

# RAUA SPETS

## VÄRVILISE METALLI HINNAD RAPLAS ALATES 26.08.2022

| NIMETUS         | HIND           | KIRJELDUS  |
|-----------------|----------------|--|
| Vask 2          | 6850 €/t       | Elektrotehniline, puhas, pinnakatteta. Min läbimõõt 0,5 mm.            |
| Vask 3          | 6350 €/t       | Kasutatud – leht, toru, traat, sega.                                   |
| Vask 4          | Cu% x 3000 €/t | Rauavaba paberi või niidiga kaetud mähis või traat.                    |
| Alumiinium 3A   | 1100 €/t       | Rauavaba valu, rauda 0%.   |
| Alumiinium 3B   | 1100 €/t       | Sega kvaliteet: vana leht, toru, foolium paksusega ≥ 0,2 mm. Rauavaba. |
| Alumiinium 4B   | Al% x 400 €/t  | Rauasisaldusega valu, rauda 2% ja rohkem.                              |
| Alumiinium 6    | 400 €/t        | Rauavabad alumiiniumpurgid.  |
| Messing 1       | 4200 €/t       | Jäätmesegu.  |
| Messing 2       | 4000 €/t       | Radiaatorid rauasisalduseta.   |
| Messing 3       | 3680 €/t       | Laast  |
| Messing 6       | 4500 €/t       | Hülsid (padruni kestad).   |
| Roostevaba 1    | 1070 €/t       | Gabariitne, max mõõdud 1500x500x500 mm. Ümarmaterjal, leht ja murd.    |
| Roostevaba 2    | 970 €/t        | Mittegabariitne.   |
| Roostevaba 3    | 650 €/t        | Laast.   |
| Pliiakud        | 510 €/t        | Sõiduvahendite pliist plaatidega akumulaatorid.                        |
| Tsink 2         | Zn% x 365 €/t  | Sulam.   |
| Elektrimootorid | 600 €/t        | Vaskmähistega elektrimootorid alates 0,75 kW, starterid, generaatorid. |
| Plii            | Pb% x 900 €/t  | Sulam või detailid.  |

|                       |   |   |
|-----------------------|---|---|
| <b>Kroom</b>          | <b>311 €/t</b>  | Cr10-20% Ni 0% (pesumasina trumlid, laeva vindid) |
| <b>Katalüsaatorid</b> | <b>Kokkuleppel.</b><br>Tooge katalüsaator meie juurde. Meie spetsialist vaatab selle üle ning teeb teile tasuta hinnapakkumise. Sobiva hinna korral vormistame lepingu ja maksama kokkulepitud summa. | Auto heitgaasisüsteemi element.                   |