

مشروع: تطوير وتوسيعة طريق وادي النطرون العلمن بطول ١٣٥ كم  
القطاع الثامن بطول ١٤٤٠٠ كم

تنفيذ: الشركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق

من بداية العمل حتى: ٤ / ٩ / ٢٠٢٣

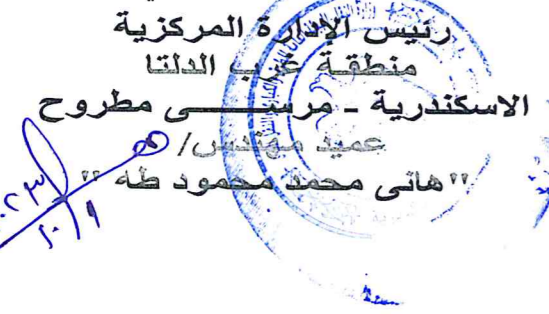
مشروع: تطوير وتوسيعة طريق وادي النطرون العلمن بطول ١٣٥ كم القطاع الثامن بطول ١٤٤٠٠ كم

تنفيذ: الشركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق  
كشf (١١) جاري

المقاول: شركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق رقم العقد (٢٠٢٢/٢٠٢١/٥٤٠)

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الفئة	جنيه	أعمال الطريق						
					القيمة المستحقة بعد الاستقطاع	استقطاع او حجز	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	مقدار الأعمال التي تم في خلال هذه المدة	مقدار العمل السابق إجراؤه	الكمية طبقاً للمقاييس
	جنيه	قرش	جنيه	قرش	جنيه	قرش	جنيه	قرش	جنيه	قرش	جنيه
<b>اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة المتماسكة عدا التربة المغسورة (باستخدام البدوزر) وتسوية السطح بالات النسوية والرش بالمياه الاسمية لوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمل الجيد بالهراوات لوصول الى اقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البدوزر تحمل ونقل الارض الى الارض ( المسافة ٥٠٠ متر) من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للنماذج التصميمية وقطعات العرضية الممدوحة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجمع مشملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.</b>											
١	عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم احتساب ٨٠ جنية للكيلومتر	متر مكعب	١٧.٠٠	٦٦٨,٩٢٨,٠	٢٢٦,٥٠٠	٢٤٨,٥٠٠,٠	٤,٢٢٤,٥٠٠,٠	٤,٢٢٤,٥٠٠,٠	٢٢,٠٠,٠	٠,٠	٤٠,٢٤,٥٠٠,٠
٢	بالمتر المكعب أعمال الحفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اجهاد (٤٠٠-٣٠٠) كجم / سم <sup>٢</sup>	متر مكعب	٧٦.٠٠	٧٥,٠٠,٠	٤٥,٠٠,٠	٤٥,٠٠,٠	٣,٤٢٠,٠٠,٠	٣,٤٢٠,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٨٠,٠٠,٠
٣	بالمتر المكعب أعمال الحفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اجهاد (٣٠٠-٢٠٠) كجم / سم <sup>٢</sup>	متر مكعب	٦٥.٥٠	٣٠,٠٠,٠	١٣,٠٠,٠	١٣,٠٠,٠	٨٥١,٥٠٠,٠	٨٥١,٥٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٨٠,٠٠,٠
٤	بالمتر المكعب أعمال الحفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اجهاد (٢٠٠-١٠٠) كجم / سم <sup>٢</sup>	متر مكعب	٥٤.٠٠	٣٠,٠٠,٠	١٥,٠٠,٠	١٥,٠٠,٠	٨١٠,٠٠,٠	٨١٠,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٨٠,٠٠,٠
٥	بالمتر المسطح أعمال كشط وإزالة المسطحات المتهارة والزاحفة والمتموجة والشروح بالرصف الحالى باستخدام ماكينة كشط الأسفلت الأوتوماتيكية بسمك ٥ سم طبقاً للشروط والمواصفات والفتنة الشاملة العمل بالويرات والحساسات مع نقل ناتج الكشط لمسافة ١٠ كم والتسوية والنظافة وكل ما يلزم لنهو العمل - زيادة ٢ جنية للسم كشط في حالة الزيادة او النقصان	متر مسطح	١٦.٠٠	٧٠,٥٠٠,٠	٥٩١,٠٠,٠	٥٩١,٠٠,٠	٩,٤٥٦,٠٠,٠	٩,٤٥٦,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٩٠,٢٤,٥٠٠,٠
