

محضر استلام موقع

مشروع: أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكه
- مطروح في المسافة من كم ٥٥٤+٠٠٠ الى كم ٥٥٧+٥٠٠ بطول ٣,٥٠
كم اتجاه راس الحكمة.

تنفيذ: شركة ممدوح عبد المنعم للمقاولات العامة

إشراف : المنطقة الخامسة - منطقة غرب الدلتا

طبقاً للعقد رقم (٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٤٠٥) بتاريخ : ٢٠٢٣/٠٢/١٤

إنه في يوم الأحد الموافق ٢٠٢٣/٠٩/١٧ اجتمع كل من:-

- ١- السيد المهندس /محمد حسني فياض مدير عام المشروعات - الهيئة العامة للطرق والكباري
- ٢- السيد المهندس /إبراهيم عبد الله الحناوي مهندس العملية - الهيئة العامة للطرق والكباري
- ٣- السيد المهندس / محمد أحمد فايق مدير مشروع - شركة ممدوح عبد المنعم للمقاولات العامة

وذلك للمرور على مسار العملية المذكورة عاليه لاستلام الموقع :-
وقد تبين أن الموقع خالياً من العوائق الظاهرية ويسمح بالبدء في التنفيذ وبناء عليه يعتبر
تاريخ ٢٠٢٣/٠٩/١٧ هو تاريخ استلام الموقع وبدء الأعمال بالعملية.
واقفل المحضر على ذلك ووقع الحضور

التوقيعات

٣- محمد أحمد فايق

٢- محمد حسني فياض

١- إبراهيم عبد الله الحناوي

رئيس الإدارة المركزية

منطقة غرب الدلتا

الاسكندرية - مرسى مطروح

عميد . مهندس /

"هاني محمد محمود طه"

٢٠٢٣/٠٩/١٧

 ENGINEERING CONSULTING OFFICE المكتب الاستشاري الهندسي أ.د خالد قنديل	 SYSTRA SHAKER	Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH From Station 504+000 To Station 568+177			 الهيئة القومية للإسكافي القوى والكباري والخطوط (CAPRT)

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	10/4/2023	code			
location	K.P 555+000	MM-29	ZONE	554+000	556+500
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADR LAB			

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				20610.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	482.0	2583.0	2914.0	1826.0	1839.0	2483.0	1828.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	482.0	3065.0	5979.0	7805.0	9644.0	12127.0	13955.0	PRO	2.152	
Cumulative Retained %	2.3	14.9	29.0	37.9	46.8	58.8	67.7	WC	6.7	
Cumulative Passing %	97.7	85.1	71.0	62.1	53.2	41.2	32.3	CBR	53.6%	

B-soft material gradation				WT.OF sample		500.00	gm
sieve size	10	40	200				
Cumulative Retained (g)	119.00	209.00	291.00				
Cumulative Retained %	23.80	41.80	58.20				
Cumulative Passing %	76.20	58.20	41.80				

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	97.7	85.1	71.0	62.1	53.2	41.2	32.3	24.6	18.8	13.5

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	N.P	N.P	N.P

Contractor

المعمل المركزي
 شركة جمعه بدر نوح

(Handwritten signature)

Consultant

(Handwritten signature)

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	10/4/2023	code		ZONE	554+000	556+
location	K.P 555+000	MM-3D				
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim					
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADR LAB				

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				20920.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	1086.0	2059.0	2431.0	1831.0	2483.0	2483.0	1627.0			
Cumulative Retained (g)	1086.0	3145.0	5576.0	7407.0	9890.0	12373.0	14000.0		PRO 2.14%	
Cumulative Retained %	5.2	15.0	26.7	35.4	47.3	59.1	66.9		WC 6.6%	
Cumulative Passing %	94.8	85.0	73.3	64.6	52.7	40.9	33.1		CBR 55.6%	

B-soft material gradation			WT.OF sample			500.00	gm
sieve size	10	40	200				
Cumulative Retained (g)	143.00	226.00	302.00				
Cumulative Retained %	28.60	45.20	60.40				
Cumulative Passing %	71.40	54.80	39.60				

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	94.8	85.0	73.3	64.6	52.7	40.9	33.1	23.6	18.1	13.1

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	N.P	N.P	N.P

Contractor

المعمل المركزي
 شركة جمعة بدر نوح

Consultant

Abdallah A Mo



Electric Express Train - HSR
 From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH
 Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH
 From Station 504+000 To Station 568+177



PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	29/5/2023	code	ZONE	554+500	556+000
location	K.P554+500	MM-31	Material	Imbankment	
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB			

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				36050.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	2200.0	3936.0	4626.0	2990.0	4124.0	2702.0	4264.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	2200.0	6136.0	10762.0	13752.0	17876.0	20578.0	24842.0	PRO	2.154	
Cumulative Retained %	6.1	17.0	29.9	38.1	49.6	57.1	68.9	PRO. CORR	2.16	
Cumulative Passing %	93.9	83.0	70.1	61.9	50.4	42.9	31.1	WC	7.3	
								CBR	53.6%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	112.00	193.00	282.00						
Cumulative Retained %	22.40	38.60	56.40						
Cumulative Passing %	77.60	61.40	43.60						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	93.9	83.0	70.1	61.9	50.4	42.9	31.1	24.1	19.1	13.6

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	25.7%	20.2%	5.5%

Contractor

[Handwritten Signature]

Consultant

[Handwritten Signature: Mohammed Al...]

**المعمل المركزي
شركة جمعه بدران نوح**



Electric Express Train - HSR
 From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH
 Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH
 From Station 504+000 To Station 568+177



PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	1/6/2023	code	ZONE	554+500	556+000
location	K.P554+500	MM-32	Material	Embankment	
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB			

2-Gradient test

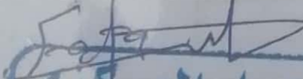
A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				20543.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	378.0	1234.0	3349.0	2395.0	2298.0	2916.0	2370.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	378.0	1612.0	4961.0	7356.0	9654.0	12570.0	14940.0		PRO	
Cumulative Retained %	1.8	7.8	24.1	35.8	47.0	61.2	72.7		Pro.core	
Cumulative Passing %	98.2	92.2	75.9	64.2	53.0	38.8	27.3		WC	
									CBR	
									59.7%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	93.00	159.00	258.00						
Cumulative Retained %	18.60	31.80	51.60						
Cumulative Passing %	81.40	68.20	48.40						

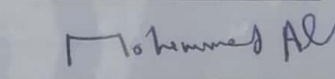
C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	98.2	92.2	75.9	64.2	53.0	38.8	27.3	22.2	18.6	13.2

