



TC
The Tashreeq Company



الهيئة العامة
للتنظيم والإدارة
م.م.م

" حساب فروق الأسعار لمستخلص جاري رقم (٥) بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١١ "
ضمن أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق السويس - المسنفة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم (تنفيذ المسافة من بداية الطريق إلى التكم ٨ بطول ٨ كم (عدد ١ بريك)) بالأثر المباشر
تنفيذ / شركة التقوي للمقاولات والتجارة

٢٠٢١/١٠/١٢	تاريخ موافقة أمر الإستاذ
٢٠٢١/٠٢/١٢	تاريخ استلام الموقع
٢٠٢٣/٠٧/٠٥	تاريخ مستخلص ٤
٢٠٢٣/١١/١١	تاريخ مستخلص ٥

الرقم القياسي للتخصيص	٢١- أكتوبر	٢٣- يوليو	٢٣- أغسطس	٢٣- سبتمبر	٢٣- أكتوبر	٢٣- نوفمبر
سولار	٣٢٣,٧	٣٩٦,٢	٣٩٦,٢	٣٩٦,٢	٣٩٦,٢	٣٩٦,٢
اسمنت	١٦١,٦	٢٧٣,٦	٢٧٣,٦	٢٨٢,٦	٣٠٣,٥	٣٠٣,٥
حديد	٣٣١,٨	٩١٣,٦	٩١٣,٦	٩١٣,٦	٩١٣,٦	٩١٣,٦
بيتومن	٤٣٩,٣	٦٢٢	٦٢٢	٦٢٢	٦٢٢	٦٢٢

المعادلة المستخدمة لحساب فروق الأسعار المستحقة طبقاً للتعاقد $\text{قيمة التعويض أو الخصم} = \text{كمية البند بالمستخلص} * \text{سعر البند} * (\text{معامل} 1 - \frac{\text{الرقم القياسي عند المحاسبة} - \text{الرقم القياسي عند موافقة أمر الإستاذ}}{\text{الرقم القياسي عند موافقة أمر الإستاذ}})$

