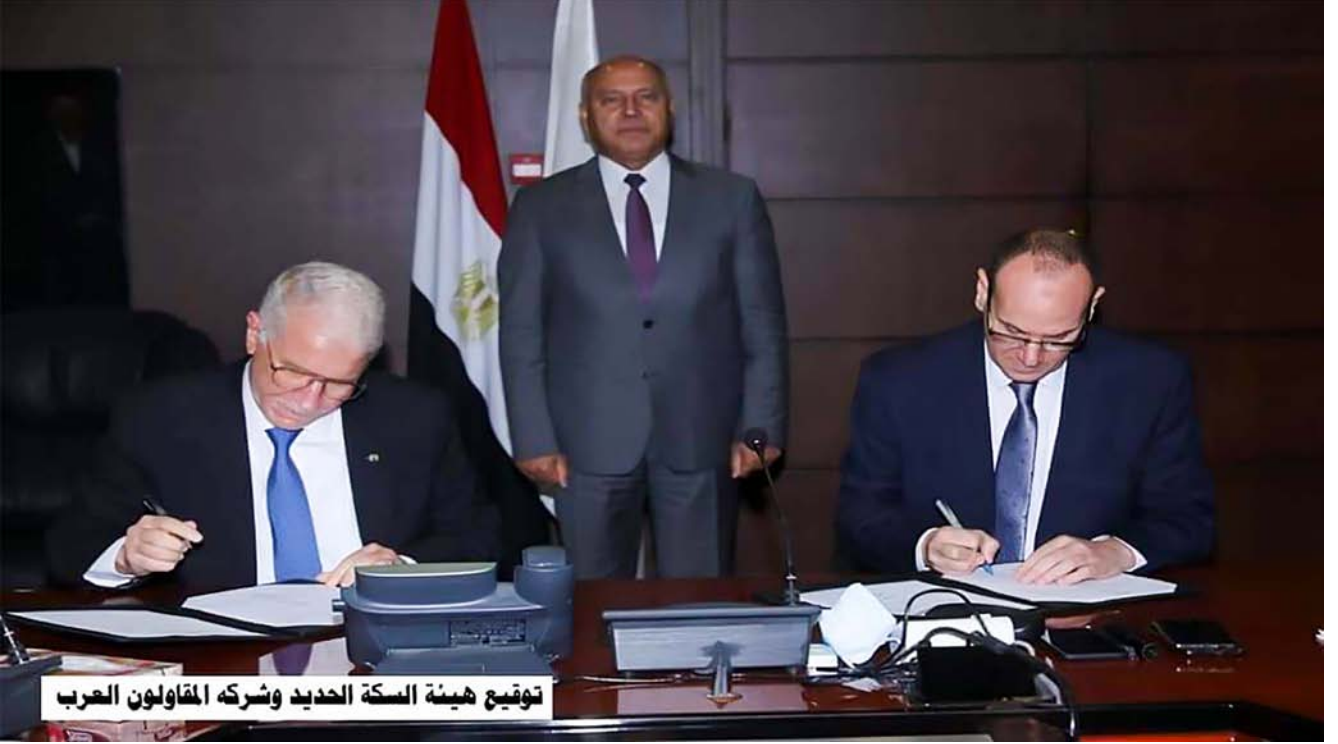
ويشار إلى أن أعمال التطوير تتبنى الحفاظ على الطراز المعماري للمبنيين الأثريين التابعين لجامعة القاهرة والحفاظ على هويتهم وقيمتهم الحضارية وتشمل أعمال التطوير مجموعة من الإجراءات الإنشائية

الفنية والتكنولوجية اللازمة إلى جانب كافة النواحي المعمارية بما يحافظ على القيمة الأثرية للمبنيين.

حضر الزيارة المهندسون طه دياب مدير إدارة صيانة القصور والآثار ولمياء عبد الهادي مدير إدارة الإستشارات الهندسية وعبد الرحمن أبو عافية مدير إدارة الصحي والتشطيبات وجاكлин سمير مدير المشروعات بإدارة صيانة القصور والآثار.



وزير النقل يشهد توقيع بروتوكول بين هيئة السكة الحديد وشركة المقاولون العرب وعدد من الشركات الكبرى لإنشاء شركات لإدارة وتشغيل عدد من أنشطة مرفق السكة الحديد



في مصر بوسائل نقل حديثة ومتطورة وصديقة للبيئة، مشيراً إلى أن كافة وسائل المواصلات الحديثة مثل شبكة القطارات الكهربائية السريعة والقطار الكهربائي الخفيف LRT والمونوريل وترام الرمل ومترو ابو قير واتوبيسات BRT سيتم إسناد إدارتها وتشغيلها إلى مشغلين قطاع خاص دوليين متخصصين مضيفاً أن مشاركة القطاع الخاص في مجال وإدارة وتشغيل عدد من أنشطة مرفق السكة الحديد ليس خصصة خاصة وأن كل أنشطة ومرافق السكة الحديد ستظل مملوكة للدولة وأن قيمة التذاكر ستظل الدولة هي المحددة لها وأن الهدف من هذه الشراكة هو تحسين الخدمة المقدمة لجمهور الركاب. جديراً بالذكر أن الشركات الأخرى التي قامت أيضاً بتوقيع البروتوكول مع هيئة السكة الحديد هي (شركة أوراسكوم - شركة السويدي إليكتريك - شركة سمكريت - شركة كونكورد - شركة حسن علام - شركة الغرابلي - شركة الكان - شركة تراينجل).

شهد الفريق مهندس كامل الوزير - وزير النقل يوم الثلاثاء ١٣ يوليو توقيع بروتوكول تعاون بين الهيئة القومية لسكك حديد مصر وشركة المقاولون العرب وعدد من كبريات شركات المقاولات والإستشارات الهندسية المصرية، بهدف التعاون بين القطاعين العام والخاص في المشاركة في إنشاء عدد من الشركات لإدارة وتشغيل عدد من أنشطة مرفق السكك الحديدية بالاشتراك مع مكاتب استشارية دولية ومشغلين دوليين وصولاً لتقديم خدمة متميزة للجمهور والإرتقاء بهذا المرفق الحيوي الهام الذي ينقل الملايين من الركاب سنوياً وتحسين أحوال العاملين بالهيئة، وقع البروتوكول عن شركة المقاولون العرب المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة. وعقب التوقيع أكد وزير النقل أنه منذ أن شرفه فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية بتولي حقيبة وزارة النقل فقد وجه فخامة الرئيس بتعظيم منظومة النقل الجماعي



ويتابع أعمال تنفيذ القطار الكهربائي الخفيف (LRT) السلام العاصمة الإدارية الجديدة من رمضان ويتفقد مواقع العمل بقطاع مونوريل العاصمة الإدارية الجديدة



في إطار توجيهات القيادة السياسية بالتوسع في إنشاء وسائل النقل بالجر الكهربائي، بما يساهم في تعظيم منظومة النقل الجماعي في مصر وتسهيل حركة تنقل المواطنين وتقديم خدمات نقل متميزة - تفقد الفريق مهندس كامل الوزير - وزير النقل يرافقه رئيس وقيادات الهيئة القومية للأفاق أعمال تنفيذ القطار الكهربائي (LRT) (السلام/ العاصمة الإدارية الجديدة/ العاشر من رمضان).

بدأت الجولة بتفقد محطة عدلي منصور المركزية التبادلية الكبيرة التي ستضم مجمع نقل متكامل الخدمات ومنطقة تجارية استثمارية على مساحة 15 فدانا ليتم تبادل الخدمة بين خمسة وسائل نقل مختلفة، حيث تشمل محطة لمترو الخط الثالث (تم افتتاحها وتشغيلها) ومحطة للقطار الكهربائي الخفيف (LRT) ومحطة للسكك الحديدية «القاهرة / السويس» ومحطة للسوبرجيت، بالإضافة إلى الأتوبيس الترددي (عدلي منصور / السلام).

وأشار وزير النقل إلى أهمية المشروع الذي يعتبر شريان تنمية جديد للمجتمعات العمرانية الجديدة (العبور - المستقبل - الشروق - هليوبوليس الجديدة - بدر - المنطقة الصناعية والعاشر من رمضان - العاصمة الإدارية الجديدة) مضيفاً أن القطار الكهربائي

LRT قد وجهت القيادة السياسية بمد مساره الى قلب مدينة العاشر من رمضان لخدمة المواطنين (الطلبة والعاملين بالمنطقة الصناعية المقيمين بالعاشر من رمضان والاهالي) ليصبح طول مسار القطار بالكامل 10,3 كم بعدد 19 محطة بعد إضافة محطات العاشر من رمضان 2 و 3 و 6 ليصل الى قلب العاشر من رمضان .

رافق وزير النقل خلال الجولة المهندسون أحمد العصار النائب الأول لرئيس شركة المقاولون العرب وإبراهيم مبروك عضو مجلس الإدارة وأحمد شوقي مدير تحالف مشروع مترو الخط الثالث المرحلة 4 ب وعبد الحي بدوي نائب مدير إدارة الكباري والانشاءات التخصصية.



لأول مرة بمصر ... المقاولون العرب تنجح فى تركيب «كمر المونوريل» ٦ أكتوبر فاروق والعصار يشهدان تركيب «كمر» مشروع مونوريل ٦ أكتوبر



الواحدة منها ٨٠ طناً، من خلال منظومة نقل
تجرى بدقة متناهية، وكذلك يتم التركيب
بوسائل غير تقليدية يتم تنفيذها في مصر
لأول مرة، ويقوم قطاع المعدات بالشركة
تحت إشراف المهندس أسامة كمال، عضو
المجلس التنفيذى بإجراء عملية النقل
والتركيب.

في السياق نفسه، تابع عملية التركيب
المهندس محمد رمضان مدير المشروع،

شهد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس
إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس
أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس
الإدارة، عملية نقل وتركيب كمر مشروع
مونوريل ٦ أكتوبر، الذي يصل طوله إلى
٤٢ كيلومتراً، ويبلغ عدد محطاته ١٢ محطة،
ويتم تنفيذه تحت إشراف وزارة النقل والهيئة
القومية للأنفاق.

ويتم نقل وتركيب الكمر الذي يبلغ وزن



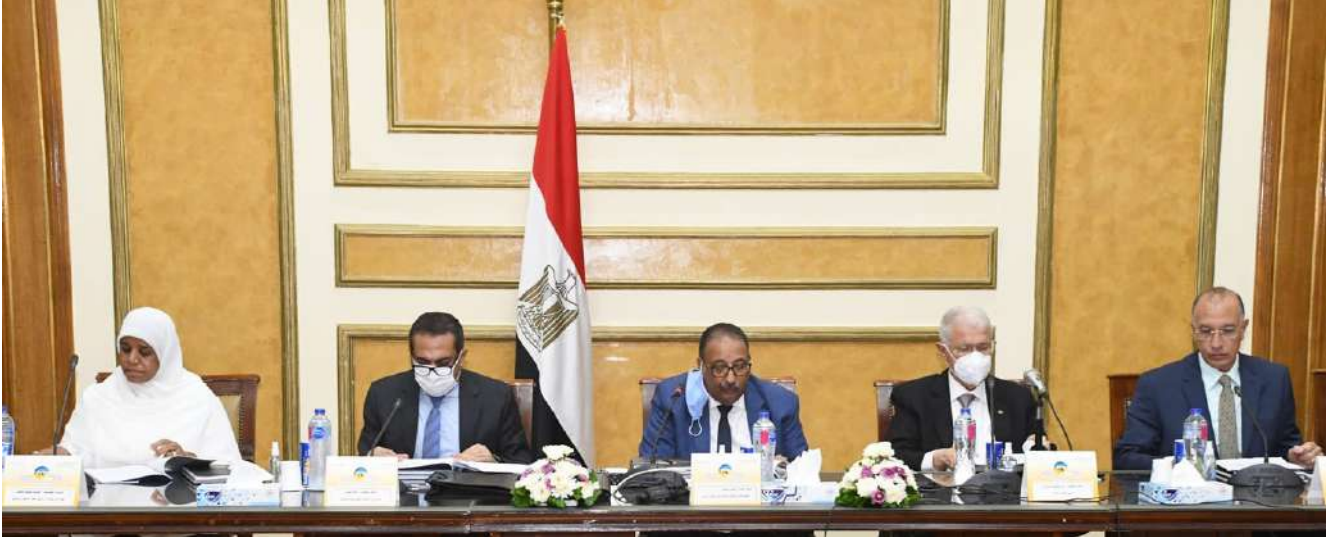


والمهندس شريف مصطفى مدير إدارة ورش العمرات، والمهندس أحمد مصطفى مدير إدارة تأجير المعدات، والمهندس إبراهيم جمعة مدير إدارة النقل الثقيل، والمهندسة هبة أبو العلا مدير الإدارة الهندسية لمشروعات النقل.

يُذكر أن مشروعى مونوريل العاصمة الإدارية الجديدة يتم تنفيذهما بطول ٥٦,٥ كيلومتر و٢٢ محطة، ومونوريل مدينة ٦ أكتوبر بطول ٤٢ كيلومتراً و١٢ محطة، وبإجمالى تكلفة ٢,٦٩٥ مليار يورو للتنفيذ، بالإضافة إلى عقود صيانة للمشروعين لمدة ٣٠ سنة بقيمة ١,٥٦٧ مليار يورو لتصل قيمة تنفيذ وصيانة المشروعين إلى ٤,٢٦٢ مليار يورو بما يعادل ٧٦,٥ مليار جنيه.



الجمعية العمومية لـ "المقاولون العرب" تعتمد القوائم المالية والحسابات الختامية لعام ٢٠٢٠/٢٠١٩ ومشروع الموازنة لـ ٢٠٢٢/٢٠٢١



وزير الإسكان : "المقاولون العرب" كيان قوي تعتمد عليه الدولة في تنفيذ مشروعاتها القومية الكبرى بجميع المجالات لخبراتها المترجمة.. وسجلها الزاخر بالإنجازات

نوعية للبناء والتنمية لتوفير حياة كريمة للمواطن المصري، وزيادة معدلات النمو الاقتصادي، وذلك من خلال الاستثمار في المشروعات القومية بجميع المجالات، ومن أهمها، مشروعات مياه الشرب والصرف الصحي، ومشروعات الإسكان الاجتماعي، ومشروعات العاصمة الإدارية الجديدة، والمشروعات المتنوعة بالمدن الجديدة، ومشروعات تطوير المناطق العشوائية، ومشروعات الطرق والكبارى والنقل والمواصلات، ومشروعات الكهرباء والطاقة، والمشروعات الزراعية والإنتاج الحيواني والثروة السمكية، ومشروعات الموارد المائية.

وأوضح الوزير، أن هذا التوجه يعنى استمرارية الإنفاق الاستثمارى على المشروعات القومية، والتي تتيح فرصاً استثمارية لعمل قطاع المقاولات، وهو ما ينعكس

اعتمدت الجمعية العمومية لشركة المقاولون العرب، القوائم المالية للشركة فى ٢٠٢٠/٦/٣٠، والإيضاحات المُتمة لها، والحسابات الختامية عن العام المالى ٢٠٢٠/٢٠١٩، كما وافقت على زيادة رأس المال المصدر والمدفوع للشركة من ٧ مليارات جنيه : ٧,٥ مليار جنيه، والتصديق على القوائم المالية بعد زيادة رأس المال، بالإضافة إلى اعتماد مشروع الموازنة التخطيطية للشركة عن العام المالى ٢٠٢٢/٢٠٢١.

وأكد الدكتور عاصم الجزار، وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، خلال كلمته باجتماع الجمعية العمومية للشركة، والتي ألقاها نيابة عنه الأستاذ محمد عصام الدين رمضان، مساعد وزير الإسكان، نظرا لارتباطات الوزير الطارئة، على استمرار توجه الدولة نحو تحقيق نقلة





رئيس "المقاولون العرب"! حققنا الخطة المستهدفة للشركة على الرغم من تأثير جائحة كورونا..

النتائج المالية الإيجابية خلال العام المالي ٢٠١٩/٢٠٢٠، ومن أهمها، نمو في قيمة الأعمال المنفذة بمعدل قدره ٢,٨٣٪ عن العام السابق، حيث وصلت الأعمال المنفذة إلى قيمة قدرها ٢٥,٥٢٦ مليار جنيه، حققت عنها مجمل ربح للنشاط بلغ ٦٦٧ مليون جنيه وأرباحاً صافية ٥٩٨ مليون جنيه، وكذا زيادة في جملة حقوق الملكية بالشركة، حيث بلغت في ٢٠٢٠/٦/٣٠، مبلغ ٩,٣٨٥ مليار جنيه، مقابل ٩,١١٣ مليار جنيه العام السابق، وهو ما يعتبر نمواً للمال العام بالشركة، بجانب تحقيق عائد على الاستثمار في الشركات التي تساهم الشركة في رؤوس أموالها بالخارج، وقدره ٣٢٠ مليون جنيه وزيادة رأس المال المدفوع هذا العام بمبلغ ٥٠٠ مليون جنيه، ليصل جملة ما تم سداده من زيادة رأس المال المدفوع خلال الـ ٢ سنوات السابقة إلى ٢ مليار جنيه، بدون تحمل موازنة الدولة لأي أعباء نتيجة ذلك. واختتم الدكتور عاصم الجزار، كلمته التي ألقاها نيابة عنه مساعد وزير الإسكان، بالتأكيد على حرص الدولة على استمرار

على الشركة في إمكانية حصولها على حصة سوقية من هذه المشروعات بدعم استثماريتها ونموها، خاصة في ضوء ما تملكه الشركة من خبرات متراكمة، وسجل زاخر بالإنجازات يعلمها جميع المواطنين في مصر، فهي أحد الكيانات القوية التي تعتمد عليها الدولة في المشاركة في تنفيذ مشروعاتها القومية الكبرى في جميع المجالات.

وقال الدكتور عاصم الجزار: أظهرت نتائج أعمال الشركة خلال العام ٢٠١٩/٢٠٢٠، انتهاءها من تنفيذ عدة مشروعات وحصولها على مشروعات جديدة في مختلف القطاعات وذلك من خلال ٦٨ ألف عامل بالشركة، وفي مجال التواجد الخارجي، فإنه ما زال للشركة دور رائد ومنتام في تصدير صناعة المقاولات المصرية، وبصفة خاصة في الأسواق التي تحتاج إلى إعادة إعمار أو تمثيل بعداً استراتيجياً للدولة المصرية.

وأشار الوزير، إلى أنه في مجال النتائج المالية، فقد حققت الشركة العديد من





دون تحميل أى أعباء على الموازنة العامة للدولة، وهذه النتائج تعكس الأداء الجيد للشركة فى مشروعاتها، والذي يرسخ من مكانتها ودورها الريادى فى قطاع المقاولات المصرى، حيث يظهر ذلك جليا فى مشاركة الشركة فى تنفيذ معظم المشروعات القومية (العلمين الجديدة – العاصمة الإدارية الجديدة – أنفاق قناة السويس – مشروعات مترو الأنفاق – غيرها)، وقد استمرت الشركة خلال هذا العام بالعمل على تعزيز تواجدتها الإقليمى من خلال التقدم للمشروعات الخارجية الملائمة، بهدف الحصول على أعمال جديدة لها، مع العلم أن مؤشرات الأعمال بهذه الدول تشير إلى زيادة حدة المنافسة من الشركات الدولية التى بدأت فى العمل فى هذه الأسواق، إلا أن الشركة تواجه ذلك بتطوير أدائها التنفيذى بالمشروعات، وزيادة مستوى جودة التنفيذ بها.