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	24.8%	19.6%	5.2%

Contractor


المعمل المركزي
شركة جمعه بدر نوح

Consultant


Mohammed Ali
 30



Electric Express Train - HSR
 From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH
 Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH
 From Station 504+000 To Station 568+177



PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	7/6/2023	code	ZONE	554+500	556+000
location	K.P554+500	MM-33	Material	Embankment	
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	<u>GOMAA BADER LAB</u>			

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				21550.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	1360.0	2761.0	1670.0	3059.0	1346.0	2973.0	2861.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	1360.0	4121.0	5791.0	8850.0	10196.0	13169.0	16030.0		PRO	
Cumulative Retained %	6.3	19.1	26.9	41.1	47.3	61.1	74.4		Pro.core	
Cumulative Passing %	93.7	80.9	73.1	58.9	52.7	38.9	25.6		WC	
									CBR	
									56.2%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	82.98	159.50	262.22						
Cumulative Retained %	16.60	31.90	52.44						
Cumulative Passing %	83.40	68.10	47.56						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	93.7	80.9	73.1	58.9	52.7	38.9	25.6	21.4	17.4	12.2

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
		N.P	N.P

Contractor

[Handwritten Signature]

**المعمل المركزي
شركة جمعه بدر نوح**

Consultant

[Handwritten Signature]
30

 KX ENGINEERING CONSULTING OFFICE المكتب الاستشاري الهندسي آر. خالد عبدالمنعم	Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH From Station 504+000 To Station 568+177	 الهيئة القومية للإسكان والبنية التحتية (GARET)
Opreeding Lab	AL Nuby Central Lab	

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE:	22-6-2023	Code	Zone	554+500	556+000
LOCATION	K.P (555+780)	MM (34)	Quantity	1500 M3	
NAME COMPANY	مدوح عبدالمنعم		Material	Embankment	

1-visual inspection test

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				35073.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	0.0	2533.0	3523.0	3987.0	4222.0	3541.0	1998.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	0.0	2533.0	6056.0	10043.0	14265.0	17806.0	19804.0	PRO	2.25	
Cumulative Retained %	0.0	7.2	17.3	28.6	40.7	50.8	56.5	WC	7.50	
Cumulative Passing %	100.0	92.8	82.7	71.4	59.3	49.2	43.5	CBR	61.70	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	76.00	206.00	347.00						
Cumulative Retained %	15.20	41.20	69.40						
Cumulative Passing %	84.80	58.80	30.60						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	100.0	92.8	82.7	71.4	59.3	49.2	43.5	36.9	25.6	13.3

ATTERBERG LIMTS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	N.P	N.P	N.P

Contractor



Consultant

Youssef Rifaat

 ENGINEERING CONSULTING OFFICE المكتب الاستشاري الهندسي أ.د. خالد فهد	 SYSTRA SHAKER	Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH Section - 7 From FOKA To MARSAA MATROUH From Station 504+000 To Station 568+177		 المهاتمة للمشروعات والكبار والتمويل (GABLT) الهيئة القومية للإنتاج والتجارة والصناعة مصر

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	9/7/2023	code	ZONE	554+500	556+000
location	K.P555+000	MM-35			
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB	Quantity	4000 m3	

2-Gradient test

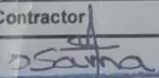
A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				25363.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	1451.0	2245.0	2841.0	2433.0	1845.0	1784.0	1851.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	1451.0	3696.0	6537.0	8970.0	10815.0	12599.0	14450.0		PRO	
Cumulative Retained %	5.7	14.6	25.8	35.4	42.6	49.7	57.0		PRO. CORR.	
Cumulative Passing %	94.3	85.4	74.2	64.6	57.4	50.3	43.0		WC	
									CBR	
									54.1%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	49.62	243.16	339.00						
Cumulative Retained %	9.92	48.63	67.80						
Cumulative Passing %	90.08	51.37	32.20						

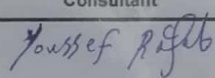
C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	94.3	85.4	74.2	64.6	57.4	50.3	43.0	38.8	22.1	13.9

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
		N.P	N.P

Contractor


 المعمل المركزي
 شركة جمعه بدر نوح

Consultant


 Youssef R. Elb

 ENGINEERING CONSULTING OFFICE المكتب الاستشاري الهندسي أ.د. خالد فتحي	 KSTRA SHAKER	Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH From Station 504+000 To Station 568+177		 الهيئة القومية للإنتاج القناة والسكك الحديدية (GABRI)

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	15/7/2023	code	ZONE	554+500	556+000
location	K.P555+000	MM-36			
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB			

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				20000.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	950.0	2770.0	2755.0	1030.0	905.0	580.0	1480.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	950.0	3720.0	6475.0	7505.0	8410.0	8990.0	10470.0		PRO	2.162
Cumulative Retained %	4.8	18.6	32.4	37.5	42.1	45.0	52.4		PRO. CORR.	2.23
Cumulative Passing %	95.3	81.4	67.6	62.5	58.0	55.1	47.7		WC	7.1%
									CBR	52.6%

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	79.00	235.00	359.00						
Cumulative Retained %	15.80	47.00	71.80						
Cumulative Passing %	84.20	53.00	28.20						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	95.3	81.4	67.6	62.5	58.0	55.1	47.7	40.1	25.3	13.4

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	N.P	N.P	N.P

Contractor

Osama goyhar
osama
المعمل المركزي
شركة جمعه بدر نوح

Consultant

20/7/23

 ENGINEERING CONSULTING OFFICE المكتب الاستشاري الهندسي ل.د. خالد فنجيل	 SVSTRA SHAKER	Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH Section - 7 From FOKA To MARS MATROUH From Station 504+000 To Station 568+177		 الهيئة العامة للمطارات والسكك الحديدية (MPTA)

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	25/7/2023	code	ZONE	554+500	556+000
location	K.P555+000	MM-37			
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB			

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				28490.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	565.0	2741.0	2945.0	3824.0	2644.0	2844.0	4152.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	565.0	3306.0	6251.0	10075.0	12719.0	15563.0	19715.0		PRO	
Cumulative Retained %	2.0	11.6	21.9	35.4	44.6	54.6	69.2		PRO. CORR.	
Cumulative Passing %	98.0	88.4	78.1	64.6	55.4	45.4	30.8		WC	
									CBR	
									53.8%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	80.00	191.00	314.00						
Cumulative Retained %	16.00	38.20	62.80						
Cumulative Passing %	84.00	61.80	37.20						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	98.0	88.4	78.1	64.6	55.4	45.4	30.8	25.9	19.0	11.5

