

RYNEK DRZEWNY I BUDOWLANY



ORGAN DLA HANDLU I PRZEMYSŁU DRZEWNEGO ORAZ BUDOWLANEGO

Rynek Drzewny: Rok XI.

Rynek Budowlany: Rok II.

Wozniak i Ska, Handel drzewa — Tel. 332.

T. z o. p.
Inowrocław, ul. Mała, Andrzeja 5. 25

Kupuję i sprzedaję

Deski i bale sosnowe odziemkowe, czubkowe i obrzynane, szalówkę, łąty, obładry i dragi. Kantówkę, podłogę i inne drzewa do budowy podług listy. Dębiny, buczynę, brzezinę, jesion i t. p. w stanie okrągłym i tartym. Dżwona, szprychy i dyszle oraz drzewo opałowe.

KUJAWSKA SPÓŁKA DRZEWNA Sp. Akc.

INOWROCLAW

poleca 364

**kopalniane bale sosnowe,
oraz szczapy i dragi I kl. sosn.**

Tartak!

Cały komplet używany:

LOKOMOBILA 30 40 KM 365

GATER szeroki 70-80 cm

HEBLARKA, CYRKULARKA i t. d.

z montażem do oddania w ruchu.

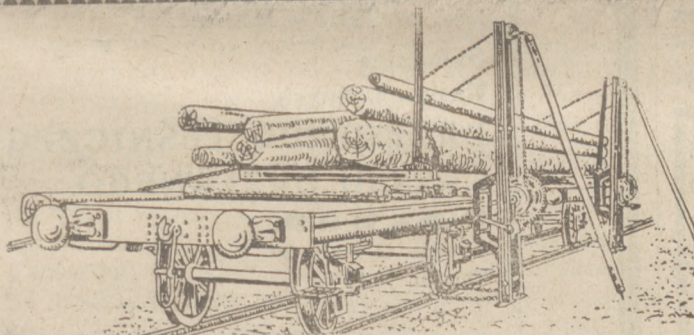
Szczegółowe oferty uprasza się do Administracji Rynku Drzewnego i Budowlanego pod „Budowa“.

J. ZIEMSKI i H. ZÜHLKE

BYDGOSZCZ — ul. Piotra Skargi nr. 10. Tel. 1316.

Tartak Parowy Maksymiljanowo 34

kupuje okrągłaki bukowe, sosnowe i świerkowe, i poleca wszelkie gatunki materiałów stolarskich, budowlanych, belki i kantówkę po cenach — bezkonkurencyjnych. —



Windy do załadowania drzewa [330]

wyrobia Fabryka Konstrukcji Żelaznych

W. TEMPLIN, Bydgoszcz

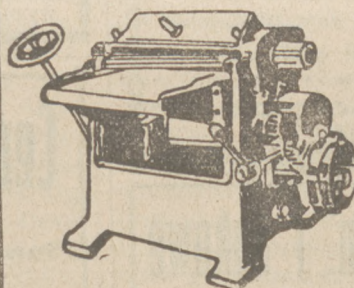
Św. Trójcy 19. / Tel. 1386.

Obrabiarki do drzewa

najnowszej konstrukcji
i solidnej budowy.

Kompl. urządzenia stolarń

i fabryk mebli



TEL. 36

TEL. 36

POLECAJĄ po cenach umiarkowanych

S. Samulski i Sp.

109

PLESZEW

Fabryka maszyn i Armatur.

Odlewnia i Kotlewnia.

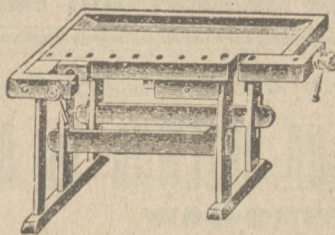
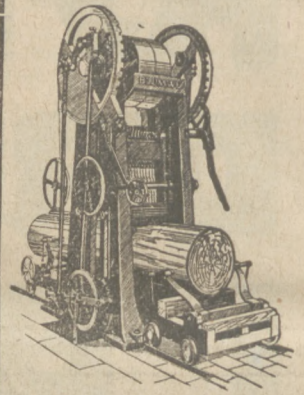
FABRYKA TRAKÓW i MASZYN DO OBRÓBKI DRZEWA

dawn. **C. BLUMWE i SYN** Sp. Akc. - BYDGOSZCZ

TRAKI najnowszej konstrukcji,
najwyższej wydajności
WSZELKIE MASZYNY DO OBRÓBKI DRZEWA

Prospekty i kosztorysy bezpłatnie! — — Na żądanie wizyty inżynierów!

Przedstawicielstwa: Warszawa, Lwów, Poznań, Wilno, Kraków, Łódź, Królewska Huta,
w. m. Gdańsk, Berlin, Konstantynopol, Bukareszt, Rio de Janeiro



Piły tarczowe

cyrkularne, pociągowe, taśmowe, tarcze szmerglowe i pilniki la gatunku, poleca korzystnie i na dogodnych warunkach.

S. Czachowski

SKŁAD ŻELAZA
Poznań, ul. Wielka 13
Telefon 1943 326

30 Tartaki J. PAŁUCKI Senj. - - - TUCHOLA - - -

ma na składzie **materiały stolarskie i budowlane**, przyjmuje zamówienia na **różne półfabrykaty** oraz **przeciera** na cudzy rachunek **surowiec** w większych i mniejszych partjach **Warunki dogodne. - - Ceny konkurencyjne.**



SPECJALNE MASZYNY TARTACZNE o największej wydajności i oszczędn. w trocinie

LOUIS BRENTA

Haren les Bruxelles
14 Belgia

wszelkie informacje udziela

R. WILLER, Warszawa ul. Elsterska 11 (b. Al. Poniatow.)
lub **Dr. Ing. Schmidt & Co. Gdańsk**, Gr. Wohlwebergasse 14.
Ceny przystępne — Warunki dogodne — Porada techn. bezpłatnie.

JAN DOMERACKI, budowniczy

31 Telefon nr. 16-67 **POZNAŃ** Wały Jagieły 4/6

Tartak parowy w Sierakowie, pow. Międzychód

Poleca: materiał tarty, kantówkę, deski podłogowe itd.

Kupuje: drzewo okrągłe do tarcia.

