



**ARRETE INTERMINISTERIEL N° 0264/CAB.MIN/MINES/01/2014
ET N° 141/CAB/MIN/FINANCES/2014 DU 29 JUILLET 2014.
PORTANT APPROBATION DE LA LISTE DES BIENS
A IMPORTER SOUS LE REGIME DOUANIER PRIVILEGIE
AU PROFIT DE LA SOCIETE METALKOL SPRL**

LE MINISTRE DES MINES

ET

**LE MINISTRE DELEGUE
AUPRES DU PREMIER MINISTRE,
CHARGE DES FINANCES,**

Vu la Constitution, telle que modifiée par la Loi n° 011/002 du 20 janvier 2011 portant révision de certains articles la Constitution de la République Démocratique du Congo du 18 février 2006, spécialement son article 92 ;

Vu la Loi n° 007/2002 du 11 juillet 2002 portant Code Minier ;

Vu la Loi n° 11/011 du 13 juillet 2011, relative aux Finances publiques ;

Vu l'Ordonnance-Loi n° 10/001 du 20 août 2010 portant institution de la Taxe sur la Valeur Ajoutée, telle que modifiée et complétée par l'Ordonnance-Loi n° 13/007 du 23 février 2013 ;

Vu l'Ordonnance-Loi n° 10/002 du 20 août 2010 portant Code des Douanes ;

Vu l'Ordonnance-Loi n° 007/2012 du 21 septembre 2012 portant Code des Accises ;

Vu l'Ordonnance-Loi n° 011/2012 du 21 septembre 2012 instituant un nouveau Tarif des droits et taxes à l'importation ;

Vu le Décret n° 038/2003 du 26 mars 2003 portant Règlement Minier ;

Vu l'Ordonnance n° 12/004 du 28 avril 2012 portant nomination des Vice Premiers Ministres, des Ministres, d'un Ministre Délégué et des Vice Ministres ;

Vu l'Ordonnance n° 12/007 du 11 juin 2012 portant organisation et fonctionnement du Gouvernement, modalités pratiques de collaboration entre le Président de la République et le Gouvernement ainsi qu'entre les membres du Gouvernement ;



Vu l'Ordonnance n° 12/008 du 11 juin 2012 fixant les attributions des Ministères ;

Vu le Décret n° 011/42 du 22 novembre 2011 portant mesures d'exécution de l'Ordonnance-Loi n° 10/001 du 20 août 2010 portant Institution de la taxe sur la valeur ajoutée ;

Vu le Décret n° 011/46 du 24 décembre 2011 portant mesures d'application de l'Ordonnance-Loi n° 10/002 du 20 août 2010 portant Code des Douanes ;

Considérant la requête introduite en date du 04 mars 2014 par la société **METALKOL SPRL** en vue d'obtenir l'approbation de sa liste des biens à importer sous le régime douanier privilégié ;

Considérant l'avis favorable de la Commission Interministérielle d'approbation des listes des biens à importer sous le régime douanier privilégié, émis lors de la réunion du 07 mars 2014 ;

Considérant la nécessité ;

ARRETENT :

Article 1^{er} :

Est approuvée la liste des biens à importer sous le régime douanier privilégié ci-joint, présenté par la société **METALKOL SPRL**, en sa qualité de détentrice des Permis d'Exploitation des rejets n° 652 se trouvant dans le Territoire de Mutshatsha, District de =Kolwezi, Province du Katanga, et dont références ci-dessous :

- Numéro d'Identification Nationale : 01 – 128 – N58248 X
- Numéro d'enregistrement au Nouveau Registre du Commerce : KG 799 M.

La valeur globale des biens à importer sous le régime douanier privilégié est de **177.996.141,42 USD** (Dollars américains cent soixante-dix-sept millions neuf cent quatre-vingt-seize mille cent quarante et un, quarante-deux cents).

Article 2 :

Conformément à l'article 230 du Code Minier, la société **METALKOL SPRL** ne peut transférer les biens, matériels ou équipements importés qu'après en avoir préalablement informé l'Administration des douanes et obtenu une autorisation écrite de cette dernière.



Article 3 :

Toute violation des dispositions du présent Arrêté entraîne la suspension des avantages douaniers et expose la société **METALKOL SPRL** au paiement des droits et taxes d'entrée en vigueur sans préjudice des amendes éventuelles.

Article 4 :

Le Directeur Général de la Direction Générale des Douanes et Accises « DGDA » est chargé de l'exécution du présent Arrêté qui entre en vigueur à la date de sa signature

Fait à Kinshasa, le 29 JUL 2014

**LE MINISTRE DELEGUE AUPRES
DU PREMIER MINISTRE,
CHARGE DES FINANCES**

Patrice KITEBI KIBOL MVUL

LE MINISTRE DES MINES

Martin KABWELULU

Ampliations

- Cabinet du Président de la République
- Cabinet du Premier Ministre
- Cabinet du Ministre des Mines
- Cabinet du Ministre des Finances
- Cabinet du Ministre de la Défense et Sécurité
- Vice-Ministre des Mines
- Secrétariat Général des Mines
- DGDA
- B.C.C.
- O.C.C.
- ANAPI
- CIALB/Direction des Mines
- Sté METALKOL SPRL