AT TERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	N.P	N.P	N.P

Contractor

Consultant

A. *Abdelrahman Eafa*
 المعمل المركزي
 شركة جمعه بدر نوح

29/7/2023
hm



Electric Express Train - HSR
 From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH
 Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH
 From Station 504+000 To Station 568+177



PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	27/7/2023	code	ZONE	555+720	555+920
location	K.P555+000	MM-38			
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB	Material	Embankment	

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				20045.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	440.0	1785.0	3020.0	1125.0	1255.0	1030.0	2270.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	440.0	2225.0	5245.0	6370.0	7625.0	8655.0	10925.0		PRO	
Cumulative Retained %	2.2	11.1	26.2	31.8	38.0	43.2	54.5		WC	
Cumulative Passing %	97.8	88.9	73.8	68.2	62.0	56.8	45.5		Pro.core	
									CBR	
									50.20%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	82.50	210.30	340.10						
Cumulative Retained %	16.50	42.06	68.02						
Cumulative Passing %	83.50	57.94	31.98						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	97.8	88.9	73.8	68.2	62.0	56.8	45.5	38.0	26.4	14.6

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
		N.P	N.P

Contractor

Consultant

A. Eats
31
2023/7

31/7/2023

**المعمل المركزي
شركة جمعه بدر نوح**

 ENGINEERING CONSULTING OFFICE المكتب الاستشاري الهندسي ل.د. خالد فنديل	 SVSTRA SHAKER	Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH From Station 504+000 To Station 568+177	 الهيئة العامة للإعطاء (GABLT)

PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	3/8/2023	code	ZONE	554+500	556+000
location	K.P555+000	MM-39			
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB			

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT (g)				21235.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	400.0	2870.0	4105.0	1500.0	940.0	910.0	1860.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	400.0	3270.0	7375.0	8875.0	9815.0	10725.0	12585.0		PRO	
Cumulative Retained %	1.9	15.4	34.7	41.8	46.2	50.5	59.3		PRO. CORR.	
Cumulative Passing %	98.1	84.6	65.3	58.2	53.8	49.5	40.7		WC.corr	
									CBR	
									5.1%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	129.00	222.00	318.00						
Cumulative Retained %	25.80	44.40	63.60						
Cumulative Passing %	74.20	55.60	36.40						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	98.1	84.6	65.3	58.2	53.8	49.5	40.7	30.2	22.6	14.8

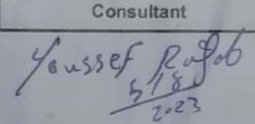
ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
		N.P	N.P

Contractor



المعمل المركزي
شركة جمعة بدر نوح

Consultant



Youssef Raafob
5/8
2023



Electric Express Train - HSR
 From El Ain El Sokhna City To El Alamein - MATROUH
 Section - 7 From FOKA To MARSА MATROUH
 From Station 504+000 To Station 568+177



PARTICLE SIZE DISTRIBUTION OF SOIL

TESTING DATE	5/8/2023	code			
location	K.P555+000	MM-40	ZONE	554+500	556+000
NAME COMPANY	Mamdoh Abdelmonim				
1-visual inspection test	operate by	GOMAA BADER LAB			

2-Gradient test

A-gradation of bulk materials				SAMPLE WEIGHT [g]				23330.00	gm	table classify
sieve size	2	1.5	1	4/3	2/1	8/3	# 4	PASS	soil classify	
Mass retained (g)	608.0	2493.0	4376.0	2033.0	1076.0	1376.0	1608.0		A-1-a	
Cumulative Retained (g)	608.0	3101.0	7477.0	9510.0	10586.0	11962.0	13570.0	PRO	2.160	
Cumulative Retained %	2.6	13.3	32.0	40.8	45.4	51.3	58.2	PRO. CORR.	2.24	
Cumulative Passing %	97.4	86.7	68.0	59.2	54.6	48.7	41.8	WC.Corr	8.4%	
								CBR	51.6%	

B-soft material gradation				WT.OF sample				500.00	gm
sieve size	10	40	200						
Cumulative Retained (g)	65.70	212.44	338.00						
Cumulative Retained %	13.14	42.49	67.60						
Cumulative Passing %	86.86	57.51	32.40						

C-General gradient										
sieve size(in)	2	1.5	1	3/4	1/2	3/8	# 4	# 10	# 40	# 200
sieve size(mm)	50.0	37.5	25.0	19.0	12.5	9.5	4.75	2.00	0.425	0.075
Cumulative Passing %	97.4	86.7	68.0	59.2	54.6	48.7	41.8	36.3	24.1	13.6

ATTERBERG LIMITS	LIQUID LIMIT (L.L.)	PLASTIC LIMIT (P.L.)	PLASTIC INDEX (P.I.)
	N.P	N.P	N.P

Contractor
المعمل المركزي
 شركة جوماء بدر لوج

Consultant
 Yousef Rafoob
 1/8/2023

مشروع القطار الكهربائي السريع
المقايسة المعدلة لبنود الاعمال للقطاع السابع (فوكة - مطروح) - شركة ممدوح عبد المنعم - اتجاة راس الحكمة
القطاع من المحطة 554+000 إلى المحطة 557+500

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	الفئة	الاجمالي
3	اعمال الردم				
3-1	بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل اترية صالحة للزدم و مطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام الات التسوية بسبك لا يزيد عن 50 سم حتي منسوب -2 متر و بسبك لا يزيد عن 25 سم لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن 15%) و رشها بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95 % من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف. في حالة طلب جهاز الإشراف زيادة نسبة الدمك عن 95 % بحسب زيادة 1 جنية علي زيادة نسبة الدمك لكل 1 % - مسافة النقل 2 كم ويتم احتساب علاوة 1.4 جنية لكل 1 كم بالزيادة أو النقصان -السعر يشمل عمل تشوينات وتخليط واختبارات ونقل لموقع العمل حتي مسافة 2 كم -السعر يشمل قيمة المادة المحجرية طبقا لافادة المنطقة بهذا القطاع (7) من الكم 504 الي 568	3م	59,772.86	85.00	5,080,693
	علاوة مسافة النقل 171 كم	3م	59,772.86	236.60	14,142,259
	علاوة تحصيل رسوم الكارثة والموازن طبقا للائحة الشركة الوطنية	3م	59,772.86	13.00	777,047
	الإجمالي				20,000,000
	(عشرون مليوناً جنيهاً لا غير)				

