

HAWK International & Construction Djibouti
ZIS Haramous, Lot 216, PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti





HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Introduction



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
Republic of Djibouti

INTRODUCTION

HAWK International & Construction Djibouti SARL est l'un des principaux entrepreneurs en construction à Djibouti et au Yémen.

Nos 2000 employés travaillent avec succès dans la construction, l'immobilier, le développement urbain, les travaux de génie civil, les travaux mécaniques, les travaux électriques, les travaux de structure, les routes et les ponts, les ports et les rives, les travaux pétroliers et gaziers et les projets d'énergie renouvelable.

HAWK International met en œuvre une politique sobre en carbone qui encourage l'innovation pour atteindre les objectifs de développement durable des Nations Unies.

HAWK International a développé un atelier Modern sur le site de Loyada (près de la ville de Damerjog), incorporant les derniers équipements et machines pour la fabrication et la fourniture de récipients sous pression et de réservoirs de stockage.

HAWK International est également spécialisé dans les projets d'infrastructure, y compris les routes, les ponts, les tunnels, les canaux, les aéroports, les passages supérieurs, les passages inférieurs, les bâtiments, les têtes de puits de pétrole et de gaz, les pipelines et les installations de l'usine, les usines de traitement de l'eau, les réseaux d'assainissement avec les stations de relevage / refoulement, et les travaux maritimes onshore / offshore (sur terre et en mer).

Avec une réputation de fiabilité et de service, le programme continu de HAWK International pour le contrôle qualité, l'assurance qualité, l'hygiène et la sécurité et l'environnement a conduit à la certification ISO 9001: 2015, ISO 45001: 2018 et 14001: 2015.

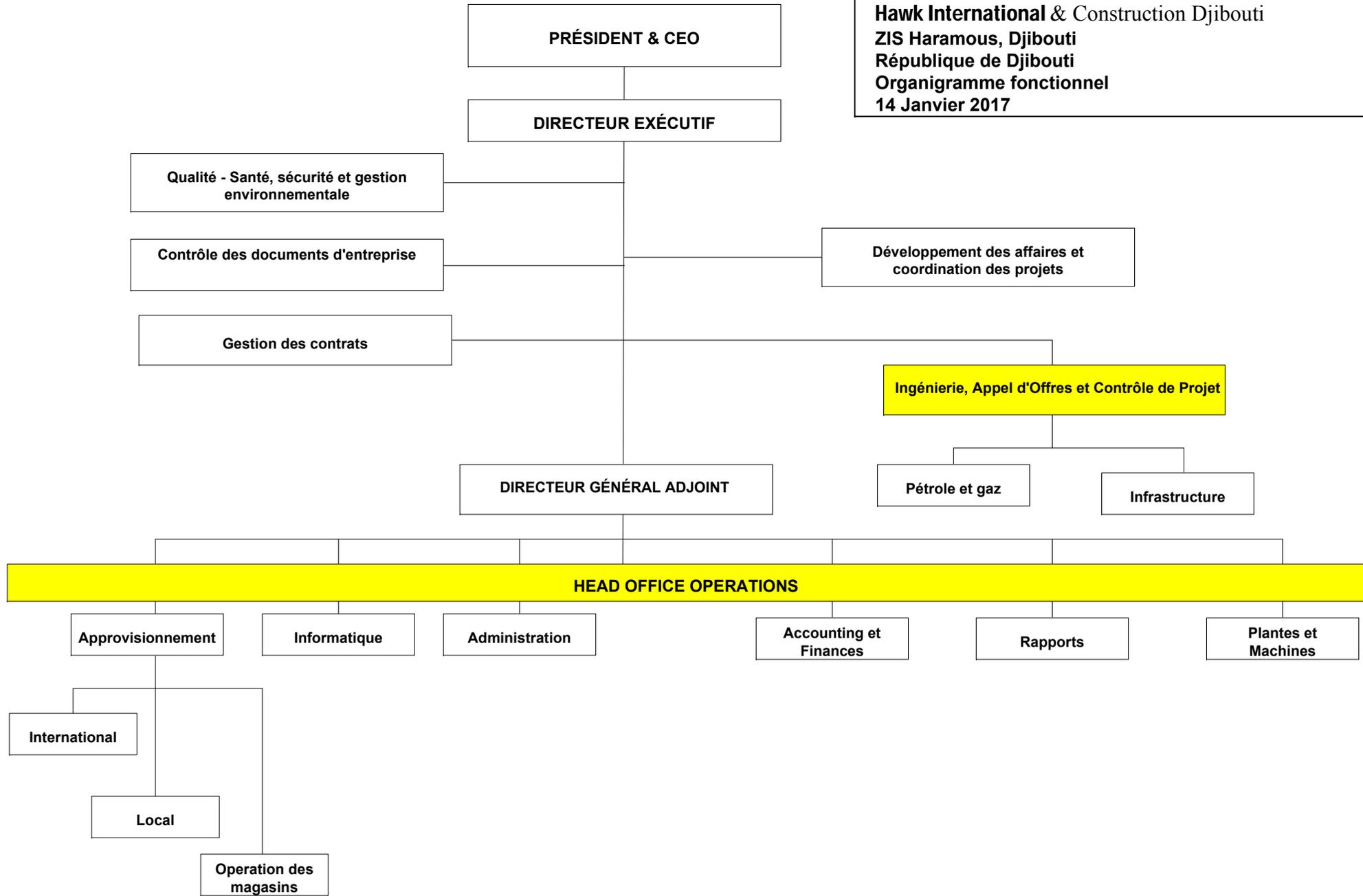
HAWK International adhère à une politique stricte en matière de l'hygiène, sécurité et environnement au travail et a pour objectif ultime zéro accident avec perte de temps.



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Organigramme

Hawk International & Construction Djibouti
ZIS Haramous, Djibouti
République de Djibouti
Organigramme fonctionnel
14 Janvier 2017





HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Main d'Oeuvre



MAIN D'OEUVRE :

A - Gestion et supervision	–	6
B - Personnel administratif	–	55
C - Personnel technique:-		
Ingénieurs	–	48
Équipe d'enquête	–	36
Superviseurs	–	70
Mécanique	–	58
Techniciens	–	63
Opérateur d'équipement	–	106
Chauffeurs	-	112
Autre personnel qualifié	–	206
Travailleurs et travailleurs non qualifiés	-	1230
 Total des effectifs	-	 2000



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Liste d'équipement



HAWK Liste d'équipement déployée à Djibouti

La description	Date de fabrication	Capacité	Fabricant	Modèle	Numéro de série
Asphalt Bowser B.D	1997	16 Cu.M	Iveco	LD440E42 T/P	WJMM1VSJ004190616
Asphalt Bowser B.D	2003	N/A	Volvo	FL6E(4X2)	YV2E4CBA 83B331571
Pulvérisateur De Bitume	2001	7 Ton Tank	Euro Cargo		
Camion de pulvérisation de bitume Euro Cargo		NA	Iveco	ML180E28	ZCF4ITM03D2607285
Compresseur d'air	2016		Atlas Copco	G11FF10TM270	CA1984176
Compresseur d'air	2015	100 Lit , 8 Bar, 116 psi	China	GG 470	66026
Compresseur d'air			Atlas Copco	XA 186	WX536233
Compresseur d'air	2002	N/A	Atlas Copco	XATS760 CD	AIP368054
Compresseur d'air	2002	8.6bar/800cfm	Atlas Copco	XAMS850 CD EC	YA3-606172-00409133
Compresseur d'air	2003	784 cfm	Atlas Copco	XATS 786 CD	A/P 530277
Compresseur d'air	2003	784 cfm	Atlas Copco	XATS 786 CD	A/P 529947
Finisseur Finisseur	2003	Max op.17000kg	Dynapac	F141C	655262
Finisseur Finisseur	2004	Max op.17000kg	Dynapac	F181C	657150
Finisseur Finisseur			Vogele	1800-3	1482-D361/23A1304DD
Machine à cintrer les barres	2010	380/3/50HZ	Icaro Italy	P-42	421P5803
Machine à cintrer les barres	2010	380/3/50HZ	Icaro Italy	P-42	421P5809
Machine à couper les barres	2010	380/3/50HZ	Icaro Italy	C42	421C5606
Machine à couper les barres	2010	380/3/50HZ	Icaro Italy	C42	421C5620
LEATH Machine	2005	N/A	France		138
Découpeuse d'asphalte	2006	N/A	Diamant Boart	FS 500F	117
Machine de découpe d'asphalte et de béton	2014	Yanmar	189mm	Husqvarna Model FS410D	20171300003
Machine de découpe d'asphalte et de béton	2014	Yanmar	189mm	Husqvarna Model FS410D	20171300005
Coupeur de béton d'asphalte	2014	NA	MFZ500/10	150	NA
Usine d'asphalte	2001	120-140Ton/hr	Loro & Parishini		N/A
Usine d'asphalte	2013	120 Ton/hr	Marini - Italy	Marini Map 100E 160L	MAP 100E 160L
Centrale à béton	2012	1800X100X400 (100 KA,50HZ)	Euromecc	MOBIL FAST 30	GV-12-0124
Centrale à béton	2014	30 cbm/hr	Euromecc	MOBIL FAST	GV-3-0128
Pompe à béton - Pompe à flèche	2016	K38C-PU1506	CIFA	K38C-PU1506	18939
Usine de broyeur	2012	120 Ton/hr	India	CMPF	M287710
Usine de broyeur	2014	120 Ton/hr	Marsman India	VIBSEG	361
VSI - autonome	2014				
Plante de base					
Bétonnière - Tambour Tilt	2016	350 Liter	Silla	350D	2584
Bétonnière - Tambour Inverse	2016		Silla	BIR 1500/ID	16112
Bétonnière	2016	6.0 HP	Kirloskar	10/7 CFT	929-CM/EDJ/2016
Mélangeur de transit en béton	2016		Astra	HD9 64.38 6X4	ZCNH96433FPC03965
Mélangeur de transit en béton	2002	9 cbm	Astra	HD7/C 84.40	ZCNH784402P 510801
Mélangeur de transit en béton	2003	9 cbm	Astra	HD7 64.38	ZCNH76438AN 423043
Mélangeur de transit en béton	2003	9 cbm	Astra	HD7 64.38	ZCNH76438AN 423049



HAWK Liste d'équipement déployée à Djibouti

La description	Date de fabrication	Capacité	Fabricant	Modèle	Numéro de série
Mélangeur de transit en béton	2003	9 cbm	Astra	HD7 64.38	ZCNH76438AN 423046
Mélangeur de transit en béton	2005	9 cbm	Astra	64.38 6X4	ZCNH76438CP423459
Mélangeur de transit en béton	2006	9 cbm	Iveco	AD380T6X4	WJME3TRS30C165548
Compacteur (pneumatique)	1997	12 Ton	Dynapac	CP201	CP201-55090
Compacteur (pneumatique)	2002	20 Ton	Hamm	GRW18	48469
Compacteur (Vibratory-D.V)	1998	19 Ton	Hamm	2420 D	42822
Compacteur (Vibratory-D.V)	2002	12 Ton	Hamm	2420 D	48641
Compacteur (Vibratory-D.V)	2002	12 Ton	Hamm	2420 D	48782
Compacteur (Vibratory-D.V)	2002	16 Ton	Hamm	2520 D	48965
Compacteur (Vibratory-D.V)	2003	12 Ton	Hamm	2420 D	50222
Compacteur (tandem)	2002	10 Ton	Hamm	HD 110/ DV822	43848
Compacteur (Tandem-ART)	2002	10 Ton	Hamm	HD 120	48931
Rouleau tandem	2002	19 Ton	Hamm	HD120	41207
Compacteur (Plaque - (Pneumatique)	2017	2.5 kw	Chicago (Bulgaria)	MV140	BGF116087
Compacteur (Plaque - (Pneumatique)	2017	2.5 kw	Chicago (Bulgaria)	MV140	BGF116088
Compacteur (Mini Plate)	2003	5 hp	NA	1B2D-6241	6078057
Compacteur (Mini Plate)	2003	5 hp	Bomag	BW65H	861100751841
Compacteur (Mini Plate)	2017	5 hp	Total China	TP7100-2	17031540005
Compacteur (Mini Plaque) Batteur de Terre	2013	5 hp	Greaves	5520	107-ER/EDJ/2016
Compacteur (Mini Plaque) Batteur de Terre	2013	5 hp	Greaves	5520	108-ER/EDJ/2016
Compacteur (Mini Vibratoire)	2003	5 hp	Bomag	BP 25/48D	101670921094
Compacteur (Double tambour vibrant)	2016	1 ton	Bomag	BW75H	861100822838
Compacteur (Double tambour vibrant)	2016	1 ton	Bomag	BW75H	861100822832
Compacteur (Double tambour vibrant)	2017	1 ton	New Wacker Neuson	RD7Ye	24381502
Compacteur (Double tambour vibrant)	2017	1 ton	Bomag	BW75 (L4)	861100823041
Compacteur (Vibratoire - Art - Combinaison)	2017	8 ton	Hamm	HD 14 VT	H2013591
Compacteur (Vibratoire)	2016	12 ton	Hamm	HD 14VT	H2061246
Compacteur (Vibratoire)	2003	12 Ton	Hamm	GRW18	H1902055
Rouleau vibrant à double tambour	2016	2 ton	Bomag (Germany)	BW75H	861100822838
Marteau Vibrant PTC	2015		France	15PH	47838
Bourreuse	2017	590 kg	Bomag	BT80D	101540543120
Grue	2003	30 Ton	Tadano	TR-300EX	3560652
Grue	2010	12 Ton	Escorts	HYDRA - 10 SB	1379370422
Grue		55 Ton	Liebherr	UTM 735	93735005E105571
Hiab (Grue)		10 tones	Iveco	ML140E24W	ZCFB1JJD8B2581132
Vibrateur concret	2002	N/A	Robin	EY 20D	3480538
Vibrateur concret	2016		Subaru, USA	DY23	1190841
Camion à benne basculante - Châssis cabine	2002	18 CBM	Iveco	LD440E42 T/P	WJMM1VSJ004190616
Camion Benne	2002	18 CBM	Iveco	MP380E37H	WJME3TPT00C085138