وأكد المهندس سيد فاروق، أنه بالرغم من هذه التحديات، فقد حققت الشركة عاماً آخر من النمو والربحية، حيث واصلت الشركة أنشطتها بأداء قادر على مواجهة التحديات من خلال عمل متواصل طموح للمحافظة على اسم الشركة وسمعتها على المستويين الوطنى والإقليمى، وشدد رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب، على أن الشركة تعمل حالياً على

نجاح الشركة، ودعمها، بما يحقق حسن إدارتها لأصول الدولة، بوصفها مملوكة ملكية كاملة لها، وواحدة من أهم شركاتها فى تنفيذ أهم المشروعات القومية، على مدار خطط التنمية الاقتصادية والاجتماعية المتعاقبة للدولة. واستعرض المهندس سيد فاروق، رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب، التقرير السنوى لمجلس إدارة الشركة، ونتائجها المالية عن العام المالى المنتهى فى ٢٠٢٠/٦/٣٠، فقد حققت الشركة خلال العام المالى ٢٠٢٠/٢٠١٩، نتائج متميزة، من أهمها، تحقيق الخطة المستهدفة لها، والمعتمدة من الجمعية العامة للشركة، وذلك على الرغم من تأثير جائحة كورونا على مختلف قطاعات العمل، حيث حققت الشركة إيرادات نشاط بمبلغ ٢٥,٥٢٦ مليار جنيه، وبمعدل نمو قدره ٢,٨٣٪، ونسبة ١١٣,٤٥٪ من الخطة المستهدفة، وقد نتج عن هذه الإيرادات صافى ربح قدره ٥٩٨ مليون جنيه، بنسبة زيادة ٤,٧٪، وبذلك تم تحقيق الفائض المستهدف بنسبة ١١٩,٧٣٪، كما تم سداد التزامات (تأمينات اجتماعية – ضرائب – سندات حكومية) خلال العام بمبلغ ١,٦٧٤ مليار جنيه.

وقال رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب: تم استيعاب ما طرأ من زيادات على المرتبات والتأمينات الاجتماعية، وغيرها،





فى رفع كفاءة العاملين بالشركة من خلال تنويع البرامج التدريبية التى تتفق مع متطلبات العمل بالشركة، وربط الإنفاق الاستثماري على الأصول الإنتاجية بالاحتياجات الفعلية لمشروعات الداخل والخارج.

حضر الإجتماع المهندس خالد عباس نائب وزير الإسكان لمتابعة المشروعات القومية والمهندسة نفيسة هاشم وكيل أول الوزارة والمحاسب هشام أحمد العريزي وكيل أول الوزارة - بالجهاز المركزي للمحاسبات وعدد من ممثلي وزارات الإسكان والمالية والتخطيط وبنك الإستثمار القومي ومركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار برئاسة مجلس الوزراء، والمهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة والمهندس إمام عفيفى والأستاذ حسام الدين إمام نائباً لرئيس مجلس الإدارة والدكتور أنسي البشوتي والأستاذ محمد الأترى والأستاذ هشام عكاشه أعضاء مجلس الإدارة وعدد من القيادات التنفيذية بالشركة وذوي الخبرة.

استمرارية إنجازاتها، وأن تظل إحدى أهم الشركات الرائدة فى قطاع المقاولات، وذلك فى ظل الالتزام بتنفيذ ما يُسند إليها من مشروعات طبقاً لبرامجها الزمنية، وبالجودة المطلوبة، مع المحافظة على مستوى السلامة والصحة المهنية للعاملين بهذه المشروعات، موضحاً أنه فى إطار رؤيتها لتحقيق التنمية المستدامة لحصتها السوقية فى قطاع المقاولات، تستهدف الشركة المحافظة على حجم أعمالها، وبما يتيح المحافظة على مكتسبات العاملين المالية والوظيفية، وتنمية المال العام بالشركة، ولذا فإن الشركة رأت الاستثمار فى التوجه فى عدة محاور لتحقيق ذلك، ومن أهمها، تعظيم القدرات التنافسية للشركة، وتعظيم الاستفادة من الأصول المادية والبشرية والموارد المملوكة للشركة، وتحقيق الأمان الوظيفى والاستقرار المادى والنفسى للعاملين بالشركة، واتخاذ جميع الإجراءات الاحترازية اللازمة للوقاية من فيروس كورونا المستجد، والاستمرار



رئيس شركة المقاولون العرب يشهد عمومية شركة نهضة مصر للخدمات البيئية الحديثة



ودعا سيادته الحاضرين للوقوف دقيقة حداداً على روح سيادة اللواء محمد أشرف رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب لإدارة المرافق الذي وافته المنية مؤخراً داعياً الله عز وجل أن يشملهم بالرحمة والمغفرة .

وفي كلمته بالجمعية أكد المهندس سيد فاروق حرص الشركة الأم على تقديم الدعم الكامل لشركة نهضة مصر باعتبارها إحدى الشركات المنبثقة التي تقوم بدور فعال وكبير في خدمة المجتمع، مشيراً إنها تشهد حالياً إنطلاقة كبيرة ونقلة نوعية في تقديم خدماتها البيئية ببعض محافظات مصر، ودعا سيادته مجلس إدارتها للعمل على التوسع في حجم أعمالها وزيادة حصتها في السوق خلال الفترة القادمة، خاصة وأنها أصبحت من أكبر شركات الخدمات البيئية بالدولة المصرية بما تمتلكه من خبرات فنية متراكمة وأجهزة ومعدات وأسطول من السيارات الحديثة بما أهلها لتكون أحد أذرع الدولة المصرية في هذا المجال .

وأكد سيادته على أهمية الإستمرار في تنفيذ برامج تطوير ورفع كفاءة أسطول الشركة من المعدات والسيارات والأجهزة واستخدام أحدث

شهد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب إجتماع الجمعية العامة العادية لشركة نهضة مصر للخدمات البيئية الحديثة التي عقدت يوم الثلاثاء الموافق ٢٧ يوليو لإعتماد نتائج أعمالها عن السنة المالية المنتهية في ٢٠٢٠/١٢/٣١ برئاسة الأستاذ حسام الدين إمام رئيس مجلس إدارة شركة نهضة مصر ورئيس الجمعية والسادة أعضاء مجلس إدارة الشركة والمفوضين بالحضور عن السادة المساهمين وكذا السادة ممثلي الجهاز المركزي للمحاسبات وعلى رأسهم المحاسب هشام أحمد العزيزي وكيل أول الوزارة مدير الإدارة.

وقد بدء الإجتماع بكلمة من الأستاذ حسام الدين إمام وجه خلالها الشكر للمهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب لحرصه على حضور إجتماع الجمعية العمومية ودعمه الكامل والمستمر للشركة في ضوء أهميتها المتزايدة كأحد أذرع مصر للمحافظة على بيئة نظيفة وصحية للمواطنين.

ورحب سيادته بالسادة المفوضين بالحضور عن السادة مساهمي الشركة والسادة ممثلي الجهاز المركزي للمحاسبات.





وأضاف أن العام المقبل ٢٠٢١ سيشهد سعي مجلس الإدارة للعمل نحو تحقيق الأهداف الإستراتيجية التي تسعى الشركة إليها وأهمها: السعي لإبرام تعاقد طويل الأمد مع محافظة الأسكندرية والمنطقة الجنوبية بالقاهرة حتى تتمكن الشركة من عمل الإستثمارات اللازمة لتطوير ورفع مستوى الخدمة - العمل على تقليل الإعتماد على المقاولين بشأن عمليات تأجير المعدات والشاحنات من خلال خطط لرفع كفاءة معدات وشاحنات الشركة وشراء أصول جديدة - العمل على الإستمرار في زيادة موارد الشركة من خلال زيادة التعاقدات الخاصة والمخلفات الطبية وتجديد وإحلال السيارات والمعدات المستخدمة في هذا النشاط - العمل على تعظيم الإستفادة من المخلفات الصلبة وأعمال التدوير من خلال العقود الحالية الخاصة بإنتاج الوقود البديل مع شركات الأسمنت - العمل على رفع كفاءة العاملين وزيادة متوسط الدخل من خلال برامج تدريبية متطورة وعقد ندوات تثقيفية وإقرار ميزات جديدة في ضوء زيادة الإيرادات .

وفي نهاية كلمته وجه رئيس مجلس إدارة الشركة خالص شكره لجميع العاملين بالشركة على مجهوداتهم المستمرة والتي ساهمت في المحافظة على الطاقة الإنتاجية للشركة كاملة وتشغيل جميع معداتها وشاحناتها وسياراتها دون توقفات مفاجئة مما ساهم إلى حد كبير في تحقيق أهدافها الإستراتيجية .

التكنولوجيات المتطورة لمواكبة خطة الشركة في ضوء الإتفاقيات والعقود التي تم إبرامها مؤخرًا مع العملاء .

كما شدد على ضرورة الإلتزام بتطبيق إجراءات السلامة والصحة المهنية للحفاظ على سلامة العاملين والمواطنين واستمرار التشغيل الآمن للمعدات والسيارات وفق الاشتراطات والمعايير العالمية ، واستمرار برامج التدريب لرفع كفاءة الكوادر العاملة عليها .

وقد تم خلال الإجتماع المصادقة على تقرير مجلس الإدارة عن نشاط الشركة والقوائم المالية لها و استعراض تقرير مراقب حسابات الشركة وكذا تقرير مراقب حسابات الجهاز المركزي للمحاسبات وملاحظاته عن القوائم المالية للعام المالي المنتهي في ٣١ / ١٢ / ٢٠٢٠ ورد الشركة عليها .

وأشار الأستاذ حسام الدين إمام أن الشركة قامت بالسعي لتحقيق الأهداف الإستراتيجية التي كان مخطط لها والتي تمثلت في رفع الحالة الفنية للمعدات والشاحنات والسيارات وتجديدها وشراء أصول جديدة من المعدات والشاحنات لزيادة الطاقات المتاحة، كما تم العمل على زيادة موارد الشركة من خلال زيادة التعاقدات الخاصة وتعاقدات معالجة المخلفات الطبية حيث حققت الشركة خلال العام ٢٠٢٠ إيرادات بلغت نحو ٦٤٥ مليون جنيه (مقابل ٥٧٠ مليون جنيه العام السابق) وأرباحا صافية قدرها ٣٠ مليون جنيه (مقابل ٢٨,٧ مليون جنيه العام السابق).



إنعقاد الجمعية العمومية العادية للشركة المصرية الصينية المشتركة للإستثمار



أعلنت الشركة المصرية الصينية المشتركة للإستثمار على إنعقاد الجمعية العمومية العادية برئاسة المهندس محمد عادل فتحي رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب يوم الخميس ٢٩ يوليو بنادي المقاولون العرب بالجبل الأخضر وذلك بحضور الفريق أسامة ربيع رئيس هيئة قناة السويس والأستاذ حسام الدين إمام نائب رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب وعضو مجلس إدارة الشركة المصرية الصينية المشتركة للإستثمار والسادة أعضاء مجلس الإدارة والسادة المساهمين بالشركة . ومن أهم النتائج المالية للشركة خلال العام المالي المنتهى فى ٢٠٢٠/١٢/٣١ تحقيق إيرادات بلغت قيمتها ١٣٧,٤٥٣,١٥٦ جنيهاً خلال العام المالي ٢٠٢٠.

للإستثمار في المجالات الصناعية المختلفة، هذا وتبنى الشركة رؤية طموحة تسعى من خلالها إلى أن تكون ضمن الشركات الرائدة فى مجال التنمية المتكاملة على النحو الذى يلبى تطلعات عملاؤها وشركاؤها وهذه الرؤية مبنية بالأساس على قراءة شمولية أوسع للمناطق التنموية وطبقاً للظروف الإقتصادية والسياسية والاجتماعية من حولنا وذلك لتحقيق رسالتها بتطوير البنية التحتية والخدمات والتسويق للمناطق التى يتم إعلانها كمناطق اقتصادية وتلبية رغبات وتطلعات المستثمرين وتصبح دائماً الإختيار الأول لكافة المستثمرين ، مع التأكيد على تشجيع روح الفريق واستخدام الخبرات الفنية المتخصصة.

يذكر أن الشركة المصرية الصينية المشتركة للإستثمار – شركة مساهمة مصرية تأسست وفقاً لأحكام القانون رقم ٨ لسنة ١٩٩٧ وذلك بمنطقة اقتصادية خاصة في شمال غرب خليج السويس تقوم بتنفيذ مشروعات البنية الأساسية، مثل شبكات الطرق و المياه والكهرباء والاتصالات والصرف الصحي وخدمات مكافحة الحريق وتوصيل الغاز الطبيعي والتخطيط الأساسي وتنسيق الحدائق ، و القيام بإدارة المرافق و الترويج



مذكرة تفاهم بين شركتي "المقاولون العرب" و "إنبي" للتعاون في مجال المشروعات



وقع المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس أشرف بهاء رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة إنبي مذكرة تفاهم بين الشركتين للتعاون في مجال المشروعات المشتركة وإقامة تعاون وتكامل للخبرات والموارد المتاحة بما يعود بالنفع المتبادل في المشروعات ذات الاهتمام المشترك بالداخل والخارج.

وقد شهد توقيع المذكرة من جانب المقاولون العرب الأستاذ حسام إمام نائب رئيس مجلس إدارة الشركة والدكتور مهندس

محمد يوسف والمهندس إبراهيم مبروك عضوا مجلس الإدارة والمهندس خالد عيسى عضو مجلس تنفيذي الشركة ومن جانب شركة إنبي المهندسة منال خليفة مساعد رئيس الشركة للعروض والعقود والمشرف على الإدارة العامة لتنمية الأعمال والمهندس شهاب أمين مساعد رئيس الشركة للشؤون الهندسية والمهندس أشرف عبد الله مساعد رئيس الشركة والمشرف على الإدارة العامة للتوريدات.

من جانبه قدم المهندس سيد فاروق الشكر لشركة إنبي على هذا التعاون الهام مشيراً إلى إن قطاع البترول يعد من أفضل القطاعات التي تعمل وفق المعايير العالمية، خاصة في مجال السلامة والجودة، مؤكداً على ضرورة تفعيل بنود هذه المذكرة من خلال المسؤولين في الشركتين وأن المذكرة تهدف للمصلحة المشتركة، لافتاً إلى ضرورة وجود اجتماعات دورية لمتابعة ما تم الاتفاق عليه خاصة وأن هناك فرص للتعاون

وتحقيق الاستفادة المشتركة من خلال العمل في أفريقيا.

وأشار فاروق إلى أن المقاولون العرب ليست بعيدة عن قطاع البترول فهي تتعاون مع القطاع وتعمل بالتعاون مع شركة بتروجيت في عدد من المشروعات.

فيما أعرب المهندس أشرف بهاء عن سعادته بهذا التعاون مع شركة المقاولون العرب ذات التاريخ الطويل في عالم المقاولات والمدرسة التي قدمت الكثير لمصر مؤكداً أن المقاولون العرب كانت ولا تزال رائدة في مجال التدريب وأسهمت في تدريب العديد من المهندسين وتمتلك معهداً للتدريب ولها خبرات متعددة في الكثير من المجالات، موضحاً أنه فخور بعمل شركة إنبي داخل منظومة قطاع البترول خارج مصر ومؤكداً أن الشركة تساهم حالياً في عدد من المشروعات القومية داخل مصر أيضاً.



فودة ونصار يفتتحان المرحلة الأولى من مشروع حماية هضبة أم السيد بشرم الشيخ



الصخري وأعمال تكسير يدوي للصخور واستخدام المسامير الصخرية لتثبيت الصخور الآيلة للسقوط وكذلك استخدام الخرسانة المقذوفة.

قام اللواء خالد فودة محافظ جنوب سيناء واللواء محمود نصر رئيس الجهاز المركزي للتعمير بافتتاح المرحلة الأولى من مشروع حماية هضبة أم السيد بشرم الشيخ من أخطار الانهيار و تضم أربعة قطاعات هي الباتروس ومجلس المدينة وعابدة والغفار.

حضر الافتتاح الدكتورة إيناس سمير نائب المحافظ واللواء أيمن الشريف السكرتير العام للمحافظة واللواء هشام الطويل السكرتير العام المساعد واللواء محمود السولية رئيس مدينة شرم الشيخ واللواء محمود عيسى مفوض المحافظ للتخطيط والتنفيذ والمتابعة والمهندس محسن سعيد رئيس جهاز تعميم سيناء والقناة والدكتورة أميمة أحمد استشاري المشروع والمهندس مبارك منصور مبارك رئيس قطاع القناة وسيناء والإستثمار العقاري بشركة المقاولون العرب والمهندس أحمد جامع مدير فرع سيناء والمهندس حسام زكريا نائب مدير الفرع المشرف على مشروعات شرم الشيخ.

جدير بالذكر أن هذا المشروع يعد من المشروعات الهامة بجنوب سيناء لما يمثله من أهمية كبرى بالنسبة للنشاط السياحي بمدينة السلام حيث تشتمل أعمال الحماية على تسعة مناطق بمحيط الهضبة بإجمالي ١٢ كم بتكلفة ١٨٥ مليون جنيهاً وشملت الأعمال حماية الهضبة بالتدبيش وأعمال قطع بالمنشار

صور مشرفة



الصورة للمجموعة الأولى من سيارات نقل الخرسانة التي تم تجديدها وإعادة تأهيلها بالكامل طبقاً للمعايير القياسية علي يد رجال ورش العمرات بالإسماعلية ، لتعود من جديد للعمل في مشروعات الشركة القومية المختلفة



المقاولون العرب
عثمان أحمد عثمان وشركاه
The Arab Contractors
OSMAN AHMED OSMAN & CO.

محافظ جنوب سيناء يفتتح مشروعات مياه الشرب برأس سدر وأبو زنيمة وأبو رديس



الشركة تقوم بتنفيذ العديد من المشروعات الخدمية في سيناء وعلى رأسها مشروعات المياه والصرف الصحي، مضيفاً أن مشروع خزانات التكديس برأس سدر عبارة عن عدد ٢ خزانات مياه أرضية سعة ١٠٠٠ متر ٣ ويشمل عنبر طلمبات، مكون من ٣ طلمبة مياه ٨٠ لتر ثانية ورافع ٥٦ متر للضخ على شبكة مياه رأس سدر، كما يشمل أيضاً عنبر الكلور ومبنى المحولات ومبنى المولد والمبنى الإداري.

وأوضح المهندس أحمد جامع أن خزانات التكديس بمدينة أبو زنيمة ومدينة أبو رديس تعمل بطاقة تخزينية ١٠٠٠ متر ٣ لكل مشروع على حدة وذلك بتكلفة إجمالية للثلاثة مشروعات ١٧٣ مليون جنيه.

قام اللواء خالد فودة محافظ جنوب سيناء بافتتاح خزانات التكديس لمياه الشرب بمدينة رأس سدر ومن خلاله وعبر الفيديو كونفرانس تم افتتاح خزانات التكديس بمدن أبو زنيمة وأبو رديس.

شهد الافتتاح اللواء إيهاب خضر رئيس الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي والمهندس ممدوح رسلان رئيس مجلس إدارة الشركة القابضة لمياه الشرب والدكتورة إيناس سمير نائب محافظ جنوب سيناء واللواء أيمن الشريف سكرتير عام المحافظة والمهندس محسن سعيد رئيس جهاز تعميم سيناء والقناة والمهندس سعيد بده رئيس مجلس إدارة شركة مياه الشرب والصرف الصحي لشمال وجنوب سيناء والمهندس سمير عبد العظيم رئيس جهاز الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي بجنوب سيناء والمهندس حمادة ناصر مدير المشروعات والمهندس محمد اشرف مدير المشروع بالهيئة القومية.

