



# MONITOR POLSKI

## DZIENNIK URZĘDOWY POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ

Warszawa, dnia 31 grudnia 1962 r.

Nr 89\*)

### TRESC:

Poz.:

#### UCHWAŁY SEJMU POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ:

- 415 — z dnia 22 grudnia 1962 r. o Narodowym Planie Gospodarczym na 1963 r. . . . . 733  
 416 — z dnia 22 grudnia 1962 r. w sprawie zatwierdzenia sprawozdania Rządu z wykonania Narodowego Planu Gospodarczego w 1961 r. i sprawozdania Rządu z wykonania budżetu Państwa za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 1961 r. oraz w sprawie udzielenia Rządowi absolutorium za ten okres . . . . . 771

#### ZARZĄDZENIA:

- 417 — Ministra Finansów z dnia 17 grudnia 1962 r. zmieniające zarządzenie w sprawie nadania państwowym jednostkom organizacyjnym formy zakładów budżetowych . . . . . 771  
 418 — Ministra Finansów z dnia 19 grudnia 1962 r. w sprawie odsetek od kredytów udzielanych przez banki państwowe . . . . . 771  
 419 — Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 1962 r. zmieniające zarządzenie w sprawie całkowitego lub częściowego zwolnienia od opłaty skarbowej niektórych grup osób lub niektórych przedmiotów tej opłaty . . . . . 773  
 420 — Ministra Handlu Zagranicznego z dnia 15 grudnia 1962 r. w sprawie utworzenia w Kaliszu Oddziału Urzędu Celnego w Poznaniu . . . . . 773  
 421 — Ministra Rolnictwa z dnia 12 grudnia 1962 r. w sprawie ustalenia obszaru, na którym w 1963 r. prowadzi się powszechne badanie bydła na gruźlicę we wszelkich jej postaciach . . . . . 773  
 422 — Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 8 grudnia 1962 r. w sprawie należności za dostawy, roboty i usługi nie zgłoszonych do komisji arbitrażowych przez przedsiębiorstwa budowlano-montażowe . . . . . 774

#### OBWIESZCZENIA:

- 423 — Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 7 grudnia 1962 r. o ustaleniu urzędowego spisu leków . . . . . 774  
 424 — Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 14 grudnia 1962 r. w sprawie ogłoszenia ustanowionych norm branżowych . . . . . 774

### 415

#### UCHWAŁA SEJMU POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ

z dnia 22 grudnia 1962 r.

#### o Narodowym Planie Gospodarczym na 1963 r.

##### I. Wyniki rozwoju gospodarki narodowej w 1962 r.

1. Globalna produkcja przemysłowa w 1962 r. będzie według wstępnego szacunku o 8,7% wyższa niż w 1961 r., co oznacza wykonanie planu na ten rok w 100,5%, w tym produkcja wyrobów grupy „A” osiągnie w 1962 r. poziom o 10,1% wyższy niż w 1961 r., tj. 101,5% planu, a produkcja grupy „B” — poziom o 6,5% wyższy niż w 1961 r., co oznacza niepełne wykonanie planu (około 99%).

Podobnie jak w latach poprzednich i zgodnie z planem tempo wzrostu produkcji w przemyśle maszynowym i chemicznym wyprzedza tempo wzrostu produkcji w całym przemyśle.

W 1962 r. osiągnięto dalszy wzrost produkcji podstawowych wyrobów przemysłowych, który ilustrują następujące dane:

		1962 przewidywane wykonanie	Przewidywane wykonanie 1962 r. w %/0/0 w porównaniu z 1961 r.
Energia			
elektryczna	w mld kWh	35,4	109,8
Węgiel			
kamienny	w mln ton	109,3	102,5
stal surowa	w mln ton	7,7	106,1
Turbiny parowe	w MW	535	197,5
Obrabiarki			
do metali	w tys. ton	47,1	118,2
Maszyny			
elektryczne	w tys. szt.	134,6	109,3

		1962 przewidywane wykonanie	Przewidywane wykonanie 1962 r. w %/0/0 w porównaniu z 1961 r.
Maszyny i narzędzia rolnicze	w mln zł według cen porównywalnych	2545	111,6
Samochody ciężarowe	w tys. szt.	22,1	114,1
Traktory dwuosiove	w tys. sztuk	12,6	119,3
Statki pełnomorskie	w tys. DWT	290	133,0
Kwas siarkowy	w tys. ton	853	107,4
Nawozy sztuczne w czystym składniku	w tys. ton	573	110,9
Cement	w mln ton	7,6	102,8
Tkaniny bawełniane i wełniane	w mln m	773	98,2
Obuwie skórzane	w mln par	44	111,3
Mięso z uboju	w tys. ton	1159	104,9

W energetyce wzrost produkcji globalnej w porównaniu z 1961 r. wyniesie według wstępnych szacunków 11,9%, tj. będzie wyższy niż planowano. Sytuacja energetyczna w ciągu roku była lepsza niż w roku poprzednim.

\*) Ostatni numer w 1962 r.

W przemyśle paliw wzrost produkcji globalnej w 1962 r. w porównaniu z 1961 r. szacuje się na 4,1%, tj. będzie on nieco wyższy niż planowano. Plan wydobywania węgla kamiennego będzie nieznacznie przekroczony. Równocześnie jednak zużycie węgla kamiennego w gospodarce narodowej będzie wyższe niż planowano.

W hutnictwie żelaza wzrost produkcji globalnej w 1962 r. w porównaniu z 1961 r. szacuje się wstępnie na 8,6%, tj. nieco wyżej niż planowano. Przewiduje się wykonanie planu produkcji surówki i nieznaczne przekroczenie planu produkcji wyrobów walcowanych. Przewiduje się natomiast, że plan produkcji stali, rud żelaza i cynku nie będzie w pełni wykonany.

Wzrost produkcji globalnej w przemyśle maszynowym w 1962 r. w porównaniu z 1961 r. wyniesie według wstępnych szacunków 15,6%, tj. będzie szybszy niż planowano. Przewiduje się przekroczenie planu produkcji kotłów parowych i turbin, silników elektrycznych, obrabiarek do metali, maszyn i narzędzi rolniczych, statków, łożysk tocznych, szeregu dóbr trwałego użytkowania, przy znacznym wzroście w porównaniu z 1961 r. produkcji turbin, obrabiarek, maszyn i narzędzi rolniczych, traktorów i statków, wyrobów z zakresu elektroniki i teletechniki. Równocześnie przewiduje się niepełne wykonanie planu produkcji samochodów ciężarowych, wagonów towarowych, lodówek.

W przemyśle chemicznym, według wstępnych szacunków, produkcja globalna będzie o 14,9% wyższa niż w 1961 r. i wyższa niż planowano. Przewiduje się, że przekroczony zostanie plan produkcji nawozów sztucznych, sody kalcynowanej, chloru, amoniaku, tworzyw sztucznych, włókien chemicznych. Równocześnie przewiduje się niepełne wykonanie planu produkcji siarki i kwasu siarkowego.

Wzrost produkcji globalnej przemysłu materiałów budowlanych szacuje się obecnie na 5,5%, tj. nieco wyżej niż zakładano w planie. Przewiduje się niepełne wykonanie planu głównie przez zakłady materiałów budowlanych w przemyśle terenowym, przy wykonaniu planu przez zakłady kluczowe. Przewiduje się wykonanie lub przekroczenie planu produkcji szkła okiennego, papy, rur azbestocementowych i sączków; przewiduje się równocześnie niepełne wykonanie planu produkcji cementu, wapna, cegły i płyt dachowych azbestocementowych.

W przemyśle włókienniczym, odzieżowym i skórzano-obuwniczym łącznie wzrost produkcji globalnej w 1962 r. w porównaniu z 1961 r. wyniesie według wstępnego szacunku 6,2%, tj. będzie nieco wyższy niż planowano. Przewiduje się przekroczenie planu produkcji obuwia skórzanego, a niepełne wykonanie planu produkcji tkanin, wyrobów dziewiarskich i pończosznicy.

W przemyśle spożywczym wzrost produkcji globalnej w porównaniu z 1961 r. szacuje się na 4,0%, co oznacza poważne niewykonanie planu. Zadecydowały o tym niekorzystne wyniki w takich przemyślach, jak: cukrowniczy, mięsny, ziemniaczany, owocowo-warzywny, jajczarsko-drobiarski, zbożowy, mleczarski. Główną przyczyną było niepełne wykonanie planu skupu surowców rolnych do przetworu. Przewiduje się przekroczenie planu produkcji tłuszczów roślinnych, zwłaszcza margaryny oraz papierosów, a niepełne wykonanie planu produkcji cukru, mięsa, masła, drobiu, jaj, przetworów owocowo-warzywnych, win, piwa. Produkcja cukru nie osiągnie rozmiarów z kampanii ubiegłorocznej. Przewiduje się, że wyniesie ona około 1,3 mln ton.

W całym przemyśle uspołecznionym wzrost przeciętnego rocznego stanu zatrudnienia w porównaniu z 1961 r. wyniesie według wstępnego szacunku 3,0% (przy planowanym wzroście o 2,7%), tj. będzie wyższy niż planowano.

Przewiduje się, że wydajność prac w przedsiębiorstwach przemysłowych w 1962 r. wzrośnie o 4,8% w porównaniu

z 1961 r., co oznaczać będzie niepełne wykonanie planu, w którym założono wzrost wydajności o 5,5%.

Główną przyczyną niepełnego wykonania planowanej wydajności pracy było nieosiągnięcie planowanej wydajności w przemyśle spożywczym, przede wszystkim w związku z niekorzystnymi wynikami przemysłów kampanijnych. Natomiast pozostałe podstawowe resorty plan wydajności pracy wykonały lub przekroczyły.

Według wstępnych obliczeń planowane zadania w zakresie obniżki kosztów materiałowych w 1962 r. w znacznym stopniu nie zostaną wykonane.

2. Rok 1962 charakteryzował się bardzo niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi dla rolnictwa, zwłaszcza na terenie województw centralnych i południowo-wschodnich. Szacuje się, że w rezultacie globalna produkcja rolnictwa będzie w 1962 r. niższa niż w wyjątkowo korzystnym pod tym względem roku 1961, a mianowicie o 7,8% niż w 1961 r. i o 8,6% niż zakładano szacunkowo w planie na 1962 r. Produkcja roślinna będzie według wstępnych szacunków o 13,1% niższa niż w 1961 r. Produkcja zwierzęca będzie o 0,5% wyższa niż w 1961 r.

Ogólna powierzchnia zasiewów w 1962 r. uległa zmniejszeniu w porównaniu z 1961 r. o 80 tys. ha i była niższa prawie o 200 tys. ha niż zakładano w planie. Powierzchnia pod uprawę zbóż w 1962 r. była niższa o 265 tys. ha niż w 1961 r. Zmniejszenie to zostało tylko częściowo wyrównane zwiększoną uprawą ziemniaków o 91 tys. ha oraz roślin przemysłowych o 105 tys. ha.

Plony i zbiory osiągnięte w 1962 r. szacuje się następująco:

	1962 r.		Przewidywane wykonanie 1962 r. w %/o w porównaniu z:	
	plan	przewidywane wykonanie	planem na ten rok	1961 r.

Plony:					
zboż ogółem	w q/ha	17,1	16,0	93,6	89,4
buraków	w q/ha	265	238	89,8	86,5
ziemniaków	w q/ha	145	129	89,0	80,6
Zbiory:					
zboż ogółem	w mln ton	15,4	13,9	90,3	86,9
buraków	w mln ton	11,1	10,2	91,9	87,9
ziemniaków	w mln ton	40,6	37,6	92,6	83,2

Mniejsza niż w 1961 r. powierzchnia zasiewów i niższe plony spowodowały znaczne obniżenie w porównaniu z 1961 r. zbiorów zbóż, szacowane na około 2,1 mln ton. Zbiory ziemniaków szacuje się o około 7,6 mln ton niżej niż w 1961 r.

Niekorzystne warunki atmosferyczne w 1962 r. spowodowały wyjątkowy nieurodzaj owoców i niektórych rodzajów warzyw, zwłaszcza pomidorów i ogórków. Niższe niż w 1961 r. były także zbiory siana i okopowych pastewnych.

Dzięki zwiększonej kontraktacji skup roślin oleistych osiągnie według wstępnego szacunku około 318 tys. ton, tj. będzie o około 37% wyższy niż skup ze zbiorów 1961 r. Przewiduje się, że dostawy buraków cukrowych z tegorocznych zbiorów wyniosą około 10,2 mln ton, tj. kształtować się będą na poziomie dostaw ze zbiorów 1960 r.

Na skutek zmniejszonych zbiorów skup zbóż ze zbiorów 1962 r. szacuje się na 2230 tys. ton, tj. o 10,8% niżej niż skup ze zbiorów 1961 r.



W dziedzinie hodowli nastąpił, dzięki zasobom pasz ze zbiorów 1961 r. i korzystnym warunkom kontraktacji, dalszy wzrost pogłowia bydła (według stanu w czerwcu 1962 r. było ono o 4,6% wyższe niż w czerwcu 1961 r.) oraz trzody chlewnej (wzrost o 1,4%). Pogłowie owiec obniżyło się o 7% w porównaniu z 1961 r., a pogłowie drobiu o 1,5%. Pozytywnym objawem było dalsze zmniejszenie pogłowia koni o około 2,7%.

Szacuje się, że skup żywca ogółem w przeliczeniu na mięso w 1962 r. wyniesie około 1.234 tys. ton, tj. o około 2% więcej niż w 1961 r. Skup żywca wieprzowego w wadze żywca wyniesie według szacunku 1.145 tys. ton, tj. 92% planu, i będzie się kształtował na poziomie 1961 r., natomiast skup żywca wołowego — 525 tys. ton, tj. będzie o 17% wyższy niż w 1961 r. i o około 3% wyższy niż planowano.

Szacuje się, że skup mleka wyniesie około 3,9 mld litrów, co oznaczać będzie tylko 94,4% planu i kształtować się będzie na poziomie tylko o 0,2% wyższym niż w 1961 r. Znacznie niżej niż zakładano w planie szacuje się skup jaj. Przewiduje się, że wyniesie on 2,8 mld sztuk, tj. około 88% planu.

W 1962 r. dokonano dalszego postępu w dziedzinie zaopatrzenia rolnictwa w środki produkcji. Zużycie nawozów sztucznych pod zbiory 1962 r. wzrosło o 12,3% w porównaniu z zużyciem pod zbiory 1961 r. Dostawy maszyn rolniczych i traktorów będą według wstępnych szacunków, licząc według wartości, o około 22% wyższe niż w 1961 r. Liczba traktorów w całym rolnictwie wyniesie na koniec roku według wstępnych szacunków 80 tys. sztuk, tj. o 15% więcej niż na koniec 1961 r., w tym w kółkach rolniczych około 20 tys. sztuk, tj. przeszło 40% więcej niż na koniec 1961 r.

W roku 1961/62 państwowe gospodarstwa rolne osiągnęły dalszy postęp w produkcji. Szacuje się wstępnie, że produkcja globalna wszystkich gospodarstw państwowych podległych Ministrowi Rolnictwa będzie o 3,2% wyższa niż w 1961 r. Równocześnie według wstępnych obliczeń gospodarstwa te uzyskały poprawę wyników finansowych o ponad 100 mln zł w porównaniu z rokiem gospodarczym 1960/61.

3. Według obecnych szacunków przewozy ładunków w transporcie kolejowym wzrosną o 4,6% w porównaniu z 1961 r. Potrzeby przewozowe gospodarki narodowej w pewnych okresach 1962 r. nie były jednak w pełni zaspokajane. Powstały między innymi trudności w terminowym wywożeniu węgla z kopalń.

Na trudności w wykonaniu planu przewozów na kolejach wpłynęło między innymi dalsze zwiększenie się naładunku i wyładunku w Dyrekcji Okręgowej Kolei Państwowych w Katowicach, niedobór środków trakcyjnych oraz brak w niektórych rejonach, zwłaszcza przemysłowych, w zatrudnieniu na kolejach.

W trakcie wykonania planu zarysowały się trudności w pracy portów morskich, związane z częściową zmianą asortymentu przeładunków oraz niedoborami w zatrudnieniu i wyposażeniu technicznym.

Pozytywnym zjawiskiem był dalszy znaczny rozwój branżowego transportu samochodowego oparty przede wszystkim o scalenie rozproszonych gospodarstw samochodowych.

4. Według wstępnych szacunków globalne nakłady na inwestycje w gospodarce narodowej osiągną w 1962 r. poziom o 9,4% wyższy niż w 1961 r., co oznacza wykonanie planu w 98,5%, w tym nakłady na inwestycje w gospodarce społecznej będą o 10,6% wyższe niż w 1961 r.

W 1962 r. oddano do użytku szereg ważnych obiektów dla gospodarki narodowej, między innymi pierwszy turbopół o mocy 200 MW w elektrowni w Turosszowie, nową kopalnię węgla brunatnego „Pańtów”, 3 baterie koksownicze, walcownię drobną w hucie „Warszawa” i szereg innych

obiektów, a równocześnie znacznie zaawansowano budowę szeregu kluczowych obiektów bieżącego planu 5-letniego. Między innymi znacznie zaawansowano budowę kopalni węgla kamiennego, budowę kopalni rudy miedzi w Lubinie, rurociągu naftowego i innych obiektów.

Równocześnie zgodnie z planem 5-letnim rozpoczęto w 1962 r. budowę drugiej kopalni rud miedzi „Polkowice I”, kopalni węgla kamiennego „Borynia”, elektrowni „Stalowa Wola III”, pierwszej linii o napięciu 400 kV Mikołowa — Częstochowa oraz szeregu innych obiektów.

W 1962 r. zostanie oddanych do użytku według obecnych wstępnych szacunków 330 tys. izb mieszkalnych typu miejskiego, tj. o 1,8% więcej niż w 1961 r., co oznacza wykonanie planu w około 99%.

Wykonanie rzeczowe planu inwestycyjnego było gorsze niż wykonanie planu nakładów, między innymi w związku z przekraczaniem planowanych kosztów budowy szeregu obiektów.

5. Według obecnych szacunków eksport będzie w 1962 r. o 8,3% wyższy niż w 1961 r., tj. osiągnie 100,4% planu, a import o 9,2% wyższy niż w 1961 r., co oznacza wykonanie planu w 103,7%.

Przy ogólnym wzroście obrotów handlu zagranicznego w porównaniu z 1961 r. szacowanym wstępnie na 8,8%, obroty z krajami socjalistycznymi wzrosną o 10,6%.

Wzrost eksportu w 1962 r. będzie osiągnięty głównie w wyniku zwiększenia eksportu maszyn i urządzeń (eksport ten będzie według wstępnych szacunków o 13,8% wyższy niż w 1961 r.) oraz przemysłowych artykułów konsumpcyjnych (przewidywany wzrost o 9,9%). W 1962 r. szybszy niż w poprzednich latach i niż planowano był również wzrost eksportu surowców i półfabrykatów, a mianowicie wyniósł według szacunków 7,7% w porównaniu z 1961 r.

Pomimo wzrostu udziału maszyn i urządzeń przemysłowych z 28,0% całego eksportu w 1961 r. do 29,4% w 1962 r., eksport maszyn nie osiąga poziomu zakładanego w planie 5-letnim i w planie na 1962 r. Przewiduje się, że plan eksportu maszyn na 1962 r. zostanie wykonany w około 99%, a zadania na rok 1962 ustalone w planie 5-letnim w około 85%.

Podobnie w związku z niekorzystnymi wynikami w rolnictwie przewiduje się, że plan eksportu artykułów rolno-spożywczych będzie wykonany tylko w około 95% i eksport ten kształtować się będzie w 1962 r. na poziomie tylko 1,5% wyższym niż w 1961 r.

Plan eksportu do krajów kapitalistycznych według wstępnych szacunków będzie wykonany w około 99%, przy wykonaniu planu importu z tych krajów w około 107%. W rezultacie sytuacja w handlu zagranicznym w obrotach z niektórymi krajami kapitalistycznymi była nadal trudna.

6. Dochód narodowy w 1962 r., w związku z obniżeniem poziomu produkcji rolnej i niekorzystnym przebiegiem realizacji zadań w zakresie obniżki kosztów materiałowych, nie osiągnie według obecnych szacunków poziomu założonego w planie. Wzrost dochodu narodowego do podziału w 1962 r. w porównaniu z 1961 r. szacuje się obecnie na 2,4%, przy zakładanym w planie wzroście o 6,1%.

Przewiduje się w 1962 r. niepełne wykonanie zadań planu w zakresie wzrostu spożycia indywidualnego, przy przekroczeniu zadań planu w zakresie wzrostu spożycia zbiorowego i prawie pełnym wykonaniu zadań planu w zakresie inwestycji netto.

Według wstępnych szacunków fundusz spożycia indywidualnego będzie w 1962 r. o około 1% wyższy niż w 1961 r.

Szacuje się, że przeciętny poziom zatrudnienia będzie w 1962 r. o 3,7% wyższy niż w 1961 r.

Nominalny osobowy fundusz płac brutto będzie w 1962 r. według wstępnego szacunku o 7,2% wyższy niż w 1961 r., a uwzględniając wzrost kosztów utrzymania oszacowany

przez Główny Urząd Statystyczny na 3,3% — wzrost realnego funduszu płac w porównaniu z 1961 r. wyniesie 3,8%.

Przeciętna płaca nominalna będzie według wstępnego szacunku o 3,3% wyższa niż w 1961 r. Oznacza to, że przeciętna płaca realna, uwzględniając wzrost kosztów utrzymania, kształtować się będzie w 1962 r. na poziomie 1961 r. lub nieco niższym niż w 1961 r.

Dochody chłopów — w związku z gorszymi wynikami produkcji rolniczej — kształtować się będą według wstępnych obliczeń na poziomie niższym niż w 1961 r.

Według wstępnego szacunku wzrost sprzedaży detalicznej wyniesie w 1962 r. w porównaniu z 1961 r. 6,3%, jednakże w związku ze wzrostem cen wzrost w warunkach porównywalnych będzie niższy. W 1962 r. nastąpiło pogorszenie w zaopatrzeniu rynku w niektóre artykuły, zwłaszcza żywnościowe — głównie w mięso i masło.

Fundusz spożycia zbiorowego będzie w 1962 r. według wstępnych szacunków o 5,5% wyższy niż w 1961 r., głównie w związku ze wzrostem wydatków bieżących budżetu.

Inwestycje netto według wstępnych obliczeń będą w 1962 r. o 13% wyższe niż w 1961 r., a udział ich w dochodzie narodowym kształtować się będzie na poziomie 19,1% wobec 17,3% w 1961 r.

Przyrost zapasów wyniesie według wstępnych szacunków 28,2 mld zł wobec 23,4 mld zł w planie. Przyrost ten będzie o około 8% niższy niż w 1961 r. Przewiduje się, że założenia planu co do przyrostu zapasów w przedsiębiorstwach gospodarki uspołecznionej będą jednak poważnie przekroczone, a mianowicie — w przemyśle o około 1,9 mld zł (wyłącznie w zapasach materiałów i produkcji w toku, przy obniżeniu stanu zapasów wyrobów gotowych), w obrocie towarowym wewnętrznym o około 5,9 mld zł.

Przekroczenie planowanego przyrostu zapasów w 1962 r. było częściowo wynikiem niedostatecznego postępu i słabej dyscypliny w gospodarce materiałowej.

7. Ogólnie biorąc rok 1962 charakteryzował się przyspieszeniem tempa wzrostu inwestycji, a wolniejszym niż w roku poprzednim wzrostem produkcji, o czym zadecydowały głównie niekorzystne wyniki w rolnictwie, a w rezultacie zwolnienie tempa wzrostu produkcji w gałęziach przemysłu zależnych od dostaw surowców pochodzenia rolniczego oraz konieczność zahamowania tempa wzrostu eksportu artykułów rolnospożywczych. W rezultacie realizacja niektórych zadań planu 5-letniego w 1962 r. natrafiła na istotne trudności. Przewycięzenie tych trudności wysuwa się na czoło głównych zadań gospodarczych w 1963 r.

## II. Podstawowe zadania planu na rok 1963.

W roku 1963 gospodarka narodowa będzie musiała przezwyciężyć szereg trudności wywołanych zmniejszeniem produkcji rolnej w roku 1962 oraz niekorzystną sytuacją w handlu zagranicznym.

Niskie zbiory wielu roślin, spowodowane wyjątkowo złymi warunkami atmosferycznymi w 1962 r., ograniczają bazę paszową dla hodowli w roku 1963 i wpływają hamująco na dalszy wzrost produkcji zwierzęcej. Przejściowe zmniejszenie produkcji rolnej wpływa również niekorzystnie na handel zagraniczny, zmuszając do zwiększenia importu zbóż i pasz przy jednoczesnym poważnym ograniczeniu eksportu artykułów rolnospożywczych.

Związane z tym trudności w pełnym zrównoważeniu bilansu płatniczego kraju w obrotach z krajami kapitalistycznymi są pogłębione przez niewykonywanie w pełni zadań planu 5-letniego w zakresie eksportu maszyn i urządzeń. Dlatego też podstawowym zadaniem gospodarczym roku 1963 jest przewycięzenie niekorzystnych skutków nieurodzaju w roku 1962, zwiększenie produkcji rolnej oraz zapewnienie pełnej równowagi bilansu płatniczego kraju.

W celu przewycięzenia istniejących trudności oraz stworzenia podstaw do szybszego rozwoju gospodarki narodowej w dalszych latach bieżącego planu 5-letniego, Narodowy Plan Gospodarczy stawia na rok 1963 następujące podstawowe zadania:

- 1) Należy dążyć do stworzenia warunków, które umożliwiłyby utrzymanie hodowli na poziomie zbliżonym do dotychczasowych osiągnięć i które przeciwdziałałyby większemu spadkowi pogłowia trzody chlewnej. W tym celu należy zwiększyć import pasz i zbóż oraz jak najracjonalniej wykorzystywać i dzielić posiadane zasoby paszowe, a zwłaszcza wydatnie zwiększyć w pierwszym półroczu 1963 r. pomoc paszową dla rolnictwa tych regionów kraju, gdzie w wyniku szczególnie słabych zbiorów istnieje niebezpieczeństwo poważniejszego zmniejszenia pogłowia zwierząt hodowlanych. Równocześnie należy w roku 1963 osiągnąć wydatny wzrost produkcji roślinnej w stosunku do roku 1961, stwarzając w ten sposób podstawę do wzrostu hodowli w roku gospodarczym 1963/64.
- 2) Należy dążyć do dalszej aktywizacji handlu zagranicznego, a zwłaszcza do takich zmian w kierunkach oraz strukturze eksportu i importu, które umożliwiłyby zrównoważenie bilansu płatniczego kraju przy jednoczesnym zaspokojeniu potrzeb gospodarki narodowej w zakresie zwiększonych ilości zbóż i pasz.
- 3) Założony w planie na rok 1963 program inwestycyjny oznacza znaczną przebudowę przewidzianą w planie 5-letnim struktury i kierunków produkcji, zmianę proporcji na korzyść inwestycji produkcyjnych kosztem pewnej części inwestycji nieprodukcyjnych oraz koncentrację środków w ramach inwestycji produkcyjnych na najważniejszych odcinkach naszej gospodarki. Jednocześnie w roku 1963 powinno nastąpić wyraźne usprawnienie działalności inwestycyjnej, co będzie wymagać specjalnego wysiłku w zakresie terminowego projektowania obiektów, rozwoju potencjału budowlanego specjalistycznego oraz ogólnego na terenach o dużej koncentracji robót.
- 4) Ograniczone możliwości przyrostu zatrudnienia wymagają w 1963 r. stworzenia warunków, które umożliwiłyby poprawę proporcji pomiędzy wzrostem wydajności pracy a wzrostem zatrudnienia. W tym celu konieczne będzie wdrażanie postępu technicznego, poprawianie organizacji pracy, przestrzeganie zasady bieżącej aktualizacji norm przy wprowadzaniu zmian technologicznych w procesie produkcji oraz pogłębienie dyscypliny pracy i płac.
- 5) W 1963 r. należy ograniczyć przyrost zapasów oraz racjonalnie wykorzystywać dla potrzeb gospodarki narodowej część nagromadzonych już zapasów w przemyśle, budownictwie i handlu wewnętrznym.
- 6) W 1963 r. należy dążyć do wykorzystania wszystkich możliwości, które — przy pełnym zachowaniu warunku równowagi bilansu handlu zagranicznego — zapewniłyby dalszy ponadplanowy rozwój sił wytwórczych kraju i wzrost stopy życiowej ludności. W tym celu należy przede wszystkim:
  - a) podnieść na wyższy stopień poziom gospodarowania, w tym zwłaszcza przez usprawnienie i wprowadzanie prawidłowej organizacji pracy oraz stosowanie najnowszych osiągnięć technicznych;
  - b) dążyć do dalszego obniżania kosztów, w tym zwłaszcza do obniżania kosztów materiałowych, między innymi przez pełniejszą realizację dotychczas opracowanych programów oszczędności materiałowych;
  - c) zwiększać w maksymalnym możliwym stopniu produkcję, która nie jest oparta na surowcach importowanych i może być wykorzystana dla potrzeb rynku wewnętrznego i handlu zagranicznego;



- d) szukać wszystkich możliwości zwiększenia planowanego poziomu spożycia między innymi przez ponadplanowy wzrost produkcji, dodatkową wymianę nadwyżek towarowych z krajami socjalistycznymi, zwiększanie usług itp.
- 7) W związku z tym, że w niektórych gałęziach przemysłu zakłada się ograniczenie tempa wzrostu produkcji, należy skoncentrować szczególną uwagę na poprawę jakości produkcji, lepsze dostosowanie asortymentu wyrobów do potrzeb gospodarki narodowej, przestrzeganie norm i receptur oraz zmniejszenie braków.

