

POLSKI KOMITET NORMALIZACYJNY

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI
ZA ROK 2000**

Opracowano:
w Wydziale Kadr, Szkolenia
i Organizacyjno-Prawnym
na podstawie sprawozdań sporządzonych
przez komórki organizacyjne Biura Komitetu
odpowiedzialne za poszczególne zadania

Warszawa, maj 2001 rok

Spis treści

I. POLSKI KOMITET NORMALIZACYJNY	3
II. BIURO PKN	5
III. NORMALIZACYJNE KOMISJE PROBLEMOWE	31
IV. WYKONANIE BUDŻETU	34
V. OCENA I WNIOSKI	40
Załączniki	45

Zasady działania krajowego systemu normalizacji reguluje ustawa z dnia 3 kwietnia 1993 r. o normalizacji (Dz. U nr 55, poz. 251 z późn. zm.), która weszła w życie dnia 1 stycznia 1994r.

W skład krajowego systemu normalizacyjnego wchodzi:

- Polski Komitet Normalizacyjny,
- Biuro Komitetu – schemat organizacyjny załącznik nr 1,
- Normalizacyjne Komisje Problemowe.

I. POLSKI KOMITET NORMALIZACYJNY

1. Skład Komitetu

Polski Komitet Normalizacyjny, łącznie z członkami kierownictwa Komitetu, liczy 28 osób i grupuje reprezentantów organów administracji państwowej, organizacji i środowisk, wymienionych w art. 6 ustawy o normalizacji.

W 2000 roku dokonane zostały następujące zmiany w składzie Komitetu:

- dnia 1 marca 2000 r. powołano na członka Komitetu p. Beatę Pich, reprezentantkę Urzędu Komitetu Integracji Europejskiej, w miejsce odwołanego p. Arkadiusza Michońskiego;
- dnia 3 kwietnia 2000 r. otrzymał nominację na stanowisko prezesa PKN p. Jerzy Marcinek;
- dnia 1 czerwca 2000 r. powołano na członka Komitetu p. Jana Szymona Rysia, reprezentanta Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego, w miejsce odwołanego p. Józefa Nizioła.

Na zaproszenie prezesa Komitetu, w posiedzeniach plenarnych Komitetu w charakterze stałych ekspertów brali udział:

- od 24 czerwca 1999 r. – przedstawiciel Krajowej Izby Gospodarczej p. Jerzy Puśtoła;
- od 31 sierpnia 2000 r. – przedstawiciel MON p. Bogusław Rogowski.

Od 3 kwietnia 2000 r. kierownictwo Komitetu działa w niepełnym składzie, bez zastępcy prezesa.

2. Działalność Komitetu

W 2000 r. odbyły się cztery posiedzenia PKN: 24 lutego, 8 czerwca, 31 sierpnia i 16 listopada.

W ramach ustawowych uprawnień Komitet podejmował uchwały i ustalenia podczas posiedzeń plenarnych oraz w trybie obiegowym.

Podczas posiedzeń plenarnych Komitet podjął 16 uchwał dotyczących:

- organizacji sieci NKP:
 - powołania 5 Normalizacyjnych Komisji Problemowych;
 - odwołania 3 Normalizacyjnych Komisji Problemowych;
 - zmiany osób pełniących funkcje przewodniczącego, zastępcy przewodniczącego oraz sekretarza NKP, zakresu tematyki oraz zmian lokalizacji sekretariatów NKP;
 - powierzenia Przemysłowemu Instytutowi Maszyn Budowlanych prowadzenia działalności normalizacyjnej w zakresie maszyn do robót ziemnych i drogowych oraz żurawi samojezdnych w ramach art. 14 ustawy o normalizacji;
- przyjęcia sprawozdania z działalności PKN za 1999 r;

- przyjęcia planu kierunkowo-tematycznego zadań na rok 2000;
- podziału wydatków budżetowych PKN na rok 2000;
- zatwierdzenia planu prac normalizacyjnych PKN na 2000 r;
- przyjęcia Programu prac normalizacyjnych na lata 2001-2003;
- projektu budżetu PKN na 2001 rok;
- uregulowania współpracy z WN ALFA-WERO Spółka z o.o.;
- wycofania norm dot. wyrobów chemii gospodarczej wnioskowanych przez NKP Nr 201 ds. Kosmetyków i Wyrobów Chemii Przemysłowej;
- postępowania poprzedzającego ustanowienie PN zastępującej PN wprowadzoną do obowiązkowego stosowania.

W trybie obiegowym Komitet podjął:

- 22 uchwały, na mocy których ustanowiono 1611 Polskich Norm i zmian do nich, w tym: 1094 PN-EN (67,9%) i 319 PN-ISO (IEC) (19,8%) oraz jednocześnie wycofano 402 PN i 45 BN zastąpionych nowo ustanowionymi PN;
- 2 uchwały, na mocy których wycofano ze zbioru 75 PN i 216 BN (bez zastąpienia lub częściowo zastąpionych)

Łącznie w 2000 roku decyzją Komitetu (uchwały podjęte w trybie obiegowym i na posiedzeniach plenarnych) wycofano 482 PN i 263 BN.

Przedmiotem obrad plenarnych i ustaleń Komitetu były również inne sprawy bieżące, nie wymagające podejmowania uchwał, które dotyczyły:

- przebiegu prac nad opracowaniem propozycji projektu nowej ustawy o normalizacji oraz ustawy z 13 października 2000r. o zmianie ustawy o normalizacji;
- działań podejmowanych w ramach realizacji uchwały nr 17/2000 z 8 czerwca 2000 r. w sprawie uregulowania współpracy z WN ALFA-WERO Spółka z o.o.;
- raportu w sprawie stopnia harmonizacji PN z normami europejskimi EN;
- zmian wprowadzonych do Programu prac PKN na lata 2000-2002;
- programowania i planowania prac normalizacyjnych w roku 2000 - prezentacja systemu informatycznego NORMA;
- ustawy o języku polskim (stan prawny);
- sprzedaży normalizacyjnych produktów krajowych;
- szkoleń normalizacyjnych;
- usług informacyjnych OID;
- aktualnych zagadnień dot. rozszerzenia CEN/CENELEC;
- zastępowania i wycofywania norm, w tym norm wprowadzonych do obowiązkowego stosowania;
- wyników kontroli NIK, Kancelarii Premiera, PIP;
- opinii wydanych przez Biuro Komitetu odnośnie wniosków w sprawie udzielenia zezwoleń na odstąpienie od obowiązku stosowania norm. W sprawach z tym związanych Biuro PKN (realizując uchwałę nr 7/94 PKN z dnia 26 maja 1994 r.) wydało 36 opinii pozytywnych i 2 negatywne (Zbiornicze zestawienie jednostek wnioskujących w 2000 r. o udzielenie odstępstwa od obowiązku stosowania norm zawarto w załączniku nr 2 i 3).

Ponadto odbyły się trzy robocze narady z udziałem członków Komitetu: 26 kwietnia 2000r. i 19 maja 2000r. zorganizowane z inicjatywy Sekretarza Komitetu nt. drukowania i rozpowszechniania Polskich Norm oraz 3 października 2000 r. zorganizowana z inicjatywy Prezesa Komitetu w sprawie realizacji uchwały nr 27/2000 PKN z dnia 31 sierpnia 2000 r. w sprawie wycofywania norm. Pierwsze dwie narady miały na celu przeanalizowanie sytuacji PKN po zerwaniu umowy przez Spółkę ALFA-WERO na druk norm i przygotowanie materiałów na posiedzenie Komitetu w sprawie współ-

pracy PKN ze Spółką ALFA-WERO. Narada październikowa poświęcona była dyskusji nt. braku możliwości praktycznego stosowania postanowień uchwały nr 27/2000 PKN i wypracowaniu takiego sposobu postępowania, aby wycofywać normy wprowadzone do obowiązkowego stosowania zastępowane nowo ustanawianą normą.

3. Uczestnictwo w pracach Komitetu.

W posiedzeniach plenarnych uczestniczyli członkowie Komitetu, a także - zaproszeni przez Prezesa Komitetu do stałego uczestnictwa w charakterze ekspertów - przedstawiciele MON i KIG. W zastępstwie członków Komitetu w niektórych posiedzeniach uczestniczyli eksperci.

Ponadto w posiedzeniach brali udział zaproszeni goście, z różnych środowisk, przy omawianiu spraw i problemów dotyczących ich działalności.

Zbiorczą listę obecności członków Komitetu na posiedzeniach plenarnych zawiera załącznik nr 4.

II. BIURO POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

1. Sprawy organizacyjne:

W roku 2000 zrealizowano następujące zadania:

- dokonano analizy zakresów tematycznych Normalizacyjnych Komisji Problematycznych i ich struktur pod kątem dalszego usprawniania prac normalizacyjnych oraz przyporządkowania TC organizacji międzynarodowych i regionalnych. W rezultacie wprowadzono zmiany przedstawione w rozdziale III;
- kontynuowano starania dot. przekazywania prowadzenia działalności normalizacyjnej innym jednostkom na podstawie art. 14 ustawy o normalizacji;
Powierzono Przemysłowemu Instytutowi Maszyn Budowlanych prowadzenie działalności normalizacyjnej w zakresie maszyn do robót ziemnych i drogowych oraz żurawi samojezdnych (NKP nr 13).
- widząc zagrożenie wywiązania się do końca 2002 roku z obowiązku wprowadzenia do PN 80% norm europejskich, podjęto starania o:
 - umożliwienie stosowania metod wprowadzania EN w języku oryginału. Niezbędna była w tym celu stosowna zmiana do ustawy o normalizacji, która została wprowadzona ustawą z 13 października 2000r. o zmianie ustawy o normalizacji (Dz. U. Nr 110, poz. 1166). Nowe brzmienie art. 16 ust. 4 umożliwiło wydanie polecenia pracownikom zespołów normalizacyjnych, zobowiązującego do podejmowania inicjatyw zmierzających do wytypowania w każdej NKP tych EN, które będą mogły być wprowadzone do PN w języku oryginału oraz przeprowadzenia stosownych uzgodnień w zainteresowanych środowiskach.
 - sprawne funkcjonowanie systemu NORMA, które między innymi, zapewni uzyskiwanie przez wszystkich zainteresowanych informacji o:
 - liczbie EN i ich powiązaniu z dyrektywami NP, zmianach w zbiorze EN (zmiany, poprawki, nowelizacje), przypisaniu EN do poszczególnych NKP,
 - stopniu i stanie zaawansowania prac nad wdrożeniem poszczególnych tematów.

Sprawne funkcjonowanie systemu NORMA powinno zmniejszyć zakres prac organizacyjno - finansowo - biurowych, wyeliminować powtarzanie pewnych czynności w różnych komórkach Biura PKN. Zaoszczędzony w ten sposób

czas będzie można wykorzystać na prace dotyczące wprowadzania EN do PN.

Kontynuując prace związane z wprowadzaniem systemu komputerowego "NORMA":

- wypełniano danymi moduł „Organizacja”,
- przygotowywano do stosowania moduł Procedury – patrz 2.3.
- wprowadzano dane do modułu Normy w zakresie dyrektyw NP, zharmonizowania EN z dyrektywami NP, korekty przyporządkowania zbioru norm międzynarodowych i europejskich do zespołów normalizacyjnych
- uczestniczono w szkoleniach związanych z funkcjonowaniem systemu.

Należy podkreślić, że trudności występujące przy wdrażaniu systemu informacyjnego NORMA wynikają z wielu powodów - zostały rozpoczęte ze znacznym opóźnieniem w stosunku do faktycznych potrzeb Biura PKN oraz braku stałego łącza z ZHG w Katowicach i ZPL w Łodzi. Realizacja ww. zadań jest utrudniona, ponieważ Biuro Komitetu w dalszym ciągu nie ma wystarczającej liczby pomieszczeń. Nie mogły rozpocząć się przeprowadzki na stałe miejsca pracy zaplanowane na październik 2000 r., zespoły normalizacyjne pracują w warunkach ciągłego remontu budynku.

- prowadzono prace usprawniające organizację pracy i przekazywanie informacji w szczególności: przygotowano KARTY INFORMACYJNE NKP w wersji elektronicznej przystosowane do zamieszczania w internecie (pozwoliło to zaprzestać rozsyłanie KART po zmianach wprowadzanych uchwałami Komitetu do 350 adresatów) oraz zweryfikowano druki dotyczące zmian w NKP i przeprowadzono akcję zbierania niezbędnych danych do wypełniania modułu ORGANIZACJA,
- zorganizowano w kilku ZN, spotkania branżowe z przewodniczącymi /sekretarzami współpracujących NKP, na których omawiano aktualne problemy związane z bieżącą działalnością. Zespoły normalizacyjne, które nie przeprowadziły takich spotkań (ZOŚ, ZPL, ZMC, ZCR, WSO), przekazały przewodniczącym NKP pisemne informacje o aktualnych problemach w normalizacji, zmianach procedur, wytycznych metodycznych itp. Zachęcały również do przekazywania uwag i propozycji dotyczących współpracy z Biurem PKN,
- zorganizowano spotkanie OID i WMS z przedstawicielami Filii OID, PIN, PSN w Warszawie i uczestniczono przy organizacji podobnego spotkania w PIN-Gdańsk,
- kontynuując prace związane z prowadzeniem baz danych systemu POLINORM:
 - wprowadzono po raz pierwszy do bazy PN i bazy projektów PN informacje dotyczące zharmonizowania z dyrektywami nowego podejścia norm EN wprowadzonych do PN,
 - wprowadzono do bazy PN i bazy projektów PN symbole europejskich organizacji normalizacyjnych CEN, CLC i ETSI, które opracowały normy wprowadzone do PN,
- w związku z opublikowaniem uchwały nr 33 RM z dnia 09.05.2000r. (Dz.U. Nr 15, poz. 343) w sprawie utworzenia Krajowego Systemu Notyfikacji przepisów technicznych, norm i procedur oceny zgodności podjęto działania związane z utworzeniem w Biurze PKN Krajowego Punktu Informacyjnego WTO-TBT,
- przygotowywano różnego rodzaju materiały i opracowania na posiedzenia Komitetu. Na podkreślenie zasługuje sprawa wycofywania Polskich Norm, w tym PN

wprowadzanych do obowiązkowego stosowania przez właściwych ministrów – patrz p. 2.3,

- kontynuowano współpracę z "UNIZETO" w zakresie prowadzenia Krajowego Rejestru Kart Identyfikacyjnych. Ustalono cennik opłat za nadanie i utrzymanie w bazie danych numeru identyfikacyjnego oraz ustalono zasady wzajemnych rozliczeń,
- prowadzono Organ Odwoławczy Krajowego Systemu Numeracji i Rejestracji Wydawców Kart Identyfikacyjnych (ZIT) - w 2000 r. nie zgłoszono żadnych odwołań od decyzji Organu Zatwierdzającego,
- opracowano propozycję zmiany zasad polityki cenowej Biura PKN odnośnie do cen Polskich Norm,
- opracowano założenia, wprowadzono program komputerowy i rozpoczęto sprzedaż PN w prenumeracie,
- uzgodniono pod kątem wymagań finansowych i rozpoczęto stosowanie sprzedaży zgodnej z wymaganiami podatku VAT,
- opracowano założenia i doprowadzono do uruchomienia w WMS (Warszawa) i Filiach OID w Łodzi i Katowicach programy komputerowe dostosowane do wystawiania faktur VAT,
- współuczestniczono w pracach dot. nowelizacji rozporządzenia RM z dnia 10 stycznia 1995 r. w sprawie sposobu prowadzenia i organizacji działalności normalizacyjnej związanej z obronnością i bezpieczeństwem państwa oraz rodzajów dokumentów normalizacyjnych dotyczących tej problematyki, a także zasad i trybu opracowywania, ustanawiania i stosowania tych dokumentów.
- podpisano porozumienie pomiędzy WSO i Biurem Wojskowej Służby Normalizacyjnej o nieodpłatnym udostępnianiu zagranicznych dokumentów normalizacyjnych STANAG (NATO) i MIL-STD (USA) do opracowywania Polskich Norm dotyczących zagadnień wojskowych oraz EN i norm ISO i IEC do opracowywania norm obronnych,
- zorganizowano cztery posiedzenia plenarne PKN,
- przygotowano do ustanowienia oraz przeprowadzono procedury głosowania w trybie obiegowym nad ustanowieniem 1611 Polskich Norm i zmian do nich w tym: PN-EN 1094, PN-ISO(IEC) 319, oraz wycofaniem 482 Polskich Norm i 263 norm branżowych (BN). Łącznie w tej sprawie podjęto 24 uchwały,
- zarządzeniem nr 5 Prezesa PKN z dnia 29 listopada 200 r. ustanowiono Pełnomocnika ds. Ochrony Informacji Niejawnych,
- opracowano 13 wewnętrznych aktów prawnych (wykaz w załączniku nr 5).