٦	بالمتر المسطح علاوة كشط وإزالة المسطحات المتهارة والزاحفة والمتموجة والشروح بالرصف الحالى باستخدام ماكينة كشط الأسفلت الأوتوماتيكية بسمك ٦ سم طبقاً للشروط والمواصفات والفتنة الشاملة العمل بالويرات والحساسات مع نقل ناتج الكشط لمسافة ١٠ كم والتسوية والنظافة وكل ما يلزم لنهو العمل	متر مسطح	٣.٢٠	١٥٩,٩٩٨,٠	١٥٧,٠٠,٠	١٥٧,٠٠,٠	٥٠٢,٤٠٠,٠	٥٠٢,٤٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٥٠,٢٤,٤٠٠,٠
٧	بالمتر المسطح علاوة كشط وإزالة المسطحات المتهارة والزاحفة والمتموجة والشروح بالرصف الحالى باستخدام ماكينة كشط الأسفلت الأوتوماتيكية بسمك ٧ سم طبقاً للشروط والمواصفات والفتنة الشاملة العمل بالويرات والحساسات مع نقل ناتج الكشط لمسافة ١٠ كم والتسوية والنظافة وكل ما يلزم لنهو العمل	متر مسطح	٦.٤٠	٣٤,٧٤٣,٠	٢٥,٠٠,٠	٢٥,٠٠,٠	١٦٠,٠٠,٠	١٦٠,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٦٠,٠٠,٠
٨	بالمتر المسطح علاوة كشط وإزالة المسطحات المتهارة والزاحفة والمتموجة والشروح بالرصف الحالى باستخدام ماكينة كشط الأسفلت الأوتوماتيكية بسمك ٨ سم طبقاً للشروط والمواصفات والفتنة الشاملة العمل بالويرات والحساسات مع نقل ناتج الكشط لمسافة ١٠ كم والتسوية والنظافة وكل ما يلزم لنهو العمل	متر مسطح	١٢.٨٠	١٤٨,٠٠,٠	١٤٥,٠٠,٠	١٤٥,٠٠,٠	١,٨٥٦,٠٠,٠	١,٨٥٦,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	١,٨٥٦,٠٠,٠
٩	بالمتر المسطح علاوة كشط وإزالة المسطحات المتهارة والزاحفة والمتموجة والشروح بالرصف الحالى باستخدام ماكينة كشط الأسفلت الأوتوماتيكية بسمك ٩ سم طبقاً للشروط والمواصفات والفتنة الشاملة العمل بالويرات والحساسات مع نقل ناتج الكشط لمسافة ١٠ كم والتسوية والنظافة وكل ما يلزم لنهو العمل	متر مسطح	٩.٦٠	٥,٢٦٩,٠	٥,٠٠,٠	٥,٠٠,٠	٤٨,٠٠,٠	٤٨,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٤٨,٠٠,٠
١٠	بالمتر المكعب اعمال تكسير وإزالة المسطحات المتهارة بالرصف الحال	متر مكعب	٦٠.٠٠	٢٠,٠٠,٠	١٤,٠٠,٠	١٤,٠٠,٠	٨٤,٠٠,٠	٨٤,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٨٤,٠٠,٠
١١	بالمتر المسطح اعمال تطهير الموقع من الاشجار والمرزوقات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة والخلص منها بال مقابل العمومية تهدى لاعمال الرفع الساحي ل كامل حدود المشروع طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	متر مسطح	٥.٠٠	٤٠,٠٠,٠	٣٥٤,٠٠,٠	٣٥٤,٠٠,٠	١,٧٧٠,٠٠,٠	١,٧٧٠,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	١,٧٧٠,٠٠,٠
١٢	بالمتر المكعب اعمال تكسير وإزالة مبانى غير مناسبة عادية او مسلحة او أرصدة أو دبى مع نقل ناتج التكسير خارج الموقع للهالى العمومية طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	متر مكعب	٨٠.٠٠	١٥,٠٠,٠	١٠,٠٠,٠	١٠,٠٠,٠	٨٠,٠٠,٠	٨٠,٠٠,٠	٠,٠	٠,٠	٨٠,٠٠,٠

يعتمد،



أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدرها ..... سبق صرفها إلى المقاول على الحساب نهائياً

: تحريراً في ..... يدفع للمقاول مبلغ .....

