

WIADOMOŚCI RYNKU METALOWEGO



ORGAN CENTRAL. ZBYTU PRZEMYSŁU METALOWEGO

II-gi ZJAZD PRZEMYSŁU ZIEM ODZYSKANYCH

Między 13. a 15. października 1946 r. odbędzie się w Wrocławiu II. Zjazd Przemysłu Ziem Odzyskanych, który będzie przeglądem wysiłków i osiągnięć gospodarki narodowej na tych Ziemiach.

W roku ubiegłym Min. Minc wyznaczył przemysłowi państwowemu na Ziemiach Odzyskanych konkretne zadania: odbudowę fabryk, które zatrudniły mają 150.000 robotników, stworzenie funduszu inwestycyjno-obrotowego Ziem Odzyskanych w wysokości 1 miliarda złotych, powstałego z upłynienia remanentów w zakładach, znajdujących się na tych Ziemiach.

II. Zjazd Przemysłowy w Wrocławiu wykaże w jakim stopniu zadania te zostały wykonane i będzie jeszcze jedną odpowiedzią dla tych wszystkich, którzy kwestionują nasz wkład w te Ziemie, naszą umiejętność pracy i nasze prawo do terenów odzyskanych. Obiektywne warunki, w jakich rozpoczęliśmy pracę — brak ludzi, transportu, żywności, zniszczenia, oraz wielkie ruchy ludnościowe z nieodłącznym w tym wypadku nieposzanowaniem dobra ogólnego — wypaść muszą dla nas pozytywnie, co stwierdzi niewątpliwie najbliższy Zjazd w Wrocławiu.

W wyczerpanej pracy na Ziemiach Odzyskanych w ciągu minionego roku, wziął udział również i przemysł metalowy. Główne zakłady przemysłu metalowego na Ziemiach Odzyskanych przejęliśmy w stanie opłakanym, całkowicie lub częściowo zniszczonym, względnie ogołoconym z niezbędnych urządzeń. Po roku zakłady te zostały uruchomione, a główne z nich jak Państwowa Fabryka Wagonów w Wrocławiu, Zaodrzański Zakład Budowy Wagonów i Mostów w Zielonej Górze, — są w 75% od budowane. Podobnie przedstawia się sprawa na odcinku innych gałęzi wytwórczości metalowej, gdzie produkcja zwiększa się z każdym miesiącem.

Jest rzeczą zrozumiałą, że handel i dystrybucja są następstwami potrzeb miejscowej konsumpcji i zapotrzebowania wytwórczości na dobra inwestycyjne. Dlatego też w pierwszym okresie Centrale Zbytu Przemysłu Metalowego nie miały większych możliwości działania poza akcją FIOPZO. W pierwszym okresie instytucje te położyły główny nacisk, do czasu ożywienia się gospodarki Ziem Odzyskanych, na stworzenie odpowiednio rozgałęzionej sieci dystrybucyjnej, do której wciągnięto zarówno inne instytucje handlu państwowego, jak i spółdzielczość i firmy prywatne. Wzrastające zaludnienie Ziem Odzyskanych, oraz rozbudowujący się przemysł, nakłada na Centrale Zbytu Przemysłu Metalowego dalsze zadania: — pokrycie zapotrzebowania konsumpcyjnego osiedlonej ludności, oraz powiązanie miejscowego przemysłu z innymi częściami kraju, w zakresie zapotrzebowania i zbytu produkcji. Ścisłejsze zespolenie organizacyjne w obu dziedzinach osiągną Centrale przez rozszerzenie i pogłębienie sieci dystrybucyjnej, w której główną rolę grać będą składy, spełniające rolę regulatorów rynku, kształtujących poziom cen, ustalających potrzeby, oraz rozprawdzających artykuły przemysłu metalowego w/g istotnej hierarchii potrzeb.

Ustabilizowane stosunki gospodarcze na Ziemiach Odzyskanych, pozwolą na wprowadzenie, podobnie jak na innych terenach Polski, jednolitych cen, ustalonych wyraźnie zarówno w hurcie jak i w detalu.

