

شركة النوبى للمقاولات

تقرير رقم 1250/336 بتاريخ 15/1/2023
عملية : رفع كفاءة طريق بلانة / نصر النوبية
العملية من كم 0+000 الى كم 14+000

الهيئة العامة
للطرق و الجارى و النقل البحرى
(GARBLT)



البلدة الجديدة - جنوب الدوي - أسوان

الذى احضر العينات استشارى المشروع المهندس / احمد عبد التاصر
العينات مسئولية من احضرها

تدرج طبقات اساس تكسير س6

المواصفات		8876	8875	8874	معمل المنطقة
100		12+000	7+000	2+000	رقم العينة
100		طبقة اساس تكسير س6			الموقع كم
70		النسبة المئوية للمار			المهزات
100	70	100.00	98.98	98.69	"2
85	55	95.09	92.60	89.60	"1.5
80	50	84.00	81.40	71.26	"1
		71.23	72.92	63.10	"3 / 4
		63.39	63.12	54.95	1/2
70	40	57.66	59.38	52.61	"3 / 8
60	30	40.69	52.45	45.67	رقم 4
50	20	27.03	36.53	33.24	رقم 10
30	10	19.25	23.19	22.95	رقم 40
15	5	5.40	5.36	5.01	رقم 200
30 % ≥		0	0	0	حد السيولة
6 % ≥		0	0	0	مجال اللدونة
50 % ≥		24.22	22.96	22.48	لوس انجلوس
10 % ≥		3.83	3.44	4.69	نسبة الطبعي
		2.269	2.271	2.276	اقصى كثافة جافة (- 3/4)
		5.070	5.31	4.77	نسبة مياه ملائمة (- 3/4)
		28.77	27.08	36.90	نسبة (+ 3/4)
		2.367	2.362	2.401	البروكتور المصحح
		3.755	4.008	3.19	تصحیح الرطوبة
80 % ≤		80.32	81.34	83.32	C B R

المهزات المظلة تخرج عن حدود المواصفة

تحريرا فى 23/1/2023

رئيس الإدارة المركزية
مهندس / عيد يحيى كرومر

مدير العمل
مهندس / جيهان فتحي

مهندس المعمل
مهندس / هبة محمد مالك

مهندس المعمل
مهندس / حسام محمود

القائم بالاختبار
فنى المختبر / صفوت محمد على

عملية : رفع كفاءة طريق بلات- / نصر النوبة

العملية من كم 0+000 الى كم 14+000

Report No 1250/336 date 15 / 1 / 2023

Spacimen NO. 8876

البروكتور المصحح عند النسب المختلفة للمحجوز على المهزة رقم (3/4)

شركة النوبي للمقاولات

طبقة اساس تكسير س6

كم 12+000

D. d. of (- 3/4)	2.269
W. c. of (- 3/4)	5.07
W. c. of (+ 3/4)	0.5
S. g. Of (+ 3/4)	2.650

% Retaned 3/4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Corrected D. d.	2.336	2.339	2.343	2.346	2.350	2.353	2.357	2.360	2.364	2.367	2.371	2.375	2.378	2.382	2.385	2.389	2.393
Corrected W. c.	4.16	4.11	4.06	4.02	3.97	3.93	3.88	3.84	3.79	3.74	3.70	3.65	3.61	3.56	3.52	3.47	3.42

% (+ 3/4)	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Corrected D. d.	2.396	2.400	2.404	2.407	2.411	2.415	2.418	2.422	2.426	2.429	2.433	2.437	2.441	2.445
Corrected W. c.	3.38	3.33	3.29	3.24	3.20	3.15	3.10	3.06	3.01	2.97	2.92	2.88	2.83	2.78

تحريرا في 23/1/2023

رئيس الادارة المركزية
مهندس / عيد يحيى كرومر

مدير المعمل
مهندس / جيهان فتحي

مهندس المعمل
مهندس / هبة محمد مالك

مهندس معمل
مهندس / حسام محمود مصطفى

القائم بالاختبار
فنى / صفوت محمد على

تقرير رقم و 1279/33 بتاريخ 10/2/2023
عملية : رفع كفاءة طريق بلانة / نصر النوبة
العملية من كم 0+000 الى كم 14+000

