

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
الإدارة المركزية لبحوث الطرق



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوى الغربى
اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
(اعمال تسوية اتربة الجزيرة) فى المسافة من الكم ٤٠+٠٠٠ الى الكم ٤٥+٠٠٠ بطول ٥ كم
اشراف : (المنطقة العاشرة - جنوب الوادى - اسوان)

تاريخ المفاوضة يوم / ٢٠٢٣ /
عدد الصفحات التى يضمها الدفتر () بما فيها عدد () رسم

دفتر المعاصفات القياسية للهيئة
العامة للطرق والكباري لسنة
١٩٩٠ يعتبر متمماً لهذا الدفتر.

رئيس الادارة المركزية لبحوث الطرق	مدير عام تنفيذ الطرق	رئيس الادارة المركزية للمنطقة العاشرة
مهندس / حسن حسام بدر الدين	مهندس / منار عبد الهادى	مهندس / عيد كروم

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق	رئيس الأدارة المركزية للشئون المالية والأدارية
مهندس / محسن محمد زهران	العميد / ابو بكر حسن عساف



ملحوظات هامة :-
- على المقاول التوقيع والختم على كل صفحة من صفحات هذا الدفتر .

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحله الثانية)

(اعمال تسوية اتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠+٠٠٠ حتى كم ٤٥+٠٠٠ بطول ٥ كم



استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحله الثانية)
(اعمال تسوية اتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠+٠٠٠ حتى كم ٤٥+٠٠٠ بطول ٥ كم)

عمل حصل



استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوى الغربى اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحله الثانية)

(اعمال تسوية اتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠+٠٠٠ حتى كم ٤٥+٠٠٠ بطول ٥ كم



فهرس
استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوى الغربى اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحله الثانية)
(اعمال تسوية اتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠+٠٠٠ حتى كم ٤٥+٠٠٠ بطول ٥ كم

الصفحة

الموضوع

الرقم

٢

..... ١ فهرس

٩—٣

..... ٢ قائمة اثمن العملية

ملحوظات هامة :-

- لا يقبل أي تحفظ أو شرط مخالف للشروط الواردة بهذا الدفتر سواء من الناحية المالية أو الفنية ويعتبر هذا التحفظ
كأن لم يكن كما لا يجوز التفاوض على ذلك الشرط أو التحفظ المخالف . وعلى المقاول التوقيع والختم على كل صفحة
من صفحات هذا الدفتر .

احمد حسنه



رقم البند	الكلمة	بيان الأعمال	الفئة	الجملة
			قرش جنيه	قرش جنيه
١	٣١٠٠٠ م	<p>أعمال تحويل ونقل أتربة صالحة للردم من المحاجر المعتمدة والمطابقة للمواصفات وتشغيلها بإستخدام آلات التسوية بسمك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والأكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠%).</p> <p>ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدملك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى).</p> <p>ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.</p> <p>- مسافة النقل حتى ٢ كم.</p> <p>- السعر لا يشمل قيمة المادة المحجرية مع قيام الشركة المنفذة بتقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المعتمدة المسؤولة عن المحاجر.</p> <p>(فقط الف متر مكعب لا غير)</p>		
٢	٣٢٠٠٠٠ م	<p>بالمتر المكعب اعمال توريد وتحميل ونقل اتربة مطابقة للمواصفات لاستكمال الجزيرة الوسطى بدون تشغيل (مياه ودملك) لتكامل الطبقات باستثناء الطبقة الأخيرة بسمك ٢٥ سم يتم تشغيلها ودمكها إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.</p> <p>- مسافة النقل حتى ٢ كم.</p> <p>- السعر لا يشمل قيمة المادة المحجرية مع قيام الشركة المنفذة بتقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المعتمدة المسؤولة عن المحاجر.</p> <p>(فقط مائتان ألف متر مكعب لا غير)</p>		
٣	٣٧٥٠٢٢ م	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر بإستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتباينة عدا التربة الصخرية (باستخدام البلوزر) وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدملك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحويل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.</p> <p>(فقط خمسة وسبعين ألف واثنان وعشرون متر مكعب لا غير)</p>		



استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)

(اعمال توسيعة ارببة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)



رقم البند	الكمية	بيان الأعمال	الفئة	الجملة
			قرش جنيه	قرش جنيه
٤	٣م١٠٠	بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخريّة ذات إجهاد (٢٠٠-١٠٠) كجم / سم ^٢ (فقط مائة متر مكعب لا غير)	-	٥٦-
	٣م١٠٠	ذات إجهاد (٣٠٠-٢٠٠) كجم / سم ^٢ (فقط مائة متر مكعب لا غير)	٧٠٠-	٧٠٠-
	٣م١٠٠	ذات إجهاد (٤٠٠-٣٠٠) كجم / سم ^٢ (فقط مائة متر مكعب لا غير)	٨٧٠-	٨٧٠-
		ومحمل على البند الآتي		
		١- تحمل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر .		
		٢- أزكمة الميلو الجانبيّة بإستخدام المعدات الميكانيكية .		
		٣- توريد أرببة مطابقة للمواصفات وتشغيلها بإستخدام آلات التسوية بسمك لا يزيد عن ٢٥ سم لإستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والأكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠%) ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى) .		
		ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية التنموية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .		