2. Zadania merytoryczne

2.1. Określanie stanu i kierunków rozwoju działalności normalizacyjnej

Kierunki działalności normalizacyjnej są zgodne z polityką Rządu RP. W pierwszej kolejności realizowane są prace zmierzających do integracji z Unią Europejską. W tym celu były prowadzone prace dotyczące zmian w ustawie o normalizacji, zakończone ustawą z 13 października 2000r. o zmianie ustawy o normalizacji (Dz. U. Nr 110, poz. 1166).

2.2. Ustalanie programów i planów prac normalizacyjnych

2.2.1. W styczniu 2000r. Prezes PKN zatwierdził, przygotowane przez zespoły normalizacyjne w porozumieniu i uzgodnieniu z NKP, plany kosztów poszczególnych komisji w których *ZADANIE I* było jednocześnie planem prac normalizacyjnych na 2000r. WKM przygotował Plan prac normalizacyjnych PKN na 2000 r. (pkt. 2.3 - 28. posiedzenia PKN w dniu 24 lutego 2000r.).

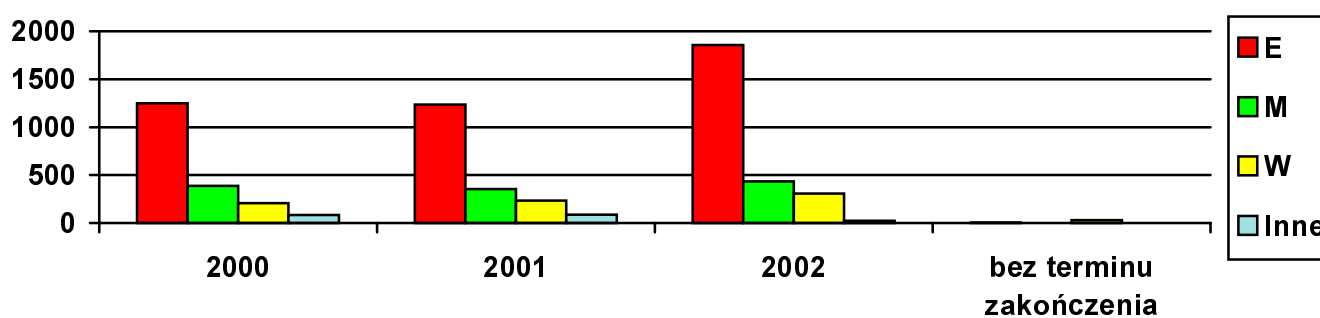
Powyższy plan został przygotowany z uwzględnieniem tematów z programu prac normalizacyjnych PKN na lata 2000 – 2002 (zatwierdzonego uchwałą 43/99 na 27. posiedzeniu PKN 18 listopada 1999r) oraz podziału środków budżetowych na 2000 r.

2.2.2. W wyniku opracowania i zatwierdzenia planów kosztów prac normalizacyjnych NKP na 2000 rok dokonano korekty „Programu prac normalizacyjnych PKN na lata 2000-2002” (stan na 1 lutego 2000 roku). Liczba opracowań w skorygowanej wersji programu uległa (w stosunku do projektu programu skierowanego do zatwierdzenia) istotnym zmianom ilościowym (skreślenia lub wprowadzenia tematów) i ostatecznie wzrosła z 6285 do 6497 tematów.

Kształtowanie się liczby norm przewidzianych do ustanowienia w poszczególnych latach ilustrują poniżej: tablica i diagram.

Liczba tematów wg rodzaju opracowań i przewidywanego roku ich ustanowienia (do końca 2002r.)

Rodzaj opracowania	Przewidywany rok ustanowienia				Razem
	2000	2001	2002	bez terminu zakończenia	
E	1248	1237	1857	2	4344
M*	386	355	435	-	1176
W**	208	234	307	31	780
Inne	84	88	25	-	197
Łącznie	1926	1914	2624	33	6497



Ilościowe zmiany tematów w skorygowanym programie, w stosunku do wersji skierowanej do zatwierdzenia, nie spowodowały istotnych zmian w strukturze poszczególnych rodzajów opracowań - wynosiły bowiem około 3%. Analiza powyższych zmian

* Część tematów rozpoczynanych jako wprowadzanie norm międzynarodowych (oznaczonych symbolem "M"), w efekcie będzie zakończona wprowadzeniem norm europejskich "E", ponieważ CEN/CENELEC przyjmuje normy ISO/IEC bez modyfikacji.

** Uwzględniono również wprowadzanie międzynarodowych (ISO/TR) i regionalnych (ENV, CR) dokumentów normalizacyjnych, z których część związana jest z dyrektywami nowego podejścia

pozwała jednak na stwierdzenie, że omawiana korekta programu zmierzała w prawidłowym kierunku (oprócz zwiększenia udziału norm europejskich, zwiększona liczba norm przewidzianych do ustanowienia we wszystkich 3 latach) a ponadto opracowanie większości (75%) norm własnych przewidziano sfinansować środkami od sponsorów.

W trakcie realizacji zadań w ciągu 2000 r. (stan na 20 października 2000 roku) wprowadzono aneksami szereg zmian do planów kosztów, będących jednocześnie zmianami w programie prac normalizacyjnych PKN. Zmiany te można podzielić na dwie grupy:

A. Zmiany rozszerzające program prac:

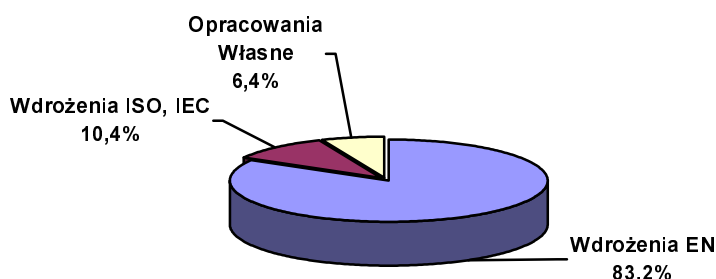
- wdrożenia do PN norm europejskich (EN, ETS), międzynarodowych (ISO, IEC), innych niż normy dokumentów (np. HD),
- opracowania PN własnych.

W większości przypadków są to wprowadzenia do programu nowych tematów (około 70%), a poza tym rozszerzenia o kolejne fazy wcześniej planowanych opracowań.

Zmiany rozszerzające „Program prac normalizacyjnych PKN na lata 2000-2002” wprowadzone w 2000 roku

	Rodzaj opracowań wprowadzanych do programu					
	Wdrożenia		Razem	Opracowania własne	Łącznie	
	EN/ETS	ISO, IEC			Liczba	%
Liczba nowych tematów	170	17	187	13	200	71,7
Liczba tematów rozszerzonych	62	12	74	5	79	28,3
Razem	232	29	261	18	279	100,0
w %	83,2	10,4	93,6	6,4	100,0	X

Struktura zmian rozszerzających "Program prac normalizacyjnych PKN na lata 2000-2002" wprowadzonych w ciągu 2000 roku



B. Zmiany zawężające program:

- zawężenie opracowań – przesunięcie realizacji niektórych etapów prac na 2001 rok, dotyczy 60 tematów tj. 46,5% przypadków;
- wstrzymanie prac w stadium początkowym – przesunięcie ich realizacji na lata późniejsze, dotyczy 69 tematów tj. 53,5% przypadków.

Łącznie zarejestrowano 129 zmian „in minus”.

Większość z nich zostało spowodowanych przyczynami obiektywnymi - przedłużające się prace nad opracowywaniem lub nowelizacją norm europejskich i międzynarodowych będących podstawą opracowania PN. W niektórych NKP programy zostały sporządzone zbyt ambitnie i w trakcie realizacji okazały się niewykonalne. Ogólnie można ocenić, że program prac normalizacyjnych PKN na 2000 r. został zmieniony w sposób znaczący (408 zmian tematów w stosunku do pierwotnej postaci programu), a jednocześnie korzystny. Program został wzbogacony o 150 tematów, w tym większość stanowiła wdrożenia EN.

2.2.3. Do końca maja 2000 r. Normalizacyjne Komisje Problemowe opracowały projekty programów prac normalizacyjnych na lata 2001-2003. Opracowany na tej podstawie w Biurze PKN projekt programu prac normalizacyjnych PKN na lata 2001-2003 został skierowany do opiniowania w trybie ankiety adresowanej (52 respondentów) i powszechnej ogłoszonej w miesięczniku Normalizacja nr 6/2000, której termin minął 31 sierpnia 2000 r.

Program prac normalizacyjnych PKN na lata 2001-2003 został zatwierdzony uchwałą Komitetu nr 32/2000 z 16 listopada 2000 r.

Program obejmuje prace 261 Normalizacyjnych Komisji Problemowych (9 Komisji nie ma tematów w programie prac – tzw. „uśpione”) i zawiera łącznie 6039 tematów, z czego:

- 4053 stanowią tematy wprowadzające do PN normy europejskie,
- 1052 to tematy będące wdrożeniem norm międzynarodowych,
- 793 – opracowania własne, z których 511 pozycji to tematy sponsorowane, a 57 wprowadza normy międzynarodowe lub inny dokument w całości, ale nie będą to PN zharmonizowane,
- 141 tematy to zmiany do PN.

Ważnymi pozycjami w Programie prac normalizacyjnych PKN na lata 2001-2003 są tematy dotyczące wprowadzania do PN norm europejskich zharmonizowanych z Dyrektywami Nowego Podejścia (NP) – jest ich 571 (w tym 23 zharmonizowane z dwoma dyrektywami), co stanowi prawie 14% wdrażanych norm europejskich i około 9,5% wszystkich tematów zawartych w programie.

2.3. Prowadzenie prac z zakresu podstaw i metod działalności normalizacyjnej

W roku 2000 opracowano Wytyczne metodyczne nr 5 dotyczące opracowywania, aktualizacji i wycofywania PN, które zastąpiły RPN-001.

Wytyczne obejmują:

- zasady ogólne dotyczące
 - opracowywania PN i zmiany do PN,
 - opracowywania poprawki do PN,
 - nowelizacji PN,
 - wycofywania PN z zastąpieniem i bez zastąpienia,
- procedury
 - WM-5-A Wprowadzanie normy/zmiany europejskiej lub międzynarodowej do PN,

- WM-5-B Opracowanie PN własnej/zmiany krajowej do PN.

Procedury zostały opracowane z zastosowaniem systemu informatycznego NORMA.

- Stałym zadaniem było uczestniczenie w pracach związanych z powstawaniem systemu NORMA, w tym w szczególności z konstruowaniem modułu PROCEDURY i jego wypełnianiem. Wymagało to zdefiniowania poszczególnych komponentów procedury takich jak etapy, podetapy, zadania i ich charakter (wymagane, opcjonalne), wykonawcy zadań, dokumenty niezbędne do realizacji zadań oraz dokumenty powstające w wyniku realizacji zadań, pozycje kosztowe związane z realizacją zadań.

W I kwartale 2000 r. wypełniono wstępnie moduł PROCEDURY, co było niezbędne dla przeprowadzenia w kwietniu 2000 r. przez UNIZETO, szkolenia związanego z praktycznym zastosowaniem systemu NORMA. Uczestniczono w tym szkoleniu.

- W związku z kontrowersjami dotyczącymi zastępowania i wycofywania PN, w tym głównie PN wprowadzonych do obowiązkowego stosowania, opracowano stanowisko w tej sprawie. Zwrócono w nim uwagę na to, że:
 - pojęcie wprowadzenia normy europejskiej obejmuje również wycofanie krajowych norm sprzecznych;
 - w aktualnym systemie normalizacji wycofanie normy ma związek z aspektami merytorycznymi, a nie prawnymi i polega na wyeliminowaniu normy ze zbioru norm aktualnych, a nie - jak w poprzednim systemie – na jej unieważnieniu, którego konsekwencją był zakaz stosowania normy wycofanej;
 - zastąpienie normy inną normą powinno skutkować wycofaniem normy zastąpionej;
 - istniejące powołania w dokumentach normatywnych na normy, które uległy wycofaniu, zachowują ważność do czasu zmiany tych powołań, w związku z czym powinna być zapewniona powszechna dostępność do norm wycofanych.Stanowisko było przedmiotem uzgodnień w Biurze PKN oraz dyskusji na 29. i 30. posiedzeniu PKN. Na 31. posiedzeniu PKN członkowie Komitetu podjęli uchwałę, by przed skierowaniem do głosowania w PKN wycofania PN wprowadzonej do obowiązkowego stosowania, przeprowadzić uzgodnienie z właściwym ministrem.
- Określono postępowanie przy wprowadzaniu norm EN ISO(IEC) z modyfikacjami w sytuacji, gdy norma ISO(IEC) została wcześniej wprowadzona do PN bez modyfikacji (Metodyka z 21.11.2000);
- Określono zasady dotyczące budowy tytułu PN (Metodyka z 21.11.2000);
- W odniesieniu do podziału tematu normalizacyjnego na wyodrębnione normy wprowadzono określenie „część” w miejsce dotychczasowego „arkusz” (Metodyka z 21.11.2000);
- Opracowano zasady wprowadzania poprawki AC do PN-EN (PN-ISO/IEC) oraz korekty błędów krajowych popełnionych w trakcie opracowywania PN-EN (PN-ISO/IEC) (Metodyka z 14.12.2000);
- Uczestniczono w opracowaniu zmiany do ustawy o normalizacji (wprowadzona ustawą z dnia 13 października 2000 r. o zmianie ustawy o normalizacji);
- Opiniowano projekty dokumentów metodycznych ISO/IEC:
 - ISO/IEC Directives Part 1;
 - ISO/IEC Directives Part 2;
 - Supplement – Procedures specific to ISO;
 - Supplement – Procedures specific to IEC,
 - IEC Statutes and Rules of Procedure .

Dokonano ich analizy, przeprowadzono ankietę i opracowano stanowisko do w/w dokumentów.

- Przeprowadzono analizę nowej edycji Przepisów Wewnętrznych CEN/CENELEC cz.3 oraz nowej edycji CEN Handbook.
- Przygotowano i prowadzono warsztaty szkoleniowe na temat opracowywania Polskich Norm warsztaty odbyły się w dniach 18 – 21 września 2000 r.).
- Uczestniczono w seminarium na temat udziału konsumentów w normalizacji (maj 2000 r.) zorganizowanym w ramach programu PHARE PRAQ III;
- Stałym zadaniem było udzielanie na bieżąco licznych bezpośrednich, telefonicznych i pisemnych wyjaśnień, porad i odpowiedzi na zgłaszane zapytania z zakresu metodyki ze strony zarówno pracowników Biura PKN jak i członków Komitetu, członków NKP oraz zainteresowanych jednostek organizacyjnych i osób fizycznych.

Udzielono m.in. odpowiedzi na problemowe pytania związane z aktualnym systemem normalizacji, których inne komórki nie były w stanie przygotować.

Bardzo liczne pytania związane były z obowiązkiem stosowania niektórych norm powołanych w rozporządzeniach ministrów, na które zainteresowani nie otrzymali odpowiedzi we właściwych ministerstwach.

2.4 Opracowywanie projektów Polskich Norm

Opracowywanie projektów PN było realizowane przez NKP (patrz rozdział III) na podstawie programu prac normalizacyjnych PKN na lata 2000 - 2002 , zatwierdzonego uchwałą nr 43/99 - 18 listopada 1999r. na 27. posiedzeniu PKN i zmian wprowadzonych w ciągu roku (patrz p. 2.2.2).

Poniżej podano zestawienie liczbowe opracowań przekazanych do ustanowienia przez zespoły normalizacyjne i pozostających do przekazania do ustanowienia z roku 2000 i lat poprzednich

L.p.	Wyszczególnienie	ZBD	ZCR	ZEL	ZIT	ZHG	ZPL	ZMC	ZOŚ	WSO	RAZEM
1.	Przekazanych do ustanowienia z roku 2000 i z lat poprzednich	164	383	219	87	116	114	352	113	28	1 576
2.	Nie przekazanych do ustanowienia	49	73	124	86	35	41	127	184	3	722
	w tym: z 1995r.	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
	1996r.	0	0	11	0	0	0	0	0	0	11
	1997r.	0	0	10	0	0	0	0	8	0	18
	1998r.	0	4	11	0	0	1	0	25	0	41
	1999r.	0	2	24	6	0	0	4	78	0	114
	2000r.	49	67	66	80	35	40	123	73	3	536

Nie przekazanie do ustanowienia PrPN z lat 1995-1999 spowodowane było dużym ilością prowadzonych przez pracowników ZOŚ sekretariatów NKP, a stąd dużym obciążeniem pracami organizacyjnymi, specyfiką prac IEC – dot. ZEL, fluktuacją kadr w Zespołach Normalizacyjnych, ciągłym remontem i przeprowadzkami.

