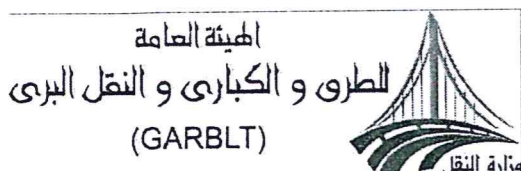


وزارة النقل

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
الادارة المركزية المنطقة الخامسة غرب الدلتا (اسكندرية-مطروح)

عن عملية : تنفيذ خط مواسير المياه بقطر 1200 م المتعارض مع مسار الخط الأول للقطار الكهربائي السريع (السخنة-اسكندرية-العلمين-مطروح) في المسافة من طريق حسن علام حتى حدود مدينة الحمام بطول 13 كم

العقد رقم : 573 / 2023 / 10 / 23 بتاريخ : 2023 / 10 / 23 من (1)



مستخلص (جاري 2)

عن عملية : تنفيذ خط مواسير المياه بقطر 1200 م المتعارض مع مسار الخط الأول للقطار الكهربائي السريع (السخنة-اسكندرية-العلمين-مطروح) في المسافة من طريق حسن علام حتى حدود مدينة الحمام بطول 13 كم

تنفيذ : شركة رؤية لانتشاعات والتوريدات العمومية شاملة المدة من بدء الأعمال حتى 11 / 02 / 2024

رقم البند	نوع العمل	كمية البند جنيه	الفلة	الوحدة	مقدار العمل السابق إجراءه	مقدار الأعمال التي تمت في خلال هذه المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جارى ام نهائى	استقطاع او حجز جنيه	باقي بعد الاستقطاع جنيه	ملحوظات
											الكميات المنفذة من أمر الاستناد وحتى 2024/02/11 طبقاً لأسعار التعاقد
1- المهندسون متواجدون . 2- المعدات متواجدة . 3- وثيقة التأمين متواجدة حتى تاريخ 2024/04/22 . 4- العلامات الارشادية والتحذيرية متواجدة . 5- تم تقديم البرنامج الزمني . 6- يراعي تطبيق نصوص العقد . 7- السيارات متواجدة . 8- تم الحصول تحت اشراف شركة مياه الشرب بالاسكندرية . 9- يتم خصم متواجد مدير مشروع من 25/10/2023 حتى 2024/1/1 . 10- يتم خصم مبلغ وقدره 50136 جنيه (خمسون ألفاً وستة وثلاثون جنيهاً) نظير هالك (2) متر مواسير بولي ايثيلين على الكثافة قطر 1200 م . 11- يتم خصم مبلغ وقدره 242930 جنيه (مئتان واثنان واربعون ألفاً وتسعمائة وثلاثون جنيهاً) نظير عدم توريد كمية قدرها 899.59 متر مكعب(من الرمال اللازمة للردم حول وأعلى المواسير طبقاً لشروط التعاقد . 12- يتم تعليمة نسبة (10%) من إجمالي الأعمال المنفذة لحين الاختبار والتعقيم والتشغيل .											
1	1- توريد ونقل وحفر وتركيب مواسير بولي ايثيلين على الكثافة HDPE نقى 100% طراز SDR17 نقى 100% PE100 كجم / م بالقطع مختلفة وتكون خامة المواسير الموردة بدون أضافات وتركيب المواسير بواسطة عمل لحام حارى بنظام الـ (butt welding) لزوم توصيل المواسير على حسب القطر المطلوب وتحمل ضغط تشغيل حتى 10 جو والفلة تشمل وحمل عليها تحمل وتنفيذ ونقل المواسير والوازها من براطات بالفلائلات وما يماثلها بمعرفة المقاول وتحت سؤوليته وكذلك محمل على البند الخطر للعنسيب المطلوب طبقاً للمواصفات الفنية في أي نوع من أنواع التربة مع عند جوانب الفخر ونزع الماء ان وجدت ثم وضع بقبة من الرمال أسفل وفوق وحول المواسير من جميع الاتجاهات بمسافة لا يقل عن 3 سم في جميع مسار الخط وتحت قطع الأرض والرمل لتنبيث التربة واستكمال الردم فوق المواسير باتباع توجيهات المقاول وتحت سؤاله من المقاول عليه أن يكون عرض الخدمة المناسب لتركيب المواسير بحيث لا يقل عن 180 م ويعمل الخدمة بحيث يكون بعد الراسم الغزو المنسورة عن سطح الأرض لا يقل عن 120 متر طبقاً للمواصفات الفنية وتحليميات جهاز الاشراف بحيث تشمل الفلة أعمال اختبار قدرة 15 جو شاملاً توريد مياه التجارب الصالحة للشرب والازمة للأختبار وكافة ما يلزم من أدوات الاختبار كما تشمل الفلة أيضاً العمل بفضل وتقديم الخطوط المرکبة على حسابه كما أن المقاول مسؤول عن توريد جميع المهمات والأدوات اللازمة للحفر وطلبيات نزح المياه ونزع جوانب الفخر ونقل المهمات والمواسير بمعرفته وعلى حسابه تام مما جمعيه بالметр الطولي وطبقاً للشروط والمواصفات الفنية وتحليميات جهاز الاشراف	118797500	0	118797500	جارى	3895	2280	1615	م.ط	13500	30500
فقط وقدره مائة وثمانية عشر مليون وسبعين وسبعة وعشرون ألف وخمسمائة جنيهاً مصررياً لا غير											
اجمالي المستخلص 118,797,500											

المحاسب
سيق صرفها الى

اقرر بن هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة بظهره وقدره

دفع الى المقاول مبلغ
نهائياً

يعد " " رئيس الادارة المركزية

محمد مهندس / هانى محمد محمود طه

مدير عام المشروعات

مهند / محمد حسنى قياض

ممثل المالك "الهيئة"

مهندس المشروع: مارجريت مجدى زاخر

ممثل الشركة المنفذة

مهندس: أحمد محمد سليمان

تحرير في 02 / 11 / 2024

