

die Erhöhung des Nutzeffektes der Investitionen und die Einhaltung der festgelegten Projektierungstermine.

Die Maßnahmen zur Verbesserung der Planung und des wissenschaftlich-technischen Fortschritts sind durch folgende preispolitische Maßnahmen zu unterstützen: Bildung von Festpreisen für Montagebauweisen, für die noch nicht erfaßten Bau- und Baunebenleistungen sowie für Typenbauten und einzelne Takte. Die bereits erreichte Kostensenkung ist durch Senkung der Festpreise preiswirksam zu machen.

Um die gesamte Planung im Bauwesen grundlegend zu verbessern, sind die Werk tätigen besonders durch die Produktionsberatungen in die Ausarbeitung, Durchführung und Kontrolle der Pläne einzubeziehen.

*Die Organisation des monatlichen „Tages der Plankontrolle“ muß zu einem festen Bestandteil der Arbeit der Wirtschaftsfunktionäre und Gewerkschaftsleitungen gemacht und zu einem Mittel des Kampfes aller Bauschaffenden um die tägliche Planerfüllung ausgebaut werden.*

Durch bessere Planung und Organisation ist der ununterbrochene Produktionsprozeß während des ganzen Jahres zu sichern, wobei der Kampf darum zu führen ist, daß die Bauproduktion im I. Quartal nicht unter der des IV. Quartals des Vorjahres liegt.

*Die sozialistische Umgestaltung des Bauwesens ist eine Aufgabe der gesamten Volkswirtschaft*

Die Leistungen des *Maschinenbaus* in bezug auf Konstruktion, besonders aber die Höhe der Produktion von Bau- und Baustoffmaschinen sind gegenwärtig nicht ausreichend. Die Verwirklichung der Vollmechanisierung im Bauwesen nach den festgelegten Etappen erfordert einen grundlegenden Wandel im Bau von Bau- und Baustoffmaschinen. Der bisherige Zustand der zu langsamen Entwicklung und zu geringen Produktion sowie der ungenügenden Qualität einer Reihe von Bau- und Baustoffmaschinen und der Ersatzteile ist seit Jahren ein wesentliches Hemmnis der Industrialisierung im Bauwesen und ist schnellstens zu überwinden. Mit Recht erwarten die Bauarbeiter und Fertigungsingenieure auf den Baustellen, daß ihr Kampf um die Erreichung der Planziele durch die planmäßige Einführung moderner Maschinerie wirksamer als bisher unterstützt wird.

Es werden Hochleistungsmaschinen verlangt, die dem neuesten Stand