ملاحظة : الفئات ..... غير الواردہ بصيغہ الشروط أعتمدت من .....

مدير عام المشروعات

م/ محمد فياض

مدير المشروع (الهيئة)

م/ إبراهيم الحناوي

مدير المشروع (الهيئة) ..... الشركه المتحده للمقاولات ..... مدير المشروع .....

..... قطعه ..... مدرجه ..... شهرياً ..... سمير ..... مصطفى ..... محمد ..... العليمي .....

..... مدرجه ..... شهرياً ..... سمير ..... مصطفى ..... محمد ..... العليمي .....

..... مدرجه ..... شهرياً ..... سمير ..... مصطفى ..... محمد ..... العليمي .....

..... مدرجه ..... شهرياً ..... سمير ..... مصطفى ..... محمد ..... العليمي .....

..... مدرجه ..... شهرياً ..... سمير ..... مصطفى ..... محمد ..... العليمي .....

..... مدرجه ..... شهرياً ..... سمير ..... مصطفى ..... محمد ..... العليمي .....

..... مدرجه ..... شهرياً ..... سمير ..... مصطفى ..... محمد ..... العليمي .....

مشروع: تطوير وتوسيعة طريق وادي النطرون العلمين بطول ١٣٥ كم  
القطاع الثامن بطول ١٤٤٠ كم

تنفيذ: الشركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق

من بداية العمل حتى: ٢٠٢٣ / ٩ / ٤

مشروع: تطوير وتوسيعة طريق وادي النطرون العلمين بطول ١٣٥ كم القطاع الثامن بطول ١٤٤٠ كم

تنفيذ: الشركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق  
كتاب (١١) جاري

المقاول: شركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق رقم العقد (٥٤٠/٢٠٢١/٢٠٢٢)

رقم البند	بيان الأعمال	الفئة	الوحدة	الكمية طبقاً للمقاييس	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تم في خلاص هذه المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	استقطاع او حجز	القيمة المستحقة بعد الاستقطاع				
											قرش	جنيه	قرش	جنيه
أعمال الطرق														
٨	بالزيادة والنقصان البلدوفر في التحجير	٩٦,٠٠	متر مكعب	٨٠,٠٠٠,٠	٤٠٤,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠	٤٠٧,٠٠٠,٠	٣٩,٠٧٢,٠٠٠,٠	قرش	٣٩,٠٧٢,٠٠٠,٠				
٩	بالزيادة والنقصان علاوه ١,٢ كم لتوريد وتشغيل اتربة مسافة النقل ٦٣ كم	٧٣,٢٠	متر مكعب	٢٢,٠٠٠,٠	١٩,١٥٠	٠,٠	١٩,١٥٠,٠	١,٤٠١,٧٨٠,٠	قرش	١,٤٠١,٧٨٠,٠				
١٠	بالزيادة والنقصان علاوه ١,٢ كم لتوريد وتشغيل اتربة مسافة النقل ٩٣ كم	١٠٩,٢٠	متر مكعب	٣٠,٠٠٠,٠	٢٥,٣٠٠	٠,٠	٢٥,٣٠٠,٠	٢,٧٦٢,٧٦٠,٠	قرش	٢,٧٦٢,٧٦٠,٠				
١١	بالزيادة والنقصان علاوه ١,٢ كم لتوريد وتشغيل اتربة مسافة النقل ٧ كم	٦,٠٠	متر مكعب	٣٤,٠٠٠,٠	٩٥,٠٠٠	٠,٠	٩٥,٠٠٠,٠	٥٧,٠٠٠,٠	قرش	٥٧,٠٠٠,٠				
١٢	بالزيادة والنقصان علاوه ١,٢ كم لتوريد وتشغيل اتربة مسافة النقل ١٧ كم	١٨,٠٠	متر مكعب	٤٠٨,٠٠٠,٠	٢٣٠,٥٠٠	٣,٠٠٠,٠	٢٣٣,٥٠٠,٠	٤,٢٠٣,٠٠٠,٠	قرش	٤,٢٠٣,٠٠٠,٠				
١٣	بالزيادة والنقصان بالتر�س طبقة اتربة الجزر والفتحة شاملة أعمال الفرش والتهديف والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	١٢,٠٠	متر مسطح	٧٧,٠٠٠,٠	٢٢٠,٠٠٠	٠,٠	٢٢٠,٠٠٠,٠	٢,٦٤,٠٠٠,٠	قرش	٢,٦٤,٠٠٠,٠				
١٤	بالتر�س طبقة اتربة الجزر والفتحة شاملة أعمال الفرش والتهديف والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	٦٠,٠٠	متر مكعب	٤٠٠,٠٠٠,٠	١٢٨,٠٠٠	١٢٥,٥٠٠,٠	٢٦٣,٥٠٠,٠	١٥,٨١,٠٠٠,٠	قرش	١٥,٨١,٠٠٠,٠				
١٥	بالتر�س طبقة اتربة الجزر والفتحة شاملة أعمال الفرش والتهديف والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	٢٤٨,٠٠	متر مكعب	٧٠,٠٠٠,٠	٣٢٨,٠٠٠	٢,٠٠٠,٠	٣٢٠,٠٠٠,٠	٨١,٨٤,٠٠٠,٠	قرش	٨١,٨٤,٠٠٠,٠				
١٦	بالتر�س طبقة اتربة الجزر والفتحة شاملة أعمال الفرش والتهديف والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	٥١,٠٠	متر مكعب	٧٠,٠٠٠,٠	٣٢٨,٠٠٠	٢,٠٠٠,٠	٣٢٠,٠٠٠,٠	١٦,٨٣,٠٠٠,٠	قرش	١٦,٨٣,٠٠٠,٠				

