

جمهورية مصر العربية



رَأْسُ الثَّيَابِ الْجُمْهُورِيَّةِ

الجريدة الرسمية

الثمن ١٥ جنيهاً

السنة السادسة والستون	الصادر في ٢١ صفر سنة ١٤٤٥ هـ الموافق (٦ سبتمبر سنة ٢٠٢٣ م)	العدد ٣٥ مكرر (٥)
--------------------------	-----------------------------------------------------------------	----------------------

قرار رئيس مجلس الوزراء

رقم ٣٤٥٢ لسنة ٢٠٢٣

رئيس مجلس الوزراء

بعد الاطلاع على الدستور ؛

وعلى القانون المدنى الصادر بالقانون رقم ١٣١ لسنة ١٩٤٨ ؛

وعلى القانون رقم ١٥٢ لسنة ١٩٨٠ بإنشاء الهيئة القومية لسكك حديد مصر ؛

وعلى قانون تنظيم التعاقدات التى تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون

رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٥٧ لسنة ٢٠٠٢ بتنظيم وزارة النقل ؛

وعلى لائحة تنظيم التعاقدات التى تبرمها الهيئة القومية لسكك حديد مصر

الصادرة بقرار وزير النقل رقم ١٩١ لسنة ٢٠٢١ ؛

وبناء على ما عرضه وزير النقل ؛

وبعد موافقة مجلس الوزراء ؛

قـــــــــرر :

(المادة الأولى)

يمنح التزام إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع بالهيئة القومية لسكك حديد مصر

إلى تحالف شركتى (الغرابلى للأعمال الهندسية المتكاملة ، وثرى إيه إنترناشيونال

للنقل) ، وذلك وفقاً لأحكام القانون رقم ١٥٢ لسنة ١٩٨٠ المشار إليه ، وطبقاً لأحكام

العقد المرافق لهذا القرار وملاحقه .

(المادة الثانية)

تكون مدة الالتزام المشار إليه بالمادة السابقة خمسة عشر عاماً تبدأ من تاريخ

صدور هذا القرار .

(المادة الثالثة)

تكون أسس تسعير الخدمة المقدمة من صاحب الالتزام على النحو الآتي :

- ١- التسعير على أساس خصائص البضاعة (كثافة البضاعة) .
- ٢- التسعير على أساس خصائص العميل (الحجم النسبي للعميل) .
- ٣- التسعير على أساس خصائص الرحلات (الوقت - كم) .
- ٤- التسعير على أساس الخدمة المكتملة (التحميل والتفريغ) .
- ٥- التسعير على أساس الحزم (خدمة من الباب إلى الباب) .
- ٦- التسعير على أساس موسمي .

(المادة الرابعة)

يُنشر هذا القرار في الجريدة الرسمية .

صدر برئاسة مجلس الوزراء في ٢١ صفر سنة ١٤٤٥ هـ

(الموافق ٦ سبتمبر سنة ٢٠٢٣ م) .

رئيس مجلس الوزراء

دكتور/مصطفى كمال مدبولي



**عقد شركة إدارة وتشغيل
قطاع نقل البضائع**

الهيئة القومية لسكك حديد مصر

قطاع الإمداد والتمويل ومتابعة المشروعات

الإدارة المركزية للإمداد والتمويل

الموضوع : منح التزام إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع بالهيئة

إحالة رقم : ٣٣٥٥ ج ٣/١٢٦٩

عقد رقم : ٣١٥٣/١٥٥

اتفاق مباشر

إنه فى يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٣/٨/٢ تم إبرام هذا العقد بين كل من :

أولاً - الهيئة القومية لسكك حديد مصر .

ومقرها الرئيسى - ميدان رمسيس - القاهرة .

ويمثلها قانوناً فى التوقيع على هذا العقد السيد المهندس/ محمد عامر عبدالعزيز عامر

بصفته رئيس مجلس الإدارة ويشار إليها فيما بعد بالطرف الأول .

(طرف أول)

ثانياً - شركات التحالف :

(أ) شركة الغرابى للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م :

الكائن مقرها : ٥٦ شارع محمد فوزى معاذ - برج سموحة هايتس - الإسكندرية .

بطاقة ضريبية رقم ٤٨٩ - ٧٢١ - ٦٠١ سجل تجارى رقم ١٥٤٨٥١

ت/ ٣٤٢٠٢٦٣٩ ف/ ٣٤٦٢٤٠٩

ويمثلها فى التوقيع على هذا العقد السيد المهندس/ طارق محمد هلال

ب. ق. ٢٦٥٠٣١٠٠١٠٥٦٥٩

(ب) شركة ثرى ايه إنترناشيونال للنقل :

الكائن مقرها : ق ٤٣ مربع ١١٨٢ مربع الوزراء مساكن شيراتون - النزهة - القاهرة .

بطاقة ضريبية رقم ١٠٣ - ٤٠٠ - ٧٢٨ سجل تجارى رقم ١٢٦٩٠٠

ويمثلها فى التوقيع على هذا العقد السيد الأستاذ/ عبداللطيف عبدالمنعم عبداللطيف

ب. ق. ٢٦٥٠٦٠٧٠١٠٢٠١٢

الشركتان المشار إليهما باسم (شركات التحالف) مسئولتان فيما بينهما بالتزامن

والتكافل ويشكلان معاً الطرف الثانى .

(طرف ثان)

تمهيد

حيث إن الطرف الأول يتولى إنشاء وإدارة وتشغيل وصيانة شبكات السكك الحديدية وتطوير هذه الشبكات وتدعيمها وكذلك إنشاء وإدارة وصيانة المنشآت والأجهزة اللازمة لتقديم هذه الخدمة ويمتلك قطاع نقل البضائع محل هذا العقد بما فيه أحواش وأرصفة ومحطات البضائع ، فى ضوء اعتماد رئاسة مجلس الوزراء بجلسته رقم ٢٥٠ بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٢ التعاقد بشأن منح التزام إدارة خدمات نقل البضائع باستخدام قطارات وشبكة خطوط الهيئة القومية لسكك حديد مصر ووفقاً لأحكام لائحة تنظيم التعاقدات التى تبرمها الهيئة القومية لسكك حديد مصر الصادرة بالقرار الوزارى رقم ١٩١ لسنة ٢٠٢١ وذلك بغرض إدارة وتشغيل خدمات نقل البضائع باستخدام قطارات وشبكة خطوط الهيئة القومية لسكك حديد مصر .

ووفقاً لما تضمنته الشروط الخاصة بموضوع هذا العقد ، وما أوصت به اللجنة المختصة بإجراءات التعاقد بالاتفاق المباشر) بجلستها المعقودة يوم السبت الموافق ٢٠٢٢/١٢/٣١ من قبول العرض المقدم من الطرف الثانى بالقيم والنسب والالتزامات المالية الواردة تفصيلاً بالبند السادس والذى تمت الترسية بناءً عليه ، واعتماد السلطة المختصة لتوصية اللجنة بتاريخ ٢٠٢٣/١/٣ وبعد أن أقر الطرفان بأهليتهما وصفتيهما للتعاقد اتفقا على الآتى :

البند الأول

يعتبر التمهيد السابق وكراسة الشروط والمواصفات والعرض الفنى المقدم من الطرف الثانى بتاريخ ٢٠٢٢/١١/١٢ ومحاضر اللجنة المختصة بإجراءات التعاقد بالاتفاق المباشر وموافقة مجلس الوزراء الصادرة بجلسته رقمى (٢٢٢ ، ٢٥٠) بتاريخى ٢٠٢٢/١٢/٢٢ ، ٢٠٢٣/٨/٢ وكافة المستندات والمكاتبات المتبادلة بين الطرفين جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد ومكماً ومتمماً لأحكامه ومفسراً له .

البند الثانى

(ملاحق العقد)

تعتبر الملاحق التالية والمرققة بهذا العقد جزءاً لا يتجزأ منه ومكلمة ومتممة لأحكامه وهى :

- ١- كراسة الشروط والمواصفات :
- ملحق (١) : وصف موضوع العقد .
- ملحق (٢) : التزامات طرفى التعاقد .

- ملحق (٣) : تكلفة الموارد البشرية .
ملحق (٤) : الصيانة .
ملحق (٥) : حلول الطرف الثاني محل الطرف الأول في العقود المبرمة مع العملاء الحاليين .
ملحق (٦) : محضر تنسيق أعمال بين وزارة الدفاع (إدارة النقل) ووزارة النقل (الهيئة القومية للسكة الحديد) .
ملحق (٧) : خطة التشغيل .
ملحق (٨) : المحطات والأحواش .
ملحق (٩) : المسارات .
ملحق (١٠) : أسس تسعير خدمة نقل البضائع .
ملحق (١١) : بيان العقود المبرمة مع العملاء الحاليين .
٢- العرض الفني المقدم من الطرف الثاني :
وفى حالة وجود اختلاف بينها يتم الرجوع للمستندات الحاكمة للتعاقد وفقاً للترتيب المشار إليه .

البند الثالث

(موضوع العقد)

أسند الطرف الأول للطرف الثاني بكافة الضمانات القانونية والفعلية إدارة وتشغيل نقل البضائع باستخدام الجرارات والعربات والمحطات والأحواش والموارد البشرية بقطاع البضائع ، وذلك بغرض إدارة وتشغيل خدمات نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية .

البند الرابع

(مدة العقد)

مدة العقد خمس عشرة سنة ، تبدأ من تاريخ صدور قرار رئيس مجلس الوزراء بمنح الالتزام مع مراعاة الأحكام الواردة بالبند السادس .

البند الخامس

(اشتراطات تجديد الالتزام)

يكون منح التزام جديد للطرف الثاني بموجب قانون وفقاً لأحكام المادة (٤) من القانون رقم (٢٠) لسنة ٢٠١٨ بتعديل بعض أحكام القانون رقم ١٥٢ لسنة ١٩٨٠ بإنشاء الهيئة القومية لسكك حديد مصر .

ويشترط لمنح الالتزام أن يكون الطرف الثاني قد أوفى بجميع التزاماته المترتبة على العقد وأى تعديل كتابى طرأ على بنوده وفى جميع الأحوال يشترط موافقة كتابية من الطرف الأول طبقاً للقوانين المعمول بها فى حينه .

وعلى الطرف الأول إخطار الطرف الثاني بقراره خلال تسعين يوماً (٩٠ يوماً) من تاريخ استلام طلب منح الالتزام الجديد ، ويعتبر عدم الرد خلال تلك المدة رفضاً لطلبه دون الحاجة إلى إخطار أو إنذار .

البند السادس

(مقابل عقد الإدارة والتشغيل)

يلتزم الطرف الثاني بسداد مستحقات الطرف الأول سنوياً المشار إليها فى البند التمهيدي شاملاً كافة الضرائب والرسوم على أن تكون بداية المحاسبة بعد انتهاء الفترة الانتقالية طبقاً للآتى :

١- تكاليف استخدام مسارات السكك الحديدية مبلغ وقدره ١٢٥,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط مائة وخمسة وعشرون مليون جنيه مصرى لا غير) سنوياً .

٢- القيمة الإيجارية السنوية للوحدات المتحركة "الإهلاك" (٢٦٥٧ عربة & ٧٣ جراراً) + الأحواش + محطات البضائع بمبلغ وقدره ١٧٥,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط مائة وخمسة وسبعون مليون جنيه) .

٣- يقوم الطرف الثاني بالتعامل مباشرة مع شركة مصر للبتترول فيما يخص تموين الجرارات والزيوت ويلتزم بسداد قيمة استهلاكاته لها مباشرة بأحواش ومحطات التموين الموجودة بالهيئة .

٤- يلتزم الطرف الثاني بتحمل كامل أجور العاملين المعارين إليه من الطرف الأول على ألا تقل أجورهم عما كانوا يتقاضونه لدى الطرف الأول وأن يؤديها الطرف الثاني إليهم مباشرة كما يلتزم الطرف الثاني بسداد قيمة استقطاعات العاملين المعارين إليه (تأمينات اجتماعية ، ضرائب) إلى الطرف الأول شهرياً والذى يلتزم بسدادها للجهات المختصة وذلك كله وفقاً للأحكام الواردة بالملحق رقم (٣) بعنوان (تكلفة الموارد البشرية) .

٥- قيمة أجور الصيانة الفعلية للوحدات المتحركة وفقاً للتكاليف الفعلية للصيانة على أن تتم أعمال الصيانة عن طريق الهيئة بحد أقصى سنتان من بداية التعاقد وتؤول أعمال الصيانة للطرف الثانى بداية من السنة الثالثة للتعاقد . (وفقاً لملاحق العقد رقم (٤) الصيانة) .

٦- يتم زيادة كل من قيمة تكاليف استخدام مسارات السكك الحديدية المنصوص عليها بالفقرة رقم (١) من هذا البند والقيمة الإيجارية السنوية المنصوص عليها بالفقرة رقم (٢) من هذا البند بنسبة (١٠٪) منها سنويًا وذلك اعتباراً من بداية السنة الثالثة بعد توقيع العقد .

٧- يلتزم الطرف الثانى بتحمل كافة الضرائب والرسوم والدمغات الناتجة عن الإدارة والتشغيل من تاريخ انتهاء الفترة الانتقالية وسدادها فى مواعيدها المحددة قانوناً .

٨- يلتزم الطرف الثانى بأن يؤدى إلى الطرف الأول نسبة (١٠٪) من صافى أرباحه سنويًا بعد خصم الضرائب والرسوم المستحقة على العقد وذلك فى نهاية كل عام طوال مدة الالتزام وبحد أدنى ٣٥,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط خمسة وثلاثون مليون جنيه لا غير) وعلى أن يزداد الحد الأدنى بمقدار (٣٪) سنويًا .

٩- يلتزم الطرف الثانى بسداد قيمة مستحقات الهيئة بمعدل كل ثلاثة أشهر من بداية تفعيل العقد بالإدارة والتشغيل السنوية المنصوص عليها بالبند الرابع ، يلتزم الطرف الأول بتوفير كافة التزاماته المنصوص عليها بالعقد فى خلال مدة الفترة الانتقالية ، وفى حالة عدم تسليم العربات والجرارات المتفق عليها يتم المحاسبة ونسبة الأرباح على المسلم الفعلى للطرف الثانى طوال مدة العقد .

البند السابع

(التأمين النهائى)

سدد الطرف الثانى مبلغاً إجمالياً مقداره (٥٠,٠٠٠,٠٠٠) (فقط وقدره خمسون مليون جنيه مصري) مقابل خطاب ضمان نهائى غير مشروط وقابل للتجديد والتمديد كتأمين نهائى ، بخطاب الضمان رقم ٢٣٠١١١٥ INLBG٢٢٤ صادر من بنك الإسكندرية بتاريخ ٢٠٢٣/٨/١٥ مدته ٣ سنوات ويظل التأمين ساريًا طوال مدة العقد وحتى تمام عملية إعادة التسليم وعلى أن يراعى الزيادة السنوية فى قيمة التعاقد المنصوص عليها بالعقد ويجدد قبل بداية الثلاث سنوات التالية .

البند الثامن

(إجراءات تعديل الالتزامات محل العقد)

لا يجوز تعديل أى شرط أو حكم من أحكام هذا الالتزام إلا باتفاق كتابى موقع عليه من الطرفين على أن يصدر التعديل بقرار من رئيس مجلس الوزراء بعد موافقة مجلس الوزراء بناء على عرض من وزير النقل باقتراح التعديل وأن يتم تحرير ملحق للعقد بمضمون هذا التعديل وأن يخضع للمراجعة من قبل إدارة الفتوى المختصة .

البند التاسع

(البدء فى التنفيذ)

يلتزم الطرف الثانى بالبدء فى تنفيذ التزاماته الناشئة عن هذا العقد فى موعد أقصاه تاريخ انتهاء الفترة الانتقالية ومدتها ستة (٦) أشهر من تاريخ صدور قرار رئيس مجلس الوزراء بمنح الالتزام ووفقاً للاشتراطات الواردة والشروط والموصفت، وإذا تأخر الطرف الثانى فى بدء تنفيذ التزاماته عن الموعد سالف البيان يكون للطرف الأول الحق فى توقيع الجزاءات الواردة بالبند الحادى والعشرين من هذا العقد .

البند العاشر

(المسئولية القانونية عن الخطأ أو المخالفات)

١- تقع المسئولية القانونية الكاملة على الطرف الثانى وحده جراء وقوع أى خطأ أو مخالفة منه أو من العاملين لديه أو تابعيه أو عاملى الطرف الأول المعارين إليه (فى حالة عدم التزام الشركة بمعايير السلامة) لأحكام القوانين واللوائح أو عن إدارة وتشغيل محل هذا العقد أو سلامته ويتحمل وحده المسئولية القانونية الكاملة عن الأضرار التى لحقت بالطرف الأول أو وحدات ومرافق الطرف الأول أو بنيتها الأساسية أو بالغير أو العاملين لديه أو تابعيه أو عاملى الطرف الأول المعارين إليه ولا يجوز له الرجوع على الطرف الأول بالتعويض عن أية أضرار مباشرة أو غير مباشرة نتيجة عدم اتخاذ إجراءات السلامة .

البند الحادى عشر **(التحسينات والصيانة)**

يلتزم الطرف الثانى على نفقته بإجراء ما يلزم من تحسينات وصيانة مستمرة لمحل هذا العقد ضماناً لإعادته للطرف الأول بحالة جيدة فى نهاية مدة التعاقد ، وفى حالة تلف أو هلاك محل العقد يلتزم الطرف الثانى بسداد القيمة التى يقدرها الطرف الأول ويتم خصمها من مستحقاته لدى الجهة أو أى جهة إدارية أخرى ويؤول محل التعاقد وما تمت إضافته من قبل الطرف الثانى من تحسينات إنشائية وغيرها للطرف الأول دون مقابل بنهاية التعاقد .

البند الثانى عشر **(قبول محل العقد)**

١ - أقر الطرف الثانى بأنه عاين محل هذا العقد المعاينة التامة النافية للجهالة قانوناً وأن حالته مناسبة وصالحة ولا يوجد به ما يحول دون التزامه بإدارته وتشغيله بصورة جيدة دون أن يكون له الحق فى الرجوع على الطرف الأول بالتعويض بأى صورة عن أية أضرار تترتب عن عدم سلامته أو تعرض الغير له أو أى عيب خفى أو غيرها طبقاً لما جاء بالبند (٢٦) .

البند الثالث عشر **(استخدام محل العقد)**

١ - يلتزم الطرف الثانى باستخدام محل هذا العقد فى الغرض الذى تم التعاقد عليه من أجله وذلك مع عدم الإخلال بأحقية الطرف الثانى فى ممارسة أنشطة تكميلية للنشاط الأصلى محل العقد وهى التى تتم قبل وبعد عمليات النقل الرئيسى للبضائع بالسكك الحديدية وتساعد فى إتمام العملية بنجاح وتشمل هذه الأنشطة عادة (التخزين والتوزيع - التعبئة والتغليف - عمليات المناولة والتداول - الخدمات اللوجستية - النقل متعدد الوسائط - عمليات الميل الأول والميل الآخر) ويعتبر هذا العقد مفسوخاً من تلقاء نفسه دون الحاجة إلى اتخاذ أى إجراء حال مخالفة الطرف الثانى باستخدام محل العقد فى غير الغرض الذى تم التعاقد عليه ذلك مع حق الطرف الأول فى التعويض إن كان له مقتضى ، كما يسقط حق الطرف الثانى فى استرداد أية مبالغ سبق سدادها ، ويسترد الطرف الأول محل التعاقد علاوة على ما أضافه الطرف الثانى من تجهيزات وأعمال تطوير وصيانة مستمرة عليه وذلك دون مقابل .

٢- يحظر على الطرف الثانى إبرام أى عقود بالتصرف فى أى أصل من الأصول محل التعاقد بأى حال من الأحوال أو ترتيب حقوق عينيه عليها أو التنازل عنها للغير ولا تسرى فى حق الطرف الأول وتعد غير نافذة فى مواجهته ويحمل الطرف الثانى تبعاته ومسئولياته القانونية كاملة حال مخالفته ذلك مع حق الطرف الأول فى توقيع الجزاءات الواردة بالبند الحادى والعشرين .

البند الرابع عشر

(التأكد من التزامات الطرف الثانى)

- ١- أقر الطرف الثانى بحق الطرف الأول فى أن يقوم بنفسه أو بواسطة أى شخص أو جهة يحددها الطرف الأول فى المرور أو التفتيش على محل هذا العقد وفى أى وقت دون حاجة إلى إخطار أو إذن مسبق .
- ٢- فى حالة اكتشاف مخالفة الطرف الثانى لالتزاماته يحق للطرف الأول توقيع أى من الجزاءات المنصوص عليها فى البند الحادى والعشرين من هذا العقد .
- ٣- يتم تشكيل لجنة من كافة أقلام الهيئة للإشراف والمتابعة بصورة كاملة وشاملة على نحو يكفل سير مرفق نقل البضائع بانتظام .

البند الخامس عشر

(التعاون بين طرفى العقد)

- ١- يقر الطرف الثانى بأن الغرض من هذا العقد هو إدارة وتشغيل كامل خدمات نقل البضائع باستخدام قطارات وشبكة خطوط الهيئة القومية لسكك حديد مصر وبشكل حصري باستثناء (نقل مهمات الهيئة & نقل مهمات القوات المسلحة المصرية) حيث إن الهيئة ستتولى عملية النقل لهم بما لا يعيق أو يتعارض مع الالتزامات المذكورة بين الطرفين ووفقاً للمتطلبات الواردة والشروط والمواصفات ويلتزم الطرف الثانى بالتعاون الكامل والتنسيق مع الطرف الأول لتحقيق هذا الغرض طبقاً لما ورد بالملحق رقم (٦) بعنوان (محضر تنسيق أعمال وزارة الدفاع ووزارة النقل) .

٢- يحق للطرف الثانى وضع التعريفه الماليه لتقديم خدمه نقل البضائع لعملائه الجدد ولعملاء الطرف الأول الحاليين بعد انتهاء مدة العقود المبرمه بينهم وبين الطرف الأول والتي حل فيها الطرف الثانى محل الطرف الأول وذلك كله بشرط أن يكون وفقا لأسس تسعير مقابل خدمه محل الالتزام الواردة بقرار رئيس مجلس الوزراء الصادر بمنح الالتزام للطرف الثانى وعلى أن يسمح للطرف الثانى بتشغيل العديد من القطارات حسب توافر المسارات وفقا للخطة المقدمه من الطرف الثانى .

٣- يتعين على الطرف الثانى مراعاة كافة الأحكام المقرره بالقوانين واللوائح والقواعد المعمول بها ذات الصلة بمحل التعاقد أو تنفيذه سواء كانت سابقه أو لاحقة على إبرامه .

البند السادس عشر

(الموافقات الإدارية والقانونية)

١- يلتزم الطرف الثانى بالحصول على كافة الموافقات الإدارية والقانونية اللازمة من جهات الاختصاص بمساعدة الطرف الأول للتمكن من مزاوله مهامه الواردة بالعقد طبقاً للقوانين واللوائح المتعلقة بها ، ويلتزم الطرف الثانى بكافة الرسوم والمصاريف والالتزامات ذات الصلة .

٢- يلتزم الطرف الأول بتقديم كافة التقارير والمستندات الخاصة بقطاع نقل البضائع عن الفترة السابقه حتى يتسنى للمشغل من الحصول على تقارير الأداء الخاصة بالقطاع وتحسينها .

البند السابع عشر

(سرية المعلومات)

يلتزم الطرف الثانى والعاملون لديه وتابعوه بالحفاظ على سرية وخصوصية المعلومات أيًا كانت صورتها أو أى بيانات تتصل بمحل هذا العقد ويحظر عليه إفشاؤها بأى صورة كانت ويسرى هذا الالتزام أيًا كان تاريخ وصول الطرف الثانى على المعلومات والبيانات سالفه الإشارة طوال مدة سريان العقد أو بعد انتهائه أو إنهائه وفى جميع الأحوال يعد إخلال الطرف الثانى أو أحد العاملين لديه أو تابعيه بمبدأ السرية والخصوصية إخلالاً جسيماً بشروط العقد يترتب عليه فسخ العقد تلقائياً ويتحمل الطرف الثانى المسئولية الجنائية والمدنية كاملة جراء الإخلال بذلك .

البند الثامن عشر

(عدم جواز التنازل عن أعمال العقد)

يلتزم الطرف الثانى بتنفيذ العقد بنفسه وفقا للشروط والمواصفات المتعاقد على أساسها ولا يجوز له النزول عنه كليا أو جزئيا بأية صورة كانت كالتحالف مع كيانات أو أطراف أخرى إلا بناء على إذن من مجلس الوزراء .

البند التاسع عشر

(الأحكام القضائية)

أقر الطرف الثانى عند توقيعه على هذا العقد بعدم صدور أحكام نهائية ضده فى إحدى الجرائم المنصوص عليها فى الباب الرابع من الكتاب الثانى من قانون العقوبات، أو فى جرائم التهرب الضريبى، أو الجمركى .

البند العشرون

(الضرائب والرسوم)

يلتزم الطرف الثانى بتحمل كافة الضرائب والرسوم والدمغات على ما يقوم به من أنشطة أو خدمات بناء على هذا العقد أو تتصل به وسدادها إلى الجهات المختصة قانونا خلال المواعيد المحددة قانونا وذلك دون أن يكون له الحق فى الرجوع على الطرف الأول بما سدده منها .

البند الحادى والعشرون

(الإخلال بالعقد)

إذا أخل الطرف الثانى بأى من التزاماته التعاقدية وعلى الأخص الإخلال بشروط ومواعيد سداد مستحقات الطرف الأول يكون للطرف الأول ودون اللجوء إلى القضاء الحق فى اتخاذ أحد الإجراءات التالية :

(أ) فسخ العقد .

(ب) تنفيذ العقد على حساب الطرف الثانى .

