

Bubiec, Janusz / Kotula, Andrzej

Izokor w latach 1968-1971

Notatki Płockie 17/1-65, 12-15

1972

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.

Izokor w latach 1968–1971

Dynamiczny rozwój energetyki i chemii, a co za tym idzie duże zapotrzebowanie na roboty termoizolacyjne i antykorozyjne, zdecydowały o konieczności powołania do życia drugiego w kraju obok istniejącej „Termoizolacji” dużego przedsiębiorstwa zajmującego się izolacjami termicznymi, przeciwpożarowymi i antykorozyjnymi.

Zarządzeniem Nr 141 z dnia 18 grudnia 1967 roku Minister Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych powołuje Przedsiębiorstwo Robót Termoizolacyjnych i Antykorozyjnych „Izokor” z siedzibą w Płocku. Przedsiębiorstwo podporządkowano Zjednoczeniu Przedsiębiorstw Budowy Elektrowni i Przemysłu. Już w pierwszym roku swojego istnienia przerabia 86,9 mln zł prowadząc w zasadzie roboty na dwóch dużych placach budów tzn. w Mazowieckich Zakładach Rafineryjnych i Petrochemicznych w Płocku i w Elektrowni w Pątnowie.

Już w 1969 roku wartość wykonanej produkcji podstawowej rośnie do 127,0 mln zł (wzrost o 46^{0/0}), a bardzo duży rozrzut prowadzonych budów powoduje konieczność powołania terenowych jednostek organizacyjnych pod nazwą Kierownictwa Grupy Robót, w skrócie KGR. I tak powstają KGR Włocławek, Bydgoszcz, Warszawa oraz Południe z siedzibą w Katowicach.

Rok 1970 charakteryzuje dalszy dynamiczny rozwój „Izokoru”. Przerób w tym roku sięga wysokości 158,8 mln zł produkcji podstawowej. Następuje poważne wzmocnienie roli i znaczenia KGR, których przeroby sięgają 20 — 50 mln zł rocznie.

Równoległe z rozwijaniem produkcji podstawowej notujemy w tym czasie załazki produkcji pomocniczej i znaczny już wzrost usług produkcyjnych tak sprzętowych jak i trans-

portowych świadczonych na rzecz prowadzonych budów. Osiągnięta w tym roku wartość produkcji globalnej sięga 199,1 mln zł.

Warto podkreślić, iż w 1970 r. wchodzimy już na dobre na budowy eksportowe, prowadzimy roboty w Czechosłowacji i w NRD, a na robotach tych osiągamy przerób w wysokości 13,4 mln zł.

29 grudnia 1970 r. Zarządzeniem Nr 205 Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych podporządkowano Przedsiębiorstwo Zjednoczeniu Przedsiębiorstw Instalacji Przemysłowych „Instal”. To nowe ustawienie organizacyjne wprowadza „Izokor-Instal” na wszystkie wielkie budowy przemysłowe. Jednocześnie powierza się „Izokorowi-Instal” rolę wiodącą w zakresie robót termoizolacyjnych w skali resortu. Tak więc rok 1971 to dalszy skok do przodu. Prowadzimy roboty na 61 budowach. Plan produkcji zakłada 220,0 mln zł. Wartość tę przedsiębiorstwo osiąga już 20 listopada, a rok zamyka ostatecznie przerobem 251,3 mln zł. Rozwijamy również produkcję pomocniczą i usługi, których łączna wartość osiąga 41,7 mln zł. Tak więc pełna wartość przerobu roku 1971 wynosi 293,0 mln zł. Realizujemy czyn zjazdowy. Ogólna działalność Przedsiębiorstwa zostaje bardzo wysoko oceniona przez najwyższe czynniki, czego dowodem Dyplom uznania nadany Przedsiębiorstwu przez KC PZPR i Radę Ministrów PRL. Te godne uwagi wyniki produkcyjne osiągamy dzięki pełnemu zaangażowaniu załogi, którą charakteryzuje ofiarność i przywiązanie do przedsiębiorstwa. Dowody tego dawały nasze brygady na takich budowach jak Butadien w Płocku czy Rafineria w Czechowicach.

W ciągu czterech lat działalności przedsiębiorstwa notujemy wzrost załogi z 550 do 1350 osób. Osiągnięcie tak dużego przyrostu

Prezydium uroczystego posiedzenia KSR Izokor w związku z nadaniem Dyplomu uznania przez KC PZPR i Radę Ministrów PRL. Od lewej siedzą: Henryk Dyrda — I sekretarz KMIP PZPR, Marian Janusz — I sekretarz POP PZPR Izokoru, Kazimierz Janiak — przewodniczący Prez. MRN, Jerzy Olszowski (stoi) — dyrektor naczelny Izokoru, Stanisław Stefanicki — sekretarz KMIP PZPR, Jakub Chojnacki — zastępca przewodniczącego Prez. MRN i Włodzimierz Zajac — kierownik Wydziału Ekonomicznego KMIP PZPR.



