

**ROZPORZĄDZENIE**

**MINISTRA GOSPODARKI MORSKIEJ I ŻEGLUGI  
ŚRÓDLĄDOWEJ**

z dnia ...

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

Na podstawie art. 8 ust. 3 ustawy z dnia 2 grudnia 2016 r. o wyposażeniu morskim (Dz. U. z 2017 r. poz. 32) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa sposób ustalania oraz maksymalne wysokości opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego.

§ 2. 1. Opłaty za czynności, o których mowa w § 1, są ustalane w cennikach stanowiących ofertę jednostki notyfikowanej.

2. Opłaty, o których mowa w ust. 1, określane są w cenach netto oraz zawierają również kwotę podatku od towarów i usług, jeżeli czynności, o których mowa w § 1, są opodatkowane podatkiem od towarów i usług.

3. Cenniki, o których mowa w ust. 1, ustala jednostka notyfikowana.

4. Zmiany wysokości opłat ujętych w cennikach, o których mowa w ust. 1, mogą być dokonywane nie częściej niż raz na sześć miesięcy, zgodnie z przepisami § 3 i § 4.

5. Opłaty za czynności, o których mowa w § 1, powinny zapewnić pokrycie kosztów ich przeprowadzenia.

§ 3. 1. Opłaty za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego różnicuje się w zależności od rodzaju i zakresu wykonywanych czynności.

2. Podstawę do określenia wysokości opłat za czynności, o których mowa w ust. 1, stanowią:

- 1) rodzaj wyposażenia morskiego, wykonanej czynności lub usługi;
- 2) stopień skomplikowania wyposażenia morskiego, wykonanej czynności, usługi lub programu oceny;

3) koszt pracy jednej osoby określony w dniach lub godzinach, pomnożony przez liczbę osób wykonujących dane czynności i liczbę dni lub godzin;

4) koszt pracy jednostki notyfikowanej.

3. Przy ustalaniu opłaty związanej z obowiązkową oceną zgodności uwzględnia się koszty poszczególnych etapów czynności związanych z tą oceną.

4. Na sumę kosztów, o których mowa w ust. 3, składają się koszty:

1) wstępnego rozpatrzenia wniosku, przeprowadzenia analizy jego kompletności, dokonania identyfikacji próbek i dostawcy oraz rejestracji wniosku (opłata wstępna);

2) przeprowadzenia prac techniczno-organizacyjnych;

3) przeprowadzenia szczegółowej analizy dokumentacji oraz dokonania oceny w procesie obowiązkowej oceny zgodności zgodnie z procedurą jednostki notyfikowanej;

4) rozpatrzenia wniosku przez komitet techniczny jednostki notyfikowanej, jeżeli jest to niezbędne;

5) sprawowania nadzoru w zakresie czynności związanych z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego, jeżeli jest to niezbędne.

§ 4. Maksymalne wysokości opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego są 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.

§ 5. Do opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego, rozpoczętą i niezakończoną przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, stosuje się przepisy dotychczasowe.

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

**MINISTER GOSPODARKI  
MORSKIEJ I ŻEGLUGI  
ŚRÓDLĄDOWEJ**

Za zgodność pod względem prawnym,  
legislacyjnym i redakcyjnym

DYREKTOR  
DEPARTAMENTU PRAWNEGO

dr Bartosz Szczurowski

ZASTĘPCA DYREKTORA  
Departament Gospodarki Morskiej

Paweł Krężel

Rp...  
31.10.2017 r.

## UZASADNIENIE

Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej w sprawie opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego wykonuje upoważnienie ustawowe zawarte w art. 8 ust. 3 ustawy z dnia 2 grudnia 2016 r. o wyposażeniu morskim (Dz. U. z 2017 r., poz. 32).

Rozporządzenie określa sposób ustalania oraz maksymalne wysokości opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego.

W przedmiotowym zakresie, w aktualnym stanie prawnym obowiązują dwa akty podustawowe:

- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 16 czerwca 2004 r. w sprawie ustalania opłat za czynności związane z funkcjonowaniem systemu oceny zgodności z wymaganiami dotyczącymi wyposażenia morskiego (Dz. U. Nr 150 poz. 1578).
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 października 2004 r. w sprawie maksymalnych wysokości opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego (Dz. U. Nr 232 poz. 2333).

Mając na względzie zmodyfikowaną treść delegacji ustawowej, o której mowa w art. 8 ust. 3 ustawy z dnia 2 grudnia 2016 r. o wyposażeniu morskim, zakres tematyczny ujęty w obu rozporządzeniach został uwzględniony w przedmiotowym projekcie.