Przez realizację tych zamierzeń Ziemie Odzyskane ujęte zostaną w najbliższym okresie w dziedzinie zbytu i zaopatrzenia, w sposób odpowiadający ich wzrastającemu znaczeniu dla życia gospodarczego Kraju, co przyczyni się do ich szybkiej odbudowy, oraz powiązania z gospodarką ogólnokrajową.

DZIAŁALNOŚĆ CENTRAL ZBYTU

NA ZIEMIACH ODZYSKANYCH

CENTRALA ZBYTU ŚRUB, NITÓW, OKUĆ BUDOWLANYCH I CZĘŚCI KUTYCH.

Odbudowa Ziem Odzyskanych wymaga znacznych ilości artykułów objętych sprzedażą Centrali, głównie śrub, nitów, oraz tzw. drobnej nawierzchni kolejowej.

W początkowym okresie Centrala — podobnie jak inne Centrale — nie znalazła pełnych warunków do normalnej działalności i ograniczyła się z konieczności do montowania w tym okresie sieci dystrybucyjnej.

Akcja zabezpieczenia i przejmowania remanentów poniemieckich objęta została akcją FIOPZO.

Postępująca stabilizacja stosunków gospodarczych na Ziemach Odzyskanych, oraz rozbudowa tych przemysłów, wyczerpały wkrótce remanenty poniemieckie i aktualnym stało się pokrycie zapotrzebowania Ziem Odzyskanych z produkcji miejscowej lub z innych części kraju. Wyłoniła się słowem kwestia dystrybucji artykułów, objętych sprzedażą Centrali, oraz problem unormowania i przestrzegania cen.

Zagadnienie to rozwiązała Centrala przez sieć własnych składów i uznanych punktów sprzedaży, które zaopatrują Ziemie Zachodnie w artykuły z produkcji miejscowej oraz produkcji z innych części kraju. Głównymi zakładami na Ziemach Odzyskanych, które oddają już obecnie swoją produkcję Centrali do rozporządzenia są: F-ka Śrub Archimedes w Wrocławiu, oraz częściowo F-ka Okuć Budowlanych w Bystrzycy k/Swidnicy. F-ka Śrub Archimedes pozostaje za pośrednictwem Centrali w stałym kontakcie z Państwową F-ką Wagonów w Wrocławiu i F-ką w Zielonej Górze, oraz całym przemysłem Śląska Dolnego.

W miarę rozbudowy produkcji F-ki Archimedes, zaopatrzenie tych Ziem w artykuły śrubowe, na

które zapotrzebowanie wzrasta z dniem każdym, ulegnie znacznemu usprawnieniu.

Do należytej dystrybucji artykułów rozprowadzanych przez Centralę, przyczynią się na Ziemach Odzyskanych własne Oddziały w Bytomiu, Szczecinie, Gdańsku i Wrocławiu, z których pierwszy znajduje się w stadium pełnej organizacji, a dwa ostatnie rozbudowują swoją działalność.

W obecnej chwili Centrala posiada prócz wspomnianych oddziałów własnych, sieć 20 uznanych punktów sprzedaży, z czego: w Olsztynie 2, w Miastku 1, we Wrocławiu 3, w Wałbrzychu 2, w Świdnicy 2, w Jeleniej Górze 2, w Opolu 2, Lignicy 1, Nisie 1 i Kłodzku 1.

W obrotach Centrali z Ziemiami Odzyskanymi, główną pozycję stanowią artykuły śrubowe i drobna nawierzchnia kolejowa (70%). Obrót Ziem Odzyskanych w ogólnym obrocie Centrali wynosi przeciętnie około 8%, przy czym najpoważniejszymi odbiorcami są Min. Komunikacji, oraz Przemysł Państwowy.

Wzrastający udział Ziem Odzyskanych w obrotach Centrali, jest bacznie śledzony przez Centralę. Przygotowuje się ona do zwiększającego się zapotrzebowania odzyskanych terenów zachodnich na artykuły objęte odsprzedażą zarówno na okres najbliższy jak na cały okres planu 3-letniego. — Wyrazem tego są wspomniane składy we Wrocławiu, Gdańsku i Szczecinie, które ulegają rozbudowie, co pozwoli Centrali zaopatrzyć rynek Ziem Odzyskanych w szerszym zakresie, a pracę swą usprawnić przez dokładniejsze spenetrowanie rynku, zrationalizowanie dostaw z punktu widzenia hierarchii potrzeb ogólnokrajowych, oraz kontroli cen.