2.5 Finansowanie działalności normalizacyjnej

Działalność normalizacyjna w części dotyczącej prac normalizacyjnych w 2000 roku, podobnie jak w latach ubiegłych, finansowana była przede wszystkim ze środków budżetowych, zgodnie z obowiązującymi zasadami; tj. Zarządzeniem nr 27 Prezesa PKN z dnia 4 grudnia 1988 r. w sprawie zasad finansowania NKP oraz Zarządzeniem nr 17 Prezesa PKN z dnia 29 listopada 1999 roku w sprawie ustalenia maksymalnych stawek do stosowania w umowach za prace normalizacyjne w roku 2000. W 2000 roku na prace normalizacyjne przeznaczono pierwotnie 6.000.000 zł. (wg uchwały PKN nr 5/2000 z 24 lutego 2000 roku. Dodatkowo pion normalizacji dysponował kwotą 78000zł ze środków pomocowych PRAQ III, przeznaczoną na wprowadzanie EN zharmonizowanych z dyrektywami NP.

W podziale pierwotnym (po zatwierdzeniu planów kosztów) na bezpośrednią realizację zadań objętych programem przeznaczono 5.605.595 zł. Oprócz powyższej kwoty zarezerwowano: 93.300 zł. na pokrycie kosztów prowadzenia sekretariatów ISO/IEC; 3.800zł na organizację spotkań branżowych i 58.000 na prace zlecone. Pozostała kwota 317.305 zł. stanowiła rezerwę Zastępcy Prezesa PKN, która przewidziana była na sfinansowanie ewentualnego rozszerzenia w ciągu roku programu prac normalizacyjnych, działalność nowych NKP (przewidywanych do powołania w 2000 roku) oraz na pokrycie ewentualnych innych kosztów.

Rozdysponowanie środków budżetowych po zatwierdzeniu planów kosztów na 2000 rok

Lp.	ZN/KO	Kwota wg planów kosztów w zł	Udział w łącznych planach kosztów w % (dot.kol.3)	Środki (w zł.) na prowadzenie			RAZEM
				sekretariatów ISO lub ICE	spotkań branż.	prace zlecone	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ZBD	630 555,0	11,2	5 000,0	1 000,0	6 000,0	64 2 555,0
2.	ZCR	838 620,0	15,0	42 000,0	0,0	0,0	880 620,0
3.	ZEL	917 840,0	16,4	12 000,0	1 000,0	0,0	930 840,0
4.	ZHG	384 471,0	6,9	0,0	1 000,0	10 000,0	395 471,0
5.	ZIT	587 189,0	10,5	0,0	300,0	0,0	587 489,0
6.	ZPL	462 510,0	8,2	1 300,0	0,0	0,0	463 810,0
7.	ZMC	1 090 672,0	19,5	33 000,0	0,0	0,0	1 123 672,0
8.	ZOŚ	535 443,0	9,5	0,0	500,0	10 000,0	545 943,0
9.	WSO	158 295,0	2,8	0,0	0,0	0,0	158 295,0
10.	WKN	0,0	0,0	0,0	0,0	32 000,0	32 000,0
RAZEM		5 605 595,0	100,0	93 300,0	3 800,0	58 000,0	5 760 695,0

Z kwoty 5.605.595 zł na prace normalizacyjne, ponad 65% przeznaczono na realizację opracowań normalizacyjnych (zad I i II) a ponad 17% na ryczałty dla przewodniczących i sekretarzy NKP. Jednocześnie kwota przeznaczona na ryczałty stanowiła około 27% budżetowych środków finansowych przeznaczonych na realizację zadań I i II.

W trakcie realizacji zadań w ciągu roku pierwotne plany kosztów ulegały permanentnym zmianom (na skutek zmian w programach prac normalizacyjnych – patrz pkt. 2.2.2), co w efekcie spowodowało ich wzrost o 2,2% - do kwoty 5.729.781 zł. Zmieniała się także ilość środków finansowych, które były do dyspozycji pionu normalizacyjnego. W ciągu roku na skutek konieczności uregulowania zaległych należności finansowych PKN, dwukrotnie korygowano „w dół” wysokość środków pierwotnie przeznaczonych na realizację prac normalizacyjnych(6.000.000 zł). Najpierw (15 czerwca) wycofano 80.000 zł a później (25 października) zmniejszono ponownie omawiane środki o kolejne 270.000 zł. W rezultacie pion normalizacji dysponował ostatecznie z budżetu kwotą 5.650.000 zł. Takie „oszczędnościowe” działania były możliwe ponieważ w 2000 roku wpłynęły do PKN europejskie środki pomocowe PRAQ III (około 280.000 zł), które umożliwiły realizację tematów przyjętych w programach prac normalizacyjnych.

Na prace normalizacyjne w 2000r., zawarto 3849 umów na łączną kwotę 4.509.994 zł. Środki finansowe pochodzące od sponsorów a będące w gestii PKN w wysokości około 83 tys. zł wykorzystano tylko w połowie (z różnych powodów także zbyt późne ich zgłoszenie), ale zawarte umowy na kwotę 42.988 zostały zrealizowane praktycznie w całości (98.8%).

2.6 Działalność wydawnicza

W ramach działalności wydawniczej Wydział Wydawnictw Normalizacyjnych (WWN):

- kontynuował prace związane z przygotowaniem norm do druku. Łącznie przygotowano **2214 tytułów PN** ustanawianych w latach 1998-2000 (ilustruje to poniższa tabela).

Rok ustanowienia PN	TZG Zapolex	Przygotowalnia WWN*)	Zlecenia	Ogółem
1998	292	9	39	340
1999	149	839	433	1421
2000	15	260	178	453
Ogółem	456	1108	650	2214

*) W podanych liczbach uwzględniono składy wykonane poza normatywem przewidzianym dla pracowników Przygotowalni w ramach etatu.

- kontynuował prace związane z drukowaniem norm i innych wydawnictw metodą druku cyfrowego w systemie DocuTech . W 2000 r. do systemu DocuTech wprowadzono zapis **2 477 tytułów PN** do druku na żądanie, w tym: 93 PN:1997, 495 PN:1998, 1 422 PN:1999 i 467 PN:2000. Tym samym do druku w systemie DocuTech wprowadzono łącznie 3 342 tytułów PN. Na urządzeniu DocuTech w WWN wydrukowano łącznie **ponad 160 000 egz. Polskich Norm** , w tym:
 - pierwsze nakłady i ewentualne dodruki **1288 tytułów PN**,
 - dodruki nakładów **595 tytułów PN**.

Wydrukowano nakłady innych pozycji, w tym: poprawek do PN, Dodatku do Katalogu PN 1999 Aktualizacja 1 – 3, Dodatku do Katalogu PN 2000 Aktualizacja 1, Frag-

mentów Katalogu PN 2000, Przepisów wewnętrznych CEN/CENELEC cz. 3, Informatora PKN 1 i 2/2000. Łącznie na urządzeniu DocuTech wydrukowano blisko 4 mln stron A4.

- zlecał drukowanie pierwszych nakładów PN wykonawcom zewnętrznym. Z uwagi na niewystarczające moce przerobowe i możliwości techniczne DocuTech **pierwsze nakłady 304 tytułów PN wykonano poza WWN.**

Informacje o liczbach tytułów **PN wydrukowanych w 2000 r.** przez poszczególnych wykonawców – wg lat ustanowienia, uzupełnione o liczbę PN wydrukowanych w WWN w systemie DocuTech zawiera poniższa tabela.

Rok ustanowienia PN	WN Alfa-Wero	Rem-Script	MPiPS	DocuTech	Ogółem
1998	--		2	345	347
1999	150	149	--	822	1121
2000	1	2	--	121	124
Ogółem	151*)	151	2	1288	1592

*) PN przekazane do druku po złożeniu przez WN Alfa-Wero zamówienia na zakup w WMS Biura PKN nakładów tych norm po wydrukowaniu

- kontynuował wydawanie naukowo - technicznego miesięcznika „Normalizacja”, w którym opublikowane artykuły poświęcone były m.in.:
 - bieżącej działalności Polskiego Komitetu Normalizacyjnego i priorytetom polskiej normalizacji,
 - działalności międzynarodowych i regionalnych organizacji normalizacyjnych,
 - omówieniu i ocenie postępu prac normalizacyjnych i udziału przedstawicieli PKN w organach roboczych, regionalnych i normalizacyjnych,
 - problemom finansowania działalności normalizacyjnej,
 - związkom normalizacji z prawodawstwem,
 - relacjom normalizacji z nauką, techniką i przemysłem,
 - wprowadzaniu norm europejskich i międzynarodowych do zbioru Polskich Norm,
 - promocji znaku zgodności z Polską Normą,
 - zagadnieniom certyfikacji, zarządzaniu jakością, bezpieczeństwem
 - i higieną pracy oraz środowiskiem.

W każdym z 12 opublikowanych numerów zamieszczono suplement NORMALIZACJA – AKTUALNOŚCI.
- kontynuował wydawanie Informatora PKN - ukazały się 3 zeszyty: 1/2000 Człowiek i środowisko; 2/2000 Sprawozdanie z działalności Polskiego Komitetu Normalizacyjnego. Człowiek i środowisko – część II; 3/2000 Problemy działalności normalizacyjnej. Informacje dla Przewodniczących NKP,
- kontynuował wydawanie publikacji własnych PKN,
 - wydano polską wersję językową Przewodnika ISO/IEC 66, Wymagania ogólne dotyczące jednostek prowadzących ocenę oraz certyfikację/ rejestrację systemów zarządzania środowiskowego (EMS),
 - przygotowano i przekazano do druku Poradnik normalizatora zakładowego,
 - rozpoczęto prace związane z wydaniem Podręcznika normalizacji; w opracowaniu redakcyjnym jest zeszyt 1: Wprowadzenie do normalizacji,
 - wydano Katalog Polskich Norm 2000 w wersji papierowej i elektronicznej (CDROM),

- kontynuował wydawanie materiałów promocyjno-reklamowych; wydrukowano 3 wkładki do folderu PKN z informacjami o Ośrodku Informacji i Dokumentacji Biura PKN,
- kontynuował przygotowywanie Polskich Norm w wersji elektronicznej; przygotowano do wydania pierwszy CD-ROM z tekstami Polskich Norm zharmonizowanych z dyrektywami nowego podejścia Wspólnot Europejskich, zawierający 30 PN zharmonizowanych z dyrektywą dotyczącą bezpieczeństwa maszyn 98/37 EC,
- rozpoczął dwa postępowania w sprawie udzielenia zamówień publicznych, zgodnie z wymaganiami ustawy o zamówieniach publicznych:
 - przetarg nieograniczony, przedmiot zamówienia: drukowanie Polskich Norm,
 - zapytanie o cenę, przedmiot zamówienia: drukowanie miesięcznika „Normalizacja” i suplementu NORMALIZACJA-AKTUALNOŚCI.

2.7 Działalność szkoleniowa

Szkolenia wewnętrzne (dla pracowników Biura PKN)

Szkolenie pracowników Biura PKN było realizowane poprzez:

- szkolenia organizowane przez WKS
- szkolenia organizowane przez instytucje zewnętrzne
- studia
- Szkolenia organizowane przez WKS

Pracownicy Biura PKN uczestniczyli w następujących szkoleniach:

 - kurs „Podstawy normalizacji” - 26 osób,
 - kurs „Normalizacja w procesie integracji europejskiej” - 33 osoby,
 - warsztaty „Opracowywanie Polskich Norm” - 39 osób,
 - seminarium „Prezentacja narzędzi informatycznych stosowanych w IEC” – 22 osoby,
 - szkolenie dla sekretarzy NKP (ZHG) - 11 osób.
- Szkolenia organizowane przez instytucje zewnętrzne

Pracownicy Biura PKN brali udział w następujących formach szkoleniowych:

 - szkolenia specjalistyczne (kursy, seminaria, konferencje, sympozja itp.) - 70 szkoleń, w których uczestniczyły 52 osoby,
 - szkolenia informatyczne - 8 kursów, w których uczestniczyło 80 osób, w tym szkolenia z zakresu systemu informatycznego "NORMA",
 - nauka języków obcych (j. angielski, niemiecki i francuski) - 9 kursów semestralnych, w których uczestniczyło 39 osób,
 - szkolenia z integracji europejskiej - 5 szkoleń, w których wzięło udział 18 osób.
- Studia

W 2000 roku - 17 pracowników studiowało w szkołach wyższych i na studiach podyplomowych.

Szkolenia dla odbiorców zewnętrznych

- W 2000 roku organizowano szkolenia dla osób spoza Biura PKN zainteresowanych zagadnieniami normalizacji. Zorganizowano 9 płatnych kursów normalizacyjnych:
 - „Podstawy normalizacji” - 1 kurs,
 - „Normalizacja w procesie integracji europejskiej” - 2 kursy,
 - „Normalizacja w przedsiębiorstwie” - 3 kursy,
 - „Informacja normalizacyjna” - 3 kursy.

Kursy były zorganizowane w Zakopanem, uczestniczyło w nich ogółem 148 osób.

WKS zorganizował w Warszawie 2 seminaria pt. „Udział ekspertów krajowych w pracach europejskich organizacji normalizacyjnych”, w których uczestniczyły 72 osoby. Ponadto zorganizował we współpracy ze Stowarzyszeniem Naukowo-Technicznym Inżynierów i Techników Przemysłu Spożywczego (SIT SPOŻ) szkolenia nt. „Normalizacja zakładowa w branży spożywczej – teoria i praktyka w opracowywaniu norm zakładowych” 3 kursy, w których uczestniczyło 60 osób.

W seminarium „Prezentacja narzędzi informatycznych stosowanych w IEC” wzięło udział 14 osób spoza PKN, głównie z Normalizacyjnych Komisji Problemowych.

W szkoleniach dla odbiorców zewnętrznych zorganizowanych w 2000 roku przez WKS uczestniczyły 294 osoby.

Pracownicy Biura PKN brali czynny udział w szkoleniach normalizacyjnych w charakterze wykładowców, uczestniczyli w kursach specjalistycznych, szeregu sympozjach i konferencjach podnosząc i uzupełniając swoje kwalifikacje zawodowe.

2.8 Działalność informacyjna

W 2000 r. Ośrodek Informacji i Dokumentacji Biura PKN prowadził działalność informacyjną i dokumentacyjną w celu zaspokojenia potrzeb: Normalizacyjnych Komisji Problemowych, klientów krajowych (małego i średniego biznesu, dużych zakładów przemysłowych, jednostek naukowych, naukowo-badawczych, uczelni) a także klientów zagranicznych. Udzielano informacji dotyczącej norm i innych krajowych produktów normalizacyjnych, a także norm i produktów normalizacyjnych międzynarodowych, europejskich i zagranicznych. Dużym osiągnięciem OID było przygotowanie do wydania nowego produktu w formie elektronicznej (CD-ROM) – Polskie Normy zharmonizowane z dyrektywą maszynową.

Zrealizowano następujące zadania:

- udzielano informacji m.in. z europejskiej bazy danych CEN, z międzynarodowej bazy danych PERINORM oraz kontynuowano tworzenie bazy rejestracyjnej norm europejskich w związku z intensyfikacją procesu integracji z Unią Europejską,
- dokonano rozpoznania dotyczącego opracowania systemu wprowadzania danych katalogowych Polskich Norm do Internetu, polegającego na opracowaniu procedury generowania danych z bazy Polskich Norm,
- wydano Katalog Polskich Norm 2000 w wersji polsko-angielskiej, w formie wydrukowanej i na CD ROM, wraz z aktualizacjami (w formie wydrukowanej na papierze),
- prowadzono prace związane z wydaniem publikacji dotyczących słownictwa znormalizowanego z zakresu techniki przeciwpożarowej i bezpieczeństwa pracy oraz ochrony środowiska na podstawie bazy terminologicznej Banku Terminów Znormalizowanych.

Ponadto kontynuowano:

- prowadzenie i aktualizację baz danych systemu POLINORM,
- prowadzenie zautomatyzowanej usługi informacyjnej dotyczącej aktualizacji zbiorów norm klienta (ABAK),
- doskonalenie form i metod promocji normalizacji krajowej, międzynarodowej i europejskiej.

Zbiory dokumentów normalizacyjnych

W siedzibie OID w Warszawie gromadzono i aktualizowano zbiory norm: krajowe (PN), normy branżowe (BN), międzynarodowe (ISO, IEC), europejskie oraz zagraniczne otrzymywane regularnie z 10 jednostek normalizacyjnych (Austria, Czechy,

Francja, Japonia, Niemcy, Rosja, Słowacja, USA, Wielka Brytania, Włochy – załącznik nr 6).

W zbiorach dokumentów normalizacyjnych wykonano następujące prace:

- wprowadzono 17208 tytułów nowych norm,
- wprowadzono 1211 zmian i poprawek,
- wycofano 13291 tytułów norm,
- wprowadzono do zbiorów katalogów 25 egzemplarzy katalogów norm

Zestawienie liczbowe zbiorów norm gromadzonych w OID

L. p.	Normy	Stan na dzień 31.12 2000
1	PN	18043
2	BN	11629
3	ISO	12838
4	IEC	3894
5	EN, ENV, HD	9514
6	ETS, ETR	1279
7	Normy zagraniczne otrzymywane regularnie	160678
Razem		217 875
8	Normy zagraniczne, nieaktualizowane, stałe	18 285
9	Normy w formie książkowej	278 vol.

