



№ 51.

Warszawa, d. 19 grudnia 1925 r.

№ 51.

REDAKCJA i ADMINISTRACJA: Warszawa, Krak.-Przedmieście 5 m. 4, tel. 114-26. Adres telegr.: „Metalowcy—Warszawa“.

Przenumerata wynosi wraz z przesyłką w kraju: Złp. 4 kwartalnie. Nr. pojedynczy gr. 40.
Członkowie Polskiego Związku Przemysłowców Metalowych otrzymują „PRZEMYSŁ METALOWY“ bezpłatnie.

**SZWEDZKIE
ŁOŻYSKA
KULKOWE**

SKF

**Warszawa
Kopernika 14
Telefon 12-14**

339

Z RADY TOWAROZNAWCZEJ.

Na ostatnich dwóch posiedzeniach R. T. w dniu 17 ubiegłego i 9 bieżącego miesiąca zapadły następujące uchwały, obchodzące przemysł metalowy:

1) suszarki kanałowe do suszenia futer należy cić według § 167 p. 30 b.

2) mieszanina, składająca się z piasku, gliny i węgla w proszku i przeznaczona do form odlewniczych—pg. § 66 p. 2—6.

3) domieszka Dr. Vogels'a używana przy bejcowaniu wyrobów metalowych cynkowanych—pg. § 112 p. 25 c.

4) kolumny do rozlewania piwa—pg. § 167 p. 24 c.

5) stal rozdrobniona, używana do szlifowania marmurów—pg. § 71 p. 2.

6) według § 149 poz. 9-c, 10-c, i 11-c należy cić tylko zyrandole i bra (t. j. świeczniki i kinkiety), natomiast ample i lampy opuszczane (sufitówki) plafonierzy, postumenty, podstawy do lamp itp. pod te pozycje nie podpadają.

7) kotły do wygotowywania materiałów włóknistych—pg. § 167 p. 26.

ZWROT CEŁ PRZY EKSPORCIE MASZYN ROLNICZYCH.

W № 123 „Dziennika Ustaw“ z r. b. zostało ogłoszone rozporządzenie ministerjalne z d. 9 grudnia 1925 r. w sprawie zwrotu ceł przy wywozie maszyn i narzędzi rolniczych następującej treści.

§ 1. Przy wywozie zagranicę maszyn i narzędzi rolniczych, wytworzonych w kraju, zezwala się na zwrot cła, uiszczanego za sprowadzone z zagranicy materiały, zużyte do wyrobu tych towarów, podług następujących norm:

za 100 kg. maszyn i narzędzi rolniczych — zł. 10. —

§ 2. Zwrot cła z tytułu, wymienionego w § 1 niniejszego rozporządzenia, uskutecznia się zapomocą kwitów, wystawionych każdorazowo przez upoważnione do tego urzędy celne na podstawie zaświadczeń związków eksportowych, po stwierdzeniu występu towarów zagranicę.

§ 3. Kwity wywozowe opiewają na okaziciela, zachowując ważność na przeciąg 9 miesięcy od daty ich wystawienia i mo-

gą służyć do uiszczania należności celnych za wszelkie towary, sprowadzane z zagranicy w każdym z urzędów, upoważnionych do wystawiania kwitów.

§ 4. Wykazy związków eksportowych, uprawnionych do wydawania powyżej wymienionych zaświadczeń, będą ustalone przez ministra skarbu w porozumieniu z ministrem przemysłu i handlu i ogłoszane w „Monitorze Polskim“.

§ 5. Przepisy wykonawcze do niniejszego rozporządzenia wyda minister skarbu.

§ 6. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Z ODDZIAŁU WARSZAWSKIEGO P. Z. P. M.

