

622001 Dotacja dla Wojskowej Agencji Mieszkaniowej na finansowanie inwestycji mieszkaniowych

622002 Dotacja dla samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej na finansowanie inwestycji budowlanych

622003 Dotacja dla akademii wojskowych oraz Szkoły Głównej Służby Pożarniczej na finansowanie lub dofinansowanie inwestycji budowlanych i zakupów inwestycyjnych

622004 Dotacja dla samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej na finansowanie inwestycji niebudowlanych

622005 Dotacja dla Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego na finansowanie lub dofinansowanie zakupów inwestycyjnych”,

r) objaśnienia zamieszczone po paragrafie „622 Dotacje celowe z budżetu na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji i zakupów inwestycyjnych innych jednostek sektora finansów publicznych” otrzymują brzmienie:

„Paragrafy: 252001—252014, 253001—253005, 262001—262003, 303001—303003, 307006—307007, 409001—409003, 422002—422004, 427005—427009, 428001—428002, 429001—429003, 430005, 430015, 430017—430019, 441007, 443004—443005, 451001, 452001, 605001—605012, 606002, 606004, 606006, 606008, 606010, 606012, 606014, 606016, 606018, 606020—606021, 606025, 606027—606036, 622005 nie występują w części Obrona narodowa.”.

§ 2. Przepisy, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. a tiret pierwsze, lit. b, c, lit. e tiret drugie, lit. f, g, lit. i tiret pierwsze, pkt 2 lit. z, pkt 6 lit. p w zakresie dodania ostatniego zdania objaśnień do paragrafu „606 Wydatki na zakupy inwestycyjne jednostek budżetowych”, mają zastosowanie po raz pierwszy do opracowania projektu ustawy budżetowej na rok 2006.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z wyjątkiem § 1:

- 1) pkt 1 lit. e tiret pierwsze, pkt 2 lit. d, g, i, k, u, x oraz pkt 3 lit. i, t, z, zd — które wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od dnia 1 stycznia 2005 r.;
- 2) pkt 2 lit. c, h, j, r, t, v, w oraz pkt 3 lit. h, o, q, s, y, za—zc — które wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2006 r.

Minister Finansów: w z. *E. Suchocka-Roguska*

653

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI I PRACY¹⁾

z dnia 30 marca 2005 r.

w sprawie rodzajów przyrządów pomiarowych podlegających prawnej kontroli metrologicznej oraz zakresu tej kontroli

Na podstawie art. 8 ust. 6 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. — Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441) zarządza się, co następuje:

§ 1. Prawnej kontroli metrologicznej obejmującej zatwierdzenie typu i legalizację pierwotną oraz legalizację ponowną podlegają następujące rodzaje przyrządów pomiarowych:

- 1) mierniki poziomu dźwięku;
- 2) mierniki drgań mechanicznych oddziałujących na człowieka;
- 3) liczniki energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, klasy dokładności 0,2; 0,5; 1 i 2;
- 4) przekładniki klasy dokładności 0,5 i dokładniejsze do współpracy z licznikami, o których mowa w pkt 3;
- 5) gazomierze:
 - a) turbinowe o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 6 500 m³/h,

¹⁾ Minister Gospodarki i Pracy kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki i Pracy (Dz. U. Nr 134, poz. 1428).

