

RYNEK DRZEWNY

ORGAN DLA HANDLU I PRZEMYSŁU DRZEWNEGO

OFICJALNY ORGAN GIEŁDY DRZEWNEJ W BYDGOSZCZY, OFICJALNY ORGAN ZWIĄZKU PRZEMYSŁOWCÓW DRZEWNYCH W POZNANIU, OFICJALNY ORGAN KURSU HANDLU DRZEWEM W BYDGOSZCZY.
WYCHODZI W PONIEDZIAŁKI, ŚRODY I PIĄTKI.

PRZEDPŁATA na styczeń 1928 r. wynosi: w Poznaniu przy odbiorze w ekspedycji: 4,75 złote. Na pocztach 5,09 złote. Pod opaską wprost z ekspedycji w kraju i w wolnym mieście Gdańsku: 5,50 złote. Pod opaską za granicą (oprócz Gdańska): 6,60 złotych. Numer pojedynczy kosztuje: w Poznaniu w Ekspedycji 40 groszy. Z przesyłką pocztową w kraju i w wolnym mieście Gdańsku 40 groszy. Zagranicą 80 groszy.

Redakcja, Administracja i Ekspedycja
„RYNKU DRZEWNEGO”
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: 29 gr. od miejsca milimetr. (strona czterolamowa). W tekście zaś iud przed tekstem: 55 gr. od miejsca milimetr. (strona dwulamowa).
OGŁOSZENIA: Z tabelkami o 30 procent więcej. Przy większych i kilkakrotnych ogłoszeniach stosowny rabat. Dla poszukuj. posad przy jednorazowym ogłoszeniu 30 proc., przy dwurazowym 40 proc. i przy trzyczynowym 50 proc., rabatu. — Każda nowa podwyżka obowiązuje wszystkie już przyjęte ogłoszenia od dnia — zmiany cen bez uprzedniego zawiadomienia. —

Przedruk dozwolony tylko za padaniem źródła (Rynek Drzewny w Poznaniu).

Na marginesie projektowanej akcji budowlanej.

Kwestja budowlana zawsze apsorbowala umysly czynników rządowych i społecznych każdego państwa.

Rozwój ruchu budowlanego jest wskaźnikiem dobrobytu i zrozumienia tej, tak poważnej sprawy socjalnej.

Po wojnie szczególnie zagadnienie budownictwa wysunęło się na czoło planu gospodarczego w wszystkich krajach i w celu realizacji akcji odbudowy, w miarę zasobności finansowej, zainteresowane sfery uzyskiwały mniejsze lub większe kredyty na warunkach zazwyczaj jeśli nie korzystnych, to w każdym razie przystępnych.

Olbrymią ruchliwość w tym względzie wykazały Niemcy, które chociaż nie zostały zniszczone przez wojnę, jednak kampanja budowlana rozwija się tam nader intensywnie i stale jest w życiu gospodarczym hasłem dnia.

Widowym wyrazem rozwoju budownictwa w Niemczech były nie tak dawno masowe zakupy budulca na polskim rynku drzewnym i to najprzedniejszej jakości, a podczas gdy wyzbywali się tego artykułu, co prawda za dobre ceny, kwestja budowlana istniała u nas tylko w programie. Komplikacje finansowe, a w związku z tem, brak kredytów rządowych i prywatnych były tamą należytego rozwoju ruchu w budownictwie.

Kraj nasz ucierpiał wiele wskutek zniszczenia przez wojnę; olbrzymie przestrzenie, zajęte niegdyś przez osiedla ludzkie, dziś są tylko pustkowiem, a zgliszczą i ruiny są ponurymi świadkami kataklizmu dziejowego.

Ideał rozwoju życia gospodarczego w okresie powojennym włożył na nas obowiązek odbudowy kraju i w poczuciu odpowiedzialności przed przyszłym pokoleniem winniśmy spełnić go tak, żeby zapobiec wszelkim przykrym konsekwencjom, wpływającym z tytułu, biernego dotąd, stanowiska w kwestji budownictwa.

Kiedy zaś złoty polski został ustabilizowany, a zagranica uwierzyła w naszą przyszłość gospodarczą i udzieliła nam pożyczkę, wówczas problemat budowlany wszedł znów na realne tory i stał się ponownie zewszecznym aktualnym, tym razem jednak z pewnymi już widokami urzeczywistnienia programu.

W wyniku dyskusji w łonie rządu na ten temat powstał projekt opracowany przez ministerstwo robót publicznych, mający na celu nie tylko podtrzymać, lecz

i rozwinąć akcję budowlaną w kraju, a który ze względu na to, że niezupełnie odpowiada ekonomicznym wymagom chwili obecnej i wyraźnie zdąza przeciw właścicieli realności, podlega interpretacji.

Projekt ten zawiera dwa zasadnicze czynniki rozwoju budownictwa: 1. obniżenie kosztów budowy i 2. uzyskania większego, długoterminowego na korzystnych warunkach, kredytu budowlanego.

Kredyt ten, według projektu, możnaby uzyskać z nowego podatku od nieruchomości miejskich, który ma być podwyższony od 1. kwietnia 1928 r. W ramach projektu przewiduje się również potaniecie budowy, przez obniżenie ceny gruntów budowlanych do 20—30% wartości przedwojennej, przez ujęcie w racjonalny system budownictwa mieszkaniowego i ułatwienia dla przewozów materiałów budowlanych, zwłaszcza zaś przez osiągnięcie większych sum jako kredytu budowlanego z dłuższym terminem płatności.

Ogólna wysokość podatku od nieruchomości ma wynosić 28%, czyli wysokość podwyżki byłaby 21%, co według obliczeń min. robót publicznych dałoby łącznie z częścią podatku od lokali i z udziałem kapitału prywatnego roczną sumę ca 180 milj.

Intencja powyższego projektu zdawałoby się mogła racjonalną, gdyby nie fakt, że ceny placów budowlanych stoją już obecnie na poziomie 25% przedwojennej wartości, co się zaś dotyczy zastosowania oszczędności budowy przez ujęcie ją w należyta organizację pracy, to stwierdzić należy, że dziedzina ta ma przed sobą jeszcze rozległy teren do licznych eksperymentów.

Wiadomem jest, że koszt budowy domów mieszkalnych w Polsce są jeszcze niższe niż w innych krajach, ponieważ parcele budowlane jakoteż robocizna są u nas stosunkowo tańsze.

Zdawałoby się, że w takim państwie jak Usa, gdzie zdobycze techniczne dotarły do bardzo wysokiego poziomu, a uzyskanie taniego i długoterminowego kredytu nie jest związane z wieloma trudnościami, jakie my musimy zwalczać. Wszelkie niekorzystne przejawy w amerykańskim przemyśle budowlanym są w zasadzie wykluczone, jednak fakty stwierdzają, że straty tam istnieją, a źródłem ich jest wadliwa organizacja, niewspółmiernie wysoka robocizna i inne czynniki zewnętrzne. W ostatnim jednak czasie w związku z podrożeniem robocizny w Polsce, a zwłaszcza mat. budo-

wlanych, rozwój tego przemysłu stanął przed zagadnieniami, których odpowiednie uregulowanie zadecyduje o dalszych losach kampanji budowlanej.

Na cenę robocizny, stanowiącej 30—40% kosztorysu budowy, wpłynie również brak wykwalifikowanych robotników oraz konieczność przedłużenia pracy, a więc wprowadzenie w życie nieodzowną, w tym wypadku, pracę akordową.

Przytem należy spodziewać się wzrostu kosztów utrzymania, co z kolei wpłynie na koszty budowy.

Zwiększone wydatki na budownictwo nie zrównoważy ani normalizacja jego części składowych ani ulgowy przewóz kolejowy, pomijając już, że niżki przewozowe przy mat. budowlanych, jako towarach o małej wartości w stosunku do ich objętości, nie wiele mogą wpłynąć na obniżenie kosztorysu budowy.

Materiały budowlane w ostatnich miesiącach znacznie wzrosły w cenie, i tak drewno budulcowe drożeje wcióż wskutek pomyślnej konjunktury na międzynarodowym rynku drzewnym; podaż jego w kraju jest bardzo ograniczona. Jakkolwiek ceny na ten materiał obecnie lekko obniżyły się, jednak tego rodzaju objaw jest przejściowy, wytworzony przez wyczekujące stanowisko Niemców, którzy czekają na zdawna zapowiadaną „wielką” podaż drewna z Polski, jako pierwszy wpływ umowy drzewnej.

Na rynku cegły zwykła cen przekroczyła w ostatnim czasie 150%, żelazo zaś podrożało z 2,15 zł. na 3,57.

Druga część projektu zawiera stronę finansową budownictwa, która w zasadzie jest najpoważniejszym czynnikiem realizacji zamierzonego projektu.

Jak wspomniano na wstępie, ma być wprowadzony dodatkowy podatek na nieruchomości, który wynosić będzie 21% (źródło kredytu), jako rekompensatę zaś za to obciążenie wysokość komornego ustali się na 100 proc. czynszu przedwojennego, czyli według obecnego parytetu złota — 58%; również projekt ów przewiduje, że właściciele domów z jednoizbowymi mieszkaniami nie będą opodatkowani.