Na zwyczajnym zgromadzeniu walnym członków Oddziału Warszawskiego Polskiego Związku Przemysłowców Metalowych odbytem w d. 5 listopada r. b. zostały dokonane wybory nowego Zarządu Oddziału, na miejsce ustępującego. Na członków Zarządu na rok 1925/26 zostali wybrani następujący przedstawiciele grup zawodowych Związku:

Grupa I. Hartwig Władysław,	Grupa V. Mieszczaniński Józef,
„ Januszewski Wiesław,	„ VI. Borman Stanisław,
„ Komorowski Jetzy,	„ Włodek Gustaw
„ Lubiński Józef,	„ VII. Jeziorański Jan,
„ Ortwein Edward,	„ VIII. Koenigstein Samuel,
„ Sochacki Zygmunt,	„ Gostyński Stanisław,
„ Zaporski Józef,	„ Młodzianowski Stan.,
„ Zieliński Stefan,	„ Sniechowski Gustaw,
„ II. Wierzejski Witold,	„ IX. Dmochowski Jan,
„ III. Landau Henryk,	„ X. Płużański Stanisław,
„ IV. Dubeltowicz Józef,	„ Przanowski Stefan,
„ V. Ambrożewicz Kazim.,	„ XI. Weliński Julian,

Na posiedzeniu nowego Zarządu w d. 9 b. m. dokonane zostały wybory prezydium Oddziału Warszawskiego P. Z. P. M. Wybrano jednogłośnie przez akklamację: na prezesa p. Kazimierza Ambrożewicza, na I wiceprezesa p. prof. inż. Zygmunta Sochackiego, na II wiceprezesa p. inż. Juljana Welińskiego, na członka komitetu wykonawczego Zarządu — p. inż. Gustawa Włodka.

Na temże posiedzeniu Zarządu zakwalifikowano do przyjęcia przez Radę na członków P. Z. P. M. dwie fabryki warszawskie. W dalszym ciągu wybrano ko-

misję, która ma opracować warunki składania ofert i zawierania umów na dostawy, bez waloryzowania sum ofertowych i umownych, jednakże zabezpieczające dostatecznie obie umawiające się strony od ewentualnych strat skutkiem wahań cen na materiałach, w szczególności sprowadzane z zagranicy. Pierwsze posiedzenie komisji odbyło się w sobotę d. 12 b. m.

Stwierdzono następnie drogą krótkiej ankiety, że stan zatrudnienia w fabrykach Oddziału Warszawskiego jest bardzo niepomyślny. Z wyjątkiem kilku fabryk wszystkie inne pracują ograniczoną ilość dni w tygodniu przy zmniejszonej znacznie — nieraz do połowy — załodze. Niektóre fabryki wymówiły nawet pracę — częściowo lub całkowicie — pracownikom (urzędnikom), w przewidywaniu zamknięcia fabryk w krótkim czasie. Liczne a niespodziane protesty weskli odbiorców oraz zwlekanie przez przedsiębiorstwa i instytucje rządowe z wypłatą należności za dokonane dostawy, powodują nieakuratną wypłacalność fabryk i nawet zaleganie z wypłatą zarobków robotniczych.

JAK DEKLAROWAĆ CENY W OFERTACH.

W tej sprawie Komisja Zarządu Oddziału Warszawskiego P. Z. P. M., o której piszemy także na innym miejscu, powzięła jednogłośnie uchwałę, ażeby wystąpić do Rady Związku z wnioskiem wydania przez Radę komunikatu do wszystkich członków Związku następującej treści:

W ciągu ostatnich kilku tygodni ceny materiałów i surowców zasadniczych, przetwarzanych przez przemysł metalowy przeróbczy, ulegają silnym wahaniam, ujawniając tendencję wybitnie wyższą. Tyczy się to nie tylko materiałów i surowców pochodzenia zagranicznego, lecz również, niestety, i pochodzenia krajowego, szczególnie w tych wypadkach, gdy na ustalanie cen mają wpływ czynniki obokrajowe. Cytowany fakt stwarza dla przemysłowców metalowych niezmiernie ciężką sytuację, uniemożliwiając prawidłową kalkulację przy składaniu ofert.

Pomiędzy złożeniem oferty, otrzymaniem jednostronnego zamówienia, a tembardziej zakupem surowca i wplynięciem odpowiedniego pokrycia od klienta, upływa przeważnie dłuższy okres czasu; ewentualna zwyżka cen surowców w tym okresie może doprowadzić przemysłowca metalowego do ruiny.