على أن يكون ذلك بناء على قرار مسبب يخطر به الطرف الثانى بكتاب يرسل بخدمة البريد السريع عن طريق الهيئة القومية للبريد مع تعزيزه فى الوقت ذاته بالبريد الإلكتروني أو الفاكس بحسب الأحوال على عنوانه المبين فى العقد .

وفى جميع حالات الفسخ أو التنفيذ على الحساب يكون التأمين النهائى من حق الطرف الأول كما يكون له أن يخصم ما يستحقه من مقابل التأخير وقيمة كل خسارة تلحق بها - بما فى ذلك ما فاته من كسب والمصاريف الإدارية - من أى مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثانى لديها وفى حالة عدم كفايتها تلجأ إلى خصمها من مستحقاته لدى أى جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق دون حاجة إلى اتخاذ أى إجراءات قضائية وذلك كله مع عدم الإخلال بحقها فى الرجوع عليه قضائيا بما لم تتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإدارى ولا يحق للطرف الثانى المطالبة باسترداد ما سبق سداده منه ولا قيمة ما تم إضافته من تجهيزات وأعمال تطوير وتحديث أو غيرها لمحل العقد .

البند الثانى والعشرون

(فسخ العقد)

يفسخ هذا العقد تلقائيا فى الحالات الآتية :

- ١- إذا تبين أن الطرف الثانى استعمل بنفسه أو بواسطة غيره الغش أو التلاعب فى تعامله مع الطرف الأول أو فى حصوله على العقد .
- ٢- إذا تبين وجود تواطؤ أو ممارسات احتيالية أو فساد من قبل الطرف الثانى .
- ٣- إذا أفلس الطرف الثانى أو أعسر .

البند الثالث والعشرون

(القانون الحاكم)

يسرى على هذا العقد فيما لم يرد بشأنه نص خاص به أحكام قانون إنشاء الهيئة القومية لسكك حديد مصر رقم ١٥٢ لسنة ١٩٨٠ وتعديلاته وأحكام لأئحة تنظيم التعاقدات التى تبرمها الهيئة القومية لسكك حديد مصر الصادرة بقرار وزير النقل رقم ١٩١ لسنة ٢٠٢١ كما تسرى أحكام قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ١٧٦٩ لسنة ٢٠٢٠ م بشأن رفع كفاءة الإنفاق الحكومى وتعظيم الإيرادات .

البند الرابع والعشرون

(التسوية الودية والفصل فى النزاعات)

١- تشكل لجنة عليا مشتركة من طرفى التعاقد مكونة من عدد (٤ أو ٦) أعضاء بتمثيل متساو لكل منهما تختص بالتسوية الودية فى أى خلاف أو نزاع فى تنفيذ أى بند من بنود العقد أو كلما استدعى الأمر انعقادها وعلى أن تصدر قرارها خلال مدة أقصاها ٢٠ يوما من إحالة الأمر إليها فإذا لم تتوصل اللجنة إلى حل للخلاف أو النزاع خلال المدة المحددة لها سألقة البيان يتم تصعيده للعرض على مجلس إدارة طرفى التعاقد وذلك لعقد اجتماع مشترك بينهما خلال الـ ٢٠ يوما التالية لحل النزاع أو الخلاف .

٢- فى حالة عدم توصل الطرفين إلى حل ودى يحق لأيهما أن يحيل الخلاف للتحكيم طبقاً لقواعد التحكيم فى مركز القاهرة الإقليمى للتحكيم التجارى الدولى (CRCICA) . تتكون هيئة التحكيم من ثلاثة (٣) محكمين ، ومقر التحكيم القاهرة فى جمهورية مصر العربية ، وتكون لغة التحكيم هى اللغة العربية ويخضع هذا العقد فى تطبيقه وتنفيذ أحكامه ومعناه وتفسيره للقوانين السارية فى جمهورية مصر العربية مع مراعاة ضرورة الحصول على موافقة الوزير المختص فى حالة اللجوء للتحكيم .

٣- وفى جميع الحالات يلتزم كل طرف الاستمرار فى تنفيذ التزاماته الناشئة عن هذا العقد .

البند الخامس والعشرون

(المسئولية)

يتحمل الطرف الثانى وحده المسئولية المدنية والجنائية عن أى إخفاق فى تنفيذ هذا العقد سواء لسبب راجع له أو لأحد العاملين لديه أو عاملين الطرف الأول المعارين إليه أو تابعيه أو عدم اتخاذه احتياطات الأمن والسلامة أو غيرها بما قد يترتب عليها ضرر للغير وتقع المسئولية القانونية كاملة عليه وحده دون أدنى مسئولية على الطرف الأول فى هذا الشأن وفقا لما ورد بالبند العاشر .

وينعقد الاختصاص للطرف الأول وحده بالمساءلة التأديبية للعاملين المعارين منه للطرف الثانى عن الأخطاء الفنية الصادرة منهم وفى هذه الحالة يلتزم الطرف الثانى بإخطار الطرف الأول بالمخالفة ووقف العامل عن العمل - حال طلب الطرف الأول ذلك - لإعمال شؤونه تأديبياً عنها كما يلتزم الطرف الثانى بإخطار العاملين المعارين إليه بموعد الكشف الثلاثى والنفسى والدورات التنكيرية وفقاً لما يحدده الطرف الأول بالتنسيق المسبق معه وعلى أن يلتزم الطرف الثانى بأداء النفقات المقررة لذلك ، كما يلتزم الطرف الثانى بالحد الأقصى لساعات تشغيل العمالة ولوائح السلامة المعمول بها بالهيئة القومية لسكك حديد مصر .

البند السادس والعشرون

(التسليم والإعادة)

عملية تسليم الطرف الثانى محل الالتزام :

تكون عملية التسليم خلال الفترة الانتقالية المنصوص عليها بالبند التاسع من العقد التى تبدأ من تاريخ صدور قرار رئيس مجلس الوزراء بمنح الالتزام وتكتمل باستلام الطرف الثانى للأحواش خالية من التعديتات والسكك المؤدية إليها خالية من العوائق بموجب محضر موقع من الطرفين أو استلامه المعدات صالحة للتشغيل أو حلول الطرف الثانى محل الطرف الأول فى العقود المبرمة بين الطرفين الأول وعمالته بقطاع نقل البضائع أيهما لاحق .

عملية الإعادة والاستلام :

١- تبدأ عملية الإعادة والاستلام خلال مدة ثلاثة (٣) أشهر على الأقل قبل تاريخ انتهاء مدة العقد أو من تاريخ إخطار الطرف الثانى بإنهاء العقد أيهما أسبق ، وتتولى العملية لجنة مشكلة من طرفى التعاقد على أن تنتهى من أعمالها قبل تاريخ انتهاء مدة العقد أو خلال مدة الـ (٣) أشهر من تاريخ انتهاء العقد ، وأن ترفع اللجنة المشار إليها محضراً بأعمالها للعرض على الطرف الأول لاعتماده بعد التأكد من تسليم الطرف الثانى للأصول والمرافق محل الالتزام بحالة جيدة وصالحة للاستخدام .

٢- يلتزم الطرف الثانى بالمحافظة على الأصول والمرافق محل الالتزام ، وجعلها صالحة للاستخدام طوال فترة العقد وتأهيلها وتطويرها طوال مدته ، وإعادتها بحالة جيدة صالحة للاستخدام على أن تؤول جميعها وما ألت إليه من تأهيل وتطوير إلى الطرف الأول فى نهاية مدة الالتزام دون مقابل .

البند السابع والعشرون

(الشفافية)

يلتزم الطرف الثانى بتقديم المعلومات والبيانات عن حالة المشروع محل العقد بالتفاصيل طوال فترة التشغيل إلى الطرف الأول وفقا للأنظمة والبرامج الالكترونية المعمول بها لدى الطرف الثانى بحيث تكون الهيئة على دراية بهذه التفاصيل .

البند الثامن والعشرون

(التوسع)

تتضمن كراسة الشروط والمواصفات بيان المعدات والأحواش والأرصفة والملاحق المتاحة ابتداءً والمشمول قيمة مقابل استغلالها ضمن قيمة التعاقد وطبقاً لأسعار السوق السائدة .

البند التاسع والعشرون

(القوة القاهرة)

فى تطبيق أحكام البند يقصد بالمصطلحات الآتى بيانها المعانى القرينة بكل منها :
(القوة القاهرة) تعنى (حوادث خارجة عن إرادة المتعاقدين وغير متوقعة عند التعاقد ولا يمكن دفعها ويكون من شأنها أن تعوق تنفيذ الالتزام أو أن تجعل تنفيذه مستحيلاً) ومن ذلك على سبيل المثال لا الحصر :

- (أ) الحروب أو النزاعات المسلحة الداخلية أو الأعمال الإرهابية .
 - (ب) التمرد أو الثورة أو العصيان المسلح .
 - (ج) أعمال الشغب أو الفوضى أو الانفلات أو الإضراب أو تعليق العمل أو الأوبئة .
 - (د) الانفجارات أو التلوث الإشعاعى أو الكيمىائى أو البيولوجى .
 - (هـ) العواصف أو البراكين أو الزلازل أو أية كوارث طبيعية أخرى .
- (حاله القوة القاهرة الممتدة) تعنى (أى حالة من حالات القوة القاهرة تؤثر على أى طرف وتعوق تنفيذ التزاماته التعاقدية أو تجعل تنفيذه مستحيلاً وتتجاوز مدتها ١٢٠ يوماً متتالياً) .

لا يحق لأى طرف المطالبة بأى خسائر من الطرف الآخر عن أى حالة إخلال (تعرف على أنها أى تصرف أو إغفال من جانب أى طرف بشأن التزاماته بموجب هذا العقد) إذا كان هذا الإخلال نتيجة لقوة القاهرة . يعفى كل الأطراف من الأداء ولا يعد مخالفة لأى من التزاماته طالما كان ذلك نتيجة القوة القاهرة .

فى حالة حدوث حالة من حالات القوة القاهرة يخطر الطرف المتضرر الطرف الآخر خلال مدة (١٥) خمسة عشر يوم من تاريخ حدوث هذه الحالة على أن يتضمن الإخطار تفاصيل الحالة بما فى ذلك تأثيرها المتوقع أو الفعلى على التزامات الطرف المتضرر فضلا عن أى إجراءات أو تصرفات مقترحة من شأنها التقليل من ذلك التأثير ويعفى الطرفان حال الإخطار من مسؤولية عدم الوفاء بأى التزام مقرر بموجب هذا العقد أو من مسؤولية التأخير فى الوفاء به إذا كان عدم الوفاء أو التأخير ناشئا عن قوة القاهرة وذلك فى حدود ما تفرضه هذه القوة القاهرة على أن يجتمع الطرفان لمناقشة هذه الحالة والعمل على الاستمرار فى تنفيذ الالتزامات الناشئة عن هذا العقد بشكل عملى وذلك من خلال السعى فى الحصول على جميع الوسائل البديلة المعقولة لتنفيذ تلك الالتزامات .

فى حالة حدوث القوة القاهرة الممتدة يحق لأى من الطرفين بعد التشاور مع الطرف الآخر إنهاء العقد عن طريق توجيه إخطار بذلك للطرف الآخر ما لم يحدث توقف لهذه الحالة .

البند الثلاثون

(التأمين على العاملين)

١- يلتزم الطرف الثانى بالتأمين على العاملين التابعين له وفقاً لأحكام قانون

التأمين الاجتماعى الصادر بالقانون رقم ١٤٨ لسنة ٢٠١٩ ولائحته التنفيذية .

٢- يلتزم الطرف الثانى بأن يؤدى إلى الطرف الأول قيمة التأمينات المستحقة على عاملى الطرف الأول المعارين إليه وفقا للمواعيد المحددة بأحكام قانون التأمينات الاجتماعية والمعاشات الصادر بالقانون رقم ١٤٨ لسنة ٢٠١٩م ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٤٣٧ لسنة ٢٠٢١م وتقع المسؤولية القانونية على الطرف الثانى حال تأخره فى سدادها للطرف الأول وعلى أن يتولى الطرف الأول سدادها للهيئة القومية للتأمين الاجتماعى .

البند الحادى والثلاثون

(معايير الأداء ومعدلاته)

يلتزم الطرف الثانى بتحقيق الطن المستهدف المنقول بحد أدنى ٧,٢٩ مليون طن للسنة الأولى على أن يصل إلى ٨٠,٢٥ طن فى السنة الخامسة عشر طبقاً لخطة التشغيل بالملحق رقم (٧) وفى حالة عدم تحقيق المستهدف من الخطة المقدمة يتم الرجوع للبند الرابع والعشرون من العقد .

البند الثانى والثلاثون

(خطة التشغيل والتسويق والتطوير)

يلتزم الطرف الثانى بتنفيذ خطة التشغيل والتسويق والتطوير المقدمة منه والواردة بالملحق رقم (٧) .

البند الثالث والثلاثون

(استغلال المسارات الجديدة أو المستجدة)

فى حالة طلب الشركة إضافة مسار آخر خلاف المسارات الموجودة حالياً وعددها (٨٠) مسار يتم التقدم بطلب لدراسة إمكانية توفير المسار من عدمه وفى حالة توافره يتم التعاقد بين الطرف الأول والطرف الثانى حسب الأصول المحاسبية التى سيتم الاتفاق عليها فى حينه .

البند الرابع والثلاثون

(التنسيق واعتماد خطة التشغيل)

يلتزم طرفا العقد بتشكيل لجنة مشتركة تتولى التنسيق والاعتماد لخطة التشغيل المقدمة من الطرف الثانى من مسارات ومواقيت التشغيل كما تتولى قياس معايير الأداء ومستوى أداء الطرف الثانى لخدمة نقل البضائع وغيرها من الأمور التنفيذية اللازمة فى ضوء التداخل الواضح بين إختصاصات الهيئة ودورها الملتمزم بنقل البضائع فى مشروع العقد .

البند الخامس والثلاثون

(عنوان طرفى العقد)

أقر الطرفان بأن العنوان المبين قرين كل منهما بصدر هذا العقد هو المحل المختلر لهما ، وأن جميع المكاتبات والمراسلات والإعلانات والإخطارات التى توجه أو ترسل أو تعلن أو تخطر عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافة آثارها القانونية ، وفى حالة تغيير أحد الطرفين لعنوانه يتعين عليه إخطار الطرف الآخر بهذا العنوان الجديد خلال خمسة عشر يوماً ، بخطاب مسجل بعلم الوصول ، وإلا اعتبرت مكاتباته ومراسلاته وإعلائه وإخطاراته على هذا العنوان صحيحة ومنتجة لكافة آثارها القانونية .

البند السادس والثلاثون

(النسخ)

تحرر هذا العقد من خمس نسخ ، سلمت إحداها إلى الطرف الثانى ، واحتفظ الطرف الأول بالنسخ الأخرى ، للعمل بمقتضاها عند اللزوم .

الطرف الثانى المتعاقد

شركات التحالف
(أ) شركة الغرابلى للأعمال الهندسية
المتكاملة ش .م م
رئيس قطاع تطوير الأعمال
السيد المهندس / طارق محمد هلال

التوقيع/ (إمضاء)

(ب) ثرى إيه انترناشيونال للنقل

رئيس مجلس الإدارة

السيد الأستاذ/ عبداللطيف عبدالمنعم عبداللطيف

التوقيع/ (إمضاء)

الطرف الأول المتعاقد

الهيئة القومية لسكك حديد مصر
رئيس مجلس الإدارة

السيد المهندس/ محمد عامر عبد العزيز

التوقيع/ (إمضاء)

ملحق (١)

وصف موضوع العقد

محل التعاقد هو إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع بالهيئة القومية لسكك حديد مصر (عدا مهمات الطرف الأول ومهمات القوات المسلحة المصرية) طبقا لما ورد بالملحق رقم ٦ (محضر تنسيق أعمال وزارة الدفاع ووزارة النقل) وبما لا يخل بالتزامات طرفى التعاقد المنصوص عليه بالعقد وذلك لمدة ١٥ عاما تبدأ من تاريخ توقيع العقد من طرفيه .

وتهدف مشاركة القطاع الخاص فى مشروعات السكك الحديدية زيادة نقل البضائع على السكك الحديدية فى مصر ، وزيادة حصة السكك الحديدية فى سوق نقل البضائع ، فى ضوء رؤية الدولة لزيادة نصيب النقل بالسكك الحديدية تدريجيا للوصول إلى ٣٠ مليون طن بحلول عام ٢٠٣٠ . ويجب أن يتم ذلك بطريقة تقلل من الأحمال على الطرق وتحافظ على شبكة الطرق الحديثة ووفقا لأحدث الأساليب العلمية المدعومة بالخبرة العملية لتحقيق متطلبات الجودة والاستغلال الأمثل للموارد المتاحة ، وتمكن من زيادة الإيرادات بشكل كبير .

يجب على الطرف الثانى إنشاء شركة مساهمة مصرية خاصة أو ذات مسؤولية محدودة لتنفيذ المشروع موضوع العقد وذلك خلال مدة مقدارها ستة أشهر من تاريخ توقيع العقد وفى حالة عدم تأسيس الشركة خلال هذه المدة المحددة يتم إعطائه مدة مماثلة ما لم يكن التأخير بأسباب ترجع الى الطرف الثانى .

الطرف الثانى يتحمل فقط مسؤولية إدارة وتشغيل عمليات نقل البضائع بالسكك الحديدية ، وعلى أن يظل حركة مسير القطارات والوحدات على عاتق الطرف الأول . يتحمل الطرف الأول القيام بأعمال صيانة الوحدات المتحركة بعد أقصى سنتين من بداية العقد ، على أن يتحمل الطرف الثانى تكاليف تلك الصيانة بموجب فواتير تقدم للطرف الثانى من الطرف الأول ، وتؤول أعمال الصيانة للوحدات المتحركة بعد ذلك للطرف الثانى ويقوم الطرف الأول بالتنفيذ على تلك الصيانات .

لا يتضمن عقد الإدارة والتشغيل خطوطا محددة بذاتها للقطارات ، ولكن يمكن للمشغل طلب استخدام مسارات إضافية تتوافق مع متطلباته فى حال قدرة الهيئة على توفير تلك المسارات .

يحق الطرف الثاني وضع التعريفية المالية لتقديم خدمة نقل البضائع لعملائه الجدد ولعملاء الطرف الأول الحاليين بعد انتهاء مدة العقود المبرمة بينهم وبين الطرف الأول والتي حل فيها الطرف الثاني محل الطرف الأول وذلك كله بشرط أن يكون وفقا لأسس تسعير مقابل الخدمة محل الالتزام الواردة بقرار رئيس مجلس الوزراء الصادر بمنح الالتزام للطرف الثاني وعلى أن يسمح للطرف الثاني بتشغيل العديد من القطارات حسب توافر المسارات وفقا للخطة المقدمة من الطرف الثاني.



صورة الكترونية لإعلانها عند التناول
المطابق بآب الأمانة العامة

ملحق (٢)

التزامات طرفى التعاقد

التزامات الطرف الأول

- ١- الالتزام بالخطة المقدمة من الطرف الثانى على أن تدخل نطاق التنفيذ خلال مدة أقصاها ١٥ (خمسة عشر) يوم من تاريخ تقديمها وذلك بعد اعتمادها من قبل لجنة مشتركة من طرفى العقد تتولى التنسيق والاعتماد لخطة التشغيل المقدمة من الطرف الثانى من مسارات ومواقيت التشغيل .
- ٢- الالتزام بحركة مسير القطارات بالكامل وتحت مسؤوليته ومن خلال موظفيه من بداية التشغيل .
- ٣- الالتزام بأعمال الصيانة للوحدات المتحركة بحد أقصى عامين من بداية التشغيل ، على أن تنتقل أعمال الصيانة للطرف الثانى بعد ذلك .
- ٤- يلتزم الطرف الأول بتسليم الطرف الثانى أصول البنية الأساسية والوحدات المتحركة بحالة فنية جيدة .
- ٥- توفير المسارات والالتزام بها وفقاً لخطة التشغيل المقدمة من الطرف الثانى بالكامل سواء أكانت مسارات ثابتة (محددة) أو متغيرة (يتم تحديدها من خلال الطرف الثانى قبل ثلاث أيام من التاريخ المحدد لحجزها ، مع توفير بديل فى حالة وجود أى عوارض للإتاحة خلال ٢٤ ساعة من حدوث العارض .
- ٦- استفاضة الطرف الثانى من حقوق استغلال العلامة التجارية للطرف الأول فى حدود أغراض هذا العقد بجانب العلامة التجارية للطرف الثانى .
- ٧- توفير وإتاحة وتسليم الأحواش خلال فترة الالتزام .
- ٨- الالتزام بصيانة القطارات والعربات بما يضمن حسن تنفيذ الخدمات محل العقد وفقاً لملحق رقم (٤) الصيانة .
- ٩- منح أولوية للطرف الثانى فى خطة تشغيل القطارات والمسارات بما لا يتعارض مع خطة تشغيل قطارات القوات المسلحة المصرية .
- ١٠- إن امتياز الطرف الثانى فى تنفيذ الالتزام محل العقد هو حق حصرى لصالح الطرف الثانى طوال مدة العقد .
- ١١- توفير الوحدات المتحركة من عربات وجرارات سليمة وصالحة للتشغيل خالية من أى عيوب طوال فترة هذا العقد .

- ١٢- إتاحة مناطق المناولة والتداول وأحواش البضائع الخاصة بخدمات نقل البضائع بالسكك الحديدية والأرصفة فى جميع المحطات بجمهورية مصر العربية .
- ١٣- توفير الموارد البشرية اللازمة للمشروع من سائقى القطارات ومساعدتهم ومهندسين وفنيين وعمال وأن يكونوا على كفاءة عالية .
- ١٤- استبدال أى عامل أو فنى أو موظف بناء على طلب الطرف الثانى خلال خمسة عشر يوماً من تاريخ الطلب ، فى حالة عدم مراعاته أحكام القانون وخاصة فيما يتعلق بأمن وسلامة مسير القطارات ، وقواعد حسن سير السلوك والانضباط .
- ١٥- توفير كل ما يلزم لتقديم خدمة التشغيل والنقل .
- ١٦- يلتزم الطرف الأول بالمسارات وجدول التشغيل المقدمة من الطرف الثانى التى تحقق البرنامج الزمنى وخطة المشغل وذلك بعد اعتمادها من اللجنة المشتركة من طرفى العقد .
- ١٧- إصلاح وصيانة الوحدات المتحركة من عربات وجرارات وفقاً لخطة الصيانة المنفق عليها . "ملحق رقم (٤) الصيانة" .
- ١٨- توفير العربات والجرارات والمركبات بما يشمل العربات الجارى دخولها الخدمة وذلك بالأعداد والتوقيتات الواردة فى كراسة الشروط والمواصفات .
- ١٩- يلتزم الطرف الأول بتوفير احتياجات المشغل من كافة الأصول التابعة للهيئة سواء كانت ساحات ، أحواش ، معدات ، إلخ مع التزام الطرف الأول بالموافقة على تخصيص مساحات إضافية بغرض التوسع فى المحطات التبادلية حسب الخطة المقدمة .
- ٢٠- يلتزم الطرف الأول بإزالة أى تعديات قد تكون عائق فى الأحواش ومحطات البضائع على كامل الشبكة .
- ٢١- يلتزم الطرف الأول بإتاحة المرافق (مياه - كهرباء-.. إلخ) بالأحواش مع التزام المشغل بدفع مصاريف استهلاك تلك المرافق .
- ٢٢- يتم تأمين الأحواش والمحطات كما هو متبع حالياً مع الطرف الأول عن طريق شرطة النقل والمواصلات .
- ٢٣- يلتزم الطرف الأول بتوفير معابر قانونية للسكة داخل الأحواش حتى يتمكن المشغل من تحقيق أقصى استفادة منها .

٢٤- يلتزم الطرف الأول بتسليم الطرف الثاني الأحواش خالية من التعديلات وكذا خالية من مخلفات السكة الحديد من قضبان وخلافه حتى يتمكن الطرف الثاني من تحقيق خطته .

٢٥- يلتزم الطرف الأول بتوفير قائمة بالعربات المستعدة بالأرقام وطرزاتها والسلع التي تقوم بنقلها مع حمولة كل عربة وكذا الجرارات وقدرتها وأماكن أحواش البضائع الرئيسية وكذا المحطات الموجود بها أرصفة بضائع .

٢٦- في حالة عدم الالتزام بجداول التشغيل على المسارات المتفق عليها يتم الاتفاق على توفير مسار بديل بحد أقصى ٢٤ ساعة .

٢٧- يلتزم الطرف الأول بإتاحة كافة تقارير الأداء للعاملين "الإداريين" بقطاع نقل البضائع حتى تتمكن الشركة من تحديد احتياجاتها من العناصر البشرية .

٢٨- يحق للطرف الثاني عمل اختبارات للموظفين التابعين للطرف الأول واختيار ما يلزمه منهم .

٢٩- يلتزم الطرف الأول حال طلبت الطرف الثاني باستبدال أحد العاملين التابعين للطرف الأول لأسباب يوضحها الطرف الثاني في خطاب رسمي ، فإنه يجب على الطرف الأول تقديم البديل خلال خمسة عشر يوم من تاريخ استلامها الخطاب .

٣٠- يلتزم الطرف الأول بعدم تجديد أية عقود تخص نقل البضائع مع أى من عملائها إذا حل أجل تجديد أى من هذه العقود بعد نهاية الفترة الانتقالية .

٣١- يلتزم الطرف الأول بالتنسيق مع الجهات المختصة فيما يخص إجراءات إنشاء شركة المشروع وتوفير الدعم في حالة وجود معوقات ليس لها علاقة بصاحب العطاء .

٣٢- الالتزام بضوابط التأمين المعمول بها حالياً مع شرطة النقل والمواصلات وبذات الشروط .