HAWK Liste d'équipement déployée à Djibouti

La description	Date de fabrication	Capacité	Fabricant	Modèle	Numéro de série
Camion Benne	2000	18 CBM	Iveco	MP380E37H	WJME3TPT00C085068
Camion Benne	2002	18 CBM	Iveco	MP380E37H	WJME3TPT00C111223
Camion Benne	2003	18 CBM	Iveco	MP380E37H	WJME3TPT00C111077
Camion Benne	2003	18 CBM	Iveco	MP380E37H 6X4	WJME3TPT00C118767
Camion Benne	2004	18 CBM	Iveco	MP380E37H 6X4	WJME3TPT00C123187
Camion Benne	2003	18 CBM	Astra	HD7 66.38 6X6	ZCNH76638DN425977
Camion Benne	2003	18 CBM	Astra	HD7 66.38 6X6	ZCNH76638DN425980
Camion Benne	2006	18 CBM	Iveco	AD380T38H 6X4	WJME3TRS30C165818
Camion Benne	2006	18 CBM	Iveco	AD380T38H 6X4	WJME3TRS30C165972
Camion Benne	2011		Iveco	MP380E37H	WJMJ4CTS40C224971
Camion Benne	2014		Iveco	AD380T38H	WJME3TRE0EC288103
Camion Benne	2013		Iveco	AD380T38H	WJMETRC30C259709
Camion Benne	2013		Iveco	AD380T38H	WJME3TRE7DC259793
Camion Benne	2013		Iveco	AD380T38H	WJME3TRE6DC259218
Camion Benne	2013		Iveco	AD380T38H	WJME3TRE8DC259110
Camion Benne	2013		Iveco	AD380T38H	WJME3TRE5D0259369
Camion à benne basculante (Dumper)	2013	6 ton	Mitsubishi	FUSO (4 CBM)	FH21GE-550077
Camion à benne basculante (Dumper)	2013	6 ton	Isuzu	JUSTON (4 CBM)	NRR35C3-7000359
Bulldozer	6 ton	328 HP	Caterpillar	D8R	7XM04432
Bulldozer		328 HP	Caterpillar	D8R	7XM00413
Bulldozer	2003	220 HP	Caterpillar	D7G	C65V09336
Bulldozer	2006	324 HP	BEML	BD155	12378
Roue bulldozer	2003	401 HP	Caterpillar	824G	AWW00358
Roue bulldozer	1999	401 HP	Caterpillar	824C	85X01621
Pelle hydraulique avec brise-roche	2017	1 lia	Dynatrade	RAMMER 3288	3288A1758
Pelle hydraulique avec brise-roche	2017	1 lia	Dynatrade	RAMMER 3288	3288A1766
Pelle hydraulique avec brise-roche	2017	1 lia	Dynatrade	BRETEC BREAKER LC30	BT30C0197
Pelle sur pneus	2017		Hyundai	R210W-9S	HHKHZ616EG0001163
Excavatrice hydraulique avec chenille en caoutchouc	2014	1.12-2.10 M ³	Caterpillar	301.4C	CAT3014CALJK01053
Pelle hydraulique	2013	1.12-2.10 M ³	New Holland - Kobelco	E385C	ZEF348MLNCLA1119
Pelle hydraulique avec brise-roche et godet	2009	1.12-2.10 M ³ , 288 HP	New Holland	KOBELCO E 385B	LC1007605
Pelle hydraulique avec godet	2008		New Holland - Kobelco	E385C	ZEF348MINDLA11165
Pelle hydraulique	2007	1,8 m ³ , 184 kW	New Holland	KOBELCO NHSK 330	LC09-06777
Pelle hydraulique avec brise-roche	2005	0.52—1.80 m ³ , 242 HP	Komatsi	PC300-7	PC300-041186
Pelle hydraulique avec brise-roche et godet	2004	1.5 M ³ , 173 HP	Hyundai	R250LC-7	N70110204
Pelle hydraulique	2004		KOMATSU	PC300LC-7	KMTPC065P02045417
Pelle hydraulique	2001	2.3 M ³ , 189 HP	Caterpillar	325C/LN	CSJ00259
Pelle hydraulique	1999	1.8 M ³ , 168 HP	Caterpillar	325BLNME	8FN01178
Pelle hydraulique avec brise-roche	1999	1.8 M ³ , 168 HP	Caterpillar	323D/LN	CAT0323DJRAC00289



HAWK Liste d'équipement déployée à Djibouti

La description	Date de fabrication	Capacité	Fabricant	Modèle	Numéro de série
Pelle hydraulique		2.5 M ³ , 222 HP	Caterpillar	330/ BLN	5LR00330
Pelle hydraulique		1.8 cum	New Holland - Kobelco	E385B	ZEF132MLNBLA10531
Pelle hydraulique		1.8 cum	ATLAS COPCO	E385C	HB2500B
Pelle hydraulique avec godet		1.8 cum	Caterpillar	325C/LN	CSJ00258
Pelle rétrocaveuse	2016	0.6 cum	HYUNDAI	H940S	HHKHU801KG0001184
Générateur	2002	45KVA, 36KW	OLYMPIAN	GEP50.3	CRPF01237
Générateur	2003	500Kv / 400Kw	Caterpillar	550F	4BZ04725
Générateur	2004	250KVA, 200KW	Caterpillar	250F	8NS04923
Générateur	2006	648KVA	Caterpillar	900F	4BZ08576
Générateur	2007	500KVA, 400KW	UK FG Wilson	PRESI	FGWRPESIVLPSO2330
Générateur	2007	500KVA, 400KW	UK FG Wilson	PRESI	FGWRPESIVLPSO2332
Générateur	2009	508KW/635KVA	Caterpillar	700	G4C04765
Générateur	2007	400 Kw	Caterpillar	550F	CAT00C15JLXJ01158
Générateur	2007	15.5KVA	MAJ	TG19TB	44468
Générateur - Perkins	2006	200KVA	FG Wilson	P250HE	FGWNAV01LF10820
Générateur - Perkins	2005	P12.5P2 - 10Kw	FG Wilson	PEPP3	FGWPEPP3CPD0306769
Générateur - Perkins	2005	65 KW	FG Wilson	P6563	FGWPEPP5CATS05498
Tour générateur de lumière	2005	6 KW	Terex USA	AL406DL-4MH	GMF-23251
Tour générateur de lumière	2005	6 KW	Terex USA	AL406DL-4MH	GMF-23266
Tour générateur de lumière	2005	6 KW	Terex USA	AL406DL-4MH	GMF-23253
Générateur		65 KW	Perkins (FG Wilson)	P65E3	FGWPEP5CATS05317
Générateur		30 KW	Kirloskar	KG1-30W	CS3S116AP081202
Générateur	2017	18 KVA / 14.4 KW	Perkins (FG Wilson)	P18-6	FGWPEP42AMWP07132
Générateur	2016	65 KVA / 52 KW	Perkins (FG Wilson)	P65-5	FGWPEP38KJSB04932
Générateur	2016	5.0 Kw 220-240V 50 Hz	INGCO	GSE 50001	160808550002
Générateur	2016	4.5/50KVA	KIPOR	KDE6500T	31216041746
Générateur	2017	20 KVA	Perkins (FG Wilson)	P22-6	FGWPEP42PMWP07138
Générateur	2017	30 KVA	Perkins (FG Wilson)	P33-3	FGWPEP37EJSA03021
Générateur	2017	5 KVA	Fuji Yanmar (Japan)	TF-90	76986
Générateur	2017	5 KVA	Fuji Yanmar (Japan)	TF-90	76987
Générateur	2017	50 KW	Olympian	1795/1500	OLY00000RPF01237
Générateur	2017	16 KW	Pramac	GSW22	PEE2611476
Générateur	2017	38 KW	Pramac	GSW45	PEE2612070
Générateur	2017	38 KW	Pramac	GSW45	PEE2612071
Générateur	NA	220 KW	Perkins	GEH275-4	OLY00000TNP09355
Chargeuse sur pneus	1997	6 Cu.M.	Caterpillar	980G	9CM00538
Chargeuse sur pneus	2000	3.6 Cu. M.	Kawasaki	90ZIV	90N2-7437
Chargeuse sur pneus	2000	3.6 Cu. M.	Kawasaki	90ZIV	90N2 -7438
Chargeuse sur pneus	2000	2.7 Cu. M.	Caterpillar	950G II	AYL00303



HAWK Liste d'équipement déployée à Djibouti

La description	Date de fabrication	Capacité	Fabricant	Modèle	Numéro de série
Chargeuse sur pneus	2000	2.7 Cu. M.	Caterpillar	950G II	AYL00458
Chargeuse sur pneus	2000	2.7 Cu. M.	Caterpillar	950G II	AYL00796
Chargeuse sur pneus	2006	2.7 Cu. M.	Kawasaki	90ZIV-2	90N2-7761
Chargeuse sur pneus	2009	2.7 Cu. M.	Caterpillar	966H	T0966HHA6G039212
Niveleuse	2000	215 hp	Caterpillar	14H	ASE00368
Niveleuse	2000	215 hp	Caterpillar	14H	ASE00370
Niveleuse	2001	210 HP	Mitsubishi	MG730	8G000030
Niveleuse	2003	215 hp	Caterpillar	14H	ASE00593
Niveleuse	2002	215 hp	Caterpillar	14H	ASE00419
Balai mécanique (chargeur de dérapage)	2002	590 kg	Bobcat	751B	515730654
Chargeuse compacte	2015	590 kg	Bobcat	S510	AZN511634
Chargeuse	2015	1 oai	Bobcat	S510	AZN511383
Chargeuse sur pneus avec godet	2017	1 oai	Bobcat (USA)	S650	A3NV25883
Planificateur		40"	Bobcat (ITALY)	NA	991402378
Balai d'Angle		68"	Bobcat (USA)	N	231324429
Camion de service	2002	4 x 4	Iveco	MP190E31W 4X4	WJMB1VNS00C105818
Bowser de l'eau	2004	5000IG Water Tanker	Iveco	MP380E37H 6X4	WJME3TPT00C122738
Bowser de l'eau	2006	5000IG Water Tanker	Iveco	MP380E37H 6X4	WJME3TPT00C154401
Bowser de l'eau	2006	5000IG Water Tanker	Iveco	AD380T38H6X4	WJME3TRS30C165816
Bowser de l'eau	2003	18 CU. M	Iveco	MP380E37H 6X4	WJME3TPT00C118675
Bowser de l'eau	2014		Iveco	AD380T38H	WJME3TRE3EC288208
Eau Bowser (Drainage)	2006		Iveco	410E 42	L820282094C
Bowser de l'eau	2013		Iveco	AD380T38H	WJME3TREIDC259711
Diesel Bowser	2006	5000IG Water Tanker	Iveco	AD380T38H	WJME3TRS30C165721
Appareil de forage hydraulique (sur chenilles)	2006	Sandvik/CHA560	Sandvik	CHA560	106T9733-1
Machine de soudage	2005	300 Amps	Lincoln	K1643-4	C1050800126
Machine de soudage	2005	300 Amps	Lincoln	K1643-3	C1060700152
Machine à souder électrique à inverseur MMA	2015	380-400VAC	PRC	ING-MMA4008	16096210028
Machine à souder électrique à inverseur MMA (mini)	2015		PRC	ING-MMA1305	17009170098
Pompe à jets haute pression	2017	51 HP	DEUTZ	JP-75	DWS-12106/1
Bloc vibrant à commande hydraulique faisant la machine	2016		INDIA	1060	629-HBT/EDJ/2016
Planificateur de dalles pour machine à truelle	2016	4.8Hp	Subaru USA	F36/4	3632150
Pompe d'assèchement	2017	8"	JAJ Global Bahrain	F4L912	8853540
Pompe d'assèchement	2017	6"	JAJ Global Bahrain	F3L912	8890839
Pompe d'assèchement	2017	6"	JAJ Global Bahrain	F3L912	8890840
Pompe d'assèchement	2017	6"	India	150	1720082
Pompe d'assèchement	2017	6"	India	70	1720083
Pompe électrique submersible	2016	2" Single phase	Taiwan	A-23	1600005511



HAWK Liste d'équipement déployée à Djibouti

La description	Date de fabrication	Capacité	Fabricant	Modèle	Numéro de série
Pompe électrique submersible	2016	2" Single phase	Taiwan	A-23	160009536
Pompe électrique submersible	2016	3" 3 Phase	Taiwan	80ASN23.7	1600083442
Pompe électrique submersible	2016	3" 3 Phase	Taiwan	80ASN23.7	1600055331
Pompe submersible	NA	2" Single Phase	NA	NA	NA
Pompe submersible	2017	2" Single Phase		LT 414 (NP 3153)	1760150
Pompe submersible	2017	2" Single Phase		LT 414 (NP 3153)	1760151
Pompe submersible	2017	2" Single Phase		LT 420 (NP 3102)	1760007
Pompe submersible	2017	2" Single Phase		LT 420 (NP 3102)	1760008
Pompe submersible	2017	2" Single Phase		LT 424 (NP 3127)	1760086
Pompe submersible	2017	2" Single Phase		LT 424 (NP 3127)	1760087
Machine de marquage routier (peinture)	2013		Hoffman	H9-1	841/0033(PN-9909091M)
Machine de marquage routier (peinture)	2014		Hoffman	H9-1	841/003
Machine de peinture sans air électrique	2015		Whellow	NA	NA
Machine de peinture sans air électrique	2015		Smart	NA	NA
Pompe à piston Putzmeister mortier coulis	2014		Italy	P13 DMR KA 230	WPUP13DMRE 2003707
Pince à feuille Agriplex	2015		France	60T	71794
Remorque de tracteur	2003		Iveco	AD720T42TH	WJMS3TST30C160909
Remorque de tracteur	2003		Iveco	AD720T42TH	WJMS3TST30C160908
Remorque Surbaissée	2003		Mammut	NA	05102383FB1041
Lit surélevé	2003		Mammut	NA	HFB060302
Remorque utilitaire	2017	2 ton	NA	L x W x H	3.5M x 15 m x 0.5M
Land Cruiser	2010	5 seater	Toyota	VDJ200L-GNMNZV	JTMHV09J8B5015738
Land Cruiser	2010	5 seater	Toyota	VDJ200L-GNMNZV	
Pick-up Hilux	2012	5 seater	Toyota	LAN25L-PRMDEN	AHTFK22G503069987
Pick-up Hilux	2012	5 seater	Toyota	LAN25L-PRMDEN	AHTFK22G503070007
Pick-up Hilux	2014	5 seater	Toyota	KUN25L-PRMDHV	MR0FR22G8E0773295
Pick-up Hilux	2014	5 seater	Toyota	KUN25L-PRMDHV	MR0FR22GXE0773458
Pick-up Hilux	2014	5 seater	Toyota	KUN25L-PRMDHV	MR0FR22G0E714936
Pick-up Hilux	2014	5 seater	Toyota	KUN25L-PRMDHV	MR0FR22G0E0715908
Pick-up Hilux	2014	5 seater	Toyota	KUN25L-PRMDHV	MR0FR226ZD07065367
Pick-up Hilux	2014	5 seater	Toyota	KUN25L-PRMDHV	MR0FR22G0D0765366
Pick-up Hilux	2014	5 seater	Toyota	KUN25L-PRMDHV	MR0FR22G2D0705864
Yaris Hatchback	2013	5 seater	Toyota	NCP130L-AHPRKV	JTDKW9D31DD526524
Pick-up Hilux	2016	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFLHV/BO	MR0DB6CDXG0010236
Pick-up Hilux	2016	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFMHV/FO	MR0HB8CD5G0470210
Pick-up Hilux	2016	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFMHV/FO	MR0HB8CD3G0470271
Pick-up Hilux	2016	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFLHV/BO	MR0DB6CD8G0010767
Pick-up Hilux	2016	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFLHV/BO	MR0DB6CD6G0010766
Pick-up Hilux	2016	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFLHV/BO	MR0DB6CD4G0010765