شركة النوبي للمقاولات



الذي احضر العينات استشاري المشروع المهندس / محمود موسى

العينات مسنولية من احضرها

تدرج طبقة اساس تكسير س6

معمل المنطقة

المواصفات	المهزات المظللة تخرج عن حدود المواصفة العامة	تدرج طبقة اساس تكسير س6	معمل المنطقة
100		8986	الموقع
100	70	تشوينات الطريق	نوع الطبقة
85	55	اساس تكسير س6	التاريخ
80	50	16/2/2023	المهزات
0	0	النسبة المئوية للمار	"2"
70	40	99.82	"1.5"
60	30	94.13	"1"
50	20	79.59	"3 / 4"
30	10	70.61	"1 / 2"
15	5	57.57	"3 / 8"
30 % ≥		52.44	رقم 4
6 % ≥		40.62	رقم 10
40 % ≥		33.63	رقم 40
10 % ≥		23.21	رقم 200
		3.18	حد السيولة
		0	مجال اللدونة
		0	لوس انجلوس
		23.96	نسبة الطبيعي
		6.66	اقصى كثافة جافة (3/4)
		2.266	نسبة مياه ملائمة (3/4-)
		5.09	نسبة (3/4+)
		29.39	البروكتور المصحح
		2.367	تصحيح الرطوبة
		3.74	CBR
80 % ≤		82.19	

المهزات المظللة تخرج عن حدود المواصفة العامة

تحريرا في 23/2/2023

رئيس الادارة المركزية
عبد يحيى كروم

مدير المعمل
مهندس / هبة محمد مالك

مهندس المعمل
مهندس / حسام محمود

القائم بالاختبار
فنى ازموت محمد على
صفوت محمد على

عملية: طريق بلانة / نصر النوبة
شركة النوبي للمقاولات العملية من كم 0+000 الى كم 14+000

Report No 1279/339 date 16 / 2 / 2023

Spacimen NO. 8968

البروكتور المصحح عند النسب المختلفة للمحجوز على المهزة رقم (3/4)

طبقة اساس تكسير س6

تشوينات على الطريق

D. d. of (- 3/4)	2.266
W. c. of (- 3/4)	5.09
W. c. of (+ 3/4)	0.5
S. g. Of (+ 3/4)	2.650

% Retaned 3/4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Corrected D. d.	2.334	2.337	2.341	2.344	2.348	2.351	2.355	2.358	2.362	2.366	2.369	2.373	2.376	2.380	2.384	2.387	2.391
Corrected W. c.	4.17	4.13	4.08	4.03	3.99	3.94	3.90	3.85	3.80	3.76	3.71	3.67	3.62	3.57	3.53	3.48	3.44

% (+ 3/4)	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Corrected D. d.	2.395	2.398	2.402	2.406	2.409	2.413	2.417	2.420	2.424	2.428	2.432	2.436	2.439	2.443
Corrected W. c.	3.39	3.35	3.30	3.25	3.21	3.16	3.12	3.07	3.02	2.98	2.93	2.89	2.84	2.79

تحريرا في 23/2/2023

رئيس الادارة المركزية
مهندس /
عبد يحيى كرومر

مدير المعمل
مهندس /
هبة محمد مالك

مهندس المعمل
مهندس /
حسام محمود

القائم بالاختبار
فنى /
صفوت محمد على



الهيئة العامة
للطرق و الكبارى و النقل البرى
(GARBLT)



تنفيذاً لمشروع رفع تحمات طريق بلانة / خلاصة عرض سعر البوابة من رقم 38 بطول 38 كم ضمن المرحلة
الأولى من مبادرة حياة كريمة (بالأمر المباشر)
تنفيذ: صالح نوبى جروب للمقاولات

مستخلص جاري رقم (1)

بند رقم (2)