Drzewostany i okraglaki sosn. i bukowe

głównie jednakże sosnowe kupuje stale

ARTHUR AREND, tartak parowy Bydgoszcz, Błonia 5

28

Telefon 1359

Kupujemy

każdą ilość

nasienia sosnowego

świeżego zbioru,
pochodzenia krajowego,
z podaniem % siły kiełkowania.

Mamy do oddania większą ilość

nasienia grabowego

w cenie **2,50 zł** za 1 kg, bez opakowania,
loco nasz skład w Poznaniu.

Składnica

Nasion Leśnych

**PRZEGLĄDU LEŚNICZEGO
i RYNKU DRZEWNEGO**

Poznań,

Wielkie Garbary 20

Telefon 18-20

J. MAŁOWANIEC i Ska.

TARTAK - st. Kierce (Wołyń)

posiada na składzie zeszlęczone, dobrze przeschnięte materiały w wymiarach od 1/2-4": 300

sosna (stolarka), **dębina**, **jesion**, **olcha**, **brzoza**, **grab**, **klon**, **brzost**. — Przyjmuje obstalunki wymiarowe. — Udziela kredytu wekslowego firmom solidnym.

Centralna Drogerja - J. Czepczyński

POZNAŃ

Stary Rynek 8. Telefony 3324, 3315, 3238, 3353, 3115, 3239.

**Carbolineum, farby, lakiery,
pokosty, pędzle, szczotki,
oliwy smary i tłuszcze do maszyn, Benzyna Benzol Nafta.**

33

RYNEK DRZEWNY I BUDOWLANY

ORGAN DLA HANDLU I PRZEMYSŁU DRZEWNEGO ORAZ BUDOWLANEGO

OFICJALNY ORGAN ZWIĄZKU PRZEMYSŁOWCÓW DRZEWNYCH W POZNANIU

OFICJALNY ORGAN GIEŁDY DRZEWNEJ W BYDGOSZCZY

Rynek Drzewny: Rok XI. Wychodzi w poniedziałki, środy i piątki. Rynek Budowlany: Rok II.

PRZEDPŁATA na maj 1929 r. wynosi w Poznaniu przy odbiorze w ekspedycji 6,00 złote. Na pocztach 6,45 złote. Pod opaską wprost z ekspedycji w kraju i w wolnym mieście Gdańsku 7,50 złote. Pod opaską za granicą (oprócz Gdańska) 8,00 złotych. Numer pojedynczy kosztuje w Poznaniu w Ekspedycji 50 groszy. Z przesyłką pocztową w kraju i w wolnym mieście Gdańsku 60 groszy. Zagranicą 70 groszy.

Redakcja, Administracja i Ekspedycja
"RYNKU DRZEWNEGO I BUDOWLANEGO"
Poznań, Wielkie Garbary 20. Nr. telefonu 1820

Drukarnia:

Poznań, Wielkie Garbary 20. Nr. telefonu 3406.
Konta bieżące: P. K. O. 206377 — Bank Handlowy w
Warszawie Oddz. w Poznaniu — Bank Przemysłowców
Poznań — Bank Pozn. Ziemstwa Kredyt. w Poznaniu.

OGŁOSZENIA: Za tekstem 20 gr. od miejsca milimetr. (strona czterolamowa). W tekście zaś lub przed tekstem 45 gr. od miejsca milimetr. (strona dwulamowa).
OGŁOSZENIA: Z tabelkami o 30 procent więcej. Przy większych i kilkakrotnych ogłosz. stosowny jest rabat. Dla poszukuj. posad przy jednorazowym ogłoszeniu 30 proc., przy dwurazowym 40 proc. i przy trzyrazowym 60 proc., rabatu. — Każda nowa podwyżka obowiązuje wszystkie już przyjęte ogłoszenia od dnia — zmiany cen bez uprzedniego zawiadomienia. —

Przedruk dozwolony tylko za podaniem źródła (Rynek Drzewny i Budowlany w Poznaniu).

Sprawozdanie Rady Naczelnej Związków Drzewnych w Polsce

Poniżej podajemy wyciąg ze sprawozdania Rady Naczelnej Związków Drzewnych w Polsce za trzeci rok działalności 1928.

Charakterystyka ogólna sytuacji w przemyśle drzewnym w 1928 r.

Przemysł drzewny pracował w 1928 r. pod wyraźnym wpływem dwóch zasadniczych czynników, które — w związku z ogólnym układem konjunktury na europejskim rynku drzewnym — oddziaływały w decydującym stopniu na rozwój sytuacji. Jednym z tych czynników zasadniczych było Rozporządzenie Prezydenta Rzeczypospolitej (z dn. 24. IV. 1927 r.) o zagospodarowaniu lasów, nie stanowiących własności Państwa. Drugim czynnikiem było podpisanie — na progu okresu sprawozdawczego — t. zw. prowizorium, regulujące na okres 1928 r. zasady obrotu drzewnego między Polską i Niemcami.

Oba zaznaczone czynniki wniosły niewątpliwie do dziedziny gospodarki drzewnej element większy stałości, wywołały jednak szereg doniosłych skutków, które zaciążyły na szalach rozwoju przemysłu drzewnego.

Spadek podaży surowca drzewnego.

Cytowane Rozporządzenie Prezydenta Rzeczypospolitej, wynikające ze zdrowego dążenia do zabezpieczenia nienaruszalności kapitału bogactw leśnych, ograniczyło roczne wyręby do rozmiarów normalnego oprocentowania, jakie ten kapitał daje w postaci rocznego przyrostu masy drzewnej. Wynikła stąd poważna redukcja podaży użytku drzewnego, co w związku z jednoczesnym, acz nieznamnym wzrostem konsumpcji krajowej, osłabiło prężność naszego eksportu drzewnego. Ogólna ilość wywiezionych z Polski materiałów drzewnych (4.888.877 tonn) wykazuje w 1928 r. spadek o 23,9% w stosunku do rekordowych norm, osiągniętych w roku poprzednim (Patrz: Tablica I.)

Odbiciem tego stanu rzeczy jest dość znaczny spadek cyfry dziennego naładunku wagonów, która

— jak najczulszy manometr — wskazuje spadek ciśnienia eksportu drzewnego na głównych jego szlakach.

Przebieg dzienny naładunek wagonów na eksport materiałów drzewnych:

	1927 r.	1928 r.
Naładunek ogólny	987 wag. 100 %	730 wag. 100 %
Naładunek na eksport przez Gdańsk	295 wag. 29,9%	131 wag. 17,9%
Naładunek na eksport przez inne punkty	692 wag. 71,1%	599 wag. 82,1%

Prowizorium drzewne i jego wpływ na dynamikę cen drewna w Polsce.