HAWK Liste d'équipement déployée à Djibouti

La description	Date de fabrication	Capacité	Fabricant	Modèle	Numéro de série
Land Cruiser	2006	5 seater	Toyota	HZJ-105L-GCMNSV	JTGCB09J66-5002661
Avanza	2015	5 seater	Toyota	F652E LM GQMFV	MHKMC13F1FK015155
Pick-up Hilux	2017	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFLHV	MR0DB8CD3H016184
Pick-up Hilux	2017	5 seater	Toyota	GUN125L-DTFLHV	MR0DB8CD4H0171100
Pick-up Hilux	2007	5 seater	Toyota	KNU25L-PRMDHV	MR0F22G900635399
Pick-up Hilux	2007	5 seater	Toyota	KNU25L-PRMDHV	MR0F22G900524996
Coaster	2014	26 seats	Toyota	BB42L-BRMSSV	JTGfY418XE2015893
Coaster	2014	26 seats	Toyota	BB42L-BRMSSV	JTGfY4181E2015894
Coaster	2015	26 seats	Toyota	BB42L-BRMSSV	JTGfY4183F2018104
Coaster	2015	26 seats	Toyota	BB42L-BRMSSV	JTGfY4183F2018166
Coaster	2012	26 seats	Toyota	LH202L-REMDE	JTGfY418972006752
Hiace	2015	15 seats	Toyota	LH202L-REMDE	JTFJK02PX00028419
Hiace	2015	15 seats	Toyota	LH202L-REMDE	JTFJK02PX00028436
Hiace	2007	15 seats	Toyota		6879
Dyana	2006	4.2 Ton	Toyota	4613	JHGYB227261000900
Petit galop	2006		Mitsubishi	4 x 2	JLBDIJ97KD07696
Petit galop	2016		Mitsubishi	4 x 2	JL7B6E1P0GK016734
Petit galop	2016		Mitsubishi	4 x 2	JL7B6E1P5GK016745
Refroidisseur de béton	2018	480PTU			
Refroidisseur de béton	2018	480PTU			
Karcher Service Machine	2012		Karcher	HDS 9/18-4M	30594334



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Projets réalisés à Djibouti



Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Jul-19	Oct-19	Direction de L'Infrastructure de la Defense de Djibouti (French Armee)	Travaux de réparation à Chabelly Phase 2	Récupération et réparation des fissures longitudinales et des chaussées de nids de poule	Direction de L'Infrastructure de la Defense de Djibouti (French Armee)	14,000	GERARD Laurent	laurent1.gerard@intradef.gouv.fr
Jun-19	Sep-19	Italian Base, Djibouti	Dalle en béton	Construction d'une dalle en béton armé située dans le camp de la base militaire italienne	Italian Base, Djibouti	18,503	Francesco GIORNETTA	Bmis.daacquisti@smd.difesa.it
Sep-18	Jun-19	Eiffage GC Djibouti	Realisation du Genie Civil de Dix Batiments	Construction des fondations et des structures restantes pour dix bâtiments	Eiffage GC Djibouti	1,490,000	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Jul-18	Jun-19	Eiffage GC Djibouti	Osmose Inverse Bâtiment	Construction d'un Osmose Inverse Bâtiment pour l'usine de dessalement	Eiffage GC Djibouti	980,077	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Jun-18	Jun-19	Eiffage GC Djibouti	Batiment Exploitation	La construction du bâtiment Exploitation	Eiffage GC Djibouti	432,699	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Mar-18	Jun-19	Eiffage GC Djibouti	Bâtiment électrique	Construction du bâtiment électrique. Portée des travaux est travaux de génie civil et d'architecture	Eiffage GC Djibouti	826,729	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Jul-17	May-19	Vinci Construction	Rétablissement des routes goudronnées	Fourniture, pose et compactage du béton bitumineux à chaud selon la conception des mélanges à chaud des entrepreneurs, y compris l'apprêt MC pour les catégories principales de routes A et B et les catégories d'accotements C suivantes	Vinci Construction	1,318,405	Mohamed Abdoukader Ali	ali.mohamed-abdoukader@vinci-construction.com
Dec-18	May-19	CFHEC	Travaux d'asphalte	Construction d'une route goudronnée à l'hôtel PK20	CFHEC	408,150	Pei Zhen	peizhen@cfhec.com
Apr-19	Apr-19	China State Construction Engineering (CSCEC)	Travaux de réparation de routes	Travaux de réparation de routes à la base de soutien. Les travaux comprennent des travaux de démolition et d'asphaltage le long de la base de soutien à Doraleh	China State Construction Engineering (CSCEC)	6,180	Yang Zhi Jun	1991884497@qq.com
Aug-16	Mar-19	Office National de l'Eau et de l'Assainissement de Djibouti (ONEAD)	Travaux du projet d'Assainissement Liquide de Balbala - Phase 2	Installation d'environ 7,10 km de réseau (lignes de gravité et de pression) de DN90 à DN 300mm. Construction de 85 trous d'homme et puits de vannes; la construction de 3 stations de pompage, le raccordement final de la station de décharge existante, la démolition de 5 mini-stations de traitement actuelles et tous les autres travaux associés.	UNION EUROPEENE	5,632,297	Monsieur Mohamed FOUAD ABDO Téléphone: (253) 21 35 31 07	oneaddg@intnet.dj



HAWK International & Construction Djibouti

PO Box 1638, Djibouti

République de Djibouti

Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Aug-16	Nov-18	Office National de l'Eau et de l'Assainissement de Djibouti (ONEAD)	Travaux du projet d'Assainissement Liquide de Balbala - Phase 1	Installation d'environ 5,82 km de réseau (lignes de gravité et de pression) de DN250 à DN 400mm. La réhabilitation de 17 trous d'égout sur le système gravitaire existant ainsi que le nettoyage du réseau associé d'environ 800 ml; La construction de 3 stations de pompage, de 65 trous d'homme et de vannes. Le raccordement final des installations de traitement des stations de décharge existantes, y compris d'autres travaux associés.	UNION EUROPEENE	5,577,712	Monsieur Mohamed FOUAD ABDO Téléphone: (253) 21 35 31 07	oneaddg@intnet.dj
Feb-19	Feb-19	Entreprise Lufthansa	Bitumage de voie d'access naval	Construction de routes en asphalte	Ministere des Armees (French)	35,393	VAISALA Alosio	alosio.vaisala@intradef.gouv.fr
Dec-18	Jan-19	CFHEC	Travaux d'asphalte	Construction de la route goudronnée au PK 13	CFHEC	291,532	Pei Zhen	peizhen@cfhec.com
Dec-18	Dec-18	Chine Construction	Asphaltage de la route de service de la centrale	Construction de routes - Travaux d'asphaltage sur la voie de desserte de la centrale	Chine Construction	110,991	Zhang Baolin	chineconstruction@intnet.dj
Dec-18	Dec-18	Eiffage GC Djibouti	Nettoyage du site T3	Location de matériel et de main-d'œuvre destinée au nettoyage du site	Eiffage GC Djibouti	92,224	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Jul-18	Dec-18	DJ Telecom	Travaux de refection des traversees des routes a Haramous	Travaux de refection des traversees des routes a Haramous	DJ Telecom	67,340	Ali Djama Absieh	djibouti_telecom@intnet.dj
May-18	Dec-18	Eiffage GC Djibouti	Travaux de terrassement	Terrassements complémentaire	Eiffage GC Djibouti	99,990	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Aug-18	Nov-18	Aéroport de Djibouti	Réparation nouveaux nids de poule	Les nouveaux nids de poule réparation sur une piste	Aéroport de Djibouti	381,000	Mohammed Abdi Ahmed	m.abdi@aerport-jib.aero
Oct-18	Nov-18	Garde-Cote	Travaux d'asphalte	Construction de route asphaltée	Garde-Cote	281,773		
Jul-18	Nov-18	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Protection du Rivage	Protection des rivage le long des routes 2 et 7 du projet de route Haramous Les travaux comprennent l'installation de géotextile.	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	170,154	Mahamoud Moussa Ahmed Tel : (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj
Sep-18	Oct-18	Vinci Construction	Station Service - Balbala - Construction de 3 rampes en béton	Les travaux comprennent la préparation du site, le renforcement en acier, le bétonnage, l'installation de poutres en acier et l'ancrage sur les poteaux et les colonnes	Vinci Construction	43,228	Mohamed Ali Abdoukader	ali.mohamed-abdoukader@vinci-construction.com
Sep-18	Oct-18	DJ Telecom	Water Pipe Installation	Construction of wastewater pipes for Telecom to the existing Balbala sewage treatment project	DJ Telecom	99,000	Ali Djama Absieh	
Oct-18	Oct-18	CFHEC	Travaux d'asphalte	Construction de la route goudronnée à Barwaqo	CFHEC	320,615	Pei Zhen	peizhen@cfhec.com



HAWK International & Construction Djibouti

PO Box 1638, Djibouti

République de Djibouti

Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Nov-17	Sep-18	Tedagua / Eiffage Groupement	Tranche 1 de travaux de terrassement du projet de l'usine de dessalement Doraleh à Djibouti	Exécuter les travaux de terrassement et les travaux de nivellement du projet de dessalement, y compris l'exécution d'ingénierie et de levé sur le terrain et la fourniture de toutes les ressources humaines, matérielles, matérielles et autres. Les travaux comprendront généralement: Des travaux de terrassement pour niveler la surface aux niveaux requis. Les travaux de terrassement comprennent principalement des excavations dans des roches dures et des sols rocheux. Le champ d'application comprend également le remblayage en empruntant un matériau de remplissage approprié, le cas échéant, conformément au schéma de classemen	Tedagua / Eiffage Groupement	1,654,000	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Sep-18	Sep-18	Direction des Domaines et de la conservation Fonciere	Ménagère	L'élimination des déchets Construction Matériaux	Direction des Domaines et de la conservation Fonciere	67,500	Houssein Mahamoud Barreh	domainescf@intnet.dj
Feb-18	Aug-18	Eiffage GC Djibouti	Excavation dans le bâtiment de réception	L'excavation de la construction de la fosse de réception à Elev.	Eiffage GC Djibouti	340,392	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Jun-18	Jul-18	CGCOG Djibouti SARL	route réintégration	route réintégration	CGCOG Djibouti SARL	26,000	M. Zhou	'Zhouqingqin@cgowater.com'
Feb-18	May-18	Houdan & Doubad Groupement	Le revêtement en asphalte	Asphaltage des routes d'accès et des parkings ainsi que l'asphaltage fonctionne sur les trottoirs du complexe commercial Djibouti	Houdan & Doubad Groupement	249,000	Ahmed Doubed Hoch	ahmeddoubed@yahoo.fr
21-Dec-17	Apr-18	Direction de L'Infrastructure de la Defense de Djibouti (French Armee)	Travaux routiers	Asphaltage et bétonnage des routes le long du camp de l'armée française	Direction de L'Infrastructure de la Defense de Djibouti	275,000	BARET-BEGIN Marie-Therese	marie-therese.baret-begin@intra.def.gouv.fr
June-17	Apr-18	Chine Construction	Travaux d'asphaltage	Asphaltage Travaille dans plusieurs endroits du projet	Chine Construction	487,247	Zhang Baolin	chineconstruction@intnet.dj
Feb-18	Apr-18	Ahmed Muktar	travaux d'asphalte	travaux d'asphaltage dans la zone de pâturage	Ahmed Muktar	133,672	Ahmed Muktar	
Jan-18	Apr-18	Aéroport de Djibouti	Réparation de la chaussée	la réparation des chaussées / asphalte travaux travaux le long de la piste et la voie de circulation	Aéroport de Djibouti	624,414	Mohammed Abdi Ahmed	m.abdi@aeroport-jib.aero



HAWK International & Construction Djibouti

PO Box 1638, Djibouti

République de Djibouti

Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Nov-17	Apr-18	Aéroport de Djibouti	la réparation des nids de poule	Réparation de 14 nids de poule sur la piste. Les travaux comprennent l'excavation et l'enlèvement de la couche de roulement existante, l'application d'émulsion TM nids de poule surfaces et le dépôt de nids de poule avec du béton bitumineux.	Aéroport de Djibouti	102,306	Mohammed Abdi Ahmed	m.abdi@aeroport-jib.aero
Feb-18	Mar-18	Djibah Sarl	Les travaux d'asphalte	Les travaux d'asphalte le long usine de transformation de produits de la mer	Djibah Sarl	106,500	James M. Hanlon	jim.m.hanlon@gmail.com
Dec-17	Feb-18	Eiffage GC Djibouti	Travaux de terrassement	Pour la route des travaux de terrassement d'accès temporaire à la station de pompage d'eau brute	Eiffage GC Djibouti	130,000	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Feb-18	Feb-18	Plein Soliel Mer rugueux	Plate-forme de travail d'asphalte	Démolition de fondations et travaux d'asphalte le long composé de l'armée américaine	Plein Soliel Mer rugueux	19,560	Rony El Rahy	Rony@pleinsoleildjibouti.com
Nov-17	Jan-18	CFHEC	Asphaltage Works	couche de revêtement fonctionne le long de la zone Nagad et Barwaqo	CFHEC	404,565	M. Lin Yuwei	linyw@cfhec.com
Nov-17	Dec-17	Entreprise AZ	route en béton et la chaussée à l'intérieur de la base militaire française, Djibouti	route en béton et la chaussée à l'intérieur de la base militaire française, Djibouti	Entreprise AZ	175,000	M. Ali Zeid	alizeidsouleiman@yahoo.fr
May-17	Dec-17	Alhamdani	Travaux d'asphaltage	Fourniture et la pose de béton bitumineux pré-mélangé, amorce et bien sûr la base	Alhamdani	458,646	Khaled Alhamdani	info@alhamdani-dj.com
Aug-16	Oct-17	Ministère de l'Agriculture, de l'eau, de la pêche, du bétail et des Ressources Halieutiques	Réhabilitation d'Ali-Sabieh / Assamo Projet de route	Les travaux comprennent principalement: Les études d'exécution, L'installation du chantier, Dégagement de l'emprise (debroussaillage, battage d'arbres, décapage démolition d'ouvrages maçonné ou en béton), Terrassements nécessaires en déblais et remblais ainsi que la finition de la plate-forme, Fourniture et mise en œuvre de matériaux pour couches de chaussée (forme, fondation, base et roulement), Construction d'ouvrages d'assainissement (radiers rigides submersibles, buses), de protection et de soutènement, Exécution des travaux de drainage (fossés en terre), Fourniture et pose de panneaux de signalisation et mise en œuvre de la signalisation horizontale et verticale.	Banque africaine de développement	4,600,133	Ibrahim ELMI MOHAMED Tél: (253) 21 32 05 70	ibrahimelmed@gmail.com