وكان في استقبالهم المهندس إمام عفيفي نائب رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس مبارك منصور مبارك رئيس قطاع القناة وسيناء والمهندس أحمد جامع مدير فرع سيناء والمهندس وائل العايق نائب مدير الفرع سيناء والمهندس أحمد خاطر مدير المشروعات بالفرع.

وقد وجه محافظ جنوب سيناء الشكر لشركة المقاولون العرب لدورها في تنفيذ المشروعات القومية الكبرى التي تساهم في تحقيق التنمية المستدامة على أرض سيناء.

ومن جانبه صرح المهندس مبارك منصور مبارك بأن



محافظ بني سويف يفتتح مشروع الصرف الصحي لقرية دير براوة



افتتح الدكتور محمد هاني غنيم
محافظ بني سويف مشروع
الصرف الصحي لقرية دير براوة
بتكلفة إجمالية ١٤ مليون جنيه،
والذي نفذته شركته المقاولون
العرب ضمن المشروع القومي
لصرف صحي القرى.

رافق المحافظ خلال الزيارة
النائبان علي بدر وسامي توفيق
عضوا مجلس النواب، وعدد
من القيادات التنفيذية وقيادات
شركة المياه والهيئة القومية
لمياه الشرب والصرف الصحي

والمهندسون سيد حسان مدير فرع شمال
الصعيد ومحمود صابر المشرف علي
مشروعات بني سويف وعصام بكري مدير
مشروعات بني سويف ورامي جميل مدير
المشروع التنفيذي.

يشار إلى أن المشروع يخدم ٥٦٥٦ نسمة
بقرية دير براوة، حيث تفقد المحافظ مكونات
المشروع والتي تشمل: محطة رفع قدرة ٧٠
لتر/ثانية، وشبكات إنحدار بطول ٧٤٥٦ متر
طولى وبأقطار تتراوح من ٦ بوصات إلى ٢٠
بوصة، وخط طرد "HDPE" بطول ٢٨٨٠ متر
طولى وبقطر ٨٠مم



محافظ دمياط تفتتح مشروع صرف صحي قرية أولاد خلف بتكلفة ٢٠ مليون جنيه



واستمعت الدكتورة منال عوض إلى شرح مفصل عن المشروع الذي يبلغ عدد المستفيدين منه ١٠٤٥٠ نسمة بتكلفة بلغت ٢٠ مليون جنيه، ويتضمن محطة رفع فرعية وشبكة إنحدار مواسير **UPVC** بطول ٥ كم أقطار مختلفة و خط طرد قطر ٨٠ سم **HDPE** بطول ١.٥ كم وكذا عدد ٣ طلمبات غاطسة تصرف ٣٦ ل/ث للتللمبة ورافع مانومتري ١٣ متر وماكينة توليد قدرة ٥٠ ك.ف.أ. و عدد ٢ محول قدرة ١٠٠ ك.ف.أ. كما تم ربط المشروع على محطة الرفع الرئيسية بقرية أولاد خلف ومنها إلى محطة معالجة فارسكور.

افتتحت الدكتورة منال عوض محافظ دمياط، مشروع صرف صحي قرية أولاد خلف بمركز فارسكور ، بحضور المهندسة أميمة متولى رئيس الجهاز التنفيذي بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي بدمياط و المهندس محمد عسل رئيس مجلس إدارة شركة مياه الشرب والصرف الصحي و اللواء وحيد رضوان رئيس الوحدة المحلية لمركز ومدينة فارسكور و المهندس رمزي مصطفى رئيس قطاع الدلتا بشركة المقاولون العرب.





ورافق رئيس مجلس الإدارة المهندس إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة والمهندس طارق صقر عضو مجلس الإدارة والمهندسون سمير سعدالله وخالد عيسى وأسامة كمال أعضاء المجلس التنفيذي للشركة وسيد الأنصاري رئيس قطاع أسبوط وشمال الصعيد ومحمود الشرنوبى رئيس قطاعات الأعمال الكهروميكانيكة وياسر محسوب مدير فرع أسبوط و محمود يونس مدير فرع البحر الأحمر و عماد الذوق مدير فرع جنوب الوادى.

وكذلك الهيئة الهندسية للقوات المسلحة. وقد قام رئيس مجلس الإدارة ومرافقوه بجولة شملت زيارة بعض القرى بمركزى الفتح ومنفلوط لتفقد الأعمال الجارية ثم عقد إجتماع مع لجنة الإشراف بالشركة على مشروع حياة كريمة أكد خلاله على ضرورة تذليل كافة الصعوبات لضمان استمرار سير المشروعات داخل القرى والمتابعة اليومية والدورية للمشروع مع وضع سلامة قاطنى القرى على رأس الأولويات نظراً لصعوبة حركة المعدات داخل القرى.

المهندس سيد فاروق يتابع أعمال الشركة بمشروع مبادرة "حياة كريمة"



المشروعات بالقرى والتي تشمل أعمال الشبكات ومحطات الرفع وخطوط الطرد ومحطات المعالجة مشددا على ضرورة المتابعة الدقيقة والدورية لكافة تفاصيل العمل لضمان انتظامه وسيره وفقا للمخطط واكتمال منظومة الصرف بالقرى. كما أكد فاروق خلال الإجتماع على أهمية المشروع وتوفير كافة المقومات وعناصر النجاح لإنجاز الأعمال في الوقت المحدد وجودة عالية نظراً لأنه يخدم ملايين المواطنين و يساهم فى رفع المستوى الصحى والاجتماعى داخل القرية المصرية.

عقد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة اجتماعاً يوم الأربعاء ٣٠ يونيو لمتابعة أعمال المقاولون العرب بمشروع مبادرة حياة كريمة والذي أطلقه الرئيس عبد الفتاح السيسى لتطوير القرى المصرية ، للوقوف على حجم الإنجاز بالمشروعات التي تنفذها الشركة فى ١٦ قرية داخل ١١ محافظة بالدلتا وصعيد مصر وذلك بحضور المهندسين إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة وإبراهيم مبروك عضو مجلس الإدارة و لجنة الإشراف على مشروع حياة كريمة بالشركة ورؤساء القطاعات ومديروا الفروع، في البداية استمع رئيس مجلس الإدارة إلى الموقف التنفيذي لكافة



فاروق يتابع العمل بمشروع حياة كريمة بقرى محافظة الغربية



وكان فاروق قد قام بجولة بمدينة زفتى والتي شملت زيارة قرى الجزيرة والسنادية وشبرا ملس ورافقه فيها النائب عامر الشوربجي عن دائرة زفتى والسندة بمجلس النواب والمهندس امام عفيفى نائب رئيس مجلس الإدارة والمهندسان حسام الدين الريفى وإبراهيم مبروك ومسؤولوا المشروعات، أشاد عضو مجلس النواب بالجهود التي يبذلها العاملين بفرع شرق ووسط الدلتا وإدارة الانشاءات البحرية المنفذين للأعمال.

حضر الزيارة كل من المهندس سمير سعد الله وأسامة كمال عضوا المجلس التنفيذي والمهندس رمزي مصطفى رئيس قطاع الدلتا والمهندس سيد الأنصاري رئيس قطاع أسبوط وشمال الصعيد والمهندس محمود الشرنوبى رئيس قطاع الأعمال الكهروميكانيكية والمهندس أيمن عطية رئيس قطاع الأسكندرية والمهندس علاء شلبي مدير فرع الأسكندرية والمهندس محمد الشهابى مدير فرع شرق ووسط الدلتا والمهندس يسرى عبد الرازق مدير فرع شمال الدلتا والمهندس أسامة نوار مدير إدارة الإنشاءات البحرية.

كما قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة بزيارة إلى محافظة الغربية لتفقد مشروعات الشركة بها ومتابعة الموقف العام للمشروعات التي تقوم الشركة بإنجازها فى ١٦١ قرية داخل محافظة.

وخلال الاجتماع الذي إنعقد بحضور لجنة الإشراف على مشروع حياة كريمة بالشركة ورؤساء القطاعات ومديرو الفروع أكد رئيس مجلس الإدارة على أهمية المشروع نظراً لأنه يخدم ملايين المواطنين و يساهم فى رفع المستوى الصحى والاجتماعى داخل القرية المصرية.

كذلك استمع رئيس مجلس الإدارة إلى الموقف التنفيذي لكافة المشروعات بالقرى والتي تشمل أعمال الشبكات ومحطات الرفع وخطوط الطرد ومحطات المعالجة مشددا على ضرورة المتابعة الدقيقة والدورية لكافة تفاصيل العمل لضمان انتظامه وسيره وفقا للمخطط واكتمال منظومة الصرف بالقرى.



إسناد أعمال جديدة للمقاولون العرب بمحطة الضبعة النووية بقيمة ٣١ مليون دولار

وأوضح المهندس طارق صقر عضو مجلس إدارة المقاولون العرب أن الشركة قد فازت بمناقصة تنفيذ أعمال المرحلة الأولى الخاصة بتسويات منطقة التجهيز للمباني المؤقتة بالمشروع تحت اسم تسويات لوط ٢٤ بقيمة ٨,٣٠٠,٠٠٠ دولار وهي عبارة عن أعمال التسويات لإجمالي مساحة تقارب الـ ٩٠٠ الف متر مسطح وإجمالي كميات تحريك أتربة وصلت لـ ١,٨ مليون متر مكعب مقسمة إلى كمية ١,٢ مليون متر مكعب قطع في كافة أنواع التربة و٦٠٠ الف متر مكعب بالإضافة إلى إنشاء النقاط المساحية الثابتة لكافة منطقة التجهيز بإجمالي ٣٨ نقطة مساحية، وذلك بالتعاون مع كلية الهندسة - جامعة عين شمس..

وقد تم الانتهاء من كافة الأعمال المسندة إليها في فبراير الماضي برغم تحديات تفشي فيروس كورونا بجودة عالية أشاد بها كافة أطراف المشروع سواء من الجانب الروسي أو من جانب هيئة المحطات النووية (مالك المشروع) لهذا تم إسناد أعمال التسويات الخاصة بالمرحلة الثانية..

أعلن المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب أنه تم توقيع عقد مع الجانب الروسي (شركة روز أتوم الروسية) لاستكمال أعمال المرحلة الثانية من التسويات التي تقوم بها الشركة بمشروع محطة الطاقة النووية بالضبعة بقيمة ٣١ مليون دولار مشيراً أن مدة تنفيذ الأعمال ٣١٥ يوم وهي عبارة عن أعمال التسوية الخاصة بكافة المنطقة النووية بإجمالي حوالي ١,٦ مليون متر مسطح بالإضافة إلى أعمال الحفر الخاصة بأول حفرتين نوويتين حتى أعلى منسوب المياه الجوفية، وبإجمالي أعمال تحريك أتربة تصل إلى قرابة ٥,١ مليون متر مكعب موزع كالتالي: أعمال تسويات بالقطع في أتربة بكمية ٢,١ مليون متر مكعب - أعمال ردم بكمية ٢,٣ مليون متر مكعب - أعمال حفر حتى أعلى منسوب المياه الجوفية للحفرة النووية 1 pit بكمية ٤٨٠ الف متر مكعب - أعمال حفر حتى أعلى منسوب المياه الجوفية للحفرة النووية 2 pit بكمية ٧٦٠ الف متر مكعب.

وفوز المقاولون العرب بمشروع طريق دولي بتشاد بقيمة ٩٣,٥ مليون يورو

إنشاء محطة لقياس الوزن، وأسوار من الخرسانة المسلحة لبعض المدارس الموجودة بالمدينة و١٠ آبار للمياه، وأعمال صناعية منها عدد ٨ كباري بأطوال مختلفة وكذلك إنشاء عدايات بأبعاد مختلفة بإجمالي ٨٠٠٠ متر طولي على طول الطريق، واستراحة بإجمالي مساحة ١٥٠٠ متر مسطح، وكذلك تقوم الشركة بتركيب أعمدة إنارة تعمل بالطاقة الشمسية على مداخل المدن والقرى التي تقع على الطريق.

واختتم المهندس سيد فاروق بأن الشركة نفذت العديد من مشروعات الطرق والمباني و حالياً تنفذ أعمال تدعيم طريق جيلنجدنج - بونجور وإنشاء ١٠ كم طرق داخل مدينة بونجور كما يجرى إنشاء مبنى وزارة الخارجية وكذلك مباني فرع جامعة الأسكندرية و تشمل مبانى لكليتى الطب البيطرى والزراعة، وأن الشركة سبق أن حصلت على وسام فارس من دولة تشاد تقديراً لما قامت به من تنفيذ مشروعات طرق ومباني و تعمل فى تشاد و كافة البلدان الأفريقية الشقيقة من أجل المساهمة فى تنميتها و نقل الخبرات لأبناءها.

كما أعلن المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب عن فوز الشركة بمشروع طريق أبشا - أبوغلام بقيمة ٩٣,٥ مليون يورو، وكشف فاروق أن الشركة قد فازت بالمشروع بعد منافسة كبيرة مع عدد من الشركات إلا أنها تفوقت نتيجة خبرتها الكبيرة وجودة أعمالها، مشيراً إلى أن المشروع تابع لوزارة البنية التحتية بتشاد ويقوم بتمويله البنك الإسلامي للتنمية، ويعتبر جزء من الطريق الدولي الرابط بين مدينة أنجمينا العاصمة التشادية ومدينة الخرطوم العاصمة السودانية، حيث تبعد مدينة أبشا ١٠٠ كم تقريبا شرق العاصمة التشادية

وأشار رئيس المقاولون العرب إلي أهمية الطريق الكبيرة في دفع عجلة التنمية التجارية، والإقتصادية والإجتماعية لشرق دولة تشاد نظراً لقربها من السودان، ويبلغ طول الطريق ٩٥ كم، و بعرض ١٠ أمتار ومدة تنفيذه ٣٦ شهراً مع مراعاة فترات التوقف بسبب الأمطار.

وأضاف رئيس المقاولون العرب أن المشروع يشمل تنفيذ ٥ كم من الطرق الداخلية للمدينة، وكذلك



رئيس مجلس الإدارة يتفقد أعمال تصنيع مظلة محطة عدلي منصور التبادلية بالورش المركزية بشبرا



وطالب رئيس الشركة خلال الزيارة بالمراجعة على الأعمال والدقة المتناهية وإجراء الدراسات اللازمة في كافة مراحل التصنيع والتركيب بالموقع، كما وجه الشكر لقيادات العمل ولجميع العاملين بالموقع.

قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة المقاولون العرب بزيارة تفقدية لإدارة المصانع والورش المركزية بشبرا والتي تعد إحدى قلاع الصناعة الوطنية في مصر وذلك لمتابعة أعمال تصنيع مظلة محطة عدلي منصور التبادلية، في البداية اجتمع رئيس مجلس الإدارة بقيادات العمل بالمشروع حيث استمع إلى شرح مفصل حول عملية تصنيع المظلة والبرنامج الزمني للمشروع.

بعدها انتقل فاروق لمشاهدة عملية التصنيع على الطبيعة حيث تتكون المظلة من (١٢) محور طولي و(٥) محور عرضي ويصل الوزن الكلي إلى ٢٣٠٠ طن، وتبلغ مساحتها ٢٤ ألف متر مسطح وطول المظلة ١٩٨ متر وعرض ١٤١ متر على إرتفاع حوالي ٢٤ متر.





أحمد شوقي مدير تحالف مشروع مترو الخط الثالث المرحلة الرابعة (4b) والمهندس أحمد شعبان مدير إدارة المصانع والورش المركزية والمهندس عصام شاهين مساعد رئيس قطاع التصنيع والمهندس حسن إبراهيم مدير إدارة المشروعات المشتركة.

رافق رئيس مجلس الإدارة خلال الزيارة المهندس إمام عفيغي نائب رئيس مجلس الإدارة والمهندسة إيمان سليمان عضو مجلس الإدارة والمهندس خالد عيسى عضو المجلس التنفيذي للشركة والمهندس أحمد عيسى رئيس قطاع التصنيع والمهندس



ويزور مصانع قطاع خدمات التشييد بمدينة العاشر من رمضان



قام المهندس سيد
فاروق رئيس مجلس إدارة
المقاولون العرب بزيارة
لقطاع خدمات التشييد
بمدينة العاشر من رمضان
، حيث استهل الزيارة
بالاجتماع مع قيادات
القطاع تم خلاله تقديم
عرض عن الخدمات
والأنشطة المتخصصة
التي يقدمها القطاع

وشاهد فيلماً تسجيلياً عن القطاع لعرض
كافة الامكانيات التي يزر بها ومنها الشدات
المعدنية ومركز تشكيل الحديد ومصنع

الأمل (١) للمنتجات الخرسانية و مصانع
الأمل (٢) و (٣) للطوب و الانترلوك و مصنع
الكرفانات و مصنع الكريبتال ومصنع الأثاث
والمنتجات الخشبية ومعرض الأثاث .





المصانع المختلفة وعمليات التشغيل و أثنى على العاملين .

رافق رئيس مجلس الإدارة المهندس

إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة

والمهندس طارق خضر رئيس قطاع التشييد

والمهندس ماهر جاب الله المشرف علي

الإدارة والمهندس محمد موهوب رئيس قطاع

الشئون الكهروميكانيكية بالقطاع والمهندس

ناصر سعد مدير إدارة الشدات و الأعمال

التخصصية والمهندس محمد عدس المشرف

على الشدات المعدنية.

وخلال الإجتماع وجه رئيس الشركة الشكر

لكافة المسؤولين بالقطاع عن قيامهم بتوفير

الكثير من احتياجات المشروعات التي تنفذها

الشركة فى الداخل والخارج مطالباً فى الوقت

ذاته بضرورة استمرار التطوير والتحديث من أجل

المنافسة كما شدد على أن يتم بذل الجهد

فى التسويق من أجل التعامل خارج نطاق

الشركة، والتوسع فى تصنيع الأثاث المنزلي

لخدمة العاملين وأسرتهم بالشركة وبأسعار

مناسبة وكذلك ضرورة التوجه للقطاع الخاص

و استغلال الإمكانيات المتاحة بالقطاع .

تلا ذلك جولة تفقدية بالقطاع تفقد خلالها

المهندس سيد فاروق يتفقد مركز مصر الثقافي الإسلامي بالعاصمة الإدارية الجديدة



تجدر الإشارة إلى أن المشروع يحتوي على أحد أكبر المساجد في العالم، هو مسجد مصر بسعة مصليين ١٠٧ ألف مصلي وترتفع مأذنه بطول ١٤٠ متر، ويتضمن مجموعة من القاعات الضخمة للاحتفالات والمناسبات وتحفيظ قرآن للرجال والسيدات والأطفال كما يحتوي على ساحة إنتظار للسيارات وجراج متعدد الأدوار بسعة اجمالية ٣٠٠٠ سيارة.

عقب ذلك قام المهندس سيد فاروق ومرافقوه بأداء صلاة الجمعة بالمشروع مع العاملين.

قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة المقاولون بتفقد مشروع مركز مصر الثقافي الإسلامي بالعاصمة الإدارية الجديدة الذي تنفذه المقاولون العرب تحت إشراف الهيئة الهندسية للقوات المسلحة.

حيث أطلع علي الموقف التنفيذي والانشائي للمشروع يرافقه المهندس أحمد عباس عضو مجلس الإدارة والمهندس محمود الشرنوبى رئيس قطاع الأعمال الكهروميكانيكية.

والمهندس شريف دسوقي مدير فرع حلوان والمهندس هاني ماهر مدير إدارة المشروع والمهندس سلام رشاد مدير إدارة المشروعات الكهروميكانيكية للمباني العامة والمرافق والمهندس محمد خضر شاكر مدير إدارة الأعمال الكهربائية.

