

بخصوص: مشروع أعمال إنشاء نفق سيارات (العياط) عند الكم
(45+400). مشروع القطار الكهربائي السريع من اكتوبر
إلى أبو سمبل

تنفيذ: شركة المنشآت والمعدات الحديثة

عقد رقم: العقد رقم (1071) لسنة 2023 / 2024

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد،

نتشرف بأن نرفق طيه المستخلص الجاري رقم (2 جاري) عن العملية عالية من أصل وصورة وباقي
المرفقات

برجاء التكرم بالإحاطة والتفضل بالتنبيه باللائم،

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

المرفقات:

أصل المستخلص + عدد 1 صورة
أصل استمارة 50 ع. ح.
أصل الحصر
بيان الأعمال

(Handwritten signature)

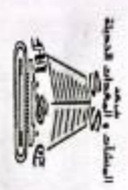
رئيس الإدارة المركزية



مهندس /

احمد عراقي حسين

(Handwritten signature)



عناية / مشروع الناظر الكوادر البحرية من الكورين ابي سليل / اصل وثناء نطق ميزات (الوظيفة) عند التم (1524100)
مدة رقم : 2022 / 2023 / 15771
مدة رقم : 2022 / 2023 / 15771
مجلس شركة المنتجات والخدمات الحديثة
مستخلص رقم (201) جازي عن الترتيب من بدءه المالية حتى 31/12/2022



شركة انظمة المصايد والبحرية
SYSTEM ENGINEERING
بمكتب الخرطوم

| م.م |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 10 | 35 | 60 | 120 | 150 | 180 | 200 | 220 | 240 | 260 | 280 | 300 | 320 | 340 | 360 | 380 | 400 | 420 | 440 | 460 |



م.م
م.م

م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م

م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م

م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م

م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م

م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م

م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م

م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م
م.م



مدرسة / مشروع الطلح الفخري من القويح من القويح من القويح (المطلة) عن الكمر (150400)

مستخلص رقم (201) جاري عن القويح من القويح من القويح
تاريخ 2021/02/24
مستخلص رقم 201/2021



وزارة النقل
الهيئة العامة للغمر والكباري
المنطقة الشمالية

الوصف	مطابقاً للظروف بعد التقاضي		مطابقاً للظروف قبل التقاضي		النسبة المئوية				
	مطابقاً للظروف بعد التقاضي	مطابقاً للظروف قبل التقاضي	مطابقاً للظروف بعد التقاضي	مطابقاً للظروف قبل التقاضي					
1 - مكتب جهات الإشراف على التقارير (المبني) الإسويحي - الشهري (مؤاجده البريد الزمرى مؤاجده البريد المؤرخ مؤاجده المهندسون مؤاجدون المشرفون مؤاجدون المحاسبون مؤاجدون مكتب جهات الإشراف على التقارير (المبني) الإسويحي - الشهري (مؤاجده البريد الزمرى مؤاجده البريد المؤرخ مؤاجده المهندسون مؤاجدون المشرفون مؤاجدون المحاسبون مؤاجدون	40,500,000	40,500,000	101,138,800	101,138,800	250%	250%	40,500,000	40,500,000	250%
2 - الأثاث الإرضيه و التقويه مؤاجده وأيضا التأسيس مؤاجده	40,500,000	40,500,000	101,138,800	101,138,800	250%	250%	40,500,000	40,500,000	250%
3 - الأثاث الإرضيه و التقويه مؤاجده وأيضا التأسيس مؤاجده	40,500,000	40,500,000	101,138,800	101,138,800	250%	250%	40,500,000	40,500,000	250%
4 - الأثاث الإرضيه و التقويه مؤاجده وأيضا التأسيس مؤاجده	40,500,000	40,500,000	101,138,800	101,138,800	250%	250%	40,500,000	40,500,000	250%
5 - الأثاث الإرضيه و التقويه مؤاجده وأيضا التأسيس مؤاجده	40,500,000	40,500,000	101,138,800	101,138,800	250%	250%	40,500,000	40,500,000	250%
6 - الأثاث الإرضيه و التقويه مؤاجده وأيضا التأسيس مؤاجده	40,500,000	40,500,000	101,138,800	101,138,800	250%	250%	40,500,000	40,500,000	250%

Handwritten notes and signatures at the top of the page.



Handwritten signatures and dates in the top left margin.

Handwritten signatures and dates in the middle left margin.