٢٠١٤-٢٠١٥

٥٥٤٩٩٩٩

٥٤٩٤٤٩

٥٧٩٥٥

(الشروط الخاصة)

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
(اعمال توسيعة ارتبة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

الشروط الخاصة

أولاً : تجهيزات الموقع

١ - تجهيزات المقاول الموقعة

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بتوفير كرفان متحرك و يلحق بالمكان مكاتب لائقة لجهاز الأشراف و يتلزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الإجراءات التي تكفل تنفيذ المشروع بمستوى هندسي وفني طبقاً للتعاقد وبما يكفل العمل ٢٤ ساعة بنظام الورديات وتوفير جميع المهام والمستلزمات التي تمكن جهاز الأشراف من السيطرة ومتابعة ومواصلة الأعمال بين الموقع المختلفة بالمشروع وكذا يتلزم المقاول باجراء الاختبارات اللازمة مع ضمان توصيل العينات وإحضار النتائج في وجود طاقم الأشراف بالأسلوب آمن بمعمل المنطقة المشرفة والمعامل المركزية بالهيئة بمدينة نصر ومعامل الجامعات والهيئات المختلفة وفى اي وقت يراه جهاز الأشراف والمهندس المشرف وذلك لتحقيق المستهدفات طبقاً للبرامج الزمنية لنهو المشروع بكفاءة عالية في المدة المحددة للتنفيذ طبقاً للتعاقد وفي حالة تفاسع الشركة عن توفير المستلزمات والمهمات الازمة المشار إليها بعالية يتم خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (فقط وقدرة الف جنيه لا غير) يومياً .

٢ - معمل الموقع

مبني المعمل :

خلال ٣٠ (ثلاثون يوماً) من تاريخ توقيع العقد يقوم المقاول بإنشاء معمل اختبارات متكملاً بالموقع او بمحطة الخلط وفقاً للنموذج المعتمد من الهيئة بجميع مراقبه (اثاث، معدات، أجهزة) وتزويدہ بالمياه والكهرباء طوال فترة المشروع لاستخدامه في إجراء التجارب الموقعة وفقاً لتفصيل التالي:

- عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
- مصدر كهرباء ٢٢٠ فولت ١٥ أمبير، وتكييف هواء وإضاءة كافية.
- طاولات وبنشات للعمل من الخشب أو الخرسانة.
- جهاز كمبيوتر أحدث إصدار بمستملاته مع طابعة ليزر A4 وسكانر.
- مصدر كهرباء ٣٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقابس مناسبة لفرن التجفيف.
- أرضيات خرسانية للعمل بسمك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
- مصدر للمياه النظيفة وبسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
- وسائل إطفاء الحرائق من طفایات والتى يجب ألا تقل عن ٥٠ كم من سائل الإطفاء موزعة ومعقولة على الحائط فى مكان مناسب ويتم الكشف عليها وشحنها دورياً.
- مراوح طرد.
- ركائز لتنبيت الأجهزة عند التزوم.
- حمام مائي لمعالجة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمق ٦٠ سم من الخرسانة أو الطوب الممحور أو أي مادة أخرى مناسبة.

الاختبارات :

يتم تجهيز معمل الموقع وتزويدہ بالأجهزة الازمة بحيث تسمح باجراء الاختبارات القياسية التالية وأية اختبارات أخرى
احمد حسني
ورد ذكرها بالمواصفات :



(الشروط الخاصة)
 استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال توسيعة اترية الجزيرة في المسافة من كم ٤٠+٠٠٠ حتى كم ٤٥+٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

Soils	AASHTO/ ASTM
- Mechanical Analysis of Soils	T 88
- Determining the Liquid Limit and the Plastic Limit of Soils	T 89
- Density of Soil In-place by the Sand-Cone Method	T 191
- Sand Equivalent Test	T 176
- Moisture Density Relations of Soils using a 10-pound Hammer and 18-inch Drop	T 180
- California Bearing Ratio (CBR)	T 193

AGGREGATES

AASHTO/ ASTM
- Mechanical Analysis of Aggregates
- Unit Weight of Aggregate
- Organic Impurities in Sand for Concrete
- Specific Gravity and Absorption of Fine Aggregates
- Specific Gravity and Absorption of Coarse Aggregates
- Resistance to Abrasion of Coarse Aggregate using Los Angeles Machine
- Clay lumps and friable particles in aggregate

جامعة اسوان



الشروط الخاصة
استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / الفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
(اعمال تسوية اتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠+٠٠٠ حتى كم ٤٥+٠٠٠ بطول ٥ كم)
اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

BITUMINOUS AND ASPHALT MATERIALS (If Exist)

