
W dniu 21 grudnia 1964 oddano do eksploatacji oddziały destylacji rurowo-wieżowej oraz reformowania benzyn Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych.

Notatki Płockie 10/2-32, 2-4

1965

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych mazowsze.hist.pl.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

W DNIU 21 GRUDNIA 1964 ODDANO DO EKSPLOATACJI ODDZIAŁY DESTYLACJI RUROWO-WIEŻOWEJ ORAZ REFORMOWANIA BENZYN MAZOWIECKICH ZAKŁADÓW RAFINERYJNYCH i PETROCHEMICZNYCH

21 grudnia 1964 r. odbyło się w Płocku uroczyste przekazanie do eksploatacji przemysłowej podstawowych oddziałów produkcyjnych w Mazowieckich Zakładach Rafineryjnych i Petrochemicznych. W uroczystościach płockich wzięła udział delegacja partyjno-rządowa na czele z I sekretarzem KC PZPR Władysławem Gomułką. Pierwszemu sekretarzowi KC PZPR towarzyszyli — członek Biura Politycznego KC PZPR, wicepremier Franciszek Waniołka, I sekretarz KW PZPR, Marian Jaworski oraz przewodniczący ZG ZMS Stanisław Hasiak. Przekazania oddziałów produkcyjnych Kombinatu dokonał minister Przemysłu Chemicznego Antoni Radliński składając I sekretarzowi KC PZPR meldunek następującej treści:

„Melduję oddanie do eksploatacji przemysłowej podstawowych oddziałów produk-



Władysław Gomułka na terenie Kombinatu. Obok po lewej stronie dyrektor naczelny MZRIp mgr inż. Paweł Nowak



Władysław Gomułka zwiedza urządzenia Kombinatu

cyjnych w Mazowieckich Zakładach Rafineryjnych i Petrochemicznych, tj. destylacji rurowo-wieżowej oraz reformowania benzyn jak również innych obiektów produkcyjnych i pomocniczych, przewidzianych programem budowy na rok 1964. Założone projektem wydajności oraz wskaźniki techniczno-ekonomiczne przerobu ropy i benzyn zostały osiągnięte. Proszę o uznanie pierwszej części budowy Kombinatu Petrochemicznego za wykonaną.”

Po przejściu meldunku delegacja partyjno-rządowa zwiedziła Kombinat.

W tym samym dniu w godzinach popołudniowych odbyło się uroczyste spotkanie członków kierownictwa Partii i Rządu z budowniczymi Kombinatu Petrochemicznego. W czasie tego spotkania I sekretarz KC PZPR Władysław Gomułka dokonał dekoracji najwyższymi odznaczeniami państwowymi zasłużonych pracowników Petrobudowy i Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych. Między innymi zostali odznaczeni: Sztandarem Pracy I Klasy — dyrektor PBP Petrobudowa Antoni Rogucki, Sztandarem Pracy II Klasy — dyrektor MZRIp Paweł Nowak i jego zastępca inż. Jakub Tomaszewicz.

Na tymże spotkaniu Władysław Gomułka wygłosił przemówienie, którego fragmenty przytaczamy:

Drodzy Towarzysze!

28 grudnia 1963 r., a więc rok temu uczestniczyłem w odbytej w Płocku uroczystości oddania do eksploatacji polskiego odcinka rurociągu „Przyjaźń”, którym płynie radziecka ropa naftowa do Waszego Kombinatu. Wówczas to, na zebraniu odbytym z tej okazji, wybiegaliśmy myślą naprzód, z napięciem oczekiwaliśmy na nadejście chwili, kiedy ropę tłoczoną tym rurociągiem przejmą w proces przetwórczy, budujące się Mazowieckie Zakłady Rafineryjne i Petrochemiczne w Płocku.

Trwało to nieco dłużej, niż wówczas liczyliśmy. Ale oto dzisiaj — po usunięciu własnych usterek konstrukcyjnych oraz usterek, jakie wystąpiły w urządzeniach zakupionych na zachodzie — możemy z dumą stwierdzić, że podstawowe oddziały płockiego kombinatu: destylacja rurowo-wieżowa i reforming zdały egzamin produkcyjny i pracują normalnie.