KOMITET CENTRALNY
POLSKIEJ ZJEDNOCZONEJ PARTII ROBOTNICZEJ
RADA MINISTRÓW
POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ

N A D A J A

ZALODZE PRZEDSIĘBIORSTWA ROBOT-TERMOCIZOLACYJNYCH I ANTYKOROZYJNYCH "IZOKOF-INSUL"

W PŁOCKU

DYPLOM UZNANIA
ZA WYBITNE OSIĄGNIĘCIA W REALIZACJI
CZYNU ZJAZDOWEGO

☉ ☉ PODJĘCIEM I WYKONANIEM CZYNU ZJAZDOWEGO
DALIŚCIE NAJSZCZERSZY I NAJWARTOŚCIOWSZY PRZYKŁAD
GŁĘBOKIEGO OBYWATELSKIEGO ZAANGAŻOWANIA I OFIAR-
NOŚCI ORAZ DOWÓD PEŁNEGO POPARCIA UDZIELONEGO
PROGRAMOWI VI ZJAZDU POLSKIEJ ZJEDNOCZONEJ PARTII
ROBOTNICZEJ, KTÓREGO CELEM JEST WSZECHSTRONNY
ROZWÓJ NASZEJ SOCJALISTYCZNEJ OJCZYZNY

PREZES RADY MINISTRÓW

PIOTR JAROSZEWICZ

I SEKRETARZ GŁÓWNY

EDWARD GIEREK



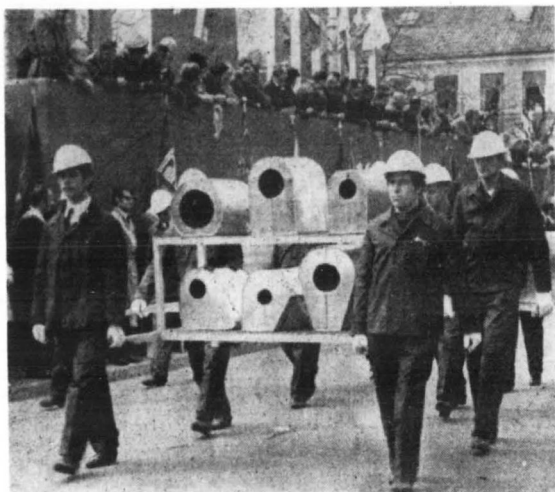
WARSZAWA, W GRUDNIU 1971 ROKU

zatrudnienia nie było rzeczą łatwą, jeżeli zważy się fakt, że do dnia dzisiejszego w Polsce nie kształci się pracowników w zawodach wymaganych naszą specjalizacją. Tak izolarzy jak i malarzy pokryć antykorozyjnych doszkalano na budowach. Dalszy perspektywiczny i nie mniej dynamiczny rozwój przedsiębiorstwa wymaga uregulowania kwestii szkolenia. W roku 1971 nasze starania o uruchomieniu własnej szkoły doprowadziły do decyzji władz miejskich o przekazaniu nam połowy szkoły i warsztatów szkolnych po wyprowadzającym się z Płocka Technikum Mechanizacji Rolnictwa przy ul. Padlewskiego.

Już w bieżącym roku rozpocznie naukę zawodu około 70 uczniów. Jednocześnie na terenie szkoły rozpocznie działanie Ośrodek Szkoleniowy Podbranży Termoizolacyjnej, gdzie na kursach różnych typów będziemy doszkalać personel fizyczny i pracowników techniczno-ekonomicznych. Pierwszy kurs rozpocznie się już w maju br. po wykonaniu niezbędnych prac remontowych i adaptacyjnych w przejmowanej szkole. Ośrodek będzie działał na rzecz Izokoru i wszystkich innych przedsiębiorstw uczestniczących w działalności Podbranży Termoizolacyjnej.

Prowadzenie specjalistycznych robót budowlanych wymaga specjalistycznej dokumentacji. Lukę w tym zagadnieniu wobec braku odpowiednich biur projektowych wypełnia nasza Pracownia Projektowa, która zaczynając skromnie w 1969 r. od poprawek wadliwie zaprojektowanych technologii, dzisiaj wykonuje już poważne dokumentacje np. dla takich budowli jak Elektrownia w Ostrołęce, Cementownia Kujawy i inne. Napór zleceń na specjalistyczne projekty jest tak duży, że docelowo programujemy wzrost zatrudnienia w Pracowni Projektowej do 100 osób.

