

§ 20. Wszelkie dokumenty obrotu pieniężnego, dokumenty obrotu materiałami i towarami jak również dokumenty o charakterze rozliczeniowym i kredytowym, stanowiące podstawę do otrzymania lub wydania środków pieniężnych, materiałów albo towarów, podpisują łącznie dyrektor lub osoba przez niego do tego upoważniona i główny (starszy) księgowy lub osoba przez niego do tego upoważniona.

§ 21. Do dokonywania czynności określonego rodzaju lub czynności szczególnych mogą być ustanowieni pełnomocnicy, którzy działają łącznie lub oddzielnie w granicach ich umocowania. Udzielenie pełnomocnic-

stwa następuje w sposób przewidziany dla składania oświadczeń w zakresie praw i obowiązków majątkowych instytutu.

R o z d z i a ł V.

Likwidacja instytutu.

§ 22. Likwidację instytutu zarządza Minister w porozumieniu z Ministrem Finansów i za zgodą Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania Gospodarczego.

113

ZARZĄDZENIE MINISTRA PRZEMYSŁU LEKKIEGO

z dnia 27 października 1951 r.

w sprawie utworzenia Instytutu Przemysłu Włókien Łykowych.

Na podstawie art. 1 ustawy z dnia 8 stycznia 1951 r. o tworzeniu instytutów naukowo-badawczych dla potrzeb gospodarki narodowej (Dz. U. R. P. Nr 5, poz. 38) zarządza się, co następuje:

§ 1. Tworzy się Instytut Przemysłu Włókien Łykowych, zwany dalej w skróceniu „instytutem“.

§ 2. Siedzibą instytutu jest m. Poznań.

§ 3. Zadaniem instytutu jest prowadzenie prac naukowo-badawczych w dziedzinie technicznej, agrobiologicznej, organizacyjnej i ekonomicznej, mających na celu postęp techniczny i gospodarczy w dziedzinie przemysłów opartych na surowcach eksploatowanych z krajowych roślin włóknodajnych oraz w dziedzinie uprawy tych roślin.

§ 4. Zwierzchni nadzór nad instytutem sprawuje Minister Przemysłu Lekkiego.

§ 5. Organizację i szczegółowy zakres działania instytutu określi statut, który nadany zostanie odrębnym zarządzeniem.

§ 6. Ogół dochodów i wydatków instytutu objęty jest budżetem Państwa (budżet centralny) w części dotyczącej Ministerstwa Przemysłu Lekkiego.

§ 7. Instytutowi przydziela się do wykonywania, planowych zadań środki objęte spisem inwentarza, sporządzonym na dzień 31 grudnia 1951 r.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 stycznia 1952 r.

Minister Przemysłu Lekkiego: *E. Stawiński*

114

ZARZĄDZENIE MINISTRA PRZEMYSŁU LEKKIEGO

z dnia 27 października 1951 r.

w sprawie nadania statutu Instytutowi Przemysłu Włókien Łykowych.

Na podstawie art. 18 ustawy z dnia 8 stycznia 1951 r. o tworzeniu instytutów naukowo-badawczych dla potrzeb gospodarki narodowej (Dz. U. R. P. Nr 5, poz. 38) oraz w związku z postanowieniem § 5 zarządzenia Ministra Przemysłu Lekkiego z dnia 27 października

1951 r. w sprawie utworzenia Instytutu Przemysłu Włókien Łykowych (Monitor Polski z 1952 r. Nr A-11, poz. 113) nadaje się temu instytutowi statut w brzmieniu ustalonym w załączniku do niniejszego zarządzenia.

Minister Przemysłu Lekkiego: *E. Stawiński*

Załącznik do zarządzenia Ministra Przemysłu Lekkiego z dnia 27 października 1951 r. (poz. 114).

STATUT INSTYTUTU PRZEMYSŁU WŁÓKIEN ŁYKOWYCH

R o z d z i a ł I.

Postanowienia ogólne.

§ 1. Instytut Przemysłu Włókien Łykowych, zwany dalej w skróceniu „instytutem“, działa na podstawie ustawy z dnia 8 stycznia 1951 r. o tworzeniu instytutów naukowo-badawczych dla potrzeb gospodarki narodowej (Dz. U. R. P. Nr 5, poz. 38) oraz zarządzenia Ministra Przemysłu Lekkiego z dnia 27 października 1951 r. w sprawie utworzenia Instytutu Przemysłu Włókien Łykowych (Monitor Polski z 1952 r. Nr A-11, poz. 113).

§ 2. Siedzibą instytutu jest m. Poznań.

§ 3. Instytut posiada osobowość prawną.

§ 4. Zwierzchni nadzór nad instytutem sprawuje Minister Przemysłu Lekkiego, zwany dalej w skróceniu „Ministrem“.

§ 5. Instytut ma prawo używania pieczęci okrągłej z godłem państwowym pośrodku i napisem, zawierającym nazwę instytutu w otoku.

§ 6. Zadaniem Instytutu jest prowadzenie prac naukowo-badawczych i doświadczeń nad postępowaniem technicznym i gospodarczym w dziedzinach:

- 1) doskonalenia produkcji roślin włóknodajnych i rozszerzenia krajowej bazy surowcowej;
- 2) wstępnej obróbki mechanicznej i chemicznej włókna;
- 3) wykorzystania odpadków i produktów ubocznych.