اقر بأن هذا الحساب صحيح ومطبّق وأن المبالغ المبينة ظهره وقدره ..... سبق صرفها إلى المقاول على الحساب نهائياً

مدير عام المشروعات

مدير المشروع (الهيئة)

يعتمد

رئيس الادارة المركزية  
منطقة خليفة الدلتا

الاسكندرية - مصرى مطروح

٢٢٣٢٣١١٠١١  
هشام محمد محمود طه

يدفع للمقاول مبلغ .....

: تحريراً في

مهندس/محمد فياض

ملحوظة : الفئات ..... غير الواردة بصلك الشروط أعتمدت من .....

: تحريراً في

مهندس/ابراهيم الحناوي

مدير المشروع  
مشترك ..... خالد شحيل  
الشركة المتحدة للمقاولات  
ورصف الطرق

م/مصطفى الجمل  
رجو سميثونيل ..... اسكندرية  
رجو سميثونيل ..... اسكندرية

رجو سميثونيل ..... اسكندرية  
رجو سميثونيل ..... اسكندرية

مشروع: تطوير وتوسيعة طريق وادي النطرون العلمين بطول ١٣٥ كم  
القطاع الثامن بطول ١٤٤٠٠ كم

تنفيذ: الشركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق

من بداية العمل حتى: ٢٠٢٣ / ٩ / ٤

تنفيذ: الشركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق

كشف (١١) جاري

المقاول: شركة المتحدة للمقاولات ورصف الطرق رقم العقد (٢٠٢٢/٢٠٢١/٥٤٠)