Pomimo jednak tych ulg, napozór dość daleko posuniętych, lecz istotnie znikomych, zestawienie cyfr wskazuje, że podatek jaki uiszczyć muszą z tego tytułu właściciele większych realności, jest zbyt wielki i zresztą nigdzie (za wyjątkiem Wiednia) nie napotykaną.

Coprządza stosunkowo wysoki podatek tego rodzaju istnieje w Niemczech, to też ujawnić należy różnicę między niemieckim podatkiem od czynszu mieszkaniowego, a polskim projektem tego podatku.

W Niemczech obowiązuje podatek od czynszu w wysokości 40 proc., który wynosi od 1. paźdz. r. b. 120% w zł. netto czynszu przedwojennego.

Właścicielem domu pozostaje w Niemczech 80% brutto w zł., natomiast w Polsce projekt rządowy pozostawia zaledwie 42%. Różnica jaka stwierdza się jest chyba dostatecznie wymowną. Oprócz tego realności miejskie w Niemczech przedstawiają się jakościowo znacznie wyżej, ponieważ uniknęły one zniszczeń wojennych oraz nie przeszły powtórnej inflacji i spadku czynszu.

Zasadniczym błędem rządowego projektu jest nieodróżnianie nieruchomości zadłużonych w chwili wybuchu wojny od niezadłużonych.

Również podlega zbadaniu sprawa, czy projekt w obecnej formie nie stoi w kolizji z literą konstytucji, która wyraźnie przewiduje dopuszczalność stałego ograniczenia prawa własności wyłącznie w odniesieniu do ziemi.

Są to tylko fragmentaryczne rozstrząsania istoty tych czynników, które zdecydowanie zaważą na szali rozwoju kampanji budowlanej; winne być one ideałem współpracy rządu z społeczeństwem, gdyż jest to zasadniczym warunkiem rozwiązania zagadnienia społeczno-gospodarczego.

Klupy zapisujące.

Do należytego klupowania potrzeba conajmniej dwóch ludzi: jeden, który klupuje, drugi zaś notuje w raptularzu średnicę drzewa (ewentl. trzeci, znaczący mierzone drzewa).

Przez błędne odczytywanie na klupie, przez niedostyszenie lub omyłki w notowaniu zakradają się błędy do raptularza, to też zadaniem klup, które same zapisują jest usunięcie owych niedokładności.

Znaną jest klupa 4. Reuss'a (jun) z przyrządem zapisującym i liczącym konstrukcji Heyer-Standingera, na której wymiary mają zagłębienie, gdzie wkłada się taśmę papieru z centymetrową podziałką; ruchome ramię zaś zawiera jeszcze przyrząd do liczenia zmierzonych drzew.

Na ruchomym ramieniu znajduje się guzik, kończący się igłą, a podczas mierzenia naciska się go, wskutek czego igła przedziurawia taśmę.

Równocześnie guzik przesuwają kółko przyrządu o jeden ząbek. Po dziesięciokrotnym naciśnięciu gu-

Wrażenia z podróży po Szwecji.

II.

Robotnicy znajdujący się na poprzecznym mostku, pchają pływające dźwigi pod dźwigi, co czyni zbędnym specjalne układanie.

W magazynach sortuje się drewno do połowy cala grubości w czubku. Największe dyferencje w obwodach czubkowych wynoszą przy jednym traku ca $\frac{1}{2}$ "— $\frac{3}{4}$ ". Podług długości nie sortuje się.

Hala tartaczna: Zasadnicze różnice w stosunku do naszych urządzeń tartacznych polega na tem, że hala tartaczna jest wysoko położona.

Sklepu niema; podstawy do maszyn, transmisje i przenośnie znajdują się na parterze, co jest o tyle korzystne, że uniezależnia się od falistości terenu i wody zaskórnej tudzież zyskuje się więcej miejsca.

Ubikacje te są dobrze oświetlone i można je z łatwością przewietrzać. Miejsce pod przednimi wózkami trakowymi można zużyć na urządzenie uboczne np. na szlifierkę, przeróbkę odpadków i t. d., w ten sposób wykorzystuje się nadbudowaną powierzchnię.

Nad parterem znajdują się maszyny tartaczne wskutek czego fundament (podłoga) gatra zajmuje najwyższe miejsce. Wysokość tej podłogi jest zależną od terenu za halą tartaczną. W ogólności zaś zaznaczyć należy, że plac mat. tartych jest położony na tej samej wysokości wzgl. nieco niżej od toru odjazdowego mat. tartych do hali tartacznej.

Przy większych tartakach, począwszy od 12 traków, włączona jest automatyczna sortownia pomiędzy halą tartaczną a placem mat. tartych i tutaj wysokość tego urządzenia jest uwarunkowaną. Wysokość od poziomu magazynów wodnych do podłogi traku waha się pomiędzy 6—8 m.

Od fundamentu traku, który jest najwyższej położony, podłoga stopniowo obniża się o 2—3 m. w odpowiednim stosunku do wielkości traka i ilości dalszych warsztatów aż do toru odjazdowego mat. tartych.

Tę pochyłość wykorzystuje się dla mat. tartych podczas dalszej przeróbki.

Urządzenie takie nawet w najmniejszym tartaku umożliwia nieprzerwany bieg pracy przy stosunkowo minimalnym zużyciu siły mechan. transporterów.

Ten sposób budowy tartaków znany i praktykowany jest w Szwecji już od 80-ciu lat.

zika, pierwsze kółko przesuwają drugie jeszcze o jeden ząbek, po 100 naciśnięciach drugie kółko przesuwają trzecie o następny ząbek i tym sposobem automatycznie przesuniecie 4 kółek nalicza do 19,999 drzew.

Mając już pewną ilość kłupowanych drzew, średnicę ich odczytuje się z taśmy papierowej, patrząc w jakim centymetrze zrobiła igła dziurkę.

Aby jednak uniknąć kilkakrotnego dziurkowania, przesuwają się od czasu do czasu wspomniany guzik z góry nadół podług szerokości miary: papierowej taśmy.

Zalety tego przyrządu polegają na tem, że oszczędza się jednego robotnika, pracuje się szybciej, ponieważ niema potrzeby odczytywać średnicy oraz unika się pomyłek w odczytywaniu i zapisywaniu.

Jednakowoż ujawnić należy i pewne wady przyrządu, jakie zachodzą przy tego rodzaju pomiarach, a mianowicie: papier łatwo ulega niszczeniu przez igłę, pracować nie można podczas deszczu, nie odróżnia się gatunków drzew ani też wysokości klas, przysparza mozolnej pracy domowej w odczytywaniu średnicy na podstawie dziurek w papierze.

Nawet jeśli guzik przesunie się już po 20—30 razowym mierzeniu zdarza się niekiedy, że igła trafia na miejsce już przebite.

Bardziej udoskonaloną jest metalowa kłupa drukująca H. Ech'a.

Na miarze niema centymetrowych kresiek, lecz w ich miejsce są metalowe lub gumowe wypukłe liczby.

Czcionki te posmarowuje farbą drukarską walec, znajdujący się w ruchomym ramieniu.

Przy tem ramieniu znajdują się dwie puszkę mosiężne, w których nawinięte są taśmy papieru, jakiego używa się do telegrafu Morsego. Przez kręcenie jednej puszkę ściąga się papier z jednej rolki, a nawija się na drugą, przytem papier przechodzi przez czcionki pod prostym kątem do miary, a za pomocą sprężyny przyciska się go do miary, wskutek czego oznacza się drukiem daną liczbę średnicy.

Sprężyna zaś jednocześnie dziurawi papier dla kontroli.

Kręcąc nadal puszkę można na taśmie wydrukować następną średnicę.

Opisywany przyrząd posiada te zalety, że ułatwia i udogodnia pracę przy stwierdzeniu średnicy. Druk jest wyraźny, praca zaś wogóle akurata i niezależna od uwagi robotnika.

Nadmienić wypada, że i u nas mogłaby taka budowa tartaków znaleźć zastosowanie, zwłaszcza w tych miejscowościach, gdzie jest niekorzystny układ terenu; oczywiście inowacja ta byłaby racjonalną przy odpowiedniej zmianie stosownie do naszych warunków.

Długość hal tartacznych waha się pomiędzy 50—70 m; w starszych tartakach długość hal nie przekracza 30 m., co prawda posiadają one osobne ubikacje, gdzie uskutecznia się wyróbka części skrzyniowych, lecz podział ten nie wpływa korzystnie na całokształt pracy.

Traki: Wydajność traków nie oblicza się według metrów sześć. lecz na podstawie ilości przetartych kłód i waha się pomiędzy 300—500 szt. w czasie jednego roboczego dnia (8½ g.). Każdy trak obsługuje 2 ludzi.

Stwierdzona największa wydajność była przy kłodzie o środkowej średnicy 37—38 cm.; podsuw. od 3 m. na minutę, co czyni ca 130 m³ przy jednym traku w jednym dniu.

Przetarcie słabego drewna obniża dzienną produkcję nawet do 40 m³. Przy przeciętnej średnicy kłody od 20—25 cm. wydajność traku określić można na 70 m³ na dzień, zaś przy 18—20 cm. śr. — ca 50 m³.