OID posiada również normy i katalogi w postaci elektronicznej. Są to: normy francuskie NF (wydane po 1 stycznia 2000r.) i ETSI oraz katalogi norm międzynarodowych CEN, CENELEC, ETS, brytyjskich – BS, francuskich – NF i polskich – PN.

Biblioteka Techniczna

Rozwijano i doskonalono pracę biblioteki. Zakupiono 88 woluminów książek, prowadzono akcesję 97 tytułów czasopism i gazet krajowych oraz 33 tytułów czasopism zagranicznych. Z usług biblioteki skorzystało 1234 czytelników, w tym 19 spoza Biura PKN. W czytelni biblioteki udostępniono 356 książek, 780 czasopism, 184 innych dokumentów, w tym klientom zewnętrznym 295 książek, 152 czasopisma oraz 49 przewodników turystycznych i planów miast. Biblioteka pełniła również funkcję punktu informacji normalizacyjnej dla Zespołów Normalizacyjnych (ZN). Udostępniło pracownikom ZN katalogi norm, programy prac normalizacyjnych 561 razy.

Bazy danych systemu POLINORM

Krajowe bazy danych systemu POLINORM są tworzone, aktualizowane i eksploatowane pod oprogramowaniem informacyjno-wyszukiwawczym ISIS.

W 2000 r. w ww. bazach prowadzono następujące prace (poza rutynowymi):

Baza PN - aktualizowano dane o normach obligatoryjnych. Liczba Polskich Norm obligatoryjnych wynosi 1128,

Baza PU - na bieżąco wprowadzono informacje o wycofaniach Polskich Norm kolejnymi uchwałami Komitetu,

Baza BN

- zastąpiono Polskimi Normami 45 BN (do uchwały 38/2000-o włącznie),
- wycofano 259 BN (liczba wycofanych BN od 1994 r. wynosi 2516),

Baza BTZ - prowadzono prace związane z wydaniem publikacji „Słownictwo znormalizowane. Ochrona środowiska” oraz ”Słownictwo znormalizowane – Ochrona przeciwpożarowa i bezpieczeństwo pracy” - na podstawie utworzonej bazy BTZI, będącej częścią bazy BTZ.

Baza TLUM - aktualizowano na bieżąco bazę tłumaczeń dokumentów normalizacyjnych autoryzowanych przez PKN.

Baza REJESTR - kontynuowano prace mające na celu utworzenie bazy REJESTR odzwierciedlającej zawartość kartoteki Polskich Norm (prowadzonej manualnie).

Stan baz danych na koniec 2000 r.

Lp	Nazwa	Przyrost	Wycofano/ zastąpiono	Stan na dzień 31.12.2000 r.
1	Baza Polskich Norm-PN	1021	965	19963 ^{*)}
2	Baza projekt PN-Pr PN	-	-	2254
3	Baza norm wycofanych-PU	-	-	8740
4	Baza norm branżowych – BN	-	-	13183
4.1	Baza norm BNP norm BN powołanych w normach PN	-	-	2242
4.2	Baza norm BN wycofanych – BNW ^{**)}	-	-	2516
5	Bank Terminów Znormali- zowanych-BTZ	2186	2869	62728
6	Baza tłumaczeń-TLUM	-	-	181
7	Baza rejestr norm- REJESTR	1466	-	28703

^{*)} w tym uwzględnia się 61 PN zastąpionych, obligatoryjnych

^{**)} baza założona w 1999 r.

W zakresie eksploatacji baz m.in.:

- generowano co miesiąc bazę PN do PERINORM i przesyłano skompresowaną bazę do DIN protokołem .FTP przez INTERNET,
- generowano co miesiąc bazy PN, PROJ, TEZ i BTZ dla potrzeb komórek organizacyjnych Biura PKN,
- generowano dyskietkę z aktualnymi normami obligatoryjnymi PN, uwzględniając kolejne rozporządzenie ministra,
- wykonano 3 dodatki Aktualizacja do Katalogu PN'2000,

Usługi informacyjne

Działalność informacyjna, w celu zaspokojenia potrzeb klientów krajowych zewnętrznych i zagranicznych, była prowadzona przez OID w Warszawie oraz jego Filie w Łodzi i Katowicach w następujących zakresach tematycznych:

Informacja prosta

- w czytelnich Ośrodka i jego Filii 4022 klientom zewnętrznym udostępniono 19905 dokumentów,
- udzielono około 44200 informacji telefonicznych i około 860 informacji pisemnych dotyczących głównie aktualności i obowiązywania Polskich Norm, oraz możliwości zakupu norm,
- wypożyczono na zamówienia pisemne klientów 217 norm (GOST i ANSI).

Informacja specjalistyczna

- wytypowano i przekazano klientom informacje o ok. 11167 dokumentach normalizacyjnych zawartych w 449 wykazach tematycznych,
- poinformowano klientów o wprowadzeniu 825 norm europejskich i międzynarodowych do Polskich Norm.,
- sprawdzono aktualność ok. 7629 norm krajowych, europejskich, międzynarodowych i zagranicznych na podstawie baz danych systemu POLINORM, bazy PERINORM, INFODISK oraz katalogów norm i biuletynów informacyjnych,
- udzielono 977 informacji w zakresie danych bibliograficznych dotyczących norm,
- udzielono 58 informacji związanych z dyrektywami nowego podejścia,
- udzielono 91 informacji dotyczących właściwości stali lub odpowiedników krajowych gatunków stali zagranicznych i odwrotnie,
- zaktualizowano 4729 norm w ramach usługi ABAK.

Usługi świadczone klientom zagranicznym

- otrzymano 36 zapytań, w tym 12 zapytań pochodziło z krajowych jednostek normalizacyjnych,
- udzielono informacji o 17 PN wprowadzających normy europejskie lub międzynarodowe,
- wytypowano na zadany temat 120 PN.

Użytkownicy korzystający z usług OID

Lp	Użytkownicy	OID Warszawa	Filia Katowice	Filia Łódź
1	Przedstawiciele małego i średniego biznesu oraz osoby prywatne	80,9%	50%	60%
2	Duże zakłady Przemysłowe	7,8%	33%	25%
3	Przedstawiciele świata nauki(uczelnie, instytuty naukowe, ośrodki badawczo-rozwojowe)	4,5%	16%	14%
4	Inni użytkownicy, (klienci zagraniczni i pracownicy PKN)	6,8%	1%	1%

Informacja dotycząca normalizacji europejskiej

Współpraca z CEN/CS

- prowadzono współpracę z CEN/CS w zakresie zasad wdrażania Dyrektywy Informacyjnej 98/34/EC, dostępu do informacji o normach zharmonizowanych z dyrektywami UE, realizacji zadań wynikających z europejskiej polityki nowego podejścia i harmonizacji technicznej,
- uczestniczono w szkoleniach i konferencjach organizowanych przez UKIE,
- uczestniczono w pracach związanych z procesem wdrażania do ustawodawstwa polskiego Dyrektywy Informacyjnej 98/34/EC i zmiany do niej 98/48/EC,
- uczestniczono w procesie opiniowania uchwały wdrażającej elementy dyrektywy 98/34/EC w zakresie przepisów technicznych,
- udzielono przedsiębiorstwom informacji o unijnych przepisach i normach istotnych dla swobodnego przepływu towarów na jednolitym rynku europejskim.

Krajowy Punkt informacyjny (KPI) WTO-TBT

W roku 2000 KPI WTO-TBT prowadził na poziomie regionalnym notyfikowanie wdrożeń PN-EN (CEN i CENELEC) oraz PN-ETS. Notyfikowano w CEN - 671 PN-EN, w CENELEC - 113 PN-EN, w ETSI - 8 PN-ETS. Udzielono 64 odpowiedzi na zapytania krajowe oraz 52 odpowiedzi na zapytania zagraniczne dotyczące polskich uregulowań technicznych określających warunki dostępu do polskiego rynku i lokowania na nim wyrobów zarówno krajowych jak i importowanych. Uporządkowano zbiór zagranicznych notyfikacji przepisów technicznych z lat 1999-2000, eksponując notyfikacje krajów UE i EFTA ze zwróceniem uwagi na powiązania z dyrektywami WE, szczególnie zaś z dyrektywami Nowego Podejścia.

Uczestniczono w pracach zespołu międzyresortowego ds. przygotowania stanowiska Polski do rundy milenijnej WTO/TBT,

Współpraca z punktami informacji normalizacyjnej (PIN)

- przekazywano dokumenty oraz bazę danych PN zgodnie z zawartymi porozumieniami,
- dokonano wizytacji PIN – Gdańsk.

Sprzedaż usług informacyjnych i produktów normalizacyjnych (wartość w zł.)

Lp	Nazwa	OID Warszawa	Filia w Katowicach	Filia w Łodzi	Razem
1	Informacja specjalistyczna	23360	5119	2921	31400
2	Wypożyczenia norm	2804	675	56	3535
3	Usługa ABAK	6471	538	3492	10501
4	Fragmenty bazy danych PN oraz aktualizacja baz klientów	11601	-	-	11601
5	Kopie Pr PN do ankiety powszechnej oraz kopie BN	31159	8373	12093	52225
R a z e m					109262

Zestawienie tabelaryczne usług informacyjnych (dane w liczbach)

Lp	Usługa	OID w Warszawie	Filia w Katowicach	Filia w Łodzi	Razem
1	Klienci korzystający z usług w Czytelniach Norm	1519	1203	1300	4022
2	Dokumenty udostępnione w Czytelniach Norm	7505	8200	4200	19905
3	Informacje telefoniczne	31000	9500	3700	44200
4	Informacje pisemne	705	130	25	860
5	Wypożyczenia norm	188	28	1	217
6	Wykazy tematyczne	362	33	54	449
7	Informacje o normach w wykazach tematycznych	8440	427	2300	11167
8	Informacje o wprowadzeniu norm europejskich i międzynarodowych do PN	715	42	68	825
9	Informacje dotyczące aktualności norm krajowych, europejskich, międzynarodowych i zagranicznych	6245	564	820	7629
10	Informacje bibliograficzne dot. norm (tytuł, cena, itp.)	977	-	-	977
11	Informacje dot. właściwości stali	-	91	-	91
12	Dokumenty zaktualizowane w ramach ABAK	3425	226	1078	4729
13	Dokumenty w wykazach norm związanych z dyrektywami „nowego podejścia”	58	-	-	58
14	Aktualizacja norm do sprzedaży	-	8503	brak danych	8503
15	Kopiowanie do sprzedaży Pr PN do ankiety powszechnej	1489	Brak danych	brak danych	1489

Działalność związana ze znakiem zgodności z Polską Normą

Zawarto **1** umowę z jednostką certyfikującą wyroby (JCW), której udzielono prawa do wydawania certyfikatów zgodności upoważniających do oznaczania wyrobu znakiem zgodności z Polską Normą (certyfikaty PN). Zakresem umowy objęto **24** normy PN.

Od podjęcia uchwały **Nr 14 / 95 PKN** udzielono **15** licencji. Ogółem wykaz norm PN, które są podstawą dla producentów do ubiegania się o certyfikat zgodności, upoważniający do oznaczania wyrobów znakiem zgodności z PN, wynosi **712** norm PN (po modyfikacji). W 2000 r. **6** jednostek wydało **17** certyfikatów PN dla 15 producentów. Przedłużono okres ważności **5** certyfikatów dla 1 producenta.

Ogółem ilość ważnych certyfikatów PN wynosi **53** dla **37** producentów.

Łączna wartość rachunków wyniosła **16.940,00 zł.**

2.10 Promocja

W ramach promocji działalności normalizacyjnej zorganizowano stoiska na następujących imprezach:

- 45 Międzynarodowe Targi Książki – Warszawa;
- 72 Międzynarodowe Targi Poznańskie;
- VI Wrocławskie Targi Książki Naukowej;
- Konwersatorium i wystawa pt. „Badania i ocena właściwości tworzyw sztucznych” w Zabrze;
- Seminarium pt. „Aktualne problemy normalizacyjne w dziedzinie korozji i ochrony przed korozją na tle wymagań Unii Europejskiej” w Szczyrku;
- Seminarium nt. „Kompatybilności elektromagnetycznej” w Warszawie;
- VIII Krajowa Konferencja Elektryki Górniczej nt. normalizacji przepisów technicznych w budowie i eksploatacji górniczych urządzeń elektrycznych w Szczyrku.
- prowadzono 4 stałe punkty wystawienniczo – reklamowe (gablotki);
- zamieszczono reklamę PKN w HBI (Hoppenstedt Bonnier Information Polska sp. z o.o. (Informacje Gospodarcze);
- reklamowano normy PN-ISO 8501 w czasopiśmie Ochrona przed korozją;
- reklamowano normy z serii ISO 14000 w Budowlanym Informatorze Technicznym;
- prowadzono aktualizację strony internetowej WMS, na której można znaleźć informacje na temat produktów sprzedawanych w WMS oraz o możliwości ich zakupu na terenie Polski,
- na stronę internetową wprowadzono również wykaz Polskich Norm właściwych do stosowania przy ocenie zgodności wyrobu, aktualizowany co pół roku,
- opracowywano i rozpowszechniano materiały promujące wydawnictwa normalizacyjne - foldery i ulotki; (opracowano **5** rodzajów ulotek promujących nowe wydawnictwa PKN, zaktualizowano **7** rodzajów ulotek dotychczasowych, rozprowadzono po około 6000 sztuk z każdego rodzaju),
- uczestniczono w międzynarodowych sympozjach i konferencjach dotyczących marketingu i praktycznych rozwiązań organizacji sprzedaży norm.

2.9 Współpraca międzynarodowa

Uczestnictwo w pracach międzynarodowych i europejskich organizacji normalizacyjnych

W 2000 roku zmieniono bądź zadeklarowano uczestnictwo PKN w pracach organów roboczych ISO, IEC, CEN, CENELEC.

a) ISO PKN jest członkiem czynnym (‘P’) 370 TC/SC oraz członkiem biernym (‘O’) 289 TC/SC (na łączną liczbę 754).

W 44 posiedzeniach organów roboczych i kierowniczych ISO uczestniczyło 41 delegatów PKN (dane obejmują udział delegacji PKN w Zgromadzeniu Ogólnym, DEVCO, INFCO, CASCO, REMCO). Do Biura PKN wpłynęło 3017 dokumentów roboczych (w tym 1735 z TC/SC, w których PKN ma członkostwo czynne)

Zaopiniowano 1677 dokumentów, a do 266 zgłoszono uwagi merytoryczne, komentarze redakcyjne lub propozycje zmian.

W związku ze stopniowym przechodzeniem ISO na elektroniczne przetwarzanie i przesyłanie dokumentów, PKN przekazał opinie do 1058 dokumentów za pośrednictwem poczty elektronicznej lub systemu elektronicznego głosowania/opiniowania on-line.

W związku z wprowadzaniem systemu autoryzowanego dostępu do określonych zasobów stron internetowych organów roboczych ISO, WWM upoważnił 2 ekspertów zgłoszonych przez NKP do bezpośredniego korzystania z zasobów serwerów ISO/TC/SC oraz przekazał do odpowiednich zespołów normalizacyjnych przyznane PKN numery identyfikacyjne i hasła dostępu do 22 serwerów ISO/TC/SC.

Biuro PKN otrzymało 933 publikacje ISO (normy, zmiany, raporty techniczne, etc.).

W 2000 roku zorganizowano w Polsce posiedzenia:

- ISO/TC 195: „Podstawy projektowania budowli”
- ISO/TC 8 „Statki i technika morska” w tym podkomitetów: SC 4 „Wyposażenie i maszyny pokładowe”, SC 9 „Wymagania ogólne” SC 10 „Zastosowanie komputerów” i grupy doradczej
- ISO/TC 58 „Butle do gazów” oraz dwóch grup roboczych

Polska prowadziła sekretariaty 2 komitetów technicznych:

- TC 98 „Podstawy projektowania budowli”;
- TC 195 „Maszyny i urządzenia budowlane” oraz 3 podkomitetów: TC 34/SC 3 TC 98/SC 2. TC 107/SC 7

Polscy eksperci prowadzili 4 grupy robocze ISO: TC 34/SC14/WG 1, TC 37/WG 1, TC 195/WG 2 i WG 3.

b) IEC Zmiany w strukturze uczestnictwa PKN w pracach komitetów (TC) i podkomitetów technicznych (SC) wynikły z reorganizacji organów roboczych IEC (m.in. powstał nowy TC 107) oraz z faktu zmiany formy członkostwa w dwóch TC. Członkostwo PKN przedstawia się następująco: czynne (‘P’) 96 TC/SC oraz bierne (‘O’) 81 (na łączną liczbę 181).

W 35 posiedzeniach organów roboczych i kierowniczych IEC uczestniczyło 44 delegatów PKN (dane obejmują udział delegacji PKN w 64. Sesji Generalnej IEC w Sztokholmie).