رقم البند بالحذف	بيان البند	الوحدة	الكمية المتفاداة	سعر البند بعد المعوضة	العمود المؤثرة في البند	معامل التكلفة الخاضع للتحويل	الرقم القياسي عند موافقة أمر الإستاذ (٢٠٢١/١٠/١٢)	الرقم القياسي في تاريخ المستخلص	الفترة الزمنية من سالي	عدد الأيام	نسبة الأيام	نسبة الزيادة أو النقص	قيمة الزيادة أو النقص
١	أعمال تلميع وصات حتى عمق ٢٠ م وثقافة تشمل إجراء الإختبارات المعملية وعمل تقرير الفني وإكل المعملية .	م ^٢	١٠,٠٠	٢٠٠,٠٠	سولار	١٠٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/١٠/٣١	١١٨	٩١%	٢,٢%	٠,٠٠
٢	بلاستر المكعب أصناف لتسوية خرسانة عادية وسلمة وأصناف البش والبش والمخلفات إلى المكعب العمومية والبند شامل مما جمعه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٣	١٠٠,٠٠	٧٥,٠٠	سولار	١٠٠%	٣٢٣,٧٠	٤١٧	٢٠٢٣/١١/١١	١١	٩%	٢,٩%	٠,٠٠
٣	بلاستر المكعب آزوية وعمل طبقة إعلال لزوم الأساسات حتى مشرب التسوية بترية من ضمن الرمل بنسبة (١:١) أو ميلها طبقاً لتقرير المهندس المشرف ورشها باستخدام آلات التسوية بسك آزويد عن ٥ سم بعد ذلك والسر يشمل إجراء عدد كلف من تجربة برافور المحل لكل طبقة وإلزام ردم الطبقة حتى فيها لا بد التلك من من الوصل إلى الثلثة المحطرة طبقاً لتقرير البند المحدة وطبقاً لتعليمات المهندس المشرف والفرد المصري وإلزام جميع مشكلاتها طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة لتقني وكباري وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٣	١٠٧٤٩,٠٠	٤٥,٠٠	سولار	٢٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/١٠/٣١	١١٨	٩١%	٤,٥%	١٧٠٤,٥١
٤	بلاستر المكعب أصناف آزوية ورمد وعمل طبقة أو تربة زائفة موزدة من خارج الموقع سلمة لزوم ومطابقة المواصفات حول جسم البرج وعند المعدل والمنازل للبرج وحسب تعليمات المهندس المشرف والسر يشمل الرمد حتى طبقات بسك آزويد عن ٥ سم مع الرش والماء وذلك بعدا باستخدام آلات الدمك الميكانيكي للزوم إلى أقصى كثافة جافة والسر يشمل سدة جراب الخريف وعمل الإختبارات اللازمة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف ونهر المسطح الخري طبقاً لرسومات التنفيذية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٣	٣١٣٩,٠٠	١٢١,٠٠	سولار	٢٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/١٠/٣١	١١٨	٩١%	٤,٥%	٣٢٢٥,٤٧
٥	بلاستر المكعب آزوية ورمد وعمل طبقة أو تربة زائفة موزدة من خارج الموقع سلمة لزوم ومطابقة المواصفات حول جسم البرج وعند المعدل والمنازل للبرج وحسب تعليمات المهندس المشرف والسر يشمل الرمد حتى طبقات بسك آزويد عن ٥ سم مع الرش والماء وذلك بعدا باستخدام آلات الدمك الميكانيكي للزوم إلى أقصى كثافة جافة والسر يشمل سدة جراب الخريف وعمل الإختبارات اللازمة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف ونهر المسطح الخري طبقاً لرسومات التنفيذية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٣	٣١٣٩,٠٠	١٢١,٠٠	سولار	٢٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/١١/١١	١١	٩%	٥,٨%	١٨٦٧,٠٢
٦	بلاستر المكعب آزوية ورمد وعمل خرسانة عادية تنفذ أسفل الخرسانة المسلحة للأساسات والبناطلات الانتقالية حسب الأبعاد الموضحة بالرسومات التنفيذية المعتمدة ويحتوي أسمنت لا يقل عن ٢٥٠ كجم ويجهده كسر ممزج لا يقل عن ٢٠٠ كجم/م ^٣ بعد ٢٨ يوم مع الدمك والمعالجة وتسوية المسطح الخري ورش ونمك التربة أسفلها والبند شامل كافة الأعمال اللازمة لنهر العمل طبقاً لرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٣	٦٧	١٥٠٠,٠٠	اسمنت	١٠٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/١٠/٣١	١١٨	٩١%	٢,٢%	٢٠٥٨,٩٩
٧	بلاستر المكعب آزوية ورمد وعمل خرسانة مسلحة لزوم القطاع الصندوقي للبرج طبقاً لرسومات التنفيذية المعتمدة ويحتوي أسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم ويجهده كسر ممزج لا يقل عن ٢٨ يوم مع الدمك والميكانيكي جيداً والسر لا يشمل حديد التسليح والبند يشمل عمل الشدات والتقويات اللازمة وأصناف المعالجة وكافة الأعمال اللازمة لنهر العمل طبقاً لرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٣	٠	٢٣٠٠,٠٠	اسمنت	٢٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/١٠/٣١	١١٨	٩١%	٤,٥%	٧٥٢٤,٥٧

رئيس الإدارة المركزية بالمنطقة الحادية عشر- جنوب سيناء
مهندس / احمد الطحان
التوقيع :

مدير مشروعات الهيئة
م / احمد عراقى
التوقيع :

مدير مشروع الهيئة
م / محمد سامى
التوقيع :

مهندس الهيئة
م / محمد سليمان
التوقيع :

استشاري الاعمال الصناعية
اد / احسن عظيم
التوقيع :
تحريراً
٢٠٢٤
International Consulting Engineers
المهندسون الاستشاريون الدوليون

مدير المشروع (الشركة المنفذة)
م / احمد مصطفى عبد العزيز
التوقيع :
التشاور الفنية
المقاولات والتجارة م.م.م



حساب فروق الأسعار المستخدمة لحساب فروع الإسعارة المستحصلة جزئياً رقم (٥) بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١١
 ضمن أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق السويس - المسفحة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦.٠ كم (تنفيذ المسافة من بداية الطريق إلى الكم ٨ بطول ٨ كم (عدد ١ بريد)) بالأمر المباشر
 تنفيذ / شركة التقوي للمقاولات والتجارة



٢٠٢١/١٠/١٢	تاريخ موافقة امر الاسعارة
٢٠٢٢/٠٤/١٢	تاريخ استلام الموقع
٢٠٢٢/٠٧/٠٥	تاريخ مستخلص ٤
٢٠٢٢/١١/١١	تاريخ مستخلص ٥