Prowizorium drzewne, oparte na zasadzie wolnego przepływu surowca z Polski do Niemiec, związało nas w niesłychanie wysokim stopniu z konjunkturą rynku niemieckiego. Decydujący wpływ tego rynku na dynamikę cen drewna w Polsce ujawnił się w całej pełni na początku okresu sprawozdawczego, kiedy silna wyżka cen surowca drzewnego w Niemczech, wywołana przez przejściowe ożywienie konjunktury (masowe zakupy surowca w oczekiwaniu wzmożonego popytu na materiały tarte), poderwała ku górze ceny drewna nieobrobionego w Polsce i podniosła je do poziomu, niewspółmiernie wysokiego w stosunku do stanu rynku drzewnego w Anglii, który nadaje ton w europejskim obrocie materiałami tartem. Mocna tendencja wzrostowa, jaka cechowała ruch cen surowca drzewnego w Polsce, wzmogła się jeszcze pod wpływem polityki sprzedażnej Lasów Państwowych, kierowanej dążeniem do osiągnięcia rekordowych wpływów ze sprzedaży drewna. Ponieważ dalszy rozwój sytuacji rynkowej nie ziścił nadziei, jakie żywiono na początku roku, (ruch budowlany, mimo niewątpliwych cech ożywienia zarówno w Polsce, jak i w Niemczech, nie osiągnął oczekiwanego natężenia)

powstała w następstwie rażąca dysproporcja między cenami surowca i cenami materiałów tartych.

Sytuacja finansowa przemysłu drzewnego.

Pod wpływem omawianego zjawiska zaostrzył się kryzys finansowy w przemyśle drzewnym. Przedsiębiorstwa drzewne, które na progu kampanji zakupiły większe zapasy surowca po cenach niewspółmiernie wysokich, nie znalazły — przy realizacji tarcicy — możliwości całkowitego pokrycia kosztów własnych produkcji. Wskaźnikiem niewątpliwej depresji, ciężącej na ogólnym położeniu przemysłu drzewnego, była stwierdzona pod koniec roku sprawozdawczego pokaźna ilość zapasów niesprzedanej tarcicy na składach, która wylamuje się jednak z pod dokładnej kontroli statystycznej.

Zaznaczone trudności tembardziej dotkliwie zaciężyły na rozwoju sytuacji, że przemysł drzewny — z winy nader specyficznych warunków, w jakich pracuje (powolne tempo obrotu kapitału i wynikający stąd brak odpowiedniego materiału wekslowego w portfelach przedsiębiorstw drzewnych) miał zamknięty szerszy dostęp do źródeł kredytu krótkoterminowego. Bank Gospodarstwa Krajowego, który wchodzi obecnie na drogę planowej akcji kredytowej dla drzewnictwa, nie zdołał w ciągu roku sprawozdawczego uruchomić na ten cel większych funduszy.

Ta sama uwaga, może jeszcze w większym stopniu, odnosi się do Banku Polskiego. Wedle zestawienia Banku na ultimo grudnia 1928 r. suma kredytów dyskontowych, wykorzystanych przez

Świerkowy, olchowy, dębowy 6
 materiał (okrągłaki) kupuje stale
 KRBEČ & PŘIBYL, skład drewa ČESKÁ TŘEBOVÁ ČECHY

przemysł drzewny osiągnęła zaledwie poziom 6,1 milionów złotych (31. XII. 1927 — 3,8 milionów zł), co stanowi mniej niż 1% ogólnej sumy udzielonych przez Bank Polski kredytów (640,7 milionów zł), a niespełna 2,4% ogólnej sumy kredytów dyskontowych, które oddano do dyspozycji przemysłu (257 milionów zł).

Wyżej wspomniane trudności zasadnicze sprawiły, że i banki prywatne — mimo niewątpliwego wzrostu swej ekspansji kredytowej — w niezacnym tylko stopniu zaspokoić mogły rozległe, a natarczywe potrzeby przemysłu drzewnego w zakresie zaopatrzenia w kapitały obrotowe.

Należy tedy zapisać na dobro przemysłu drzewnego, jako dowód jego niespożytej żywotności i siły rozwojowej, że mimo chronicznej anemii kapitałów, mimo elementarnych trudności, z jakimi się zmagaly przedsiębiorstwa drzewne, ogólna wartość eksportu materiałów drzewnych nieznacznie tylko (o 7%), obniżyła się w stosunku do norm zeszłorocznych, a jej udział w całości wywozu utrzymał się na wysokości 23,5%. (Rok 1927 — 25,3%).

(Dokończenie nastąpi).

Jak badać części traka?

Jeżeli kwestja kompletnego wykorzystania zdolności wytwórczej traków odgrywa zasadniczą rolę w całokształcie technicznych zagadnień w przedsiębiorstwie tartacznym i jeśli kwestja ta nabiera wciąż poważniejszego znaczenia z uwagi na dzisiejsze ciężkie warunki ekonomiczne, w jakich znajduje się nasze tartacznictwo, to jasnym będzie, że wyłączenie zasadniczych momentów, które wskazuje drogę do racjonalnego wykorzystania siły przetwórczej maszyn tartaczych, musi być nietylko wskazane, ale ze wszech miar konieczne. Dlatego jednak, żeby osiągnąć ów kompletny wyzysk, jest rzeczą niezbędną systematycznie, co pewien czas przeprowadzać skrupulatne badanie, przynajmniej najważniejszych części traka i ujawnione niedokładności lub błędy natychmiast usuwać, przytem niezmiernie ważnym warunkiem podniesienia i utrwalenia sprawności pracy traku jest odnalezienie przyczyny powstania tych błędów.

Żeby sprawdzenie części traka dało wyniki miarodajne, należy przyjąć następujące wskazania. W końcu każdego tygodnia, kiedy uskutecznią się czyszczenie traków (jak również maszyn pomocniczych), trzeba zwracać uwagę na stan nakrętek, t. zn. zbadać czy w międzyczasie one się nie rozluźniły. W tym celu ostukuje się małym młoteczkim mury i nakrętki głównego łożyska, kół pasowych i głowie trzonów przesuwniczych. Niezależnie od tego wymaga się codziennie po ukończeniu pracy stwierdzać, czy główne łożysko, czopy korbowe łożyska i wspomniane głowice zbyt nie rozluźniły.

