

1703**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA FINANSÓW¹⁾**

z dnia 24 września 2002 r.

w sprawie określenia sądów polubownych właściwych do rozpoznawania spraw związanych z wydawaniem i używaniem elektronicznych instrumentów płatniczych

Na podstawie art. 69 ust. 2 ustawy z dnia 12 września 2002 r. o elektronicznych instrumentach płatniczych (Dz. U. Nr 169, poz. 1385) zarządza się, co następuje:

§ 1. Sądami polubownymi, właściwymi do rozpoznawania spraw związanych z wydawaniem i używaniem elektronicznych instrumentów płatniczych, są:

- 1) Sąd Polubowny przy Związku Banków Polskich;
- 2) Sąd Arbitrażowy przy Krajowej Izbie Gospodarczej.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 12 października 2003 r.

¹⁾ Minister Finansów kieruje działem administracji rządowej — instytucje finansowe, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 marca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Finansów (Dz. U. Nr 32, poz. 301, Nr 43, poz. 378 i Nr 93, poz. 834).

Minister Finansów: w z. *W. Ciesielski*

1704**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY¹⁾**

z dnia 19 września 2003 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. — Prawo budowlane (Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Gospodarki Przemysłu i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38 oraz z 2002 r. Nr 134, poz. 1130) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) § 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 1. Artykuły powołane w rozporządzeniu bez bliższego określenia oznaczają artykuły ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. — Prawo budowlane.”;

- 2) w § 2 uchyla się pkt 2;
- 3) w § 4 dodaje się ust. 4 w brzmieniu:

„4. Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalnościach, o których mowa w art. 14 ust. 1 pkt 2a, 2b, 4 i 5, stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu, zgodnie z art. 34 ust. 3b.”;

- 4) po § 4 dodaje się § 4a w brzmieniu:

„§ 4a. 1. Uprawnienia budowlane w specjalności drogowej stanowią podstawę do projektowania lub kierowania robotami budowlanymi: wszystkich dróg kołowych oraz dróg przeznaczonych do ruchu i postoju statków powietrznych, łącznie z typowymi lub powtarzalnymi mostami o długości całkowitej do 10 m i przepustami.

¹⁾ Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej — budownictwo, gospodarka przestrzenna i mieszkaniowa, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 marca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. Nr 32, poz. 302 oraz z 2003 r. Nr 19, poz. 165 i Nr 141, poz. 1359).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2000 r. Nr 109, poz. 1157 i Nr 120, poz. 1268, z 2001 r. Nr 5, poz. 42, Nr 100, poz. 1085, Nr 110, poz. 1190, Nr 115, poz. 1229, Nr 129, poz. 1439 i Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 74, poz. 676 oraz z 2003 r. Nr 80, poz. 718.

2. Uprawnienia budowlane w specjalności mostowej stanowią podstawę do projektowania lub kierowania robotami budowlanymi: mostów, wiaduktów, estakad, kładek, tuneli, przejść podziemnych, przepustów, konstrukcji oporowych wraz z nieskomplikowanymi odcinkami dróg stanowiącymi bezpośrednio dojazdy do tych budowli.”;

5) w § 5:

a) ust. 3 otrzymuje brzmienie:

„3. Ograniczenia uprawnień budowlanych, o których mowa w ust. 2 pkt 2, nie dotyczą obiektów budowlanych gospodarki wodnej i obiektów budowlanych melioracji wodnych.”,

b) po ust. 3 dodaje się ust. 3a—3d w brzmieniu:

„3a. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności drogowej stanowią podstawę do:

1) projektowania:

- a) dróg wewnętrznych,
 - b) dróg dojazdowych (D), dróg lokalnych (L), dróg zbiorczych (Z), w rozumieniu przepisów w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie,
 - c) dróg nieprzeznaczonych do ruchu naziemnego i postoju statków powietrznych na terenie lotnisk,
 - d) dróg o nawierzchni gruntowej lub trawiastej przeznaczonych do ruchu naziemnego i postoju statków powietrznych na terenie lotnisk,
 - e) rozbiórek obiektów budowlanych, o których mowa w lit. a)—c),
- 2) kierowania robotami budowlanymi przy wykonywaniu obiektów, o których mowa w pkt 1.

3b. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności mostowej stanowią podstawę do:

1) projektowania:

- a) budowy, przebudowy i remontu jednoprzęsłowych mostów, wiaduktów, estakad i kładek o rozpiętości przęsła do 20 m,
- b) budowy mostów składanych według stosownych instrukcji,
- c) budowy rusztowań i kładek roboczych,
- d) rozbiórek obiektów budowlanych, o których mowa w lit. a)—c) niewymagających uwzględnienia wpływów eksploatacji górniczej,

2) kierowania robotami budowlanymi przy wykonywaniu obiektów, o których mowa w pkt 1.

3c. Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalnościach drogowej i mostowej uprawniają również do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w ograniczonym zakresie.

