

الطريق الدائرى الأوسطى بمنطقة حلوان





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

المقاولون العرب تحصد عدد من جوائز Big5 عدد 17: 14

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

الجمعية العمومية لـ "المقاولون العرب" تعتمد القوائم المالية والحسابات الختامية لعام ٢٠٢/٢٠١٩ ومشروع الموازنة لـ ٢٠٢/٢٠٢١ 52 - 52 السيسي يوجه بإنشاء محطة صرف ويتغقد عدد من المشروعات القومية 2 : 5

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

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

وزيرة الثقافة تعيد إفتتاج متحف محمود خليل وحرمه بعد إغلاقه ١٠ سنوات 38 - 38

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

arabcont2017

ا**لمة اولوٺالھ راب** عثبان أحب عثبان وشر*کاه*

The Arab Contractors
Osman Ahmed Osman &co.
تتواجد في أكثر من ٢٩ دولة
عربية وأفريقية وأسيوية

المركز الرئيسى: ٣٤شارع عدلى القاهرة

Tel.: (+202) 23959500 Fax: (+202) 23937674

Fax: (+202) 2393/6/4 E-mail: arabcont.pr@gmail.com

رئیس مجلس إدارة المجلة مهندس سيد فاروق البارودي

(نائب أول) مهندس أحمد مصطفى العصار

المشرف العام على المجلة أسامة على حسين

رئيس التحرير

عمرو صبری

نائبا رئيس التحرير

إلهام المليجي

غانم محمود

هيئة التحرير

سهام يوسف كمال

مصطفى محمد على

رقم الإيداع (٣٠٥) لسنة ١٩٧١ دار الكتب والوثائق القومية

تم التصميم والإخراج الفنى و الطبع بمطابع المقاولون العرب

السيسلس يوجه بالبدء الفورى في إنشاء محطة معالجة مياه الصرف الزراعي بمنطقة الحمام تستهدف استصلاح وزراعة ٥٠٠ ألف فدان وينفذها تحالف 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 كلِ من المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس أوراسكوم، والمهندس حسن علام أوراسكوم، والمهندس حسن علام والمهندس كريم مدور رئيس مجلس إدارة شركة متيتو.

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

وقد وجه السيد الرئيس بالبدء الغوري في إنشاء محطة معالجة مياه الصرف الزراعي بمنطقة الحمام بالساحل الشمالي، وذلك بطاقة ٦ مليون متر مكعب من المياه يوميًا، حيث سيتم تجميع ونقل مياه المصارف الزراعية بمنطقة شمال الدلتا إلى محطة المعالجة بالحمام عن طريق شق مسار بطول ١٦٠ 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 ترتكز 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.

ويتفقد أعمال التطوير والصيانة الشاملة للطريق الـدائــري حــول القاهـرة الكبـرى



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 ١٠١ 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 الذي سيجرى تطبيقه على الطرق السريعة ، والتي ستحقق طفرة كبيرة في وسائل المواصلات وتنظيم عملية انتقال المواطنين ، وتنهي الازدحام الناتج عن انتشار المواقف العشوائية .

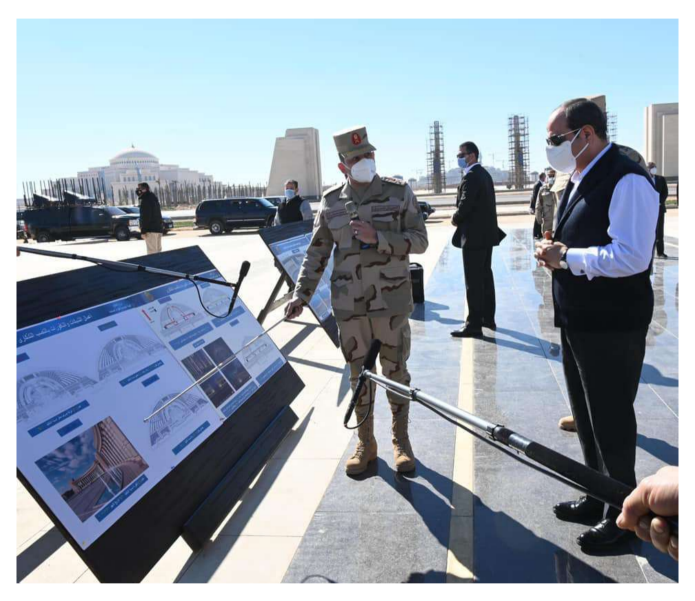
وقد توقف السيد الرئيس ليناقش المسؤلين

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 الأثار 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.

الرئيس عبد الفتاح السيسي

يتفقد مشروعى مركز مصر الثقافى الإسلامي ومجلس النواب بالعاصمة الإدارية الجديدة



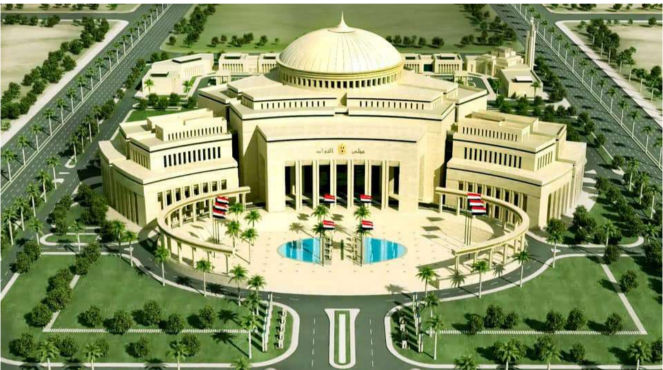
قام السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي بجولة تفقدية للعاصمة الإدارية الجديدة حيث اطلع سيادته على الموقف التنفيذي والإنشائي لعدد من الأحياء والمنشآت منها مركز مصر الثقافي الإسلامي الذي يحتوي على أحد أكبر المساجد في العالم هو مسجد مصر بسعة مصلين ١٠١ ألف مصلى وترتفع مآذنه بطول ١٤٠ متر، ويتضمن مجموعة من القاعات الضخمة

للإحتفالات والمناسبات وتحفيظ قرآن للرجال والسيدات والأطفال كما يحتوي على ساحة إنتظار للسيارات وجراج متعدد الأدوار (۷ دور) ىسعة احمالية ۳۰۰۰ سيارة.

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







بالقاهرة، وملحق بالقاعة الرئيسية مجموعة مبانِ 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 التى تم تنفيذها على مستوى العالم.

وقد اطلع السيد الرئيس من المسئولين بالمواقع الإنشائية على مخططات التنفيذ الجارية ومعدلات الإنجاز موجهاً سيادته بالإلتزام بالجداول الزمنية المحددة وبضوابط معايير الإنشاء الهندسية لكافة المبانى

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

رافق الرئيس وكان في استقباله خلال
زيارتــه لمـركــز مصــر الثقــافـي ومجلــس
النـــواب اللواء أ.ح إيهاب الغار 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

رئيس «النواب» : مبنى المجلس بالعاصمة الإدارية : إعجاز السليللسين العلمي التنميسة السذي جساء لنعبر الجسر للدولة الحديثة



أكد المستشار د. حنفى جبالى رئيس مجلس النواب أنه قام بزيارة العاصمة الإدارية الجديدة، ووصفها بـ" أهم إنجازات مصر وحُلمها 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 أخر 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 وصغه، فهو إعجاز يغخر به كل مصري، سواء ما تم فى المبنى الرئيسى لمجلس النواب..الذى يضم القاعة الرئيسية التى تستوعب ألف عضو، أو المبانى الخدمية التى روعى فيها استيعابها لأخر مستجدات العصر من

حداثة وتكنولوجيا،والتى 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.

وقدم رئيس المجلس الشكر للرئيس عبدالفتاح السيسي، قائلاً "إنه راعى التنمية، الذى خرج من نبت أرض مصر الطيبة، وأودعته أمانتها، كى نعبر 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.



والشكر موصول للهيئة الهندسية للقوات المسلحة وشركة المقاولون العرب ما أوكـــل إليهــــم عمـــــل إلا وكــان النجــاح حليفهــــم حليفهـــم

> 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 بأيد 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 التى تعيشها مصر التى باتت دولة مدنية ديمقراطية حديثة، وأشار السنباطى إلى أنه يشعر كمواطن مصرى قبل أن يكون نائباً بالفخر والإنبهار بالإنجازات التى تتحقق في العاصمة الإدارية رغم

الظـروف الصعبـة التـى تعيشهـا مصـر والعالم ما يؤكد قوة الدولة المصرية وإصرار الرئيس السيسى على النهوض بها ووضعها فى المكانة التى يحلم بها كل مصري.

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



المهنـدس سيـد فـاروق ضمـن قـائمــة أقـوى الـرؤسـاء التنفيذيين في الشـرق الأوســط ٢٠٢١

Forbes TOPCEOS ON THE MIDDLE EAST - 2021

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 فورىس، لأقوى الرؤساء التنفيذيين بالشرق الأوسط ۲۰۲۱.

وتشير فورىس، إلى أن مسيرة سيد فاروق المهنية، تمتد إلى عقود من الخبرة، مضيغة 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

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

رئيـــس المقـــاولــــون العــــرب هذا التكريم بمثابة تتويج لكل عامل بالشركة

ولقـــد أعــــرب المهنـــدس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب عن امتنانه نظراً لاختياره ضمن قائمة أقوى الرؤساء التنفيذيين فى الشرق الأوسط لعام ٢٠٠١بمجلة فوربس ، مشيراً فى الوقت ذاته بأن هذا التكريم يعد تتويجاً للإنجازات التى حققتها شركة المقاولون العرب بجهود أبنائها المخلصين على مدار تاريخها من خلال أجيال متعاقبة.

وبحسب فوربس، تشارك الشركة حاليًا بشكل كبير في إنشاء الكثير من المشاريخ في مصر، داخل العاصمة الإدارية الجديدة، مثل مركز مصر الثقافي الإسلامي، وكذلك تنفذ العديد من المشاريخ الأخرى مثل: ترميم المتحف العالمي 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 الذكي، ومنها القطار الكهربائي



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.

المقـاولـون العـرب تفـوز بمشـروع طـريـق بالكــونغــو الديمقــراطيــة

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 ، و كذلك إنشاء ٣٣ عمل صناعى لصرف مياه الأمطار وحماية الطريق.

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

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.

وإختتم المهندس سيد فاروق بأن المقاولون العرب فى الكونغو الديمقراطية قد إكتسبت ثقة العملاء كنتيجة لجودة الأعمال التى تنفذها، والإلتزام 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.

مجلـس إدارة المقاولـون العـــرب يهنـــيء المهنـدس سيــد فـاروق لإختيـاره ضمن قائمــة أقوى الرؤساء التنفيذيين في 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.





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



استقبل المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب السفير خيرات لاما شريف، سفير جمهورية كازاخستان بالقاهرة ، لتكريم الشركة ومنحها ميدالية تذكارية بمناسبة مرور ٢٠ عاما على تأسيس الجامعة المصرية للثقافة الإسلامية نور – مبارك و ذلك تقديرا لجهود الشركة في إنشاء مبنى الجامعة بمدينة الماتي بكازاخستان عام ٢٠٠١.

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

كما أشاد السغير بالجهود التي تبذلها الشركة للإنتهاء من مشروع ترميم مسجد الظاهر بيبرس الأثري بالقاهرة والحفاظ على الصبغة التاريخية للمسجد الذي سيساهم فى إعادة إحياء تراث السلطان الظاهر بيبرس، و يعد رمزًا للعلاقات التاريخية التي تجمع بين مصر وكازاخستان. وخلال اللقاء وجه السغير خيرات لاما شريف الدعوة لوفد من الشركة لزيارة كازاخستان وإجراء لقاءات مع المسئولين الكازاخستانيين وكبرى شركات المقاولات المحلية و دعا السغير الشركة لدراسة المشروعات المختلفة و العمل في السوق الكازاخستاني.

جدير بالذكر أن شركة المقاولون العرب قامت بإنشاء مبنى كلية اللغة العربية ومبنى كلية الدراسات الإسلامية ومسجد كبير يسك ١٠٠٠ مصلى ومبنى لسكن الإمام إضافة إلي جميع أعمال تنسيق الموقع والمرافق (السور الخارجى – الطرق – شبكة الصرف والتغذية – الكهرباء والإنذار والحريق وأعمال التدفئة الهوائية).

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



بمصـــر

في احتفالية كبيرة كرمت إدارة ملتقى القاهرة الدولي الأول لـ"شركاء العمران" من أقيم تحت رعاية د. مصطفى مدبولي 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 فى إثراء

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

وفى كلمته بهذه المناسبة أكد المهندس إبراهيم محلب رئيس مجلس الوزراء الأسبق أن مصر الآن تعيش أزهى عصورها فى عهد الرئيس عبد الفتاح السيسى والعالم الآن يعترف بالتجربة المصرية الرائدة التى خاضتها فى أصعب الأوقات



وحققت نجاحاً باهراً في كل المجالات.

وقال محلب: إن ماشاهدناه في مصر خلال المرحلة الآخيرة يغوق الخيال لقد سابقنا الزمن فسبقناه ولو أقيمت أولمبياد للمشروعات التنموية لغازت مصر بالميدلية الذهبية فنحن نشاهد كبارى تنشأ فى ٦ شهور وعاصمة إدارية على غـرار المـدن العـالميـة الذكية تنشأ فى ٥ سنوات على أعلى مستوى من الدقة والجودة ولهذا يتمنى المصريون أن يتم تكرارهذه التجربة فى دول عربية وأفريقية لتعظيم الإستفادة

محلب: مصر الآن تعيش أزهى عصورها في عهد الرئيس السيســـى وماشـاهـدنـاه خـلال الفتـرة الأخيـرة يفوق الخيال .. مصر ستصبح من أعظم دول العالم خلال سنوات قليلة والعالم الآن يعترف بالتجربة المصرية الرائدة

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

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

واختتم المهندس محلب حديثة قائلا شكراً للأجداد والآباء و شكراً للأبناءعلى مشاركتهم الجادة فى بناء مصر الحديثة، هذا وقد تسلم جائزة الشركة الدكتور محمد يوسف عضو مجلس

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 ۲۰۲۱، والتی تقدم لها ۳۵۰ مشروعاً، تم تصفيتهم إلى ٤٠ مشروع، وقد تم تأهيلهم للمرحلة النهائية، وتم تكريم ١٠ مشروعات متميزة، بالإضافة لجوائز المشروعات الغائزة 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



على هامش افتتاح معرض ومؤتمر 5 The Big 2021 Construct Egypt

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

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 والإبتكارات..

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 الانفاق الخط الثالث المرحلة الرابعة 4B وتسلمها المهندس محمود الشرنوبي رئيس قطاع المشروعات الكهروميكانيكية وجائزة برنامج تقليل الفجوة بين الخريج واحتياجات سوق العمل والتي فاز بها معهد تدريب المقاولون العرب وتسلمها المهندس شريف حمدى مدير المعهد وجائزة









يذكر أن معرض ومؤتمر The Big 5 Construct قامت ومؤتمر Egypt 2021 1921 قامت بتنظيمه شركة دي إم جي إيفنتس الرائدة في مجال تنظيم المؤتمرات الدولية، وشارك فيه أكثر من ١٨٠ علامة تجارية في مجال التشييد والبناء مـن 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 والمهندس والحكتور محمد يوسف عضو مجلس الإدارة والمهندس خالد عيسى عضو المجلس الادارة التنفيذي للشركة والمهندس محمد علوى رئيس قطاع حلوان والمنشأت المتميزة ، هذا وقد قدم المهندس سيد فاروق



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





كما أعرب المهندس سيد فاروق عن سعادته بهذا الجيل الشاب الذى يشارك فى صنع بهذا الجيل الشاب الذى يشارك فى صنع إنجازات كبرى ومشروعات 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



والإنجاز.

رئيس الـوزراء يتفقـد الأعمـال بمحـور محمـد أنـور السـادات (تـرسـا سابقـاً)



خلال زيارته لعدد من المشروعات الخدمية والتنموية بمحافظة الجيزة، قام الدكتور مصطغى مدبولي رئيس مجلس الوزراء يرافقه الدكتور عاصم الجزار وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات 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 ۱۰۰ مليون جنيه ، وتمتد هذه الأعمال من تقاطعه مع شارع المحولات العمودى على شارع الهرم حتى كوبرى الطالبية ، وذلك

بطول ۸۰۰ م اتجاهیان، بحیث یکون الاتجاه الواحد ۵ حارات بعرض ۱۷۰۵ للاتجاه الواحد، ویتوسط الاتجاه الاتجاه وأرصفة ویتوسط الاتجاه جانبیة ۱۵۰ م، إلی جانب الربط مح کوبری الطالبیة بطول ۲۰۰ م، وعرض حارتین مروریتین ۷ م، مضیفاً أن محور أنور السادات یتجه إلی محور خاتم المرسلین بطول ۲۰۰ کم بعرض ۱۷۰۵ م فی کل اتجاه بخلاف الأرصفة والجزیرة بعرض ۲۰۰ م، ویتقاطع محور خاتم المرسلین محور خاتم المرسلین مح محور الفریق کمال عامر "الزمر سابقاً"، عند مسجد خاتم المرسلین.

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



وإبراهيه مبروك عضوا مجلس الإدارة والمهنحس ياسر عبد العال رئيس قطاع الطرق بالشركة.

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

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

تخفيض الكثافة المرورية عن شارع الهرم، المتوقع أن يتم إجراء غلق كلى وجزئى لبعض قطاعاته، وذلك أثناء تنفيذ أعمال الخط الرابع من المشروع القومى لمترو الأنفاق، مضيفاً أنه يسهم أيضاً في تعظيم الإستفادة من محور الفريق كمال عامر، وذلك من خلال ربطه مع محور خاتم المرسلين وكوبرى الطالبية، خدمة للمواطنين، وتسهيلاً لحركتهم



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

الدكتور مصطفى مدبولي يتفقــد كــورنيــش "المنصــورة الجــديــدة"



في إطار جولته لعدد من المشروعات التنموية والخدمية الجاري تنفيذها بمحافظتي الدقهلية و دمياط، تفقد الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء،

> أعمال كورنيش مدينة المنصورة الجديدة.

