

**5. Majątek PKPS.**

§ 64. Majątek PKPS stanowią:

- 1) wpływy ze składek członkowskich;
- 2) ofiary społeczeństwa, zapisy i darowizny uzyskane w kraju i za granicą;
- 3) dotacje państwowe;
- 4) dochody z imprez.

§ 65. Majątek PKPS może być użyty wyłącznie na cele statutowe.

§ 66. Nabywanie, obciążanie i zbywanie majątku nieruchomości, zaciąganie pożyczek, przyjmowanie zapisów oraz wszelkich darów zagranicznych należy do Prezydium Rady Naczelnej.

§ 67. Zarządy wojewódzkie i powiatowe oraz walne zebrania członków kół zarządzają majątkiem w granicach budżetów i planów w oparciu o uchwały i wytyczne właściwych władz PKPS i zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 68. 1. Zobowiązania PKPS wymagają do swej ważności podpisów pod pieczęcią PKPS dwóch członków prezydium

właściwego zarządu, w tym prezesa lub wiceprezesa, a ponadto głównego księgowego (księgowego).

2. W kołach zobowiązania podpisują prezes i skarbnik.

**6. Przepisy końcowe.**

§ 69. 1. Ukonstytuowanie się nowo wybranych władz powinno nastąpić niezwłocznie po wyborach.

2. Władze PKPS, których kadencja się skończyła, działają do chwili ukonstytuowania się nowych władz, którym obowiązane są przekazać agendy, majątek, akta i wszelkie inne dokumenty — w formie protokolarnej.

§ 70. 1. Wszelkie zmiany niniejszego statutu wymagają uchwały Zjazdu Krajowego powziętej większością  $\frac{2}{3}$  głosów ogólnej liczby delegatów.

2. Uchwałę o rozwiązaniu PKPS podejmuje Zjazd Krajowy większością  $\frac{2}{3}$  głosów ogólnej liczby delegatów.

3. W razie powzięcia uchwały o rozwiązaniu PKPS Zjazd Krajowy wyznaczy komisję do przeprowadzenia likwidacji i określi cele, na które powinien być przeznaczony majątek PKPS.

**52****ZARZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU PRACY I PŁAC**

z dnia 14 stycznia 1969 r.

w sprawie uzupełnienia wykazu instytutów naukowo-badawczych uważanych za instytuty techniczne.

Na podstawie art. 32 i 36 ustawy z dnia 17 lutego 1961 r. o instytutach naukowo-badawczych (Dz. U. z 1965 r. Nr 19, poz. 129) oraz § 33 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 września 1961 r. w sprawie uposażenia pracowników instytutów naukowo-badawczych (Dz. U. Nr 43, poz. 226) w porozumieniu z Przewodniczącym Komitetu Nauki i Techniki zarządza się, co następuje:

§ 1. W wykazie instytutów technicznych, stanowiącym

załącznik do zarządzenia Przewodniczącego Komitetu Pracy i Płac z dnia 31 października 1961 r. w sprawie ustalenia wykazu instytutów naukowo-badawczych uważanych za instytuty techniczne (Monitor Polski z 1961 r. Nr 95, poz. 404, z 1962 r. Nr 43, poz. 202 i Nr 65, poz. 308, z 1965 r. Nr 53, poz. 277, z 1966 r. Nr 1, poz. 12, Nr 5, poz. 48, Nr 8, poz. 62, i Nr 11, poz. 77, z 1967 r. Nr 29, poz. 140 oraz z 1968 r. Nr 8, poz. 48 i Nr 42, poz. 295), dodaje się lp. 76 w brzmieniu:

Lp.	Nazwa instytutu	Jednostka nadzorująca
„76	Instytut Konjunktur i Cen Handlu Zagranicznego	Ministerstwo Handlu Zagranicznego

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 stycznia 1969 r.