W porównaniu do dotychczas obowiązującego stanu prawnego, zakres przedmiotowy proponowanej regulacji dotyczy jedynie opłat pobieranych przez jednostki notyfikowane za ocenę zgodności wyposażenia morskiego. Zagadnienia dotyczące opłat za proces akredytacji jednostek notyfikowanych uregulowane zostały w ustawie z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (j.t.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1398).

Wyposażenie morskie wymienione w załączniku nr 1 do rozporządzenia odpowiada wyposażeniu, o którym mowa w *rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2017/306 z dnia 6 lutego 2017 r. określającym wymogi w zakresie projektu, budowy i działania oraz normy badań dla wyposażenia morskiego*.

Tak jak w dotychczasowym stanie prawnym, podstawę do określenia wysokości opłat za czynności z zakresu oceny zgodności stanowią:

- 1) rodzaj wyposażenia morskiego, wykonanej czynności lub usługi;
- 2) stopień skomplikowania wyposażenia morskiego, wykonanej czynności, usługi lub programu oceny;
- 3) koszt pracy jednej osoby określony w dniach lub godzinach, pomnożony przez liczbę osób wykonujących dane czynności i liczbę dni lub godzin;
- 4) koszt pracy jednostki notyfikowanej.

Maksymalne stawki za obowiązkową ocenę zgodności, określone w załączniku nr 1 i 2 zostały zwiększone o 100 procent w porównaniu do stawek ustalonych w dotychczas obowiązujących przepisach. Należy podkreślić, że stawki te nie były aktualizowane od 2004 r., dlatego należało uwzględnić wzrost kosztów ponoszonych przez jednostkę notyfikowaną przy dokonywaniu procedur oceny zgodności wyposażenia morskiego. Dodatkowym elementem uzasadniającym odpowiednie podniesienie maksymalnych stawek opłat jest funkcjonowanie na polskim rynku również zagranicznych podmiotów (notyfikowanych przez administracje innych państw UE). Do pobierania opłat przez te podmioty nie będą miały zastosowania projektowane przepisy rozporządzenia, stąd też konieczne jest odpowiednio elastyczne ukształtowanie sytuacji uiszczania opłat na rzecz polskich podmiotów (aktualnie dwie jednostki notyfikowane przez ministra właściwego do spraw gospodarki morskiej), tak aby nie pogorszyć konkurencyjności działania polskich jednostek notyfikowanych na rynku wyposażenia morskiego w Polsce.

Regulacja jest wyłączona z procedury notyfikacji zgodnie z § 4 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.), rozporządzenie zostało udostępnione na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji.

Rozporządzenie nie jest objęte przepisami prawa Unii Europejskiej.

**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	12 200	5 300	11 200
2	Lampki pozycyjne do jednostek ratunkowych, łodzi ratowniczych, kół ratunkowych i pasów ratunkowych	11 200	5 300	11 200
3	Samoczynnie aktywowane sygnały dymne kół ratunkowych	11 800	5 800	11 800
4	Pasy ratunkowe	11 200	5 300	11 200
5	Kombinezony ratunkowe i kombinezony ochronne - izolowane i nieizolowane	12 000	6 000	6 000
6	Środki ochrony cieplnej	11 200	5 300	11 200
7	Rakiety spadochronowe	11 200	5 300	11 200
8	Pochodnie ręczne	11 200	5 300	11 200
9	Pławki dymne	11 200	5 300	11 200
10	Pneumatyczne tratwy ratunkowe	13 200	7 300	13 200
11	Sztywne tratwy ratunkowe	12 300	6 400	12 300
12	Samoodwracalne tratwy ratunkowe	13 200	7 300	13 200
13	Namiotowe dwustronne tratwy ratunkowe	13 200	7 300	13 200
14	Urządzenia do swobodnego zwalniania tratw ratunkowych (zwalniaki hydrostatyczne)	12 100	6 200	12 100
15	Łodzie ratunkowe	13 800	3 900	13 800
16	Sztywne łodzie ratownicze	14 300	8 400	14 300
17	Pneumatyczne łodzie ratownicze	14 300	8 400	14 300
18	Szybkie łodzie ratownicze	14 300	8 400	14 300
19	Urządzenia do wodowania z użyciem talii (żurawiki)	14 300	8 400	8 400
20	Urządzenia do wodowania zrzutowych łodzi ratunkowych	14 800	8 800	14 800
21	Urządzenia do wodowania tratw ratunkowych	14 800	8 800	14 800
22	Urządzenia do wodowania szybkich łodzi ratowniczych	12 600	6 600	12 600
23	Zwalniaki do wodowania łodzi ratunkowych, ratowniczych i tratw ratunkowych przez spadek lub z użyciem talii	12 600	6 600	12 600
24	Morskie systemy ewakuacji (MES)	18 700	12 800	18 700
25	Urządzenia ratownicze	12 100	6 200	12 100
26	Drabinki do wsiadania			
27	Materiały odbłaskowe	11 200	5 300	11 200
28	Reflektory radarowe do łodzi ratunkowych i ratowniczych	11 200	5 300	11 200
29	Silniki napędowe łodzi ratunkowych i ratowniczych	14 300	8 400	14 300
30	Zaburtowe silniki napędu łodzi ratowniczych	12 100	6 200	12 100
31	Reflektory poszukiwawcze do łodzi ratunkowych i ratowniczych	11 700	5 700	11 700
32	Otwarte dwustronne tratwy ratunkowe	13 200	7 300	13 200
33	Wciągarki do łodzi ratunkowych i łodzi ratowniczych			