كما اطلع رئيس مجلس الإدارة على سير عملية التنفيذ الجارية ومعدلات الإنجاز موجهاً بالالتزام بالجدول الزمنية المحددة لكافة المباني والمنشآت الجاري العمل بها بالمشروع الذي يقام على هضبة بإرتفاع ٢٤م بقلب الحى الحكومى ويضم عدد من المباني الخدمية ومركز تجارى ثقافى.



ومحطة التنقية الشرقية بالأسكندرية



قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة بزيارة تفقدية لمشروع هضم الحمأة الناتجة من محطة التنقية الشرقية لمعالجة الصرف الصحي بالأسكندرية، وذلك بحضور المهندس حسام الدين الريفي، عضو مجلس إدارة الشركة، والمهندس يسري عبدالرازق، مدير فرع الأسكندرية والمهندس أشرف عبد القادر نائب مدير الفرع.

وخلال الجولة، أطلع رئيس مجلس الإدارة على مكونات المشروع الذي يهدف إلى

تخفيض الحمأة الناتجة من المحطة بمقدار ٣٠٪، وإلى إنتاج طاقة كهربائية نظيفة عن طريق هضم الحمأة وإنتاج غاز الميثان منها، حيث يتكون المشروع من ٤ هواضم عملاقة سعة ١٦ ألف متر مكعب، وخزان لإستقبال الحمأة وخزان لتخزينها ومبنى التوزيع وخزانان للغازات ووحدة لمعالجة الغازات الحيوية ومبنى لتوليد الكهرباء من الغازات

الحيوية، وينفذ المشروع إتحاد بين شركتي المقاولون العرب وشركة سوز.

جدير بالذكر أنه تم استخدام أحدث أساليب وتكنولوجيا البناء في المشروع كالشّدت المنزلفة والخرسانات غير المُنفذة للهواء، ويخضع المشروع حالياً للاختبارات والتوصيلات التي تسبق تجارب التشغيل المقرر الإنتهاء منها بحلول العام الجديد.



رئيس المقاولون العرب يلتقي رئيس جامعة المنصورة توقيع بروتوكول تعاون بين المقاولون العرب وكلية هندسة المنصورة



مسطح ٧٢٠٠م^٢ للدور الواحد.
من جانبه أشار رئيس جامعة المنصورة إلى
الأهمية الكبيرة لتلك المنشآت الطبية لما
تمثله من قيمة مضافة لجامعة المنصورة
وكذلك من أجل التوسع في تقديم
الخدمات الطبية والتعليمية، فيما أكد
رئيس شركة المقاولون العرب على وضع
المنشآت الطبية كأولوية ضمن المشروعات
التي تقوم بتنفيذها الشركة لدعم جهود
الحكومة في التوسع في إنشاء المراكز
الطبية المتخصصة.
واتفق رئيس جامعة المنصورة

استقبل الأستاذ الدكتور أشرف عبد الباسط
رئيس جامعة المنصورة المهندس
سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب
حيث تم إستعراض المشروعات التي
تنفذها الشركة داخل حرم الجامعة
وتشمل إنشاء المبنى التعليمي الطبي
المتميز بكلية الطب والذي يتكون من بدروم
وأرضى وثمانية أدوار بمسطح ١٤٠٠ متر^٢
للدور وكذلك تنفيذ ثلاثة مراكز طبية في
تخصصات النساء والتوليد والمخ والأعصاب
والعظام وبسعة اجمالية ٧٥٠ سرير وتتكون
من بدروم وأرضى وثمانية أدوار بإجمالي





التشييد فى التخصصات المختلفة (طرق
خرسانة - ميكانيكا التربة والأساسات) تدريب
طلاب الكلية بمواقع الشركة المختلفة
والمنتشرة فى أنحاء الجمهورية والإشتراك
والتعاون فى المؤتمرات البحثية المحلية
والعالمية للاطلاع على الجديد فى مجالات
التعاون المشترك .

حضر اللقاء الاستاذ الدكتور محمد
عبد الفتاح حجازى المدير التنفيذى
لمستشفيات الجامعة والمراكز الطبية
المتخصصة والمهندسة مفيدة علام
المشرف على قطاع المعامل والتطوير
بشركة المقاولون العرب والاستاذ الدكتور
شريف البدوى وكيل كلية الهندسة
لدراسات العليا والبحوث والعلاقات
الثقافية والمهندسون رمزى مصطفى
رئيس قطاع الدلتا وأشرف عزت مدير
فرع شمال الدلتا ومجدى عليان مدير
المشروعات الإنشائية بفرع شمال الدلتا.

ورئيس المقاولون العرب على دفع العمل
بالمشروعات للإنتهاء منها فى الموعد
المقرر .

وخلال الزيارة لجامعة المنصورة تم توقيع
بروتوكول تعاون بين كلية الهندسة وشركة
المقاولون العرب حيث قام بالتوقيع
الأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم
عميد كلية الهندسة والمهندس سيد
فاروق رئيس الشركة ويشمل البروتوكول
التعاون فى مجالات التدريب واستخدام
أحدث الأجهزة المعملية وإجراء الأبحاث
العلمية المشتركة فى مجال التشييد
والبناء بكافة أنواعه والاستفادة من
المعامل الخدمية والبحثية للطرفين
فى إجراء اختبارات مشتركة للوصول
إلى أفكار وابتكارات جديدة فى المجال
الهندسى والعمل وفقاً لأحدث المواصفات
والأكواد المحلية والعالمية خاصة فى
مجال الرصف بأنواعه وإجراء برامج تدريبية
ودورات متخصصة مشتركة فى مجال



رئيس مجلس الإدارة ... والنائب الأول يتفقدان مشروع كوبري السلام



بالرغم من الكثافة المرورية الكبيرة التي تحيط بمنطقة العمل المزدهمة.

رافق رئيس مجلس الإدارة المهندس إبراهيم مبروك عضو مجلس الإدارة والمهندسين ياسر صادق مدير إدارة الكباري والإنشاءات التخصصية ومحمد فوزي المشرف على المشروع وسامح اللقاني مدير المشروع.

جدير بالذكر أن الكوبري يهدف إلى سهولة الحركة المرورية في الطريق الدائري للقادم من إتجاه المعادى إلى إتجاه المرج بينما يتم استخدام نفق السلام فى الإتجاه العكسى.

تفقد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة المقاولون العرب يرافقه المهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة والمهندس حسن مصطفى رئيس قطاع الكباري والأساسات، مشروع كوبري السلام بمنطقة موقف العاشر والذي يقام ضمن خطة وزارة النقل لتوسعة الطريق الدائري حول القاهرة ويبلغ طول الكوبري حوالى ١٣٠٠ متر و عرض ٣٠م و بلغت نسبة إنجازه ٩٥% و سوف يستخدم الكوبري فى الإتجاه القادم من القاهرة الجديدة و متجه إلى إتجاه المرج بينما يستخدم نفق السلام فى الإتجاه العكسى.

وخلال الجولة استمع رئيس مجلس الإدارة لتفاصيل الموقف التنفيذي للمشروع و طالب من مسئولى المشروع العمل على التيسير على مستخدمي الطريق وفتح أى جزء يساهم فى السيولة المرورية بمنطقة العمل



ومشروع تطوير طريق الواحات بالسادس من أكتوبر



قام المهندس
سيد فاروق رئيس مجلس
إدارة المقاولون العرب
بتفقد أعمال مشروع
كوبرى ونفق تقاطع
طريق الواحات مع الطريق
الدائرى والتي تمثل جزء من
مشروعات تطوير طريق
الواحات الرئيسى بمدينة
السادس من أكتوبر.

رافقه خلال الجولة
المهندس أحمد العصار
النائب الأول لرئيس مجلس
الإدارة والمهندس طارق

صقر عضو مجلس الإدارة والمهندسة مفيدة
علام استشارى طرق الشركة وكان في
استقباله المهندسون حسن مصطفى رئيس
قطاع الكباري والأساسات وياسر عبد العال
رئيس قطاع الطرق وطارق خضر رئيس قطاع
التشييد وإيهاب جمال مدير إدارة المشروع
وعلى عبد الصمد مدير إدارة الأعمال الاعتيادية
وهانى زكى نائب مدير إدارة الكباري والإنشاءات
التخصصية ومحمد رضا فياض نائب مدير إدارة
طرق وجه قبلي.

هذا وقد استمع رئيس مجلس الإدارة من
المهندس إيهاب جمال مدير إدارة المشروع
إلى الموقف التنفيذى للأعمال وناقش كافة
تفاصيل الأعمال الجارية والوسائل اللازمة
لإنجاز المشروعين بأفضل صورة حيث يبلغ
طول النفق ٨٠٠ متر ويخدم القادم من طريق
الواحات والمتجه إلى الطريق الدائري، بينما
يبلغ طول الكوبرى ٨٠٠م ويخدم القادم من
الطريق الدائري والمتجه إلى طريق الواحات
الفيوم.



المهندس سيد فاروق يتفقد مشروعات الشركة بأوغندا



قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة المقاولون العرب بزيارة إلى دولة أوغندا لتفقد المشروعات التي تنفذها الشركة حيث بدأ الزيارة بتفقد مشروع إنشاء طريق ماساكا - بوكاكاتا الذي يبلغ طوله ٤٠ كم وبتكلفة ٤٥ مليون دولار.

وفي السياق نفسه تفقد رئيس الشركة مشروعات الطرق بمنطقة باليسا شرق دولة أوغندا والتي تنفذها الشركة حيث قام بزيارة مشروع إنشاء طريق باليسا - كامنكولي بطول ٤٤ كم وبنسبة إنجاز ٩٣٪ و طريق تيريني - باليسا - كومي بطول ٦٧ كم وبنسبة إنجاز ٨٤٪.

وخلال الزيارة أشاد فاروق بجودة الأعمال وسرعة تنفيذ الأعمال بالمشروعات موجهاً التحية لفريق العمل وذلك بحضور كلا من الأستاذ عماد عبيد المشرف المالي لقطاع المشروعات الأفريقية والمهندس محمد طلبه العضو المنتدب لشركة المقاولون العرب الأوغندية والمهندس صلاح رضوان مدير عام شركة المقاولون العرب الأوغندية والأستاذ أحمد حساني مدير مالي شركة المقاولون العرب الأوغندية.



وفد المقاولون العرب يلتقى وزير البنية التحتية بتشاد ويزور مشروعات الشركة هناك



الدور الأرضي، ويتم ربط البرجين عن طريق كوبرى بالطابق الخامس، كما يحتوى المبنى على عدد ٤ قاعات إجتماعات بسعة ٢٠٠٠ مقعد.

كما تفقد وفد الشركة مشروع إنشاء مباني فرع جامعة الإسكندرية بالعاصمة أنجامينا حيث يتم العمل بالمرحلة الأولى من المشروع وهى عبارة عن إنشاء كليتى الطب البيطرى والزراعة على مساحة ٤ الاف م٢.

وتتكون كل كلية من دور أرضى و ٣ أدوار و تحتوى كل كلية على ١٠ معامل وصلات لدراسة سلوك وطبيعة الحيوانات والنباتات و مكتبة وصلات كمبيوتر وعدد ٢ مدرج سعة ١٥٠ فرد وعدد ٤ صالات محاضرات سعة ٦٠ فرد بالإضافة إلى المكاتب ودورات المياه وصلات الإنتظار وإستراحات أعضاء هيئة التدريس.

و فى ختام الزيارة للعاصمة التشادية انجامينا عقد وفد الشركة اجتماع الجمعية العمومية للشركة التشادية.

قام المهندس إمام عفيفى و الأستاذ حسام إمام نائباً لرئيس مجلس الإدارة و الدكتور أنسى البشوتى عضو مجلس الإدارة بزيارة إلى دولة تشاد التقوا خلالها وزير البنية التحتية التشادى حيث تم عرض المشروعات الجارية وبحث الموقف التنفيذى لها وخلال اللقاء وصف الوزير التشادى شركة المقاولون العرب بأنها شريك فاعل فى المشروعات بتشاد و مثنيا على المشروعات التى نفذتها فى تشاد بجودة عالية.

على جانب آخر قام وفد الشركة يرافقه المهندس محمد القيعى مدير فرع تشاد بزيارة إلى مشروع مبنى وزارة الخارجية والتكامل الإفريقى، حيث بلغت نسبة الأعمال المنفذة ٩٦٪ وتبلغ المساحة التى خصصت للمشروع حوالى ١٩ الف م٢، فى حين تقع المباني على مساحة حوالى ٤ الاف م٢.

وأشار مدير فرع تشاد إلى أن المشروع يتكون من برجين متماثلين يتكون الواحد من ٧ طوابق بخلاف



رئيس مجلس الإدارة يكرم نظير الذي تصدرت صورته لمشروع مونوريل ٦ أكتوبر غلاف مجلة ENR الأمريكية



الصورة التي إلتقطها الزميل أيمن نظير أثناء عمل تقفيصة أحد الأساسات العميقة بمشروع مونوريل ٦ أكتوبر ضمن أفضل ٥ صور ثم قامت المجلة بعمل استفتاء لاختيار إحداها لطباعتها على غلاف المجلة، وقد حصلت أيضاً على أعلى الأصوات وتصدرت غلاف المجلة لعام ٢٠٢١.

قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب بتكريم الزميل أيمن نظير المدير بقسم التصوير بإدارة العلاقات العامة والإعلام والذي تصدرت صورته مشروع مونوريل ٦ أكتوبر غلاف مجلة ENR الأمريكية. كما أعرب فاروق عن تقديره لجميع العاملين بالشركة خاصة المتميزين منهم الذين يدركون حجم المسؤولية التي تقع على عاتقهم من أجل المشاركة في بناء مصر الجديدة بكل عزيمة وجهد والتغلب على كافة التحديات، مع التأكيد على حرص الشركة على تقديم الدعم المتواصل لابنائها.

صرح بذلك الأستاذ أسامة علي مدير إدارة العلاقات العامة والإعلام وأشار أن المجلة قد قامت بعمل مسابقة لإختيار أفضل صور من مواقع العمل، على مستوى العالم وفازت هذه

تهنئة



حصل الزميل أسامة فاضل الكيلاني بقطاع المعامل والبحوث والتطوير على درجة الدكتوراه في الفلسفة وعلوم الكيمياء من كلية العلوم جامعة عين شمس والتي قدم فيها الباحث رسالة عن موضوع « دراسة شاملة على أسمنت الجيوبوليمر من خبث الأفران العالية والميتاكارولين المنشط قلوياً »، ألف مبروك مع تمنياتنا بدوام النجاح والترقى.



* كما حصلت الزميلة منار أحمد عبد العظيم جاد الله مهندس ثان بإدارة الأنفاق والشدات المنزلفة على درجة الماجستير في الهندسة المدنية "الهندسة الإنشائية" من كلية الهندسة جامعة عين شمس وكان موضوع الرسالة " دراسة عن سلوك التماسك بين الخرسانة وأسياخ صلب التسليح" مع تمنياتنا بدوام التوفيق والنجاح.



* حصل الزميل رامي حسن سيد حسن شحاته مهندس أول كهرباء بوحدة التصميمات ودعم جودة التنفيذ للأعمال الكهروميكانيكية على درجة الدكتوراه في الفلسفة في الهندسة الكهربائية تخصص هندسة القوى والآلات الكهربائية من كلية الهندسة - جامعة عين شمس وكان موضوع الرسالة "تحسين أداء نظم توزيع القوى الكهربائية من منظور شامل" ألف مبروك مع دواوم التوفيق والنجاح.



الغضبان يوجه الشكر للمقاولون العرب لسرعة انجازها للمشروعات القومية الكبرى علي أرض بورسعيد



بورسعيد ويعد مشروع الإسكان الاجتماعي ببورفؤاد الأضخم فهو عبارة عن ترفيق ١٠ آلاف وحدة سكنية شرق كلية التربية الرياضية ببورفؤاد وعلى مسطح ١٢٥ الف فدان ،

حيث يتكون المشروع من أعمال الطرق بإجمالي ٦٠ الف متر مسطح وتشمل أعمال الحفر وتثبيت التربة وأعمال الأتربة والجوتكستايل وطبقات التأسيس وطبقات الأسفلت وتشمل عمل طبقة أسفلت رابطة سمك ٦ سم وطبقة أسفلت سطحية سمك ٥ سم وأعمال التخطيط كما يشمل المشروع أعمال Land scape من بردورات بأنواعها وأعمال الأرصفة والانتزوك والدهانات بالإضافة إلى أعمال الصرف الصحي بإجمالي أطوال شبكات ٣ كيلومتر من خطوط انحدار رئيسية بأقطار مواسير تتراوح من ٣١٥ مم وحتى ٦٣٠ مم

وخطوط انحدار فرعية قطر ٥٠٠ مم ووصلات منزلية قطر ٢٠٠ مم ومواسير صرف مطر قطر ٦٠٠ مم بالإضافة إلى المطابق الدائرية والمربعة بأقطار وأعماق مختلفة.

وأشار المهندس أحمد جامع مدير فرع سيناء بأن تكلفة المشروع الإجمالية ٢٠٠ مليون جنيه وأنه تم الانتهاء بنسبة ٩٠ ٪ من أعمال الترفيق بالمشروع.

استقبل اللواء عادل الغضبان محافظ بورسعيد بمكتبه الاستاذ حسام الدين امام نائب رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب يرافقه المهندس مبارك منصور مبارك رئيس قطاع القناة وسيناء والإستثمار العقاري والمهندس أشرف غنيم مساعد رئيس القطاع والأستاذ علي الرباط العضو المنتدب لصندوق التأمين الخاص بالعاملين بشركة المقاولون العرب، والمهندسة نجوى علام مدير التسويق بالصندوق حيث تم خلال اللقاء استعراض التنسيق لعمل بروتوكول تعاون بين محافظة بورسعيد وشركة المقاولون العرب لتنفيذ مشروعات استثمارية تخدم مواطني المحافظة.

من جانبه أشاد اللواء عادل الغضبان بدور شركة المقاولون العرب من خلال تنفيذ المشروعات القومية الكبرى على أرض محافظة بورسعيد موجها الشكر لها على سرعة انجازها للعديد من المشروعات الخدمية والتي بدخولها الخدمة ساهمت في تحسين معيشة المواطن البورسعيد.

ومن جهة أخرى فقد صرح المهندس مبارك منصور أن الشركة قد أنهت تنفيذ مشروعات خدمية عديدة منها مشروع الصرف الصحي بمنطقة الأبوطي حيث تم دخوله الخدمة فعليا ، كما أنهت الشركة أيضا تنفيذ مشروع ترفيق المنطقة الصناعية المقامة على مساحة ٣٦٠ فدان جنوب



اليوم العالمي السنوي للسلامة والصحة المهنية

* * ويضيف المهندس أحمد سعد الدين أحمد مدير جهاز السلامة والصحة المهنية ومن هنا بدأ الاهتمام بالسلامة والصحة المهنية نتيجة الحوادث و الكوارث فنشأ مفهوم الأمن الصناعي و تطور ليصبح أشمل و ليس مقتصراً على الصناعة فقط بل على جميع أنشطة العمل فاصبح المفهوم الجديد السلامة و الصحة المهنية. وبدأ الإهتمام بالعمل فتم إنشاء مؤسسة العمل الدولية عام ١٩١٩ لوضع معايير دولية لحماية العامل



وتقديم المعلومات العملية حول المشاكل المرتبطة بالعمل. ومن اتفاقيات مؤسسة العمل الدولية الاتفاقية رقم (١) عام ١٩١٩ و التي تنص على أن ساعات العمل لا يجوز أن تتجاوز ٨ ساعات في اليوم و ٤٨ ساعة في الأسبوع. الاتفاقية رقم (١٤) لعام ١٩٢١ حول العطلة الأسبوعية في القطاع الصناعي.