التزامات الطرف الثانى

يلتزم الطرف الثانى طوال فترة عقد المشروع بحسن إدارة قطاع نقل البضائع السكنى المملوك للهيئة وتطوير خدماته وتوسيع أنشطته وزيادة مساهمته فى نقل البضائع على مستوى الدولة طبقاً لخطط وأهداف محددة يتم إراجها فى التعاقد وذلك على أساس ما يلى :

١- يحل الطرف الثانى محل الطرف الأول فى التعاقدات السابقة مع عملاء الطرف الأول الحاليين مع أحقية الطرف الثانى فى تجديد تلك العقود أو عدم تجديدها حسب ما يراه بعد انتهاء مدة كل عقد ولا يحق للطرف الأول تجديد أى من عقود عملائه الحاليين من تاريخ انتهاء الفترة الانتقالية .

٢- يلتزم الطرف الثانى بأن يقدم الوحدات المتحركة إلى الورش فى المواعيد المقرر لها من الطرف الأول على أن يقوم الطرف الأول بإخطار الطرف الثانى بمواعيد تلك الصيانة قبل ١٥ يوم من تاريخ الصيانة .

٣- يقوم الطرف الثانى بدراسة احتياجاته من موظفى وفنىي قطاع البضائع وفقاً لروئيته وبمحددات التشغيل الاقتصادى وإعداد إدارة الموارد البشرية للطرف الثانى بقائمة مفصلة بأعداد وأسماء موظفى الطرف الأول .

٤- يلتزم الطرف الثانى بتقديم تقارير دورية كل ستة أشهر عن العمليات وأعمال التطوير ومراعاته لمتطلبات البيئة وشروط السلامة والصحة المهنية للعاملين .

٥- يلتزم الطرف الثانى باستخدام الوحدات فى الغرض التى أعدت من أجله على نحو متفق عليه ، على أن يتم مراعاة تقديم مقترحات من قبله لتعديل استخدام تلك الوحدات فى أى غرض آخر بما لا يتنافى من معايير السلامة المعمول بها مع الطرف الأول .

٦- يلتزم الطرف الثانى بالتأمين الاجتماعى على موظفيه طبقاً للقوانين المعمول بها داخل جمهورية مصر العربية .

٧- يحق للطرف الثانى بالتعاقد التجارى مع الأطراف والجهات الحكومية العلمة ، وكذلك القطاعات الخاصة والاستثمارية سواء المحلية المتواجدة داخل مصر أو خارجها وذلك وفقاً لشروط التعاقد الحر بين الأطراف التجارية ومبدأ حرية التعاقد وذلك كله بشرط أن يكون وفقاً لأسس تسعير مقابل الخدمة محل الالتزام الواردة بقرار رئيس مجلس الوزراء الصادر بمنح الالتزام للطرف الثانى .

- ٨- يلتزم الطرف الثانى بأى التزامات مادية أو مديونيات تنشأ عن نظام الإدارة والتشغيل موضوع هذا العقد ، ويحظر عليه إبرام أى عقود بالتصرف فى أى أصل من الأصول محل التعاقد بأى حال من الأحوال أو ترتيب حقوق عينية عليها أو التنازل عنها للغير ولا تسرى فى حق الطرف الأول وتعد غير نافذة فى مواجهته ويتحمل الطرف الثانى تبعاته ومسؤوليته القانونية كاملة حال مخالفته ذلك .
- ٩- يلتزم الطرف الثانى بتسجيل الإيرادات والمصروفات وفق دورة مستديمة سليمة من الناحية المالية ووفق الأصول المحاسبية المعمول بها داخل شركة المشروع ويكون مسئول عن تحصيل كافة الإيرادات نتيجة تشغيل وإدارة محل العقد .
- ١٠- يلتزم الطرف الثانى بعمل خطة تسويقية لتحقيق أقصى استفادة من قطاع نقل البضائع حسب خطة المشغل .
- ١١- أقر الطرف الثانى بأنه لا توجد قضايا أو دعاوى قضائية أو إجراءات قانونية أو تحقيقات معلقة ضده أمام أى هيئة قضائية أو شبه قضائية ، أو سلطة أخرى ، والتي قد تؤدى إلى الإخلال بالعقد ، أو قد تؤدى (سواء منفردة أو فى مجملها) إلى أى قصور جوهري فى قدرته على تنفيذ أى من التزاماته بموجب العقد .
- ١٢- أقر الطرف الثانى بأنه قد حصل على المعلومات الفنية والإدارية الكافية والتي تمكنه من تنفيذ العقد ولديه القدرة والخبرة الفنية للقيام بخدمات الإدارة والتشغيل ووفقا للمعايير العالمية .
- ١٣- أقر الطرف الثانى بأنه يتعهد ببذل أقصى درجات الأمانة والشفافية فى التعامل المالى مع عوائد نقل البضائع .
- ١٤- يحق للطرف الثانى فى حالة تقاعس الطرف الأول عن توفير الوحدات المتحركة المطلوبة لتنفيذ خطة الإدارة والتشغيل أن تقوم بشراء الوحدات المتحركة التى تلزمها من الخارج وذلك وفقا للاشتراطات الفنية المعمول بها بهيئة سكك حديد مصر ، على أن يتم تقييم قيمة تلك الوحدات عند انتهاء مدة عقد الإدارة والتشغيل فى حالة احتياج الطرف الأول لها .
- ١٥- أقر الطرف الثانى بأنه يتمتع بالسلطة والصلاحيات القانونية والحق فى توقيع وتنفيذ عقد الإدارة والتشغيل وفى أداء التزاماته .

١٦- الاحتفاظ بسجلات محاسبية دقيقة طبقاً للقوانين واللوائح المصرية وتقديمها للهيئة حال طلبها .

١٧- تقديم الإقرارات المالية والضريبية أو المستندات التى تقدم يجب أن تكون طبقاً للقواعد واللوائح والإجراءات الرسمية ويتحمل الفوائد والغرامات حالة إذا ما ترتب على إخفاقه فى عمل ذلك أى أضرار على الهيئة .

١٨- يتحمل المسؤولية المطلقة والحصرية عن سداد الرواتب والأجور والمدفوعات الأخرى والتكاليف المرتبطة بها والصحة والنظافة وغيرها وجميع الضرائب والمصروفات والرسوم المستحقة بموجب القوانين واللوائح المصرية المعمول بها فى هذا الشأن .

١٩- يلتزم الطرف الثانى عن الاستعانة بالغير من الشركات أو مقاولى الباطن أو الخبراء بالحصول على موافقة كتابية من الطرف الأول والذى يكون له حق الاستبعاد أو الموافقة وعلى أن يلتزم الطرف الثانى باختيار مقاولى الباطن ذو السمعة الطيبة ولديهم الخبرات والمعرفة التخصصية والقدرات الكافية لتنفيذ التزاماتهم .

٢٠- الطرف الثانى مسئول لتغطية (١٠٠٪) من الأضرار المباشرة المتسبب فيها على الأصول المسلمة له من الطرف الأول خلال فترة التعاقد وتكون مسئول عن تعويض الهيئة عن جميع الأضرار التى لحقت بها .

٢١- يلتزم الطرف الثانى بكافة القوانين واللوائح والتعليمات والقواعد المعمول بها ذات الصلة بمحل التعاقد سواء كانت سابقة أو لاحقة على إبرام التعاقد .

٢٢- يلتزم الطرف الثانى بضوابط التأمين المعمول بها حالياً بين الهيئة القومية لسكك حديد مصر وشرطة النقل والمواصلات وبذات الشروط .

ملحق (٣)

تكلفة الموارد البشرية

- ١- يمتلك الطرف الأول وحده حالياً موظفين مؤهلين لتنفيذ عمليات التشغيل الآمن للسكك الحديدية . لذلك ، يتعين على الطرف الثاني الاعتماد على هؤلاء الموظفين . سيوفر الطرف الأول موظفين مؤهلين بشكل كافٍ مثل سائقى القطارات ، ومساعديهم ، والمشرفين ، وعمال المناورة ، وعمال التحويل داخل الأحواش وما إلى ذلك ، وسيقوم الطرف الأول بإعارة الموظفين المعنيين إلى الطرف الثاني . وسيكون بعد ذلك للطرف الثاني الحق فى إصدار تعليمات تشغيلية للموظفين بما لا يتعارض مع التعليمات الموجهة إليهم "كتاب التعليمات" من الطرف الأول فيما يخص حركة وتشغيل القطارات .
- ٢- يحق للطرف الثاني تعيين موظفيه ، فى جميع المجالات غير المتعلقة بالسكك الحديدية فى شركته ، مثل الإدارة أو التسويق ، كما يمكن تعيين خبراء تشغيل دوليين أيضاً .
- ٣- يلتزم الطرف الثاني بالتأمين على العاملين التابعين له وفقاً لأحكام قانون التأمينات الاجتماعية والمعاشات الصادر بالقانون رقم ١٤٨ لسنة ٢٠١٩ ولائحته التنفيذية .
- ٤- يلتزم الطرف الثاني بأن يودى إلى الطرف الأول قيمة التأمينات المستحقة على عاملى الطرف الأول المعارين إليه وفقاً للمواعيد المحددة بأحكام قانون التأمينات الاجتماعية والمعاشات الصادر بالقانون رقم ١٤٨ لسنة ٢٠١٩ ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٤٣٧ لسنة ٢٠٢١ وتقع المسؤولية القانونية على الطرف الثاني حال تأخره فى سدادها للطرف الأول على أن يتولى الطرف الأول سدادها للهيئة القومية للتأمين الاجتماعى .

ملحق (٤)

الصيانة

- ١- تكون أعمال الصيانة فى العقد على عاتق الطرف الأول بحد أقصى سنتين من تاريخ بداية التعاقد ، يقوم خلالها الطرف الثانى بدفع تكاليف الصيانة للهيئة وفقاً للفواتير المقدمة من الطرف الأول للطرف الثانى .
- ٢- يعتبر الطرف الأول حالياً الجهة الوحيدة التى تمتلك القدرة على صيانة الوحدات المتحركة بالسكك الحديدية فى مصر . لذلك ، يجب على الطرف الثانى أيضاً استخدام قدرات الطرف الأول ، على أن يقوم الطرف الأول بتدريب تابعى الطرف الثانى على أعمال الصيانة .
- ٣- يلتزم الطرف الأول بتقديم جداول الصيانة الدورية وأنواعها وتوقيتاتها للطرف الثانى ، وإذا تجاوزت أى من الوحدات المتحركة أوقات مدة الإصلاح بسبب يعود إلى الطرف الأول ، فسيتم تزويد الطرف الثانى بمركبات بديلة ومماثلة لتلك المدة مجاناً .
- ٤- يمكن للطرف الثانى أيضاً ، تنفيذ أعمال الصيانة الخفيفة التى لا تتطلب آلات أو أدوات أو خبرات خاصة ، فى مرافق الأحواش .
- ٥- يقوم الطرف الأول بتحديد قائمة بأرقام وطرقات الوحدات المتحركة بقطاع نقل البضائع التى تعمل فى نطاق أعمال المشغل ، حتى يتم التمكن من تحديد آلية وتكاليف الصيانة لتلك الوحدات .
- ٦- يلتزم الطرف الأول بعدم تغيير أى من الوحدات المتحركة المقدمة للطرف الثانى طوال مدة سريان العقد ، وفى حالة طلب تغيير أى وحدة متحركة لأسباب يحددها الطرف الأول يتم تشكيل لجنة لمعاينة المعدة قبل التسليم و تقييم حالتها الفنية ، وعند استلام وحدة متحركة بديلة لها يشترط أن تكون بنفس الكفاءة ونفس الحالة .
- ٧- يقوم الطرف الثانى بتعيين بعض من تابعيه للتدريب على أعمال الصيانة كما يقوم بتعيين بعض الإداريين لاعتماد وتفتيق مصاريف الصيانة .
- ٨- يلتزم الطرف الثانى بتقديم العربات والجرارات إلى ورش الهيئة لإجراء الصيانة الخفيفة والثقيلة فى التوقيتات التى يحددها الطرف الأول .

- ٩- يتعين على الطرف الأول إجراء خدمات الصيانة الخفيفة لعربات نقل البضائع خلال فترة لا تتجاوز يومين .
- ١٠- ويتعين على الطرف الأول إجراء خدمات الصيانة الثقيلة لعربات نقل البضائع خلال فترة لا تتجاوز ١٠ أيام .
- ١١- يتعين على الطرف الأول إجراء خدمات الصيانة الخفيفة للجرارات فى فترة لا تزيد عن يوم واحد .
- ١٢- يتعين على الطرف الأول إجراء خدمات الصيانة الثقيلة للجرارات خلال فترة لا تتجاوز ٥ أيام .



صورة الكترونية لأبواب الأميرية
القطر

ملحق (٥)

حلول الطرف الثانى محل الطرف الأول

فى العقود المبرمة مع العملاء الحاليين

فى ضوء إمتلاك الطرف الأول لقاعدة زبائن واسعة فى قطاع نقل البضائع ابرم من خلالها عددا من العقود مع عملائه الحاليين فقد اتفق الطرفان على حلول الطرف الثانى محل الطرف الأول فى التعاقدات السابقة مع عملاء الطرف الأول الحاليين مع أحقية الطرف الثانى فى تجديد تلك العقود أو عدم تجديدها حسب ما يراه بعد انتهاء مدة كل عقد ولا يحق للطرف الأول تجديد أى من عقود عملائه الحاليين من تاريخ انتهاء الفترة الانتقالية .



صورة الكترونية لأبواب الأميرية
مطبعة عند الطاول

ملحق (٦)

محضر تنسيق أعمال

بين وزارة الدفاع (إدارة النقل) ووزارة النقل (الهيئة القومية للسكة الحديد)

بشأن : طلب الهيئة القومية لسكك حديد مصر منح التزام إدارة

وتشغيل قطاع نقل البضائع بالهيئة القومية لسكك حديد مصر

إلى تحالف شركات الغرابلى للأعمال الهندسية

وشرى إيه إنترناشيونال ومسودة

بشأن عقد إدارة وتشغيل نقل لبضائع باستخدام السكك الحديدية

إنه في يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٢/١٢/٢١ أبرم هذا المحضر بين كل من :

أولاً : إدارة النقل :

والكائن مقرها الرئيسى : العباسية - القاهرة .

ويمثلها السيد اللواء أ ح / محمد كمال الدين السعيد (مدير إدارة النقل) .

(طرف أول)

ثانياً - الهيئة القومية للسكة الحديد :

والكائن مقرها الرئيسى : رمسيس - القاهرة .

ويمثلها المهندس/ محمد عامر عبد العزيز (رئيس الهيئة القومية للسكة الحديد) .

(طرف ثان)

ثالثاً - الجهات الممثلة لإدارة النقل :

١- رئاسة إدارة النقل :

ويمثلها العميد/ طارق محمود زاهر (رئيس فرع النقل بالسكة الحديد) .

٢- فوج تشهيلات السكة الحديد :

ويمثلها العميد/ بهاء نشيد عبد الحافظ (قائد فوج تشهيلات السكة الحديد) .

رابعاً - الجهات الممثلة للهيئة القومية للسكة الحديد :

١- الرقابة العامة للتشغيل :

ويمثلها مهندس/ أشرف خليفة (رئيس الإدارة المركزية للرقابة العامة للتشغيل) .

٢- قطاع البضائع :

ويمثلها مهندس/ عبد الحلیم جابر (نائب رئيس قطاع البضائع) .

تمهيد

كتاب السيد وزير النقل رقم (١٦٩٤٣) بتاريخ ٢٠/١٢/٢٠٢٢ لرئاسة مجلس الوزراء والمرفق به مذكرة بشأن طلب الهيئة القومية لسكك حديد مصر منح التزام إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع بالهيئة القومية لسكك حديد مصر إلى تحالف شركات الغرابلي للأعمال الهندسية وثرى إيه إنترناشيونال ومسودة بشأن عقد إدارة وتشغيل نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية.

البند أولاً : موضوع المؤتمر

صياغة آليات تنفيذ احتفاظ الهيئة القومية للسكك الحديدية بحقها في تشغيل قطارات البضائع المخصصة للقوات المسلحة .

البند ثانياً: التزامات الأطراف

١- التزامات الطرف الأول :

تلتزم إدارة النقل بسداد التكلفة المالية لتنفيذ أعمال نقل احتياجات/بضائع القوات المسلحة طبقاً للعقد المبرم بين إدارة النقل والهيئة القومية للسكك الحديدية .

٢- التزامات الطرف الثاني :

(أ) استمرار اختصاص الهيئة القومية للسكك الحديدية بالتنسيق المباشر مع القوات المسلحة لتنفيذ مطالب نقل احتياجات القوات المسلحة طبقاً للعقود المبرمة .
(ب) إعطاء أسبقية أولى (عاجلة) لجميع احتياجات/مشحونات القوات المسلحة أثناء تنفيذ أعمال (الشحن/المسير/التفريغ) لتحقيق متطلبات شؤون الدفاع عن الدولة .

(ج) التأكيد على التحفظ الأمن (للعربات بأنواعها - صهاريج المواد البترولية/المياه) بالإضافة للجرارات اللازمة لتنفيذ أعمال نقل احتياجات/مشحونات القوات المسلحة .

(د) التأكيد على إعطاء أسبقية أولى (عاجلة) لنقل احتياجات/مشحونات القوات المسلحة باستخدام محطات (الشحن/التفريغ) وكذا كافة المرافق (الزلاقات -

الأرصفة - السكك المستخدمة بالأحواش) طبقاً لمتطلبات شئون الدفاع
عن الدولة .


(هـ) جميع التنسيقات المستقبلية تتم بين إدارة النقل والهيئة القومية لسكك حديد
مصر مباشرة دون تدخل/ تعامل مع الشركات/ تحالف الشركات .

التوقيعات

الترتيب	الوظيفة	الأسم
١	مدير إدارة النقل	لواء أحم / محمد كمال الدين السعيد
٢	رئيس فرع النقل بالسكة الحديد	عميد/ طارق محمود رأف
٣	قائد فرع تشييلات السكة الحديد	عميد/ بهاء نشيد عبد الحامد
٤	رئيس الهيئة التوعمية للسكة الحديد	مهندس/ محمد عامر عبد العزيز
٥	رئيس الإدارة المركزية لرقعة الصيانة للشبكات	مهندس/ لشرف خليفة
٦	نائب رئيس قطاع كيميائيات	مهندس / عبد الحلیم جابر



مصر
الجمهورية العربية السورية
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
الجمهورية اللبنانية
الجمهورية التونسية
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
الجمهورية اللبنانية
الجمهورية التونسية

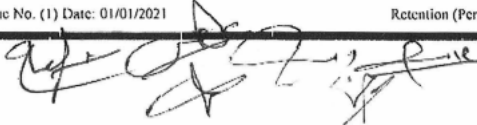
 GIECO الهيئة القومية للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	-	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	


ملحق رقم 7


خطة التشغيل المبدئية

Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

F-TEN-01-12 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)



 GIECO الشركة العامة للأعمال الهندسية المتكاملة في مصر Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer							
	Department No.:	-							
	Department Name:	Engineering							
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	-						
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية								
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني						
<p> ○ هي خطة خاصة بإستغلال أصول الهيئة لنقل بضائع عملاء شركة المشروع خلال فترة محددة وتتضمن البضائع المتوقع نقلها على السكك الحديدية والمسارات وأحواش البضائع المستخدمة وكذلك الوحدات المتحركة اللازمة لنقلها طبقاً لتعليمات تشغيل الخطوط؛ وتقدم خطط سنوية ودورية مبدئية لإستنباط عدد ونوعيات الوحدات المتحركة اللازمة والموارد البشرية اللازمة لتشغيلها، وكذلك لتخطيط الرحلات والتقاطر المستهدف، ولتنسيق تشغيل المسارات والخطوط، وتحديد المساحات والمهمات والمعدات، ثم تقدم خطط تشغيل أسبوعية ويومية لكل مسار لتنسيق العمليات التشغيلية. </p> <p> ○ عضو التحالف " شركة الغرابلي للأعمال الهندسية المتكاملة " تمتلك اسطول عربات نقل بري بجميع الطرازات مما له أثر عظيم في الدمج مع النقل السككي يؤدي الي تطبيق فكرة الـ Last mile solutions التي تعتمز شركة المشروع تطبيقها وبياناتها كالتالي : </p>									
<table border="1"> <tr> <td>Number of Copies:</td> <td><input type="checkbox"/> Original</td> <td><input type="checkbox"/> First Copy</td> <td><input type="checkbox"/> Second Copy</td> <td><input type="checkbox"/> Third Copy</td> </tr> </table>					Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy					
F-T/S/01-12		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)					

 GIECO الشركة العامة للإنشاء الهندسية المتكاملة ش.م.م. Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	-	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

سيتم توظيف المعدات سالفة الذكر لخدمة شركة المشروع وتعظيم حركة النقل البري التكاملي مع النقل السككي.

عضو التحالف " شركة ثري ايه انترناشيونال " هي شركة نقل متعدد الوسائط قامت بتطبيق النقل متعدد الوسائط مع قطاع نقل البضائع بهيئة سكك حديد مصر "Multi Model".

شركة ثري ايه انترناشيونال فاز بعقد تشغيل هيئة وادي النيل مما له العظم في تعدي دور نقل البضائع علي النقل الداخلي الي النفاذ الي افريقيا عبر دولة السودان. " نقل دولي" مما له اكبر استفادة لحدوث تكامل بين النقل البري والسككي وما له من مردود علي شركة المشروع ، ومردود اقتصادي علي الدولة المصرية نتيجة النفاذ بالبضائع المصرية الي أسواق افريقية وخصوصا الدول الجبسية.

يتم التنسيق بين الهيئة ووزارة النقل في تحفيز النقل متعدد الوسائط مما له الاثر علي الخطة التنموية للدولة كالتالي:




- المحافظة على الطرق التي قامت الدولة بإنشاءها في الاونة الاخيرة.
- تقليل حوادث الطرق السنوية نتيجة حوادث سيارات النقل.
- تقليل دعم المحروقات وتقليل البصمة الكربونية لقطاع النقل.
- تشجيع النقل بالسكك الحديدية مما له الاثر في تحقيق خطة الدولة.


تقوم خطة التشغيل والادارة لقطاع نقل البضائع علي الاتي :


- إنتقال عقود العملاء الحاليين مع السكة الحديدية الي المشغل الجديد مع دراسة المشاكل والمعوقات والعمل علي التغلب عليها وبذلك نحصل علي رضا العميل وايضا تعظيم ايرادات القطاع.
- تقدير الكميات المتوقعة التي يتم تداولها من قبل الشركات التابعة لشركة الغرابلي والتي سيتم تحويلها الي النقل بالسكك الحديدية.
- وضع حلول لوجستية فريدة من نوعها للعملاء الحاليين والجدد منها علي سبيل المثال وليس الحصر " توصيل البضائع من الباب الي الباب (Door to Door) وهذا الطرح سيتم تنفيذه لأول مرة في تاريخ السكك الحديدية المصرية.
- الاستثمار في أراضي هيئة سكك حديد مصر بالتنسيق مع الهيئة لاقامة محطات تبادلية للبضائع ، وأيضا إقامة أماكن لخدمات الشحن (Courier Services) .

Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

FATEN-01-12 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

 GIECO الشركة العامة للخدمات الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gieco Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني – Technical Offer			
	Department No.:	-			
	Department Name:	Engineering			
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	-		
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية				
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ دراسة مد خطوط سكك حديد بعد عمل دراسة تفصيلية لسوق لنقل وما هي الاماكن الاكثر احتياجا لنقل البضائع . ▪ الترويج والتسويق الجيد للنقل باستخدام السكك الحديدية. 					
 					
Number of Copies:		<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN-01-12		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)	



 الشركة القومية للهندسة المتكاملة ش.م.ع. Charbuly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer			
	Department No.:				
	Department Name:	Engineering			
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:			
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية				
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني		
<p>خطة العمل التفصيلية المقترحة لمدة خمس سنوات بيانها كالاتي :</p> <p>سيؤدي العاملون المذكورين اعلاه الي زيادة أحجام البضائع التي يتم نقلها عبر السكك الحديدية ، حيث تستهدف الخطة الي بلوغ حجم البضائع المنقولة بالسكك الحديدية في الاعوام الخمس التالية لانتقال حق الانتفاع بمرفق نقل البضائع الي شركة المشروع كالاتي :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حجم منقولات قطاع البضائع الحالي يقدر بـ ٤,٨ مليون طن / السنة. ▪ العام الاول من التشغيل فقد تم تقدير ان يصل حجم البضائع المنقولة الي ٧,٢٩٦ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ٥٢ % من حجم النقل للسنة السابقة للعام الاول. ▪ العام الثاني من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ١٥,٩٦٠ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ١١٨ % من حجم النقل للسنة السابقة. ▪ العام الثالث من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ٢٠,٣٣ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ٢٥ % من حجم النقل للسنة السابقة. ▪ العام الرابع من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ٢٣,٨٣٥ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ١٩ % من حجم النقل للسنة السابقة. ▪ العام الخامس من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ٢٨,٨٠٣ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ٢١ % من حجم النقل للسنة السابقة. 					
Number of Copies:		<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN-01-12		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)	

 <p>GIECO الجمهورية للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gharably Integrated Engineering Co. S.A.E.</p>	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

جداول توضح خطة التشغيل التفصيلية موضحة عدد المسارات و محطات القيام والوصول و تكرار الرحلات باليوم ونوع العربات المستخدمة ، ايضا انتاجية العربات حسب نوع كل عربة بالسنة واجمالي عدد الرحلات لكل عربة بالسنة.