رافقه خلال الزيارة اللواء محمود شعراوي، وزير التنمية المحلية والحكتور 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 والمهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب ، المهندس إمام عفيفى نائب



رئيــــس مجلـــس الإدارة ، المهنــــدس حسام الدين الريفــي عضــو مجلــس الإدارة ، المهندس رمزى 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 وبعرض متوسط يتراوح من ٤٥ إلى ٩٠ مترا، ويضم الكورنيش ممشى، وكافتيريات، وبرجولات، ومقاعد، وحارة دراجات، وملاعب ،ومناطق للقراءة والإنترنت، ومناطق ألعاب للأطفال، ودورات المياه والمسطحات الخضراء إلى جانب تنفيذ عدد ٥٣ فيلا كلاسيك وعدد ۲۴ فیلا مودرن، ومبنی لکلیة القانون الدولى على مسطح ١٠٠٠م ومبني لكلية الهندسة والحاسبات وتكنولوجيا المعلومات وسورلجامعة المنصورة الجديدة بطول ٣,٨كـم، كما تقوم الشركة بتنفيذ ٥٢ عمارة إسكان دار مصر، وعمل المرافق والطرق على مساحة ١٠٠٠ فدان وأعمال المرافق التي تشمل خطوط میاه، وصرف صحی وصرف سيول وخطوط الرى والحريق وإنشاء محطة تنقية مياه صرف صحى على مساحة تبلغ ٤٧ فدان، بطاقة إجمالية ١٢٠ ألف متر٣ /يوم، وتبلغ طاقة المرحلة الأولى ٣٠ ألف متر٣.





رئيــس الــوزراء يتفقــد مشـروع تطــويــر الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى



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 انقل 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.

وقبل بدء جولته، أكد رئيس الوزراء أن الحكومة تسابق الزمن للإنتهاء من أعمال التوسعات والتطوير للطريق الدائري، بإعتباره 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 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





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 الزراعى، ثم تفقد رئيس الوزراء أعمال تنفيذ كوبرى 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 ويبلغ طول الكوبرى ١٣٠٠ متر وعرضه ٣٠ متراً وتنفذه شركة المقاولون العرب بإستخدام الكمرات سابقة الصب وسابقة الإجهاد، والذي سيسهم في القضاء على الإختناقات المرورية التى كان نفق السلام يشهدها طوال الفترة الماضية وتتسبب فى حدوث عرقلة الحركة المرورية، بحيث يكون هذا النفق في اتجاه واحد من المرج في اتجاه القاهرة الجديدة، ويتم إستخدام 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 مترا، بواقع ٣ حارات مرورية،

وسيخدم الحركة المرورية القادمة من مؤسسة الزكاة وحتى مُسطرد، كما يتضمن ٤ مطالع ومنازل لسهولة الحركة المرورية التبادلية مع الطريق الدائري وشارع المرج، وسيمُر الكوبري أعلى محطة صرف المرج ومحطة مترو أنغاق المرج وموقف الأقاليم بالمرج، كما شملت الجولة تفقد کوبری مسطرد، حیث یتم إنشاء کوبری جدید بالكامل شمالاً وجنوباً إلى جانب الكوبرى الحالي، بالإضافة إلى عدد من المطالع والمنازل لخدمة حركة تنقل المواطنين المسافرين إلى الإسماعيلية عبـر طريـق مُسطرد – بلبيس الإسماعيلية الزراعي، أو المتجهين إلى مُسطرد عبر نفس الطريق. ثم توجه رئيس الوزراء ومرافقوه لتفقد المسافة من المريوطية حتى الأوتوسترادبطول ١٢ كـم، حيث تابع الدكتور مصطفى مدبولى أعمال التوسعة التى تتم أعلى خط المياه بمنطقة العمرانية، وكذلك أعمال توسعة كوبرى المنيب العلوى على النيل بطول اكم ليصبح ٨ حارات كل اتجاه بدلاً من ٤ حارات، حيث يتم إنشاء كوبرى جديد بالكامل شمالاً وجنوباً، إلى جانب الكوبرى الحالى، بالإضافة إلى تفقد أعمال تطوير تقاطع الطريق مع الأوتوستراد، التي تشهد أعمال توسعة كوبرى الأوتوستراد والمطالع والمنازل التى تربط

الكوبرى بطريق الأوتوستراد.

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 القمح بمركز أبو صوير بالإسماعيلية ، وذلك في الطار جولاته لمتابعة سير العمل في المشروعات الخدمية والتنموية، 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 الحيوى لسد احتياجات السوق المحلى.



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



العيناتباستخدام جهاز متخصص، ليتم بعد ذلك استقبال القمح في أماكن التفريغ "النقرة"، لينتقل القمح عبر سيور ميكانيكية إلى خلايا التخزين، مروراً بالغربال وفلاتر مرحلة 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 التغريغ 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





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



تفقد الدكتور مصطفى مدبولى، 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، ومسئولو 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 فى تنفيذ عدة مشروعات قومية كبرى فى مجال النقل لربط إقليم القاهرة الكبرى بالمدن الجديدة، وذلك انطلاقا من الاهتمام الذي يوليه الرئيس عبدالفتاح السيسى، رئيس الجمهورية، لتعظيم منظومة النقل الجماعى 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،

والتي ستضم مجمع نقل متكامل الخدمات، ومنطقة تجارية استثمارية على مساحة ١٥ فدانا، 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 للسويرجيت، بالإضافة إلى الأتوبيس الترددي . واطلع رئيس الوزراء على الموقف التنفيذي لعدد والتي بلغت نسبة تنفيذها ٨٨٪؛ كما تفقد رئيس الوزراء ومرافقوه الورشة المخصصة للقطار الكهربائي الخفيف، الوزراء ومرافقوه الورشة المخصصة للقطار الكهربائي الخفيف التنفيذي لكدر الرباء ومرافقوه الورشة المخصصة للقطار الكهربائي الخفيف التنفيذها ٨٨٪؛

كما نوه المهندس كامل الوزير إلى أن مشروع القطار الكهربائي الخفيف يتضمن كذلك إقامة ٣ أنفاق تم الانتهاء من تنفيذ أعمالها بنسبة ١٠١٪، وهي: نفق سيارات عند حدائق العاصمة، ونفقان LRT ؛ الأول نيو هليوبوليس، والثانى بدر، مشيرا إلى أن نسبة التنفيذ الكلية للأعمال الإنشائية للمحرحلتيــن الأولــى والثانية من المشروع "مدني – تشطيبات" بلغت ٨٨ ٪.



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

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 والمترددين عليها، ليصبح طول مسار القطار بالكامل ٢٣٠،١كم بعدد ١٩ محطة، بعد إضافة



محطات العاشر من رمضان ٢ و٣ 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 (۱)، والثانية من بعد محطة العاصمة (۱) 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 نيريرى لتوليد الطاقة الكهرومائية بتنزانيا



الجزار: الزيارة تجسد إهتمام الدولة المصرية بتنفيذ هذا المشروع القومى 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

> ترأس الدكتور عاصم الجزار، وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية، وفداً مصرياً لتفقد سير العمل، ومتابعة الموقف التنفيذى لمشروع سد ومحطة كهرباء جيوليوس نيريرى لتوليد الطاقة الكهرومائية، بدولة تنزانيا الإتحادية، وذلك يوم السبت ٢٢ مايو بحضور الدكتور ميدارد كاليمانى، وزير الطاقة التنزانى، ومحمد جابر أبوالوفا، سفير مصر فى تنزانيا.

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 إلكتريك"، وعلى رأسهم المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب، والمهندس أحمد السويدى الرئيس التنفيذي،







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

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

وأكد الوزير أن هناك تكليفات واضحة من الرئيس

عبدالفتاح السيسى، 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 نيريرى لتوليد الطاقة الكهرومائية بدولة تنزانيا، يُنفذه تحالف مصرى مكون من شركتى المقاولون العرب والسويدى إلكتريك، بتكلفة تبلغ ٢٫٩ مليار دولار، مؤكداً أن هذا المشروع الضخم دليل على قدرة وإمكانيات الشركات المصرية لتنفيذ المشروعات الكبرى على المستوى الدولى وخاصة في قارة أفريقيا، ويؤكد إهتمام مصر

يالمشاركة فى المشروعات التنموية للدول الأفريقية الشقيقة.

هذا وقد أشاد الدكتور ميدارد كاليماني، وزير الطاقة التنزاني، بالجهد المبذول من التحالف المصرى "شركتى المقاولون العرب، والسويدى إلكتريك" المُنفذ للمشروع، والتعاون المقدم من الحكومة المصرية، ودعمها الكامل لتنفيذ هذا المشروع القومى للشعب التنزاني، مطالباً بتكثيف المتابعة من كبار المسئولين، والإلتزام بالتوقيتات الزمنية للمشروع. وقال اللواء محمود نصار؛ يتم إنشاء ســد علــی نهــر روفیجــی بطــول ١٠٢٥ مترا عند القمة بارتفاع ١٣١ متراً، ىسعة تخزىنىة حوالى ٣٤ مليار ٣٥، ومحطة لتوليد الطاقة الكهرومائية بقدرة ١١٥ ميجا وات، وتقع المحطة على جانب نهر روفيجي في محمية سيلوس جام بمنطقة مورغورو جنوب غرب مدينة دار السلام (العاصمة التجارية وأكبر مدن دولة تنزانيا)، وستكون المحطة الأكبر في تنزانيا بطاقة كهربائية ٦٣٠٧ آلاف ميجا 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 الماثى، وسدين مؤقتين أمام وخلف السد الرئيسى لعمل التجفيف والتحويل أثناء تنفيذ السد الرئيسى، بالإضافة إلى مفيض للمياه بمنتصف السد

الرئيسي، ومغيض 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 السويدى، أن المكونات الرئيسية للمشروع الجارى تنفيذها تشمل (السد الرئيسى بالمشروع بطول ١٠٢٥ مترا، 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 المتراً وارتفاع ١٧ متراً، وتم الانتهاء منه وتحويل مجرى النهر في ١١/١/١٠٠٠.

وفـد مـن رؤسـاء جمهـوريـة تنـزانيـا ورؤسـاء الـوزراء السابقين يزور سد جوليوس نيريرى ويصفونه بالمعجزة



في إطار اهتمام الدولة التنزانية بمشروع سد ومحطة جوليوس نيريرى، وحرصها الدائم على متابعة الأعمال بالمشروع، قام وفد رفيع المستوى من رؤساء الجمهورية ورؤساء الوزراء السابقين يضم السادة Ali Jakaya رئيس دولة تنزانيا الأسبق، Mrisho Kikwete Cleopa رئيس الوزراء الأسبق، و Mrisho Kikwete رئيس الوزراء الأسبق، و John alecela رئيس الوزراء السابق، 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 المستهدف توليدها من المشروع، بحضور كل من رئيس شركة الكهرباء التنزانيـــة ونــائـب رئيس الشـركـة، والمهنــدس John Mayeni المهندس المقيم رئيس جهاز الإشراف بالمشروع، والمهندس أيمن محمد عطية نائب مدير تحالف شركتى المقاولون العرب والسويدى إليكتريك.

وعقب الزيارة علق ثاني رئيس جمهورية للبلاد Ali Hassan Mwny 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 عيناى، مضيفاً:

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 سناً ونفهم جيداً أن الفائدة الرئيسية لهذا المشروع سوف تعود على هؤلاء الشباب وسوف يساعدهم على التطور، ونحن سعداء جدا لما شاهدناه اليوم في هذا العمل وندعو شبابنا لاستغلال هذه الفرص والتعلم من هذا المشروع ويجب على شبابنا أن يجتهد في التعلم لكى يصعد بالأمة إلى

كما أشاد الوفد بمستوى تقدم الأعمال وجودة التنفيذ بالمشروع، مؤكدين 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 لتـوليـد الطـاقـة الكهرومائية بقدرة ٢١١٥ ميجاوات، على نهر روفيجي، بمنخفض ستيجلرز جورج، بتكلفة تبلغ ٣ مليار دولار ويتم تنفيذه بتحالف شركة المقاولون العرب مع شركة السويدي إليكتريك.

رئيس مجلس الإدارة يزور مشــروع سـد جـوليـوس نيـريـرى بتنـزانيـا



قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة بزيارة تفقدية لمشروع سد و محطة جوليوس نيريري الكهرومائية بتنزانيا، ، 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 لقاؤه مح أطقم العمل بالمشروع على ضرورة الإلتزام بأعلى مستويات الجودة فى تنفيذ الأعمال نظرا لما يمثله المشروع من أهمية للشعب التنزانى الشقيق ، وتأكيد السيد الرئيس عبدالفتاح السيسى رئيس الجمهورية على أهمية ذلك المشروع وضرورة المتابعة والإشراف عليه من جانب الحكومة ووزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية.

رافق رئيس مجلس الإدارة خلال الزيارة المهندس وائل حمدي نائب رئيس شركة السويدي اليكتريك و المهندس حسام الدين الريغي 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 أبوالعلا مدير الإدارة الهندسية لمشروعات النقل.

والنائب الأول يتابع أعمــال الس



في إطار المتابعة الدورية لمشروع سد ومحطة جوليوس نيريرى الكهرومائية بدولة تنزانيا، قام المهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب يرافقه المهندس حسام الدين الريغى 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 أيوالعلا مدير الإدارة الهندسية لمشروعات النقل،

والمهندس أسامة شوقت مدير مشروع الـ Power House و المهندس أيمن عبده مدير مشروع الكوبرى الدائم وعدد من مسئولي المشروع. يذكر أن المشروع ينفذه تحالف شركتى المقاولون العرب والسويدي إليكتريك، ويهدف إلى السيطرة على فيضان نهر روفيجي، وتوليد الطاقة، والحفاظ على البيئة، وهو عبارة عن إنشاء سد على نهر روفيجي بطول ١٠٢٥ متراً عند القمة بارتفاع ١٣١ متراً بسعة تخزينية حوالي ٣٤ مليار ٣٥، ومحطة لتوليد الطاقة الكهرومائية بقدرة ١١١٥ ميجا وات،



والمشروع يشتمل على إنشاء ٤ سحود فرعية لتكوين الخزان المائي، وسدين مؤقتين أمام وخلف السد الرئيسى لعمل التجفيف والتحويل أثناء تنفيذ السد الرئيسي، بالإضافة إلى مغيض للمياه بمنتصف السد الرئيسي، ومغيض طوارئ، ونفق بطول ٦٦٠ متراً لتحويل مياه النهر، و٣ أنغاق لمرور المياه اللازمة لمحطة الكهرباء، وكوبرى خرسانى دائم، و ۲ کوبری مؤقت علی نهر روفیجی ویتم خدمة منطقة المشروع بإنشاء طرق مؤقتة وطرق دائمة لتسهيل الحركة وربط مكونات المشروع.

وزيــر الإسكــان : بـدء تركيــب أول أجــزاء التوربينة الأولى لتوليد الطاقة الكهرومائية بسد جوليوس نيريرى بتنزانيا الجـــــــــزار : إهتمــام كبيــر ومتــابعـــة مستمـــرة مـــن الرئيس السيسى للمشروع

أعلن الدكتور عاصم الجزار ، وزير الإسكان و المرافق والمجتمعات العمرانية عن نجاح التحالف المصرى المكون من شركتى المقاولون العرب والسويدي اليكتريك، فى 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 تجىء بعد أن تم الانتهاء من الأعمال المدنية المؤهلة لتركيب أجزاء التوربينة الأولى، بينما يبلغ الإجمالى عدد ٩ توربينات تصل سعة التوربينة الواحدة إلى ٢٣٥ ميجا وات بإجمالي ١١٥ ميجا وات، وتجري الأعمال المدنية بها بالتوازى علي مدار اليوم دون توقف من خلال المهندسين و الفنيين المصريين وأشقائهم من التنزانيين.

وأشار وزير الاسكان إلى الاهتمام الكبير و المتابعة المستمرة من جانب السيد الرئيس عبد الفتاح السيسى، 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 المخطط وجميع العاملين يدركون أهمية هذا المشروع لتحقيق حلم الشعب التنزانى، 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 ١٨٥ ألف متر مكعب منذ تحويل مجرى النهر



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

في ۱۸ نوفمبر الماضي، هذا بالإضافة إلى أعمال السد المؤقت لحجز المياه والتى تطلبت كمية خرسانة بلغت ۸۵ ألف متر مكعب، بخلاف باقى أجزاء المشروع.