**2. Zapobieganie zanieczyszczeniom morza.**

Lp.	Wyposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Odolejacz (filtracyjne urządzenie odolejające zapewniające, że zawartość oleju w oczyszczonej wodzie na wylocie nie przekracza 15 ppm)	15 400	9 500	15 400
2	Wykrywacz rozdziału faz olej/woda	12 100	6 200	12 100
3	Miernik zawartości oleju	12 600	6 600	12 600
4	Systemy kontrolno-pomiarowe zrzutu oleju do zbiornikowca olejowego	17 600	11 600	17 600
5	Systemy oczyszczania ścieków fekalnych	14 800	8 800	14 800
6	Spalarki okrętowe	15 400	9 500	15 400
7	Pokładowy analizator NO <sub>x</sub> wg Kodeksu technicznego NO <sub>x</sub> z 2008 r. (NO <sub>x</sub> Technical Code 2008)	12 600	6 600	12 600
8	Pokładowe systemy oczyszczania spalin	15 400	9 500	15 400

### 3. Ochrona przeciwpożarowa.

Lp.	Wyposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Podstawowe pokrycia pokładów	11 900	600	15 900
2	Gaśnice przenośne	11 700	5 700	11 700
3	Wyposażenie strażackie: odzież ochronna	11 700	5 700	11 700
4	Wyposażenie strażackie: buty	11 700	5 700	11 700
5	Wyposażenie strażackie: rękawice	11 700	5 700	11 700
6	Wyposażenie strażackie: hełm	11 700	5 700	11 700
7	Niezależne aparaty oddechowe na sprężone powietrze	12 300	6 400	12 300
8	Aparaty oddechowe zasilane sprężonym powietrzem	11 700	5 700	11 700
9	Elementy instalacji tryskaczowych do pomieszczeń mieszkalnych, pomieszczeń służbowych i stanowisk dowodzenia, równoważnych instalacjom przywołanym w prawie II-2/12 konwencji SOLAS 74	11 200	5 300	11 200
10	Dysze do stałych instalacji ciśnieniowych na mgłę wodną przeznaczonych do przedziałów maszynowych i pompowni	12 300	6 400	12 300
11	Przegrody klasy „A” i „B”	12 300	6 400	12 300
12	Urządzenia zapobiegające przedostaniu się płomieni do zbiorników ładunkowych na zbiornikowcach	12 300	6 400	12 300
13	Materiały niepalne	11 900	6 000	6 000
14	Materiały inne niż stal stosowane na rurociągi oleju lub paliwa: rury i łączniki z tworzyw sztucznych, zawory, łączniki elastyczne rurociągów, kompensatory, metalowe elementy rurociągów z elastycznymi i elastomerowymi uszczelkami	11 900	6 000	11 900
15	Drzwi przeciwpożarowe	12 300	6 400	12 300
16	Elementy układu sterowania drzwi przeciwpożarowych.	12 300	6 400	12 300
17	Materiały wykończeniowe powierzchni oraz pokrycia podłogowe trudnopalne: okleiny dekoracyjne, zestawy farb, pokrycia podłogowe, pokrycia izolacji rurociągów, kleje stosowane w konstrukcji przegród klasy „A”, „B” i „C”, membrana kanałów palnych	11 900	6 000	11 900
17	Draperie, zasłony oraz inne zawieszane materiały tekstylne i folie	11 900	6 000	11 900
18	Meble tapicerowane	11 900	6 000	11 900
19	Składniki pościeli	11 900	6 000	11 900
20	Kłapy przeciwpożarowe	12 300	6 400	12 300

