

الهيئة العامة للطرق والكباري و النقل البري



المنطقة الثالثة عشر (البحيرة - كفر الشيخ)

وزارة النقل

عملية :- أعمال ربط المرحلة الأولى من طريق كفر الشيخ / دسوق علي طريق قلين / سيدى سالم بطول ١ كم
عقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٣ / ١٧٨٠

٢٠٢٣/١٧٨٠
٢٠٢٣/٢٠٢٣

إشراف : الهيئة العامة للطرق والكباري - المنطقة الثالثة عشر (البحيرة - كفر الشيخ)
تنفيذ شركة : النيل العامة للإنشاء والطرق

بيان بقيمة المادة المحجرية المستحقة لجمالي كمية الأتربة المنفذة بالعملية عالية من مستخلص رقم (١) جاري وحتى مستخلص رقم (٣) جاري

$$\text{قيمة المادة المحجرية المستحقة} = \text{قيمة المادة المحجرية} + \% ٢٥ \times \text{نسبة الدمك والهالك} + \% ١٢ \times \text{الاستقطاعات}$$

رقم المستخلص	م
١ جاري	١
٢ جاري	٢
٣ جاري	٣
إجمالي قيمة المادة المحجرية المستحقة	٣,٥٠٨,٤٠٠

بنود الأعمال	الوحدة	قيمة المادة المحجرية	قيمة الماء المحجرية المستحقة	كمية الأتربة كمية الماء المحجرية المستحقة	السعر	اجمالي السعر	نسبة الاستقطاعات	قيمة الهالك و نسبة الدمك
أعمال بند (٣) توريـد وتحمـيل ونـقل أـتـرـبة .. صالـحة لـلـرـدـم .. إـلـخ	٣م	٣٥	٣,٥٠٨,٤٠٠,٠٠	٦١٦٠٠	٤٩,٠٠	٥,٢٥	٨,٧٥	
قيمة المادة المحجرية المستحقة مستخلص رقم (١) جاري = ٣,٥٠٨,٤٠٠,٠٠ ٣٠٠٣٤,٨١								

بنود الأعمال	الوحدة	قيمة المادة المحجرية	قيمة الماء المحجرية المستحقة	كمية الأتربة كمية الماء المحجرية المستحقة	السعر	اجمالي السعر	نسبة الاستقطاعات	قيمة الهالك و نسبة الدمك
أعمال بند (٣) توريـد وتحمـيل ونـقل أـتـرـبة .. صالـحة لـلـرـدـم .. إـلـخ	٣م	٣٥	٣,٥٠٨,٤٠٠,٠٠	١٠٠٠	٤٩,٠٠	٥,٢٥	٨,٧٥	
قيمة المادة المحجرية المستحقة مستخلص رقم (٢) جاري = ٣,٥٠٨,٤٠٠,٠٠ ٤٨٧٥٥,٠٠								

بنود الأعمال	الوحدة	قيمة المادة المحجرية	قيمة الماء المحجرية المستحقة	كمية الأتربة كمية الماء المحجرية المستحقة	السعر	اجمالي السعر	نسبة الاستقطاعات	قيمة الهالك و نسبة الدمك
أعمال بند (٣) توريـد وتحمـيل ونـقل أـتـرـبة .. صالـحة لـلـرـدـم .. إـلـخ	٣م	٣٥	٣,٥٠٨,٤٠٠,٠٠	٠,٠٠	٤٩,٠٠	٥,٢٥	٨,٧٥	
قيمة المادة المحجرية المستحقة مستخلص رقم (٣) جاري =								

مجموع محرر بمدحفه // معاونه = ٢٠٣٣٠٨
 ٦٨٧٠٠ = ~ ~ ~
 جمع = ~ ~ - ~ ~

إجمالي مجموع محرر بمدحفه // معاونه = ٣٤٩٠٨٥٨

المقطوعات
 كتب اعاليات ١٧٤٠٤٣
 المقاومات ٨١٨٨
 Cist ١. . .
 إجمالي ٣٢٥٣٧٣١

الصالحة = ٢٣٦١٨٧
 امدادي لفروع = ١٦٦٤٣١
 مركبة = ٧٩٨٩٦