Rada Polskiego Związku Przemysłowców Metalowych, mając na celu zabezpieczenie przemysłu metalowego przeróbczego od ewentualnych strat, o których wyżej mowa, zaleca swoim członkom zastrzeżenie przy składaniu ofert, iż deklarowane ceny oferowanych wyrobów rozumieją się przy cenie zakupywanych surowców lub materiałów zasadniczych, notowanych ostatnio w organie tygodniowym P. Z. P. M. „Przemysł Metalowy”.

Rada uważa, iż sprecyzowanie dalsze uczynionego zastrzeżenia, t. j. ustalenie wpływu ewentualnych zmian cen surowców na ceny wyrobów może być uzgodnione z klientem dopiero przy zawieraniu odpowiednich umów na dostawy.

Rada wypowiada się kategorycznie przeciwko oferowaniu cen na wyroby przemysłu metalowego w walutach obcych lub w złotych według parytetu złota, gdyż siła kupcza złotego wewnątrz kraju nie znajduje się w prostym stosunku do kursów giełdowych walut pełnowartościowych. Rada jest zdania, że propozycje zawierania transakcji wewnątrz kraju na wyroby przemysłu krajowego w walutach obcych nadawałyby przemysłowi charakter spekulacyjny, wybitnie podkopujący jego powagę.

Wniosek komisji będzie rozważany na najbliższym posiedzeniu Rady.

Z ODDZIAŁU LUBELSKIEGO P. Z. P. M.

Na stanowisko przewodniczącego Oddziału Lubelskiego Polskiego Związku Przemysłowców Metalowych, opróżnione skutkiem śmierci ś. p. Teofila Łaskiewicza, został wybrany przez walne zgromadzenie członków Oddziału w d. 27 listopada r. b. pan Ludwik Hafner, dotychczasowy wiceprezes Oddziału, dyrektor naczelny spółki akcyjnej Fabryki Maszyn i Narzędzi Rolniczych M. Wolski i S-ka w Lublinie.

„ROLNIK EKONOMISTA“

Wyszedł z druku pierwszy zeszyt okazowy organu Związku Polskich Organizacji Rolniczych p. t. „Rolnik Ekonomista“, poświęcony zagadnieniom rolniczo-gospodarczym. Począwszy od Nowego Roku pismo to wychodzić będzie periodycznie 1-go i 15-go każdego miesiąca. Zeszyt okazowy, przedstawiający się bardzo dodatnio, zawiera artykuły pp. Kazimierza Fudakowskiego („Słowo wstępne“), Sen. Jana Steckiego („Podatek majątkowy“), dyr. Zygmunta Chrzanowskiego („Eksport rolny“) i posła Jerzego Gościckiego („Rewizja taryfy celnej“), potem szereg komunikatów i sprawozdań Związku Polskich Organizacji Rolniczych i bogaty dział kronikarski z dziedziny finansów, kredytu, podatków, spółdzielczości, ustawodawstwa, polityki handlowej, przemysłu rolnego i statystyki.

Wobec wielkiej doniosłości rolnictwa, jako największej siły gospodarczej naszego kraju, witamy serdecznie nowe wydawnictwo, wypełniające dotychczasową lukę w czasopiśmiennictwie ekonomicznym, i życzymy mu jaknajwiększego powodzenia.

RYNEK TOWAROWY NA SUROWCE I ARTYKUŁY TECHNICZNE DLA PRZEMYSŁU METALOWEGO.

Ceny hurtowe na surowce i artykuły techniczne dla przemysłu metalowego w dniu 18 grudnia 1925 r. w złotych (pg. danych S. A. „Zjednoczeni Polscy Przemysłowcy Metalowi“).

a) za 1 tonę franco wagon stacja załadowania: Surówka odlewnicza „Chlewiska“ na węglu drzewnym —