**LISTE DES BIENS A IMPORTER SOUS LE REGIME DOUANIER
PRIVILEGIE AU PROFIT DE LA SOCIETE METALKOL SRL**

N°	Description	Unité		PU(USD)
1. EQUIPEMENT ET MATERIELS MECANIQUES				
1	Thickeners/Epaississeurs ou Epaississeurs	pces	16	384188,88
2	Horizontal belt Filters/filtres à bandes	pces	8	520883,09
3	Lead anodes + Insulator Buttons/Conduite Anodes + Bouton Insulateurs	pces	20 000	186,34
4	IV Busbar System/Système de jeu de barres basse tension (LV)	pces	160	6763,08
5	Wet Vibrating Screen/Tramis vibrant humide21 264,97	pces	4	43984,69
6	Mechanical Agitators/Agitateurs mécaniques717 827,50	pces	70	30256,84
7	Electrowinning cells/cellules électrolytiques7 034,40	pces	300	4448,96
8	WEG Electrical Motors/Moteurs électriques WEG76 919,70	pces	1 000	1121,25
9	Low pressure blowers/souffleurs de basse pression	pces	2	353340,00
10	Pinned Bed Clarifiers/Clarificateurs de lit épingleés	pces	6	508991,22
11	Dual Media Filters /Filtres à deux médias	pces	6	45336,93
12	Tri phase Decanting/Centrifuge/Centrifugeuse de décantation tri-phasée	pces	2	156081,25
13	Guar Mixing Dosing System /Système de dosage de mélange Guar	pces	3	21264,97
14	Pressure Filters Vertical Plate Stack/filtres sous pression	pces	4	717827,50
15	SX Agitators/Agitateurs SX	pces	60	7034,40
16	Flocculent Mixing/Malangeur de flocculant	Lot	6	76919,70
17	Holding Down Bolts/Boulons de fixation	lot	1	278027,26
18	Vaccum Pumps/Pompes à vide	pces	16	10322,94
19	Pond Leak Detection Pumps/Pompe eEtang de détection des fuites	pces	6	5306,60
20	Mechanical Agitators(B)/Agitateurs mécaniques (B)	pces	90	26908,46
21	Slurry Pumps/Pompes à lisier	pces	150	12552,32
22	Magnesia Delivery System/Système magnésie de livraison	lot	1	969807,15
23	Cathode Stripping Machine/Cathode à dénuder automatique	pces	2	395000,00
24	Main Air Blower/vérificateur principal d'air	pces	4	433214,84

25	Electrode steam Boiler/Chaudière à vapeur électrique	pces	3		17715,75	53 147,25
26	Plate and Frame Heat Exchanger/Echangeur de chaleur entre cadre et plaque	pces	6		26504,43	159 026,58
27	Lime Plan/usine de chaux Samplers/échantillonneurs	lot	1		2354733,43	2 354 733,43
28	Samplers/échantillonneurs	pces	30		7152,22	214 566,60
29	SO2 Compresors/Compresseurs d'air	pces	2		661649,63	1 323 299,26
30	On Stream analyzer/Flux d'analyseur	Lot	2		75400,00	150 800,00
31	Compressed Air System/Système d'air comprimé	pces	1		889034,25	889 034,25
32	Vertical Sindle Pumps/Pompes à broche verticale	Lot	60		4033,92	242 035,20
33	Centrifugal Solution Pumps/ 5'a'/Pompes centrifug des solutions(A)	Lot	6		1070,33	6 421,98
34	Waste Heat Bolier, Economizers & BFT Tank with De-airator/Chaudière résiduelle	pces	1		938437,50	938 437,50
35	EW Celltop Furniture/Meubles EW Celltop	Lot	328		364,33	119 500,24
36	In Line Acid Mixers/Mélangeurs d'acide en ligne	Lot	8		1404,95	11 239,60
37	Pond skimmers/pont écumoirs	Sets	1		37081,85	37 081,85
38	Acid circulation pumps/pompes de circulation d'acide	pces	22		31352,37	689 752,14
39	Slurry pumps-package B/pompes à air à lisiérs-forfait B	Lot	40		3559,40	142 376,00
40	Positive displacement pumps (helical rotopersistent) pompes volumétriques	pces	12		4148,52	49 782,24
41	Positive displacement pumps (helical rotor) pompes volumétriques (hélicoïdal Rotor	pces	52		1674,00	87 048,00
42	Centrifugal solution pumps (B)/pompes centrifuges de la solution (B)	lot	48		13502,80	648 134,40
43	Sulphuric agitators/agitateurs sulfuriques	pces	10		5098,21	50 982,10
44	Main air filter/filtre à air principale	pces	2		15941,53	31 883,06
45	Sulpher filters/filtres sulpher	pces	4		56072,29	224 289,16
46	Mecs acid plan equipment/équipement	lot	1		1061157,50	1 061 157,50
47	Centrifugal solution pumps@/pompes centrifuge de la solution©	pces	60		11499,28	689 956,80
48	SX Sump pumps/pompes SX de puisard	pces	22		1829,49	40 248,78
49	Sap acid drain pump/pompes sap de vidage d'acid	pces	2		3479,94	6 959,88
50	Weighbridges/pont-bascule	pces	4		17511,63	70 046,52
51	Centrifugal solution pumps(D) /pompes centrifuge de solution (D)	pces	60		3814,11	228 846,60
52	Cathode strapping system/système de cerclage de cathode	pces	2		18750,00	37 500,00
53	Motor for main air blower /Moteur principal pour souffler l'air	lot	1		94770,00	94 770,00
54	Cooling tower side stram filter/tour de refroidissement à côté de fluw du filtre	lot	1		249571,81	249 571,81

