# République Démocratique du Congo

WINISTERF DES FINANCES



MATERIAL TOPS AND MESS

### LE MINISTRE DES MINES

ET

### LE MINISTRE DES FINANCES,

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

Vu la Loi nº 007/2002 du 11 juillet 2002 portant Code Minier;

Vu la Loi nº 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° 16/100 du 19 décembre 2016 portant nomination des Vice-Premiers Ministres, des Ministres d'Etat, des Ministres, d'un Ministre Délégué auprès du Premier Ministre et des Vice-Ministres,

di.



Vu l'Ordonnance n° 15/014 du 23 mars 2015 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° 15/015 du 23 mars 2015 fixant les attributions des Ministères ;

Vu le Décret n° 011/42 du 22 novembre 2011 portant mesure 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 12 décembre 2016 par la société **CONGO DONGFANG INTERNATIONAL MINING SARL** en vue d'obtenir l'approbation de sa liste de biens à importer sous le régime douanier privilégié ;

Considérant l'avis favorable de la Commission Interministérielle d'approbation de la liste de biens à importer sous le régime douanier privilégié, émis lors de sa réunion du 13 décembre 2016 ;

Considérant la nécessité;

ARRETENT:

## Article 1er:

Est approuvée, la liste de biens à importer sous le régime douanier privilégié cijointe, présentée par la société **CONGO DONGFANG INTERNATIONAL MINING SARL**, en sa qualité de titulaire du Permis d'Exploitation n° 527 situé dans le Territoire de Kipushi, Province du Haut-Katanga, et dont références cidessous :

- Numéro d'Indentification Nationale : 01 122 N46244 W ;
- Numéro de Registre du Commerce et de Crédit Mobilier : L'Shi/RCCM/14-B-1494;
- Numéro Import-Export : MCE-KAT 0015 ;
- Numéro Compte bancaire/Raw Bank: 05130-01002122401-00 / USD.

La valeur globale des biens à importer sous le régime douanier privilégié est de 58.753.000,00 USD (Dollars américains cinquante-huit millions sept cent cinquante-trois mille).



### Article 2:

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

### Article 3:

Toute violation des dispositions du présent Arrêté entraîne la suspension des avantages douaniers et expose le contrevenant 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, en sigle « DGDA », est chargé de l'exécution du présent Arrêté qui entre en vigueur à la date de sa signature.

Fait à Kinshasa, le 2 1 JAN 2017

LE MINISTRE DES FINANCES

LE MINISTRE DES MINES,

Martin KABWELULU

### **Ampliations**

- Cabinet du Président de la République
- Cabinet du Premier Ministre
- Cabinet du Ministre des Mines
- Cabinet du Ministré des Finances
- Cabinet du Ministre de la Défense et Sécurité
- Secrétariat Général des Mines
- D.G.D.A.
- B.C.C.
- 0.C.C.
- ANAPI
- CIALB/Direction des Mines
- Sté Congo DongFang International Mining SARL

# ANNEXE

# PRIVILEGIE AU PROFIT DE LA SOCIETE CONGO DONGFANG LISTE DE BIENS A IMPORTER SOUS LE REGIME DOUANIER **INTERNATIONAL MINING SARL**

| ו יטדט ידט,טט |         |          |       |  |                        |        |
|---------------|---------|----------|-------|--|------------------------|--------|
| 7             |         |          |       |  | Sous-Total 1           |        |
|               | 1 500   | 1        |       |  | Jet de béton           | 15     |
|               | 22 380  | ω        |       |  | Pick-up                | 14     |
|               | 28 500  | 1        |       |  | Camion                 | ವ      |
| 179 000       | 89 500  | 2        |       | rosage   | Camion d'arrosage      | 12     |
| 53 500        | 53 500  |          |       | npacteur   | Rouleau compacteur     |        |
| 14 900        | 14 900  | 1        |       |  | Niveleuse              | 6      |
| 190 000       | 47 500  | 4        |       |  | Chargeuse              | 9      |
| 59 700        | 29 850  | 2        |       |  | Bulldozer              | ∞      |
| 728 000       | 26 000  | 28       |       | Camion à berne basculant                               | Camion à b             | 7      |
| 144 000       | 18 000  | 8        | Pièce | ydraulique   | Pelleteuse hydraulique | တ      |
| 132 000       | 22 000  | 6        |       | forage   | Submersible forage     | ഗ      |
| 78 000        | 39 000  | 2        |       | œ'   | Spectromètre           | 4      |
| 3 000         | 1 500   | 2        |       | Machine d'échantillonnage                              | Machine d'             | ယ      |
| 2 300         | 1 150   | 2        |       | Station électronique totale                            | Station élec           | 2      |
| 21 000        | 1 000   | 21       |       | mersibles  | Pompes submersibles    |        |
|               |         |          |       | .Equipement de manutention et matériels d'Exploitation | 1.Equip                |        |
| P.T(\$)       | P.U(\$) | Quantité | Unité | Désignation  |                        | 2      |
|               |         |          |       |  |                        | ,<br>, |