وأضاف أن المشروع قد شهد أعمال تغجيرات للصخور 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 اليكتريك، أن التحالف المصرى قد بدأ فى تركيب أجزاء وحدات توليد الكهرباء في مبنى التوربينات، حيث تم تركيب أربعة مقاطع تزن ٣٧ طناً من اجمالى سبعة عشر مقطع تمثل الجزء السفلي من التوربينة الكهرومائية رقم ٩، وهو ما يعد حدثا مهما حيث تم إعداد الرسومات التنفيذية والتصنيعية لكامل الجزء السفلي من التوربينة



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

بحضور النــائــب العــام ومحــافـظ القاهرة ومفتى الجمهورية وزير العدل يفتتح مبنى هيئة قضايا الدولة بالقاهرة الجديدة



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

حضر الافتتاح كل من المستشار سعيد مرعى رئيس المحكمة الدستورية العليا، والمستشار عصام المنشاوى رئيس هيئة النيابة الإدارية، والمستشار علاء فؤاد وزير الشئون النيابية، والمستشار حماده الصاوى النائب العام، والدكتور شوقى علام مفتى الديار المصرية، واللواء خالد عبدالعال محافظ القاهرة، والدكتور صالح الشيخ رئيس الجهاز المركزى للتنظيم والإدارة، ولغيف من المستشارين من كافة الجهات والهيئات القضائية والقيادات



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 الجـزائــر (مــديــر فــرع القاهرة السابق)



وأحمد محمود مدير فرع القاهرة المنفذ للأعمال ووليد فياض نائب مدير الغرع والمشرف على المشروع والذى أوضح أن المبنى أقيم على مساحة ٥٧٧٥م٢ وبلغت تكلفته ١٥٠ مليون جنيه ويتكون من بدروم يستخدم جراج ودور أرضى و٣ أدوار متكررة "مساحة " لامدور ۱۹۳۳) " بالإضافة إلى الروف مشيراً إلى أن الفرع قام بجميع الأعمال

الخرسانية والتشطيبات (مبانى –بياض – دهانات – أعمال سيراميك – رخام وجرانيت – أسقف معلقة – تجاليد خشبية – طوب زجاجى – أعمال معدنية – أبواب مقاومة للحريق – قواطيح 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

وطلميات تغذية المياه وسخانات شمسية



و// مصاعد بحمولات مختلفة و أعمال التكييف وأنظمة التيار الخفيف (كاميرات – إنذار حريق – صوتيات – دش مركزى) ومجموعة إطفاء بالماء كهربائية وديزل و أنظمة إطفاء (بالغاز النظيف و ثانى أكسيد الكربون لغرف الكهرباء والفوم لغرف المولدات والطلمبات) بالإضافة إلى الأعمال الصحية بالمبنى.

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

37



وبحضــور وزراء التخطيــط والإتصــالات والطيــران المـدنــــى وعـدد مـن السفــراء : وزيــرة الثقــافــة تعيـد إفتتاح متحف محمود خليل وحــرمـــه بعـــد إغـــلاق إستمــر أكثـر من ١٠ سنـوات عبــد الـدايــم : المتحـف قيمــة مضــافــة لقـوة مصـر الناعمة ويثرى بنيتها الثقافية

افتتحت الغنانة الدكتورة إيناس عبد الدايم، وزيرة الثقافة متحف محمد محمود خليل وحرمه بعد إغلاق إستمر ١٠ سنوات عقب تطويره وتحديثه وذلك بحضور الدكتورة هالة السعيد وزيرة التخطيط والتنمية الإقتصادية، والدكتور عمرو طلعت وزير والتنمية الإقتصادية، والدكتور عمرو طلعت وزير منار وزير الطيران المدني ، واللواء محمد أمين مستشار رئيس الجمهــوريـة للشئـون الماليـة مستشار رئيس الجمهــوريـة للشئـون الماليـة 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 التشكيلين وقيادات وزارة مغية والمهندسين إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة وطارق خضر رئيس قطاع التشييد.

أعربت عبد الدايم عن سعادتها بإعادة افتتاح

متحف محمد محمود خليل وحرمه لما يمثله من قيمة مضافة لقوة مصر الناعمة وبإعتباره 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 وحرمه مفتوح مجاناً للجمهور لمدة شهر ووجهت الدعوة لكل أبناء الوطن لزيارته للتأكيد علي فكرة الثقافة البصرية والإطلاع على المقتنيات التى تعد فخراً

من جانبه قال رئيس قطاع الغنون التشكيلية إن عدد اللوحات فى المتحف يصل الى ٣٠٤ لوحة مــن إبــداعـات ١٤٣ مصور من بينها ٣٠ لوحة لتسعة



مصورين كما يبلغ عدد التماثيل البرونزية والرخامية والجبسية حوالى ٥٠ تمثالا من صنع ١٤ مثالاً ، وأشار أن المقتنيات تضم أعمالاً لمجموعة من عظماء التشكيليين العالميين منهم فإن جوخ، بول جوجان، رينوار، كلود مونيه، لوتريك، ادوار مانيه، الغريد سيسلى، رودان، ديجا وبعض أعمال فنانى المدرسة الرومانتيكية منهم فرومتان، دیلاکروا، باری انطون لویس وفنانى المدرسة الكلاسيكية منهم روبنز ، فانترهالتر وفناني المناظر الخلوية إلى جانب مجموعة فازات وأوانى من الخزف والبورسلين من فرنسا وتركيا وإيران والصين بالإضافة إلى بعض التحف الصينية الدقيقة والمصنوعة من الأحجار النصف كريمة .

یشار آن متحف محمد محمود خلیل وحرمه تم تشييده كمقر إقامة للسياسي المصرى الذي يحمل اسمه عام ١٩١٥ على الطّراز الفرنسي وتبلغ مساحته ۱۶۰۰م) وتحيطه حديقة تبلغ مساحتها حوالي ١٤٢٠م) ومكون من أربعة طوابق ، أوصى مالكه 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 الغن التشكيلي في العالم



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 المتحفى 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 .

وزيرا التموين والتعاون الدولي ومحافظ الجيزة يفتتحونالمركزالإقليميلتكنولوجياتخزينوتداول الحبوب بصومعة برقاش بمنشأة القناطر



إفتتح الدكتور علي المصيلحي وزير التموين 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 والذى نفذته شركة المقاولون العرب، وذلك بعد تطويره ضمن المنحة الإماراتية بهدف تدريب المهندسين والغنيين في مجال الكهرباء والميكانيكا والزراعيين مما يعزز مفهوم الشراكة والتعاون مع المؤسسات المحلية والدولية بمشاركة سفراء دولة الإمارات العربية المتحدة والدنمارك.

ورافق الوزراء فى الجولة التفقدية اللواء شريف باسيلي رئيس مجلس إدارة الشركة القابضة للصوام ع، 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 التنفيذى بالشركة والأستاذ أحمد مهدي مستشار الوزير لشئون قطاع الرقابة والتوزيع، والعميد خالد شرف مساعد الوزير للتخطيط، ولفيف من قيادات الشركة القابضة للصوام ع وبعض أعضاء مجلس إدارتها، وكذلك الأستاذ طلعت حسن وكيل وزارة التموين 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 الأقماح بالصوامع. وأشار المصيلحي أن مركز التدريب يمثل نقلة نوعية لايجاد الكوادر البشرية القادرة على إدارة المنظومة

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

موضحاً أن السعة التخزينية تضاعفت منذ عام ١٤٢ والتي كان تقدر ب ١٦ مليون طن حتى وصلت الآن إلى والتي كان تقدر ب ١٦ مليون طن حتى وصلت الآن إلى ٣,٤ مليون طن دي وصلت الآن إلى الدعم 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 ٧,٤ شهر بالإضافة إلى إقتراب موسم توريد القمح المحلي في منتصف ابريل القادم. وقال المصيلحي خلال كلمته في المؤتمر الصحفي وقال المصيلحي خلال كلمته في المؤتمر الصحفي المنعقد أن التعاون معها وزارة التموين حيث أنه يتم الجهات التي تتعاون معها وزارة التموين حيث أنه يتم المنظومة القمح.

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

وأشادت المشاط بالشراكات الدولية مع دولة الإمارات العربية المتحدة.. و١٩٩ مليون دولار تمويلات من شركاء التنمية لقطاع التموين.

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،



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

وأشادت «المشاط» بعلاقات التعاون الاستراتيجية بين جمهورية مصر العربية ودولة الإمارات العربية المتحدة، ومهورية مصر العربية ودولة الإمارات العربية المتحدة، والتي نتج عنها تنفيذ العديد من المشروعات في قطاعات تنموية مختلفة، كما يمثل المشروع الذي تم افتتاحه اليوم عاملا مهمًا 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 الأطراف والثنائيين لمختلف قطاعات الدولة، ومن بينها حولار من الصندوق السعودي للتنمية وصندوق الأوبك للتنمية الدولية، بخلاف المنحة الإماراتية والتمويلات 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 استعدادًا مسبقًا لتوفير الاحتياجات الاستراتيجية والأساسية للمواطنين.

و، و التعاطية على وزارة التعاون الدولي، أطلقت التقرير وجدير بالذكر أن وزارة التعاون الدولي، أطلقت التقرير 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

لقطاعات الري والتموين والزراعة، بالإضافة إلى ٣٫١ مليار دولار لتمويل القطاع الخاص.

ومن جانبه أشاد محافظ الجيزة بالمركز الأقليمى لتكنولوجيا تخزين وتداول الحبوب لما له من أهمية بالغة لتدريب وتأهيل جميع العاملين بالشركة المصرية القابضة بالصوامع والتخزين تلك الصروح التى تعكس مدى حرص الدولة نحو الإنتقال لعصر جديد من إستخدام وتسخير التكنولوجية المتقدمة فى إدارة وتخزين الأقماح بالاضافة الى إنشاء مركز إقليمي بمثابة منارة تعليمية لكافة العاملين بمنظومة تخزين الأقماح والصوامع.

بالإضافة إلى تلبية احتياجات العاملين والمؤسسات العامة بالدولة، والعمل علي 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 أى معوقات . وثمن محافظ الجيزة جهود وزارة التموين والتجارة الداخلية ووزارة التعاون الدولى للتعاون المثمر لما فيه صالح الوطن والمواطنين على أمل دعم أطر التعاون خلال المرحلة المقبلة .

وعقب الإفتتاح حرص وزيرا التموين والتعاون الدولي ومحافظ الجيزة والوفود المشاركة علي تفقد مركز التدريب من الداخل ووحدات التحكم بالصومعة. وأشار اللواء شريف باسيلي رئيس مجلس إدارة الشركة القابضة للصوامح أن صومعة برقاش تقام على مساحة ٨ أفدنة وسعتها التخزينية ١٠ الف طن وعدد الخلايا ١٢ خلية من المعدن سعة كلا منها ٥ الاف طن ويتم تشغيلها من غرفة كنترول تتحكم فيها بالكامل.



وزير التعليم العالى يضع حجــر أســاس المدينة الأوليمبية الطلابية بجامعة دمياط



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

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 والذى أوضح أن الوزير تفقد مبانى المدرجات



المركزية برج "أ " و برج "ب" والتي تضم عدد 3 مدرجات يتسك 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.

ويتفقح منشات 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 وفقًا للمواصفات المتفق عليها، منذ وضع حجر الأساس للجامعة في أكتوبر الماضي، موجهًا بسرعة الانتهاء من كافة الأعمال الإنشائية وفقًا للجدول الزمني الذى تم إعداده، تمهيدًا لبدء الدراسة بالجامعة خلال العام الدراسي القادم ٢٠٢١–٢٠٢١.

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



الدولي على مسطح ٢٠٠٠م، ومبني كلية الهندسة والحاسبات وتكنولوجيا المعلومات وكذلك سورجامعة المنصورة الجديدة بطول ٣٨٨كم.

يذكر أن جامعة المنصورة الأهلية أنشأت على مساحة ٥٦ فدانًا بمدينة جمصة على ساحل البحر الأبيض المتوسط شمالاً، والطريق الدولى الساحلى جنوبًا، وتضم الجامعة ثلاثة قطاعات، قطاع الكليات الطبية، وقطاع الكليات الهندسية والتكنولوجية، وأخيرًا كليات العلوم الإنسانية والإدارية.

الحكتور عاصم الجزار ومحافظ أسوان يتفقدان مشروعات الشريط النهرى السياحى بمدينة أسوان الجديدة



قام الدكتور عاصم الجزار وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية، واللواء أشرف عطية محافظ أسوان، بتفقد المشروعات الجارى تنفيذها بالشريط النهرى السياحى بمدينة أسوان الجديدة، وذلك بحضور مسئولى الوزارة، والمحافظة، 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 النهرى بمدينة أسوان الجديدة، حيث شدد الوزير على ضرورة الالتزام بالجداول الزمنية، والتنفيذ على أعلى مستوى، لهذا المشروع الهام الذى سيكون علامة مميزة على شاطئ نهر النيل في محافظة أسوان.

كما تفقدا مشروع الممشى النيلى والذى يجرى الانتهاء من تنفيذ المرحلة الأولى منه بطول ٤٥٠٠ متر، ويشتمل على محال، ومطاعم، ومرسى نهرى، ومشايات، 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 مشاه للربط مع المسرح المكشوف، ومنطقة الخيام، وسيكون متنزهاً ومتنفساً للمواطنين.



عقب ذلك تفقدا مشروع المسرح المكشوف، والذى تم الانتهاء من أعمال التشطيبات به، وهو ضمن مشروعات الشريط النهرى السياحى بمدينة أسوان الجديدة، ويُقام على مساحة ٥٫٥ فدان، ويتسك لـ٣ آلاف متفرج بإطلالة بانورامية على نهر النيل، ويتصل بالحديقة الشاطئية عن طريق كوبري مشاة.

كما تفقد وزير الإسكان ومحافظ أسوان، الغيلات التى تم وجار تنفيذها، بالشريط النهرى السياحى، بمدينة أسوان الجديدة، حيث تم الانتهاء من تنفيذ ١٦ فيلا، وجار تنفيذ ٨٤ فيلا أخرى.

ويتابع مع مسئولي شركة المقاولون العرب موقف تنفيذ المشروعات المشتركة في مختلف القطاعات



التقى الدكتور عاصم الحزار وزير الاسكان والمرافق والمحتمعات العمرانية، المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب، وعدداً من قيادات الشركة، لبحث موقف تنفيذ المشروعات المشتركة، في مختلف القطاعات، وذلك يحضور مسئولي الوزارة.

وأكد وزير الاسكان، أن اللقاء يهدف لدفع العمل في المشروعات المشتركة الجارى تنفيذها، وتذليل جميع العقبات، والعمــل علـــى حـــل أى مشاكـــل أو معوقات تطرأ على تنفيذ المشروعات، وذلك بهدف الإسراع بمعدلات تنفيذ المشروعات القومية والتنموية التى تشارك شركة المقاولون العرب في تنفيذها على مستوى الدولة. وأوضح وزير الإسكان، أن شركة المقاولون العرب، واحدة من أهم أذرع الدولة في قطاع المقاولات ، نظراً لما تملكه من خبرات متراكمة وسجل زاخر

بالإنجازات بعلمه جميع المواطنين في مصر، فهي كيان قوى تعتمد عليه الدولة في تنفيذ مشروعاتها القومية الكبرى في حميع المحالات..



تحت شعار الجمهورية الجديدة والذي أطلقه الرئيس عبد الفتاح السيسي، تقدم تحالف شركتي أوراسكوم للإنشاءات والمقاولون العرب (عثمان أحمد عثمان وشركاه) بطلب رسمي للتسجيل في موسوعة جينيس للأرقام القياسية للحصول على اللقب القياسي "أكبر محطة معالجة مياه في العالم" وذلك لمشروع محطة معالجة مياه مصرف بحر البقر المقامة على أرض سيناء الحبيبة بطاقة ١٤,٨ متر مكعب في الثانية، والتي تم إنجازها بسواعد مصرية وتحت إشراف الهيئة الهندسية للقوات المسلحة، وتُعد 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

اللـواء إيهـاب الفـار يتفقـد مشـروع مجلـس النواب بالعاصمة الإدارية الجديدة



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

الأسوار والطرق الداخلية والمساحات الخضراء.

ويقع مقر المجلس على مساحة ١٨ ألف متر مـن إجمـالــى مسطح المبانى الذي يقدر بـ ١٠٠٨ 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 ٥٠ و٧٥ 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.

وزيـــر الإتصــالات يتفقــد مـشــروع مركز تنمية الإبداع وريادة الأعمال ببين 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 المعطى رئيس قطاع الاستشارات الهندسية بالشركة. يأتى هذا المشروع فى إطار اهتمام الدولة بتحويل المبانى ذات القيمة الثقافية المملوكة

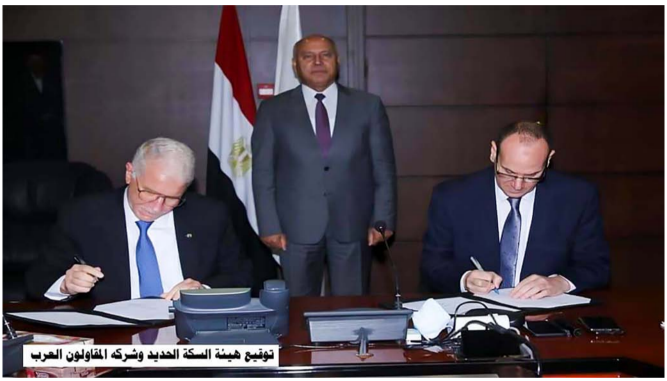
لبعض أجهزة الدولة إلى مراكز لتنمية الإبداع وريادة الأعمال لدى الشباب، تكون تابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوحيا المعلومات

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



الغنية والتكنولوجية اللازمة إلى جانب كافة النواحى المعمارية بما يحافظ على القيمة الأثرية للمبنيين. حضر الزيارة المهندسون طه دياب مدير إدارة صيانة القصور والآثار ولمياء عبد الهادى مدير إدارة الإستشارات الهندسية وعبد الرحمن أبو عافيه مدير إدارة الصحى والتشطيبات وجاكلين 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



شهد الغريق 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 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

وعقب التوقيح 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

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 خصخصة خاصة وأن كل أنشطة ومرافق السكة الحديد ستظل مملوكة للدولة وأن قيمة التذاكر ستظل الدولة هي المحددة لها وأن الهدف من هذه الشراكة هو

جديراً بالذكر أن الشركات الأخري 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).