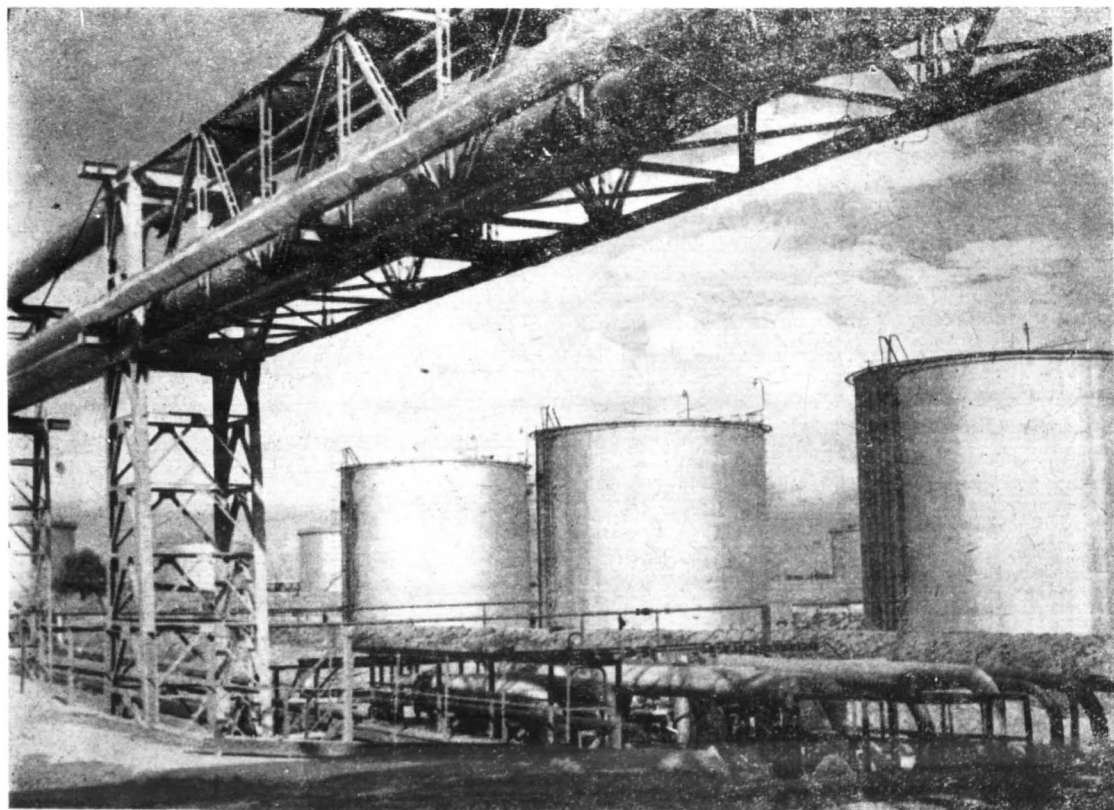
Z okazji tej, w imieniu Komitetu Centralnego naszej Partii składam serdeczne gratulacje wszystkim budowniczym pierwszego etapu budowy Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych projektantom, załogom budowlanym, dostawcom urządzeń i aparatów,

oraz załodze kombinatu, która sprawnie przeprowadziła trudny i skomplikowany rozruch instalacji i urządzeń, osiągając w krótkim czasie projektowe zdolności produkcyjne uruchomionych oddziałów.

Świadczy to dobrze zarówno o kwalifikacjach budowniczych kombinatu, jak i o kwalifikacjach jego załogi, jego personelu inżynieryjno-technicznego i jego kierownictwa.

Uruchomienie pierwszych oddziałów kombinatu chemicznego w Płocku, to najważniejszy bodaj sukces naszego przemysłu, naszego budownictwa socjalistycznego osiągnięty w roku, który zamyka dwudziestolecie Polski Ludowej. Ma to szczególną wymowę. Kombinaty płocki, który jest największą inwestycją polskiej chemii, stanowi dobitny wyraz tego, że w rozpoczynającym się trzecim dziesiątku lat Polski Ludowej nasz przemysł chemiczny wchodzi w jakościowo nową wyższą fazę rozwoju, w fazę produkcji opartej na ropie naftowej i gazie, jako podstawowych surowcach, otwiera szeroką nową kartę naszego przemysłu chemicznego — kartę petrochemii.

Mazowieckie Zakłady Rafineryjne i Petrochemiczne po ich dalszej rozbudowie, obok tradycyjnych przetworów ropy naftowej, takich jak benzyny, oleje i inne produkty naftowe produkować będą także w części rafineryjnej kauczuki syntetyczne, surowce do wyrobu



Kombinat — widok na zbiorniki manipulacyjne Reformingu

mas plastycznych, włókien sztucznych, środków do prania i inne cenne produkty chemiczne.