* وبمناسبة اليوم العالمي للسلامة والصحة المهنية ولتطوير مفهوم وأهمية فكر السلامة والصحة المهنية في العصر الحالي ومن منطلق حرص شركة المقاولون العرب ودعمها الدائم للسلامة والصحة المهنية فلنطلق حملة توعية شاملة تهدف إلى :

- بناء ثقافة السلامة والصحة المهنية الوقائية.
- تعزيز برامج السلامة والصحة المهنية للمراحل التعليمية من خلال المناهج والتعليم والتدريب لتصبح جزءاً من ثقافة الأجيال القادمة.
- إيجاد وتعزيز تخصصات جامعية لدرجات البكالوريوس والماجستير والدكتوراه، وكذلك الإهتمام بالشهادات المهنية الاحترافية في مجال السلامة والصحة المهنية.
- وضع خطة استراتيجية لترسيخ ثقافة السلامة والصحة المهنية في المعاهد والكلية العملية والهندسية كجزء من المناهج الدراسية للإعداد للعمل في المستشفيات والصناعة وصناعة الأنشاءات... الخ.
- دعم المنشآت لتطوير أنظمة السلامة والصحة المهنية الحالية لتتوافق مع المواصفة القياسية ISO ٤٥٠١ والأنظمة والمواصفات القياسية الدولية للجودة والبيئة وبما يتوافق مع الأنظمة والتشريعات المحلية.
- إلزام المنشآت بتدريب وتطوير موظفيها على برامج السلامة والصحة المهنية.

يتحدث المهندس عاصم المزاحي مدير جهاز السلامة والصحة المهنية في هذا العدد فيقول: يعزز اليوم العالمي السنوي للسلامة والصحة المهنية في ٢٨ أبريل الوقاية من الحوادث والأمراض المهنية على الصعيد العالمي. فهو حملة لزيادة الوعي يراد بها تركيز الاهتمام الدولي على حجم المشاكل التي تتعلق بالسلامة والصحة المهنية وعلى كيفية تعزيز وخلق ثقافة السلامة والصحة المهنية التي يمكن أن تساعد على التقليل من عدد الوفيات والإصابات المرتبطة بمكان العمل.

وتحتفل منظمة العمل الدولية منذ عام ٢٠٠٣ بهذا اليوم العالمي، مشددة على الوقاية من الحوادث والأمراض في مكان العمل، وقد تم إختيار يوم ٢٨ أبريل من كل عام وذلك لكونه اليوم الذي ربطته الحركة النقابية في العالم بذكرى ضحايا الحوادث والأمراض المهنية منذ عام ١٩٩٦.

* ولنستعرض تاريخ السلامة والصحة المهنية عبر العصور :

- فنجد إن المصريين القدماء هم أول من عرفوا بعض الأمراض الناشئة عن بعض الصناعات فقد وضعوا وصفاً شاملاً للأمراض التي تصيب صناعة سن الأسلحة نتيجة استنشاق الغبار المتطاير حيث كانت تصنع أسلحتهم في ذلك الحين من حجر الجرانيت.
- ومن قوانين حمورابي (ملك بابل في القرن ١٨ قبل الميلاد) يعاقب المشرف الذي يتسبب في إلحاق الضرر نتيجة عدم أداء العامل عمله بالأسلوب السليم بعقاب يوازي مقدار الضرر الذي يلحق بالعامل ، فلو فقد عامل ذراعه نتيجة لخطأ أو إهمال المشرف فإنه يتم قطع ذراع المشرف بالمثل.
- وحين بدأت الثورة الصناعية في أوروبا وانتقل الفلاحون بكثرة إلى المدن حيث الصناعة هاربين من الاستعباد الذي كانوا يواجهونه من الاقطاعيين بدأت تظهر حوادث كثيرة تؤدي إلى إصابة هؤلاء المهاجرين الذين ليست لهم معرفة بالصناعة وخطارها، وكانت المصانع تعج بمختلف انواع المخاطر وكان الرأي السائد انه اذا وقعت حادثة وكان المصاب سبباً فيها فان صاحب العمل لا يلتزم بأية مسؤولية على الاطلاق.



تجديد شهادات الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية لفرع القاهرة من الجهة المانحة IQS

وقد أشادت الجهة المانحة للشهادات بكفاءة تطبيق النظم والتطوير والتحسين المستمر للفرع وذلك بدعم من المهندس أحمد عباس عضو مجلس الإدارة والمهندس حسام النزهى رئيس القطاع والمهندس أحمد زيادة مدير فرع القاهرة والمهندسة عفاف مبروك المشرف على جهازى الجودة والبيئة والمهندس عاصم المزاحى رئيس جهاز السلامة والصحة المهنية، وعلى الجهد المبذول من المهندسون عماد عبدالقادر مدير ضمان الجودة لفرع القاهرة و ناصر سيد مدير البيئة لفرع القاهرة و هالة عبدالناصر مدير السلامة والصحة المهنية لفرع القاهرة و الأداء المهني والإحترافى من فريق العمل وجميع العاملين بالفرع.

استمراراً لمسيرة التفوق والتميز والحرص على تحقيق سياسة وأهداف الشركة وتعليمات الإدارة العليا التى تؤكد أن تطبيق نظم الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية والإلتزام بسياسة رضاء العميل مما يعنى التميز والنجاح ، فقد اجتاز فرع القاهرة بنجاح مراجعات الجهة المانحة شركة IQS وتم الحصول على شهادات خلال شهر مارس ٢٠٢١ على الأتى:
- سريان شهادة الجودة لفرع القاهرة طبقاً للمواصفة الجديدة ISO 9001:2015 .
- سريان شهادة البيئة لفرع القاهرة طبقاً للمواصفة الجديدة 2015 : ISO 14001 .
- تجديد شهادة السلامة والصحة المهنية لفرع القاهرة طبقاً للمواصفة ISO 45001:2018

تجديد شهادات الجودة والسلامة والبيئة لفرع مدينة نصر

حيث أشاد مراجعى الجهة المانحة برئاسة المهندس / أحمد الطويسى بالجهد المبذول والأداء المتميز للفرع تحت إشراف المهندس حسام النزهى رئيس قطاع القاهرة الكبرى والمهندس /محمد إبراهيم مدير فرع مدينة نصر والعمل الدعوب لطاقم العمل بإدارات نظم الجودة والسلامة والبيئة برئاسة المهندسة غادة محمد عبدالفتاح ومساعدة جميع إدارات الفرع ومشروعاته وذلك بحضور المهندسة عفاف مبروك رئيس قطاع الجودة والبيئة بالشركة والمهندس عاصم المزاحى مدير جهاز السلامة

استمراراً لمسيرة النجاح والتميز وحرصاً من الإدارة العليا على الإلتزام بوسائل التطوير والتحسين المستمر فى جودة تنفيذ الأعمال طبقاً للنظم العالمية والحفاظ على بيئة العمل والإهتمام بسلامة العاملين من أجل زيادة الإنتاج وتحقيق الربحية .. اجتاز فرع مدينة نصر بنجاح المراجعة الدورية للجهة المانحة International Quality Services (IQS) للحصول على شهادات الأيزو الآتية :-
الجودة ISO 9001:2015
السلامة ISO45001:2018
البيئة ISO14001:2015

إدارة المشروعات الكهربائية تنفذ أعمال بالمركز الإسلامي ومجلس الشيوخ بالعاصمة الإدارية ومetro الأنفاق

CRAC unit, condensing unit split unit
- ستائر الهواء - أعمال محطة المياه المثلجة
المكونة من (٣) طلمبات مياه مثلجة ، ٢ مبادل حرارى ، خزان التعويض ، وحدات فصل هواء) - توريد وتركيب المحابس وجميع الأكسسوارات وأعمال مخارج الهواء بالإضافة إلى أعمال نظام ال BMS ونظام ال MCC .
على جانب آخر تقوم الإدارة بتنفيذ أعمال الكهروميكانيك فى مشروع مترو الأنفاق (4B) والذي تم العمل به فى المحطتين العلويتين عدلى منصور ، الهايكستب ، عدد ٦ كبارى بين المحطات ، وخمسة عشر مبنى فى منطقة الورش وسور الورشة وتشمل المباني: أبراج المراقبة - مبنى العمرة الخفيفة - مبنى الجراج - مبنى غرفة التحكم بكهرباء القطارات - مبنى الإشارات.
وجدير بالذكر أن إدارة المشروعات الكهروميكانيكية للمباني العامة والمرافق تقوم بأعمال الالكتروميكانيك فى مراحل المترو ، Ph3 ، Ph4A ، Ph4B من أعمال مكافحة الحريق وأعمال الكهرباء وأعمال التكييف.

صرح المهندس سلام رشاد مدير إدارة المشروعات الكهروميكانيكية للمباني العامة والمرافق أن الإدارة تسابق الزمن لتنفيذ أعمال شبكات التكييف ومكافحة الحريق بالمركز الإسلامى ، وشبكات التكييف المركزية ومكوناتها فى مجلس الشيوخ بالعاصمة الإدارية الجديدة.

مشيراً أن أعمال مشروع المركز الثقافى الإسلامى تتضمن تركيب عدد ٣١ وحدة AHU و ٧٩ وحدة Fresh fan فى صحن المسجد والمأذنتين فى قاعى المناسبات الشرقية والغربية ومبنى المول الرئيسى والجراج - تركيب ٣٠٢ طن صاج لأعمال شبكة مجارى الهواء ، عدد ٩٧ وحدة exhaust fan ، ١٨٢ وحدة FCU ، ٢٢ وحدة smoke fan ، ١١ وحدة pressurization - تركيب عدد ٢٠ وحدة VRV داخلية و ١٠ وحدات خارجية - تركيب ٥١٣٠ مواسير ERW ، ٢٧٥٠ مواسير مجلقة ، وتركيب ٣٩ Jet fans و ٣٩ وحدة DX.

وأضاف المهندس سلام أن أعمال مشروع مجلس الشيوخ تشمل توريد وتركيب ٢٨٠ طن صاج مجلفن ، مواسير المياه المثلجة وأعمال عزل الصاج المجلفن والمواسير - ٣٢٠ وحدة ملف ومروحة - ١٤ وحدة مناولة هواء - ٧٥ مروحة



الدكتور محمد يوسف يشهد الإحتفال بتخريج الدفعة الأولى من برنامج إعداد مهندس مكتب فني CEA



حيث أشادوا بكم الإستفادة والمعلومات النظرية والعملية التي اكتسبوها كمهندسين في بداية حياتهم العملية وأبدوا حماسهم واستعدادهم لكي يعود النفع علي جودة تنفيذ الأعمال بأي مشروع يتم إلحاقهم به.

حضر الحفل المهندس شريف عبد الهادي رئيس قطاع الاحتياجات ، والمهندس محمد السيد مدير إدارة المراجعة الفنية ، والمهندسة هبة عادل نائب مدير المعهد ، والمهندسة مروة عبد الفتاح مدير التدريب بالمعهد.

احتفل المعهد التكنولوجي بتخريج الدفعة الأولى من برنامج (إعداد مهندس مكتب فني CEA) ، وقد تم تعيين مجموعة المهندسين بعد تفوقهم في التقييمات الخاصة بنهاية البرنامج وتم توزيعهم علي بعض المشروعات القومية وفروع وإدارات الشركة.

وقد قام الدكتور محمد يوسف عضو مجلس الإدارة ، والمهندس شريف حمدي مدير المعهد بتسليم المهندسين شهادات التقدير وهدايا تذكارية واستمع إلى انطباعاتهم خلال فترة التدريب.

شركة ريدكون للتعمير تشيد بمنظومة التدريب بشركة المقاولون العرب



وقد أبدى المسؤولين بشركة Redcon للتعمير بعد نهاية البرنامج برغبتهم في استمرار التعاون مع المعهد في مشروعاتهم المختلفة مثل مثلث ماسبيرو والعاصمة الادارية.

أشادت شركة ريدكون للتعمير بمنظومة التدريب في المقاولون العرب والتي يتم تنفيذها من خلال المعهد التكنولوجي لهندسة التشيد والادارة ، وذلك بعد حضور عدد (١٥) مهندس من شركة Redcon "مشروع أبراج العلمين" برنامج "التدريب العملي علي أعمال التشطيبات" بمقر المشروع بالعلمين في الفترة من ٢٠٢١/٣/١٤ حتي ٢٠٢١/٤/١٢.

اشتملت الدورة علي تدريب المهندسين علي أعمال استلام وتسليم البنود لكل من "أعمال المباني – أعمال البياض – أعمال الدهانات – أعمال نجارة باب وشباك – أعمال الأرضيات والسيراميك – أعمال الأسقف المعلقة – أعمال الحوائط الجبسية – أعمال العزل – التنسيق بين الاعمال".



إشادة الإدارة التعليمية بمستوى الإجراءات الاحترازية ضد فيروس كورونا خلال إمتحانات الفصل الدراسي الأول لطلبة مدرسة المقاولون العرب



في إطار عقد الامتحانات النظرية والعملية للفصل الدراسي الأول لطلبة مدرسة المقاولون العرب للتعليم والتدريب المزدوج تخصص صيانة وإصلاح المعدات الثقيلة ، للعام الدراسي ٢٠٢٠ / ٢٠٢١.

تفقد المهندس شريف حمدي مدير المعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة والأستاذ سعيد ندا مدير عام إدارة شرق شبرا الخيمة التعليمية التابع لها المدرسة سير الامتحانات بالمدرسة والتأكيد على الالتزام بكافة الإجراءات الاحترازية لمواجهة فيروس كورونا المستجد، وتوفير الجو المناسب لأداء الامتحان، داعياً الطلاب لضرورة الثقة بالنفس، واستغلال قدراتهم الاستغلال الأمثل، متمنياً لهم دوام التفوق والنجاح.

وأشادا بأعمال التعقيم والتطهير التي تتم بشكل دوري داخل المدرسة قبل بداية الامتحانات وأثناءها وكذلك إتباع التدابير الاحترازية من حيث الإضاءة والتهوية المناسبة في اللجان مع مراعاة التباعد الاجتماعي، وارتداء الكمامات الطبية، وقياس درجة الحرارة لجميع الطلاب والعاملين بالمدرسة.

جدير بالذكر أن نظام الدراسة بالمدرسة والقائم على المناهج المبنية على الجدارات (Competency Based Curriculum) والذي يؤكد على أهمية

تنمية المهارات و المعارف و الجوانب الوجدانية معا و تطبيقها في مواقف الحياة و العمل المختلفة ، يقوم على التعليم و التدريب المزدوج و الذي تكون فيه الدراسة بواقع يومان للمواد النظرية و أربعة ايام للمواد العملية. و يتم تنمية المهارات خلال سنوات الدراسة الثلاث على أعمال اللحام بالسنة الأولى وأعمال الميكانيكا السنة الثانية والمعدات الثقيلة وتشخيص الأعطال وإصلاحها في السنة الثالثة وذلك بورش المعهد وإدارة ورش العميرات و كذلك إدارة المصانع والورش المركزية، بجانب المواد الثقافية والنظرية التي يدرسها الطالب بالمدرسة بالتنسيق مع وزارة التربية و التعليم والتعليم الفني .



أبناء المقاولون العرب يشاركون في بطولة (كأس الفراغة) الدولية



وحصل على المركز الثاني والميدالية الفضية بنتيجة ١٥,٣٠ وقد أشاد الحضور بالأداء المتميز والمشرف لأبطال المقاولون العرب. كما حقق لاعبي الجمنازمواليد ٢٠١١ بنين خمسة ميداليات ذهبية وميدالية فضية فى بطولة الجمهورية المقامة بصالة المقاولون العرب.



استضافت مصر بطولة "كأس الفراغة" الدولية لجمناز الإيروبيك في الفترة من ٨ إلى ١٠ أبريل بمشاركة ٨ دول (البرازيل – أذربيجان – رومانيا – بيلاروسيا – اليمن – التشيك – سوريا – مصر) وأقيمت على صالة الشباب والرياضة بمدينة ٦ أكتوبر وقد شارك باسم مصر أبناء نادى المقاولون العرب بطل منتخب مصر وأفريقيا اللاعب محمد وحيد تحت ١٤ سنة وتأهل للنهائيات بالمركز الأول ١٦,٦٥، وشارك اللاعب عمر البسيونى تحت ١١ سنة

المقاولون العرب يستضيف مهرجان الأسرة الأول



الأنشطة الرياضية وفى نهاية اليوم تم عمل ندوة عن التنمية البشرية بعنوان الأسلوب الحديث لتربية الأبناء حاضر فيها الدكتور خالد جلال. حضر المهرجان الأستاذ جلال فراج المدير التنفيذي للنادى والأستاذ على العسال المشرف العام على النشاط الرياضى والدكتور خالد حسب الله مدير النشاط الرياضى وقدم المشاركون الشكر والتقدير لمسئولى النادى والدكتورة نجلاء شعبان المشرفة على قطاع الرياضة للجميع لما تم تقديمه من خدمات وحسن التنظيم.



نظم نادى المقاولون العرب الرياضى يوم السبت ٢ أبريل أولى فعاليات لقاءات مهرجانات يوم الأسرة الأول بالتعاون مع الإتحاد المصرى للرياضة للجميع وذلك بحضور أندية الأهل والنصر والترسانة والمعادى وهليويدو والمقاولون العرب. حيث شارك الجميع فى طابور العرض وعمل التمرينات الرياضية ثم المشاركة فى المسابقات المختلفة ومنها شد الحبل والكرة الطائرة والصولجانات ورمى الكرة الطبية والعديد من



فريق ٢٠٠٩ لكرة اليد يحقق المركز الثالث في بطولة المنطقة



ثم الوقت الإضافى لينتهى بنتيجة ٢١/٢٢ لصالح المقاولون العرب ، حضر اللقاء دكتور خالد حسب الله مدير النشاط الرياضى وهنأ جميع اللاعبين والجهاز الفنى والإدارى على هذا الإنجاز الكبير تحت قيادة المدير الفنى كابتن عمرو أبو سريع.

استطاع ذئاب الجبل لمواليد ٢٠٠٩ لكرة اليد تحقيق فوز غالى على نادى الطيران خلال المباراة التى أقيمت على ملاعب نادى الشمس لتحديد المركز الثالث والرابع ، وبعد مباراة رائعة إمتدت لأكثر من ساعتين بعد تعادلهم فى الوقت الأسمى

محمد شعبان يفوز بذهبية التايكوندو



حقق اللاعب محمد شعبان المركز الأول (الميدالية الذهبية) خلال بطولة الجمهورية للتايكوندو تحت ١٧ سنة حيث خاض اللاعب ثمان لقاءات مع العديد من الأندية حقق خلالها النصر فى جميعها وأقيمت البطولة فى ستاد القاهرة وبلغ عدد المشاركين بها ٣٨٠ لاعب ويدير الفريق كابتن حسام الزغبى و كابتن أحمد نزية (إدارى) تحت قيادة المدير الفنى كابتن محمد حسنى.

وأحمد ياسر يفوز ببرونزية السباحة



حقق اللاعب أحمد ياسر الميدالية البرونزية فى سباق ٥٠م ظهر خلال مشاركته فى بطولة الجمهورية للسباحة والتي أقيمت على حمامات سباحة ستاد القاهرة الدولى ، يقود الجهاز المدير الفنى الكابتن طاهر جمال.





