



N°	SOCIETE	REDEVANCE 100%	REDEVANCE 50%	REDEVANCE 25%	REDEVANCE 15%	REDEVANCE 10%	ALL_BLANC	CALCINE ZINC	CATH_CU	CONC_CO	CONC_CU	CONC_CU_ Arg	CONC_CUC O	CONC_ET AIN	CONC_U	craps_Cu	CU_AUTR E P	CU_BLIST	CU_NOIR	CU_PULV	Cu_Rejet	Dechet_Cu	HYDRO_C O	Min_cu	OXYDE_ ZINC	Pierre_C ouleur	Pouss_zi NC	Residus_ Etain
38	SODIMICO(VENTE LOCALE)	4,438.22	2,219.11	1,109.55	665.73	443.82																		902				
39	SOMIKA	8,820,135.44	4,410,067.72	2,205,033.86	1,323,020.32	882,013.54			24145				1329.84			664		29					753.55					
39	SOMIKA(VENTE LOCALE)	341,714.31	170,857.15	85,428.58	51,257.15	34,171.43			306														37097.36					
40	STL	13,568,457.64	6,784,228.82	3,392,114.41	2,035,268.65	1,356,845.76	27573.741																				24637.48	
41	SURIYA MINES SARL(VENTE LOCALE)	5,748.26	2,874.13	1,437.06	862.24	574.83																		1500				
42	XING DA MINING(VENTE LOCALE)	458,035.56	229,017.78	114,508.89	68,705.33	45,803.56																		70180				
	<b>TOTAL</b>	<b>317,641,020.86</b>	<b>158,820,510.43</b>	<b>79,410,255.21</b>	<b>47,646,153.13</b>	<b>31,764,102.09</b>	<b>28,293.74</b>	<b>0.00</b>	<b>562,553.94</b>	<b>0.00</b>	<b>404,638.44</b>	<b>52,095.46</b>	<b>15,289.11</b>	<b>179.00</b>	<b>14,955.32</b>	<b>788.77</b>	<b>0.00</b>	<b>29.00</b>	<b>22,961.09</b>	<b>0.00</b>	<b>296,847.00</b>	<b>534.73</b>	<b>68,833.25</b>	<b>874,737.21</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>24,637.48</b>	<b>168.84</b>

Le montant Total redevance 100% et de: Trois cent dix-sept millions six cent quarante-un milles vingt dollars américains, quatre-vingt-six centimes

**Légende:**

Carbonate de cobalt: (Carb.Co);Cathode de cobalt (Cath.co):Cobalt Electrode (Co\_ELECTRO);Cuivre de Décuvrage (Cu.DEC); Scraps de Cuivre (SCRAPS.CU); Cathode de cuivre: (Cath.Cu); Concentré de Manganèse: (Conc.Mn); concentré de cobalt : (Conc.co); Concentré de cuivre: (Conc.cu); concentré cupro-cobaltifère: (Conc.CuCo); Concentré d'Etain (Conc.ETAIN); Résidus d'Etain (Residus\_Etain); Concentré d'Etain (Conc.TANTALE); Dechet de Cuivre(Dechet\_Cu);Cuivre Blister(CU\_BLST); Cuivre noir(CU.NOIR); Cuivre Pulverisé: (Cu.Pulv); Hydroxyde de Cobalt: (Hydro.Co); Cobalt séparateur Magnétique(Co.SEPAR);Matte de cuivre: (Matt.Cu); Minerais de cuivre: (Min.Cu); Minerais de cobalt: (Min.Co); Craps de cuivre(craps.Cu); Cuivre Autrement présenté(Cu.AUTRE); Concentré de Cuivre et Argent (CONC.CU.Arg); Déchet d'Anodes(Déch.Ano); Anodes Solides(Ano.Sol), Sulfate de Plomb (Sulf.Plomb); Oxyde de Zinc (OXYDE.ZINC), CALCINE.ZIN( Calcine de Zinc); Poussière de Zinc(Pouss.zinc)