

**2333****ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY<sup>1)</sup>**

z dnia 6 października 2004 r.

**w sprawie maksymalnych wysokości opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego**

Na podstawie art. 8 ust. 4 ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o wyposażeniu morskim (Dz. U. Nr 93, poz. 899) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się maksymalne wysokości opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego, określone:

- 1) w załączniku nr 1 do rozporządzenia — za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego dla modułów B, F oraz G;

2) w załączniku nr 2 do rozporządzenia — za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego dla modułów D oraz E;

3) w załączniku nr 3 do rozporządzenia — za czynności związane z akredytacją jednostek certyfikujących, jednostek kontrolujących i laboratoriów.

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

Minister Infrastruktury: *K. Opawski*

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

Załączniki do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 października 2004 r. (poz. 2333)

**Załącznik nr 1****MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z OBOWIĄZKOWĄ OCENĄ ZGODNOŚCI WYPOSAŻENIA MORSKIEGO DLA MODUŁÓW B, F ORAZ G****1. Środki ratunkowe**

Lp.	Wyposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat (PLN)*		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Koła ratunkowe	5 600	2 650	5 600
2	Lampki pozycyjne do jednostek ratunkowych, jednostek ratowniczych, kół ratunkowych i pasów ratunkowych	5 600	2 650	5 600
3	Samoaktywowane sygnały dymne kół ratunkowych	5 900	2 900	5 900
4	Pasy ratunkowe	5 600	2 650	5 600
5	Kombinezony ratunkowe i kombinezony ochronne — izolowane i nieizolowane	5 800	2 850	5 800
6	Kombinezony ratunkowe i kombinezony ochronne uznane jako pasy ratunkowe	6 000	3 000	6 000
7	Środki ochrony cieplnej	5 600	2 650	5 600

1	2	3	4	5
8	Rakiety spadochronowe	5 600	2 650	5 600
9	Pochodnie ręczne	5 600	2 650	5 600
10	Pławki dymne	5 600	2 650	5 600
11	Wyrzutnie linki ratunkowej	5 600	2 650	5 600
12	Pneumatyczne tratwy ratunkowe	6 600	3 650	6 600
13	Sztywne tratwy ratunkowe	6 150	3 200	6 150
14	Samoodwracalne tratwy ratunkowe	6 600	3 650	6 600
15	Namiotowe dwustronne tratwy ratunkowe	6 600	3 650	6 600
16	Urządzenia do swobodnego spływania tratw ratunkowych (zwalniaki hydrostatyczne)	6 050	3 100	6 050
17	Łodzie ratunkowe	6 900	3 950	6 900
18	Sztywne łodzie ratownicze	7 150	4 200	7 150
19	Pneumatyczne łodzie ratownicze	7 150	4 200	7 150
20	Szybkie łodzie ratownicze	7 150	4 200	7 150
21	Urządzenia do wodowania z użyciem lin talii i wciągarki (żurawiki)	7 150	4 200	7 150
22	Urządzenia do wodowania łodzi ratunkowych przez swobodny spadek	7 400	4 400	7 400
23	Urządzenia do wodowania tratw ratunkowych	7 400	4 400	7 400
24	Urządzenia do wodowania szybkich łodzi ratowniczych	6 300	3 300	6 300
25	Zwalniaki do wodowania łodzi ratunkowych, łodzi ratowniczych i tratw ratunkowych przez spadek lub za pomocą lin talii	6 300	3 300	6 300
26	Morskie systemy ewakuacji (MES)	9 350	6 400	9 350
27	Urządzenia ratownicze	6 050	3 100	6 050
28	Materiały odblaskowe	5 600	2 650	5 600
29	Reflektory radarowe dla łodzi ratunkowych i łodzi ratowniczych	5 600	2 650	5 600
30	Silniki napędowe łodzi ratunkowych i łodzi ratowniczych	7 150	4 200	7 150
31	Zaburtowe silniki napędu łodzi ratowniczych	6 050	3 100	6 050
32	Reflektory do łodzi ratunkowych i łodzi ratowniczych	5 850	2 850	5 850
33	Otwarte dwustronne tratwy ratunkowe	6 600	3 650	6 600
34	Mechaniczne wciągi pilota	5 950	3 950	5 950