Centrala Zbytu Wyrobów Blaszanych

W działalności swej zwraca Centrala szczególną uwagę na Ziemie Odzyskane, starając się możliwie najsprawniej zorganizować na nich swą sieć zbytu. Miejscowym organem Centrali jest Delegatura w Jeleniej Górze, której zadaniem jest badanie warunków zbytu na tych terenach, zainteresowań i potrzeb ludności, inicjowanie w zakresie rozbudowy sieci zbytu i współpraca z placówkami dystrybucyjnymi instytucji państwowych i spółdzielczych. Artykuły swe rozprowadza Centrala za pośrednictwem własnych składów hurtowych w Gliwicach i Jeleniej Górze, oraz przez organizacje handlowe, państwowe, spółdzielcze i prywatne.

Przygotowywane jest dalsze rozszerzenie sieci rozsprzedaży przez stworzenie składów fabrycznych i wykorzystanie już istniejących składnic innych Centrali Handlowych. Centrala zbywa wyroby kilku fabryk znajdujących się na Ziemach Zachodnich. Należą tu: Fabryka Wyrobów Blaszanych w Gliwicach, produkująca artykuły blaszane, jak kotły, parniki, wiadra ocynkowane, oraz sprzęt dla górnictwa. Fabryka Wyrobów Emaliowanych

we Wrocławiu, która uczestniczy swymi artykułami emaliowanymi w wymianie towarowej ze wsią. Fabryka Wyrobów Metalowych w Kowarach, produkująca węglarki, łopatkę, kłódki, wrzeciądze, a przygotowująca wyrób oliwiarek, baniek i okuć dla przemysłu szewskiego; Fabryka Wyrobów Blaszano-drucianych w Zawidowie, która wyrabia artykuły dla gospodarstwa domowego i użytku biurowego; Fabryka Pieców w Jaworze, wykazująca stały wzrost produkcji pieców żeliwnych i blaszanych emaliowanych. Produkcja Fabryki Urządzeń Sanitarnych w Chojnowie znajduje się w stadium uruchomienia.

Na terenach północnych znajdują się następujące fabryki: Fabryka Wyrobów Metalowych w Elblągu, produkująca naczynia mleczarskie, wiadra ocynkowane, wanienki i przygotowująca dalszy asortyment naczyń mleczarskich, Fabryka Opakowań Blaszanych w Gołonogu, produkująca puszki, pudełka patentowane i tp. opakowania blaszane, Wytwórnia Opakowań Blaszanych w Gdańsku, która nastawiona jest wyłącznie na produk-

cję puszek konserwowych, Fabryka Wyrobów Blaszanych i Cynkownia Gdańsk-Letniewo, która produkuje Boilery i hydrofony, a która przystosowana jest do produkcji różnego rodzaju artykułów blaszanych dla portu i żeglugi, wreszcie Fabryka Latarek Elektrycznych „Daimon” w Gdańsku, zajmująca się wyłącznie produkcją ręcznych latarek elektrycznych różnego typu.

Wymienione fabryki doznały w okresie wojennym wielu uszkodzeń i strat w budynkach i urzą-

dzeniach, co spowodowało wiele trudności w pierwszym ich uruchomieniu. W wielu działach podjęły już one pracę i do czasu ostatecznego ustalenia ich programów fabrykacyjnych, wykorzystują będące w ich dyspozycji urządzenia i zapasy materiałów. W zakresie swej produkcji biorą one coraz znaczniejszy udział w pokrywaniu potrzeb kraju a w miarę postępu w usuwaniu swych braków, stawać się będą w Centrali Zbytu coraz większymi dostawcami swych wyrobów.

Centrala Zbytu Gwoździ, Drutu i Czarnych Narzędzi

Od samego początku swej działalności Centrala zainteresowała się zakładami produkcyjnymi na Ziemiach Odzyskanych wciągając je w orbitę swoich zainteresowań.