بالمتر المكعب أعمال تكسير وإزالة المسطحات المنهارة بالرصف الحالى

ملاحظات	إجمالي الكمية	المفردات	بيان الأعمال
	3601	3م	بالمتر المكعب أعمال تكسير وإزالة المسطحات المنهارة بالرصف الحالى
	3601		أجمالي الكمية المنفذة
	0		الكمية السابق صرفها
	3601		أجمالي الكمية المنفذة حالياً

استشارى الهيئة

Handwritten signature of the consultant



عن الشركة

Handwritten signature of the company representative





الهيئة العامة
للطرق والكبارى و النقل البرى
(GARBLT)



تنفيذ مشروع رفع كفاءة طريق بلانة / حلابة مركز دسر النوبة من الكم سقر حتى الكم 38 بطول 38 كم ضمن المرحلة
الأولى من مبادرة حياة كريمة (بالامر المباهر)
تنفيذ، صالح نوبى جروب للمقاولات

مستخلص جاري رقم (1)

بند رقم (5)

أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الأحجار الصلبة ناتج تكسير الكسارات

ملاحظات	إجمالي الكمية	المفردات	بيان الأعمال
	7508	3م	أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الأحجار الصلبة ناتج تكسير الكسارات
7508			أجمالي الكمية المنفذة
0			الكمية السابق صرفها
7508			أجمالي الكمية المنفذة حاليا



عن الشركة
ذ.ع. صالح نوبى جروب





تنفيذ مشروع روج لحماية طريق بلانة / حلابة مركز دسر النوبة من الضم سفر حتى الضم 38 بطول 38 كم ضمن المرحلة الاولى من مبادرة حياة خريمة (بالامر المباخر)
تنفيذ، صالح نوبى جروب للمقاوله

مستخلص جاري رقم (1)

بند رقم (8)

بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقه تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC

ملاحظات	إجمالي الكمية	المفردات	بيان الأعمال
	36274	2م	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقه تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC
	36274		أجمالي الكمية المنفذة
	0		الكمية السابق صرفها
	36274		أجمالي الكمية المنفذة حاليا

استشاري الهيئة
محمد الهادي العبدالله

عن الشركة
زكريا محمد العبدالله





الهيئة العامة
للطرق والكبارى و النقل البرى
(GARBLT)
وزارة النقل

تنفيذ مشروع رفع كفاءة طريق بلانة / خلاصة مرحلته بدر النبوة من الكم حفر حتى الكم 38 بطول 38 كم ضمن المرحلة
الاولى من مبادرة حياة كريمة (بالامر المباحر)
تنفيذ، صالح نوبى جروب للمقاوله

مستخلص جاري رقم (1)

بند رقم (9)

بالمتر المسطح اعمال انشاء طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بسمك 6 سم

ملاحظات	إجمالي الكمية	المفردات	بيان الأعمال
	35016	2م	بالمتر المسطح اعمال انشاء طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بسمك 6 سم
	35016		أجمالي الكمية المنفذة
	0		الكمية السابق صرفها
	35016		أجمالي الكمية المنفذة حاليا

استشاري الهيئة
محمد الهادي النجدي

عن الشركة
صالح نوبى جروب





الهيئة العامة
للطرق والكبارى و النقل البرى
(GARBLT)



تنفيذ مشروع رفع كفاءة طريق بلانة / خلاصة مخرج نسر النوبة من الكم سفر حتى الكم 38 بطول 38 كم ضمن المرحلة
الاولى من مبادرة حياة كريمة (بالامر المباحر)
تنفيذ، صالح نوبى جروب للمقاوله

مستخلص جاري رقم (1)

بند رقم (12)

بالمتر المسطح صيانة وتشغيل طبقة الاساس القديم

ملاحظات	إجمالي الكمية	المفردات	بيان الأعمال
	39198	2م	بالمتر المسطح صيانة وتشغيل طبقة الاساس القديم
39198			أجمالي الكمية المنفذة
0			الكمية السابق صرفها
39198			أجمالي الكمية المنفذة حاليا

استشاري الهيئة



عن الشركة

صالح نوبى جروب

