



OFERTA NA ZAKUP ZŁOMU Z DNIA 08.10.2012r.

| Nazwa | Cena | Nazwa | Cena |
|---------------------------------------|--------------------|--|--------------------|
| ZŁOM MIEDZI | | ZŁOM CYNKU | |
| Miedź millbera | 24,40 | Cynk blacha | 4,30 |
| Miedź kawałek świecący | 24,20 | Cynk twardy | 4,00 |
| Miedź kawałek energetyczny | 23,90 | ZnAl | 3,10 |
| Miedź kawałek | 23,40 | ZnAl poprodukcyjny malowany | 4,00 |
| Miedź trakcja | Do uzgodnienia | ZnAl poprodukcyjny niemalowany | 4,40 |
| Miedź nawój | 22,90 | Zgary Znal | Do uzgodnienia |
| Miedź pobiał | 22,90 | ZŁOM ALUMINIUM | |
| Miedź granulat | Do uzgodnienia | Aluminium sektor | 6,60 |
| Miedź piecyki | 21,40 | Aluminium linka | 6,40 |
| Miedź mika, bawetna, cewki | Wg % | Aluminium offset | 6,10 |
| Miedź wióry | Wycena po analizie | Aluminium felgi bez FE | 6,20 |
| Miedzionikiel | Wycena po analizie | Aluminium gary, blachy (spożywk) | 5,20 |
| Wiązki samochodowe | 8,70 | Aluminium A1 | 5,60 |
| Kabel miedziany | Do uzgodnienia | Aluminium profile czyste | 6,30 |
| Kabel aluminiowy | Do uzgodnienia | Aluminium profile lakier. | 5,50 |
| Silniki elektryczne (do 1 tony) | 2,50 | Aluminium odlew | 5,20 |
| Silniki elektryczne (pow. 1 tony) | 2,10 | Aluminium odlew poprodukcyjny | 5,50 |
| Transformatory z rdzeniem miedzianym | Do uzgodnienia | Aluminium plastyka | 4,70 |
| Transformatory z rdzeniem aluminiowym | Do uzgodnienia | Aluminium magnezowe | Do uzgodnienia |
| Zgary miedziane | Wycena po analizie | Aluminium wióry (zanieczyszczeń do 5%) | Wycena po analizie |
| ZŁOM BRĄZU | | Aluminium folie czyste | 3,30 |
| Brąz magnetyczny | 19,60 | Aluminium folie lakierowane | Do uzgodnienia |
| Brąz wióry (bez mosiądzu) | Wycena po analizie | Aluminium cekinki | 5,50 |
| Brąz B101 | 24,00 | Aluminium puszki | 3,90 |
| Brąz B555 | 19,70 | Aluminium chłodnice z Cu | 10,60 |
| Brąz BA | 19,60 | Aluminium chłodnice czyste | 3,70 |
| Brąz BK | 19,50 | Aluminium żaluzje | 3,40 |
| Brąz z zawartością Cu 80% | Wycena po analizie | Aluminium izoprofil okienny | 4,00 |
| Brąz z zawartością Cu 90% | Wycena po analizie | Aluminium AlMg2 | Do uzgodnienia |
| ZŁOM MOSIĄDZU | | Aluminium AlMg3 | Do uzgodnienia |
| M63 poprodukcyjne | 17,00 | Aluminium dezodoranty | 3,60 |
| M63 poamortyzacyjne | 17,00 | ZŁOM OŁOWIU | |
| M63 włosy | 15,45 | Pb czysty | 5,30 |
| Mosiądz żółty | 15,20 | Pb czysty pokablowy | 5,70 |
| Mosiądz żółty poprodukcyjny MO58 | 15,40 | Pb tłusty (bez smoły) | 5,00 |
| Mosiądz pobiał | 14,30 | Pb juta, otulina, smar, smoła | 4,80 |
| Mosiądz otoczka | 14,50 | Pb odważniki | 3,40 |
| M58 kawałek poprodukcyjny | 15,50 | Złom akumulatorowy Pb | 2,20 |
| Mosiądz grzałki | 8,30 | Zgary ołowiane | Wycena po analizie |
| Mosiądz wężyki z baterii | 8,20 | | |
| Mosiądz chłodnice | 14,40 | Fe molibden (czysty) | do uzgodnienia |
| Mosiądz wióry (mix) | Wycena po analizie | Fe molibden | do uzgodnienia |
| Mosiądz wióry (gatunek) | Wycena po analizie | Fe mangan | do uzgodnienia |
| ZŁOM STALI STOPOWYCH | | Fe krzemomangan | do uzgodnienia |
| Stal CrNi 9 % Ni | 5,80 | Fe wanad | do uzgodnienia |
| Stal CrNi 8 % Ni | 5,60 | Fe krzem | do uzgodnienia |
| Stal CrNi wióry | 4,50 | Katalizatory samochodowe | Wycena po analizie |
| Nikiel złom | Do uzgodnienia | Węgliki spiekane bez lutu | 83,00 |
| Stal chromowa | 1,40 | Węgliki spiekane z lutom | 77,00 |
| Stal nierdzewna gary, grzałki | 3,00 | Cyna 99,9% | do uzgodnienia |
| | | Cyna 80% | do uzgodnienia |

Oferta dotyczy dostaw powyżej 1 tony danego asortymentu. Z powodu wahań cenowych na giełdzie LME, prosimy o potwierdzenie cen dzień przed dokonaniem transakcji.

POWYŻSZE CENY PODLEGAJĄ NEGOCJACJI.

Miejsce dostawy LOCO Częstochowa.

Prosimy o potwierdzenie dostawy złomu dzień wcześniej z przyczyn technicznych i logistycznych.

KONTAKT:

Właściciel: Michał Dobrzyński: 692-645-688, e-mail: michal.dobrzyński@stilmar.pl

Specjalista ds. handlu i marketingu: Wojciech Matuszczyk: 533-301-033, e-mail: wojciechmatuszczyk@stilmar.pl

Przedstawiciel Handlowy: Łukasz Wolny: 533-333-851, e-mail: lukaszwolny@stilmar.pl