مهندس / رزق الشناوى
نائب رئيس مجلس الإدارة الأسبق
دبلوم المعهد العالي للدراسات الإسلامية
دبلوم معهد إعداد الدعاة

لطائف إيمانية

لا يقدر على فعلها إلا هو سبحانه ،
فعند طلوع الفجر يحو الله ظلمة
الليل ويأتي بضوء النهار [من إله غير
الله يأتيكم بضياء] ، وعند الظهيرة
ترتفع الشمس عند الإستواء ولا
يقدر على ذلك إلا الله ، ثم تميل إلى
أن يصير ظل كل شيء مثله وذلك
وقت العصر [ألم تر إلى ربك كيف
مد الظل ولو شاء لجعله ساكناً
ثم جعلنا الشمس عليه دليلاً] ،
وتستمر الشمس بأمر الله في ميلها
حتى تمام غروبها [والشمس تجري
لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم
[وذلك هو وقت دخول صلاة المغرب
، ثم يختفي ضوء النهار ويأتي ظلام
الليل – كآية من آيات الله [وآية لهم
الليل نسلخ منه النهار فإذا هم
مظلومون] وذلك وقت العشاء .
والحكمة الثانية من وراء جعل
الصلوات خمساً قد تكون لشكر الله
عز وجل على الحواس الخمس وهي:
اللمس والشمم والتذوق والسمع

نعلم ونؤمن بأن الله تعالى أحسن كل
شئ خلقه ، وأن كل شئ عنده بمقدار
، وأنه فعال لما يريد ، وأنه لا يُسأل عما
يفعل ، وأنه سبحانه وتعالى عليهم
حكيم – عليهم بشؤون عباده ، حكيم
فيما شرع لهم وصنع من أجلهم وبما
يحقق الخير لهم وبما فيه صالحهم
وإن بدا لهم غير ذلك .

ولكن ذلك لم يخلق باب الاجتهاد
لكي نفهم مغزى ومعنى بعض
التكاليف الإلهية مستخدمين في
ذلك ما أنعم الله علينا من عقل وعلم
وإمكانات ، كل ذلك في حدود وداخل
إطار مشيئته تعالى : [ولا يحيطون بشئ
من علمه إلا بما شاء] ، ومن أمثلة ذلك :-

1 – قد يتساءل البعض لماذا كانت
الصلوات خمساً فقط في اليوم
والليلة ، لا أكثر ولا أقل ؟

يقول العارفون أنه قد يكون وراء
ذلك حكمتان ؛ أولاهما أن الله عز
وجل يفعل في أوقات الصلاة أشياء



والبصر ؛ فنعمة اللمس أعطاهها الله للإنسان ليميز بها بين شيئين هما الخشن والناعم فيكون شكر هذه النعمة بأداء ركعتين هما صلاة الصبح ، ونعمة الشم أنك تشم الرائحة من الجهات الأربع الأصلية فواجب عليك أن تشكر الله تعالى على هذه النعمة بأداء صلاة الظهر وهي أربع ركعات ، وحاسة التذوق تعرف بها الحلو والمر والساخن والبارد وهي أربعة – ومقابل ذلك أربع ركعات هي صلاة العشاء ، ونعمة السمع أنه تسمع من الجهات الأصلية الأربع فيكون شكر الله بأداء أربع ركعات هي صلاة العصر ، أما نعمة البصر فإنك ترى عن يمينك ويسارك وأمامك ولا ترى خلفك أي من ثلاث جهات فقط فمقابل ذلك أداء ثلاث ركعات هي صلاة المغرب

ونحن نقول أن الله تعالى أعلم بمراده [وفوق كل ذي علم عليم] ، وجدير بالذكر أن الصلوات خمس ولكنها بأجر خمسين ، وهي ركن الإسلام الوحيد الذي تلقاه الرسول صلى الله عليه وسلم من رب العزة مباشرة في رحلة الإسراء والمعراج قبل الهجرة إلى المدينة المنورة – وليس عن طريق الوحي جبريل كما حدث مع باقي الأركان وهي الزكاة والصوم والحج التي نزلت جميعها

– وحيا – في المدينة المنورة ، وفي الحديث الشريف : (الصلوات الخمس، والجمعة إلى الجمعة، ورمضان إلى رمضان كفارات لما بينهن ما لم تغش الكباثر) .

٢ – وعن الحكمة من الإغتسال بالماء عند الغضب والوضوء قبل الصلاة فقد روي عن رسول الله صلى الله عليه وسلم قوله : (إن الغضب من الشيطان وأن الشيطان خلق من نار وإنما تطفأ النار بالماء) ، فإذا غضب أحدكم فليتوضأ فبذلك يكون الوضوء – فضلاً عن كونه أمراً من رب العزة يثاب عليه وطهارة ونظافة – فهو مقدمة لا بد منها للمصلي ليؤدي صلاته هادئ النفس مطمئن القلب مستريح الأعصاب ، بعد أن يكون بالوضوء قد أبعد الشيطان ووسواسه عن دائرة تفكيره أثناء صلاته مما يحقق له الخشوع فيها وقبولها .

وقد اكتشف العلماء أنه في أثناء الوضوء تنتشر شحنات كهرومغناطيسية من رذاذ الماء تؤثر تأثيراً صحياً حسناً على جسم الإنسان المتوضئ حيث تسبب استرخاء عضلياً وعصبياً مما يزيل التوتر والإنفعال النفسي ، والله تعالى أعلى وأعلم .





مهندس / محمد موسى

الحلم

الذي لا يستخفه عصيان العصاة ولا يستغزه غضب ، وقد وصف نفسه بهذه الصفة بقوله تعالى: [والله غفور حلِيم].

٢. " الحلِيم " يحبه الله ورسوله فقال صلى الله عليه وسلم : (إن الله يحب الحلِيم الحَيِّ الغنِّي المتعفف ويبغض الفاحش البذئ والسائل الملحف) .

٣. " الحلم " من صفات وسنن المرسلين الكرام ، وصف به الله تعالى أنبياءه ورسله في مواضع متعددة من القرآن الكريم توكيداً لما منحهم الله تعالى من هبة العقل والفهم وحسن الإدراك حيث قال تعالى : [إن إبراهيم لأواه حلِيم] وقوله تعالى في وصف سيدنا إسماعيل عليه السلام : [وبشرناه بغلام حلِيم] .

٤. " الحلم " يكون للحليم كالحاجز يمنع من الوقوع في معصية الغيظ وامتلاء الصدر بالبغضاء والشحناء ، بل إن " الحلم " من أشد الأمور على الشيطان ، وما من أحد أشد على الشيطان من عالم معه " حلم " إذ يقول الشيطان " سكونه أشد عليّ من كلامه " ، فلا يكون دمية في يد الشيطان يحركه كيف شاء .

٥. من ثمرات " الحلم " أن الحلِيم له أعوان كثر من أهل الخير ، فقد قال الإمام علي كرم الله وجهه : " أول عوض الحلِيم عن حلمه أن الناس أنصاره " أي : أعوانه على الجاهل عليه .

قال صلى الله عليه وسلم : (إن الرجل ليدرك بحسن خلقه درجات قائم الليل صائم النهار) وهذا الحديث الشريف يبين لنا قيمة الأخلاق الفاضلة ، ومن هذه الأخلاق : " الحلم".

تعريف الحلم :

" الحلم " في الإصطلاح معناه الأناة والتثبت في الأمور ، فهو السكون عند حدوث مكروه يثير هيجان الغضب ، والتأني في الرد بالعقوبة مع القوة والقدرة عليها ، وهو خير ما تحلى به الرسل الكرام والأتقياء ، فهو من أرقى الأخلاق التي يحبها الله ورسوله .

قد يأتي " الحلم " بمعنى : العقل كما في قوله تعالى: [أم تأمرهم أحلامهم بهذا أم هم قوم طاغون] .

لا يمنع " الحلم " الإنسان من الغضب حين يقع عليه ظلم أو ما يغضبه ويحرمه من الدفاع عن نفسه ، ولكن " الحلم " يكف ثائرة الغضب ويعينه على أن يمسك نفسه عن هيجان الغضب الذي قد يؤدي به إلى غضب الله عليه ... قال الإمام علي : (إذا قدرت على عدوك فاجعل العفو شكراً للقدرة عليه) ، وسأل سلمان الفارسي رضي الله عنه علياً كرم الله وجهه : " ما الذي يباعدني عن غضب الله " فقال : " لا تغضب " .

فضيلة وثمره خلق " الحلم " :

١. " الحلم " صفة من صفات المولى عز وجل ، فمن أسمائه الحسنی : " الحلِيم " وتعني أنه سبحانه وتعالى هو الصبور



حلم الرسول صلى الله عليه وسلم :

المتأمل في حياة الرسول الكريم صلى الله عليه وسلم لا يخالجه شك في أن الله عز وجل قد وهبه هذا الخلق الفاضل ، فيجد فضيلة " الحلم مطبقة تطبيقاً تاماً في كلامه وأفعاله ، والآثار الدالة على ذلك كثيرة منها ما رواه البخاري عن عبد الله بن مسعود رضي الله عنه أن الرسول الكريم سمع كلاماً في حقه من رجل إعرض على تقسيمه للغنائم يوم حنين فلم يرد عليه بل قال صلى الله عليه وسلم : (رحم الله موسى فقد أوذى بأكثر من هذا فصبر) .

وكذلك ما روي عن أنس بن مالك رضي الله عنه أن النبي صلى الله عليه وسلم رفض قتل المرأة اليهودية التي أتت له بشاة مسمومة تريد قتله ، فحلم عليها صلى الله عليه وسلم رغم اعترافها بهذا الجرم .

روي البخاري ومسلم من حديث أبي هريرة رضي الله عنه أن الصحابي الطفيل بن عمرو الدوسي رضي الله عنه جاء إلى الرسول صلى الله عليه وسلم فقال : " إن دوساً قد عصت وأبت فادع عليهم " فاستقبل الرسول الكريم القبلة وقال : (اللهم إهد دوساً وأت بهم) .

الآثار الدالة على أن الرسول الكريم كان في غاية " الحلم " كثيرة وأنه كان يعتبر " الحلم " من سنن المرسلين فقال صلى الله عليه وسلم : (خمس من سنن المرسلين : الحياء - الحلم - الحجامه - السواك - والتعطر) .

كان دعاء الرسول صلى الله عليه وسلم : (اللهم اغنني بالعلم وزيني بالحلم وأكرمني بالتقوى وجملني بالعافية) .

كيف يكون الإنسان حليماً :

أما وقد عرفنا ما " لخلق الحلم " من فضائل وثمرات فكيف يمكن للمرء إكتساب هذا الخلق الفاضل ؟!

يقول الإمام الغزالي رحمه الله أن نصيب المسلم من صفات الرحمن يكون بقدر سعيه لإكتساب الممكن من هذه الصفات والتخلق بمحاسنها وبه يكون العبد ربانياً : أي قريباً من الرب سبحانه وتعالى ، وبه يصير العبد رفيقاً للملأ الأعلى من الملائكة .

على المرء مجاهدة نفسه مجاهدة شديدة لتعويدها كظم الغيظ عند هيجان الغضب حتى إذا أصبح " الحلم " عنده عادة فهذا هو " الحلم " الطبيعي الذي قد يمن الله تعالى به على المرء كما قال الرسول الكريم صلى الله عليه وسلم للصحابي الجليل أشج بن أمية: (يا أشج فيك خصلتان يحبهما الله ورسوله) قال " وما هما بأبي أنت وأمي يا رسول الله " قال (الحلم والأناة) فقال الأشج : " الحمد لله الذي جبلني على خلتين يحبهما الله ورسوله " .

ولكن إذا لم يكن الإنسان محبوباً على فطرة " الحلم " فلا ييأس وليأمل أن ينال ما أعده الله عز وجل لعباده المتقين من الثواب العظيم إذا جاهد نفسه وعودها التمسك " بفضيلة الحلم " وأخذ بالأسباب المؤدية إلى إكتساب هذه الفضيلة .

كما أشار الرسول الكريم إلى إمكانية إكتسابها حيث قال صلى الله عليه وسلم : (إنما العلم بالتعلم والحلم بالتحلم ، ومن يتحر الخير يُعطه ومن يتق الشر يُوقه) .

ومن الأعمال التي تكسب الإنسان نصيباً من " فضيلة الحلم " التي هي من صفات الرحمن :

1. أن يذكر الله تعالى في جميع أوقاته وعلى جميع أحواله فيدعوه ذلك إلى الخوف منه تعالى فيبعثه الخوف إلى طاعته كما قال عز وجل : [واذكر ربك إذا نسيت] وقوله تعالى : [وإما ينزغك من الشيطان نزع فاستعن بالله إنه هو السميع العليم] .

2. أن يذكر الإنسان ما يؤول إليه الغضب من الندم وأن يتذكر ثواب العفو وحسن الصفح رغبة في الجزاء والثواب من الله تعالى حيث قال الرسول الكريم : (إن من أحبكم إليّ وأقربكم مني مجلساً يوم القيامة أحاسنكم أخلاقاً) وقوله صلى الله عليه وسلم : (أكمل المؤمنين إيماناً أحسنهم خلقاً وخياركم خياركم لنسائهم) ، وصدق الله العظيم في وصفه لرسوله الكريم بالخلق العظيم في قوله تعالى : [وإني لأعطي خلق عظيم] .





أجمال أبو الإسعاد
مدير عام الإعلام
بالمقاولون العرب سابقاً

وبالحب... نلتقي

- عندما يأمرنا الله بأمر ويبدأ بنفسه ، فأعلم أنه أمر عظيم " إِنَّ اللَّهَ وَمَلَائِكَتَهُ يُصَلُّونَ عَلَى النَّبِيِّ ، يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا صَلُّوا عَلَيْهِ وَسَلِّمُوا تَسْلِيمًا " صدق الله العظيم "
- خذ الأشياء التي تؤلمك على أنها هدايا من الله ، تذكر أنه يُحبك لهذا بيتليك ، ليظهرك من ذنوبك ويقررك منه . فقل الحمد لله .
- يقول الشيخ الشعراوي رحمه الله : اللهم لا تجعل المصائب إلا عوناً لنا على اليقين بحكم خالقنا .
- يقول أحد الصالحين : عجبت للناس يحذرون من بعض الطعام مخافة المرض ، ولا يحذرون من الذنوب مخافة النار .
- ثلاثة وصفهم الله بالجمال : صبرٌ جميل . وهجرٌ جميل . وصفحٌ جميل .
- فليكن صبرك بلا شكوى ، وهجرك بلا أذى وصفحك بلا عتاب .
- لحظة صبر في لحظة غضب تمنع ألف لحظة ندم . " الإمام علي بن أبي طالب "
- لا تقل أنا مُتعب فالجميع متعبون ، ولا تقل أنا طيب فالجميع طيبون ، ولا تقل أنا حزين فكلنا لدينا هموم بل قل : الحمد لله . واعمل لآخرتك فكلنا زائلون . " الشيخ متولى الشعراوي "
- عامل الناس بطيبتك ، فالطيبة ليست غباء ، الطيبة نعمة فقدتها الأغبياء .
- إن كل شيء بقضاء وقدر ، وأن الجَزَع لا يُردُّ قضاءً ، وما أنت فيه أخف مما هو أكبر منه ، وأن بقى لك أكثر مما أُخذ منك فثق بالله .
- لا يوجد شخص لا يخلو من ضغوطات الحياة ، فنحن نعيش على أرض أُعدت للبلاء ، ولم يَسَلِّمْ منها حتى الأنبياء . فتوكل دائماً على الله وثق به وقل الحمد لله .
- اكتب ما شئت لكن لا تستفز أحداً ، وانتقد كما شئت لكن لا تطعن أحداً



فإن روعة الإنسان ليست بما يملك بل بما يمنح .

تغير كل شيء . ثق بالله . " الشيخ محمد متولى الشعراوى "

● ليس بمقدورك إضافة أيام إلى حياتك ، ولكن بإمكانك إضافة حياة إلى أيامك .

● احذر أن تكون أهدافك مجرد أمنيات أو رغبات ، فتلك بضاعة فقراء الفكر . " د. إبراهيم الفقى . أستاذ الإدارة "

● فكر فيما " عندك " وليس فيما ليس " عندك " فإن ما " عندك " من كرم الله وماليس " عندك " من حكمة الله .

● يقول الشيخ محمد متولى

الشعراوى : بين كل خير وخير مسافة مرهقة تُسمى الابتلاء ، مليئة بالأجر لمن يصبر ويحتسب ، فقل الحمد لله .

● يقول الإمام على بن أبى طالب : ذقت طيبات الدنيا كلها فلم أجد أطيّب من العافية ، وذقت مرارت الدنيا كلها فلم أجد أمرّ من الحاجة إلى الناس ، ونقلت الصخر والحديد فلم أجد أثقل من الدين ، اللهم أكتب لنا العفو والعافية واغنا بفضلك عن سواك .

● بالابتسام نتجاوز الحزن ، وبالصبر نتجاوز الهموم ، وبالصمت نتجاوز الحماقات وبالكلمة الطيبة نتجاوز الكراهية . فتميز بما شئت ولكن لا تتكبر أبداً .

● الكسل : هو قدرة البدن وعدم رغبة القلب .

● العجز : هو رغبة القلب وعدم قدرة البدن .

● اللهم إنا نعوذ بك من العجز والكسل .

● حين يمرض من نحب نقول " ابتلاء "

● وحين يمرض من لا نحب نقول " عقوبة "

● وحين يُصاب من نحب بمصيبة نقول " لأنه طيب "

● وحين يصاب من لا نحب بمصيبة نقول " لأنه ظلّم الناس "

● احذر من توزيع أقدار الله على (هواك) كلنا حاملون للعيوب ولولا رداء من الله أسمه الستر لانحنت أعناقنا من شدة الخجل . " د . أحمد عيسى المعصراوى "

● لا تستوحشوا طريق الحق لقلّة سالكيه " الإمام على بن أبى طالب "

● لا تأس من شيء لم يتغير . فالله فى لحظة يغير ما لا يتغير .

● لا يتواضع إلا من كان واثقاً بنفسه ، ولا يتكبر إلا من كان عالماً بنقصه .

● القلق لا يغير شيئاً ، لكن الثقة بالله



حواديت الشوارع شارع رمسيس على شط النيل!



الشوارع خير شاهد حي على التاريخ ، لذا قبل أن ننشأ في تاريخ وحكاية شارعنا يجب أن نضع في الاعتبار أن القاهرة مدينة متعددة المدن ... فيها العواصم الأربعة القديمة لمصر: الفسطاط ، العسكر ، القطائع ، والقاهرة الفاطمية. اشتهرت القاهرة بتعدد مسالكها فهناك الميدان والشارع والحارة والدرب والزقاق ... والحارة أساس التخطيط منها يتفرع الدرب والزقاق إلى أن نصل للعطفة ثم إلى الخوخة. كان يقيم في الحارة أبناء المهنة أو الحرفة الواحدة ، مازال أبناء «الحتة» الواحدة يعربون عن ما يربطهم دائما «عيب ده إحنا ولاد حارة واحدة» ... و«الخوخة» هي الأصغر من الحارة و«الرحبة» التي توجد أمام بيوت الأمراء والأغنياء ... أما الزقاق فهو غالباً مغلقاً في نهايته وهو عبارة عن مدخل لعدة بيوت ، أما «الدرب» فهو الأكبر الذي يبدأ من الباب الكبير للحارة .. عندما كان لحارات القاهرة أبوابها. لكن انتهت الحارات والدروب وانتهى عصر الأزقة لنجد في عصرنا الأحياء و التجمعات السكنية.