LISTE MATERIAUX

55	Centrifugal solution pumps/pompes centrifugés de la solution	pces	6		28318,33		169 909,98
56	OH travelling cranes/grues OH mobiles	pces	8		52939,42		423 515,36
57	Anode separators + demister balls/anode séparateurs + DEMISTER Balls	lot	1		112584,55		112 584,55
58	Boiler feed pumps/pompes d'alimentation de chaudière	pces	18		19012,64		342 227,52
59	Cathode weigh scales/balances des cathode des cathodes	pces	4		1061,94		4 247,76
60	Mining dredge/Drague minière	pièces	1		1757843,75		1 757 843,75
61	Bulk bag Filling System/Machine de remplissage en vrac des sacs	pièces	2		99612,50		199 225,00
62	Steam condensing heaters/Condensation de vapeur	lot	1		133510,00		133 510,00
63	Monitor guns/canon de surveillance au four	pièces	20		3791,00		75 820,00
64	Water treatment system/système de traitement des eaux	lot	1		553429,42		553 429,42
65	DSM Screens/écrans DSM	pièces	4		3996,85		15 987,40
66	Belt feeders/courroies transporteuses	lot	8		108040,64		864 325,12
67	Waste water pumping system/système de pompage des déchets de l'eau	lot	1		42252,68		42 252,68
68	SO2 bulk storage system/système de stockage de SO2 en vrac	pièces	12		169388,40		2 032 660,80
69	Safety showers/ douches de sécurité	pièces	300		551,48		165 444,00
70	FRP SO2 Absorbers/amortisseurs PRF SO2	pièces	5		56284,61		281 423,05
71	Cathode sampling pree/presse d'échantillons des cathodes	lot	4		3922,32		15 689,28
72	Fire suppression system d'extinction d'incendie	lot	1		175910,56		175 910,56
73	Stainless steel pressure SO2 absorber/absorbeur de pression en acier	lot	4		27480,54		109 922,16
74	SO2 gas eductor/ejecteur des gas SO2	lot	4		3263,00		13 052,00
75	HDPE Water tanks/tankeurs d'eau en PVC(HDPE)	lot	2		207,63		415,26
76	Submersible pumps/pompe submersible	pièces	8		31995,19		255 961,52
77	Souple (FIB de)/réciipients souples (FIB) pour vrac	pièces	50		3626,40		181 320,00
78	Borehole pumps/les pompes de forage	pièces	30		24939,61		748 188,30
79	Acid dosing pumps/pompes doseuses d'acide	lot	10		5593,90		55 939,00
80	Acid plant/usine d'acide	lot	1		2500000,00		25 000 000,00
	Sous-total 1						80 942 076,68
	2. EQUIPEMENT ET MATERIELS ELECTRIQUES						
81	120/33 kv transformers/transformateurs 120/33 Kv	pièces	3		1424747,03		4274241,09
82	33 kv equipment for Overhead Lines/équipements de 33 Kv pour lignes aériennes	lot	25		81250,00		103 125,00
83	33 kv switchgear/commutateur de 33 kv	pièces	37		52441,70		1940342,9

84	Diesel generator sets/groupes électrogènes diesel	pièces	5		97500,00	487500
85	Power factor & harmonic filters equipment/équipement de facteurs de puissance et filtre	pièces	4		30652,38	122609,52
86	Distribution transformers/transformateurs des distribution	lot	1	1369212,39	1369212,39	
87	Kiosk mini-substations/mini-stations	pièces	3	89895,95	269690,85	
88	Low voltage MCCs/équipements de basse tension MCC	pièces	18	68311,32	1229603,76	
89	Low voltage variable speed drives/arbre d'entrainement à base tension à vitesse variée	pièces	157	15630,83	2454040,31	
90	Low voltage distribution boards/tableaux de distribution basse tension	pièces	72	3637,45	261896,4	
91	Uninterruptible power supplies/Alimentateurs continus	Pièce	13	11309,61	147024,93	
92	Fire protection Equipment/Équipement de protection incendie	lot	1	260000	260000	
93	Racking including sundry steel for runners etc/Accumulateur en acier pour le soutirage	lot	1	162500	162500	
94	Transformer oil/huile de transformateur	liters	80000	6,5	520000	
95	Hand stations/station manuelle	Pièce	1200	32,5	39000	
96	welding sockets, plugs, conduits/prises de soudage, prises,conduit	lot	1	32500	32500	
97	Power plant/centrale électrique ou Groupe générateurs	lot	1	14625000	14625000	
	Sous-Total 2				30 226 412,15	
	3. MISE A LA TERRE ET PROTECTION CONTRE LA FOUDRE					
98	70mm ² bare copper conductor/conducteur en cuivre nu de P70mm	m	25000	9,14	228500	
99	Conductive cement premixed into trenches/Ciment pré-mélangé conducteur dans les	Pièce	750	7,31	5482,5	
100	70mm ² PVC Insulated Copper Conductor/PVC isolé Cuivre 70mm ²	m	500	12,8	6400	
101	16mmDIA X 6.0m long copper coated earth electrode/cuivre électrode de terre de	Pièce	2396	39	93444	
102	Cadweld connection/connecteurs CADWELD	Pièce	2300	3,9	8970	
103	Clamp to steelwalk/I-Beams/Clamp des éléments en acier/poutres en I	Pièce	1800	7,31	13158	
104	50mmx6mmx300mm Copper Earth Bar/Bares de 50mmx6mmx300mm en cuivre pour fil	Pièce	25	146,25	3656,25	
105	Bonding strap/Courroie de collage	m	100	14,63	1463	
106	Inspection Pits Material/Matériels des puits d'inspection	Pièce	250	82,88	20720	
	Sous-Total 3				381 793,75	
	4. MV CABLES					
107	3 core x 50mm ² Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 50mm ² Cu XLPE SWA PVC	m	9000	46,07	414630	
108	3 core x 70mm ² Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 70mm ² Cu XLPE SWA PVC	m	3000	72,1	216300	
109	4 core x 150mm ² Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 150mm ² Cu XLPE SWA PVC	m	500	100,91	50455	
110	5 core x 185mm ² Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 185mm ² Cu XLPE SWA PVC	m	3500	119,19	417165	