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الاول

Phase 1 - 2023 - المرحلة الاولى						
الرقم	الوصف	عدد الوحدات	مواصفات	رقم المواصفات	نوع	العدد
12	Starboard Equipment	1			القطار	1
13	Starboard Equipment	1			القطار	1
14	Starboard Equipment	1			القطار	1
15	Starboard Equipment	1			القطار	1
16	Starboard Equipment	1			القطار	1
17	Starboard Equipment	1			القطار	1
18	Starboard Equipment	1			القطار	1
19	Starboard Equipment	1			القطار	1
20	Starboard Equipment	1			القطار	1
21	Starboard Equipment	1			القطار	1
22	Starboard Equipment	1			القطار	1
23	Starboard Equipment	1			القطار	1
24	Starboard Equipment	1			القطار	1
25	Starboard Equipment	1			القطار	1
26	Starboard Equipment	1			القطار	1
27	Starboard Equipment	1			القطار	1
28	Starboard Equipment	1			القطار	1
29	Starboard Equipment	1			القطار	1
30	Starboard Equipment	1			القطار	1

الرقم	الوصف	عدد الوحدات	مواصفات	رقم المواصفات	نوع	العدد
31	Starboard Equipment	1			القطار	1
32	Starboard Equipment	1			القطار	1
33	Starboard Equipment	1			القطار	1
34	Starboard Equipment	1			القطار	1
35	Starboard Equipment	1			القطار	1
36	Starboard Equipment	1			القطار	1
37	Starboard Equipment	1			القطار	1
38	Starboard Equipment	1			القطار	1
39	Starboard Equipment	1			القطار	1
40	Starboard Equipment	1			القطار	1



Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

F-TEN-01-02 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)


(Handwritten signatures and stamps)

 شركة الجيزي للخدمات الهندسية المتكاملة ق.م.م. Charaby Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع		Consultant:	-
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الثاني

المرحلة الثانية - Phase 2 - 2024									
رقم الوثيقة	الوصف	الرقم	الرقم	الرقم	الرقم	الرقم	الرقم	الرقم	الرقم
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30

ملاحظات	
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...
21	...
22	...
23	...
24	...
25	...
26	...
27	...
28	...
29	...
30	...




Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

F-TEN-01-12 Issue No. (1) Date: 01/01/2023 Retention (Permanent)

 GIECO الشركة العامة للإنشاء الهندسي المتكاملة في مصر Ghanyly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:	-	
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	-
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الثالث

المرحلة الثالثة - 2025 - Phase 3

الرقم	النوع	مقدار	نوع العتاد	نوع التزوير	القيمة	نوع العتاد	نوع التزوير	القيمة
15	1	1	Intermodal Equipment	1	365	السكك	التزوير	1
16	1	1	Intermodal Equipment	1	385	السكك	التزوير	2
16	1	1	Intermodal Equipment	1	340	التزوير	التزوير	3
16	1	1	Intermodal Equipment	1	340	التزوير	التزوير	4
16	1	1	Intermodal Equipment	1	295	السكك	التزوير	5
16	1	1	Intermodal Equipment	1	295	التزوير	التزوير	6
0	1	1	Intermodal Equipment	1	280	التزوير	التزوير	7
16	1	1	Intermodal Equipment	1	280	التزوير	التزوير	8
16	1	4	Open Top Hopper	1	385	التزوير	التزوير	9
16	1	4	Open Top Hopper	1	385	السكك	التزوير	10
16	1	4	Intermodal Equipment	1	235	السكك	التزوير	11
16	1	1	Intermodal Equipment	1	235	السكك	التزوير	12
16	1	1	Intermodal Equipment	1	380	السكك	التزوير	13
16	1	1	Intermodal Equipment	1	360	السكك	التزوير	14
0	1	1	Intermodal Equipment	1	410	السكك	التزوير	15
16	1	1	Intermodal Equipment	1	410	السكك	التزوير	16
0	1	4	Open Top Hopper	1	430	السكك	التزوير	17
16	1	4	Open Top Hopper	1	430	السكك	التزوير	18
0	1	5	PH	1	1100	سكك الحديد و التزوير والتزوير	التزوير	19
16	1	5	PH	1	1100	التزوير	التزوير	20
16	1	1	Intermodal Equipment	1	425	السكك	التزوير	21
16	1	1	Intermodal Equipment	1	425	السكك	التزوير	22
16	1	1	Intermodal Equipment	1	325	السكك	التزوير	23
16	1	1	Intermodal Equipment	1	325	السكك	التزوير	24
16	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السكك	التزوير	25
16	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السكك	التزوير	26
16	1	4	hopper	1	530	السكك	التزوير	27
16	1	4	hopper	1	530	السكك	التزوير	28
16	1	1	Intermodal Equipment	1	225	السكك	التزوير	29
16	1	1	Intermodal Equipment	1	225	السكك	التزوير	30
16	1	1	Intermodal Equipment	1	345	السكك	التزوير	31
16	1	1	Intermodal Equipment	1	360	السكك	التزوير	32
16	1	1	Intermodal Equipment	1	195	السكك	التزوير	33
16	1	1	Intermodal Equipment	1	195	السكك	التزوير	34
16	1	8	PH	1	810	التزوير	التزوير	35
16	1	8	PH	1	810	التزوير	التزوير	36
16	1	1	Intermodal Equipment	1	245	السكك	التزوير	37
16	1	1	Intermodal Equipment	1	245	السكك	التزوير	38
0	1	1	Intermodal Equipment	1	265	السكك	التزوير	39
16	1	1	Intermodal Equipment	1	265	السكك	التزوير	40
0	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السكك	التزوير	41
16	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السكك	التزوير	42
0	1	4	Open Top Hopper	1	255	السكك	التزوير	43
16	1	4	Open Top Hopper	1	255	السكك	التزوير	44
33	1	4	hopper	1	245	السكك	التزوير	45

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

Handwritten signatures and stamps are present at the bottom of the page, including a circular stamp with the GIECO logo and a signature in Arabic.

 <p>العرض للاموال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gienoby Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	
Project Name:	إدارة ونشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

يتبع جدول بين كيفية تحقيق خطة العام الثالث

QTY	UNIT	DESCRIPTION	QTY	UNIT	DESCRIPTION	QTY	UNIT	DESCRIPTION	QTY	UNIT	DESCRIPTION
6		boxcar	1	245	حاجز	46		الاشعيرة			
54	1	boxcar	1	315	حاجز	47		حاجز			
33		boxcar	1	335	حاجز	48		حاجز			
16	1	Intermodal Equipment	1	385	صندوق	49		قرصين			
0	1	Intermodal Equipment	1	385	قرصين	50		صندوق			
15	1	Intermodal Equipment	1	385	حاجز	51		حاجز			
16	1	Intermodal Equipment	1	325	حاجز	52		حاجز			
16	1	Intermodal Equipment	1	225	حاجز	53		قرصين			
16	1	Intermodal Equipment	1	225	حاجز	54		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	550	حاجز	55		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	590	حاجز	56		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	450	حاجز	57		حاجز			
16	1	Intermodal Equipment	1	460	حاجز	58		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	1220	حاجز	59		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	1500	حاجز	60		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	1105	حاجز	61		حاجز			
16	1	Intermodal Equipment	1	1105	حاجز	62		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	530	حاجز	63		حاجز			
16	1	Intermodal Equipment	1	530	حاجز	64		حاجز			
16	1	Intermodal Equipment	1	50	حاجز	65		حاجز			
15	1	Intermodal Equipment	1	50	حاجز	66		حاجز			
15	1	Open-Top Hopper	1	1105	حاجز	67		حاجز			
0	8	Open-Top Hopper	1	1105	حاجز	68		حاجز			
16	1	Open-Top Hopper	1	965	حاجز	69		حاجز			
0	8	Open-Top Hopper	1	805	حاجز	70		حاجز			
15	1	Open-Top Hopper	1	1700	حاجز	71		حاجز			
0	8	Open-Top Hopper	1	1200	حاجز	72		حاجز			
16.5	1	Intermodal Equipment	1	1165	حاجز	73		حاجز			
50	3	Shree	3	800	حاجز	74		حاجز			
0	4	Shree	3	860	حاجز	75		حاجز			
56	4	wheel	4	300	حاجز	76		حاجز			
22	2	wheel	2	300	حاجز	77		حاجز			
15	1	boxcar	1		حاجز	78		حاجز			
0		boxcar	1		حاجز	79		حاجز			
16	1	boxcar	1		حاجز	80		حاجز			
16	1	boxcar	1		حاجز	81		حاجز			

المستلزمات		التسليم	عدد القطارات
عدد القطارات	عدد القطارات	عدد القطارات	Intermodal Equipment
736.5	8838	641.500	Open-Top Hopper
112	1344	1.152.000	boxcar
210	2565	2.352.000	Wheel
90	4188	1.844.400	Shree
50	600	840.000	PH
45	518	765.300	
	15.167		
		13.797.000	عدد قطارات
		6.716.400	عدد قطارات
		20.033.400	إجمالي التكلفة

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

(Signatures and Stamps)

 GIECO General Authority for Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني	
	Department No.:	-	
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	-
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الرابع

المرحلة الرابعة - Phase 4 -2025

رقم / No	كمية / Qty	مواصفات / Specs	نوع المعدات / Equipment Type	رقم / No	السنة / Year	في / In	من / From	مبلغ / Amount
19	1	1	Intermodal Equipment	1	385	السنة	التزوير	1
19	1	1	Intermodal Equipment	1	385	السنة	التزوير	2
19	1	1	Intermodal Equipment	1	360	السنة	التزوير	3
19	1	1	Intermodal Equipment	1	295	السنة	التزوير	4
19	1	1	Intermodal Equipment	1	295	السنة	التزوير	5
0	1	1	Intermodal Equipment	1	280	السنة	التزوير	6
19	1	1	Intermodal Equipment	1	280	السنة	التزوير	7
19	1	4	Open-Top Hopper	1	385	السنة	التزوير	8
19	1	4	Open-Top Hopper	1	385	السنة	التزوير	9
19	1	1	Intermodal Equipment	1	235	السنة	التزوير	10
19	1	1	Intermodal Equipment	1	235	السنة	التزوير	11
19	1	1	Intermodal Equipment	1	360	السنة	التزوير	12
19	1	1	Intermodal Equipment	1	360	السنة	التزوير	13
0	1	1	Intermodal Equipment	1	410	السنة	التزوير	14
19	1	1	Intermodal Equipment	1	410	السنة	التزوير	15
0	1	4	Open-Top Hopper	1	430	السنة	التزوير	16
19	1	4	Open-Top Hopper	1	430	السنة	التزوير	17
0	1	8	PH	1	1100	السنة	التزوير	18
19	1	8	PH	1	1100	السنة	التزوير	19
19	1	1	Intermodal Equipment	1	425	السنة	التزوير	20
19	1	1	Intermodal Equipment	1	425	السنة	التزوير	21
19	1	1	Intermodal Equipment	1	325	السنة	التزوير	22
19	1	1	Intermodal Equipment	1	325	السنة	التزوير	23
19	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السنة	التزوير	24
19	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السنة	التزوير	25
19	1	4	boxcar	1	330	السنة	التزوير	26
19	1	4	boxcar	1	330	السنة	التزوير	27
19	1	1	Intermodal Equipment	1	225	السنة	التزوير	28
19	1	1	Intermodal Equipment	1	225	السنة	التزوير	29
19	1	1	Intermodal Equipment	1	365	السنة	التزوير	30
19	1	1	Intermodal Equipment	1	365	السنة	التزوير	31
19	1	1	Intermodal Equipment	1	155	السنة	التزوير	32
19	1	1	Intermodal Equipment	1	155	السنة	التزوير	33
19	1	8	PH	1	810	السنة	التزوير	34
19	1	8	PH	1	810	السنة	التزوير	35
19	1	1	Intermodal Equipment	1	245	السنة	التزوير	36
19	1	1	Intermodal Equipment	1	245	السنة	التزوير	37
0	1	1	Intermodal Equipment	1	285	السنة	التزوير	38
19	1	1	Intermodal Equipment	1	285	السنة	التزوير	39
0	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السنة	التزوير	40
0	1	1	Intermodal Equipment	1	335	السنة	التزوير	41

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

F-TI-301-12 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

(Handwritten signatures and stamps are present in this section)

 الشركة العامة للإنشاء الهندسي المتكاملة ش.م.م. Ghazaby Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Department Name:	Engineering
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

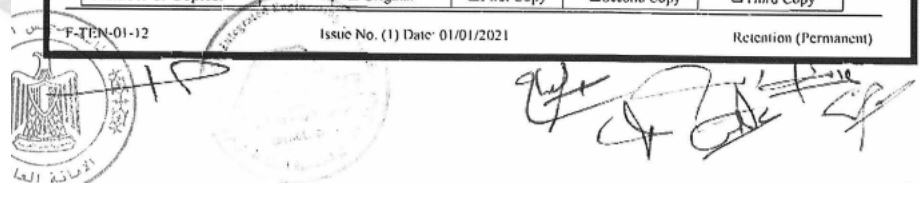
يتم جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الرابع

Item No.	QTY	Unit	Description	Brand	Value (EGP)	Value (USD)
18	1	1	Intermodal Equipment	1	335	42
0	1	4	Open-Top Hopper	1	255	43
18	1	4	Open-Top Hopper	1	255	44
60	1	4	boxcar	1	245	45
0	1	4	boxcar	1	245	46
78	1	4	boxcar	1	335	47
39	1	4	boxcar	1	335	48
19	1	1	Intermodal Equipment	1	335	49
0	1	1	Intermodal Equipment	1	335	50
19	1	1	Intermodal Equipment	1	135	51
19	1	1	Intermodal Equipment	1	130	52
19	1	1	Intermodal Equipment	1	250	53
19	1	1	Intermodal Equipment	1	250	54
19	1	1	Intermodal Equipment	1	550	55
19	1	1	Intermodal Equipment	1	550	56
19	1	1	Intermodal Equipment	1	460	57
19	1	1	Intermodal Equipment	1	460	58
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1200	59
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1200	60
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	61
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	62
19	1	1	Intermodal Equipment	1	530	63
19	1	1	Intermodal Equipment	1	530	64
19	1	1	Intermodal Equipment	1	50	65
19	1	1	Intermodal Equipment	1	50	66
19	1	3	Open-Top Hopper	1	1105	67
0	1	3	Open-Top Hopper	1	1105	68
19	1	3	Open-Top Hopper	1	905	69
0	1	3	Open-Top Hopper	1	905	70
19	1	3	Open-Top Hopper	1	1200	71
0	1	3	Open-Top Hopper	1	1200	72
19	5	1	Intermodal Equipment	1	1105	73
60	3	4	Sabreg	3	300	74
0	4	4	Sabreg	5	300	75
78	4	2	wheat	4	300	76
39	2	2	wheat	2	300	77
19	1	4	boxcar	1		78
0	1	4	boxcar	1		79
19	1	4	boxcar	1		80
0	1	4	boxcar	1		81

Item No.	QTY	Unit	Description	Brand	Value (EGP)	Value (USD)
874	5	10484	حاجز مرصع	حاجز مرصع	524,100	Intermodal Equipment
135	1596	1596	حاجز مرصع	حاجز مرصع	1,363,000	Open-Top Hopper
254	3048	3048	حاجز مرصع	حاجز مرصع	3,578,000	boxcar
115	1418	1418	حاجز مرصع	حاجز مرصع	1,848,600	Wheat
60	720	720	حاجز مرصع	حاجز مرصع	1,620,000	Sabreg
57	654	654	حاجز مرصع	حاجز مرصع	342,000	Wheat
					15,741,000	مجموع القيمة
					8,084,800	مجموع القيمة
					23,825,800	مجموع الأرباح

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)



 GIECO الشركة القومية للهندسة المتكاملة ج.م.ع. Ghannily Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الخامس

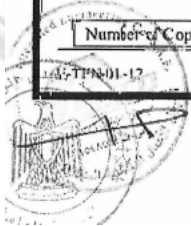
المرحلة الخامسة - 2026 - Phase 5

رقم / No	كمية / Qty	نوع / Type	وصف / Description	رقم / No	كمية / Qty	نوع / Type	وصف / Description	رقم / No	كمية / Qty	نوع / Type	وصف / Description
23	1	1	Itemodal Equipment	1	325	القطار	القطار	1	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	325	القطار	القطار	2	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	340	القطار	القطار	3	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	340	القطار	القطار	4	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	295	القطار	القطار	5	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	295	القطار	القطار	6	1	القطار	القطار
0	1	1	Itemodal Equipment	1	200	القطار	القطار	7	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	200	القطار	القطار	8	1	القطار	القطار
23	1	4	Open-Top Hopper	1	385	القطار	القطار	9	1	القطار	القطار
23	1	4	Open-Top Hopper	1	385	القطار	القطار	10	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	235	القطار	القطار	11	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	235	القطار	القطار	12	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	350	القطار	القطار	13	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	350	القطار	القطار	14	1	القطار	القطار
0	1	1	Itemodal Equipment	1	410	القطار	القطار	15	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	410	القطار	القطار	16	1	القطار	القطار
0	1	4	Open-Top Hopper	1	430	القطار	القطار	17	1	القطار	القطار
0	1	4	Open-Top Hopper	1	430	القطار	القطار	18	1	القطار	القطار
0	1	8	PH	1	1100	القطار	القطار	19	1	القطار	القطار
23	1	8	PH	1	1100	القطار	القطار	20	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	425	القطار	القطار	21	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	425	القطار	القطار	22	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	325	القطار	القطار	23	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	325	القطار	القطار	24	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	335	القطار	القطار	25	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	335	القطار	القطار	26	1	القطار	القطار
23	1	4	boxcar	1	330	القطار	القطار	27	1	القطار	القطار
23	1	4	boxcar	1	330	القطار	القطار	28	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	225	القطار	القطار	29	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	225	القطار	القطار	30	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	355	القطار	القطار	31	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	355	القطار	القطار	32	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	155	القطار	القطار	33	1	القطار	القطار
23	1	1	Itemodal Equipment	1	155	القطار	القطار	34	1	القطار	القطار
23	1	8	PH	1	810	القطار	القطار	35	1	القطار	القطار
23	1	8	PH	1	810	القطار	القطار	35	1	القطار	القطار

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/01/2021

Retention (Permittal)



Handwritten signatures and dates in Arabic, including the name 'محمد عبد الحليم' and the date '١٠/١٠/٢٠٢١'.

 <p>الغوايز للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gharaby Integrated Engineering Co. S.A.E.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

يتبع جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الخامس



QTY	UNIT	DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE	TOTAL PRICE	DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE	TOTAL PRICE
22	1	1	Intermodal Equipment	1	245	القطار	37		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	245	القطار	38		
0	1	1	Intermodal Equipment	1	245	القطار	39		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	265	القطار	40		
0	1	1	Intermodal Equipment	1	335	القطار	41		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	325	القطار	42		
0	1	4	Open-Top Hopper	1	255	القطار	43		
22	1	4	Open-Top Hopper	1	250	القطار	44		
72	1	4	hopper	1	245	القطار	45		
0	1	4	hopper	1	245	القطار	46		
85	1	4	hopper	1	335	القطار	47		
45	1	4	hopper	1	325	القطار	48		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	385	القطار	49		
0	1	1	Intermodal Equipment	1	385	القطار	50		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	135	القطار	51		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	135	القطار	52		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	350	القطار	53		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	250	القطار	54		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	860	القطار	55		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	550	القطار	56		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	460	القطار	57		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	460	القطار	58		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	320	القطار	59		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	1000	القطار	60		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	القطار	61		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	القطار	62		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	530	القطار	63		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	530	القطار	64		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	50	القطار	65		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	50	القطار	66		
22	1	8	Open-Top Hopper	1	1105	القطار	67		
0	1	8	Open-Top Hopper	1	1105	القطار	68		
22	1	8	Open-Top Hopper	1	905	القطار	69		
0	1	8	Open-Top Hopper	1	905	القطار	70		
22	1	8	Open-Top Hopper	1	1200	القطار	71		
0	1	8	Open-Top Hopper	1	1200	القطار	72		
22	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	القطار	73		
72	2	4	Seahop	3	800	القطار	74		
0	1	4	Seahop	3	800	القطار	75		
55	4	2	wharf	4	300	القطار	76		
45	2	2	wharf	2	300	القطار	77		
22	1	4	hopper	1		القطار	78		
0	1	4	hopper	1		القطار	79		
22	1	4	hopper	1		القطار	80		
			hopper	1		القطار	81		

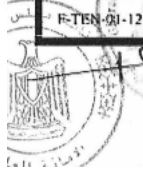
الهدف

الهدف	الكمية	الواحد	المجموع
Intermodal Equipment	015,100		
Open-Top Hopper	1,654,000		
hopper	4,348,000		
Wharf	2,222,000		
Seahop	1,250,600		
PLI	414,000		
المجموع	10,803,700		
المجموع	9,750,600		
المجموع	2,803,800		


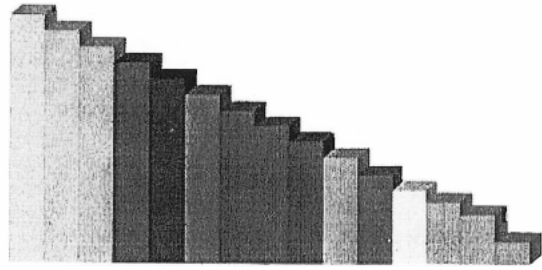

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

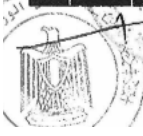
Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.

 GIECO الشركة المصرية المتكاملة للهندسة Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:	-	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<p>• وبذلك تكون حققت شركة المشروع نمو اجمالي في قطاع نقل البضائع تحت مسمى " <u>المشروع القومي للنقل متعدد الوسائط</u> " من ٤,٨ مليون طن سنة ٢٠٢٢ الي ٢٨,٨ مليون طن سنة ٢٠٢٦، وهو ما يحقق رؤية الهيئة القومية لسكك حديد مصر ورؤية القيادة السياسية لتعظيم إيرادات مرفق السكة الحديد وذلك بتضافر جهود الهيئة و المشغل.</p> <p>• ويأتي النمو في الكميات المنقولة ابتداءً من العام الثالث نتيجة بدء عمليات التشغيل في كل من محطة الصب الجاف الغير نظيف بميناء الدخيلة وكذلك محطة تداول وتخزين البضائع العامة بميناء السخنة.</p> <p>• تم تقدير التزامات الطرف الثاني في مواجهه الط.....رف الأول في ضوء التزام الط.....رف الأول بالتزاماته في هذا العقد وفي المواقيت المتفق عليها وبما يشمل التزامات توفير العربات والمركبات الجديدة وفي المواقيت المتفق عليها ويتم مراعاة مدي وائر تحقق تلك الالتزامات لدي احتساب مستحقات الطرف الأول.</p>				
				
Number of Copies: <input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy				
F-TEN-01-12		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the document.

 الشركة القومية للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Ghobry Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer				
	Department No.:					
	Department Name:	Engineering				
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Consultant:				
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية					
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني			
الخطة المتوقعة للخمسة عشر عاماً التاليين لبدء التشغيل						
الخطة المتوقعة للخمسة عشرة عاماً التاليين من بداية التشغيل						
						
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> ١٠٠٠٠٠٠ ٩٠٠٠٠٠ ٨٠٠٠٠٠ ٧٠٠٠٠٠ ٦٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠٠ ٤٠٠٠٠٠ ٣٠٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠٠ ١٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠ ١٠٠٠٠ ٥٠٠٠ ٢٠٠٠ ١٠٠٠ ٥٠٠ ٢٠٠ ١٠٠ ٥٠ ٢٠ ١٠ ٥ ٢ ١ </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> ١٠٠٠٠٠٠ ٩٠٠٠٠٠ ٨٠٠٠٠٠ ٧٠٠٠٠٠ ٦٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠٠ ٤٠٠٠٠٠ ٣٠٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠٠ ١٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠ ١٠٠٠٠ ٥٠٠٠ ٢٠٠٠ ١٠٠٠ ٥٠٠ ٢٠٠ ١٠٠ ٥٠ ٢٠ ١٠ ٥ ٢ ١ </td> </tr> </table>					١٠٠٠٠٠٠ ٩٠٠٠٠٠ ٨٠٠٠٠٠ ٧٠٠٠٠٠ ٦٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠٠ ٤٠٠٠٠٠ ٣٠٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠٠ ١٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠ ١٠٠٠٠ ٥٠٠٠ ٢٠٠٠ ١٠٠٠ ٥٠٠ ٢٠٠ ١٠٠ ٥٠ ٢٠ ١٠ ٥ ٢ ١	١٠٠٠٠٠٠ ٩٠٠٠٠٠ ٨٠٠٠٠٠ ٧٠٠٠٠٠ ٦٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠٠ ٤٠٠٠٠٠ ٣٠٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠٠ ١٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠ ١٠٠٠٠ ٥٠٠٠ ٢٠٠٠ ١٠٠٠ ٥٠٠ ٢٠٠ ١٠٠ ٥٠ ٢٠ ١٠ ٥ ٢ ١
١٠٠٠٠٠٠ ٩٠٠٠٠٠ ٨٠٠٠٠٠ ٧٠٠٠٠٠ ٦٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠٠ ٤٠٠٠٠٠ ٣٠٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠٠ ١٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠ ١٠٠٠٠ ٥٠٠٠ ٢٠٠٠ ١٠٠٠ ٥٠٠ ٢٠٠ ١٠٠ ٥٠ ٢٠ ١٠ ٥ ٢ ١	١٠٠٠٠٠٠ ٩٠٠٠٠٠ ٨٠٠٠٠٠ ٧٠٠٠٠٠ ٦٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠٠ ٤٠٠٠٠٠ ٣٠٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠٠ ١٠٠٠٠٠ ٥٠٠٠٠ ٢٠٠٠٠ ١٠٠٠٠ ٥٠٠٠ ٢٠٠٠ ١٠٠٠ ٥٠٠ ٢٠٠ ١٠٠ ٥٠ ٢٠ ١٠ ٥ ٢ ١					
						
Number of Copies: <input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy						
E-TEN-III-12		Issue No. (1) Date. 01/01/2021		Retention (Permanent)		



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the document.