Tym sposobem wzięto pod uwagę:

- 1) Górnośląską Fabrykę Drutu i Lin (dawniej BODE) w Karbiu koło Bytomia,
- 2) Fabrykę Lin i Drutu (dawniej Dechsel) w Zabrze,
- 3) Walcownię Drutu w Gliwicach,
- 4) Fabrykę Lin (dawniej Schoenfeld) — 2 fabryki w Wałbrzychu,
- 5) Fabrykę Wyrobów Metalowych w Ossowcu — Opole oraz
- 6) Pomorską Fabrykę Lin w Gdańsku, która w najbliższych miesiącach produkować będzie 30 ton lin miesięcznie.

Wszystkie z wymienionych zakładów znajdowały się w pierwszych dniach po zakończeniu wojny w stanie oplakany, a ogromne zniszczenia i dewastacje, wywóz i t. p. stanowiły tylko smutne świadectwo szalu i niszczenia wroga.

Obecnie jednak można stwierdzić, że n. p. Walcownia Drutu w Gliwicach dzięki swej wybitnej

pracy i właściwej organizacji jest dzisiaj jedyną fabryką w Polsce, która wyrabia teksty maszynowe pierwszorzędnej jakości tak potrzebne dla przemysłu skórzanego. 300 ton gwoździ miesięcznie, a w tym najlepszy gatunek teksów. Jest to bardzo duży sukces osiągnięty stosunkowo w niedługim czasie.

Zdewastowana Fabryka Wyrobów Metalowych w Ossowcu bierze bardzo poważny udział w produkcji widel (ok. 25.000 sztuk miesięcznie). Osowiecka Fabryka jest fabryką nastawioną na produkcję widel, lopat, siekier, młotków, kopaczek i t. p. narzędzi poszukiwanych w pierwszym rzędzie na rynku wiejskim. Z tego też powodu udział tej fabryki w akcji „Przemysł dla wsi” jest stosunkowo znaczny.

Fabryki w Zabrze, Wałbrzychu i Karbiu produkują już obecnie około 230 ton lin i drutu stalowego miesięcznie, zaopatując w ten ważny artykuł nasz przemysł węglowy, naftowy i hutniczy.

Widzimy więc z tego, że Przemysł na Ziemiach Odzyskanych zdaje egzamin, a polski robotnik i inżynier potrafią rozwiązać najtrudniejsze problemy tam, gdzie chodzi o dobro własnego Państwa.

Zjednoczenie Przemysłu Maszynowego w Gliwicach

Powołane do życia na Ziemiach Odzyskanych, w pracach swoich odbudowy zniszczonego przemysłu maszynowego, zajęło się również bardzo gorliwie także fabrykami, znajdującymi się na tych Ziemiach.

Poważny sukces w tej dziedzinie ilustrują następujące odbudowane fabryki, które pracują już od dłuższego czasu i osiągnęły prawie stan produkcji przedwojennej:

1. Fabryka Pomp Skrzydełkowych (dawn. Knauth), Wrocław,
2. Gliwickie Zakłady Budowy Maszyn, Gliwice,
3. Bytomskie Zakłady Budowy Maszyn, Bytom,
4. F-ka Maszyn i Odlewnia Żelaza (dawn. Thiele i Maiwald), Kładzko,
5. Jeleniogórska F-ka Maszyn i Odlewnia Żelaza, Jelenia Góra,
6. F-ka Maszyn i Odlewnia (dawn. Loesch), Szczepanowice,
7. F-ka Maszyn i Konstrukcji Żelaznych, Opole,
8. Zakłady Budowy Maszyn Papierniczych i Aparatury Celulozowej, Jelenia Góra,
9. F-ka Maszyn i Pieców Piekarskich „Silesia”, Wrocław,
10. Centralne Biuro Konstrukcji Maszyn Papier. i Apar. Celul., Jelenia Góra,
11. Centralne Biuro Konstrukcji Z. P. M., Bytom.

Ogrom prac, dokonanych w bardzo krótkim, w stosunku do zniszczenia, okresie czasu, może ocenić tylko ten, kto widział te fabryki zaraz po wypędzeniu okupanta. Jest to dowodem, że wspólna harmonijna praca polskich inżynierów i robotników, jest zdolna do pokonania największych trudności, gdy pracy tej przyświeca cel „dobro własnego kraju”.