Jeżeli chodzi o części trakowe, podlegające badaniu, to należy wymienić z nich najważniejsze, a mianowicie: główne łożysko, czop korbowy łożyska, czop przesuwniczy, rama traka, mechanizm, podsuwający materiał, wózek ramowy i wkońcu rama

trakowa. Badając główne łożysko, należy zwracać szczególną uwagę na to, czy główny wał maszyny (krzepak) leży prawidłowo, t. zn., czy nie zachodzi pewne odchylenie w stosunku do poziomnicy (libeli). Jeżeli istnieją tego rodzaju niedokładności i przez nieuwagę nie są one usunięte, wówczas naturalnie praca taka nie może być dokładną, a skutek jest ten, że czop przesuwniczy pracuje nierównocześnie, co z kolei powoduje szybkie zgrzanie się jego, wywołujące szkodliwe następstwa. Co się tyczy czopa korbowego łożyska, to ten ostatni nie powinien „stukać“ podczas biegu maszyny, co w takich wypadkach zazwyczaj powoduje szybką deformację wewnętrznej strony czopa, przybierającą kształty owalne jednocześnie zaś panew łożyska ulega przedwczesnemu starciu. W razie jeżeli czop korbowy zaczyna „stukać“, — zachodzi niebezpieczeństwo zgrzania się osi, jeżeli zaś wypadki zgrzania się osi występują zbyt często, co może łatwo zaistnieć wtenczas, kiedy dogład i badanie pod względem ścisłości pozostawia wiele do życzenia, to ujemne skutki wyrażają się nietylko w postaci zwiększenia kosztów przeróbki drewna na takim traku, gdyż zachodzi potrzeba częstszego zatrzymywania maszyny celem ochładzania rozpalonej osi, lecz powstają nie mniejsze koszta (jeżeli nawet nie większe, kalkulując ściśle), związane z naprawą względnie remontem wskutek przedwczesnego zużycia czopa korbowego.

Zgrzanie się jego może być wywołane również inną przyczyną, a mianowicie, jeżeli nastąpiło rozluźnienie śrub głównego trzona przesuwniczego. Podobne wypadki można zauważyć wówczas kiedy odnośną kontrolę uskutecznią się w dłuższych odstępach czasu, co przynajmniej trzeba, jest wadą wielu naszych tartaków. Badanie wspomnianych śrub

tylko raz w tygodniu jest bezwarunkowo niedostateczne, — wykazała to praktyka. Zaleca się przeto badania te przeprowadzać codziennie po skończonej pracy. Nie zabiera to zresztą wiele czasu. Przy trzonach przesuwniczych należy sprawdzać ich długość, która nie powinna ulegać żadnym zmianom, w przeciwnym bowiem razie łatwo mogą nastąpić uchybienia w pracy ramy trakowej, a to przy dolnym i górnym biegu wodzidła ramy, co w następstwie wywołuje silne ogrzewanie się. Rama trakowa nie powinna w wodzidłach mieć luźną przetrzeń; wodzidła ramy należy nastawiać jednocześnie. Przytem jest rzeczą konieczną baczyć, aby klocki wodzidłowe w odpowiednim czasie zmieniać, nie dopuszczając do posługiwania się niemi wtenczas, kiedy są już niezdatne do użytku.

Badając podsuw, trzeba zwracać uwagę, czy sworznie są dostatecznie mocno osadzone, w przeciwnym razie należy je zamienić na nowe. Dalej jest rzeczą konieczną uważać, żeby walce (w mechanizmie podsuwu) dobrze spełniały funkcje chwytaczy, gdyż od tego zależy sprawność i odpowiednia szybkość pracy maszyny. Wreszcie wózki trakowe muszą mieć dostatecznie ostre trzpie, co ma szczególne znaczenie dla chwytania kłoców, przytem trzeba zwracać uwagę na zupełnie swobodne umieszczenie kłoca w wózku. Bardzo ważnym jest szczególne badanie rowku trakowego, chodzi bowiem o sprawdzenie, czy leży on pionowo do dolnych walców traka, gdyż jeżeli w tym względzie zachodzą pewne, nawet zresztą drobne niedokładności, to powstaje usadniona obawa krzywego cięcia.

Wschodniemiecki rynek drzewny

Widoki na rynku drzewnym nie poprawiły się wprawdzie zasadniczo, lecz są jednak pewne dane, że liczyć się należy z lekkim ożywieniem. Jak dotychczas tak i nadal kwestja pieniężna odgrywa wielką rolę. Od siły finansowej poszczególnego tartacznika zależy, czy gotów jest do ustępstw, czy też podtrzymuje niezmiennie swoje żądania. Sosnowy materiał odziomkowy słabszych wymiarów ofiarują już po 105 mk loco Berlin, ten sam materiał od 4/4" począwszy sprzedają po 115 mk z tem, że zarówno w pierwszym jak i drugim wypadku zawartość I kl. wynosi przynajmniej 60 od stu. Towar, zawierający 70% I kl. kosztuje loco wschodnio-niemiecka stacja załadowcza 110—120 mk. Oferty polskie różnią się bardzo, zależnie od szerokości i średniej długości mającego być sprzedanym materiału. Na ogół twierdzić można, że są o jakieś 5—10 mk tańsze niż niemieckie. Towar regularny, zawierający 60—65% I kl. przynosi loco granica średnio 95—100 mk.

Daje się odczuwać brak dobrego materiału suchego; za pierwszorzędny materiał odziomkowy żądają loco Berlin do 130 mk. Donoszą jednak o transakcjach, już po 125 mk. wprawdzie w materiale spławianym.

Podaż materiału świeżego przetarcia nie jest zbyt wielka, ponieważ tartaki nie spieszą się z sprzedażą, chcąc najpierw odczekać wyjaśnienia sytuacji. Zapasy suchego bocznego materiału są wysprzedane. Zależnie od grubości i przeciętnej długości placą loco wschodnio-niemiecka stacja załadowcza za 20, 23 i 26 mm 95—105 mk. W poszukiwaniu są króciaki desek bocznych, których cena wynosi 70% ceny desek zwykłych wymiarów.

Obrotów materiałami z kłód środkowych i wierzchołkowych dokonano ostatnio po 70—80 mk, z tem, że materiał był pierwszorzędnej jakości. Z Polski zakupiono ostatnio taką mieszaną partję, zawierającą 3/4 desek z czubków bez jakichkolwiek warunków co do jakości całej partji po 63 mk loco granica.

