

مشروع :- اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتنت بمحافظة قنا .  
تنفيذ / شركه الفهد المتحده للمقاولات العموميه المتكامله

نموذج حساب قيمة التعويض أو الخصم ( فروق الأسعار )

مستخلص رقم ( ٥ ) جاري

فترة تنفيذ الأعمال من ٤ أبريل ٢٠٢٤

٨ يوليو ٢٠٢٤

حتى

١١/١٩

رقم العقد		العقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٢٦				تاريخ العقد				تاريخ ٢٠٢٣/٥/١٠				
بيان الأعمال	المواد	عناصر البند المتغير	سعر البند ( جتية )	الكمية المنفذة	شهر التنفيذ	المعامل المتغير (ك)	الرقم القياسي عند المعاوضة (ع) طبقا لآخر زياده في ٩-٨-٢٠٢٣	الرقم القياسي عند التنفيذ (ع)	قيمة التعويض أو الخصم	الإجمالي لقيمة التعويض أو الخصم للبند	المواد	عناصر البند المتغير	سعر البند ( جتية )	الكمية المنفذة
اعمال توريد وتشغيل اترية مع الفرش والدمك على طبقات لأنشاء الجسر واستكمال الاكتاف والمويل الجانبية والقطاعات التصميمية وتعليمات المهندس على الاقل نسبة تحمل كاليفورنيا لها عن ١٠% مع الدمك على طبقات ولا يصرح باستخدام الاترية من النوع (٣-١) طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف ولقنة شاملة بالمتر المكعب. مسافة النقل ٢ كم	٣م	سولار	٣٤,٠	.	مارس	٢٠%	٣٩٦,٢٠	٥٤١,٥٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
بالمتر مكعب اعمال حفر باستخدام اتمعدات الميكانيكية في التربة المتماسكه عدا الصخرية ونقل الاترية لمسافة ٥٠٠ متر	٣م	سولار	٢٣,٠	٣٦٠,٥	٢٠٢٤/٦+٥+٤	٢٠%	٣٩٦,٢٠	٤٨٠,٤٠	٤٨٠,٤٢	٩٦,٥٧				
					٧/٢٠٢٤	٢٠%	٣٩٦,٢٠	٥٤١,٥٠	٦٠٨,٢٥	٩٦,٥٧				
بالمتر مكعب توريد وفرش طبقة اساس من الاجار الصليه المتدرجه ناتج تكسير كسارات مسافة النقل ٢٠ كم	٣م	سولار	٣٠,٦٠	٢٧٠٠	٢٠٢٤/٦+٥+٤	١٥%	٣٩٦,٢٠	٤٨٠,٤٠	٢٣٣٧,٤٧	٧٦٨٦,٨١				
					٧/٢٠٢٤	١٥%	٣٩٦,٢٠	٥٤١,٥٠	٤٥٤٤٦,٣٤	٧٦٨٦,٨١				
اعمال إنشاء طبقة اساس مثبت بسك ٢٥ سم وذلك باعادة تدوير طبقات الأسفلت وطبقة الأساس	٤م	سولار	٦٣,٠	٢٧٥٠٠	٢٠٢٤/٦+٥+٤	١٥%	٣٩٦,٢٠	٤٨٠,٤٠	٥٥٢٦٨,٣٦	٦٥٠٣٣,٣٥				
					٧/٢٠٢٤	١٥%	٣٩٦,٢٠	٥٤١,٥٠	٩٥٢٦,٩٩	١٥٠٥٣٣,٣٥				
اعمال توريد واطافة اسمنت مطابق للمواصفات	بالطن	اسمنت بورتلاندي	٢٢٥٠,٠	٨٦٨,٠	٢٠٢٤/٦+٥+٤	١٠%	٣٩٦,٢٠	٤٨٠,٤٠	٤١٥٠٤,٩٥	٩٩٩٧٧,٦٠				
					٧/٢٠٢٤	١٠%	٣٩٦,٢٠	٥٤١,٥٠	٧١٦٣٣,١٤	٩٩٩٧٧,٦٠				
					٢٠٢٤/٥+٤	٦٥%	٢٨٢,٥٠	٣٦٨,٦٠	٢٨٦٩٠,١٤٠	٩٩٩٧٧,٦٠				
					٢٠٢٤/٧+٦	٦٥%	٢٨٢,٥٠	٣٩٣,٦٠	٤٩٩٢٤٢,١١	٩٩٩٧٧,٦٠				
اعمال انشاء طبقة تشريب باستخدام الاسفلت متوسط التطاير MCO بمعدل ٧٥,٠ كجم/م <sup>٢</sup>	٤م	سولار	٢٧,٨	.	-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	٥٤١,٥٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
					-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
اعمال انشاء طبقة تشريب MCO بمعدل ١٠٢,٥ كجم/م <sup>٢</sup>	٤م	سولار	٣٣,٤	.	-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
					-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
بالمتر مسطح اعمال توريد وفرش طبقة لاصقه RC3000 بمعدل ٤٠,٤ كجم/م <sup>٢</sup>	٤م	سولار	١١,٣	.	-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
					-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
بالمتر مسطح اعمال توريد وفرش طبقة سطحه من الخرسانه الاسفلتية سمك ٥ سم بعد الدمك	٤م	سولار	١٦٩,٦	.	-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
					-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
بالمتر مسطح اعمال توريد وفرش طبقة رابطه ٦ سم بعد الدمك	٤م	سولار	١٧٤,٨	.	-	٦٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
					-	٥٥%	٦٢٢,٠٠	١٠٧٩,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠				
بالمتر مكعب اكمل كشط وازاله المسطحات المنهاره باستخدام ماكينة كشط الاسفلت الاتوماتيكية بسك ٥ سم	٤م	سولار	١٨	٢٠٢٠٠	٧/٢٠٢٤	٢٠%	٣٩٦,٢٠	٥٤١,٥٠	٢٦٦٦٨,٨٩	٢٦٦٦٨,٨٩				
الإجمالي														
١٢٤٩٢٢١,١٢														