Sous-Total 4

5. LV CABLES							1 098 550,00
111 2 x 1 core x 630mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x1 conducteurs x 630mm ² Cu XL	m	500			99,82		49910
112 2 x 3 core + E x 95mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 95mm ² Cu XL	m	4000			51,9		207600
113 2 x 3 core + E x 95mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 95mm ² Cu XL	m	4100			51,9		212790
114 2 x 3 core + E x 120mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 120mm ² Cu XL	m	1500			64,65		96975
115 2 x 3 core + E x 120mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 120mm ² Cu XL	m	2600			64,65		168090
116 2 x 3 core + E x 150mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 150mm ² Cu XL	m	30			80,01		2400,3
117 2 x 3 core + E x 150mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 150mm ² Cu XL	m	35			80,01		2800,35
118 3 x 3 core + E x 240mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 240mm ² Cu XL	m	450			127,64		57438
119 4 x 3 core + E x 240mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 240mm ² Cu XL	m	1500			127,64		191460
120 5 x 3 core + E x 300mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 300mm ² Cu XL	m	350			45,71		15998,5
121 6 x 3 core + E x 150mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 150mm ² Cu XL	m	850			80,01		68008,5
122 7 x 3 core + E x 400mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 240mm ² Cu XL	m	1200			57,81		69372
123 8 x 3 core + E x 630mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 630mm ² Cu XL	m	2000			99,82		199640
124 9 x 3 core + E x 630mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 630mm ² Cu XL	m	4150			99,82		414253
125 1 core x 120mm ² Cu PVC Gn/y/s/Câble 1 conducteurs Ex 120mm ² Cu XLPE SWA L	m	30580			22,23		679793,4
126 2 core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	18000			2,61		46980
127 2 core + E x 6mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex6mm2 Cu PVC	m	50			3,66		183
128 2 core + E x 10mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex10mm2 Cu PVC	m	600			4,53		2718
129 2 core + E x 16mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex16mm2 Cu PVC	m	800			6,58		5264
130 3 core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	1800			8,34		15012
131 3 core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	26000			3,06		79560
132 3 core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	4500			3,06		13770
133 3 core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	100			3,06		306
134 3 core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	300			2,61		783
135 3 core + E x 4mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	5000			4,29		21450
136 3 core + E x 4mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex4mm2 Cu PVC	m	400			4,29		1716
137 3 core + E x 4mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	1400			4,29		6006
138 3 core + E x 4mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm2 Cu PVC	m	50			4,29		214,5
139 3 core + E x 6mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex6 mm2 Cu PVC	m	7600			4,45		33820
140 3 core + E x 6mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex6 mm2 Cu PVC	m	3000			4,45		13350