Deski z zmurszem przynoszą 55—65 mk loco wschodnio-niemiecka stacja załadowcza. Pierwszeństwo ma oczywiście materiał spławiany z murszem, podczas gdy towar odziomkowy tej samej jakości jest o 10% droższy. Ponieważ w podaży były ostatnio jedynie drobne partje suchego materiału z murszem, przeto zostały ulokowane bez jakichkolwiek trudności. Ceny utrzymują się prawdopodobnie na dotychczasowej wysokości.

Dla położenia obecnego znamienne jest fakt, że ostatnio poszczególne tartaki otrzymują zapyta-

nia na materiał odziomkowy świeżej produkcji, mający być dostarczony natychmiast. Zdaje się, jakoby zarówno kupcy miejscowi jak i też hurtownicy zaczęli się więcej interesować szczególnie materiałem odziomkowym. Z drugiej strony należy zaznaczyć, że obecne transakcje nie są większe niż w ostatnich tygodniach, zdradzają jednak oznaki ożywienia, a przynajmniej przewyższenia dotychczasowego punktu martwego.

SPRAWOZDANIA HANDLOWE

RYNKI KRAJOWE.

Wyniki sprzedaży drewna użytkowego i opałowego w nadleśnictwach państwowych.

Nadleśnictwo Państwowe Podanin D. L. P. Poznań.
Licytacja w dniu 10. kwietnia 1929 r.

Dąb	I kl.	za m3	102.71	zł
"	II "	"	87.10	"
"	III "	"	79.90	"
"	† I "	"	98.90	"
"	szczapy użytkowe	za mp.	26.00	"
"	wałki "	"	40.00	"
"	szczapy "	"	18.35	"
Brzoza	III kl.	za m3	35.30	"
"	IV "	"	28.00	"
"	szczapy opałowe	za mp.	19.10	"
"	wałki "	"	16.00	"
Olcha	szczapy opałowe	"	15.00	"
"	wałki "	"	16.00	"
Sosna	I kl.	za m3	60.25	"
"	II "	"	48.55	"
"	III "	"	42.10	"
"	IV "	"	34.00	"
"	† III "	"	37.21	"
"	† IV "	"	30.61	"
"	szczapy opałowe	za mp.	16.70	"
"	wałki "	"	12.00	"
Świerk	szczapy "	"	12.60	"
"	wałki "	"	10.00	"

Nadleśnictwo Państwowe Skorzęcin D. L. P. Poznań.
Licytacja w dniu 11. kwietnia 1929 r.

Dąb	IV kl.	za m3	43.53	zł
Brzoza	II "	"	57.32	"
Sosna	II "	"	58.68	"
"	III "	"	48.81	"
"	IV "	"	42.57	"
"	† I "	"	62.05	"
"	† II "	"	54.51	"
"	† III "	"	48.18	"
"	drugi I kl.	za sztk.	4.34	"
"	" II "	"	3.16	"
"	" III "	"	2.06	"
"	szczapy użytkowe	za mp.	16.78	"
"	wałki "	"	14.20	"
"	szczapy opałowe	"	16.00	"
"	wałki "	"	13.45	"

WIADOMOŚCI BIEŻĄCE

KOMUNIKAT

Związku Przemysłowców Drzewnych w Poznaniu.

Nadzwyczajne Walne Zebranie Członków Związku Przemysłowców Drzewnych odbędzie się dnia 8. maja 1929 r. o godz. 15-ej w lokalu Strzechy Budowniczych Poznań, ul. Sew. Mielżyńskiego 23 I ptr.

Porządek dzienny:

1. Zagajenie,
2. Zmiana statutu,
3. Wybór Zarządu w myśl postanowień nowego statutu,
4. Referat o położeniu obecnym,
5. Wolne wnioski,

na które Zarząd Związku uprzejmie zaprasza Członków Związku oraz wszystkich przemysłowców drzewnych, dotychczas niezrzeszonych. Ewentualne wnioski do porządku dziennego, należy zgłosić pisemnie na ręce Zarządu do dnia 4. maja 1929 r.

Zarząd:

(—) Bystrzycki, Prezes (—) Potoczny, sekretarz
Paetz, skarbnik.

ZAPOTRZEBOWANIE ZAGRANICY.

Pewna firma poszuk. 290.000 t. (ton = 1016 kg) kopalniaków sosnowych I—III kl. Cena winna być wykalkulowana cif port angielski. Zapłata do 90 proc. po załadowaniu fob.

Do Francji poszukiwane są słupy telegraficzne sosnowe, świerkowe i jodłowe, okorowane na białe, od 8—12 m dług. Miąższość (cubatura) poszczególnych sztuk winna wynosić od 0,135 do 0,270 m³.

Poszukiwane są klepki dębowe do Budapesztu wprost od producentów.

Do Włoch (Werona) jest zapotrzebowanie na dębowy materiał tarty, który dotychczas sprowadzany był z Jugosławii. Uprasza się o bezpośrednie zgłaszanie się tartaków.

Dokładnych adresów powyższych firm jak i szczegółowych informacji udziela Związek Przemysłowców Drzewnych w Poznaniu, ul. Fredry 2.

Związek Przemysł. Leśnych w Wilnie robi starania za pośrednictwem Rady Naczelnej o uchYLENIE podatku mieskiego, od przywożonych koleją ładunków drzewa okrągłego, przybywającego do poszczególnych tartaków do przetarcia.

Jak się dowiadujemy, Tartak Parowy i Hurtonia Drzewa z siedzibą w Olsztynie (Prusy Wschodnie) i Berlinie W. 15, Kaiseralle 203 znalazła się w trudnościach finansowych i zwróciła się do swych wierzycieli o udzielenie długoterminowego moratorium. Pasywa tej firmy wynoszą 323.000 mk.

Kryzys w przemyśle drzewnym w Wileńszczyźnie. Mimo istniejącego prowizorium drzewnego z Niemcami, oraz rynków zbytu do Łotwy i Szwecji, położenie wileńskiego przemysłu drzewnego jest niepomyślne i od dwóch lat nie uległo poprawie.

Niemcy w dalszym ciągu prowadzą swą politykę importową z wyraźną tendencją forsowania za wszelką cenę importu drzewa w stanie okrągłym. W wyniku tego kryzys w przemyśle tartacznym zastrzył się jeszcze bardziej, tak, że około 80 proc. przedsiębiorstw drzewnych, jest w chwili obecnej w stanie nieczynnym.