**2. Zapobieganie zanieczyszczeniom morza**

Lp.	Wposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat (PLN)*		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Urządzenie filtrujące (dla zawartości oleju w wyptywie nieprzekraczającej 15 ppm)	7 700	4 750	7 700
2	Wykrywacz rozdziału faz olej/woda	6 050	3 100	6 050
3	Miernik zawartości oleju	6 300	3 300	6 300
4	System kontrolno-pomiarowy zrzutu oleju dla zbiornikowca olejowego	8 800	5 800	8 800
5	Oczyszczalnia ścieków fekalnych	7 400	4 400	7 400
6	Spalarka okrętowa	7 700	4 750	7 700

**3. Ochrona przeciwpożarowa**

Lp.	Wposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat (PLN)*		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Pierwotne pokrycia pokładów	5 950	3 000	5 950
2	Gaśnice przenośne	5 850	2 850	5 850
3	Wposażenie strażackie: osobiste ubrania ochronne	5 850	2 850	5 850
4	Wposażenie strażackie: buty	5 850	2 850	5 850
5	Wposażenie strażackie: rękawice	5 850	2 850	5 850
6	Wposażenie strażackie: hełmy	5 850	2 850	5 850
7	Niezależne aparaty oddechowe na sprężone powietrze	6 150	3 200	6 150
8	Aparaty oddechowe zasilane powietrzem do stosowania z hełmem lub maską przeciwdydmową	5 850	2 850	5 850
9	Elementy instalacji tryskaczowych dla pomieszczeń mieszkalnych, służbowych i posterunków dowodzenia, równoważnych instalacjom przywołanym w prawie II-2/12 Konwencji SOLAS	5 600	2 650	5 600
10	Przegrody klasy „A” i „B”	6 150	3 200	6 150
11	Urządzenia zapobiegające przedostawaniu się płomienia do zbiorników ładunkowych na zbiornikowcach olejowych (tylko zawory szybkowylotowe)	6 150	3 200	6 150
12	Materiały niepalne	5 950	3 000	5 950

1	2	3	4	5
13	Materiały inne niż stal stosowane na przejścia rurociągów przez przegrody klasy „A” lub „B”	6 150	3 200	6 150
14	Materiały inne niż stal stosowane na rurociągi oleju lub paliwa: rury, łączniki, zawory, łączniki elastyczne rurociągów	5 950	3 000	5 950
15	Drzwi przeciwpożarowe	6 150	3 200	6 150
16	Elementy układu sterowania drzwi przeciwpożarowych	6 150	3 200	6 150
17	Materiały wykończeniowe oraz pokrycia podłóg wolno rozprzestrzeniające płomień: okładziny dekoracyjne, farby, pokrycia podłóg, pokrycia izolacji rurociągów	5 950	3 000	5 950
18	Draperie, zastony oraz inne zawieszane materiały tekstylne i folie	5 950	3 000	5 950
19	Meble tapicerowane	5 950	3 000	5 950
20	Pościel	5 950	3 000	5 950
21	Kłapy przeciwpożarowe	6 150	3 200	6 150
22	Okna i iluminatory	6 150	3 200	6 150
23	Przejścia przez przegrody klasy „A”: kabli elektrycznych, rurociągów, kanałów, szybów itp.	6 150	3 200	6 150
24	Przejścia przez przegrody klasy „B”: kabli elektrycznych, rurociągów, kanałów, szybów itp.	6 150	3 200	6 150
25	Instalacje tryskaczowe (ograniczone do tryskaczy i do metod automatycznego uruchamiania podawania wody oraz sygnalizacji alarmowej, np. czujników przypiływu wody, urządzeń alarmowych)	6 150	3 200	6 150
26	Pożarnicze węże tłoczne	5 600	2 650	5 600
27	Przyrządy do pomiaru zawartości tlenu i wykrywania gazu	5 950	3 000	5 950
28	Elementy stałej instalacji tryskaczowej dla jednostek szybkich	5 600	2 650	5 600
29	Materiały ograniczające rozprzestrzenianie ognia (z wyjątkiem mebli) dla jednostek szybkich	6 150	3 200	6 150
30	Materiały ograniczające rozprzestrzenianie ognia do wyrobu mebli dla jednostek szybkich	6 150	3 200	6 150
31	Przegrody ognioodporne dla jednostek szybkich	6 150	3 200	6 150
32	Drzwi przeciwpożarowe dla jednostek szybkich	6 150	3 200	6 150
33	Kłapy przeciwpożarowe dla jednostek szybkich	6 150	3 200	6 150
34	Przejścia przez przegrody pożarowe dla jednostek szybkich: kabli elektrycznych, rurociągów, kanałów, szybów itp.	6 150	3 200	6 150
35	Przenośny sprzęt gaśniczy dla łodzi ratunkowych i łodzi ratowniczych	5 850	2 850	5 850