مدير عام المشروعات  
مهندس  
عماد حسين

مهندس المشرف  
مكتب فني مشروعات

مشروع :- اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البيطحة الى ابوشوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز  
فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا .  
تنفيذ / شركه الفهد المتحده للمقاولات العموميه المتكامله

نموذج حساب قيمة التعويض أو الخصم ( فروق الأسعار )  
مستخلص رقم ( ٦ ) جاري

١٥ أغسطس ٢٠٢٤

فترة تنفيذ الأعمال من ٩ يوليو ٢٠٢٤ حتى

قيمة الخصم أو التعويض = ك * (ع-١ع) / ع * سعر البند * الكمية المنفذة				العقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٢٦				رقم العقد		
بتاريخ ٢٠٢٣/٥/١٠										
الإجمالي لقيمة التعويض أو الخصم للبند	قيمة التعويض أو الخصم	الرقم القياسي عند التنفيذ (١ع)	الرقم القياسي عند المفاوضة (ع) طبقاً للاجر زياده في ٩-٨-٢٠٢٣	العامل المتغير (ك)	شهر التنفيذ	الكمية المنفذة	سعر البند (جنيه)	عناصر البند المتغير	المقاولات	بيان الأعمال
٥٦١٧٧,٦٣	٥٦١٧٧,٦٣	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%٢٠ ✓	٢٠٢٤/٨/٧	٢٢٥٢٧	٣٤,٠	سولار	٣م	اعمال توريد وتشغيل التربة مع الفرش والدمك على طبقات لإنشاء الجسر واستكمال الاكتاف والميول الجانبية والقطاعات التصميمية وتعليمات المهندس على الاتقل نسبة تحمل كاليقورنيا لها عن ١٠% مع الدمك على طبقات ولا يصرح باستخدام التربة من النوع (٣-١) طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف ولقنة شاملة بالمتر المكعب. مسافه النقل ٢ كم
٢٠٨١٨,٩٧	٢٠٨١٨,٩٧	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%٢٠ ✓		١٢٣٤١	٢٣,٠	سولار	٣م	بالمتر مكعب اعمال حفر باستخدام التلمعدات الميكانيكية في التربة المتماسكه عدا الصخرية ونقل التربة لمسافه ٥٠٠ متر
٥٩٧٧٤,٣٠	٥٩٧٧٤,٣٠	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٥ ✓		٣٥٥١	٣٠,٦٠	سولار	٣م	بالمتر مكعب توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبه المترجحه ناتج تكسير كمسارات مسافه النقل ٢٠ كم
١٠١٨٦٥,٤٤	١٠١٨٦٥,٤٤	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٥ ✓		٢٩٣٩٣	٦٣,٠	سولار	٢م	اعمال إنشاء طبقة اساس مثبت بسمك ٢٥ سم وذلك باعادة تدوير طبقات الاسفلت وطبقة الأساس