Prowadzony przez PKN sekretariat TC 27: „Urządzenia elektrotermiczne przemysłowe”, kontynuował prace organizacyjne oraz merytoryczne. Sekretarz i jego zastępca wzięli udział w warsztatach roboczych dla przewodniczących i sekretarzy IEC/TC/SC zorganizowanych w ramach Sesji Generalnej IEC w Sztokholmie. Na

przełomie listopada i grudnia 2000 r. odbyło się trzydniowe posiedzenie plenarne TC 27 w Paryżu.

W ramach współpracy dotyczącej Międzynarodowego Słownika Elektrotechnicznego (IEV), opracowano polską terminologię techniczną do 8 nowych publikacji IEV i przekazano do słownikowej bazy danych Biura Centralnego IEC. Dokonano ostatecznej korekty językowej terminologii polskiej zawartej w 5 publikacjach IEV przygotowanych do druku.

W 2000 r. wpłynęło do Biura PKN 1778 dokumentów roboczych IEC (w tym 1007 w ramach TC/SC, w których Polska ma status członka 'P'). Zaopiniowano 1071 dokumentów, a do 288 zgłoszono uwagi merytoryczne, komentarze redakcyjne lub propozycje zmian.

W związku z wprowadzeniem systemu zdecentralizowanego dostępu do określonych zasobów *IEC Website* dla użytkowników autoryzowanych przez komitety krajowe IEC, WWM upoważnił 36 przedstawicieli zgłoszonych przez ZN do bezpośredniego korzystania z zasobów serwerów Biura Centralnego w Genewie (zakres wg TC/SC).

Sprowadzono z Biura Centralnego IEC w Genewie 94 normy IEC w elektronicznym formacie przetwarzalnym do wykorzystania przy opracowywaniu wprowadzeń krajowych (PN-IEC). Zgłoszono 2 propozycje nowego tematu prac (NP) oraz 4 propozycje dotyczące zmian do normy (procedura MC) wraz z odnośnymi projektami dokumentów roboczych. Biuro PKN otrzymało 391 publikacji IEC (normy, zmiany do norm, raporty i specyfikacje techniczne), w tym 16 pozycji wyłącznie w wersji elektronicznej na CD-ROM.

c) CEN PKN jako afiliant CEN uczestniczył w pracach 103 komitetów i 23 podkomitetów technicznych,

W pracach organów roboczych uczestniczyło łącznie 158 przedstawicieli.

Udział przedstawicieli PKN w pracach CEN kształtuje się na poziomie 38% ogólnej liczby komitetów technicznych.

W 17 posiedzeniach organów roboczych uczestniczyło 21 delegatów z Polski, 2 przedstawicieli PKN uczestniczyło w 26. posiedzeniu Zgromadzenia Ogólnego CEN w Oslo.

Do Biura PKN wpłynęło 4066 dokumentów roboczych, z czego 1886 stanowiły dokumenty z terminem finalnym opiniowania/głosowania na 2000r., w tym 1698 było projektami norm (prEN). Za pośrednictwem Biura PKN przekazano opinie do 60 dokumentów.

d) CENELEC PKN jako afiliant CENELEC uczestniczył w pracach 25 komitetów technicznych (TC) i podkomitetów (SC). Udział PKN w pracach CENELEC kształtuje się na poziomie 32,5% ogólnej liczby komitetów i podkomitetów technicznych. W 14 posiedzeniach organów roboczych uczestniczyło 18 delegatów z Polski, 2 przedstawicieli PKN uczestniczyło w 40. posiedzeniu Zgromadzenia Ogólnego CENELEC w Pradze.

Do Biura PKN wpłynęło 607 dokumentów roboczych CENELEC, w tym 231 projektów norm (prEN). Dokumenty CENELEC w większości są opracowywane na podstawie dokumentów IEC i ich opiniowanie odbywa się w ramach współpracy z IEC.

e) ETSI Kontynuowano współpracę z ETSI w zakresie wynikającym z *Memorandum of Understanding* między PKN, IŁ i ETSI. Na bieżąco wpływały dokumenty ETSI o

charakterze roboczym, informacyjnym i proceduralnym w większości za pośrednictwem poczty elektronicznej a także na CD-ROM oraz DVD-ROM.

Przedstawiciel PKN wziął udział w 36. Zgromadzeniu Ogólnym ETSI w Nicei.

Współpraca z innymi organizacjami

a) EKG ONZ W listopadzie odbyła się w Genewie X Sesja Zespołu Roboczego EKG/ONZ ds. Polityki dotyczącej Harmonizacji Technicznej i Normalizacji z udziałem przedstawicieli PKN. Tematem sesji była m.in. nowelizacja listy zagadnień wymagających znormalizowania- WWM wystąpił do zainteresowanych resortów o podanie propozycji nowelizacji.

b) Komisja Europejska W roku 2000 w Brukseli odbyły się trzy posiedzenia *Senior Officials Group for Standardization and Conformity Assessment Policy (SOGS)*, w którym brał udział przedstawiciel Biura PKN. W tym roku po raz pierwszy przedstawiciele krajów stowarzyszonych z UE zostali dopuszczeni do udziału w posiedzeniach tego gremium.

c) W maju przedstawiciel PKN wziął udział w spotkaniu "okrągłego stołu" afiliantów CEN/CENELEC, którego celem była prezentacja osiągnięć i problemów w przygotowaniu do pełnego członkostwa.

We wrześniu w Biurze PKN złożyli wizytę przedstawiciele Państwowego Biura do Spraw Jakości i Technicznego Nadzoru z Chin – CSBTS. Delegacja zapoznała się z działalnością PKN w zakresie współpracy międzynarodowej, marketingu i sprzedaży, szkoleń oraz Krajowego Punktu Informacyjnego WTO/TBT.

Przedstawiciele PKN wzięli udział w obchodach 80-lecia Austriackiego Instytutu Normalizacyjnego oraz 75-lecia Gosstandartu.

Działania w zakresie realizacji programów pomocy zagranicznej PHARE

Zakończono realizację programu PRAQ III. Ograniczała się ona tylko do kontynuacji kilku akcji przeniesionych z roku ubiegłego.

W ramach tego programu odbyły się dwa seminaria z udziałem przedstawicieli Biura PKN i NKP na temat: "Dyrektywa maszynowa i jej powiązania z dyrektywą niskonapięciową", oraz "Dyrektywa o urządzeniach medycznych".

W ramach programu PRAQ III FAST w maju odbyła się konferencja na temat: "Bezpieczeństwo zabawek" z udziałem zagranicznych ekspertów.

W kwietniu w Brukseli odbyło się ostatnie posiedzenie Komitetu Łącznikowego PRAQ III, w którym wziął udział przedstawiciel Biura PKN, będący członkiem Komitetu oraz odbyły się 2 posiedzenia Krajowego Forum Koordynacyjnego.

Koordinacja prac związanych z procesem dostosowawczym w ramach integracji z Unią Europejską

WWM współpracował z Pełnomocnikiem Prezesa ds. Integracji Europejskiej. Były to działania integracyjne związane z realizacją Układu Europejskiego, w tym współpraca przy przygotowaniu propozycji udziału PKN w programie pomocowym PHARE 2001.

Opracowano i przekazano do UKIE uwagi, opinie i komentarze do szeregu dokumentów dotyczących procesu dostosowawczego, w tym NPPC.

Przedstawiciele Biura PKN brali udział w konsultacjach technicznych w Brukseli w obszarze negocjacyjnym „Swobodny przepływ towarów”.

2.12 Pozostała działalność prowadzona przez Biuro Komitetu

a) Działalność obronna

W 2000 r. Biuro Komitetu prowadziło działalność w zakresie:

- opracowywania "Narodowego Kwestionariusza Przygotowań Obronnych (NKPO) Edycja 1/2000",
- opiniowania projektu „Programu utrzymania i doskonalenia systemu obronności (przygotowań obronnych) RP w latach 2001-2006”,
- przeprowadzenia przy współudziale Miejskiego Inspektoratu Obrony Cywilnej, szkolenia kierowniczej kadry formacji obrony cywilnej Biura PKN.

Ponadto:

- dokonano oceny wartości archiwalnej akt niejawnych i ich kwalifikacji do odpowiednich kategorii oraz przygotowano i przekazano do Archiwum Instytucji Centralnych MON akta niejawne (zakwalifikowane do kat. archiwalnej A),
- przygotowano wykonawcze akty prawne związane z powołaniem pełnomocnika do spraw ochrony informacji niejawnych.

Realizując zadania wynikające z rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 1995 r. zarejestrowano 116 (ustanowionych) norm obronnych i nadano numery dalszym 77 normom.

Prowadzono intensywne działania w kierunku pozyskiwania dokumentów NATO (STANAG) oraz wojskowych norm USA (MIL-STD).

b) Komputeryzacja działalności Biura

Dokonano odbioru od wykonawcy (UNIZETO) systemu NORMA i rozpoczęto proces wdrażania systemu w Biurze PKN:

- wdrażanie systemu w WKM i w Zespołach Normalizacyjnych (ul. Świętokrzyska i ul. Górskiego) w tym:
 - częściowa weryfikacja bazy PN i EN mająca na celu przydzielenie norm do ZN i NKP,
 - opracowanie programu prac 2001 dla poszczególnych NKP.

Wdrożono system telekomunikacyjny ISDN w budynku przy ul. Świętokrzyska 14 (obsługa centrali oraz przydzielenie każdemu pracownikowi Biura PKN własnego numeru telefonicznego bezpośredniego i wewnętrznego), a także rozpoczęto prace związane z taryfikacją rozmów.

Kontynuowano prace związane z budową sieci LAN i WAN:

- okablowanie IV, V, VI i VII piętra w budynku przy ul. Świętokrzyskiej 14,
- kontynuacja konfiguracji sieci na serwerach,
- rozpoczęcie prac związanych z integracją komunikacji między oddziałami (Warszawa-Łódź- Katowice) w oparciu o kanały PVC w sieci Frame Relay, która może być platformą do wdrożenia systemu Voice Over IP.

Opracowano własną stronę Intranetową służącą do udostępniania pracownikom Biura PKN wszystkich możliwych i koniecznych informacji i danych (strona przyczyni się do poprawy przepływu informacji).

Rozpoczęto prace związane z modyfikowaniem wersji programów pakietu SOFTAR (finansowy, kadrowy, płacowy, magazynowy, sprzedaży).

c) Działalność w zakresie bhp i p. poż.

W dalszym ciągu, z uwagi na brak własnej siedziby Biura Komitetu, działalność w zakresie bhp i p. poż. nosiła charakter zachowawczy i była podporządkowana w każ-

dym miejscu lokalizacji (ul. Elektoralna 2, Świętokrzyska 14, Górskiego 7), obowiązującym tam wewnętrznym formalno-prawnym uregulowaniem.

W roku 2000 przeszkolono z zakresu bhp i p. poż. wszystkich nowo przyjętych pracowników Biura PKN, uwzględniając także aspekty ochrony zdrowia i bezpieczeństwa pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe. W okresie sprawozdawczym odnotowano dwa wypadki przy pracy. Nie wynikały one jednak z nie przestrzegania zasad i przepisów bhp, lecz były to tzw. przypadki losowe. Na bieżąco dokonuje się kontroli warunków pracy pod kątem przestrzegania przepisów bhp i p. poż. a wszelkie stwierdzone nieprawidłowości zostają eliminowane.

W roku ubiegłym podpisano umowę z samodzielnym Publicznym Zespołem Opieki Zdrowotnej „Lecznica Centrum” w Warszawie przy ul. Śliskiej 5 na dokonywanie badań profilaktycznych (wstępnych, okresowych, kontrolnych) pracowników Biura PKN na okres do dnia 31 grudnia 2003 r.

d) Działalność socjalna

W roku 2000 Zakładowa Społeczna Komisja ds. przyznawania świadczeń z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych w Biurze PKN odbyła 10 posiedzeń.

Prowadzono następujące kierunki działalności socjalnej:

- dopłatę do wypoczynku dla pracowników, emerytów i rencistów,
- dopłatę do wypoczynku dzieci i młodzieży uczącej się w wieku do 25 lat,
- zapomogi dla pracowników, emerytów i rencistów,
- pożyczki remontowe oraz na uzupełnienie wkładu do spółdzielni mieszkaniowej.

Przyznano 28 zapomóg (w tym: 23 pracownikom oraz 5 emerytom) na łączną kwotę 22.700 zł. Negatywnie zaopiniowano 3 wnioski. Udzielono 48 pożyczek remontowych, na które wydatkowano kwotę zł. 139.500,.

Dofinansowanie do wypoczynku otrzymało:

238 pracowników	na kwotę zł. 81.970,-
185 dzieci	na kwotę zł. 68.870,-
22 emerytów	na kwotę zł. 8.560,-

Łączna kwota na dofinansowanie do wypoczynku wyniosła zł. 159.400,-.

Ogółem z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych wydatkowano w roku ubiegłym 321.600 zł.

e) Uzyskanie siedziby dla Biura PKN

1. Sprawy formalne

Po wieloletnich bezskutecznych działaniach PKN i interwencjach do najwyższych władz państwowych zmierzających do protokolarnego przejęcia budynku przy ul.Świętokrzyskiej 14 od Kierownika Urzędu Rejonowego, a następnie Starosty Powiatu Warszawskiego, PKN zdecydował się na zawarcie w końcu 1999r porozumienia z WPBM Śródmieście dotyczącego podziału budynku razem z nadbudowywanymi dwoma kondygnacjami na dwie części zaspakajające potrzeby obu stron.

Porozumienie akceptowali Wojewoda Mazowiecki i Starosta Powiatu Warszawskiego, a o sprawie tej został poinformowany Premier RP. Po zakończeniu trwającej nadbudowy i zasiedleniu budynku jest szansa uzyskania w 2001 stałej docelowej siedziby dla PKN.

Niezbędne jest aktualne maksymalne zaangażowanie Wojewody Mazowieckiego i Starosty Powiatu Warszawskiego dla dokonania formalnego-prawnego podziału budynku, przekazania poszczególnych części na rzecz PKN i WPBM oraz dokonanie rozliczeń finansowych pomiędzy WPBM, Starostą i Wojewodą.

2. Sprawy techniczne

2.1. Nadbudowa VI i VII piętra.

Nadbudowa VI i VII piętra została zakończona. Aktualnie trwają odbiory techniczne dotyczące bezpieczeństwa ppoż. z udziałem przedstawicieli Powiatowej Komendy Straży Pożarnej i niezależnie od tego odbiór z udziałem przedstawiciela Państwowej Inspekcji Pracy. Wykonanie nadbudowy i zwiększenie wysokości budynku, narzuciło konieczność modernizacji instalacji hydrantowych, modernizacji dróg ewakuacyjnych z budynku poprzez przebudowę klatek schodowych i wymianę wszystkich istniejących drzwi na klatkach schodowych na drzwi o odporności ogniowej 1 godz., modernizacji oświetlenia awaryjnego, zainstalowania sygnalizacji ppoż. itp. wymogów narzuconych przez Komendę Straży Pożarnej.

Wymogi te dotyczą całości budynku i zostały praktycznie już spełnione z wyjątkiem instalacji sygnalizacji ppoż w starej części budynku, którą to instalację PKN musi wykonać w 2001r.

2.2. Modernizacja starej części budynku.

Rok 2000 stał się przełomowym w zakresie modernizacji wyeksploatowanej infrastruktury technicznej budynku.

Wspólnie z WPBM Śródmieście wymieniona została instalacja centralnego ogrzewania łącznie z węzłem cieplnym, wymieniona została stacja transformatorowa razem z główną rozdzielnią elektryczną oraz zewnętrznymi i wewnętrznymi liniami zasilającymi. PKN wymienił okna na IV i V piętrze budynku na aluminiowe, WPBM Śródmieście zmodernizował węzeł zasilania w wodę bytową i ppoż., oraz zainstalował nowe windy.

Mimo olbrzymich trudności dla Wykonawców wynikających z pracy na czynnym obiekcie i utrudnień w pracy dla pracowników PKN udało się wykonać te prace w miarę bezkonfliktowy sposób.

Dokonanie modernizacji infrastruktury technicznej było niezbędne bez względu na prowadzoną nadbudowę, gdyż stan instalacji w budynku był już od kilku lat krytyczny.

2.3. Nowe powierzchnie w budynku dla PKN.

W grudniu 2000r PKN otrzymał do zagospodarowania V-te piętro w segmencie I budynku, na które to powierzchnie został przeniesiony Wydział Koordynacji i Metodyki, Dział Szkolenia oraz Z-ca Prezesa.

Przeniesienie tych dwóch komórek dało front robót do remontu IV-tego piętra w segmencie I, przeznaczonym dla Wydziału Finansowego i Wydziału Marketingu i Sprzedaży. Zakończenie remontu IV-tego piętra planowane jest w marcu b.r.

2.4. Łączność i sieć komputerowa.

W roku 2000 kontynuowano budowę sieci komputerowej, zarówno dla nadbudowanej części budynku jak też na V-tym i IV-tym piętrze budynku, zapewniając techniczny dostęp do sieci dla każdego pracownika.