ننتقل الآن إلى قلب القاهرة ... من باب الشعيرية إلى الموسيقى ، هو قلب القاهرة الشعبية ... قلبها التجاري والترويحي والثقافي ، فهذه المنطقة عامرة بالمساجد «مسجد الفتح – قلاوون – السلحدار – الشعراوي» والكنائس «كنيسة الأرمن – الأفرنج الكاثوليك – كاتدرائية مارمرقس» والمعابد اليهودية «كنيس بالقرب من جامع برقوق – كنيس قرب شارع بين السورين – وآخر بين شارع الجيش وشارع الموسيقى»... بل كان هناك دار إعداد كسوة الكعبة التي ظلت مصر تقدمها لبيت الله الحرام مئات السنين. هذا المثلث الكبير قاعدته شارع الخليج المصري من الشرق وشارع الفجالة من الشمال وشارع عباس – نازلي – النهضة «رمسيس الآن» من الغرب ثم سراة القاهرة عند العتبة والأزبكية و«باب الحديد» الذي كان بمثابة عصب الحياة للعاصمة المصرية.

ولا يمكن أن نتحدث عن باب الحديد دون الحديث عن تحرك نهر النيل غرباً... يقول العلامة المصري الدكتور رشدي سعيد في كتابه «نهر النيل» إن النهر عند القاهرة غير مجراه أربع مرات منذ الفتح الإسلامي لمصر إلى نهاية القرن التاسع عشر، فقد كان النيل عند الفتح العربي لمصر عام ٦٤٢م يمر بهذه المنطقة.

في عصر الدولة الفاطمية ونتيجة لقرب نهر النيل من منطقة «باب الحديد» قرروا أن تصبح هذه المنطقة هي «ميناء القاهرة»... حيث يربط «ميناء باب الحديد» القاهرة الفاطمية بالوجه البحري. وليس غريباً أن تصبح «منطقة جمارك العاصمة» ونتيجة لذلك تم تسميتها بـ«منطقة المقس» أي المكوس وهي الجمارك.





بنى الخليفة الفاطمي العزيز بن المعز لدين الله داراً لصناعة السفن بجوار جامع أولاد عنان «مسجد الفتح حالياً» ولقد كتب المقرئ كثيراً عن الإحتفالات التي كانت تصاحب خروج الأسطول المصري من «ميناء المقس».

أقام الخليفة العزيز «منظرة اللؤلؤة» بالقرب من باب القنطرة جهة جامع الشيخ الشعرائي حيث كانت تشرف على البستان الكافوري من الشرق وكان أسفلها سرداب متصل بالقصر الكبير ينتزه فيه الخليفة أيام امتلاء الخليج بمياه النيل.

ثم بنى الخليفة الفاطمي الحاكم بأمر الله مسجداً كبيراً في هذا المكان هو «جامع المقس» على شاطئ النيل حيث تم تفكيك «مسجد أولاد عنان» فيه ليتم بناء «مسجد الفتح» الموجود الآن عند باب الحديد واستغرقت إقامته أكثر من ١٤ عاماً.

وكانت هناك «قرية أم دينين» وتقع على يسار شارع كلوت بك إلى السكة الحديد وتمتد إلى «شارع الجمهورية» الآن الذي حمل اسم «شارع نوبار باشا» أول رئيس وزراء لمصر في عهد إسماعيل باشا لأن بيته كان في هذا الشارع. بين قرية أم دينين والشاطئ الغربي لخليج الدكر يوجد «ميدان القمح» كما أسماه المقرئ في حيث كان الواقف بهذا الميدان يرى النيل عن يمينه و«بستان المقس» عن يساره.

تحول هذا الميدان إلى متنزه عمومي عام ١٨٤٤م، وفي عهد عباس باشا الأول تم توقيع إتفاق مع الحكومة الإنجليزية لإنشاء خط للسكك الحديدية بين القاهرة والإسكندرية وآخر بين القاهرة والسويس... واستدعى ذلك إنشاء محطة للسكك الحديدية في منطقة باب الحديد عام ١٨٥٦م، لكن تم نسفها بسبب انفجار مخزن للذخيرة عقب الإحتلال الإنجليزي لمصر ١٨٨٢م لتقام مكانها المحطة الحالية على الطراز الأنجليزي المعروف وهي «محطة باب الحديد»...

وفي خريطة منتصف القرن العشرين نجد «شارع عباس الأول» تحول إلى «شارع الملكة نازلي» ثم إلى «شارع الملكة» فقط ثم تحول اسمه إلى «شارع النهضة»، بعد أن تم نقل تمثال «نهضة مصر» الذي أبدعه الفنان محمود مختار إلى ميدان باب الحديد. ولذلك قصة حيث ذهب سعد زغلول ورفاقه لزيارة معرض الفنون الجميلة السنوي في باريس عام ١٩٢٠ وشاهدوا التمثال المصري وأعجبوا به، وكتبوا إلى مصر يشجعون على إقامته في القاهرة، ووافق مجلس الوزراء في ٢٥ يونيو ١٩٢١. كما أسهم الشعب المصري في إكتتاب عام لإقامته، دعت إليه صحيفة الأخبار المصرية التي كان يرأسها الكاتب الصحفي الشهير وقتها أمين الرافعي، ثم أكملت الحكومة النفقات، وفي ٢٠ مايو عام ١٩٢٨ أقيمت حفلة كبرى في ميدان باب الحديد - (رمسيس حالياً) لإزاحة الستار عن التمثال، ثم نقل التمثال من مكانه الأول إلى ميدان جامعة القاهرة في عام ١٩٥٥، ليحل محله تمثال «رمسيس الثاني» حيث عُثر على تمثال رمسيس في قرية «ميت رهينة» فأصدر الرئيس جمال عبد الناصر قراراً بنقل التمثال من القرية إلى ميدان باب الحديد وتم نقل تمثال

نهضة مصر أمام حديقة الحيوان بالجيزة، وتغير اسم الميدان إلى «ميدان رمسيس» عام ١٩٥٦م.

بعد ٥٠ عاماً في نهاية القرن العشرين أصبح «شارع النهضة» هو «شارع رمسيس»... ويختفى «جامع أولاد عنان» ليحل محله «جامع الفتح» حيث كان في موقع الجامع نفسه الدير القبطي ليقوم مكانه صلاح الدين الأيوبي برج أو قلعة المقس، ثم يقيم الحاكم بأمر الله مكانه جامع المقس لتهدمة الحملة الفرنسية ويقيم مكانه أولاد عنان مسجدهم الشهير ليصبح في نهاية القرن العشرين مسجد الفتح وصاحب أعلى مأذن القاهرة كلها. واختفت محطة كوبري الليمون - الذي كان بدايته سوق لليمون ثم قنطرة ثم قلعة «كامان» لتقام مكانها محطة مبارك لمترو الأنفاق التي أصبحت الآن محطة الشهداء.

ظل «شارع باب البحر» كما هو الأثر الوحيد الباقي أن نهر النيل كان يصل إلى هنا ... شارع رمسيس.

سهام يوسف كمال





التغذية السليمة حصانة من الأمراض الجسدية

صحيح. والمكسرات عامة مليئة بالفيتامينات ويكفي نصف كوب صغير من اللوز المقشر يوميا لتوفر الكمية الموصى بها من الفيتامين .

- الكركم لاحتوائه على تركيز عالي من مادة "الكركمين المضادة للالتهابات .
- الشاي الأخضر مليء بمادة "الفلافونويد"، ومادة **EGCG** وهي نوع من مضادات الأكسدة. وتعزز المناعة ومصدرا جيدا للحمض الأميني، الذي يساعد في إنتاج مركبات مقاومة للجراثيم في خلايا الجسم .

كما يجب اتباع بعض النصائح الاخرى التي تساعد على الاستفادة من التغذية الجيدة منها :

- الحصول على قسط كاف من النوم سبع ساعات على الأقل يوميا، فالنوم القليل يضعف جهاز المناعة ويصبح أكثر عرضة للإصابة بالأمراض.
- الحرص على التغذية الصحية كالأغذية الغنية بالمغنيسيوم مثل السبانخ والمكسرات والفاصوليا، لتأثيره المهدئ على الجسم والأعصاب ومساعدته على النوم. يتناول الخضروات والفاكهة مثل التوت بأنواعه، الجزر، البطيخ لإحتوائها على مضادات الأكسدة وتقوية المناعة و تعزيز البكتيريا الصحية في المعدة.
- النوم في درجات حرارة منخفضة قدر الإمكان ما بين ١٨ و١٩ درجة مئوية في غرف النوم وفصل الأجهزة الإلكترونية عن الكهرباء لرفعها لحرارة الغرف.
- البعد عن القلق والضغوط .
- ممارسة نشاط رياضي يوميا للحفاظ على مناعة قوية مثل المشي أو ركوب الدراجة لمدة نصف ساعة يوميا يساعد على تهدئة الأعصاب ويحمي الجسم من الأمراض .
- وتظل أهم نصيحة أجمع عليها الخبراء هي غسل اليدين جيدا لتقليل فرص الإصابة بالأمراض .

حسن عبد الوهاب عطا

بكالوريوس زراعة – جامعة القاهرة

" ليكن الطعام هو الدواء والدواء هو الطعام " مقولة متداولة منذ قديم الزمان هذه المقولة تشير إلى دور الوجبات المغذية والأمنة في دعم الصحة ، ومع انتشار فيروس كورونا وتعرض الكثير للأمراض زاد الاهتمام بالطرق المختلفة لتقوية المناعة بسبب الإصابة به ومحاولات الوقاية منه وقد توصل المتخصصون الى أهم النصائح وبعض الاطعمه التي يجب الاهتمام بها والتي يسهل إتباعها من أجل تقوية المناعة وهي :

- الحمضيات بأنواعها مصدر(لفيتامين **C**) مثل الجريب فروت والبرتقال واليوسفي والليمون لأهميته في بناء جهاز المناعة لأنه يزيد إنتاج خلايا الدم البيضاء وهي مفتاح مكافحة العدوى.
- البروكلي وهو مخزن للفيتامينات (**A-C-E**) والعديد من مضادات الأكسدة والألياف الأخرى ويعتبر من أكثر الخضروات الصحية التي ينصح بتناولها نصف مطهية أو نيئة.
- الثوم وأهميته لاحتوائه على المركبات المكافحة للعدوى مثل "الأليسين".
- الزنجبيل فهو يساعد في تقليل الالتهاب والألم المزمن وحالة الشعور بالغثيان المصاحبة للأمراض المعدية و خافض للكوليسترول .
- السبانخ وهي غنية (بفيتامين **A،C**) المليء بالعديد من مضادات الأكسدة و"بيتا كاروتين"، ليزيد قدرة أجهزة المناعة على مكافحة العدوى ويساعد الطهي الخفيف للسبانخ من فيتامين **A** و المغذيات الأخرى .
- الزبادي البلدي مصدر(لفيتامين **D**) الذي يساعد على تنظيم عمل جهاز المناعة و يعزز دفاعات الجسم الطبيعية في مكافحة الأمراض ويمكن تحلية بإضافة الفواكه الصحية أو العسل.
- الفلفل الأحمر يحتوي على كمية مضاعفة من فيتامين (**C**) مقارنة مع الحمضيات. وغني لعنصر "بيتا كاروتين".
- اللوز مصدرغني (بفيتامين **E**)القابل للذوبان في الدهون وأهميته في امتصاص الدهون بشكل





كابتن / بركة
مدير الإذاعة الداخلية
بمصيف مرسى مطروح

أعرف بلدك... مرسى مطروح أرض السحر والجمال

بعيدها القومي الذي يوافق ذكرى أنتصار قبائل مرسى مطروح على الأنجليز في معركة "وادي ماجد" عام ١٩١٥م.

- ومن أهم الأشجار التي تتميز بها المحافظة "شجرة الزيتون" ويكفي لهذه الشجرة فخراً أن ذكرها الله تعالى في القرآن الكريم. وترجع زراعتها إلى فجر التاريخ فهي تعيش ما يقرب من ألف عام.
 - يقال أن أول ما شهد سيدنا نوح عليه السلام بعد أن جفت الأرض من الفيضان هو حمامة وفي فمها غصن زيتون دلالة على انتهاء الطوفان. لذا أخذ غصن الزيتون رمزاً للسلام منذ القدم.
 - يحتوى زيت الزيتون على نسبة من الدهون سهلة الهضم. كما استخدم قديماً بدلاً من الزيت، وفي المجال الطبي كملين وترياق للسموم وفي صناعة بعض المراهم والصابون الفاخر.
 - وقد كان لشركتنا الحبيبة "المقاولون العرب" حسن الاختيار فقد أخذت من مرسى مطروح مصيف للعاملين بالشركة.
- وفق الله كل القيادات على نجاح وتقديم الشركة وإسعاد العاملين بها.**

- تعتبر ثاني أكبر المحافظات من حيث المساحة
- تقع في الشمال الغربي بطول ٤٥٠ كيلو متر حتى الحدود الليبية.
- قام الأسكندر الأكبر بتقديم ولاءه إلى إلهه آمون لكسب رضاء المصريين على حكمه. أمر بإنشاء مدينة خلال حكمه سميت (بار-آتون) ثم أطلق عليها (أمونيا) نسبة إلى إلهه آمون ثم سميت بعد ذلك بمرسى مطروح.
- شهدت منطقة مرسى مطروح فاصلاً من قصة غرام الملكة كليوباترا ومارك أنطونيوس وشيدت فيها قصراً بجوار حمامها الشهير "حمام كليوباترا".
- وقعت بها أهم المعارك التي حددت نتيجة الحرب العالمية وهي "معركة العلمين".
- تعتبر شواطئها من أجمل شواطئ العالم وأهمها:
 - شاطئ الغرام: وعلى صخرتها "صخرة ليلى مراد" أنشئت أجمل أغانيها.
 - شاطئ روميل: وعلى جنباته المتحف التاريخي "متحف روميل" ثعلب الصحراء.
 - شاطئ عجيبة: بجمال صخوره وروعة ألوان المياه.
 - شاطئ كليوباترا: وبه أهم المعالم الأثرية "حمام كليوباترا".
- تحتفل المحافظة في ٢٤ أغسطس من كل عام

حسن الظن من شيم الكرام

صمت وهدوء إلي حديث هؤلاء الأشخاص دون أن يعقب عليه وصمم علي الدخول لتلبية دعوة العشاء وتجاهل نظرات الآخرين الموجهة إليه وقال لهم لو كان فاعلاً ماتدعون لما أقام وجبة عشاء لكم .

وقد كانت المفاجأة الكبرى عندما دقت ساعة العشاء وأقفل باب القصر وعاد الجميع إلي منازلهم، حيث تمتع هذا الشباب مع سيده بوجبة عشاء عظيمة وكانت المفاجأة التي خبأها السيد والتي أعلنها في نهاية العشاء هي الإعفاء النهائي عن كل الديون والضرائب وكان ذلك من كرم وجود السيد، فخرج الشباب سعيداً فرحاً بينما خسر كل أهل المدينة بسبب سوء ظنهم وشكوكهم .. فحسن الظن من شيم الكرام .

أحمد السعدي

مدير العلاقات العامة فرع جنوب الوادي

يحكي أن في يوم من الأيام كان هناك سيداً ثرياً أقام عشاءً عظيماً ودعا إليه كل أفراد قريته الذين كانوا يعملون في كرمه وعطاءه، وقد أعد هذا السيد مفاجأة لم يفصح عنها خلال هذا العشاء، وعندما اقتربت الساعة اجتمع الناس في ساحة القصر، ولكن لم يكن أحداً مستعداً للدخول، حيث دارت في عقول الجميع تساؤلات عديدة وأخذوا يتحدثون فيما بينهم فقال أحدهم: لاشك أن السيد قد جمعنا اليوم ليطلبنا بديوننا التي نحن عاجزون عن تسديدها، وهذه فرصة سانحة أمامه ليقوم بذلك، وقال آخر: لاشك أن السيد سوف يلزمنا بغوائد وضرائب غالية الثمن، فيستعبدنا ويستعبد أبناءنا لخدمته. وبهذه الطريقة بدأ الجميع ينسحب شيئاً فشيئاً من أمام القصر وراح البعض الآخر ينتظر في الخارج متشككاً بنية السيد وهدفه من وراء هذه الدعوة، إلا شاباً واحداً فقط، كان يستمع في





لَوْنُ حَيَاتِكَ!

الحمى، القرحة، الأنفلونزا.

وهو يضفي مسحة من السكون والطمأنينة ويناسب جداً غرف الأطفال خاصة درجاته الفاتحة

• اللون البرتقالي يستخدم في حالة الإرهاق والتعب ومعالجة مرض الكلى، المرارة، البرتقالي فمن شأنه أن يرفع من مستوى طاقتك.

• اللون البنفسجي يستخدم لمعالجة الإضرابات النفسية والعاطفية وآلام المفاصل كما يبعث علي الهدوء والنظرة المنتعشة وفي العمل نجد أن اللون الأصفر أو اللون البنفسجي يبعثان علي التركيز والتفكير العميق والحكمة والإبتكار

• اللون الأبيض يعبر عن رمز الهدوء والنقاء وهو يشمل كافة ألوان الطيف الضوئي .

يستعمل لعلاج مرض الصفراء وخاصة للمصابين بها من الأطفال حديثي الولادة حيث يسלט الضوء الأبيض الشديد عليهم فوق منطقة الكبد فيتم الشفاء .

• اللون الأسود هو لون القوة ويعطي إحساس بالقوة والثقة بالنفس. ولكنه محبط للشهية فإذا أردت إنقاص وزنك فافرش طاولة طعامك بغطاء أسود وكثرة التعرض له تزيد من شعورنا بالحزن وتعمق إحساسنا بذاتنا، وكلما تعمق إحساس الإنسان بذاته كلما هاجت الأحزان المكبوتة في النفس لذلك شاع استعماله في فترة الحداد.

أ/ غانم محمود عبداللطيف

يعتبر العلاج بالألوان حالياً حقيقة علاجية وطريقة سهلة لتحسين بيئة المنازل والمكاتب ولا تحتاج مجهوداً في تعلمها، وفائدتها تكمن في أنها تساعدنا على التواصل مع أنفسنا وطاقتنا وتؤهلنا للتجاوب مع كل الأشياء المحيطة بنا.

• اللون الأحمر يتميز بكونه منشطاً ومنبهاً يلفت الانتباه وفتح الشهية يعالج فقر الدم ويساعد على إلتئام الجروح ويشفي الأكيما والحروق ويزيد معدل ضربات القلب ومعدل التنفس اللون الأحمر يزيد ضغط الدم الشرياني ويوسع الأوعية الدموية وهو مرتبط دائماً بالنشاط والحيوية فهو يلفت الانتباه ويفتح الشهية ولذلك ينصح باستخدامه في المطبخ، كما أنه يناسب كثيراً الأماكن الخاصة للعب الأطفال كما نلاحظ أن المطاعم الشهيرة تعتمد على استخدام الأحمر في ديكوراتها أو استخدامه كلون للمفارش أو الزهور.

• اللون الأزرق هو أفضل الألوان التي توحى بالهدوء والإسترخاء وهو لون بارد يفيد كثيراً في الإقلال من التوتر العصبي لأنه يخفض من الموجات المخية التي تنشأ المخ. إستعملته: لإزالة الألم، إيقاف النزيف، المغص والأمراض الروماتيزمية وتصلب الشرايين لذا ينصح بإستعماله في غرف النوم والحمامات حيث يضفي جواً من النظافة.

• اللون الأخضر يتميز اللون الأخضر بكونه لوناً مهدئاً ومضاداً للتوتر ويستعمل في معالجة بعض الحالات العصبية، الإنهاك، مشاكل القلب،





حقائق مذهشة عن الفراعنة

أول هرم تم بناؤه هو هرم زوسر المدرج بسقارة، كان محاطاً بحائط طوله ٣٤ قدماً، واحتوى الحائط على ١٥ باباً، ولكن واحداً فقط من هذه الأبواب كان يمكن فتحه.