Przewodniczący Komitetu Pracy i Płac: M. Krukowski

**53****ZARZĄDZENIE PREZESA CENTRALNEGO URZĘDU GOSPODARKI WODNEJ**

z dnia 7 lutego 1969 r.

w sprawie zasięgu i wyznaczania granic terenów strefy ochronnej ujęć i źródeł wody.

Na podstawie § 10 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 marca 1965 r. w sprawie ustanawiania stref ochron-

nych ujęć i źródeł wody (Dz. U. Nr 13, poz. 93) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadza się wytyczne w sprawie zasięgu i wyznaczenia granic terenów strefy ochronnej ujęć i źródeł wody, stanowiące załącznik do zarządzenia.

§ 2. Wytyczne, o których mowa w § 1, nie dotyczą ujęć wód kopalnianych i innych ujęć wód w zakładach górniczych wydobywających kopaliny stałe.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 3 miesięcy od dnia ogłoszenia.

Prezes Centralnego Urzędu Gospodarki Wodnej: Z. Januszko

Załącznik do zarządzenia Prezesa Centralnego Urzędu Gospodarki Wodnej z dnia 7 lutego 1969 r. (poz. 53).

#### WYTYCZNE W SPRAWIE ZASIĘGU I WYZNACZANIA GRANIC TERENÓW STREFY OCHRONNEJ UJĘĆ I ŹRÓDEŁ WODY

§ 1. Przy określaniu zasięgu i granic terenów strefy ochronnej dla podziemnych ujęć i źródeł wody należy stosownie do potrzeb uwzględniać następujące dane hydrogeologiczne:

- 1) budowę geologiczną terenu,
- 2) głębokość zalegania i rozprzestrzenienia utworów wodonośnych,
- 3) głębokość zalegania eksploatowanych utworów wodonośnych,
- 4) strukturę i przepuszczalność eksploatowanych utworów wodonośnych i utworów je pokrywających,
- 5) obszar powierzchniowego zasilania eksploatowanych utworów wodonośnych oraz jego położenie,
- 6) poziom zalegania zwierciadła wody i jego wahania,
- 7) kierunki i prędkość przepływu wody w eksploatowanych utworach wodonośnych,
- 8) zasoby eksploatacyjne wody w eksploatowanych utworach wodonośnych,
- 9) cechy fizyczne, chemiczne i bakteriologiczne wody w podziemnym źródle wody w miejscu ujęcia,
- 10) wielkość depresji, zasięg leja depresyjnego wywołanego eksploatacją ujęcia wody i wielkość poboru wody.

§ 2. Przy określaniu zasięgu i granic strefy ochronnej dla powierzchniowych ujęć i źródeł wody należy stosownie do potrzeb uwzględniać następujące dane:

- 1) rodzaj powierzchniowego źródła wody,
- 2) kształt i charakter łóżyska źródła wody,
- 3) kształt, rozmiary i charakter powierzchniowej zlewni źródła wody,
- 4) dane dotyczące spływu podziemnego i powierzchniowego do źródła wody,
- 5) dane dotyczące przepływów i ruchu wody oraz materiału wleczanego i unoszonego,

- 6) dane dotyczące stanów wody i ich wahań,
- 7) cechy fizyczne, chemiczne, hydrobiologiczne i bakteriologiczne powierzchniowego źródła wody,
- 8) źródła zanieczyszczeń mogące wywierać wpływ na cechy fizyczne, chemiczne, hydrobiologiczne i bakteriologiczne powierzchniowego źródła wody.

§ 3. 1. Zasięg terenu ochrony bezpośredniej dla ujęć wód podziemnych należy określać tak, aby budowle i urządzenia związane bezpośrednio i pośrednio z poborem wody i usytuowane na terenie ujęcia otoczone były pasem terenu o następującej szerokości, licząc od zarysu urządzeń:

- 1) studnie wiercone — od 8 m do 10 m,
- 2) studnie kopane — od 10 m do 15 m,
- 3) studnie kopane z filtrami — od 15 m do 20 m,
- 4) ujęcia wód źródłanych — od 15 m do 20 m,
- 5) studnie zbiorcze poziomych systemów drenażowych — od 8 m do 15 m.