- b) rotorowe,
 - c) miechowe;
 - 6) wodomierze o nominalnym strumieniu objętości nie większym niż 500 m³/h;
 - 7) liczniki do cieczy innych niż woda o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 2 000 dm³/min;
 - 8) instalacje pomiarowe:
 - a) do gazu ciekłego propan-butan o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 1 000 dm³/min,
 - b) do cieczy kriogenicznych o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 600 dm³/min,
 - c) do pozostałych cieczy innych niż woda o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 6 000 dm³/min;
 - 9) odmierzacze:
 - a) paliw ciekłych innych niż gazy ciekłe,
 - b) gazu ciekłego propan-butan;
 - 10) kolby metalowe II rzędu;
 - 11) pojemniki przeznaczone do pomiaru i sprawdzania objętości cieczy;
 - 12) zbiorniki pomiarowe do cieczy;
 - 13) samochodowe cysterny pomiarowe;
 - 14) beczki drewniane;
 - 15) pływakowe mierniki objętości mleka;
 - 16) ciepłomierze do wody o nominalnym strumieniu objętości nie większym niż 500 m³/h, z wyłączeniem ciepłomierzy zwężkowych i ciepłomierzy składanych;
 - 17) przeliczniki wskazujące do ciepłomierzy do wody, z wyłączeniem przeliczników wskazujących do ciepłomierzy zwężkowych;
 - 18) pary czujników temperatury do ciepłomierzy do wody, z wyłączeniem par czujników temperatury do ciepłomierzy zwężkowych;
 - 19) przetworniki przepływu do ciepłomierzy do wody o nominalnym strumieniu objętości nie większym niż 500 m³/h, z wyłączeniem przetworników przepływu zwężkowych ;
 - 20) przyrządy do pomiaru długości tkanin, drutu, kabla, materiałów taśmowych, opatrunkowych i papierowych;
 - 21) materialne miary długości:
 - a) przymiary wstępowe,
 - b) przymiary sztywne, w tym do pomiaru wysokości napełnienia zbiorników,
 - c) przymiary półsztywne, w tym do pomiaru wysokości napełnienia zbiorników;
 - 22) maszyny do pomiaru pola powierzchni skór;
 - 23) taksometry elektroniczne;
 - 24) przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym;
 - 25) wagi automatyczne:
 - a) porcjujące oraz dozowniki objętościowe,
 - b) przenośnikowe,
 - c) odważające,
 - d) dla pojedynczych ładunków,
 - e) kontrolne i sortujące;
 - 26) wagi wagonowe do ważenia w ruchu wagonów spiętych;
 - 27) wagi samochodowe do ważenia pojazdów w ruchu;
 - 28) gęstościomierze oscylacyjne do pomiaru gęstości cieczy laboratoryjne i przepływowe;
 - 29) gęstościomierze zbożowe 20L użytkowe;
 - 30) manometry do pomiaru ciśnienia w ogumieniu pojazdów mechanicznych;
 - 31) analizatory spalin samochodowych;
 - 32) analizatory wydechu.
- § 2. Urządzenia rejestrujące stosowane w transporcie drogowym — tachografy samochodowe podlegają prawnej kontroli metrologicznej obejmującej zatwierdzenie typu, legalizację pierwotną oraz legalizację ponowną po naprawie na zasadach określonych w rozporządzeniu Rady nr 3821/85 z dnia 20 grudnia 1985 r. w sprawie urządzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym (Dz. Urz. WE L 370 z 31.12.1985)²⁾.
- § 3. Prawnej kontroli metrologicznej obejmującej zatwierdzenie typu i legalizację pierwotną podlegają następujące rodzaje przyrządów pomiarowych:
- 1) przeliczniki do gazomierzy, o których mowa w § 1 pkt 5;
 - 2) szklane przyrządy pomiarowe:
 - a) kolby szklane z jedną kreską klasy A,
 - b) cylindry pomiarowe klasy A,
- ²⁾ Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. WE z 1990 r. L 318, Dz. Urz. WE z 1992 r. L 374, Dz. Urz. WE z 1995 r. L 256, Dz. Urz. WE z 1997 r. L 154, Dz. Urz. WE z 1998 r. L 274, Dz. Urz. WE z 2002 r. L 207, Dz. Urz. WE z 2004 r. L 71, z uwzględnieniem postanowień ogłoszonych w Dz. U. z 2004 r. Nr 90, poz. 864. Dane dotyczące aktów prawa Unii Europejskiej ogłoszonych przed dniem 1 maja 2004 r. zamieszczone w niniejszym rozporządzeniu dotyczą ogłoszenia tych aktów w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej — wydanie specjalne.

- c) pipety laboratoryjne jednomiarowe klasy A,
 - d) pipety laboratoryjne wielomiarowe klasy A,
 - e) biurety zwykłe klasy A;
- 3) beczki metalowe oraz z tworzyw sztucznych;
- 4) materialne miary długości:
- a) przymiary bławatne,
 - b) przymiary składane;
- 5) areometry szklane — alkoholomierze i densymetry do alkoholu.

§ 4. Prawnej kontroli metrologicznej obejmującej wyłącznie zatwierdzenie typu podlegają następujące rodzaje przyrządów pomiarowych:

- 1) kalibratory akustyczne;
- 2) przeliczniki do liczników do cieczy innych niż woda;
- 3) urządzenia wtórne liczników do cieczy innych niż woda;
- 4) wykresówki do urządzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym — tachografów samochodowych;
- 5) gęstościomierze zbożowe 20L wzorcowe.

§ 5. Prawnej kontroli metrologicznej obejmującej legalizację pierwotną i legalizację ponowną

podlegają następujące rodzaje przyrządów pomiarowych:

- 1) odważniki klasy dokładności E₁, E₂, F₁, F₂, M₁ i M₂;
- 2) gęstościomierze zbożowe 1L, 1/4L.

§ 6. Prawnej kontroli metrologicznej obejmującej wyłącznie legalizację pierwotną podlegają areometry szklane — densymetry do cieczy innych niż alkohol.

§ 7. Wagi nieautomatyczne wprowadzone do obrotu na podstawie ustawy z dnia 11 maja 2001 r. — Prawo o miarach podlegają w użytkowaniu legalizacji ponownej.

§ 8. W przypadku wykonania jednostkowego przyrządów pomiarowych, o których mowa w § 1, skonstruowanych dla określonego, szczególnego zastosowania, mogą one podlegać legalizacji jednostkowej i legalizacji ponownej.

§ 9. Traci moc rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 20 lutego 2003 r. w sprawie przyrządów pomiarowych podlegających prawnej kontroli metrologicznej oraz rodzajów przyrządów pomiarowych, które są legalizowane bez zatwierdzenia typu (Dz. U. Nr 41, poz. 351 oraz z 2004 r. Nr 82, poz. 754).

§ 10. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki i Pracy: *J. Hausner*

654

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY¹⁾

z dnia 4 kwietnia 2005 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie nadania statutu Transportowemu Dozorowi Technicznemu

Na podstawie art. 47 ust. 1 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z 2002 r. Nr 74, poz. 676 oraz z 2004 r. Nr 96, poz. 959) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 1 marca 2001 r. w sprawie

nadania statutu Transportowemu Dozorowi Technicznemu (Dz. U. Nr 16, poz. 184 oraz z 2003 r. Nr 178, poz. 1746) w załączniku w § 5 dodaje się pkt 3 w brzmieniu:

„3) Laboratorium TDT z siedzibą w Krakowie.”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

¹⁾ Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej — transport, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. Nr 134, poz. 1429).

Minister Infrastruktury: *K. Opawski*