AASHTO/
ASTM

- | | | |
|---|---|-------|
| - | Sampling Bituminous Materials | T 40 |
| - | Extraction | T 164 |
| - | Specific Gravity of Compacted Bituminous Mixtures | T 166 |
| - | Kinematic Viscosity | T 201 |
| - | Stability of Bituminous Mixtures (Marshall Test) | T 167 |
| - | Sampling Bituminous Paving Mixtures | T 168 |
| - | Bituminous Mixing Plant Inspection | C 172 |
| - | Coating and Stripping of Bitumen Aggregate Mixtures | T 182 |

CONCRETE (IF CONCRETE WORKS EXIST)

AASHTO/
ASTM

- | | | |
|---|--|-------|
| - | Compressive Strength of Molded Concrete Cubes | ES16 |
| - | Making and Curing Concrete Compressive and Flexural Strength Test Specimens in the Field | T 23 |
| - | Quantity of Water to be used in Concrete | T 26 |
| - | Slump of Portland cement Concrete | T 119 |
| - | Making and Curing Concrete Test Specimens in the Laboratory | T 126 |

Sampling Fresh Concrete



1. **cash flow** (cash-flows) - **cash flow statement** (cash-flow statement) - **cash flow from operations** (cash-flow from operations) - **cash flow from investing activities** (cash-flow from investing activities) - **cash flow from financing activities** (cash-flow from financing activities)

Microsoft Project (Primavera) چیزی است که در اینجا معرفی شده است، این نرم افزار برای مدیریت پروژه‌ها و برنامه‌ریزی کارهای مختلف مورد استفاده قرار می‌گیرد. Microsoft Project قادر است تا تمامی اطلاعات پروژه را در یک جایگاه مرکزی ذخیره کند و آن را به صورت آنلاین و آفلاین دسترسی داشته باشید. این نرم افزار می‌تواند تابلوهای زمانی، جدول‌های کار و موارد مالی را نمایش دهد و همچنین می‌تواند تغییراتی که در پروژه اتفاق می‌افتد را آنالیز کرده و پیش‌بینی کرده باشد. Microsoft Project می‌تواند با سایر نرم افزارهای مدیریت پروژه مانند Oracle Primavera P6 و Oracle ProjectLink همکاری کرده و اطلاعات را در یک سیستم مترکب ذخیره کند.

କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ

၃-မြန်မာ အနုပည်

ବିଜ୍ଞାନ ପରିଚୟ

ପାଦିଲୁ ହେବାରେ ଆଜିନାମାରୁ ପାଦିଲୁ ହେବାରେ ଆଜିନାମାରୁ
ଏ କଥା କଥା କଥା କଥା କଥା କଥା କଥା କଥା କଥା

ପାତ୍ରଙ୍କିତ ହେଲା ଏହାର ମଧ୍ୟରେ ଦେଖିଲା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

፩፻፲፭፡ (፩፻፲፭፳፭፻፭ - ፩፻፲፭)

($\frac{1}{2} \cdot 3 + 1$) $\cdot 5 + 3 = 23$ $\cdot 5 + 3 = 118 + 3 = 121$

(ପ୍ରାଚୀନ କବିତା)

ଶ୍ରୀ କୃତ୍ୟାମଣ ପାତ୍ର ହେଲାମୁ...
ଏହିପରିବାଦିରେ ଆମେ ଯାଇବାକୁ ପରିଚୟ ଦିଲାମୁ...

- ०- अ०० (इन्हीं की वज़ाफ़ा) एवं उनकी समीक्षा करने.
 - ३- अ०० (इन्हीं की वज़ाफ़ा) एवं उनकी समीक्षा करने.
 - ५- अ००.१ (इन्हीं की वज़ाफ़ा) एवं उनकी समीक्षा करने.
 - ६- अ००.२ (इन्हीं की वज़ाफ़ा) एवं उनकी समीक्षा करने.
 - ८- अ०० (इन्हीं की वज़ाफ़ा) एवं उनकी समीक्षा करने.
 - ९- अ०० (इन्हीं की वज़ाफ़ा) एवं उनकी समीक्षा करने.

תְּהִלָּה : כַּרְמֵלָה | גְּלֻגָּה

ପାଇଁ ହାତିଲା : (ମାନ୍ଦିରକୁ ମାନ୍ଦିରକୁ - ୩୮୮)

(መግለጫ ተከታታል ከዚህ የሚከተሉት ስምዎች በፊርማ ይከተሉ)

(ପ୍ରାଚୀନ ହାତିଲାଙ୍କ)

ପ୍ରାଚୀନ କବିତା ମାତ୍ରାରେ ଏହାର ଅଧିକାର ହେଉଥିଲା ।

၁၁၃၂ ၁၁၃၃ ၁၁၃၄ ၁၁၃၅ ၁၁၃၆ ၁၁၃၇ ၁၁၃၈ ၁၁၃၉ ၁၁၃၀ ၁၁၃၁ ၁၁၃၂ ၁၁၃၃ ၁၁၃၄ ၁၁၃၅ ၁၁၃၆ ၁၁၃၇ ၁၁၃၈ ၁၁၃၉ ၁၁၃၀ ၁၁၃၁