Fabryka „Archimedes“ pracuje

Do pupilków naszego przemysłu należy niewątpliwie Państwowa Fabryka Wagonów we Wrocławiu.

Kto miał możliwość obejrzyć te wielkie zakłady w krótkim czasie po odzyskaniu Wrocławia, a zwiedzi je obecnie, ten zacierpie napewno dużą dozę optymizmu co do prężności i osiągnięć naszej gospodarki.

Ale znacznie mniej miejsca, bo niemal zupełnie, zajmuje w naszej prasie jak też w enuncjacjach działaczy gospodarczych sąsiadująca z fabryką wagonów — fabryka śrub „Archimedes”.

Z wytwórnią tą wojna obeszała się znacznie srożej niż ze sławną sąsiadką. Hale fabryczne i magazynowe zostały zniszczone w bardzo dużym stopniu, maszyny częściowo spalone, częściowo podane wpływom atmosferycznym dzięki uszkodzeniom dachów i ścian pordezwały, brak fachowego personelu — oto stan startu tej fabryki noszącej miano znakomitego fizyka i mechanika starożytnej Hellady.

Ale stopniowo, mimo braku tak sprzyjającego klimatu, jaki otaczał poczynania w odbudowie fabryki wagonów, wytwórnia „Archimedes” dźwiga się, w dosłownym tego słowa znaczeniu, z ruin.

Dwie duże hale już pracują, wkrótce ruszy trzecia, wyposażona w piękne kowarki do prasowania śrub.

Obecna produkcja miesięczna dochodzi do 50 ton. Ambicją Dyrekcji Wytwórni i Zjednoczenia Polskich Fabryk Śrub jest zwiększyć, jak się mówi o tym w tajemnicy, produkcję w niedługim czasie nawet kilkakrotnie.

W obliczu ciasnoty, jaka panuje w dziedzinie zaopatrzenia rynku w artykuły śrubowe, należy życzyć by zamierzenia te zostały jak najszybciej zrealizowane.

Organizowany we Wrocławiu Oddział Centrali Zbytu Śrub, Nitów, Okuć Budowlanych i Części Kutyh będzie miał w „Archimedesie” poważne oparcie w dziedzinie doraźnego zaopatrzenia odbudowy Wrocławia i jego fabryk, jak też sąsiadującego Dolno-śląskiego zagłębia węglowego.

Wymiana towarowa „Przemysł dla wsi“ Centrala Zbytu Wyrobów Blaszanych

Współpraca Centrali w prowadzonej przez przemysł akcji dostarczenia wsi potrzebnych jej artykułów przemysłowych rozwija się nadal pomyślnie.

Artykuły swe dostarcza Centrala w planowanym zakresie wykonując dyspozycje wysyłkowe, głównych dystrybutorów Spółdzielni „Społem” i Państwowej Centrali Handlowej.

Biorąc pod uwagę wyniki z ostatniego okresu, za który można już było dokonać obliczenia, tj. z dwóch pierwszych dekad miesiąca września br. to wykonane przez Centralę w tym okresie dostawy poszczególnych artykułów dla wsi przedstawiają się następująco: 212,5 ton naczyń i wyrobów emaliowanych, 36,5 ton wyrobów ocynkowanych, lakierowanych i szlifowanych, 12.980 sztuk latorń stajennych, 14,5 ton naczyń mleczarskich oraz 35.000 sztuk wiader ocynkowanych.

Niezależnie od pierwotnie przewidzianych na

bieżący rok globalnych ilości wymienionych artykułów, przeznaczonych na dostawy dla wsi, Centrala oddaje na bieżący rok do dyspozycji na te dostawy dalsze ich ilości, a w szczególności: 40.000 sztuk latorń stajennych, 200.000 sztuk wiader ocynkowanych, 35 ton naczyń mleczarskich, a prócz tego 5.000 sztuk beczek blaszanych. Równocześnie Centrala realizuje pierwotne swe zamierzenia w zakresie dostaw dla wsi przygotowuje wprowadzenie na rynek wiejski lamp karbidowych, które produkowane będą przez fabrykę „Światowid” w Myszkowie.