Jeżeli weźmiemy pod uwagę, rzeczywisty ubytek drewna okrągłego podczas przeróbki, wówczas wynosi

Odnosnie wad zaznaczyć należy, że punkt ciężkości opisywanego przyrządu jest zanadto przesunięty naprzód.

Guzik, powodujący druk jest umieszczony na wierzchu, co przy mierzeniu na wysokości piersi nie jest wygodnem.

Papier nie posuwa się sam, lecz trzeba go po zmierzeniu każdej średnicy posunąć, co oczywiście odpowiednio wpływa na dokładność i szybkość pracy. Liczbę wydrukowaną widzi się tylko po obróceniu kłupy; co naturalnie utrudnia kontrolę.

Wady te usuwa drukująca kłupa J. V. Badensteina.

Trapezoidalna miara ma z jednej strony zwykłą centymetrową podziałkę, z drugiej zaś strony czcionki liczbowe, a oprócz tego na końcu miary litery, oznaczające gatunek drzewa.

W mieszanym drzewostanie drukuje się zatem jedną literę i kłupuje się wszystkie odnośne drzewa (S — sosna, J — jodła i t. d.)

Aparat drukujący liczby średnie znajduje się w ruchomym ramieniu, zmontowany na płycie mosiężnej.

Cały aparat składa się zasadniczo z wałka, na którym nawinięta jest taśma papieru telegraficznego.

Taśma przechodzi koło paska farbującego (Abferband) i pomiędzy czcionkiem miary i przycisku, następnie obok posuwającego walca i w końcu nawija się na drugi wałek.

Podczas mierzenia ściąga się cyngiel, ten zaś porusza za pomocą dźwigni przycisk, który przytłacza taśmę papieru do poarbowanego już czcionka.

Przez ściągnięcie cyngla porusza się równocześnie jego ramię, które za pomocą haczyka przesuwają kółko; haczyk zaś ten wykonuje ruch za pomocą transmisji nawijającego wałka.

Wskutek tego porusza się taśma papierowa o tyle, że można wydrukować następną średnicę.

Przez oszlony otwór widzi się wydrukowaną liczbę, co umożliwia dokładną kontrolę.

Zazwyczaj wałek papierowy wystarcza do znieżenia 2,000 drzew.

Przyrząd ten jest bardzo lekki (wagi 1 kg), dogodnie drukuje przez ściągnięcie cyngla (jak przy strzelaniu).

Konstrukcja opisywanego aparatu jest trwałą, ponieważ mechanizm jest nie skomplikowany.

on w trzytrakowym tartaku od 90—140 m³ na dobę.

Nadmienić należy, że drewno pozostające przez kilka miesięcy w wodzie, lżej przeciera się niż suche, co znacznie wpływa na wydajność.

Dzień roboczy jest podzielony na 2 równe części; przerwy trwają każdorazowo conajmniej 1 godzinę.

Podczas przerwy odbywa się zamiana pił, która trwa 7—12 minut, zależnie od ilości taśm.

Przesuw kłoców jest prawie że nieprzerwany i w najgorszym wypadku można było stwierdzić 6-cio sekundowy luźny bieg.

Każdą przeszkodę notuje się w bloczkach trakowych, za wyjątkiem tych przeszkód, które trwają mniej niż jedną minutę, a wogóle trafiają się one rzadko (wynoszą 1½—2 proc.), co umożliwia ciągłość pracy.

Maszyny tartaczne, przenośnie i transmisje są pierwszorzędnej konstrukcji, zwłaszcza zasługują na uwagę solidna budowa traków z dokładnością maszyny parowej; posiadają one walce o wielkiej średnicy.

Przez samowłączenie się górnego walca i przez dogodne posługiwanie się wózkami możliwym jest, pomimo znacznej szybkości posuwu, osiągnąć stały dopływ materiału

(Ciąg dalszy nastąpi.)

KALENDARZ TERMINOWY SPRZEDAŻY DREWNA ZARZĄDÓW LEŚNYCH,

ogłaszających swe sprzedaże w Rynku Drzewnym.

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

Termin		Miejscowość (lokal sprzedaży)	w. = Woje- wództwo d. = Dyrekcja Lasów Państw.	Rodzaj drewna		Długość		Kopalniaki i inne użytkowe		Drewno opalowe mp.	Bliższe szczegóły		Rodz. sprz.	U w a g i
dnia	godz.			klasa	sztuk	m ³	m ³	mp.	W. R.D.		ogło- sze- nie	Nr.		
5. I. 28.	10 ⁰⁰	P. N. Oborniki (sala p. Narożyńskiego w O.)	d. - pozn.	sosna		1000,—					144 1580	L	budulec i opał.	
	10 ⁰⁰	P. N. Miradz (kancelarja)	d. - pozn.	sosna dąb	I-III I-V	356 210	778,15 279,50				143 1564	S		
	11 ⁰⁰	P. N. Zielonka (kancelarja)	d. - pozn.	dąb sosna	I-V I-IV	868 697	658,51 1192,31				145 1589	S		w tem + sosny szt. 89 = 67,08 m ³ .
7. I. 28.	11 ⁰⁰	P. N. Warlubie (kancelarja)	d. - bydż.	sosna	I-IV	3576	2551,44	1316,69			146 1600	S		
	12 ⁰⁰	P. N. Popioły (kancelarja)	d. - toruńska	sosna	I-IV	801	589,27				147 1606	S		
9. I. 28.	9 ⁰⁰	P. N. Lipusz (kancelarja)	d. - toruńska	buk sosna dąb	II-III I-IV II-V	4	6,91 449,36 4,98				143 1563	S		
	9 ³⁰	P. N. Osie (kancelarja)	d. - bydż.	sosna brzoza					1412,— 108,—		146 1602	S	w tem 15 mp. świerk.	
	10 ⁰⁰	P. N. Skorzecin (kancelarja)	d. - pozn.	sosna	I-IV	3252	2875,94				146 1596	S		
10. I. 28.	11 ⁰⁰	P. N. Osie (kancelarja)	d. - bydż.	sosna	I-IV	5559	3813,80				146 1601	S		
	11 ⁰⁰	P. N. Konstanczewo (kancelarja)	d. - toruńska	sosna	I-III	1789	1970,63				144 1581	S		
	9 ⁰⁰	Magistrat m. Torunia (Wydział dóbr miejsk.)	w. - pomor.		II-IV	659	359,41				146 1592	S		
	11 ⁰⁰	P. N. Łąkorz (kancelarja)	d. - toruńska	sosna	I-III	726	1005,65				145 1584	S		
11. I. 28.	12 ⁰⁰	P. N. Lubiszowskie (lokal Starostwo Pińskiego w P.)	d. - białow.					1210,93		3601,—	1 41	L	na pow. 50,75 ha	
	12 ⁰⁰	P. N. Wawrzynowo (kancelarja)	d. - toruńska	sosna	I-III	260	275,45				1 48	S		
	11 ⁰⁰	Nadleśn. Kąkolewo (kancelarja)	w. - pozn.	sosna			5000,—				138 1493	S		
11. I. 28.	11 ⁰⁰	P. N. Pelplin (kancelarja)	d. - toruńska	sosna	I-IV	2381	2829,04				146 1597	S		
	11 ⁰⁰	D. L. P. Łuck (kancelarja)	d. - łucka	sosna dąb			1782,— 105,—				1 35	S		
	11 ⁰⁰	D. L. P. Radom (kancelarja)	d. - radom	dąb sosna			1063,52 1093,92				1 36	S		
12. I. 28.	10 ³⁰	D. L. P. Radom (kancelarja)	d. - radom	sosna			4151,58				146 1604	S		
	11 ⁰⁰	P. N. Rychtal (kancelarja)	d. - pozn.	sosna dąb świerk	I-IV I-V I-IV	2439 580 377	2302,06 545,54 273,01				146 1595	S		
	12 ⁰⁰	P. N. Boruszynek (kancelarja)	d. - pozn.	sosna brzoza świerk	I-IV II-V III-IV	3390 143 15	1814,67 53,97 5,85				146 1591	S		
13. I. 28.	10 ⁰⁰	P. N. Wierzchlas (kancelarja)	d. - bydż.	sosna	I-IV	2758	2970,54				146 1603	S		
	10 ⁰⁰	P. N. Stronno (hotel p. S. Nowaka w Koronowie)	d. - bydż.	sosna	I-IV	946	1495,19				1 43	S		
14. I. 28.	11 ⁰⁰	P. N. Solec (kancelarja)	d. - bydż.	sosna	I-V	3187	2317,66	410,38			1 42	S		
	11 ⁰⁰	P. N. Osie (kancelarja)	d. - bydż.	sosna	I-IV	5564	4903,01	222,75			1 44	S		
	11 ⁰⁰	P. N. Kartuzy (kancelarja)	d. - toruńska	sosna świerk brzoza	I-IV II-IV II	3450 1283	2420,21 498,43		531,— 38,—		146 1605	S		
16. I. 28.	11 ⁰⁰	P. N. Szczepanowo (kancelarja)	d. - pozn.	sosna	I-IV	674	642,09				147 1611	S		
	11 ⁰⁰	P. N. Gołębki (kancelarja)	d. - pozn.	sosna dąb	I-IV I-IV	2862 370	3422,05 516,83				146 1594	S	w tem + dąb 89,77 m ³ sosn. + 600 m ³ .	
	12 ⁰⁰	D. L. P. Radom (kancelarja)	d. - radom	sosna dąb jodła			1506,46 193,93 574,94				1 40	S		
17. I. 28.	11 ⁰⁰	P. N. Woziwoda (kancelarja)	d. - bydż.	sosna	I-IV	7242	5152,13	1668,95	370,—		147 1607	S		
	12 ⁰⁰	D. L. P. Radom (kancelarja)	d. - radom	sosna świerk			1942,28 5,07				1 39	S		

Sosnowy, olchowy, dębowy, klonowy

materiał kupuje stale

28

KRBEC & PŘIBYL, skład drewna ČESKÁ TŘEBOVÁ ČECHY

SPRAWOZDANIA HANDLOWE.