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



في إطار توجيهات القيادة السياسية بالتوسع في إنشاء وسائل النقل بالجر الكهربائي، مما يسهم في تعظيم منظومة النقل الجماعي في مصر وتسهيل حركة تنقل المواطنين وتقديم خدمات نقل متميزة – وزير تفقد الغريق مهندس كامل الوزير – وزير النقل يرافقه رئيس وقيادات الهيئة القومية للأنفاق 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 إستثمارية على مساحة ١٥ فدانا ليتم تبادل الخدمة بين خمسة وسائل نقل مختلفة، حيث تشمل محطة لمترو الخط الثالث (تم إفتتاحها وتشغيلها) ومحطة للقطار الكهربائي الخفيف (LRT) ومحطة للسكك الحديدية «القاهرة / السويس» ومحطة للسوبرجيت، بالإضافة إلى الأتوبيس الترددي (عدلى 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 السياسة بمد مساره الى قلب مدينة العاشر من رمضان لخدمة المواطنين(الطلبة والعاملين بالمنطقة الصناعية المقيمين بالعاشر من رمضان والاهالي) ليصبح طول مسار القطار بالكامل والاهالي) ليصبح طول مسار القطار بالكامل الـ٣٫٣ اكم بعدد ١٩ محطة بعد إضافة محطات العاشر من رمضان ٢٩٣٥ ليصل الى قلب العاشر من رمضان .

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

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



شهد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب والمهندس أحمد العصار النائب الاول لرئيس مجلس الإدارة، عملية نقل وتركيب كمر مشــروع مــونــوريــل 1 أكتوبر، الذي يصل طوله إلى ٢٤ كيلومتراً، ويبلغ عدد محطاته ١٢ محطة، ويتم تنفيذه تحت إشراف وزارة النقل والهيئة القومية للأنفاق.

ويتم نقل وتركيب الكمر الذي يبلغ وزن

الواحدة منها ۸۰ طنًا، 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،







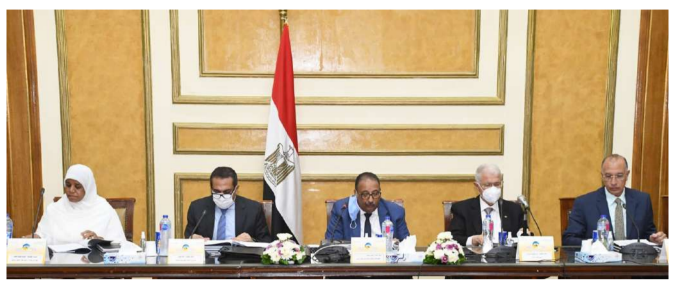




والمهندس شريف مصطفى مدير إدارة ورش العمرات، والمهندس أحمد مصطفى مدير إدارة تأجير المعدات، والمهندس إبراهيم جمعة مدير إدارة النقل الثقيل، والمهندسة هبة أبوالعلا مدير الإدارة الهندسية لمشروعات النقل.

يُذكر أن مشروعى مونوريل العاصمة الإدارية الجديدة يتم تنفيذهما بطول ٥,٢٥ كيلومتر و١٦ محطة، ومونوريل مدينة ٦ أكتوبر بطول ١٤ كيلومتراً و١١ محطة، وبإجمالى تكلفة ٥,٢٩ ملياريورو للتنفيذ، بالإضافة إلى عقود صيانة للمشروعين لمدة ٣٠ سنة بقيمة ميانة للمشروعين لمدة ٣٠ سنة بقيمة المشروعين إلى ٢,٢٠ ملياريورو لتصل قيمة تنفيذ وصيانة المشروعين إلى ٢,٢٠ ملياريورو بما يعادل

الجمعية العمومية لـ"المقاولون العرب" تعتمد القوائم المالية والحسابات الختامية لعام ٢٠٢٠/٢٠١٩ ومشروع الموازنة لـ٢٠٢/٢٠١٩



وزيـر الإسكـان : "المقــاولـون العــرب" كيـــان قــوي تعــتمد عليه الدولة في تنفيذ مشروعاتها القومية الكبرى بجميــــ3 المجـالات لخبراتها المـــّراكمة.. وسجـلهـا الزاخر بالإنجـازات

اعتمدت الجمعية العمومية لشركة المقاولون العرب، القوائم المالية للشركة في ۲۰۲۰/٦/۳۰، والإيضاحات المُتممة لها، والحسابات الختامية عن العام المالي والحسابات الختامية عن العام المالي المال المصدر والمحفوع للشركة من لا مليارات جنيه : ٧٫٥ مليار جنيه، والتصديق على القوائم المالية بعد زيادة رأس المال، بالإضافة إلى اعتماد مشروع الموازنة التخطيطية للشركة عن العام المالي

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

نوعية للبناء والتنمية لتوفير حياة كريمة للمواطن المصرى، وزيادة معدلات النمو الاقتصادى، وذلك من خلال الاستثمار فى المشروعات القومية بجميع المجالات، ومن أهمها، مشروعات مياه الشرب والصرف الصحى، ومشروعات الإسكان الاجتماعى، ومشروعات العاصمة الإدارية الجديدة، والمشروعات المتنوعة بالمدن الجديدة، ومشروعات الطرق والكبارى والنقل ومشروعات الطرق والكبارى والنقل والمواصلات، ومشروعات الكهرباء والطاقة، والمشروعات الزراعية والإنتاج الحيوانى والثروة السمكية، ومشروعات الموارد

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



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

على الشركة فى إمكانية حصولها على حصة سوقية من هذه المشروعات تدعم استمراريتها ونموها، خاصة فى ضوء ما تملكه الشركة من خبرات متراكمة، وسجل زاخر بالإنجازات يعلمها جميع المواطنين فى مصر، فهى أحد الكيانات القوية التى تعتمد عليها الدولة فى المشاركة فى تنفيذ مشروعاتها القومية الكبرى فى جميع المجالات.

وقال الدكتور عاصم الجزار؛ أظهرت نتائج أعمال الشركة خلال العام ٢٠٢٠/٢٠١٩ انتهاءها من تنفيذ عدة مشروعات وحصولها علي مشروعات جديدة في مختلف القطاعات وذلك مــن خلال ١٨ ألف عامل بالشركة ، وفى مجال التواجد الخارجى، فإنه ما زال للشركة دور رائد ومتنام فى تصدير صناعة المقاولات المصرية، وبصفة خاصة فى الأسواق التى تحتاج إلى إعادة إعمار أو تمثل بُعداً استراتيجياً للدولة المصرية.

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

النتائج المالية الإيجابية خلال العام المالى مرة بمو في قصة أنيوه في قيمة الأعمال المُنفذة بمعدل قدره ٢,٨٣٪ ين العام السابق، حيث وصلت الأعمال المُنفذة 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، حیث بلغت فی ۲۰۲۰/۱/۳۰، مبلغ ۹٫۳۸۵ 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 ۳۲۰ مليون جنيه وزيادة رأس المال المحفوع هذا العام بمبلغ ٥٠٠ مليون جنيه، ليصل جملة ما تم سحاده من زيادة رأس المال المحفوع خلال الـه سنوات السابقة إلى ٢ مليار جنيه، يدون تحمل موازنة الدولة لأى أعباء نتيجة ذلك. واختتم الدكتور عاصم الجزار، كلمته التى ألقاها نيابة عنه مساعد وزير الإسكان، بالتأكيد على حرص الدولة على استمرار



نجاح الشركة، ودعمها ،بما يحقق حسن ادارتها لأصول الدولة، بوصفها مملوكة ملكية كاملة لها، وواحدة من أهم شركاتها في 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 المالي المنتهي في ۲۰۲۰/٦/۳۰، فقد حققت الشركة خلال ربه، متمیزة، من ۲۰۲۰/۲۰۱۹ نتائج متمیزة، 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 چنیه، ویمعدل نمو قدره ۲٫۸۳٪، وینسیة ٥٤,٣١١٪ من الخطة المستهدفة، وقد نتج عن هذه الإيرادات صافى ربح قدره ٥٩٨ مليون چنيه، بنسبة زيادة ٤,٧ ٪، وبذلك تم تحقيق الغائض المستهدف بنسبة ١١٩,٧٣٪، كما تم سداد التزامات (تأمينات اجتماعية – ضرائب – سندات حكومية) خلال العام بمبلغ ٦٧٤ مليار جنيه.

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

دون تحميل أي أعباء على الموازنة العامة للحولة، وهذه النتائج تعكس الأداء الحيد للشركة في مشروعاتها، والذي يرسخ من مكانتها ودورها الريادي في قطاع المقاولات المصرى، حيث يظهر ذلك جليا في مشاركة الشركة في تنفيذ معظم المشروعات القومية (العلمين الحديدة – العاصمة الادارية الحديدة – أنفاق قناة السويس – مشروعات مترو الأنفاق – غيرها)، وقد استمرت الشركة خلال هذا العام بالعمل على تعزيز تواجدها الإقليمي 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 التي بدأت في العمل في هذه الأسواق، إلا أن الشركة تواجه ذلك بتطوير أدائها التنفيذي 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



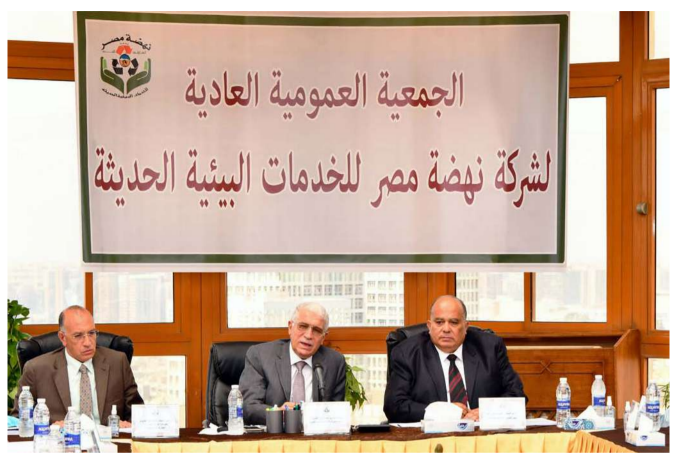
استمرارية إنجازاتها، وأن تظل إحدى أهم الشركات الرائدة في قطاع المقاولات، وذلك في ظل الالتزام بتنفيذ ما يُسند إليها من مشروعات طبقاً لبرامجها الزمنية، وبالحودة المطلوبة، مع المحافظة على مستوى السلامة والصحة المهنية للعاملين بهذه المشروعات، موضحاً أنه في إطار رؤيتها لتحقيق التنمية المستدامة لحصتها السوقية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

في رفع كفاءة العاملين بالشركة من خلال تنويع البرامج التدريبية التي 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 نغيسة هاشم وكيل أول الوزارة والمحاسب هشام أحمد العزيزى وكيل أول الوزارة – بالجهاز المركزى للمحاسبات وعدد من ممثلى وزارات الإسكان والمالية والتخطيط وبنك الإستثمار القومى ومركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار برئاسة مجلس الوزراء، والمهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة والمهندس إمام عفيفى والأستاذ حسام الدين إمام نائباً رئيس مجلس الإدارة والدكتور أنسى البشوتى والأستاذ محمد الأتربى والأستاذ هشام عكاشه أعضاء مجلس الإدارة وعدد من القيادات التنفيذية بالشركة وذوى الخيرة.



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



شهد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة شركة المقاولون العرب إجتماع الجمعية العامة العادية لشركة نهضة مصر للخدمات البيئية الحديثة التى عقدت يوم الثلاثاء الموافق٧٦ يوليو فى ١٣/١٢/٢٠ برئاسة الأستاذ حسام الدين إمام رئيس مجلس إدارة شركة نهضة مصر ورئيس الجمعية والسادة أعضاء مجلس إدارة الشركة والمغوضين بالحضور عن السادة المساهمين وكذا السادة ممثلى الجهاز المركزى للمحاسبات وعلى رأسهم المحاسب هشام أحمد العزيزى 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 فى ضوء أهميتها المتزايدة كأحد أذرع مصر للمحافظة على بيئة نظيفة وصحية للمواطنين.

ورحب سيادته بالسادة المغوضين بالحضورعن السادة مساهمي الشركة والسادة ممثلي الجهاز المركزى للمحاسبات.

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

وفي كلمته بالجمعية أكد المهندس سيد فاروق حرص الشركة الأم على تقديم الدعم الكامل لشركة نهضة مصر بإعتبارها 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 لعمل 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 في هذا المحال .

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



التكنولوجيات المتطورة لمواكبة خطة الشركة في ضوء الإتفاقيات والعقود التي تم إبرامها مؤخراً مـــ6 العملاء .

كما شدد على ضرورة الإلتزام بتطبيق إجراءات السلامة والصحة المهنية للحفاظ على سلامة العاملين والمواطنين واستمرار التشغيل الأمن 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 و القوائم المالية لها و استعراض تقرير مراقب حسابات الشركة وكذا تقرير مراقب حسابات الجهاز المركزى للمحاسبات وملاحظاته عن القوائم المالية للعام المالي المنتهي في ٣ / ٢ / ٢٠٠/ ورد الشركة عليها.

وأشار الأستاذ حسام الدين إمام أن الشركة قامت بالسعى لتحقيق الأهداف الإستراتيجية التى كان مخطط لها والتى تمثلت في رفع الحالة الغنية 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 نحوه٤٢ مليون جنيه العام السابق) وأرباحا صافية قدرها ٣٠٠٠ مليون جنيه العام السابق) وأرباحا صافية قدرها ٣٠ مليون جنيه (مقابل ٢٨٠ مليون جنيه (مقابل

وأضاف أن العام المقبل ٢٠٢١ سيشهد سعى مجلس الإدارة للعمل نحو تحقيق الأهداف الإستراتيجية التى تسعى الشركة إليها وأهمها: السعى 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 لجميح العاملين بالشركة على مجهوداتهم المستمرة والتي ساهمت فى المحافظة على الطاقة الإنتاجية للشركة كاملة وتشغيل جميح معداتها وشاحناتها وسياراتها دون توقفات مفاجئة مما ساهم إلى حد كبير فى تحقيق أهدافها الإستراتيجية .

إنعقاد الجمعية العمومية العادية للشركة المصرية الصينية المشتركة للإستثمار



أعلنت الشركة المصرية الصينية المشتركة للإستثمارعلى إنعقاد الجمعية العمومية العادية برئاسة المهندس محمد عادل فتحى رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب يوم الخميس ٢٩ يوليو بنادى المقاولون العرب بالجبل الأخضر وذلك بحضور الغربق أسامةربيع 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 محلس الإدارة والسادة المساهمين بالشركة . ومن أهم النتائج المالية للشركة خلال العام المالى المنتهى في ٢٠٢٠/١٢/٣١

، ۱۳۷٫٤۵۳٫۱۵٦ تحقیق ایرادات بلغت قیمتها ۱۳۷٫٤۵۳٫۱۵۱ جنیهاً خلال العام المالی ۲۰۲۰.

يذكر أن الشركة المصرية الصينية المشتركة للإستثمار – شركة مساهمة مصرية تأسست وفقاً لأحكام القانون رقم ۸ لسنة ۱۹۹۷ و ذلك كمنطقة اقتصادية خاصة في شمال غرب خليج السويس تقوم بتنفيذ مشروعات البنية الأساسية ، مثل شبكات الطرق و المياه و الكهرباء والاتصالات والصرف الصحي وخدمات مكافحة الحريق وتوصيل الغاز الطبيعي والتخطيط الأساسي وتنسيق الحدائق ، و القيام بإدارة المرافق و الترويج



للإستثمار في المجالات الصناعية المختلفة، هذا وتتبنى 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 وطبقا للظروف الإقتصادية والسياسية والإجتماعية من حولنا وذلك لتحقيق رسالتها بتطوير البنية التحتية والخدمات والتسويق للمناطق التى يتم إعلانها كمناطق اقتصادية وتلبية رغبات وتطلعات المستثمرين وتصبح دائما الإختيار الأول لكافة المستثمرين ، مع التأكيد على تشجيع روح الغريق واستخدام الخبرات الغنية المتخصصة.

مخكرة تفاهم بين شركتي "المقاولـون العـــرب" و "إنبــــي" للتعــاون فــي مجــال المشــروعــات



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

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

محمد يوسف والمهندس ابراهيم مبروك عضوا مجلس الإدارة والمهندس خالد عيسى عضو مجلس تنفيذي الشركة ومن جانب شركة إنبي المهندسة منال خليفة مساعد رئيس الشركة للعروض و العقود والمشرف على الإدارة العامة لتنمية الأعمال والمهندس شهاب أمين مساعد رئيس الشركة للشئون الهندسية والمهندس أشرف عبد الله مساعد رئيس الشركة والمشرف

من جانبه قدم المهندس سيد فاروق الشكر لشركة انبي 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 المسئولين 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 ولاتزال 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.

فـودة ونصـار يفتتحـان المـرحلـة الأولى من مشروع حماية هضبة أم السيد بشرم الشيخ

قام اللواء خالد فودة محافظ جنوب سيناء واللواء محمود نصار 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 وعايدة والغنار.

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 تعمير 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 كبري 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

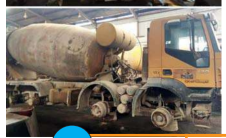




الصخري وأعمال تكسير يدوي للصخور واستخدام المسامير الصخرية لتثبيت الصخور الآيلة للسقوط وكذلك استخدام الخرسانة المقذوفة.

صور مشرفة





الصورة للمجموعة الأولى من سيارات نقل الخرسانة التى تأهيلها بالكامل طبقاً للمعايير القياسية علي يد رجال ورش العمرات بالإسماعلية ، لتعود من جديد للعمل فى مشروعات الشركة القومية المختلفة



محافظ جنوب سيناء يفتتـح مشروعات مياه الشرب بـرأس سدر وأبــو زنيمــة وأبــو رديـس



قام اللواء خالد فودة محافظ جنوب سيناء بافتتاح خزانات التكديس لمياه الشرب بمدينة رأس سدر ومن خلاله وعبر الغيديو كونغرانس 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 الهيئة القومية السلان 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 تعمير سيناء 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 سناء.

ومن جانبه صرح المهندس مبارك منصور مبارك بأن



الشركة تقوم بتنفيذ العديد من المشروعات الخدمية في سيناء وعلى رأسها مشروعات المياه والصرف الصحي، مضيفاً أن مشروع خزانات التكديس برأس الصحي، مضيفاً أن مشروع خزانات التكديس برأس سدر عبارة عن عدد ٢ خزانات مياه أرضية سعة ١٠٠٠٠ متر٣ ويشمل عنبر طلمبات، مكون من ٣ طلمبة مياه ١٠٠٠ لتر ثانية ورافع ٥٦ متر للضخ على شبكة مياه راس سدر، كما يشمل أيضا عنبر الكلور ومبنى المحولات ومبنى المولد والمبنى الإدارى.