مدير عام المشروعات
م / محمد حسني فياض

مدير المشروع الهيئة
م / إبراهيم الحناوي

مدير المشروع الاستشاري
م / خالد فوزي

مدير المشروع المقاول
م / محمد احمد فايق

رئيس الإدارة المركزية
منطقة غرب الدلتا
الاسكندرية - مرسى مطروح
عميد - مهندس /
" هاني محمد محمود طه "

Egyptian Takaful
Property & Liability



المصرية للتأمين التكافلي
ممتلكات ومسئوليات

شركة مساهمة مصرية خاضعة لأحكام القانون رقم ١٠
لسنة ١٩٨١ وتمديلاته ومسجلة تحت رقم ٢١
سجل تجارى رقم ٢٢٨٥٥ القاهرة

الساده / الهيئه العامه للطرق والكبارى

تحية طيبة وبعد ،،،،،،،،،

نحيط سيادتكم علما بأن الوثيقة جميع اخطار مقاولين برقم / P/ENG/CAR/01/2023/2241

باسم / ممدوح عبد المنعم للمقاولات
العامه
مسددة نقدا
لصالحكم وساريه المفعول من الفترة
حافضة رقم 217332 بتاريخ 17/09/2023
وحتى 10/09/2023 و 09/05/2024

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،،

المصرية للتأمين التكافلي

تحريرا في 17/09/2023



Head Office
56 Gameat El Dewal El Arabia St.,
Giza, Egypt.
Tel: + (202) 33329100
Fax: + (202) 33329101 / 33329105

www.egtak.com

المركز الرئيسى

٥٦ شارع جامعة الدول العربية - المهندسين - الحيزة.
تليفون: ٣٣٣٢٩١٠٠ (٢٠٢)
فاكس: ٣٣٣٢٩١٠٥ / ٣٣٣٢٩١٠١ (٢٠٢)



التأمين

جدول وثيقة تأمين جميع أخطار المقتولين

رقم الترخيص: P/ENG/CAR/01/2023/2241

بموجب هذه الوثيقة تم الاتفاق بين شركة التأمين المصرية للتأمين العقاري على المسائل والشروط والمسؤوليات (المعروف عنها فيما بعد بالشرائح) والمشارك الوارد اسمه بجدول الوثيقة على أن تتعهد الشركة وفقاً لشروط هذه الوثيقة ومقابل تمام سداد الاشتراك المبين بجدول وإصدار الوثيقة بتعويض المشارك عن الخسائر والأضرار التي تحدث بسبب تعطل أي من الأخطار المغطاة الواردة بالوثيقة وذلك خلال المدة المحددة بهذه الوثيقة أو أي ملاحق لها وذلك في حدود الشروط والأحكام والاستثناءات الواردة

اسم المشارك	مدرج كذا لتدوير المقاولات العامة
العنوان	رقم 9 في راس شرف - مدينة نصر القاهرة
اسم الصنف	الهيئة العامة للطرق والكباري
اسم العاقبة (أو المشروع)	إكمال الجسر الترابي والإكمال الصناعية لمشروع الخطر الكهربائي السريع (العين السخنة - مطروح)
موقع الصنف	الوجه استشرية
وصف أصل المشروع	إكمال الجسر الترابي والإكمال الصناعية لمشروع الخطر الكهربائي السريع (العين السخنة - مطروح) إضافة إكمال الجسر الترابي لقطاع (الوجه المظروح) لمسافة من الكم 554,000 إلى الكم 567,500 بطول 13,5 كم الوجه رأس الحكمة خط رقم 2023/2022/1405
مبلغ التأمين	20,000,000.00 فقط عشرون مليون جنيه مصري لأجل

مدة التأمين: 8 شهر

أ. بالتسمية للأصل	يبدأ التأمين في: 10/09/2023	ويستتجر في: 09/05/2024
ب. بالتسمية للتسوية	يبدأ التأمين في:	ويستتجر في:

القسم الأول: الأضرار المدفوعة

البنود المؤمن عليها	مبلغ التأمين
أصل الخط	20,000,000.00
إجمالي مبلغ التأمين للقسم الأول	20,000,000.00

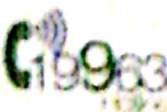
التحمل عن كل حادث: يتحمل المشارك 20% الأثر من كل حادث مغطى بعد ائس 150,000 حد



الفرع: المركز الرئيسي - القاهرة

العقارة للتأمين: مصر

تحريراً في: 10/09/2023



Head Office

85 - Corniche El-Dokki El-Arabi St.,
Giza, Egypt
Tel. + (973) 20229110
Fax. + (973) 20229110 - 20229105

www.egtak.com

المركز الرئيسي

14 شارع جامعة الدول العربية - المنزهة - الجيزة
الهاتف: + (973) 20229110
فاكس: + (973) 20229110 - 20229105

Egyptian Takaful
Property & Liability



المصرية للتأمين التكافلي
ممتلكات ومسئوليات

شركة مساهمة مصرية خاضعة لأحكام القانون رقم ١٠
لسنة ١٩٨١ وتعديلاته ومسجلة تحت رقم ٢١
سجل تجاري رقم ٢٢٨٥٥ القاهرة

(P/ENG/CAR/01/2023/2241)

تابع لرقم الوثيقة

الأخطار الطبيعية	حدود التعويض

* حدود التعويض لكل خسارة أو ضرر أو سلسلة من الخسائر أو الأضرار الناشئة عن حادث واحد
التحمل

القسم الثاني: المسئولية المدنية للطرف الثالث

البنود المؤمن عليها	حدود التعويض
الحد الأقصى لمسئولية الشركة للاصابات الجسمية و الأضرار المادية	200.000 00
الاصابة الجسمية للشخص الواحد	100.000 00
الأضرار المادية للحادث	100.000 00
الاصابة الجسمية للحادث الواحد	100.000 00

التحمل يتحمل المشترك 10% الاولى من كل حادث مغطى بعد اداء 10.000 جم وذلك للأضرار المادية فقط

المصرية للتأمين التكافلي



الفرع المركز الرئيسي - القاهرة

الحالة الانتاجية ادارة

تحريرا في 10/09/2023

19963

Head Office

56 Gameat El Dewal El Arabia St.,

Giza, Egypt.

Tel: + (202) 33329100

Fax: + (202) 33329101 / 33329105

www.egtak.com

المركز الرئيسي

٥٦ شارع جامعة الدول العربية - المهندسين - الجيزة.