Fabryki produkujące naczynia kuchenne i urządzenia sanitarne, podjęły wyrób kilku nowych figur tych artykułów, jako będących koniecznym uzupełnieniem znajdujących się na rynku sortymentów, a możliwych do fabrykacji w obecnych warunkach produkcyjnych.

Centrala Zbytu Śrub, Nitów, Okuć Budowlan. i Części Kutyh

Zakontraktowane dostawy dla „Społem” i P. C. H. na potrzeby wsi obejmują do końca bieżącego roku 5 milionów sztuk haceli, 220 ton podkowiaków, 300 ton podków, 230 ton osi do wozów, 160 ton okuć budowlanych i 10 ton wkrętek do drzewa.

Wysyłkę rozpoczęły fabryki w pełnym tempie od II. połowy września br., po skompletowaniu adresów wysyłkowych. Dostawy za sierpień i wrzesień wyrównane zostały zgodnie z planem. Na następne miesiące Centrala przygotowana jest do pełnego wypełnienia terminarza zakontraktowanych dostaw.

Terenowo wysyłki kierowane są do powiatów

wszystkich województw. Stosunkowo żywy udział biorą Ziemie Śląska Opolskiego i Dolnego.

Na podstawie umowy ze „Społem”, Centrala określiła ceny maksymalne w odsprzedaży hurtowej i dla konsumenta. Ceny te kontrolowane są przez Centralę w różnych odstępach czasu.

Na podstawie okresu dotychczasowego, stwierdzić można, że wymiana towarowa „Przemysł dla Wsi” przebiega na odcinku Centrali zgodnie z terminem który wypełniony został w 90%. Nieznaczne odchylenia uzasadnione są późnym otrzymaniem adresów wysyłkowych od instytucji dystrybucyjnych.

Centrala Zbytu Drutu i Gwoździ

Na podstawie źródłowych informacji urzędowych z Centrali Zbytu Gwoździ, Drutu i Czarnych Narzędzi w Bytomiu, okazuje się, że zapoczątkowana w lipcu b. r. akcja zaopatrzenia wsi w produkty przemysłowe, nabiera ciągle coraz żywszego tempa.

Początkowe trudności organizacyjne zostały już pokonane i obecnie możemy już podać zupełnie konkretne cyfry dotyczące towarów jakie zostały wysłane z fabryk w ciągu ostatnich 6-ciu tygodni — (10. 8. — 25. 9.).

Na podstawie dostarczonych przez „Społem” i „P. C. H.” specyfikacji i adresów wysyłkowych, Centrala wysłała w wyżej wymienionym czasie:

1) Gwoździ	461.734 kg
2) Łańcuchów	29.762 „
3) Łopat	81.300 sztuk
4) Widel	19.000 „
5) Naczyni stołowych	1.000 tuzinów
6) Innych	2.000 kompletów

Jak widzimy z powyższego zestawienia, najważniejszą pozycję stanowią gwoździe, co jest o tyle jeszcze ważniejsze, że gwoździe są najbardziej poszukiwanym artykułem w tej branży.

Wymieniona powyżej ilość gwoździ została wysłana do 27 miejscowości, a mianowicie: Białystok, Bydgoszcz, Cieszyn, Dębica, Garwolin, Jasło, Katowice, Kościerzyna, Kraków, Lipno, Lublin, Łódź, Miechów, Niemodlin, Olsztyn, Pełplin, Poznań, Radom, Radomsko, Rybnik, Rzeszów, Sokołów Podk., Szczecin, Świecie, Turzyn, Warszawa, Zamość.

Miejscowości te otrzymały przeważnie po 15.000 kg gwoździ z tym, że niektóre miejscowości n. p. Lublin, Olsztyn i Radom po 30.000 kg, a Białystok 45.000 kg.

Wykazane powyżej miejscowości spełniają rolę dystrybucyjną rozdzielając gwoździe poszczególnym placówkom sprzedaży detalicznej.

Przeprowadzona w terenie kontrola ze strony Centrali wykazała, że akcja przebiega normalnie i że towar jest już bezpośrednio udostępniony konsumentowi wiejskiemu.