HAWK International & Construction Djibouti

PO Box 1638, Djibouti

République de Djibouti

Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Mar-16	Oct-17	Programme national d'Investissement (PIN)	Construction de 104 appartements - 13 bâtiments (F3-9 et F4-4)	La portée des travaux comprend la construction de 104 appartements - 13 bâtiments (F3-9 et F4-4). plafond, installation de conduites d'eau potable et raccordement à la ligne principale. Les réseaux comprennent: CVC, électricité, éclairage, éclairage, mise à la terre, plomberie, égouts et autres.	Fonds Koweïtien	4,831,461	Abdallah M Naguib. Kamil Téléphone: (253) 21 35 12 80	primature@intnet.dj
Dec-16	May-17	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	pont de pesée	La construction de la plate-forme et Pont Pesée installations dans le port autonome de Djibouti et Port sec	ADR	472,683	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj
Feb-17	Mar-17	Assemblée mondiale de la jeunesse musulmane (WAMY)	WAMY Travaux Routiers	Travaux de pavage d'asphalte le long de l'Assemblée mondiale de la jeunesse musulmane composé	WAMY	220,962	Maisara Mohamed Seif, Tél: (253) 21342122/21342315	maisaraseif@yahoo.com
Feb-17	Mar-17	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Réhabilitation de Coubeche Road, la ville de Djibouti	Les travaux de réhabilitation et la modernisation du réseau routier urbain de la ville de Djibouti pour une longueur de 163 mètres	ADR	222,442	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj
Mar-17	Apr-17	Aéroport International de Djibouti	Taxiway, Fox, Lima, FRET et tablier - Travaux de réparation Pavage Asphalte	la réparation des chaussées fonctionne le long de la voie de circulation fox, lima, faitages et tablier. La portée des travaux comprend la coupe et l'élimination des chaussées d'asphalte existant, excavation et le retrait de la couche de base existante, préparation des fondations, la couche de base, la protection des tuyaux existants Ø300mm et et les travaux d'asphaltage.	AIDE	162,100	Mohamed Abdi AHMED - Tél. : +253 21340101	m.abdi@aerport-jib.aero
Nov-15	May-17	Agence Djiboutienne de Développement Social	Construction et gestion de la Route 39 et 44 Q7 Pierre Paving	Ce projet comporte plusieurs étapes dont: L'Aménagement des voies de déviation, Les travaux de nettoyage et de démolition, Les travaux de réparation des canalisations et ouvrages d'eau potable endommagée lors de l'exécution des travaux, les travaux de terrassement, La mise en place des dalles en béton pour trottoir, La mise en place de la chaussée en pierre taillée, La pose de la signalisation verticale et horizontale.	Banque mondiale	1,623,826	Mahdi Mohamed Djama - Tel: +253 358655	direction@adds.dj



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Oct-15	Jun-16	Aéroport International de Djibouti	Aide au stationnement et routes de réhabilitation	Ce projet a été attribué à Hawk international par le Aéroport International de Djibouti. La portée des travaux comprend la réhabilitation des routes de service existant endommagé à l'intérieur et à l'extérieur de l'aéroport et la construction d'un stationnement temporaire.	AID	1,886,019	Mohamed Abdi AHMED - Tél. : +253 21340101	m.abdi@aeroport-jib.aero
Aug-16	Mar-17	Bank of Africa	Rénovation de la Banque africaine de 1er étage Bureaux	Portée des travaux: Travaux préparatoires et installation des équipements et matériaux sur le site nécessaires à la réalisation des travaux, Travaux d'enlèvement et de démolition conformément aux instructions du plan et de la description des travaux, Réalisation d'ouvertures de portes (selon indication du plan) y compris la démolition de la maçonnerie, la réalisation de raidisseurs verticaux et de linteaux en béton armé, tous sujets confondus, le remplacement des plafonds suspendus pendant la phase de démolition, la fourniture et l'installation d'éviers standard montés sur colonne, y compris les raccords, le robinet d'arrêt, les accessoires et le siphon , raccordement aux eaux usées et eau courante et tous les sujets, travaux de peinture, entre autres.	Bank of Africa	507,332	Khalid Mountassir Tél: 253-21353016	Président Directeur Général
Mar-16	May-16	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Cité Ministérielle Réfection de la route	Les travaux consisteront en la réhabilitation de la voie passant au portail de la ville Ministérielle. Les activités comprennent remodelage, le réglage de la couche de base, l'imprégnation et le bétonnage d'asphalte.	ADR	531,032	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj
Mar-16	May-16	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Mise à niveau et d'approvisionnement de granulats pour le parc de voitures	Ces travaux se composent de nivellement et de l'offre de granulats pour près de Tours Parking Djibouti Telecom	ADR	51,164	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj



HAWK International & Construction Djibouti

PO Box 1638, Djibouti

République de Djibouti

Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Sep-15	Mar-16	Aéroport International de Djibouti	Réfection du chemin 575 mètres	La portée des travaux comprend la scarification de la route existante, réparation de drainage, les travaux de terrassement, sous-base, base de pierre concassée, couche de roulement asphaltique entre others.Work, comprend également l'installation de la signalisation horizontale et verticale.	AIDE	260,235	Mohamed Abdi AHMED - Tél. : +253 21340101	m.abdi@aerport-jib.aero
Sep-15	Jan-16	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Les travaux d'entretien des routes en Heron	Ce projet a été attribué à Hawk international par le ministère de l'Équipement et des Transports et son agence Djibouti Agence route (ADR). La portée des travaux est de réhabiliter la route de 1,3 km qui est situé dans une zone très importante dans la ville pour donner un bon drainage des eaux de pluie.	ADR	451,596	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj
Sep-15	Jan-16	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Réhabilitation et la restauration des éléments d'art tuyau Ponceau En Rond-point Venise	Ce projet a été attribué à Hawk international par le Ministère de l'Équipement et des Transports et son agence Agence Djibouti route (ADR) pour les travaux de réparation de la structure hydraulique de la réhabilitation et de l'état de la restauration des œuvres d'éléments d'hydraulique en caniveaux de tuyauterie.	ADR	311,222	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj
Mar-15	Mar-16	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Construction de routes De Nagad Au Airport Road Carrefour (3,5 km) (Amendement 1)	Ce projet a été attribué à Hawk international par le ministère de l'Équipement et des Transports et son agence Djibouti Agence route (ADR). Ce projet de route se composent de 3,5 km. La portée des travaux comprend les travaux de terrassement, réparation de drainage, l'installation et la réhabilitation par scarification de la sous-couche de base existante, bien sûr base de pierre concassée asphaltiques couche de roulement. Le travail, comprend également l'installation de la signalisation horizontale et verticale.	Banque islamique de développement	2,032,739	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj
Mar-15	Mar-16	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Construction Trottoir pour la route Lien Nagad à Djibouti Aéroport International (Amendement 2)	Ce projet est l'amendement 2 du projet de route au-dessus. Ce projet consiste à construire la promenade latérale pour la liaison routière Nagad à l'aéroport de Djibouti.	Fonds national (Trésor)	1,550,188	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrjibouti@intnet.dj



HAWK International & Construction Djibouti

PO Box 1638, Djibouti

République de Djibouti

Liste des projets achevés à Djibouti

Année récompensée	Année complétée	Client	Nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Jun-13	Mar-15	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Les travaux d'extension sur RN1 (route 1) 10.2 km entre la fin du projet de travail 9EME FED (PK 39,4) et Ali Sabieh et Dikhil Junction	Réhabilitation de la route pour le futur couloir international entre Djibouti et l'Ethiopie. Ce projet de route se compose de 10,2 km. La portée des travaux comprend les travaux de terrassement, réparation de drainage, l'installation et la réhabilitation par scarification de la sous-couche de base existante, bien sûr base de pierre concassée asphaltiques couche de roulement. Le travail, comprend également l'installation de la signalisation horizontale et verticale.	UNION EUROPEENE	8,447,608	Mohammed Ali, Ministère des Transports (Djibouti), Tél: + 253 25 1200	
Aug-12	Jan-15	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Construction de Djibouti - Loyada route	La construction de la route de 20 km le long de Loyada et 2,4 km le long de Damerjog	Banque islamique de développement	6,571,489	Mohammed Ali, Ministère des Transports (Djibouti), Tél: + 253 25 1200	
Sep-06	Aug-09	Mohammed Abdulmohsin Kharafi & Sons	Construction et Travaux Asphaltage (RN 14) entre Tadjourah - Obock route	Travaux de construction de Tadjourah - Obock route à Djibouti comprend la construction de passages irlandais et dalots et autres drainage et la protection des ouvrages pour une longueur d'environ 71 km.	ADR	22,000,000	Eng. Mohammed Al-Kholy, Directeur exécutif, Tél: 965 24813622/25	
Mar-04	Dec-04	Ministère des Transports (Djibouti)	Réparation de la route - Arta - Dikhil	Travaux de réhabilitation de Djibouti Corridor routier de Arta à Dikhil comprend la construction de passages irlandais et dalots et autres drainage et la protection des ouvrages pour une longueur d'environ 90 km.	ADR	3,000,000	Ministère des Transports (Djibouti), Tél: + 253 25 1200	
Dec-01	May-03	Ministère des Transports (Djibouti)	Corridor routier Travaux de réhabilitation	Travaux de réhabilitation de Djibouti Corridor routier Lot 4 et 5 comprend la construction de passages irlandais et dalots et autres travaux de drainage et de protection pour une longueur de 82 km.	ADR	10,000,000	Ministère des Transports (Djibouti), Tél: + 253 25 1200	



PROCES-VERBAL DE RECEPTION
PROVISOIRE DES TRAVAUX

Marche No : -

- PPI/2018/840
- PPI/2018/886
- PPI/2018/952
- PPI/2018/917

Désignation des travaux :

- REALISATION DU GENIE CIVIL DU BATIMENT ELECTRIQUE
- REALISATION DU GENIE CIVIL DU BATIMENT D'EXPLOITATION
- REALISATION DU GENIE CIVIL DE DIX BATIMENTS
- REALISATION DU GENIE CIVIL DU BATIMENT D'OSMOSE INVERSE

Lieu des travaux : DORALEH A DJIBOUTI

L'An deux Mille Dix-neuf le onze du mois de Juin, il a été procédé à la réception provisoire des travaux réalisés par l'entreprise HAWK dans le cadre des marchés susmentionnés, entre l'entrepreneur principal (EIFFAGE) et sous-traitant de Réalisation (HAWK International).

Etaient présents :

- LOUIS ZIADE (Responsable Travaux) / EIFFAGE.
- VICTOR JOB (Conducteur de travaux T1 GC-CEA et responsable QHSE) / EIFFAGE.
- ABDULHAFIDH ALAGHBARI (Responsable QHSE)/ HAWK International.

Liste des réserves ci-joint.

Signatures des intervenants des projets :

Nom et prénom	Organisme	Fonction	Signature
AUGER CLAUDE	EIFFAGE	Directeur de Projet	
ZIADE LOUIS	EIFFAGE	Responsable Travaux	
JOB VICTOR	EIFFAGE	Responsable QHSE	
MOQBEL ABDULQAWI	HAWK	Chef de Projet	
ALAGHBARI ABDULHAFIDH	HAWK	Responsable QHSE	

Pour visa,

Le Sous-traitant



L'entreprise Principale





AEROPORT INTERNATIONAL DE DJIBOUTI

مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

PROCES-VERBAL DE RECEPTION DEFINITIVE DES TRAVAUX

Marche n°: 086/18/DG/AID

Désignation des travaux : Travaux de réfection des nids de poule

Lieu des travaux : Aéroport, Piste d'envol

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur par Intérim de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSSEF CHARMAKE

Assisté de M: Mohamed Abdi Contrôleur, après avoir procédé à l'examen des travaux exécutés par l'entrepreneur désignés dans l'annexe du présent procès-verbal dûment convoqués par lettres recommandées avec avis de réception en date du :

...31/04/2018.....déclare que :

- La réception est prononcée sans réserve, avec effet à la date du : 31/04/2018
- La réception est prononcée, avec effet à la date du :, assortie des réserves mentionnés dans l'annexe.
- La réception est refusée pour les motifs consignés dans l'annexe précitée

En application de l'article 2.07.du CCAG, les entrepreneurs demeurent tenus de la garantie de parfait achèvement pendant l'année qui suit la présente réception.

Fait à : Djibouti..., le : ...31/04/2018....., en : 2 exemplaires.

Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

15





**AÉROPORT INTERNATIONAL
DE DJIBOUTI**
مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

**ANNEXE AU PROCES-VERBAL DE RECEPTION
DEFNITIVE DES TRAVAUX**

Marche n° : 086/18/DG/AID

Désignation des travaux : Travaux de réfection des nids de poule

Lieu des travaux : Aéroport, Piste d'envol

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSOUF CHARMAKE

Désignation des entrepreneurs	Lots	Réserves	Délai d'exécution des travaux de parachèvement ou de réparation (1)	Signature des entrepreneurs (2)
Entreprise HAWK	086/18/DG/AID			

A : DJIBOUTI, le 31/04/2018.....

Pour visa,

LE CONTROLEUR



LE CHEF DEG P I E



- (1) En cas d'inexécution dans le délai fixe, les travaux peuvent après mise en demeure restée infructueuse, être exécutés aux frais et risques de l'entrepreneur défaillant, en application, de l'article 2.07 et 2.08 du CCAG.
- (2) Le cas échéant, sera mentionnée l'absence de l'entrepreneur.



**AEROPORT INTERNATIONAL
DE DJIBOUTI**
مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

**PROCES-VERBAL DE RECEPTION
DEFINITIVE DES TRAVAUX**

Marche n°: 031/18/DG/AID - 070/18/DG/AID - BCF 005433

Désignation des travaux : Travaux de réfection des aires de circulation

Lieu des travaux : Aéroport, Aires de circulation

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur par Intérim de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSOUF CHARMAKE

Assisté de M. : Mohamed Abdi Contrôleur, après avoir procédé à l'examen des travaux exécutés par l'entrepreneur désignés dans l'annexe du présent procès-verbal dûment convoqués par lettres recommandées avec avis de réception en date du :

...02/05/2019.....déclare que :

- La réception est prononcée sans réserve, avec effet à la date du : 31/04/2019
- La réception est prononcée, avec effet à la date du :....., assortie des réserves mentionnés dans l'annexe.
- La réception est refusée pour les motifs consignés dans l'annexe précitée

En application de l'article 2.07. du CCAG, les entrepreneurs demeurent tenus de la garantie de parfait achèvement pendant l'année qui suit la présente réception.

Fait à : Djibouti..., le : ...31/04/2019....., en : 2 exemplaires.

Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG





AÉROPORT INTERNATIONAL DE DJIBOUTI

مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

ANNEXE AU PROCES-VERBAL DE RECEPTION DEFINITIVE DES TRAVAUX

Marche n° : 031/18/DG/AID - 070/18/DG/AID - BCF 005433

Désignation des travaux : Travaux de réfection des aires de circulation

Lieu des travaux : Aéroport, Aires de circulation

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSSEF CHARMAKE

Désignation des entrepreneurs	Lots	Réserves	Délai d'exécution des travaux de parachèvement ou de réparation (1)	Signature des entrepreneurs (2)
Entreprise HAWK	031/18/DG/AID 070/18/DG/AID BCF 005433			

A : DJIBOUTI, le :... 31/04/2019.....

Pour visa,

LE CONTROLEUR



LE CHEF DEGR



- (1) En cas d'inexécution dans le délai fixe, les travaux peuvent après mise en demeure restée infructueuse, être exécutés aux frais et risques de l'entrepreneur défaillant, en application, de l'article 2.07 et 2.08 du CCAG.
- (2) Le cas échéant, sera mentionnée l'absence de l'entrepreneur.



26 JUN 2019

ATTESTATION DE BONNE EXECUTION

Je soussigné, le **Directeur Général de l'Office National de l'Eau et de l'Assainissement de Djibouti (ONEAD)**, BP. 1914, Djibouti – Rép. De Djibouti, atteste par la présente que :

La société **HAWK INTERNATIONAL FINANCE & CONSTRUCTION** - siège social : Z.I.S Haramous Lot 216, BP1638, Djibouti - titulaire du **marché n° 01/EU/TRAVAUX/Juin 2016/PALB**, a effectué à notre profit les prestations indiquées ci-dessous dans le cadre du projet d'assainissement liquide de Balbala (PALB) :

Phase 1 /Tranche Ferme de 8 mois de délais :

- **La réalisation d'un collecteur de 5 km (PRV refoulement et gravitaire), la réalisation de 03 stations de pompages : PR voirie- 300m³/h, PR Progress-180m³/h et PR Cheick OSMAN-180m³/h et la réhabilitation du collecteur de la cité Luxembourg.**

Phase 2 /Tranche Conditionnelle de 8 mois de délais,

- **La réalisation d'un collecteur de 7.1 km (conduite PRV et PEHD refoulement et gravitaire), la réalisation de 03 stations de pompages –PR H1 25m³/h, PR H10-60m³/h et PR C3-10m³/h et la démolition et démontage de 05 mini-stations de traitement actuelles (H1, H8, H10, C3 et C5).**

HAWK. INTERNATIONAL FINANCE & CONSTRUCTION s'est acquittée convenablement de ses obligations contractuelles conformément aux prestations contractuelles exigées par le marché et selon les règles de l'art, et avec toute la qualité et la célérité requises.

La présente attestation est délivrée pour valoir et servir ce que de droit.

Le Directeur Général de l'ONEAD
Mohamed Fouad Abdo
de l'Eau et de l'Assainissement de Djibouti
MOHAMED FOUAD ABDO

HAWK INTERNATIONAL:

Good day!

I'm honored to confirm this cooperation between two companies, repair the road in supporting base, has been completed successfully!

The first batch of staff and mechanical arrived at the agreed place on time, and all employees cooperated with the inspection for entering the base. Your site manager, IBRAHEEN AHMED ALI, showed his best coordination, and ABDULGHANI MOHAMMED ALI tried his best to organize on-site construction.

Despite some minor problems in the process, we have a high evaluation of your company, include business, cooperation and quality.

We are looking forward to working with Hawk INTERNATIONAL again!

China State Construction Engineering (Djibouti) S.A.R.L



[Handwritten signature]

2019.04.18 .



AEROPORT INTERNATIONAL DE DJIBOUTI

مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

PROCES-VERBAL DE RECEPTION PROVISOIRE DES TRAVAUX

Marche n°: **BCF005615 + BCF005696**

Désignation des travaux : Travaux de réparation des nids de poule et des arrachements des accotements.

Lieu des travaux : Aéroport, Piste 09-27

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur-général de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSOUF CHARMAKE

Assisté de M. : Mohamed Abdi Contrôleur, après avoir procédé à l'examen des travaux exécutés par l'entrepreneur désignés dans l'annexe du présent procès-verbal dûment convoqués par lettres recommandées avec avis de réception en date du :

... **13/11/2018**.....déclare que :

- La réception est prononcée sans réserve, avec effet à la date du : 11/11/2018
- La réception est prononcée, avec effet à la date du :, assortie des réserves mentionnés dans l'annexe.
- La réception est refusée pour les motifs consignés dans l'annexe précitée

En application de l'article 2.07.du CCAG, les entrepreneurs demeurent tenus de la garantie de parfait achèvement pendant l'année qui suit la présente réception.

Fait à : Djibouti..., le : ... **13/11/2018**....., en : **2 exemplaires**.

Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

LE MAITRE DE L'OUVRAGE



**AEROPORT INTERNATIONAL
DE DJIBOUTI**
مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

ANNEXE AU PROCES-VERBAL DE RECEPTION
PROVISOIRE DES TRAVAUX

Marche n° **BCF005615 + BCF005696**

Désignation des travaux : Travaux de réparation des nids de poule et des arrachements des accotements.

Lieu des travaux : Aéroport, Piste 09-27

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur-général de l'Aéroport International de Djibouti :
Mr MOHAMED YOUSOUF CHARMAKE

Désignation des entrepreneurs	Lots	Réserves	Délai d'exécution des travaux de parachèvement ou de réparation (1)	Signature des entrepreneurs (2)
Entreprise HAWK	BCF005615 + BCF005696			

A : DJIBOUTI, le **13/11/2018**.....

Pour visa,

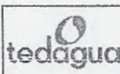
LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

LE MAITRE DE L'OUVRAGE



- (1) En cas d'inexécution dans le délai fixe, les travaux peuvent après mise en demeure restée infructueuse, être exécutés aux frais et risques de l'entrepreneur défaillant, en application, de l'article 2.07 et 2.08 du CCAG.
- (2) Le cas échéant, sera mentionnée l'absence de l'entrepreneur.

 		PROJET P.E.P.E.R DJIBOUTI			
Partie d'ouvrage: Fond de fouille bâtiment BCA Bâche de captage		FICHE DE SUIVI D'EXECUTION RECEPTION PLATEFORMES GENERALE			
Fiche n° : FdF-BCA-06/18		Procédure N° :			
Plan de coffrage (et/ou) Implantation :	Indice	Levé topographique intermédiaire :			Indice
Réception du Fond de Fouille					
Contrôles Visuels : <input checked="" type="checkbox"/> Présence d'eau <input type="checkbox"/> Pompage en cours <input type="checkbox"/> Point dur (à purger si nécessaire) <input checked="" type="checkbox"/> Purge à prévoir <input checked="" type="checkbox"/> Bon aspect visuel de l'ensemble Tenue des parois de la fouille <input checked="" type="checkbox"/> Bonne tenue		Niveau atteint : + 1.70 UTM Observation : Géométrie de la fouille vérifiée et validée Altimétrie fond de fouille vérifiée par sondage			
Les signatures valent validation de la bonne exécution du Génie Civil en accord avec les plans GC					
			Date	Nom	Visa
		Contrôle externe (QHSE)			
		Contrôle Interne (HAWK)			
Levée du point d'arrêt interne					
POINT D'ARRÊT LEVE : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>		Observations :	Date	Nom	Visa
		Contrôle externe (QHSE)			
		Contrôle Interne (HAWK)			
LEVÉE DE POINT D'ARRÊT FINAL AVANT TRAVAUX					
CONFORMITE : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>		Observations :	Date	Nom	Visa
Fiche de non-conformité N° :		VSO <input checked="" type="checkbox"/> VAO <input type="checkbox"/> VAR <input type="checkbox"/>			
Soldée le :		Conducteur de travaux (BLN)	14/08/18	Wahed	
		Maitrise d'œuvre déléguée (HAWK)	14/08/18	Wahed	

1ère ETAPE
2ème ETAPE

Eiffage GC Djibouti
Claude AUGER
Directeur du Projet
claude.auger@eiffage.com
mobile : +253 77 38 94 64

HAWK INTERNATIONAL
BP 1638
Djibouti
République de Djibouti

Djibouti, le 22/ 01/ 2018

Réf. : EIFFAGE GCD/E0018/2018/Cau

Objet : Lettre de remerciements

Monsieur,

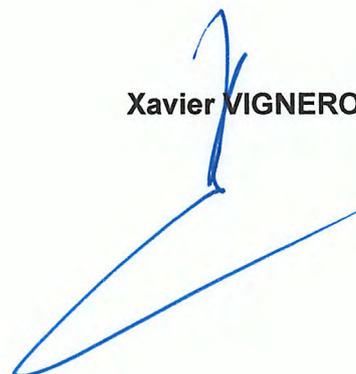
Grace à votre précieuse collaboration lors de la préparation de la cérémonie de pose de la première pierre du projet de dessalement d'eau potable qui s'est déroulée le jeudi 18 janvier 2018 à Doraleh, cet événement a été un succès félicité par le protocole présidentiel, le maître d'ouvrage et le maître d'œuvre. Nous tenons par la présente à vous faire part de notre satisfaction quant à la coopération et à la réactivité de votre Entreprise et de toute votre équipe durant cette période. Permettez-nous au nom de l'équipe EIFFAGE et en notre nom personnel de vous adresser nos remerciements les plus sincères.

En vous réitérant notre reconnaissance, nous vous prions de croire Monsieur, à l'assurance de notre parfaite considération

Claude AUGER

Louis ZIADE

Xavier VIGNERON





**AEROPORT INTERNATIONAL
DE DJIBOUTI**
مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

**ANNEXE AU PROCES-VERBAL DE RECEPTION
PROVISOIRE DES TRAVAUX**

Marche n° : 031/18/DG/AID - 070/18/DG/AID - BCF 005433

Désignation des travaux : Travaux de réfection des aires de circulation

Lieu des travaux : Aéroport, Aires de circulation

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSOUF CHARMAKE

Désignation des entrepreneurs	Lots	Réserves	Délai d'exécution des travaux de parachèvement ou de réparation (1)	Signature des entrepreneurs (2)
Entreprise HAWK	031/18/DG/AID 070/18/DG/AID BCF 005433			

A : DJIBOUTI, le 31/03/2018.....

Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

LE MAITRE DE L'OUVRAGE

- (1) En cas d'inexécution dans le délai fixe, les travaux peuvent après mise en demeure restée infructueuse, être exécutés aux frais et risques de l'entrepreneur défaillant, en application, de l'article 2.07 et 2.08 du CCAG.
- (2) Le cas échéant, sera mentionnée l'absence de l'entrepreneur.



**AEROPORT INTERNATIONAL
DE DJIBOUTI**
مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

**PROCES-VERBAL DE RECEPTION
PROVISOIRE DES TRAVAUX**

Marche n°: **086/18/DG/AID**

Désignation des travaux : Travaux de réfection des nids de poule

Lieu des travaux : Aéroport, Piste d'envol

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur par Intérim de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSSEF CHARMAKE

Assisté de M. : Mohamed Abdi Contrôleur, après avoir procédé à l'examen des travaux exécutés par l'entrepreneur désignés dans l'annexe du présent procès-verbal dûment convoqués par lettres recommandées avec avis de réception en date du :

... **28/03/2018**.....déclare que :

- La réception est prononcée sans réserve, avec effet à la date du : 26/03/2018
- La réception est prononcée, avec effet à la date du :....., assortie des réserves mentionnés dans l'annexe.
- La réception est refusée pour les motifs consignés dans l'annexe précitée

En application de l'article 2.07. du CCAG, les entrepreneurs demeurent tenus de la garantie de parfait achèvement pendant l'année qui suit la présente réception.

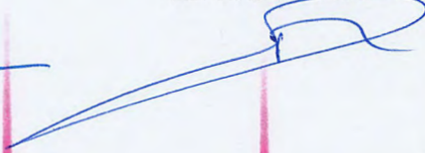
Fait à : Djibouti..., le : ... **28/03/2018**....., en : **2 exemplaires**.

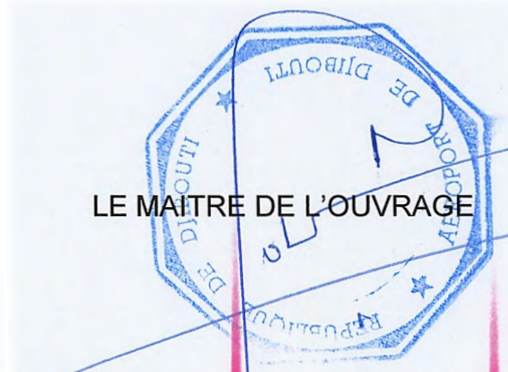
Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

LE MAITRE DE L'OUVRAGE





**AEROPORT INTERNATIONAL
DE DJIBOUTI**
مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

**ANNEXE AU PROCES-VERBAL DE RECEPTION
PROVISOIRE DES TRAVAUX**

Marche n° : **086/18/DG/AID**

Désignation des travaux : Travaux de réfection des nids de poule

Lieu des travaux : Aéroport, Piste d'envol

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr MOHAMED YOUSOUF CHARMAKE

Désignation des entrepreneurs	Lots	Réserves	Délai d'exécution des travaux de parachèvement ou de réparation (1)	Signature des entrepreneurs (2)
Entreprise HAWK	086/18/DG/AID			

A : DJIBOUTI, le :... **28/03/2018**.....

Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

LE MAITRE DE L'OUVRAGE

- (1) En cas d'inexécution dans le délai fixe, les travaux peuvent après mise en demeure restée infructueuse, être exécutés aux frais et risques de l'entrepreneur défaillant, en application, de l'article 2.07 et 2.08 du CCAG.
- (2) Le cas échéant, sera mentionnée l'absence de l'entrepreneur.

REPUBLIQUE DE DJIBOUTI

Unité – Egalité - Paix

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'EAU DE
LA PÊCHE DE L'ÉLEVAGE ET DE RESSOURCES
HALIEUTIQUES

PROGRAMME DE RÉSILIENCE A LA SÈCHERESSE
ET DE DÉVELOPPEMENT DES MOYENS DE
SUBSISTANCE DURABLES

CELLULE D'EXECUTION DU PROJET

Tel: (253) 21 32 05 70

جمهورية جيبوتي
الوحدة - المساواة - السلام



وزارة الزراعة والتربية الحيوانية
والصيد البحري
والمسؤولة عن الموارد المائية

هاتف : ٢٥ ١٢ ٩٧
تلكس : ٥٨١١ ج
فاكس : ٢٥ ٣١ ٧٨ (٢٥٣)
ص.ب. ٤٥٣

Djibouti, le 30/11/2017

Certificat de non pénalité de retard

Marché : N 005/2016 : Réhabilitation de la piste rurale Ali Sabieh – Assamo

Entreprise chargée pour les travaux : HAWK INTERNATIONAL

Lieu : Ali Sabieh - Assamo

Montant Global du marché : 818 823 750 FDJ HORS TAXES ET HORS TVA

Délai d'exécution : 463 jours

Date de démarrage des travaux : 25 Aout 2016

Date d'achèvement des travaux : 30 octobre 2017

Je soussigné Monsieur **Ibrahim Elmi Mohamed**, coordinateur national du Programme de Résilience à la Sécheresse et de Développement des Moyens de Subsistance Durable dans le Pays de la Corne de l'Afrique, atteste par la présente que l'entreprise **HAWK INTERNATIONAL** a respecté ses obligations contractuelles conformément aux exigences des spécifications relatives à la transaction et les retards.

