

S p r a w o z d a n i e

z wykonanych prac remontowych i inwestycyjnych
w okresie październik - grudzień 1945 r.

1. Prace porządkowe i ogólnie remontowe

- a) Usunięcie gruzów i śmieci z budynków fabrycznych oraz z terytorium fabryki.
- b) Rozebrawanie 2-oh załamanych stropów, naprawa dźwi-garów i budowa nowego sklepienia.
- c) Zamurowanie 2-oh zniszczonych przełotów fabrycz-nych, wbudowanie szelaznych ram okiennych.
- d) Zabezpieczenie od dalszego zniszczenia, uszkodzo-nego budynku pomocniczego (dawnej szkoła ślusars-ka) - wykonanie podmurówek.
- e) Zabezpieczenie od dalszego zniszczenia, uszkodzo-nego budynku dawnej elektrowni fabrycznej - wyko-nanie podmurówek.
- f) Oszklenie hal fabrycznych maszynowych i przeznaczo-nych na produkcję - ~~XXXXXX~~
- g) Uporządkowanie hal fabrycznych maszynowych i przez-naczonych na produkcję, a mianowicie ;
 - 1) Narzędziarni
 - 2) Wytłaczarni i Sztancowni
 - 3) Sali automatów i frezarek
 - 4) Pomieszczenia na Bajcownię i Galwanizację
 - 5) Sali montaz. zegarów
 - 6) Sali montaz. liczników
- h) Remont centralnego ogrzewania
- j) Remont (wstępny) sieci elektrycznej.

2. Prace nad remanentem

- a) Prace nad wyodrębnieniem części nie należących do programowej produkcji.
- b) Uporządkowanie i spisanie remanentu zegarów elektrycznych i liczników.
- c) Uporządkowanie i spisanie inwentarza fabrycznego.
- d) Powtórne przeprowadzenie prac porządkowych dla przeprowadzenia - zgodnie z otrzymanym zleceniem - dokładnego remanentu na dzień 31 grudnia 1945 r.

Prace techniczno-konstrukcyjne

- a) Uporządkowanie dokumentacji techn. dotyczącej wszystkich typów programowej produkcji, a mianowicie ;
 - liczniki
 - zegary steruj.
 - zegary synchron.
 - automaty schod.
- b) Uzupelnienie brakujacych danych dokumentacji, przetlumaczenie na jezyk polski - wykonanie nowych rysunkow - (to ostatnie wykonane dla liczn. w 100%)
- c) Zaprojektowanie i wykonanie wzorow urzadzzen do taismowej produkcji licznikow i elementow stacji cechowniczej licznikow. Wzor tablic synchr.zautomatyzowanych do cechowania.
- d) Wykonanie projektu rozmieszczen sal maszynowych i produkcyjnych oraz biegu produkcji.
- e) Wykonanie planu rozmieszczenia maszyn.
- f) Uporządkowanie i sprawdzenie narzedzi produkcyjnych.
- g) Uporządkowanie narzedzi slusarskich i maszynowych - urzadzenie magazynu narzedzi.
- h) Prace nad przygotowaniem magazynow pomocniczych ;
 - 1) Magazyn polfabrykatow zegarow
 - 2) " gotowych zegarow
 - 3) " polfabrykatow licznikow
 - 4) " gotowych licznikow
 - 5) " ogolny - ekspedycyjny
 - 6) " surowcow, mater.uzupeln. i materialow ruchu.

Przewoz i remont maszyn i urzadzen

- a) Przewiezienie z fabryki "Scholz" w Swidnicy 25 obrabiarek
- b) Przewieziono z fabryki kontaktow w Fryborku
 - 58 obrabiarek
 - 11 pras
 - 11 automatow
 - 22 rączn.maszyn
 - 14 motorow elektr.
- c) Remont maszyn (vide wykaz Nr 1.
- d) Remont urzadzen do lakierowania i suszenia przeprowadzony w 30%.

e) Remont urządzeń do piaskowania.

Prace ogólnogospodarcze

a) Zorganizowanie biur

b) Zorganizowanie stołówki na 300 osób

c) Zorganizowanie transportu
zakup 1 cięż.maszyny
1 osob.maszyny
zawarcie umów z przedsięb.
przewozowymi (przewóz węgla,
maszyn)

d) Zaopatrzenie Fabryki w węgiel, piasek, cegłę
cement, w granicach remontów.

e) Zaopatrzenie 100 pracown.Polaków w mieszkania.

Prace produkcyjne

Za okres październik - grudzień
zmontowano z istniejących półfabrykatów -
aparaty elektryczne wg załącznika Nr 2.

Na zamówienie innych firm wykonano roboty
na łączną sumę zł 18.052,--

Szkolenie kadr

W sprawozdawczym okresie przyjęto do pracy
ponad 100 Polaków, z których ok. 60% stanowi
materiał wymagający przeszkolenia.

W chwili obecnej na salach montazowych
przechodzi przeszkolenie 25 Polaków
przy remoncie maszyn 15 "
w pracy magaz.i biurowej 10 "

Zaopatrzenie Fabryki - częściowy zakup

- a) narzędzi i przyrządów
- b) inwentarza
- c) maszyn biurowych
- d) ksiąg handlowych

Załącznik; wykaz maszyn
dane dotycz.remontu

Państwowa Fabryka
Liczników i Zegarów Elektrycznych
w Świdnicy