1	2	3	4	5
36	Rozwiązania alternatywne do instalacji gaśniczych halonowych stosowane w przedziałach maszynowych i pompowniach — elementy równoważnych wodnych instalacji gaśniczych	8 250	5 300	8 250
37	Elementy systemów oświetlenia dolnego	5 800	2 800	5 800
38	Awaryjne uciezkowe aparaty oddechowe	5 600	2 650	5 600
39	Elementy instalacji gazu obojętnego	8 250	5 300	8 250
40	Elementy systemu gaśniczego urządzenia kuchennego do gotowania w tłuszczu (typu automatycznego lub ręcznego)	6 050	3 100	6 050
41	Wyposażenie strażackie: linki bezpieczeństwa	5 600	2 650	5 600
42	Elementy równoważnych stałych gazowych instalacji gaśniczych dla przedziałów maszynowych i pomieszczeń pompowni ładunkowych	7 700	4 750	7 700
43	Elementy równoważnych stałych gazowych instalacji gaśniczych dla przedziałów maszynowych (instalacje aerozolowe)	8 250	5 300	8 250
44	Koncentraty dla stałych instalacji gaśniczych na pianę lekką dla przedziałów maszynowych i pompowni ładunkowych	6 050	3 100	6 050
45	Elementy stałych lokalnych instalacji gaśniczych wodnych dla przedziałów maszynowych kategorii „A”	7 150	4 200	7 150
46	Dysze dla stałych instalacji zraszających wodnych stosowanych w pomieszczeniach kategorii specjalnej, pomieszczeniach ładunkowych ro-ro, pomieszczeniach ro-ro i pomieszczeniach samochodowych	5 500	2 550	5 500
47	Ubranie ochronne odporne na działanie chemiczne	5 850	2 850	5 850

#### 4. Wyposażenie nawigacyjne

Lp.	Wyposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat (PLN)*		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Kompas magnetyczny	6 400	3 400	6 400
2	Urządzenie do określania i przekazywania kursu magnetycznego	6 400	3 400	6 400
3	Żyrokompas	6 700	3 750	6 700
4	Echosonda	6 300	3 300	6 300
5	Urządzenie do pomiaru prędkości i przebytej drogi	6 300	3 300	6 300
6	Wskaźnik prędkości zwrotu	5 950	3 000	5 950
7	Odbiornik systemu Loran-C	6 400	3 400	6 400
8	Odbiornik systemu Czajka	6 400	3 400	6 400