### III. Przemysł.

1. Wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego ogółem w cenach porównywalnych w 1963 r. wyniesie 608,4 mld zł, co stanowi wzrost o 5,0% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r., w tym produkcja przemysłu środków wytwarzania (grupa A) wzrośnie o 6,6%, a produkcja przemysłu przedmiotów spożycia (grupa B) o 2,7%.

2. Wartość produkcji globalnej przemysłu planowanego centralnie w cenach porównywalnych w 1963 r. wyniesie 527,1 mld zł, co stanowi wzrost o 5,1% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r., a przemysłu planowanego terenowo 81,3 mld zł, co stanowi wzrost o 4,8% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.

3. Wartość produkcji globalnej w cenach porównywalnych w poszczególnych gałęziach przemysłu kształtować się będzie następująco w mld zł:

	1963 plan	Udział procentowy	% 1963 1962 p.w.
Wartość produkcji globalnej ogółem	608,4	100,0	105,0
Wytwarzanie energii elektrycznej i ciepłej	14,2	2,3	108,5
Przemysł paliw	50,0	8,2	103,1
Hutnictwo żelaza (łącznie z wydobyciem rud)	51,4	8,5	103,5
Hutnictwo metali nieżelaznych (łącznie z wydobyciem rud)	13,6	2,2	101,7
Przemysł maszynowy i konstrukcji metalowych	39,2	6,4	111,7
Przemysł elektrotechniczny	27,1	4,6	113,7
Przemysł środków transportu	49,7	8,2	111,0
Przemysł metalowy	28,9	4,8	108,6
Przemysł chemiczny (łącznie z kopalnictwem surowców chemicznych)	45,8	7,5	109,4
Przemysł gumowy	7,2	1,2	102,3
Przemysł materiałów budowlanych (łącznie z wydobyciem surowców mineralnych dla budownictwa i przemysłów: materiałów budowlanych, szklarskiego i porcelanowo-fajansowego)	19,0	3,1	106,8
Przemysł szklarski	3,7	0,6	108,1
Przemysł porcelanowo-fajansowy	1,3	0,2	111,1
Przemysł drzewny	25,0	4,1	105,3
Przemysł papierniczy	9,2	1,5	103,4
Przemysł poligraficzny	3,7	0,6	104,8

	1963 plan	Udział procentowy	% 1963 1962 p.w.
Przemysł włókienniczy (łącznie z dziewiarskim)	51,1	8,4	98,6
Przemysł odzieżowy (z wyjątkiem produkcji odzieży skórzanej, futrzarskiej i dzianej)	18,8	3,1	108,1
Przemysł skórzano-obuwniczy (łącznie z futrzarskim)	12,4	2,0	98,4
Przemysł spożywczy	129,2	21,2	100,7
Przemysł solny	0,4	0,1	108,1
Inne gałęzie przemysłu	7,5	1,2	117,2

4. Wartość produkcji towarowej przemysłu socjalistycznego w cenach zbytu z dnia 1 stycznia 1963 r. powinna wynieść 624,3 mld zł, co stanowi wzrost o 4,3% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.

5. Produkcja głównych wyrobów przemysłowych powinna osiągnąć następujący poziom:

	Jednostka miary	1963 plan	% 1963 1962 p. w.
--	--------------------	--------------	----------------------------

#### Wytwarzanie energii elektrycznej i ciepłej

Energia elektryczna	mln kWh	37.600	106,2
w tym:			
elektrownie zawodowe	mln kWh	30.700	108,5

#### Przemysł paliw

Węgiel kamienny typ 31—38	tys. ton	111.000,0	101,6
w tym:			
węgiel gazowy i koksowy typ 33—38	tys. ton	21.440,0	101,0
Węgiel brunatny	tys. ton	14.150,0	129,8
Ropa naftowa	tys. ton	201,0	100,0
Gaz ziemny	mln m <sup>3</sup>	918,0	114,7
Przerób ropy naftowej bez regeneracji	tys. ton	1.430,0	111,2
Koks	tys. ton	13.820,0	105,4
Oleje napędowe	tys. ton	494,0	110,1
Fenol (łącznie z syntetycznym)	tys. ton	31,2	115,6

#### Hutnictwo żelaza (łącznie z wydobyciem rud)

Rudy żelaza krajowe surowe w wadze rzeczywistej	tys. ton	2.618,0	105,9
Surówka żelaza w przeliczeniu na martenowską	tys. ton	5.450,0	101,9
Stal surowa	tys. ton	7.956,0	103,7
Wyroby walcowane gotowe w tym:	tys. ton	5.375,0	102,8
wyroby walcowane gotowe ze stali jakościowej	tys. ton	650,0	114,0
Rury stalowe gotowe ze stali zwykłej i jakościowej	tys. km	102,0	109,1
Blachy cienkie walcowane na zimno	tys. ton	485,0	104,2
Blachy ocynowane (białe)	tys. ton	30,0	157,9
Blachy ocynkowane	tys. ton	105,0	111,1

	Jednostka miary	1963 plan	% 1963 1962 p. w.
<i>Hutnictwo metali nieżelaznych (łącznie z wydobyciem rud)</i>			
Rudy cynkowo-olowiane w wadze rzeczywistej	tys. tcn	2.550,0	102,0
Rudy miedzi w wadze rzeczywistej	tys. ton	2.300,0	106,7
Aluminium — Al	tys. ton	47,8	99,6
Cynk — Zn	tys. ton	188,5	104,5
Miedź elektrolityczna — Cu	tys. ton	28,0	118,1
Ołów — Pb	tys. ton	41,0	100,7

*Przemysł maszynowy i konstrukcji metalowych*

Kotły parowe wodnorurkowe	szt.	71	77,2
	tys. ton	32,3	93,1
	tp/h	4.978	93,7
Turbiny parowe	szt.	20	52,6
	MW	604,5	113,0
Silniki okrętowe napędu głównego	szt.	46	124,3
	tys. KM cylinder	215,1	121,8
		268	127,0
Silniki okrętowe agregatowe	szt.	152	110,1
	tys. KM cylinder	49,5	109,8
		834	111,6
Obrabiarki do metali skrawające	szt.	25.615	105,5
	tona	41.920	110,3
Maszyny do obróbki plastycznej metali	szt.	3.205	101,4
	tona	9.900	108,8
Maszyny i urządzenia dla przemysłu chemicznego, gumowego i wyrobów z gumy oraz przemysłu rafineryjnego	tys. ton	68,1	132,5
Maszyny i urządzenia do produkcji włókien sztucznych	mln zł c.p.	78,6	144,8
	tys. ton	0,9	81,8
Maszyny i urządzenia wiertnicze	mln zł c.p.	401,4	101,5
	tys. ton	7,46	117,9
Maszyny górnicze, maszyny i urządzenia do mechanicznej przeróbki rud i węgla, wozy kopalniane	mln zł c.p.	2.395,3	105,6
	tys. ton	133,6	102,1
Maszyny i urządzenia hutnicze	tys. ton	32,5	116,1
Maszyny i urządzenia do produkcji surowców mineralnych i wyrobów z nich	tys. ton	27,6	101,1
Maszyny i urządzenia do wyrobu płyt pilśniowych	tys. ton	3,5	112,9
Maszyny i urządzenia do wyrobu papieru i tektury	tys. ton	4,3	116,2
Maszyny włókiennicze (bez części zamiennych)	mln zł c.p.	839,0	120,1
Maszyny i urządzenia dla przemysłu rolnego i spożywczego	tys. ton	45,5	113,8
Maszyny do robót ziemnych, budowlanych i drogowych	tys. ton	37,9	104,1
Maszyny i narzędzia rolnicze i dla gospodarki leśnej	mln zł c.p.	2.830,0	111,2

	Jednostka miary	1963 plan	% 1963 1962 p. w.
<i>Części zamienne do maszyn rolniczych, ciągników i silników spalinowych dla rolnictwa</i>			
	mln zł c.zb.	1.047,0	55,7
<i>Dźwigi i przenośniki (transportery) ogólnego zastosowania</i>			
	tona	59.699	113,7
Łożyska toczne	tys. szt.	23.530	118,7

*Przemysł elektrotechniczny*

<i>Maszyny elektryczne wirujące</i>			
	tys. szt.	1.457,1	108,3
	MW	3.723,2	112,9
<i>Transformatory o mocy powyżej 20 kVA</i>			
	szt.	10.978	102,2
	MVA	4.370	115,1
Odbiorniki radiowe i radiole	tys. szt.	500,0	69,0
Odbiorniki telewizyjne	tys. szt.	350,0	114,8
Kable silnoprowadowe	tys. ton	43,7	106,6
	tys. km	34,5	116,2
Kable telefoniczne	tys. ton	15,4	131,6
	tys. km żył	630,0	146,1

*Przemysł środków transportu*

<i>Lokomotywy parowe na tor normalny</i>			
	szt.	20	71,4
<i>Lokomotywy spalinowe na tor normalny</i>			
	szt.	242	103,9
<i>Lokomotywy elektryczne na tor normalny</i>			
	szt.	37	80,4
<i>Jednostki elektryczne trójczłonowe</i>			
	komplety	48	154,8
<i>Wagony osobowe na tor normalny</i>			
	szt.	552	103,2
<i>Wagony towarowe na tor normalny</i>			
	szt.	16.503	104,7
Samochody osobowe	szt.	17.300	106,8
Samochody ciężarowe	szt.	26.325	119,4
Autobusy	szt.	3.150	122,6
Ciągniki jednoosiowe	szt.	700	35,0
Ciągniki dwuosiowe	szt.	16.800	133,3
Motocykle	tys. szt.	147,0	106,5
Skutery	tys. szt.	9,0	138,5
Motorowery	tys. szt.	50,0	125,0
Rowery	tys. szt.	685,0	97,9
<i>Tabor transportu i rybołówstwa morskiego powyżej 100 DWT</i>			
	szt.	49	86,0
	tys. DWT	310,9	107,2

*Przemysł metalowy*

Odlewy żeliwne	tys. ton	1.215,0	113,0
Odlewy stalowe	tys. ton	229,0	107,8
Pralki i pralkowirówki	tys. szt.	510,0	85,7
Łodówki	tys. szt.	131,0	163,8
Maszyny do szycia	tys. szt.	220,0	81,5

*Przemysł chemiczny (łącznie z kopalnictwem surowców chemicznych)*

Amoniak syntetyczny	tys. ton	490,0	117,4
Chlor gazowy	tys. ton	83,6	114,5



	Jednostka miary	1963 plan	1963 1962 p.w.		Jednostka miary	1963 plan	1963 1962 p.w.
Siarka elementarna	tys. ton	217,2	109,7	<i>Przemysł materiałów budowlanych (łącznie z wydobyciem surowców mineralnych dla budownictwa oraz przemysłów: materiałów budowlanych, szklarskiego i porcelanowo-fajansowego)</i>	Cement	tys. ton	8.225,0 108,7
Kwas siarkowy w przeliczeniu na 100%	tys. ton	909,0	106,6		Wapno budowlane i przemysłowe	tys. ton	2.485,0 105,1
Soda kalcynowana w przeliczeniu na 98% (węglan sodowy bezwodny, soda amoniakalna łącznie z sodą ciężką)	tys. ton	580,0	104,7		Materiały ścienne ogółem	mln szt. cegły	5.300,0 106,6
Soda kaustyczna w przeliczeniu na 96% (wodorotlenek sodowy — soda żrąca)	tys. ton	205,0	105,1		z tego:		
Karbid w przeliczeniu na 75%	tys. ton	395,0	105,3		elementy ścienne (materiały ścienne) bez żelbetowych i betonowych	mln szt. cegły	3.754,0 103,9
Nawozy azotowe w przeliczeniu na N <sub>2</sub>	tys. ton	364,0	117,3		w tym:		
Nawozy fosforowe w przeliczeniu na P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	tys. ton	285,0	108,4		cegła	mln szt. cegły	3.644,0 103,7
Nawozy wapniowe w przeliczeniu na CaO	tys. ton	612,3	113,2		elementy ścienne (materiały ścienne) żelbetowe i betonowe	mln szt. cegły	1.546,0 113,8
Kauczuk syntetyczny	tys. ton	35,7	106,9		Dachówka palona i gąsiory palone	mln szt.	100,0 116,3
Barwniki organiczne syntetyczne (na zbyt)	tys. ton mln zł c.p.	12,8 990,0	113,3 120,7		Papa	mln m <sup>2</sup>	116,0 104,5
Środki ochrony roślin (na zbyt)	mln zł c.p.	682,0	103,2	Płyty dachowe azbestowocementowe	tys. m <sup>2</sup>	11.000,0 110,0	
Włókna chemiczne	tys. ton	88,2	103,0	Śączki w przeliczeniu na 5 cm	mln szt.	250 122,0	
w tym:				<i>Przemysł szklarski</i>			
włókna sztuczne celulozowe	tys. ton	76,4	100,3	Szkoło okienne ciągnione w przeliczeniu na 2 mm	tys. m <sup>2</sup>	26.500,0 100,0	
w tym:				Szkoło gospodarskie	tona	16.439,0 107,3	
przędza sztucznego jedwabiu	tys. ton	24,9	100,4	<i>Przemysł porcelanowo-fajansowy</i>			
włókno cięte	tys. ton	51,5	100,4	Porcelana stołowa	mln zł c.zb. tona	447 13.100	105,7 105,6
włókna sztuczne syntetyczne	tys. ton	8,5	139,3	Porcelana elektrotechniczna, techniczna, laboratoryjna i apteczna	tona	14.560	104,6
w tym:				Porcelit stołowy	mln zł c.zb. tona	125 7.300	101,6 100,0
typu steelon	tys. ton	8,2	136,7	Fajans stołowy	mln zł c.zb. tona	55,2 6.100	101,5 100,0
typu terylen (elana)	tys. ton	0,3		Fajans sanitarny	tona	10.150	108,0
Tworzywa sztuczne	tys. ton	95,5	117,5	<i>Przemysł drzewny</i>			
w tym:				Tarcica	tys. m <sup>3</sup>	6.000,0	99,9
polichlorek winylu	tys. ton	18,0	116,9	Okleiny ogółem	tys. m <sup>2</sup>	25.280,0	111,8
polistyren (bez styropianu)	tys. ton	6,0	90,9	Płyty pilśniowe	tys. m <sup>2</sup>	39.275,0	108,6
Wyroby lakiernicze	tys. ton	130,0	104,5		tys. ton	142,8	108,3
Mydło do prania w kawałkach	tys. ton	44,6	66,4	Płyty wiórowe	tys. m <sup>3</sup>	102,7	152,1
Mydło toaletowe i specjalne	tys. ton	17,5	110,1	Płyty paździerzowe	tys. m <sup>3</sup>	72,0	160,4
Proszki do prania	tys. ton	111,0	118,6	Sklejki	tys. m <sup>3</sup>	77,5	101,8
Wyroby perfumeryjno-kosmetyczne	mln zł c.p.	705,0	104,9	Meble ogółem	mln zł c.zb.	7.675,2	112,3
Wyroby farmaceutyczne	mln zł c.p.	4.831,0	110,9	Zapałki	tys. skrzyń	380,0	103,0
<i>Przemysł gumowy</i>				<i>Przemysł papierniczy</i>			
Wyroby gumowe	tys. ton	175,3	105,1	Celuloza	tys. ton	328,5	101,5
Opony trakcyjne (bez rowerowych)	tys. szt.	2.285,4	98,0	Papier	tys. ton	590,3	105,1
w tym:				Tektura	tys. ton	168,1	105,1
opony samochodowe	tys. szt.	1.486,2	96,7				
opony traktorowe i rolnicze	tys. szt.	436,2	113,3				
opony motocyklowe	tys. szt.	363,0	88,5				
Opony rowerowe	tys. szt.	5.060,0	88,0				
Obuwie gumowe	mln par	23,9	96,4				

	Jednostka miary	1963 plan	$\frac{1963}{1962}$ p. w. %
<i>Przemysł włókienniczy (łącznie z dziewiarskim)</i>			
Przędza bawełniana i bawełnopodobna	tona	159.500	97,5
Przędza wełniana wełnopodobna i włóczka	tona	60.210	95,7
Tkaniny transporterowe	tys. mb.	5.900	107,6
Tkaniny oponowe (kordowe)	tys. mb.	18.830	110,7
Tkaniny bawełniane i bawełnopodobne wykończone (bez tkanin kordowych i transporterowych)	tys. m <sup>2</sup> tys. mb.	626.714 684.990	99,6 99,1
Tkaniny wełniane i wełnopodobne wykończone	tys. m <sup>2</sup> tys. mb.	116.998 83.535	102,4 101,9
Tkaniny jedwabne wykończone (łącznie z tkaninami z włókien syntetycznych)	tys. m <sup>2</sup> tys. mb.	99.845 103.650	98,1 97,7
w tym:			
tkaniny z włókien syntetycznych	tys. m <sup>2</sup> tys. mb.	9.120 10.130	116,3 116,4
Tkaniny lniane i pakulane wykończone	tys. m <sup>2</sup> tys. mb.	90.380 99.405	106,6 107,0
Włókniny z włókien litykowych	tys. m <sup>2</sup> tys. mb.	1.500 1.000	123,0 123,5
Wyroby dziewiarskie	mln zł c.zb.	6.357	102,4
Wyroby pończosznice	mln zł c.zb.	2.382	113,5
<i>Przemysł skórzany, obuwniczy i futrzarski</i>			
Skóry twarde	tona	16.030	94,3
Skóry miękkie	tys. m <sup>2</sup>	13.950	104,3
Obuwie wszelkiego rodzaju (bez obuwia gumowego)	tys. par	68.900	99,4
Obuwie z wierzchami skórzanymi	tys. par	43.000	98,4
<i>Przemysł spożywczy</i>			
Mięso z uboju w wadze bitej ciepłej	tys. ton	1.120,0	96,6
Bekony	tys. ton	53,0	100,9
Konserwy mięsne (waga netto)	tys. ton	62,0	95,2
w tym:			
szynki i łopatki w puszkach	tys. ton	24,0	102,1
Połowy ryb morskich i żalelowych	tys. ton	201,5	117,5
Mleko spożywcze	mln l	1.200,0	108,1
Masło śmietankowe	tona	94.850,0	104,5
Sery dojrzałe	tona	18.500,0	103,4
Tłuszcze i oleje jadalne	tona	154.000,0	110,6
w tym:			
margaryna	tona	117.000,0	111,4
Cukier z kampanii buraczanej w przeliczeniu na cukier biały	tys. ton	1.525,0	103,1

	Jednostka miary	1963 plan	$\frac{1963}{1962}$ p. w. %
Cukierki	tona	117.470,0	106,8
Wyroby czekoladowe	tona	27.950,0	103,2
Piwo	tys. hl	7.055,0	106,9
Spirytus surowy w przeliczeniu na 100°	mln l 100°	134,1	77,9
Wódki i spirytus butelkowy w przeliczeniu na 100°	mln l 100°	73,5	101,4
Papierosy	mld szt.	53,0	101,0
Wyroby winiarskie — wina i miody pitne	mln l	125,6	88,3
<i>przemysł solny</i>			
Sól	tys. ton	2.176,5	106,0
Sól kamienna biała	tys. ton	480,0	111,1

### 6. Wytwarzanie energii elektrycznej i ciepłej

Wartość produkcji globalnej energii elektrycznej i ciepłej według cen porównywalnych wyniesie w 1963 r. 14,2 mld zł, co stanowi wzrost w porównaniu z 1962 r. o 8,5%.

Krajowa produkcja energii elektrycznej według ilości powinna osiągnąć poziom 37,6 mld kWh, co stanowi wzrost w porównaniu z 1962 r. o 6,2%.

Produkcja energii elektrycznej wytworzonej z węgla brunatnego powinna osiągnąć w 1963 r. poziom co najmniej 5,5 mld kWh, co stanowi ponad 2-krotny wzrost w porównaniu z 1962 r. i pozwoli na zaoszczędzenie około 3,3 mln ton węgla kamiennego. W związku z powyższym oraz uwzględniając fakt, że w 1964 r. przewiduje się dalszy blisko 2-krotny w stosunku do 1963 r. wzrost produkcji energii elektrycznej wytworzonej z węgla brunatnego, szczególną uwagę w 1963 r. należy zwrócić w przemyśle energetycznym na terminową realizację inwestycji w elektrowniach Turów, Konin i Adamów.

W 1963 r. należy przekazać do eksploatacji przed szczytem jesienno-zimowym 1.198 MW nowych mocy, w tym w energetyce zawodowej 1.103 MW łącznie z opóźnieniem inwestycji z 1962 r. szacowanym na 260 MW.

W dalszym ciągu należy dążyć do systematycznej poprawy wskaźników techniczno-ekonomicznych między innymi przez obniżenie strat sieciowych przynajmniej do poziomu 11,8%, a zużycia paliwa umownego do produkcji 1 kWh w elektrowniach ciepłych zawodowych do poziomu 439 g/kWh.

### 7. Przemysł paliw

Wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych przemysłu paliw wyniesie w 1963 r. 50,0 mld zł, co stanowi wzrost w porównaniu z 1962 r. o 3,1%.

Ustala się plan wydobycia węgla kamiennego w 1963 r. na poziomie 111,0 mln ton, przy czym należy zapewnić warunki do uzyskania przekroczenia planowanego wydobycia o 0,5 mln ton i osiągnięcia łącznego wydobycia co najmniej w wysokości 111,5 mln ton, co oznacza wzrost w porównaniu z 1962 r. o 2,0%.

Rada Ministrów ustali poziom planu wydobycia węgla kamiennego do podziału między poszczególne kopalnie w wysokości uwzględniającej obowiązujący w górnictwie węgla kamiennego system plac i premiowania.



Wydobycie węgla gazowo-koksowego typu 33—38 powinno osiągnąć poziom 21.440 tys. ton, przy równoczesnym założeniu importu węgla typu 35—37 w wysokości 1.200 tys. ton.

Biorąc pod uwagę szczególnie napiętą sytuację w bilansie węgla kamiennego w roku 1963 Rada Ministrów określi kierunki i zadania w zakresie oszczędności i racjonalnego wykorzystania paliw. Jednocześnie należy przedsięwziąć w 1963 r. dalsze środki techniczne i organizacyjne w celu uzyskania poprawy jakości węgla, zwłaszcza przeznaczonego na eksport oraz dla koksownictwa.

W celu realizacji powyższego należy między innymi zapewnić obniżenie zawartości popiołu w węglu kamiennym co najmniej o 0,2% w porównaniu z 1962 r. oraz uzyskać produkcję węgla grubego powyżej 25 mm w ilości odpowiadającej 32,3% ogólnego wydobycia węgla energetycznego.

W celu zapewnienia dalszego wzrostu wydobycia węgla kamiennego w latach następnych należy:

- kontynuować rozbudowę kopalń: Julian, Halemba, Mortimer-Porąbka i 1 Maja, których budowę rozpoczęto w okresie planu 6-letniego;
- kontynuować budowę rozpoczętych w okresie planu pięcioletniego 1956—1960 kopalń Moszczenica i Staszic oraz rozbudowę kopalń Szczygłowice i Jastrzębie;
- kontynuować budowę kopalni Zofiówka i Borynia rozpoczętych w bieżącym pięcioletniu;
- rozpocząć budowę kopalni Pniówek;
- przekazać do pierwszej eksploatacji 6 nowych poziomów w kopalniach: Michał, Szombierki, Bobrek, Łągiewniki, Julian i Siersza;
- kontynuować budowę 52 nowych poziomów wydobywczych;
- przekazać do eksploatacji 4 sortownie o łącznej zdolności przerobczej 1.440 t/h oraz 5 płuczek o zdolności przerobczej 1.665 t/h;
- realizować budowę i rozbudowę 15 sortowni oraz 29 zakładów przerobczych, przy czym budowę 4 sortowni i 6 płuczek należy rozpocząć w 1963 r.

W przemyśle węgla brunatnego należy w 1963 r. osiągnąć wydobycie w wysokości 14.150 tys. ton, w tym węgla grubego 450 tys. ton, co oznacza wzrost w porównaniu z 1962 r. o 29,8%.

W zakresie inwestycji należy kontynuować budowę kopalni Turów II, tak aby w 1964 r. osiągnąć wydobycie pokrywające potrzeby elektrowni Turów w wysokości 7 mln ton węgla rocznie.

W rejonie Konina należy prowadzić rozbudowę odkrywki Pałnów, tak aby na początku 1964 r. osiągnęła zdolność wydobywczą 3.700 tys. ton rocznie, oraz kontynuować budowę kopalni Kazimierz przygotowując ją do rozpoczęcia wydobycia w 1965 r.

W rejonie Konina zdolności wydobywcze odkrywek powinny być tak przygotowane, aby mogły pokryć zapotrzebowanie energetyki na węgiel, wynikające z zainstalowanej mocy elektrowni na początku 1964 r. w wysokości 595 MW (wraz z członem ciepłowniczym).

Budowę kopalni Adamów należy dostosować do potrzeb budowanej elektrowni Adamów, wykonując zakres robót, pozwalający na rozpoczęcie wydobycia w 1964 r. w wysokości 1,2 mln ton rocznie.

W zakresie poszukiwań złóż ropy naftowej i gazu ziemnego powinny być prowadzone prace mające na celu:

- dalsze konturowanie i dokumentowanie odkrytych złóż gazu ziemnego i ropy naftowej powiększające obecną bazę zasobową tych surowców, co jest niezbędne do wykonania zwiększających się zadań produkcyjnych w następnych latach;

- wykonanie wierceń eksploatacyjnych w stopniu zapewniającym planowane w 1963 r. wydobycie ropy naftowej i gazu ziemnego oraz przygotowanie się do wykonania zadań w zakresie wydobycia tych surowców w 1964 r.;
- rozpoznawanie obszarów dotąd słabo poznanych, a głównie Niziu Polskiego, co jest niezbędne dla stworzenia podstaw wyjściowych do dalszych prac poszukiwawczych.

