

تقرير

مجلس الإدارة عن نشاط الشركة خلال عام ٢٠٢٠

أولاً : إنجازات الشركة خلال عام ٢٠٢٠

(١) أعمال المشروع القومي لتوصيل الغاز للعملاء المنزليين:

- بلغ عدد العملاء المحولين للعمل بالغاز الطبيعي ٤٣٠٤٥١ عميل

- تم تنفيذ الشبكات الأرضية لتوزيع الغاز الطبيعي لعدد ٥٠٧١٣٠ عميل

- تم تنفيذ التركيبات (الخارجية والداخلية) لعدد ٤٥٠٥٣١ عميل

بما يمثل ٩٨ ٪ من خطة الشركة رغم مجابهة جائحة (كوفيد -١٩) والتي أدت إلى توقف أعمال الشركة لمدة شهرين ونصف

★ خطوط الصلب:

- تم تنفيذ خطوط النقل من الصلب الكربوني بأطوال بلغت ٤٧,٤ كيلو متر ليصبح إجمالي المنفذ ١٠٥٩,٢٢٧ كيلو متر .

★ خطوط شبكات التوزيع (بولي إيثيلين):

- تم تنفيذ شبكات أرضية للتوزيع من البولي إيثيلين عالي PE100 الكثافة ومتوسط الكثافة PE80 بإجمالي أطوال ٢٧٥٥ كيلو متر ليصبح إجمالي المنفذ ٢٦٤٧٦ كيلو متر.

★ أعمال التركيبات المنزلية والتجارية:

- تم تنفيذ التركيبات الخارجية والداخلية للعملاء المنزليين والتجارين بأطوال تصل إلى ٨,٤٥ مليون متر ليصبح إجمالي المنفذ ٩٣,٧٥ مليون متر .

★ أعمال التحويلات المنزلية والتجارية:

- تم تحويل وتشغيل ٦٢٨٥٣٧ جهاز (بوتاجاز - سخان) ليصبح إجمالي الأجهزة التي تم تحويلها للعمل بالغاز الطبيعي ٨,٢٤٣ مليون جهاز ليصل إجمالي عدد العملاء المنفذين من خلال الشركة ٥,١٦٩,٨٥٠ عميل من إجمالي عدد ١١,٨ مليون عميل على مستوى الجمهورية مما يعنى تنفيذ الشركة لنحو ٤٣,٨ ٪ من مجمل ما تم تنفيذه منذ بدء المشروع .

★ محطات تخفيض الضغط:

- تم إنشاء عدد ٨ محطات فلترة وقياس وتخفيض ضغط الغاز الطبيعي خلال ٢٠٢٠ ليصبح إجمالي المنفذ ١٨١ محطة.



★ توصيل الغاز الطبيعي للمصانع والوحدات الإنتاجية:

- تم توصيل الغاز الطبيعي لعدد ٥٥ مصنع جديد ليصبح إجمالي المنفذ ١٢٣٧ مصنع جديد.
- تم تنفيذ توسعات لعدد ٢٧ مصنع من المصانع السابق تشغيلها بالغاز الطبيعي خلال ٢٠٢٠ ليصبح إجمالي المنفذ ١٠٦٢ توسع وإضافة .

★ خدمة العملاء:

- تم تنفيذ ٣٠٢٦١٦ امر شغل لخدمة العملاء (عميل جديد - تعديل - فك وتركيب) خلال ٢٠٢٠.

★ مסحوبات الغاز الطبيعي:

- بلغت مسحوبات الغاز الطبيعي بمناطق عمل الشركة لكافة العملاء ٣,١٧٦ مليار متر مكعب لعام ٢٠٢٠ مقابل ٣,١١٠ مليار متر مكعب لعام ٢٠١٩

(٢) أعمال المقاولات والمشروعات البترولية:

أ) مشروع الزراعات المحمية بمنطقة اللاهون :-

- قامت الشركة بتنفيذ أعمال التركيبات لعدد ٨٠ بيت زراعى .

ب) مشروع التوسع فى توصيل الغاز الطبيعي للسيارات CNG :-

- قامت الشركة بتنفيذ الأعمال المدنية والإنشائية لعدد ٩٤ محطة إنتشار سريع وعدد ٧ محطات متكاملة .

ج) المشروعات البترولية :-

- قامت الشركة بتنفيذ الأعمال لأكثر من ١٣٥ مشروع لصالح الشركات الشقيقة بالقطاع .