RYNKI KRAJOWE.

Wyniki sprzedaży drewna użytkowego i opałowego w nadleśnictwach państwowych.

Nadleśnictwo Państwowe Durowo D. L. P. Poznań.

Licytacja w dniu 20. grudnia 1927 r.

Drewno	Klasa	Jednostka	Cena
Dąb	I kl.	za m ³	104.94 zł
"	II "	"	85.82 "
"	III "	"	80.61 "
"	† I "	"	100.90 "
"	† III "	"	76.90 "
"	szczypty użytkowe	za mp.	30.00 "
Lipa	II kl.	za m ³	30.56 "
Sosna	II kl.	za m ³	59.22 "
"	III "	"	50.30 "
"	IV "	"	41.85 "
"	drugi I kl.	za szt.	4.50 "
"	drugi II "	"	3.50 "

Notowania oficjalnej Giełdy Zbożowej w Poznaniu:

Cena za 100 kg. netto franco stacja załad., ładunki całowagonowe, dostawa natychmiastowa.
dnia 31. 12. 1927 r., na z y t o: 39.00 — 40.00 zł.

WIADOMOŚCI BIEŻĄCE

Z powodu święta Trzech Króli następny nr. Rynku ukaże się 9. I., t. j. w poniedziałek.

KOMUNIKAT.

Zarząd Wielkopolskiego Związku Myśliwych podaje do wiadomości, że w poniedziałek dnia 9 stycznia 1928. odbędzie się o godz 3-ciej połopoł. na sali Wielkopolskiej Izby Rolniczej w Poznaniu ul. Mickiewicza 33. Nadzwyczajne Walne Zebranie Związku z udziałem PP. Delegatów Powiatowych i Sympatyków z następującym porządkiem obrad:

1. zagajenie,
2. uroczyste wręczenie nagród za schwywanie kłóssowników,
3. sprowadzenie zajęcy dla odświeżenia krwi,
4. znaczenie delegatów powiatowych dla łowiectwa,
5. nowa ustawa łowiecka,
6. wolne głosy,
7. zamknięcie.

Wobec katastrofalnego wprost zaniku zajęcy oraz konieczności sprowadzenia żywych zajęcy dla odświeżenia krwi wyrażamy nadzieję, że dla omówienia tej, tak ważnej, sprawy jak również i nowej ustawy łowieckiej, jaknajwiększa ilość członków oraz sympatyków przybędzie na zebranie.

Cześć Myśliwym.

Za Zarząd:

Sekretarz

(—) Kostro.

Prezes

(—) Chłapowski.

Austrijski wywóz drewna do Szwajcarii w listopadzie 1927 r. wynosił: okrągłaków 60,036 cnt. metr. wartości Frcs. 392.138, drewna tartego 29,640 cnt. metr. wartości Frcs. — 340,757, co pokryło 74 proc. szwajcarskiego importu okrągłaków i 55 proc. — materiałów tartych.

Notowania dewiz z dnia 3. stycznia 1928 r.

Obsługa radiotelegraficzna P. A. T-icznej.

Dewiza	Stopa dykont.	Parytet w zł	Notowania za	w Warszawie	Gdańsku	Berlinie	Londynie	Nowym Jorku	Paryżu	Pradze	Zurychu	Wiedniu
Warszawa	8	—	100 zł	—	57,52	47,07	43,50	11,25	—	—	58,05	79,48
Poznań	8	—	100 zł	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gdańsk	6	173.52	100 Gd. gld.	—	—	81,88	—	—	—	—	—	—
Berlin	7	212.34	100 R. M.	—	—	—	20,45 ^{3/4}	23,86 ^{1/2}	606,—	—	123,60	168,66
Belgia	5	123.94	100 fr. belg.	—	—	58,66	34,90 ^{3/4}	13,99	355,25	—	72,45	98,84
Bukareszt	6	172	100 l.	—	—	2,592	792	0,61 ^{1/2}	—	—	3,19 ^{1/2}	4,33 ^{7/8}
Budapeszt	6	155.90	100 pengo	—	—	73,37	27,91 ^{1/4}	17,50	—	—	90,65	123,66
Holandja	3 ^{1/2}	351.31	100 gld. hol.	360,—	—	169,41	12,08 ^{3/4}	40,38 ^{1/2}	1025,77	—	209,35	285,34
Kopenhaga	5	238.88	100 k. d.	—	—	112,48	18,20 ^{3/4}	26,81 ^{1/2}	—	—	138,90	189,45
Londyn	4 ^{1/2}	43.38	1 funt ster.	43,51 ^{1/3}	25,00	20,475	—	4,88 ^{3/8}	124,02	—	25,28 ^{3/4}	34,50 ^{1/2}
Nowy York	3 ^{1/2}	8.9 41	1 dolar	8,90	5,12,80	4,19,45	4,88 ^{6/10}	—	25,40 ^{1/2}	—	5,17,95	706,45
Paryż	4	172	100 fr. franc.	35,11	—	16,52	124,02	3,93 ^{7/8}	—	—	20,39	27,81 ^{1/4}
Praga	5	180.62	100 k. czesk.	26,41	—	12,427	164,68	2,96 ^{1/2}	75,40	—	15,34	20,93
Rzym	7	172	100 l.	47,16	—	22,18	92,35	5,28 ^{1/4}	134,10	—	27,38	37,39
Szwajcaria	3 ^{1/2}	172	100 fr. szwajc.	172,10	—	80 995	25,28 ^{1/2}	19,31	490,50	—	—	136,40
Sztokholm	3 ^{1/4}	238.88	100 k. szw.	—	—	113,01	18,10 ^{1/8}	26,95	680,50	—	139,70	190,35
Wiedeń	6 ^{1/2}	123.43	100 szyling	125,90	—	59,25	34,54	14,12	—	—	73,20	—

Redaktor odpowiedzialny za dział Rynku Drzewnego Józef Ziółkowski, za dział ogłoszeń i administrację wydawnictwa Edmund Barto

26

Poszukuje się kupna

sosnowego drewna kopalnianego

dla nadreńsko-westfalskiego rewiru węglowego (Niemcy) w długich drągach lub w stemplach franko stacja wysyłkowa albo franko niemiecko-polska stacja gran. za gotówkę.

Oferty pod adresem

Grubenholtz-Lagergesellschaft m. b. H.
ESSEN, Semperstrasse 12

albo naszego zastępcy: KARL SCHOLZ, Wypalanki
poczta Kiszewo, powiat Oborniki.

J. Malowaniec i Ska-Tartak

stacja KIWERCE (Wołyń)

19

przyjmuje zamówienia na specjalne wymiary i posiada do natychmiastowej dostawy suche deski i bale II i III klasy

**dębowe, sosnowe stolarskie,
jesionowe, olchowe, brzożowe,
grabowe, klonowe i brzożowe**

(¹/₂" — ³/₄" — ¹/₄" — ⁵/₄" — ⁶/₄" — 2" — 2¹/₂" — 3" — 4")

„BRITISH TIMBER COMPANY” Sp. z o. o.

KRÓLEWIEC = PRUSY

SKRZYŃKA POCZT.: 273. — ADRES TELEGR.: Britimb — TELEFON: Amt Pregel 426-91.

11

Ekspedycja i transport

wszelkich materiałów drzewnych przez własne, dobrze urządzone składy dla przeladunku

CENY DLA KAŻDEGO ODDZIELNEGO WYPADKU BĘDĄ SPECJALNIE WYKALKULOWANE. || NA ŻYCZENIE POŚREDNICTWO PRZY SPRZEDAŻY WIĘKSZYCH PARTYJ MAT. TARTYCH.

EKSPORT Z KRESÓW WSCHODNICH PRZEZ KRÓLEWIEC NAJKORZYSTNIEJSZY!

Korespondencja po polsku, angielsku i niemiecku
Kapitał angielski. - Kierownictwo szwedzkie.

Submisja na drewno użytkowe.

Państwowe Nadleśnictwo Mochy

poczta Mochy, stacja kol. Nowa Wieś - Mochy, pow. Wolsztyn
sprzeda na ogólnych warunkach sprzedaży drewna wyrobionego,
obowiązujących w Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu,
następujące drewno użytkowe z roku gospodarczego 1927/28.

