



**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 ;

### **ARRETEMENT :**

#### **Article 1<sup>er</sup> :**

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 SARL**

N°	Description	Unité		PU(USD)
<b>1. EQUIPEMENT ET MATERIELS MECANIQUES</b>				
1	Thickeners/Epaississants 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 humide	pces	4	43984,69
6	Mechanical Agitators/Agitateurs mécaniques	pces	70	30256,84
7	Electrowinning cells/cellules électrolytiques	pces	300	4448,96
8	WEG Electrical Motors/Moteurs électriques WEG	pces	1 000	1121,25
9	Low pressure blowers/souffleurs de basse pression	pces	2	353340,00
10	Pinned Bed Clarifiers/Clarificateurs de lit épinglés	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	Vacuum 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 Bolier/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 Compressors/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/ 5a°/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 écumeurs	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 lisiers-forfait B	Lot	40	3559,40	142 376,00
40	Positive displacement pumps (helical rotoperistaltic) 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 strpping sytem/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/lot de refroidissement à côté de fluw du filtre	lot	1	249571,81	249 571,81

55	Centrifugal solution pumps/pompes centrifuges de la solution	pces	6	28318,33	169 909,98
56	OH traveling 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 Filing 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 transporteurs	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 )/récipients 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
<b>Sous-total 1</b>					<b>80 942 076,68</b>
<b>2. EQUIPEMENT ET MATERIELS ELECTRIQUES</b>					
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	2 031 250
83	33 kv switchgear/commutateur de 33 kv	pièces	37	52441,70	1 940 342,9

84	Diesel generator sets/groupes électrogènes diesel	pièces	5	97500,00	487500
85	Power factor & harmonic filters 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	89896,95	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'entraînement 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
<b>Sous-Total 2</b>					<b>30 226 412,15</b>
<b>3. MISE A LA TERRE ET PROTECTION CONTRE LA Foudre</b>					
98	70mm <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> PVC insulated Copper Conductor/PVC isolé Cuivre 70mm <sup>2</sup>	m	500	12,8	6400
101	16mm DIA.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 steelwork/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
<b>Sous-Total 3</b>					<b>381 793,75</b>
<b>4. MV CABLES</b>					
107	3 core x 50mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 50mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC	m	9000	46,07	414630
108	3 core x 70mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 70mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC	m	3000	72,1	216300
109	4 core x 150mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 150mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC	m	500	100,91	50455
110	5 core x 185mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC s/Câble de 3 conducteurs x 185mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA PVC	m	3500	119,19	417165