ملحق (٨) المحطات والأحواض



أ- خطوط خاصة بنقل البضائع

- وجد العديد من خطوط الشكك الحديدية في مصر خاصة بنقل البضائع على النحو التالي:
- يربط خط الاتحاد منطقة التبين ومينائي الإسكندرية والدخيلة بطول ١٢٣ كم (يعمل حالياً)
 - يربط خط الواحات البحرية الواحات البحرية ومنطقة التبين بطول ٣٥٠ كم (يعمل حالياً)
 - يربط خط السخنة / السويس مينائي العين السخنة والأديبة بشبكة الشكك الحديد بطول ٥٥ كم (يعمل حالياً)
 - يتفرع وصلة برج العرب الجديدة من خط الإسكندرية - مطروح بطول حوالي ١٣ كم (يعمل حالياً).

ب- المحطات المتاحة التي تخدم قطاع نقل البضائع

المنطقة المركزية	الروبيكي، درب الحاج - الشروق - العبور - حوف - المعصرة - حوش البترول - حوش الفرز - التبين - حلوان - المناجم - كيلو ٤٨ - كيلو ٦٦ - دهشور - محاجر ابو ز عيل - الجبل الاصفر - البريجات - الحوامدية - إمبابة - قلوب - العباسية - المنشي - الخطاطبة - كتر داوود - القدير - شبين القناطر
المنطقة الوسطى	اسيوط - صدفا - العنوة - الروس - ناصر - بني سويف - بني مزار - الكفور - عطاي - نجع حمادي - فرشوط - ابوتشت - البينا - جرجا - سوهاج - طهطا - طما - ابوتيج - ديروط - ملوي - الفيوم
المنطقة الجنوبية	اسوان - مصنع كيرما - السد العالي - حوش الشلال - حوش اسوان القبلي - حوش استقبال اسوان - دراو - بلانة - كوم امبو - كاجوج - السلسلة - سلوا - جعفر الصادق - وصلة الفوسفات - السباعية - اسنا - ارمنت - الاقصر - حوش الاقصر - قنا - حوش تجميع قنا - حوش ابو الريش
وسط الدلتا	فرز طنطا - بحري طنطا - بنها - ميناء دمياط الداخلي - الصوامع - ميناء دمياط داخلي الفوسفات - دمياط الخارجي - كفر الزيات - سمندود - سعاد طرخا الخارجي - المنصورة - ميناء دمياط الداخلي الحاويات
شرق الدلتا	ميناء العين السخنة - كيلو ٥١ - ميناء الادبية - حوش المتاولين - نقطة بتترول العجروود - العجروود حربية - السويس - فرز الزقازيق - ابو سلطان - ميناء بورسعيد - القنطرة غرب - الجلاء - فرز نفيشة - بضائع الاسماعيلية - القصاصين - البحارة - التل الكبير - ابو حماد - بضائع الزقازيق - هالت المحجر
غرب الدلتا	ميناء الاسكندرية - ميناء الدخيلة - سكك التبراي والجزيرة والميزان - سكك الجنيمة والسواحين - سكك الجبل والترب - دمنهور - سعاد دمنهور - دسوق - فوه - رشيد - البصيلي - اذكو - كتر الدوار - ابو حمص - مواصلات المكس - العامرية - كينج ماريوت - برج العرب القديمة - الغربية - امتداد خط الاتحاد - العلمين - الضبعة - سيدي عبد الرحمن - راس الحكمة - سملا - مرسى مطروح - المحالفة - مشيفة - حبابة - عرض

جدول رقم (١)

ج - المحطات التبادلية لأعمال الحاويات

- ك ٤٨ على خط الواحات البحرية
- بضائع حلوان
- ك ٥١ على خط (السويس / السخنة)
- الروس (خط الوسطي / الفيوم)

د - الموانئ

ميناء الدخيلة

- تم مد السكة من بوابة الميناء الي داخل شركتي اسكندرية لتداول الحاويات والشركة الصينية بالإضافة الي الساحة الخارجية لشحن الحاويات الأمر الذي يؤدي الي إمكانية شحن عدد ٣ قطارات في نفس الوقت
- ميناء الإسكندرية
 - يوجد عدد ٣ سكك تمتد داخل ساحة شركة الاسكندرية لتداول الحاويات، وتسمح السكك الحالية بشحن أو تفريغ ذخائر واحد في المرة الواحدة.



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



- ميناء دمياط
يوجد عدد ٣ مكس لنقل الحاويات تمتد داخل ساحة الحاويات وتسمح المكس الحالية بشحن او تفريغ قطار واحد في المرة الواحدة.
- ميناء السخنة
يوجد مكسيتين لشحن الحاويات تمتد داخل ساحة تداول الحاويات داخل المنطقة الجمركية بميناء السخنة وتسمح المكس الحالية بشحن او تفريغ قطار واحد في المرة الواحدة.
- ميناء الأبيية
تسمح المكس الحالية بشحن او تفريغ قطار واحد في المرة الواحدة
- ميناء بورسعيد (غرب)
تسمح المكس الحالية بشحن او تفريغ قطار واحد في المرة الواحدة

هـ - صوامع الغلال

شبرا - طنطا - كفر الشيخ - إنبابة - الفيوم - أبو راضي - المنيا - أسيوط - سوهاج

و- المصانع

- مصانع السكر والصناعات التكميلية ب (الحوامدية - أبو قرقاص - جرجا - نجع حمادي - كوم أمبو)
- مصانع أسمنت ب (العامرية - طره - حلوان)
- شركات الأسمدة (شركة أبو قير للأسمدة- شركة أبو زعبل للأسمدة - شركة سعاد طلحا - شركة كيميا أسوان)
- شركة النصر للتعبئة والصناعات الكيماوية بالتبين
- شركة الحديد والصلب بالتبين

ز - المناجم

(السباعية - الواحات البحرية)

ح - معامل تكرير البترول

(مواصله المكس بالإسكندرية - حوش البترول بفرز القاهرة - العجروود بالسويس)

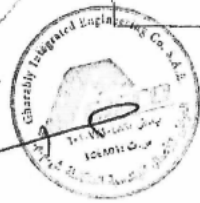
ط - احواش فرز البضائع

يبلغ عدد احواش الفرز عدد ١١ حوش موزعة على الشبكة وذلك لتجهيز القطارات وبيانها كالتالي:

الاحواش	المنطقة
فرز نفيشة - فرز بورسعيد - فرز السويس - فرز الزقازيق	شرق الدلتا
فرز طنطا	وسط الدلتا
فرز القباري	غرب الدلتا
فرز القاهرة - فرز بولاق	القاهرة
فرز المنيا - فرز سوهاج	الواسطى
فرز الأقصر	الجنوبية

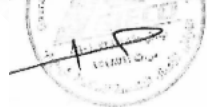
جدول رقم (١)

(Handwritten signatures and stamps)



ملحق (٩) المسارات

سلسل	رقم القطار	المسار					محطة القيام	محطة الوصول
١	١٩٧١	٩٦٠					التبين	الواحات البحرية
٢	١٩٧٢	٩٦٠					الواحات البحرية	التبين
٣	١٩٧٣	٩٦٠					التبين	الواحات البحرية
٤	١٩٧٤	٩٦٠					الواحات البحرية	التبين
٥	٥٠٠١	٤٣١					العين السخنة	فرز السويس
٦	٥٠٠٢	٤٣١					فرز السويس	العين السخنة
٧	٥٠٠٣	٤٣١					العين السخنة	فرز السويس
٨	٥٠٠٤	٤٣١					فرز السويس	العين السخنة
٩	٥٣٠٣	٢١٠	٨١٠				طنطا	بولاق الدكرور
١٠	٥٣٠٤	٨١٠	٢١٠				بولاق الدكرور	طنطا
١١	٥٣٠٧	٤٣٠					السويس	عدلى منصور
١٢	٥٣٠٨	٤٣٠					السويس	عدلى منصور
١٣	٥٣١٧	٤٢٠	٤١٠	٨١٠			السويس	بولاق الدكرور
١٤	٥٣١٨	٤٢٠	٤١٠	٨١٠			بولاق الدكرور	السويس (الفرز)
١٥	٥٣٣١	٤٢٠	٤١٠	٥١٠	١٣٠		السويس	العدوة
١٦	٥٣٣٢	٩١٠	٨١٠	١٣٠	٥١٠		العدوة	السويس
١٧	٥٣٣٣	٤٢٠	٤١٠	١٣٠			السويس	فرز القاهرة
١٨	٥٣٣٤	١٣٠	٤١٠	٤٢٠			فرز القاهرة	السويس
١٩	٥٣٣٨/٥٣٣٧	٣٤٠	٣٣٠	٣١٠	٣٨٠	٢٢٠	الطرح	بولاق الدكرور
٢٠	٥٣٣٩/٥٣٤٠	١٤٠	٢٢٠	٣٨٠	٣١٠	٣٣٠	بولاق الدكرور	الطرح
٢١	٥٣٤٣/٥٣٤٢			٦١٠	٦٤٠	٣٥٠	دمياط (الميناء)	الطابية
٢٢	٥٣٤٥/٥٣٤٤			٣٤٠	٣٥٠	٦٤٠	الطابية	دمياط (الميناء)
٢٣	٥٣٤٧/٥٣٤٦	٤٢٠	٤١٠	٧١٠	٧٢٠	٣٥٠	السويس	الطابية
٢٤	٥٣٤٩/٥٣٤٨	٣٤٠	٣٥٠	٦٤٠	٧٢٠	٧١٠	الطابية	السويس
٢٥	٥٣٧٠/٥٣٦٩			٣١٠	٢١٠	٦١٠	الغربيات	المنصورة
٢٦	٥٣٧٢/٥٣٧١			٦١٠	٢١٠	٣١٠	المنصورة	الغربيات
٢٧	٥٣٧٩			٦٣٠	٦٤٠		شربين	طنطا
٢٨	٥٣٨٠			٦٤٠	٦٣٠		شربين	طنطا
٢٩	٥٣٩٥			٢١٠	١٣٠		كفر الزيات	فرز القاهرة
٣٠	٥٣٩٦			١٣٠	٢١٠		كفر الزيات	فرز القاهرة
٣١	٥٤٠٣/٥٤٠٢			٣١٠	٢١٠	٤١٠	القبارى	الرسوة
٣٢	٥٤٠٤/٥٤٠٥			٤١٠	٢١٠	٣١٠	القبارى	الرسوة
٣٣	٥٤١١/٥٤١٠			٣١٠	٢١٠	٤١٠	السويس	القبارى
٣٤	٥٤١٢/٥٤١٣			٤٢٠	٤١٠	٢١٠	السويس	القبارى
٣٥	٥٤٢٠			١٣٥	١٤٠		التبين	فرز القاهرة
٣٦	٥٤٢١			١٤٠	١٣٥		التبين	فرز القاهرة
٣٧	٥٤٢٦			٩١٠	٨١٠		الفيوم	بولاق الدكرور
٣٨	٥٤٢٧			٨١٠	٩١٠		الفيوم	بولاق الدكرور
٣٩	٥٤٢٨			١٣٥	٢٢٠	٣٨٠	التبين	القبارى
٤٠	٥٤٢٩			٣٨٠	٢٢٠	١٣٥	التبين	القبارى



٢١١
 [Handwritten signature and date]

محطة الوصول	محطة القيام	المسار	رقم القطار	تسلسل
القبارى	بولاق الدكرور	٣٨٠ ٢٢٠ ١٣٥	٥٤٣١	٤١
بولاق الدكرور	القبارى	١٣٥ ٢٢٠ ٣٨٠	٥٤٣٠	٤٢
بولاق الدكرور	المنصورة	١٤٠ ٥١٠	٥٤٣٦	٤٣
المنصورة	بولاق الدكرور	٥١٠ ١٤٠	٥٤٣٧	٤٤
بولاق الدكرور	فرز القاهرة	١٤٠	٥٤٦٠	٤٥
فرز القاهرة	بولاق الدكرور	١٤٠	٥٤٦١	٤٦
مرسى مطروح	القبارى	٣١٠	٥٤٧٠	٤٧
القبارى	مرسى مطروح	٣١٠	٥٤٧١	٤٨
السلوم	مرسى مطروح	٣٢٠ ٣١٠	٥٤٧٨	٤٩
مرسى مطروح	السلوم	٣١٠ ٣٢٠	٥٤٧٩	٥٠
طنطا	المنصورة	٦١٠	٥٥٣٨	٥١
المنصورة	طنطا	٦١٠	٥٥٣٩	٥٢
كفر الزيات	بولاق الدكرور	٢١٠ ١٤٠	٥٥٤٣	٥٣
بولاق الدكرور	كفر الزيات	١٤٠ ٢٢٠ ٢١٠	٥٥٤٤	٥٤
محاجر أبو زعبل	بولاق الدكرور	١١٠ ٥١٠ ١٣٠ ١٤٠	٥٥٥٥	٥٥
بولاق الدكرور	محاجر أبو زعبل	١٤٠ ١٣٠ ٥١٠ ١١٠	٥٥٥٦	٥٦
الجبل الأصفر	القبارى	١١٠ ٥١٠ ٤١٠ ٢١٠ ٣١٠	٥٦٤٧/٥٦٤٦	٥٧
القبارى	الجبل الأصفر	٣١٠ ٢١٠ ٤١٠ ٥١٠ ١١٠	٥٦٤٨/٥٦٤٩	٥٨
بولاق الدكرور	برج العرب الجديدة	١٤٠ ١٣٠ ٢١٠ ٣١٢	٥٦٥٠/٥٦٥١	٥٩
برج العرب الجديدة	بولاق الدكرور	٣١٢ ٢١٠ ١٤٠	٥٦٥٣/٥٦٥٢	٦٠
القبارى	البعالوة	٣١٠ ٢١٠ ٤١٠	٥٦٥٤/٥٦٥٥	٦١
البعالوة	القبارى	٤١٠ ٢١٠ ٣١٠	٥٦٥٦/٥٦٥٧	٦٢
السويس	دمياط (الميناء)	٤٢٠ ٤١٠ ٥١٠ ٦١٠	٥٦٨٣/٥٦٨٢	٦٣
دمياط (الميناء)	السويس	٦١٠ ٥١٠ ٤١٠ ٤٢٠	٥٦٨٠/٥٦٨١	٦٤
السويس	بورسعيد	٤٢٠ ٤١٠	٥٦٨٧/٥٦٨٦	٦٥
بورسعيد	السويس	٤١٠ ٤٢٠	٥٦٩٨/٥٦٩٧	٦٦
إيتاى البارود	بولاق الدكرور	٢٢٠ ١٤٠	٥٧١٧	٦٧
بولاق الدكرور	إيتاى البارود	١٤٠ ٢٢٠	٥٧١٨	٦٨
دمياط (الميناء)	إمبابة	٦١٠ ٥١٠ ١٣٠ ١٤٠	٥٧٢٣	٦٩
إمبابة	دمياط (الميناء)	١٤٠ ١٣٠ ٥١٠ ٦١٠	٥٧٢٤	٧٠
دمياط (الميناء)	شبرا الخيمة	٦١٠ ٥١٠	٥٧٢٧	٧١
شبرا الخيمة	دمياط (الميناء)	٥١٠ ٦١٠	٥٧٢٨	٧٢
إمبابة	بورسعيد	١٤٠ ٤١٠	٥٧٣٢	٧٣
بورسعيد	إمبابة	٤١٠ ١٤٠	٥٧٣٣	٧٤
القبارى	دمياط (الميناء)	٣١٠ ٢١٠ ٦١٠	٥٧٣٥/٥٧٣٤	٧٥
دمياط (الميناء)	القبارى	٦١٠ ٢١٠ ٣١٠	٥٧٣٨/٥٧٣٧	٧٦
بولاق الدكرور	أسوان	٨١٠ ٨٢٠ ٨٣٠ ٨٤٠	٥٨٠١	٧٧
أسوان	بولاق الدكرور	٨٤٠ ٨٣٠ ٨٢٠ ٨١٠	٥٨٠٢	٧٨
بولاق الدكرور	أسوان	٨١٠ ٨٢٠ ٨٣٠ ٨٤٠	٥٨٠٣	٧٩
أسوان	بولاق الدكرور	٨٤٠ ٨٣٠ ٨٢٠ ٨١٠	٥٨٠٤	٨٠

٢١٢
 [Handwritten signatures and stamps]



ملحق (١٠)



تحريرا في: 2023/04/02

الموضوع: أسس التسعير التي ستتبعها تحالف شركة الغرابلي وشركة ثري آيه انترناشيونال.
عناية: السيد / رئيس الادارة المركزية للإمداد والتموين.
تحية طيبة وبعد،،،

بالإشارة إلى طلب سيادتكم لنا بتحديد ما هي أسس تسعير خدمة نقل البضائع التي سيتبعها التحالف وفقاً لمتطلبات مجلس الوزراء بالموافقة المبدئية علي منح حق إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع لتحالف شركتي الغرابلي وثري آيه انترناشيونال.

نفيد سيادتكم علماً بأنه يعتمد التحالف سياسات تسويقية مرنة تتجهج عدة آليات لضمان مواكبة سياساتها التسعيرية لمتغيرات سوق النقل.

حيث يتم اعتماد أسس متنوعة في تحديد سعر النولون للبضائع وفقاً لأليات العرض والطلب مع مراعاة العوامل الأتية:

1. التسعير على أساس آلية السوق: تظهر آلية السوق بتفاعل قوى العرض والطلب في ظل المنافسة مع وسائل النقل التقليدية والمستحوذة علي سوق النقل في مصر منذ عقود ليتحدد السعر المقبول ويعكس مستوى السعر في هذه الحالة السعر الأمثل ، لتحقيق العدالة والاستغلال الجيد للطاقت المتاحة وترشيد التكاليف.
2. تكلفة الخدمة بالجودة اللازمة لاستعادة ثقة السوق في خدمة النقل السككي.
3. معدلات التضخم السنوية.
4. عدم التوازن في حركة التجارة لبعض أنواع البضائع.

يسعي التحالف لتحقيق عدة اهداف من وراء إتباع سياسة سعرية مرنة على النحو التالي:

- أ- البقاء والاستمرار في تحقيق معدلات نمو سنويا بنسب مطردة.
 - ب- تعظيم الربح.
 - ت- تعظيم حصة السوق.
- و للوصول الي الاهداف المشار اليها سيتبع التحالف سياسات التسعير التالية:
1. التسعير على أساس خصائص البضاعة (كثافة البضاعة).
 2. التسعير على أساس خصائص العميل (الحجم النسبي للعميل).
 3. التسعير على أساس خصائص الرحلات: (الوقت وكم).
 4. التسعير على أساس الخدمات المكملة (التحميل والتفريغ).
 5. التسعير على أساس الحزم: (خدمة من الباب الي الباب).
 6. التسعير على أساس موسمي.

ونفضلوا بقبول فألق الاحترام والتقدير

شركة ثري آيه انترناشيونال
رئيس مجلس الادارة

المهندس / عبد اللطيف عبد المنعم



شركة الغرابلي للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م
رئيس قطاع تطوير الاعمال

المهندس / طارق هلال



ملحق رقم (١١)

بيان بالعقود واتفاقيات تنظيم النقل المبرمة مع العملاء الحاليين

م	اسم الشركة	السلع المنقولة	تاريخ سريان الاتفاقية
1	العز للسيراميك الجوهرة	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٢/١٩
2	الشركة العربية للخزف	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٦/١٦
3	سيسكو ترانس للوجستيات المتطورة	خام فوسفات - كلينكر	حتى ٢٠٢٤/٥/٢٢
4	ابوزعل للاسمدة والمواد الكيماوية	خام فوسفات	حتى ٢٠٢٤/١/٣١
5	المصرية للتوريدات العمومية	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٣/٢٢
6	العالمية للتوريدات العمومية	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٣/٢٢
7	العدل للتوريدات العمومية	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٣/٢٢
8	سيراميك فينسيا	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٢/١٦
9	مكة للثروة المعدنية	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٢/١٦
10	جيومنرال للتوريدات التعدينية	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٤/٣٠
11	توباز للتوريدات التعدينية	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٤/٣٠
12	فيوتشر لمقاولات والتوريدات	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٦/٢٢
13	الإخلاص للنقل والتوريدات	خام الطفلة - اكسيد حديد	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
14	الدولية للمقاولات والتوريدات العمومية	خام الطفلة - اكسيد حديد	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
15	الزيني للنقل والتوريدات	خام الطفلة - اكسيد حديد - كلينكر	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
16	الشرق الأوسط للنقل	خام الطفلة - اكسيد حديد - كلينكر	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
17	المصرية للنقل وخدمات النقل	خام فوسفات	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
18	المصرية للنقل وخدمات النقل	خام الطفلة - اكسيد حديد - كلينكر	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
19	سوليم العالمية للقرميد	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
20	مؤسسة الوفاء للتوريدات العمومية	خام الطفلة - اكسيد حديد - كلينكر	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
21	محمد صلاح ابو شنب	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
22	سوليم للمراسير الفخار والطوب الناري	خام الطفلة	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١
23	جيومتالك للتعدين	خام الطفلة - اكسيد حديد - فوسفات	حتى ٢٠٢٤/٧/٣١



تأنيب رئيس مجلس الإدارة
لقطاع نقل البضائع



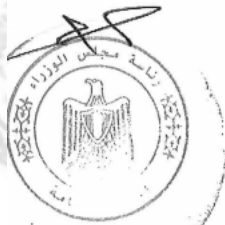
إتفاقيات تنظيم النقل لعملاء نقل الحاويات


م	اسم الشركة	السلع المنقولة	تاريخ اتفاق تنظيم النقل
1	بورسعيد للشحن والتفريغ	حاويات / بلوكات رخام	حتى ٢٠٢٤/٨/١٦
2	ثري أوية انترناشيونال	حاويات	حتى ٢٠٢٤/٢/١
3	ميناء اكتوبر الجاف	حاويات	حتى ٢٠٢٤/٨/٣١
4	حفيلة لوجستيك	حاويات / بلوكات رخام	حتى ٢٠٢٤/١/٣١
5	اوشن اكسبريس شيبينج	حاويات	حتى ٢٠٢٤/١/١٠

عملاء نقل القطاع الحكومي

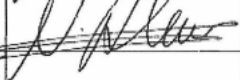
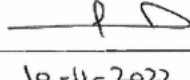

م	اسم الشركة	السلع المنقولة	تاريخ التعاقد	حالة التعاقد
1	المؤسسة العامة للبترول	مواد بترولية	منذ ١٩٦٤/٥/١٧	سارى
2	هيئة السلع التموينية	غلال	منذ ١٩٨٥/٥/١٤	سارى
3	شركة اسمنت العامرية	اسمنت	منذ ١٩٩١/٧/١	سارى
4	شركة مصر للتأمين		منذ ٢٠١٢/١١/١٣	سارى


فانبا رئيس مجلس الإدارة
قطاع نقل البضائع





 <p>الغرابي للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gharaby Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	


Issue No.:	01
Rev. No.:	00

	Prepared by	Checked by	Approved by
Name:	Nadeh Alaa	Ahmed naser	Tarek Hilaly
Signature:			
Date:		10-11-2022	






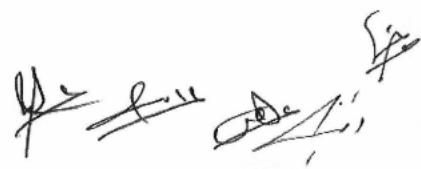







Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

F-TEN-01-12 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

 <p>الهيئة القومية للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gieco Integrated Engineering Co. S.A.E.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<h2>الأعمال والخبرات السابقة في مجال نقل البضائع</h2>				
 				
				
Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN-01-12	Issue No. (1) Date: 01/01/2021			Retain for (Permanent)

 <p>الغرابي للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gharaby Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>		Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
		Department No.:			
		Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022		
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية				
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني		
<p>■ الأعمال والخبرات السابقة في مجال نقل البضائع:</p> <p>■ أهم ما يميز أعضاء التحالف أن لهم تجربة واقعية مطبقة بالفعل في قطاع نقل البضائع حيث أن:</p> <p>■ عضو التحالف شركة الغرابي للأعمال الهندسية المتكاملة:</p> <p>■ تمتلك اسطول عربات نقل بري بجميع الطرازات مما له أثر عظيم في الدمج مع النقل السككي يؤدي الي تطبيق فكرة الـ "Last mile solutions" حيث ان الشركة تمتلك المعدات الاتية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ عدد ١٤٩ ونش تلمسكوبي لديهم القدرة علي رفع اوزان تبدأ من ٥٠ طن الي ٧٥٠ طن. ○ عدد ٣ رافعة جسرية "Gantry Crane". ○ عدد ١٢٠ رافعة شوكية مختلفة الطرازات. ○ عدد ٥ معدات صيانة سكة حديدية. ○ عدد ١٣٠ سيارة فلاب. ○ عدد ١٧٢ رأس تريلا. ○ عدد ٣٠٨ ديل تريلا. ○ عدد ١٣ سيارة نص نقل. ○ عدد ٧٢ سيارة ربع نقل. <p>■ تقوم شركة الغرابي بنقل المواد التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ دبش - دهبوم بإجمالي اوزان تصل الي ١,٢٣٧,٩١٠ طن سنوياً. ○ رمل بإجمالي اوزان تصل الي ٥٧٥,٠٢٤,٠٠٠ طن سنوياً. ○ سن مختلف المقاسات بإجمالي اوزان تصل الي ٢,٢٩٨,١٩٢ طن سنوياً. 					
					
