



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ و المناطق تحية طيبة وبعد

ايماءا الى مشروع تنفيذ و توسعة تقاطع محور المربوطية مع الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى تنفيذ شركة اتش ايه للإنشاءات بالعقد رقم (٩٤٣ - ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣) .

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه عدد (٣) نسخ أصل من مستخلصات فروق الأسعار من مستخلص جاري (١) حتي مستخلص جاري (٥) للمشروع عاليه وبياناتهم كالتالي:

م	رقم المستخلص	قيمة المستخلص
١	فروق أسعار جاري (١)	٢,٢٠٤,٧٦٨,٢٥
٢	فروق أسعار جاري (٢)	٥,٧٣٥,٥٨٤,٧٦
٣	فروق أسعار جاري (٣)	٥,٠٦٤,٠٥٥,١٧
٤	فروق أسعار جاري (٤)	١١,٣٢٢,٤٠٨,١٢
٥	فروق أسعار جاري (٥)	٦,٣٦٧,٧٦٦,٠٧
	اجمالي قيمة فروق الاسعار	٣٠,٦٩٤,٥٨٢,٣٧

اجمالي قيمة فروق الاسعار = ٣٠,٦٩٤,٥٨٢,٣٧ فقط وقدره ثلاثون مليوناً وثمانية و اربعة و تسعون الفاً و خمسمائة و اثنان و ثمانون جنيهاً و سبعة و ثلاثون قرشاً لا غير وذلك عن الفتره من بداية العمل ٢٠٢٢/١٢/١٢ وحتى تاريخ ٢٠٢٣/١١/٣٠ .

كما نتشرف بان نرفق لسيادتكم طيه استمارة ٥٠ ع.ح بمبلغ (٣٠,٦٩٤,٥٨٢,٣٧) فقط ثلاثون مليوناً وثمانية و اربعة و تسعون الفاً و خمسمائة و اثنان و ثمانون جنيهاً و سبعة و ثلاثون قرشاً لا غير).

- طبقا لما انتهت اليه اللجنة المشكلة لدراسة توحيد نسب تأثير المواد (الحديد بجميع أنواعه، الأسمنت، السولار، البيتومين) لجميع بنود أعمال الكبارى والإنشاءات وذلك لتوحيد أسس المحاسبة على فروق الاسعار بين الشركات المنفذة.
- وطبقا للأرقام القياسية التي تصدر من الجهاز المركزي للتعبيئة العامة والاحصاء والبيانات بإعادة احتساب الأرقام القياسية للمنتجين عن الفترة من ديسمبر ٢٠٢٢ وحتى نوفمبر ٢٠٢٣ .

مع العلم بأنه تم مراجعه الكميات فقط ويلزم تدقيق باقي العناصر.

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللائم.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ,,,,,,

تحريرا في ١٠/٠٧/٢٠٢٤

يعتمد"

مرفقات :

رئيس الادارة المركزية

للطريق الدائري ومحاوره

- عدد ٣ نسخ أصل (لعدد ٥ مستخلصات فروق اسعار)

- استمارة ٥٠ ع ح

(التوقيع)
مهندس /



إستمارة لإعتماد الصرف

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
المنطقة الرابعة عشر (الطريق الدائري)
شركة اتش إيه للإنشاءات

مصلحة
قسم

المبلغ المستحق إلى
بموجب

الطلبات طيه . أو :

صار مراجعته و وجد على صحة و مقدم لإعتماده إدارياً و صرف القيمة بواسطة

إذن صرف على
شيك على البنك المركزي في

شيك على الخارج
يسحب باسم
شركة اتش إيه للإنشاءات
و يرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير			
رقم	التاريخ	جنية	قرش
		٣٠,٦٩٤,٥٨٢	٣٧
الجملة		٣٠,٦٩٤,٥٨٢	٣٧

الختم ذو التاريخ



فقط ثلاثون مليوناً و ستمائة و اربعة و تسعون الفاً و خمسمائة و اثنان و ثمانون جنيهاً و سبعة و ثلاثون قرشاً لا غير