رقم البند	بيان الأعمال	الفئة	الوحدة	الكمية طبقاً للمقاييس	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تم في خلال هذه المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	استقطاع او حجز	القيمة المستحقة بعد الاستقطاع	جنيه قرش جنيه قرش	جنيه قرش جنيه قرش	جنيه قرش جنيه قرش	القيمة المستحقة بعد الاستقطاع
أعمال الطريق														
١٧	بالmeter المسطح اعمال توريد ورصف طبقة لاصقة من البوليمر السائل سريع التطاير M30 بمعدل من ١,٥ - ١,٢ كجم/متر ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية والنموجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	٢٥,٠٠	متر مسطح	٨٥,٠٠,٠	٦٦٩,٠٠	٥,٠٠,٠	٦٧٤,٠٠,٠	١٦,٨٥,٠٠,٠		١٦,٨٥,٠٠,٠				
١٨	بالmeter المسطح اعمال توريد ورصف طبقة لاصقة من البوليمر السائل سريع التطاير RC3000 بمعدل ٥,٥ كجم/متر ترش فوق طبقة الاسفلتية بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية والنموجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	٨,٣٥	متر مسطح	١,٧٠,٠٠,٠	١,٩٥,٠٠	٥,٠٠,٠	١,١٠,٠٠,٠	٩,١٨٥,٠٠,٠		٩,١٨٥,٠٠,٠				
١٩	بالmeter المسطح اعمال توريد ورصف طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بمسك ٦ سم بعد الدملك باستخدام احجار الكلسارات والبيتون الصلب ٦٠ واردة شركة التصر بالسويس او ما يماثلها والفتنة تشمل اجراء التجارب العملية والحقول على المخلوط وعلى المواد المستخدمة و يتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية والنموجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف. (السعر يشمل زيادة المادة المحرجة والتي اقرتها المناطق المشرفة لمحاجر منطقه وادي النطرون )	١٥١,٠٠	متر مسطح	٦٠,٣٥٥,٠	٤٩,٥٠,٠	٠,٠	٤٩,٥٠,٠	٧,٤٧٤,٥٠,٠		٧,٤٧٤,٥٠,٠				
٢٠	بالmeter المسطح اعمال توريد ورصف طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بمسك ٦ سم بعد الدملك باستخدام احجار صلبة ناجك تكسر الكلسارات والبيتون الصلب ٧٠ واردة شركة التصر بالسويس او ما يماثلها والفتنة تشمل اجراء التجارب المعملية والحقول على المخلوط وعلى المواد المستخدمة و يتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية والنموجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	١٣٥,٥٠	متر مسطح	١,١٠,٠٠,٠	٦٦٧,٥٠	٥,٠٠,٠	٦٧٢,٥٠,٠	٩١,١٢٣,٧٥,٠		٩١,١٢٣,٧٥,٠				
٢١	بالmeter المسطح اعمال توريد ورصف طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية بمسك ٥ سم بعد الدملك باستخدام احجار صلبة ناجك تكسر الكلسارات والبيتون الصلب ٧٠/١٠ واردة شركة التصر بالسويس او ما يماثلها والفتنة تشمل اجراء التجارب المعملية والحقول على المخلوط وعلى المواد المستخدمة و يتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية والنموجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	١٢٨,٥٠	متر مسطح	٩٩٥,٠٠,٠	٦٨١,٠٠	٥,٠٠,٠	٦٨٦,٠٠,٠	٨٨,١٥١,٠٠,٠		٨٨,١٥١,٠٠,٠				