LE COORDINATEUR NATIONAL

IBRAHIM ELMI MOHAMED



Fait à Djibouti le 30/10/2017

**PROGRAMME D'INVESTISSEMENT NATIONAL (PIN)
CONSTRUCTION DE 104 LOGEMENTS AU NORD DE PK13**

PROCES VERBAL DE LA RECEPTION PROVISOIRE

Le Mercredi 25/10/2017 a eu lieu la réception provisoire des Travaux de Construction de 104 logements au Nord de PK 13 dans le cadre du marché référencé N° 19/CNP/PIN-FKD/16 conclus entre l'entreprise **Hawk International** et la **Primature/Coordination Nationale PIN** pour le projet de **Construction de 104 Appartements de Type F3, F4 au Nord de PK13 à Djibouti ville.**

La réception provisoire a été effectuée par :

- **Le Maitre d'ouvrage :**

Primature.

- Mr. Youssef Aouled Farah

Coordinateur PIN

- **Maitre d'ouvrage Délégué :**

Secrétariat d'état chargé du logement :

- Mr. Kadir Abdallah Youssef

Directeur général FDH

- **Maitre d'œuvre Délégué :**

Mauritanian Consulting Group/Al-Abdulhadi Engineering Consultancy

- Mr. M'Bareck Ahmed Taleb

Chef de mission principal (MCG)

- **L'entreprise :**

Hawk International

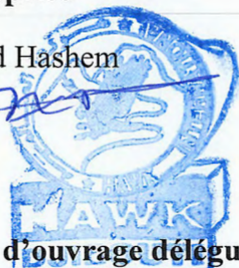
- MR. Waheed Hashem

Directeur régional

La réception provisoire est accordée, les travaux ayant été réalisés conformément aux règles de l'art et aux prescriptions des documents du marché.

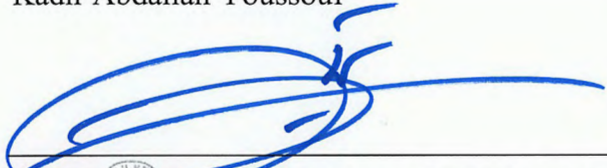
L'entreprise

Waheed Hashem



Maitre d'ouvrage délégué

Kadir Abdallah Youssef



Maitre d'œuvre délégué

M'Bareck Ahmed Taleb



Pour le Maitre d'ouvrage

Mr. Youssef Aouled Farah





Agence Djiboutienne de Développement Social

AGENCE DJIBOUTIENNE DE
DEVELOPPEMENT SOCIAL



MISSION DE CONTROLE

MAURITANIAN CONSULTING GROUP (M.C.G)

Marché N° : 001/2015/TX/IDA-PREPUDII/ADDS passé avec l'entreprise HAWK INTERNATIONAL Co LTD

Objet : TRAVAUX DE CONSTRUCTION ET D'AMELIORATION DES VOIES 39 ET 44 AU QUARTIER 7

PROCES VERBAL DE RECEPTION PROVISOIRE

***** 0000000 *****

L'an deux mille dix sept, le vingt deux mars à neuf heures, suite à la demande de l'entreprise, nous nous sommes rendus sur le chantier pour procéder à la réception provisoire des travaux en objet.

Etaient présents :

- Mr MAHDI MOHAMED DJAMA, Directeur Général de l'ADDS,
- Mr Emmanuel PAILLART, Chef de projet A.D.D.S
- Mr Dasoa RATSIMALAHELO, Consultant MCG

Egalement présent :

- Mr Abdo KHALEQ SAID, Directeur de projet de l'entreprise,
- Mr NAEL EL CHARABI, Coordinateur des travaux de l'entreprise

Après avoir constaté que les dits travaux en objet avaient été achevés suivant les règles de l'art et selon notre recommandation, pendant le délai prévu.

Ainsi, la Commission a décidé de prononcer la **RECEPTION PROVISOIRE** des travaux, tout en faisant connaître à l'Entreprise que le délai de garanti de **douze (12) mois** court à partir de ce jour selon l'article 42.1 du contrat.

En foi de quoi, nous avons dressé le présent Procès-verbal pour servir ce que de droit.

L'ENTREPRISE

LE MCG

L'ADDS

Le Directeur de projet

Le Chef de Mission

Le Directeur Général

25th March 2017
Mr Abdo KHALEQ SAID

Mr Dasoa RATSIMALAHELO

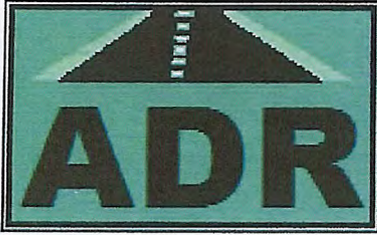
25 MAR 2017
Mr MAHDI MOHAMED DJAMA

Le Coordinateur des travaux

Le Chef de projet

Mr NAEL EL CHARABI

Mr Emmanuel PAILLART



REPUBLIQUE DE DJIBOUTI
REPUBLIQUE DE
Unité - Egalité - Paix

MINISTERE DE L'EQUIPEMENT
ET DES TRANSPORTS

AGENCE DJIBOUTIENNE DES ROUTES

Boulevard Idriss Omar Guelleh - Plateau du Serpent

**COMPTE RENDU DE PROCES VERBAL DE RECEPTION DEFINITIVE
DES TRAVAUX DE REHABILITATION DE LA BRETELLE RN2
NAGAD-AEROPORT (3 + 407,55km) ET DES TRAVAUX DES TROTTOIRS**

Le deux mille dix sept et le quatorze février, nous

SALAH IBRAHIM OSMAN

Directeur des Etudes P/I de l'ADR

Accompagnée de :

M. SOULEIMAN MOUMIN ROBLEH

Chef de Projet de l'ADR

M. AHMED ADEN OBSIEH

Ingénieur de la DE

Mme. ISIR MOUSSA IBRAHIM

Ingénieure de la DE

M. BERNARD ABDI PIERRE

Topographe de la Mission de Contrôle

En présence de :

M. ABDULKHALEQ SAEED

Directeur des Travaux de
L'Entreprise HAWK

M. NAEL

Interprète

dûment convoqué

Avons parcouru le tronçon de la bretelle de la RN2 relatif **AUX TRAVAUX DE REHABILITATION DE LA BRETELLE DE NAGAD DE 3,5KM ET DES TRAVAUX DES TROTTOIRS.**

Téléphone : 35 25 59 Boîte Postale : 2511 Fax : 35 15 35 E-mail : adrdjibouti@intnet.dj

Nous avons constaté que l'ensemble des travaux relatifs au contrat ainsi que ceux faisant l'objet de réserves ont été réalisés selon les règles de l'art et à notre satisfaction et que les recommandations formulées lors de la réception provisoire ont été levées.

En conséquence, nous déclarons que les Travaux peuvent être définitivement réceptionnés et seront présentés par nous au Maître d'Ouvrage délégué qui en prononcera la réception définitive dans le cadre d'un avenant N°2 au contrat de base N° 03/DEQ/2010.

En foi de quoi, le présent procès verbal est rédigé pour servir et valoir ce que le droit.

Fait à Djibouti, le 14 février 2017.

Signé par :

M. SAZAH IBRAHIM OSMAN

Directeur des Etudes P/I de l'ADR

M. Souleiman Moumin Robleh

Chef de projet de l'ADR

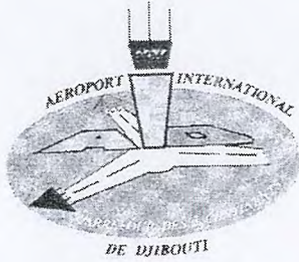
M. Bernard ABDI PIERRE

Topographe de la Mission
de Contrôle

Reçu pour information par

M. ABDULKHALEQ SAEED

Directeur des Travaux de
l'Entreprise



ETABLISSEMENT PUBLIC

AEROPORT INTERNATIONAL DE DJIBOUTI

مطار جيبوتي الدولي

PROCES-VERBAL DE RECEPTION DES TRAVAUX

Marche n°: 4218/15/DG/AID + Avenant 01 + Avenant 02.....

Désignation des travaux : Travaux de réhabilitation du réseau routier de l'aéroport

Lieu des travaux : Aéroport, Zone Civile + Réservée

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur par Intérim de l'Aéroport International de Djibouti : Mr Ilyas Houssein Wais.....

Assisté de M. : Mohamed Abdi Contrôleur, après avoir procédé à l'examen des travaux exécutés par l'entrepreneur désignés dans l'annexe du présent procès-verbal dûment convoqués par lettres recommandées avec avis de réception en date du :

...13/03/2016.....déclare que :

- La réception est prononcée sans réserve, avec effet à la date du :.....
- La réception est prononcée, avec effet à la date du : 13/03/2016., assortie des réserves mentionnés dans l'annexe.
- La réception est refusée pour les motifs consignés dans l'annexe précitée

En application de l'article 2.07 du CCAG, les entrepreneurs demeurent tenus de la garantie de parfait achèvement pendant l'année qui suit la présente réception.

Fait à : Djibouti..., le : ...13/03/2016....., en : 2 exemplaires.

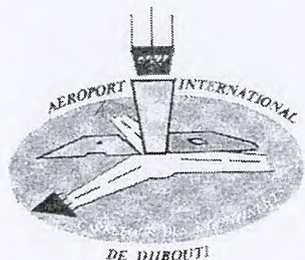
Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

LE MAITRE DE L'OUVRAGE

 13/03/2016



AEROPORT INTERNATIONAL DE DJIBOUTI

مطار جيبوتي الدولي

ETABLISSEMENT PUBLIC

ANNEXE AU PROCES-VERBAL DE RECEPTION DES TRAVAUX

Marche n° 4218/15/DG/AID + Avenant 01 + Avenant 02.....

Désignation des travaux : Travaux de réhabilitation du réseau routier de l'aéroport

Lieu des travaux : Aéroport, Zone Civile + Réservée

Maître de l'ouvrage, représenté par le directeur de l'Aéroport International de Djibouti :

Mr Ilyas Houssein Wais

Désignation des entrepreneurs	Lots	Réserves	Délai d'exécution des travaux de parachèvement ou de réparation (1)	Signature des entrepreneurs (2)
Entreprise HAWK INTERNATIONAL	Marché 4218/15/DG/AID + Avenant 01+ Avenant 02.....	1. 4 surfaces à réfectionner d'une surface totale de 220m2, 2. 5 bandes de signalisation horizontale pour STOP ;	10 jours de réalisations	

A : DJIBOUTI, le ... 13/03/2016.....

Pour visa,

LE CONTROLEUR

LE CHEF DEG

LE MAITRE DE L'OUVRAGE

(1) En cas d'inexécution dans le délai fixe, les travaux peuvent après mise en demeure restée infructueuse, être exécutés aux frais et risques de l'entrepreneur défaillant, en application, de l'article 2.07 et 2.08 du CCAG.

(2) Le cas échéant, sera mentionnée l'absence de l'entrepreneur.

PROCES VERBAL DE RECEPTION PROVISOIRE

TRAVAUX D'AMENAGEMENT DU 1^{ER} ETAGE DU BATIMENT DU SIEGE DE LA BOAMR.

MARCHE N° : 01/2015
MONTANT INITIAL : 90.305.070 DJF TTC
ENTREPRISE : HAWK INTERNATIONAL

Nous, soussignés, Farid Bouri, directeur général adjoint de la BOAMR et Hafez Abdallah, directeur Support de la BOAMR, assistés de monsieur Arssil Khalil OUBADI, Consultant du Cabinet OUBADI,

Après avoir procédé à la visite des travaux exécutés par l'entreprise HAWK international, au titre du marché n° 01/2016 approuvé le 01/06/2016 relatif aux travaux d'aménagement du 1^{er} étage du bâtiment du siège de la BOAMR, en présence de Monsieur Waheed Hachem, Gérant de la société HAWK international,

Déclarons que la Réception Provisoire est prononcée avec effet à la date du 29 Mars 2017, assortie des réserves mentionnées en annexe et sous réserves des vices cachés qui peuvent apparaître pendant la période de garantie.

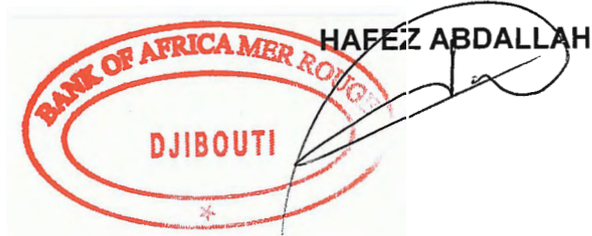
Le délai de garantie d'**UN AN** commencera à compter du lendemain de la date de la présente réception provisoire.

Fait à Djibouti, le 29 Mars 2017
(En trois exemplaires)

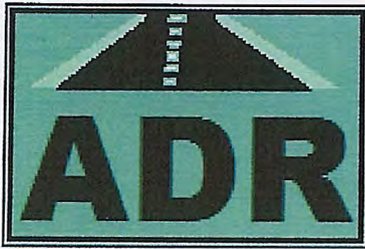


WAHEED HACHEM

FARID BOURI



HAFEZ ABDALLAH



REPUBLIQUE DE DJIBOUTI

Unité - Egalité - Paix

MINISTRE DE L'EQUIPEMENT
ET DES TRANSPORTS

AGENCE DJIBOUTIENNE DES ROUTES

Boulevard Idriss Omar Guelleh - Plateau du Serpent

**COMPTE RENDU DE PROCES VERBAL DE RECEPTION DEFINITIVE
DES TRAVAUX DE REHABILITATION ET D'ENTRETIEN DES VOIRIES
URBAINES A HERON**

L'an deux mille dix-sept et le vingt-sept février, nous

SALAH IBRAHIM OSMAN

Directeur des Etudes de l'ADR

Accompagnée de :

Mme. FATOUMA SOULEIMANE LADIYEH

Chef de Projet de l'ADR

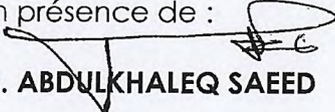
M. AHMED ADEN OBSIEH

Ingénieur de la DE

Mme. ISSIR MOUSSA IBRAHIM

Ingénieure de la DE

En présence de :


M. ABDULKHALEQ SAEED

Directeur des Travaux de
L'Entreprise HAWK

dûment convoqué

Avons parcouru le tronçon de la voirie urbaines à Héron relatif **AUX TRAVAUX DE REHABILITATION ET D'ENTRETIEN DES VOIRIES URBAINES.**

Nous avons constaté que l'ensemble des travaux relatifs au contrat ainsi que ceux faisant l'objet de réserves ont été réalisés selon les règles de l'art et à notre satisfaction et que les recommandations formulées lors de la réception provisoire ont été levées.