Sieć komputerowa jest równocześnie wykorzystywana jako sieć teletechniczna dla cyfrowej centrali telefonicznej ALCA TEL zakupionej i uruchomionej w 2000r łącznie z budową łącza światłowodowego do centrali miejskiej.

Wszyscy pracownicy PKN w budynku przy ul.Świętokrzyskiej wyposażeni zostali w nowoczesne cyfrowe aparaty telefoniczne z własnym numerem miejskim spełniające światowe standardy współczesnego systemu łączności.

III. NORMALIZACYJNE KOMISJE PROBLEMOWE

Wg stanu na 31 grudnia 2000 r. działalność prowadziło 268 Normalizacyjnych Komisji Problemowych (przy najwyższej liczbie porządkowej 289).

W roku sprawozdawczym przeprowadzono reorganizację w strukturze NKP w zakresie działania Zespołu Elektryki. W jej wyniku w ciągu roku zostało odwołanych 3 a powołanych 5 Komisji, które swoją działalność rozpoczęły od 1 stycznia 2001 (patrz tabela „Relacja pomiędzy tematyką NKP nowo powołanych oraz NKP odwołanych w roku 2000”).

W wyniku przeprowadzonych zmian ujednolicono zakresy tematyczne NKP co powinno przyczynić się do poprawy działalności Komisji, skrócić czas wprowadzania norm europejskich i międzynarodowych do zbioru PN. Powołanie NKP nr 290 ds. Technik Specjalnych w Elektryce pozwoliło objąć działalnością normalizacyjną te dziedziny techniki (regulatory automatyczne, ochrona katodowa), które dotychczas nie znalazły się w zakresach działania istniejących NKP oraz stworzono warunki umożliwiające wprowadzenie dokumentów normalizacyjnych z dziedzin rozwijających się lub interdyscyplinarnych.

Relacja pomiędzy tematyką NKP nowo powołanych oraz NKP odwołanych w roku 2000

Lp.	Nr i nazwa NKP nowo powołanej	Nr i nazwa NKP odwołanej
1.	NKP nr 290 ds. Technik Specjalnych w Elektryce	Oprócz nowych zagadnień dotychczas nie objętych pracami żadnej Komisji włączono zagadnienia :nadprzewodnictwo z NKP Nr 66 oraz technika próżni, lampy elektronowe z NKP Nr 59
2.	NKP nr 291 ds. Urządzeń Laserowych i Bezpieczeństwa przy Promieniowaniu Optycznym	NKP nr 59 ds. Techniki Próżni, Lamp Elektronowych i Urządzeń Laserowych
3.	NKP nr 292 ds. Przyrządów Półprzewodnikowych	NKP nr 66 ds. Przyrządów Półprzewodnikowych i Nadprzewodnictwa
4.	NKP nr 293 ds. Podzespołów RC, Obwodów Drukowanych i Montażu Powierzchniowego	NKP nr 58 ds. Podzespołów Biernych i Obwodów Drukowanych
5.	NKP nr 294 ds. Przyrządów Piezoelektrycznych, Podzespołów Magnetycznych i Materiałów Ferrytowych	NKP nr 58 ds. Podzespołów Biernych i Obwodów Drukowanych

W roku 2000 dokonano zmiany zakresów tematycznych w **6-ciu** dotychczas działających NKP, tj.:

NKP nr 255 współpracującym z ZBD;

NKP nr 11, 104, 170, 173,183 współpracujących z ZIT;

W większości przypadków zmiany dotyczyły rozszerzenia zakresu tematycznego o zagadnienia powiązane z tematyką Komisji i związane było z wprowadzeniem do zakresu współpracy regionalnej lub międzynarodowej tych Komisji Komitetów Technicznych CENELEC, ISO przydzielonych Zespołowi ale nie objętych działaniem żadnej z dotychczas istniejących NKP oraz zagospodarowanie nowo powołanego IEC/TC.

NKP nr 104 – ISO/TC 106

NKP nr 170 - ISO/IEC/TC 1/SC 35

NKP nr 173 - CENELEC/TC 205; CENELEC/TC 205/SC 205A; CENELEC/TC 215
CEN/CS SUBSECTOR F 12; ISO/IEC JTC 1/SC 25

NKP nr 255 - ISO/TC 172/SC 6

Zawężenie tematyki miało miejsce tylko w jednym przypadku i związane było z przekazaniem tematyki pomiędzy Komisjami. Z **NKP nr 11** wykreślono tematykę IEC/TC 57 i włączono ją do **NKP nr 183**.

Dokonana zmiana była uwarunkowana brakiem możliwości zajęcia się tą tematyką przez NKP nr 11 ze względu na bardzo obszerny program prac (potrzeba wprowadzania norm czysto telekomunikacyjnych ETSI oraz priorytet wprowadzania norm telekomunikacyjnych z CENELEC), jak również brak wśród członków komisji wyspecjalizowanych ekspertów w tej dziedzinie. NKP nr 183 przejęła ten Komitet ze względu na bardzo zbliżoną tematykę, możliwości personalne i programowe tej Komisji.

1. Sprawy organizacyjne

a) Sekretariaty NKP

Na koniec 2000 roku w Biurze PKN umiejscowionych było 105 Sekretariatów NKP na ogólną liczbę 268 Komisji; stanowi to 39,2 % . W stosunku do roku 1999 zwiększyła się o 5 liczba sekretariatów prowadzonych przez Biuro PKN (było 100).

Liczbę Sekretariatów NKP umiejscowionych w Biurze PKN i na zewnątrz oraz działających na podstawie art. 14 ustawy o normalizacji ilustruje poniższa tabela

ZN	Ogólna liczba Sekretariatów przyporządkowanych do ZN (w tym powierzonych na podstawie art.14)	Liczba sekretariatów umiejscowionych w	
		ZN	na zewnątrz
ZBD	32	11	21
ZRC	53 (1)	20	33
ZEL	38 (3)	17	21
ZIT	15 (1)	7	8
ZHG	29 (1)	7	22
ZPL	14	5	9
ZMC	55 (2)	16	39
ZOŚ	30	22	8
WSO	2	-	2
Razem	268 (8)	105	163

Rosnąca liczba sekretariatów NKP umiejscowionych w Biurze PKN wiąże się z brakiem środków finansowych koniecznych do prowadzenia sekretariatów przez jednostki zewnętrzne.

W trakcie roku dokonano 8 zmian umiejscowienia sekretariatów w tym:

- **6 Sekretariatów** przejęło Biuro PKN, tj.:
 - ZEL - NKP nr 4,
 - ZCR - NKP nr 38 i 184,
 - ZMC - NKP nr 51,
 - ZHG - NKP nr 153 i 239,

- **2 Sekretariaty** przekazano na zewnątrz Biura NKP nr 115 –ZOŚ ; NKP nr 38-ZCR.

Działalność normalizacyjną w zakresie **NKP nr 13** ds. Maszyn do Robót Ziemnych i Drogowych oraz Żurawi Samojezdnych przekazano **na podstawie art. 14 ustawy o normalizacji** Przemysłowemu Instytutowi Maszyn Budowlanych - jednostce która dotychczas prowadziła ten sekretariat.

NKP nr 239 i NKP 262, które dotychczas były w zakresie Zespołu Mechaniki przyporządkowano Zespołowi Hutnictwa i Górnictwa (z dniem 1 stycznia 2000 r)

Pięć z nowo powołanych Komisji w roku 2000, które swoją działalność rozpoczęły od 1 stycznia 2001 mają umiejscowione Sekretariaty w Zespole Elektryki (NKP nr 290, 291, 292, 293, 294).

b) Sprawy personalne

Wg stanu na 31.12.2000r. w skład wszystkich NKP wchodziło 5215 osób, w tym funkcje przewodniczących, zastępców przewodniczących i sekretarzy pełniły ogółem 704 osoby.

Zmiany personalne w NKP w roku sprawozdawczym przedstawia poniższe zestawienie:

	Powołania	Odwołania
Przewodniczący	12	12
Zastępcy Przewodniczących	11	16
Sekretarze	33	32
Członkowie	371	471

W dotychczas działających Komisjach zmieniło się 33 sekretarzy i dotyczyło to 12, 3 % Komisji. Jest to sytuacja niesprzyjająca ciągłości i płynności prac NKP. Tak duża fluktuacja wśród osób funkcyjnych jak i wśród członków jest spowodowana m.in. zmianami organizacyjnymi w Zespołach Biura PKN, zmianą miejsca pracy lub przejściem na emeryturę osób bezpośrednio biorących udział w pracach NKP, przypadkami losowymi.

c) Posiedzenia NKP

W poniższej tabeli podano liczbę posiedzeń NKP – planowanych, wykonanych (w tym liczba posiedzeń płatnych) oraz liczbę posiedzeń, w których uczestniczyli pracownicy Biura PKN.

L.p.	Wyszczególnienie		ZBD	ZCR	ZEL	ZIT	ZHG	ZPL	ZMC	ZOŚ	WSO	SUMA
1.	Liczba posiedzeń NKP	PLAN.	83	171	152	83	72	53	186	117	16	933
		WYK.	78	185	147	113	77	48	182	127	18	975
	w tym płatnych z budżetu PKN		78	173	134	95	77	48	170	115	18	908
2.	Liczba posiedzeń z udziałem prac BPKN		77	177	142	110	76	48	170	123	18	941

2. Działalność merytoryczna

Prace normalizacyjne NKP związane były z opracowywaniem norm wg zasad określonych w części II sprawozdania. Oprócz tego dotyczyły również opiniowania norm i innych dokumentów normalizacyjnych krajowych i międzynarodowych, opiniowania niektórych aktów prawnych, wygłaszania referatów na różnych szkoleniach, kursach, seminariach, itp.

W roku 2000 w ramach Normalizacyjnych Komisji Problemowych

- zakończono pracę i przekazano do Biura Komitetu 1472 projektów PN i 84 zmian do PN,
- opracowano 25 poprawek do norm wg Wytycznych Metodycznych Nr 2/98,
- opracowano 3 autorskie projekty norm międzynarodowych,
- opracowano 635 opinii do dokumentów krajowych, 410 do dokumentów regionalnych, 2709 do międzynarodowych,
- opracowano 3 założenia do PN,
- poddano przeglądowi 220 PN, w tym zakwalifikowano do wycofania 19.

IV. WYKONANIE BUDŻETU

Plan i wykonanie dochodów i wydatków budżetowych w 2000 r. oraz wykonanie w 1999 r. podane są .

1. Dochody budżetowe

Plan i wykonanie dochodów budżetowych podano w załączniku nr 6.

Dochody Komitetu są dochodami niepodatkowymi i obejmują wyłącznie dochody działu 89 – Różna działalność.

Dochody pochodzą z następujących źródeł:

- 1) Sprzedaż usług w zakresie informacji normalizacyjnej (kwota 162 tys. zł); dochody są opłatami za usługi polegające na wypożyczaniu norm, sprzedawaniu kopii projektów Polskich Norm, sporządzaniu zestawień tematycznych, udzielaniu informacji o tłumaczeniach norm, a także za sprzedaż wydawnictw własnych (tłumaczenia przewodników ISO/IEC, Międzynarodowa Klasyfikacja Norm ICS, itp.). Zaplanowanie kwoty wpływów z tytułu udzielania informacji normalizacyjnej jest bardzo trudne – pomimo zmiany cennika opłat wpływy zmalały.
- 2) Wpłaty nadwyżek gospodarki pozabudżetowej (kwota 1.220 tys. zł): dochody polegają na wpłacie do budżetu nadwyżek środków zgromadzonych na rachunku

środków specjalnych i wynikają przede wszystkim z przekroczenia planu sprzedaży Polskich Norm, norm zagranicznych i międzynarodowych oraz innych produktów normalizacyjnych.

3) Pozostałe dochody (w łącznej kwocie 680 tys. zł) obejmują różne źródła, z których najważniejsze to:

- zwrot niewykorzystanych w 1999 r. środków na wydatki majątkowe (inwestycje) w kwocie 384,2 tys. zł (kwota nieplanowana, zwrot na podstawie art. 191 ustawy o finansach publicznych)
- wpływ za udzielanie zgody na kopiowanie i przedruki norm – kwota 147,7 tys. zł
- wpływ od Wydawnictwa Alfa-Wero z tytułu sprzedaży norm – kwota 65 tys. zł; Wydawnictwo nie wpłaciło całej należnej kwoty – sprawę skierowano do sądu.

2. Wydatki budżetowe

Plan i wykonanie wydatków budżetowych podano w załączniku nr 8.

W roku 2000 Polski Komitet Normalizacyjny był jedyną jednostką realizującą budżet w ramach części 65.

Zadania Komitetu finansowane są przede wszystkim z działu 89 – Różna działalność. Podstawowe zadania merytoryczne zostały szczegółowo omówione w częściach I, II i III.

Plan wydatków budżetowych PKN wg ustawy budżetowej na 2000 r. z dnia 21 stycznia 2000 r. wynosił: 24.891 tys. zł

W ciągu roku decyzjami Ministra Finansów dokonano następujących zwiększeń budżetu:

- decyzja z 14 kwietnia 2000 r. na wypłatę wynagrodzenia i ekwiwalentu za niewykorzystany urlop odwołanego członka kierownictwa Komitetu (z pochodnymi) 41,7 tys. zł
- decyzja z 6 maja 2000 r. na sfinansowanie podwyżek wynagrodzeń pracowników od 1 stycznia 2000 r. (z pochodnymi) 326,3 tys. zł
- decyzja z 21 czerwca 2000 r. na sfinansowanie podwyżek wynagrodzeń członków kierownictwa Komitetu (z pochodnymi) 21,3 tys. zł
- decyzja z 30 września 2000 r. na sfinansowanie od 1 sierpnia 2000 r. wynagrodzeń z tytułu zwiększenia

zatrudnienia o 3 etaty (z pochodnymi)	37,3 tys. zł
- decyzja z 31 października 2000 r. na sfinansowanie zadań wynikających z Narodowego Programu Przygotowania do Członkostwa w Unii Europejskiej (zakup sprzętu i oprogramowania za 171.600 zł, szkolenie i zakup bazy Justis Celex za 30.700 zł)	202,3 tys. zł
	<hr/>
Razem budżet po zmianach	25.520 tys. zł

Wszystkie zwiększenia sfinansowano z rezerwy celowej.

W 2000 r. Prezes PKN dokonał przeniesień planowanych wydatków budżetowych, w granicach uprawnień przewidzianych ustawą z dnia 26 listopada 1998 r. o finansach publicznych, na łączną kwotę 989,2 tys. zł, tj. zwiększono wydatki na:

- składki do organizacji międzynarodowych	520,0 tys. zł
- zakup wyposażenia (meble, telefony) do budynku przy ul. Świętokrzyskiej 14	270,0 tys. zł
- zakup energii	34,8 tys. zł
- zapłatę podatku VAT	28,7 tys. zł

Powyższe wydatki nie znalazły pokrycia finansowego w budżecie wg ustawy. Wydatki zostały sfinansowane z niewykorzystanych środków na zakup innych materiałów i usług.

- ponadto zwiększono wynagrodzenia osobowe o oszczędności w dodatkowych wynagrodzeniach rocznych	91 tys. zł
- pozostałe zmiany	44,7 tys. zł
	<hr/>
razem	989,2 tys. zł

Wykonanie wydatków w 2000 r. w porównaniu z 1999 r. wg ich struktury jest następujące:

	w tys. zł	
Dział 89 – Różna działalność	1999 r.	2000 r.
<u>Wydatki bieżące</u>		
a) wynagrodzenia	8.189	8.803
b) pochodne od wynagrodzeń	1.824	1.934
c) prace normalizacyjne	5.356	5.600
w tym finansowane z rozdziału 8900	3.149	3.633
d) działalność wydawnicza (wynagrodzenia autorów koszty przygotowania do druku i in.)	1.013	1.200
e) wydatki na informację, dokumentację i organizacja sprzedaży (m.in. zakup literatury fachowej, prenumerata krajowa i zagraniczna)	261	308
f) szkolenia pracowników (nauka języków obcych, kursy, konferencje w tym finansowane z rozdziału 8900)	162	195 20
g) współpraca międzynarodowa (składki do organizacji międzynarodowych, podróże służbowe zagraniczne) w tym finansowane z rozdziału 8900	669 32	657 32
h) obsługa administracyjna (koszty ogólne: zakupy materiałów i wyposażenia, czynsze, remonty, energia, ubezpieczenia rzeczowe itp.)	4.376	4.652
razem wydatki bieżące w dziale 89	21.850	23.349

Wydatki majątkowe

Zakupy komputerów, oprogramowania, cyfrowej centrali telefonicznej (Załącznik nr 9)	-	959
w tym finansowane z rozdziału 8900	-	74
razem wydatki bieżące i majątkowe w dziale 89	21.850	24.308
Dział 98 – Obrona narodowa		
Wydatki bieżące (szkolenia OC, konserwacja masek przeciwgazowych)	3	2
ogółem wydatki	21.853	24.310

Wykonanie w 2000 r. wydatków ogółem w kwocie 24.310 tys. zł oznacza wzrost w stosunku do 1999 r. o 2.457 tys. zł, tj. o 11,2 %.