Los 1. W leśnictwie Olejnica oddział 1d — 766 sztuk dłużyc
sosnowych o masie 377.80 m³ w tem I kl. 5.78, II kl. 61.96,
III kl. 206.73, IV kl. 104.93 m³.
Odległość od stacji kolejowej około 7 km.

Los 2. W leśnictwie Przemysł oddział 66a — 838 sztuk dłużyc
sosnowych o masie 509.56 m³ w tem I kl. 20.66, II kl. 104.61,
III kl. 312.76, IV kl. 71.53 m³.

Los 3. W leśnictwie Przemysł oddział 65a — 5 sztuk z tego
jedna sztuka dębowa i 4 sztuki brzozy o masie 1.72 m³
w tem dębu II kl. 0.79, brzozy V kl. 0.93 m³.
Odległość od stacji kolejowej około 5 km.

Los 4. W leśnictwie Mochy oddział 87b — 1064 sztuk dłużyc
sosnowych o masie 455.15 m³ w tem I kl. 1.45, II kl. 36.22,
III kl. 280.64, IV kl. 136.84 m³ w tem około 1% chorego.
Odległość od stacji kolejowej 5.50 km.

Pisemne oferty w kopertach zalakowanych z napisem „Sub-
misja na drewno użytkowe” należy nadesłać do Nadleśnictwa do
dnia **17. stycznia 1928 r.** godziny 10-tej poczem nastąpi
otwarcie takowych.

Cenę należy podać za 1 m³ na każdy los i klasę osobno
w złotych i dziesiątych złotego w cyfrach i słowach. Ponadto
winien oferent złożyć pisemne oświadczenie, że znane mu są
warunki sprzedaży obowiązujące w lasach państwowych, którym
poddaje się bez zastrzeżeń.

Wadium w wysokości 5% ogólnej oferowanej ceny kupna
należy wpłacić gotówką przed submisją na konto czekowe w P.
K. O. Nr. 206 835 na rachunek Dyrekcji Lasów P. w Poznaniu,
a dowód wpłaty przedłożyć przy otwarciu submisji.

Zatwierdzenie ofert zastrzega sobie Dyrekcja Lasów Pań-
stwowych w Poznaniu.

Za jakość drewna Nadleśnictwo nie odpowiada i zastrzega
sobie nieznaczne różnice w masie.

Bliższych wyjaśnień co do warunków sprzedaży udziela
Nadleśnictwo.

Państwowy Nadleśniczy. 54

Kupujemy wszelki materiał tarty iglasty,

stolarski, budowlany i kantówki, jak i warsztatowy dla
budowy wagonów niemieckich.

Kupujemy materiał tarty liściasty,

bukowy, dębowy, jesionowy, jaworowy, grabowy, olszowy,
lipowy i orzechowy, a mianowicie bale, deski, tarcice,
drewno graniaste, przyrzątki i fryzki.

Kupujemy wszystko drzewo okrągłe iglaste,

dłużyce, budulce, kopalniaki, papierówki celulozowe.

Kupujemy okrągłe drzewo liściaste,

buk, dąb, jesion, brzoza, lipa, topole, osika, olsza,
brzoza, orzech i t. d.

Poszukujemy do kupna lasy na wyrąb.

Pełnomocnych pośredników odpowiednio honorujemy.

DŘEVAŘSKÉ PODNIKY, akc. spol.
v PRAZE XII, FOCHOVA TR. 6.

LISY,

kuny, tchórze, wydry, wewiórki, zające,
włósie i wszelkie skóry surowe kupuję.

Płacę najwyższe ceny dzienne!

Proszę się przekonać!

HURTOWNIA SKÓR SUROWYCH

A. Rachwalski - Poznań

Grochowe Łąki 5 II, podwórze - Telefon 55-37.

Sprzedaz

52

285.14 m³ drewna użytkowego dębowego w dłużycach z Nadleśnictwa Hrubieszów odbędzie się drogą konkursu ofert dn. **24 stycznia 1928 r.** o godz. 12-ej w lokalu Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu przy ul. Lubelskiej 53.

Drewno znajduje się na zrębach odległych o 5 klm. od st. kolejowej Koniuchy.

Informacji udziela Dyrekcja L. P. w Radomiu oraz Nadleśnictwo Hrubieszów.

**Dyrekcja Lasów Państwowych
w Radomiu.**

Submisja na drewno użytkowe.

51

Państwowe Nadleśnictwo Wielowieś

poczta Wielowieś Klasztorna stacja kolej. Namysłaki pow. Ostrów
sprzeda na ogólnych warunkach sprzedaży drewna wyrobionego, obowiązujących w Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu, następujące drewno użytkowe z roku gospodarczego 1927/28.

Los 1. W leśnictwie Kaliszkowice (oddz. 8a) 204 sztuki dłużyc sosnowych o masie 247,92 m³, w tem I kl. 6 sztuk o masie 6,95 m³, II kl. 198 sztuk o masie 240,97 m³. Odległość od stacji kolejowej Namysłaki ca 3,5 klm.

Los 2. W leśnictwie Kaliszkowice (oddz. 8a) 297 sztuk dłużyc sosnowych III kl. o masie 184,01 m³. Odległość od stacji kolejowej jak wyżej.

Los 3. W leśnictwie Kaliszkowice (oddz. 8a) 278 sztuk dłużyc sosnowych III kl. o masie 172,73 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 4. W leśnictwie Kaliszkowice (oddz. 8a) 287 sztuk dłużyc sosnowych III kl. o masie 176,59 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 5. W leśnictwie Kaliszkowice (oddz. 8a) 162 sztuk dłużyc sosnowych III kl. o masie 114,48 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 6. W leśnictwie Kaliszkowice (oddz. 8a) 225 sztuk dłużyc sosnowych IV kl. o masie 62,95 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 7. W leśnictwie Miłaszka (oddz. 67d) 231 sztuk dłużyc sosnowych o masie 268,46 m³, w tem I kl. 15 sztuk o masie 24,97 m³, II kl. 216 sztuk o masie 243,49 m³. Odległość od stacji kolejowej Namysłaki 3 klm.

Los 8. W leśnictwie Miłaszka (oddz. 67d) 187 sztuk dłużyc sosnowych III kl. o masie 122,18 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 9. W leśnictwie Miłaszka (oddz. 67d) 184 sztuk dłużyc sosnowych III kl. o masie 130,68 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 10. W leśnictwie Miłaszka (oddz. 67d) 232 sztuki dłużyc sosnowych III kl. o masie 147,21 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 11. W leśnictwie Miłaszka (oddz. 67d) 213 sztuk dłużyc sosnowych III kl. o masie 127,20 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Los 12. W leśnictwie Miłaszka (oddz. 67d) 46 sztuk dłużyc sosnowych IV kl. o masie 13,44 m³. Odległość od kolei jak wyżej.

Drzewo mierzone jest bez kory. Podział na klasy nastąpił według nowych przepisów o sortymentacji.

Pisemne oferty w zalakowanych kopertach z napisem „Submisja na drewno użytkowe” należy nadesłać do nadleśnictwa do dnia **13. stycznia 1928 r.** godz. 13-tej, poczem nastąpi otwarcie ofert. Oferenci winni złożyć wadium we wysokości 5% ogólnej oferowanej ceny kupna do Kasy Skarbowej na rachunek Dyrekcji Lasów Państwowych, a dowód wpłaty dołączyć do oferty lub też złożyć na ręce urzędnika kierującego przetargiem.

Blizszych wyjaśnień udziela nadleśnictwo.

Państwowy Nadleśniczy.

ZAKUPOJEMY STALE ZA GOTÓWKĘ

obiekty leśne, drzewostany
wszelkiego rodzaju i kopalniaki.

Zachodnie Towarzystwo dla eksportu drzewa Sp. z o. o.

KRAKÓW, DUNAJEWSKIEGO 9

Nadleśnictwo Państwowe Osiek 60

poczta Rojewice, pow. Inowrocław, st. kol. Przyłubie Kraińskie,
st. załadowania boczna Blok-Wodek,

sprzeda w drodze submisji (pisemnego przetargu) w dniu 20-go stycznia 1928 r. następujące drewno sosn. z cięć r. gosp. 1927/28:

Los 1. Leśn. Zielona, oddz. 56 i 26a — 1090 szt. budulcu sosn. o masie 489,12 m³ (I kl. 19,94, II kl. 176,07, III kl. 264,50, IV kl. 28,61 m³). Odległość od boczniczy kol. 3 km.

Los 2. Leśn. Lesisko (36) — 372 szt. budulcu, 191,74 m³ (I kl. 6,92, II kl. 47,76, III kl. 120,31, IV kl. 16,75 m³). Odległość od boczniczy kolejowej 3,5 km.

Los 3. Leśn. Lesisko (37) — 432 szt. budulcu, 231,76 m³ (I kl. 7,61, II kl. 66,51, III kl. 140,49, IV kl. 17,19 m³). Odległość od boczniczy kolejowej 3,5 km.

Los 4. Leśn. Lesisko, oddz. 61 — 297 szt. budulcu, 175,39 m³ (I kl. 8,38, II kl. 42,21, III kl. 116,09, IV kl. 8,71 m³). Odległość od boczniczy kolejowej 3 km.