En conséquence, nous déclarons que les Travaux peuvent être définitivement réceptionnés et seront présentés par nous au Maître d'Ouvrage délégué qui en prononcera la réception définitive dans le cadre d'un contrat de base N° 02/ADR/2015.

En foi de quoi, le présent procès-verbal est rédigé pour servir et valoir ce que le droit.

Fait à Djibouti, le 27 février 2017.

Signé par :

M. SALAH IBRAHIM OSMAN

Directeur des Etudes de l'ADR



Mme. FATOUMA SOULEIMANE LADIEH

Chef de Projet de l'ADR

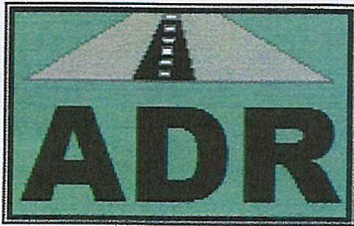


Reçu pour information par

M. ABDULKHALEQ SAEED



Directeur des Travaux de l'Entreprise



REPUBLIQUE DE DJIBOUTI

Unité - Egalité - Paix

MINISTRE DE L'EQUIPEMENT
ET DES TRANSPORTS

AGENCE DJIBOUTIENNE DES ROUTES

Boulevard Maréchal Joffre - Plateau du Serpent

Réf. N° 060/ADR
Date : 24. MAR. 2015

Le Directeur Général

ATTESTATION DE RECEPTION PROVISoire

Le Directeur Générale de l'Agence Djiboutienne des routes soussigné, certifie que la société HAWK INTERNATIONALE FINANCES AND CONSTRUCTION titulaire du contrat du prolongement de la réhabilitation de la route nationale 1 sur 10.2km Corridor Sud (Arta-Guelilié)-FED/2013/333-593 et de son avenant N° 1 aux prolongement de la route nationale de Djibouti (RN1) entre la fin des travaux du 9 eme FED et le carrefour d'Ali-Sabieh et Dikhil ont effectué pour le compte du gouvernement Djiboutien, les travaux de construction conformément au contrat :

Intitulé du contrat : Construction du prolongement de la réhabilitation de la route nationale 1 sur 10.2 km Corridor sud (Arta-Guelilé)-FED/2013/333/593.

Référence du marché des travaux : FED/2013/333/593
Montant des travaux : 6 .477.623.53 E
Caractéristique principales du projet

➤ **Installation générales de chantier**

- Installation de la centrale de tamisage
- Installation de la centrale de concassage
- Installation de la centrale d'enrobage
- Repliement de l'installation de chantier
- Etudes d'exécution

➤ **Terrassement**

- Dégagement et débroussaillage du terrain ;
- Déblai
- Remblai en provenance de déblais
- Remblai en provenance d'emprunts
- Finition de la plateforme

➤ **Chaussée**

- Béton bitumeux, épaisseur= 5 cm
- Grave bitume, épaisseur= 7 cm
- Couche de base en 0/31.5, épaisseur= 25 cm en concassé :
- Couche de fondation graveleux, épaisseur=50 cm de matériaux sélectionnés(CBR 20)

- Largeur de chaussée 2x 3.70 m
- Accotement : 2x1.30m

➤ **Assainissement**

- 26 passages busés en béton préfabriqué dont 21 de 080 et 5 de 0100
- Drainage latéral par des Fossés triangulaires

➤ **Signalisation**

- Signalisation horizontale et signalisation verticale ;
- Balises et glissières de sécurité

FINANCEMENT

: FONDS EUROPEEN DE DEVELOPEMENT(FED)

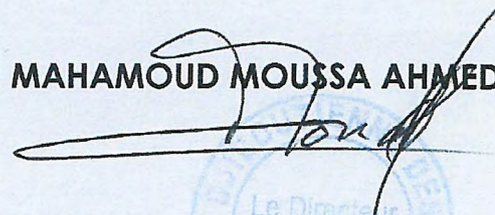
DUREE FINALE DE LA CONSTRUCTION

: 12 mois et 15 jours

Les travaux ont été accomplis conformément au contrat avec compétence et rigueur à la satisfaction du Maître d'ouvrage hormis les réserves portées au Procès verbal de réception provisoire.

En foi de quoi, la présente attestation de réception provisoire est délivrée pour servir et valoir ce que de droit

MAHAMOUD MOUSSA AHMED



Ampliation

- DFE
- UE
- CIRA
- CHRONO

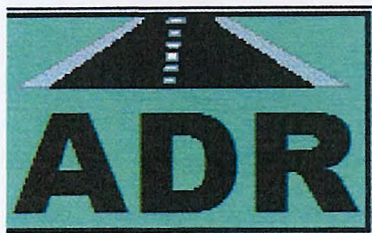
REPUBLIQUE DE DJIBOUTI

Unité - Egalité - Paix

MINISTRE DE L'EQUIPEMENT
ET DES TRANSPORTS

AGENCE DJIBOUTIENNE DES ROUTES

Boulevard Idriss Omar Guelleh - Plateau du Serpent



Réf. n° 279/ADR

Date : 11-04-16

Le Directeur Général

Suivi du Dossier : Ing. Souleïman Moumin

A

**Monsieur le Directeur de projet
de l'entreprise Hawk International**

Objet: Projet de construction de la Route Djibouti-Loyada RN2
Marché N°01/DEQ/2012.

- Réception définitive (phase 1)

Par la présente, nous avons l'honneur de vous indiquer que la date de réception définitive de la phase 1 du projet de construction de la Route Djibouti-Loyada (RN2) est fixée au **Mercredi 13 Avril 2016 à 9 heures** au PK 0+000. En conséquence, nous vous prions de prendre en considération les rappels suivants :

La réception définitive est conditionnée par la levée de toutes réserves issues de la réception provisoire effectuée par la mission de contrôle et pour lesquels l'entreprise doit intervenir avant la réception définitive et la délivrance du certificat correspondant. Ces constats exprimés lors de la décision finale sont rappelés ci-après :

- Les flèches directionnelles à réaliser sur la chaussée.
- Les plans de recollement doivent être présentés à la mission de contrôle conformément au cahier contractuel sous peine de la saisie de la retenue de garantie.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, en l'assurance de notre parfaite considération,

MAHAMOUD MOUSSA AHMED

Ampliations :

- DE
- DFE
- AFID/TAEP
- Chrono



MINISTERE DE L'EQUIPEMENT
ET DES TRANSPORTS

REPUBLIQUE DE DJIBOUTI
UNITE - EGALITE - PAIX

DIRECTION DE L'EQUIPEMENT

Marché : N°01/DEQ/2006 Approuvé le : 19/07/2006

Travaux : Construction et bitumage de la route Tadjourah- Obock (RN14)

PROCE VERBAL DE RECEPTION PROVISOIRE

L'AN DEUX MILLE NEUF ET LE NEUF SEPTEMBRE, nous soussignés

MM .MAHDI ABDILLAHI SOUGOULEH
CHAHED JALEL

Sous-Directeur Etudes et Contrôle des Travaux
Consultant PACE, Chef de Mission

Nous sommes rendus sur les lieux des travaux objets du marché N°01/DEQ/2006 et de son avenants n°1 pour procéder à la réception provisoire des travaux réalisés dans le cadre dudit marché.

Après avoir examiné, en présence de Monsieur TAMER FRANCIS RIAD BICHAI, représentant de l'Entreprise AL-KHARAFI, l'ensemble des travaux exécutés par l'Entreprise nous avons constaté, à la date du 30 Août 2009, l'achèvement de tous les travaux conformément aux prescriptions du marché, de l'avenant n°1 et suivant les règles de l'art excepté la signalisation verticale qui fait l'objet de réserves mais qui peuvent être couvertes par la caution de garantie dont la main-levée ne sera autorisée qu'après levées de ces réserves.

Par ailleurs, la date du 30 Août 2009 marque le départ du délai de garantie (article 23 CCAP) pour les travaux objet de l'avenant n°1.

Pour les travaux objet du marché initial, la date de départ de la garantie est fixée d'accord partie au 25 Avril 2009, date d'inauguration de la route.

Fait Djibouti, le 23 Novembre 2009

Le Consultant,

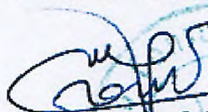
L'Entrepreneur

Le Sous-Directeur Etudes et Contrôle des Travaux

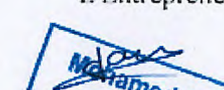
CHAHED JALEL

TAMER FRANCIS RIAD BICHAI

MAHDI ABDILLAHI SOUGOULEH



28 Fevrier 2010


Mamad A. Kharafi
& Francis W. L. L.

Le Directeur de l'Equipeement

MONAMED ALI HASSAN





قطاع المقاولات
CONTRACTING DIVISION

Date : 2nd June 2011

TO WHOM IT MAY CONCERN

Ref: Contract No. 1/DEC/2006
Tadjourah – Obock Road (RN14) – Djibouti

Sub: Final Completion - Tadjourah – Obock Road (RN14) – Djibouti Project.

Dear Sirs,

In our capacity as the Main Contractor for the subject above project, we hereby confirm that our Subcontractor for said project; M/s. Hawk International, Yemen have satisfactorily completed their Subcontract works.

This letter has been issued upon their request without any obligation to us.

Yours faithfully,

Eng. Mohammed Al-Kholy
Executive Manager

Mohamed A . Kharafi
& Sons W. L. L.

BUREAU D'EXECUTION DU PROJET
Réhabilitation du Corridor Routier International
BP 2501 Djibouti
Tél. (253) 25 12 00
Fax. (253) 25 12 01

Marché : n MET/BEP/003/003, Approuvé le : 11/02/2004

Avenant n 1 approuvé le 30 juin 2004:

Travaux : Réhabilitation du Corridor Routier International. - RNI - Carrefour ARTA - DIKHIL
Lot 1, du PK 0 au PK 87.575

Procès verbal de réception provisoire

L'AN DEUX MILLE QUATRE, le 31 Décembre, nous soussignés, messieurs

MOHAMED ALI HASSAN
SOULEIMEN MOHAMED HASSAN
JABNOUN JAMEL

Directeur du Bureau d'Exécution du Projet
Homologue au chef de mission
Consultant Chef de mission SCET TUNISIE

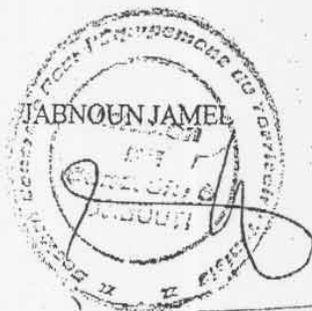
se sont rendus sur les lieux des travaux objets du marché n  MET/BEP/003/003 et son avenants n 1 pour procéder à la réception provisoire des travaux réalisés dans le cadre du marché susvisé et concernant le lot 1.

Nous avons parcouru, en présence de Monsieur ABDULKAWI M. AHMED, représentant de l'Entreprise HAWK International, l'ensemble des travaux exécutés par l'Entreprise et avons constaté l'achèvement de tous les travaux du lot 1 conformément au marché et suivant les règles de l'art. depuis le 10 décembre 2004.

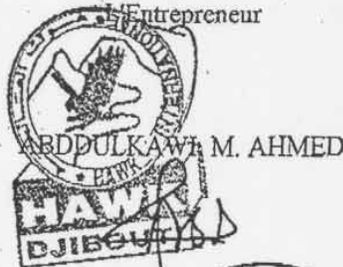
Nous considérons que la date du 10 décembre 2004 est la date de la réception provisoire sans réserve du lot 1

Fait Djibouti, le 31 Décembre 2004

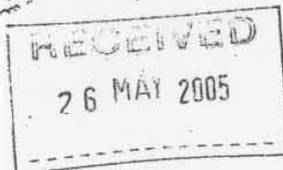
Le Consultant SCET TUNISIE



L'Entrepreneur



L'Homologue



BUREAU D'EXECUTION DU PROJET
Réhabilitation du Corridor Routier International
BP 2501 Djibouti
Tél. (253) 25 12 00
Fax. (253) 25 12 01

Marché : n°MET/BEP/014/01, approuvé le : 18/11/2001

Travaux : Réhabilitation du Corridor Routier International. – RN1 – Lot 4 et Lot 5, RN1 du PK 167 au PK 222

PROCES-VERBAL DE RECEPTION DEFINITIVE

L'AN DEUX MILLE QUATRE, le Cinq Mars 2004, nous soussignés, messieurs

MOHAMED ALI HASSAN
NOUREDDINE KRIAA

Directeur du Bureau d'Exécution du Projet
Consultant SCET TUNISIE

nous sommes rendus sur les lieux des travaux objets du marché n° MET/BEP/014/01 pour procéder à la réception définitive des travaux réalisés dans le cadre du marché susvisé - concernant les lots 4 et 5 – et dont la réception provisoire fût prononcée en date du 2 Février 2003.

Nous avons parcouru, en présence de Monsieur ABDULKAWI M. AHMED, représentant de l'Entreprise HAWK International, l'ensemble des travaux exécutés par l'Entreprise et avons constaté que la maintenance de l'ouvrage a été correctement assurée par l'Entreprise durant la période de garantie et que l'ouvrage dans son ensemble ne montre aucun vis de construction ni mal façon

Nous prononçons par conséquent la **réception définitive** des travaux des lots 4 et 5.

Fait Djibouti, le 8 mars 2004

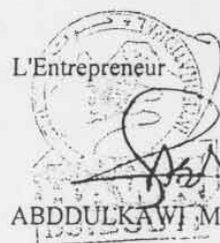
Le Consultant SCET TUNISIE

NOUREDDINE KRIAA



L'Entrepreneur

ABDDULKAWI M. AHMED



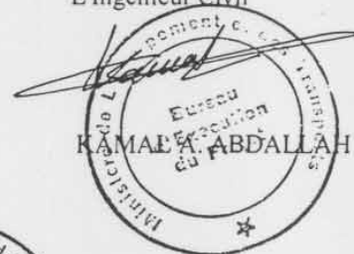
Le Directeur du BEP

MOHAMED ALI HASSAN



L'Ingénieur Civil

KAMAL A. ABDALLAH



**MINISTERE DE L'EQUIPEMENT ET DES TRANSPORTS
BUREAU D'EXECUTION DU PROJET**

Réhabilitation du Corridor Routier International

BP 2501 Djibouti

Tél. (253) 25 12 00

Fax. (253) 25 12 01

**REPUBLIQUE DE DJIBOUTI
Unité - Egalité - Paix**

BEP n° 338/2003

Djibouti, le 15 DEC. 2003.

ATTESTATION

Objet : - Marché n° MET/BEP/014/01

Je soussigné MOHAMED ALI HASSAN, Directeur du Bureau d'Exécution du
Projet Corridor Routier International

Atteste par la présente que l'entreprise HAWK International a effectué les travaux
de réhabilitation de la Route du Corridor International (Route nationale n° 1) dans le cadre
du Marché n° MET/BEP/014/01 et de ses Avenants 1, 2 et 3 d'un montant total de **US \$ 10
855 217** (Dix Millions Huit Cent Cinquante Cinq Mille Deux Cent Dix Sept).