Natomiast w stosunku do budżetu po zmianach na 2000 r. wydatki zostały wykonane tylko w 95,2 %, tzn. wykonanie wydatków było niższe od planu o 1.210 tys. zł. Zasadniczą przyczyną było to, że Ministerstwo Finansów zamiast planowanych 25.520 tys. zł przekazało Komitetowi tylko 24.310 tys. zł.

Wydano wszystkie otrzymane środki (zwrócono tylko 204 zł).

Struktura wydatków w 2000 r. w porównaniu z 1999 r. nie uległa zasadniczym zmianom.

Grupa wydatków „świadczenia na rzecz osób fizycznych” obejmuje wypłatę ryczałtów dla przewodniczących i sekretarzy normalizacyjnych komisji problemowych oraz wypłatę świadczeń za udział w posiedzeniach tych komisji. W podziale wydatków wg ich struktury wymieniona grupa objęta jest wydatkami „prace normalizacyjne” (ppkt. c) – wymieniony wcześniej)

Środki z rezerwy celowej na wypłatę wynagrodzeń i kosztów pochodnych zostały w pełni wykorzystane zgodnie z przeznaczeniem.

Środki z rezerwy celowej przeznaczone na realizację zadań wynikających z Narodowego Programu Przygotowania do Członkostwa w Unii Europejskiej (cz. 83, poz. 4) pod względem wartościowym wykorzystano w 2000 r. tylko w ok. 50 %: przeprowadzono w całości zaplanowane szkolenie administratorów systemu NORMA i tylko część planowanych zakupów sprzętu komputerowego i oprogramowania. Za pozostały sprzęt i oprogramowanie zapłacono w styczniu 2001 r. ze środków budżetowych bieżącego roku. Przyczyną było nie otrzymanie w 2000 r. środków do wysoko-

ści planu po zmianach. (Ministerstwo Finansów nie przekazało 1.210 tys. zł, co omówiono wcześniej).

Średnioroczne zatrudnienie i wynagrodzenie było w latach 1999 i 2000 następujące:

a) zatrudnienie w 1999 r.

- plan	315 etatów
- wykonanie	305 etatów

b) zatrudnienie w 2000 r.

- plan	316,25 (od dn. 1 sierpnia 2000 r. plan zatrudnienia zwiększono o 3 etaty)
- wykonanie	309

c) wynagrodzenie w 1999 r.

- plan	2.167 zł
- wykonanie	2.237 zł

d) wynagrodzenie w 2000 r.

- plan	2.320 zł
- wykonanie	2.374 zł

W 2000 r. nie zgłoszono na 2001 r. tzw. wydatków niewygasających.

Łączne zobowiązania na koniec 1999 r. 238,9 tys. zł

Łączne zobowiązania na koniec 2000 r. – 637,2 tys. zł z czego 164,8 tys. zł przypada na podatek od wynagrodzeń za umowy o dzieło do urzędu skarbowego, a pozostała kwota na zobowiązania z tytułu różnych usług i zakupów. Wzrost zobowiązań wynika z braku środków na rachunku bankowym.

Wszystkie zobowiązania były niewymagalne.

3. Gospodarka pozabudżetowa

Gospodarka pozabudżetowa w 2000 r. prowadzona była wyłącznie w formie środków specjalnych.

Łączne przychody środków specjalnych:

a) plan	3.267 tys. zł
b) wykonanie	4.462 tys. zł

Łączne rozchody środków specjalnych:

a) plan	3.292 tys. zł
b) wykonanie	4.419 tys. zł

W 2000 r. środki specjalne funkcjonowały jako:

1) *Prace normalizacyjne na zamówienie.*

W ramach tego środka specjalnego finansowane były opracowania normalizacyjne na indywidualne zamówienie.

2) Sprzedaż norm i innych produktów normalizacyjnych

Dochodami były wpływy za sprzedane normy krajowe i zagraniczne. Wydatki przeznaczone były na zakup norm w Spółce ALFA-WERO i od regionalnych i międzynarodowych organizacji normalizacyjnych oraz na pokrycie kosztów związanych z obsługą środków specjalnych.

3) Dobrowolne wpłaty na dofinansowanie działalności normalizacyjnej

Dochodami są dobrowolne wpłaty ofiarodawców na finansowanie działalności normalizacyjnej.

4) Szkolenia normalizacyjne

W ramach tego środka specjalnego finansowane są szkolenia w zakresie opracowywania norm (wykłady, ćwiczenia). Koszty szkoleń pokrywane są z opłat pobieranych od uczestników.

5) Wydawanie katalogu Polskich Norm i miesięcznika „Normalizacja”

Z dochodów środków specjalnych osiągniętych w 2000 r. wpłacono do budżetu 800 tys. zł. Wpłaty do budżetu zostały powiększone o odprowadzone w I kwartale 2000 r. rozliczenie za 1999 r. w kwocie 420 tys. zł. Łączna wpłata 1.220 tys. zł.

V. OCENA I WNIOSKI

Podstawą oceny jest działalność statutowa, stopień realizacji Planu kierunkowo-tematycznego na 2000 r., przyjętego przez Komitet uchwałą nr 4/2000 z dnia 24 lutego 2000r. oraz realizacja zadań wynikających z NPPC'2000.

V.1. Działalność Biura Komitetu

V.1.A. Realizacja Planu kierunkowo-tematycznego na 2000 rok

1. Na podkreślenie zasługuje realizacja następujących zadań:

- Wprowadzenie znaczących zamian do Programu prac normalizacyjnych PKN na lata 2000 -2002. W 279 tematach rozszerzono zakres realizowanych zadań, przyspieszono realizację kolejnych etapów prac i rozpoczęto prace nad nowymi tematami, głównie nad wprowadzeniem norm europejskich. Rozszerzono program o 150 tematów w stosunku do pierwotnej wersji;
- Opracowanie dodatkowo, obok programu prac normalizacyjnych na lata 2001-2003 - projektu programu prac normalizacyjnych na rok 2001 nową metodą z wykorzystaniem informatycznego systemu NORMA;
- Opracowanie Wytucznych Metodycznych nr 5 dotyczących procedury opracowywania, aktualizacji i wycofywania PN, które zastąpiły RPN-001;

- Podpisanie porozumienia z Biurem Wojskowej Służby Normalizacyjnej o nieodpłatnym udostępnianiu zagranicznych dokumentów normalizacyjnych STANG(NATO) i MIL-STD(USA);
- Przygotowanie do druku 2214 tytułów PN, w tym we własnej przygotowalni 1108;
- Wydrukowanie 1592 tytułów PN, w tym w Biurze PKN – 1288 nowych nakładów tytułów PN oraz dodruków 595 tytułów PN;
- Przygotowanie pierwszego CD-ROM zawierającego teksty Polskich Norm zharmonizowanych z dyrektywą maszynową;
- Rozpoczęto prace związane z wydaniem 2 słowników z bazy BTZ – „Technika przeciwpożarowa” oraz „Bezpieczeństwo pracy i ochrona środowiska”;
- Opracowanie założeń polityki cenowej dla dystrybucji PN;
- Przejęcie dystrybucji nowo drukowanych PN oraz prowadzenie prenumeraty PN w Biurze PKN;
- Wzrost prenumeraty miesięcznika NORMALIZACJA z 1510 szt. W 1999r. do 1788 szt. w 2000r.;
- Zakupienie i uruchomienie cyfrowej centrali telefonicznej ALCATEL łącznie z budową łącza światłowodowego do centrali miejskiej;
- Opracowanie strony intranetowej PKN (do użytku wewnętrznego), pozwalającej na swobodny przepływ informacji pomiędzy komórkami organizacyjnymi Biura Komitetu.

2. Zadania częściowo zrealizowane lub nie zrealizowane w stosunku do planu kierunkowo-tematycznego.

- VII spotkanie Przewodniczących NKP

Zaplanowane VII spotkanie Przewodniczących NKP nie zostało zorganizowane, ze względu na brak środków finansowych jak również na wąski zakres nowych tematów do omówienia. Dyrektorzy Zespołów Normalizacyjnych zostali zobowiązani do przesłania wszystkim Przewodniczącym aktualnych informacji na temat prac normalizacyjnych, działalności Biura i Normalizacyjnych Komisji Problemowych.

- Szkolenie na życzenie klienta w zakresie zagadnień zapewnienia jakości, dyrektyw nowego podejścia, integracji europejskiej, zarządzania środowiskowego i in.

W ramach poradnictwa i szkoleń na życzenie klienta prowadzono konsultacje w sprawie uruchomienia przedmiotu „Normalizacja” na Politechnice Koszalińskiej. Biuro Komitetu udostępniło uczelni materiały szkoleniowe oraz zapewniło wykładowcom opiekę merytoryczną. Kontynuowano poradnictwo i konsultacje w zakresie szkoleń normalizacyjnych szczególnie w powiązaniu z tematyką integracji europejskiej dla

małych i średnich przedsiębiorstw, współpracujących z Wojewódzkimi Klubami Techniki i Racjonalizacji.

Udzielano merytorycznej konsultacji nt. opracowywania PN, zorganizowania komórki normalizacyjnej w zakładzie pracy oraz norm zakładowych.

- Opracowanie systemu wprowadzania danych katalogowych dot. PN do Internetu

Zadanie w trakcie realizacji.

Biuro PKN podjęło decyzję o przeniesieniu w 2001 roku strony internetowej www.pkn.pl na serwer PKN i administrowaniu stroną przez własnych pracowników. Zmniejszy to koszty i pozwoli na płynne i szybkie umieszczanie danych w Internecie. Zdecydowano także, że katalog PN będzie umieszczany na własnym serwerze internetowym, a tym samym na stronie internetowej PKN w 2001 r.

- Kontynuacja opracowywania programu komputerowego wspomagającego prowadzenie prac normalizacyjnych

W 2000 r. system komputerowy NORMA został wdrożony częściowo. Trudności występujące przy wdrażaniu systemu wynikały przede wszystkim z braku stałego łącza POLPAK z ZHG w Katowicach i ZPL w Łodzi. Uruchomienie systemu w tych zespołach łącznie z zapewnieniem wymiany danych łączami telekomunikacyjnymi to zadania na rok 2001. Pomimo tych trudności wiele zadań zostało zrealizowanych, a wdrażany system stale jest doskonalony. W najbliższym czasie zostanie rozbudowany o moduł analityczno-finansowy. O całkowitym wdrożeniu systemu będzie można powiedzieć na koniec 2001 roku, gdy zostanie wykonany cały cykl prac nad tematem normalizacyjnym tzn. od wprowadzenia do programu prac przez jego finansowanie - realizację - do etapu ustanowienia normy.

Na podkreślenie zasługuje fakt, że system informatyczny NORMA otrzymał nominację w ramach konkursu organizowanego przez pisma informatyczne PC KURIER i TELENET na tytuł „System informatyczny roku 2000”.

- Administrowanie, eksploatacja i utrzymanie systemu komputerowego PKN (rozbudowa węzłów sieci komputerowych, wymiana i konfiguracja serwerów i systemów operacyjnych)

Zadanie wykonane częściowo. Planowane przeniesienie wszystkich komórek organizacyjnych Biura PKN z ulicy Elektoralnej i Górskiego na ulicę Świętokrzyską nie nastąpiło ze względu na sprawy proceduralne związane z odbiorem nadbudowy budynku przy ulicy Świętokrzyskiej 14. Dokończenie wszystkich zadań związanych z zakończeniem wykonania okablowania strukturalnego sieci komputerowej oraz rekonfiguracja serwerów nastąpi w 2001 roku.

V.1.B. Realizacja zadań wynikających z NPPC'2000

a) Opracowanie propozycji projektu nowej ustawy o normalizacji przez zespół roboczy złożony z pracowników Biura PKN oraz członków PKN.

W propozycji projektu uwzględniono następujące założenia:

- uproszczenie i uogólnienie ustawy;
- dobrowolność stosowania PN, w tym eliminacja możliwości wprowadzania PN do obowiązkowego stosowania;

- nadanie osobowości prawnej PKN;
- prawa autorskie PKN do PN i innych dokumentów normalizacyjnych;
- umożliwienie i zwiększenie finansowania normalizacji przez zainteresowanych;
- uniezależnienie PKN od władz administracji państwowej;
- zatwierdzanie PN po ankiecie powszechnej zamiast ustanawiania PN przez organ kolegialny.

b) Wprowadzenie do zbioru PN 80% EN do 2002 roku.

Liczba opracowanych przez NKP i przekazanych do Biura PKN projektów PN wyniosła w 2000 r. 1472. Pomimo rosnącej z roku na rok liczby opracowywanych PN wdrażających normy europejskie jest to stale liczba niewystarczająca do osiągnięcia do końca 2002 roku poziomu 80% wdrażanych wszystkich EN. W związku z tym należałoby uruchomić inne formy wdrażania norm europejskich. W 2001 r. rozpocznie się wdrażanie EN do PN metodą okładkową. Niezbędne jest stosowanie jako zasady „uznawania EN jako PN”, a następnie wybieranie EN, które ze względu na szczególne znaczenie i zainteresowanie należy przetłumaczyć na język polski.

c) Finansowanie uczestnictwa w procesie normalizacji przez zainteresowanych.

Stanowisko UE w stosunku do finansowania przez PKN ze środków budżetowych ekspertów NKP jest negatywne. PKN powinien odstąpić od finansowania ze środków budżetowych udziału ekspertów w posiedzeniach NKP, udziału w posiedzeniach komitetów technicznych ISO/IEC oraz CEN/CLC, a także od finansowania ryczałtów dla Przewodniczących NKP. Koszty te powinni pokrywać zainteresowani.

Stanowisko PKN prezentowane w uchwałach, Przewodniczących NKP oraz członków NKP nie jest spójne ze stanowiskiem ekspertów UE i polityki rządu RP. W 2000 roku na finansowanie uczestnictwa ekspertów w procesie normalizacyjnym wykorzystano 33% środków budżetowych przeznaczonych na prace normalizacyjne.

d) Budowa odpowiedniej infrastruktury informatyczno-telekomunikacyjnej gwarantującej prawidłową współpracę PKN z CEN i CENELEC.

Zadanie związane jest przede wszystkim z uregulowaniem spraw związanych z zarządzaniem budynkiem przy ulicy Świętokrzyskiej 14 oraz przeniesieniem wszystkich komórek organizacyjnych Biura PKN na ulicę Świętokrzyską. Wówczas możliwe będzie funkcjonowanie wszystkich pracowników w sieci komputerowej (LAN i WAN). Umożliwi to wymianę dokumentów normalizacyjnych w formie elektronicznej. Następnym etapem będzie uruchomienie głosowania w formie elektronicznej, konieczny zatem stanie się dostęp członków NKP i PKN do poczty elektronicznej oraz internetu.

V.2. Działalność Normalizacyjnych Komisji Problemowych

1. W wyniku przeprowadzonej w 2000 roku analizy struktury NKP współpracujących z Zespołem Elektryki i przeglądu zakresów tematycznych, odwołano 3 a powołano 5 Komisji. Zmiany te związane były przede wszystkim ze zmianą profilu zadań NKP i dopasowaniem ich zakresów tematycznych do struktury prac komitetów technicznych CEN i CENELEC.

W 2000 roku dokonano również zmiany zakresów tematycznych w 6 działających NKP w ZBD i ZIT.

2. W Biurze PKN na koniec 2000 roku umiejscowionych było 105 sekretariatów NKP, co stanowi 39,2% ogólnej liczby istniejących 268 Komisji.

Podobnie jak w roku poprzednim nastąpiły zmiany personalne osób funkcyjnych oraz członków NKP. Zmieniło się 33 sekretarzy i dotyczyło to 12,3% Komisji (w roku 1999 – 24), powołano 371 członków, a odwołano 471 (w roku 1999 odpowiednio 277 i 311). Wysoka fluktuacja zarówno wśród osób funkcyjnych jak i członków jest spowodowana m. in. zmianami organizacyjnymi w Zespołach Normalizacyjnych Biura PKN, przejściem na emeryturę osób biorących udział w pracach NKP, zmianą miejsca pracy i in. i nadal wpływa to ujemnie na ciągłość i płynność prac Komisji.