Sous-Total 4		1 098 550,00			
5. LV CABLES					
111	2 x 1 core x 630mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x1 conducteurs x 630mm <sup>2</sup> Cu XL	m	500	99,82	49910
112	2 x 3 core + E x 95mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 95mm <sup>2</sup> Cu XL	m	4000	51,9	207600
113	2 x 3 core + E x 95mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 95mm <sup>2</sup> Cu XL	m	4100	51,9	212790
114	2 x 3 core + E x 120mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 120mm <sup>2</sup> Cu XL	m	1500	64,65	96975
115	2 x 3 core + E x 120mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 120mm <sup>2</sup> Cu XL	m	2600	64,65	168090
116	2 x 3 core + E x 150mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 150mm <sup>2</sup> Cu XL	m	30	80,01	2400,3
117	2 x 3 core + E x 150mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 150mm <sup>2</sup> Cu XL	m	35	80,01	2800,35
118	3 x 3 core + E x 240mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 240mm <sup>2</sup> Cu XL	m	450	127,64	57438
119	4 x 3 core + E x 240mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 240mm <sup>2</sup> Cu XL	m	1500	127,64	191460
120	5 x 3 core + E x 300mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 300mm <sup>2</sup> Cu XL	m	350	45,71	15998,5
121	6 x 3 core + E x 150mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 150mm <sup>2</sup> Cu XL	m	850	80,01	68008,5
122	7 x 3 core + E x 400mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 240mm <sup>2</sup> Cu XL	m	1200	57,81	69372
123	8 x 3 core + E x 630mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 630mm <sup>2</sup> Cu XL	m	2000	99,82	199640
124	9 x 3 core + E x 630mm <sup>2</sup> Cu XLPE PVC SWA PVC/Câble de 2x3 conducteurs x 630mm <sup>2</sup> Cu XL	m	4150	99,82	414253
125	1 core x 120mm <sup>2</sup> Cu PVC Gn/y s/Câble 1 conducteurs Ex 120mm <sup>2</sup> Cu XLPE SWA L	m	30580	22,23	679793,4
126	2 core + E x 2.5mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	18000	2,61	46980
127	2 core + E x 6mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex6mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	50	3,66	183
128	2 core + E x 10mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex10mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	600	4,53	2718
129	2 core + E x 16mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex16mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	800	6,58	5264
130	3 core + E x 2.5mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 2 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	1800	8,34	15012
131	3 core + E x 2.5mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	26000	3,06	79560
132	3 core + E x 2.5mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	4500	3,06	13770
133	3 core + E x 2.5mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	100	3,06	306
134	3 core + E x 2.5mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	300	2,61	783
135	3 core + E x 4mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	5000	4,29	21450
136	3 core + E x 4mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex4mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	400	4,29	1716
137	3 core + E x 4mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	1400	4,29	6006
138	3 core + E x 4mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex2,5mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	50	4,29	214,5
139	3 core + E x 6mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex6 mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	7600	4,45	33820
140	3 core + E x 6mm <sup>2</sup> Cu PVC PVC SWA PVC s/Câble à 3 conducteur +Ex6 mm <sup>2</sup> Cu PVC	m	3000	4,45	13350



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

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
<b>Sous-Total 5</b>					<b>5 256 590,75</b>
<b>6. CABLES DE 300 VDC</b>					
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
<b>Sous-total 6</b>					<b>146 742,50</b>
<b>7. CABLES D'EXTREMITE OU TERMINAL DE 300 VDC</b>					
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
<b>Sous-total 7</b>					<b>2 429,60</b>
<b>8. CABLE MOTENNE TENSION D'EXTREMITE OU DE BOUT</b>					
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
<b>Sous-Total 8</b>					<b>7 128,20</b>
<b>9.CABLE DE BASSE TENSION D'EXTREMITE OU DE BOUT</b>					
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 E X 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 E X150mm2 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 240mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	10	127,64	1276,4
203	2 x 3 Core + E x 240mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	10	127,64	1276,4
204	2x3x1Core x 300mm2 Cu XLPE PVC AWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	10	45,71	457,1
205	3 x 3 Core + E x 150mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	10	80,01	800,1
206	3 x 3 x1Core x 400mm2 Cu XLPE PVC AWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	10	57,81	578,1
207	3 x 3 x1Core x 630mm2 Cu XLPE PVC AWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3x1 conducteur	each	10	99,82	998,2
208	4 x 3x1 Core x 630mm2 Cu XLPE PVC AWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	50	99,82	4991
209	1 Core X 120mm2 Cu PVC Gn/y Cable End/Câble d'extrémité à 1 conducteur x 120mm2	each	700	22,23	15561
210	2 Core + E x 2,5mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2 conducteur	each	200	2,61	522
211	2 Core + E x 4mm2 Cu PVC SWA PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2x3 conducteur	each	10	3,66	36,6
212	2 Core + E x 6mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2X3conducteur	each	50	4,53	226,5
213	2 Core + E x 10mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2 conducteur	each	50	6,58	329
214	2 Core + E x 16mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2 conducteur	each	40	8,34	333,6
215	3 Core + E x 2,5mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 2 conducteur	each	500	3,06	1530
216	3 Core + E x 2,5mm2 Cu XLPE SCN PVC PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	100	3,06	306
217	3 Core + E x 2,5mm2 Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	20	3,06	61,2
218	3 Core + E x 2,5mm2 Cu PVC PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur ++ Ex2,5	each	10	2,61	26,1
219	3 Core + E x 4mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	100	4,29	429
220	3 Core + E x 4mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	4,29	42,9
221	3 Core + E x 4mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteurs ++Ex2,5	each	20	4,29	85,8
222	3 Core + E x 4mm2 Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	30	4,29	128,7
223	3 Core + E x 6mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	140	4,45	623
224	3 Core + E x 6mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur	each	40	4,45	178
225	3 Core + E x 6mm2 Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	30	4,45	133,5
226	3 Core + E x 6mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	100	7,83	783
227	3 Core + E x 10mm2 Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur	each	40	7,83	313,2
228	7 Core + E x 10mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	40	7,83	313,2
229	3 Core + E x 16mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	40	10,44	417,6
230	3 Core + E x 16mm2 Cu PVC PVC FLEXIBLE PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur	each	40	10,44	417,6
231	3 Core + E x 16mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	10,44	104,4
232	3 Core + E x 25mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	120	16,00	1920
233	3 Core + E x 25mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur	each	10	16,00	160
234	3 Core + E x 25mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	80	16,00	1280
235	3 Core + E x 25mm2 Cu PVC PVC FLEXIBLE PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	30	16,00	480
236	3 Core + E x 35mm2 Cu XLPE PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur	each	60	21,42	1285,2