1	2	3	4	5
9	Odbiornik Światowego satelitarnego systemu określania pozycji (GPS)	6 400	3 400	6 400
10	Odbiornik Światowego satelitarnego systemu nawigacyjnego (GLONASS)	6 400	3 400	6 400
11	Kompas łodziowy	6 400	3 400	6 400
12	System mostka zintegrowanego	9 350	6 400	9 350
13	Rejestrator danych podróży statku	7 150	4 200	7 150
14	System kontroli kursu (HCS)	6 400	3 400	6 400
15	Transponder radarowy	5 950	3 000	5 950
16	Wskaźnik położenia steru	5 950	3 000	5 950
17	Wskaźnik liczby obrotów śruby	5 950	3 000	5 950
18	Wskaźnik skoku śruby nastawnej	5 950	3 000	5 950
19	System obrazowania map elektronicznych i informacji (ECDIS) wraz z urządzeniem rezerwowym i systemem obrazowania map rastrowych (RCDS)	6 700	3 750	6 700
20	Żyrokompas dla jednostki szybkiej	6 700	3 750	6 700
21	Uniwersalny System Automatycznej Identyfikacji (AIS)	6 400	3 400	6 400
22	System kontroli drogi	6 300	3 300	6 300
23	Radar z urządzeniem do automatycznego nakreślenia radarowego (ARPA)	6 700	3 750	6 700
24	Radar z urządzeniem do automatycznego śledzenia (ATA)	6 500	3 500	6 500
25	Radar z urządzeniem do elektronicznego nakreślenia (EPA)	6 400	3 400	6 400
26	Radar z urządzeniem do automatycznego nakreślenia radarowego (ARPA) dla jednostki szybkiej	6 700	3 750	6 700
27	Radar z urządzeniem do automatycznego śledzenia (ATA) dla jednostki szybkiej	6 500	3 500	6 500
28	Reflektor radarowy	5 600	2 650	5 600

##### 5. Wyposażenie radiokomunikacyjne

Lp.	Wyposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat (PLN)*		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Urządzenie radiowe VHF do łączności fonicznej i cyfrowego selektywnego wywołania (DSC)	6 400	3 400	6 400
2	Odbiornik nastuchowy VHF DSC	6 400	3 400	6 400
3	Odbiornik NAVTEX	6 400	3 400	6 400
4	Odbiornik rozszerzonego wywołania grupowego (EGC)	6 700	3 750	6 700

1	2	3	4	5
5	Urządzenie do odbioru morskich informacji bezpieczeństwa (MSI) w paśmie HF (odbiornik wąskopasmowej telegrafii dalekopisowej NBDP)	6 400	3 400	6 400
6	Radiopława satelitarna 406 MHz	6 400	3 400	6 400
7	Radiopława satelitarna pracująca w paśmie L	6 400	3 400	6 400
8	Urządzenie radiowe MF do łączności fonicznej i cyfrowego selektywnego wywołania (DSC)	6 700	3 750	6 700
9	Odbiornik nastuchowy MF DSC	6 700	3 750	6 700
10	Ziemska stacja okrętowa do łączności satelitarnej INMARSAT B	6 700	3 750	6 700
11	Ziemska stacja okrętowa do łączności satelitarnej INMARSAT C	6 700	3 750	6 700
12	Urządzenie radiowe MF/HF do łączności radiotelefonicznej, wąskopasmowej telegrafii dalekopisowej (NBDP) i cyfrowego selektywnego wywołania (DSC)	6 700	3 750	6 700
13	Odbiornik nastuchowy MF/HF DSC	6 700	3 750	6 700
14	Radiotelefon VHF do łączności dwukierunkowej z samolotami na miejscu akcji	5 950	3 000	5 950
15	Radiotelefon przenośny VHF do łączności dwukierunkowej ze środkami ratunkowymi	5 950	3 000	5 950
16	Radiotelefon stacjonarny VHF do łączności dwukierunkowej ze środkami ratunkowymi	6 400	3 400	6 400

\* Maksymalne wysokości opłat określone są w cenach netto.