| 000 000      | 000       | 130 |             | I⊫   | 8   |
|--------------|-----------|-----|-------------|--|-----|
| 1000         | 3 500     | 150 |             |  | 36  |
| 286 000      | 13 000    | 22  |             | 5 Dispositif d'agitation                                   | 35  |
| 6 000        | 1 500     | 4   | 1           | Palan électrique   | 34  |
| 785 000      | 785 000   | 1   |             | 3 Moulin   | င္သ |
| 50 000       | 50 000    | 4   |             | 2  Cyclone   | 32  |
| 115 500      | 3 500     | 33  |             | H  | 31  |
| 2 000 000    | 2 000 000 |     |             | 0 SAG Wet  | 30  |
| 82 500       | 16 500    | 5   |             | <u> </u>   | 29  |
|              |           |     |             | JI .   |     |
| 4 052 260,00 |           |     |             | Sous-Total 2   |     |
| 525 000      | 3 500     | 150 | t           |  | 28  |
| 700 000      | 3 500     | 200 | t           | 7   Canal  | 27  |
| 420 000      | 3 500     | 120 | *           | 6 Angle de fer   | 26  |
| 700 000      | 3 500     | 200 | •           | 5 Acier de section C                                       | 25  |
| 875 000      | 3 500     | 250 | <b>,-</b> - | 4 Acier en forme H   | 24  |
| 210 000      | 3 500     | 60  | t           | 3 Plaque de la bande de roulement                          | 23  |
| 800          | 200       | 4   |             | 2 Palans   | 22  |
| 19 800       | 3 300     | 6   |             | 1 Pompe immergée   | 21  |
| 315 000      | 315 000   | 1   |             | 0 Broyeur  | 20  |
| 224 400      | 74 800    | 3   |             | 9 Lourd chargeur de plaque                                 | 19  |
| 60 000       | 500       | 120 |             | 8 Tuyaux en acier au carbone                               | 18  |
| 2 000        | 500       | 4   |             | 7 Perceuse à main  | 17  |
| 260          | 260       | 1   |             | Com  | 16  |
|              |           |     | ier         | 2.Pompes , tuyauterie (assèchement) et structures en acier |     |
|              |           |     |             |  |     |

| liste (                    |
|----------------------------|
| biens à importer pour le p |
| ter pour le l              |
| projet PE 527 de CD        |
| 7 de CD                    |
|                            |

| 15 000    | 15 000  |          | 巾 | Oscilloscope Polarographe             | 60       |
|-----------|---------|----------|---|---------------------------------------|----------|
| 400       | 400     |          |   | Balance d'analyse                     | <u> </u> |
| 13 500    | 13 500  | <b>-</b> |   | Photomètre d'absorption atomique      | الـ      |
| 100       | 50      | 2        |   | PH-mètre                              | <u></u>  |
| 50        | 50      | _        |   | Tachymètre                            | 56       |
| 90        | 30      | 3        |   | Chronomètre                           | 55       |
| 500       | 500     | 1        |   | Balance plate-forme                   | 54       |
| 1 350     | 450     | 3        |   | Balance électronique                  | 53       |
| 1 500     | 750     | 2        |   | Séchage                               | 52       |
| 3 000     | 3 000   | 1        |   | Machine de Ball, moulin à tige double | 51       |
| 15 000    | 7 500   | 2        |   | Vibration machine de broyage          | 50       |
| 9 000     | 4 500   | 2        |   | Machine de dépistage                  | 49       |
| 4 500     | 2 250   | 2        |   | Concasseur à mâchoires                | 48       |
| 94 000    | 23 500  | 4        |   | Électrique Grue monopoutre            | 47       |
| 30 000    | 30 000  | 1        |   | Machine de conditionnement            | 46       |
| 11 000    | 11 000  | 1        |   | Convoyeur à vis                       | 45       |
| 182 000   | 45 500  | 4        |   | Filtre presse                         |          |
| 12 500    | 12 500  | 1        |   | Machine de préparation floculant      | 43       |
| 1 820 000 | 455 000 | 4        |   | Epaississant                          | 42       |
| 7 150     | 7 150   | 1        |   | Distributeur de pâtes                 | 41       |
| 902 000   | 225 500 | 4        |   | Séparateur                            | 40       |
| 22 500    | 7 500   | 3        |   | Pipeline Sampler                      | 39       |
| 300 000   | 150 000 | 2        |   | Ventilateur                           | 38       |
| 1 140 000 | 30 000  | 38       |   | Machine de flottation                 | 37       |