2. W wypadkach uzasadnionych wynikami analizy danych określonych w § 1 dopuszczalne jest wyznaczenie pasa o innej szerokości niż określona w ust. 1.

3. Granice terenów ochrony bezpośredniej dla ujęć wód podziemnych należy wyznaczać biorąc pod uwagę:

- 1) rozmieszczenie oraz rozmiary budowli i urządzeń ujęcia związanych bezpośrednio z poborem wody,
- 2) rozmieszczenie oraz rozmiary budowli i urządzeń ujęcia związanych pośrednio z poborem wody i usytuowanych na terenie ujęcia,
- 3) ukształtowanie terenu otaczającego ujęcie wody,
- 4) zagospodarowanie obszaru otaczającego ujęcie.

§ 4. 1. Zasięg terenu ochrony pośredniej dla ujęć wód podziemnych należy określać, jak następuje:

- 1) dla studzien wierconych:

Głębokość umieszczenia górnej krawędzi roboczej części filtru w studni, licząc od powierzchni terenu	Odległość granicy terenu ochrony pośredniej od granicy ochrony bezpośredniej		
	warstwa wodonośna pokryta ciągłą warstwą nieprzepuszczalną o miąższości co najmniej 2 m	warstwa wodonośna pokryta ciągłą warstwą nieprzepuszczalną o miąższości mniejszej niż 2 m	warstwa wodonośna niepokryta ciągłą warstwą nieprzepuszczalną
mniej niż 10 m	30—40 m	70—80 m	90—100 m
od 10 m do 25 m	20—30 m	50—60 m	70—80 m
powyżej 25 m do 50 m	terenu ochrony pośredniej nie wyznacza się	30—40 m	50—60 m
ponad 50 m	terenu ochrony pośredniej nie wyznacza się	terenu ochrony pośredniej nie wyznacza się	30—40 m

- 2) dla ujęć stanowiących poziome systemy drenażowe zasięg terenu ochrony pośredniej ustala się w odległości 20 m od zewnętrznego obrysu końcówek sączków drenarskich,
- 3) dla pozostałych rodzajów ujęć (studnie kopane, studnie kopane z filtrami, ujęcia wód źródłanych) zasięg terenu ochrony pośredniej należy określać tak, aby odległość granicy terenu ochrony pośredniej od granicy terenu ochrony bezpośredniej wynosiła od 70 do 100 m.

2. W wypadkach uzasadnionych wynikami analizy danych określonych w § 1 dopuszczalne jest wyznaczenie innej odległości między granicami terenów ochrony pośredniej i bezpośredniej.

3. Granice terenu ochrony pośredniej dla ujęć wód podziemnych należy wyznaczać dostosowując je do:

- 1) rodzaju i charakterystyki hydrogeologicznej źródła wody,
- 2) kształtu i rozmiarów terenu ochrony bezpośredniej,
- 3) ukształtowania terenu otaczającego ujęcie wody,
- 4) zagospodarowania obszaru otaczającego ujęcie wody.

4. Na terenach obszarów górniczych granice terenu ochrony pośredniej ustala się w zależności od charakterystyki geologicznej podłoża i spodziewanych zmian warunków hydrogeologicznych w wyniku eksploatacji górniczej w porozumieniu z właściwym okręgowym urzędem górniczym.

§ 5. 1. Zasięg terenu ochrony bezpośredniej dla ujęć wód powierzchniowych należy określać tak, aby budowle i urządzenia związane zarówno bezpośrednio, jak i pośrednio z poborem wody i usytuowane na terenie ujęcia otoczone były pasem terenu o szerokości od 15 do 25 m.