237	3 Core + E x 35mm2 Cu PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	21,42	214,2
238	3 Core + E x 35mm2 Cu PVC PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	20	21,42	428,4
239	3 Core + E x 35mm2 Cu SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur	each	20	21,42	428,4
240	3 Core + E x 35mm2 XLPE PVC FLEXIBLE PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	21,42	214,2
241	3 Core + E x 50mm2 Cu XLPE PVC SWA Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	80	28,44	2275,2
242	3 Core + E x 50mm2 Cu XLPE SCN PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3conducteur	each	10	28,44	284,4
243	3 Core + E x 50mm2 Cu XLPE PVC FLEXIBLE Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	28,44	284,4
244	3 Core + E x 50mm2 Cu PVC PVC SWA PVC Cable End/Câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	28,44	284,4
245	3 core + E x 70mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur	each	80	41,08	3286,4
246	3 core + E x 70mm2 CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur ++++	each	40	41,08	1643,2
247	3 core + E x 95mm2 CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	51,90	519
248	3 core + E x 95mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur	each	100	51,90	5190
249	3 core + E x 95mm2 CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur ++++	each	30	51,90	1557
250	3 core + E x 120mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur	each	40	64,65	2586
251	3 core + E x 120mm2 CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur ++++	each	20	64,65	1293
252	3 core + E x 150mm2 CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur	each	10	1 261,67	12616,7
253	3 core + E x 150mm2 CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur ++++	each	20	80,01	1600,2
254	3 core + E x 150mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 2X3 conducteur	each	80	80,01	6400,8
255	3 core + E x 185mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur	each	50	98,31	4915,5
256	3 core + E x 185mm2 CU XLPE SCN PVC Cable End /câble d'extrémité à 3 conducteur ++++	each	40	98,31	3932,4
257	4 core + E x 1,5mm2 CU PVC PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur EX 1,5	each	10	3,39	33,9
258	4 core + E x 2,5mm2 CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur	each	10	3,06	30,6
259	4 core + E x 6mm2 CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur	each	80	5,50	440
260	4 core + E x 6mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur	each	10	5,50	55
261	4 core + E x 10mm2 CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur	each	10	7,83	78,3
262	4 core + E x 50mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur	each	10	28,44	284,4
263	4 core + E x 95mm2 CU XLPE SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur	each	10	51,90	519
264	4 core + E x 120mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 4 conducteur	each	10	64,65	646,5
265	4 core + E x 185mm2 CU XLPE PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 6 conducteur	each	30	98,31	2949,3
266	6 core + E x 2,5mm2 CU PVC PVC SWA PVC Cable End /câble d'extrémité à 6 conducteur	each	100	4,30	430
<b>Sous-total 9</b>					<b>104 040,40</b>
<b>10. TUYAUTERIE</b>					
267	carbon steel & Gavanized stell piping/Acier carbone et tuyaux en acier galvanés	Lot	1,00	4 218 750,00	4 218 750,00
268	carbon Steel rubber lined piping/Tuyaux de ligne en Acier 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