#### Załącznik nr 2

#### MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z OBOWIĄZKOWĄ OCENĄ ZGODNOŚCI WYPOSAŻENIA MORSKIEGO DLA MODUŁÓW D ORAZ E

Liczba pracowników zaangażowanych w produkcję danego wyrobu	Maksymalne wysokości opłat (PLN)*					
	dla modułu D			dla modułu E		
	audyt certyfikacyjny	audyt pośredni (okresowy lub ponowny)	audyt odnowieniowy	audyt certyfikacyjny	audyt pośredni (okresowy lub ponowny)	audyt odnowieniowy
do 50	9 000	4 500	6 500	6 500	3 500	5 000
do 200	15 500	6 000	9 000	11 000	4 500	6 500
powyżej 200	22 000	8 000	14 500	15 500	6 000	10 500

\* Maksymalne wysokości opłat określone są w cenach netto.

**MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z AKREDYTACJĄ JEDNOSTEK CERTYFIKUJĄCYCH, JEDNOSTEK KONTROLUJĄCYCH I LABORATORIÓW**

Lp.	Czynności związane z akredytacją jednostek certyfikujących, jednostek kontrolujących i laboratoriów	Maksymalne wysokości opłat (PLN)*
1	Wizytacja wstępna, audyt akredytacyjny i audyt w nadzorze	120 (za 1 godzinę kalkulacyjną)
2	Formy nadzoru inne niż audyty	500
3	Rozszerzenie zakresu akredytacji, wznowienie akredytacji po jej zawieszeniu i przeniesienie akredytacji	500

\* Maksymalne wysokości opłat określone są w cenach netto.

## 2334

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY<sup>1)</sup>

z dnia 12 października 2004 r.

#### zmieniające rozporządzenie w sprawie taryf przewozu lotniczego

Na podstawie art. 202 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2002 r. — Prawo lotnicze (Dz. U. Nr 130, poz. 1112, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 14 października 2003 r. w sprawie taryf przewozu lotniczego (Dz. U. Nr 186, poz. 1818) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 3 dodaje się ust. 3 w brzmieniu:

„3. Stawki za przewóz towarów zgłaszane są na żądanie Prezesa Urzędu.”;

2) w § 5 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Taryfy przewozu lotniczego stosowane w regularnych przewozach lotniczych, o których mowa w art. 198 ust. 2 ustawy, zgłasza się Prezesowi Urzędu w formie pisemnej lub przy użyciu telefaksu, poczty elektronicznej lub telexowej łączności lotniczej, w walucie obo-

wiązującej na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.”;

3) § 7 otrzymuje brzmienie:

„§ 7. 1. Taryfa przewozu lotniczego zgłoszona w terminie, o którym mowa w art. 198 ust. 2 ustawy, może być stosowana w przewidzianym terminie, jeżeli w terminie 7 dni roboczych od dnia dokonania zgłoszenia taryfy Prezes Urzędu nie wydał decyzji o jej wycofaniu albo wstrzymaniu.

2. Stawki za przewóz towarów zgłoszone na żądanie Prezesa Urzędu mogą być stosowane, jeżeli w terminie 7 dni roboczych od dnia dokonania zgłoszenia tych stawek Prezes Urzędu nie wydał decyzji o jej wycofaniu albo wstrzymaniu.

3. Przy ustalaniu terminu, o którym mowa w ust. 1 i 2, nie wlicza się dnia, w którym zawiadomienie zostało dokonane.”;

4) § 8 otrzymuje brzmienie:

„§ 8. 1. Przed wydaniem decyzji, o której mowa w § 7 ust. 1 i 2, Prezes Urzędu może żądać od przewoźnika lotniczego przedstawienia dodatkowych informacji, których przewoźnik nie umieścił w uzasadnieniu zgłoszenia, a które mogą mieć wpływ na ocenę zgłoszonej taryfy przewozu lotniczego

<sup>1)</sup> 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).

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 210, poz. 2036 oraz z 2004 r. Nr 54, poz. 535, Nr 96, poz. 959, Nr 99, poz. 1002, Nr 172, poz. 1805 i Nr 173, poz. 1808.