| biens à                  |
|--------------------------|
| biens à importer pour le |
| pour le                  |
| projet                   |
| PE 527 de CΓ             |
| te CD                    |
| š                        |

| 50 000  | 25 000 | 2   | M | Véhicule de livraison                  | 84       |
|---------|--------|-----|---|--|----------|
| 30 000  | 30 000 |     |   | Minibus                                | <u> </u> |
| 40 000  | 40 000 |     |   | Pick-up                                | II       |
| 30 000  | 15 000 | > 2 |   | Vanne de régulation                    | <u> </u> |
| 21 600  | 100    | 216 |   | Flotteurs en plastique                 | ال       |
| 4 500   | 750    | 6   |   | Ballon de vanne                        | 79       |
| 93 750  | 750    | 125 |   | Valve                                  | 78       |
| 150 000 | 15 000 | 10  |   | Valve électrique                       | 77       |
| 7 200   | 1 200  | 6   |   | Pompes centrifuges                     | 76       |
| 3 500   | 700    | 5   |   | Armoire d'échantillon                  | 75       |
| 3 500   | 700    | 51  |   | Armoire des données                    | 74       |
| 7 500   | 7 500  |     |   | Four à séchage à température constante | 73       |
| 30 000  | 7 500  | 4   |   | Bain de sable électrique               | 72       |
| 1 400   | 700    | 2   |   | Banc de balance                        | 71       |
| 3 000   | 500    | 6   |   | Banc de laboratoire                    | 70       |
| 1 800   | 300    | 6   |   | Porte-Reagent                          | 69       |
| 12 000  | 4 000  | 3   |   | Banc d'essai                           | 68       |
| 12 000  | 4 000  | 3   |   | Banc d'essai                           | 67       |
| 6 000   | 3 000  | 2   |   | Hotte aspirante                        | 66       |
| 3 000   | 3 000  | 1   |   | Tank pour chauffée de l'eau            | 65       |
| 13 000  | 13 000 | 1   |   | Spectromètre de photoélectrons         | 22       |
| 10 000  | 10 000 | 1   |   | Colorimètre photoélectriques           | සු       |
| 14 000  | 14 000 |     |   | Spectrophotomètre                      | 62       |
| 15 000  | 15 000 | 1   |   | Projecteur Spectre                     | 63       |

| 4 600   | 100     | 46       |   | t               | 108 Ventilateur d'échappement              |
|---------|---------|----------|---|-----------------|--|
| 500     | 100     | 5        |   |                 | 107 Suceur                                 |
| 10 000  | 10 000  | 1        |   |                 | 106 Filtre à cartouche                     |
| 700     | 700     | 1        | N |                 | 105 Grille de style panier                 |
| 2 000   | 500     | 4        |   | ctrique         | 104 Dispositif de chauffage électrique     |
| 112 500 | 2 250   | 50       |   | С               | 103 Plaque en acier inoxydable             |
| 12 000  | 600     | 20       |   |                 | 102 Capteurs solaires                      |
| 40 000  | 40 000  |          |   |                 | 101 Unité d'osmose inverse                 |
| 10 000  | 10 000  | 1        |   | poudre          | 100 Extincteur automatique à               |
| 48 000  | 12 000  | 4        |   |                 | 99 PH-mètre                                |
| 9 000   | 4 500   | 2        |   |                 | 98 Pompe à vide                            |
| 100 000 | 25 000  | 4        |   |                 | 97 Ventilateurs centrifuges                |
| 6 000   | 3 000   | 2        |   |                 | 96 Filtre par gravité                      |
| 30 000  | 30 000  |          |   | oxyde de chlore | 95 Système générateur de dioxyde de chlore |
| 3 000   | 3 000   |          |   |                 | 94 Filtre                                  |
| 2 200   | 1 100   | 2        |   |                 | 93 Pompe à incendie                        |
| 325 000 | 6 500   | 50       |   |                 | 92 pompe verticale                         |
| 24 000  | 8 000   | 3        |   |                 | 91 Réservoir d'eau                         |
| 45 000  | 45 000  |          |   | nique           | 90 Échelle de camion électronique          |
| 300 000 | 300 000 |          |   |                 | 89 Camion de pompiers                      |
| 240 000 | 240 000 |          |   |                 | 88 Camion-grue                             |
| 85 000  | 85 000  | 1        |   |                 | 87 Camion d'arrosage                       |
| 80 000  | 20 000  | 4        |   |                 | 86 Elévateur                               |
| 25 000  | 25 000  | <u> </u> |   |                 | 85 Pick-up                                 |