تليفون: + (٢٠٢) ٣٣٣٢٩١٠٠

فاكس: + (٢٠٢) ٣٣٣٢٩١٠١ / ٣٣٣٢٩١٠٥

(P/ENG/CAR/01/2023/2241) تابع لرقم الوثيقة

احتساب الاشتراك

جنيه مصري	قرش	
12,120.00	0.00	صافى الاشتراك
666.00	60.00	نصف الدفعة النسبية
9.00	0.00	الضريبة النوعية
75.00	32.00	مصاريف الاصدار
72.00	72.00	رسم الاشراف والرقابة / ستة في الالف
24.00	24.00	اشترك صندوق حملة الوثائق / اثنان في الالف
12.00	12.00	مقابل خدمات مراجعة واعتماد / واحد في الالف
20.00	0.00	رسوم تنمية موارد الدولة
13,000.00	0.00	الاجمالي

فقط ثلاثة عشرة ألف جنيه مصري لا غير

الملاحق المرفقة

<p>تصرف التعويضات الكليه او الجزئيه المستحقه لصالح المستفيد لا يجوز الالغاء او التعديل الا بموافقه كتابيه من المستفيد المسنوليه المتبادله استثناء الخسارة او الضرر او المسنوليه الناشئه عن الفيضان او غمر المياه استثناء الخسارة او الضرر او المسنوليه الناشئه عن العواصف شروط خاصه متعلقه بوسائل مكافحة الحريق والامان من الحريق فى مواقع الانشاء شروط خاصه متعلقه بوسائل مكافحة الحريق والامان من الحريق فى مواقع الانشاء شروط الحفر الطولى فى حدود 100 متر للحفرة الواحدة بحد اقصى 3 حفر فى نلس الوقت الوثيقة تغطى خطر الحريق والسطو الناتج عن الاعمال فقط يجب مراعاة الاتى يجب الاحتفاظ باجهزة مقاومة الحريق فى الموقع جاهزة للاستخدام الفورى يجب تجنب استخدام عمليات اللحام او التقطيع فى الاماكن المغلقة والتي يكون بها مواد قابله للاشتعال يجب مراعاة ان العدد والنشوينات داخل مخازن بسور وعلية حراسة 24 ساعة عدم النشوين مهمات المشروع فى الشارع اكثر من 24 ساعة وبدون حراسة اجراء الجرد الدورى للنشوينات والمهمات المستخدمة فى المشروع للتأكد من سلامتها الحد الاقصى للتعويض عن الحادث الواحد للقسم الاول 2 مليون جم</p>

التأمين للتكافل



الفرع المركز الرئيسي - القاهرة

الحالة الانتاجية ادارة

10/09/2023 تحريرا فى

(PIENG/CARD/1/2023/2241)

تابع لرقم الوثيقة

الاستثناءات

- الحرب والحروب الأهلية والارهاب والتفريب
- التهب والاضطرابات الأهلية والعصاة
- الاطار السياسية
- الاطار الطبيعية
- الوثائق الالكترونية
- مسئولية رب العمل
- الاجور الاضافية واجور العمال أثناء التبل واثاء العطلات الرسمية او اية اجور اخرى
- الممتلكات القائمة والمعطية بالمشروع
- اعمال النظفة او الحراسة
- توقف الاعمال سواء كلياً او جزئياً
- الخطر الافقي والتلفي والخطر الموجة ورفع المواسير
- المقويات والجزاءات
- اي تلفيات حدثت او قد تحدث نتيجة اعمال سابقة لتاريخ تحرير الوثيقة
- التلوث الكيميائي والبيولوجي والتووي
- الامراض المعدية او فيروس كورونا
- الخسائر التي تكتشف عند الحرد
- اخطاء التصميم او المواد المعيبة او عيوب التصنيع
- فقد الارياح
- التاخير في بدء الاعمال
- الاعمال البحرية والنهرية
- الخسائر الناتجة عن التفجيرات
- العمل المعتمد من قبل المشترك او معشبة
- النقل
- المعدات
- الغوايب السامة والسموم الفطرية
- خطوط النقل والتوزيع
- الاعمال الرطبة
- المصادرة ، التاميم والتخلي
- مسئولية اخطار الطرق
- الهجوم الالكتروني
- الخسارة الغير المادية ، العمل ، السرقة العادية ، التسويات الاستثنائية
- الخسارة او الضرر بسبب الهبوط
- التسرب والتلوث الاشعاعي

الاسيستمون

شروط القايح في حالة عدم قيام المشترك بفساد الشراك التأمين في موعد استحقاقه أو احر حصول الشيك المحرز بحمة الاشتراك المستحق منه، وجميع في المشترك و الصلح - اقل غير الشركة ان نظره بكتاب موصى عليه مصحوب بضم الوصول على العنوان المبين في الوثيقة او في آخر موصى معونه، وقد سريان هذا التأمين مع القاءه بموجب سداد هذا الاشتراك حال عثرة ايام من تاريخ هذا الاقرار والا اخطر العقد مضوحنا ، فذا لم يتم المشترك و الصلح بفساد خلال هذه التبعة المسبوحة له اقل على الشركة بفساد المشترك و الصلح بجمع العقد وذلك بموجب كتاب موصى عليه مصحوب بضم الوصول وفي جميع الاحوال يحل الشركة المطالبة بجزء يسير من الاشتراك التأمين عن الفترة المتضمنة من تاريخ سريان العقد حتى تاريخ الصبح بشرط التاكيم لتسليم الخطة بموجب هذه الوثيقة لشروط التقديم اصلا لنص المادة (752) من القانون المدني المصري

شروط التخلي كل اراج يشا بين اطراف هذه الوثيقة سواء فيما يتعلق بتسور امكنا او بتخلي شروط ويحكم التواء في شلة - سداد على التالفه - في تصومر القانون رقم 27 لسنة 1994
باصدار قانون التحكيم في المواد المدنية والتجارية

تصوية تأمين تقاضي



الفرع
الحالة الانتاجية ادارة
المركز الرئيسي - القاهرة
تحريرا في 10/09/2023



Head Office
56 Gamet El Dewal El Arabia St.,
Giza, Egypt
Tel: + (202) 33329100
Fax: + (202) 33329101 / 33329105

المركز الرئيسي
٥٦ شارع جامعة الدول العربية - المهندسين - الجيزة
تليفون ٢٢٢٢٢١٠٠ (٢٠٢) +
فاكس ٢٢٢٢٢١٠٠ / ٢٢٢٢٢١٠٥ (٢٠٢) +
www.egtak.com