Handwritten signatures, dates, and stamps in the bottom left margin.

CLIENT : NATIONAL AUTHORITY FOR TUNNELS
 PROJECT NO. : ETS - ELECTRICAL EXPRESS TRAIN TUNNELS
 PROJECT NO. : F903

Ascertainment Of Facts (A.O.F) Sheet
 Station 801 - Civil BOQ

AOE No. INVOICE 2

Month: 11/2019

تم إعداد هذا التقرير بناءً على المعلومات التي تم تزويدنا بها من قبل العميل.
 هذا التقرير لا يضمن عدم وجود أخطاء في البيانات المقدمة.
 إعداد: 11/2019

Item No.	Description	Unit	Contract	Quantity					
				Progress	Correct	Total Executed till Date	Applied to Invoice	Quantities till 120% approved by client	Quantities over 125 %/over Addition
241	(كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	120.00	120.00	-120.00				
242	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	4,250.00	2,911.30	-2,911.30				
243	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	2,500.00	1,948.26	-1,948.26				
244	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	85.00	68.70	-68.70				
245	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	1,050.00	673.52	-673.52				
246	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	750.00	569.97	-569.97				
247	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	750.00	569.97	-569.97				
248	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	60.00	20.63	-20.63				
249	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	420.00	247.20	-247.20				
2411	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	745.00	687.04	-687.04				
2412	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	5,000.00	673.52	-673.52				
2413	كمية مادة الجبس في الخرسانة المسلحة للهيكل الإنشائي في	Y ₂	280.00	172.90	-172.90				

تم إعداد هذا التقرير بناءً على المعلومات التي تم تزويدنا بها من قبل العميل.
 هذا التقرير لا يضمن عدم وجود أخطاء في البيانات المقدمة.
 إعداد: 11/2019

تم إعداد هذا التقرير بناءً على المعلومات التي تم تزويدنا بها من قبل العميل.
 هذا التقرير لا يضمن عدم وجود أخطاء في البيانات المقدمة.
 إعداد: 11/2019



CLIENT : NATIONAL AUTHORITY FOR TUNNELS
 PROJECT : EETS - ELECTRICAL EXPRESS TRAIN Tunnels
 PROJECT NO. : P903

A.O.F.No 2

Month: 1 - 1 - 2019

Ascertainment Of Facts (A.O.F) Sheet
 Station B01 - Civil BOQ

مدير المشروع على الطريقة المباشرة في تاريخ 1-1-2019

مدير المشروع على الطريقة المباشرة في تاريخ 1-1-2019
 (موقعه)
 مدير إدارة المشاريع
 مدير إدارة المشتريات
 (موقعه)

Item No.	Description	Unit	Contract	Quantity						
				Previous	Current	Total Executed till Date	Applied to Invoice	Quantities TBT 125%/Approved by client	Quantities over 125 %/New Addendum)	
1-1	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 1-1) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة مستند رقم 1-1	م ²	21.00		120.000	120.000	21.00	5.25	93.75	
1-2	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 1-2) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 1-2 إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 1-3) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 1-3 إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 1-4) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 1-4	م ²	2,055.00		1,948,260	1,948,260	1,948.26			
2-1	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 2-1) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 2-1	م ²	86.00		68,704	68,704	68.70			
2-2	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 2-2) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 2-2	م ²	24.00		20,634	20,634	20.63			
2-3	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 2-3) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 2-3	م ²	24.00		20,634	20,634	20.63			
2-10	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 2-10) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 2-10	م ²	329.00		303,350	303,350	303.35			
3-11	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 3-11) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 3-11	م ²	725.00		687,040	687,040	687.04			
3-12	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 3-12) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 3-12	م ²	1,840.00		673,522	673,522	673.52			
3-13	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 3-13) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 3-13	م ²	185.00		172,900	172,900	172.90			
البند المستخدمة-5										
5-3	إعداد جداول الكميات الأولية (المستند رقم 5-3) من 1 متر ² إلى 2 متر ² لكل متر طول نفق المحطة ومستند رقم 5-3	م ²	1,870.00		1,771,503	1,771,503	1,771.50			

مدير المشروع
 على الطريقة المباشرة
 في تاريخ 1-1-2019

مدير المشروع
 على الطريقة المباشرة
 في تاريخ 1-1-2019

مدير المشروع
 على الطريقة المباشرة
 في تاريخ 1-1-2019