2. W wypadkach uzasadnionych dopuszcza się wyznaczanie innej szerokości pasa.

3. Granice terenu ochrony bezpośredniej dla ujęć wód powierzchniowych należy wyznaczać biorąc pod uwagę:

- 1) rozmieszczenie oraz rozmiary budowli i urządzeń ujęcia związanych bezpośrednio z poborem wody,
- 2) rozmieszczenie oraz rozmiary budowli i urządzeń ujęcia związanych pośrednio z poborem wody i usytuowanych na terenie ujęcia,
- 3) rodzaj i charakter źródła wody,
- 4) ukształtowanie terenu otaczającego ujęcie wody,
- 5) zagospodarowanie obszaru otaczającego ujęcie wody.

§ 6. 1. Zasięg terenu ochrony pośredniej dla ujęć wód powierzchniowych określa się w poszczególnych wypadkach w zależności od wyników przeprowadzonych badań.

2. Granice terenu strefy ochronnej pośredniej należy wyznaczać biorąc pod uwagę:

- 1) charakterystykę hydrologiczną źródła wody,
- 2) zdolność samooczyszczania się wody,
- 3) kształt i rozmiar terenu ochrony bezpośredniej,
- 4) ukształtowanie terenu otaczającego ujęcie wody,
- 5) zagospodarowanie obszaru otaczającego ujęcie wody.

3. Odległość granicy terenu ochrony pośredniej od miejsca pobierania wody przez urządzenia ujęcia należy określać tak, aby w miejscu tym była zapewniona w sposób trwały jakość wody w źródle wody zgodnie z przepisami w sprawie norm dopuszczalnych zanieczyszczeń wód oraz zabezpieczona wydajność źródła wody konieczna dla pokrycia potrzeb ujęcia.

**PISMO OKÓLNE PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU PRACY I PŁAC ORAZ  
MINISTRA ZDROWIA I OPIEKI SPOŁECZNEJ**

z dnia 6 lutego 1969 r.

**w sprawie uproszczenia trybu i skrócenia czasu trwania wstępnych badań lekarskich osób zmieniających pracę.**

W celu uproszczenia trybu i skrócenia czasu trwania wstępnych badań lekarskich osób zmieniających pracę oraz w związku z ust. 6 pisma okólnego nr 8 Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 stycznia 1968 r. w sprawie właściwego wykorzystywania pracowniczych legitymacji ubezpieczeniowych (Monitor Polski Nr 7, poz. 41) w porozumieniu z Centralną Radą Związków Zawodowych ustala się, co następuje:

§ 1. Wstępne badania lekarskie kandydatów do pracy, którzy poprzednio przed upływem trzech miesięcy byli pracownikami objętymi opieką przychodni przyzakładowej lub międzyzakładowej, poradni higieny pracy, przyzakładowego ośrodka zdrowia lub punktu lekarskiego przy rolnym zakładzie pracy — przeprowadza się na obowiązujących w tym zakresie zasadach z uwzględnieniem wymagań określonych w niniejszym piśmie okólnym.

§ 2. Zakład pracy, objęty opieką zakładu opieki zdrowotnej wymienionego w § 1, zobowiązany jest skierować

pracownika, z którym następuje rozwiązanie stosunku pracy, po uprzednim uzgodnieniu terminu, do tego zakładu opieki zdrowotnej w celu wystawienia karty informacyjnej o stanie zdrowia.

§ 3. 1. Zakład opieki zdrowotnej jest zobowiązany wystawić pracownikowi wymienionemu w § 2 kartę informacyjną o stanie zdrowia, sporządzoną według wzoru Mz Lp-14, zawierającą dane o stanie zdrowia pracownika, a w szczególności:

- 1) wynik badania radiofotograficznego płuc (prześwietlenia płuc), jeśli badanie takie było wykonane w okresie 6 miesięcy przed dniem rozwiązania umowy o pracę,
- 2) wyniki badań pomocniczych (rutynowych i innych), jeśli badania takie były wykonane w okresie 3 miesięcy przed dniem rozwiązania umowy o pracę,