اشعار مدين رقم DN-GPD-01-23-03-034523

اصنية

رقم الوثيقة : P/ENG/CAR/01/2023/2241

نوع التأمين : هندسي - جميع اخطار مقاولين

اسم المشترك : ممدوح عبد المنعم للمقاولات العامة

العنوان : رقم 9 ش زكى شرف - مدينة نصر القاهرة

اسم المستفيد : الهيئه العامه للطرق والكبارى

حيـزة : ممدوح عبد المنعم للمقاولات العامة

مبلغ التأمين : 20,000,000.00 فقط عشرون مليون جنيه مصري لاغير

مدة التأمين : من يوم 10/09/2023 إلى يوم 09/05/2024

حساب الاشتراك

جنيه مصري	قرش	
12120	0	صافي الاشتراك
666	60	نصف النعمة السنوية
9	0	الضريبة النوعية
75	32	مصاريف الاصدار
72	72	رسم الاشراف والرقابية / ستة في الالف
24	24	الشراك صندوق حملة الوثائق / اثنان في الالف
12	12	مقابل خدمات مراجعة واعتماد / واحد في الالف
20	0	رسوم تنبيه موارد الدولة
13000	0	الاجمالي

فقط ثلاثة اشهرى لاغير

المصرية للتأمين التكافلي
اعداد : MOHAMED MAHMOI



الفرع : المركز الرئيسي - القاهرة

الحالة الانتاجية : ادارة

تحريرا في : 10/09/2023

طباعة بواسطة : ASHRAF.GOMAA

19963

Head Office

56 Gameat El Dewal El Arabia St.,

Giza, Egypt.

Tel + (202) 33329100

Fax + (202) 33329101 / 33329105

www.egtak.com

المركز الرئيسي

٥٦ شارع جامعة الدول العربية - الهلندسين - الجيزة

تليفون : ٣٣٣٢٩١٠٠ (٢٠٢) +

فاكس : ٣٣٣٢٩١٠٥ / ٣٣٣٢٩١٠١ (٢٠٢) +

ملحق رقم (002) مرفق وتنص الوثيقة رقم P/ENG/CAR/01/2021/2241

المسئولية المتكافله

- من المعلوم والمتفق عليه ومقابل قيام المشترك بسداد الاشتراك الإضافي المتفق عليه، إن نظرية المسئولية المدنية قبل الحرق سوف تسرى على كافة الأطراف المشتركين المذكورين في الجدول كما لو كانت هناك وثيقة مستقلة لكل طرف وذلك باستثناء المسئولية المدنية الناتجة عن:
- أية خسائر أو أضرار تتحقق بالبنود المومن عليها أو التي يمكن التأمين عليها تحت القسم الأول من الوثيقة حتى لو لم يكن التعويض عنها لكونها في نطاق التحمل أو أية حدود أخرى .
 - وفاة أو إصابة جسمية أو مرض لأي من المستخدمين أو العمال المومن عليهم أو المعمول التأمين عليهم طبقاً للقانون كاصابات العمال أو تأمين مسئولية رب العمل قبل موافقه أو عماله
 - وفي جميع الأحوال فإن المسئولية الكلية للشركة تجاه الأطراف المشتركين لن تتعدى في مجموعها لأي حادث أو مجموعة من الحوادث ناشئة عن واقعة الحد الأقصى للتعويض المنصوص عليه في جدول الوثيقة .

وفيما عدا ذلك تبقى كافة شروط واستثناءات وأحكام واشترطات هذه الوثيقة أو الملحق التي تم الاتفاق عليها كما هي دون أي تغيير .
الاشتراك الإضافي : مضمول

ملحق رقم (009)

استثناء الخسارة أو الضرر أو المسئولية الناتجة عن الزلازل

من المعلوم والمتفق عليه ومع عدم الإخلال بالشروط والاستثناءات والأحكام والاشترطات المنصوص عليها في هذه الوثيقة أو الملحق بها وفيما عدا ذلك .

إن الشركة لن تكون مسؤولة عن تعويض المشترك عن الخسارة أو الضرر أو المسئولية المباشرة أو الغير مباشرة المتسببة من أو الناتجة عن الزلازل

ملحق رقم (010)

استثناء الخسارة أو الضرر أو المسئولية الناشئة عن الفيضان أو غمر المياه

من المعلوم والمتفق عليه ومع عدم الإخلال بالشروط والاستثناءات والأحكام والاشترطات المنصوص عليها في هذه الوثيقة أو الملحق بها وفيما عدا ذلك .

إن الشركة لن تكون مسؤولة عن تعويض المشترك عن الخسارة أو التلف أو المسئولية المباشرة أو الغير مباشرة المتسببة من أو الناتجة عن الفيضان أو غمر المياه

ملحق رقم (112)

شروط خاصة فيما يتعلق بوسائل مكافحة الحريق

والأمان من الحريق في مواقع التشييد

أته من المفهوم والمتفق عليه ومع عدم الإخلال بالشروط والاستثناءات والأحكام والاشترطات المنصوص عليها في هذه الوثيقة أو الملحق بها وفيما عدا ذلك
فإن الشركة سوف تقوم بتعويض المشترك عن الخسارة أو التلف المتسبب بصورة مباشرة أو غير مباشرة عن الحريق أو الانفجار وذلك فقط بشرط ما يلي :-

- (1) توافر معدات مكافحة الحريق المناسب ووسائل الإطفاء الكافية الصالحة للتشغيل في جميع الأوقات مع تقدم العمل .
- (2) أن يكون هناك خط مواسير مياه حريق جاهزة في وضع التشغيل الكامل ممدود حتى المستوى الأقل مباشرة من المستوى الجانبي العمل به وأن يكون معلق بأغطية موقنة .
- (3) أن يتم فحص الصنابير المحتوية على بكرات خراطيم الحريق وظوايا الحريق اليدوية على فترات منتظمة وبما لا يقل عن مرتين كل أسبوع .
- (4) أن يتم تركيب فواصل منع انتشار الحريق المطلوبة وفقاً للأنظمة المحلية بأسرع ما يمكن بعد إزالة الشدات المستخدمة في البناء .