W zakresie przemysłu gazowniczego należy w dalszym ciągu kontynuować program budowy gazociągów niezbędnych do pełnego zagospodarowania gazu ziemnego w okresie do 1970 r. z rejonu Karpat i Przedgórze oraz gazu z importu i oddać w 1963 r. około 102 km rurociągów magistralnych.

W przemyśle rafinerii ropy należy szczególną uwagę zwrócić na zaawansowanie budowy części rafinerijnej Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych w Płocku w stopniu umożliwiającym podjęcie rozruchu mechanicznego destylacji rurowo-wieżowej i urządzeń bloku paliwowego w I kwartale 1964 r. oraz rozruchu technologicznego w II kwartale 1964 r.

## 8. Hutnictwo żelaza

Wartość produkcji globalnej hutnictwa żelaza wyniesie w 1963 r. 51,4 mld zł, co w porównaniu z 1962 r. stanowi wzrost o 3,5%. Krajowa produkcja stali powinna osiągnąć poziom 7.956,0 tys. ton, co oznacza wzrost w porównaniu z 1962 r. o 3,7%.

Do podstawowych zadań hutnictwa żelaza w 1963 r. należy:

- poprawa wskaźnika uzysku wyrobów walcowanych z wlewka z 74,5% w 1962 r. do 74,9% w 1963 r.;
- zwiększenie produkcji wyrobów walcowanych o podwyższonej wytrzymałości i podwyższonej odporności na korozję;
- zmniejszenie zużycia koksu na tonę surowki przeliczeniowej z 930 kg w 1962 r. do 905 kg w 1963 r.

Należy przedsięwziąć środki zmierzające do poprawy organizacji pracy w Hucie im. Lenina dla zapewnienia zwiększenia produkcji stali i wyrobów walcowanych, zmniejszenia braków i uzyskania odpowiedniej jakości wsadu do produkcji blachy ocynowanej i ocynkowanej.

Do podstawowych zadań w hutnictwie żelaza w zakresie inwestycji powinno należeć uruchomienie w I półroczu 1963 r. VII pieca martenowskiego w Hucie „Łabędy” i cymenowni elektrolitycznej w Hucie im. Lenina.

Jednocześnie w 1963 r. należy kontynuować budowę stalowni konwertorowo-tlenowej w Hucie im. Lenina, rurowni i ciągarni rur w Hucie im. Świerczewskiego, ciągarni rur w Hucie „Jedność” oraz modernizację walcowni taśm w Hucie „Florian” i w Hucie im. Cedlera.

Dla zapewnienia dalszego przyrostu produkcji stali w starych hutach, w latach 1964—1965, należy w roku 1963 rozpocząć i zaawansować rekonstrukcję stalowni w hutach „Zawiercie” i im. B. Bieruta.

## 9. Hutnictwo metali nieżelaznych

Wartość produkcji globalnej w hutnictwie metali nieżelaznych wyniesie 13,6 mld zł, co w porównaniu z 1962 r. stanowi wzrost o 1,7%.

W hutnictwie metali nieżelaznych należy podjąć środki zapewniające dalszą poprawę gospodarki materiałowej, oszczędne gospodarowanie surowcami i najbardziej ekonomiczne wykorzystanie wszelkich złomów i odpadów metali nieżelaznych w celu poprawy stopnia odzysku, zmniejszenia strat bezpowrotnych i podniesienia poziomu gospodarowania deficytowymi metalami nieżelaznymi.

W dziedzinie inwestycji należy kontynuować budowę huty tlenku cynku w Miasteczku Śląskim oraz budowę kopalni miedzi w zagłębiu glogowsko-lubińskim.

#### 10. Przemysł maszynowy i konstrukcji metalowych, przemysł elektrotechniczny, przemysł środków transportu, przemysł metalowy

Łączna wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych wymienionych gałęzi przemysłu wyniesie w 1963 r. 144,9 mld zł, co stanowi wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem 1962 r. o 11,2%.

Podstawowym zadaniem tych gałęzi przemysłu w roku 1963 powinna być pełna i terminowa realizacja planowanych dostaw na cele eksportu, zaopatrzenia inwestycji krajowych oraz rynku wewnętrznego oraz ściśle wykonywanie planu asortymentowego.

W 1963 r. szczególną uwagę należy zwrócić na niedopuszczenie do produkowania wyrobów zbędnych dla gospodarki narodowej w celu zapobieżenia nieuzasadnionemu wzrostowi zapasów.

Szczególną uwagę należy zwrócić na rozwój produkcji eksportowej, zapewniając jej odpowiedni poziom techniczny i wysoką jakość.

Dalszym ważnym zadaniem jest zwrócenie uwagi na zmniejszenie zużycia materiałowego, a w szczególności wyrobów hutniczych w drodze zmniejszenia ciężaru wyrobów przez stosowanie oszczędnościowych profili oraz materiałów o wyższej wytrzymałości i wyższych własnościach technicznych.

Należy zapewnić rozwój produkcji części zamiennych do maszyn, urządzeń oraz środków transportu ze szczególnym uwzględnieniem produkcji części do sprzętu motoryzacyjnego, taboru szynowego, ciągników i maszyn rolniczych oraz sprzętu trwałego użytku.

W *przemysle maszynowym* należy stworzyć warunki do pełnej realizacji planu postępu technicznego w zakresie przygotowania i uruchomienia produkcji nowych wyrobów oraz unowocześnienia już produkowanych wyrobów; w tym celu należy otoczyć szczególną opieką rozwój prac naukowo-badawczych, konstrukcyjnych i technologicznych.

Szczególną uwagę należy zwrócić na zapewnienie terminowej realizacji planowanych inwestycji, szczególnie w zakładach produkujących wyroby na eksport i kooperację wewnętrzną oraz w podstawowych dziedzinach wytwórczości przemysłu maszynowego.

Należy rozwijać produkcję części, elementów i zespołów służących do kompletacji wyrobów gotowych. Wykorzystywać należy w szerszym zakresie również współpracę kooperacyjną z krajami — członkami RWPG, specjalizującymi się w danej dziedzinie produkcji.

W *przemysle maszyn energetycznych* należy zapewnić terminową realizację produkcji walczaków do kotłów wysokopiętnych oraz generatorów do turbin parowych.

W *przemysle obrabiarkowym* należy zapewnić prawidłowy rozwój produkcji obrabiarek ciężkich, a w szczególności tokarek karuzelowych, wytaczarek, strugarek wzdłużnych i tokarek ciężkich. Ponadto należy zwrócić uwagę na terminowe wprowadzenie do produkcji nowoczesnych i wysokowydajnych typów obrabiarek.

W *zakresie maszyn i urządzeń górniczych* należy zapewnić wykonanie 11 sztuk maszyn wyciągowych głównych oraz rozszerzenie produkcji zmechanizowanej obudowy kopalnianej.

W *zakresie produkcji ciągników i maszyn rolniczych* należy zapewnić terminową ich dostawę dla rolnictwa w celu umożliwienia pełnego wykorzystania sprzętu w okresach

nasilenia prac w rolnictwie. Ponadto należy podjąć środki zapewniające dalszy, ponadplanowy wzrost produkcji siewników zbożowych, kosiarek konnych, roztrzasczaczy obornika, rozrzutników wapna traktorowych oraz kopaczek do ziemniaków i kombajnów zbożowych.

W *przemysle elektrotechnicznym* należy dążyć do zwiększenia i lepszego wykorzystywania zdolności produkcyjnych w zakresie produkcji średnich i dużych maszyn wirujących, przyspieszać prace związane z uruchomieniem produkcji transformatorów o uzwojeniu aluminiowym oraz prace związane z pełnym opanowaniem produkcji balonów i lamp kinoskopowych.

W *przemysle taboru kolejowego* należy skoncentrować prace nad opracowaniem nowych konstrukcji nowoczesnych jednostek taboru oraz wykonaniem prototypów, między innymi lokomotywy elektrycznej uniwersalnej o mocy około 2.100 KW, nowoczesnego wagonu osobowego dalekobieżnego, wagonu czteroosiowego do transportu piasku.

W 1963 r. należy wyprodukować na podstawie dokumentacji radzieckiej, dostosowanej do warunków eksploatacyjnych Polskich Kolei Państwowych, 2 lokomotywy prototypowe spalinowe o mocy 750 KM.

W produkcji samochodów należy zwrócić szczególną uwagę na terminowość prac zmierzających do unowocześnienia produkowanych samochodów oraz podniesienia ich jakości.

W celu dalszego usprawnienia produkcji *przemysłu okrętowego* należy zwrócić szczególną uwagę na rozwój produkcji elementów kooperacyjnych dla produkowanych statków, ich jakość oraz terminowość dostaw.

W *produkcji maszyn włókienniczych* należy przyspieszyć prototypowe opracowania bielników szerokościowych.

W *zakresie produkcji artykułów trwałego użytku* należy dążyć do rozwijania produkcji nowych wyrobów poszukiwanych przez odbiorców, podnoszenia jakości wyrobów oraz dostosowywania asortymentu produkcji do wymagań rynku wewnętrznego i eksportu oraz zapewnić odpowiednią ilość produkcji części wymiennych do artykułów trwałego użytku.

#### 11. Przemysł chemiczny

Wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych w przemyśle chemicznym wyniesie w 1963 r. 45,8 mld zł, co stanowi wzrost w porównaniu z 1962 r. o 9,4%.

Założony wzrost produkcji należy osiągnąć przede wszystkim przez pełniejsze wykorzystanie istniejących zdolności produkcyjnych, co dotyczy głównie przemysłów nie uzależnionych od importu surowców. Należy dążyć również do intensyfikacji procesów produkcyjnych oraz do zapewnienia terminowego oddawania do użytku nowych mocy produkcyjnych.

W *przemysle kopalnictwa surowców chemicznych* należy zwrócić szczególną uwagę na organizacyjno-techniczne przygotowanie kopalni i Zakładów Przetwórczych Siarki w Tarnobrzegu w celu zapewnienia produkcji siarki w 1963 r. na poziomie co najmniej 212 tys. ton oraz prowadzenie prac inwestycyjnych, zapewniających zwiększenie produkcji siarki do 300 tys. ton w 1964 r. i 400 tys. ton w 1965 r.

W *przemysle syntezy chemicznej* należy zapewnić wzrost produkcji nawozów azotowych przez doprowadzenie do pełnego wykorzystania zdolności produkcyjnych „Azotu III” w Zakładach Azotowych Kędzierzyn w oparciu o przerób gazu koksowniczego i osiągnięcie na tej instalacji produkcji amoniaku w wysokości 140 ton na dobę.

W przemyśle tym należy również zapewnić zorganizowanie wykonawstwa inwestycji w oddziale polietylenu wysokociśnieniowego w Zakładach Koksochemicznych w Bła-



chowni, zapewniając przekazanie do eksploatacji tego oddziału w połowie 1964 r.

Ponadto należy:

- skoncentrować roboty inwestycyjne w Zakładach Kokschemicznych w Blachowni, aby oddać do eksploatacji oddział tereftalanu dwumetylu na przełomie lat 1963/1964 w celu zapewnienia niezbędnych ilości surowca do nowo budowanych Toruńskich Zakładów Włókien Sztucznych;
- skoordynować terminy ukończenia inwestycji w zakresie akrylonitrylu w Zakładach Azotowych w Tarnowie oraz anilany w Łódzkich Zakładach Włókien Sztucznych w celu równoczesnego uruchomienia tych obiektów w 1964 r.

W przemyśle nieorganicznym należy zrealizować niezbędne zadania inwestycyjne i organizacyjno-techniczne zapewniające całkowity przerób keków na kwas siarkowy w celu zmniejszenia importu surowców siarkonośnych.

W przemyśle organicznym i tworzyw sztucznych należy zwrócić szczególną uwagę na zakończenie budowy instalacji do produkcji materiałów amonowo-saletrzanych w Zakładach Chemicznych Pronit w Pionkach i rozpoczęcie eksploatacji w terminie pozwalającym na zlikwidowanie tej samej produkcji w Zakładach Chemicznych Krywałd od stycznia 1964 r. w celu umożliwienia kopalni Szczygłowice nieskrepowanej eksploatacji węglowego filaru ochronnego pod tą wytwórnią.

W przemyśle tym należy zwiększyć produkcję barwników organicznych i wzbogacić ich asortyment w celu ograniczenia importu barwników z krajów kapitalistycznych.

W przemyśle włókien sztucznych między innymi należy zakończyć inwestycje w Toruńskich Zakładach Włókien Sztucznych i osiągnąć w 1963 r. produkcję 150 ton elany z rozruchu (przy łącznej produkcji wraz z półtechniką w Jeleniogórskich Zakładach Celulozy i Włókien Sztucznych w wysokości 300 ton). Szczególnie ważnym zadaniem jest uzyskanie wydajnej poprawy jakości włókien wiskozowych.

## 12. Przemysł materiałów budowlanych

Wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych przemysłu materiałów budowlanych osiągnie w 1963 r. poziom 19,0 mld zł, co stanowi wzrost o 6,8% w porównaniu z 1962 r.

Największy wzrost produkcji powinien być uzyskany w 1963 r. w zakresie gipsu palonego (68,9%), sączków (22%), rur azbestowo-cementowych (16,7%), dachówki palonej (16,3%), żelbetowych i betonowych materiałów ściennych (13,8%), cegły wapienno-piaskowej (11,2%), płyt dachowych azbestowo-cementowych (10%) i cementu (8,7%).

Dla zapewnienia wzrostu produkcji przyjętego w planie na 1963 r. należy zwrócić szczególną uwagę na przebieg realizacji inwestycji przemysłu materiałów budowlanych.

W przemyśle cementowym należy zakończyć rozbudowę cementowni „Odra” i „Wysoka” oraz adaptację cementowni „Wejherowo” do produkcji cementu białego. Równocześnie należy kontynuować budowę cementowni „Rudniki”, kombinatu cementowo-wapienniczego „Nowiny” i cementowni „Działoszyn”. Ponadto należy zwrócić szczególną uwagę na przyspieszenie rozpoczęcia i terminową realizację budowy oddziału kredy pastewnej i nawozowej przy cementowni „Działoszyn”.

W przemyśle wapienniczym powinno się zakończyć rozbudowę i oddanie do eksploatacji zakładu „Górażdze”.

W przemyśle ceramiki budowlanej i silikatowym należy zakończyć rozbudowę Gozdnickich Zakładów Ceramiki Budowlanej oraz zakładów silikatowych w Ludyni i Białyństoku.

W przemyśle betonów należy przystąpić do terminowego rozpoczęcia budowy zakładów produkcji elementów

prefabrykowanych w Lublinie i Kolbuszowej, zakładu struno-betonów na Żeraniu oraz zakładów prefabrykacji gipsowej.

W przemyśle izolacji budowlanej należy rozpocząć budowę fabryki wełny mineralnej w Nidzicy.

## 13. Przemysł szklarski

Wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych w 1963 r. wyniesie w przemyśle szklarskim 3,7 mld zł, co stanowi wzrost w porównaniu z 1962 r. o 8,1%.

W zakresie działalności inwestycyjnej należy zakończyć budowę i oddanie do eksploatacji oddziału automatycznej produkcji słoje w hucie szkła „Gostyń” oraz oddziału produkcji szkła gospodarskiego w hucie szkła „Krosno II”. Ponadto należy przyspieszyć opóźnioną w 1962 r. realizację budowy huty szkła okiennego w Sandomierzu.

Ważnym zadaniem przemysłu szklarskiego powinno być dążenie do podniesienia jakości produkcji oraz do lepszego asortymentowego pokrycia potrzeb rynku krajowego i handlu zagranicznego.

## 14. Przemysł porcelanowo-fajansowy

Wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych przemysłu porcelanowo-fajansowego osiągnie w 1963 r. poziom 1,3 mld zł, co oznacza wzrost w porównaniu z 1962 r. o 11,1%.

Dla zapewnienia założonego w planie wzrostu produkcji porcelany stołowej należy zakończyć rozbudowę zakładu „Krzysztof”. Jednocześnie należy zakończyć budowę i oddać do eksploatacji szlamownię kaolinu w Zebrzydowej.

W przemyśle ceramiki stołowej należy zwrócić szczególną uwagę na poprawienie jakości wyrobów oraz na dalsze wprowadzenie do produkcji nowych asortymentów i wzorów dekoracyjnych dostosowanych do wymagań odbiorców zagranicznych i krajowych.

## 15. Przemysł drzewny

Wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych w przemyśle drzewnym wyniesie w 1963 r. 25,0 mld zł, co stanowi wzrost w porównaniu z 1962 r. o 5,3%.

Zwiększające się zapotrzebowanie na drewno w poszczególnych dziedzinach gospodarki narodowej i wynikający z tego deficyt drewna wymaga zwrócenia szczególnej uwagi z jednej strony na rozwijanie produkcji materiałów zastępujących drewno, z drugiej zaś strony na oszczędną gospodarkę drewnem przy produkcji wszelkiego rodzaju wyrobów drzewnych. Przemysł tartaczny poza zwiększeniem sztaplowania tarcicy z 46% w 1962 r. do 60% w 1963 r. powinien zwiększyć zakres sztucznego suszenia tarcicy w 1963 r. co najmniej do 430 tys. m<sup>3</sup>.

W celu uchronienia tarcicy, szczególnie eksportowej, przed sinizną tartaki powinny rozszerzyć stosowanie kąpieli antyseptycznych do wysokości około 600 tys. m<sup>3</sup> tarcicy.

W celu jak najszerzego wykorzystania surowca drzewnego należy w dalszym ciągu zwiększać w przemyśle płytowym i celulozowym zużycie odpadów powstających przy mechanicznym przerobieniu drewna w przemyśle drzewnym. Poza rozszerzeniem produkcji płyt pilśniowych, wiórowych i paździerzowych należy zwiększyć w 1963 r. do około 5% ogólnej produkcji płyt pilśniowych, produkcję płyt uszlachetnionych. Należy uruchomić w IV kwartale 1963 r. Zakład Płyt Pilśniowych w Przemysłu. Należy zapewnić w 1963 r. wzrost produkcji mebli o 12,3% osiągając go przede wszystkim przez pełniejsze wykorzystanie zdolności produkcyjnych w przemyśle terenowym i spółdzielczym.

Najważniejszym zadaniem przemysłu meblarskiego, poza poprawą jakości mebli — głównie w zakresie obróbki i wykończenia powierzchni — jest zwiększenie produkcji mebli nowoczesnych odpowiadających normom budownictwa mieszkaniowego i zapotrzebowaniu odbiorców.

W celu zapewnienia dalszego rozwoju przemysłu drzewnego, szczególnie przemysłu płytowego, należy kontynuować w 1963 r. budowę Fabryki Płyt Pilśniowych w Czarnkowie oraz drugiego ciągu płyt pilśniowych w Przemysłu.

#### 16. Przemysł papierniczy

Wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych w 1963 r. w przemyśle papierniczym wyniesie 9,2 mld zł, co oznacza wzrost o 3,4% w porównaniu z 1962 r.

Należy zapewnić zakończenie inwestycji przewidzianych do eksploatacji w ciągu 1963 r. i kontynuowanie budowy nowych obiektów dla zapewnienia odpowiedniego wzrostu produkcji w latach następnych.

Założony przyrost produkcji celulozy o 1,5% w porównaniu z 1962 r. należy osiągnąć przez modernizację i oddanie do eksploatacji II ciągu produkcji celulozy w fabryce w Niedomicach oraz przez intensyfikację produkcji w pozostałych celulozowniach.

Założony w porównaniu z 1962 r. wzrost produkcji papieru o 5,1% i tektury o 5,1% należy osiągnąć między innymi przez uruchomienie IV maszyny papierniczej w fabryce w Ostrołęce, IV maszyny papierniczej w fabryce w Skolwinie i III ciągu produkcyjnego w fabryce w Niedomicach oraz maszyn tekturujących w fabrykach w Czerwonaku i w Bydgoszczy.

W celu zapewnienia dalszego rozwoju przemysłu papierniczego w latach następnych należy w 1963 r. zwrócić szczególną uwagę na kontynuowanie budowy papierni i celulozowni w Ostrołęce i oddziału celulozy słomowej we Włocławku, Kombinat Celulozowo-Papierniczego w Świeciu oraz przeprowadzić modernizację 4 maszyn papierniczych i 3 tekturujących.

W 1963 r. należy w większym stopniu zwracać uwagę na zużywanie przez przemysł celulozowy surowców zastępujących papierówkę klasyczną i zapewnienie ich równomiernych dostaw przez lasy państwowe i tartaki.

W dalszym ciągu należy zwracać szczególną uwagę na racjonalne i oszczędne zużywanie papieru, tektury i opakowań między innymi przez:

- rozszerzenie przewozów luzem cementu, sody, wapna i niektórych nawozów sztucznych,
- zwiększenie rotacji opakowań tekturowych i papierniczych.

#### 17. Przemysł włókienniczy, przemysł odzieżowy, przemysł skórzano-obuwniczy

Łączna wartość produkcji globalnej według cen porównywalnych wyżej wymienionych gałęzi przemysłu powinna osiągnąć 82,3 mld zł, co oznacza wzrost w porównaniu z 1962 r. o 0,7%. Wartość produkcji przemysłu włókienniczego powinna osiągnąć 51,1 mld zł, przemysłu odzieżowego 18,8 mld zł i przemysłu skórzano-obuwniczego 12,4 mld zł.

W 1963 r. należy przedsięwziąć odpowiednie środki organizacyjno-techniczne, zapewniające możliwość uzyskania oszczędności dewizowych przez zużywanie tańszych gatunków surowców importowanych i ściśle przestrzeganie norm zużycia jednostkowego, przy równoczesnym utrzymaniu, a nawet poprawie jakości produkowanych wyrobów.

Jednocześnie należy zwiększyć udział włókien sztucznych i syntetycznych w ogólnym zużyciu surowców na przędzę bawełnianą i wełnianą do następującej wysokości: udział włókien sztucznych w ogólnym zużyciu surowców na przędzę bawełnianą powinien wynieść w 1963 r. co naj-

mniej 22,7%; udział włókien sztucznych w ogólnym zużyciu surowców na czesankę wełnianą i wełnopodobną powinien wynieść w 1963 r. co najmniej 39,8%, a włókien syntetycznych co najmniej 15,0%; udział włókien sztucznych w ogólnym zużyciu surowców na przędzę wełnianą zgrzebną powinien wynieść w 1963 r. co najmniej 29,2%, a włókien syntetycznych co najmniej 3,9%.

Należy również zwiększyć udział produkcji obuwia na spodach nieskórzanych w ogólnej produkcji obuwia z wierzchami skórzanymi co najmniej do 57,2%.

Należy maksymalnie dostosować asortyment produkcji tkanin, wyrobów dziewiarskich i pończosniczych, konfekcji z tkanin, obuwia oraz pozostałych wyrobów włókienniczych i skórzanych do aktualnych potrzeb, rynku wewnętrznego i eksportu, usprawniając system umów o dostawy z centralami handlu wewnętrznego i zagranicznego, oraz system kooperacji branżowej w planowaniu produkcji drobnej wytwórczości.

Zarówno przemysł, jak i centrale handlu zagranicznego winny wzmoczyć wysiłki w kierunku wprowadzania do sprzedaży towarów o określonych markach fabrycznych w celu nawiązywania trwałych stosunków handlowych między odbiorcą a producentem.

Operatywne uzgadnianie asortymentu produkcji do potrzeb rynku wewnętrznego nie może jednak spowodować przekroczenia limitów zużycia surowców włókienniczych i skórzanych, ustalonych w planie na 1963 r., oraz nie może wpłynąć na obniżenie poziomu zapasów surowców włókienniczych, przędzy, skór surowych i skór garbowanych ustalonych w bilansach na 1963 r.

#### 18. Przemysł spożywczy

Wartość produkcji globalnej przemysłu spożywczego według cen porównywalnych wyniesie 129,2 mld zł, co stanowi wzrost w porównaniu z 1962 r. o 0,7%.

W przemyśle spożywczym należy dążyć do zacieśnienia bezpośredniej koordynacji i współdziałania poszczególnych jednostek organizacyjnych. Zjednoczenia wiodące w systemie koordynacji branżowej powinny ponosić pełną odpowiedzialność za działalność danej branży. Należy dążyć do rozszerzenia eksportu artykułów spożywczych, a w szczególności artykułów o wysokim wskaźniku opłacalności.

Należy dążyć do usprawnienia gospodarki surowcami, maksymalnego eliminowania strat między innymi w drodze zorganizowania właściwego przechowania zwłaszcza buraków, ziemniaków, owoców i warzyw oraz poprawy gospodarki magazynowej.

W ramach realizacji programu inwestycyjnego w przemyśle spożywczym należy dążyć do:

- rozbudowy zdolności produkcyjnych w przemyśle paszowym przez rozpoczęcie budowy 6 nowych zakładów, kontynuowania budowy wytwórni pasz w Osieku, Sosnowcu, Sandomierzu, Sierpcu, Rykach, Kaliszu, tak by oddane były do użytku w 1964 r., oraz zakończenia budowy w Białymstoku;
- budowy i rozbudowy oddziałów drożdży paszowych w Jaworzynie Śląskiej, Szczecinie, Józefowie i Goświnowicach;
- rozpoczęcia budowy chłodni w Szczecinie, rozbudowy chłodni w Lublinie, kontynuowania budowy w Wałbrzychu, Toszku i Częstochowie oraz ukończenia budowy chłodni w Krakowie, Wrocławiu i Chrzanowie;
- kontynuowania budowy i oddania do eksploatacji na kampanię w 1963 r. cukrowni Werbkowice;
- kontynuowania budowy krochmalni w Łomży w celu zapewnienia oddania jej do użytku w 1964 r.;
- kontynuowania budowy zakładów mięsnych w Warszawie (Żerań), Kielcach i Nisku oraz zakończenia budowy pawilonu szynek i konserw w Łodzi i Gorzowie;



- przygotowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej na budowę kompleksowych obiektów przetwórczo-chłodniczych rybnych w celu umożliwienia podjęcia ich realizacji w 1964 r.;
- powiększenia floty rybackiej o następujące jednostki:
  - 2 trawlerzy B-20
  - 3 trawlerzy B-23
  - 7 kutrów 24 m
  - 3 kutry 17 m
- rozpoczęcia budowy miejskich zakładów mleczarskich w Warszawie, Łodzi i Poznaniu.

#### 19. Przemysł objęty planowaniem terenowym

Podstawowym zadaniem państwowego i spółdzielczego przemysłu objętego planowaniem terenowym powinno być w 1963 r. rozszerzenie produkcji asortymentów przeznaczonych na rynek, wydatne polepszenie jakości produkcji oraz dostosowanie tej produkcji do potrzeb rynku.

Dalszym z ważnych zadań przemysłu terenowego powinno być intensywne rozwijanie usług dla ludności, zwłaszcza usług w zakresie napraw artykułów gospodarstwa domowego, przemysłu elektrotechnicznego, środków transportowych, robót remontowo-budowlanych, pralnictwa i pomocy domowej.

W 1963 r. należy zapewnić wprowadzenie nowych eksperymentalnych form organizowania świadczenia usług dla ludności, jak np. objazdowe punkty usługowe, usługi wykonywane w ramach pracy chałupniczej, ośrodki majsterkowania, usługi wykonywane w domach, mieszkaniach itp.

Przemysł terenowy powinien wydatnie zwiększyć produkcję eksportową, szczególnie na obszary wolnodewizowe w oparciu o ścisłe porozumienie z odpowiednimi centralami handlu zagranicznego.