Surówka odlewnicza „Stąporków“ (loco huta)	№ 0	185.—
" " "	№ 1	180.—
" " "	№ 2	165.—
" " "	№ 3	155.—
Surówka odlewnicza Częstochowa	№ 0	180.—
" " "	№ 1	175.—
" " "	№ 2	165.—
" " "	№ 3 (mart.)	155.—
Surówka odlewnicza Witkowska	№ 1 (oclona)	—
Złom żeliwny (fragment lany)		—
Żelazo handlowe krajowe		250.—
Bednarka gorąco walcowana		300.—

b) za 100 kg. loco skład Warszawa:

Pokost chemicznie czysty gwarantowany		270.—
Olej wrzecionowy 3 — 4/20°		43.90
" " " " 5 — 6/20°		46.46
" " " " maszynowy III 3 — 3,5/50°		51.20
Olej maszynowy IV 4 — 4,5/50°		55.40
Olej maszynowy V 5 — 5,5/50°		61.70
" " " " VI 6 — 6,5/50°		68.—
" " " " VII 7 — 7,5/50°		74.30
Olej cylindrowy do pary przegrzanej		85.90
" " " " " nasyconej 220—230°		64.90
Smar Tovotte'a		53.—
Benzyna 721/730		120.—
" " " " 751/760		94.—
" " " " 771/780		57.50

Ceny metali według notowań giełdy londyńskiej w dn. 17. XII. 25 r. w złotych po kursie dnia za tonnę metr

Aluminium	—	Miedź standard	2723
Antymon	4111	Ołów miękki	1581
Cyna standard	12824	Nikiel	—
Cynk hutniczy	1741	Rtęć	21093
Miedź elektrolityczna	3014	Srebro za 1 kg.	—

Tendencja spokojna

Tow. Akc. J. JOHN w Łodzi

WYRABIA JAKO SPECJALNOŚĆ:

Transmisje i części transmisyjne; **Koła zębate**; **Naprężacze pasów** i t. p. Konstrukcja lekka i solidna; wykonanie wzorowe; minimalne zużycie siły i smarów. Dostawa normalnych części z zapasu.

Tokarki szybko tnące, konstrukcji nowoczesnej wykonane najdokładniej, o wysokości kłów 150, 230 i 300 mm i długości toku do 3 metrów. Łby rewolwerowe, lunety, uchwyty samocentrujące. **Imadła** równoległe o szerokości szczęk 100 mm.

Wiertarki słupowe 32 i 40 mm.

Kalandry wszelkiego rodzaju dla przemysłu włókienniczego i papierniczego jak: rolkowe, frykcyjne, wodne, matowe, **finiszowe** prasy nieckowe (Muldenpressen). Wykonanie pierwszorzędne, w niczem nieustępujące najdroższemu zagranicznemu kalandrom. Około 200 kalandrów w ruchu. **Reparacja** walców, obtaczanie, szlifowanie i obijanie bawełną, jutą lub papierem.

Śruby z nakrętkami wszelkiego rodzaju.

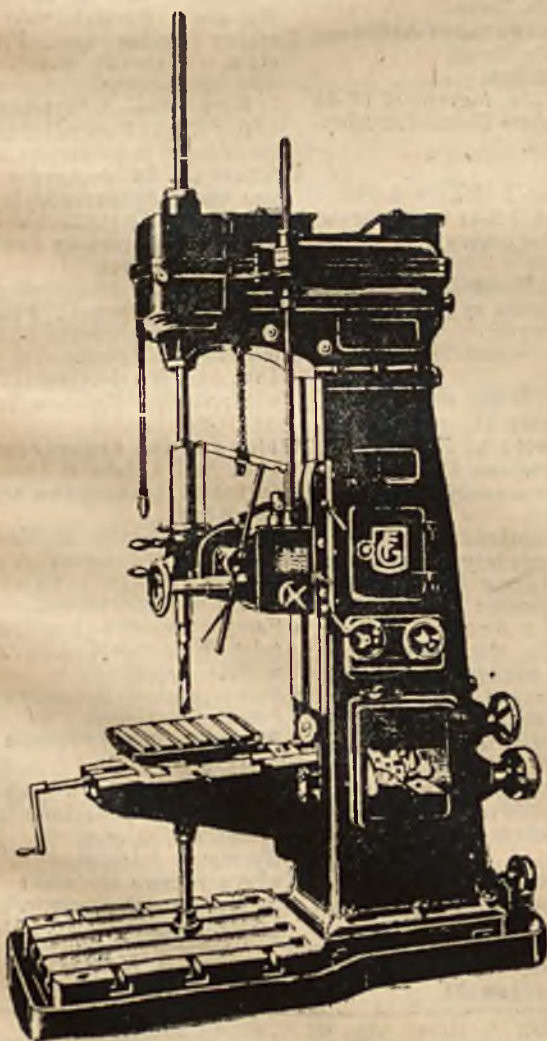
Kotły żeliwne oryg. Strebel'a do ogrzewań centralnych.