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
<b>Sous-total 10</b>					<b>35 937 500,00</b>

**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 Analysers/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/Jauges 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/Jauges 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
<b>Sous-total 11</b>					<b>2 968 815,90</b>

**12. LUBRIFIANTS POUR EQUIPEMENTS**

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
<b>Sous-total 12</b>					<b>2 361 445,00</b>
<b>13. STRUCTURE EN ACIER</b>					
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 Sheeting/La bache de toit	m2	18 116,40	10,41	188 591,72
320	Side Sheeting/ La bache latérale	m2	18 889,20	9,63	181 903,00
321	Translucent Sheeting/La bache translucide	m2	2 943,60	13,00	38 266,80
322	Flashing/clignotant	l/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/faitières	l/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 retenu (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
<b>Sous-total 13</b>					<b>4 347 380,99</b>
<b>14. INSTALLATION SERVICES</b>					
331	Construction Store(40' Container)/Container de 40' contenant les matériels de construction	m	80,00	7 500,00	600 000,00

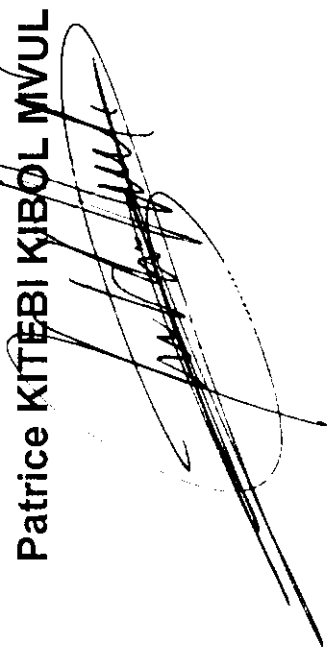
	Construction Store(20' Container)/Container de 20' contenant les matériels de construction	m	80,00	4 125,00	330 000,00
332	Construction Store(20' Container)/Container de 20' contenant les matériels de construction	m	80,00	4 125,00	330 000,00
333	Signage/Panneaux de signalisation ou autres	No	694,00	173,25	120 235,50
334	Scaffolding Echafaudage	Lot	1,00	1 500 000,00	1 500 000,00
335	Tools/Outils	Lot	1,00	162 500,00	162 500,00
336	EOT Workshop/Atelier EOT	No	1,00	90 000,00	90 000,00
337	Workshop Equipement d'atelier	Lot	1,00	162 500,00	162 500,00
338	Mobile Cranes /Grues mobiles	No	9,00	1 250 000,00	11 250 000,00
	Sous-total 14				14 215 235,50
	<b>TOTAL GENERAL</b>				<b>177 996 141,42</b>

Vu pour être annexé à l'Arrêté Interministériel n° **264** /CAB.MIN/MINES/01/2014 et n° **141** /CAB.MIN/FINANCES/2014 du **29 JUL 2014** portant approbation de la liste des biens à importer sous le régime douanier privilégié au profit de la **Société METALKOL SARL**.

Fait à Kinshasa, le 29 JUL 2014

**Le Ministre Délégué auprès du Premier Ministre**  
**Chargé des Finances**

**Patrice KITEBI KIBOL MVUL**



**Le Ministre des Mines**

**Martin KABWELULU**