- (5) أن يتم الغلق المؤقت لفتحات ابواب المصاعد ، اثوابيب الخدمات وأي فراغات أخرى بأسرع ما يمكن وبما لا يجاوز البدء في أعمال التجهيزات
 - (6) أن يتم إزالة المخلفات بانتظام - إزالة المخلفات القابلة للاشتعال من جميع الأدوار التي يتم تجهيزها وذلك في نهاية كل يوم عمل .
 - (7) اتباع نظام (التصريح بالعمل) لجميع المقاولين المتعاقدين على (أعمال ينشأ عنها لهب) من أي نوع من :-
 - عمليات الجثج ، النقطيع ، اللحام
 - استخدام لمبات اللحام الغازية أو الكهربائية .
 - استعمال البيتومين الساخن .
 - أو أي عمليات أخرى ينتج عنها سخونة .
 - (8) يتم تنفيذ العمل الحراري فقط بوجود عامل على الأقل مزود بظفافية حريق ومدرب على مكافحة الحريق على أن يتم فحص منطقة هذه الأعمال التي ينشأ عنها لهب بعد انتهاءها بساعة .
 - (9) عند تخزين المواد المستخدمة في التشييد أو التركيب يتم تقسيمها إلى وحدات تخزين لا تتجاوز القيمة المبينة أثناء لكل وحدة تخزين .
 - (10) كل وحدة تخزين مستقلة يجب ان تفصل بما لا يقل عن خمسين متر أو أن تفصل بحوائط مقاومة للحريق .
 - (11) يتم تخزين جميع المواد القابلة للاشتعال وخاصة السوائل أو الغازات القابلة للاشتعال في مكان يبعد مسافة كبيرة مناسبة من الممتلكات تحت الإلتشاء أو التركيب أو أي أعمال ينشأ عنها لهب .
 - (12) تعيين منسق أمان بالموقع .
 - (13) تركيب نظام يعتمد عليه للتأذر من الحريق مع تجهيز وصلة اتصالات مباشرة مع اقرب مركز اطفاء حريق متى أمكن ذلك .
 - (14) تنفيذ خطة حماية من الحريق وخطة مواجهة الحريق بالموقع عند وقوع حريق مع تحديثها بانتظام .
 - (15) أن يكون قد تم تدريب عمال المقاول على مكافحة الحريق وان تتم الترتيبات العملية أسبوعيا .
 - (16) ان يكون اقرب مركز اطفاء للحريق على دراية بموقع المشروع وان تكون هناك مداخل جاهزة له في جميع الأوقات .
 - (17) ان يحاط الموقع بسور وتكون المداخل تحت المراقبة .
- قيمة كل وحدة تخزين : 150.000 جم

المصرية للتأمين التكافلي





الساده / الهيئه العامه للطرق والكبارى

تحية طيبة وبعد ،،،،،،،،،،

تحيط سيادتكم علما بأن الوثيقة حوادث شخصية برقم / PIGA/PA/01/2023/747940

باسم / ممدوح عبد المنعم للمقاولات
نصالحكم وساريه المفعول من الفترة 17/09/2023 وحتى 16/09/2024
مسندة نقدا حافظه رقم 217332 بتاريخ 17/09/2023
العامه

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،،

المصرية للتأمين التكافلي

تحريرا في 17/09/2023





اصليه

وثيقة الحوادث الشخصية رقم P/GA/PA/01/2023/747940

الجدول

P/GA/PA/01/2023/747940 رقم الوثيقة

حساب التأمين			اسم المشترك : ممدوح عبد المنعم للمقاولات العامة	
سعر التأمين	قرش	جنيه	تاريخ الميلاد المشترك :	كما في الكشف
صفر الاشتراك	0	440	المهنة أو النشاط المشترك :	كما في الكشف
أصف السنة التنسية	40	4	أسماء المستفيدين في حالة :	الهيئة العامة للطرق والكبارى
الضريبة النوعية	70	2	موضوع التأمين :	
رسم الاشراف والرقابية / سنة في الالف	64	2	تأميناً على عدد 4 افراد عاملين لدى المشترك باجمالي مبلغ تأمين 130,000 ج.م وتغطي هذه الوثيقة خطر الوفاة او العجز الكلي المستديم و/أو الجزئي المستديم نتيجة حادث اثناء وبسبب العمل باعمال الحصر الترابي والاصال الصناعية لمشروع القطار الكهربائي السريع (العين السفلى - مطروح) لتنفيذ اصال الجسر الترابي (قطاع فوكه - مطروح) المسافة من الكم 554,000 الى الكم 557,500 بطول 3,5 كم اتجاه رأس الخيمة مشروع رقم 1405/2022/2023	
مصاريق الاصدار	94	42	مدة	تبدأ من يوم 17/09/2023 الساعة الثانية عشرة ظهرا
الشراك صندوق حملة الوثائق / سن في الالف	88	0	التأمين	وتنتهي يوم 16/09/2024 الساعة الثانية عشرة ظهرا
مقابل خدمات مراجعة واعتماد / واحد في الالف	44	0	الحدود الجغرافية :-	
رسوم تنمية موارد التونة	0	6		
الاجملي	0	500		

المصرية للتأمين التكافلي

SALWA YEHIA احمد



الفرع : المركز الرئيسي - القاهرة

الحالة الإنتاجية : ادارة

تحريرا في : 17/09/2023

المركز الرئيسي

19963

Head Office

56 Gamrat El Dewal El Arabia St.,

Giza, Egypt.

Tel. • (202) 33329100

Fax. • (202) 33329101 / 33329105

www.egtak.com

٥٦ شارع جامعة الدول العربية - المهندسين - الجيزة.

الطيفون: ٣٣٣٢٩١٠٠ (٢٠٢) +

فاكس: ٣٣٣٢٩١٠١ / ٣٣٣٢٩١٠٥ (٢٠٢) +



اصليه

وثيقة الحوادث الشخصية رقم PIGA/PA/01/2023/747940

بموجب هذه الوثيقة يعتبر المشترك مشتركاً مع غير من المشتركين على أساس تكافلي لدى العصرية للتأمين التكافلي على المعتمقات والمسئوليات والعنود عنها فيما بعد بالشركة .
وتعتبر الشركة مديراً للنظام التأميني وتقوم باستعمار اشتراكات التأمين قليا او جزئيا على اساس عقد المضاربة نظير حصة شائعة للشركة من الربح بصفتها مضاربا وتحدد هذه الحصة في الاعلان العام في مركز الشركة وفروعها قبل بداية كل عام ميلادي .
وتحدد بوجه خاص علاقة علاقة الشركة بالمشارك بشأن استحقاقات هذا الاخير للصبية من صافي الفائض التأميني الذي يتحقق في حساب عمليات التأمين لدى الشركة في نهاية السنة المالية بموجب اللائحة التي يضعها مجلس ادارة الشركة وموافقة الهئية التشريعية عليها وبما لا يقل عن (40%) من الفائض التأميني المحقق (بعد تكوين ما يلزم من الاحتياطات والمخصصات اللازمة وتغطية نفقاتها الادارية) .

