

erzeugnisse und für ganze Erzeugnisgruppen und auf dieser Grundlage Perspektivprogramme auszuarbeiten.

Im Bauwesen wird sich in den nächsten Jahren ein umwälzender Prozeß vollziehen. Schritt für Schritt werden wir das Bauwesen zu einem modernen selbständigen Zweig der Volkswirtschaft für den gesamten Investitionsbau umgestalten.

Das ist für alle Zweige der Volkswirtschaft und alle Bereiche des gesellschaftlichen Lebens von außerordentlicher Bedeutung, geht es hierbei doch um die Erhöhung des volkswirtschaftlichen Nutzeffektes der Investitionen.

Der Beschluß des Ministerrates „Über die Anwendung der Grundsätze des neuen ökonomischen Systems der Planung und Leitung der Volkswirtschaft im Bauwesen“ ist ein wichtiges Instrument für eine einheitliche, wissenschaftliche, dem Produktionsprinzip entsprechende Leitung im Bauwesen, der die Initiative der Werktätigen fördert.

Wir müssen und werden den gesamten Investitionsbau auf der Grundlage des wissenschaftlich-technischen Höchststandes umfassend industrialisieren. So werden die Bauzeiten verkürzt, so wird die Arbeitsproduktivität schnell und stetig gesteigert, so senken wir die Selbstkosten und erhöhen die Qualität der Bauwerke.

Es geht darum, den Auftraggebern in der Industrie, dem Verkehrswesen, der Landwirtschaft und den anderen Zweigen der Volkswirtschaft betriebsfertige Anlagen und schlüsselfertige Bauwerke zu übergeben.

Der Ministerrat wird dafür Sorge tragen, daß sich der Industriebau schnell entwickelt, daß die Bau-, Montage- und Ausrüstungskapazitäten vorrangig für die führenden Zweige der Volkswirtschaft ausgenutzt werden.

Besonders der Betonbau hat eine große Zukunft. Viele überholte Vorstellungen in Industrie und Bauwesen müssen über Bord geworfen werden. Großbehälter, Brücken, Rohrbrücken, Rohre, Maste und viele andere Erzeugnisse, für die heute noch Zehntausende Tonnen Stahl verbraucht und teilweise sogar vergeudet werden, können und müssen künftig aus überwiegend industriell vorgefertigten Betonteilen sein. Das bringt uns einen hohen volkswirtschaftlichen Nutzen.