Należy pogłębić prace w zakresie technicznie i ekonomicznie uzasadnionej specjalizacji zakładów i koncentracji produkcji.

W terenowym przemyśle drzewnym należy zwiększyć produkcję mebli nowoczesnych odpowiadających aktualnym normom budownictwa mieszkaniowego. W przemyśle odzieżowym należy rozwijać w szczególności produkcję odzieży młodzieżowej i dziecięcej różnych wymiarów i wzorów oraz odzieży dla dorosłych o wymiarach nietypowych.

W przemyśle spożywczym należy zwrócić uwagę na zapewnienie wykonania planu w zakresie produkcji marmolady i dżemów.

W przemyśle materiałów budowlanych należy zwrócić uwagę na rozwój produkcji kruszyw naturalnych, a przede wszystkim żwiru.

W przemyśle maszyn i konstrukcji metalowych należy zwrócić specjalną uwagę na terminowe wykonanie planu produkcji maszyn rolniczych oraz części zamiennych do tych maszyn.

Przy produkcji przemysłu terenowego należy w pełni wykorzystać różnego rodzaju surowce i materiały pochodzenia lokalnego.

#### IV. Rolnictwo i skup.

1. Szacuje się, że w 1963 r. wartość produkcji globalnej rolnictwa (w cenach porównywalnych) wzrośnie o 5,8% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r., przy czym produkcja roślinna osiągnie znacznie wyższy poziom niż w 1962 r. (111,6%), a produkcja zwierzęca poziom nieco niższy (98,0%).

2. Należy dążyć do zwiększenia ogólnej powierzchni zasiewów z 15.243 tys. ha w 1962 r. do 15.370 tys. ha w 1963 r., tj. o około 130 tys. ha.

Założony wzrost powierzchni powinien nastąpić przez zagospodarowanie gruntów Państwowego Funduszu Ziemi

i uprawę odlogów, w tym w państwowych gospodarstwach rolnych ponad 30 tys. ha oraz w gospodarce chłopskiej około 100 tys. ha.

3. Przewiduje się, że plony podstawowych ziemiopłodów kształtować się będą następująco (w q/ha):

	1963 plan	% 1963	% 1963
		średnio plony z lat 1958 — 1962	1962 p.w.
Zboża ogółem	17,3	108,1	108,1
Ziemniaki	145	107,3	112,4
Buraki cukrowe	265	113,2	111,3
Oleiste	14,0	109,4	102,2

4. Przewiduje się, że zbiory podstawowych ziemiopłodów kształtować się będą następująco (w tys. ton):

	1963 plan	%	%
		1963	1962 p.w.
Zboża ogółem	15.300	110,1	110,1
Ziemniaki	40.600	108,1	108,1
Buraki cukrowe	12.300	120,1	120,1
Oleiste	372	100,3	100,3

5. Przewiduje się, że pogłowie zwierząt gospodarskich na 30 czerwca kształtować się będzie następująco (w tys. sztuk):

	1963 plan	%	%
		1963	1962 p.w.
Bydło ogółem	9.830	102,5	102,5
w tym: krowy	6.070	100,8	100,8
Trzoda chlewna	13.000	95,5	95,5
Owce	3.200	98,4	98,4
Konie	2.580	97,1	97,1

6. Przewiduje się, że produkcja podstawowych produktów zwierzęcych kształtować się będzie następująco (w tys. ton):

	1963 plan	%	%
		1963	1962 p.w.
Zywiec ogółem	2.345	96,1	96,1
w tym: wieprzowy	1.540	93,3	93,3
wołowy	620	103,3	103,3
Mleko (mln l)	12.870	102,1	102,1
Wełna (ton)	8.360	100,0	100,0
Jaja (mln szt.)	6.050	100,2	100,2

7. Ustala się, że skup podstawowych produktów roślinnych (łącznie z materiałem siewnym kwalifikowanym) ze zbiorów 1963 r. osiągnie następująco rozmiary (w tys. ton):

	1963 plan	%	%
		1963	1962 p.w.
Zboża ogółem	2.350	105,4	105,4
Ziemniaki	4.240	121,1	121,1
Buraki cukrowe	11.500	112,3	112,3
Oleiste	330	103,8	103,8

8. Ustala się, że skup podstawowych produktów zwierzęcych osiągnie następujące rozmiary (tys. ton):

	1963 plan	% 1963
		1962 p.w.
Żywiec ogółem	1.668	94,8
w tym: wieprzowy	1.040	90,8
wołowy	545	103,8
Żywiec ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z żywcem końskim)	1.150	93,2
Mleko (mln l.)	4.050	104,7
Wetna (ton)	7.600	100,0
Jaja (mln szt.)	2.800	100,0

Z ogólnej ilości 1.040 tys. ton skupu żywca wieprzowego na dostawy żywca wieprzowego z państwowego tuczu przemysłowego przypada 63,3 tys. ton, co oznacza wzrost o 2,4% w porównaniu z 1962 r.

9. Dla wszystkich państwowych gospodarstw rolnych podległych Ministrowi Rolnictwa przyjmuje się następujące ustalenia:

- 1) Wartość produkcji globalnej (w roku kalendarzowym 1963) wzrośnie szacunkowo o około 7,3%, w tym produkcji roślinnej o 8,6%, a produkcji zwierzęcej o 4,6;
- 2) Przewiduje się, że plony podstawowych ziemiopłodów kształtować się będą następująco (w q/ha):

	1963 plan	% 1963	% 1963
		średnio plony z lat 1958 — 1962	1962 p.w.
Zboża ogółem	17,3	110,9	102,4
Ziemniaki	135	116,4	108,0
Buraki cukrowe	247	126,0	110,8
Oleiste	14,0	108,5	103,7

- 3) Przewiduje się, że pogłowie zwierząt gospodarskich na 30 czerwca kształtować się będzie następująco (w tys. sztuk):

	1963 plan	% 1963
		1962 p.w.
Bydło ogółem	1.142	107,9
w tym: krowy	437	104,9
Trzoda chlewna	660	100,5

- 4) Ustala się, że dostawy podstawowych produktów roślinnych (łącznie z materiałem siewnym) ze zbiorów 1963 r. ze wszystkich państwowych gospodarstw rolnych podległych Ministrowi Rolnictwa osiągną następujące rozmiary (w tys. ton):

	1963 plan	% 1963
		1962 p.w.
Zboża ogółem	780	101,3
Ziemniaki	640	141,3
Buraki cukrowe	1.343	102,8
Oleiste	108	108,8

5) Ustala się, że dostawy z wszystkich gospodarstw państwowych podległych Ministrowi Rolnictwa podstawowych produktów zwierzęcych osiągną następujące rozmiary (w tys. ton):

	1963 plan	% 1963
		1962 p.w.
Żywiec ogółem	137	108,7
w tym: wieprzowy	56	100,0
wołowy	76	115,2
Żywiec ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z końskim)	85	107,6
Mleko (mln l.)	825	111,5

6) W roku gospodarczym 1962/63 państwowe gospodarstwa rolne powinny osiągnąć 143 mln zł zysku, przy dalszym zmniejszeniu dotacji przedmiotowych.

10. Zaopatrzenie rolnictwa w pasze treściwe z zasobów państwowych w roku kalendarzowym 1963 powinno wynieść 2.096 tys. ton, w tym 347 tys. ton pasz wysokobiałkowych.

11. Zaopatrzenie rolnictwa w nawozy ogółem pod zbiory 1963 r. powinno wzrosnąć w przeliczeniu na czysty składnik z 58,6 kg w 1962 r. do 61,0 kg na 1 hektar zasiewów.

W tym celu dostawy poszczególnych nawozów sztucznych pod zbiory 1963 r. powinny osiągnąć następujący poziom (w tys. ton czystego składnika):

	1962/1963 plan	% 1962/1963
		1961/1962 p.w.
Ogółem nawozy (NPK)	938	105,1
w tym:		
nawozy azotowe (N)	336	112,2
nawozy fosforowe (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	262	111,9
nawozy potasowe (K <sub>2</sub> O)	340	94,7
Wapno nawozowe (w towarze)	950	144,6

12. Ogółem wartość zaopatrzenia rolnictwa w środki ochrony roślin powinna wzrosnąć z 425,3 mln zł w 1962 r. do 592 mln zł w 1963 r., tj. o około 39%.

13. Nakłady inwestycyjne w dziale rolnictwa (bez nakładów na budownictwo mieszkaniowe) wzrosną z 13,8 mld zł w 1962 r. do 17 mld zł w 1963 r., tj. o 22,8%, w tym inwestycje państwowe wzrosną z 7 mld zł do 8,2 mld zł, tj. o 17,2%.

Szacuje się, że inwestycje produkcyjne gospodarstw chłopskich, finansowane z własnych środków oraz z Funduszu Rozwoju Rolnictwa, wyniosą 8,8 mld zł wobec 6,9 mld zł w 1962 r., tj. wzrosną o 28,6%.

14. W ramach nakładów inwestycyjnych na melioracje w gospodarstwach chłopskich, spółdzielniach produkcyjnych i państwowych gospodarstwach rolnych w zakresie melioracji gruntów ornych należy przeprowadzić drenowanie nowe na obszarze 65,4 tys. ha i odbudować drenowanie na obszarze 91,4 tys. ha; w zakresie łąk i pastwisk należy przeprowadzić melioracje rowami nowymi na obszarze 101,1 tys. ha oraz odbudować rowy na obszarze 65,7 tys. ha.

Zagospodarowaniem pomelioracyjnym powinno być objęte 168,2 tys. ha łąk i pastwisk.

15. Inwestycje we wszystkich państwowych gospodarstwach rolnych podległych Ministrowi Rolnictwa (plan terenowy łącznie z planem centralnym bez nakładów na melioracje i elektryfikację) wzrosną z 3,5 mld zł w 1962 r. do



3,8 mld zł w 1963 r., tj. o 8,6%. Założone w planie na rok 1962 nakłady inwestycyjne w państwowych gospodarstwach rolnych przekraczają poziom założony dla roku 1963 w planie 5-letnim.

16. Przewiduje się, że w ramach nakładów inwestycyjnych zostanie zelektryfikowanych około 90 tys. zagród chłopskich oraz 413 państwowych gospodarstw rolnych (w tym modernizacją objętych będzie 245 gospodarstw).

17. Kredyty inwestycyjne dla gospodarki indywidualnej i spółdzielczej wyniosą 2.500 mln zł.

18. Zaopatrzenie rolnictwa w traktory, silniki i maszyny rolnicze kształtować się będzie następująco:

1) wartość dostaw dla całego rolnictwa traktorów, silników i maszyn rolniczych powinna wynieść w 1963 r. około 5.750 mln zł wobec 4.850 mln zł w 1962 r., tj. wzrosnąć o 18,6%;

2) dostawy traktorów powinny wzrosnąć następująco (w sztukach fizycznych):

	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
Traktory 4-kołowe i gąsienicowe	19.820	123,9
w tym: o mocy 25—30 KM	15.000	117,2

3) wartość dostaw dla kółek rolniczych i spółdzielni produkcyjnych traktorów, maszyn traktorowych, młocarni, przyczep traktorowych i silników powinna wzrosnąć z 1.780 mln zł w 1962 r. do 2.520 mln zł w 1963 r., tj. o 41,6%. Dostawy traktorów powinny być prawie 2-krotnie wyższe niż w 1962 r. (wzrost o 92,9%);

4) wartość dostaw dla odbiorców indywidualnych narzędzi, maszyn konnych, młocarni o wydajności mniejszej niż 5 q/godz., silników oraz traktorów 1-osioowych wyniesie 1.430 mln zł.

19. Zaopatrzenie rynku wiejskiego w podstawowe materiały budowlane (łącznie z produkcją prywatną) powinno osiągnąć następujące rozmiary:

Jednostka miary	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
Cement	tys. ton	1.550 109,9
Materiały ściennie	mln jednostek ceramicznych	1.920 111,6
w tym:		
ze źródeł uspołecznionych	mln jednostek ceramicznych	1.660 112,9
Wapno	tys. ton	635 107,6
w tym:		
ze źródeł uspołecznionych	tys. ton	543 108,6
Drewno w przeliczeniu na tarcicę	tys. m <sup>3</sup>	1.220 99,8
w tym:		
z lasów państwowych	tys. m <sup>3</sup>	852 99,3

20. Realizacja założonego wzrostu produkcji rolnej wymagać będzie zwrócenia szczególnej uwagi na:

- zapewnienie środków umożliwiających zrealizowanie założonego w planie zwiększenia powierzchni zasiewów;
- dalszy rozwój gospodarki nasiennej zapewniający rolnictwu planowe odnawianie materiału siewnego, zwłaszcza zbóż i sadzeniaków ziemniaków;
- dalsze polepszenie gospodarki nawozowej, przede wszystkim przez bardziej racjonalne wykorzystanie obornika,

zwiększenie stosowania wapna nawozowego oraz rozszerzenie wykorzystywania torfu na cele nawozowe;

- pełną realizację programu rzeczowego w dziedzinie melioracji rolnych oraz zadań w zakresie konserwacji urządzeń melioracji rolnych oraz zadań w zakresie konserwacji urządzeń melioracyjnych;
- zwiększenie doradczej i instruktorskiej działalności specjalistów rolnych bezpośrednio związanych z produkcją rolną;
- otoczenie specjalną opieką budownictwa produkcyjnego w państwowych gospodarstwach rolnych, spółdzielniach produkcyjnych i kółkach rolniczych.

21. W celu dalszego gospodarczego wzmocnienia istniejących spółdzielni produkcyjnych zobowiązuje się Radę Ministrów do:

- zapewnienia spółdzielniom pierwszeństwa w uzyskaniu środków produkcji (nasiona, nawozy, środki ochrony roślin, pasze, maszyny rolnicze) oraz pomocy agronomicznej;
- zapewnienia odpowiedniej pomocy kredytowej w ramach przewidzianych rozmiarów kredytów państwowych dla gospodarki chłopskiej.

## V. Leśnictwo.

1. W celu zaspokojenia niezbędnych potrzeb kraju oraz eksportu ustala się w 1963 r. ogólny rozmiar wycięcia grubizny w wysokości 16.414,0 tys. m<sup>3</sup>. Z liczby tej pozyskanie w przedsiębiorstwach lasów państwowych powinno wynieść 15.400,0 tys. m<sup>3</sup>, a w lasach niepaństwowych 897,0 tys. m<sup>3</sup>.

Zgodnie z ustaleniami planu 5-letniego, we wszystkich dziedzinach gospodarki narodowej powinny być kontynuowane wysiłki w kierunku racjonalnego i oszczędnego zużycia drewna oraz jak najszerzego stosowania i wykorzystywania produkowanych w kraju materiałów zastępujących drewno.

2. Wartość produkcji towarowej leśnictwa powinna wynieść w cenach zbytu (w mln zł):

	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
Wartość produkcji towarowej ogółem	12.600,4	100,7
w tym:		
przedsiębiorstwa lasów państwowych	10.970,0	99,6
lasy niepaństwowe (drewno)	663,7	100,8

3. Pozyskanie drewna w całym leśnictwie według ważniejszych sortymentów powinno kształtować się następująco (w tys. m<sup>3</sup>):

	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
Drewno ogółem (grubizna) A + B	16.414,0	100,1
A. Drewno iglaste (grubizna)	13.808,0	99,9
w tym:		
drewno tartaczne	7.924,0	99,1
drewno kopalniakowe	2.207,0	102,8
papierówka czerwona	1.039,0	112,1
papierówka biała	954,0	106,4

	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
B. Drewno liściaste (grubizna)	2.606,0	101,2
w tym: drewno tartaczne	1,003,0	104,1
Z liczb powyższych przypada na:		
1. Przedsiębiorstwa lasów państwowych		
Drewno ogółem (grubizna)		
A + B	15,400,0	100,0
A. Drewno iglaste (grubizna)	12,930,0	99,8
w tym:		
drewno tartaczne	7,280,0	98,9
drewno kopalniakowe	2,200,0	102,8
papierówka czerwona	1,030,0	112,0
papierówka biała	945,0	108,7
B. Drewno liściaste (grubizna)	2,470,0	101,2
w tym:		
drewno tartaczne	930,0	104,5
2. Lasy niepaństwowe		
Drewno ogółem (grubizna)		
A + B	897,0	100,8
A. Drewno iglaste (grubizna)	780,0	101,1
w tym: drewno tartaczne	601,0	100,8
B. Drewno liściaste (grubizna)	117,0	99,0
w tym: drewno tartaczne	66,0	98,6

4. Wywóz drewna z lasu w przedsiębiorstwach lasów państwowych ustala się w wysokości 14,3 mln m<sup>3</sup>, w tym środkami uspołecznionymi 10,8 mln m<sup>3</sup>, przy czym własnym transportem przedsiębiorstw lasów państwowych powinno być wywiezione 8,0 mln m<sup>3</sup>, z czego środkami mechanicznymi 7,4 mln m<sup>3</sup>.

5. Zalesienia i odnowienia sztuczne powinny objąć 145,0 tys. ha

w tym:		
na terenach przedsiębiorstw lasów państwowych	102,0 tys. ha	
w tym: plantacje topolowe	2,0 "	
Na terenach lasów niepaństwowych	41,8 "	
Inne podstawowe prace hodowlane w przedsiębiorstwach lasów państwowych ustala się w następującej wysokości:		
Poprawki i uzupełnienia	46,2 tys. ha	
Pielęgnowanie lasu	505,8 "	
w tym: upraw	281,6 "	
młodników	184,4 "	

6. W dziedzinie zadrzewienia kraju przyjmuje się następujące ważniejsze zadania:

Ogólna powierzchnia szkółek	3854 ha
w tym: przedsiębiorstwa lasów państwowych	2130 "
Sadzenie drzewek	10395,5 tys. szt.
w tym: topoli	4578,5 "

## VI. Transport i łączność.

1. Przewozy ładunków transportem zorganizowanym (bez transportu morskiego) powinny osiągnąć 482,0 mln ton, co oznacza wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r. o 4,8%, w tym przewozy ładunków podstawowymi środkami transportu powinny kształtować się następująco (w mln ton):

	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
Transport kolejowy normalnotorowy	308,0	103,4
Transport samochodowy publiczny i branżowy	157,8	107,9
Transport wodny śródlądowy	3,7	123,3

2. Przewozy ładunków kolejami normalnotorowymi powinny być wykonane według następującego podziału kwartalnego (w mln ton):

Ogółem w 1963 r.	308,0
z tego:	
I kwartał	73,6
II kwartał	74,9
III kwartał	77,0
IV kwartał	82,5

Nadawcy ładunków powinni zapewnić warunki do zwiększonego wykorzystania zdolności przewozowej kolei w I półroczu 1963 r. oraz w niedziele i święta w okresie całego roku.

3. Przewiduje się, że przewozy pasażerów transportem kolejowym i samochodowym (Polskie Koleje Państwowe, wojewódzkie przedsiębiorstwa Państwowej Komunikacji Samochodowej, Krajowy Związek Spółdzielni Transportowych) osiągną 1.414,1 mln pasażerów, co oznacza wzrost o 6,1% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r., w tym przewozy pasażerów podstawowymi środkami transportu powinny kształtować się następująco (mln pasażerów):

	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
Transport kolejowy normalnotorowy	845,0	102,1
Transport samochodowy (wojewódzkie przedsiębiorstwa Państwowej Komunikacji Samochodowej)	529,1	114,4
4. W zakresie elektryfikacji kolei należy włączyć do wstępnej eksploatacji następujące odcinki:		
Warszawa Odolany — Warszawa Praga		14 km
Skierniewice — Łowicz		22 km
Tarnów Zachodni — Rzeszów		84 km
Katowice Ligota — Bielsko		46 km

5. Podstawowe wskaźniki techniczno-ekonomiczne na kolejach powinny kształtować się następująco:

	1963 plan	% 1963 1962 p.w.
Obrót wagonu towarowego w dobach	4,6	98,9
Zużycie węgla obliczeniowego w kg na 1000 brutto tono-km:		
w ruchu towarowym	29,3	99,0
w ruchu pasażerskim	61,1	97,9

6. W 1963 r. w ramach planu centralnego należy zbudować około 132 km dróg, przebudować około 116 km dróg



oraz zbudować około 4,0 tys. mb. mostów i wiaduktów. W ramach planu terenowego przewiduje się budowę i przebudowę około 187 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej oraz budowę około 1,5 tys. mb. mostów. Prezydium rad narodowych powinny dążyć do jak najszybszego rozwoju dróg lokalnych w ramach społecznych czynów drogowych, których wartość powinna wynieść co najmniej 630 mln zł, przy czym na pomoc finansową Państwa w zakresie realizacji społecznych czynów drogowych należy przeznaczyć co najmniej połowę ogólnej kwoty dotacji Państwa na czyny społeczne, przewidzianej w budżecie na rok 1963 w wysokości 540 mln zł.

7. Nakłady finansowe z budżetu Państwa na utrzymanie dróg państwowych powinny osiągnąć poziom 2,6 mld zł, a na utrzymanie dróg lokalnych 635,7 mln zł. Należy przeprowadzić kapitalne remonty 6.000 km dróg państwowych oraz 33 tys. mb. mostów na drogach państwowych.
8. Zakłada się, że całkowita praca przewozowa Polskich Linii Lotniczych „Lot” powinna osiągnąć w 1963 r. 21.004 tys. tono-km, co stanowi wzrost o 27,5% w stosunku do przewidywanego wykonania planu 1962 r.
9. Stan własnej floty morskiej powinien zwiększyć się z 1.021,4 tys. DWT według przewidywanego wykonania na koniec 1962 r. do 1.172,9 tys. DWT na koniec 1963 r. Przewozy ładunków flotą własną powinny osiągnąć 9.555 tys. ton i 27.999 mln tono-mil.
10. Przeładunki portów morskich w 1963 r. powinny wynieść 23,2 mln ton, co oznacza wzrost o 2,8% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.
11. Wartość usług Ministerstwa Łączności ogółem według cen bieżących powinna osiągnąć poziom 4.921,8 mln zł, co oznacza wzrost o 9,2% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.
12. W 1963 r. powinna nastąpić dalsza rozbudowa i osiągnięcie stanu: sieci miejscowej ogółem — 1.865,8 tys. km par (przyrost o 112,3 tys. km par), w tym kablowej 1.679,0 tys. km par (przyrost o 104,3 tys. km par), pojemności central miejscowych 869,2 tys. numerów (przyrost o 91,4 tys.), w tym automatycznych 646,1 tys. numerów (przyrost o 90,9 tys.), abonentów telefonicznych 696,6 tys. (przyrost o 61,5 tys.), łączy międzymiastowych i okręgowych 23.554 szt. łączy (przyrost o 1.308 szt. łączy, w tym na liniach radiowych 120), międzymiastowych linii kablowych 16,1 tys. km (przyrost o 500 km).

Należy oddać do eksploatacji kabel koncentryczny granica ZSRR — Rzeszów — Kraków — Katowice — granica CSRS, którego ułożenie zostanie zakończone w 1962 r.

13. W 1963 r. powinny być uruchomione 2 nowe stacje telewizyjne, a mianowicie w Krakowie i Białymstoku. Ponadto powinna być zwiększona moc stacji telewizyjnej w Poznaniu z 0,5 kW do 10 kW. Długość łączy telewizyjnych na liniach radiowych powinna wzrosnąć o około 1.200 km i osiągnąć stan 3.920 km łączy na koniec 1963 r.

## VII. Inwestycje i Budownictwo.

1. Ustala się, że globalne rozmiary nakładów inwestycyjnych w całej gospodarce narodowej wyniosą w 1963 r., według cen 1963 r., 124,7 mld zł, co oznacza wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu w 1962 r. o 8,3%.
2. Zakłada się, że w 1963 r. nakłady inwestycyjne według działów gospodarki narodowej ukształtują się następująco (w mld zł):

	1962 p.w.	1963 plan	% 1963 plan 1962 p.w.	
Ogółem gospodarka narodowa	115,1	124,7	108,3	
W tym: przemysł	47,8	52,4	109,6	
budownictwo	3,3	3,5	108,9	
rolnictwo	13,8	17,0	122,8	
leśnictwo	0,5	0,5	109,9	
transport i łączność	12,2	12,7	104,1	
obróć towarowy	3,0	2,9	95,0	
gospodarka komunalna	4,6	4,2	92,1	
budownictwo				
mieszkaniowe	20,9	21,7	103,9	
oświata, nauka i kultura	5,5	6,4	115,6	
ochrona zdrowia, opieka społeczna i kultura fizyczna	2,3	2,2	92,2	
administracja publiczna, instytucje wymiaru sprawiedliwości, instytucje finansowe, ubezpieczenia, organizacje polityczne, społeczne i pozostałe	1,2	1,2	105,9	

3. Globalne nakłady inwestycyjne w planie centralnym w gospodarce uspołecznionej wyniosą w 1963 r. ogółem 73,9 mld zł, tj. wzrosną o 9,6% w porównaniu z 1962 r.
4. Ogólna suma na inwestycje jednostek objętych planami terenowymi (poza udziałami inwestorów planu centralnego) wyniesie 29,4 mld zł.
5. W ramach ogólnych nakładów inwestycyjnych w planie terenowym inwestycje rad narodowych wyniosą 26,8 mld zł.
6. Inwestycje spółdzielczości (poza spółdzielczością rolniczą i mieszkaniową) wyniosą w 1963 r. 2,6 mld zł, w tym w planie terenowym 2,0 mld zł.
7. Szacuje się, że nakłady nielimitowane, realizowane w ramach czynów społecznych, Społeczny Fundusz Odbudowy Kraju i Stolicy, inwestycji szybko rentujących się itp. w gospodarce uspołecznionej (w planie centralnym i terenowym) wyniosą 2,6 mld zł.
8. Ocenia się, że ogólna kwota nakładów na inwestycje w rolniczych spółdzielniach produkcyjnych i w indywidualnych gospodarstwach chłopskich, łącznie z kwotami Funduszu Rozwoju Rolnictwa dla kółek rolniczych, wyniesie 12,1 mld zł, co oznacza wzrost o 21,5% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu w 1962 r.

W kwocie tej nakłady z Funduszu Rozwoju Rolnictwa dla kółek rolniczych wraz ze środkami własnymi kółek rolniczych wyniosą 3,4 mld zł.

Pomoc kredytowa Państwa dla spółdzielni produkcyjnych i indywidualnych gospodarstw chłopskich — w ramach szacowanych nakładów w wysokości 12,1 mld zł — wyniesie 2,5 mld zł.

Nakłady na budownictwo mieszkaniowe ludności typu miejskiego (spółdzielcze oraz indywidualne) ocenia się na kwotę 6,5 mld zł. Z kwoty tej pomoc kredytowa Państwa wyniesie 3,5 mld zł.

9. Przewiduje się, że globalne nakłady na kapitalne remonty środków trwałych w gospodarce uspołecznionej wyniosą — w cenach z 1 stycznia 1963 r. — 20,2 mld zł, tj. osiągną wzrost o 4,6% w porównaniu z 1962 r.
10. Przyjmuje się, że w związku z założonym programem w zakresie inwestycji i kapitalnych remontów ogólne

rozmiary robót budowlanych w kraju osiągną wielkość około 91,1 mld zł, tj. wzrosną o około 7,6% w porównaniu z 1962 r.