Los 5. Leśn. Lesisko, oddz. 62 — 600 szt. budulcu, 400,50 m³ (I kl. 36,33, II kl. 126,50, III kl. 221,64, IV kl. 15,98 m³). Odległość od boczniczy kolejowej 3 km.

Los 6. Leśnictwo Lesisko, oddz. 64i, 63d — 345 szt. budulcu, 165,38 m³ (I kl. 2,31, II kl. 25,72, III kl. 102,72, IV kl. 34,63). Odległość od boczniczy kolejowej 3 km.

Los 7. Leśn. Lesisko (65a, 67a) — 290 szt. budulcu, 196,63 m³ (I kl. 8,79, II kl. 57,44, III kl. 120,21, IV kl. 10,24 m³). Odległość od boczniczy kolejowej 4 km.

Los 8. Leśn. Osiek, oddz. 170a — 1503 szt. budulcu, 745,77 m³ (I kl. 7,65, II kl. 114,05, III kl. 507,95, IV kl. 116,12 m³). Odległość od boczniczy kolejowej 4 km.

Ogółem 2.596,34 m³.

Pisemne oferty z napisem „Submisja” w zalakowanych kopertach należy nadsyłać do Nadleśnictwa do dnia **20. stycznia 1928 r.** godz. 13, poczem nastąpi otwarcie ofert o godz. 13,15 w obecności ewentualnie przybyłych oferentów.

Przetarg odbędzie się na obowiązujących warunkach sprzedaży wyrobionego drewna w drodze pisemnego przetargu, które są do przejrzania w Dyrekcji Lasów Państwowych w Bydgoszczy i w Nadleśnictwie.

Oferty nie odpowiadające warunkom, nie będą uwzględnione.

Nadleśniczy Państwowy.

Submisja na drewno użytkowe.

Państwowe Nadleśnictwo PROMNO

poczta i stacja Sarbia pow. Czarnków woj. poznańskie.

sprzeda na ogólnych warunkach sprzedaży drewna wyrobionego, obowiązujących w Dyrekcji Lasów Państw. w Poznaniu następujące drewno użytkowe i kopalniane roku gospodarczego 1927/28.

Los 1. W leśnictwie Drążgowo oddz. 43a, sztuk 453, dłużyc sosnowych o masie 409,85 m³, w tem I. kl. 6,48, II. kl. 137,12, III. kl. 241,63, IV. kl. 24,48 m³. Odległość od stacji kolejowej Sarbia 7 klm.

Los 2. W leśnictwie Drążgowo oddz. 28b, sztuk 608 dłużyc sosnowych o masie 479,77, w tem I. kl. 6,93 II. kl. 123,10, III. kl. 331,06, IV. kl. 18,69 m³. Odległość od stacji kolejowej Sarbia 7 klm.

Los 3. W leśnictwie Golepole oddz. 76a i b, sztuk 208 dłużyc sosnowych o masie 141,23 m³, w tem II. kl. 33,36 III. kl. 92,87, IV. kl. 15,00 m³. Odległość od stacji kolejowej Sarbia 8 klm.

Los 4. W leśnictwie Golepole oddz. 75a i 54, sztuk 305 dłużyc sosnowych o masie 185,38 m³, w tem I. kl. 203, II. kl. 32,09, III. kl. 123,06, IV. kl. 28,20 m³. Odległość od stacji kolejowej Sarbia 7 klm.

Los 5. W leśnictwie Golepole oddz. 56,67a, 68a i c sztuk 1908 dłużyc kopaln. sosn. mieszanych w korze o masie 217,27 m³. Odległość od stacji kolejowej Sarbia 7 klm.

Los 6. W leśnictwie Golepole oddz. 57b, 78b, 86, 87, 93 sztuk 2491 dłużyc kop. sosn. mieszanych w korze o masie 197,64 m³. Odległość od stacji kolejowej Sarbia 8 klm.

Los 7. W leśnictwie Kruszewo oddz. 134 i 160c sztuk 645 dłużyc kopaln. sosn. mieszanych w korze o masie 77,85 m³. Odległość od stacji kolejowej Kruszewo 4 klm.

Pisemne oferty na każdy los i klasę z napisem „Submisja na drewno użytkowe” należy składać wraz z 5% wadium od oferowanej kwoty w Nadleśnictwie do dnia **17. stycznia 1928 r.** godziny 12-tej przedpołudniem, poczem nastąpi otwarcie ofert. Blizszych wyjaśnień co do warunków sprzedaży udziela ustnie i pisemnie zgłaszającym się Nadleśnictwo.

53

Państw. Nadleśniczy.

Nadleśnictwo Państwowe Dąbrowa

poczta Jezewo, pow. Świecie

sprzeda w drodze pisemnego przetargu (submisji) w dniu **17. stycznia 1928 r.** drewno użytkowe z cięć roku gospodarczego 1927/28 z drzewostanów uszkodzonych przez sówkę chojnowką.

Nr. losu	Leśnictwo	Oddział	Sztuk	do 20 cm				Razem	Odległość od stacji kol. w klm.	Uwagi
				I	II	III	IV			

A. Budulec

1	Dąbrowa	42b, 43a	301	15,68	149,77	56,45	5,37	228,27	Jezewo	3
2	Kotówka	83b, 94, 96a, 46a, 57a, 97	577	58,30	182,85	10,90	4,47	256,52	Czersk św.	3-6
3	Kwiatki	100, 102	701	49,69	330,71	29,03	—	409,43	Kwiatki	2
4	"	115b, 131	782	57,41	352,38	92,06	15,64	517,49	"	2-3
5	"	103b, 130b	646	44,67	328,86	72,00	1,85	447,38	"	1-3
6	Bursztynowo	105a, 137, 185, 166, 188, 185	1050	9,05	231,34	516,10	60,33	816,82	"	6-7
7	Borsukowo	191c, 192a	389	27,01	175,29	87,38	12,44	302,12	"	4-6

B. Kopalniaki

8	Dąbrowa	32, 33a, 34a	3066	98,51	276,42	34,77	—	409,70	Jezewo	2-3
9	Kotówka	83b, 94	1620	81,73	169,40	2,29	—	254,42	Czersk św.	5-7
10	Kwiatki	100, 130b	1354	285,40	70,35	20,48	—	376,23	Kwiatki	2-3
11	Bursztynowo	182b	5074	39,86	356,50	168,01	—	564,37	"	7
12	Borsukowo	163	60	—	1,65	17,18	—	18,83	"	4

Pisemne oferty z napisem „Submisja” w zalakowanych kopertach należy nadsyłać do Nadleśnictwa do dnia **17. stycznia 1928 r.** godzina 12³⁰ poczem nastąpi otwarcie ofert o godz. 1³⁰ w lokalu p. Wasikowkiego w Jezewie w obecności ewent. przybyłych oferentów. Przetarg odbędzie się na obowiązujących warunkach sprzedaży wyrobionego drewna w drodze pisemnego przetargu (submisji), które są do przejrzenia w Dyrekcji Lasów Państw. w Bydgoszczy i w Nadleśnictwach. Oferty nie odpowiadające warunkom nie będą uwzględnione.

50

Nadleśniczy Państwowy.

Zarząd Lasu Antoniewo (województwo Pomorskie, powiat Chojnice).

sprzeda w drodze pisemnego przetargu (submisji) w dniu **26-go stycznia 1928 r.** drewno użytkowe z cięć roku gospodarczego 1927/28.

Nr. losu	Leśnictwo	Oddział	Sztuk	Klasa				Ogółem m ³	Odległość	
				I	II	III	IV		od stacji kol. Brusy	od Brdy

Pisemne oferty z napisem „Submisja na drewno użytkowe w Antoniewie” w zamkniętych zalakowanych kopertach należy nadsyłać do pana Aleksandra Jezierskiego, nadleśniczego w Klosnowie, poczta i powiat Chojnice (Pomorze) do dnia **26. stycznia 1928 r.** godziny 10-tej przedpołudniem, poczem nastąpi w kancelarii nadleśnictwa Klosnowo otwarcie ofert o godz. 10,30 w obecności ewentualnie przybyłych oferentów. Przetarg odbędzie się na warunkach sprzedaży, który mczna przejęć w kancelarii nadleśnictwa Klosnowo codziennie w godzinach od 9—15-tej drewno na miejscu wskaże leśniczy w lesie Antoniewo. Cenę należy podać za każdy los za 1 m³ w złotych i oświadczyć w ofercie, że oferentowi znane są warunki sprzedaży i że bez zastrzeżenia im się podaje. Zarząd lasu Antoniewa zastrzega sobie małe różnice w podanej masie. Oferenci winni złożyć wadium w wysokości 5% ogólnej oferowanej ceny kupna do Kasy Skarbowej na rachunek Zarządu Lasu w Antoniewie i dowód wpłaty dołączyć do oferty albo złożyć na ręce kierującego przetargiem.