Specyfika robót wykonywanych przez nasze przedsiębiorstwo, brak tradycji zawodowych, poszukiwanie nowych rozwiązań technologicznych pociągnęły za sobą ruch racjonalizatorski, który w efekcie doprowadził do nowatorskich



Izokorowcy reprezentowali w pochodzie 1-Majowym prefabrykowane elementy izolacyjne

rozwiązań prefabrykowanej izolacji termicznej. Zaszła więc potrzeba budowy zakładu produkcji pomocniczej. Zakład taki prowizorycznie zlokalizowany na Białej wykonaliśmy własnymi siłami.

Produkcja tego zakładu pozwoliła nadrobić czas na oddanych nam z opóźnieniami frontach robót na tak ważnej dla gospodarki narodowej budowie jak Zakłady Azotowe we Włocławku.

W 1971 r. uzyskaliśmy bardzo dogodną lokalizację w Proboszczewicach k/ Płocka, posiadamy już założenia techniczno-ekonomiczne, opracowujemy dokumentację, a w roku 1973 wejdziemy na plac budowy i kosztem 75 mln zł wybudujemy docelowo, prawidłowo zagospodarowane, nowoczesne zaplecze.

Na lata 1973—75 mamy przyznane ze zjednoczenia środki i limity na budowę nowego centrum administracyjnego zlokalizowanego w Płocku przy zbiegu ulic Kobylińskiego i Łukasiewicza. Jedenasto kondygnacyjny budynek z bocznymi pawilonami pomieści zarząd przed-



Czyn społeczny załogi Izokoru. Brygada malarzy Prosowskiego maluje płocki amfiteatr.



*Splyw kajakowy pracowników Izokoru Wisłą z Wyszogrodu do Płocka.
Odpoczynek w Kępie Polskiej.*

siębiorstwa, pracownię projektową i Płocki Oddział Centralnego Ośrodka Bad.-Rozwojowego Techniki Instalacyjnej. Obiekt wzniesiony zostanie kosztem ok. 14 mln zł.

Niebagatelną również sprawą są zagadnienia socjalno-bytowe załogi. Spełniając postulaty pracowników przystąpiliśmy do budowy ośrodka wypoczynkowego w Zaździerzcu pow. Gostynin (n/jeziorem Ciechomickim), którego budowę rozpoczęliśmy wspólnie z Wojskową Akademią Techniczną. Ośrodek ten oddamy do użytku w roku 1974, a wybudujemy go kosztem około 12 mln zł. Ponadto już w roku bieżącym uruchamiamy letni punkt wczasowy w Sianożętach k/Kołobrzegu, gdzie w adaptowanym istniejącym budynku oraz kilku domkach campingowych na jednym turnusie będzie wypoczywać około 60 naszych pracowników. Nawijamy również kontakty z przedsiębiorstwami w NRD, dzięki którym na zasadach wymiany bezdewizowej nasi pracownicy będą mogli wypoczywać w atrakcyjnych miejscowościach u naszego zachodniego sąsiada.

Od pierwszych dni swojej działalności „Izokor” czynnie włączył się w życie miasta. Utrzymujemy żywy kontakt z ośrodkami kulturalnymi Płocka. Nasi przedstawiciele działają w Płockich Oddziałach NOT i PTE. Załoga „Izokoru” w ramach czynów społecznych świadczy pracę na rzecz miasta. Między innymi pomalowano dwukrotnie amfiteatr, uczestniczono przy

urządzeniu ogródka jordanowskiego, a także podjęto budowę promenady n/Wisłą. Łączna wartość prac wykonywanych w ramach czynów społecznych przekracza 2 mln zł.

Niezależnie od tego przedsiębiorstwo przyjęło na siebie obowiązki zakładu opiekuńczego nad przedszkolem Nr 11 w Płocku wyposażając je w gabinet dentystryczny.

Na terenie przedsiębiorstwa działa Podstawowa Organizacja Partyjna, Rada Robotnicza, Rada Zakładowa, Zakładowy Zarząd ZMS, Koło PTE i Koło PZITB, Klub Techniki i Racionalizacji, Koło PTTK i TKKFiT oraz Koło Fotograficzne.

POP, Rada Robotnicza, Rada Zakładowa, Zarząd Zakładowy ZMS, Koło PTE i PZITB przez swoich przedstawicieli w Konferencji Samorządu Robotniczego uczestniczą w zarządzaniu Przedsiębiorstwem.

Przedsiębiorstwem kieruje Dyrektor Jerzy Olszowski.

W skład Dyrekcji wchodzi: I Zastępca — nac. inż. Marian Kośmider, Z-ca d/s środków produkcji mgr inż. Stefan Król, Główny Ekonomista mgr Tadeusz Kwaterski i Główny Księgowy Stefan Kaczycki.

Czynniki społeczno-polityczne reprezentują: I Sekretarz POP tow. Marian Hanusz, Przew. Rady Robotniczej Andrzej Kotula, Przew. Rady Zakładowej Janusz Skórski.