LISTE MATERIAUX

141	3 core + E x 6mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex6mm2 Cu PVC	m	50		4,45	222,5
142	3 core + E x 10mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex6 mm2 Cu PVC	m	3500		7,83	27405
143	3 core + E x 10mm ² Cu XLPE SCN PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex10mm2 Cu PVC	m	1600		7,83	12528
144	3 core + E x 10mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE s/Câble à 3 conducteur +Ex10mm2 Cu PVC	m	150		7,83	1174,5
145	3 core + E x 16mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex16mm2 Cu PVC	m	4000		10,44	41760
146	3 core + E x 16mm ² Cu PVC FLEXIBLE s/Câble à 3 conducteur +Ex16mm2 Cu PVC	m	100		10,44	1044
147	3 core + E x 16mm ² Cu XLPE SCN PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex16mm2 Cu PVC	m	700		10,44	7308
148	3 core + E x 25mm ² Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex25mm2 Cu PVC	m	9500		16	152000
149	3 core + E x 25mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex25mm2 Cu PVC	m	1600		16	25600
150	3 core + E x 25mm ² Cu XLPE SCN PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex25mm2 Cu PVC	m	5500		16	88000
151	3 core + E x 25mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE s/Câble à 3 conducteur +Ex25mm2 Cu PVC	m	75		16	1200
152	3 core + E x 35mm ² Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur +Ex25mm2 Cu PVC	m	2300		21,42	49266
153	3Core+Ex 35mm2 Cu XLPE PVC SWA s/Câble à 3 conducteur + Ex 35mm2 Cu PVC PVC	m	4000		21,42	85680
154	3Core+Ex 35mm2 Cu PVC PVC FLEXIPLE s/Câble à 3 conducteurS + Ex 35mm2 Cu PVC PVC	m	50		21,42	1071
155	3Core+Ex 35mm2 Cu PVC PVC s/Câble à 3 conducteur + Ex 35mm2 Cu PVC PVC	m	200		21,42	4284
156	3Core+Ex 35mm2 Cu XLPE PVC FLEXIBLE s/Câble à 3 conducteur + Ex 35mm2 Cu PVC PVC	m	20		21,42	428,4
157	3Core+Ex 50mm2 Cu XLPE SWA PVC s/Câble à 3 conducteur + Ex 50mm2 Cu PVC PVC	m	7400		28,44	210456
158	3Core+Ex 50mm2 Cu XLPE SCN PVC s/Câble à 3 conducteur + Ex 50mm2 Cu PVC PVC	m	650		28,44	18486
159	3Core+Ex 50mm2 Cu XLPE PVC FLEXIBLE s/Câble à 3 conducteurs + Ex 50mm2 Cu PVC PVC	m	20		28,44	568,8
160	3Core+Ex 35mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 50mm2 Cu PVC PVC	m	400		28,44	11376
161	3Core+Ex 70mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 70mm2 Cu PVC PVC	m	7600		41,08	312208
162	3Core+Ex 70mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 70mm2 Cu PVC PVC	m	5000		41,08	205400
163	3Core+Ex95mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 95mm2 Cu PVC PVC	m	200		51,90	10380
164	3Core+Ex95mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 95mm2 Cu PVC PVC	m	2500		51,90	129750
165	3Core+Ex95mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 95mm2 Cu PVC PVC	m	3500		51,90	181650
166	3Core+Ex120mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 120mm2 Cu PVC PVC	m	800		64,65	51720
167	3Core+Ex120mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 120mm2 Cu PVC PVC	m	1000		64,65	64650
168	3Core+Ex150mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 150mm2 Cu PVC PVC	m	4500		80,01	360045
169	3Core+Ex150mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 150mm2 Cu PVC PVC	m	650		80,01	52006,5
170	3Core+Ex150mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex150mm2 Cu PVC PVC	m	300		80,01	24003
171	3Core+Ex185mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex 185mm2 Cu PVC PVC	m	400		98,31	39324
172	3Core+Ex185mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 3 conducteur + Ex185mm2 Cu PVC PVC	m	3000		98,31	294930
173	4Core+Ex1,5mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 4 conducteur + Ex 1,5mm2 Cu PVC PVC	m	1000		3,39	3390
174	4Core+Ex2,5mm2 Cu XLPE SCN s/Câble à 4 conducteur + Fx 2,5mm2 Cu PVC PVC	m	200		3,06	612

LISTE MATERIAUX

175	4Core+Ex6mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 4 conducteur + Ex 6mm2 Cu PVC PVC	m	450		5,5	2475
176	4Core+Ex6mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 4 conducteur + Ex 6mm2 Cu PVC PVC	m	100		5,5	550
177	4Core+Ex10mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 4 conducteur + Ex 10mm2 Cu PVC PVC	m	100		7,83	783
178	4Core+Ex50mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 4 conducteur + Ex 50mm2 Cu PVC PVC	m	350		28,44	9954
179	4Core+Ex95mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 4 conducteur + Ex 95mm2 Cu PVC PVC	m	250		51,9	12975
180	4Core+Ex120mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 4 conducteur + Ex 120mm2 Cu PVC PVC	m	650		64,65	42022,5
181	4Core+Ex185mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 4 conducteur + Ex 2,5mm2 Cu PVC PVC	m	300		98,31	29493
182	6Core+Ex2,5mm2 Cu XLPE SCN s/Cable à 6 conducteur + Ex 2,5mm2 Cu PVC PVC	m	2500		4,3	10750
Sous-Total 5					5 256 590,75	
6. CABLES DE 300 VDC						
183	1 pair x 1,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC/Cable à 1 paire x 1,5mm2 Cu PVC GLOBAL	m	6 000		1,61	9660
184	2 pair x 0,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC/Cable à 2 pair x 0,5 mm2 Cu PVC GLOBALE	m	80000		1,46	116800
185	2 pair x 1,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC/Cable à 2 pair x 1,5 mm2 Cu PVC GLOBALE	m	150		2,95	442,5
186	4 pair x 0,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC/Cable à 4 paires x 0,5mm2 Cu PVC GLOBALE	m	8000		2,48	19840
Sous-total 6					146 742,50	
7. CABLES D'EXTREMITE OU TERMINAL DE 300 VDC						
187	1 pair X 1,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 1 paire con	each	420		1,61	676,2
188	2 pair x 0,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 32 paire con	each	740		1,46	1080,4
189	2 pair x 1,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2 paire con	each	60		2,95	177
190	Install 4 pair x 0,5mm2 Cu PVC OVERALL SCN PVC Cables/Câble d'extrémité à 4 paires	each	200		2,48	496
Sous-total 7					2 429,60	
8. CABLE MOTENNE TENSION D'EXTREMETIE OU DE BOUT						
191	3 Core x 50mm2 Cu XLPE SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteurs x 50n	each	60		46,07	2764,2
192	3 core x 70mm2 Cu XLPE SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteurs x 70n	each	30		72,1	2163
193	3 Core x 150mm2 Cu XLPE SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur x 15	each	10		100,91	1009,1
194	3 Core x 185mm2 Cu XLPE SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteurs x 18	each	10		119,19	1191,9
Sous-total 8					7 128,20	
9.CABLE DE BASSE TENSION D'EXTREMETIE OU DE BOUT						
195	2x1 Core x 630mm2 Cu XLPE PVC AWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x1 conducteur	each	10		99,82	998,2
196	2 x 3 Core + E x 95mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	40		99,82	3992,8
197	2 x 3 Core + E x 95mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	20		51,90	1038
198	2x3 Core x EX 120mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	20		64,65	1293
199	2 x 3 Core + E x 120mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End	each	20		64,65	1293
200	2 x 3 Core + E x 150mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End	each	10		80,01	800,1
201	2x3 Core x EX 150mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	10		80,01	800,1