استغرق بناء الهرم الأكبر خوفو حوالي ٢٣ سنة، وعلى عكس الاعتقاد الشائع القائل بأن العمال الذين استخدموا لبناء الهرم الأكبر كانوا عبارة عن ١٠,٠٠٠ من الرقيق ليس صحيحاً، فأحدث الأدلة تثبت بأن بناء الأهرام كانوا عبارة عن ١٠,٠٠٠ من العمال المصريين المهرة الذين كان يتم الإهتمام بهم من كافة النواحي المالية والطبية والذين كانوا يُطلق عليهم ألقاباً تشريفية باعتبارهم "أصدقاء الملك خوفو".

عند تحنيط الجثة، كان يتم تفريغ الجسد من كافة الأعضاء ابتداءً من المخ وحتى الأمعاء ووضع كل من هذه الأعضاء في إناء مخصص، لكن العضو الوحيد الذي لم يتم إخراجه هو القلب وذلك لإعتقاد المصريين القدماء بأن القلب هو موطن الروح.

لم يكن مسموحاً للفرعون بإظهار شعره، لهذا كان دائماً يضع تاجاً أو رداءً للرأس مثل الرداء الذي يرتديه توت عنخ آمون في تمثاله الشهير.

تمتعت المرأة في مصر القديمة بالمساواة القانونية والإقتصادية مع الرجل، لكنها لم تتمتع بنفس القدر من المساواة الإجتماعية.

إعداد : مصطفى محمد على

- من أعظم الحضارات علي وجه الأرض تلك الحضارة الشامخة علي مر العصور هي الحضارة المصرية الفرعونية القديمة التي أذهلت العالم بأسره ووقف حائراً أمام تفسير لغز هذه العظمة التي امتدت إلي قرون من الزمن، لم تنطمث أو تضمحل مثل الحضارات الأخرى الحديثة التي لم تستطيع الصمود أمام التغيرات التي يمر بها العالم.

ومن أغرب الحقائق المدهشة عن الفراعنة :

- على الرغم من أن اكتشاف المضادات الحيوية تم إلى حد ما منذ وقت قريب، إلا أن المصريين القدماء اعتادوا معالجة العدوى باستخدام الخبز العفن، فالخبز العفن ينمو عليه فطر البنيسيليوم (Penicillium) والذي يستخلص منه البنسيلين (Penicillin) والذي يعد من أشهر المضادات الحيوية.
- تُروى الكثير من القصص عن أن المسئول عن تدمير أنف تمثال أبو الهول هو نابليون أثناء الحملة الفرنسية على مصر، إلا أنه تم العثور على رسومات لأبو الهول قبل مجيء الحملة الفرنسية بحوالي ٦٠ عاماً ومع ذلك لا تظهر أيضاً في تلك الرسومات أنف أبو الهول، لكن في الواقع الشخص المسئول عن تدمير أنف أبو الهول هو رجل يسمى (صائم الدهر) Sa'im Al-Dahr والذي تم إعدامه في عام ١٣٧٨ بتهمة تخريب الملكية العامة.
- كان المصريون القدماء يعتقدون بأن الأرض اسطوانية الشكل، بمعنى أن بعض أجزاءها دائرية والبعض الآخر مسطحة، وبأن نهر النيل يسرى في مركزها.





ناقص ألف جنيهه

بعد ذلك

ارادت الزوجة بفعلتها هذه أن يدرك أهلها أن زوجها تحسنت أحواله المادية وأن عدم موافقتهم على زواجها منه كان خطأ وأنها كانت على صواب بالتمسك به ... في البداية لم تكن حالته المادية ترضاها كثير من الأسر ، وقد رضيت أن تتزوجوه و تسكن في غرفة فوق سطح أحد العمارات ، وأنها خلال سنوات الزواج كانت تنفق علي البيت سواء بالرضا أو بالتحايل لسلب راتبها بالكامل، وكان نتاج ذلك وبمساهمة قليلة من الزوج استطاعوا شراء شقة صغيرة في أحد البيوت القديمة ، وفي الفترة الأخيرة بدأت أحوال الزوج في التحسن إلى حد ما شيئاً فشيئاً من عمل لبعض الوقت إلى عمل دائم والذي وفر منه الـ ١٥ ألف جنيهأ

.....

رجع الزوج قرب الظهر ودخل متجههم الوجه ونادى على أطفاله وتركهم لجارته بعد أن أفهمها أنه يبصفي خلاف مع زوجته ودخل الشقة ورزع الباب بعنف ليدخل الفزع والرعب

في الصباح الباكر استيقظت الزوجة والتي تعمل في إحدى الشركات العامة كعادتها لتحضير افطار لأطفالها ولزوجها قبل أن تذهب لعملها ، وتترك كل شيء على ما يرام قبل نزولها وإذ بصوت زوجها يناديها على غير العادة وهو لم يعتاد الصحيان مبكراً في هذا الوقت لعدم حاجة عمله في أحد المحلات الخاصة والذي يبدأ بعد العاشرة صباحاً ... وأعاد الزوج كلامه ، قبل أن تقاطعه بأن لا ينسى أخذ طعام اولادهما ٣ و٤ سنوات لجارتهم عند نزوله ، بقوله أن عليها اعطاؤه ١٥ ألف جنيهأ "والذي تركها معها من فترة طويلة" هنا تسمرت الزوجة في مكانها وتلجلجت في الرد عليه وهي تتمتم ..أصل الفلوس ... أصل الفلوس ..فالتفت الزوج ممسكاً بها "هي الفلوس فين" فردت بخوف ورعب أنها أعطت منها ألف جنيهه سلف لشقيقتها.

هنا استشاط الزوج غضباً وقال لها أن عنده مشوار ضروري وهيرجع على طول وعليها إلا تذهب لعملها اليوم وسيكمل كلامه معها



فى قلب الزوجة ، وبدى عليه وقد جن جنونه وهل سيضربها كما أعتاد أن يفعل ذلك؟!... وبصوت خشن فزع فيها ... فلوسى تتصرفى فيها ليه!!!! وأمسك بها محكماً قبضته وقيد يديها بإبشارب وسط ذهول الزوجة ما الذى يفعله معها ولماذا يستقوى عليها إلى هذا الحد؟!!!!! ، لم تستطع المقاومة أو الاعتراض إلى أن أكمل فعلته بتقييد قدمها بنفس الطريقة ثم رفسها رفسة عنيفة أوقعتها على الأرض وأخذ يركل بقدميه يميناً ويساراً فى أنحاء جسدها كله..... وهى صامته لا تصرخ صراخ مسموع... تبكى بكاءً حاراً بصوت أنين من الوجع إلى أن نغرت عروق جبهتها ورقبتها... ولم يقابل هذا صدى يذكر وكأن أذن من طين وأذن من عجين ، وبالرغم من ذلك لم ترحم من العذاب، ومعاقبنتها بالضرب وهى التى أعطت الآف الآف من الجبهات دون انتظار المقابل أو الرد ... وتركها لفترة ، ثم عاد لجرمه مرة أخرى وبنفس العنف والغل يملء قلبه ولا تستوعب عقولنا ونحن نرى أن أزواج من المفترض أن تربطهم المودة والأحترام والحب والتراحم وكأننا نبحث عن شيء فُقد فى ظل السيطرة المادية على كل حياتنا ولم تجد الزوجة قلباً وعقلاً مستقبلاً لما تقول وأن شقيقها سيرد الألف جنيه قريباً..... فالأحاسيس نعمة لم تعد موجودة عند الزوج وهو يكمل ضربة وركله..... إلى أن سكنت حركتها وجسدها النحيل .

وهنا فاق الزوج واقترب منها محاولاً حراكها دون جدوى ، فأنتفض مسرعاً إلى جارتها لتتجده دون جدوى ... وتم طلب الأسعاف بعد فوات الأوان وفى مشهد مأساوى فاضت روح الزوجة ولم يتحمل جسدها الضرب المبرح ولم تتحمل روحها الإهانة وماتت أثر انفجار فى الطحال وكسور بالقفص الصدرى وكدمات ونزيف حاد بالجمجمة وكان مصير الزوج أشد عقوبة لضرب أفضل للموت بالسجن ١٥ عاماً ، ولم تشفع تواسلاته للمحكمة بأن يتركوه من أجل أطفاله ولم يدرك أن الضرب قد يؤدى للموت وأن بمنطقه ومعتقداته البالية أنه يؤدب زوجته لأنها فعلت شيئاً دون أذنه

وفى النهاية بعد هذه الحكاية الصادمة ... والتي كانت تقرأ فى أخبار الحوادث وتحدث فى مستوى اجتماعى معين فقط ، ولكن حسب آخر إحصائية للمجلس القومي للمرأة أن نحو ثمانية

ملايين سيدة مصرية يتعرضن للعنف و٨٦% من الزوجات يتعرضن للضرب.

لذى علينا أن نتأمل مفهوم المساواة بين المرأة والرجل حتى لا نجد أفكاراً تتخشب عند مفاهيم وأفكار بالية انتهت صلاحيتها فى الكثير من بلدان العالم . فالزوجة ليس عليها الرضوخ والاستسلام للزوج من موقف الأضعف ، وأن مشاركتها فى الأعباء داخل الأسرة له احترامه وتقديره وعليها أن تسمع من الزوج كلمات الأمتنان والتقدير لتعنها بكل بصره ، وعليها رفض العنف من منطلق أن لها كامل الحقوق الإنسانية ، وأن يُحترم عقلها وعملها وعطاءها داخل وخارج البيت ، فكيف تعمل الدولة بجميع مؤسساتها الرسمية على تمكين المرأة اقتصادياً واجتماعياً وسياسياً وفى جميع المجالات

ربما يكون هذا الكم من العنف فى هذه الحكاية نتيجة عصبية الزوج المرضية وربما نتيجة النظرة الدونية التى تبنى عليها كثير من الأزواج بأن العنف مع الزوجة هو نوع من التقويم وأن الرجولة تبيح له ذلك وأنه الأقوى والمسيطر عليها وأن له اليد العليا ، وربما يرجع إلى اعتيادنا لمشاهدة كم هائل من العنف فى أعمالنا الفنية والكثير منها يشمل مشاهد الضرب والأهانة للمرأة عموماً على الرغم من أن الدور الرئيسى للدراما هو التقليل من القسوة الموجودة فى الحياة ... وهذا كله يجذب ببطء دون أن نشعر نحو القاع لتدنى القيم والمبادئ الإنسانية التى يجب أن تكون دستوراً يتحكم فى أفعالنا ... وربما يرجع إلى وربما ولا يجوز أن عقولنا نتيجة عادات عفى عليها الزمن ان تكون فى مكان آخر فى الوقت الذى تعمل الدولة على حماية المرأة من جميع أشكال العنف خصوصاً أن قضية ضرب الزوجات أصبحت خطراً يدهم الأسرة المصرية ويهدد السلم الاجتماعى.

وعلىنا أن نخجل من أن مجتمعنا لا زال يناقش قضايا قد حسمها العالم المتقدم سلوكياً وحضارياً منذ زمن بعيد ... ويجب أن يُجرم ضرب الزوجة تحت أى وضع وبأى مبرر لأنه فعل منافى للأخلاق وخطأ فادح وسلوك مجاف للمبادئ والقيم الإنسانية .

الهام المليجى



ذكريات الزمن الجميل وسنوات الحلم والريادة والإبهار



ذكري إنتصار شعب وجيش

يحتفل شعب مصر والقوات المسلحة بالباسلة هذا العام بمرور ٤٨ عاماً على انتصار أكتوبر العظيم عام ١٩٧٣، وهو ذكرى انتصار تضافرت فيه جهود الشعب المصرى والجيش المصرى ، فى مواجهة العدو الإسرائيلى، حيث انتصرت مصر فى حرب يتم تدريسها عالمياً، باعتبارها انتصار للعسكرية المصرية، كما تعكس هذه الذكرى العطرة عبقرية مصر أن شعبها وجيشها كيان واحد غير قابل للإنقسام والتشرد، فلم يحدث فى أي عصر أن كان الجيش فى واد، والشعب فى واد ثانى.. فالجيش والشعب له مصالح واحدة، وطموحات واحدة، وأهداف واحدة وهى تحقيق الرضاء والأمن والإستقرار لهذا الوطن الكبير فى الحرب والسلام.

مما لا شك فيه أن الذكرى الطيبة هي من أجمل الصفات التي تجدد الأمل في قلوبنا وتدعونا للتفاؤل وتهون علينا فقد الأحباب وكلما ازددنا شوقاً لهم سرنا على نفس نهجهم .. وفي هذا العدد نحتفل بذكرى مرور ١٠٤ عاماً على ميلاد مؤسس مدرسة المقاولون العرب والأب الروحي لها المهندس عثمان أحمد عثمان صاحب الشخصية الوطنية الجادة الذي تعلمنا منه دروس الوفاء والولاء وأهمية العمل الدائم والمستمر مهما بلغ الإنسان من مكانة ورفعة... فعلى الرغم من أنه بدأ من الصفر إلا أنه استطاع تأسيس شركة المقاولون العرب لتصبح علامة مميزة في تاريخ صناعة التشييد في مصر والوطن العربي وكان باكورة أعمالها الوطنية الكبيرة المشاركة في بناء السد العالي أعظم مشروع هندسي شييد في القرن العشرين، ولسوف يبقى اسم المعلم عثمان أحمد عثمان شامخاً وسوف تجيء أجيال بعدنا تحتفل بسنوات عمره وعطائه ومسيرته الوطنية وهاهو الآن وأبناؤه على الدرب يحصدون عددًا كبيراً من الجوائز الهامة في مجال صناعة البناء والتشييد ففي ملتقى شركاء العمران يتم تكريم اسم المهندس عثمان أحمد عثمان والمهندس اسماعيل عثمان والمهندس إبراهيم محلب والمهندس محسن صلاح لدورهم الفعال في إثراء القطاع العمراني بمصر، كما تم اختيار المهندس سيد فاروق ضمن أقوى الرؤساء التنفيذيين في الشرق الأوسط ٢٠٢١ ، وفاز أبناء المقاولون العرب بعدد من جوائز 5 The Big التي تسلط الضوء على أهم إنجازات مشروعات الإنشاءات والبنية التحتية في مصر، والرواد والمهندسين الشباب في مجال الإنشاءات، ومبادرات الشمول والتنوع والابتكارات....



رسائل

● عن أبي هريرة رضي الله عنه عن النبي صلى الله عليه وسلم قال : ((كل عمل ابن آدم له إلا الصيام، فإنه لي وأنا أجزي به، والصيام جنة، وإذا كان يوم صوم أحدكم، فلا يرفث يومئذ ولا يصخب، فإن سابه أحد أو قاتله، فليقل: إني امرؤ صائم، والذي نفس محمد بيده، لخلوف فم الصائم أطيب عند الله يوم القيامة من ريح المسك، وللصائم فرحتان يفرحهما: إذا أفطر فرح بفطره، وإذا لقي ربه عز وجل فرح بصيامه))؛ متفق عليه.

● الفاروق عمر بن الخطاب "لوعرض الأقدار علي الإنسان لإختار القدر الذي اختاره الله له ألا إن الدنيا بقاءها قليل وعزيزها ذليل وشبابها يهرم وحيها يموت فالمغرور من اغتر بها"

● الامام علي بن أبي طالب "خَالَطُوا النَّاسَ مُخَالِطَةً إِنْ مَتَّعَهُمْ مَعَهَا بَكْوًا عَلَيَّكُمْ، وَإِنْ عَشِيتُمْ حَنُوا إِلَيْكُمْ".

● فضيلة الشيخ الشعراوي "الناس يمحون ماضيكم الجميل مقابل موقف سيء منك، والله يمحو ماضيكم السيء مقابل توبة منك، فأيهما أحق بطلب الرضا؟"

● صلاح الدين الأيوبي "قد يتحول كل شين ضدك ويبقي الله معك فكن مع الله يكن كل شين معك".

● عثمان أحمد عثمان "إن الأموال ممكن أن تتحقق بقليل من المال ولكنها لا تتحقق إلا بكثير من الجهد والعرق في إطار من القيم والأخلاق فالمال يذهب ويجنأ ولكن القيم والأخلاق عندما تذهب فإنها لا تعود أبداً وإنني أفخر ببناء الإنسان داخل المقاولون العرب عقيدة وإيمان ووطنية".

● د. إبراهيم الفقي "لا تحزن إذا جاءك سهم قاتل من أقرب الناس إلي قلبك .. فسوف تجد من ينزع السهم ويعيد إليك الحياة والابتسامة .. عندما ترتفع سيعرف أصدقائك من أنت ولكن عندما تسقط ستعرف أنت من أصدقائك".

● د. مصطفى محمود "ليس الطريق لمن سبق، إنما الطريق لمن صدق".



السادات وقادة الجيش في غرفة عمليات الحرب



فرحة الجنود بالعبور

كل عام وأنتم بخير

بمناسبة المولد النبوي الشريف مولد سيد الخلق سيدنا محمد رسول الرحمة والمودة والعطاء والتسامح صلى الله عليه وسلم ، التي جاءت رسالته لتخرجنا من الظلمات إلى النور ، ولتهدينا إلى سواء السبيل ، فقد أعنت يارسول الله الضعيف وأطعمت الجائع ، وصبرت علي نوائب الدهر ، عشقك أصحابك ، وانحنى لك أعدائك ، واحترمك الكبير قبل الصغير ، سميت بالصادق الأمين ، واعترف لك المؤمن والكافر بطيب الخلق وأصالة الطبع ، فتحية لك حبيبي وشفيعي أكرم خلق الله محمداً عليه أفضل الصلوات وأتم التسليمات..

مولاي صل وسلم دائما أبدا ..على حبيبي خير الخلق كلهم

محمد سيد الكونين والثقلين ..والفريقين من عرب ومن عجم

هو الحبيب الذي ترجى شفاعته ..من كل هول من الأهوال مقتحم.

عمرو صبري



المتفوقين

أفراح المقاولون العرب



آية محمد يحيى الحنفي



لامار وليد حمدي



يحيى محمد يحيى الحنفي



رودينا طه فرج محمود



محمد صبحي محروس



عبد الرحمن محمد مصطفى



أحمد مصطفى
وعروسه



خطوبة / عمرو أحمد
على سارة محمد عياد



محمد مجدي
وعروسه



خالد البارودي وعروسه هاجر أحمد



عماد الدين عطا حافظ
وعروسه نسرين محمود ابو النور



نور أيمن نبيل



فاطمة محمد مصطفى



مالك محمد مصطفى



مالك محمد صلاح



ليين محمد صلاح



سوزان تامر فاروق



فريده تامر فاروق



فرخ عبد الفتاح سامي



علياء السيد فراب



عبد الرحمن السيد فراب



عائشة محمد مكرم



سيف الدين عمرو



سما عمرو جابر



سراج الدين عمرو



يوسف أحمد يحيى



يوسف محمد يوسف



مليكة محمد يوسف



ملك محمد يوسف



مصطفى محمد رفعت



مريم ومازان محمد جابر



فرحة محمد رفعت



زين محمد صابر عبد الرؤوف



كريم محمد سعيد



رفعت محمد رفعت



بدر محمد صابر عبد الرؤوف



فريده محمود مكرم



سلمي محمد سعيد



جانا سمير عبد الغني



صوامع غلال برج العرب – الأسكندرية





المقاولون العرب
عثمان أحمد عثمان وشركاه

The Arab Contractors
OSMAN AHMED OSMAN & CO.

www.arabcont.com/magala