



CU 126 P1

ZACHODNIA AGENCJA PRASOWA

DZIENNIKARSKA SPÓŁDZIELNIA PRACY

Poznań, ul. Chełmońskiego 1

Warszawa, ul. Rozbrat 44 a. Tel. 83 027

Nr 106/Mp.

PRZEMYSŁ SZKLARSKI DOLNEGO ŚLĄSKA

W ostatnich dniach w Zjednoczeniu Hut Szkła Okręgu Dolnośląskiego odbyła się Narada Wytwórcza dyrektorów i kierowników, podległych Zjednoczeniu zakładów.

W ciągu trwających przez dwa dni narad omawiano* całość kształt zagadnień związanych z reorganizacją zakładów, produkcją, nowymi wzorami wyrobów szklanych, zatrudnieniem, wyścigiem pracy, planowaniem na r. b. i t. d.

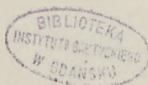
Zjednoczenie Hut Szkła Okręgu Śląska Dolnego skupia w swych ramach 14 hut szkła i szlifierni, których techniczne wyposażenie pozwala na produkowanie najwyższych gatunków szkła kryształowego, szlifowanego stołowego, lustrzanego, baloników żarówkowych, szkła oświetleniowego i t. d.

Mimo dużych trudności technicznych, związanych ze zdezastowaniem części zakładów przez Niemców, brakiem wysoko kwalifikowanych fachowców — przemysł szklarski pracuje coraz lepiej.

Okres produkcji dla zaspokojenia pierwszych potrzeb rynku Zjednoczenie ma już poza sobą. Obecnie po przeszkoleniu dużej ilości robotników przystąpiło do produkcji, której główną cechą jest jakość. Robotnicy, w pełni rozumiejąc swą pracę dla dobra ogólnego, dążą do podniesienia nie tylko wydajności pracy, ale i jakości wyrobów. I tak np.: Załoga Huty Szkła w Wałbrzychu postawiła sobie za cel zwiększenie przedwojennej produkcji huty o 30% do dnia 1 maja b. r., przy równoczesnym podniesieniu jakości pewnych eksportowych gatunków szkła do 75% całości produkcji.

Zeszytoroczny plan produkcji wykonano na wielu odcinkach z poważnymi nadwyżkami.

106/Mp.



Dm 691 05

Oto kilka cyfr, charakteryzujących osiągnięcia produkcyjne:

Produkcja:	I kwartał 1947	IV kwartał 1947
Baloników żarówkowych	32.200 kg.	36.300 kg.
Szkła oświetleniowego elektr.	300 „	109.000 „
Rurek szklanych.	17.300 „	75.300 „
Szkła (naftowego)	17.200 „	69.800 „
Szkła zbrojonego	16.480 m ²	89.960 m ²

Przodującymi w produkcji są huty:

„W a ł b r z y c h“, która przekroczyła plan produkcji szkła lanego o 41,5%, lustrzanego zaś o 10% oraz

„P o ł a n i c a Z d r ó j“ — która w produkcji baloników żarówkowych — wykonała 181,8% planu.

Szlifyernie wykonały 165,8% planu.

Przy warsztatach, obsługiwanych w r. 1945 częściowo przez Niemców, dziś pracują załogi polskie, a jak wydatnie pracują mówią nie tylko cyfry wykonania planu, lecz i cyfry zatrudnienia. Gdy w październiku 1947 r. Zjednoczony Przemysł Szklarski Dolnego Śląska zatrudniał 4.717 pracowników, dziś zatrudnia tylko 3.817 i zapowiada już teraz przekroczenie planu na rok bieżący, a plan ten przewiduje wyprodukowanie:

baloników żarówkowych	8.000.000 szt.
szkła oświetl. elektr.	150.000 kg.
szkła (naftowego)	240.000 „
rurek szklanych dla celów techn.	270.000 „
szkła zbrojonego	600.000 m ²
szkła lustrzanego	80.000 m ²
szkła wodowskazowego	40.000 kg.
słożów	7.500.000 szt.

Te ostatnie wytwarzają Zjednoczone Huty Szkła w Pieńsku, które w dniach zakończenia wojny były całkowicie zrujnowane.

Huty Szkła Ziemi Odzyskanych pracują wydajnie na równi z innymi przemysłami.

W roku 1947 huty śląskie eksportowały szkło zbrojone, szkło ornamentowe, surowe lane, gospodarcze, oświetleniowe, baloniki żarówkowe, rurki ze szkła ołowianego, kryształ — do Szwecji, Danii, Holandii, Palestyny, Afryki Południowej, Jugosławii, Szwajcarii, Australii, Czechosłowacji, Z. S. R. R.

W lutym b. r. w celu umożliwienia zapoznania się zarówno kupców, jak i szerokiej rzeszy ludności z produkcją przemysłu szklarskiego otwarto w Jeleniej Górze przy Zjednoczeniu Hut Szkła wystawę-wzorcownię, która najlepiej obrazuje wielkie możliwości tego przemysłu oraz ogrom wykonanej do tej pory pracy.