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



محــافــظ بنــي ســويــف يفتتــح مشـروع الصـرف الصحــي لقـريـة ديـر بـراوة



افتتح الدكتور محمد هاني غنيم محافظ بني سويف مشروع الصرف الصحي لقرية دير براوة بتكلفة إجمالية ١٤ مليون جنيه، والذي نفذته شركة 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 الصحى

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.



یشار إلی أن المشروع یخدم ۱۵۱۵ نسمة بقریة دیر براوة، حیث تفقد المحافظ مکونات المشروع والتي تشمل: محطة رفع قدرة ۷۰ لتر/ثانیة، وشبکات إنحدار بطول ۷٤۵۱ متر طولی وبأقطار تتراوح من ۱ بوصات إلی ۲۰ بوصة، وخط طرد "HDPE" بطول ۲۸۸۰ متر طولی وبقطر ۲۸۸۰مم

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



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

واستمعت الدكتورة منال عوض إلى شرح مفصل عن المشروع الذي يبلغ عدد المستفيدين منه ١٠٤٥٠ نسمة بتكلفة بلغت ۲۰ ملیون جنیه، و پتضمن محطة رفع فرعیة وشبكة إنحدار مواسير **UPVC** بطول ٥ كم أقطار مختلفة و خط طرد قطر ۱۸۰مم **HDPE** بطول ۱.۵ کم وکذا عدد ۳ طلمبات غاطسة تصرف ٣٦ل/ث للطلمبة ورافع مانومتری ۱۳ متر وماکینة تولید قدرة ۵۰ك.ف.أ و عدد ۲ محول قدرة ۱۰۰ك.ف.أ، كما تم ربط المشروع على محطة الرفع الرئيسية بقرية أولاد خلف ومنها إلى محطة معالجة فارسكور.

المقاولـون العرب تنفذ مشـروعـات فـي ١٦١ قرية ضمن مبادرة حياة كريمة



قام المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب بزيارة إلى محافظة أسيوط لمتابعة المشروعات التى تنفذها الشركة ضمن مبادرة حياة كريمة والتى أطلقها الرئيس عبد الفتاح السيسى لتطوير القرى المصرية.

وقد استهل رئيس مجلس الإدارة الزيارة بلقاء اللواء عصام سعد محافظ أسيوط حيث تم مناقشة الموقف التنفيذى للمشروعات التى تنفذها الشركة بالمحافظة كما تم عمل زيارة تفقدية لمشروع كوبرى منقباد الذى تنفذه الشركة ويعد شرياناً جديداً للنقل بالمحافظة، ويهدف لخلق سيولة مرورية وحل مشكلة الإختناق المرورى عند تقاطع مدخل أسيوط الشمالى (طريق أسيوط القاهرة الزراعى) مع مدخل الطريق الصحراوى الغربى ويصل طول الكوبرى شامل المنازل والمطالع ١٩٠٠ متر طولى وعرض ١٦,٧٠ متر .

على جانب أخر أوضح المهندس سيد فاروق أن



الشركة تنفذ حالياً مشروعات ضمن مبادرة حياة كريمة لعدد ١٦١ قرية داخل ١١ محافظة، منها محافظة أسيوط ويصل عدد القرى الجارى العمل بها إلى ٧٥ قرية حيث يتم أعمال مد شبكات الإنحدار وخطوط طرد وإنشاء محطات الرفع ومحطات المعالجة، ويتم ذلك تحت إشراف وزارة الاسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية متمثلة في الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي





وقد قام رئيس مجلس الإدارة ومرافقوه بجولة شملت زيارة بعض القرى بمركزى الفتح ومنفلوط لتفقد الأعمال الحاربة ثم عقد إحتماع مع لحنة الإشراف بالشركة على مشروع حياة كريمة أكد خلاله على ضرورة تذليل كافة الصعوبات لضمان استمرار سير المشروعات داخل القرى والمتابعة اليومية والحورية للمشروع مع وضع سلامة قاطني القرى على رأس الأولويات نظراً لصعوبة حركة المعدات داخل القرى.



ورافق رئيس مجلس الإدارة المهندس إمام عفيفى 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 أسيوط وشمال الصعيد ومحمود الشرنوبى رئيس قطاعات الأعمال الكهروميكانيكة وياسر محسوب مدير فرع أسيوط و محمود يونس مدير فرع البحر الأحمر وعماد الذوق مدير فرع جنوب الوادى.

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



عقد المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة اجتماعاً يوم الأربعاء ٣٠ يونيو لمتابعة أعمال المقاولون العرب بمشروع مبادرة حياة كريمة والذى أطلقه الرئيس عبد الفتاح السيسى لتطوير القرى المصرية ، للوقوف على حجم الإنجاز بالمشروعات التى تنفذها الشّركة في ١٦١ قرية داخل ۱۱ محافظة بالدلتا وصعيد مصر وذلك بحضور المهندسين إمام عفيفى 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



المشروعات بالقرى والتى تشمل أعمال الشبكات ومحطات الرفع وخطوط الطرد ومحطات المعالجة مشددا على ضرورة المتابعة الدقيقة والدورية لكافة تغاصيل 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 وبجودة عالية نظراً لأنه يخدم ملايين المواطنين و يسهم في رفع المستوى الصحى والاجتماعي داخل القرية المصرية.

فــــاروق يتــابــــع العمــــل بمشـــروع حيـاة كريمة بقرى محافظة الغربية



كما قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس الإدارة بزيارة إلى محافظة الغربية لتفقد مشروعات الشركة بها ومتابعة الموقف العام للمشروعات التى تقوم الشـركـة بإنجـازهـا فى ١٦١ قـريـة داخل اا محافظة.

وخلال الإجتماع 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 يسهم فى رفع المستوى الصحى والاجتماعى داخل القرية المصرية.

كذلك استمع رئيس مجلس الإدارة إلى الموقف التنفيذي لكافة المشروعات بالقرى والتى 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.

وكان فاروق قد قام بجولة بمدينة زفتى والتى شملت زيارة قرى الجزيرة والسنادية وشبراملس ورافقه فيها النائب عامر الشوربجى عن دائرة زفتى والسنطة بمجلس النواب والمهندس امام عفيفى نائب رئيس مجلس الإدارة والمهندسان حسام الدين الريفى وإبراهيم مبروك ومسؤلوا المشروعات، أشاد عضو مجلس النواب بالجهود التى يبذلها العاملين بغرع شرق ووسط الدلتا وإدارة الانشاءات البحرية المنفذين للأعمال.

حضر الزيارة كل من المهندس سمير سعد الله وأسامة كمال عضوا المجلس التنفيذى والمهندس رمزى مصطفى رئيس قطاع الدلتا والمهندس سيد الأنصارى رئيس قطاع أسيوط وشمال الصعيد والمهندس محمود الشرنوبى رئيس قطاع الأعمال الكهروميكانيكية والمهندس أيمن عطية رئيس قطاع الأسكندرية والمهندس علاء شلبى مدير فرع الأسكندرية والمهندس محمد الشهابى مدير فرع شرق ووسط الدلتا والمهندس يسرى عبد فرع شمال الدلتا والمهندس أسامه نوار مدير إدارة الإنشاءات البحرية.

إسنــاد أعمـــال جــديــدة للمقـــاولــون العـــرب بمحطة الضبعة النووية بقيمة ٣١ مليون دولار

أعلن المهندس سيح فاروق رئيس شركة المقاولون العرب أنه تم توقيع عقد مع الحانب 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 بوم 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 الى قرابة ٥٫١ مليون متر مكعب موزع كالأتى : أعمال تسويات بالقطع في أترية بكمية إلى مليون متر مكعب –أعمال ردم بكمية ٢٫٣ مليون متر مكعب – أعمال حفر حتى أعلى منسوب المياه الحوفية للحفرة النووية 1 pit ركمية ٤٨٠ الف متر مكعب – أعمال حفر حتى أعلى منسوب المياه الجوفية للحفرة النووية pit 2 بكمية ٧٦٠ الف متر مكعب.

وأوضح المهندس طارق صقر عضو مجلس إدارة المقاولون العرب أن الشركة قد فازت بمناقصة تنفيذ أعمال المرحلة الأولي الخاصة بتسويات منطقة التجهيز للمبانى المؤقتة بالمشروع تحت اسم تسويات لوط ٢٠ بقيمة ٨٫٣٠،٠٠٠ دولار وهي عبارة عن أعمال التسويات لإجمالى مساحة تقارب الـ٩٠٠ الف متر مسطح وإجمالى كميات تحريك أتربة وصلت لـ ٨٫١ مليون متر مكعب مقسمة إلى كمية ٢٠١ مليون متر مكعب قطع في كافة أنواع التربة وردم بكمية ١٠٠ الف متر مكعب بالإضافة إلى إنشاء النقاط المساحية الثابتة لكافة منطقة التجهيز بإجمالى ٣٨ نقطة مساحية ، وذلك بالتعاون مع

وقد تم الإنتهاء من كافة الأعمال المسندة إليها فى فبراير الماضي برغم تحديات تغشى فيروس كورونا بجودة عالية أشاد بها كافة أطراف المشروع سواء من الجانب الروسى أو من جانب هيئة المحطات النووية (مالك المشروع) لهذا تم اسناد أعمال التسويات الخاصة بالمرحلة الثانية..

وفــوز المقــاولــون العـــرب بمشـــروع طريق دولي بتشاد بقيمة ه٣٫٥ مليون يورو

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 أبشا ١٠٠٠ كم العاصمة السودانية، حيث تبعد مدينة أبشا ١٠٠٠ 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 الطريق٩٥ 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

إنشاء محطة لقياس الوزن ، وأسوار من الخرسانة المسلحة لبعض المحارس الموجودة بالمدينة و ، آبار للمياه ، وأعمال صناعية منها عدد ٨ كباري بأطوال مختلفة وكذلك إنشاء عدايات بأبعاد مختلفة بإجمالي ١٠٠٠ متر طولي على طول الطريق ، واستراحة بإجمالي مساحة ١٥٠٠ متر مسطح، وكذلك تقوم الشركة بتركيب أعمدة إنارة تعمل بالطاقة الشمسية على مداخل المدن و القرى التى تقع على الطريق .

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

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



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 الزمنى للمشروع.

بعدها انتقل فاروق لمشاهدة عملية التصنيع على الطبيعة حيث تتكون المظلة من (۱۲) محور طولي و(۵)

محــور عــرضــي ويصــل الـــوزن الكلـــي إلـــى ۲۳۰۰ طن، وتبلغ مساحتها ۲۶ ألف متر مسطح وطول المظلة ۱۹۸ متر وعرض ۱۶۱ متر على إرتفاع حوالى ۲۶ متر.



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



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

أحمد شوقى مدير تحالف مشروع مترو الخط الثالَّث المُرحلَّةُ الرابُعة (4b) والمُهَنَّدسُ أحمد شعبان مدير إدارة المصانع والورش المركزية والمهندس عصام شاهين مساعد رئيس قطاع التصنيع والمهندس حسن إبراهيم مدير إدارة المشروعات المشتركة.



ويــزور مصـانــع قطـاع خــدمــات التشييد بمـدينــة العــاشــر مــن رمضـــان



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

وشاهد فيلماً تسجيلياً عن القطاع لعرض كافة الامكانات التى يزخر بها ومنها الشدات المعدنية ومركز تشكيل الحديد ومصنع



الأمل (۱) للمنتجات الخرسانية و مصانع الأمل (۲) و (۳) للطوب و الانترلوك و مصنع الكرفانات و مصنع الكريتال ومصنع الأثاث والمنتجات الخشبية ومعرض الأثاث .





وخلال الإجتماع وجه رئيس الشركة الشكر

لكافة المسؤولين بالقطاع عن قيامهم بتوفير الكثير من احتياجات المشروعات التى تنفذها الشركة في الداخل والخارج مطالباً في الوقت ذاته بضرورة استمرار التطوير والتحديث من أجل المنافسة كما شدد على أن يتم بذل الجهد في التسويق من أجل التعامل خارج نطاق الشركة، والتوسع في تصنيع الأثاث المنزلي لخدمة العاملين وأسرهم بالشركة وبأسعار مناسبة وكذلك ضرورة التوجه للقطاع الخاص و استغلال الإمكانات المتاحة بالقطاع.

تلا ذلك جولة تفقدية بالقطاع تفقد خلالها



المصانع المختلفة وعمليات التشغيل وأثنى على العاملين.

رافــق رئيـــس مجلــس الإدارة المهنــدس إمام عفيفي نائب رئيس مجلس الإدارة والمهندس طارق خضر رئيس قطاع التشييد والمهندس ماهر جاب الله المشرف على 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.

المهندس سيد فاروق يتفقد مركز مصر الثقافي الإسلامي بالعاصمة الإدارية الجديدة

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 الشرنوبي رئيس قطاع الأعمال الكهروميكانيكية.

والمهندس شريف دسوقى 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 بالإلتزام بالجداول الزمنية المحددة لكافة المباني والمنشآت الجاري العمل بها بالمشروع الذي يقام على هضبة بإرتفاع ٢٤ م بقلب الحى الحكومى ويضم عدد من المبانى الخدمية ومركز تجارى ثقافى.



تجدر الإشارة إلى أن المشروع يحتوي على أحد أكبر المساجد في العالم، هو مسجد مصر بسعة مصلين المساجد في العالم، هو مسجد مصر بسعة مصلين الاا ألف مصلي وترتفع مآذنه 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 ٢٠٠٠ سيارة.

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

ومحطة التنقية الشرقية بالأسكندرية



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

وخلال الجولة، اطَّلَّع رئيس مجلس الإدارة على مكونات المشروع الذى 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 سويز.

جدير بالذكر أنه تم استخدام أحدث أساليب وتكنولوجيا البناء في المشروع كالشِّيدات المنزلقة والخرسانات غير المُنفذة للهواء، ويخضع المشروع حالياً للإختبارات والتوصيلات التى تسبق تجارب التشغيل المقرر الإنتهاء منها بحلول العام الجديد.

رئيــس المقــاولــون العـــرب يلتقــي رئيــس جــامعـــة المنصـــورة توقيع بروتوكول تعاون بين المقاولون العرب وكلية هندسة المنصورة



استقبل الأستاذ الدكتور أشرف عبد الباسط رئيـــس جــامعــة المنصــورة المهندس سيد فاروق رئيس شركة المقاولون العرب حيث تم إستعراض المشروعات التى تنفذها الشركة داخل حرم الجامعة وتشمل إنشاء المبنى التعليمى الطبى المتميز بكلية الطب والذى يتكون من بدروم وأرضى و ثمانية أدوار بمسطح ١٤٠٠ متر ٢ للدور وكذلك تنفيذ ثلاثة مراكز طبية فى تخصصات النساء والتوليد والمخ والأعصاب والعظام وبسعة اجمالية ٧٥٠ سرير وتتكون من بدروم وأرضى وثمانية أدوار بإجمالى

مسطح ۲۰۰۰ للدور الواحد.

من جانبه أشار رئيس جامعة المنصورة إلى الأهمية الكبيرة لتلك المنشأت الطبية لما تمثله من قيمة مضافة لجامعة المنصورة وكذلك من أجل التوسع فى تقديم الخدمات الطبية والتعليمية ، فيما أكد رئيس شركة المقاولون العرب على وضع المنشات الطبية كأولوية ضمن المشروعات التى تقوم بتنفيذها الشركة لدعم جهود الحكومة فى التوسع فى إنشاء المراكز الطبية المتخصصة.

واتفق رئيس جامعة المنصورة



ورئيس المقاولون العرب على دفع العمل بالمشروعات للإنتهاء منها في 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 في مجالات التدريب واستخدام أحدث الأجهزة المعملية وإجراء الأبحاث العلمية المشتركة في مجال التشييد والبناء بكافة أنواعه والاستفادة من المعامل الخدمية والبحثية للطرفين فى إجراء اختبارات مشتركة للوصول إلى أفكار وابتكارات جديدة في المجال الهندسى والعمل وفقأ لأحدث المواصفات والأكواد المحلية والعالمية خاصة في مجال الرصف بأنواعه وإجراء برامج تدريبية ودورات متخصصة مشتركة في مجال

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

حضر اللقاء الاستاذ الدكتور محمد عبد الفتاح حجازى المدير التنفيذي للمستشفيات الجامعية والمراكز الطبية المتخصصة والمهندسة مفيدة علام المشرف على قطاع المعامل والتطوير بشركة المقاولون العرب والأستاذ الدكتور شريف البدوى وكيل كلية الهندسة للدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية والمهندسون رمزى مصطفى رئيس قطاع الدلتا وأشرف عزت مدير فرع شمال الدلتا ومجدى عليان مدير المشروعات الإنشائية بغرع شمال الدلتا.

رئيـس مجلـس الإدارة ... والنـــائـــب الأول يتفقــدان مشــروع كــوبــري الســلام





تغقـد المهنـدس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة المقاولون العرب يرافقه المهندس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس أحمد العصار النائب الأول لرئيس مجلس الإدارة والمهندس حسن مصطفى رئيس قطاع الكباري والأساسات، مشروع كوبرى السلام بمنطقة موقف العاشر والذى يقام ضمن خطة وزارة النقل لتوسعة الطريق الدائرى حول القاهرة ويبلغ طول الكوبرى حوالس ١٣٠٠ متر و عرض ٣٠٥م و بلغت نسبة إنجازه ٩٥٪ و سوف يستخدم الكوبرى فى الإتجاه القادم من القاهرة الجديدة و متجه إلى إتجاه المرح بينما يستخدم نفق السلام فى الإتجاه العكسى.