W dodatku Łotwa, Szwecja, oraz Anglja, najważniejsi odbiorcy drzewa polskiego, chwilowo przestali być dla Wileńszczyzny rynkiem zbytu.

Również wywóz drzewa do innych państw znacznie się zmniejszył. Ruch zaś budowlany w Wileńszczyźnie postępuje bardzo powoli.

W ten sposób kryzys Wileńskiego przemysłu drzewnego zaostrza się coraz bardziej.

Komunikat

Oddz. Pozn. Zw. Zaw. Leś. Rz. P.

Przy Oddziale Poznańskim Związku Zaw. Leś. Rzpłitej Polskiej utworzono filję biurową pośrednictwa pracy, której kierownictwo powierzono referentowi przy D. L. P. Poznań, p. Alfonsowi Fröhlkemu.

Biuro mieści się w gmachu Województwa, ul. Gołębia 1, pokój 185 (Dyrekcja Lasów); czas urzędowania w poniedziałki od godz. 16—17.

Komunikaty Zw. Przemysłowców Drzewnych o sprzedażach drewna w Lasach Państw.

Nadleśnictwo Państwowe Bartodzieje, poczta, powiat i st. kol. Bydgoszcz, sprzedaje w drodze pisemnego przetargu (submisji) w dn. 26 kwietnia 1929 r. drewno użytkowe (dłużyce sosn.) I—IV kl. i kopalniaki w całych długościach I—III kl. (oraz drewno opałowe sosn.) szczapy i wałki według niżej podanych zestawień.

A. Dłużyce sosnowe.

Los 1. Leśn. Brzoza, oddz. 28b, 7, 13 i 27, 224 szt. o masie 123.36 m³, a to I kl. 4.59, II kl. 18.88, III kl. 78.78, IV kl. 21.11 m³. Odległość od st. kol. Brzoza 2—3 km.

Los 2. Leśn. Emiljanowo, oddz. 66c, 68, 46, 47, 48, 452 sztuk o masie 295.63 m³, a to I kl. 7.92, II kl. 74.30, III kl. 170.51, IV kl. 42.90; w tem około 20 m³ częściowo uszkodzone. Odległość od st. kol. Brzoza 6—9 km.

Los 3. Leśn. Kobyłębłota, oddz. 79, 96, 50a, 115, 295 sztuk o masie 154.87 m³ a to I kl. 2.63, II kl. 12.16, III kl. 114.73, IV kl. 25.35; w tem około 0.28 m³ częściowo uszkodzone. Odległość od st. kol. Brzoza 5—6 km.

Los 4. Leśn. Zimnawoda, oddz. 124, 146, 198, 183 sztuk o masie 107.91 m³, a to I kl. 16.77, II kl. 56.18, III kl. 30.29, IV kl. 4.67 m³. Odległość od st. kol. Bydgoszcz 4—6 km.

Los 5. Leśn. Małe Bartodzieje, oddz. 151, 170, 173, 188, 128 sztuk o masie 77.53 m³, a to I kl. 14.74, III kl. 52.62, IV kl. 10.17; w tem 8 m³ częściowo uszkodzone. Odległość od st. kol. Bydgoszcz 4—6 km.

B. Kopalniaki.

Los 1. Leśn. Brzoza, Emiljanowo i Kobyłębłota, oddz. 16, 22, 27, 81, 79 i 91, 938 sztuk o masie 104.79 m³, a to I kl. 40.49, II kl. 58.57, III kl. 5.73 m³. Odległość od st. kol. Brzoza 2—9 km.

C. Drewno opałowe sosnowe.

Los 1. Leśn. Emiljanowo, oddz. 66c, 68, 87, 82b, 83a, 84 i 85, 308 mp, a to szczap. 77 mp, wałków 239 mp. Odległość od st. kol. Brzoza 6—9 km.

Los 2. Leśn. Żółwin, oddz. 142a, 177, 160a, 176, 178, 147 mp a to szczap. 21 mp, wałków 126 mp. Odległość od st. kol. Łęgowo 2 km.

Oferty z napisem „Submisja“ w zalakowanych kopertach, należy nadesłać do nadleśnictwa do dnia 26 kwietnia br. godz. 11.15. Przetarg odbędzie się na obowizujących warunkach sprzedaży wyrobionego drewna w drodze pisemnego przetargu (submisji), które są do przejrzania w D. L. P. w Bydgoszczy i w nadleśnictwie.

Państwowe Nadleśnictwo „Leszno“ w Żergowie, p. Śmigiel, woj. Poznańskie, sprzedaje na ogólnych warunkach sprzedaży drewna wyrobionego, obowiązujących w Dyrekcji Lasów w Poznaniu, następujące drewno użytkowe z roku gospodarczego 1929.

Los 1. Rewirowe leśnictwo Racot, pow. kościański, oddz. 19c, sosna 788.39 m³, w tem 1.52 I kl., 98.57 II kl., 612.17 III kl., 75.09 IV kl. i z + 0.27 II kl., 0.77 m³ III kl. Odległość od st. kol. Kościan 7 km szosa.

Los 2. Rewirowe leśn. Brzednia, pow. śremski, oddz. 47a, sosna 469.56 m³, w tem 1.41 I kl., 68.25 II kl., 339.32 III kl., 60.58 m³ IV kl. Odległość od st. kol. Bielowo 5 km lasem.

Los 3. Leśnictwo Błotkowo, pow. śmigieński, oddz. 55d, dąb B 99.47 m³, w tem 2.91 II kl. (średn. 41—50 cm), 10.59 III kl. (31—40 cm), 39.34 IV kl. (21—30 cm), 46.63 V kl., poniżej 20 cm i 0.43 m³ III kl. +. Odlegl. od st. kol. Lipno 7 km.

Los 4. Leśnictwo Błotkowo, pow. śmigieński, oddz. 55d¹, dąb B 95.61 m³, w tem 11.98 III kl., 53.02 IV kl., 30.61 m³ V kl. Odliczono nr. 3000 i 3001.

Los 5. Leśnictwo Błotkowo, oddz. 48c, sosna 159.61 m³, w tem 134.86 III kl. 18.17 IV kl., 1.36 I kl. +; 3.95 III kl. + i 1.27 m³ IV kl. +.