تفديد في السجل برقم

(ب) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	الإعتماد الإداري و نوع الخصم							الختم ذو التاريخ	
	بيانات		نوع الخصم						
	قرش	جنية	قسم	فرع	فصل	بند	مستخلصات فروق اسعار (٥,٤,٣,٢,١) عن عملية تنفيذ و توسعة تقاطع محور المربوطية مع الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى المنطقة الرابعة عشر - الدائري		
	إجمالي الأصل								
	بيانات الإستقطاعات		قرش	جنية					
دمغة توقيع	قرش	جنية	قرش	جنية	قرش	رسم الدمغة			

روجع

رئيس المصلحة

صافي القيمة المطلوب صرفها

علامة
في سنة ٢٠

(١) إقرار كاتب سجل الحجوزات و التنازلات :
(٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الإعتماد المخصص و أن البند المختص يسمح و لم يسبق الصرف ;
جاري بتاريخ
بتاريخ

توقيع الكاتب المنوط بالسجل
(علامات المراجع و رئيس المصلحة)

(ج) قيد في سجل رقم ٥٥ "ع ح" برقم

الختم ذو التاريخ

روجع في سنة ٢٠

شيك
يعتمد سحب
إذن صرف

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

بمبلغ في سنة ٢٠

توقيع الكاتب المنوط

(١) رقم المستند (و هو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ "ع.ح")

(د)

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

إمضاء الكاتب المنوط :

رقم إمضاءات موظفي الشطب

سحب

الختم ذو التاريخ

إمضاء الكاتب المنوط :

رقم تحت رقم

شيك
إذن صرف
الشيكات
الحوالات
الشكايات
الحوالات
شيك

إمضاء الكاتب المنوط :

رقم

في سنة ٢٠

إمضاء طالب أو كاتب التصدير

إذن صرف

رقم البند	بيان الأعمال	بيانات الأعمال بالمستخلص			نسب أوزان عناصر التكلفة للبند المتغيرة				الأرقام القياسية فى تاريخ التعاقد				الأرقام القياسية فى تاريخ المستخلص				قيمة فروق الأسعار (جنيه)	
		شهور المستخلص	عدد أيام المستخلص	الكمية المنفذة بالشهر	سولار	بيتومين	أسمنت	حديد بجميع أنواعه	سولار	بيتومين	أسمنت	حديد بجميع أنواعه	سولار	بيتومين	أسمنت	حديد بجميع أنواعه		
أولاً : أعمال الكبارى																		
٥	بالمتر المكعب تكسير خرسانة مسلحة مع نقل الناتج خارج الموقع	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٢٤	١٨٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٧١,٨٩
٦	بالمتر الطولى هدم و تكسير بردورات باى نوع مع نقل الناتج خارج الموقع	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٢٦٥	١٩	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٦٠,٦٦
٨	بالمتر المكعب حفر إستكشافى بعمالة يدوية فى أرض الموقع العام	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٦٩٥	١٠٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠,٠٠
٩	بالمتر المكعب حفر ميكانيكى بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٠٠	٩٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٢٨,٩٠
١٠	بالمتر المكعب توريد و ردم رمال نظيفة موردة من خارج الموقع حول الأساسات ...	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٥	١٥٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٨,٣١
١٤	بالمتر الطولى تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر قطر ٨٠ سم	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٢	٢٨٣٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٥٩,٩٩
١٤- أ	علاوة لفرق الجهد إلى ٤٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٠٠ كجم/م ^٣	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٢	٥٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢,٨٤
١٥	بالمتر الطولى تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر قطر ١٠٠ سم	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٢	٣٧٦٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٨٧,٩٩
١٥- أ	علاوة لفرق الجهد إلى ٤٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٠٠ كجم/م ^٣	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٢	٨٦	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٤,٤٤
١٦	بالمتر الطولى تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر قطر ١٢٠ سم	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٦	٤٩٦٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٩٦٥,٠٤
١٦- أ	علاوة لفرق الجهد إلى ٤٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٠٠ كجم / م ^٣ ...	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٦	١٢٤	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٥١,٢٠
١٩	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة عاديه للأساسات والبلاطات الإنتقالية	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٠	١٩٣٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٤١٨,٤٥
٢٠	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للقواعد وأساسات الحوائط السائدة	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٥٢	٢٦٤٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٨٠٥٢,٧٦
٢٠- ب	علاوة لفرق الجهد إلى ٤٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٠٠ كجم / م ^٣	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٤٣	٣٣٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٢١٧,٧٢
٢٠- ج	علاوة لفرق الجهد إلى ٥٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٢٥ كجم/م ^٣	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٩	٣٨٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٨٩,٤١
٢١	بالمتر المكعب أعمال توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة لزوم الأعمدة والاكتاف بارتفاع حتى ٦ م	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٢٦	٣٤٠٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٨٥٩٥,٤٩
٢١- أ	علاوة لفرق الجهد إلى ٤٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٠٠ كجم / م ^٣	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٢٣	١١٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣٤٩,١٤
٢١- ب	علاوة لفرق الجهد إلى ٥٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٢٥ كجم/م ^٣	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٣	١٦٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٢,٧٧
* ٢١	علاوة للمتر المكعب لأعمال توريد وتنفيذ و صب خرسانة مسلحة للأعمدة والاكتاف فوق منسوب ظهر القواعد المسلحة (المخذات) بارتفاع حتى ٩ متر .	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٧٤	٢٠٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠,٠٠
٢٢	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات العرضية فوق أعمدة الكوبرى بارتفاع حتى ٦ م	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٤٠	٣٥٧٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٨٢٤,٨٩
٢٢- أ	علاوة لزيادة المحتوى الأسمنتى إلى ٥٠٠ كجم / م ^٣ مع إضافة المواد اللازمة	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٣٧	١١٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٠٥,٠٢
٢٢- ب	علاوة لفرق الجهد إلى ٥٥٠ كجم / سم ^٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٥٢٥ كجم/م ^٣	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٣	١٦٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٢,٧٧
الإجمالي																		٢٣٤٢٩,٧٠