— ପ୍ରମାଣିତ ହେଲାମୁକ୍ତ କାନ୍ଦିଲାରେ ଏହାରେ କାନ୍ଦିଲାରେ ଏହାରେ ଏହାରେ

ପାଇଁ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

የመተዳደሪያ በመስቀል የሚከተሉ ስም እና ደንብ በመስቀል የሚከተሉ ስም እና ደንብ

ପାଠ୍ୟ (ଅଧିକାରୀ ପଦକାଳୀଙ୍କିଣୀ) : ୨୦୦୦୦୮

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀଙ୍କ ନାମରେ ଏହାରେ ଆଜିର ପାତ୍ନୀଙ୍କ ନାମରେ ଆଜିର ପାତ୍ନୀଙ୍କ ନାମରେ

1

“**କାହାରେ ପାଇଲା ତାହାର ମହିଳା**”
ଏହାରେ ପାଇଲା ତାହାର ମହିଳା

॥ ३ ॥

କୁଣ୍ଡଳ ପାତାରେ ଦେଖିଲୁ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

(C) - 100-100-100-100-100-100-100-100-100-100

(प्राचीन विद्या) / (ग्रन्थालय) (ग्रन्थालय) (ग्रन्थालय)

(ପ୍ରକାଶକ ପାତା)

(الشروط الخاصة)

استكمال أعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال توسيعة انتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

المقاول بتنظيف حرم الطريق وتنبيط وتهذيب الميول وتنظيف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس
 وبموافقتها.

و- استلام المشروع واختبارات التشغيل

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقترن مع برنامج زمني لفحوصات المطلوبة للإسلام وكافة اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الإسلام. عندما يحين موعد الإسلام البدائي للأعمال المنتهية يقوم المقاول وخلال مدة زمنية محددة بإصلاح أية عيوب، وفي حال تخلف المقاول عن تنفيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة القيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعرفتها وتخصيص التكاليف مع المصارييف الإدارية المترتبة على ذلك من المستخلص الختامي، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال المنتهية تنفيذها وتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو أية أعمال أخرى، وأن يقوم ببرمجة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطبقة السطحية أو أية تشطيبات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أذى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى.

ز- الكشف على الأعمال

على المقاول أن يقدم للمهندس كل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استجلاب المواد ومصادرها وطريقة إعدادها حتى يمكن من الكشف عليها واعتمادها، كما سيقوم المهندس المشرف بمراقبة والكشف على الأعمال خلال فترة التنفيذ وفقاً لخطة الجودة المقدمة من المقاول والمعتمدة من المقاول وسيقوم بإجراء الاختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع، ومن حق المهندس قبول أو رفض أية مواد أو معدات أو طريقة تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تأمين كافة التسهيلات اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وطواقم فنية القيام بالكشف والفحوصات المعملية ، على ان تكون طلبات بدء واستلام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للنماذج المرفقة ملحق رقم ٣.

ح- طلب الإسلام

لإسلام الأعمال الموقعة اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطياً عن موعد الإسلام بعد تجهيز العمل ، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد بوثائق العقد بهذاخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وتوريد نماذج وطلبات الفحص وفقاً للنماذج الموحدة المعتمدة من الهيئة، ولن يسمح بالبدء بأى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس.

ط- المواصفات القياسية

تخضع جميع أعمال التنفيذ والمواد المستخدمة والتجارب والإختبارات المعملية لزوم ضبط الجودة لإشتراطات ومتطلبات المواصفات القياسية المذكورة بالبندين رقم ١ من مستند المواصفات الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة كاملة منها بالموقع.

٥- قياس الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندس
 إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أي أعمال يرى أن من حقه المطالبة بتكلفتها باعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة فينبغي عليه الحصول أولاً على أمر كتابي من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمثله، وما لم يتم عملية القياس بشكل متوافق عليه وبصفة مشتركة في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فلن يعتمد بهذه القياسات، كما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أوقات تنفيذ هذا العمل الإضافي ولن يتم الدفع عن أية أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

ك- المخططات التنسيقية

حيثما يكون ضرورياً سيقوم المقاول بإعداد أية رسومات توضح التداخل والعلاقة بين مكونات المشروع والأماكن التي توضع بها لضمان عدم تعارض بعضها البعض أو تعارضها مع الخدمات القائمة وتتأكد أن كل من هذه المكونات يوضع في مكانه الصحيح.

ع- التصميمات

على المقاول تقديم تصميمات كافية لجميع عناصر المشروع بكل تفاصيلها (لوحات + نوطة حسابية) تتضمن ولا تقتصر على (التصميم الانشائى للرصف - التصميم الهندسى - تصميم البلاطات الخرسانية - الخوازيق لمعالجة الانهياارات - الحوائط الساندة من الدبش او الخرسانة - غرف التقفيش بمختلف انواعها - تصميم الاعمال الصناعية) وفي حالة معالجة الانهياارات على الشركة واستشارتها تقديم تقرير للهيئة للاعتماد على ان يتضمن تقرير الاستشارى ثلاثة بدائل لمعالجة الانهياارات ودراسة فنية واقتصادية وذلك كله على حسابه وقبل البدء في العمل للاعتماد من المنطقة المشرفة.



