

## مذكرة بخصوص فروق الأسعار عناصر التكالفة المتغيرة لعملية

أعمال صيانة ورفع كفاءة الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى في المسافة من محور ٢٦ يوليو حتى طريق شبرا / بنها الحر بطول ١٥ كم

مذكرة بخصوص فروق الأسعار عناصر التكلفة المتغيرة لعملية

أعمال صيانة ورفع كفاءة الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى في المسافة من محور ٢٦ يوليو حتى طريق شبرا / بنها الحر بطول ١٥ كم

تفيد: شركة أوراسكوم لإنشاء الطرق												تارikh محضر التفاوض														
Apr-21												٢٠٢١/٠٤/٠١														
Jarji . 2021/05/30	رقم المستخلص تاريخ المستخلص	الإجمالي	مايو	أبريل	مارس	شهور المستخلص	الأرقام القبائية للأسعار عند تنفيذ الأصل التفاوض	عناصر التكلفة الخاصة للتعدل																		
								البيتوبين																		
								الاسمنت																		
٧.	٢٠٢١/٠٤/٠١	٣١٠,٣	٣١٠,٣	٣١٠,٣	٣١٠,٣	٣١٠,٣	٣١٠,٣	السولار		٣١٠,٣		٣١٠,٣														
								٣١٠,٣		٣١٠,٣		٣١٠,٣														
بيانات التعاقد																										
بيان البند																										
١																										
أعمال كشط وإزالة المسطحات المنهارة والزلخنة والمترسبة بالرصاص الحادى باستخدام ماكينة كشكط																										
٢																										
أعمال تكسير وإزالة المسطحات الأسلستيكية المنهارة بالرصاص الحادى فى الأماكن التي يحددها المهندس المشرف																										
٣																										
أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتماسكة (استخدام بلوزر وتسوية السطح بالات النسوية والرش بالعواء الأصولية)																										
٤																										
بالمرة تكسير أعمال تحويل ونقل أثربية صالحة للردم مطلقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الآلات التسوية يسمى لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال																										
٥																										
أعمال توريد وفرض طبقة أساس من الاجهار الصالحة المترسبة ذات تكسير كساريات والمطلقة للمواصفات والترنج الوارد بالاشتارات العامة																										
٦																										
أعمال توريد وفرض طبقة أساس من الاجهار الصالحة المترسبة ذات تكسير كساريات والمطلقة للمواصفات والترنج الوارد بالاشتارات العامة																										
٧																										
أعمال إنشاء طبقة شرب (برابم) باستخدام الأسلال متعدد الناظير (O. C.) بعدل ١,٥ كجم/م طبقاً للمشروط والمواصفات																										
٨																										
أعمال إنشاء طبقة شرب (برابم) باستخدام الأسلال متعدد الناظير (O. C.) بعدل ١,٥ كجم/م طبقاً للمشروط والمواصفات																										
٩																										
أعمال توريد وفرض طبقة سطحية من الخرسانة الاسلتيكية بـ ٧ سم بعد المفك باستخدام من الاجهار الصالحة ذات تكسير كساريات																										
١٠																										
أعمال إنشاء طبقة لصق من الأسلال متعدد الناظير (O. C.) أو بالمستحبات الاسلتيكية المطلقة للمشروط والمواصفات بمعدل لا يزيد عن ٢٠ كجم/م																										
١١																										
أعمال إنشاء طبقة لصق من الأسلال متعدد الناظير (O. C.) أو بالمستحبات الاسلتيكية المطلقة للمشروط والمواصفات بمعدل لا يزيد عن ٢٠ كجم/م																										
١٢																										
أعمال توريد وفرض طبقة سطحية من الخرسانة الاسلتيكية بـ ٥ سم بعد المفك باستخدام من الاجهار الصالحة ذات تكسير كساريات																										
١٣																										
أعمال توريد وفرض طبقة ترميم من الخرسانة العادي بعد المفك باستخدام من الاجهار الصالحة ذات تكسير كساريات والبيتوبين الصلب																										
١٤																										
أعمال إزالة الحاجز الخرساني المحظمة بما فيها إزالة فرشة من الخرسانة العادي وتقطيعها لمقاييس المعلومة																										
١٥																										
أعمال توريد وبناء حاجز خرسانى وجہ واحد بارتفاع ٨٠ سم من الخرسانة العادي والمقاومة الممزورة لها لا تقل عن ٢٥ كجم/م																										
١٦																										
أعمال توريد وبناء حاجز خرسانى وجہ واحد بارتفاع ١٠٠ سم باستخدام الليف لمنع الشروخ																										
١٧																										
توزيع وبناء دهانات عازلة مكونة من خليط من (سايفون+بيتبون+بيتبون) ماء مادة لبناء الدهان الحديث للجسور																										
١٨																										
أعمال توريد وصب فرشة من الخرسانة العادي للبروروات والاسلاسات واسلال الحاجز الخرساني واى أعمال صناعية طبقة للمشروط والمواصفات																										
١٩																										
أعمال توريد وصب فرشة من الخرسانة العادي للبروروات والاسلاسات واسلال الحاجز الخرساني واى أعمال صناعية طبقة للمشروط والمواصفات																										