بناء على البيانات والاقراءت الواردة في طلب التأمين الموقع عليه من المشترك والمقدم الي شركة العصرية للتأمين التكافلي والذي يعتبر اساسا لهذه الوثيقة وجزءا متعما لها ومقابل سداد قسط التأمين المبين بجدول الوثيقة .

تعهد الشركة بان تؤدي المشترك في حالة حياته او المستوفين في حالة وفاته مبلغ التأمين او جزء منه طبقا لما هو مبين فيما بعد وذلك عن اية حسنة نتيجة حادث فجائي خارجي عتيف خارجي وظاهر ومستقل عن اي سبب اخر مغطى بالوثيقة يقع للشخص المشترك داخل نطاق المنطقة الجغرافية المبينة في الجدول ويرتب عنها وهذا الوفاة او العجز وذلك طبقا للشروط العامة والخاصة والاشتراطات والاستثناءات الواردة فيها او المضافة اليها بموجب ملاحق منمعة لها . وذلك خلال مدة التأمين المبينة بجدول الوثيقة او اي مدة لاحقة قبلتها الشركة وان يكون العومين له قد سدد القسط المستحق .



العصرية للتأمين التكافلي

اعداد SALWA YEHIA

الفرع : المركز الرئيسي - القاهرة

الحالة الإنتاجية : ادارة

تحريرا في : 17/09/2023

19963
Head Office

56 Gameat El Dewal El Arabia St.,
Giza, Egypt.
Tel. + (202) 33329100
Fax. + (202) 33329101 / 33329105

www.egtak.com

المركز الرئيسي

٥٦ شارع جامعة الدول العربية - الهندسجين - الجيزة
تليفون : + (٢٠٢) ٣٣٣٢٩١٠٠
فاكس : + (٢٠٢) ٣٣٣٢٩١٠١ / ٣٣٣٢٩١٠٥



اصليه

وثيقة الحوادث الشخصية رقم P/GA/PA/01/2023/747940

مبالغ التأمين	الحالات المغطاة
لما بالكلف العراق	العجز الجزئي المستديم إذا أصيب المشترك بعجز جزئي مستديم خلال ثلاثة شهور من تاريخ وقوع الحادث له يودي له مبلغ محدد وفقا لما جاء بالبند الأول (ثانيا) من الشروط العامة لهذه الوثيقة
لما بالكلف العراق	العجز الكلي المستديم إذا أصيب المشترك بعجز كلي مستديم خلال ثلاثة شهور من تاريخ وقوع الحادث له يودي له مبلغ وقدره (طبقا لمبالغ التأمين) وذلك وفقا لما جاء بالبند الأول (ثانيا) من الشروط العامة لهذه الوثيقة
لما بالكلف العراق	الوفاة إذا توفي المشترك خلال ثلاثة شهور من تاريخ وقوع الحادث له يودي للمستفيدين مبلغ وقدره (طبقا لمبالغ التأمين) وذلك وفقا لما جاء بالبند الأول (أولاً) من الشروط العامة لهذه الوثيقة من المعلوم و المتفق عليه ان هذه الوثيقة تغطي حالة الوفاة بحادث فقط

الشروط الخاصة

<p>من المعلوم والمتفق عليه يستثنى من النغطية التأمينية الحوادث الناجمة عن المخاطر الشغب والارهاب والاطار السياسية تدفع كافة التعويضات لصالح الورثة الشرعيين في حالة الوفاة ان يكون المؤمن عليهم من العمالة الدائمة لدى المشترك و مؤمن عليهم بالتأمينات الاجتماعية يشترط الا يزيد العدد الفعلي للمؤمن عليهم عن العدد المؤمن عليه بموجب الوثيقة وقت وقوع الحادث مرفق الشروط العامة للوثيقة</p>	
الوظيفة	مبلغ التأمين
مهندس	75,000
مساعد مهندس او ملاحظ فني	30,000
سائق معدة او سيارة ومن في حكمهم	15,000
عامل عادي	10,000

المصرية للتأمين التكافلي

أعداد SALWA.YERIA



المركز الرئيسي - القاهرة

الفرع

الحالة الإنتاجية

إدارة

تحريرا في 17/09/2023:

المركز الرئيسي

19963

Head Office

56 Gameat El Dewal El Arabia St.,

Giza, Egypt.

Tel: + (202) 33329100

Fax: + (202) 33329101 / 33329105

www.egtak.com

67 شارع جامعة الدول العربية - المهندسين - الجيزة.

تليفون: 33329100 (202) +

فاكس: 33329105 / 33329101 (202) +



اشعار مدين رقم DN-GPD-01-23-03-034576

أصلية

رقم الوثيقة : P/GA/PA/01/2023/747940

نوع التأمين : حوادث متنوعة - حوادث شخصية

اسم المشترك : ممدوح عبد المنعم للمقاولات العامه

العنوان : رقم 9 ش زكى شرف - مدينه نصر القاهرة

اسم المستفيد : الهينه العامه للطرق والكبارى

حيزه : ممدوح عبد المنعم للمقاولات العامه

مبلغ التأمين : 130,000.00 فقط مائة و ثلاثون الف جنيه مصري لاغير

مدة التأمين : من يوم 17/09/2023 إلى يوم 16/09/2024

حساب الاشتراك

جنيه مصري	قرش	
440	0	صافي الاشتراك
4	40	نصف الدفعة النسبية
2	70	الضريبة النوعية
42	94	مصاريف الاصدار
2	64	رسم الاشراف والرقابة / سنة في الالف
0	88	اشترراك صندوق حملة الوثائق / اثنان في الالف
0	44	مقابل خدمات مراجعة واعتماد / واحد في الالف
6	0	رسوم تنمية موارد الدولة
500	0	الاجمالي

فقط خمسمائة جنيه لاغير



المصرية للتأمين التكافلي

AMIRA AWAD

إعداد :

الفرع : المركز الرئيسي - القاهرة

الحالة الانتاجية : ادارة

تحرير في : 17/09/2023

طباعة بواسطة : SALWA.YEHIA



Head Office

56 Gameat El Dewal El Arabia St.,

Giza, Egypt.

Tel: + (202) 33329100

Fax: + (202) 33329101 / 33329105

www.egtak.com

المركز الرئيسي

٥٦ شارع حامية الدول العربية - المهندسين - الجيزة.

تليفون: ٣٣٣٢٩١٠٠ (٢٠٢) +

فاكس: ٣٣٣٢٩١٠١ / ٣٣٣٢٩١٠٥ (٢٠٢) +