Rusztzy ekonomiczne podług własnego systemu i **odlewy** według nadesłanych modeli lub rysunków.

Własne biura sprzedaży:

WARSZAWA	LWÓW	KRAKÓW	POZNAŃ	KATOWICE	LUBLIN	GDAŃSK
Jerozolimska 51	Zyblikiewicza 39	Basztowa 24	Cieszkowskiego 8.	Batorego 4	Krak.-Przedm. 58	Schusseldamm 62

5



Spółka Akcyjna BUDOWY KOTŁÓW PAROWYCH I MASZYN

„W. Fitzner i K. Gamper”

Wydział Budowy Obrabiarek
SOSNOWIEC

buduje serjami przy pomocy kalibrów tolerancyjnych i przyrządów do masowej fabrykacji:

Precyzyjne tokarki pociągowe szybko bieżne, z mostkiem i bez mostka, z napędem przez koło pasowe stopniowe, o wysokości kłów 150—210 mm i długości toczenia 1—3 mtr; **tokarki** z jednokołowym napędem i skrzynką „Nortona” o wysokości kłów 260 mm i długości toczenia 2000 mm;

Obcinarki z wrzecionem o wydrążeniu średn. 80 mm, do cięcia materiału okrągłego i sześciokątnego;

Podwójne centrówki poziome do centrowania wałków do 100 mm średnicy;

Wciskarki do trzpieni 60 mm średnicy;

Strugarki poprzeczne z jednokołowym napędem o skoku 500 mm;

Pionowe wiertarki szybko bieżne z jednokołowym napędem i skrzynką syst. „Nortona”, do racjonalnego wiercenia otworów od 10 do 50 mm średn.

Aparaty do spawania:

Tow. Akc. „Perun”, Warszawa.
Biuro: Wspólna 59, tel. 89-34.
Fabryka: Grochowska № 52,
tel. 201-16.

Armatura na parę i wodę:

S. A. Handlu i Przemysłu Metalowego M. Lisowski. Warszawa, ulica Nowowiejska Nr. 22, tel. 173-90 i 210-59.

Beczki żelazne:

Tow. Akc. Wł. Gostyński i S-ka w Warszawie, Mokotowska 3, tel. 14-84.

• S. A. Handlu i Przemysłu Metalowego M. Lisowski. Warszawa, ulica Nowowiejska Nr. 22, tel. 173-90 i 210-59.

Druty wszelkiego rodzaju:

Dąbrowski Przemysł Druciany B-cia Klein w Dąbrowie Górniczej.

Dźwigniki—Łańcuchy:

Bracia Jenike, inż., Warszawa, Aleja Jerozolimska 20 tel.: 29-64 i 220-00.

• Tow. Akc. Wł. Gostyński i S-ka w Warszawie, Mokotowska 3, tel. 14-84.

• Warsz. Fabr. Masz. windowych „Siła”, Chłodna 5, tel. 47-78.

Garnki i przewody rurowe:

Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

• Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Gryzarki:

Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Gryzarki uniwersalne:

Fabryka maszyn i odlewnia żelaza Waldemar Krusche i S-ka w Pabjanicach.

• Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Imadła:

Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Imadła ślusarskie kute:

S. A. Handlu i Przemysłu Metalowego M. Lisowski. Warszawa, ulica Nowowiejska Nr. 22, tel. 173-90 i 210-59.

Kalandry:

Tow. Akc. J. John w Łodzi.

Konstrukcje żelazne:

Inż. Gniazdowski i Janiszewski Sp. Akc. w Lublinie.