11. W związku z planowaną strukturą inwestycji wykonawstwo robót budowlano-montażowych w podziale na grupy wykonawców powinno kształtować się następująco (w mln zł):

	1962 p.w.	1963 plan	% 1963 plan 1962 p.w.
Ogółem	84.724	91.139	107,6
z tego:			
państwowe przedsiębiorstwa budowlano-montażowe	62.212	68.862	110,7
budowlane spółdzielnie pracy	2.854	3.019	105,8
przedsiębiorstwa organizacji społecznych	74	75	101,4
inne przedsiębiorstwa i instytucje uspołecznione (system gospodarczy — siły własne i obce)	9.613	9.678	100,7
wykonawcy pozostali (ludność i rzemiosło)	9.971	9.505	95,3

12. Upoważnia się Radę Ministrów do:

- 1) ustalenia przypadków, w jakich mogą być zmienione — w toku wykonywania planu — globalne nakłady inwestycyjne, określone w niniejszej uchwale;
- 2) przeprowadzenia w planie zmian i przesunięć nakładów w dostosowaniu do stanu przygotowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla inwestycji planu centralnego i terenowego oraz dla zwiększenia koncentracji nakładów w zakresie inwestycji kontynuowanych, kosztem inwestycji nowo rozpoczynanych.

### VIII. Geologia.

1. W zakresie prac geologiczno-poszukiwawczych należy wykonać 83,7 tys. mb. wierceń ręcznych, 598,3 tys. mb. wierceń mechanicznych, 8,2 tys. mb. robót górniczych oraz badań geofizycznych o wartości 195 mln zł.

2. W ramach zadań, o których mowa w ust. 1, należy przede wszystkim:

dla bieżących potrzeb przemysłu:

- kontynuować prace rozpoznawcze i uzupełniające na złożach węgla kamiennego i brunatnego,
- prowadzić intensywne prace geologiczno-poszukiwawcze w rejonie Karpat, Przedgórz i na Niżu dla zapewnienia planowanego wydobycia ropy naftowej i gazu ziemnego w następnych latach,
- przygotować dokumentację geologiczną dla złóż miedzi w stopniu gwarantującym planowaną budowę kopalń,
- kontynuować prace rozpoznawcze za rudami cynkowo-olowianymi i rudami żelaza,
- kontynuować prace rozpoznawcze za solami potasowo-magnezowymi i za surowcami budowlanymi i drogowymi,
- prowadzić prace geologiczno-inżynierskie.

W zakresie badań podstawowych:

- zakończyć na Niżu badanie I etapu oraz kontynuować w jak najszerszym stopniu badanie II etapu dla ustalenia perspektyw surowcowych tego rejonu, zwłaszcza ropy naftowej i gazu ziemnego,
- zintensyfikować prace poszukiwawcze za rudami żelaza, zwłaszcza w północno-wschodniej Polsce, i za węglem brunatnym.

3. Przy prowadzeniu prac geologiczno-poszukiwawczych należy w jak najszerszym zakresie stosować metody geofizyczne.

4. Dla wykonania zadań, o których mowa w poprzednich ustępach, należy zapewnić nakłady w wysokości 1.542,6 mln zł z podziałem na:

- a) nakłady finansowane z budżetu 1.005,5 mln zł,
- b) nakłady finansowane z inwestycji 537 mln zł.

### IX. Rozwój techniki.

1. W 1963 r. należy zwrócić szczególną uwagę na zadania planu 5-letniego na lata 1961—1965 związane z techniczną rekonstrukcją i unowocześnieniem metod wytwarzania oraz produkowanych wyrobów, zwłaszcza w przemyśle maszynowym, elektrotechnicznym, chemicznym i hutniczym.

Sprawą szczególnej wagi jest dalsze systematyczne obniżanie norm zużycia surowców, paliw i energii w procesach wytwórczych. Należy szybciej rozwijać nowe i udoskonalone procesy technologiczne, umożliwiające bardziej racjonalne wykorzystanie surowców i materiałów we wszystkich fazach ich uzyskiwania, przerobu i zastosowania. Należy w szczególności dążyć do pogłębienia oszczędności koksu i węgla, metali kolorowych, stali i drewna. Należy szybciej rozwijać produkcję i zastosowanie tworzyw sztucznych oraz materiałów zastępujących deficytowe i importowane tworzywa i surowce.

Niezbędne jest przyspieszenie i rozwinięcie prac w dziedzinie koncentracji i specjalizacji produkcji, zwłaszcza w przemyśle maszynowym. Główną uwagę należy zwrócić na kompleksowe ujęcie problemu specjalizacji w poszczególnych branżach, przy czym opracowanie tych zagadnień powinno być oparte na analizie typowych podzespołów i elementów maszyn, które mają być przedmiotem specjalizacji produkcji. Programem specjalizacji należy przede wszystkim objąć produkcję powszechnie stosowanych typowych i znormalizowanych części maszyn i zespołów przemysłu motoryzacyjnego, maszyn rolniczych i włókienniczych, wyrobów metalowych powszechnego użytku oraz produkcję typowych narzędzi i przyrządów. W celu stworzenia właściwych warunków do koncentracji i specjalizacji produkcji należy kontynuować normalizację części i podzespołów, a w szczególności podkładek sprężystych, pierścieni Seegera, kół zębatach, połączeń wielowypustowych, sprężyn, ogumienia pojazdów oraz półwyrobów i elementów uzupełniających do tłoczników. Należy szerzej wykorzystywać w tym celu porozumienia gestyjne i uprawnienia zjednoczeń wiodących.

Konieczne jest dalsze wydatne wzmocnienie placówek badawczych, zakładowych i branżowych oraz służb technicznych w przemyśle. Należy zapewnić warunki do szybkiego rozwoju tych placówek i służb i tak sprecyzować ich programy i zadania, żeby jak najszybciej stworzyć wyprzedzenie w pracach naukowo-badawczych, doświadczalnych i projektowych, niezbędne dla dalszego rozwoju produkcji. Należy dążyć do zacieśnienia współpracy i współdziałania placówek badawczych wszystkich szczebli oraz do zbliżenia placówek przemysłowych z placówkami Polskiej Akademii Nauk i szkolnictwa wyższego. Należy efektywniej niż dotychczas korzystać z międzynarodowej współpracy naukowo-technicznej krajów socjalistycznych w ramach Rady Wzajemnej Pomocy Gospodarczej, zwłaszcza w drodze wielostronnej współpracy gąleziowej w stałych komisjach branżowych. Należy dążyć do podniesienia na wyższy poziom pracy w zakresie międzynarodowej specjalizacji i kooperacji produkcji. W dziedzinie badań należy stworzyć warunki do wspólnego rozwiązywania kluczowych, złożonych i trudnych problemów naukowych i technicznych. Współpraca w tym zakresie powinna być zapoczątkowana w 1963 r. dla kilku wybranych i wspólnie uzgodnionych problemów.



## 2. Główne zadania w poszczególnych gałęziach produkcji

W przemyśle energetycznym należy otoczyć szczególną opieką nowe obiekty wyposażone w wielkie jednostki 200 i 120 MW, pracujące na węglu brunatnym i odpadowych nisko kalorycznych węglach kamiennych, oraz w pełni opanować ich eksploatację. Należy kontynuować modernizację czynnych elektrowni, zwłaszcza przez racjonalizację procesów spalania oraz poprawę sprawności pomp i wentylatorów. Należy modernizować sieć elektroenergetyczną, zwłaszcza przez instalowanie urządzeń mocy biernej i przechodzenie na wyższe napięcia. Należy stosować w szerszym zakresie energetyczną gospodarkę zespólną oraz skojarzoną ciepło-energetyczną w energetyce przemysłowej, jak również kontynuować pracę w zakresie doskonalenia urządzeń odpylających.

W przemyśle węgla kamiennego należy rozszerzać mechanizację prac i osiągnąć wzrost mechanizacji urabiania co najmniej do 39% i mechanizacji ładowania do 38%. Należy w szczególności zapewnić:

- dalsze wprowadzenie udoskonalonych maszyn urabiających, pracujących w powiązaniu z przenośnikami pancernymi, ciężkich kombajnów węglowych, wrębiarek oraz strugów węglowych;
- rozszerzenie kompleksowej mechanizacji robót w przodkach ścianowych.

Należy zapewnić postęp w automatyzacji, zwłaszcza dołowych ciągów przenośnikowych, pomp odwadniających oddziałowych i głównych oraz kontynuować prace nad prowadzeniem i rozszerzeniem automatyzacji maszyn wyciągowych i urządzeń mechanicznych przeróbki węgla.

Niezbędne jest również kontynuowanie prac badawczych nad projektowaniem budownictwa nowych i rekonstrukcji czynnych kopalń o wysokiej koncentracji robót górniczych.

W górnictwie węgla brunatnego należy kontynuować prace nad kompleksową mechanizacją robót oraz dążyć do lepszego wykorzystania wysokosprawnych maszyn i urządzeń do urabiania i odstawy węgla brunatnego oraz nadkładu ziemi. Należy zwrócić szczególną uwagę na zadania, związane z perspektywami rozwojowymi przemysłu węgla brunatnego, i prowadzić niezbędne prace przygotowawcze w tym kierunku.

W przemyśle koksowniczym należy kontynuować prace badawcze nad lepszym przygotowaniem wsadu do koksovania oraz prace nad wzbogacaniem węgla gazowych, które umożliwiłyby zwiększenie udziału węgla niedeficytowych w składzie mieszanek węglowych do koksovania.

W kopalnictwie naftowym należy zapewnić postęp i rozwój nowej techniki i metod eksploatacji oraz metod poszukiwania ropy naftowej i gazu. Szczególną uwagę należy zwrócić na przygotowania do wierceń o głębokości od 4,5 tys. do 6,5 tys. m, opracowania konstrukcji otworów oraz odpowiedniej płuczki odpornej na wysokie temperatury i ciśnienia.

Należy wprowadzić w szerokim zakresie automatyzację pompowania ropy naftowej w odwiertach i automatyzację powierzchniowych urządzeń eksploatacyjnych w kopalniach ropy naftowej.

W kopalnictwie rud należy zapewnić dalszy rozwój ścianowego systemu eksploatacji rud żelaza, obejmując tym systemem 63% wydobycia, oraz osiągnąć 22% mechanicznego ładowania urobku na chodnikach głównych przy użyciu skreperów i podawarek.

W kopalnictwie metali nieżelaznych należy zapewnić dalszą modernizację maszyn i urządzeń górniczych oraz zapewnić wzrost mechanizacji wydobycia rud.

W kopalnictwie rud cynkowo-olowianych należy osiągnąć udział mechanicznego ładowania w chodnikach w 18%, w kopalniach rud miedzi w 20%.

W hutnictwie żelaza należy dążyć do:

- pogłębienia oszczędności rudy, koksu i stali oraz zwiększenia uzysku we wszystkich fazach hutniczego przerobu,
- rozszerzenia produkcji stali o wyższej jakości, profili o zawężonych tolerancjach i oszczędnościowych,
- dalszej mechanizacji i intensyfikacji procesów produkcyjnych.

W szczególności należy w zakresie wielkopiecownictwa zmniejszyć zużycie koksu z 930 do 905 kg na 1 tonę surówki, między innymi przez:

- zwiększenie udziału aglomeratu do 1.440 kg na 1 tonę surówki oraz uśrednianie rud i sezonowanie mieszanek wsadowych oraz stopniowe wprowadzanie automatyzacji dozowania składników mieszanek i regulacji szybkości taśm spiekalniczych i ilości nadawy oraz instalacji łamaczy i przesiewaków spieku,
- szersze wprowadzanie dmuchu o podwyższonej temperaturze 750 — 1050°C oraz podniesienie w wielkich piecach 3 i 4 Huty im. Lenina ciśnienia na gardzieli do wielkości 1,2—1,7 at.

W stalowniach należy podnieść wydajność pieców SM z 6,23 do 6,44 t/m<sup>2</sup>/24 h między innymi przez przejście na wyłączny opał paliwem płynnym dalszych 11 pieców SM i zastosowanie paliwa płynnego do karburyzacji mieszanek gazowych dla 3 pieców Huty Bobrek i 2 pieców Huty im. Lenina oraz stopniowe wprowadzanie powietrza sprężonego lub pary dla intensyfikacji procesu spalania w piecach SM.

Należy również podnieść dyscyplinę technologiczną oraz dokonać usprawnień technologii i urządzeń dla podniesienia jakości blach zimnowalcowanych oraz blach ocynowanych ognio- i elektrolitycznie, ocynkowanych, jak również opanowanie produkcji blach transformatorowych o niskiej stratności. Szczególną uwagę należy zwrócić na modernizację i rozbudowę walcowni oraz ciągarni rur, na opanowanie nowych technologii w dziedzinie produkcji rur kwaso- i żaroodpornych, rur wiertniczych do głębokich wierceń i rur łożyskowych zimnowalcowanych. Należy prowadzić prace nad opanowaniem technologii rur powlekanych plastykami.

W hutnictwie metali nieżelaznych należy:

- opanować technologię produkcji tlenku glinu z nisko modułowych boksytów i wyprodukować 8 tys. ton Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>,
- rozszerzyć zakres stosowania odlewu metali i stopu metodą półciąglą,
- wprowadzić stopniowo technikę topienia w próżni metali i stopów.

W przemyśle maszynowym i elektrotechnicznym należy w oparciu o rozwój koncentracji i specjalizacji produkcji wyrobów i podzespołów przygotować podstawy do zasadniczej modernizacji wytwarzania w latach następnych. Należy zwrócić szczególną uwagę na unowocześnienie kuźni, prasowni, odlewni i spawalni, a ponadto rozszerzyć stosowanie nowoczesnych precyzyjnych metod kucia, tłoczenia i odlewania oraz mechanizację i automatyzację wybranych procesów.

W wydziałach mechaniczno-montażowych należy przechodzić na wielkoseryjne metody wytwarzania i montażu w potokowych liniach zmechanizowanych i zautomatyzowanych oraz szersze zastosowanie obrabiarek agregatowych i specjalnych. W szczególności należy wprowadzić w 1963 r. około 15 potokowych linii obróbki.

W roku 1963 należy uruchomić między innymi produkcję pras automatycznych 2,5 t, pras wielostopniowych 25 t, pras korbowo-ramowych 400 t, wytaczarek  $\Phi$  63 mm, strugofrezarek HFA-125, frezarek FYA31A ze sterowaniem programowym, szlifierek do wałków SWC-32. Zadaniem o szczególnej wadze jest wykonanie około 90 obrabiarek zespołowych w 39 typach oraz 2 linii automatycznych złożonych z obrabiarek zespołowych.

W poszczególnych branżach przemysłu maszynowego niezbędne jest przyspieszenie przygotowania i opanowania nowych typów maszyn i urządzeń dla potrzeb innych gałęzi produkcji. Należy opanować i uruchomić produkcję 90 ważniejszych nowych typów maszyn i urządzeń, wykonać i przeprowadzić badania 110 ważniejszych prototypów oraz przygotować projekty około 120 nowych konstrukcji maszyn i urządzeń. W 1963 r. należy wykonać między innymi następujące ważniejsze prototypy:

maszyny wyciągowej 4-linowej 2.400 KW, maszyny do produkcji papierów cienkich, lokomotywy elektrycznej 4E o mocy 2.100 kVA, wagonu osobowego typ 1.044, wagonów platform o ładowności 120 t i 230 t, bazy rybackiej przetwórczej o wyporności 10.000 DWT, drobnicowca 13.000 DWT, trampa motorowego 14.300 DWT.

oraz opanować i rozwinąć produkcję:

wyposażenia pomocniczego do kotłów energetycznych wysokoprężnych, urządzeń chłodniczych dla trawlera zamrażalni B18, zmodernizowanego ciągnika C-328, żurawia budowlanego wieżowego 80 ton (0,45 t/tm), ładowniki zasięrzutnej na ciągniku gąsienicowym, o pojemności łyżki 0,5 m<sup>3</sup>, ładowniki ślimakowo-taśmowej o wydajności 63 m<sup>3</sup>/godz., rozciągarki włókien ciętych do rozciągania taśm poliestrowych, przedzarki obrączkowej o 408 wrzecionach i 4.000 — 12.000 obrotów na minutę.

Przy opracowywaniu konstrukcji nowych maszyn należy położyć nacisk na unowocześnienie ich konstrukcji i usprawnienie procesów technologicznych w celu uzyskania mniejszego zużycia materiałów i podniesienia sprawności maszyn. Do produkcji seryjnej należy dopuszczać jedynie konstrukcje o wysokich parametrach technicznych i charakterystykach odpowiadających standardom światowym zapewniającym konkurencyjność na rynkach zagranicznych i poważne efekty ekonomiczne u użytkowników w kraju.

W *przemysle elektrotechnicznym* należy opracować i uruchomić produkcję silników prądu stałego serii Pb, wykonać serię informacyjną transformatorów energetycznych z uzwojeniem aluminiowym; uruchomić produkcję dalszych wielkości silników asynchronicznych serii „e”, uruchomić produkcję kabli elektroenergetycznych w osłonie aluminiowej, prowadzić intensywne prace doświadczalno-konstrukcyjne nad nowymi maszynami i urządzeniami elektroenergetycznymi oraz poprawą ich jakości.

W *przemysle elektronicznym i teletechnicznym* należy uruchomić produkcję maszyn matematycznych UMC, wykonać prototyp centrali automatycznej systemu krzyżowego, prowadzić dalsze prace nad opanowaniem produkcji urządzeń telefonii wielokrotnej, rozszerzyć asortyment produkcji nowoczesnych podzespołów radio- i teletechnicznych w oparciu o elementy półprzewodnikowe oraz prowadzić intensywne prace nad poprawieniem jakości produkowanych elementów i podzespołów dla umożliwienia zwiększenia eksportu.

W *przemysle chemicznym* należy położyć szczególny nacisk na uruchomienie produkcji 114 nowych wyrobów, zwłaszcza tworzyw sztucznych i włókien syntetycznych (polietylen produkowany metodą niskociśnieniową, nowe gatunki żywic poliestrowych i epoksydowych, włókno poliestrowe „Elana”), farb, lakierów i materiałów izolacyjnych dla przemysłu maszynowego i elektrotechnicznego, nowych gatunków nawozów sztucznych, pasz oraz środków ochrony roślin dla rolnictwa (dwufosfat i fosforan paszowy), środków pomocniczych i barwników dla włókiennictwa. Ważnym zadaniem przemysłu chemicznego jest dalsza poprawa jakości wyrobów tego przemysłu, a w szczególności tworzyw sztucznych, kauczuków i wyrobów gumowych oraz farb i lakierów. W zakresie intensyfikacji produkcji należy przede wszystkim intensyfikować produkcję amoniaku, karbidu, kaprolaktamu, benzolu, sody, fenolu i superfosfatu.

W dziedzinie unowocześnienia procesów technologicznych oraz modernizacji urządzeń wytwórczych należy koncentrować zamierzenia na dalszym wprowadzeniu i rozszerzeniu metod ciągłych, zwłaszcza w produkcji kaprolaktamu, nitrogliceryny i alfanitronaftalenu. Należy zapewnić automatyzację węzłów produkcji metanolu, amoniaku, polichloroku winylu, bezwodnika ftalowego, fenolu oraz procesów destylacji i suszenia.

W produkcjach chemicznych należy w coraz większym stopniu stosować surowce bardziej ekonomiczne. W produkcji amoniaku udział gazu ziemnego powinien wzrosnąć z 12% do 25% oraz gazu koksowniczego z 1% do 8%. W produkcji kwasu siarkowego należy zwiększyć udział siarki krajowej z 35,7 do 39,5%. W dziedzinie prac naukowo-badawczych należy zapewnić intensywne tempo badawcze w kierunku opracowywania kompleksu zagadnień związanych z produkcją siarki, tlenku glinu, tworzyw sztucznych, węglowodnorodnych, nawozów sztucznych, witamin i antybiotyków oraz półproduktów.

W *przemysle materiałów budowlanych* należy zapewnić:

- uruchomienie produkcji nowych materiałów i wyrobów, a w szczególności cementu hutniczego marki „350”, cementu hydrotechnicznego, pustaków ceramicznych „Cerber” i elementów budowlanych z tych pustaków dla potrzeb doświadczalnego budownictwa oraz opanować produkcję izolatorów wysokonapięciowych szklanych, hartowanych,
- rozszerzenie produkcji elementów ściennych i dachowych wielkowymiarowych z betonu komórkowego do 30 tys. m<sup>3</sup>, wyrobów drażonych silikatowych do 50 mln jednostek ceramicznych oraz wyrobów porsanitowych,
- wprowadzenie nowych metod technologicznych, a zwłaszcza nowej metody produkcji płyt z włókna szklanego o ciężarze właściwym około 40 kg/m<sup>3</sup>, mokrej metody rozwłókniania azbestu, technologii „Unipol” przy produkcji betonu komórkowego, opartej na spoiwach mieszanych,
- uruchomienie oddziały selektywnej hydratacji wapna,
- wyeliminowanie stosowania proszku aluminiowego przy produkcji betonu komórkowego przez zastosowanie spulchniania typu chemicznego.

Należy zapewnić dalszy rozwój mechanizacji i automatyzacji przez kontynuację prac nad mechanizacją zasypu w 15 wannach szklarskich, zastosowanie 7 dalszych automatów butelkowych, zautomatyzowanie pracy 4 suszarń w cementowni Nowa Huta oraz zwiększyć przewóz cementu luzem do 2 mln t. Należy zapewnić warunki wzrostu produkcji urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych i dalszej jej specjalizacji.

W *przemysle drzewnym* należy zapewnić:

- dalszy rozwój ilościowy i jakościowy produkcji płyt wiórowych między innymi przez uruchomienie produkcji płyt wiórowych poprzecznie prasowanych,
- dalsze rozszerzenie stosowania płyt wiórowych i paździerzowych w przemyśle meblarskim,
- dalszy rozwój produkcji płyt laminowanych wiórowych i pilśniowych do 930 tys. m<sup>2</sup> oraz ich zastosowanie w przemyśle meblarskim,
- dalsze zwiększenie produkcji wyrobów oszczędnościowych, zwłaszcza skrzyń z łuszczki, parkietu mozaikowego oraz płyt-komórkowych z płyt pilśniowych,
- rozszerzenie stosowania chemicznej ochrony drewna iglastego przed wtórnymi szkodnikami oraz kąpiel antyseptycznych,
- dalszy rozwój mechanizacji prac w przemyśle tartacznym, a w szczególności rozładunku, transportu i składowania na placach drzewnych oraz korowania drewna okrągłego i zrznów tartacznych.



W przemyśle meblarskim należy zapoczątkować mechanizację ciągów obróbczych, szlifierskich i lakierniczych, rozszerzyć mechanizację wykańczania powierzchni mebli do 2 mln m<sup>2</sup> oraz rozszerzyć stosowanie zmechanizowanych metod tapicerowania.

W przemyśle celulozowo-papierniczym należy zapewnić:

- dalsze rozszerzenie stosowania surowców zastępujących klasyczną papierówkę łącznie z surowcem liściastym do udziału 26,7%,
- dalsze rozszerzenie mechanicznego korowania papierówki przez zainstalowanie korowarek o zdolności produkcyjnej około 150 tys. m<sup>3</sup> drewna na rok, a ponadto przystąpić do eksperymentalnego przerobu w skali technicznej niekorowanych żerdzi,
- rozszerzenie automatyzacji procesów warzenia celulozy siarczanowej do 32% ogólnej produkcji,
- dalsze uporządkowanie gospodarki wodnej i ściekowej przez modernizację istniejących urządzeń, usprawnienie oczyszczania ścieków oraz zamykanie obiegu wód.

W przemyśle lekkim należy:

- rozszerzyć stosowanie apretur szlachetnych niegniottliwych, niekurczliwych, wodoodpornych, trwale usztywniających, moloodpornych, wykończeń jedwabistych i innych,
- zapoczątkować produkcję wyrobów laminowanych pianką poliuretanową oraz wyrobów z udziałem włókien trójocianowych.

W zakresie gospodarki surowcowej należy:

- rozszerzyć asortyment wyrobów z udziałem włókien lnianych i konopnych,
- stosować tworzywa sztuczne zastępujące surowce tradycyjne w wytwarzaniu artykułów technicznych i elementów maszyn,
- rozszerzyć stosowanie skóry sztucznej.

Należy rozszerzyć stosowanie nowoczesnych metod technologicznych, szczególnie w produkcji włókna, dzianin na okrycia wierzchnie, obuwia klejonego i wytwarzanego systemem WEM, klejenia elementów odzieży, skracania procesów przedzenia, roszenia i garbowania.

W zakresie prac naukowo-badawczych należy:

- prowadzić dalsze prace nad zwiększeniem asortymentu wyrobów z udziałem włókien chemicznych i krajowych włókien łykowych oraz kontynuować prace badawcze nad opanowaniem technologii wytwarzania wyrobów z udziałem włókien polipropylenowych, trójocianowych, polialkoholowinyliowych i wiskozowych modyfikowanych chemicznie,
- prowadzić dalszą działalność badawczą nad opracowaniem oryginalnych nowoczesnych procesów technologicznych przedzenia włókien chemicznych, stosowania linii potokowych w przędzalnictwie bawełny, szczególnie zaś uintensywnić działalność badawczą procesów modyfikowania przedz i laminowania wyrobów włókienniczych.

W przemyśle spożywczym należy rozszerzyć udział dyfuzji ciągłych w cukrownictwie przez zastosowanie dalszych 9 urządzeń, zwiększyć produkcję margaryny w cyklu zamkniętym, wprowadzić metodę drożdżowania brzeckki melasowo-wywarowej.

Należy rozszerzyć zakres chłodnictwa w technologiach, przechowywalnictwie i transporcie artykułów żywnościowych w szczególności przez oddanie do użytku 3 nowoczesnych chłodni parterowych z automatyczną regulacją pracy urządzeń, rozszerzenie jednostopniowego schładzania mięsa, szybkiego schładzania drobiu, zwiększenie stosowania środków transportu chłodniczego, głównie w przemyśle mięsny, jajczarsko-drobiarskim i olejarskim.

Należy rozwijać produkcję koncentratów spożywczych i odżywek dla dzieci, konserw dietetycznych i uszlachet-

nionych przetworów ziemniaczanych oraz rozszerzyć produkcję wysokowartościowych mieszanek paszowych.

W pracach naukowo-badawczych szczególnie nacisk należy położyć na opracowanie metodyki przeestryfikowania olejów tłuszczami zwierzęcymi, zagadnienia fermentacji burzliwej i leżakowej piwa, polepszenie wartości paszowej sruła rzepakowego oraz badania nad ustaleniem optymalnych warunków przechowywania surowców, w szczególności buraków cukrowych, zbóż i nasion oleistych.

W rolnictwie do głównych zadań należy dalszy postęp w mechanizacji poprzez:

- rozszerzenie mechanizacji prac przy uprawie buraków, ziemniaków i zbóż, przy czym zbiór buraków kombajnami w państwowych gospodarstwach rolnych powinien wzrosnąć do 22%,
- rozszerzenie kompleksowej mechanizacji prac przy spręczeniu siana i zielonek przez stosowanie kosiarko-ladowaczy, pras podbierających, siloso-kombajnów, transportu pneumatycznego i agregatów suszarniczych,
- rozszerzenie mechanizacji prac w hodowli inwentarza żywego przez zwiększenie mechanizacji udoju w państwowych gospodarstwach rolnych do 43%, usuwania obornika, przygotowania pasz, pojenia i mycia zwierząt oraz automatyzację karmienia trzody chlewnej.

W leśnictwie należy zapewnić:

- rozszerzenie rozmiaru nawożenia mineralnego i organicznego na słabych siedliskach,
- zwiększenie wprowadzania podszytów w celu ochrony gleb i produkcji leśnej,
- rozszerzenie rozmiarów pozyskania drobnicy użytkowej dla celów przemysłowych (do 170 tys. m<sup>3</sup>),
- dalszy rozwój mechanizacji prac, w szczególności przygotowania gleby w szkółkach leśnych i zadrzewieniowych, przygotowania gleby pod zalesienia i plantacje, ścinki drzew i ich okrzesywania, korowania papierówki oraz wyrzynki i załadunku dłuższe na wagony.