Number of Copies:		<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN-01-12		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)	

 الشركة المصرية المتكاملة للخدمات الهندسية المتكاملة - ج.م.ع. Ghosly Integrated Engineering Co. S.A.E.		Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني	
		Department No.:		
		Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

■ عضو التحالف شركة ثري آيه انترناشيونال:

- تأسست شركة 3A International عام ١٩٩٥ كشركة شحن متخصصة في خدمات الشحن الدولي وذلك من خلال تقديم مزيج الخدمات الكامل للشحنات البحرية والجوي والبري والتخليص الجمركي والتخزين للشحنات الوارد والصادر.
- عام ١٩٩٧ واصلت شركة 3A International توسعها وأطلقت فرعها الثاني في مدينة الاسكندرية ، ثم فرعي مدينتي بورسعيد والساحل من أكتوبر وذلك لتلبية إحتياجات عملائنا على الصعيدين المحلي والدولي.
- شركة 3A International عضو مرخص في FIATA و EIFFA ، بالإضافة الي أننا "وكيل شحن جوي" مفوض للعمل بصفتنا وكالة معتمدة من ECAA .
- عام ٢٠٠٠ إنضمت شركة 3A International الي JAS Forwarding بدعم من شبكتها العالمية المكونة من ١٩٠ مكتب وأكثر من ٣٠٠٠ موظف قادرين علي تقديم حلول مرنة شاملة ومتخصصة في مجال اللوجيستيات لتلبية متطلبات جميع العملاء .
- عام ٢٠٠٧ تم إختيار كأفضل وكيل حصري من قبل JAS Forwarding نظراً لأدائنا المؤهل والتميز في تقديم الخدمات اللوجيستية التي ترتقي لمستوي العمل الاحترافي في هذا المجال .
- عام ٢٠٠٨ حصلنا علي شهادة ISO 9001 : 2000 .
- عام ٢٠١٠ تم ترقيتنا الي شهادة ISO 9001 : 2008 .
- عام 2011 قمنا بتصميم نظام جودة فريد متطور "Freight Forwarding Quality Assurance - FFQA" لتحسين ومراقبة جودة الخدمة اللوجيستية المقدمة للعملاء بغرض خلق قيمة مضافة في مجال الخدمات اللوجيستية وايضاً لنيل رضا عملائنا .
- يتوافق نظام FFQA مع متطلبات المعيار الدولي ISO 9001: 2008 الذي يقيس رضا العملاء ويضمن تقديم أفضل خدمة ذات جودة عالية للعملاء بكفاءة وعناية مع الاستمرارية في تقديم نفس المستوى من الخدمة بل وتطويرها أيضاً .
- عام ٢٠١٤ بدأنا دراستنا لإنشاء خدمة متعددة الوسائط بالتعاون مع البنك الأوربي لإعادة الأعمار والتنمية .
- عام ٢٠١٦ استطاعت الشركة تحقيق طفرة غير مسبوقة في تاريخ النقل بمصر بإدخال نظم النقل المتعدد الوسائط باستخدام السكك الحديدية حيث دخلت الشركة في شراكة مع هيئة سكك حديد مصر و انشأت الشركة اول محطة تبادلية في مدينة ٦ أكتوبر.
- عام ٢٠١٧ وصلنا لإيرادات قدرها ١٩٨ مليون جنية ، وعُرفت شركة 3A International بجودتها العالية في تقديم الخدمات اللوجيستية المتخصصة لعملائنا المحليين والدوليين

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy




Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

 الشركة العامة للإنشاء الهندسية المتكاملة - ج.م.ع. Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<p> ○ عام ٢٠١٧ تم اطلاق أول رحلة نقل حاويات بالقطار في تاريخ مصر من ميناء العين السخنة الي محطات التبديلية الأولى بمدينة السادس من أكتوبر . ○ عام ٢٠١٩ توسعنا في تقديم خدمة النقل متعدد الوسائط لتشمل ٣ محطات جديدة بمدينة العاشر من رمضان و بني سويف و السخنة. ○ اليوم نجحت الشركة لنقل ما يقرب من ٣٠ الف حاوية باستخدام اساليب النقل متعدد الوسائط عن (بري / سككي). ○ اليوم يتكون فريق 3A International من حوالي ١٤٠ موظفاً موهوباً ومتحمساً للغاية يركزون بشدة علي إحتياجات العملاء ويسعون للوصول إلي رضائهم التام . </p> <p> إن نجاحنا يرجع الي موظفينا المتميزين المدربين جيداً والذين يعملون و كأنهم ملاك بضائع العملاء إلي جانب بيئة العمل المثالية وروح العمل الجماعي لدي موظفينا و ابتكارهم حلول وأفكار جديدة تأتي من إستماعهم الجيد للعملاء . </p>				
				
Number of Copies: <input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy				
F-TEN-01 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)				

 <p>الهيئة القومية لسكك حديد مصر Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

م	المصطلح	التعريف
١.	الوزارة	وزارة النقل
٢.	الهيئة	الهيئة القومية لسكك حديد مصر
٣.	صاحب العطاء	أي شخص يتقدم بعرض بغرض التعاقد مع الهيئة القومية لسكك حديد مصر بشأن إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع
٤.	مقدم العطاء	صاحب العطاء أو من يتم تفويضه بشأن تقديم عطاء للهيئة القومية لسكك حديد مصر.
٥.	العملية	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع بالهيئة القومية لسكك حديد مصر.
٦.	المشغل	الشركة الفائزة بالعطاء والمسئولة عن إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع بالهيئة القومية لسكك حديد مصر.
٧.	حادث جسيم	الحادث الذي ينتج عنه حالة وفاة واحدة أو عدد (٥) إصابات جسيمة على الأقل، أو تلفيات تتعدى قيمة (٢) مليون جنيه.
٨.	شركة المشروع	شركة مساهمة مصرية يقوم صاحب العطاء الفائز بتأسيسها بغرض واحد فقط، وهو تنفيذ عقد إدارة وتشغيل نقل البضائع.
٩.	الوحدات المتحركة	الجرارات وعربات السكك الحديدية بجميع أنواعها اللازمة لتشغيل وإدارة قطاع نقل البضائع
١٠.	الصيانة	صيانة الوحدات المتحركة محل العقد
١١.	فترة السماح الإنتقالية	هي فترة أنتقالية ٦ اشهر تبدأ من توقيع العقد أو تسليم الأحواش ختالية من التعديلات والسكك المؤدية اليها ختالية من العوائق أو تسليم المعدات صالحة للتشغيل أو نقل العقود بين الهيئة وصلاتها بقطاع نقل البضائع أيهما لاحق. وفي حالة تسليم المشغل الوحدات المتحركة يتم المحاسبة على ما تم تسليمه فقط.

 <p>الهيئة القومية لسكك حديد مصر Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
	F-TEN 1142	Issue No. (1) Date: 01/01/2021	Retention (Permanent)		

 GIECO شركة المهندسين المتكاملين GIECO Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<h1>المقدمة & تعريف بمقدم العطاء</h1>				
				
				
Number of Copies: <input checked="" type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy				
F-TEN-01-12 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)				

 GIECO الشركة المصرية المتكاملة للهندسة المتكاملة ش.م.ك. Gienahy Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:	-	
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

■ إستناداً الى خطة الهيئة القومية لسكك حديد مصر (ENR) "ويشار اليها فيما بعد بـ الهيئة" - التابعة لـ "وزارة النقل" بإسناد الحق في الانتفاع بالجرارات والعربات والمحطات والاحواش والموارد البشرية بقطاع البضائع بغرض إدارة وتشغيل نقل البضائع حصرياً باستخدام السكك الحديدية ويشار اليه فيما بعد بـ "عقد المشروع"، بكافة الضمانات القانونية والفطرية الي شركة منشأة خصيصاً "شركة المشروع" يقوم تحالف شركتي الغرابلي للاعمال الهندسية المتكاملة وثرى ايه انترناشيونال بتأسيسها وجاري تقييم ضم أطراف أخرى متخصصة مصرية وعالمية لنقل خبراتها وأنظمتها بتقود خدمات إستشارية مختلفة الاجال والمجالات بما يحقق أهداف شركة المشروع.

مقدم العطاء: تحالف شركتي الغرابلي للاعمال الهندسية المتكاملة وثرى ايه انترناشيونال.

■ تم دراسة انشاء التحالف في ضوء دمج خبرات الشركتين في مجال نقل البضائع وفقاً لرؤية القيادة السياسية لتعظيم دور النقل متعدد الوسائط، حيث ان دراسة التحالف قائمة علي تجارب واقعية وليست ارقام افتراضية ، حيث ان عضو التحالف شركة ثري ايه انترناشيونال يتعامل مع الهيئة منذ ٢٠١٧ وحقق نجاحات في المحطات التبادلية (كيلوا ٤٨ بطريق الواحات - بني سويف - الروبيكي) وجاري تقييم زيادة المحطات التبادلية لتغطي ارجاء جمهورية مصر العربية ، وحيث ان ايضا عضو التحالف شركة الغرابلي يمتلك اسطول كبير من سيارات النقل لدمجها مع النقل السككي .


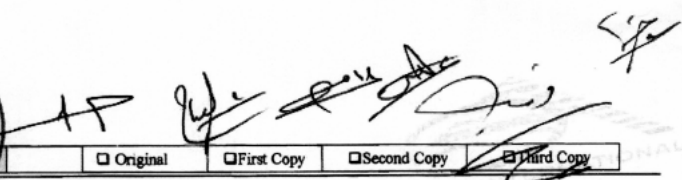
■ وبناء علي خبرة الشركتين في مجالات النقل المختلفة تم صياغة هذه الرؤية لتحقيق طفرة غير مسبوقة في سوق النقل في مصر وتعدي السوق المحلي الي اسواق الدول الافريقية مما يتيح الفرصة لأول مرة للبضائع المصرية النفاذ الي الاسواق الافريقية وخاصة الدول الحبيسة ، مما يضاعف الصادرات المصرية الي السوق الافريقي ، في هذا الاطار لقد فاز عضو التحالف بتشغيل هيئة وادي النيل للملاحة النهرية والذي يستهدف الوصول بالبضائع المصرية الي الخرطوم كمرحلة اولي وجوبا بدولة جنوب السودان كمرحلة ثانية، وتغطي ذلك لما وراء الدول الحبيسة الافريقية.


شركة الغرابلي للاعمال الهندسية المتكاملة:

■ هي شركة إنشاعات وهندسة مدنية تأسست عام ١٩١٢، يقع المقر الرئيسي للشركة في محافظة الإسكندرية - مصر، وبدأت الشركة من خلال ورشة إسكندرية للإنشاعات المعدنية عام ١٩٦٨، وبدأت في مجال التصنيع واللحام والإختبار وتركيب الصفائح المعدنية والهياكل والأنظمة ذات الصلة؛

Original
 First Copy
 Second Copy
 Third Copy

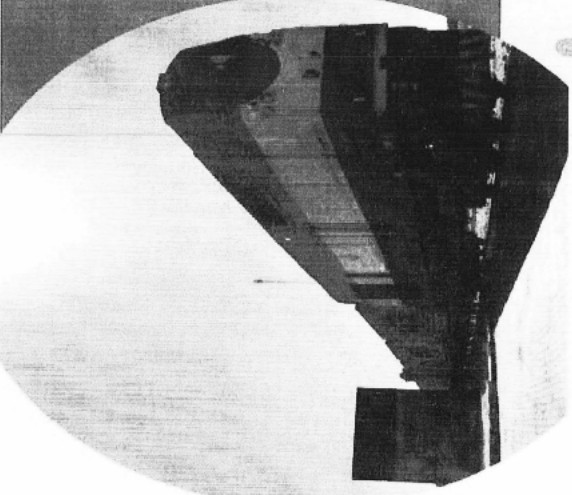
Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)


 الشركة العامة للإنشاء الهندسي المتكاملة ش.م.م. Ghenthy Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني	
	Department No.:	-	
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني
<p> اقتحمت الشركة مجال الإنشاءات، وشاركت كمقاول عام في عدد من المشاريع المدنية المتعلقة في أنحاء مصر، ومن أبرزها العاصمة الإدارية الجديدة، الموانئ والطرق والجسور، وتمتلك الشركة ورش تصنيع صلب في الإسكندرية بإنتاج شهري يزيد عن ٢٥٠ طن، مع خطط لزيادة السعة الإنتاجية عام ٢٠٢٢ لأكثر من ١,٠٠٠ طن شهرياً. </p> <p> وتقوم الشركة بتنفيذ عملية التوسعات الشمالية والجنوبية وتطوير ميناء أبو قير الجديد بالإسكندرية، الذي يدعم خطط الدولة في تنشيط حركة التجارة لما تمثله من عنصر أساسي في زيادة الناتج القومي. </p> <p> قامت الشركة بالتحالف مع كل من شركتي السويدي إليكتريك للتجارة والتوزيع والشركة المصرية لتجديد وصيانة السكك الحديدية لتنفيذ أعمال تجديدات الخطوط الطوالي واحواش المحطات المجموعة الاولى (تجديد ٢١٤ كم + عدد ٢٣٣ مفتاح). </p> <p> قامت الشركة بالتحالف مع كل من شركتي السويدي إليكتريك للتجارة والتوزيع والشركة المصرية لتجديد وصيانة السكك الحديدية لتنفيذ أعمال تجديدات وتعديلات السكك والمفتاح والاعمال المدنية المصاحبة لمشروع تطوير نظم الاشارات والاتصالات (نجع حمادي / الأقصر). </p>			
			
Number of Copies: <input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input checked="" type="checkbox"/> Third Copy			
F-TEN/14/12		Retention (Permanent)	
Issue No. (1) Date: 01/01/2021			

		Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
		Department No.:		
		Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

خطة العمل لأستثمار قصة النجاح بأبناء ٢٠ محطة تبادل جديد

و تهدف الخطة الى :
 إنشاء ٢٠ محطة على غرار محطة ٤٨ كل منها ذات قدرة تشغيلية ٣٧٥٠٠ حاوية سنويا
 توفير التنب الكافي حجم الشحن السوي المستهدف وفقا لدراسة حجم الطلب المتوافق فيها من خلال العلاء الخاريج للشركة لتسهيل العمليات التالية :
 عدد ٣ رحلات فقط. بوسط بمحطة بوسط ٥٠ حاوية / رحلة
 - معدل ١٢٥ حاوية يوميا بمتوسط ٣٧٥٠٠ حاوية سنوي
 - كما يعني ان محطة واحدة فقط تستطيع نقل ما يقارب ١٢٥ مليون على سنويا و يا معنا احاطة ما يقرب من ٢٥ % من إجمالي الشحن التي تم تنفيذها بالسكك الحديدية خلال ٢٠٢٠
 طبقا للدراسات التي قامت بها الشركة فقد تم اختيار المنطق التي ستقام عليها تلك المحطات بحدية بناءة و بتكلفة استثنائية بالقرية قدرها ٦٠٠ مليون جنية (30 مليون للمحطة الواحدة) و بتكلفة حوالي ٧٥٠,٠٠٠ مليون جنية سنويا مما يتوقف ١٢٥ مليون على ارضا تحقق مستهدف الوزارة في زمن قياسي و بالتالي كليات






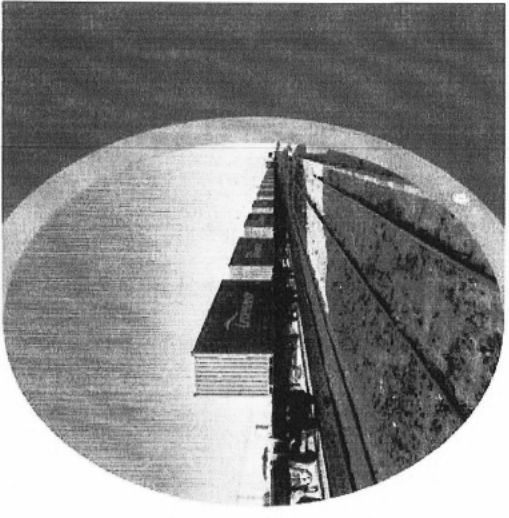
Number of Copies

Original First Copy Second Copy Third Copy

Retention (Permanent)

Issue No. (1) Date: 01/01/2021


 <p>الغربي للأعمال الهندسية المتكاملة ق.م.م. Ghiyath Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني



١. العوائد المتوقعة لكافة الأطراف

أولاً: الهيئة

- تحقيق دخل اجمالي يقدر بما يقرب من مليار جنيه لقطاع البضائع يساهم في تمويل قطاع البضائع من الخسائر التي الريح لأول مرة
- تحقيق فائده غير مسبوقة بمساهمة حجم البضائع المتوقعة ١٠ مرات
- تحقيق التشغيل الكامل للمعدات المتداخلة حالياً وكذلك الجديدة المصايف عليها و المنظر تسليماً قريباً
- تلبية وزارة النقل - جهاز تنظيم نقل الركاب و البضائع
- المحافظة على استثمارات الدولة في شبكة الطرق التي تم إنجيزها من طريق رفع مليون و نصف رحلة سنوياً من على شبكة الطرق الجديدة (بموسط ١١ مليار كم داخل سنوياً)
- تنظيم قيمة اسطول الشاحنات المصري بما يفكر من تنظيم و بيع الحمولات الجائرة
- تالبا الخزانة العامة للدولة خفض ما تقدمه الدولة من دعم للسوق التي تسببها الشاحنات
- الاستدانة: تحقيق خفض حاد في اسياتات ثاني اكسيد الكربون
- خفض نسب التكاليف بالواتي اكل قطار برقع ٥٠ شاحنة بالبريات الميناء
- رفع معدلات الأمان على الطرق و خفض نسب الحوادث







Number of Copies

F-TEN-01-12

Original
 First Copy
 Second Copy
 Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)




 <p>الهيئة الهندسية المتكاملة ش.م.م. Generaly Integrated Engineering Co. S.A.E.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer			
	Department No.:	-			
	Department Name:	Engineering			
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022		
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية				
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني		
					
<p>الموانئ المصرية</p> <ol style="list-style-type: none"> ١. ميناء العين السخنة ٢. ميناء الأدبية ٣. ميناء غرب بورسعيد ٤. ميناء دمياط ٥. ميناء الاسكندرية ٦. ميناء الدخيلة 					
					
Number of Copies: 5		<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN-01-12		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)	


 GIECO الشركة المصرية المتكاملة ش.م.م. Ghannim Integrated Engineering Co. S.A.S.		Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
		Department No.:		
		Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

رقم التقييم	النسبة	القيمة	عدد الفلج	مقارنة حساب الحمولات بالاطنات بين النقل السككي والنقل البري
95%	570	15,000,000	عدد الفلج	
96%	590,000.0	10,000.0	النقل	
97%	25,500,000.0	20,000,000.0	النقل	
98%	1,381,750,000.0	13,500,000.0	النقل	
99%	92.3	92.3	النقل	
99%	5,83,750,000.0	5,000,000.0	النقل	
99%	37.6	41.3	النقل	
99%	549,400,000.0	620,000,000.0	النقل	
99%	26.6	41.3	النقل	

<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Issue No. (1) Date: 1/01/2021 Retention (Permanent)

 GIECO الشركة المصرية المتكاملة للهندسة Gheryby Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني		
	Department No.:			
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<p>عند تحقيق ١٥ مليون طن بمتوسط ٥٠٠ كم للرحلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ بمتوسط دعم ٢,٧٥ جنية سيكون حجم التوريد المباشر لخزينة الدولة : ٥٢٣,٧٥٠,٠٠٠ جنية. ■ العائد على هيئة سكك حديد مصر : مليار ٢٧٥ مليون جنية ■ التوريد في كمية الأرباح : 549,400,000 كجم متري من CO2 ■ التوريد في معدل اهلاك الطرق : 				
				
				
<input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy				
Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)				

 <p>الهيئة القومية للمهندسين المعماريين Ghorably Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>		Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
		Department No.:		
		Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع		Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	


رقم التقييم	نسبة التقييم	السواقة	عدد كروتون التكلفة
١٥%	٤٩٠,٠٠٠,٠	١٥,٠٠٠,٠	١٥,٠٠٠,٠
٥٧%	١,٧٥٠,٠٠٠,٠	٥٠,٠٠٠,٠	٥٠,٠٠٠,٠
٥٧%	٣٨٥,٠	٤,٠	٤,٠
٥٧%	١,١٣٠,٦٥٣,٠٠٠,٠	٣٥,٠٠٠,٠	٣٥,٠٠٠,٠
٥٧%	٢,٢١٠,٣	٧,٠	٧,٠
٥٧%	٤٥,٤٥٣,٠٠٠,٠	١٤,٠٠٠,٠	١٤,٠٠٠,٠
٥٧%	٩٢٠,٣	١,٠	١,٠
٥٧%	٤٤,٧٠٠,٠٠٠,٠	١٤,٠٠٠,٠	١٤,٠٠٠,٠
٥٧%	٥٧٧,٣	١,٠	١,٠

**مقارنة حساب الحاويات
بين النقل السككي والنقل البري
حساب الحاويات**

عدد كروتون التكلفة	١٥,٠٠٠,٠	٥٠,٠٠٠,٠	٤,٠	٣٥,٠٠٠,٠	٧,٠	١٤,٠٠٠,٠	١,٠	١٤,٠٠٠,٠	١,٠
السواقة	١٥,٠٠٠,٠	٥٠,٠٠٠,٠	٤,٠	٣٥,٠٠٠,٠	٧,٠	١٤,٠٠٠,٠	١,٠	١٤,٠٠٠,٠	١,٠
نسبة التقييم	١٥%	٥٧%	٥٧%	٥٧%	٥٧%	٥٧%	٥٧%	٥٧%	٥٧%


Original
 First Copy
 Second Copy
 Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/11/2021 Retention (Permanent)




 GIECO الجوائز لأعمال الهندسة المتكاملة ش.م.م Gibrealy Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	


عند تحقيق ٥٠٠ ألف حاوية مكافئة بمتوسط ٥٠٠ كم للرحلة


- عند متوسط دعم ٢,٧٥ جنية حجم التوريد المباشر لخزينة الدولة : ٤٦٠,٦٣٥ جنية
- يتضاعف الوفر عند نقل ١٥ مليون طن بضائع عامة + ٥٠٠ ألف حاوية ليقترب من مليار جنية
- متوسط العائد لهيئة سكك حديد مصر : مليار جنية
- التوفير في كمية الانبعاثات : 448,900,000 كجم من CO2
- التوفير في معدل إهلاك الطرق :

	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

F-T-2023-0111-001 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

 الهيئة القومية لسكك حديد مصر Gharably Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<h2>إلتزامات هيئة سكك حديد مصر</h2>				
				
				
<input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input checked="" type="checkbox"/> Third Copy				
Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)				

 GIECO الجرائد الهندسية المتكاملة ش.م.ع. Gherty Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني							
	Department No.:	-							
	Department Name:	Engineering							
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022						
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية								
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني						
<p>١. تلتزم الهيئة بتسليم شركة المشروع أصول البنية الأساسية والوحدات المتحركة بحالة فنية جيدة ، مع تحديد الاحواش المستقبلية المخطط تخصيصها عند زيادة حجم الاعمال.</p> <p>٢. تلتزم الهيئة بتوفير مسارات لقطارات البضائع بجداول ثابتة وفقا لخطة المشغل ويتم مراجعتها بطريقة دورية شهرية مع الالتزام بتوفير مسارات جديدة تتماشى مع احتياجات المشغل كما تلتزم الهيئة بالسماح للشركة بتشغيل قطارات البضائع على هذه المسارات في التوقيتات المحددة.</p> <p>٣. تلتزم الهيئة بالمسئولية الكاملة عن تشغيل قطارات البضائع على شبكة السكك الحديدية ، بالإضافة الي صيانة البنية التحتية على كافة المسارات والاحواش ومحطات البضائع بالشكل الذي يسمح للمشغل بتحقيق الخطة المقدمة مما له الاثر على نجاح شركة المشروع.</p> <p>٤. تلتزم الهيئة بتوفير احتياجات المشغل من كافة الاصول التابعة للهيئة سواء كانت ساحات ، احواش ، معدات ، الخ مع التزام الهيئة بالموافقة على تخصيص مساحات اضافية بغرض التوسع في المحطات التبادلية حسب الخطة المقدمة .</p> <p>٥. تلتزم الهيئة بتوفير قائمة بالعربات المستعدة بالاقام وطرزاتها والسلع التي تقوم بنقلها مع حمولة كل عربة وكذا الجرارات وقدرتها وامكان احواش البضائع الرئيسية وكذا المحطات الموجودة بها ارضية بضائع ، وفي حالة تأخر اي من الوحدات المتحركة لاي سبب يعود للهيئة يتم خصم قيمتها الاجارية من المبلغ المدفوع للهيئة سنوياً.</p> <p>٦. تلتزم الهيئة بتزويد المشغل بالجدول الزمني لتوريد العربات المصنعة بمصنع سيماف التي سيتم تزويد اسطول نقل البضائع بها حيث ان الدراسة المقدمة على اساس دخول تلك العربات في الخدمة.</p> <p>٧. تلتزم الهيئة بتوفير اعداد كافية من اطقم الخدمة مع الوحدات المتحركة مع التزام الهيئة الكامل عن نتيجة عملهم لدى المشغل .</p> <p>٨. تلتزم الهيئة باتاحة كافة تقارير الاداء للعاملين بقطاع نقل البضائع حتي تتمكن الشركة من تحديد احتياجاتها من العناصر البشرية.</p> <p>٩. يحق للمشغل عمل اختبارات للموظفين التابعين للهيئة واختيار ما يلزمه منهم.</p> <p>١٠. تلتزم الهيئة حال طلبت الشركة باستبدال احد العاملين التابعين للهيئة لاسباب توضحها الشركة في خطاب رسمي ، فإنه يجب على الهيئة تقديم البديل خلال خمسة عشر يوم من تاريخ استلامها الخطاب.</p> <p>١١. تلتزم الهيئة بعدم تجديد أية عقود تخص نقل البضائع مع اي من عملائها اذا حل أجل تجديد أي من هذه العقود خلال الفترة من قبول العرض المقدم وحتى التوقيع على العقد النهائي مع حق المشغل في مراجعة اي من هذه العقود او التعديل عليها.</p>									
<table border="0"> <tr> <td>Number</td> <td><input type="checkbox"/> Original</td> <td><input type="checkbox"/> First Copy</td> <td><input type="checkbox"/> Second Copy</td> <td><input type="checkbox"/> Third Copy</td> </tr> </table>					Number	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
Number	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy					
		Issue No. (4) Date: 1/01/2021		Retention (Permanent)					

 GIECO الشركة المصرية المتكاملة للهندسة المعمارية والبناء GIECO Integrated Engineering Co. S.A.E.		Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer
		Department No.:	-
		Department Name:	Engineering
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

١٢. تلتزم الهيئة بالتنسيق مع الجهات المختصة فيما يخص إجراءات إنشاء شركة التشغيل وتوفير الدعم في حالة وجود معوقات ليس لها علاقة بصاحب العطاء.