202	2 x 3 Core + E x 240mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conduct	each	10		127,64		1276,4
203	2 x 3 Core + E x 240mm ² Cu XLPE PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conducteur	each	10		127,64		1276,4
204	2x3x1Core x 300mm ² Cu XLPE PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conducteur	each	10		45,71		457,1
205	3 x 3 Core + E x 150mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conduct	each	10		80,01		800,1
206	3 x 3 Core x 400mm ² Cu XLPE PVC AWA Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conducteur	each	10		57,81		578,1
207	3 x 3 Core x 630mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conduct	each	10		99,82		998,2
208	4 x 3x1 Core x 630mm ² Cu XLPE PVC AWAPVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conduct	each	50		99,82		4991
209	1 Core X 120mm ² Cu PVC Gny Cable End/Câble d'extrêmeit� à 1 conducteur x 120mm ²	each	700		22,23		15561
210	2 Core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2 conducteur	each	200		2,61		522
211	2 Core + E x 4mm ² Cu PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conducteur	each	10		3,66		36,6
212	2 Core + E x 6mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2x3 conducteur	each	50		4,53		226,5
213	2 Core + E x 10mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2 conducteur	each	50		6,58		329
214	2 Core +E x 16mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2 conducteur	each	40		8,34		333,6
215	3 Core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 2 conducteur	each	500		3,06		1530
216	3 Core + E x 2,5mm ² Cu XLPE SCN PVC PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	100		3,06		306
217	3 Core +E x 2,5mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	20		3,06		61,2
218	3 Core + E x 2,5mm ² Cu PVC PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur ++ Ex2,5	each	10		2,61		26,1
219	3 Core + E x 4mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	100		4,29		429
220	3 Core +E x 4mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	10		4,29		42,9
221	3 Core + E x 4mm ² Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteurS ++Ex2,5	each	20		4,29		85,8
222	3 Core + E x 4mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	30		4,29		128,7
223	3 Core +E x 6mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	140		4,45		623
224	3 Core + E x 6mm ² Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	40		4,45		178
225	3 Core + E x 6mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	30		4,45		133,5
226	3 Core +E x 6mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	100		7,83		783
227	3 Core + E x 10mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	40		7,83		313,2
228	7 Core + E x 10mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	40		7,83		313,2
229	3 Core +E x 16mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	40		10,44		417,6
230	3 Core + E x 16mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	40		10,44		417,6
231	3 Core + E x 16mm ² Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	10		10,44		104,4
232	3 Core +E x 25mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	120		16,00		1920
233	3 Core + E x 25mm ² Cu XLPE PVC SWA SCN PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	10		16,00		160
234	3 Core + E x 25mm ² Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	80		16,00		1280
235	3 Core + E x 25mm ² Cu PVC PVC FLEXIBLE PVC Cable End/Câble d'extrêmeit� à 3 conducteur	each	30		16,00		480
236	3 Core + E x 35mm ² Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrem�it� à 3 conducteur	each	60		21,42		1285,2