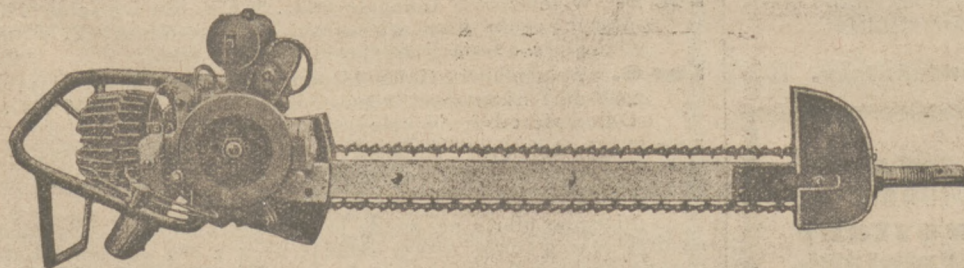
(59)

Zarząd Lasu Antoniewo.

„RINCO”

piła motorowa do ścinania drzew i wyrzynania drewna
JEST PIŁA NIEZAWODNA

i nie można jej porównywać z żadną dotychczas wynalezionych pił.



16

Jedynе przedstawicielstwo na Polskę

firma „PIŁA” - POZNAŃ, ul. Skarbowa 3. Telef. 3700.

Kopalniaki w stemplach

kupuje stale (2)

A. HEINE, Frankfurt (Oder)
Stiftsplatz 10.

Kupuje 25

sosnową szalówkę, deski z murszem, kantówkę i deskę wierzchołkową

i proszę o łaskawą ofertę z podaniem prec. długości i szerokości **Handel Drzewa G. WILKE, Poznań,** skrzynka poczt. 154. żal. 1904

Potrzebna wagonowa dostawa suchej kłocowej miękkiej **dębiny** 20, 23, 26 m/m grub.

W. PAETZ
Poznań, Głogowska 23. 24

Kupuję stale 33

dłużycie oraz wałki olszowe

dług. od 1, — m wżwyż, grub. w czubie od 15 cm (!) wżwyż.

A. Weynerowski,
BYDGOSZCZ, ul. Promenada 43.

Poszukuje się celem kupna

TRAK

o średnicy 450 lub 650, dolny zapeł, szybkobieżny

Nadleśnictwo KWILCZ
Dobiesława Hr. Kwilckiego p. Kwilcz. 31

Poszukuję do dostawy w styczniu i lutym **około 200 kbm.**

desek i brusów bukowych

25, 30, 40, 50, 65 i 85 mm. od 3 m i wyżej. Upraszam o ceny loko wagon.

Antoni Szmaj, Grabów
n/Prosną. 32

Poszukuje posady.

Brakarz i manipulant leśny i tartaczny, z 25 letnią praktyką w kraju i zagranicą, 45 lat, żonaty, znający się na wyróbce i odbiorze wszelkich sortymentów leśnych, tartacznych i ciosanych i na wyrobie kopalniaków. Zapewniona jak najlepsza manipulacja i najkorzystniejsze dla firm wykorzystanie drewna. Kupcy, niemające prawa kupowania w Polsce lub na kresach, kupować mogą na moje nazwisko. Dobra znajomość wszelkich lasów w Polsce szczególnie na Kresach. Znajomość polskiego, niemieckiego i ruskiego języka. Obecnie zatrudn. w tartaku na Kresach. Łask. zgłosz. do Administr. Rynku Drzewnego pod Nr. 49.

Submisja na drewno użytkowe.

Państwowe Nadleśnictwo Kąty

poczta i stacja kol Murowana Goślina, pow Oborniki
sprzeda na ogólnych warunkach sprzedaży drewna wyrobionego,
obowiązujących w Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu, na-
stępujące drewno użytkowe z roku gospodarczego 1927/28.

- Los 1.** W leśnictwie Brzeźno, oddział 12 — 243 szt. dłużyc sosnowych o masie 180,81 m³, w tem II kl. 43,46, III kl. 121,24, IV kl. 10,11 m³. Odległość od stacji Łopuchowo 3 klm.
- Los 2.** W leśnictwie Długa Goślina, oddział 21a — 580 szt. dłużyc sosnowych o masie 542,88 m³ w tem I kl. 21,80, II kl. 213,01, III kl. 206,68, IV kl. 5,59 (chore) + I kl. 11,02 + II kl. 56,47, + III kl. 22,70 + IV kl. 0,48 m³. Odległość od stacji Łopuchowo 6 klm.
- Los 3.** W leśnictwie Łoskoń, oddział 69b — 121 szt. dłużyc sosnowych o masie 165,38 m³ w tem I kl. 19,85, II kl. 81,87, III kl. 45,44, IV kl. 0,31, (chore) + II kl. 10,10, + III kl. 7,81 m³. Odległość od stacji Murowana Goślina 12 klm szosą.
- Los 4.** W leśnictwie Buczyna, oddział 84 — 183 szt. dłużyc bukowych o masie 163,08 m³ w tem: A. I kl. 35,41, II kl. 44,81, III kl. 19,61, IV kl. 3,30, B. I kl. 1,41, II kl. 24,38, III kl. 19,59, IV kl. 13,84, V kl. 0,79 m³. Odległość od stacji Parkowo 5 klm.
- Los 5.** W leśnictwie Starczanowo, oddział 91 — 270 szt. dłużyc sosnowych o masie 232,44 m³ w tem I kl. 38,80, II kl. 89,58, III kl. 77,06, IV kl. 1,03, (chore) + I kl. 13,30, + II kl. 9,93, + III kl. 2,52 m³. Odległość od stacji Murowana Goślina 5 klm, od rzeki Warty 2 klm
- Los 6.** W leśnictwie Radzim, oddział 120c — 394 szt. dłużyc sosnowych o masie 444,16 m³ w tem I kl. 242,02, II kl. 157,75, III kl. 29,32, IV kl. 0,29, (chore) + I kl. 11,74 + II kl. 3,04 m³. Odległość od stacji Wargowo 6 klm, od rzeki Warty 3 klm.
- Los 7.** W leśnictwie Olszyna, oddział 148 — żerdzi sosnowych I kl. (powyżej 12 — 15 cm) 1200 szt. II kl. (powyżej 9 — 12 cm) 800 szt. III kl. (powyżej 6 — 9 cm) 390 szt. Odległość od stacji Rogoźno 3 klm.

Drewno mierzone bez kory za wyjątkiem losu 7.

Pismne oferty z napisem „Submisja na drewno użytkowe“ należy nadeśłać do Nadleśnictwa do dnia **17-go stycznia 1928 r.** godz. 11 rano, poczem otwarcie takowych. Ceny należy podać za 1 m³ każdej poszczególniej klasy danego losu. Bliższych wyjaśnień co do warunków sprzedaży udziela Nadleśnictwo. Za jakość drewna nadleśnictwo nie odpowiada i zastrzega sobie nieznaczne różnice w masie oraz zatwierdzenie ofert przez Dyrekcję Lasów Państwowych w Poznaniu.

56

Państwowy Nadleśniczy.

Nadleśnictwo Browskie

stacja i poczta Narewka

urządza w dniu **16. stycznia 1928 r.** o godzinie 12-tej w lokalu Urzędu Nadleśnictwa w Gruszkach

LICYTACJĘ

ustną i za pomocą ofert zapieczętowanych na sprzedaż drewna zmagazynowanego przy kolejce leśnej.

Drewna użytkowego: dębowego, jesionowego, olszowego, świerkowego, sosnowego, brzoźowego, klonowego i grabowego **360,60 m³.**

Drewna opałowego: dębowego, świerkowego i osikowego **2074,30 mp.**

Szczegóły przetargu są do przejrzania w Dyrekcji Lasów Państwowych w Białowieży i Nadleśnictwie Browskim.

63

Nadleśnictwo Browskie.

Ia okrągłaki olchowe

i wałki także wszystkie drzewa liściaste i owocowe jak

klonowe, dębowe, lipowe, grabowe, bukowe etc.

zakupuje jeszcze większe partje

23

Gröger & Schieberlein G.m.b.H.

DRESDEN-A. 19. (Niemcy)

PIERWSZORZEDNE NARZĘDZIA DLA PRZEMYSŁU DRZEWNEGO



OTTO WIESE-BYDGOSZCZ
Dworcowa 62 — TELEFON: 459

PIŁY GATROWE i CYRKULARNE
Z NAJLEPSZEJ STALI TYGŁOWEJ MARKI
SAGENSCHMIDT
PIŁY TAŚMOWE i POPRZECZNE
TARCZE DO OSTRZENIA PIŁ
UCHWYTY DO PIŁ
PILNIKI

14

Gmina Czeluścín, pow. Gostyń
sprzeda droga

publicznej licytacji

około 75 m³ dębiny użytkowej.

Dęby są do 58 cm średnicy.

Listy miar drzewa dostarczy tu: urząd gminny na żądanie za zwrotem kosztów. Nadesłane oferty zostaną otwarte **dnia 18. stycznia 28 r.** o godz. 14-tej w obecności reflektantów. Wymienione drzewo leży 5 min od dworca Czeluścina (tor Leszno-Ostrów). Uprasza się o skierowanie ofert do Urzędu gminnego w Czełuscinie.

W razie osobistego przybycia na miejsce celem oglądania drzewa, chętnie służy wszelkimi informacjami niżej podpisany.

57

KLEPACKI, sołtys.

Sosnowe wałki

1,50 m. długie $\frac{8}{12}$ cm. w ciętkim końcu, korowane, bez kory mierzone kupują

i proszą o oferty

18

Zweig & Leschnitzer Katowice ul. Młyńska 16.