W transporcie kolejowym należy szczególną opieką otoczyć wprowadzenie unowocześnionych urządzeń zabezpieczenia ruchu kolejowego, w tym głównie samoczynnej blokady liniowej, nastawczych urządzeń przeładunkowych i samoczynnych sygnalizacji na przejazdach.

Należy dążyć do dalszego zwiększenia szybkości technicznej oraz zmniejszenia rozpiętości pomiędzy szybkością techniczną i handlową, zwłaszcza w ruchu towarowym; zwiększenie szybkości i wykorzystanie nowych rodzajów trakcji oraz nowego taboru wymaga odpowiedniego zwiększenia udziału torów głównych na podsypce z tłucznia oraz wzmocnienia nawierzchni przez rozszerzenie stosowania szyn typu S49.

W transporcie morskim i wodnym śródlądowym należy zapewnić dalsze usprawnienie techniki przeładunku głównie masowych asortymentów przez dobór odpowiedniego sprzętu, oprzyrządowania i systemu łączności dyspozytorskiej w celu skrócenia czasu wyładunku w portach i uniknięcia przestoju statków.

W łączności należy prowadzić dalsze prace nad usprawnieniem telefonii miejscowej i międzymiastowej, rozwijać krajową sieć telekomunikacyjną przede wszystkim przez wielokrotnienie istniejących torów kablowych.

W 1963 r. należy zapewnić poprawę łączności telefonicznej i telegraficznej przez:

- dalszą automatyzację telefonicznego ruchu międzymiastowego,
- automatyzację miejscowego ruchu telefonicznego.

Należy prowadzić prace w zakresie unifikacji systemów i środków technicznych łączności organizowanej przez inne resorty dla własnych potrzeb.

**W budownictwie należy:**

- rozszerzyć zakres stosowania przemysłowych metod budownictwa, a zwłaszcza wielkopłytowej i wielkoblokowej w budownictwie mieszkaniowym,
- rozszerzać stosowanie w budownictwie przemysłowym elementów prefabrykowanych, żelazobetonowych i strunobetonowych, jak również w budownictwie kubaturowym metody monolitycznej w szalunkach przestawnych i przenośnych,
- szeroko stosować elementy prefabrykowane żelbetowe i strunobetonowe, lekkie prefabrykаты żelbetowe i prefabrykаты gipsowe, unowocześnione konstrukcje stalowe i stal profilową o granicy plastyczności Qr 3.600 i wyższe,
- w budownictwie wiejskim stosować lekkie prefabrykаты żelbetowe, z betonu sprężonego i gipsowe, a na pokrycia dachowe stosować lekkie ognioodporne płyty azbestowo-cementowe w celu wyeliminowania słomy;

w zakresie rozszerzenia stopnia mechanizacji robót budowlanych:

- podwyższyć procentowy udział prac zmechanizowanych w robotach ziemnych ładunkowych, transporcie pionowym i w szczególności w robotach wykończeniowych;
- w zakresie wykorzystania maszyn ciężkich i urządzeń: uzyskać wzrost wydajności maszyn i stopień ich wykorzystania średnio o 5%;
- w produkcji betonów i zapraw:
  - stosować węzły betoniarskie, przy czym w resortach posiadających zmechanizowaną produkcję masy betonowej i zapraw osiągnąć wzrost mechanizacji minimum o 15% wyższy niż przewidywane wykonanie 1962 r.
- Ponadto należy:
  - szeroko stosować użycie rur azbestowo-cementowych tak dla robót wodno-kanalizacyjnych, jak i gazowych,
  - zwiększyć zakres stosowania prefabrykowanych kabin i węzłów sanitarnych,
  - rozszerzyć produkcję lekkich i wodo-odpornych materiałów i prefabrykatów na ścianki kabin.

**X. Handel wewnętrzny.**

1. Sprzedaż detaliczna ogółem, obejmująca sprzedaż dokonywaną przez uspołecznione przedsiębiorstwa handlu detalicznego, zakłady gastronomiczne, stołówki, oddziały zaopatrzenia robotniczego, organizacje społeczne, sklepy przyzakładowe oraz sprzedaż bezpośrednią dla ludności z hurtu, zbytu, skupu i zakładów produkcyjnych, w cenach 1 października 1962 r. powinna wynieść 276.700 mln zł. W porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu na 1962 r. w cenach bieżących sprzedaż detaliczna powinna wzrosnąć o 3,6%.

2. Przewiduje się, że z ogólnej wartości sprzedaży detalicznej w wysokości 276.700 mln zł przypadnie na:

	1963 plan	% <u>1963</u> 1962 p. w.
Sprzedaż w detalu państwowych organizacji handlowych i oddziałów zaopatrzenia robotniczego	119.899,8	103,4
w tym: wojewódzkie zjednoczenia przedsiębiorstw handlowych	75.020,0	103,0
Sprzedaż w detalu spółdzielczych organizacji handlowych	124.802,7	103,1
w tym: Centrala Rolnicza Spółdzielni „Samopomoc Chłopska” (łącznie ze sprzedażą dla kółek rolniczych)	67.200,0	103,1

	1963 plan	% <u>1963</u> 1962 p. w.
Związek Spółdzielni Spożywców „Społem”	51.800,0	103,2
Sprzedaż w detalu organizacji społecznych	433,0	99,7
Sprzedaż w sklepach prowadzonych bezpośrednio przez przedsiębiorstwa hurtu i zbytu oraz zakłady produkcyjne	3.326,5	111,3
Sprzedaż w zakładach gastronomicznych państwowych organizacji handlowych, oddziałów zaopatrzenia robotniczego i stołówkach	9.396,3	105,7
w tym: wojewódzkie zjednoczenia przedsiębiorstw handlowych	7.275,0	106,4
Sprzedaż w zakładach gastronomicznych spółdzielczych organizacji handlowych	8.121,7	106,0
w tym: Centrala Rolnicza Spółdzielni „Samopomoc Chłopska”	4.418,0	105,9
Związek Spółdzielni Spożywców „Społem”	3.500,0	106,4
Sprzedaż w zakładach gastronomicznych organizacji społecznych	150,0	105,4
Sprzedaż bezpośrednia dla ludności z hurtu, zbytu i zakładów produkcyjnych	10.570,0	104,8

3. Ustala się, że zaopatrzenie obrotów detalicznych w podstawowe artykuły powinno kształtować się następująco:

	Jednostka miary	1963 plan	% <u>1963</u> 1962 p. w.
Mąka pszenna rynkowa	tys. ton	412,0	105,1
Kasza jęczmienna	„	135,3	102,5
Mięso i przetwory	„	710,0	100,0
Tłuszcze zwierzęce	„	120,6	103,5
Masło śmietankowe	„	58,5	98,7
Tłuszcze roślinne	„	132,3	112,3
w tym: margaryna	„	110,0	112,2
Jaja	mln szt.	1.128,0	108,5
Mleko spożywcze	mln l	930,0	105,7
Cukier	tys. ton	710,0	107,6
Tkaniny wełniane	mln mb.	63,0	103,9
Tkaniny bawełniane	„	397,3	98,8
Tkaniny jedwabne	„	92,8	97,9
Obuwie skórzane	tys. par	43.450,0	104,7
Obuwie gumowe	„	20.400,0	100,0
Motocykle i skutery	tys. szt.	175,5	106,4
Motorowery	„	45,0	94,5
Rowery (bez dziecięcych)	„	560,0	101,8
Odbiorniki radiowe	„	540,0	101,0
Telewizory	„	385,0	112,4
Pralki elektryczne	„	540,0	100,3
Lodówki domowe	„	143,0	166,3
Tarcica iglasta	tys. m <sup>3</sup>	800,0	103,1
Cement	tys. ton	1.800,0	108,4
Materiały ścienne	mln jednostek ceramicznych	2.060,0	110,2
Wapno budowlane	tys. ton	580,0	108,0
Węgiel kamienny łącznie z przeznaczonym dla potrzeb administracji (bez deputatów)	„	12.100,0	102,5



W ogólnej wartości towarów przeznaczonych na zaopatrzenie obrotów detalicznych wartość artykułów żywnościowych wzrosła w cenach bieżących o 2,5%, a artykułów nieżywnościowych o 3,0% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.

4. Dla zrealizowania planowanego zaspokajania potrzeb ludności i dalszego usprawnienia działalności handlu wewnętrznego należy:

- 1) zwrócić większą niż dotychczas uwagę na prawidłowe gospodarowanie towarami przeznaczonymi na potrzeby rynku wewnętrznego, a w szczególności prawidłowy ich rozdział między poszczególne tereny konsumpcyjne, w tym także towarów produkcyjno-inwestycyjnych dla wsi, na bardziej wnikliwą gospodarkę zapasami towarów rynkowych oraz dokonywanie zamówień w przemyśle w oparciu o głębszą analizę aktualnych potrzeb rynku;
- 2) rozszerzać wykorzystanie lokalnych źródeł dostaw towarów, w tym także z produkcji własnej handlu, i dążyć do wzbogacenia asortymentu wyrobów przeznaczonych na rynek;
- 3) przeciwdziałać nadmiernemu wzrostowi sprzedaży artykułów rynkowych dla jednostek budżetowych i gospodarczych;
- 4) oszczędnie i celowo wykorzystywać środki przeznaczone do realizacji zadań handlu wewnętrznego, a w szczególności środki na inwestycje i remonty;
- 5) wprowadzić usprawnienia i zmiany, które pozwolą na pełną realizację wzrastających zadań i dalszą poprawę poziomu obsługi ludności;
- 6) rozwijać i pogłębiać współpracę handlu z przemysłem opartą na analizie potrzeb rynku, badania kierunków konsumpcji i elastyczności popytu oraz wymianę informacji w tym zakresie.

### XI. Handel zagraniczny.

1. Wartość eksportu ogółem powinna wynieść co najmniej 6.904,1 mln zł dewizowych, co stanowi wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r. o 6,0%.

W tej liczbie eksport maszyn, urządzeń i środków transportu powinien wynieść co najmniej 2.215,0 mln zł dewizowych, co stanowi wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r. o 15,4%.

2. Wartość importu ogółem ustala się na 7.604,9 mln zł dewizowych, co stanowi wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r. o 3,2%. W tej liczbie import maszyn, urządzeń i środków transportu powinien wynieść 2.634,2 mln zł dewizowych, co stanowi wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r. o 11,8%.

3. Zakłada się, że struktura obrotów towarowych handlu zagranicznego kształtować się będzie następująco:

w zakresie eksportu:	w %/0/0
ogółem	100,0
w tym:	
maszyny, urządzenia i środki transportu	32,1
surowce, paliwa i materiały do produkcji	37,2
towary rolno-spożywcze	17,0
towary konsumpcyjne przemysłowe	13,7
w zakresie importu:	
ogółem	100,0
w tym:	
maszyny, urządzenia i środki transportu	34,6
surowce, paliwa i materiały do produkcji	46,0
towary rolno-spożywcze	12,7
towary konsumpcyjne przemysłowe	6,7

4. Zakłada się, że dodatnie saldo w zakresie obrotów usługowych z zagranicą powinno wynieść + 498,9 mln zł dewizowych.

5. W trakcie wykonywania planu na 1963 r. w zakresie handlu zagranicznego należy zwrócić szczególną uwagę na:

- dołożenie przez krajowych producentów towarów na eksport maksymalnego wysiłku w celu wykonania i przekroczenia zadań ustalonych w planie;
- traktowanie przez krajowych producentów zamówień eksportowych jako priorytetowych, w szczególności w zakresie zaopatrzenia surowcowego i terminowości wykonania zamówień;
- jakość i wykończenie towarów przeznaczonych na eksport;
- prawidłowe kształtowanie się kosztów produkcji eksportowej w drodze dalszego usprawnienia organizacji produkcji, postępu technicznego i oszczędności w zużyciu surowców;
- rozszerzenie działalności akwizycyjnej;
- dołożenie przez odbiorców towarów importowanych starań w kierunku ograniczania w toku realizacji planu potrzeb importowych poniżej założeń planu;
- rozszerzenie wymiany towarowej z krajami socjalistycznymi między innymi w drodze realizowania ustaleń dotyczących specjalizacji i kooperacji produkcji w ramach międzynarodowego socjalistycznego podziału pracy;
- rozszerzenie wymiany towarowej z krajami kapitalistycznymi, przy czym szczególną uwagę należy zwrócić na rozwijanie z obustronną korzyścią obrotów z krajami gospodarczo słabo rozwiniętymi.

### XII. Urządzenia kulturalne i socjalne.

1. W zakresie oświaty i wychowania podstawowe wskaźniki kształtować się będą następująco (w tys.):

	1963 plan	% 1962 p. w.
liczba dzieci w przedszkolach	442,9	100,0
w tym: plan centralny	10,0	100,0
liczba dzieci i młodzieży korzystających z kolonii i obozów	823,5	95,1
w tym: plan centralny	588,5	97,7
liczba uczniów w szkołach podstawowych	5.248,9	102,1
liczba oddziałów w szkołach podstawowych	197,7	102,0
liczba izb w szkołach podstawowych	125,4	102,9
liczba uczniów w szkołach podstawowych specjalnych	63,5	107,1
liczba uczniów w klasach VIII liceów ogólnokształcących	107,5	100,3
liczba uczniów w klasach I szkół zawodowych dla młodzieży nie pracującej	349,3	107,2
w tym: plan centralny	31,4	106,4
liczba oddziałów w szkołach zawodowych dla młodzieży nie pracującej	26,4	112,3
w tym: plan centralny	2,4	109,1
liczba miejsc w internatach przy szkołach zawodowych	184,4	104,5
w tym: plan centralny	31,6	110,5
wydatki z budżetu państwa na stypendia dla uczniów szkół zawodowych (mln zł)	485,6	115,0
w tym: plan centralny (mln zł)	32,1	111,1

2. Liczba studentów na I roku studiów dziennych wyniesie 31,5 tys. osób wobec 29,3 tys. osób w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r., co stanowi wzrost o 7,7%.

3. Liczba miejsc w domach studenta wyniesie 47,8 tys. miejsc wobec 46,3 tys. miejsc według przewidywanego wykonania planu 1962 r., co stanowi wzrost o 3,2%.

4. Wydatki na stypendia dla studentów kształtować się będą następująco (mln zł):

	% 1963	
	plan	1962 p. w.
Ogółem	423,4	106,6
z tego na:		
stypendia zwyczajne	193,7	94,7
wydatki na stypendia fundowane z budżetu centralnego	132,2	120,6
wydatki na stypendia fundowane ze środków własnych przedsiębiorstw	97,5	117,6

Zleca się, aby w ramach wyżej wymienionej kwoty, objąć stypendiami (zasiłkami) do 48,2% studentów I roku.

5. Liczba tytułów i egzemplarzy książek oraz broszur wyniesie:

	% 1963	
	plan	1962 p. w.
liczba tytułów ogółem	5.593	101,6
liczba egzemplarzy (mln egzemplarzy)	83,0	101,0

6. Liczba tytułów i globalny nakład roczny gazet i czasopism osiągnie:

	% 1963	
	plan	1962 p. w.
A. Gazety		
liczba tytułów	49	100,0
globalny nakład roczny (w mln egzemplarzy)	1.552,0	101,0
B. Czasopisma		
liczba tytułów	690	100,0
globalny nakład roczny (w mln egzemplarzy)	549,2	99,2

7. Liczba tomów książek, które mają być zakupione dla bibliotek powszechnych, wyniesie ponad 2.700,0 tys. tomów, co stanowi wzrost o 9,9% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.

8. Liczba łóżek w szpitalach, zakładach psychiatrycznych i sanatoriach przeciwgruźliczych kształtować się będzie następująco (w tys. łóżek):

	% 1963		
	średnia roczna	stan na 31 grudnia	1962 p. w.
szpitale	147,2	149,1	103,4
w tym: plan centralny	20,7	20,8	103,5
zakłady psychiatryczne	34,8	34,9	101,7
w tym: plan centralny	12,0	12,1	103,4
sanatoria przeciwgruźlicze	25,0	25,3	102,8
w tym: plan centralny	1,6	1,6	106,7

9. Rozmiary pomocy otwartej powinny kształtować się następująco (w tys. godzin pracy lekarzy):

	% 1963	
	plan	1962 p. w.
lekarzy medycyny ogółem	43.391,3	108,9
w tym: plan centralny	4.371,7	107,3
lekarzy dentyistów ogółem	20.504,3	108,5
w tym: plan centralny	1.448,8	108,9

10. Liczba miejsc w żłobkach stałych kształtować się będzie następująco (w tys. miejsc):

	% 1963		
	średnia roczna	stan na 31 grudnia	1962 p. w.
Żłobki ogółem	55,7	56,0	102,2
w tym: plan centralny	0,7	0,7	100,0

11. Liczba miejsc w zakładach zamkniętych pomocy społecznej wyniesie (w tys. miejsc):

	% 1963		
	średnia roczna	stan na 31 grudnia	1962 p. w.
Zakłady zamknięte pomocy społecznej — ogółem	38,7	39,5	104,8
w tym: zakłady państwowe	28,2	28,8	105,1

### XIII. Gospodarka mieszkaniowa i komunalna.

#### Gospodarka mieszkaniowa

1. W budownictwie mieszkaniowym typu miejskiego zostanie oddanych do użytku ogółem 5.994,1 tys. m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej mieszkań, co stanowi około 370,3 tys. izb i 128,1 tys. mieszkań. W porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r. wzrost izb wyniesie około 12,2%, a wzrost m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej 5,2%.

2. Nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 7.597,7 mln zł, co stanowi wzrost o 10,1% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu na 1962 r.

3. W budownictwie mieszkaniowym rad narodowych zostanie oddanych do użytku 2.279,9 tys. m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej mieszkań, odpowiadającej 54,8 tys. mieszkań, czyli 151,4 tys. izb, co stanowi wzrost izb o około 21,7% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r., a wzrost powierzchni o 14,4%.

4. W budownictwie mieszkaniowym zakładów pracy zostanie oddanych do użytku 1.369,5 tys. m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej mieszkań, odpowiadającej 86,2 tys. izb i 31,3 tys. mieszkań, co oznacza wzrost o 18,0% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu izb oddawanych do użytku w roku 1962, oraz wzrost o 10,3% w stosunku do przewidywanego wykonania planu powierzchni oddawanej do użytku w roku 1962.

5. Z budownictwa typu miejskiego kredytowanego ludności (spółdzielczego i indywidualnego) zakłada się uzyskanie około 1.714,7 tys. m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej mieszkań,



odpowiadającej około 103,6 tys. izb i 34,2 tys. mieszkań, co stanowi wzrost o 0,4% w stosunku do przewidywanego wykonania planu izb oddawanych do użytku w roku 1962, przy jednoczesnym zmniejszeniu powierzchni o 7,7%.

6. Przewiduje się, że z budownictwa ludności niekredytowanego uzyska się około 630,0 tys. m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej odpowiadającej około 29,0 tys. izb i 7,8 tys. mieszkań, co w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu na 1962 r. stanowi wzrost o 0,3% izb oddawanych do użytku, a powierzchni o 3,6%.

7. Przewiduje się, że nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe typu miejskiego wyniosą około 18.520 mln zł.

8. Ustala się kwotę kredytów bankowych na budownictwo mieszkaniowe ludności w wysokości 3.463,7 mln zł, co stanowi wzrost o 11,9% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu na 1962 r.

9. Zakłada się, że nakłady na kapitalne remonty budynków mieszkalnych wyniosą 2.928,4 mln zł, co stanowi wzrost o 3,2% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu na 1962 r.

#### Gospodarka komunalna

1. Przewiduje się, że w wyniku realizacji inwestycji zostanie oddane do eksploatacji:

sieci wodociągowej	około 560 km,
sieci kanalizacyjnej	około 460 km.

2. Sprzedaż wody dla gospodarstw domowych powinna wynieść około 452 mln m<sup>3</sup>, co stanowi wzrost o 3,9% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.

3. Powinno nastąpić polepszenie zaopatrzenia ludności w gaz przez dostarczenie około 995 mln m<sup>3</sup> gazu dla gospodarstw domowych, co stanowi wzrost o 6,0% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r.

4. Usługi pralnicze dla ludności w pionie spółdzielczości pracy i gospodarki komunalnej, dzięki uruchomieniu nowych zakładów i modernizacji istniejących, powinny wzrosnąć w zakresie prania bielizny o około 48,8%, a w zakresie chemicznego czyszczenia o około 30,2% w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu na 1962 r.

5. Zakup taboru komunikacyjnego dla gospodarki komunalnej ustala się w następującej wysokości:

autobusy	755,
wozy tramwajowe	50,
trolejbusy	20.

6. Ustala się, że udział przedsiębiorstw planu centralnego w kosztach inwestycji komunalnych realizowanych przez rady narodowe wyniesie około 554 mln zł.

7. Zakłada się, że nakłady na kapitalne remonty urządzeń komunalnych wyniosą 1.688 mln zł, co stanowi wzrost o 9% w porównaniu z planem 1962 r.

8. Szacuje się, że nakłady na budownictwo komunalne na wsi wyniosą ogółem 234,2 mln zł, w tym dotacje objęte limitem inwestycyjnym 49,9 mln zł. Z ogólnej kwoty nakładów przeznaczają się na zaopatrzenie w wodę około 193 mln zł.

#### XIV. Zatrudnienie i płace.

1. Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w gospodarce socjalistycznej (bez spółdzielni produkcyjnych i bez uczniów) wyniesie średnio rocznie 7.738,2 tys. osób, co stanowi wzrost o 2,2% w porównaniu z 1962 r., w tym (w tys. osób):

	1963 plan	% 1963 1962
w przemyśle	3.223,5	101,7
w budownictwie	870,8	104,4
w rolnictwie (bez spółdzielni produkcyjnych)	413,1	100,6
w transporcie i łączności	707,9	102,3
w obrocie towarowym	728,9	100,2
w gospodarce komunalnej i mieszkaniowej	242,2	103,6
w oświacie, nauce i kulturze	555,5	104,5
w ochronie zdrowia, pomocy społecznej i kulturze fizycznej	370,7	103,6

2. Szacuje się, że liczba uczniów w gospodarce uspołecznionej osiągnie około 188,0 tys. osób, co oznacza wzrost o około 14% w porównaniu z 1962 r.

3. Zakłada się, że wydajność pracy liczona na pracownika ogółem wzrosnie w przemyśle o 3,2%, a w uspołecznionych przedsiębiorstwach budowlano-montażowych o 6,4% w porównaniu z 1962 r.

4. Globalny fundusz płac brutto w gospodarce uspołecznionej wzrosnie o 7,5 mld zł w porównaniu z 1962 r. i wyniesie 185,1 mld zł, co stanowi wzrost o 4,2%.

Osobowy fundusz płac (bez płac uczniów) w poszczególnych działach gospodarki narodowej (bez spółdzielni produkcyjnych) powinien kształtować się następująco (w mln zł):

	1963 plan	% 1963 1962
w przemyśle	78.091,2	103,8
w budownictwie	22.531,1	106,1
w rolnictwie	7.193,8	102,3
w transporcie i łączności	15.130,6	104,2
w obrocie towarowym	13.207,4	101,3
w gospodarce komunalnej i mieszkaniowej	4.895,6	104,9
w oświacie, nauce i kulturze	12.390,4	106,8
w ochronie zdrowia, pomocy społecznej, kulturze fizycznej	6.512,1	105,5

5. Dla wykonania zadań założonych w narodowym planie gospodarczym na 1963 r. niezbędne jest oszczędne gospodarowanie siłą roboczą i funduszem płac w szczególności przez:

- konsekwentne wprowadzanie postępu technicznego i postępu w organizacji produkcji i pracy,
- pogłębianie dyscypliny pracy, płac i norm,
- porządkowanie norm na gruncie opracowanych normatywów i wprowadzanie norm technicznie uzasadnionych oraz bieżącej aktualizacji norm przy wprowadzaniu zmian techniczno-organizacyjnych w procesie produkcji,
- dalsze normalizowanie czasu pracy przez zmniejszenie pracy w godzinach nadliczbowych.

#### XV. Koszty własne.

1. Obniżenie udziału kosztów własnych w wartości produkcji (usług) w ważniejszych działach gospodarki narodowej powinno osiągnąć następującą wielkość w porównaniu z 1962 r.:

	1962 p. w.	1963 plan	% obniżenie
w przemyśle	83,3	82,9	0,5
w transporcie i łączności	82,2	81,1	1,3
w budownictwie	94,3	93,0	1,4
w obrocie towarowym:			
detal	7,41	7,30	1,5
zakłady gastronomiczne	23,07	22,53	2,3

2. Przewiduje się, że udział procentowy kosztów własnych w wartości produkcji towarowej w leśnictwie (Ministerstwo Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego) kształtować się będzie na poziomie 53,4% wobec 51,2% w 1962 r., co oznacza wzrost kosztów o 4,3%.

3. Przy opracowywaniu planów techniczno-ekonomicznych oraz w czasie realizacji planu na 1963 r. należy dążyć do pogłębienia założonego w narodowym planie gospodarczym obniżenia poziomu kosztów własnych produkcji, zwłaszcza przez wykorzystywanie rezerw w kosztach materiałowych oraz poprawę wskaźników wydajności pracy.

4. W toku realizacji planu należy zwrócić szczególną uwagę na bieżącą analizę kosztów własnych produkcji, zwłaszcza kosztów jednostkowych ważniejszych wyrobów, w celu dalszego zmniejszenia istniejących dysproporcji w kosztach produkcji tych samych wyrobów wytwarzanych przez różne zakłady.

W tym celu należy prowadzić analizę prawidłowości rozmieszczenia produkcji między zakładami z punktu widzenia wysokości kosztów własnych produkcji oraz przekazywać wyniki przedsiębiorstw produjących przedsiębiorstwom o niskich efektach ekonomicznych.

5. Należy zwracać specjalną uwagę na kształtowanie się kosztów jednostkowych wyrobów nowo wprowadzanych do produkcji. Koszty tych wyrobów, w miarę zwiększania się wielkości produkcji i opanowywania technologii, powinny ulegać systematycznemu obniżeniu.

#### XVI. Dochód narodowy.

Na podstawie założonego na 1963 r. wzrostu produkcji w przemyśle, rolnictwie, budownictwie i w pozostałych działach gospodarki narodowej oraz uwzględniając zakładaną obniżkę kosztów materialnych szacuje się, że dochód narodowy wytworzony liczony według cen z 1 stycznia 1963 r. wzrośnie w 1963 r. o około 5,2% w porównaniu z przewidywanym poziomem osiągniętym w 1962 r. Szacuje się, że dochód narodowy do podziału będzie wyższy w 1963 r. o około 4,9% od przewidywanego poziomu w 1962 r.

Zakłada się, że fundusz spożycia będzie wyższy w 1963 r. o 3,8% w porównaniu z przewidywanym poziomem w 1962 r.

Zakłada się, że akumulowana część dochodu narodowego wyniesie w 1963 r. 105,6 mld zł, czyli 23,5% dochodu narodowego do podziału, wobec 25,6% w przewidywanym wykonaniu planu 1962 r.

Inwestycje netto (łącznie z szacunkiem przyrostu stada podstawowego w rolnictwie) wyniosą w 1963 r. 87,5 mld zł, co oznacza wzrost w porównaniu z przewidywanym wykonaniem planu 1962 r. o 8,7% oraz wzrost udziału w dochodzie narodowym z 18,8% w 1962 r. do 19,5% w 1963 r.

Przyrost zapasów i rezerw w gospodarce narodowej zakłada się na 1963 r. w wysokości 18,1 mld zł, czyli 4,0% dochodu narodowego do podziału, wobec 6,8% w przewidywanym wykonaniu planu 1962 r.