L'entreprise HAWK International a effectué les travaux conformément aux
dispositions et au délai d'exécution contractuels.

La route a été totalement ouverte à la circulation et inaugurée la 16 Octobre 2003

La présente attestation est établie pour servir et valoir ce que de droit.





HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Projets en cours à Djibouti



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Liste des projets en cours à Djibouti

Année récompensée	Client	nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Sep-19	Vinci Construction	Construction Vidange	Construction de 5 vidange le long du projet existant de Haramous Road	Vinci Construction	64,620	Mohamed Abdoukader Ali	ali.mohamed-abdoukader@vinci-construction.com
Aug-19	Groupement Tedagua/Eiffage	Batiment de Captage	Realisation du genie civil du batiment de captage (BCA) de la station de dessalement de Doraleh	Groupement Tedagua/Eiffage	1,330,000	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Jun-19	Dai Nippon Construction (DNC) (Japan)	Modernisation de la route nationale 1 en République de Djibouti	Amélioration des routes avec un enrobé à chaud d'environ 20,1 km. Les travaux comprennent l'amélioration des installations frontalières par une chaussée en béton de ciment, l'aménagement de la structure de franchissement de la rivière (ponceau en berceau) de l'oued, l'aménagement des installations de drainage des eaux pluviales (ponceau en berceau), l'aménagement d'installations auxiliaires, telles que marquage. etc, entre autres	Japan Grant Aid	14,423,759	Yoshito Furuichi	yoshito_furuichi@dnc.co.jp
May-19	Vinci Construction	Station de pompage	Construction de la station de pompage sur le projet de route en cours à Haramous	Vinci Construction	171,716	Mohamed Abdoukader Ali	ali.mohamed-abdoukader@vinci-construction.com
Apr-19	Groupement Tedagua/Eiffage	Regards Constrution	Construction de regards destinés aux câbles électriques	Groupement Tedagua/Eiffage	135,000	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Mar-19	Direction des Domaines et de la Conservation Fonciere	Installation d'une canalisation d'égout le long de Haramous Sud	Installation d'un pipeline le long du chemin Haramous. Les travaux comprennent les travaux de terrassement, la fourniture de tuyaux et l'installation et l'installation de trous d'homme et d'accessoires	Direction des Domaines et de la Conservation Fonciere	728,579	Houssein Mahamoud Barreh	domainescf@intnet.dj



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Liste des projets en cours à Djibouti

Année récompensée	Client	nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	Email
Feb-19	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Construction du Sud Haramous du réseau routier	Prolongement de la construction en cours de la route dans la subdivision Haramous Sud sur une longueur de 435 m. Les travaux comprennent des travaux de terrassement, des chaussées, des ouvrages de drainage, des trottoirs, un mur de soutènement en béton armé, des canaux en pierre, des panneaux de signalisation et d'autres travaux.	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	879,960	Soubaneh Said Ismael	adrdjibouti@intnet.dj
Nov-18	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Protection des rives le long du projet Haramous Sud existant	Protection des rives le long du projet Haramous Sud existant	ADR	170,154	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrdjibouti@intnet.dj
Jul-18	Direction des Domaines et de la conservation Fonciere	Fourniture et installation de tuyaux de débordement	Fourniture et installation de tuyaux de débordement	Direction des Domaines et de la conservation Fonciere	495,000	Houssein Mahamoud Barreh	domainscf@intnet.dj
Jul-18	Ministère de l'agriculture	Ali Sabieh Projet de route avec Trottoir	La construction de routes avec Trottoirs	Ministère de l'agriculture	321,500	Ibrahim ELMI MOHAMED Tél: (253) 21 32 05 70	ibrahimelmed@gmail.com
Mar-18	Direction des Domaines et de la conservation Fonciere	Des services publics souterrains de Haramous	Des services publics souterrains le long exesting projet Haramous	Direction des Domaines et de la conservation Fonciere	140,000	Houssein Mahamoud Barreh	domainscf@intnet.dj
Apr-18	Tedagua Groupement / Eiffage	Métalliques bâtiment	Pour concevoir, acquérir, fabriquer et installer des bâtiments en acier préfabriqués constitués de cadres en acier et des panneaux sandwich.	Tedagua Groupement / Eiffage	3,729,276	Claude Auger	Claude.AUGER@eiffage.com
Nov-17		Fondation grue	Construction de deux Fondations grue		30,000		
Jul-17	Ministère de l'agriculture	travaux bitumineuses sur Ali-Sabieh-Assamo des routes rurales	travaux bitumineuses sur Ali-Sabieh-Assamo des routes rurales	Banque africaine de développement	2,881,079	Ibrahim ELMI MOHAMED Tél: (253) 21 32 05 70	ibrahimelmed@gmail.com



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Liste des projets en cours à Djibouti

Année récompensée	Client	nom du projet	La description	Financier	Montant \$ US	Contact	<u>Email</u>
Dec-16	Agence Djiboutienne des Routes (ADR)	Construction du Sud Haramous du réseau routier de 7 km environ la route	Construction de routes dans la subdivision Haramous du Sud pour une longueur de 7.964 km. Le travail comprend la construction d'ouvrages en terre, la mise en œuvre d'une fondation, de base et couche de couverture en 0/40, 0 / 31,5 et de l'asphalte dense, la construction de structures, ainsi que l'installation de signalisation horizontale et verticale.	ADR	10,776,853	Mahamoud Ahmed Moussa Tél: (253) 352959	adrdjibouti@intnet.dj



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
Republic of Djibouti

Liste des Financiers

- 1 Union Europeene
- 2 Fonds Koweitien
- 3 World Bank
- 4 Arab Funds
- 5 African Development Bank
- 6 ADR
- 7 Islamic Development Bank
- 8 Japan Grant Aid



HAWK International & Construction Djibouti
PO Box 1638, Djibouti
République de Djibouti

Certificats ISO



Le présent document certifie que le Quality Management System (Système d'Assurance Qualité) de:

Hawk International & Construction Djibouti, SARL
ZIS Haramous Lot 216 Partie A, P.O. Box: 1638, Djibouti, République de Djibouti

(Fonction centrale indiquée ci-dessus. Voir l'annexe pour les emplacements supplémentaires)

S'appliquant à:

Service d'ingénierie, d'approvisionnement, de construction, de mise en service et maintenance pour les projets de l'industrie pétroliers et gaziers (y compris les pipelines, les réservoirs de stockage, tuyauterie / les travaux mécanique, les structures et la fabrication, les travaux de génie civils et les travaux électriques / d'instruments) et les projets d'infrastructure (y compris les routes, les aéroports, les ponts, les passages inférieurs et les bâtiments commerciaux / résidentiels)

a été évaluée et enregistrée par NQA pour l'octroi du

ISO 9001 : 2015

Cet enregistrement reste sous réserve du maintien du Système d'Assurance Qualité de la société envers le standard mentionné ci-dessus, lequel sera vérifié par NQA. En cas de dispute, la version anglaise de ce certificat prévaudra.

Directeur général

Numéro de certificat :	7305
Date:	07 décembre 1995
Réédité:	18 octobre 2019
Valide jusqu'au:	31 août 2020
Code EAC:	28/34





Le présent document certifie que le Système d'Assurance Écologique de:

Hawk International & Construction Djibouti, SARL
ZIS Haramous Lot 216 Partie A, P.O. Box: 1638, Djibouti, République de Djibouti

(Fonction centrale indiquée ci-dessus. Voir l'annexe pour les emplacements supplémentaires)

S'appliquant à:

Service d'ingénierie, d'approvisionnement, de construction, de mise en service et maintenance pour les projets de l'industrie pétroliers et gaziers (y compris les pipelines, les réservoirs de stockage, tuyauterie / les travaux mécanique, les structures et la fabrication, les travaux de génie civils et les travaux électriques / d'instruments) et les projets d'infrastructure (y compris les routes, les aéroports, les ponts, les passages inférieurs et les bâtiments commerciaux / résidentiels)

a été évaluée et enregistrée par NQA pour l'octroi du

ISO 14001 : 2015

Cet enregistrement reste sous réserve du maintien du Système d'Assurance Écologique de la société envers le standard mentionné ci-dessus, lequel sera vérifié par NQA. En cas de dispute, la version anglaise de ce certificat prévaudra.

Directeur général

Certificat No:	E 1705
Date:	23 juin 2008
Réédité:	18 octobre 2019
Valide jusqu'au:	31 août 2020
EAC code:	28/34





Le présent document certifie que le Santé & Sécurité Management System de:

Hawk International & Construction Djibouti, SARL
ZIS Haramous Lot 216 Partie A, P.O. Box: 1638, Djibouti, République de Djibouti

(Fonction centrale indiquée ci-dessus. Voir l'annexe pour les emplacements supplémentaires)

S'appliquant à:

Service d'ingénierie, d'approvisionnement, de construction, de mise en service et maintenance pour les projets de l'industrie pétroliers et gaziers (y compris les pipelines, les réservoirs de stockage, tuyauterie / les travaux mécanique, les structures et la fabrication, les travaux de génie civils et les travaux électriques / d'instruments) et les projets d'infrastructure (y compris les routes, les aéroports, les ponts, les passages inférieurs et les bâtiments commerciaux / résidentiels)

a été évaluée et enregistrée par NQA pour l'octroi du

ISO 45001 : 2018

Cet enregistrement reste sous réserve du maintien du Système d'Assurance Santé & Sécurité de la société envers le standard mentionné ci-dessus, lequel sera vérifié par NQA. En cas de dispute, la version anglaise de ce certificat prévaudra.

Directeur général

Certificat No:	H 1146
Date:	23 juin 2008
Réédité:	18 octobre 2019
Valide jusqu'au:	31 août 2020
Code EAC:	28/34



MAJOR PROJECT - PHOTO ARCHIVE

1. Survol et passage souterrain



Passages d'Amran à 3 niveaux - Ville de Sanaa, Yémen (2006-08)



Intersection Al-Reyassah Street, rue Al-Siteen _ Sana'a, Yémen (2010-11)

2. Travaux de génie civil, de structure, de mécanique, de tuyauterie et d'E & I pour les centrales pétrolières et gazières



YLNG (UN CONSORTIUM CONÇU PAR UN TOTAL) INSTALLATIONS ULTÉRIEURES (PHASE-II); SAFER - YEMEN; 2009 -2011



YLNG (UN CONSORTIUM CONÇU PAR LE TOTAL) INSTALLATIONS ULTÉRIEURES (PHASE-I) SAFER - YEMEN; 2008 -2010

2.Ouvrages civils, structurels, de réservoirs, mécaniques, de tuyauterie et E & I pour les centrales pétrolières et gazières (suite de la page précédente)



**PROJET DE COMPRESSION DE GAZ ET DE MISE À NIVEAU FLARE - BLOC -10 (TOTAL - YÉMEN);
2006-2008**



**CENTRE DE TRAITEMENT / CENTRE DE TRANSFERT DE GARDE -DOVE ENERGIE, YÉMEN;
2001-2002**



**TERRAINS DE PÉTROLE AL NASR / INSTALLATIONS DE VÉLO DE GAZ AL RAJA - HUILE DE CHASSE;
YEMEN, 2001-2002**

3. Projets Pipeline



PIPELINE DE LNG DE 320 KM (JV AVEC AMEC SPIE) - YLNG; YEMEN, 2005-2009



**PIPELINE D'EXPLORATION BRUT (40 KM)
TAWKI Á FISHKHABOUR, DNO
KURDISTAN – IRAQ , 2008**

**PIPELINE D'EXPORTATION BRUT SHAYROOF
DOVE ENERGY, YÉMEN: 2001-2001**

4. Centrales électriques et lignes aériennes



PROJET DE CENTRALE ELECTRIQUE DE KHAIR, 2 x 20 MW - TOTAL; YÉMEN, 2010-2011



**LIGNE DE TRANSMISSION AÉRIENNE DE 33KV
TOTAL; YEMEN -2011-2012**



**2x 20 MW STATION DE PUISSANCE; MUKALLA
CANADIAN NEXEN; YÉMEN 2001-2001**

5. SUPPORT DE TUYAUTERIE PRÉ-COULÉE, FONDATION CIVILE et TUYAUTERIE SOUTERRAINE



SUPPORT DE TUYAUTERIE PRÉ-COULÉ, FONDATIONS D'ÉQUIPEMENT CRITIQUE, TUYAUTERIE SOUTERRAINE USINE DE GNL DE BALHAF (TRAIN -1 et TRAIN-2), YÉMEN LNG; YÉMEN, 2007-2010

6. Bâtiments RCC



Yémen GNL Balhaf Usine CM1- Bâtiments du campement de l'entreprise; Yémen 2006-2008



Construction de 104 appartements - 13 bâtiments; Gouvernement de Djibouti; 2014-2016

7. PRÉPARATION DU SITE ET PROTECTION DES RIVES ET DES INONDATIONS



Projet de préparation du site de Balhaf et de protection du rivage Yemen LNG Plant, Balhaf / Yémen 2006-2010

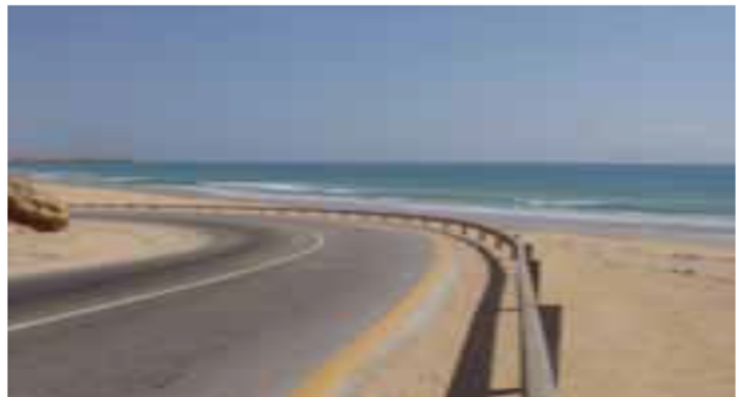


Préparation du site - Projet de l'usine de dessalement - Eiffage-Tedagua JV; 2018

8. PROJETS ROUTIERS



Tadjourah – Obock Route ; Djibouti 2006-2007



Projet de route Sayhut - Nishtun (176 km) - Yémen;



Projet routier Hodeidah - Salif (68 km) - Yémen; 2000-2001

9. PROJETS ROUTIERS (suite)



Projet de route Al Tubah - Tor-Al Bah - Yémen; 2006



Route Arta - Dikhil; Djibouti -2004

10. AÉROPORT



Projet de développement de l'aéroport international SANA'A; Yémen; 2002-2004



CONSTRUCTION D'UNE PISTE
D'UTILISATION DE L'UTILISATEUR
DE BALHAF YLNG; 2006