٤٨٤٤٤,٤٤	٦٠٧٣١,١٥	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٠ ✓		٧٣٦,٠	٢٢٥,٠	سولار	بالتن	اعمال توريد واطافة اسمنت مطابق للمواصفات
٤٨٤٤٤,٤٤	٤٢٣٣٢,٥٠	٣٩٢,٦٠	٢٨٢,٥٠	%٦٥ ✓						
١٢٠١١١,٧٠	٨٥٦٣٩,٧٢	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٠ ✓		٨٤٠٠٠	٢٧,٨	سولار	٢م	اعمال انشاء طبقة تشريب باستخدام الاسفلت متوسط التطاير MCO بمعدل ٠,٧٥ كجم/م <sup>٢</sup>
١٢٠١١١,٧٠	١١١٥٤٧,٩٨	١٠٧٩,١٠	٦٢٢,٠٠	%٦٥ ✓						
٠,٠٠	٠,٠٠	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٠ ✓		٠	٣٣,٤	سولار	٢م	اعمال انشاء طبقة تشريب MCO بمعدل ١,٢٥ كجم/م <sup>٢</sup>
٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٧٩,١٠	٦٢٢,٠٠	%٦٥ ✓						
٠,٠٠	٠,٠٠	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٠ ✓		٠	١١,٣	سولار	٢م	بالمتر مسطح اعمال توريد وفرش طبقة لاصقه RC3000 بمعدل ٠,٤ كجم/م <sup>٢</sup>
٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٧٩,١٠	٦٢٢,٠٠	%٦٥ ✓						
٨١٦٧٤٢,٧٣	٦٢٧١٤,٣٣	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٠ ✓	١٠٠٨٣	١٦٩,٦	سولار	٢م	بالمتر مسطح اعمال توريد وفرش طبقة سطحه من الخرسانه الاسفلتية سمك ٥ سم بعد الدمك	
٨١٦٧٤٢,٧٣	٧٥٤٠٢٨,٤٠	١٠٧٩,١٠	٦٢٢,٠٠	%٦٠ ✓						
٠,٠٠	٠,٠٠	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%١٠ ✓	٠	١٧٤,٨	سولار	٢م	بالمتر مسطح اعمال توريد وفرش طبقة رابطه ٦ سم بعد الدمك	
٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٧٩,١٠	٦٢٢,٠٠	%٥٥ ✓						
٥١٩٠,٠١	٥١٩٠,٠١	٥٤١,٥٠	٣٩٦,٢٠	%٢٠ ✓	٣٩٣١٤	١٨	سولار	٢م	بالمتر مكعب اعمال كشط وازاله الكسوطحات المنهاره باستخدام ماكينة كشط الاسفلت الاتوماتيكية بسمك ٥ سم	
٢٧٩٢٤٤٥,٤٣					الإجمالي					

رئيس الإدارة المركزية  
عماد حسين

مدير عام المشروعات  
١٣

مهندس المشرف  
١٤

مكتب فني مشروعات  
١٥

مردوداً عدد ۵+۶ برده و / سفاکت

احمال ————— ۴۰۴۱۴۵۸,۳

الاستقانات ۳۳۱۶۸۸,۵

---

الصاف ۳۶۸۹۷۶۹,۸ الاستقانات

مصارف أعمال ۲۰۲۰۷۲۹,۹

وصفات ۹۳۳۱۶, -

مصارف ۳۸۲۹۹,۶

---

احمال ۳۳۱۶۸۸,۵

أوامر الدفع

مصارف - ۱۹۱۴۹۸,

مصارف ۵۵۹۱۷,۴

المرکبة ۳۴۴۳۰۵۴,۴