Konstrukcje żelazne:

S. A. Handlu i Przemysłu Metalowego M. Lisowski. Warszawa, ulica Nowowiejska Nr. 22, tel. 173-90 i 210-59.

Konstrukcje żelazne:

Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

Konstrukcje żelazne, schody, ciepłarnie:

Tow. Akc. Wł. Gostyński i S-ka w Warszawie, Mokotowska 3, tel. 14-84.

Kotły parowe:

S. A. Handlu i Przemysłu Metalowego M. Lisowski. Warszawa, ulica Nowowiejska Nr. 22, tel. 173-90 i 210-59.

• Spółka Akcyjna Budowy Kotłów Parowych i Maszyn. „W. Fitzner i K. Gamper” w Sosnowcu.

Kuto lane odlewy:

Inż. Gniazdowski Janiszewski, Sp. Akc. w Lublinie.

Kuźnie polowe:

Tow. Akc. Wł. Gostyński i S-ka w Warszawie, Mokotowska 3, tel. 14-84.

• Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

Liny stalowe—Drut stalowy:
Bracia Jenike, inż., Warszawa, Aleja Jerozolimska 20 tel.: 29-64 i 220-00.

Liny druciane i żelazne:

Fabryka Lin Meyerhold i S-ka S. A.—Sosnowiec, tel. Nr. 40.

Liny stalowe i żelazne, drut kolczasty, siatki do ogrodzeń, drut żel. ocynkowany i nieocynkowany, gwoździe:

Włocławska fabryka drutu, dawn. C. Klauke Sp. Akc. we Włocławku.

Lokomobile przemysłowe:

Nitsche i S-ka, Fabryka Maszyn w Poznaniu.

Łańcuchy elektryczne spawane i patentowane (Victor) do celów gospodarczych i technicznych:
Dąbrowski Przemysł Druciany B-cia Klein w Dąbrowie Górniczej.

Łańcuchy rolkowe:
Do samochodów ciężarowych, osobowych i motocyklowych. Łańcuchy Galla do transmisji i przegubowe, Fabryka St. Kubiak, Warszawa, Hrubieszowska 9 tel. 75-44.

Łańcuchy „Galla”:

Transmisyjne, ciężarowe i rolkowe wszelkich wymiarów. Bracia Mencil, Fabryka Wyrobów Żelaznych. Warszawa, ul. Czerwonego Krzyża 3, tel. 13-83.

Maszyny blacharskie:

B-cia Ałapin inżynierowie. Warszawa, Leszno 76, tel. 251-25.

Maszyny rolnicze:

Nitsche i S-ka, Fabryka Maszyn w Poznaniu.

Młocarnie szerokomłotne syst. „Jaehne”:

Fabryka maszyn i odlewnia żelaza Waldemar Krusche i S-ka w Pabjanicach.

Maszyny ceglarskie:

B-cia Kanczewscy S. A. w Częstochowie.

Narzędzia do obróbki metali:

Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Nity blacharskie saskie:

Dąbrowski Przemysł Druciany B-cia Klein w Dąbrowie Górniczej.

Nożyce motorowe do blachy:

B-cia Ałapin inżynierowie. Warszawa, Leszno 76, tel. 251-25.

Obrabiarki do metali i drzewa:

Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Odlewy żelazne:

Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

Odlewnie żelaza:

Tow. Akc. Wł. Gostyński i S-ka w Warszawie, Mokotowska 3, tel. 14-84.

Odlewnie żelaza i metali:

S. A. Handlu i Przemysłu Metalowego M. Lisowski. Warszawa, ulica Nowowiejska Nr. 22, tel. 173-90 i 210-59.

• B-cia Kanczewscy S. A. w Częstochowie.

Okna żelazne:

Tow. Akc. Wł. Gostyński i S-ka w Warszawie, Mokotowska 3, tel. 14-84.

• Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

• Krawczyk i S-ka w Zawierciu.

Okna żelazne i drewniane:

z własnym okuciem fabrycznym:

Jan Broda, Toruń.

Okucia budowlane i meblowe:

Jan Broda, Toruń.