Los 6. Leśnictwo Wilkowo, pow. leszczyński, oddz. 86a, sosna 198.44 m³, w tem 6.10 I kl., 31.61 II kl., 136.55 III kl., 24.18 m³ kl. Odległość od st. Krzycko 4 km. Kopalniaki.

Los 7. Leśnictwo Wilkowo, pow. leszczyński, oddz. 88a, 124.55 m³, 88a¹ 73.61 m³, 76-ty 77.02 m³, 86-ty 6.91 m³; 92c 57.62 m³. Razem 339.71 m³.

Oferty z napisem „Submisja na drewno użytkowe” należy nadesłać do kancelarii Nadleśnictwa w Żergowie, pow. Śmigiel do dnia 26 kwietnia b. r. godz. 11. Oferenci winni zaznaczyć w ofertach, że warunki są im znane i przyjmują takowe bez zastrzeżeń, oraz zobowiązani są złożyć przed otwarciem ofert wadium, w wysokości 5 proc. ceny oferowanej na konto Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu 206.835, a kwit przedłożyć w Nadleśnictwie przed otwarciem submisji.

Nadleśnictwo Państwowe Woziwoda D. L. P. Bydgoszcz, pow. Tuchola (Pomorze), sprzedaje w drodze pisemnego prze-

targu (submisji) w dniu 26 kwietnia 1929 r. drewno użytkowe sosnowe z cięć roku gosp. 1928-29 z drzewostanów uszkodzonych przez sówkę chojnowkę.

Los 1. Leśnictwo Zielonka, oddz. 121a, sztuk 473, I kl. 2.58 m³, II kl. 34.65, III kl. 192.52, IV kl. 60.42; razem 290.17 m³. Odległość od st. kol. 13 km, od bindugi 4 km.

Los 2. Leśnictwo Zielonka, oddz. 118b, sztuk 594, I kl. 2.03 m³, II kl. 15.69, III kl. 153.04, IV kl. 103.24; razem 274.00 m³. Odległość od st. kol. 14 km, od bindugi 5 km.

Oferty z napisem „Submisja” w zalakowanych kopertach należy nadsyłać do Nadleśnictwa do dnia 26 kwietnia 1929 roku godz. 11. Przetarg odbędzie się na obowizujących warunkach sprzedaży wyrobionego drewna w drodze pisemnego przetargu (submisji), które są do przejrzania w Dyrekcji Lasów Państwowych w Bydgoszczy i w Nadleśnictwie.

Nadleśnictwo Hajnowskie w Hajnowce niniejszem podaje do publicznej wiadomości, że w dn. 22 kwietnia 1929 r. o godz. 12-tej w pol. w kancelarii Nadleśnictwa Hajnowskiego w Hajnowce, odbędzie się licytacja drogą przetargu ustnego i składaniem ofert pisemnych w zapieczętowanych kopertach na sprzedaż materiałów drzewnych, a mianowicie:

- 1) 65.52 m³ kłoców dębowych fornierowych na składnicach przy kolejkach leśn.

KALENDARZ TERMINOWY SPRZEDAŻY DREWNA ZARZĄDÓW LEŚNYCH,

ogłaszających swą sprzedaż w Rynku Drzewnym.

S. = Submisja
L. = Licytacja
W. = Z wolnej ręki

Termin dnia	godz.	Miejscowość (lokal sprzedaży)	w. = Woje- wództwo d. = Dyrekcja Lasów Państw.	Rodzaj drewna	klasa	Długość		Kopalniaki i inne użytkowe		Drewno opalowe mp.	Blizsze szczeg. w R.D. ogło- szenie Nr.	Rodz. sprz.	U w a g i
						sztuk	m ³	m ³	mp.				
22. IV. 29.	11 ⁰⁰	P. N. Sarniagóra (kancelarja)	d.- bydgoska	dąb	I-II	4	3,63						
	12 ⁰⁰			brzoza sosna	II-IV I-IV	54 2689	24,59 1862,64	1852,30			43	S	i 3855 szt. dragów
23. IV. 29.	10 ⁰⁰	P. N. Żółędowo (kancelarja) P. N. Browskie (kancelarja)	d.- bydgoska	sosna	I-IV	1147	602,78	632,22			43	S	
	11 ⁰⁰			d.- białow.	dąb jesion sosna brzoza klon grab brzoza olsza			219,17 13,75 305,45 1,06 1,27 0,89 12,68 4,23			43	S	
	11 ⁰⁰	P. N. Maloryckie (kancelarja)	d.- białow.	olsza brzoza grab jesion dąb					53,60	282,75 52,75 2,— 3,— 10,—	41	S	i na bindry 41,29 łag kup. o masie 39,72 m ³
	11 ⁰⁰	P. N. Leszyce (kancelarja)	d.- bydgoska	sosna	I-IV	1266	1026,48	95,45			42	S	
	11 ⁰⁰	P. N. Warlubie (kancelarja)	d.- bydgoska	sosna świerk	I-IV III-IV	1336 73	480,78 37,53	1477,38			43	S	
	12 ⁰⁰	D. L. P. Radom (kancelarja)	d.- radom.	dąb			494,63				43	S	
	12 ⁰⁰	P. N. Królewskie (kancelarja)	d.- białow.	sosna świerk dąb brzoza jesion grab klon osika			2788,88 3,61 37,62 0,55			1206,25 1863,99 1421,75 2344,32 10,60 1348,96	43	S	
24. IV. 29.	9 ⁰⁰	P. N. Potrzebowice (oberża leśna)	d.- pozn.				350,—			2030—	42	L	i na rozbiórkę mostu drewn. i baraków
29. IV. 29.	12 ⁰⁰	Zarząd Ord. Nieśwież- Kleckiej (kancelarja)	w. - nowogr.								42	356 S	na dzierżawę terenów leśnych dla eksplo- atacji karpiny smolnej