Celem założenia większego składu mat. budowl. i stolarskich **poszukuje** bieżącej dostawy wagonowo na razie:

2 wagony 20 m/m **szalówki**

1 wagon 20 i 30 m/m **wierch. sosn. desek.**

1 wag. 24 do 80 m/m **odziom. sosn. desek**

1 wagon 8/8 do 13/13 **kant.**

1 wagon $\frac{11}{16}$ do $\frac{18}{21}$ **kantówki**

1 wagon 26 i 30 m/m \neq obrz. **sosn. desek**

1 wagon 40 i 50 \neq obrz. **sosn. desek** i ca 4.000 opał. 1,50 dl.

Wyczerpujące oferty z podaniem ceny loco st. załadowania za gotówkę do Red. Rynku Drzewn. pod Nr. **62.**

Leśnik-bażantarnik

z osiemnastoletnią praktyką w znanej bażantarni, posiadający dobre świadectwa, poszukuje posady jako leśnik-bażantarnik od 1. IV. 28., lub 1. VII. 28. Zgłośz. uprasza skierować do Eksp. Rynku Drzewn. pod nr. 58.

do sprzedania

franko wagon stacja załadowca blisko Poznania około **35 m³** zdrowych świeżo tartych

BŁOCHÓW BRZOZOWYCH

w grubościach od 2—4 cali. Zgłoszenia. do R. D. pod nr. 64.

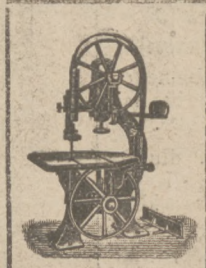
„UNIA“

ZJEDNOCZONE FABRYKI MASZYN TOW. AKC.

DAWN.

C. BLUMWE I SYN
BYDGOSZCZ.

PROSPEKTY I KOSZTORYSY BEZPŁATNIE.



TRAKI

I WSZEKIE MASZyny DO OBRÓBKI
DRZEWA.

10

PRZEDSTAWICIELSTWA:
WARSZAWA, LWÓW, POZNAŃ, KRAKÓW, WILNO,
ŁÓDŹ, W. M. GDAŃK, BERLIN, KONSTANTYNO-
POL, RIO DE JANEIRO.

NA ŻĄDANIE WIZYTY INŻYNIERÓW.

Submisja na drewno użytkowe.

Państwowe Nadleśnictwo Wysoka

poczta Chwaszczyno, stacja kol. Osowa, powiat Morski
sprzeda na ogólnych warunkach sprzedaży drewna wyrobionego,
obowiązujących w Dyrekcji Lasów Państwowych w Toruniu, nastę-
pujące drewno użytkowe z roku gosp. 1927/28.

- Los 1.** Leśnictwo Owczarnia oddział 74a, 104 szt. dłużyc sosn.
o masie 115,32 m³ w tem I kl. 4,80 m³, II kl. 52,10 m³, III kl.
58,42 m³. Odległość od stacji kolejowej 3,5 klm.
- Los 2.** Leśnictwo Gołębiewo oddział 173a, 75 szt. dłużyc dęb.
o masie 54,19 m³ w tem I kl. 5,82 m³, II kl. 13,71 m³, III kl.
22,18 m³, IV 17,77 m³, V kl. 0,71 m³.
- Los 3.** Leśnictwo Gołębiewo oddział 173a, 190 szt. dłużyc buk.
o masie 136,22 m³ w tem I kl. 28,62 m³, II kl. 65,26 m³, III
kl. 41,77 m³, IV kl. 0,57 m³.
- Los 4.** Leśnictwo Gołębiewo oddział 173a, 75 szt. dłużyc sosn.
o masie 122,62 m³ w tem I kl. 15,11 m³ II kl. 83,42 m³, III
kl. 22,09 m³. Odległość losów 2—4 od stacji 3 klm.
- Los 5.** Leśnictwo Lisiągóra oddział 141a, 104 szt. dłużyc sosn.
o masie 51,20 m³ w tem I kl. 2,73 m³, III kl. 33,25 m³, IV
kl. 15,22 m³. Odległość od stacji 7 klm.
- Los 6.** Leśnictwo Babidół oddział 192b, 196a, 1442 szt. dłużyc
sosn. o masie 946,78 m³ w tem I kl. 17,86 m³, II kl. 81,97
m³, III kl. 608,91 m³, IV kl. 238,04 m³. Odległość od stacji
kolejowej 4 klm.

Pisemne oferty z napisem „Submisja“ należy nadesłać do
Nadleśnictwa do dnia **17. stycznia 1928 r.** godz. 12 poczem
nastąpi otwarcie ofert 2% wadium. Bliższych wyjaśnień co do
warunków sprzedaży udziela Nadleśnictwo.

61

Państwowy Nadleśniczy.

LEŚNIK.

poznajczyk, żon. lat 30 z kilko-
letnią praktyką, dobrą swia-
dectwami, znający się na wszel-
kich pracach w zakresie leśnictwa
wchodzących, poszukuje stałej
posady od 1. 4. 28 ewentualnie
wcześniej. Miejsowość obojętna.
Łaskawe zgłoszenia do Admin.
Rynku Drzewnego pod nr. 38.

Leśniczy

młody z egzaminem państwo-
wym, dobrą praktyką, obznaj-
miony z tartakiem i gospodar-
stwem rybnym, obecnie na
niewypowiedzianej posadzie,
zmieni posadę od 1. kwietnia
lub wcześniej. **F. Puzyński**
Leśniczówka Barłomino poczta
Wyszecino (Pomorze). 27

Państwowe Nadleśnictwo Oborniki 55

poczta i stacja kolejowa Oborniki (Wojew. Poznańskie)
sprzeda w drodze submisji uszkodzone tyczkowiny i dragowiny
sosnowe na pniu w następujących losach:

- Los 1.** Leśn. Nowołoskoniec, oddz. 36/cz. powierzchnia ca 1 ha
z przypuszczalną masą 20 m³ kopalniaków i 10 m³ opalu,
odległość od stacji kolejowej 2 klm.
- Los 2.** Leśn. Nowołoskoniec, oddz. 72/cz. powierzchnia ca 6 ha
z przypuszczalną masą 80 m³ kopalniaków i 100 m³ opalu,
odległość od stacji kolejowej 3 klm.
- Los 3.** Leśn. Maryłówka, oddz. 192/cz. powierzchnia ca 5 ha
z przypuszczalną masą 30 m³ kopalniaków i 130 m³ opalu,
odległość od stacji kolejowej 3 klm.
- Los 4.** Leśn. Maryłówka, oddz. 206 powierzchnia ca 18 ha
z przypuszczalną masą 500 m³ kopalniaków i 40 m³ opalu,
odległość od stacji kolejowej 3 klm.
- Los 5.** Leśn. Maryłówka, oddz. 207/cz. powierzchnia ca 6 ha
z przypuszczalną masą 140 m³ kopalniaków i 40 m³ opalu,
odległość od stacji kolejowej 3 klm.
- Los 6.** Leśn. Maryłówka, oddz. 221/cz. powierzchnia ca 12 ha
z przypuszczalną masą 300 m³ kopalniaków i 60 m³ opalu,
odległość od stacji kolejowej 4 klm.
- Los 7.** Leśn. Maryłówka, oddz. 132/cz. powierzchnia ca 1 ha
z przypuszczalną masą 10 m³ kopalniaków i 10 m³ opalu,
odległość od stacji kolejowej 3 klm.

Pisemne oferty z napisem „Submisja na drewno na pniu“
należy nadesłać do Nadleśnictwa do dnia **16. stycznia 1928 r.**
godz. 10-ta, poczem nastąpi otwarcie ofert. Cenę przeciętną za
1 m³ drewna bez różnicy sortymentu podać należy na każdy los
osobno w złotych i dziesiętnych złotego i oświadczyć, że oferentowi
znane są warunki wyróbki i sprzedaży drewna, obowiązujące
w lasach państw. i że się takowym bez zastrzeżeń poddaje. Nadle-
śnictwo nie odpowiada za ilość drewna oszacowaną w każdym
losie a nabywca obowiązany jest wyrobić i przejąć wszystko drewno
według przepisów regulaminu pracy przy cięciach od 5 cm w cień-
szym końcu. Wyrąbu dokonuje nabywca jako zrab czysty z pozosta-
wieniem gatunków drzew liściastych i podszytów i obowiązany jest
do uprzątnięcia wszystkich odpadków i gałęzi własnym kosztem.
Wyrąb drewna ukończony musi być do dnia **15. kwietnia 1928 r.**
przyczem nabywcy nie wolno zatrudniać ludzi, których Nadleśnic-
two potrzebuje do prac w własnym zakresie.

Zatwierdzenie ofert zastrzega sobie Dyrekcja Lasów Pań-
stwowych w Poznaniu.

Nadleśniczy Państwowy.

„DRZEWO“ Tow. Akc.

POZNAŃ - ul. Rzeczypospolitej 9

Telefon: 1759, 1760 - Adr. telegr.: Drzewo-Poznań

Tartaki, Fabryka mebli, drzwi i okien,
Drzewo na wyrób celulozy,
Kopalniaki.

12