(الشروط الخاصة)

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال توسيعة اترية الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)

اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

- على المقاول تقديم التصميم الهندسى للطريق وتقييم تقرير فنى عن الاسلوب الفنى لاستعمال المنحنيات الطولية والعرضية والنقاطعات.

ل - التوثيق

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً و استخدامات الأرضى وكافة بنود الأعمال قبل المباشرة فى التنفيذ وتغيير معالها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل مهنى سليم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تفصيلاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

م - المواد المستخدمة

يجب أن تفى جميع المواد المستخدمة بكافة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وفي خطة ضبط الجودة المعتمدة ولن يتم اعتماد أية مواد للإستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضها لأى نوع من أنواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن كافة المواد الموردة وفقاً للتوصيات الموردة، وعلى المقاول التنسيق مع الموردين فى وقت مبكر لبرمجة الأعمال قادر على توريد قطع الغيار والدعم الفنى اللازم طوال فترة الإستخدام.

يكون قادر على توريد قطع الغيار والدعم الفنى اللازم طوال فترة الإستخدام.
 ولن يتم اعتماد أية مواد للإستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضها لأى نوع من أنواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن كافة المواد الموردة وفقاً للتوصيات الموردة، وعلى المقاول التنسيق مع الموردين فى وقت مبكر لبرمجة عمليات توريد المواد بحيث لا تتسبب فى أى تعطيل لعمليات الإنشاء ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

أية مواد يتم إستخدامها دون أذن كتابى أو موافقة المهندس ستكون على مسؤولية المقاول وقد تتعرض لعدم القبول وعدم الإدراج فى الدفع وسيتم رفض أية مواد مخالفة ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أى تأخير أو مماطلة.

ن - حماية الأعمال من أحوال الطقس

يجب على المقاول حماية الأعمال المنفذة والمواد المشونة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أى منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقته طبقاً لتوجيهات المهندس، وعلى المقاول عمل إحتياطاته لمنع التأثير السلبي للعواصف الرملية على السطح النهائى للأعمال. وفي حالة حدوث أى تأثير سلبي تتم الإزالة أو المعالجة على نفقة المقاول الخاصة وفقاً لتوجيهات المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال فى مناطق تأثير سابقاً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.

ش - ملء الحفر والجسات

فور استكمال أى جزء من الأعمال، يقوم المقاول بملء أى حفر أو أماكن جسات هي ليست جزء من المشروع على نفقته بنفس نوع الطبقة، مع إزالة أية مواد لا يتم احتياجها فى أعمال الإنشاء.

خ - الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المؤقتة الازمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن أية تلفيات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة مالكى الأرضى التى تنشأ عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتى لا تعفى المقاول من مسؤوليته عن هذه الأعمال أو عن أية اضرار ت Stem عن هذه الأعمال المؤقتة.

احمد حسنه



(الشروط الخاصة)

استكمال أعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال تسوية اتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

ثالث: التنظيمات المرورية

١- التقيد بأنظمة المرور والسلامة

على المقاول التقيد بكافة أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحمولات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويعتبر سعر العقد مشمولاً بالإلتزام التام بهذه الأنظمة. وعندما يكون هناك حاجة بموجب المواصفات أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأعمال أو بموجب ما تتطلبها الأنظمة المرورية أو بمحض توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطرق المقاطعة يقوم المقاول وعلى نفقة إن لم تتنص بنود العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وتبثبيت حاجز خرسانية متقلقة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية والمقبلات الإصطناعية والإقماع والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المعنية وبإعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

ب- مخططات تنظيم المرور المؤقتة

مع التوضيف الكامل لمراحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورشة تفصيلية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المؤقتة المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً لترتيب وأولويات برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس للموافقة قبل تقديمها لشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كافة هذه الإدارات والمهندسين والمالك قبل الشروع في العمل.

ج- الحاجز المؤقتة والأقماع البلاستيكية

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحاجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حيثما يلزم عند غلق الطريق كلياً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يكون العمل جارياً وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تنفيذ الأعمال، كذلك يقوم المقاول بتقديم عينات منها للإعتماد من المهندس. يقوم المقاول كذلك بنقل و إعادة تركيب هذه الحاجز والأقماع حسب متطلبات تنفيذ الأعمال وتواли مراحله. كذلك يتم تزويد الحاجز المؤقتة بمصابيح إنارة صفراء متواصلة ثابتة (أو متقطعة) وميضية (وتوضع لتحديد جوانب التحويلة لتحذير مستخدمي الطريق، ويجب تركيب هذه المصابيح بحيث تبين الحاجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

د- أعمال السلامة المؤقتة

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة كل ما يلزم لتأمين أعمال الحفر والمرافق القائمة والخدمات والتحويلات المرورية لزوم تأمين وسلامة وأمان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وبإعتماد منه ويتم فكها وإزالتها عند انتهاء الحاجة إليها.