الرقم القياسي للعناصر	أكتوبر ٢٠٢١	يناير ٢٠٢٢	أغسطس ٢٠٢٢	سبتمبر ٢٠٢٢	أكتوبر ٢٠٢٢	نوفمبر ٢٠٢٢
سولار	٢٢٢,٧	٢٩٦,٢	٢٩٦,٢	٢٩٦,٢	٣٩٦,٢	٤١٧
اسمنت	١٦١,٦	٢٧٣,٦	٢٧٩,٦	٢٨٢,٥	٣٠٣,٥	٣٢٠,٦
حديد	٢٣١,٨	٩١٣,٦	٩١٣,٦	٩٢٣,٦	٩٤٣,٦	٩٩٨,٥
بيتومين	٤٣٦,٣	٦٢٢	٦٢٢	٦٢٢	٦٢٢	٧٦٢

المعادلة المستخدمة لحساب فروع الإسعارة المستحصلة طبقاً للتعاقد * قيمة التعويض أو الخصم = كمية البند بالمستخلص * سعر البند * معامل 1 * (الرقم القياسي عند المحاسبة - الرقم القياسي عند موافقة امر الاسعارة)
 الرقم القياسي عند موافقة امر الاسعارة

رقم البند بالعدد	بيان البند	الوحدة	الكمية المنفذة	سعر البند بعد المفاضلة	المواد الموزعة في البند	معامل التكلفة الخاص للتحديد	الرقم القياسي عند موافقة امر الاسعارة ٢٠٢١/١٠/١٢	الرقم القياسي في تاريخ المستخلص	الفترة الزمنية من سالي	عدد الأيام	نسبة الأيام	نسبة الزيادة أو النقص	قيمة الزيادة أو النقص	
٨	بالمتر المكعب توريد وعمل خرسانة مسلحة لزوم الحوايط المسددة طبقاً للرسومات التنفيذية المعدة ويمتد إلى أسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم ويجهد كسر مميز لا يقل عن ٢٥٠ كجم/م ^٣ بعد ٢٨ يوم مع التمسك الميكانيكي جيداً والسعر لا يشمل حديد التسليح والبند يشمل عمل الشدات والتقويات اللازمة وأعمال المعالجة وكافة الأعمال اللازمة لنهوض العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف .	٣م	٥٧٥,٠٠	٢٧,٠٠٠	سولار	١٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١٨	٩١%	٢,٢%	٣١٨٠,٧٤
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	٢٦	٢٠%	٢,٠%	٦٥,٥٩,٨٧
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٨٢,٥٠	٢٠٢٣/٠٩/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٤%	٢١,٩%	٨١٧٢٦,٩٩
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣٠	٢٣%	٢٢,٤%	٨١٠٣٤,٣٩
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٣%	٢٢,٤%	٨١٠٣٤,٣٩
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٢٠,٦٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	٢٩,٥%	٣٩٠٧٦,١٤
	بالمتر المكعب توريد وعمل خرسانة مسلحة لزوم البلاطة الإنشائية وبلاطات المدخلات طبقاً للرسومات التنفيذية المعدة ويمتد إلى أسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم ويجهد كسر مميز لا يقل عن ٢٥٠ كجم/م ^٣ بعد ٢٨ يوم مع التمسك الميكانيكي جيداً والسعر لا يشمل حديد التسليح والبند يشمل عمل الشدات والتقويات اللازمة وأعمال المعالجة وكافة الأعمال اللازمة لنهوض العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف .	٣م	٥٣٠,٠٠	٢٢,٠٠٠	سولار	١٠%	٣٢٣,٧٠	٤١٧	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١١/٠١	١١	٩%	٢,٩%	٢٨٦٥,٧٦
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	٢٦	٢٠%	٢,٠%	٤٨٨٦٣,٠٠
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٨٢,٥٠	٢٠٢٣/٠٩/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٤%	٢١,٩%	٦١٣٨٠,٧٩
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٣%	٢٢,٤%	٦١٠٨١,٦١
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٣%	٢٢,٤%	٦١٠٨١,٦١
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٢٠,٦٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	٢٩,٥%	٧٣٨١٣,٠٠
بالطن توريد وقطع وتشي ورش ورص وتربيط وتثقيب اسياخ حديد التسليح (٣٦/٥٢) لزوم جميع عناصر الكوري من الخرسانة المسلحة طبقاً للرسومات التنفيذية المعدة والسعر يشمل عمل الوصلات التي لم ترد برسومات العطاء والاختبارات وكل المعدات اللازمة لنقل ورفع الحديد بالموقع وكل ما يلزم لتكريب الحديد من سلك ربط وسبكوت وخلاصة وكل ما يلزم لنهوض العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف .	طن	٣٠,٠٠٠	٢٢٥,٠٠٠	سولار	١٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١٨	٩١%	٢,٢%	١٤٤٤٣٦,٤٢	
				اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	٢,٩%	١٧٣٢٧,٣١	
				اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٨٢,٥٠	٢٠٢٣/٠٩/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٥٧	١١,٥%	٣٥٠,٤٢٢,٧٠		
				اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣٠	٢٣%	١٩٠٠٧٨٣,٢٥		
				اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٣%	١٩٠٠٧٨٣,٢٥		
				اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٢٠,٦٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	١٩٠٠٧٨٣,٢٥		
بالمتر المسطح توريد وعمل طبقة عزلة للرطوبة من الدهان البيتوميني على التربة وجوب حسب تعليمات الشركة المصنعة والسعر يشمل كافة ما يلزم من نظافة للمسطح وحماية العزل وكافة ما يلزم لنهوض العمل كاملاً مما جرمه طبقاً للمواصفات الفنية وتعليمات الشركة المصنعة والمهندس المشرف .	٢م	٧١٠,٠٠٠	٥٠,٠٠	سولار	٥%	٣٢٣,٧٠	٤١٧	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١١/٠١	١١	٩%	١,٤%	٤٣,٢٩	
				بيتومين	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	٨٧	٦٧%	٣٠٦٨,٤٣		
				بيتومين	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٨٢,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٤%	١٤٣٩,٤٨		
				بيتومين	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	١٧٢,٧٢		
				بيتومين	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١٨	٩١%	٠,٠٠		
				بيتومين	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٢٠,٦٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	٠,٠٠		
بالمتر المسطح أعمال توريد وتركيب طوب وردي طبقاً للمواصفات والسعر يشمل عمل اللحامات والتي تمل بمونة من الأسمنت والرمل بنسبة ١:٢ والسعر يشمل كل ما يلزم لإنهاء العمل طبقاً لأصول الصناعة والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	٢٢٠,٠٠	٠,٠٠	سولار	٥%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١٨	٩١%	١,١%	٠,٠٠	
				اسمنت	١٥%	١٦١,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	٢٦	٢٠%	٠,٠٠		
				اسمنت	١٥%	١٦١,٦٠	٢٨٢,٥٠	٢٠٢٣/٠٩/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣٠	٢٣%	٠,٠٠		
				اسمنت	١٥%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٤%	٠,٠٠		
				اسمنت	١٥%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	٠,٠٠		
				اسمنت	١٥%	١٦١,٦٠	٣٢٠,٦٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١٨	٩١%	٠,٠٠		
	بالمتر المكعب توريد وبناء تكليس من التيش سمك ٥٠ سم طبقاً للمواصفات تكون المونة المستخدمة من الأسمنت والرمل بنسبة ٣:١ والسعر يشمل كل ما يلزم لإنهاء العمل طبقاً لأصول الصناعة والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	٣م	٠,٠٠	٢٢٦,٠٠	سولار	٢٠%	٣٢٣,٧٠	٣٩٦,٢	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١٨	٩١%	٤,٥%	٠,٠٠
					سولار	٢٠%	٣٢٣,٧٠	٤١٧	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١١/٠١	١١	٩%	٥,٨%	٠,٠٠
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٠٢٣/٠٧/٠٦	٢٠٢٣/١٠/٢١	٢٦	٢٠%	٢,٠%	٠,٠٠
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٢٨٢,٥٠	٢٠٢٣/٠٩/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣١	٢٤%	٢١,٩%	٠,٠٠
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	٣٠	٢٣%	٢٢,٤%	٠,٠٠
					اسمنت	٣,٠%	١٦١,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٣/١٠/٠١	٢٠٢٣/١٠/٢١	١١	٩%	٢٩,٥%	٠,٠٠

الإجمالي : فقط تسعة ملايين ومائة وأربعون ألفاً ومائة وتسعة وثلاثون جنيناً مصرياً وواحد وثمانون قرشاً لا غير

رئيس الإدارة المركزية بالمنطقة الحادية عشر - جنوب سيناء
 مهندس / احمد الطحان
 التوقيع :

مدير مشروع الهيئة
 م / احمد عراقي
 التوقيع :

مهندس الهيئة
 م / محمد سليمان
 التوقيع :

مدير المشروع (الشركة المنفذة)
 م / احمد مصطفى عبد العزيز
 التوقيع :