3d. Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej uprawniają również do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalnościach drogowej i mostowej w ograniczonym zakresie.”,

c) uchyla się ust. 4,

d) ust. 5 otrzymuje brzmienie:

„5. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych stanowią podstawę do projektowania lub kierowania budową i robotami budowlanymi przy wykonywaniu instalacji wraz z przyłączami (z wyłączeniem przyłączy gazowych) w budownictwie jednorodzinnym i zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1 000 m³ i prostej funkcji technologicznej, takich jak magazyny, niewielkie obiekty handlowe, warsztaty rzemieślnicze.”;

6) w § 8 po ust. 2 dodaje się ust. 2a w brzmieniu:

„2a. W przypadku odbycia praktyki zawodowej w jednostce podległej Ministrowi Obrony Narodowej lub ministrowi właściwemu do spraw wewnętrznych, do wniosku należy dołączyć zaświadczenie właściwego organu nadzoru budowlanego potwierdzające odbycie praktyki zawodowej, z wyszczególnieniem okresu praktyki oraz ogólnej oceny praktycznej i teoretycznej znajomości zawodu.”;

7) w § 8 w ust. 4 i 5, w § 9 w ust. 1, w § 20 w ust. 8 i w § 22 użyte w różnych przypadkach wyrazy „izba samorządu zawodowego” zastępuje się użytymi w odpowiednich przypadkach wyrazami „komisja kwalifikacyjna”;

8) w § 9 uchyla się ust. 2;

9) w § 10 w ust. 3:

a) w pkt 1:

— lit. b otrzymuje brzmienie:

„b) warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlanych,”,

— lit. d otrzymuje brzmienie:

„d) planowania i zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, dóbr

- kultury i ochrony przeciwpożarowej, normalizacji i certyfikacji — w części związanej z projektowaniem, budową, utrzymaniem i rozbiórką obiektów budowlanych,”
- b) w pkt 2 skreśla się wyraz „obowiązujących”;
- 10) w § 15 uchyla się ust. 1;
- 11) w § 16 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
- „1. Opłatę za postępowanie kwalifikacyjne ustala się w wysokości 50 % kwoty przeciętnego wynagrodzenia w poprzednim kwartale, ogłoszonego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie przepisów o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.”;
- 12) w § 23 uchyla się ust. 2 i 3;
- 13) załącznik nr 1 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia;
- 14) załącznik nr 3 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia.
- § 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Infrastruktury: *M. Pol*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Infrastruktury
z dnia 19 września 2003 r. (poz. 1704)

Załącznik nr 1

WYKAZ KIERUNKÓW WYKSZTAŁCENIA ODPOWIEDNIEGO I POKREWNEGO W POSZCZEGÓLNYCH SPECJALNOŚCIACH UPRAWNIENI BUDOWLANYCH

Wykształcenie	Kierunki studiów, zawód techniczny (według odrębnych przepisów)	Projektowanie specjalności uprawnień budowlanych						Kierowanie robotami budowlanymi specjalności uprawnień budowlanych					
		architektoniczna	konstrukcyjno-budowlana	drogowa	mostowa	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych	architektoniczna	konstrukcyjno-budowlana	drogowa	mostowa	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Wyższe	architektura i urbanistyka	odpowiedni	pokrewny	-	-	pokrewny	-	odpowiedni	pokrewny	-	-	pokrewny	-
	budownictwo	pokrewny	odpowiedni	odpowiedni	odpowiedni	pokrewny	-	-	odpowiedni	odpowiedni	odpowiedni	pokrewny	-
	inżynieria środowiska	-	pokrewny	-	-	odpowiedni	-	-	pokrewny	-	-	odpowiedni	-
	elektrotechnika	-	-	-	-	-	odpowiedni	-	-	-	-	-	odpowiedni

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Średnie	technik budownictwa	-	odpowiedni	-	-	-	-	-	odpowiedni	-	-	-	-
	technik urządzeń sanitarnych	-	-	-	-	odpowiedni	-	-	-	-	-	odpowiedni	-
	technik inżynierii środowiska i melioracji	-	-	-	-	odpowiedni	-	-	-	-	-	odpowiedni	-
	technik elektryk	-	-	-	-	-	odpowiedni	-	-	-	-	-	odpowiedni
	technik energetyk	-	-	-	-	-	odpowiedni	-	-	-	-	-	odpowiedni
	technik drogownictwa	-	-	odpowiedni	odpowiedni	-	-	-	-	odpowiedni	odpowiedni	-	-

Załącznik nr 2

WYKAZ SPECJALIZACJI TECHNICZNO-BUDOWLANYCH WYODRĘBNIONYCH W RAMACH SPECJALNOŚCI

Lp.	Specjalność	Specjalizacja techniczno-budowlana
1	2	3
1	architektoniczna	-
2	konstrukcyjno-budowlana	- budowle podziemne - geotechnika - konstrukcje betonowe - konstrukcje metalowe - konstrukcje drewniane - maszty i kominy przemysłowe - obiekty budowlane gospodarki wodnej - morskie obiekty hydrotechniczne - obiekty na terenach górniczych - obiekty budowlane melioracji wodnej
2a	drogowa	-
2b	mostowa	-
3	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	- sieci gazowe o ciśnieniu powyżej 0,4 MPa, stacje gazowe, tłocznie gazu - oczyszczalnie ścieków - urządzenia ochrony powietrza atmosferycznego
4	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	-