ZNIŻKA CEN

naczelnym hasłem Przemysłu Metalowego

Pod powyższym hasłem odbywały się w Bytomiu dwudniowe narady gospodarze (Zjazd Kwartalny) Dyrektorów Zjednoczeń i Central Zbytu C. Z. P. M. — Naczelny Dyr. C. Z. P. M. Inż. Lesz, w referacie zasadniczym, dotyczącym gospodarki w przemyśle metalowym, wysunął trzy podstawowe zagadnienia, mające decydujący wpływ na kształtowanie się cen. Są to: lepsze wykorzystanie aparatu wytwórczości, poznanie kosztów własnych i odpowiednie przeprowadzenie sprzedaży.

W dziale pierwszym, celem lepszego wykorzystania aparatu wytwórczości, należy koniecznie wprowadzić unifikację typów i stosować ulepszenia techniczne. Spowoduje to wzmoczenie produkcji w tym samym okresie czasu.

Poznanie kosztów własnych da możliwość wprowadzenia oszczędności w tej dziedzinie i wpłynie w kierunku niższymi na kalkulację cen.

W sprawie sprzedaży należy dążyć do usunięcia przerostu pośrednictwa między producentem a konsumentem. W tym celu Centrale Zbytu Przemysłu Metalowego tworzą własne składy, mające przede

wszystkim na celu regulowanie cen hurtowych i detalicznych na terenie całego Państwa.

Niezawodnym również sposobem, jak ta ma miejsce w akcji „Przemysł dla Wsi” — jest kierować zbyt przede wszystkim przez organizacje spółdzielcze, oraz państwowe instytucje handlowe, ustalając ceny detaliczne, obowiązujące we wszystkich miejscowościach, posiadających stacje kolejowe na miejscu.

Pozostaje jednak jeszcze popierana przez Państwo inicjatywa prywatna, to jest fachowi hurtownicy i kupcy branży metalowej, których należy również wciągnąć do wspólnej pracy w kierunku obniżki cen detalicznych.

Przypuszczalnie akcja („Przemysł dla Wsi”), przyniesie duże doświadczenie w dziedzinie dystrybucji towarów, które będzie można wykorzystać jako stałą zasadę w kształtowaniu cen na przyszłość.

Spowoduje to znaczną niżkę cen wyrobów przemysłu metalowego, która w konsekwencji wpłynie również na obniżkę cen innych artykułów gospodarczych.

WIADOMOŚCI BIEŻĄCE

MIESIĘCZNE NARADY HANDLOWE.

Na zarządzenie Centralnego Zarządu Przemysłu Metalowego, będą zorganizowane w połowie każdego miesiąca zebrania Dyrektorów, oraz Kierowników Wydziałów Sprzedaży i Finansowych Zjednoczeń i Central Zbytu C. Z. P. M.

Zebrania te mają na celu, dalsze usprawnienie pracy „Organizacji Zbytu”.

Pierwsza narada odbędzie się 17 października 1946 r. o godz. 9-tej w Bytomiu w Delegaturze C. Z. P. M. przy ul. Kolejowej Nr 2. W zebraniu wezmą również udział przedstawiciele Departamentu Ekonomicznego Min. Przemysłu, Varimex'u i Polime'u.

Otwarcie Oddziałów-Składów

Z dniem 1 X. 1945 uruchomione zostały Oddziały — Składy własne Centrali Zbytu Śrub i Nitów, Okuć Budowlanych i Części Kuty, oraz Centrali Zbytu Dru, i Gwoździ — w Poznaniu, Gdańsku i Szczecinie, których zadaniem będzie pokrywanie pilnych bieżących zamówień instytucji państwowych przemysłu państwowego, komunikacji, oraz lokalnego przemysłu spółdzielczości i handlu, jak również reprezentowanie Centrali w zleconych sprawach, oraz regulowanie i kontrola poziomu cen na obszarze działalności oddziału.

W związku z tym prosimy o kierowanie wszystkich swoich zamówień, nie przewidzianych planami kwartalnymi do naszego Oddziału, który starać się będzie pokrywać Wasze pilne zapotrzebowanie ze składu, względnie w najkrótszym terminie przez Centralę.