١٣. يلتزم الطرف الأول بمبالغ التأمينات الاجتماعية الموردة له من الطرف الثاني على الموظفين التابعين له العاملين بشركة المشروع.

١٤. يلتزم الطرف الأول بتعويض الطرف الثاني عن أي غرامات تأخير تطبيق على الطرف الثاني من المتعاقدين معه نتيجة عدم التزامه بالخطة الزمنية المقدمة. وذلك بسبب علي سبيل المثال وليس الحصر: العطلات الناتجة عن أعمال صيانة المسارات التي يقوم بها الطرف الأول أو الحوادث الطارئة.

أحواش نقل البضائع:

أ- تلتزم الهيئة بتسليم المشغل الاحواش التابعة لقطاع نقل البضائع حيث ان المبلغ المدفوع سنويا الي الهيئة محمل علي تكاليف القيمة الاجارية للاحواش مع التاكيد علي عدم وجود تعديلات عليها من الاهالي وكذا التاكيد علي توفير مداخل ومخارج لتلك الاحواش التي تؤمن عمل المشغل.

ب- تلتزم الهيئة بتوفير الاحواش التي يطلبها المشغل في دراسته حال الاحتياج لنجاح خطة الادارة والتشغيل.

ت- تلتزم الهيئة بالتنسيق مع املاك الهيئة بزيادة مساحة الاحواش لتلبية احتياج المشغل حال طلبه لذلك.

ث- تلتزم الهيئة بتوفير المرافق (مياه - كهرباء - الخ) بالاحواش علي ان يقوم المشغل بدفع تكاليف استهلاك تلك المرافق.

ج- تلتزم الهيئة بمساعدة المشغل في الحصول علي التراخيص اللازمة لمزاولة الانشطة بالاحواش مع ضرورة توفير التأمين الكامل والحراسة للاحواش كما هو متبع.




ح- تلتزم الهيئة بتوفير معابر قانونية للسكة داخل الاحواش حتي يتمكن المشغل من تحقيق اقصى استفادة منها.

خ- تلتزم الهيئة بتسليم المشغل الاحواش خالية من التعديلات وكذا خالية من مخلفات السكة الحديد من قضبان وخلافه حتي يتمكن المشغل من تحقيق خطته.

د- ويؤول ما تم اضافته من قبل الطرف الثاني من تجهيز المحطات التبادلية و آية تحسينات انشائية فقط محل العقد للطرف الأول ، وفي حالة الإنهاء بالإرادة المنفردة للطرف الأول يتم تقييم تلك الاستثمارات المنفذة عن طريق لجنة يتم تشكيلها من الطرفين وذلك في موعد اقصاه ١٤ يوم من تاريخ الإنهاء وخصمها من مستحقات الطرف الثاني.

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

F-TEN-01-12-٧٧١٠٦٤-٢٠٢٣ Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

 الشركة المصرية المتكاملة للهندسة GIECO GIECO Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<h2>إلتزامات المشغل</h2>				
				
				
<input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy				
Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)				

 GIECO الشركة العامة للإنشاء الهندسية المتكاملة ش.م.م. Ghareeb Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:			
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

١. تلتزم شركة المشروع طوال فترة عقد المشروع بحسن إدارة قطاع نقل البضائع السككي المملوك للهيئة وتطوير خدماته وتوسيع انشطته وزيادة مساهمته في نقل البضائع علي مستوى الدولة طبقاً لخطط وأهداف محددة يتم إدراجها في التعاقد وذلك علي أساس ما يلي :

٢. تحل شركة المشروع محل الهيئة في التعاقدات السابقة مع القائمين بتقديم خدمات نقل البضائع والحاويات سككياً حالياً مع أحقية شركة المشروع في تجديد تلك العقود أو عدم تجديدها حسب ما تراه شركة المشروع بعد إنتهاء مدة كل عقد.

٣. تلتزم شركة المشروع بمسئولية التشغيل داخل نطاق أحواش ومحطات البضائع ويشمل ذلك عمليات الشحن والتفريغ والتخزين.

٤. تلتزم شركة المشروع بالتامين علي موظفيها طبقاً للقوانين المعمول بها داخل جمهورية مصر العربية.

٥. تلتزم شركة المشروع المحال اليها العقد بالتعاقد التجاري مع الاطراف والجهات الحكومية العامة ، وكذلك القطاعات الخاصة والاستثمارية سواء المحلية المتواجدة داخل مصر او خارجها وذلك وفقاً لشروط التعاقد الحر بين الاطراف التجارية ومبدأ حرية التعاقد.

٦. تلتزم شركة المشروع بأي التزامات مادية او مديونات تنشأ عن نظام الادارة والتشغيل موضوع هذا العقد ، ويحظر علي الشركة ترتيب أي التزامات مالية أو قانونية علي أصول الهيئة التي تدار بمعرفة الشركة بموجب هذا العقد.



٧. القيم الاجارية التي سيدفعها المشغل الي الهيئة هي قيمة اجارية للوحدات المتحركة التي سوف تقوم الهيئة بتسليمها فعلياً الي المشغل.




٨. تلتزم شركة المشروع بعمل خطة تسويقية لتحقيق أقصى إستفادة من قطاع نقل البضائع حسب خطة المشغل.




٩. يتحمل الطرف الثاني المسئولية المادية والجناية عن أي إخلاق في تنفيذ هذا العقد يكون هو أو أحد تابعيه مسنولاً عنها ، وتكون المسئولية القانونية الناتجة عن الخطأ الفني للعاملين المعارين للشركة تابعة للهيئة علي ان تلتزم الشركة بإيقافهم عن العمل وإرسالهم للكشف الثلاثي والنفسي والدورات التذكيرية في المواعيد التي تقرها الهيئة وعلي نفقة الطرف الثاني مع التزامه بالحد الأقصى لساعات تشغيل العمالة ولوائح السلامة المعمول بها بهيئة سكك حديد مصر.


<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------


Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Attachment)

 GIECO الشركة العامة للهندسة المتكاملة ش.م.م. Gezably Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<p>١٠. قد يتم استئجار المزيد من أصول الهيئة أيضا بخلاف الأصول والمباني والأراضي التي يتم تسليمها ابتداء وفقا لهذا العقد والمتضمنه في التزامات الطرف الأول في هذا العقد ، مثل المباني والأراضي وورش العمل، إذا طلب صاحب عقد الإدارة والتشغيل ذلك ، وتكون أسعار الإيجار متوفرة لدى شركة ام او تي للاستثمار والتنمية ش.م.م. ، وتعتمد على المساحة المطلوبة وموقع الوحدات المطلوبة على ان يتم اتباع الاجراءات القانونية التي تحددها لائحة تنظيم التعاقدات التي تبرمها الهيئة القومية لسكك حديد مصر.</p> <p>١١. يلتزم الطرف الثاني بتعويض" الطرف الاول عن جميع الخسائر المباشرة الناتجة عن إهماله الجسيم أو سوء تصرفه أو الغش.</p>				
				
Number of Copies: <input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input checked="" type="checkbox"/> Third Copy				
Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)				

 GIECO الغرابي للإنشاء الهندسية المتكاملة ش.م.م. Ghabaly Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<h2>خطة التشغيل المبدئية</h2>				
				
				
Number of Copies:	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN-01-12	Issue No. (1) Date: 01/01/2021			Retention (Permanent)


 الفرابي للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Ghably Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<p>○ هي خطة خاصة بإستغلال أصول الهيئة لنقل بضائع عملاء شركة المشروع خلال فترة محددة وتتضمن البضائع المتوقع نقلها على السكك الحديدية والمسارات وأحواش البضائع المستخدمة وكذلك الوحدات المتحركة اللازمة لنقلها طبقاً لتعليمات تشغيل الخطوط؛ وتقدم خطط سنوية ودورية ميدانية لإستتباط عدد ونوعيات الوحدات المتحركة اللازمة والموارد البشرية اللازمة لتشغيلها، وكذلك لتخطيط الرحلات والتقاطر المستهدف، ولتنسيق تشغيل المسارات والخطوط، وتحديد المساحات والمهمات والمعدات، ثم تقدم خطط تشغيل أسبوعية ويومية لكل مسار لتنسيق العمليات التشغيلية.</p> <p>○ عضو التحالف " شركة الفرابي للأعمال الهندسية المتكاملة " تمتلك اسطول عربات نقل بري بجميع الطرازات مما له أثر عظيم في الدمج مع النقل السككي يؤدي الي تطبيق فكرة الـ Last mile solutions التي تعتم شركة المشروع تطبيقها وبياناتها كالتالي :</p>				
				
				
Number of Copies: <input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input checked="" type="checkbox"/> Third Copy				
F-TEN-0122 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Reception (Permanent)				

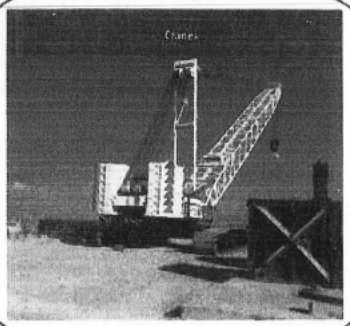
 الفرانز للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gharably Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:	-	
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني


الفرانز للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م.
Gharably Integrated Engineering Co. S.A.E.
Equipment Department

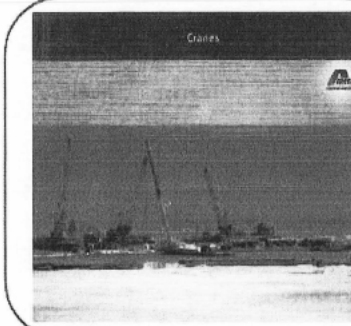
<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

F-TEN-01-12 Issue No. (1) Date 01/01/2021 Retention (Permanent)

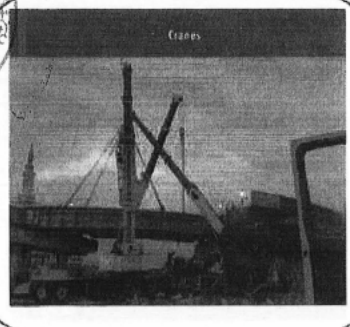
 <p>الغرابي للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gharaby Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	



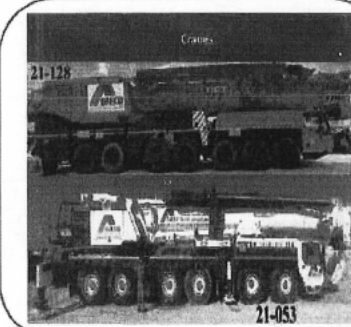
Crane



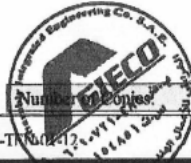
Crane



Crane



Crane




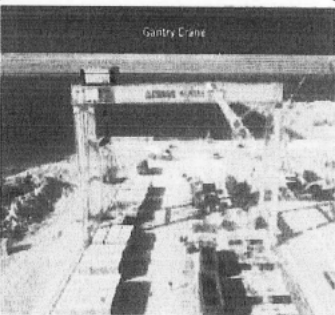
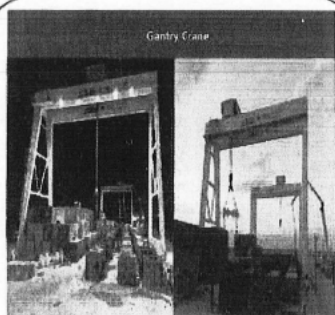


Number of Copies: 12

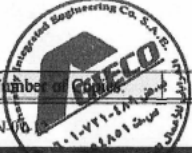
Original
 First Copy
 Second Copy
 Third Copy


Issue No. (1) | Date: 11/01/2021


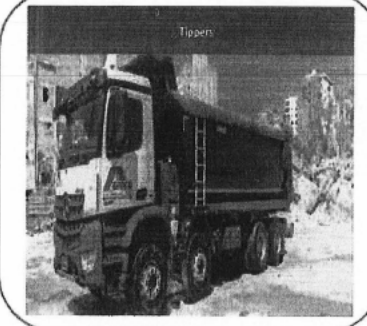

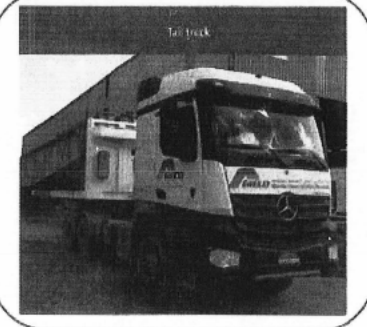
Retention (Permanent)

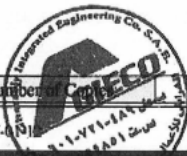
 <p>الهيئة القومية للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gieco Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	






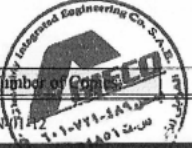
 <p>Gantry Crane</p>	 <p>Gantry Crane</p>
 <p>Forklifts</p>	 <p>ManLift</p>

 <p>International Engineering Co. S.A.S.E. مصر ش.م.م. شركة الأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. GIECO 1-٧٧١-٤٨٨١ مركز الأعمال</p>	<input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN/01 Issue No. (1) Date: 01/11/2021 Retention (Permanent)	[Handwritten Signatures]

 <p>الهيئة القومية للمهندسين المعماريين GIECO Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>		Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
		Department No.:		
		Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

 <p>Railway EQ</p>	 <p>Tippers</p>
 <p>Truck Head</p>	 <p>Trailer truck</p>

	<input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN-001 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanently)	[Handwritten Signatures]

 <p>الهيئة القومية للمهندسين المعماريين Ghambly Integrated Engineering Co. S.A.E.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer			
	Department No.:	-			
	Department Name:	Engineering			
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022		
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية				
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني		
 					
 					
					
Number of Copies		<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-TEN/0142		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)	

		Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني	
		Department No.:		
		Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

سيتم توظيف المعدات سائلة الذكر لخدمة شركة المشروع وتعظيم حركة النقل البري التكاملي مع النقل السككي.

عضو التحالف " شركة ثري ايه انترناشيونال " هي شركة نقل متعدد الوسائط قامت بتطبيق النقل متعدد الوسائط مع قطاع نقل البضائع بهيئة سكك حديد مصر "Multi Model".

شركة ثري ايه انترناشيونال فاز بعقد تشغيل هيئة وادي النيل مما له العظم في تعدي دور نقل البضائع على النقل الداخلي الى النفاذ الى افريقيا عبر دولة السودان. " نقل دولي" مما له اكبر استفادة لحدوث تكامل بين النقل البري والسككي وما له من مردود على شركة المشروع ، ومردود اقتصادي على الدولة المصرية نتيجة النفاذ بالبضائع المصرية الى اسواق افريقية وخصوصا الدول الحبيسة.

يتم التنسيق بين الهيئة ووزارة النقل في تحفيز النقل متعدد الوسائط مما له الاثر على الخطة التنموية للدولة كالتالي:




- المحافظة على الطرق التي قامت الدولة بإنشاءها في الالونة الاخيرة.
- تقليل حوادث الطرق السنوية نتيجة حوادث سيارات النقل.
- تقليل دعم المحروقات وتقليل البصمة الكربونية لقطاع النقل.
- تشجيع النقل بالسكك الحديدية مما له الاثر في تحقيق خطة الدولة.

تقوم خطة التشغيل والادارة لقطاع نقل البضائع على الاتي :

- انتقال عقود العملاء الحاليين مع السكك الحديدية الى المشغل الجديد مع دراسة المشاكل والمعوقات والعمل على التغلب عليها وبذلك نحصل على رضاء العميل وايضا تعظيم ايرادات القطاع.
- تقدير الكميات المتوقعة التي يتم تداولها من قبل الشركات التابعة لشركة الغرابي والتي سيتم تحويلها الي النقل بالسكك الحديدية.
- وضع حلول لوجستية فريدة من نوعها للعملاء الحاليين والجدد منها على سبيل المثال وليس الحصر " توصيل البضائع من الباب الي الباب (Door to Door) وهذا الطرح سيتم تنفيذه لأول مرة في تاريخ السكك الحديدية المصرية.
- الاستثمار في اراضي هيئة سكك حديد مصر بالتنسيق مع الهيئة لاقامة محطات تبادلية للبضائع ، وايضا إقامة أماكن لخدمات الشحن (Courier Services) .
- دراسة مد خطوط سكك حديد بعد عمل دراسة تفصيلية لسوق لنقل وما هي الاماكن الاكثر احتياجا لنقل البضائع .
- الترويج والتسويق الجيد للنقل باستخدام السكك الحديدية.

Number:  Original First Copy Second Copy Third Copy

F-TEN-01-2023-1500-104-158891 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)

 <p>الهيئة القومية للمهندسين المعماريين Chemistry Integrated Engineering Co. S.A.E.</p>	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني			
	Department No.:	-			
	Department Name:	Engineering			
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022		
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية				
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني		
<p>خطة العمل التفصيلية المقترحة لمدة خمس سنوات بيانها كالاتي :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ سيؤدي العاملين المذكورين اعلاه الي زيادة أحجام البضائع التي يتم نقلها عبر السكك الحديدية ، حيث تستهدف الخطة الي بلوغ حجم البضائع المنقولة بالسكك الحديدية في الاعوام الخمس التالية لانتقال حق الانتفاع بمرفق نقل البضائع الي شركة المشروع كالاتي : ▪ حجم منقولات قطاع البضائع الحالي يقدر بـ ٤,٨ مليون طن / السنة. ▪ العام الاول من التشغيل فقد تم تقدير ان يصل حجم البضائع المنقولة الي ٧,٢٩٦ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ٥٢ % من حجم النقل للسنة السابقة للعام الاول. ▪ العام الثاني من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ١٥,٩٦٠ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ١١٨ % من حجم النقل للسنة السابقة. ▪ العام الثالث من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ٢٠,٣٣ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ٢٥ % من حجم النقل للسنة السابقة. ▪ العام الرابع من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ٢٣,٨٣٥ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ١٩ % من حجم النقل للسنة السابقة ▪ العام الخامس من التشغيل فقد تم تقدير زيادة في كميات البضائع المنقولة الي ٢٨,٨٠٣ مليون طن / السنة بزيادة تصل الي ٢١ % من حجم النقل للسنة السابقة. 					
					
					
Number		<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
F-ITEN/01/22		Issue No. (1) Date: 01/01/2021		Retention (Permanent)	

 <p>الهيئة القومية للمهندسين المعماريين General Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

جداول توضح خطة التشغيل التفصيلية موضحة عدد المسارات و محطات القيام والوصول و تكرار الرحلات باليوم ونوع العربات المستخدمة ، ايضا انتاجية العربات حسب نوع كل عربة بالسنة واجمالي عدد الرحلات لكل عربة بالسنة.

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الاول


المرحلة الاولى - Phase 1 - 2023						
رقم الجدول	المرحلة	عدد العربات	نوع العربة	رقم الجدول	المرحلة	عدد العربات
1	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	1
2	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	2
3	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	3
4	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	4
5	1	1	Intermediate Equipment	2	قطار	5
6	1	1	Intermediate Equipment	2	قطار	6
7	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	7
8	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	8
9	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	9
10	1	1	Open Top Hoop	1	قطار	10
11	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	11
12	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	12
13	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	13
14	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	14
15	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	15
16	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	16
17	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	17
18	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	18
19	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	19
20	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	20
21	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	21
22	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	22
23	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	23
24	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	24
25	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	25
26	1	1	Intermediate Equipment	1	قطار	26
27	2	2	Intermediate Equipment	2	قطار	27
28	2	2	Intermediate Equipment	2	قطار	28

رقم الجدول	المرحلة	عدد العربات	نوع العربة	القيمة
24	1	1	قطار	145,200
25	1	1	قطار	480,000
26	1	1	قطار	480,000
27	2	2	قطار	1,720,000
28	2	2	قطار	420,000
29	2	2	قطار	480,000
30	2	2	قطار	480,000
31	2	2	قطار	480,000
32	2	2	قطار	480,000
33	2	2	قطار	480,000
34	2	2	قطار	480,000
35	2	2	قطار	480,000
36	2	2	قطار	480,000
37	2	2	قطار	480,000
38	2	2	قطار	480,000
39	2	2	قطار	480,000
40	2	2	قطار	480,000
41	2	2	قطار	480,000
42	2	2	قطار	480,000
43	2	2	قطار	480,000
44	2	2	قطار	480,000
45	2	2	قطار	480,000
46	2	2	قطار	480,000
47	2	2	قطار	480,000
48	2	2	قطار	480,000
49	2	2	قطار	480,000
50	2	2	قطار	480,000
51	2	2	قطار	480,000
52	2	2	قطار	480,000
53	2	2	قطار	480,000
54	2	2	قطار	480,000
55	2	2	قطار	480,000
56	2	2	قطار	480,000
57	2	2	قطار	480,000
58	2	2	قطار	480,000
59	2	2	قطار	480,000
60	2	2	قطار	480,000
61	2	2	قطار	480,000
62	2	2	قطار	480,000
63	2	2	قطار	480,000
64	2	2	قطار	480,000
65	2	2	قطار	480,000
66	2	2	قطار	480,000
67	2	2	قطار	480,000
68	2	2	قطار	480,000
69	2	2	قطار	480,000
70	2	2	قطار	480,000
71	2	2	قطار	480,000
72	2	2	قطار	480,000
73	2	2	قطار	480,000
74	2	2	قطار	480,000
75	2	2	قطار	480,000
76	2	2	قطار	480,000
77	2	2	قطار	480,000
78	2	2	قطار	480,000
79	2	2	قطار	480,000
80	2	2	قطار	480,000
81	2	2	قطار	480,000
82	2	2	قطار	480,000
83	2	2	قطار	480,000
84	2	2	قطار	480,000
85	2	2	قطار	480,000
86	2	2	قطار	480,000
87	2	2	قطار	480,000
88	2	2	قطار	480,000
89	2	2	قطار	480,000
90	2	2	قطار	480,000
91	2	2	قطار	480,000
92	2	2	قطار	480,000
93	2	2	قطار	480,000
94	2	2	قطار	480,000
95	2	2	قطار	480,000
96	2	2	قطار	480,000
97	2	2	قطار	480,000
98	2	2	قطار	480,000
99	2	2	قطار	480,000
100	2	2	قطار	480,000

Number of Copies: Original First Copy Second Copy Third Copy

F-TEN-4112 Issue No. (1) Date: 01/01/2021

Author: (Signature)

 GIECO الشركة العامة للإنشاء الهندسي المتكاملة ج.م.ع. Generaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	Department No.:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	Department Name:	Engineering																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام التالي																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
المرحلة الثانية - Phase 2 - 2024																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>رقم الوثيقة</th> <th>الوصف</th> <th>العدد</th> <th>التاريخ</th> <th>ملاحظات</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>2</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>3</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>4</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>5</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>6</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>7</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>8</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>9</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>10</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>11</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>12</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>13</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>14</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>15</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>16</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>17</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>18</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>19</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>20</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>21</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>22</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>23</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>24</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>25</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>26</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>27</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>28</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>29</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>30</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>31</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>32</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>33</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>34</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>35</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>36</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>37</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>38</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>39</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>40</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>41</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>42</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>43</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>44</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>45</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>46</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>47</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>48</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>49</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>50</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>51</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>52</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>53</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>54</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>55</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>56</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>57</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>58</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>59</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>60</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>61</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>62</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>63</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>64</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>65</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>66</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>67</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>68</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>69</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>70</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>71</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>72</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>73</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>74</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>75</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>76</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>77</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>78</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>79</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>80</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>81</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>82</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>83</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>84</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>85</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>86</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>87</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>88</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>89</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>90</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>91</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>92</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>93</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>94</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>95</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>96</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>97</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>98</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>99</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> <tr><td>100</td><td>Technical Specification</td><td>1</td><td>01/2022</td><td>مواصفات</td></tr> </tbody> </table>					رقم الوثيقة	الوصف	العدد	التاريخ	ملاحظات	1	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	2	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	3	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	4	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	5	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	6	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	7	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	8	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	9	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	10	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	11	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	12	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	13	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	14	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	15	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	16	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	17	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	18	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	19	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	20	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	21	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	22	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	23	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	24	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	25	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	26	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	27	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	28	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	29	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	30	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	31	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	32	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	33	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	34	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	35	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	36	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	37	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	38	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	39	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	40	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	41	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	42	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	43	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	44	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	45	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	46	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	47	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	48	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	49	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	50	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	51	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	52	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	53	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	54	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	55	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	56	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	57	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	58	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	59	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	60	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	61	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	62	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	63	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	64	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	65	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	66	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	67	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	68	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	69	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	70	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	71	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	72	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	73	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	74	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	75	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	76	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	77	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	78	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	79	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	80	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	81	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	82	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	83	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	84	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	85	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	86	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	87	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	88	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	89	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	90	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	91	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	92	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	93	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	94	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	95	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	96	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	97	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	98	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	99	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات	100	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات
رقم الوثيقة	الوصف	العدد	التاريخ	ملاحظات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
2	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
3	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
4	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
5	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
6	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
7	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
8	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
9	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
10	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
11	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
12	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
13	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
14	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
15	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
16	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
17	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
18	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
19	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
20	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
21	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
22	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
23	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
24	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
25	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
26	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
27	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
28	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
29	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
30	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
31	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
32	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
33	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
34	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
35	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
36	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
37	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
38	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
39	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
40	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
41	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
42	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
43	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
44	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
45	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
46	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
47	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
48	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
49	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
50	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
51	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
52	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
53	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
54	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
55	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
56	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
57	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
58	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
59	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
60	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
61	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
62	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
63	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
64	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
65	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
66	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
67	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
68	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
69	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
70	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
71	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
72	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
73	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
74	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
75	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
76	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
77	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
78	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
79	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
80	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
81	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
82	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
83	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
84	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
85	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
86	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
87	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
88	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
89	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
90	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
91	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
92	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
93	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
94	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
95	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
96	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
97	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
98	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
99	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
100	Technical Specification	1	01/2022	مواصفات																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Number of Copies: <input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input checked="" type="checkbox"/> Third Copy																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
F-TEN-1500-104-1-2022-001 Issue No. (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

