



26 SOMIKA	353 478,35	176 739,18	88 369,59	53 021,75	35 347,84		1950												
27 STL	1 078 486,02	539 243,01	269 621,51	161 772,90	107 848,60	2562,323													2335,935
TOTAL	14 182 075,20	7 091 037,60	3 545 518,80	2 127 311,28	1 418 207,52	2 562,32	40 260,50	60 342,50	2 041,69	2 253,73	5 054,68	24 591,17	2 335,94						

**Le total général est de: Quatorze million cent quatre-vingt-deux mille septante-cinq dollars, vingt centimes**

Fait à Lubumbashi, le

Pierrot MALOBA KITUMBA

**Légende:**

Carbonate de cobalt: (Carb.Co);Cathode de cobalt (Cath.co);Cobalt Electrode (Co\_ELECTRO);Cuivre de Décuvrage (Cu.DEC); 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); 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); Minerai de cuivre: (Min.Cu); Minerai 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)