٢٢	المتر الطولي اعمال توريد وانشاء حاجز من الخرسانة الفاير جلاس (نيوجيرسي) وجهين بارتفاع ٩٠ سم طبقاً للرسومات علي ان تكون وجه الخرسانة بمحبوعي اسميتها لا يقل عن ٢٥٠ كجم/م٢ والفتنة تشمل فرشة من الخرسانة العادية سmk ١٠ س و عرض ٨٠ سم اسفل الحاجز باجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم/سم٢ و السعر يشمل توريد و تثبيت الاشجار ١٦٥١٠ م٢ و يتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري و تعليمات المهندس المشرف. (السعر يشمل المادة المحرجة والتي اقرتها المناطق المشرفة لمحاجر منطقه وادي النطرون )	٦٦٢,٠٠	متر طولي	٥٠,٠٠,٠	٤,٨٠	٠,٠	٤,٨٠	٣,١٨٢,٤٠,٠		٣,١٨٢,٤٠,٠				
٢٣	المتر الطولي اعمال توريد وانشاء حاجز من الخرسانة الفاير جلاس (نيوجيرسي) وجه واحد بارتفاع ٨٠ سم طبقاً للرسومات علي ان تكون وجه الخرسانة بمحبوعي اسميتها لا يقل عن ٢٥٠ كجم/م٢ واجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم/سم٢ والفتنة تشمل فرشة من الخرسانة العادية سmk ١٠ س و عرض ٦٠ سم بجهاد لا يقل عن ٢٠٠ كجم/سم٢ اسفل الحاجز باجهاد لا يقل عن ٢٠٠ كجم/سم٢ و السعر يشمل توريد و تثبيت الاشجار ١١٥٦١ م٢ و يتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري و تعليمات المهندس المشرف. (السعر يشمل المادة المحرجة والتي اقرتها المناطق المشرفة لمحاجر منطقه وادي النطرون )	٤٧٨,٠٠	متر طولي	٦٧,٠٠,٠	٧,٥٠	٢,٠٠,٠	٨,٥٠,٠	٤,٠٦٣,٠٠,٠		٤,٠٦٣,٠٠,٠				
	رسوم الكارتة والموازن طبقة للمادة (٣٦) من الشروط العامة والمواصفات طبقة لما جاء بالقائمه الموحده لأسعار الطرق لأعمال طبقة الاتربه	١٣,٠٠	متر مكعب	٤٠٤,٠٠	٤٠٤,٠٠	٣,٠٠,٠	٤٠٧,٠٠,٠	٥,٢٩١,٠٠,٠		٥,٢٩١,٠٠,٠				
	رسوم الكارتة والموازن طبقة للمادة (٣٦) من الشروط العامة والمواصفات طبقة لما جاء بالقائمه الموحده لأسعار الطرق لأعمال طبقة الاتربه	٢٥,٠٠	متر مكعب	٧٠,٠٠,٠	٣٢٨,٠٠	٢,٠٠,٠	٣٣٠,٠٠,٠	٨,٢٥٠,٠٠,٠		٨,٢٥٠,٠٠,٠				
	رسوم الكارتة والموازن طبقة للمادة (٣٦) من الشروط العامة والمواصفات طبقة لما جاء بالقائمه الموحده لأسعار الطرق لأعمال الطبله الاسفلتية الرابطيه اسما	٣,٠٠	متر مسطح	١٠,٣٥٥,٠	٤٩,٥٠,٠	٠,٠	٤٩,٥٠,٠	١٤٨,٥٠,٠		١٤٨,٥٠,٠				
	رسوم الكارتة والموازن طبقة للمادة (٣٦) من الشروط العامة والمواصفات طبقة لما جاء بالقائمه الموحده لأسعار الطرق لأعمال الطبله الاسفلتية الرابطيه اسما	٣,٠٠	متر مسطح	١,١٠,٠٠,٠	٦٦٧,٥٠	٥,٠٠,٠	٦٧٢,٥٠,٠	٢,٠١٧,٥٠,٠		٢,٠١٧,٥٠,٠				
	رسوم الكارتة والموازن طبقة للمادة (٣٦) من الشروط العامة والمواصفات طبقة لما جاء بالقائمه الموحده لأسعار الطرق لأعمال الطبله الاسفلتية الرابطيه اسما	٣,٠٠	متر مسطح	٩٩٥,٠٠,٠	٦٧٢,٠٠	٥,٠٠,٠	٦٧٧,٠٠,٠	٢,٠٣١,٠٠,٠		٢,٠٣١,٠٠,٠				
	إجمالي الأعمال ( فقط اربعمائة ثلاثة وثلاثون مليون و سبعمائة ثمانية وسبعين ألفاً وتسعون جنيهاً فقط لا غير )							٤٣٣,٧٧٨,٠٩٠,٠٠						

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدره .....سبق صرفها إلى المقاول على الحساب النهائي

مدير عام المشروعات مدير المشروع (الهيئة)

مهندس/ محمد فياض

مهندس/ ابراهيم الحناوي

مهندس/ محمد فياض

مهندس/ ابراهيم الحناوي

رئيس الإدارة المركزية

منطقة غرب الدلتا

الاسكندرية - مصر

محمد مهندس /

"هانى محمد محمود طه"

٢٠٢٣/٩/٤

يدفع للمقاول مبلغ .....

: تحريراً في

ملحوظة : الفئات ..... غير الواردہ بصلک الشروط أعتمدت من .....

: تحريراً في :

مدير المشروع  
شركة المتحدة للمقاولات

ورصف الطرق

م/ مصطفى البشري

٢٠٢٣/٩/٤

٢٠٢٣/٩/٤

٢٠٢٣/٩/٤

٢٠٢٣/٩/٤

٢٠٢٣/٩/٤

٢٠٢٣/٩/٤