| 1 000         | 200     | 5  | 17 |  | 0 Boîte de signal   | 130 |
|---------------|---------|----|----|--|---|-----|
| 6 480         | 180     | 36 |    |  | 9 Boîte d'éclairage   | 129 |
| 10 000        | 500     | 20 |    |  | J L   | 128 |
| 12 500        | 12 500  | 1  |    |  | 27 Armoire de commande à démarrage                                | 127 |
| 267 600       | 22 300  | 12 |    |  | 6 Armoire de commande de fréquence                                | 126 |
| 18 000        | 6 000   | ယ  |    |  |   | 125 |
| 45 000        | 7 500   | 6  |    |  | 14 Interrupteur de charge à haute tension                         | 124 |
| 1 260 000     | 105 000 | 12 |    |  | 23 Transformateur   | 123 |
|               |         |    |    | lectriques                               | 4. Equipement, matériel et accessoires électriques                |     |
| 10 660 890,00 |         |    |    |  | Sous-Total 3  |     |
| 200           | 100     | 2  |    |  | 2 Évacuation des fumées du type à plaques                         | 122 |
| 900           | 900     | 1  |    |  | ?1 (Fumée) amortisseurs de feu                                    | 121 |
| 700           | 700     |    |    |  | Ventilateur d'échappement   | 120 |
| 700           | 700     |    |    |  | 9 Ventilateur à pipeline  | 119 |
| 15 000        | 15 000  |    |    | es de verre                              | 8 Ventilateur centrifuge en plastique renforcé de fibres de verre | 118 |
| 10 000        | 10 000  | 1  |    |  | 7 Tour de purification à brouillard acidé                         | 117 |
| 1 800         | 300     | 6  |    | w<br>Anger                               | 6 Ventilateur d'échappement                                       | 116 |
| 1 500         | 300     | 5  |    | 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1 | 5 Ventilateur   | 115 |
| 16 000        | 8 000   | 2  |    |  | 4 Dépoussiéreur à soudage   | 114 |
| 22 000        | 5 500   | 4  |    |  | :-  | 113 |
| 15 000        | 7 500   | 2  |    |  | Sécheurs d'adsorption régénérés                                   | 112 |
| 2 100         | 700     | 3  |    |  | 11 Réservoir de gaz   | 111 |
| 50 000        | 25 000  | 2  |    |  | 0 Compresseur d'air   | 110 |
| 12 600        | 000     | 21 |    |  | )9 Climatisation  | 109 |

biens à importer pour le projet PE 527 de Cr

<del>X</del>

liste

| 26 000  | 13 000  | 2   |           | Flanneau de protection                            | 104 |
|---------|---------|-----|-----------|---|-----|
| 15 50C  | 15 500  |     | e tension |   | 153 |
| 3 600   | 900     | 4   |           |   | 152 |
| 500     | 500     |     |           | <b>-</b> 1€                                       | 151 |
| 310 00  | 155 000 | 2   |           | Génératrice Diesel                                | 150 |
| 14 80   | 7 400   | 2   |           | Panneau à courant continu                         | 149 |
| 27 00   | 9 000   | ယ   | nsion     | Armoire de compensation capacitif à haute tension | 148 |
| 225 000 | 7 500   | 30  |           | Armoire de commutation à haute tension            | 147 |
| 30 00   | 15 000  | 2   |           | Armoire de démarrage progressif                   | 146 |
| 2 80    | 400     | 7   |           | Boîte de contrôle                                 | 145 |
| 66 00   | 6 000   | 11  |           | Armoire de commutation à basse tension            | 144 |
| 60 000  | 7 500   | 8   |           | 3 RMU à haute tension                             | 143 |
| 460     | 230     | 2   |           | Boîte à boutons antidéflagrant                    | 142 |
| 480     | 80      | 6   |           | 1 Boîte à bornes de potentiel équivalente         | 141 |
| 14 800  | 3 700   | 4   |           | 0 Inverseur                                       | 140 |
| 250     | 50      | 5   |           | Boîte à bornes                                    | 139 |
| 1 600   | 800     | 2   |           | 8 Boîtier de commutation à double alimentation    | 138 |
| 20 100  | 300     | 67  |           | Boîtes de commutation                             | 137 |
| 4 50    | 500     | 9   |           | Armoire à distribution d'alimentation             | 136 |
| 2 000   | 500     | 4   |           | Boîte d'avertissement à signal                    | 135 |
| 18 900  | 450     | 42  |           | Boîte à distribution d'alimentation               | 134 |
| 6 560   | 80      | 82  |           | Boîtier potentiel                                 | 133 |
| 600     | 120     | 5   |           | 2 Indicateur de niveau de liquide à flotteur      | 132 |
| 17 250  | 150     | 115 |           | 1 Boîte de contrôle                               | 131 |
|         |         |     |           |   | _   |