هـ- أعمدة الإنارة المؤقتة

في جميع الحالات سيكون على المقاول استخدام مولدات خاصة لتوفير مصدر تغذية بالكهرباء لإنارة التحويلات المؤقتة ومناطق العمل، وفي حال تطلب الأمر أو بطلب من المهندس يتم تزويد هذه التحويلات بأعمدة إنارة مؤقتة فعلى المقاول تنفيذ ذلك طبقاً لخطة تأمين سلامة المرور المعتمدة، ويتحمل المقاول مسؤولية تأمين مصادر الكهرباء اللازمة لتشغيل نظام الإنارة المؤقتة بما في ذلك الكابلات والمفاتيح والمستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية.

الإنارة المؤقتة بما في ذلك الكابلات والمفاتيح والمستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية.
 يقوم المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقديمها للمهندس للإعتماد، كما يلتزم المقاول بالحفاظ على نظام الإنارة المؤقتة وصيانته وتشغيله طيلة الفترة الزمنية اللازمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووفقاً لتعليمات المهندس وموافقتها.



(الشروط الخاصة)

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال توسيعة ارية الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

و- حاملى الرایات
 يتلزم المقاول بتعيين اشخاص مدربين فى الاماكن التي يحددها المهندس تكون مهمتهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق وتوجيه حركة المرور عند بداية وحول مناطق تنفيذ الاعمال، ويتم تزويدهم ببيانات (رداءات) فسفورية عاكسة أثناء العمل لظهورهم وضمان سلامتهم.

رابعاً : تقارير الانشاء :

أ - التقرير المبدئى:
 خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز و تسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئى، ويحتوى على وصف دقيق للطريق (المناسيب الطولية - القطاعات العرضية - المنحنيات الراسية والافقية -) وكذا اماكن انهيارات جسر الطريق (دواون الانزلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والاعمال المؤقتة وبرنامج المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنامج الزمنى المفصل وطريقة التنفيذ لمراحل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة و خطة السلامة و الامن الصناعى.
 كما يتلزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تقويم التأثير البيئى للمشروع الى الهيئة او الجهات المانحة للتراخيص قبل البدء فى تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وفقاً للعناصر والتوصيات والمواصفات والاسس والاحوال النوعية التي يصدرها جهاز شئون البيئة للمشروع وذلك كله طبقاً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسنة ٢٠٠٩ .
 يسلم مع التقرير المبدئى تقرير توصيف و توثيق الموجودات بالموقع المدعم بالتصوير المرئى (فيديو)، والتصوير الفوتوغرافي والذى يجب اعداده قبل البدء فى العمل كما هو مطلوب بالبند الخاص بتوثيق المشروع من متطلبات الانشاء، وبشكل منتظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقديمها للمهندس فى اوقات محددة أو حينما يطلب منه ذلك.
 ويحق للبيئة توقيع غرامة قدرها ٥٠٠٠ جنيه عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئى.

ب - التقارير الشهرية والاسبوعية:

يقوم المقاول باعداد وتقديم عدد (٤) نسخة ورقية وعدد ٢ نسخة رقمية (تقرير عن تقدم الاعمال يتم تقديمه للمهندس وممثل الهيئة ولوحدة متابعة المشروعات بالهيئة كل أسبوعين و يتضمن الاتى :

- جميع الاعمال المنفذة والأنشطة خلال الشهر المنصرم.
- تقدم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجة هذا التأخير .

- أي معوقات أو مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .

- تفاصيل زيارات المسؤولين للموقع

- تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .

- العمالة المستخدمة و اية تفصيلات بالوظائف الرئيسية .

- خطة العمل للشهر التالي .

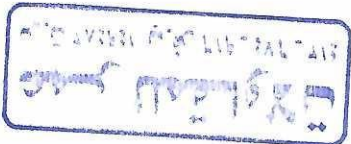
- تحديث البرنامج الزمنى للاعمال .

- تقرير بالصور الفوتوغرافية و شرائط الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .

- يتم توقيع غرامة ١٠٠٠٠ جنيه في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعى و مبلغ ٢٠٠٠٠ جنيه في حالة عدم تقديم

- التقرير الشهري.





تاریخ پردازی کارهای انیمیشن (Animation) که در این رسانه معرفی شده است، این کارهایی هستند که در آنها انسان و حیوانات و گیاهان و محیط زیستی دیگر را در یک ساختار یا داستانی می‌نمایند تا اینها بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند. این کارهایی می‌توانند از طریق تصویربرداری یا نمایشگر رسانیده باشند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(۱) این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند. این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

- انسان
- حیوانات
- گیاهان
- محیط زیستی
- اشیاء
- افراد
- اینترنت
- موبایل
- تلفن
- کامپیوتر
- لپ‌تاپ
- موبایل
- تلفن
- کامپیوتر
- لپ‌تاپ

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(۲) این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(۳) این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(۴) این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

آنچه این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(۵) این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(۶) این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(۷) این کارهایی را می‌توانند در یک فضای مجازی نمایش دادند تا بتوانند در یک فضای مجازی حضور یابند.