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



بالرغم من الكثافة المرورية الكبيرة التى تحيط بمنطقة العمل المزدحمة.

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

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

ومشـــروع تطــويــــر طــريــق الــواحــات بالسادس من أكتوبر





قــــــام المهنــــــدس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة المقاولون العرب بتفقد أعمال مشروعی کوبری ونفق تقاطع طریق الواحات مع الطریق الدائری والتی تمثل جزء من مشروعات تطویر طریق الواحات الرئیسی بمدینة السادس من أکتوبر.

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 قبلى.



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 الكوبري ٨٠٠م و يخدم القادم من الطريق الدائري والمتجه إلى طريق الواحات الفيوم.

المهنــدس سيــد فــاروق يتفقـــد مشــروعــات الشــركــة بأوغنــــدا





قام المهندس سيد فاروق رئيس مجلس إدارة المقاولون العرب بزيارة إلى دولة أوغندا لتفقد المشروعات التى تنفذها الشركة حيث بدأ الزيارة بتفقد مشروع إنشاء طريق ماساكا – بوكاكاتا الذى يبلغ طوله ٤٠ كم و بتكلفة ٤٥ مليون دولار.

وفی السیاق نفسه تفقد رئیس الشرکة مشروعات الطرق بمنطقة بالیسا شرق دولة أوغندا والتی تنفذها الشرکة حیث قام بزیارة مشروع إنشاء طریق بالیسا – کامنکولی بطول ٤٤ کم و بنسبة إنجاز ۹۳ ٪ و طریق تیرینی – بالیسا – کومی بطول ۷۲ کم وبنسبة إنجاز ۸۶ ٪.

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







وفــد المقــاولـــون العـــرب يلتقــــی وزيـــر البنيـــة التحتيـــة بتشــــاد ويزورمشروعات الشركة هناك







قام المهندس إمام عفيفى و الأستاذ حسام إمام نائبا رئيس 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 أخر قام وفد الشركة يرافقهم المهندس محمد القيعى مدير فرع تشاد بزيارة إلى مشروع مبنى وزارة الخارجية والتكامل الإفريقى ،حيث بلغت نسبة الأعمال المنفذة ٩٦٪.وتبلغ المساحة التي خصصت للمشروع حوالى ١٩ الف م٢ ،فى حين تقع المبانى على مساحة حوالى ٤ الاف م٢.

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

الدور الأرضي، ويتم ربط البرجين عن طريق كوبرى بالطابـق الخـامـس، كمـا يحتوى المبنى على عدد ٤ قاعات إجتماعات بسعة ٢٠٠٠ مقعد.

كما تفقد وفد الشركة مشروع إنشاء مبانى 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 وصالات لدراسة سلوك وطبيعة الحيوانات والنباتات و مكتبة وصالات كمبيوتر وعدد ٢ مدرج سعة ١٥٠ فرد وعدد ٤ صالات محاضرات سعه ١٠ فرد بالإضافة إلى المكاتب ودورات المياه وصالات الإنتظار وإستراحات أعضاء هيئة التدريس.

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

رئيس مجلس الإدارة يكــرم نظيــر الذي تصدرت صورته لمشروع مونوريل ٦ أكتـوبـر غــلاف مجلــة ENR الأمــريكيــة

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 1 أكتوبر غلاف مجلة ENR الأمريكية. كما أعرب فاروق عن تقديره لجميع العاملين بالشركة خاصة المتميزين منهم الذين يدركون عجم المسئولية التى 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

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



الصورة التي إلتقطها الزميل أيمن نظير أثناء عمل تقفيصة أحد الأساسات العميقة بمشروع مونوريل 1 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.

تهنئة



* حصل الزميل رامى 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 الكهربية من وكان موضوع الرسالة "تحسين آداء نظم توزيع القوى الكهربية من منظور شامل" ألف مبروك مع دوام التوفيق والنجاح.



* كولل حصالات النزميلة منار أحود عبد العظيم جاد الله مهندس ثان بإدارة الأنفاق والشدات المنازلقة على درجة الماجستير أمن كلية 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 أسامة فاضل الكيلانى
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

الغضبان يوجه الشكر للمقاولون العرب لسرعة انجــازهــا للمشــروعــات القـوميــة الكبرى علي أرض بورسعيد



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 العقارى 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 والتى بدخولها الخدمة ساهمت فى تحسين معيشة المواطن البورسعيدى.

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

بورسعيد ويعد مشروع الإسكان الاجتماعی ببورفؤاد الأضخم فهو عبارة عن ترفيق ۱۰ آلاف وحدة سكنية شرق كلية التربية الرياضية ببورفؤاد وعلى مسطح ۲۰۱ الف فدان ،

حيث يتكون المشروع من أعمال الطرق بإجمالي
١٠ الف متر مسطح وتشمل أعمال الحغر وتثبيت
التربة وأعمال الأتربة والجوتكستايل وطبقات
التأسيس وطبقات الأسفلت وتشمل عمل
طبقة أسفلت رابطة سمك ١سم وطبقة
أسفلت سطحية سمك ٥سم وأعمال التخطيط
كما يشمل المشروع أعمال الأرصفة والانترلوك
بردورات بأنواعها وأعمال الأرصفة والانترلوك
والدهانات بالإضافة إلى أعمال الصرف الصحى
بإجمالي أطوال شبكات ١٣كيلومتر من خطوط
انحدار رئيسية بأقطار مواسير تتراوح من١٣٥مم

وخطوط انحدار فرعية قطر ٥٠ /مم ووصلات منزلية قطر ٢٠٠ /مم ومواسير صرف مطر قطر ١٠ امم بالإضافة إلى المطابق الدائرية والمربعة بأقطار وأعماق مختلفة.

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



اليـــوم العـــالمـــي السنـــوي للسـلامة والصحـة المهنيــة

يتحدث المهندس عاصــم المزاحى مدير جهاز السلامة والصحة المهنية فى هذا العدد فيقول: يعزز اليوم العالمى السنوى للسلامة والصحة المهنية فى ٢٨ أبريل الوقاية من الحوادث والأمراض المهنية على الصعيد العالمى. فهو حملة لزيادة الوعى يراد بها تركيز الاهتمام الدولى على حجم المشاكل التى تتعلق بالسلامة والصحة المهنية وعلى كيفية تعزيز وخلق ثقافة السلامة والصحة المهنية التى يمكن أن تساعد

على التقليل من عدد الوفيات والإصابات المرتبطة بمكان العمل.

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

- * ولنستعرض تاريخ السلامة والصحة المهنية عبر العصور :
- فنجد إن المصريون القدماء هم أول من عرفوا بعض الأمراض الناشئة عنٍ بعض الصناعات فقد وضعوا وصغاً شاملاً للأمراض التى تصيب صناعه سن الأسلحة نتيجة استنشاق الغبار المتطاير حيث كانت تصنع أسلحتهم فى ذلك الحين من حجر الجرانيت.
- ومن قوانين حمورابی (ملك بابل فی القرن ۱۸ قبل المیلاد) یعاقب المشرف الذی یتسبب فی إلحاق الضرر نتیجة عدم أداء العامل عمله بالأسلوب السلیم بعقاب یوازی مقدار الضرر الذی یلحق بالعامل ، فلو فقد عامل ذراعه نتیجة لخطأ أو إهمال المشرف فإنه یتم قطع ذراع المشرف بالمثل.
- وحين بدأت الثورة الصناعية فى أوروبا وانتقل الفلاحون بكثرة إلى المدن حيث الصناعة هاربين من الاستعباد الذى كانوا يواجهونه من الاقطاعيين بدأت تظهر حوادث كثيرة تؤدى إلى إصابة هؤلاء المهاجرين الذين ليست لهم معرفة بالصناعة واخطارها، وكانت المصانع تعج بمختلف انواع المخاطر وكان الرأى السائد انه اذا وقعت حادثة وكان المصاب سبباً فيها فان صاحب العمل لا يلتزم بأية مسؤولية على الاطلاق.



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

وتقديم المعلومات العملية حول المشاكل المرتبطة بالعمل. ومن اتفاقيات مؤسسة العمل الدولية الاتفاقية رقم (۱) عام ۱۹۱۹ و التى تنص على أن ساعات العمل لا يجوز أن تتجاوز ۸ ساعات فى اليوم و ٤٨ ساعة فى الأسبوع، الاتفاقية رقم (١٤) لعام ١٩٢١ حول العطلة الأسبوعية فى القطاع الصناعى.

- وبمناسبة اليوم العالمى للسلامة والصحة المهنية ولتطوير مفهوم وأهمية فكر السلامة والصحة الصحة الصحة المهنية فى العصر الحالى 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 خـلال المناهج والتعليم والتدريب لتصبح جـزءاً من ثقافة الأجيال القادمة.
 - إيجاد وتعزيز تخصصات جامعية لدرجات البكالوريوس والماجستير والدكتوراه، وكذلك الإهتمام بالشهادات المهنية الاحترافية فى مجال السلامة والصحة المهنية.
- وضع خطة استراتيجية لترسيخ ثقافة السلامة والصحة المهنية فى المعاهد والكليات العملية والهندسية كجزء من المناهج الدراسية للإعداد للعمل فى المستشفيات والصناعة وصناعة الأنشاءات.... ألخ.
- دعم المنشآت لتطوير أنظمة السلامة والصحة المهنية الحالية لتتوافق مع المواصفة القياسية **ISO** والأنظمة والمواصفات القياسية الدولية للجودة والبيئة وبما يتوافق مع الأنظمة والتشريعات المحلية.
 - إلزام المنشآت بتدريب وتطوير موظفيها على برامج السلامة والصحة المهنية.

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

استمراراً لمسيرة التغوق والتميز والحرص على تحقيق سياسة وأهداف الشركة وتعليمات الإدارة العليا التى تؤكد أن تطبيق نظم الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية والإلتزام يسياسة رضاء العميل مما يعني التميز والنجاح ، فقد إجتاز فرع القاهرة بنجاح مراجعات الجهة المانحة شركة IQS وتم الحصول على شهادات خلال شهر مارس ۲۰۲۱ على الأتى:

- سريان شهادة الجودة لفرع القاهرة طبقاً للمواصفة الحديدة ISO 9001:2015
 - سريان شهادة البيئة لفرع القاهرة طبقاً للمواصفة الحديدة ISO 14001 : 2015
 - تحديد شهادة السلامة والصحة المهنية لفرع القاهرة طبقاً للمواصفة ISO 45001:2018

وقد أشادت الحهة المانحة للشهادات بكفاءة تطبيق النظم والتطوير والتحسين المستمر للغرع وذلك يدعم 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 المزاحي رئيس حهاز السلامة والصحة المهنية ، وعلى الجهد المبذول من المهندسون عماد عبدالقادر مدير ضمان الجودة لغرع القاهرة وناصر سيد مدير البيئة لفرع القاهرة وهالة عبدالناصر مدير السلامة والصحة المهنية لفرع القاهرة و الأداء المهنى والإحترافي من فريق العمل وحمية العاملين بالفرع.

تجديد شهادات الجودة والسلامة والبيئة لفرع مدينة نصر

إستمرارا لمسيرة النجاح والتميز وحرصا من الإدارة العليا على الإلتزام بوسائل التطوير والتحسين المستمر في جودة تنفيذ الأعمال طبقا للنظم العالمية والحفاظ على بيئة العمل والإهتمام بسلامة العاملين من أجل زيادة الإنتاج وتحقيق الربحية .. إجتاز فرع مدينة نصر بنجاح المراجعة الدورية للجهة المانحة International Quality Services(IQS) للحصول على شهادات الأيزو الآتية :– الحودة ISO 9001:2015 السلامة ISO45001:2018 السئة ISO14001:2015

حيث أشاد مراجعي الجهية المانحية برئاسة المهندس/ أحمد الطويسي بالجهد المبذول والآداء المتميز للغرع تحت إشراف المهندس حسام النزهى رئيس قطاع القاهرة الكبرى والمهندس /محمد إبراهيم مدير فرع مدينة نصر والعمل الدءوب لطاقم العمل بإدارات نظم الجودة والسلامة والبيئة برئاسة المهندسةغادة محمد عبدالفتاح ومساعدة جميع إدارات الغرع ومشروعاته وذلك يحضور المهندسة عفاف مبروك رئيس قطاع الجودة والبيئة بالشركة والمهندس عاصم المزاحى مدير جهاز السلامة

إدارة المشروعات الكهروميكانيكية تنفخ أعمال بالمركز الإسلامي ومجلس الشيوخ بالعاصمة الإدارية ومترو الأنفاق

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

مشيراً أن أعمال مشروع المركز الثقافي الإسلامي تتضمن ترکیب عدد ۳۱ وحدة AHU و ۷۹ وحدة Fresh fan في صحرن المسجد والمأذنتين في قاعتى المناسبات الشرقية والغربية ومبنى المول الرئيسي والجراج – تركيب ٣٠٢طن صاج لأعمال شيكة محارى الهواء ، عدد٩٧ وحدة exhaust fan וו smoke fan قعصو ۱۲، FCU معصوا ۱۸۲، pressurization ـ ترکیب عدد ۱۰ وحدة VRV داخلیة و۱۰ وحدات خارجية ـ ترکيب ۱۳۰م مواسير ERW ، ۰۵۲۷م مواسیر مجلفنة ، وترکیب Jet fans ۳۹ و۳۹

وأضاف المهندس سلام أن أعمال مشروع مجلس الشيوخ تشمل توريد وتركيب ١٨٠ طن صاج مجلفن ، مــواسيــر الميــاه المثلجــة وأعمــال عــزل الصــاج المجلف ن والمواسير ـ ٣٢٠ وحدة ملف ومروحة

CRAC unit, condensing unit split unit ـ ستائر الهواء ـ أعمال محطة المياه المثلحة المكونة من (٣ طلمبات مياه مثلجة ٢٠ مبادل حراري ، خزان التعويض ، وحدات فصل هواء) ـ توريد وتركيب المحابس وجميع الأكسسوارات وأعمال مخارج الهـواء بالإضافة إلى أعمال نظام ال BMS ونظام

على جانب أخر تقوم الإدارة بتنفيذ أعمال الكهروميكانيك في مشروع مترو الأنفاق (4B) والذى تم العمل به في المحطتين العلويتين عدلي منصور ، الهايكستب ، عدد ٦ كبارى بين المحطات ، وخمسة عشر مينى في منطقة الورش وسور الورشة وتشمل المبانى: أبراج المراقبة – مبنى العمرة الخفيفة – مبنى الجراج – مبنى غرفة التحكم بكهرباء القطارات – مبنى الإشارات.

وجدير بالذكر أن إدارة المشروعات الكهروميكانيكية للمبانى العامة والمرافق تقوم بأعمال الاليكتروميكانيك في مراحل المترو , Ph3 ، Ph4A , Ph4B من أعمال مكافحة الحريق وأعمال الكهرباء وأعمال التكييف.

الحكتـور محمـد يـوسـف يشهــد الإحتفال بتخــريــج الــدفعــة الأولــى مــن بـرنـامـج إعـداد مهندس مكتب فني CEA



احتفل المعهـد التكنولوجي بتخريج الدفعة الأولي 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 و إدارات 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.

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.

شركة ريدكون للتعمير تشيد بمنظومة التدريب بشركةالمقاولون العرب

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 المشروع بالعلمين في الفترة من ٢٠٢١/٣/١٤ حتي

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



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

إشـــادة الإدارة التعليميــة بمستـــوى الإجـــراءات 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 و إصلاح المعدات الثقيلة ، للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٠.

تفقد المهندس شريف حمدي مدير 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 الإحترازية لمواجهة فيروس كورونا المستجد، وتوفير الجو المناسب لأداء الامتحان، داعيًا الطلاب لضرورة الثقة بالنفس، واستغلال قدراتهم الاستغلال

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) والذى 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 فية 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 العمرات الثالثة وذلك بورش المعهد وإدارة ورش العمرات و كذلك إدارة المصانع والورش المركزية ، بجانب المواد الثقافية والنظرية التي يدرسها الطالب بالمحدرسة بالتنسيق مع وزارة التربية و التعليم والتعليم الغني .

أبنـــاء المقـــاولـــون العـــرب يشـــاركــون فــي بطـــولـــة (كـــأس الفـــراعنـــة)



استضافت مصر بطولة "كأس الغراعنة" الدولية لجمباز الإيروبيك في الغترة من ۸ إلى ١٠ أبريل بمشاركة ۸ 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



وحصل على المركز الثانى والميدالية الغضية بنتيجة ١٥,٣٠ وقد أشاد الحضور بالأداء المتميز والمشرف لأبطال المقاولون العرب. كما حقق لاعبي الجمباز مواليد الـ٢٠ بنين خمسة ميداليات ذهبية وميدالية فضية فى بطولة الجمهورية المقامة بصالة المقاولون العرب.

المقاولون العرب يستضيف مهرجان الأسرة الأول





نظـم نادى المقاولون العرب الرياضى يوم السبت البريل أولى فعاليات لقاءات مهرجانات يوم السبة الأول بالتعاون مع الإتحاد المصرى للرياضة للجميع الأول بالتعاون مع الإتحاد المصرى للرياضة للجميع وذلك بحضور أندية الأهلى والنصر والترسانة والمعادى وهليوليدو 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

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 التنفيذى 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.

فريـق ٢٠٠٩ لكـرة اليـد يحقـق المـركـز الثـالـث فـى بطـولـة المنطقـة



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 في الوقت الأصلى

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

محملد شعبان يفلوز بلذهبيلة التايكونلدو

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 مى ستاد الفريق كابتن حسام الزغبى و كابتن أحمد نزية (إدارى) تحت قيادة المدير الفنى كابتن محمد حسنى.



وأحمح ياسر يفوز ببرونزية السباحة

حقق اللاعب أحمد ياسر الميدالية البرونزية فى سباق ٥٥٠م ظهر خلال مشاركته فى بطولة الجمهورية للسباحة والتى أقيمت على حمامات سباحة ستاد القاهرة الدولى ، يقود الجهاز المدير الفنى الكابتن طاهر جمال.