Towarzysze!

Wasz kombinat — jak dobrze wiecie — będzie także w okresie najbliższego planu 5-letniego intensywnie rozbudowywany. Powstaną nowe wydziały produkcyjne w części rafinerijnej, zostaną także zbudowane i uruchomione liczne instalacje petrochemiczne. Kombinat Wasz będzie odgrywał decydującą rolę w zaopatrzeniu kraju w paliwo płynne, będzie on równocześnie pierwszym w naszym kraju wielkim zakładem chemicznym produkującym podstawowe artykuły chemiczne na bazie przerobu ropy naftowej.

Doświadczenia zdobyte przez budowniczych kombinatu powinny posłużyć do sprawnej realizacji dalszych planów rozbudowy tego wielkiego i ważnego zakładu. Załogi budowlane powinny dołożyć wszelkich starań, aby środki przeznaczone przez państwo na rozbudowę kombinatu były jak najbardziej efektywnie wykorzystane i jak najszybciej dały produkcję, aby kolejne zadania budowlane i montażowe były wykonywane zgodnie z założonymi terminami.

Dalsza rozbudowa kombinatu wymaga znacznych ilości maszyn i urządzeń produkcji krajowej. Zamówienia Płocka powinny być wykonywane terminowo i zgodnie z wymogami jakościowymi.

Uruchamianie nowych działów produkcyjnych i związane z tym opanowanie nowoczesnych technologii wymaga systematycznego podnoszenia kwalifikacji załogi kombinatu, intensywnego przygotowania i szkolenia nowych kadr, utrzymania wysokiej dyscypliny technologicznej i samodyscypliny pracy.

Budowa tego kombinatu pochłonie już miliardowe sumy. Jego dalsza rozbudowa kosztować będzie nowe miliardy złotych. Inwestycje są podstawowym źródłem, z którego wypływa lepsze jutro ludzi pracy, rozkwit i siła naszej Ojczyzny. W przyszłej 5-lacie zainwestujemy w całą gospodarkę ok. 840 mld zł, tj. o ok. 38 proc. więcej niż w aktualnym planie 5-letnim. Suma ta stanowi ponad dwie trzecie całości nakładów inwestycyjnych, które wydatkowaliśmy na rozwój naszej gospodarki narodowej w okresie całego 20-lecia Polski Ludowej.

Potrzeby inwestycyjne naszego kraju są ogromne. Ludność Polski wzrasta prawie dwa

razy szybciej niż przeciętnie w Europie. Mamy najwyższy odsetek dzieci i młodzieży. Ludność w wieku do 19 lat stanowi u nas ponad 40 proc. ogółu ludności. W innych krajach odsetek ten jest wydatnie mniejszy. Np. Anglia w roku 1962 miała ludności w wieku do lat 19 — 29,5 proc., Francja 31,8 proc., NRF — 29 proc., Włochy — 32 proc., Czechosłowacja blisko 35 proc. Pod tym względem jesteśmy więc najmłodszym narodem w Europie.



Delegacja Mazowieckich Zakładów Rafinerijnych i Petochemicznych w gościnie u Władysława Gomułki w siedzibie KC PZPR

Aby zabezpieczyć pracę i pomyślną przyszłość naszej młodzieży i naszego kraju musimy szybko rozwijać gospodarkę narodową, przeznaczać na ten cel pokaźną część dochodu narodowego.

Budowniczowie Waszego kombinatu i jego załoga — to również ludzie młodzi, większość z nich niedawno wyszła ze wsi. Inżynierowie, technicy, podstawowa kadra robotnicza w olbrzymiej większości zdobyła kwalifikacje zawodowe w Polsce Ludowej. Ta młoda kadra budowniczych Polski Ludowej to najcenniejszy dorobek jej minionego 20-lecia.

Pozwólcie Towarzysze, że przekażę Wam i za Waszym pośrednictwem wszystkim budowniczym kombinatu i jego załodze serdeczne podziękowanie za dotychczasową ofiarną pracę.

Życzę Wam nowych sukcesów w budowie i rozwoju Waszego wielkiego zakładu. Z okazji nadchodzącego Nowego Roku życzę Wam i Waszym rodzinom wiele szczęścia i pomyślności w życiu osobistym.