#### XVII. Rozwój gospodarczy województw.

##### Miasto Warszawa

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie miasta: — wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 9.943,2 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.748,0 mln zł; — wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 39.517,5 mln zł, w tym przemysłu terenowego 5.030,4 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 650 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 198 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa walcowni drobnej w Hucie „Warszawa”, elektrociepłowni Siekierki,
- kontynuowana będzie budowa Warszawskiej Fabryki Pomp, zakładów mięsnych na Żeraniu,
- kontynuowana będzie rozbudowa Warszawskich Zakładów Mechanicznych Nr 2, Fabryki Obrabiarek Precyzyjnych, Fabryki Wyrobów Precyzyjnych im. Gen. Świerczewskiego, Zakładów Wytwórczych Lamp Elektrycznych L-1, Zakładu Betonowych i Żelbetowych Elementów Prefabrykowanych na Służewcu,
- rozpoczęta zostanie budowa walcowni zimnej taśmy w Hucie „Warszawa”, Zakładu Strunobetonów przy Żerańskiej Fabryce Elementów Betonarskich „FA-EL-BET”.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 16,5 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 515 mln zł, czyli wzrośnie o około 11% w porównaniu do 1962 r.,
- zostanie wybudowanych ogółem około 15.432 mieszkań, 36.939 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 639,9 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 5.955 mieszkań, 13.500 izb o powierzchni użytkowej 241,0 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 880,3 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 421,0 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 200 autobusów, 50 tramwajów i 3 trolejbusy,
- zostanie wybudowanych około 190 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 150, w tym w planie terenowym o około 150 łóżek.

##### Miasto Kraków

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie miasta:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 4.503,5 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 718,9 mln zł;
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 24.032,1 mln zł, w tym przemysłu terenowego 2.613,1 mln zł.



Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 249 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 99 tys. osób.

### 2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- W hucie im. Lenina zakończona zostanie budowa cynowni elektrolitycznej i walcowni drutu oraz kontynuowana będzie między innymi budowa aglomerowni nr 2, stalowni tlenowo-konwertorowej, dolomitowni nr 2 i baterii koksowych nr 9 i 10; kontynuowana będzie rozbudowa między innymi walcowni zgniatacza, odlewni żeliwa i staliwa, walcowni ciągłych blach na gorąco i na zimno oraz rozpoczęta zostanie budowa wielkiego pieca nr 5,
- zakończona zostanie budowa chłodni składowej „Kraków II” i cementowni „Nowa Huta” oraz kontynuowana będzie rozbudowa Krakowskich Zakładów Farmaceutycznych.

### 3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 15,4 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności świadczonych przez jednostki uspołecznione wyniesie około 188 mln zł, czyli wzrośnie o około 12,5% w porównaniu do 1962 r.,
- zostanie wybudowanych ogółem około 5.117 mieszkań, 14.898 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 218,8 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 3.028 mieszkań, 8.618 izb o powierzchni użytkowej 122,7 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 508,0 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 95,5 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 26 autobusów,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 80, w tym w planie terenowym o około 80 łóżek.

## Miasto Łódź

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie miasta:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 2.940,3 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 995,8 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 35.730,9 mln zł, w tym przemysłu terenowego 2.402,6 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 350 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 200 tys. osób.

### 2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa pawilonu szynek i konserw przy Zakładach Mięsnych,
- kontynuowana będzie budowa fabryki transformatorów i aparatury trakcyjnej „Eltra” oraz wytwórni anilany w Łódzkich Zakładach Włókien Sztucznych i Łódzkich Zakładów Wytwarzania Papierowych,
- kontynuowana będzie rozbudowa Łódzkiej Fabryki Maszyn Jedwabniczych,
- rozpoczęta będzie budowa rejonowej sortowni i szarpani szmat.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 11,7 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności świadczonych przez jednostki uspołecznione wyniesie około 212 mln zł, czyli wzrośnie o około 9% w porównaniu do 1962 r.,
- zostanie wybudowanych ogółem około 6.727 mieszkań, 19.827 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 296,2 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 4.455 mieszkań, 13.142 izb o powierzchni użytkowej 185,9 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 568,0 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 122,5 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 13 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 50 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 130, w tym w planie terenowym o około 130 łóżek.

## Miasto Poznań

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie miasta:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 1.413,8 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 338,8 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 14.547,7 mln zł, w tym przemysłu terenowego 1.614,0 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 205 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 87 tys. osób.

### 2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie rozbudowa Wielkopolskiej Fabryki Urządzeń Mechanicznych,
- kontynuowana będzie budowa Poznańskiej Fabryki Łożysk Toczyńskich, Poznańskich Zakładów Wytwarzania Korkowych, nowej gazowni, fabryki maszyn i aparatów dla przemysłu spożywczego,
- kontynuowana będzie rozbudowa Zakładów Przemysłu Metalowego „H. Cegielski”.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 12,1 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności świadczonych przez jednostki uspołecznione wyniesie około 181 mln zł, czyli wzrośnie o około 17,8% w porównaniu do 1962 r.,
- zostanie wybudowanych ogółem około 2.941 mieszkań, 8.553 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 134,2 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.295 mieszkań, 3.765 izb o powierzchni użytkowej 52,9 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 167,2 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 114,0 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 21 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 70 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,

- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 80, w tym w planie terenowym o około 80 łóżek.

### Miasto Wrocław

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie miasta:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 1.452,9 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 394,1 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 16.728,9 mln zł, w tym przemysłu terenowego 1.186,0 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 192 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 77 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa chłodni składowej „Wrocław II” oraz rozbudowa Wrocławskiej Fabryki Urządzeń Mechanicznych,
- kontynuowana będzie odbudowa browaru,
- kontynuowana będzie rozbudowa Zjednoczonych Zakładów „Archimedes”, Fabryki Urządzeń Mechanicznych, Wrocławskich Zakładów Włókien Sztucznych oraz rozbudowa i modernizacja Zakładów Mięsnych.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 5,8 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności świadczonych przez jednostki uspołecznione wyniesie około 130 mln zł, czyli wzrośnie o około 22% w porównaniu do 1962 r.,
- zostanie wybudowanych ogółem około 3.037 mieszkań, 8.637 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 133,0 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.606 mieszkań, 4.378 izb o powierzchni użytkowej 65,7 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 222,9 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 105,5 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 22 autobusy,
- zostanie wybudowanych około 90 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 180, w tym w planie terenowym o około 180 łóżek.

### Województwo białostockie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 1.964,0 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.091,1 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 7.676,5 mln zł, w tym przemysłu terenowego 2.195,3 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 152 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 48 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa tkalni w Zambrowskich Zakładach Przemysłu Bawełnianego, wytwórni pasz i młyna w Białymstoku, zakładu jajczarskiego w Łomży, Zakładów Silikatowych w Białymstoku,
- kontynuowana będzie budowa Zakładu Płyt Wiórowych w Suwałkach, tkalni białej w Zakładach Przemysłu Bawełnianego w Fastach, zakładu przemysłu ziemniaczanego w Łomży,
- kontynuowana będzie rozbudowa Zakładów Drzewnych w Hajnówce,
- rozpoczęta zostanie budowa wykończalni w Zakładach Przemysłu Bawełnianego w Fastach.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 28,2 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 72 mln zł, czyli wzrośnie o około 25% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 486,0 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 123,5 mln zł i na melioracje 210,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 1.200 ha drenaży nowych, 3.000 ha odbudowy drenaży oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 19.772 ha, odbudowę rowów na 1.200 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 18.000 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 590,2 tys. sztuk w 1962 r. do 617,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w roku 1963 wyniesie 850 tys. sztuk, co stanowi 88,8% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 82 tys. ton, ziemniaków 250 tys. ton, żywca 79 tys. ton, mleka 237 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 26,1 mln zł,
- odbudową zostanie objęte 99,6 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 199,5 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 1.132 tys. ton ładunku i 17.100 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 54 samochody ciężarowe i o 63 autobusy,
- zostanie wybudowanych ogółem około 3.549 mieszkań, 10.601 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 180,5 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.510 mieszkań, 4.406 izb o powierzchni użytkowej 65,2 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 218,6 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 109,5 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 6,9 mln zł, co stanowi wzrost o 27% w porównaniu do 1962 r.; całość powyższych nakładów przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 18 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 160 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 780, w tym w planie terenowym o około 70 łóżek.

### Województwo bydgoskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:



- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 3.944,5 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.364,3 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 32.647,1 mln zł, w tym przemysłu terenowego 5.191,3 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 373 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 167 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa wytwórni płyt wiórowych przy Bydgoskiej Wytwórni Ekstraktów Garbarskich i zakładu jajczarskiego w Bydgoszczy,
- kontynuowana będzie budowa Toruńskich Zakładów Włókien Sztucznych, Zakładu Celulozy i Papieru w Świeciu, oddziału celulozowni słomowej w Zakładach Celulozy i Papieru we Włocławku, Toruńskiej Przędzalni Wełny, nowej gazowni w Bydgoszczy, wytwórni pasz treściwych w Osieku,
- kontynuowana będzie rozbudowa Pomorskich Zakładów Budowy Maszyn w Bydgoszczy, Fabryki Maszyn Budowlanych w Toruniu, Fabryki Narzędzi Rolniczych w Grudziądzu, Pomorskiej Odlewni i Emalierni w Grudziądzu, Bydgoskich Zakładów Papierniczych, Grudziądzkiego Zakładu Przemysłu Gumowego, Janikowskich Zakładów Sodowych, Zakładów Chemicznych w Bydgoszczy, Zakładów Sprzętu Budowlanego Nr 2 w Solcu Kujawskim, Toruńskich Zakładów Materiałów Opatrunkowych, Kujawskich Zakładów Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego we Włocławku,
- rozpoczęta zostanie budowa wytwórni pasz treściwych w Golubiu-Dobrzyniu, oddziału furfurułu przy Wytwórni Ekstraktów Garbarskich w Bydgoszczy.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 19,4 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 259 mln zł, czyli wzrośnie o około 9% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 639,5 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 278,8 mln zł i na melioracje 160 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 8.000 ha drenowań nowych, 9.900 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 500 ha, odbudowę rowów na 4.200 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 5.000 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 599,7 tys. sztuk w 1962 r. do 618,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w roku 1963 wyniesie 1.150,0 tys. sztuk, co stanowi 96,9% pogłowia w roku 1962,
- skup zbóż wyniesie 330 tys. ton, ziemniaków 480 tys. ton, żywa 130 tys. ton, mleka 446 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 39,0 mln zł,
- odnową zostanie objęte 90,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 398,1 mln zł, wielkość przewozów taborom Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 3.080 tys. ton ładunku i 33.930 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 85 samochodów ciężarowych i o 100 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 5.104 mieszkań, 15.308 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 255,1 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych

1.571 mieszkań, 4.478 izb o powierzchni użytkowej 66,6 tys. m<sup>2</sup>,

- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 202,0 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 212,0 mln zł;
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 20,8 mln zł, co stanowi wzrost o 4% w porównaniu do 1962 r.; całość powyższych nakładów przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydziała się 24 autobusy;
- zostanie wybudowanych około 220 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 550, w tym w planie terenowym o około 550 łóżek.

### Województwo gdańskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 4.629,0 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.402,2 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 26.860,8 mln zł, w tym przemysłu terenowego 4.010,7 mln zł,
- przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 362 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 138 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie adaptacja zakładu do produkcji cementu białego w Cementowni „Wejherowo”,
- kontynuowana będzie budowa suchego doku w Stoczni im. Komuny Paryskiej, ośrodka produkcji silników okrętowych w Stoczni Gdańskiej, Zakładów Wytwórczych Aparatury Rozdzielczej w Lęborku, Zakładów Produkcji Elementów Budowlanych Reda II w Redzie, Zakładu Koncentratów Spożywczych w Malborku,
- kontynuowana będzie rozbudowa: Zakładów Mechanicznych w Elblągu, Stoczni Gdańskiej, Stoczni Północnej w Gdańsku, Gdańskiej Fabryki Opakowań Blaszanych, Wytwórni Gazu w Gdańsku, Zakładu Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego w Kwidzynie, Słodowni w Elblągu.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 26,3 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 248 mln zł, czyli wzrośnie o około 16% w porównaniu z 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 456,8 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 221,0 mln zł i na melioracje 132,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 2.500 ha drenowań nowych, 3.800 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 2.800 ha, odbudowę rowów na 6.000 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne 8.800 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 292,3 tys. sztuk w 1962 r. do 305,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej z 382,9 tys. sztuk w 1962 r. do 390,0 tys. sztuk w 1963 r.,

- skup zbóż wyniesie 96 tys. ton, ziemniaków 150 tys. ton, żywca 53 tys. ton, mleka 199 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 30,2 mln zł,
- odnową zostanie objętych 68,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 247,8 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 2.240 tys. ton ładunku i 15.680 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 79 samochodów ciężarowych i o 80 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 7.178 mieszkań, 20.232 izby mieszkalne o powierzchni użytkowej 311,3 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 3.064 mieszkania, 7.950 izb o powierzchni użytkowej 118,1 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 371,8 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 232,0 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 11,2 mln zł, co stanowi wzrost o 29% w porównaniu do 1962 r.; całość powyższych nakładów przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 40 autobusów i 3 trolejbusy,
- zostanie wybudowanych około 190 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 110, w tym w planie terenowym o około 110.

#### Województwo katowickie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 17.015,0 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 2.523,1 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 139.054,9 mln zł, w tym przemysłu terenowego 7.415,4 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach parolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 1.308 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 777 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa elektrowni „Halemba” i „Łągisza”, kopalni rudy żelaza „Szczekaczka”, II etapu walcowni metali kolorowych w Łabędach, rozbudowa cementowni „Wysoka” oraz budowa zakładu mięsnego w Częstochowie,
- kontynuowana będzie budowa kopalni węgla kamiennego „Staszic”, „Szczygłowice”, „Jastrzębie”, „Moszczenica”, „Zofiówka”, „Borynia”, kopalni rudy żelaza „Dźbów”, „Golce” i „Złochowice”, kopalni rudy żelaza „Jerzy” w Grodzisku, Huty Cynku w Miasteczku Śląskim, I etapu Walcowni Taśm Specjalnych w Dziedzicach, oddziału Cieszyńskiej Fabryki Farb i Lakierów w Markłowicach, Cementowni Rudniki, zakładu produkcji kruszywa lekkiego w Bytomiu, chłodni składowych w Toszku i w Częstochowie,
- kontynuowana będzie rozbudowa kopalni węgla kamiennego „Bolesław Śmiały”, „Wesoła”, „Więczorek”, „Ziemowit”, „Sosnowiec”, „Klimontów”, „Mortimer-Parąbka”, „Julian”, „Niwka-Modrzejów”, „Katowice”, „Wanda-Lech”,

„Nowy Wirek”, „Halemba”, „Andaluzja”, „1 Maja”, Huty im. Bieruta w Częstochowie, Huty „Łabędy”, „Zawiercie”, „Pokój”, „Baildon”, „Kościszko”, „Jedność”, „Bobrek”, „Cedler”, „Ferrum”, „Łaziska”, im. M. Buczka, „Batory”, Zakładów Górniczo-Hutniczych w Sabinowie, Zakładów Koksochemicznych „Walenty”, Odlewni „Blachownia” w Blachowni k. Częstochowy, Zakładów Produkcji Urządzeń Mechanicznych w Pszczynie, Rybnickiej Fabryki Maszyn, Bielskiej Fabryki WYROBÓW Śrubowych, Fabryki Urządzeń Mechanicznych w Porębie, Cieszyńskiej Fabryki Narzędzi, Zakładów Azotowych w Chorzowie, Zakładów Elektrochemicznych w Żabkowicach, Zakładów Chemicznych w Tarnowskich Górach, Zawierciańskich Zakładów Eiertnitu w Ogrodzieńcu,

- rozpoczęta zostanie budowa nowej kopalni węgla kamiennego „Pniówek”, nowego poziomu w kopalni „Knurów”, przeladowni dla kopalni rudy żelaza w rejonie Kłobucka.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 19,6 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki społeczne, wyniesie około 418 mln zł, czyli wzrośnie o około 13% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 232,2 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 32,4 mln zł i na melioracje 118,7 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 4.200 ha drenowań nowych, 1.600 ha odbudowy drenowań, na użytkach zielonych: rowy nowe na 1.540 ha, odbudowę rowów na 1.430 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 3.500 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 284,3 tys. sztuk w 1962 r. do 290,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 330,0 tys. sztuk, co stanowi 98,5% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 33 tys. ton, ziemniaków 50 tys. ton, żywca 49 tys. ton, mleka 107 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 49,0 mln zł,
- odnową zostanie objętych 140,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 575,8 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 4.150 tys. ton ładunku i 59.480 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 155 samochodów ciężarowych i o 190 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 21.071 mieszkań, 62.272 izby mieszkalne o powierzchni użytkowej 1000,4 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 7.616 mieszkań, 21.283 izby o powierzchni użytkowej 301,3 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 1.170,4 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 500,0 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 6,2 mln zł; całość powyższej kwoty przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 84 autobusy,
- zostanie wybudowanych około 390 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 740, w tym w planie terenowym o około 740 łóżek.



### Województwo kieleckie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 4.265,5 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.229,1 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 20.667,9 mln zł, w tym przemysłu terenowego 3.143,1 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 313 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 144 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa rurowni w Kieleckich Zakładach Budowy Przewodów i Armatury, Zakładu Silikatowego w Ludyni oraz odlewni w Zakładach Odlewniczo-Emalierskich „Kamienna” w Skarżysku-Kamiennej,
- kontynuowana będzie budowa Zakładów Wzbogacania Piasków Żelazistych w Starachowicach, wydziału aparatury chemicznej w Kieleckich Zakładach Budowy Przewodów i Armatury, Fabryki Łączników w Podkanowie, Kombinatu Cementowo-Wapienniczego „Nowiny”, Zakładów Przemysłu Wapienniczego „Bukowa”, Huty Szkła Okiennego w Sandomierzu, Zakładów Wyrobów Kamionkowych w Suchedniowie, fabryki mebli w Kozienicach, zakładu mięsnego w Kielcach,
- kontynuowana będzie rozbudowa: Huty im. Nowotki w Ostrowcu Świętokrzyskim, kopalni wapienia „Ostrówka”, Fabryki Narzędzi Rolniczych w Kunowie, Fabryki Samochodów Ciężarowych w Starachowicach, Kieleckich Zakładów Wyrobów Metalowych, Zakładów Precyzyjnych „Iskra” w Kielcach, Zakładów Chemicznych „Pronit” w Pionkach, Cementowni „Przyjaźń” w Wierzbicy, zakładu mięsnego w Radomiu, cukrowni w Częstocicach,
- rozpoczęta zostanie budowa Zakładów Okładzinowych Płytek Kamionkowych w Przysusze.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 24,2 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki społeczne, wyniesie około 135 mln zł, czyli wzrośnie o około 16% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 333,1 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 14,1 mln zł i na melioracje 140,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 2.200 ha drenowań nowych, 20 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 6.441 ha, odbudowę rowów na 250 ha użytków zielonych i zagospodarowanie pomelioracyjne na 5.917 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 659,3 tys. sztuk w 1962 r. do 665,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 800,0 tys. sztuk, co stanowi 89,6% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 56 tys. ton, ziemniaków 140 tys. ton, żywca 87 tys. ton, mleka 92 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 44,9 mln zł,
- odnową zostanie objętych 100,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 391,7 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wynie-

sie 2.850 tys. ton ładunku i 28.560 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 149 samochodów ciężarowych i o 120 autobusów,

- zostanie wybudowanych ogółem 5.157 mieszkań, 15.474 izby mieszkalne o powierzchni użytkowej 249,6 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.863 mieszkania, 5.346 izb o powierzchni użytkowej 78,4 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 260,9 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 201,0 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 9,6 mln zł, co stanowi wzrost o 55% w porównaniu do 1962 r.; całość powyższych nakładów przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydziała się 31 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 280 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 20, w tym w planie terenowym o około 20 łóżek.

### Województwo koszalińskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 1.756,5 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.123,1 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 6.400,2 mln zł, w tym przemysłu terenowego 2.490 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 132 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 40 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie rozbudowa Zakładu Przemysłu Wełnianego w Złocięncu oraz budowa wytwórni płyt paździerzowych w Koszalinie,
- kontynuowana będzie budowa przedsiębiorstwa jajczarsko-drobiarskiego w Sławnie i rozbudowa stoczni w Uście.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 23,5 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki społeczne, wyniesie około 84 mln zł, czyli wzrośnie o około 20% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 590,2 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 338,8 mln zł i na melioracje 150,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 2.380 ha drenowań nowych, 4.966 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 3.207 ha, odbudowę rowów na 6.992 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 9.130 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 342,6 tys. sztuk w 1962 r. do 360,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 470,0 tys. sztuk, co stanowi 98,8% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 126 tys. ton, ziemniaków 390 tys. ton, żywca 64 tys. ton, mleka 164 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 29,9 mln zł,

- odnową zostanie objętych 102,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 147,8 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 1.208 tys. ton ładunku i 9.930 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 72 samochody ciężarowe i o 70 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 2.655 mieszkań, 7.616 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 118,1 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.836 mieszkań, 5.254 izby o powierzchni użytkowej 81,6 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 223,7 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 41,5 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 3,7 mln zł; całość powyższej kwoty przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 16 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 110 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 50, w tym w planie terenowym o około 50 łóżek.

#### Województwo krakowskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 6.484,3 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.389,7 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 33.119,2 mln zł, w tym przemysłu terenowego 3.400,3 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 375 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 188 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa wykończalni w Andrychowskich Zakładach Przemysłu Bawełnianego,
- kontynuowana będzie budowa fabryki opakowań blaszanych w Brzesku, Walcowni Metali „Dziedzice” w Kętach, Zakładów Górniczych „Chrzanów” w Trzebionce, wydziału masy anodowej w Hucie Aluminium w Skawinie, Zakładu Przygotowania Rud Żelaza w Burkach, Sądeckich Zakładów Elektrowęglowych w Biegonicach, Zakładów Ceramiki Budowlanej w Woli Rzędzińskiej, Zakładów Stolarstwa Budowlanej w Grybowie, oddziału produkcji maszyn i urządzeń szklarskich Przedsiębiorstwa Budowlano-Montażowego „Szkłobudowa” w Jarosławcu, rozbudowa zakładu jajczarskiego w Tarnowie, chłodni składowej w Chrzanowie, kombinatu broilerowskiego (adaptacja) w Pa sterniku,
- kontynuowana będzie rozbudowa kopalni węgla kamiennego „Bierut”, „Kościuszkowo-Nowa”, „Siersza”, „Brzeszcze”, Zakładów Górniczo-Hutniczych w Bolesławiu koło Olkusza, Zakładów Materiałów Ogniotrwałych w Chrzanowie i w Skawinie, Wytwórni Silników Wysokoprężnych w Andrychowie, Fabryki Lokomotyw w Chrzanowie, Południowych Zakładów Wytwórczych Silników Elektrycznych M-7 w Tarnowie, Zakładów Chemicznych w Oświęcimiu, Zakładów Chemicznych „Azot” w Jaworzynie, Zakładów Azotowych w Tarnowie, Zakładów Che-

micznych „Alwernia”, Żywieckiej Fabryki Papieru, Fabryki Wyrobów Azbestowo-Cementowych w Szczucinie, Niedomickich Zakładów Celulozy w Niedomicach,

- rozpoczęta zostanie rozbudowa elektrowni „Siersza II” (II etap).

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 23,0 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności świadczonych przez jednostki społeczne wyniesie około 141 mln zł, czyli wzrośnie o około 16% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 348,3 mln zł, w tym na melioracje 195,5 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 7.567 ha drenowań nowych, 330 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 3.300 ha, odbudowę rowów na 352 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 9.600 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 724,5 tys. sztuk w 1962 r. do 729 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 510,0 tys. sztuk, co stanowi 85,3% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 24 tys. ton, ziemniaków 35 tys. ton, żywności 80 tys. ton, mleka 137 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 39,5 mln zł,
- odnową zostanie objętych 147,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 570,6 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 3.860 tys. ton ładunku i 54.460 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 144 samochody ciężarowe i o 210 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 5.314 mieszkań, 16.547 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 277,0 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 2.563 mieszkania, 7.377 izb o powierzchni użytkowej 108,2 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 360,9 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 163,5 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 26,6 mln zł, co stanowi wzrost o 58% w porównaniu do 1962 r. Z tego na zaopatrzenie wsi w wodę przeznaczają się 22,3 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 28 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 240 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 70, w tym w planie terenowym o około 70 łóżek.

#### Województwo lubelskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 3.241,3 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.425,3 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 17.281,2 mln zł, w tym przemysłu terenowego 3.416,1 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec



1963 r. wyniesie ogółem około 265 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 89 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie adaptacja zakładu dziewiarskiego „Trawena” w Trawnikach, rozbudowa Zakładów Mięśnych w Lublinie, Zakładu Owocowo-Warzywnego w Milejowie i Cukrowni w Lublinie,
- kontynuowana będzie budowa Zakładów Azotowych w Puławach, Fabryki Mebli w Zamościu, adaptacja zakładu przemysłu dziewiarskiego w Biłgoraju, budowa cukrowni w Werbkowicach, przedsiębiorstwa jajczarsko-drobiarskiego w Zamościu, wydziału masy jajowej w przedsiębiorstwie jajczarsko-drobiarskim w Lublinie, przedsiębiorstwa jajczarskiego w Hrubieszowie, wytwórni pasz w Zamościu;
- kontynuowana będzie rozbudowa Fabryki Samochodów Ciężarowych w Lublinie, Fabryki Wyrobów Metalowych w Kraśniku, Cementowni „Chełm” w Lubelskich Zakładach Cementowych, Zakładu Młynarskiego w Lublinie, Cukrowni w Klemensowie, Zakładu Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego w Zagłobie,
- rozpoczęta zostanie budowa zakładu produkcji elementów budowlanych w Długim Kącie, zakładu żelbetowych elementów prefabrykowanych w Lublinie i rozbudowa chłodni składowej w Lublinie.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 49,5 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki społeczne, wyniesie około 176 mln zł, czyli wzrośnie o około 15% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 652,8 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 124,4 mln zł i na melioracje 305 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 3.100 ha drenowań nowych, 250 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 20.000 ha, odbudowę rowów na 300 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 16.000 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 831,9 tys. sztuk w 1962 r. do 859,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 1.270,0 tys. sztuk, co stanowi 91,4% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 134 tys. ton, ziemniaków 320 tys. ton, żywca 152 tys. ton, mleka 202 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 31,0 mln zł,
- odnowa zostanie objętych 50,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 389,5 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 3.280 tys. ton ładunku i 28.500 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 129 samochodów ciężarowych i o 120 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 4.929 mieszkań, 14.488 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 238,7 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.991 mieszkań, 5.425 izb o powierzchni użytkowej 84,7 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 240,5 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 152,0 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 31,3 mln zł, co stanowi wzrost o 96% w porównaniu do

1962 r.; z tego na zaopatrzenie wsi w wodę przeznaczają się 29,5 mln zł,

- dla komunikacji miejskiej przydziela się 13 autobusów i 4 trolejbusy,
- zostanie wybudowanych około 170 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 120, w tym w planie terenowym o około 90 łóżek.