لطائف إيمانية



مهندس / رزق الشناوى نائب رنيس مجلس الإدارة الأسبق دبلوم المعهد العالي للدراسات الإسلامية دبلوم معهد إعداد الدعاه

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 عليم حكيم – عليم بشؤن عباده ، حكيم فيما شرع لهم وصنع من أجلهم وبما يحقق الخير لهم وبما فيه صالحهم وإن بدا لهم غير ذلك .

ولكن ذلك لم يغلق 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 :—

> ا – قد يتساءل البعض لماذا كانت الصلوات خمسا فقط في اليوم والليلة ، لا أكثر ولا أقل ؟

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

لا يقدر على فعلها إلا هو سبحانه ، فعند طلوع الفجريمحو الله ظلمة الليل ويأتى 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 شئ مثله وذلك وقت العصر [ألم تر إلى ربك كيف مدالظل ولو شاء لجعله ساكنا ثم جعلنا الشمس عليه دليلا]، وتستمر الشمس بأمر الله في ميلها حتى تمام غروبها [والشمس تجري لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم] وذلك هو وقت دخول صلاة المغرب ، ثم يختفى ضوء النهار ويأتى ظلام الليل – كآية من آيات الله [وآية لهم الليل نسلخ منه النهار فإذا هم مظلمون] وذلك وقت العشاء.

والحكمة الثانية من وراء جعل الصلوات خمساً قد تكون لشكر الله عز وجل على الحواس الخمس وهي: اللمس والشم والتذوق والسمع

والبصر؛ فنعمة اللمس أعطاها 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 اللّه تعالى على هذه النعمة بأداء صلاة الظهر وهى أربع ركعات ، وحاسة التذوق تعرفبها الحلو والمر والساخن والبارد وهي أربعة – ومقابل ذلك أربع ركعات هي صلاة العشاء ، ونعمة السمع أنه تسمع من الجهات الأصلية الأربع فيكون شكر اللّه بأداء أربع ركعات هي صلاة العصر ، أما نعمة البصر فإنك ترى عن يمينك ويسارك وأمامك ولا ترى خلفك أى 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 الكبائر) .

٢ – وعن الحكمة من الإغتسال بالماء عند الغضب والوضوء قبل الصلاة فقد رُوي عن رسول الله صلى الله عليه وسلم قوله: (إن الغضب من الشيطان وأن الشيطان خُـلق من نار وإنما تُطفأ النار بالماء) ، فإذا غضب أحدكم فليتوضأ فبذلك يكون الوضوء – فضلاً عن كونه أمراً من رب العزة يثاب عليه وطهارة ونظافة – فهو مقدمة لابد منها للمصلى ليؤدى صلاته هادئ النفس مطمئن القلب مستريح الأعصاب،بعدأن 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 استرتخاءً عضلياً وعصبياً مما يزيل التوتر والإنفعال النفسي ، والله تعالى أعلى وأعلم .

الحسلم



مهندس / محمد موسی

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 : " الحِـلم".

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 يمنى "الحلم" الإنسان من الغضب حين يقى 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 عليا كرم الله وجهه : " ما الذي يباعدني عن غضب الله "فقال: "لا تغضب ".

فضيلة وثمرة خلق " الحلم " :

ا. " الحلم " صفة من صفات المولى عز وجل ، فمن أسمائه الحسنى : " الحليم " وتعنى أنه سبحانه وتعالى هو الصبور

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

- الحليم " يحبه الله ورسوله فقال صلى الله عليه وسلم : (إن الله يحب الحليم الحييَّ الغنيُّ 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 حليم] وقوله تعالى في وصف سيدنا إسماعيل عليه السلام: [وبشرناه بغلام حليم].
- الحلم" يكون للحليم كالحاجز يمنعه 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 علي من كلامه " ، فلا يكون دمية في يد الشيطان يحركه كيف شاء .
- ٥. من ثمرات " الحلم " أن الحليم له أعوان كثر من أهل الخير ، فقد قال الإمام على كرم الله وجهه : " أول عوض الحليم عن حلمه أن الناس أنصاره " أي : أعوانه على الجاهل عليه .

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 وهبه هذا الخلق الفاضل ، فيجد فضيلة "الحلم 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 إعترض 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 رُوي عن أنس بن مالك رضي اللّه عنه أن النبي صلى اللّه عليه وسلم رفض قتل المرأة اليهودية التي أتت له بشاة مسمومة تريد قتله ، فحلُم عليها صلى اللّه عليه وسلم رغم اعترافها بهذا الجرم .

روى 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 - الحجامة -السواك - والتعطر).

كان دعاء الرسول صلى الله عليه وسلم: (اللهم اغنني بالعلم وزيني بالحلم وأكرمني بالتقوى وجملنى 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 بني أمية: عليه ورسوله) (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 مجبولا 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 اكتسابها حيث قال صلى الله عليه وسلم: (إنما العلم بالتعلم والحلم بالتحلم ، ومن يتحر الخير يُعطه ومن يتق الشريُوقه).

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

- 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 ينزغنك من الشيطان نزغ فاستعن بالله إنه هو السميع العليم].
- 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 إليَّ وأقربكم مني مجلساً يوم القيامة أحاسنكم أخلاقا) وقوله صلى الله عليه وسلم: (أكمل المؤمنين إيماناً أحسنهم خلقاً وخياركم خياركم لنسائهم)، وصدق للله العظيم في وصفه لرسوله الكريم بالخلق العظيم في قوله تعالى: [وإنك لعلى خلق عظيم].

وبالحـــب ... ناتة



أ.جمال أبو الإسعاد مدير عام الإعلام بالمقاولون العرب سابقاً

- عندما يأمرنا الله بأمر ويبدأ بنفسه
 مأعلم أنه أمر عظيم "إنّ الله
 وملائكته يصلُون على النبّى ، يا
 أيُها الذين آمنوا صَلّوا عليه وسلّموا
 تسلّيما ""صدق الله العظيم"
- خذ الأشياء التى تؤلمك على أنها
 هدايا من الله، تذكّر أنه يُحبك لهذا
 يبتليك، ليطهرك من ذنوبك ويقربك
 منه. فقل الحمد لله.
- يقول الشيخ الشعراوى رحمه الله:
 اللهم لا تجعل المصائب إلا عوناً لنا
 على اليقين بحكم خالقنا .
- یقول أحد الصالحین: عجبت للناس
 یحذرون من بعض الطعام مخافة
 المرض ، ولا یحذرون من الذنوب
 مخافة النار .
- ثلاثة وصفهم الله بالجمال : صبرً
 جمیل . وهجرً جمیل . وصفحٌ جمیل .
- فلیکن صبُر ګبلا شکوی ، وهجُر ګبلا
 أذی وصفحُ ګبلا عتاب .

- لحظة صبر فى لحظة غضب تمناع
 ألف لحظة ندم. "الإمام على بن أبى
 طالب"
- لا تقل أنا مُتعَب 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 الشعراوى"
- عامل الناس بطيبتك ، فالطيبة ليست غباء ، الطيبة نعمة فقدها الأغبياء .
- إن كل شىء بقضاء وقدر ، وأن الجَزَعَ
 لا يُردُ قضاءً ، وما أنت فيه أخف مما
 هو أكبر منه ، وأن بقى لك أكثر مما
 أُخِذَ منك فثق بالله .
- لا يوجد شخص لا يخلو من ضغوطات الحياة ، فنحن نعيش على أرض أُعدت للبلاء ، ولم يَسْلَّم 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 .
 - الكسل: هو قدرة البدن وعدم رغبة
 القلب.
 - العَجْز : هو رغبة القلب وعدم قدرة البدن.
 - اللهم إنا نعوذ بك من العجز والكسل.
 - حین یمرض من نحب نقول " ابتلاء "
 - وحین یمرض من لا نحب نقول "
 عقوبة "
- وحین یُصاب من نحب بمصیبة نقول
 "لإنه طیب"
 - وحین یصاب من لا نحب بمصیبة
 نقول "لانه ظُلَّم الناس"
 - احذر من توزیع أقدار الله علی
 (هواك) كلنا حاملون للعیوب ولولا
 رِحاءً من الله اسمه الستر لانحنت
 أعناقنا من شدة الخجل. " د. أحمد
 عیسی المعصراوی "
- لا تستوحشوا طريق الحق لقلة
 سالكيه "الإمام على بن أبى طالب"
 - لا تیأس من شيء لم یتغیر . فالله
 فی لحظة یغیر ما لا یتغیر .
 - لا يتواضع إلا من كان واثقاً بنفسه،
 ولا يتكبر إلا من كان عالماً بنقصه.
 - القلق لا يغير شيئاً ، لكن الثقة بالله

- تغیر کل شیء . ثقباللّه . " الشیخ محمد متولی الشعراوی "
- ليس بمقدروك إضافة أيام إلى
 حياتك ، ولكن بإمكانك إضافة حياة
 الى أنامك .
- 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 .
 - یقول الشیخ محمد متولی
 الشعراوی:بین کل خیر وخیر
 مسافة مرهقة تُسمی الإبتلاء،
 ملیئةً بالأجر لمن یصبر ویحتسب،
 فقل الحمد لله.
- يقول الإمام على بن أبى طالب:

 ذقت طيبات الدنيا كلَها فلم أجد
 أطيب من العافية ، وذقت مرارت
 الدنيا كلَها فلم أجد أمرٌ من الحاجة
 إلى الناس ، ونقلت الصخر والحديد
 فلم أجد أثقل من الدَين ، اللهم
 أكتب لنا العفو والعافية واغننا
 بغضلك عمن سواك .
 - بالإبتسامة نتجاوز الحزن، وبالصبر نتجاوز الهموم، وبالصمت نتجاوز الحماقات وبالكلمة الطيبة نتجاوز الكراهية . فتميز بما شئت ولكن لا تتكبر أبداً .

حــواديــت الشـــوارع شارع رمسيس على شط النيل!

الشوارع خير شاهد حي على التاريخ ، لذا قبل أن ننيش في تاريخ وحكاية شارعنا يجب أن نضع في الأعتبار أن القاهرة مدينة متعددة المدن ... فيها العواصم الأربعة القديمة لمصر: الفسطاط ، العسكر ، القطائع ، والقاهرة الفاطوية. اشتهرت القاهرة بتعدد مسالكها فهنالك الميدان والشارع والحارة والدرب والزقاق ... والحارة أساس التخطيط منها يتفرع الدرب والزقاق إلى أن نصل للعطفة ثم إلى الخوخة. كان يقيم في الحارة ابناء المهنة أو الحرفة الواحدة ، مازال ابناء «الحتة» الواحدة يعربون عن مايربطهم دائما «عيب ده إحنا ولاد حارة واحدة» ... و»الخوخة» هي الأصغر من الحارة و»الرحبة» التى 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 الشعرية إلى الموسكي ، هو قلب القاهرة الشعبية ...قلبها التجاري والترويحي والثقافي ، فهذه المنطقة عامرة بالمساجد «مسجد الفتح – قلاوون – السلحدار – الشعراوى» والكنائس «كنيسة الأرمن – الأفرنج الكاثوليك – كاتدرائية مارمرقس» والمعابد اليهودية «كنيس بالقرب من جامع برقوق – كنيس قرب شارع بين السورين – وآخر بين شارع الجيش وشارع الموسكى»...بل كان هناك دار إعداد كسوة الكعبة التي ظلت مصر تقدمها لبيت الله الحرام مئات السنين. هذا المثلث الكبير قاعدته شارع الخليج المصرى من الشرق وشارع الفجالة من الشمال وشارع عباس – نازلى – النهضة «رمسيس الآن» من الغرب ثم سرة القاهرة عند العتبة والأزبكية و»باب الحديد» الذي كان بمثابة عصب الحياة للعاصمة المصرية. ولايمكن أن نتحدث عن باب الحديد دون الحديث عن تحرك نهر النيل غرباً... يقول العلامة المصرى الدكتور رشدى سعيد في كتابه «نهر النيل» إن النهر عند القاهرة غير مجراه أربع مرات منذ الفتح الإسلام لمصر إلى نهاية القرن التاسع عشر، فقد كان النيل عند الفتح العربي لمصر عام ١٤٢م يمر بهذه المنطقة. في عصر الدولة الفاطمية ونتيجة لقرب نهرب النيل

و ي و بر الدولة الفاطمية ونتيجة لقرب نهرب النيل من منطقة «باب الحديد» قرروا أن تصبح هذه المنطقة هى «ميناء القاهرة»... حيث يربط «ميناء باب الحديد» القاهرة الفاطمية بالوجه البحرى. وليس غريباً أن تصبح «منطقة جمارك العاصمة» ونتيجة لذلك تم تسميتها بـ»منطقة المقس» أي المكوس وهي الجمارك.







بنى الخليفة الفاطمى العزيز بن المعز لدين اللّه داراً لصناعة السفن بجوار جامع أولاد عنان «مسجد الفتح حالياً» ولقد كتب المقريزي كثيراً عن الإحتفالات التى كانت تصاحب خروج الأسطول المصرى من «ميناء المقس».

أقام الخليفة العزيز «منظرة اللؤلؤة» بالقرب من باب القنطرة جهة جامح الشيخ الشعرانى حيث كانت تشرف على البستان الكافورى من الشرق وكان أسغلها سرداب متصل بالقصر الكبير يتنزه فيه الخليفة أيام امتلاء الخليج بمياه النيل.

ثم بنى الخليفة الفاطمى الحاكم بأمر اللّه مسجداً كبيراً فى هذا المكان هو «جامـ 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 دنين» وتقع على يسار شارع كلوت بك إلى السكة الحديد وتمتد إلى «شارع الجمهورية» الآن الذى حمل اسم «شارع نوبار باشا» أول رئيس وزراء لمصر فى عهد إسماعيل باشا لأن بيته كان فى هذا الشارع. بين قرية أم دنين والشاطئ الغربى لخليج الدكر يوجد «ميدان القمح» كما أسماه المقريزى حيث كان الواقف بهذا الميدان يرى النيل عن يمينه و،بستان المقس» عن يساره.

تحول هذا الميدان إلى متنزه عمومى عام ١٨٤٤م، وفى عهد عباس باشا الأول تم توقيح إتفاق مح الحكومة الإنجليزية لإنشاء خط للسكك الحديدية بين القاهرة والإسكندرية وآخر بين القاهرة والسويس... واستدعى ذلك إنشاء محطة للسكك الحديدية فى 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 وهى «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» الذى أبدعه الغنان محمود مختار إلى ميدان باب الحديد. ولذلك قصة حيث ذهب سعد زغلول ورفاقه لزيارة معرض الفنون الجميلة السنوى في باريس عام ١٩٢٠ وشاهدوا التمثال المصرى وأعجبوا به، وكتبوا إلى مصر يشجعون على إقامته في القاهرة، ووافق مجلس الوزراء في ٢٥ يونيو ١٩٢١. كما أسهم الشعب المصرى في اكتتاب عام لإقامته، دعت إليه صحيفة الأخبار المصرية التى كان يرأسها الكاتب الصحفى الشهير وقتها أمين الرافعي، ثم أكملت الحكومة النفقات، وفي ٢٠ مايو عام ١٩٢٨ أقيمت حفلة كبرى فى 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 الثانى».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 فى نهاية القرن العشرين أصبح «شارع النهضة» هو «شارع رمسيس»... ويختفى «جامع أولاد عنان» ليحل محله «جامع الفتح» حيث كان فى موقع الجامع نفسه الدير القبطى ليقيم مكانه صلاح الدين الأيوبى برج أو قلعة المقس لتهدمة الحملة الفرنسية الله مكانه جامع المقس لتهدمة الحملة الفرنسية ويقيم مكانه أولاد عنان مسجدهم الشهير ليصبح فى نهاية القرن العشرين مسجد الفتح وصاحب أعلى مآذن القاهرة كلها. واختفت محطة كوبرى الليمون – الذى كان بدايته سوق لليمون ثم قنطرة ثم قلعة «كامان» لتقام مكانها محطة مبارك لمترو الأنفاق التى أصبحت

ظل «شارع باب البحر» كماهو الأثر الوحيد الباقى أن نهر النيل كان يصل إلى هنا ... شارع رمسيس.

سهام يوسف كمال





"ليكن الطعام هو الدواء والدواء هو الطعام" مقولة متداولة منذ قديم الزمان هذه المقولة تشير إلى دور الوجبات المغذية والآمنة في دعم الصحة ، ومع انتشار فيروس كورونا وتعرض الكثير للامرض 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 العحوى.
- 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 غنيه (بفيتامين C·A) 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".
- اللوزمصدرغني (بغيتامين E) القابل للذوبان في الدهون واهميتة في امتصاص الدهون بشكل

- صحيح. والمكسرات عامة مليئة بالغيتامينات ويكفي نصف كوب صغير من اللوز المقشر يوميا لتوفر الكمية الموصى بها من الغيتامين .
 - الكركم لاحتوائه على تركيز عالي من مادة "الكركمين المضادة للالتهابات.
- الشاي الأخضر مليء بمادة "الغلافونويد"، ومادة EGCG وهي نوع من مضادات الأكسدة. وتعزز المناعة ومصدراً جيداً للحمض الأميني، الذي يساعد في إنتاج مركبات مقاومة للجراثيم في خلايا الجسم.

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

- الحصول على قسط كاف من النوم سبع
 ساعات على الأقل يومياً، فالنوم القليل يضعف
 جهاز المناعة ويصبح أكثر عرضة للإصابة
 بالأمراض.
- الحرص على التغذية الصحية كالأغذيه الغنية بالمغنيسيوم مثل السبانخ والمكسرات والفاصوليا، لتأثيره المهدئ على الجسم والأعصاب ومساعدته على النوم. بتناول 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 يومياً للحفاظ على
 مناعة قوية مثل المشي أو ركوب الحراجة لمدة
 نصف ساعة يومياً يساعد على تهدئة الأعصاب
 ويحمي الجسم من ألامراض.

