



Electrum, Inc.

827 Martin Street
Rahway, NJ 07065
www.electruminc.com

COMO VENDER DESPERDICIOS DE SOLDADURA

Como vender exitosamente desperdicios de soldadura garantizando los máximos reembolsos y recobros confiables.

Paso 1:

PESE SU MATERIAL

Este es el paso mas importante. Sin el peso no puede hacer una comparación. Punto!
(Necesita una balanza? Pregúntele a Electrum que ellos le ayudaran)

Paso 2:

Consiga precio y cotización usando el peso de los metales que enviara.

NO acepte precios basados en la recuperación del metal & así incurrir en metal que se pierda misteriosamente!

Nota: El recobro de metales debería estar en el rango del 90%

Ejemplo: El cliente tiene 1,000 libras de desperdicios de soldadura tipo 63/37

- 1) **Electrum** cotiza por peso embarcado de \$4.00 por libra
El resultado: \$4.00 x 1,000/lbs = \$4,000.00
El cheque devuelto al cliente es por \$4,000.00 (Simple)
- 2) **El Competidor** cotiza por el Neto del metal recuperado at \$4.50 por libra.
(Hala!, \$0.50 más que Electrum! Pero espera...)
El Competidor informa un recobro del 70% del metal, así que...
El resultado: \$4.50 x 700 libras (70% de 1,000/lbs) = \$3,150.00
El cheque devuelto al cliente es por \$3,150.00 (Donde esta mi otro 20% del metal?)
(La comparación de la cotización sería: \$3,150.00 / 1,000 lbs. = \$3.15/lb.)

Paso 3:

Asegúrese de mirar el cheque o el crédito obtenido!

Precio cotizado x peso embarcado = Retornos
Asegúrese de obtener el precio que le cotizaron!

Paso 4:

Siempre asegúrese que el precio incluya lo siguiente:

- 1.) Costo del flete
- 2) Preparación de documentos (Conocimiento del embarque)
- 3) Contenedores de colección (Cubetas/Tambores)

Paso 5:

Asegúrese que la compañía tenga permisos para el manejo de los desperdicios de metales.

(Aún aleaciones sin plomo requieren la disposición adecuada de emisiones de gases debido a la contaminación al medioambiente cuando se funden)

Paso 6:

Asegúrese que la compañía establezca claramente y acompañe en la documentación de liquidación la evidencia de que han cumplido con las leyes establecidas del país en donde van a procesar los metales.