3. Wykonanie przez NKP skorygowanych planów prac normalizacyjnych było bardzo wysokie w ujęciu wartościowym – 98,5% (wyższe o 1% od wyniku 1999 roku). Wskaźnik stopnia realizacji wszystkich zadań ujętych w planach kosztów był także wysoki 97,7% (w roku 1999 – 94,5%). Łącznie na prace normalizacyjne wydano w 2000 roku 5.853,694 zł. co stanowi 98,7% (w roku 1999 – 97%) kwoty przeznaczonej na ten cel. Uzupełnieniem środków budżetowych przeznaczonych na działalność normalizacyjną były środki pomocowe – PRAQ III. Stanowiły one wprawdzie tylko 4,7% wszystkich środków przeznaczonych na wspomniany cel, ale dzięki nim udało się zrealizować planowe zadania zwłaszcza w sytuacji, gdy pierwotnie przydzielone środki budżetowe zostały zmniejszone w ciągu roku o 350000 zł. Uzyskanie w 2000 roku tak wysokiego wskaźnika wykorzystania środków (zarówno budżetowych jak i pomocowych) było możliwe dzięki zrealizowaniu aż w 97,7% planów kosztów ogółem, a w szczególności zadania I (opracowania normalizacyjne) - 98,5%.

Osiągnięcie tak korzystnych wyników wykorzystania środków finansowych było możliwe dzięki zdyscyplinowaniu pracowników zespołów normalizacyjnych oraz monitorowaniu przebiegu realizacji zadań przez WKM. Pomocnym było także przeanalizowanie w połowie roku możliwości wykonania zadań przez poszczególne NKP i w przypadkach wystąpienia obaw iż część środków może być nie wykorzystana „zwracano” je a inne NKP, mające „moce przerobowe”, wykorzystywały je rozszerzając swoje programy prac.

4. Nadal obserwuje się zbyt małe zainteresowanie przemysłu finansowaniem uczestnictwa i prac normalizacyjnych. Ma to odzwierciedlenie w niewielkich wpłatach na prace normalizacyjne oraz braku chętnych do przejmowania działalności w ramach art. 14 ustawy o normalizacji. Wpłaty i darowizny na rzecz normalizacji w 2000 roku stanowiły, podobnie jak w roku poprzednim zaledwie 1,5% ogólnej kwoty środków przeznaczonych na działalność normalizacyjną.

Zbiornicze zestawienie jednostek wnioskujących w 2000 r. o udzielenie odstępstwa od obowiązku stosowania norm, które otrzymały pozytywną opinię Biura PKN

Lp.	Numer i tytuł normy	Jednostka zgłaszająca wniosek
1.	PN-79/M-40300 Kuchnie i kuchenki gazowe użytku domowego	1.Merloni Indesit Polska Sp. z o.o. Łódź 2.CANDY Polska Sp. z o.o. Warszawa 3.WROZAMET S.A. Wrocław 4.WHIRLPOOL POLSKA Sp. z o.o. Warszawa 6.INTERPORT POLSKA Export Import Sp. z o.o. Wrocław 7.BSH Sprzęt Gosp. Domowego Sp. z o.o. Warszawa 8.GRASS-Cavana Group Poland Płońsk
2.	PN-90/P-84531 Wyroby konfekcyjne. Oznaczenie	1.ZWOLTEX Zduńska Wola
3.	PN-A-82022:1998 Mięso i przetwory mięsne – Konserwy mięsne	1.Z-dy Mięsne „Jarosław” S.A.
4.	PN-78/B-02866 Ochrona przeciwpożarowa budynków. Otwory pod klapy dymowe. Obliczanie powierzchni i rozmieszczenie	1.Biuro Projektowo Doradcze Arkus Gliwice 2.LANDMAT-Doradztwo Inwestycyjne Warszawa 3.Biuro Projektów i Usług Inwestycyjnych FILAR s.c. Łódź 4.AB Spółka z o.o. Warszawa
5.	PN-B-02865:1997 Ochrona przeciwpożarowa budynków. Przeciwpożarowe zaopatrzenie wodne. Instalacja wodociągowa przeciwpożarowa	1.Książnica Pomorska Szczecin
6.	PN-69/K-02057 Koleje normalnotorowe. Skrajnie budowli	1.Biuro Projektów Kolejowych Kraków
7.	PN-80/M-49060 Maszyny i urządzenia. Wejścia i dojścia. Wymagania	1.ZRGES Polska Sp. z o.o. Sosnowiec 2.BAUMANN_MOSTOSTAL Sp. z o.o. Siedlce 3.PLETTAC DISTRIBUTION Sp. z o.o. Ostrzeszów
8.	PN-89/M-77271 Kuchenki gazowe turystyczne	1.GRASS Płońsk 2.Himal-Sport Jolanta Wielicka Tychy
9.	PN-R-65023:1999 Materiał siewny – Nasiona roślin rolniczych	1.Z-d Doświadczalny Hodowli i Aklimatyzacji Roślin Radzików 2.Małopolska Hodowla Roślin HBP-Spółka z o.o. Kraków

10.	PN-A-86431:1999 Mleko i przetwory mleczne – Lody – Wymagania i badania	1. Centralne Laboratorium Chłodnictwa Łódź
11.	PN-B-02863:1997 Ochrona przeciwpożarowa budynków – Przeciwpowozarowe zaopatrzenie wodne – Sieć wodociągowa przeciwpożarowa	1. Urząd Miasta i Gminy Działoszyce 2. Urząd Miejski Szczepieszyn
12.	PN-B-02864:1997 Ochrona przeciwpożarowa budynków – Przeciwpowozarowe zaopatrzenie wodne – Zasady obliczania zapotrzebowania na wodę do celów przeciwpożarowych do zewnętrznego gaszenia pożaru	1. Urząd Miasta i Gminy Działoszyce
13.	PN-87/M-40301 Gazowe grzejniki wody przepływowej. Wymagania i badania	1. Saunier Duval Polska Sp. z o.o. Warszawa
14.	PN-90/P-84753 Wyroby dziane. Oznaczenie	1. PPH-U SYNTEX S.A. Łowicz
15.	PN-A-86952:1997 Przyprawy ziołowe – Pieprz ziołowy	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
16.	PN-A-86953:1997 Przyprawy ziołowe - Kminek	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
17.	PN-A-86955:1997 Przyprawy ziołowe – Pieprz turecki (papryka mielona)	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
18.	PN-A-86956:1997 Przyprawy ziołowe - Cząber	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
19.	PN-A-86958:1997 Przyprawy ziołowe - Majeranek	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
20.	PN-A-86959:1997 Przyprawy ziołowe - Bazylia	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
21.	PN-A-86961:1997 Przyprawy ziołowe - Estragon	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
22.	PN-A-86962:1997 Przyprawy ziołowe – Gorczyca biała	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
23.	PN-A-86965:1997 Przyprawy ziołowe – Pieprz czarny	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
24.	PN-A-86966:1997 Przyprawy ziołowe – Pieprz biały	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
25.	PN-A-86967:1997 Przyprawy ziołowe – Mieszanki przyprawowe	1. KAMIS – Przyprawy S.A. Stefanowo
26.	PN-90/P-84531 Wyroby konfekcyjne. Oznaczenie	1. Makro Cash and Carry Polska S.A. Warszawa 2. „Real” Sp. z o.o. Warszawa
27.	PN-90/P-84753 Wyroby dziane. Oznaczenie	1. Makro Cash and Carry Polska S.A. Warszawa 2. „Real” Sp. z o.o. Warszawa

Załącznik nr 3

Zbiornicze zestawienie jednostek wnioskujących w 2000 r. o udzielenie odstępstwa od obowiązku stosowania norm, które otrzymały negatywną opinię Biura PKN

Lp.	Numer i tytuł normy	Jednostka zgłaszająca
1.	PN-90/P-84531 Wyroby konfekcyjne. Oznaczanie	1. SCANSPORT Poznań
2.	PN-90/P-84753 Wyroby dziane. Oznaczanie	1. Syntex S.A. Łowicz

**Zbiorcza lista obecności członków Komitetu
na posiedzeniach plenarnych w 2000 roku**

Lp.	Imię i nazwisko	24.02.	8.06.	31.08.	16.11.
1.	Pan Stanisław BASAK	+	+	+	+
2.	Pan Sławomir BIAŁAS	+	+	+	+
3.	Pani Jadwiga BOCHIŃSKA	+	+	-u.	+
4.	Pan Władysław BRUD	+	+	-u.	+
5.	Pan Jerzy DUDEK	+	+	+	+
6.	Pani Marta GRABOWSKA	+	+	+	+
7.	Pan Zbigniew GRABOWSKI	+	+	+	-u.
8.	Pan Wojciech HENRYKOWSKI	-	+	-u.	+
9.	Pan Olgierd HRYNIEWICZ	+	+	+	-u.
10.	Pani Maria JEZNACH	+	+	-u.	+
11.	Pani Alina KARWOWSKA - LAMPARSKA	-u.	-u.	+	-u.
12.	Pan Jan Maria KOWALSKI	+	+	+	+
13.	Pani Barbara KUROCZKO	+	+	-u.	-u.
14.	Pani Hanna KUŹNICKA	+	+	+	+
15.	Pan Wojciech MAJ	eks.	-	+	-
16.	Pan Andrzej MAKOWSKI	+	+	+	+
17.	Pan Jerzy MARCINEK	+	+	+	+
18.	Pani Małgorzata NIEPOKULCZYCKA	eks.	eks.	+	eks.
19.	Pan Antoni ODZIMEK	-	+	+	+
20.	Pani Elżbieta OLESZCZUK	+	-	+	+
21.	Pani Beata PICH	x	+	+	+
22.	Pan Leszek RAFALSKI	+	-u.	+	+
23.	Pani Halina RUTKOWSKA	+	+	-u.	+
24.	Pani Krystyna RYBIŃSKA	+	+	+	+
25.	Pan Jan Szymon RYŚ	x	+	+	-
26.	Pan Paweł SZEWCZYK	+	-u.	+	+
27.	Pan Jerzy TOMASZEWSKI	+	+	+	+

Objaśnienia:

+ - obecny; **-** - nieobecny; **-u** – nieobecny usprawiedliwiony; **eks.** – obecny na posiedzeniu ekspert; **x** – nie był w składzie Komitetu

**Wykaz zarządzeń Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
wydanych w 2000 roku**

1. Zarządzenie Nr 1 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 26 stycznia 2000r. w sprawie powołania Komisji ds. kwalifikacji niejawnej dokumentacji archiwalnej Polskiego Komitetu Normalizacji, Miar i Jakości;
2. Zarządzenie Nr 2 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 23 lutego 2000r. w sprawie ustalenia wysokości narzutów z tytułu kosztów ogólnych ponoszonych przy pracach normalizacyjnych wykonywanych na zamówienie;
3. Zarządzenie Nr 3 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 14 czerwca 2000r. w sprawie zarządzania systemem informatycznym w Biurze Polskiego Komitetu Normalizacyjnego;
4. Zarządzenie Nr 4 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 10 sierpnia 2000r. w sprawie powołania Komisji ds. zniszczenia niejawnej dokumentacji archiwalnej Kategorii „B” Polskiego Komitetu Normalizacji, Miar i Jakości;
5. Zarządzenie Nr 5 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 29 listopada 2000r. zmieniające zarządzenie Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego w sprawie organizacji oraz zakresu czynności Biura Komitetu;
6. Zarządzenie Nr 6 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 6 grudnia 2000r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Rady Programowej miesięcznika „Normalizacja”;
7. Zarządzenie Nr 7 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 6 grudnia 2000r. w sprawie zasad finansowania Normalizacyjnych Komisji Problemowych;
8. Zarządzenie Nr 8 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 6 grudnia 2000r. w sprawie ustalenia maksymalnych stawek do stosowania w umowach za prace normalizacyjne;
9. Zarządzenie Nr 9 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 6 grudnia 2000r. w sprawie ustalenia wysokości narzutów z tytułu kosztów ogólnych ponoszonych przy pracach normalizacyjnych wykonywanych na zamówienie;
10. Zarządzenie Nr 10 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 12 grudnia 2000r. w sprawie powołania Komisji Inwentaryzacyjnej oraz przeprowadzenia inwentaryzacji wg stanu na dzień 31 grudnia 2000r. w Biurze Polskiego Komitetu Normalizacyjnego;
11. Zarządzenie Nr 11 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 13 grudnia 2000r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zakładowej Społecznej Komisji ds. przyznawania świadczeń z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych w Biurze Polskiego Komitetu Normalizacyjnego;
12. Zarządzenie Nr 12 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 21 grudnia 2000r. w sprawie czasu pracy w Biurze Polskiego Komitetu Normalizacyjnego w 2001 roku;
13. Zarządzenie Nr 13 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 21 grudnia 2000r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Komisji Bezpieczeństwa i Higieny Pracy w Biurze Polskiego Komitetu Normalizacyjnego.

Szczegółowe zestawienie liczbowe zbiorów norm gromadzonych w OID

Lp.	Kraj	Symbol normy	Stan na dzień	
			31.12.1999	31.12.2000
1	CEN/CENELEC	EN, ENV, HD	8325	9514
2	IEC	IEC	3741	3894
3	ISO	ISO	12292	12838
4	ETSI	ETS, ETR	1279	1279
5	Austria	ÖNORM	8786	10284
6	Czechy	ČSN	18458	17730
7	Francja*	NF	24324	23712
8	Japonia	JIS	7281	7289
9	Niemcy	DIN	38186	37652
10	Rosja	GOST, GOST R	20170	20670
11	Słowacja**	STN	652	1609
12	USA	ASTM	12877	13251
13	Wielka Brytania	BS	19831	20858
14	Włochy	UNI	7540	7623
Razem			183.742	188.203
<p>* liczba określa stan norm wydrukowanych do dnia 31.12.1999r. (od stycznia 2000 r. normy NF otrzymywane są w postaci elektronicznej – CD ROM)</p> <p>** zbiór nie zawiera norm ČSN przyjętych jako normy STN</p>				

**Dochody budżetowe
Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (cz. 65) w 2000 r.**

Wyszczególnienie	Wykonanie 1999 r.	Ustawa budżetowa na 2000 r.	Plan po zmianach na 2000 r.	Wykonanie 2000 r.	%% 5:4	%% 5:2
1	2	3	4	5	6	7
Ogółem część	1.478	1.470	1.470	2.062	140,3	139,5
Dział 89 – Różna działalność	1.478	1.470	1.470	2.062	140,3	139,5
Rozdział 8991 – Działalność normaliza- cyjna	1.478	1.470	1.470	2.062	140,7	139,5
w tym:						
- sprzedaż usług w za- kresie						
Informacji normaliza- cyjnej	209	190	190	162	85,3	77,5
wpłata nadwyżek go- spodarki pozabudżeto- wej	674	800	800	1.220	152,5	181 ,8
pozostałe dochody	595	480	480	680	141,7	114,3

Wydatki budżetowe

Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (cz. 65) w 2000 r.

w tys. zł

Wyszczególnienie	Wyko- nanie 1999 r.	Ustawa budże- towa 2000 r.	Budżet po zmia- nach	Wyko- nanie 2000 r.	%% 5:4	%% 5:2
1	2	3	4	5	6	7
Ogółem część	21.853	24.891	25.520	24.310	95,2	111,2
z tego:						
- wydatki bieżące	21.853	23.901	24.358	23.351	95,9	106,9
- wydatki majątkowe	-	990	1.162	959	82,5	-
Z kwoty ogółem sfinanso- wano wydatki w dziale:						
Dział 89 – Różna działal- ność	21.850	24.888	25.517	24.308	95,3	111,2
Rozdział 8900 –						
- Integracja z UE	3.181	3.670	3.905	3.759	96,3	118,2
- wydatki bieżące	3.181	3.670	3.733	3.685	98,7	115,8
- wydatki majątkowe	-	-	172	74	43,0	-
Rozdział 8991						
Działalność normaliza- cyjna	18.669	21.218	21.612	20.549	95,1	110,1
- wydatki bieżące	18.669	20.228	20.622	19.664	95,4	105,3
w tym:						
a) świadczenia na rzecz osób fizycznych	1.583	1.605	1.525	1.498	98,2	94,6
b) wynagrodzenia	8.189	8.431	8.804	8.803	100,0	107,5
c) pochodne od wynagro- dzeń	1.824	1.885	1.938	1.934	98,8	106,0
d) zakup materiałów i usług	6.486	7.817	7.645	6.834	89,4	105,4
e) pozostałe wydatki	587	490	710	595	83,8	101,4
- wydatki majątkowe	-	990	990	885	89,4	-
2. Dział 98 – Obrona na- rodowa	3	3	3	2	66,7	66,7
(rozdział 8919 – Pozo- stałe wydatki obronne)						
- wydatki bieżące	3	3	3	2	66,7	66,7
- wydatki majątkowe	-	-	-	-	-	-

**Wydatki majątkowe
Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (cz. 65) w 2000 r.**

1. Oprogramowanie specjalistyczne (oprogramowanie NORMA, oprogramowanie raportujące, oprogramowanie antywirusowe)	319 tys. zł
2. Okablowanie strukturalne z cyfrową centralą telefoniczną	533 tys. zł
3. Komputery klasy IBM – PC z oprogramowaniem biurowym i sprzętem peryferyjnym	77 tys. zł
4. Sprzęt poligraficzny (bindownica kanałowa)	15 tys. zł
5. Pozostałe (stanowisko do pakowania taśmą)	15 tys. zł
	<hr/>
Razem	959 tys. zł