#### Województwo łódzkie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 3.008,4 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.137,7 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 20.691,8 mln zł, w tym przemysłu terenowego 4.233 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 383 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 143 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa tkalni w Zakładach Przemysłu Wełnianego im. Nowotki w Tomaszowie Mazowieckim, tkalni w Zgierskich Zakładach Przemysłu Wełnianego „Radunki”,
- kontynuowana będzie budowa kopalni rudy żelaza „Łęczycza I”, Cementowni „Działoszyn”, Skierniewickiej Wytwórni Konstrukcji Stalowych „Mostostal”, zakładu przetwórstwa owocowo-warzywnego w Łowiczu,
- kontynuowana będzie rozbudowa Fabryki Maszyn Górniczych w Piotrkowie, Zakładów Metalowych „Komuna Paryska” w Radomsku, Zakładów Wytwórczych Maszyn Elektrycznych w Żychlinie, Pabianickiej Fabryki Żarówek, Zakładu Przemysłu Barwników „Boruta” w Zgierzu, Zakładów Włókien Sztucznych w Tomaszowie, Zduńskowskich Zakładów Przemysłu Bawełnianego,
- rozpoczęta zostanie budowa Oddziału Kredy w Cementowni „Działoszyn” oraz Zakładów Odzieżowych w Łasku, Wieruszowie, Poddębicach i Tomaszowie Mazowieckim.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 26,7 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki społeczne, wyniesie około 120 mln zł, czyli wzrośnie o około 17% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 379,9 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 49,1 mln zł i na melioracje 158,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 6.800 ha drenowań nowych, 3.500 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 3.800 ha, odbudowę rowów na 800 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 5.500 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 605,5 tys. sztuk w 1962 r. do 613,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 820,0 tys. sztuk, co stanowi 93,9% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 128 tys. ton, ziemniaków 330 tys. ton, żywca 114 tys. ton, mleka 288 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 36,6 mln zł,

- odnową zostanie objętych 106 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 538,2 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 4.370 tys. ton ładunku i 26.790 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 137 samochodów ciężarowych i o 115 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 4.479 mieszkań, 13.227 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 218,9 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.822 mieszkań, 4.939 izb o powierzchni użytkowej 78,1 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 211,3 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 127,5 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 25,0 mln zł, co stanowi wzrost o 15% w porównaniu do 1962 r.; z tego na zaopatrzenie wsi w wodę przeznaczają się 17,0 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 18 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 230 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 320, w tym w planie terenowym o około 320 łóżek.

#### Województwo olsztyńskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 1.876,2 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.226,2 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 8.340,7 mln zł, w tym przemysłu terenowego 3.476,4 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 155 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 44 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie odbudowa elektrowni wodnej w Braniewie, budowa wytwórni płyt paździerzowych w Szczytnie i Przetwórni Owoców Leśnych w Szczytnie,
- kontynuowana będzie budowa Zakładów Produkcji Elementów Budowlanych w Lidzbarku Welskim, adaptacja obiektu na zakład przemysłu dziewiarskiego w Bartoszycach, budowa zakładu mięsnego w Olsztynie, adaptacja pomieszczeń w Giżycku na wydział drobiarski i wychów broilerów,
- rozpoczęta zostanie budowa Fabryki Wełny Mineralnej w Nidzicy.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 36 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 86 mln zł, czyli wzrośnie o około 18% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 679,0 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 382,9 mln zł i na melioracje 158,5 mln zł,

- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 1.700 ha drenowań nowych, 16.385 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 2.700 ha, odbudowę rowów na 7.000 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 12.000 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 548,1 tys. sztuk w 1962 r. do 570,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej z 610,4 tys. sztuk w 1962 r. do 620,0 tys. sztuk w 1963 r.,
- skup zbóż wyniesie 130 tys. ton, ziemniaków 280 tys. ton, żywca 90 tys. ton, mleka 434 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 31,7 mln zł,
- odnową zostanie objętych 104,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 163,4 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 1.300 tys. ton ładunku i 10.960 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 64 samochody ciężarowe i o 35 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 2.317 mieszkań, 6.890 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 107,9 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.467 mieszkań, 4.300 izb o powierzchni użytkowej 65,5 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 205,8 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 60,8 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziela się 13 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 110 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 70, w tym w planie terenowym o około 50 łóżek.

#### Województwo opolskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 3.353,2 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 803,0 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 24.149,4 mln zł, w tym przemysłu terenowego 3.048,1 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 250 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 125 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa płatkarni w Zakładach Młynarskich w Oleśnie,
- kontynuowana będzie budowa Fabryki Kotłów w Raciborzu,
- kontynuowana będzie rozbudowa Zakładów Koksochemicznych w Zdzeszowicach, Huty im. K. Świerczewskiego w Zawadzkiem, Huty „Małapanew”, Zakładów Urządzeń Przemysłowych w Nysie, Fabryki Sprzętu Rolniczego w Strzelcach Opolskich, Fabryki Obrabiarek „Rafamet” w Kuźni Raciborskiej, Zakładów Koksochemicznych w Blachowni, Zakładów Azotowych w Kędzierzynie, Cementowni „Odra”, Zakładów Przemysłu Wapienniczego w Gorążdach, Celulozowni w Krapkowickich Zakładach Celulozowo-Papierniczych.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:



- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 18,1 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 98 mln zł, czyli wzrośnie o około 20% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 324,1 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 139,2 mln zł, na melioracje 100,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 2.200 ha drenowań nowych, 4.600 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 2.450 ha, odbudowę rowów na 2.700 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 5.800 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 365,0 tys. sztuk w 1962 r. do 378,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej z 466,3 tys. sztuk w 1962 r. do 470,0 tys. sztuk w 1963 r.,
- skup zbóż wyniesie 156 tys. ton, ziemniaków 180 tys. ton, żywca 70 tys. ton, mleka 149 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 31,9 mln zł,
- odnową zostanie objętych 110,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 211,4 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 1.910 tys. ton ładunku i 22.890 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 58 samochodów ciężarowych i o 73 autobusy,
- zostanie wybudowanych ogółem około 3.618 mieszkań, 11.161 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 183,9 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.303 mieszkań, 3.842 izb o powierzchni użytkowej 56,4 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 183,0 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 112,0 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 6,3 mln zł, co stanowi wzrost o 88% w porównaniu do 1962 r.; z tego na zaopatrzenie wsi w wodę przeznaczają się 5,2 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 10 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 80 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 90, w tym w planie terenowym o około 90 łóżek.

#### Województwo poznańskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 5.346,1 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.459,2 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 27.295,6 mln zł, w tym przemysłu terenowego 7.036,0 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 344 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 145 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa oddziału tektury w Zakładach Papierniczych w Czerwonaku, I etap rozbudowy

Fabryki Maszyn i Urządzeń dla Przemysłu Spożywczego we Wronkach,

- kontynuowana będzie budowa kopalń węgla brunatnego „Kazimierz”, „Pątnów” i „Adamów”, III etapu elektrowni „Konin”, elektrowni „Adamów”, Huty Aluminium w Koninie, kopalni soli w Kłodawie, dachówczarni w Piwonicach, oddziału produkcji słoje w hucie szkła „Gostyń”, Zakładów Porcelitu Stołowego „Chodzież”, Zakładu Płyt Pilśniowych w Czarnkowie, wytwórni pasz w Kaliszu,
- kontynuowana będzie rozbudowa Pleszewskiej Fabryki Obrabiarek, Zakładu Automatyki Przemysłowej w Ostrowie Wlkp., Zakładów Przemysłu Sklejek w Orzechowie, rozbudowa i modernizacja wykończalni w Kaliskich Zakładach Przemysłu Jedwabniczego, rozbudowa Kaliskiej Fabryki Pluszu i Aksamitu, Zakładu Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego w Pudliszkach i w Międzychodzie,
- rozpoczęta zostanie budowa elektrowni „Konin IV” w Pątnowie, oddziału kwasu siarkowego w Poznańskich Zakładach Nawozów Fosforowych, rozbudowa zakładu wytwórczego maszyn i urządzeń dla przemysłu spożywczego w Gnieźnie.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 24,0 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 226 mln zł, czyli wzrośnie o około 16% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 765,0 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 297,0 mln zł i na melioracje 250,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 6.480 ha drenowań nowych, 12.191 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 7.465 ha, odbudowę rowów na 7.485 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 14.030 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 918,0 tys. sztuk w 1962 r. do 930,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 1.700,0 tys. sztuk, co stanowi 98,5% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 359 tys. ton, ziemniaków 580 tys. ton, żywca 217 tys. ton, mleka 479 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 47,8 mln zł,
- odnową zostanie objętych 158,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 424,0 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 3.330 tys. ton ładunku i 33.650 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 101 samochodów ciężarowych i o 150 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 6.267 mieszkań, 20.575 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 340,8 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.344 mieszkania, 3.908 izb o powierzchni użytkowej 59,3 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 164,0 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 182,5 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 14,1 mln zł; z tego na zaopatrzenie wsi w wodę przeznaczają się 10,8 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 27 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 290 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,

- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 180, w tym w planie terenowym o około 170 łóżek.

### Województwo rzeszowskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 4.271,3 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.032,1 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 23.207,9 mln zł, w tym przemysłu terenowego 2.891,6 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 282 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 121 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa zakładów drzewnych w Rzepedzi, zakładu jajczarskiego w Łańcucie, zakładu przetwórstwa owocowo-warzywnego „Pektowin” w Jaśle,
- kontynuowana będzie budowa elektrowni wodnej w Solinie, elektrowni Stalowa Wola III, urzędzeń powierzchniowych i zagospodarowanie nowych kopalń gazowych w rejonie Lubaczowa i Węglówki Nowej, Zakładu Porcelany Elektrotechnicznej w Boguchwale, Kopalni i Zakładu Przetwórstwa Siarki w Tarnobrzegu, oddziału Wyrobów Olejnych w Dębickiej Fabryce Farb i Lakierów, kolejki leśnej Rzepedź-Moczarnie, Zakładu Płyt Piłśniowych w Przemysłu, młyna w Jarosławiu, wydziału drobiarskiego oraz chłodni w Rzeszowie, zakładu przetwórstwa owocowo-warzywnego w Rzeszowie,
- kontynuowana będzie rozbudowa Fabryki Maszyn Górniczych w Glinniku Mariampolskim, Zakładów Przemysłu Gumowego w Dębicy, Zakładów Tworzyw Sztucznych w Pustkowie, Zakładów Chemicznych w Sarzynie.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 27,9 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki społeczne, wyniesie około 131 mln zł, czyli wzrośnie o około 11% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczona się 342,9 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 69,5 mln zł i na melioracje 125,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 6.263 ha drenowań nowych, 1.570 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 1.778 ha, odbudowę rowów na 768 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 3.325 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 726,9 tys. sztuk w 1962 r. do 733,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 540,0 tys. sztuk, co stanowi 91,7% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 40 tys. ton, ziemniaków 90 tys. ton, żywca 90 tys. ton, mleka 89 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 60,1 mln zł,
- odnową zostanie objętych 135,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 352,8 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 2.870 tys. ton ładunku i 39.730 tys. pasażerów, tabor

zwiększy się o 62 samochody ciężarowe i o 130 autobusów,

- zostanie wybudowanych ogółem około 3.937 mieszkań, 11.509 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 206,0 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.562 mieszkań, 4.116 izb o powierzchni użytkowej 67,2 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 189,6 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczona się 98,5 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 35,9 mln zł, co stanowi wzrost o 109% w porównaniu do 1962 r., z tego na zaopatrzenie wsi w wodę przeznaczona się 15,4 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydziała się 20 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 220 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 400, w tym w planie terenowym o około 400 łóżek.

### Województwo szczecińskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 3.010,6 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.128,5 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 13.559,1 mln zł, w tym przemysłu terenowego 2.536,9 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 207 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 68 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie odbudowa elektrowni Pomorzany, budowa IV maszyny papierniczej w Szczecińskich Zakładach Celulozowo-Papierniczych, cukrowni w Szczecinie,
- kontynuowana będzie budowa fabryki kabli i przewodów w Żalomiu, odbudowa obiektu meblarskiego w Goleniowie, odbudowa obiektu przemysłu maszynowego leśnictwa w Płoniu oraz kontynuowana będzie budowa zakładu przetwórstwa owocowo-warzywnego w Dębnie,
- kontynuowana będzie rozbudowa Szczecińskiej Fabryki Maszyn Budowlanych, Stoczni Szczecińskiej im. A. Warskiego,
- rozpoczęta zostanie adaptacja zakładu odzieżowego w Szczecinie, budowa wytwórni pasz w Stargardzie oraz chłodni składowej w Szczecinie.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 26,3 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki społeczne, wyniesie około 115 mln zł, czyli wzrośnie o około 19% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczona się 500,9 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 300,0 mln zł i na melioracje 118,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 1.200 ha drenowań nowych, 13.000 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy



- nowe na 1.498 ha, odbudowę rowów na 8.171 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 9.476 ha,
- pogłowie bydła wzrosło z 275,0 tys. sztuk w 1962 r. do 289,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej z 338,1 tys. sztuk w 1962 r. do 350,0 tys. sztuk w 1963 r.,
- skup zbóż wyniesie 131 tys. ton, ziemniaków 205 tys. ton, żywca 50 tys. ton, mleka 143 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 17,4 mln zł,
- odnową zostanie objętych 67,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 101,1 mln zł, wielkość przewozu taboru Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 784 tys. ton ładunku i 6.320 tys. pasażerów; tabor zwiększy się o 34 samochody ciężarowe i o 35 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 3.397 mieszkań, 9.926 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 143,0 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 2.127 mieszkań, 6.156 izb o powierzchni użytkowej 89,3 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 268,0 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 50,0 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 4,9 mln zł, z tego na zaopatrzenie wsi w wodę przeznaczają się 2,2 mln zł,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 25 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 210 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 150, w tym w planie terenowym o około 150 łóżek.

#### Województwo warszawskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 6.133,4 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.744,6 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 19.731,9 mln zł, w tym przemysłu terenowego 5.386,7 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 313 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 116 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończona zostanie budowa fabryki mebli i oddziału płyt w Wyszku, wytwórni płyt paździerzowych przy Żyrardowskich Zakładach Przemysłu Lniarskiego, adaptacja Siedleckich Zakładów Przemysłu Dzwiniarskiego, rozbudowa Żyrardowskich Zakładów Tkanin Technicznych,
- kontynuowana będzie budowa Zakładów Lamp Oscyloskopowych w Iwicznej, Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych w Płocku oraz Zakładów Tuszczowych w Nowym Dworze, Zakładu Produkcji Keramzytu w Mszczonowie, oddziału produkcji butelek w Hucie Szkła w Wyszku, oddziału produkcyjnego w Hucie Szkła Technicznego w Wołominie, pawilonu szynki przy Zakładach Mięsnych w Mławie, wytwórni pasz w Sierpcu i w Rykach, zakładu przetwórstwa owocowo-warzywnego w Płocku,
- kontynuowana będzie rozbudowa Zakładów Mechanicznych „Ursus”, Grodzkich Zakładów Farmaceutycznych,

Fabryki Urządzeń Dźwigowych w Mińsku Mazowieckim, Fabryki Urządzeń Technicznych w Ostrówku, Fabryki Kabli w Ożarowie, Zakładów im. 1 Maja w Pruszkowie, Fabryki Urządzeń Mechanicznych w Warce, rozbudowa i modernizacja cukrowni w Małej Wsi.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 54,9 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 165 mln zł, czyli wzrosło o około 16% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 662,7 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 63,1 mln zł i na melioracje 305,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 8.781 ha drenowań nowych, 745 ha odbudowę drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 20.328 ha, odbudowę rowów na 1.000 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 24.126 ha,
- pogłowie bydła wzrosło z 857,0 tys. sztuk w 1962 r. do 875,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej w 1963 r. wyniesie 1.600,0 tys. sztuk, co stanowi 93,5% pogłowia w 1962 r.,
- skup zbóż wyniesie 154 tys. ton, ziemniaków 420 tys. ton, żywca 166 tys. ton, mleka 478 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 40,0 mln zł,
- odnową zostanie objętych 81,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 809,0 mln zł, wielkość przewozów taboru Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 5.220 tys. ton ładunku i 72.000 tys. pasażerów; tabor zwiększy się o 182 samochody ciężarowe i o 249 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 7.158 mieszkań, 20.796 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 352,6 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 1.864 mieszkania, 5.032 izby o powierzchni użytkowej 78,6 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 268,4 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 191,5 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 23,1 mln zł, co stanowi prawie 3-krotny wzrost w porównaniu do 1962 r.; całość powyższych nakładów przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 12 autobusów,
- zostanie wybudowanych około 460 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 460, w tym w planie terenowym o około 460 łóżek.

#### Województwo wrocławskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce społecznej wyniesie ogółem około 7.071,8 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 1.441,2 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 40.904,6 mln zł, w tym przemysłu terenowego 4.900,0 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 503 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 272 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończoną zostanie budowa kopalni rud miedzi Lubichów, Szlamowni Kaolinu koło Zebrzydowej,
- kontynuowana będzie budowa Kombinatu Górniczo-Energetycznego w Turowie, Kombinatu Górniczo-Hutniczego Miedzi w rejonie Lubina, Fabryki Przewodów Nawojowych w Legnicy oraz linii energetycznej 400 kV Mikołowo—Częstochowa, Zakładu Grysów Twardych w Granicznej, Kopalni Kvarcu „Stanisław” w Rozdrożu Izerskim, adaptacja obiektu na zakład przemysłu dziewiarskiego w Chełmsku Śląskim, budowa chłodni składowej w Wałbrzychu,
- kontynuowana będzie rozbudowa Jaroszkowskich Zakładów Materiałów Ogniotrwałych, Zakładów Magnezytowych w Świdnicy, Jelczańskich Zakładów Samochodowych, Huty Miedzi im. Waleckiego w Legnicy, Nadodrzańskich Zakładów Przemysłu Organicznego „Rokita” w Brzegu Dolnym, Zakładów Porcelany Stołowej „Kryształ” w Wałbrzychu oraz zakładu przetwórstwa owocowo-warzywnego w Legnicy.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 21,8 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 163 mln zł, czyli wzrośnie o około 15% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 544,2 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 290,0 mln zł i na melioracje 140,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 250 ha drenowań nowych, 11.040 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 1.560 ha, odbudowę rowów na 9.502 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 8.340 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 643,7 tys. sztuk w 1962 r. do 660,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej z 620,8 tys. sztuk w 1962 r. do 650,0 tys. sztuk w 1963 r.,
- skup zbóż wyniesie 271 tys. ton, ziemniaków 180 tys. ton, żywca 115 tys. ton, mleka 272 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 56,9 mln zł,
- odnową zostanie objętych 206,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 611,2 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 5.740 tys. ton ładunku i 54.700 tys. pasażerów; tabor zwiększy się o 143 samochody ciężarowe i o 180 autobusów,
- zostanie wybudowanych ogółem około 5.765 mieszkań, 16.461 izb mieszkalnych o powierzchni użytkowej 260,0 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 2.821 mieszkań, 8.293 izby o powierzchni użytkowej 124,3 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 448,4 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 45,7 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 6,9 mln zł; całość powyższej kwoty przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,

- dla komunikacji miejskiej przydziela się 30 autobusów i 10 trolejbusów,
- zostanie wybudowanych około 220 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,
- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 140, w tym w planie terenowym o około 140 łóżek.

#### Województwo zielonogórskie

1. Osiągnięte zostaną następujące ważniejsze wskaźniki rozwoju całej gospodarki narodowej na terenie województwa:

- wartość nakładów inwestycyjnych w gospodarce uspołecznionej wyniesie ogółem około 1.943,8 mln zł, w tym inwestycje rad narodowych łącznie z inwestycjami własnymi przedsiębiorstw 977,1 mln zł,
- wartość produkcji globalnej przemysłu socjalistycznego wyniesie 14.836,6 mln zł, w tym przemysłu terenowego 2.231,0 mln zł.

Przewiduje się, że liczba zatrudnionych w zawodach pozarolniczych (razem z uczniami) według stanu na koniec 1963 r. wyniesie ogółem około 192 tys. osób, w tym liczba zatrudnionych w przemyśle 85 tys. osób.

2. Spośród ważniejszych inwestycji:

- zakończoną zostanie budowa odlewni rur żeliwnych w Zakładach Mechanicznych w Przemkowie, odbudowa Zagąńskiej Czesalni Wełny, budowa pawilonu szynek w Gorzowie, adaptacja pomieszczeń na zakład jajczarski w Szprotawie,
- kontynuowana będzie rozbudowa Gorzkowskich Zakładów Włókien Sztucznych, Zakładów Mechanicznych w Gorzowie, Zakładów Wytwórczych Aparatury Teatralnej i Oświetleniowej w Koźuchowie, Kostrzyńskiej Fabryki Celulozy Papierniczej, Lubuskiej Fabryki Zgrzeblarek Bawełnianych w Zielonej Górze oraz odbudowa Gozdniczkich Zakładów Ceramiki Budowlanej w Gozdniczy,
- rozpoczęta zostanie budowa wytwórni pasz w Nowej Soli i w Strzelcach Krajeńskich.

3. Zgodnie z ustaleniami zawartymi w planie terenowym:

- nakłady inwestycyjne na rozwój państwowego przemysłu terenowego wyniosą 13,4 mln zł,
- wartość usług przemysłowych i nieprzemysłowych dla ludności, świadczonych przez jednostki uspołecznione, wyniesie około 81 mln zł, czyli wzrośnie o około 16% w porównaniu do 1962 r.,
- na inwestycje w rolnictwie w planie terenowym przeznaczają się 394,8 mln zł, w tym na inwestycje w państwowych gospodarstwach rolnych 208,7 mln zł i na melioracje 110,0 mln zł,
- w zakresie melioracji szczegółowych należy wykonać na gruntach ornych: 300 ha drenowań nowych, 4.500 ha odbudowy drenowań oraz na użytkach zielonych: rowy nowe na 2.000 ha, odbudowę rowów na 7.500 ha użytków zielonych i zagospodarowania pomelioracyjne na 9.500 ha,
- pogłowie bydła wzrośnie z 298,8 tys. sztuk w 1962 r. do 312,0 tys. sztuk w 1963 r., a pogłowie trzody chlewnej z 403,2 tys. sztuk w 1962 r. do 430,0 tys. sztuk w 1963 r.,
- skup zbóż wyniesie 100 tys. ton, ziemniaków 160 tys. ton, żywca 62 tys. ton, mleka 134 mln litrów,
- wydatki na utrzymanie dróg lokalnych wyniosą 22,3 mln zł,
- odnową zostaną objęte 92,0 km dróg lokalnych o nawierzchni twardej,
- wartość przewozów i usług Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 172,6 mln zł, wielkość przewozów taborem Państwowej Komunikacji Samochodowej wyniesie 1.020 tys. ton ładunku i 14.416 tys. pasażerów, tabor zwiększy się o 52 samochody ciężarowe i o 80 autobusów,



- zostanie wybudowanych ogółem około 2.970 mieszkań, 8.344 izby mieszkalne o powierzchni użytkowej 128,7 tys. m<sup>2</sup>, w tym w budownictwie rad narodowych 2.095 mieszkań, 5.928 izb o powierzchni użytkowej 88,9 tys. m<sup>2</sup>,
- nakłady inwestycyjne na budownictwo mieszkaniowe rad narodowych wyniosą 264,0 mln zł,
- na pomoc kredytową Państwa na budownictwo mieszkaniowe ze środków własnych ludności przeznaczają się 32,0 mln zł,
- nakłady na gospodarkę komunalną na wsi wyniosą 2,0 mln zł; całość powyższej kwoty przeznaczają się na zaopatrzenie wsi w wodę,
- dla komunikacji miejskiej przydzielają się 14 autobusów,
- zostanie wybudowanych 160 izb lekcyjnych dla szkół podstawowych,

- liczba łóżek w szpitalach ogólnych zwiększy się o około 50, w tym w planie terenowym o około 50 łóżek.

#### XVIII. Postanowienia końcowe.

Sejm Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej podejmując niniejszą uchwałę upoważnia Radę Ministrów do:

- 1) ustalenia na podstawie niniejszej uchwały szczegółowych zadań planowych na 1963 r. dla poszczególnych ministerstw, prezydów wojewódzkich rad narodowych i innych dziedzin gospodarki narodowej,
- 2) dokonywania w ciągu roku, w razie istotnych i uzasadnionych ekonomicznie konieczności i potrzeb, zmian w planach szczegółowych w stosunku do postanowień niniejszej uchwały, mając na uwadze zachowanie podstawowych proporcji planu.

Marszałek Sejmu: Cz. Wycech

### 416

#### UCHWAŁA SEJMU POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ

z dnia 22 grudnia 1962 r.

w sprawie zatwierdzenia sprawozdania Rządu z wykonania Narodowego Planu Gospodarczego w 1961 r. i sprawozdania Rządu z wykonania budżetu Państwa za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 1961 r. oraz w sprawie udzielenia Rządowi absolutorium za ten okres.

1. Sejm Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej zatwierdza sprawozdanie Rządu z wykonania Narodowego Planu Gospodarczego w 1961 r.

2. Sejm Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej zatwierdza sprawozdanie Rządu z wykonania budżetu Państwa za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 1961 r.

3. Sejm Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej — zgodnie z wnioskiem Najwyższej Izby Kontroli — udziela Rządowi absolutorium za okres od 1 stycznia 1961 r. do 31 grudnia 1961 r.

Marszałek Sejmu: Cz. Wycech

### 417

#### ZARZĄDZENIE MINISTRA FINANSÓW

z dnia 17 grudnia 1962 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie nadania państwowym jednostkom organizacyjnym formy zakładów budżetowych.

Na podstawie art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 1 lipca 1958 r. o prawie budżetowym (Dz. U. Nr 45, poz. 221) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. W § 1 zarządzenia Ministra Finansów z dnia 21 grudnia 1957 r. w sprawie nadania państwowym jednostkom organizacyjnym formy zakładów budżetowych (Monitor Polski z 1958 r. Nr 1, poz. 3, z 1959 r. Nr 4, poz. 16, Nr 25, poz. 115, Nr 37, poz. 169 i Nr 55, poz. 261, z 1960 r. Nr 42, poz. 204, Nr 52, poz. 249, Nr 58, poz. 275 i Nr 69, poz. 323, z 1961 r. Nr 9, poz. 55, Nr 66, poz. 285 i Nr 70, poz. 299 oraz z 1962 r. Nr 86, poz. 406) wprowadza się następującą zmianę:

w części „B. w zakresie budżetów terenowych” dodaje się pkt 13 w brzmieniu:

„13) Domy Wczasowe Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Szczecinie, położone w Międzyzdrojach i Świnoujściu w powiecie wolińskim”.

2. Do wymienionego w ust. 1 zakładu budżetowego nie mogą być stosowane dopłaty ze środków budżetowych.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1963 r.

Minister Finansów: J. Albrecht

### 418

#### ZARZĄDZENIE MINISTRA FINANSÓW

z dnia 19 grudnia 1962 r.

w sprawie odsetek od kredytów udzielanych przez banki państwowe.

Na podstawie § 5 i § 7 ust. 2 uchwały nr 347 Rady Ministrów z dnia 8 listopada 1962 r. w sprawie odsetek od kredytów udzielanych przez banki państwowe oraz oprocentowania środków pieniężnych na rachunkach w tych bankach (Monitor Polski Nr 84, poz. 391) zarządza się, co następuje:

#### I. Odsetki od kredytów bankowych.

§ 1. 1. Banki pobierają ulgowe odsetki od kredytów:

1) udzielanych jednostkom gospodarki uspołecznionej:

a) obrotowych oraz inwestycyjnych i na kapitalne remonty dla

państwowych gospodarstw rolnych oraz obrotowych dla rolniczych spółdzielni produkcyjnych

w wysokości 2‰,

b) obrotowych dla spółdzielni zrzeszonych w Związku Spółdzielni Mleczarskich

„ 3‰,

c) obrotowych dla uspołecznionych przedsiębiorstw handlowych z wyjątkiem kredytów określonych pod lit. d)

„ 3‰,