237	3 Core + E x 35mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10		21,42		214,2
238	3 Core +E x 35mm ² Cu PVC PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extremité à 3 conducteur	each	20		21,42		428,4
239	3 Core + E x 35mm ² Cu SCN PVC Cable End/Câble d'extremite à 3conducteur	each	20		21,42		428,4
240	3 Core + E x 35mm ² XLPE PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extremite à 3 conducteur	each	10		21,42		214,2
241	3 Core +E x 50mm ² Cu XLPE PVC SWA Cable End/Câble d'extremite à 3 conducteur	each	80		28,44		2275,2
242	3 Core + E x 50mm ² Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extremite à 3conducteur	each	10		28,44		284,4
243	3 Core + E x 50mm ² Cu XLPE PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extremite à 3 conducteur	each	10		28,44		284,4
244	3 Core +E x 50mm ² Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extremite à 3 conducteur	each	10		28,44		284,4
245	3 core + E x 70mm ² CU XLPE PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur	each	80		41,08		3286,4
246	3 core + E x 70mm ² CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur +++	each	40		41,08		1643,2
247	3 core + E x 95mm ² CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur	each	10		51,90		519
248	3 core + E x 95mm ² CU XLPE PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur	each	100		51,90		5190
249	3 core + E x 95mm ² CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur +++	each	30		51,90		1557
250	3 core + E x 120mm ² CU XLPE PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur	each	40		64,65		2586
251	3 core + E x 120mm ² CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur +++	each	20		64,65		1293
252	3 core + E x 150mm ² CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur	each	10		1 261,67		12616,7
253	3 core + E x 150mm ² CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur +++	each	20		80,01		1600,2
254	3 core + E x 150mm ² CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 2X3 conducteu	each	80		80,01		6400,8
255	3 core + E x 185mm ² CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur	each	50		98,31		4915,5
256	3 core + E x 185mm ² CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extremite à 3 conducteur +++	each	40		98,31		3932,4
257	4 core + E x 1,5mm ² CU PVC PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur EX 1,5	each	10		3,39		33,9
258	4 core + E x 2,5mm ² CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur	each	10		3,06		30,6
259	4 core + E x 6mm ² CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur	each	80		5,50		440
260	4 core + E x 6mm ² CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur	each	10		5,50		55
261	4 core + E x 10mm ² CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur	each	10		7,83		78,3
262	4 core + E x 50mm ² CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur	each	10		28,44		284,4
263	4 core + E x 95mm ² CU XLPE SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur	each	10		51,90		519
264	4 core + E x 120mm ² CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 4 conducteur	each	10		64,65		646,5
265	4 core + E x 185mm ² CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 6 conducteur	each	30		98,31		2949,3
266	6 core + E x 2,5mm ² CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extremite à 6 conducteur	each	100		4,30		430
Sous-total 9						104 040,40	
10. TUYAUTERIE							
267	carbon steel & Gavanized stell piping/Aciere carbone et tuyaux en acier galvases	Lot	1,00		4 218 750,00		4 218 750,00
268	carbon Steel rubber lined piping/Tuyaux de ligne en Aciere carbone garni de caouthou	Lot	1,00		1 125 000,00		1 125 000,00
269	Stainless steel piping /Tuyaux en acier inoxydable	Lot	1,00		1 875 000,00		1 875 000,00

LISTE MATERIAUX

270	HDPE piping/Tuyaux en PVC très dur(HDPE)	Lot	1,00	9 281 250,00	9 281 250,00
271	HDPE lined piping/Tuyaux en PVC (HDPE) avec anneaux d'accrochage	Lot	1,00	1 125 000,00	1 125 000,00
272	Special Piping Items (SPI'S)/Tuyau spécial	Lot	1,00	3 056 250,00	3 056 250,00
273	Manual valves/Valves manuels	Lot	1,00	9 093 750,00	9 093 750,00
274	Straub Couplings/Raccord de couplage	Lot	1,00	202 500,00	202 500,00
275	Damper Valves/Valves d'amortissement	Lot	1,00	187 500,00	187 500,00
276	Spécial Valves/Valves spéciales	Lot	1,00	22 500,00	22 500,00
277	Flanges/Accouplement à plateaux	Lot	1,00	2 500 000,00	2 500 000,00
278	Gaskets/Couvercles	Lot	1,00	250 000,00	250 000,00
279	Stainless Steel Supports/Support en acier inoxydable	Lot	1,00	750 000,00	750 000,00
280	HDPE Support Trays/Support de machine de déboitage et de recouvrement en PVC (HD)	Lot	1,00	250 000,00	250 000,00
281	Nuts and bolts/Ecrous et boulons	Lot	1,00	1 250 000,00	1 250 000,00
282	Threaded Barre/Bar filtrée	Lot	1,00	750 000,00	750 000,00
Sous-total 10				35 937 500,00	
11. INSTRUMENTATION					
283	valve in Bonded Storage in DRC/Stock des vannes en bonded	each	546	2 070,17	1 130 312,82
284	Siemens Network Pannels/Panneaux Siemens réseau	each	56	2 088,54	116 958,24
285	Instrument Multi Pair Cable/Instrument multi paires torsadées	m	8200	16,11	132 102,00
286	Endress & Hauser Instruments/Capteur de pression	Lot	1	76 432,11	76 432,11
287	Endress & Hauser Instruments/Capteur de pression	Lot	1	318 744,52	318 744,52
288	Damper Valves/Vannes amortisseur	Lot	1	144 272,33	144 272,33
289	Nucleonic Density Transmitters/Transmetteurs de densité nucléoniques LOT	Lot	1	112 634,72	112 634,72
290	ph eh-ORP Analyzers/Analyseurs ORP de ph eh	Lot	1	177 236,53	177 236,53
291	Flow Indicators from Krohne/Indicateurs de débit de Krohne	each	1	1 252,81	1 252,81
292	Flow Switches E&H/Détecteurs de débit E&M	each	4	417,60	1 670,40
293	Temperature Gauges/Jauge de température	each	4	1 866,34	7 465,36
294	Temperature Tx/Termomètre Tx	each	36	283,79	10 216,44
295	Level Switches/Commutateurs de niveau	each	52	548,68	28 531,36
296	Pressure Gauges/Manomètres	each	244	249,10	60 780,40
297	Level Gauges from E&H/Jauge de niveau de E&M	each	266	45,21	12 025,86
298	Level Transmitters from E&H/Transmetteurs de niveau de E&M	each	12	5 265,00	63 180,00
299	Termination Terminals and Glands/Bornes de résiliation et les glande	Lot	1	200 000,00	200 000,00
300	Instrument Cable and Optic Fibre/Instrument et câble en fibre optique	Lot	1	375 000,00	375 000,00
Sous-total 11				2 968 815,90	
12.LUBRIFIANTS POUR EQUIPEMENTS					