 GIECO الشركة المصرية المتكاملة للهندسة Gierably Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الثالث

المرحلة الثالثة - Phase 3 - 2025									
رقم / Item No.	الكمية / Qty	نوع البضائع / Goods Type	رقم البضائع / Goods No.	السعر / Price	نوع البضائع / Goods Type	رقم البضائع / Goods No.	نوع البضائع / Goods Type	رقم البضائع / Goods No.	نوع البضائع / Goods Type
18	1	Intermodal Equipment	1	385	القفص	1	القفص	1	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	385	القفص	2	القفص	2	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	340	القفص	3	القفص	3	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	340	القفص	4	القفص	4	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	285	القفص	5	القفص	5	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	285	القفص	6	القفص	6	القفص
0	1	Intermodal Equipment	1	280	القفص	7	القفص	7	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	280	القفص	8	القفص	8	القفص
15	1	Open-Top Hopper	1	385	القفص	9	القفص	9	القفص
18	1	Open-Top Hopper	1	385	القفص	10	القفص	10	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	235	القفص	11	القفص	11	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	235	القفص	12	القفص	12	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	380	القفص	13	القفص	13	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	380	القفص	14	القفص	14	القفص
0	1	Intermodal Equipment	1	410	القفص	15	القفص	15	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	410	القفص	16	القفص	16	القفص
0	1	Open-Top Hopper	1	430	القفص	17	القفص	17	القفص
18	1	Open-Top Hopper	1	430	القفص	18	القفص	18	القفص
0	1	PH	8	1180	القفص	19	القفص	19	القفص
18	1	PH	8	1180	القفص	20	القفص	20	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	425	القفص	21	القفص	21	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	425	القفص	22	القفص	22	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	325	القفص	23	القفص	23	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	325	القفص	24	القفص	24	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	338	القفص	25	القفص	25	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	335	القفص	26	القفص	26	القفص
18	1	basar	4	330	القفص	27	القفص	27	القفص
18	1	basar	4	320	القفص	28	القفص	28	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	225	القفص	29	القفص	29	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	215	القفص	30	القفص	30	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	385	القفص	31	القفص	31	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	385	القفص	32	القفص	32	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	155	القفص	33	القفص	33	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	155	القفص	34	القفص	34	القفص
18	1	PH	8	810	القفص	35	القفص	35	القفص
18	1	PH	8	810	القفص	36	القفص	36	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	245	القفص	37	القفص	37	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	245	القفص	38	القفص	38	القفص
0	1	Intermodal Equipment	1	285	القفص	39	القفص	39	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	285	القفص	40	القفص	40	القفص
0	1	Intermodal Equipment	1	335	القفص	41	القفص	41	القفص
18	1	Intermodal Equipment	1	335	القفص	42	القفص	42	القفص
0	1	Open-Top Hopper	1	255	القفص	43	القفص	43	القفص
18	1	Open-Top Hopper	1	255	القفص	44	القفص	44	القفص
30	1	basar	4	245	القفص	45	القفص	45	القفص

Original
 First Copy
 Second Copy
 Final Copy

F-TEN-01-2023-101861
 Issue No. (1) Date: 01/01/2021
 Retention (Permanent)

 Generaly Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	المرض الفني	

يضع جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الثالث

Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
0		4	boxcar	1	245	حامل	الإلكترونية	48
68	1	4	boxcar	1	335	حامل	حامل	47
33		4	boxcar	1	335	حامل	حامل	46
18	1	1	Intermodal Equipment	1	385	حامل	الريش	49
0	1	1	Intermodal Equipment	1	385	حامل	حامل	50
16	1	1	Intermodal Equipment	1	135	حامل	الريش	51
16	1	1	Intermodal Equipment	1	135	حامل	حامل	52
16	1	1	Intermodal Equipment	1	250	حامل	الريش	53
16	1	1	Intermodal Equipment	1	250	حامل	حامل	54
16	1	1	Intermodal Equipment	1	550	حامل	حامل	55
16	1	1	Intermodal Equipment	1	550	حامل	حامل	58
16	1	1	Intermodal Equipment	1	460	حامل	حامل	57
16	1	1	Intermodal Equipment	1	460	حامل	حامل	58
16	1	1	Intermodal Equipment	1	1200	حامل	حامل	59
16	1	1	Intermodal Equipment	1	1200	حامل	حامل	60
16	1	1	Intermodal Equipment	1	1100	حامل	حامل	61
16	1	1	Intermodal Equipment	1	1100	حامل	حامل	62
16	1	1	Intermodal Equipment	1	530	حامل	حامل	63
16	1	1	Intermodal Equipment	1	530	حامل	حامل	64
16	1	1	Intermodal Equipment	1	50	حامل	حامل	65
16	1	1	Intermodal Equipment	1	52	حامل	حامل	66
16	1	8	Open-Top Hopper	1	1105	حامل	حامل	67
0		8	Open-Top Hopper	1	1105	حامل	حامل	68
16	1	8	Open-Top Hopper	1	909	حامل	حامل	69
0		8	Open-Top Hopper	1	905	حامل	حامل	70
16	1	8	Open-Top Hopper	1	1200	حامل	حامل	71
0		8	Open-Top Hopper	1	1200	حامل	حامل	72
16.5	1	1	Intermodal Equipment	1	1150	حامل	حامل	73
50	3	4	Sevreg	3	800	حامل	حامل	74
0		4	Sevreg	3	800	حامل	حامل	75
88	4	2	wheat	4	300	حامل	حامل	76
33	2	2	wheat	2	300	حامل	حامل	77
16	1	4	boxcar	1		حامل	حامل	78
0		4	boxcar	1		حامل	حامل	79
16	1	4	boxcar	1		حامل	حامل	80
16	1	4	boxcar	1		حامل	حامل	81

المستوفى			
رقم العريف	الكمية	عدد الوحدات	عدد العتبات
Intermodal Equipment	441,900	8836	736.5
Open-Top Hopper	1,192,000	1314	112
boxcar	2,932,000	2936	213
Wheat	1,544,000	1108	99
Sevreg	840,000	600	50
PH	798,000	576	48
		15102	

عدد العتبات المستوفى	6,387,889
عدد العتبات المطلوب	3,776,250
نسبة الاستيفاء	22.053-100



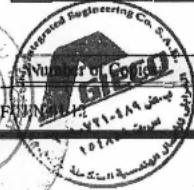
Issue No. (1) Date: 01/11/2022 Retention (Permanent)

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the document.

 الشركة العامة للمهندسين المعماريين Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الرابع

المرحلة الرابعة - Phase 4-2025									
شهر / Mo	الكمية / Qty	عدد الفترات - No	نوع المعدات	رقم / No	القيمة	الاسم	الوصف	المرحلة	رقم / No
19	1	1	Intermodal Equipment	1	385	العتبة	العتبة	1	1
19	1	1	Intermodal Equipment	1	385	العتبة	العتبة	2	2
19	1	1	Intermodal Equipment	1	340	العتبة	العتبة	3	3
19	1	1	Intermodal Equipment	1	340	العتبة	العتبة	4	4
19	1	1	Intermodal Equipment	1	295	العتبة	العتبة	5	5
19	1	1	Intermodal Equipment	1	295	العتبة	العتبة	6	6
0	1	1	Intermodal Equipment	1	280	العتبة	العتبة	7	7
19	1	1	Intermodal Equipment	1	280	العتبة	العتبة	8	8
19	1	4	Open-Top Hopper	1	385	العتبة	العتبة	9	9
19	1	4	Open-Top Hopper	1	385	العتبة	العتبة	10	10
19	1	1	Intermodal Equipment	1	235	العتبة	العتبة	11	11
19	1	1	Intermodal Equipment	1	235	العتبة	العتبة	12	12
19	1	1	Intermodal Equipment	1	360	العتبة	العتبة	13	13
19	1	1	Intermodal Equipment	1	360	العتبة	العتبة	14	14
0	1	1	Intermodal Equipment	1	410	العتبة	العتبة	15	15
19	1	1	Intermodal Equipment	1	410	العتبة	العتبة	16	16
0	1	4	Open-Top Hopper	1	430	العتبة	العتبة	17	17
19	1	4	Open-Top Hopper	1	430	العتبة	العتبة	18	18
0	1	8	PH	1	1100	مخالفات	مخالفات	19	19
19	1	8	PH	1	1100	مخالفات	مخالفات	20	20
19	1	1	Intermodal Equipment	1	425	العتبة	العتبة	21	21
19	1	1	Intermodal Equipment	1	425	العتبة	العتبة	22	22
19	1	1	Intermodal Equipment	1	325	العتبة	العتبة	23	23
19	1	1	Intermodal Equipment	1	325	العتبة	العتبة	24	24
19	1	1	Intermodal Equipment	1	335	العتبة	العتبة	25	25
19	1	1	Intermodal Equipment	1	335	العتبة	العتبة	26	26
19	1	4	boicar	1	330	العتبة	العتبة	27	27
19	1	4	boicar	1	330	العتبة	العتبة	28	28
19	1	1	Intermodal Equipment	1	225	العتبة	العتبة	29	29
19	1	1	Intermodal Equipment	1	225	العتبة	العتبة	30	30
19	1	1	Intermodal Equipment	1	365	العتبة	العتبة	31	31
19	1	1	Intermodal Equipment	1	365	العتبة	العتبة	32	32
19	1	1	Intermodal Equipment	1	155	العتبة	العتبة	33	33
19	1	1	Intermodal Equipment	1	155	العتبة	العتبة	34	34
19	1	8	PH	1	810	مخالفات	مخالفات	35	35
19	1	8	PH	1	810	مخالفات	مخالفات	36	36
19	1	1	Intermodal Equipment	1	245	العتبة	العتبة	37	37
19	1	1	Intermodal Equipment	1	245	العتبة	العتبة	38	38
0	1	1	Intermodal Equipment	1	265	العتبة	العتبة	39	39
19	1	1	Intermodal Equipment	1	265	العتبة	العتبة	40	40
0	1	1	Intermodal Equipment	1	335	العتبة	العتبة	41	41




Original First Copy Second Copy Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/11/2021

Retention (Permanent)

Handwritten signatures and notes in Arabic.

 <p>الهيئة القومية للإنشاء الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gieco Integrated Engineering Co. S.A.E.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

يتم جدول بين كيفية تحقيق خطة العمل الرابع

19	1	1	Intermodal Equipment	1	335	حارون	السفينة	42
0	1	4	Open-Top Hopper	1	255	حارون	حارون	43
19		4	Open-Top Hopper	1	255	حارون	حارون	44
60	1	4	boxcar	1	245	حارون	حارون	45
0		4	boxcar	1	245	حارون	حارون	46
79	1	4	boxcar	1	335	حارون	حارون	47
39		4	boxcar	1	335	حارون	حارون	48
19	1	1	Intermodal Equipment	1	385	حارون	حارون	49
0	1	1	Intermodal Equipment	1	385	حارون	حارون	50
19	1	1	Intermodal Equipment	1	135	حارون	حارون	51
19	1	1	Intermodal Equipment	1	135	حارون	حارون	52
19	1	1	Intermodal Equipment	1	250	حارون	حارون	53
19	1	1	Intermodal Equipment	1	250	حارون	حارون	54
19	1	1	Intermodal Equipment	1	550	حارون	حارون	55
19	1	1	Intermodal Equipment	1	550	حارون	حارون	56
19	1	1	Intermodal Equipment	1	460	حارون	حارون	57
19	1	1	Intermodal Equipment	1	460	حارون	حارون	58
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1200	حارون	حارون	59
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1200	حارون	حارون	60
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	حارون	حارون	61
19	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	حارون	حارون	62
19	1	1	Intermodal Equipment	1	530	حارون	حارون	63
19	1	1	Intermodal Equipment	1	530	حارون	حارون	64
19	1	1	Intermodal Equipment	1	50	حارون	حارون	65
19	1	1	Intermodal Equipment	1	50	حارون	حارون	66
19	1	8	Open-Top Hopper	1	1105	حارون	حارون	67
0		8	Open-Top Hopper	1	1105	حارون	حارون	68
19	1	8	Open-Top Hopper	1	805	حارون	حارون	69
0		8	Open-Top Hopper	1	805	حارون	حارون	70
19	1	8	Open-Top Hopper	1	1200	حارون	حارون	71
0		8	Open-Top Hopper	1	1200	حارون	حارون	72
19.5	1	1	Intermodal Equipment	1	1105	حارون	حارون	73
60	3	4	Sekreg	3	800	حارون	حارون	74
0		4	Sekreg	3	800	حارون	حارون	75
79	4	2	wheat	4	300	حارون	حارون	76
39	2	2	wheat	2	300	حارون	حارون	77
19	1	4	boxcar	1		حارون	حارون	78
0		4	boxcar	1		حارون	حارون	79
19	1	4	boxcar	1		حارون	حارون	80
		4	boxcar	1		حارون	حارون	81

رقم البند	الوصف	الكمية	القيمة
42-48	Intermodal Equipment	524	524 700
49-50	Open-Top Hopper	1 366	1 366 000
51-52	boxcar	3 528	3 528 000
53-54	Wheat	1 848	1 848 800
55-56	Sekreg	1 028	1 028 000
57-58	PH	342	342 000
74-75	Intermodal Equipment	15 741	15 741 000
76-77	Wheat	8 082	8 082 800
78-81	Boxcar	25 835	25 835 900

الهدف

رقم البند	الوصف	الكمية	القيمة
42-48	Intermodal Equipment	524	524 700
49-50	Open-Top Hopper	1 366	1 366 000
51-52	boxcar	3 528	3 528 000
53-54	Wheat	1 848	1 848 800
55-56	Sekreg	1 028	1 028 000
57-58	PH	342	342 000
74-75	Intermodal Equipment	15 741	15 741 000
76-77	Wheat	8 082	8 082 800
78-81	Boxcar	25 835	25 835 900

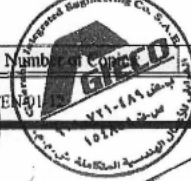
رقم البند: 1500-104
 Original First Copy Second Copy Third Copy

F-TEN-104 Issue No. (1) Date: 01/01/2023 Retention (Permanent)

 GIECO الشركة العامة للمهندسين المتكاملة ش.م.م Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	Offer Type:	Technical Offer - العرض الفني		
	Department No.:	-		
	Department Name:	Engineering		
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	

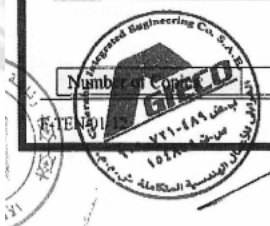
جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الخامس


المرحلة الخامسة - Phase 5 - 2026							
سجل / Item	الكمية / Qty	مادة القبول - Item	نوع البند / Item	وصف البند / Description	القيمة / Value	الوحدات / Units	ملاحظات / Remarks
23	1	1	Intermodal Equipment	1	385	قفلة	1
23	1	1	Intermodal Equipment	1	385	قفلة	2
23	1	1	Intermodal Equipment	1	340	قفلة	3
23	1	1	Intermodal Equipment	1	340	قفلة	4
23	1	1	Intermodal Equipment	1	295	قفلة	5
23	1	1	Intermodal Equipment	1	295	قفلة	6
0	1	1	Intermodal Equipment	1	280	قفلة	7
23	1	1	Intermodal Equipment	1	280	قفلة	8
23	1	4	Open-Top Hopper	1	385	قفلة	9
23	1	4	Open-Top Hopper	1	385	قفلة	10
23	1	1	Intermodal Equipment	1	236	قفلة	11
23	1	1	Intermodal Equipment	1	236	قفلة	12
23	1	1	Intermodal Equipment	1	380	قفلة	13
23	1	1	Intermodal Equipment	1	380	قفلة	14
0	1	1	Intermodal Equipment	1	410	قفلة	15
23	1	1	Intermodal Equipment	1	410	قفلة	16
0	1	4	Open-Top Hopper	1	430	قفلة	17
23	1	4	Open-Top Hopper	1	430	قفلة	18
0	1	8	PH	1	1100	قفلة	19
23	1	8	PH	1	1100	قفلة	20
23	1	1	Intermodal Equipment	1	426	قفلة	21
23	1	1	Intermodal Equipment	1	426	قفلة	22
23	1	1	Intermodal Equipment	1	325	قفلة	23
23	1	1	Intermodal Equipment	1	325	قفلة	24
23	1	1	Intermodal Equipment	1	335	قفلة	25
23	1	1	Intermodal Equipment	1	335	قفلة	26
23	1	4	boxcar	1	330	قفلة	27
23	1	4	boxcar	1	330	قفلة	28
23	1	1	Intermodal Equipment	1	226	قفلة	29
23	1	1	Intermodal Equipment	1	225	قفلة	30
23	1	1	Intermodal Equipment	1	385	قفلة	31
23	1	1	Intermodal Equipment	1	385	قفلة	32
23	1	1	Intermodal Equipment	1	155	قفلة	33
23	1	1	Intermodal Equipment	1	155	قفلة	34
23	1	8	PH	1	810	قفلة	35
23	1	8	PH	1	810	قفلة	36

 GIECO الشركة العامة للمهندسين المتكاملة ش.م.م Ghazaly Integrated Engineering Co. S.A.E.	<input type="checkbox"/> Original	<input type="checkbox"/> First Copy	<input type="checkbox"/> Second Copy	<input type="checkbox"/> Third Copy
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Issue No. (1) Date: 01/01/2022

Retention (Permanent)



 الشركة العامة للمهندسة المتكاملة ش.م.م. Generaly Integrated Engineering Co. S.A.S.	Offer Type:	المعرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	المعرض الفني

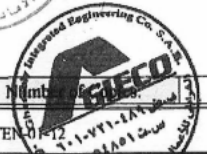
يتبع جدول يبين كيفية تحقيق خطة العام الخامس

QTY	UNIT	DESCRIPTION	QTY	UNIT	DESCRIPTION	QTY	UNIT	DESCRIPTION	QTY	UNIT	DESCRIPTION
23	1	1	1	243	الاسطوخودوس	طاول	37				
23	1	1	1	245	طاول	الاسطوخودوس	38				
9	1	1	1	285	عورسود	طاول	39				
23	1	1	1	265	طاول	عورسود	40				
0	1	1	1	335	الصفحة	طاول	41				
23	1	1	1	335	طاول	الصفحة	42				
0	1	4	1	285	الصفحة	طاول	43				
23	1	4	1	215	طاول	الصفحة	44				
72	1	4	1	245	الاسطوخودوس	طاول	45				
0	1	4	1	345	طاول	الاسطوخودوس	46				
95	1	4	1	335	الصفحة	طاول	47				
45	1	4	1	335	طاول	الصفحة	48				
23	1	1	1	385	الصفحة	الفرديكس	49				
0	1	1	1	385	الفرديكس	الصفحة	50				
23	1	1	1	135	الصفحة	الفرديكس	51				
23	1	1	1	135	الفرديكس	الصفحة	52				
23	1	1	1	250	عورسود	الفرديكس	53				
23	1	1	1	250	الفرديكس	عورسود	54				
23	1	1	1	550	الصفحة	الصفحة	55				
23	1	1	1	550	الصفحة	الصفحة	56				
23	1	1	1	400	الصفحة	الصفحة	57				
27	1	1	1	480	الصفحة	الصفحة	58				
23	1	1	1	530	الصفحة	الصفحة	59				
23	1	1	1	1200	الصفحة	الصفحة	60				
22	1	1	1	1105	الصفحة	الصفحة	61				
23	1	1	1	1105	الصفحة	الصفحة	62				
23	1	1	1	635	الصفحة	الصفحة	63				
23	1	1	1	630	الصفحة	الصفحة	64				
23	1	1	1	50	الصفحة	الصفحة	65				
23	1	1	1	50	الصفحة	الصفحة	66				
23	1	1	1	1105	الصفحة	الصفحة	67				
0	1	8	1	1105	الصفحة	الصفحة	68				
23	1	8	1	905	الصفحة	الصفحة	69				
0	1	8	1	905	الصفحة	الصفحة	70				
23	1	8	1	1000	الصفحة	الصفحة	71				
0	1	8	1	1000	الصفحة	الصفحة	72				
23	1	1	1	1105	الصفحة	الصفحة	73				
72	3	4	1	800	الصفحة	الصفحة	74				
0	4	4	1	800	الصفحة	الصفحة	75				
95	4	2	1	300	الصفحة	الصفحة	76				
15	2	2	1	300	الصفحة	الصفحة	77				
23	1	4	1	1	الصفحة	الصفحة	78				
0	1	4	1	1	الصفحة	الصفحة	79				
23	1	4	1	1	الصفحة	الصفحة	80				
23	1	4	1	1	الصفحة	الصفحة	81				

الرقم	الوصف	الكمية	القيمة
058	الصفحة	2702	12702
081	الصفحة	152	152
304	الصفحة	300	300
140	الصفحة	1090	1090
72	الصفحة	864	864
09	الصفحة	888	888
		2154	2154

الرقم	الوصف	الكمية	القيمة
035	الصفحة	100	100
069	الصفحة	1000	1000
104	الصفحة	2223	2223
140	الصفحة	1090	1090
72	الصفحة	864	864
09	الصفحة	888	888
		414	414



383,000	الصفحة
3,150,800	الصفحة
3,533,800	الصفحة




F-TEN 12-91-771-188-1881

Issue No. (1) Date 01/01/2021

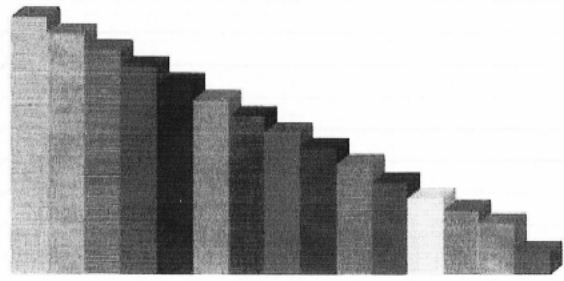
(Retention / Payment)

 GIECO الشركة العامة للإنشاء الهندسة المتكاملة في مصر Generaly Integrated Engineering Co. S.A.E.		Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
		Department No.:	-	
		Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022	
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية			
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني	
<ul style="list-style-type: none"> • وبذلك تكون حققت شركة المشروع نمو اجمالي في قطاع نقل البضائع تحت مسمى "المشروع القومي للنقل متعدد الوسائط" من ٤,٨ مليون طن سنة ٢٠٢٢ الي ٢٨,٨ مليون طن سنة ٢٠٢٦، وهو ما يحقق رؤية الهيئة القومية لسكك حديد مصر ورؤية القيادة السياسية لتعظيم إيرادات مرفق السكة الحديد وذلك بتضافر جهود الهيئة والمشغل. • ويأتي النمو في الكميات المنقولة ابتداءً من العام الثالث نتيجة بدء عمليات التشغيل في كل من محطة الصب الجاف الغير نظيف بميناء الدخيلة وكذلك محطة تداول وتخزين البضائع العامة بميناء السفنة. • تم تقدير التزامات الطرف الثاني فسيواجهه الطرف الأول في ضوء التزام الطرف الأول بالتزاماته في هذا العقد وفي المواقيت المتفق عليها وبما يشمل التزامات توفير العربات والمركبات الجديدة وفي المواقيت المتفق عليها ويتم مراعاة مدى واثر تحقق تلك الالتزامات لدي احتساب مستحقات الطرف الأول. 				
 GIECO الشركة العامة للإنشاء الهندسة المتكاملة في مصر Generaly Integrated Engineering Co. S.A.E.		<input type="checkbox"/> Original <input type="checkbox"/> First Copy <input type="checkbox"/> Second Copy <input type="checkbox"/> Third Copy		
		Issue No: (1) Date: 01/01/2021 Retention (Permanent)		


 <p>GIECO القوي للأعمال الهندسية المتكاملة ش.م.م. Gibahy Integrated Engineering Co. S.A.S.</p>	Offer Type:	العرض الفني - Technical Offer	
	Department No.:		
	Department Name:	Engineering	
Client:	الهيئة القومية لسكك حديد مصر قطاع نقل البضائع	Date:	12 November 2022
Project Name:	إدارة وتشغيل قطاع نقل البضائع باستخدام السكك الحديدية		
Project No.:	1500-104	Documents Name:	العرض الفني

الخطة المتوقعة للخمسة عشر عاماً التاليين لبدء التشغيل

الخطة المتوقعة للخمسة عشرة عاماً التاليين من بداية التشغيل



سنة التشغيل	مبلغ الإيراد (م.م.)
سنة التشغيل 0	١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 1	٩٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 2	٨٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 3	٧٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 4	٦٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 5	٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 6	٤٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 7	٣٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 8	٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 9	١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 10	٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 11	٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 12	١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 13	٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 14	٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
سنة التشغيل 15	١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠



F-TEN-01/2023

Original
 First Copy
 Second Copy
 Third Copy

Issue No. (1) Date: 01/11/2023

Retention (Permanent)

طبعت بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الإدارة

محاسب / أشرف إمام عبد السلام

رقم الإيداع بدار الكتب ٦٥ لسنة ٢٠٢٣

٧٠٩ - ٢٠٢٣/٩/١٢ - ٢٠٢٣/٢٥٢٤٢