Podkreślamy, że skład przyjmować będzie jedynie sporadyczne pilne zapotrzebowanie, albowiem zgodnie z zarządzeniem władz Min. Przemysłu, Instytucje i przedsiębiorstwa przemysłu państwowego, obowiązane są zasadniczo swoje zapotrzebo-

wanie ujmować planowo kwartalnie i zgłaszać w określonych terminach bezpośrednio do Centrali. Dla przypomnienia podajemy, że zamówienia na I. kwartał winny być zgłaszane do dnia 15 listopada poprzedniego roku, na II kwartał do dnia 15 lutego, na III. kwartał do dnia 15 maja i IV. kwartał do dnia 15 sierpnia.

Ponadto komunikujemy, że dostawy dokonywane przez skład zaliczone będą w zakresie artykułów reglamentowanych jak np. artykuły śrubowe kontyngentowo przyznane danym instytucjom, czy przemysłowi przez CUP.

Ceny za dostawy ze składu wyższe będą o 20% od cennika brutto Centrali, co uzasadnione jest kosztami transportu, zwózki, magazynowania i t. p. Sprzedaż przez skład odbywa się loco magazynu składu.

Mamy nadzieję, że działalność składu przyczyni się znacznie do racjonalizacji zaopatrzenia, a dotychczasowa współpracująca ulegnie dalszemu usprawnieniu i wzmoczeniu.

Sukces przemysłu metalowego za granicą

Wyroby polskiego przemysłu metalowego osiągnęły wielki sukces na tegorocznych Targach Międzynarodowych w Sztokholmie.

Między innymi wyroby nasze odlewniczo-sanitarne wzbudziły sensację wśród fachowców, precyznością wykonania i estetycznym wyglądem.

Na miejscu wystawy dokonano zamówień na kilka tysięcy wanien emaliowanych, oraz różnych części odlewniczo-sanitarnych.

Również na Międzynarodowe Targi w Pradze,

których otwarcie nastąpiło 15. września br. wystawiono rozmaite eksponaty, polskich fabryk metalowych. Przedewszystkiem Centrala Zbytu Odlewów przekazała cały szereg eksponatów odlewniczych, armatur i urządzeń sanitarnych. Ponadto wzięły udział w wystawie: Fabryka Maszyn Włókienniczych w Bielsku, Fabryka Wodomierzy we Wrocławiu, Wytwórnia Instrumentów Optycznych w Jeleniej Górze, Fabryka Injektorów w Sosnowcu, Fabryka Pił i Narzędzi „Globus” w Katowicach.

NOWY TYP KROSNA AUTOMATYCZNEGO.

W państwowej fabryce obrabiarek w Łodzi przystąpiono do produkcji nowego typu krosna automatycznego, skonstruowanego przez polskich inżynierów i techników. Krosno to pozwala jednemu robotnikowi do obsługiwaną jednocześnie 20-tu maszyn.

Masową produkcję tego typu krosen rozpoczęła również fabryka w Dzierżanowie, Dolny Śląsk.

REMONT SAMOCHODÓW.

Wchodzące w skład Zjedn. Przem. Motoryzacyjnego — Państw. Zakłady Inżynierii w Ursusie prowadzą remonty samochodów, oraz produkują części parowozowe dla kolejnictwa i części zamienne do traktorów. Wartość miesięczna produkcji wynosi 150 tys. zł. przedwojennych. Fabryka posiada 180 czynnych obrabiarek.

Ministerstwo Przemysłu — Centrala Odlewów — Warszawa

Biura powyższej Centrali, mieszczące się dotychczas w Warszawie ul. Niepodległości Nr. 132, zostały przeniesione w ostatnich dniach i znajdują się obecnie przy ul. Mokotowskiej Nr. 12.

Redakcja i Administracja: Bytom pl. Stalina 11. tel. 24-26. Prenumerata kwartalna 30 zł. Cennik ogłoszeń: 1 str. 10,000.— zł., 1/2 str. 5,000.— zł., 1/4 str. 2,500.— zł., 1/8 str. 1,200.— zł., 1/16 600.— zł.
Bank Gospodarstwa Spółdzielczego oddział Bytom konto Nr. 90.

Wydawca: Centrala Zbytu Śrub i Nitów. Komitet Redakcyjny.

Drukarnia Państwowa, Bytom ul. Piłkarska 9. Nr. tel. 48-18, R.27105.