- 2) 4.39 m³ kłoców dębowych dyktowych na składnicach przy kolejkach leśn.
- 3) 315.64 m³ kłoców dębowych tartacznych na składnicach przy kolejkach leśn.
- 4) 72.05 mp szczap dębowych użytkowych na składnicach przy kolejkach leśn.
- 5) 411.53 m³ kłoców sosnowych tartacznych na składnicach przy kolejkach leśn.
- 6) 162.74 m³ kłoców świerkowych tartacznych na składnic. przy kolejkach leśn.
- 7) 4101.40 mp opału dębowego nieprzeb. na składnicach przy kolejkach leśn.
- 8) 188.10 mp opału dębowego przebranego na składnicach przy kolejkach leśn.
- 9) 270.90 mp opału sosnowego na składnicach przy kolejkach leśn.
- 10) 17.50 mp szczap dębowych opał. II kl. na składnicy przy fabryce chemicz.
- 11) 72.80 mp szczap dębowych opał. I kl. na składnicy przy fabryce chemicz.
- 12) 153.30 mp szczap jesionowych opał. na składnicy przy fabryce chemicz.
- 13) 62.77 mp. szczap jesionowych opał. na składnicach przy kolejk. leśn.
- 14) 2702.40 mp opału lipowego na składnicach przy kolejkach leśn.
- 15) 226.21 m³ kłoców dębowych tartacz. na składnicach przy Dużym tartaku w H.
- 16) 172.02 m³ kłoców sosnowych przy rampie w Czerlance 1 Góra Batorego.
- 17) 209.41 m³ kłoców sosnowych tartacz. na składn. przy Dużym tartaku w Hajnówce.
- 18) 46.21 m³ kłoców świerkowych tartacz. na składn. przy Dużym tartaku w Hajnówce.
- 19) 17.55 m³ kłoców dębowych fornierowych na składnicy w Hajnówce.
- 20) 43.40 m³ kłoców dębowych dyktowych na składnicy w Hajnówce.
- 21) 1105.75 m³ kłoców dębowych tartacznych na składn. przy kolejkach leśnych.
- 22) 17.01 m³ kłoców fornierowych na składn. przy kolejkach leśnych.
- 23) 35.00 mp szczap dębowych użytkowych na składnicach przy kolej. leśnych.
- 24) 5.52 m³ kłoców jesionowych na składn. przy kolejkach leśnych.
- 25) 12.787 kóp klepki dębowej na składnicy w Hajnówce.
- 26) 5.05 mp opału dębowego I kl. na składnicy w Hajnówce.
- 27) 23 szt. podkładów dębowych normalnot. na składnicy w Hajnówce.

- 28) 6.90 mp szczap. użyt. dębowych na składnicy w Hajnówce.
- 29) 11.16 m³ kłoców jesionowych na składnicy w Hajnówce.
- 30) 7.20 m³ kłoców brzoźstowych na składnicy w Hajnówce. Ścisłe wykazy obiektów, oraz projekty umów są do przejrzania w Dyrekcji Lasów Państwowych w Białowieży. i w Nadleśnictwie Hajnowskim. Przed rozpoczęciem licytacji, reflektanci winni złożyć na ręce Komisji Licytacyjnej wadium w wysokości 10 proc.

Redaktor odpowiedzialny W. Syrokomla-Syrokomski za dział ogłoszeń i administrację wydawnictwa St. Szlęge. Członkami Drukarni Rynku Drzewnego T. z o. p. Poznań, ulica Wielkie Garbary nr. 20.

STEFAN PEŁCZYŃSKI

Hurtownia Materiałów Budowlanych

Telefon 5605

POZNAŃ Dworzec towarowy

Hurtownie

Detalicznie

p o l e c a

Cement

Wapno

Gips

32

Trzcinę sufitową

Cegłę wszelkich rodzaj

Materiały do krycia dachów

Szklane cegły, dachówki i płyty

Rury kamionkowe i koryta

Kafle do piecy

Płytki ścienne i posadzkowe

Marmur do teraco

Szamoty zagraniczne

Ceresit

Papa falcowa (Falzbruchpappe)

Siatki rabcicowe i ceglów

Gwoździe budowlane

Tynk fasadowy „Terrabona“

**Pośrednictwo
sprzedaży i kupna**

**KOPALNIAKÓW
na Górny Śląsk**

H. KOSCHNICK

Katowice, Kościuszki 55.

241

MECHANIK

dla fabryki obrabiarek lub tartaku z długoletnią praktyką i doświadczeniem, obeznany z wszelką pracą w branży drzewnej, **poszukuje posady** w tej samej lub podobnej branży.

Oferty do Adm. R. D.
pod **Nr. 344**

**CARL BUMKE
BYDGOSZCZ**

Telef. 89. Kanałowa 12.
SKŁAD DRZEWA UŻYTKOWEGO 27

poszuk. i sprzedaje

**sosnowy i olchowy
materiał tarty**

w wszelkich rozmiarach

Dostarczamy 16

w ładunkach wagonow.

materiały budowlane stolarskie i kołodziejskie we wszelkich grubościach deski i bale sosnowe

- „ „ dębowe
- „ „ bukowe
- „ „ jesionowe
- „ „ brzoźowe
- „ „ klonowe
- „ „ grabowe itd.

Mamy też wyżej wymienione materiały suche stale na składzie. Przyjmujemy również zamówienia na dostawy dla większych budowli, fabryk mebli i maszyn podług podanych rozmiarów. Na życzenie służymy odpowiednimi ofertami.

„HURTOWNIA DRZEWA“ T. z o. p.

Poznań

ul. Strzelecka 15

Telefon 2014

Mam zapotrzebowanie

na wszelkiego rodzaju materiał 40

sosnowy oraz bukowy i olchowy

**C. ALBRECHT
BYDGOSZCZ**

Kordeckiego 28. Tel. 347.

Mam do oddania wagonowo
drugi do rusztowań

po przystępnych cenach 23

J. KRZYŻANOWSKI - EXPORT DRZEWA
Poznań, Św. Marcin 39. tel. 17-41

J. APPEL, Handel drzewa
katowice, Polski G Śl.

SPECJALNOŚĆ:

Sosn. materiał stolarski
Olchy do łuszczenia
Olchowy materiał tarty

DESKI i BLOCHY

sosnowe odziomkowe i czubkowe niesówkowe

dębowe, grabowe, bukowe, jesionowe, klonowe, brzoźowe, 12 brzoźowe, olchowe, deski podłogowe, kantówki, łaty, szalówki, deski obrzynane oraz wszelkie inne materiały drzewne

**poleca po cenach
bezkonkurencyjnych**

Kaź. Gorgolewski i ska

Skład drzewa

Poznań

ulica Mostowa nr. 17a

1000 m³ budulca

III i IV wyrębu 28 29.

**poszukuję się zaraz
franco wagon Poznań. Oferty
proszę zwrócić do „Par”
Poznań, Al. Marcinkowskiego
11. pod Nr. 16.79.**