وتظل أهم ٍ نصيحة أجمع عليها الخبراء هي غسل اليدين جيدا لتقليل فرص الإصابة بالأمراض .

> **حسن عبد الوهاب عطا** بكالوريوس زراعة – جامعة القاهرة

أعرف بلدك... مرسى مطروح أرض السحر والجمال



- تعتبر ثانی أكبر المحافظات من حيث المساحة
- تقع فى الشمال الغربي بطول ٤٥٠كيلو متر حتى الحدود الليبية.
- قام الأسكندر الأكبر بتقديم ولاءه إلى إلآله آمون لكسب رضاء المصريين على حكمه. أمر بإنشاء مدينة خلال حكمه سميت (بار–آتون) ثم أطلق عليها (آمونيا) نسبة إلى إلآله آمون ثم سميت بعد ذلك بمرسى مطروح.
- شهدت منطقة مرسى مطروح فاصلاً من قصة غرام الملكة كليوباترا ومارك أنطونيو وشيدت فيها قصراً بجوار حمامها الشهير "حمام كليوباترا".
- وقعت بها أهم المعارك التى حددت نتيجة الحرب العالمية وهى "معركة العلمين".
- و تعتبر شواطئها من أجمل شواطئ العالم وأهمها:
- شاطئ الغرام: وعلى صخرتها "صخرة ليلى مراد" أنشدت 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

- بعيدها القومي الذي يوافق ذكرى أنتصار قبائل مرسى مطروح على الأنجليز في معركة "وادي ماجد" عام ١٩١٥م.
- كاباق / بركة مدير الإذاعة الداخلية بمصيف مرسى مطروح
- ومن أهم الأشجار التى تتميز بها المحافظة "شجرة الزيتون" ويكفى لهذه الشجرة فخراً أن ذكرها الله تعالى فى القرآن الكريم. وترجع زراعتها إلى فجر التاريخ فهى تعيش مايقرب من ألف عام.
- يقال أن أول ما شهد سيدنا نوح عليه السلام بعد أن جغت الأرض من الغيضان هو حمامة وفى فمها غصن زيتون دلالة على انتهاء الطوفان. لذا أُتُخِذ غصن الزيتون رمزاً للسلام منذ القدم.
- يحتوى زيت الزيتون على نسبة من الدهون سهلة الهضم. كما استخدم قديماً بدلاً من الزبد ، وفى المجال الطبي كمُلين وترياق للسموم وفى صناعة بعض المراهم والصابون الغاخر.
- وقد كان لشركتنا الحبيبة "المقاولون العرب" حسن الأختيار فقد أتخذت من مرسى مطروح مصيف للعاملين بالشركة.

وفق الله كل القيادات على نجاح وتقدم الشركة وإسعاد العاملين بها.

حسن الظن من شيم الكرام

يحكى أن في يوم من الأيام كان هناك سيدا ثرياً أقاَّم 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 ليطالبنا بديوننا التي نحن عاجزون عن تسديدها، وهذه فرصة سانحة أمامه ليقوم بذلك، وقال آخر: لاشك أن السيد سوف يلزمنا بغوائد وضرائب غالية الثمرن، فيستعبدنا ويستعبد أيناءنا لخدمته. وبهذه الطريقة بدأ الجميع ينسحب شيئا فشيئا من أمام القصر وراح البعض الآخر ينتظر في الخارج متشككا بنية السيد وهدفه من وراء هذه الدعوة، إلا شاباً واحداً فقط، كان يستمع في

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

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

أحمد السعدي

مدير العلاقات العامة فرع جنوب الوادى





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 يلغت الانتباه وفتح الشهية يعالج فقر الدم ويساعد على إلتئام الجروح ويشغي الأكزيما والحروق ويزيد معدل ضربات القلب ومعدل التنفس اللون الأحمر يزيد ضغط الدم الشرياني ويوسع الأوعية الدموية وهو مرتبط دائماً بالنشاط والحيوية فهو يلغت الانتباه ويغتح الشهية ولذلك ينصح باستخدامه في المطبخ، كما أنه يناسب كثيراً الأماكن الخاصة للعب الأطفال كما نلاحظ أن المطاعم الشهيرة تعتمد على إستخدام الأحمر في ديكوراتها أو استخدامه إستخدامه كلون للمغارش أو الزهور.
- اللون الأزرق هو أفضل الألوان التي توحي بالهدوء والإسترخاء وهو لونبارد يغيد كثيراً في الإقلال من التوتر العصبي لأنه يخفض من الموجات المخية التي تنشط المخ. إستعملاته: لإزالة الألم، إيقاف النزيف، المغص والأمراض الروماتيزمية وتصلب الشرايين لذا ينصح بإستعماله في غرف النوم والحمامات حيث يضغى جوا من النظافة.
- اللون الأخضر يتميز اللون الأخضر بكونه لوناً مهدئاً ومضاداً للتوتر ويستعمل في معالجة بعض الحالات العصبية، الإنهاك، مشاكل القلب،

الحمى، القرحة، الأنفلونزا.

- وهو يضغي مسحه من السكون والطمأنينة ويناسب جداً غرف الأطغال خاصة درجاته الغاتحة
- 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 الضوئى.
- يستعمل لعلاج مرض الصفراء وخاصة للمصابين بها من الأطفال حديثي الولادة حيث يسلط 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.



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 التى لم تستطيع الصمود أمام التغيرات التي يمربها 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 البينسيليوم (Penicillium) والذى يعدمن أشهر منه البنسيلين (Penicillin) والذى يعدمن أشهر المضادات الحيوية.
- تُروى الكثير من القصص عن أن المسئول عن تدمير أنف تمثال أبو الهول هو نابليون أثناء الحملة الغرنسية على مصر، إلا أنه تم العثور على رسومات لأبو الهول قبل مجىء الحملة الفرنسية بحوالى ٦٠ عاماً ومع ذلك لا تظهر أيضاً في تلك الرسومات أنف أبو الهول، لكن أيضاً في تلك الرسومات أنف أبو الهول، لكن في الواقع الشخص المسئول عن تدمير أنف أبو الهول هو رجل يسمي (صائم الدهر) (-Sa'im Al بتهمة الخريب الملكية العامة.
- كان المصريون القدماء يعتقدون بأن الأرض اسطوانية الشكل، بمعنى أن بعض أجزاءها دائرية والبعض الآخر مسطحة، وبأن نهر النيل يسرى في مركزها.

- أول هرم تم بناؤه هو هرم زوسر المحرج 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 الإعتقاد الشائع القائل بأن العمال الذين استخدموا لبناء الهرم الأكبر كانوا عبارة عن ١٠٠,٠٠١ من الرقيق ليس صحيحاً، فأحدث الأدلة تثبت بأن بناة الأهرام كانوا عبارة عن ١٠٠,٠١٠ 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 تغريغ الجسد من كافة الأعضاء ابتداءً من المخ وحتى الأمعاء ووضع كل من هذه الأعضاء فى إناء مخصص، لكن العضو الوحيد الذى 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 الذى يرتديه توت عنخ آمون فى تمثاله الشهير.
- تمتعت المرأة فى مصر القديمة بالمساواة القانونية والإقتصادية مع الرجل، لكنها لم تتمتع بنفس القدر من المساواة الإجتماعية.

إعداد : مصطفى محمد على





ناقص ألف جنيه

فى الصباح الباكر استيقظت الزوجة والتى تعمل في أحدى الشركات العامة كعادتها لتحضير افطار لأطفالها ولزوجها قبل أن تذهب لعملها ، وتترك كل شيء على ما يرام قبل نزولها وإذبصوت 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 جنيهاً "والذي تركها معاها من فترة طويلة" هنا تسمرت الزوجة في مكانها وتلجلجت في الرد عليه وهي تتمتم ..أصل الغلوس ... أصل الفلوس ..فالتفت الزوج ممسكاً بها "هي الفلوس فين" فردت بخوف ورعب أنها أعطت منها ألف جنيه سلف لشقيقها.

هنا استشاط الزوج غضباً وقال لها أن عنده مشوار ضروى وهيرجـع على طول وعليها إلا تذهب لعملها اليوم وسيكمل كلامه معاها

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 ... فى البداية لم تكن حالته المادية ترضاها كثير من الأسر ، وقد رضيت أن تتزوجه و تسكن فى 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 فى أحد البيوت القديمة ، وفى شقة صغيرة فى أحد البيوت القديمة ، وفى الفترة الأخيرة بدأت أحوال الزوج فى التحسن المتراء عمل لبعض الوقت إلى حد ما شيئاً فشيئاً من عمل لبعض الوقت إلى عمل دائم والذى وفر منه الـ١٥ الف جنيهاً

.....

رجى الزوج قرب الظهر ودخل متجهم الوجه ونادى على أطفاله وتركهم لجارته بعد أن أفهمها أنه بيصفى خلاف مى زوجته ودخل الشقة ورزع الباب بعنف ليدخل الفزع والرعب

في قلب الزوجة ، ويدى عليه وقد حن حنونه وهل سيضربها كما أعتاد أن يفعل ذلك ؟!!... وبصوت خشرن فَزع فيها فلوسى تتصرفي فيها ليه !!!!! وأمسك بها محكماً قبضته وقيد تديها بإيشارب وسط ذهول الزوجة ما الذي يفعله معها ولماذا يستقوى عليها إلى هذا الحد ؟!!!! ، لم تستطع المقاومة أو الأعتراض إلى أن أكمل فعلته بتقبيد قدمها بنفس الطريقة ثم رفسها رفسة عنيفة أوقعتها على الأرض وأخذ يركل بقدميه يميناً ويساراً في أنحاء جسدها كله...... وهي صامتة لا تصرخ صراخ مسموع... تبكى بكاءاً جاراً بصوت أنين من الوجع إلى أن نفرت عروق جيهتها ورقبتها.... ولم يقابل هذا صدى يذكر وكأن أذن من طين وأذن من عجين ، وبالرغم من ذلك لم ترحم من العذاب، ومعاقبتها بالضرب وهي التي أعطت الآف الآف مِن الحنيهات دون انتظار المقابل أو الرد وتَركها لفترة ، ثم عاد لجرمه مرة أخرى وبنفس العنف والغل يملىء قلبه ولا تستوعب عقولنا ونحن نرى أن أزواج من المفترض أن تربطهم المودة والأحترام والحب والتراحم وكأننا نبحث عن شىء فُقد فى ظل السيطرة المادية على كل حياتنا ولم تجد الزوجة قلباً وعقلاً مستقبلُ لما تقول وأن شقيقها سيرد الألف حنيه قريباً.... فالأحساس نعمة لم تعد موجودة عند الزوج وهو يكمل ضربة وركله...... إلى أن سكنت حركتها وجسدها النحيل.

وفى النهاية بعد هذه الحكاية الصادمة ... والتى كانت تقرأ فى أخبار الحوادث وتحدث فى مستوى اجتماعى معين فقط ، ولكن حسب آخر إحصائية للمجلس القومى 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 لتعبها بكل بصوره ، وعليها رفض العنف من منطق أن لها كامل الحقوق الإنسانية ، وأن يُحترم عقلها وعملها وعطاءها داخل وخارج البيت ، فكيف تعمل الدولة بجميع داخل وخارج البيت ، فكيف تعمل الدولة بجميع مؤسستها الرسمية على تمكين المرأة اقتصادياً واجتماعياً وسياسياً وفي جميع المجالات

ربما يكون هذا الكم من العنف في هذه الحكاية نتيجة عصبية الزوج المرضية وربما نتيجة النظرة الدونية التى تربى عليها كثير من الأزواج بأن العنف مع الزوجة هو نوع من التقويم وأن الرحولة تبيح له ذلك وأنه الأقوى والمسيطر عليها وأن له اليد العليا ، وربما يرجع إلى اعتيادنا لمشاهدة كم هائل من العنف فى أعمالنا الغنية والكثير منها يشمل مشاهد الضرب والأهانة للمرأة عموماً على الرغم من أن الحور الرئيسي للحراما هو التقليل من القسوة الموجودة في الحياة ... وهذا كله يجذب ببطء دون أن نشعر نحو القاع لتدنى القيم والمبادىء الإنسانية التى يجب أن تكون دستوراً يتحكم في أفعالنا ... وربها يردع إلى، وربها ولا يجوز أن عقولنا نتيجة عادات عفى عليها الزمن ان تكون في مكان آخر في الوقت الذي تعمل الدولة على حماية المرأة من جميع أشكال العنف خصوصًا أن قضية ضرب الزوحات أصيحت خطرا يداهم الأسرة المصرية ويهدد السلم الاجتماعي.

وعلينا 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 مجافٍ للمبادىء والقيم الإنسانية .

الهام المليجي



ذكــريــات الــزمـــن الجميــل وسنوات الحلم والريادة والإبهار

مما لا شك فيه أن الذكرى الطيبة هي من أجمل الصفات التى تجدد الأمل فى قلوبنا وتدعونا للتفاؤل وتهون علينا فقد الأحباب وكلما ازددنا شوقاً لهم سرنا على نفس نهجهم .. وفي هذا العدد نحتفل بذكري مرور ١٠٤ عاماً على ميلاد مؤسس مدرسة المقاولون العرب والأب الروحى لها المهندس عثمان أحمد عثمان صاحب الشخصية الوطنية الجادة الذى 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 العربى وكان باكورة أعمالها الوطنية الكبيرة المشاركة فى بناء السد العالى أعظم مشروع هندسی شید فی القرن العشرین، ولسوف یبقی اسم المعلم عثمان أحمد عثمان شامخاً وسوف تجىء 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 ملتقي 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 والإبتكارات....



ذكري إنتصار شعب وجيش

يحتفل شعب مصر والقوات المسلحة الباسلة هذا العام بمرور ٤٨ عاما على انتصار أكتوبر العظيم عام ١٩٧٣، وهو ذكرى انتصار تضافرت فيه جهود الشعب المصرى والجيش المصري، في جهود الشعب المصرى والجيش المصري، في مواجهة العدو الإسرائيلي، حيث انتصرت مصر في حرب يتم تدريسها عالميا، باعتبارها انتصار للعسكرية المصرية، كما تعكس هذه الذكرى العطرة عبقرية مصر أن شعبها وجيشها كيان واحد غير قابل للإنقسام والتشرذم، فلم يحدث في أي عصر أن كان الجيش في واد، والشعب في واد ثاني.. فالجيش والشعب له مصالح واحدة، وطموحات واحدة، وأهداف واحدة وهي تحقيق الرخاء والأمن والإستقرار لهذا الوطن الكبير في الحرب والسلم.





کل عام وأنتم بخير

بمناسبة المولد النبوي الشريف مولد سيد الخلق سيدنا محمد رسول الرحمة والمودة والعطاء والتسامح صلي 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 أبــدا ..على حبيبك خير الخلق كلهــم

محمد سيد الكونين والثقلـين ..والفريقين من عرب ومن عجم

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

رسائل

- عن أبي هريرة رضي الله عنه عن النبي صلى الله عليه وسلم قال: ((كلُّ عمل الله عليه وسلم قال: ((كلُّ عمل ابن آدم له إلا الصيام، فإنه لي وأنا أُجزي به، والصيام جُنةُ، وإذا كان يوم صوم أحدكم، فلا يَرفُث يومثذ ولا يَصخَب، فإن سابَّه أحدُ أو قاتَله، فليقُل: إني امرُؤُ صائمٌ، والذي نفس فليقُل: إني امرُؤُ صائمٌ، والذي نفس محمد بيده، لخُلوفُ فم الصائم أطيبُ عند الله يوم القيامة مِن ريح المسائم فرحتان يَغرَحهما: إذا أفطر فرح بغطره، وإذا لَقِيَ ربَّه عز وجل فرح بصيامه))؛ متفق عليه.
- الفاروق عمر بن الخطاب "لوعرض الأقدار علي الإنسان لإختار القدر الذي اختاره الله له ألا إن الدنيا بقاؤها قليل وعزيزها ذليل وشبابها يهرم وحيها يموت فالمغرور من اغتربها"
 - الامام علي بن أبي طالب "خَالِطُوا النَّاسَ مُخَالَطَةً إِنْ مِتُّمْ مَعَهَا بَكَوْا عَلَيْكُمْ، وَإِنْ عشْتُمْ حَنُّوا إليكم".
 - فضيلة الشيخ الشعراوي "الناس يمحون ماضيك الجميل مقابل موقف سيء منك، والله يمحو ماضيك السيء مقابل توبة منك، فأيهما أحق بطلب الرضا؟".
- صلاح الدين الأيوبي "قد يتحول كل شيئ ضدك ويبقي الله معك فكن مع الله يكن كل شيئ معك".
- عثمان أحمد عثمان "إن الأمال ممكن أن تتحقق بقليل من المال ولكنها لا تتحقق إلا بكثير من الجهد والعرق في إطار من القيم والأخلاق فالمال يذهب ويجئ ولكن القيم والأخلاق عندما تذهب فإنها لا تعود أبداً وإنني أفخر ببناء الإنسان داخل المقاولون العرب عقيدة وإيمان ووطنية".
- د. إبراهيم الفقي "لاتحزن إذا جاءك سهم قاتل من أقرب الناس إلي قلبك .. فسوف تجد من ينزع السهم ويعيد إليك الحياة والإبتسامة .. عندما ترتفع سيعرف أصدقائك من أنت ولكن عندما تسقط ستعرف أنت من أصدقائك".
 - د. مصطفى محمود "ليس الطريق لمن سَبَق، إنَّما الطريق لمن صَدَق."



أفراح المقاولون العرب المتفوقين











مالك محمد صلاح



























مليكة محمد يوسف



ملك محمد يوسف























صوامع غلال برج العرب – الأسكندرية





المقاولواناالى راب عثمان أحماعثمان وشركاه

The Arah Contractors
OSMAN AHMED OSMAN & CO.
www.arabcont.com/magala