1

· ·

| 00 000  | 10 000  | 7   |   |  | - 11     |
|---------|---------|-----|---|--|----------|
| 000     | 45 000  | R   |   | SAN  | 178 ر    |
| 617 000 | 308 500 | 2   |   | Système de contrôle informatique                       | 177 S    |
| 1 800   | 600     | ယ   |   | Transmetteur de niveau de liquide                      | ╬┷       |
| 7 500   | 7 500   |     |   | Débitmètre massique de gaz                             | 175 [    |
| 8 000   | 2 000   | / 4 |   | Soupape de commutation pneumatique                     | الـ      |
| 2 700   | 900     | ယ   |   | Vanne pincée   | 173 \    |
| 2 700   | 900     | ယ   |   | Transmetteur de pression                               |          |
| 9 000   | 4 500   | 2   |   | Bascule électronique                                   |          |
| 53 700  | 8 950   | 6   |   | Mesure de la Teneur dans la concentration              | <u> </u> |
| 9 000   | 3 000   | 3   |   | Soupape de commande pneumatique                        | 169 (    |
| 32 800  | 3 280   | 10  |   | Débitmètre électromagnétique                           | 168      |
| 28 500  | 1 500   | 19  |   | Indicateur de niveau de liquide à ondes ultrasoniques  | 167      |
| 4 500   | 4 500   | 1   |   | Boîte de Remote I / O                                  | 166 E    |
| 640     | 80      | 8   |   | Interrupteur de débit de matériel micro-ondes          | 165      |
| 5 000   | 200     | 25  |   | Boîte d'instrument                                     | 164      |
| 3 000   | 3 000   | _   |   | Indicateur de niveau de liquide à radar                | 163      |
| 100     | 50      | 2   |   | Carte de connexion                                     | 162      |
| 30 000  | 5 000   | 6   |   | Armoire de compensation capacitif à basse tension      | 161      |
| 1 500   | 150     | 10  |   | Jeu de barre à basse tension                           | 160      |
| 49 200  | 1 200   | 41  |   | Armoire de distribution d'alimentation à basse tension | 159 /    |
| 39 800  | 39 800  | 1   |   | Système de protection automatisé complexe              | 158      |
| 6 000   | 000 6   |     |   | Panneau de communication                               | 157      |
| 7 000   | 7 000   | - 1 |   | Panneau de mesure                                      | 156      |
| 9 000   | 000 6   | 1   | : | Panneau à courant alternatif                           | 155      |
|         |         |     |   |  |          |