(٣) الفروع الخارجية :-

▪ فرع الشركة بالملكة الأردنية الهاشمية :-

- قام الفرع بتنفيذ أعمال توصيل الغاز الطبيعي لجمع الفوسفات بمدينة العقبة وقد شمل التنفيذ لمحطات تخفيض

الضغط والشبكة الداخلية والخارجية للمرحلة الأولى من المشروع .

▪ فرع الشركة بسلطنة عمان .

- تولى الفرع تنفيذ أعمال توسيع منطقة الرسيل الصناعية بسلطنة عمان لكميات بلغت نحو ٤٨ الف متر مكعب



ثانياً : الأعمال المستقبلية خلال العام ٢٠٢١

(١) مشروع توصيل الغاز الطبيعي للمنازل :

- تستهدف الشركة تنفيذ أعمال توصيل الغاز الطبيعي للمنازل لعدد ٣٥٠ الف عميل بمناطق عمل الشركة وعدد ٩٠ الف عميل بمناطق أعمال الشركات الشقيقة بإجمالى عدد عملاء ٤٤٠ الف عميل .

أ (محافظة المنوفية : -

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ٦ مدن رئيسية والقرى التابعة لها)
- البدء فى أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ١٩ مدينه رئيسية والقرى التابعة لها)

ب (محافظة القليوبية : -

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ١٨ مدينة رئيسية والقرى التابعة لها)
- البدء فى أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ١٧ مدينه رئيسية والقرى التابعة لها)

ج (محافظة الغربية : -

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ١٦ مدينة رئيسية والقرى التابعة لها)
- البدء فى أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ١٧ مدينه رئيسية والقرى التابعة لها)

د (محافظة الدقهلية : -

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ١٣ مدينة رئيسية والقرى التابعة لها)
- البدء فى أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ٢٢ مدينه رئيسية والقرى التابعة لها)
- استكمال تنفيذ المرحلة الأولى من اعمال الغاز الطبيعي بمدينة المنصورة الجديدة.

هـ (محافظة الأقصر : -

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ٣ مدن رئيسية والقرى التابعة لها)
- البدء فى أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لـ ٣ مدن رئيسية والقرى التابعة لها)

و (محافظة أسوان : -

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (لمدينة أسوان)
- البدء فى أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارىين والمخازن البلدية (بمدينة كوم أمبو وأدفو)



صفحة { ٣ من ٤ }

www.egyptgas.com.eg



30 Elmofatesheen St. , Almaza, Heliopolis, Cairo.
Tel. : (+202) 24178144 - (+202) 24183014
Fax. : (+202) 24178607
P.O.Box : 1438 / C.C.R : 117267
E-Mail : egyptgas@egyptgas.com.eg



ز) محافظة القاهرة :-

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارين والمخابز البلدية (بمنطقة المرج)

ح) محافظة الاسكندرية :-

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارين والمخابز البلدية (بمنطقتي العامرية وكينج مربوط)

ط) محافظة الشرقية :-

- استكمال أعمال توصيل الغاز الطبيعي للعملاء المنزليين والتجارين والمخابز البلدية (بمدينة الصالحية الجديدة)

ي) المبادرة الرئاسية (حياة كريمة) :-

- البدء فى تنفيذ أعمال توصيل الغاز الطبيعي بالمشروع القومي "حياة كريمة" بمراكز زفتى بمحافظة الغربية – شبين القناطر بمحافظة القليوبية – شربين بمحافظة الدقهلية – مركزى أشمون والشهداء بمحافظة المنوفية – أرمنت بمحافظة الأقصر – مركزى كوم امبو وإدفو بمحافظة أسوان).

ك) العاصمة الإدارية الجديدة :-

- إستكمال تنفيذ المرحلة الاولى من شبكات الغاز الطبيعي (R2&R3&R6&R7&...) .
- إستكمال تنفيذ اعمال الغاز الطبيعي بمنطقة الابرار الصينية بالعاصمة الادارية.

٢) أعمال المقاولات والمشروعات البترولية :

أ) مشروع الزراعات المحمية بمنطقة اللاهون :-

- إستكمال أعمال تنفيذ مشروع الصوب الزراعية على مساحة ١٦٥٠٠ فدان بمنطقة اللاهون بمحافظة الفيوم تحت إشراف المقاول العام "الشركة الهندسية للصناعات البترولية والبتروكيماوية لصالح الشركة الوطنية للزراعات المحمية احدى شركات جهاز مشروعات الخدمة الوطنية بالقوات المسلحة.

ب) مشروع التوسع فى توصيل الغاز الطبيعي للسيارات CNG :-

- إستكمال خطة الدولة بالمشاركة فى تنفيذ الأعمال المدنية والإنشائية لعدد ٦٠٠ محطة جديدة .