LISTE MATERIAUX

301	Oil/huile		liter	18000		31,50		567 000,00
302	Grease/Graisse		Kg	2160		13,00		28 080,00
303	Slurry Pumps Grease/Pompe à graisse		Liter	2400		70,00		168 000,00
304	Slurry Pumps Oil/Pompe à huile		Kg	5270		49,50		260 865,00
305	Welding Rods and consumables/Bauettes de soudure et consommables		Lot	1		750 000,00		750 000,00
306	Welding Machines/Postes à souder		Lot	1		87 500,00		87 500,00
307	Consumable/Consommables		Lot	1		500 000,00		500 000,00
	Sous-total 12							2 361 445,00
	13. STRUCTURE EN ACIER							
308	Light steel/Acier léger		T	550,16		1 037,75		570 928,54
309	Medium steel/Acier moyen		T	606,14		995,63		603 491,17
310	Heavy steel/Acier lourd		T	703,76		1 097,85		772 622,92
311	Hollow sections/profilés creux		T	144,09		1 181,78		170 282,68
312	Build up sections/Section en acier préparées pour construction		T	1 181,27		937,62		1 107 582,38
313	Cold rolled sections/Profilés laminés à froid		T	145,15		565,18		82 035,88
314	Grating-RS40x4,5 B/Bars (galvanised/Bitumen dipped)/Gerille-RS40x4,5 B avec bars	m2		6 601,20		35,91		237 049,09
315	Kick flats(galvanised/Bitumen dipped)/Coupe de pied galvanisé d'appartements	L/m		8 258,40		5,68		46 907,71
316	Stair treads/Marches d'escalier	No		3 008,40		6,54		19 674,94
317	Hand railing system/Garde-fou	L/m		8 767,20		6,34		55 584,05
318	Erection bolts/Vis de l'érection	t		112,38		1 392,57		156 497,02
319	Roof Sheetting/La bâche de toit	m2		18 116,40		10,41		188 591,72
320	Side Sheetting/ La bâche latérale	m2		18 889,20		9,63		181 903,00
321	Translucent Sheetting/La bâche translucide	m2		2 943,60		13,00		38 266,80
322	Flashing/clignotant	I/m		607,20		6,88		4 177,54
323	Ridge Vents (500mm Throat @7,0m lg Each)/Crête de Vents(500 mm Gorge @ 7,0 m lg	No		15,36		111,96		1 719,71
324	Ridge capping/faîtières	I/m		612,00		8,25		5 049,00
325	1 x Roller Shutter Door & 4 x man doors/volet de portes roulant	No		9,60		188,24		1 807,10
326	Walkway expanded metal VEM 489/Passerelle VEM en métal déployé 489	m2		970,80		27,50		26 697,00
327	Safety mesh (To prevent access to return belt)/Filet de retenue (Pour empêcher l'accès	L/m		156,00		45,89		7 158,84
328	Timber/Bois	pièce		9,60		1,96		18,82
329	Stainless steel (frame)/Cadres en Acier inoxydable (cadre)	t		3,60		3 342,75		12 033,90
330	Stainless steel(mesh)/Mèche en acier inoxydable	m2		14,40		3 979,25		57 301,20
	Sous-total 13							4 347 380,99
	14. INSTALLATION SERVICES							
331	Construction Store(40' Container)/Container de 40' contenant les matériels de construction	m		80,00		7 500,00		600 000,00

LISTE METAIKOI				
332	Construction Store(20' Container)/Container de 20' contenant les matériels de construction	m	80,00	4 125,00
333	Signage/Panneaux de signalisation ou autres	No	694,00	173,25
334	Scaffolding Echafaudage	Lot	1,00	1 500 000,00
335	Tools/Outils	Lot	1,00	162 500,00
336	EOT Workshop/Atelier EOT	No	1,00	90 000,00
337	Workshop Equipment d'atelier	Lot	1,00	162 500,00
338	Mobile Cranes /Grues mobiles	No	9,00	1 250 000,00
	Sous-total 14			14 215 235,50
	TOTAL GENERAL			177 996 141,42

Vu pour être annexé à l'Arrêté Interministériel n° 264/CAB.MIN/MINES/01/2014 et n° A41.../CAB.MIN/FINANCES/2014
du 2.9.JUL.2014...portant approbation de la liste des biens à importer sous le régime douanier privilégié au profit de la
Société METAIKOI SARL.

Le Ministre Délégué auprès du Premier Ministre

Chargé des Finances

Patrice KITEBI KIBOL M'VUL

Le Ministre des Mines

Martin KABWELELU

Fait à Kinshasa, le 29 JUL 2014