|         |        |            | • |  |
|---------|--------|------------|---|--|
| 16 000  | 8 000  | 2          |   | 202 Réservoir d'huile                                  |
| 260     | 260    | >          |   |  |
| 5 200   | 2 600  | 2          |   | 200 Perceuse magnétique                                |
| 4 600   | 2 300  | 2          |   | 199 Taraudeuse   |
| 200     | 100    | / 2        |   | 198 Perceuse électrique manuelle                       |
| 2 980   | 2 980  |            |   | 197 Machine de sablage                                 |
| 600     | 600    |            |   | 196 Appareil de soudure à l'arc à courant continu      |
| 300     | 300    | _ <b>-</b> |   | 195 Machine électrique de soudage à courant continu    |
| 7 500   | 7 500  |            |   | 194 Plate-forme de bombage corrective                  |
| 400     | 200    | 2          |   | 193 Banc à limer                                       |
| 180     | 180    |            |   | 192 Meule  |
| 29 850  | 29 850 |            |   | 191 Machine à pression hydraulique                     |
| 44 800  | 44 800 | <b>-</b>   |   | 190 Scie à ruban                                       |
| 21 000  | 10 500 | 2          |   | 189 Foreuse  |
| 50 000  | 50 000 | _          |   | 188 Raboteuse  |
| 59 700  | 59 700 | 1          |   | 187 Meunier  |
| 60 000  | 60 000 | 1          |   | 186 Tour   |
| 29 850  | 29 850 | 1          |   | 185 Systèmes de télévision par câble                   |
| 25 000  | 12 500 | 2          |   | 184 Système d'alarme automatique pour l'incendie       |
| 180 000 | 45 000 | 4          |   | 183 Systèmes de sécurité                               |
| 30 000  | 15 000 | 2          |   | 182 Système de communication par l'Internet            |
| 179 000 | 89 500 | 2          |   | 181 Système de surveillance de télévision industrielle |
| 2 200   | 1 100  | 2          |   | 180 Indicateur de niveau magnétostrictif               |
| 2 250   | 450    | 5          |   | 179 Station d'opération                                |

| 540 000      | 3 000   | 180     | tonne  | 224   Floculant                                    |
|--------------|---------|---------|--------|--|
| 43 200       | 1 800   | 24      | tonne  |  |
| 630 000      | 900     | 700     | tonne  |  |
| 1 355 400    | 5 020   | 270     | toppie |  |
| 420 000      | 350     | 1 200   | tonpe  |  |
| 7 000 000    | 70      | 100 000 | tonne  |  |
| 375 000      | 1 500   | 250     | piece  |  |
| 264 000      | 800     | 330     | piece  |  |
| 750 000      | 150     | 5 000   | tonne  | 216 Poudre de coke                                 |
|              |         |         |        | <b>-</b> 11  |
| 7 351 210,00 |         |         |        | Sous-Total 4                                       |
| 4 000        | 80      | 50      |        | 215 Joint de dilatation                            |
| 15 000       | 10      | 1500    |        |  |
| 18 000       | 18      | 1000    |        | 4  |
| 16 000       | 8       | 2000    |        | 212 Matériaux de tubage UPVC                       |
| 150 000      | 10      | 15000   |        |  |
| 1 600 000    | 160 000 | 10      |        | 210 Sous-station en type boîte                     |
| 350 000      | 350 000 | 1       |        | 209 Sous-station de baisse totale                  |
| 750 000      | 1 500   | 500     | -1     | 208 Câble de transmission                          |
| 180 000      | 900     | 200     |        | 207 Tour de ligne de transmission de haute tension |
| 160          | 80      | 2       |        | 206 Dispositif de mesure de l'huile                |
| 160          | 80      | 2       |        | 205 Bouchon anti-explosion et anti-feu             |
| 6 000        | 2 000   | 3       |        | 204 Pompe submersible                              |
| 2 300        | 2 300   | 1       |        | 203 Machine à huilage                              |

| 58 753 000,00 |       |        |       | TOTAL GENERAL                   |     |
|---------------|-------|--------|-------|---------------------------------|-----|
| 34 984 600,00 |       |        |       | Sous-Total 5                    |     |
| 90 000        | 3     | 30 000 | litre | 229 Acide sulfurique catalyseur | 229 |
| 5 100 000     | 170   | 30 000 | tonne | 228   Souffre                   | 228 |
| 117 000       | 1 300 | 90     | tonne | 227 Sodium persulfate           | 227 |
| 3 150 000     | 350   | 9 000  | tonne | 226   Métabisulfite de sodium   | 226 |
| 15 150 000    | 1 010 | 15 000 | tonne | 225 Oxyde de magnésium          | 225 |
|               |       |        |       |                                 |     |

de biens à importer sous le régime douanier privilégié au profit de la Société CONGO Vu pour être annexé à l'Arrêté Interministériel n°0.0.0.7......./CAB.MIN/MINES/01/2017 et n° ¿CC ⅓ .../CAB.MIN/FINANCES/2017 du ..३.\............. portant approbation de la liste DONGFANG INTERNATIONAL MINING "CDM"

Fait à Kinshasa, le 🔑 🗆 💯

Le Ministre des Finances

Henri AV MULANG

Le Ministre des Mines

Martin KABWELULU