(الشروط الخاصة)

استكمال أعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال تسوية اترية الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

نسخ من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير المبدئي، ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الإستلام
 الإبتدائي للمشروع أو حينما يطلب المهندس.

سادساً : إنتهاء المشروع وإخلاء الموقع

القاول مسئول وعلى نفقته بازالة أية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه
 وأية موقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بازالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة
 وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلاص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماد الهيئة ، كما يتکفل
 المقاول بتنظيف حرم الطريق وتبني وتذهیب المبیول وتنظیف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس
 اعتماد الهيئة.

سابعاً: شمولية الأسعار

هذا العقد مبني على أساس الكميات المقاسة وفقاً لما يتم تنفيذه فعلياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفقاً للفنات المقدمة بالعرض
 المالي لبعض الأعمال الموصفة بقائمة الكميات المعتمد من الهيئة، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شاملة كافة التكاليف
 المباشرة وغير المباشرة وشاملة أي أعمال ذكر بأي من مستندات العقد أنها على نفقته أو يلتزم بها المقاول والتي يتحملها
 المقاول لإنجاز ونهو الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها كافة الضرائب والتأمينات
 والدمغات والرسوم بمختلف أنواعها التي نظمها القانون ، ومن ضمن هذه التكاليف العناصر الأساسية التالية:

أ - تكلفة الإعداد والتجهيز

تضمن تكلفة الإعداد والتجهيز كافة التكاليف اللازمة لجمع المعلومات الموقعة، واستكشاف مصادر المواد وإجراء
 الإختبارات المطلوبة عليها وكذلك أي اختبارات تتم داخل مصر أو خارجها و اللازمة للأعمال المقرر تنفيذها، والأعمال
 المساحية الأساسية، وعمل أية أبحاث تأكيدية ، وتكلفة الأعمال المؤقتة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة
 والمشرف، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة لمكاتب الموقع لممثل الهيئة وطاقم الإشراف طوال فترة التنفيذ،
 وتأمين الإتصالات، وإعداد وتجهيز معلم الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاتات وكسارات،
 وتوفير وتأمين المخازن والورش، والتزويد بالمياه والكهرباء، ونقل المعدات، ووسائل الانتقال وكافة التجهيزات الأخرى ،
 كما تشمل تكلفة استصدار أية موافقات نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وتبني لافتات المشروع
 المحدة بالمواصفات و إعداد الرسومات و الحسابات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية Workshop
 Drawings ، وتوفير الأكواد والمواصفات المطلوبة، وأعمال الأمن والحراسة طوال فترة المشروع . وتتضمن التكلفة
 فك وإزالة المنشآت المؤقتة كالمكاتب ومخازن وسكن العمال ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه
 بموافقة المهندس و أعتماد المالك .

ب - تكلفة الإنشاء

المقاول مسئول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة
 إنشاء التحويلات المؤقتة وإزالتها بعد الإنتهاء منها، وتکاليف حماية الخدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة،
 وتكلفة نقل المواد وإختبار العينات بمعمل الموقع أو المعامل المستقلة وكل مايلزمه لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة



(الشروط الخاصة)

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال تسوية اتربة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالهيئة، هذا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار
 لتكلفة الإنشاء لجميع البنود الواردة بقوائم كميات تنفيذ حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك .

ج - تكلفة الاصلاح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان
 المقاول مسؤول عن كافة تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الضمان وذلك اعتباراً من
 تاريخ الإسلام الابتدائي، ويعتبر سعر العقد شاملاً تكلفة المواد والعملة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار المطلوبة خلال
 فترة الضمان.

د - تكاليف أخرى

المقاول مسؤول وعلى نفقته القيام بالأعمال التالية:

- إختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لمتطلبات العقد.
- أعمال إزالة المخلفات وتسوية الموقع وتهذيب الميول.
- معالجة الأعمال غير المقبولة واستبدال المواد غير المطابقة (المرفوضة من المهندس أو الهيئة)
- أية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية .
- أعمال ومهام ومستلزمات الأمن (تكاليف الأسوار والحراسة والتأمين والتصریح اللازمة لمباشرة العمل)
- تكلفة استصدار الضمانات البنكية.
- حماية المرافق والخدمات القائمة.
- إعداد الرسومات حسب المنفذ (As built) لبنود العمل المختلفة.
- بوالص التأمين بكافة أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.

ثامناً : مدة العقد

يلتزم المقاول بتنفيذ وإتمام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة ستة أشهر، وتسرى هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسلیم
 الموقع كلياً أو جزئياً إلى المقاول بموجب محضر كتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .

احمد حبيب



(الشروط الخاصة)

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 اعمال تسوية اترية الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

ملحق رقم ١

نموذج رقم (١) : الحد الأدنى من المعدات اللازمة للمشروع

يراعى ما ورد بالبند رقم (١) من المواصفات القياسية لسنة ١٩٩٠ ولن يصرح بالعمل فى أى بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة ومعايرة المعدات الواردة طبقاً للبرنامج الزمني المعتمد والتصريح باستخدامها

نوع البند	نوع المعدة	العدد
أعمال التحويلات وتأمين مستخدمى الطريق (حسب المشروع)	ماكينة إنارة خروج لا يقل عن ٥٠ ك وات	٣
	ونش إنقاذ	١
	كلارك	٢
	لودر	١
	مهمات وادوات خطه السلامه المروريه	طبقاً للخطة المعتمدة من المهندس
	رافع أتربه لودر	٢
	موزعات مياه (تاك مياه سعه لا تقل عن ١٥ طن)	٢
	جريدر	٢
	هراس تربه	١
	بلدورز على جنزير	٨
أعمال الأتربة	عربة قلاب جديد أو بحاله ممتازه	٢
	لودر	٨
	عربة قلاب	٢
	تاك مياه	٣
	جريدر مزود بحساس ليزر جديد أو بحاله ممتازه لايزيد عمره عن ٥ سنوات	٣
أعمال الاساس	هراس أساس حديد وزنه في حدود ١٢ طن جديد أو بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	٣
	جرار زراعي مزود بمكنسه	٢
	ضاغط هواء	٢
	عربه رش اسفلت سائل (أتيناير)	٢

كراميل



(الشروط الخاصة)

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال توسيعة اترية الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

- على المقاول تقديم كشف بالمعدات والالات المملوكة للشركة مبيناً الاتي :-

- نوع ووظيفة المعدة ونموذجها وعدد كل منها أثناء التنفيذ
 - كفاءة المعدة وسنة الصنع وحالتها الراهنة .

- التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بأنواعها المختلفة بالموقع وفقاً لخطة عمل المقاول .

يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوقياتها بدقة فور استلام الموقع بمعرفة المهندس على ضوء جدول الكميات والبرنامج الزمني) وما يحدده المهندس ملزم للمقاول ويحق للمهندس رفض أيّاً من هذه المعدات أو إستبدالها أو زيادة عددها عن الحد الأدنى أو إحضار أيّة معدات أخرى إضافية قد يراها ضرورية لاستكمال الأعمال و لا يتم

خروج أيّ معدة من الموقع إلا بتصریح من المهندس

لا يتم السماح بالعمل في المشروع الا بعد توفير الحد الأدنى للمعدات اللازم لتنفيذ كل مرحلة طبقاً للبرنامج الزمني وفي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات كما جاء اعلاه يتم خصم مبلغ ٢٠ ألف جنيه (عشرون الف جنيه فقط لا غير) عن كل يوم تأخير أو تعطل بالنسبة للخلاطة و مبلغ ١٠ آلاف جنيه (عشرة آلاف جنيه فقط لا غير) عن كل يوم تأخير في توفير خزان البيتمين الواحد و مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) كقيمة متوسطة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة . ولا تغفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال .

عمر ابراهيم



(الشروط الخاصة)

استكمال اعمال توسيعة طريق الصعيد الصحراوي الغربي اسوان / ادفو بطول ٩٠ كم (المراحل الثانية)
 (اعمال تسوية ارتبة الجزيرة في المسافة من كم ٤٠٠٠٠ حتى كم ٤٥٠٠٠ بطول ٥ كم)
 اشراف: (المنطقة العاشرة - اسوان)

تابع ملحق رقم ١

نموذج رقم (٢) فريق العمل

الختصاص	عدد	سنوات الخبرة في مشاريع مماثلة في النوع و القيمة
١. مدير التنفيذ للطرق	١	١٠ سنة
٢. مدير المكتب الفني	١	٥ سنة
٣. مدير ضبط الجودة	١	٥ سنة
٤. مدير السلامة الوقائية	١	١٠ سنة
٥. مهندس تنفيذ طرق	١	٥ سنوات
٦. مهندس صيانة (ميكانيكا وكهرباء)	١	٥ سنوات
٧. مهندس تخطيط وبرمجة زمنية	١	٥ سنوات
٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	٢	٥ سنوات
٩. حاسب كميات	١	٥ سنوات
١٠. فني سلامة مرورية	٢	٥ سنوات
١١. مساح	٢	٧ سنوات

- يتم حصول مهندسو التنفيذ والمواد والمساحين على الدورات التدريبية المناسبة لتخديصهم في مركز التدريب التابع للهيئة العامة للطرق والجباري .

- يحدد المهندس الحد الأدنى بموافقة المالك وفقاً لمتطلبات العمل والبرنامج الزمني

- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) يومياً في حال عدم تواجد مدير

المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبلغ ٥٠٠ جنيه (خمسمائة جنيه فقط لا غير) يومياً كقيمة

متوسطة في حال عدم تواجد أي من باقي فريق العمل ولا تعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته

المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

عمراوي