عن الهيئة العامة للطرق والكبارى

عن استشارى المشروع (تم مراجعة الكميات فقط)

عن الشركة المنفذة

تم مراجعة الكميات فقط

مدير عام الشؤون المالية و الإدارية

مدير إدارة المشروعات

مهندس الهيئة

إدارة بحوث مشروعات الكبارى

مدير المشروع

مهندس الإشراف

مدير المشروع

المكتب الفنى

استاذ / احمد عبد الجواد

مهندسة / مشيرة السيد عبد الله

مهندس / محمود الشيخ

مهندس / احمد شوقى

مهندس / محمد بنامى

مهندس / عمرو حسن

مهندس / مجدى محمود

مهندسة / رنا محمد

التوقيع /

رقم البند	بيان الأعمال	بيانات الأعمال بالمستخلص				نسب أوزان عناصر التكلفة للبند المتغيرة				الأرقام القياسية فى تاريخ التعاقد				الأرقام القياسية فى تاريخ المستخلص				قيمة فروق الأسعار (جنيه)
		شهور المستخلص	عدد الايام	الكمية المنفذة بالشهر	فئة البند	حديد بجميع انواعه	أسمنت	بيتومين	سولار	حديد بجميع انواعه	أسمنت	بيتومين	سولار	أسمنت	بيتومين	سولار		
م																		
ثالثاً : أعمال الطرق																		
٥	بالمتر المكعب توريد وردم بالنس خلف الحوائط الساندة (سن & ١)	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٠٠٠	٣١٥	٠	٠	٠	٠,١٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٥٦٩٢,٤٥	
٧	بالمتر المكعب أعمال توريد وتشغيل التربة حصوية ذات زاوية احتكاك ٣٦	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٥٠٠٠	١٦٧	٠	٠	٠	٠,١٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٤٥٢٦٨,٥٢	
١٠	بالمتر المسطح تنفيذ طبقات شبك للحوائط الساندة الخرسانية	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٢٤٤	١٢١	٠	٠	٠	٠,٠٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٧٧,٨٥	
١٠ - ب	فى حالة استخدام شبك (RE 540) وبإجهاد شد ٣١ m / kn	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٩١	١٧١	٠	٠	٠	٠,٠٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٩٦,٧٤	
١٠ - ج	فى حالة استخدام شبك (RE 560) وبإجهاد شد ٤٢ m / kn	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٧٧٨	١٩٤	٠	٠	٠	٠,٠٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٠٧٧,٧٩	
١٠ - د	فى حالة استخدام شبك بإجهاد شد ١٢٠ m / kn	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٧	٣٠٠	٠	٠	٠	٠,٠٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣٠,٧٢	
١٠ - هـ	فى حالة استخدام شبك بإجهاد شد ١٦٠ m / kn	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٣٦٢٨	٨٧	٠	٠	٠	٠,٠٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٩٠١,٣١	
١١	بالمتر المسطح تركيب بولي اثيلين ٧٥٠ ميكرون محلي الصنع	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٤٦٠٠	٣٤٦	٠	٠	٠	٠,١٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٨٧٦٢,٢٣	
١٤	بالمتر المكعب هندسي اعمال توريد وفرش طبقة أساس من الأحجار	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٦٠٠٠	٢٩	٠	٠	٠	٠,١٠	٠,٦٥٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٣٢٨٦,٣٧	