Pilniki nacina:

Fabryka Lin Meyerhold i S-ka S. A.—biuro Sosnowiec, fabryka S. A. Będzin.

Pędnie:

Tow. Akc. J. John w Łodzi.

• Krawczyk i S-ka w Zawierciu.

• B-cia Kanczewscy S. A. w Częstochowie.

• Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

Piece żelazne syst. powolnego spalania:

Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

Pompy:

Brandel, Witoszyński i S-ka, Grochowska 37.

Prasy, tłoczniki cierne: mimośrodowe i balansowe:

B-cia Kanczewscy S. A. w Częstochowie.

Prasy mimośrodowe:

B-cia Ałapin inżynierowie. Warszawa, Leszno 76, tel. 251-25.

• Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Sikawki i narzędzia ogniowe:

Bracia Mencil, Fabryka Wyrobów Żelaznych i Sikawek. Warszawa, ul. Czerwonego Krzyża 3, tel. 13-83.

Sprężyny do mebli:

Dąbrowski Przemysł Druciany B-cia Klein w Dąbrowie Górniczej.

Śruby, nakrętki, nity:

Bartelmuss i Suchy. Bielsko (Śląsk).

Śruby:

Tow. Akc. J. John w Łodzi.

Strugarki:

Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Suwnice:

Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

Suwnice (krany) mostowe, przesuwne, dźwigi pionowe-elektryczne, transmisyjne, ręczne:

Inż. Gniazdowski i Janiszewski, Sp. Akc. w Lublinie.

• Bracia Jenike, inż. Warszawa, Aleja Jerozolimska 20 tel.: 29-64 i 220-00.

• Warsz. Fabr. Masz. windowych „Siła”, Chłodna 5, tel. 47-78.

• Taczki żelazne 75 i 100 litr. pojemności: Jan Broda, Toruń.

Tokarki:

Tow. Akc. J. John w Łodzi.

• Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Traki i wszelkie obrabiarki do drzewa:

„Unia” Zjednoczone Fabryki Maszyn Tow. Akc. Oddział: C. Blumwe i Syn, Bydgoszcz-Wilczak.

• Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Turbiny wodne syst. Francis’a o wysokim współczynniku pożytecznego działania

L. Warwański, J. Wojański i Sp. Fabryka Maszyn i Odlewnia Żelaza w Noworodomsku.

Urządzenie do motorów na gaz ssany (generatory):

Eberhard, Wolski i S-ka, Szara 12.

Wagony wąskotorowe osobowe i towarowe:

S. A. Handlu i Przemysłu Metalowego M. Lisowski. Warszawa, ulica Nowowiejska Nr. 22, tel. 173-90 i 210-59.

• Tow. Akc. Wł. Gostyński i S-ka w Warszawie, Mokotowska 3, tel. 14-84.

Walce żelazne utwardzone:

Tow. Akc. J. John w Łodzi.

Wiertarnie kolumnowe szybkie:

Najnowszego typu. L. Warwański, J. Wojański i Sp. Fabryka Maszyn i Odlewnia Żelaza w Noworodomsku.

• Fabryka maszyn i odlewnia żelaza Waldemar Krusche i S-ka w Pabjanicach.

• Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Wiertarki:

Tow. Akc. J. John w Łodzi.

• Stowarzyszenie Mechaników Polskich z Ameryki Sp. Akc. Warszawa, Marszałkowska 46.

Nożyce ręczne stołowe:

B-cia Ałapin inżynierowie. Warszawa, Leszno 76, tel. 251-25.

WYDAWCA: W imieniu Polskiego Związku Przemysłowców Metalowych: Wiceprezes Rady Związku inż. S. J. Okolski.

REDAKTOR inż. Maurycy Chorzewski.

CENY OGŁOSZEŃ: Cała strona złp. 180; pół strony złp. 100; 1/4 strony złp. 60; 1/8 strony złp. 40;

Drobne ogłoszenia: tekst 3 wierszowy 30 zł. kwartalnie; za każdy wiersz dodatkowy 5 zł. kw.

Członkowie Związku zamawiający ogłoszenia bezpośrednio, otrzymują stosowny rabat.