١٥	بالمتر المسطح أعمال توريد و رش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير M.C.30 بمعدل ٢,٤ كجم/م٢	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٥١٨	١٠	٠	٠	٠	٠,١٠	٠,٦٥٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١١٥٩,١٢	
١٦	بالمتر المسطح أعمال توريد و رش طبقة لصق من البيتومين السائل متوسط التطاير R.C.3000 بمعدل ٤,٤ كجم/م٢	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١١٠٠٠	١٦٨	٠	٠	٠	٠,١٠	٠,٥٥٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٢٢٨٢٦,٣٥	
١٨	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية سمك ٧ سم	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٦٩٩	١٥٦	٠	٠	٠	٠,١٠	٠,٥٥٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٧٢٤٧,٥٥	
١٩	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية سمك ٦ سم	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١١٦١	١٦٩	٠	٠	٠	٠,١٠	٠,٥٥٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٣٠٤٠,٩٣	
٢٠	بالمتر المسطح توريد و فرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية سمك ٦ سم ...	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٥٧	١٥٠	٠	٠	٠	٠,١٠	٠,٥٥٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٥٦٥,٢٤	
٢١	بالمتر المسطح توريد و فرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية سمك ٥ سم ...	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	١٤٩٤	٣١	٠	٠	٠	٠,١٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٥٥٧,٩٧	
٢٤	بالمتر المسطح توريد وتركيب طبقة من النسيج الصناعية جيوتكستائل	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٦٤٦	٤٢	٠	٠	٠	٠,١٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣٢٦,٨٧	
٢٤ - أ	ذات وزن لا يقل عن ٢٠٠ جم/م٢	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٦٤٦	٤٢	٠	٠	٠	٠,١٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣٢٦,٨٧	
٢٤ - ب	ذات وزن لا يقل عن ٣٠٠ جم/م٢	أغسطس-٢٠٢٣	١٦	٦٤٦	٤٢	٠	٠	٠	٠,١٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣٢٦,٨٧	
الإج																		
(رابعاً)																		
١١,٣٢٢,٤٠٨,١٢																		

يعتمد

عن الهيئة العامة للطرق والكبارى

عن استشارى المشروع (تم مراجعة الكميات فقط)

عن الشركة المنفذة

تم مراجعة الكميات فقط

مهندس الهيئة / ممدوح سليمان / التوقيع /
مدير إدارة المشروعات / مهندس / محمود الشيخ / التوقيع /
مدير عام مشروعات الدائرى / مهندسة / مشيرة السيد عبد الله / التوقيع /
مدير عام الشؤون المالية و الإدارية / مهندس / ضياء الدين مصطفى / التوقيع /
رئيس الإدارة المركزية / مهندس / ضياء الدين مصطفى / التوقيع /

إدارة بحوث مشروعات الكبارى / مهندس / أحمد شوقى / التوقيع /

مدير المشروع / مهندس / محمد سامى / التوقيع /

مهندس الإشراف / مهندس / عمرو حسن / التوقيع /

مدير المشروع / مهندس / مجدى محمود / التوقيع /

المكتب الفنى / مهندسة / رنا محمد / التوقيع /

٤٩٦٣٥