21	Ogniodoporne okna i iluminatory klasy „A” i „B	12 300	6 400	12 300
22	Przejścia przez przegrody klasy „A”: przejścia przewodów elektrycznych, przepusty rur, kanałów, szybów itp.	12 300	6 400	12 300
23	Przejścia przez przegrody klasy „B”: przejścia przewodów elektrycznych, przepusty rur, kanałów, szybów itp.	12 300	6 400	12 300
24	Instalacje tryskaczowe (tylko głowice zraszające)	12 300	6 400	12 300
25	Wężę pożarnicze o średnicy <= 52 mm	11 200	5 300	11 200
26	Przenośne przyrządy do pomiaru zawartości tlenu i wykrywania gazów palnych	11 900	6 000	11 900
27	Materiały ograniczające rozprzestrzenianie ognia (z wyjątkiem mebli) do jednostek szybkich	12 300	6 400	12 300
28	Materiały ograniczające rozprzestrzenianie ognia do wyrobu mebli do jednostek szybkich	12 300	6 400	12 300
29	Przegrody ogniodoporne do jednostek szybkich	12 300	6 400	12 300
30	Drzwi przeciwpożarowe do jednostek szybkich	12 300	6 400	12 300
31	Kłapy przeciwpożarowe do jednostek szybkich	12 300	6 400	12 300
32	Przejścia przez przegrody ogniodoporne na jednostkach szybkich: przejścia przewodów elektrycznych, przepusty rur, kanałów, szybów itp.	12 300	6 400	12 300
33	Przenośny sprzęt gaśniczy do łodzi ratunkowych i ratowniczych	11 700	5 700	11 700
34	Dysze do równoważnych instalacji gaśniczych na mgłę wodną do przedziałów maszynowych oraz pompowni ładunkowych			
35	Elementy systemów oświetlenia dolnego	11 600	5 600	11 600
36	Awaryjne ucieczkowe aparaty oddechowe	11 200	5 300	11 200
37	Elementy instalacji gazu obojętnego	16 500	10 600	16 500
38	Dysze do systemu gaśniczego urządzenia kuchennego do gotowania na głębokim tłuszczu (typu automatycznego lub ręcznego).	12 100	6 200	12 100
39	Wyposażenie strażackie: linki bezpieczeństwa	11 200	5 300	11 200
40	Elementy równoważnych stałych, gazowych instalacji gaśniczych (czynnik gaśniczy, zawory główne i dysze wylotowe) przeznaczonych do przedziałów maszynowych i pompowni ładunkowych	15 400	9 500	15 400
41	Równoważne stałe, gazowe instalacje gaśnicze do przedziałów maszynowych (instalacje aerozolowe)	16 500	6 600	16 500
42	Koncentraty do stałych instalacji gaśniczych na pianę o wysokim stopniu spienienia do przedziałów maszynowych i pompowni ładunkowych	12 100	6 200	12 100
43	Elementy stałych, lokalnych, wodnych instalacji gaśniczych przeznaczonych do przedziałów maszynowych kategorii A	14 300	8 400	14 300
44	Stale wodne instalacje gaśnicze przeznaczone do pomieszczeń ro-ro, pomieszczeń dla pojazdów i pomieszczeń kategorii specjalnej	14 300	8 400	14 300
45	Elementy stałych instalacji wykrywania i sygnalizacji pożaru do stanowisk dowodzenia, pomieszczeń służbowych, pomieszczeń mieszkalnych, balkonów kabinowych, przedziałów maszynowych i bezwachtowych przedziałów maszynowych	14 300	8 400	14 300
46	Gaśnice stacjonarne	12 100	6 200	12 100
47	Urządzenia do sygnalizacji pożaru – sygnalizatory akustyczne	11 700	5 700	11 700
48	Staly sprzęt do analizy zawartości tlenu i wykrywania gazu	12 100	6 200	12 100
49	Prądownice uniwersalne	12 600	6 600	12 600

50	Stałe systemy węży pożarniczych: szpule z węzami półsztywnymi	11 700	5 700	11 700
51	Elementy instalacji gaśniczych na pianę o średnim stopniu spienienia – stałe instalacje pokładowe do zbiornikowców	14 300	8 400	14 300
52	Elementy instalacji gaśniczych na pianę o niskim stopniu spienienia, przeznaczonych do ochrony przedziałów maszynowych i pokładów zbiornikowców.	14 300	8 400	14 300
53	Piana do stałych instalacji gaśniczych przeznaczonych do chemikaliowców	12 100	6 200	12 100
54	Dysze do stałych instalacji ciśnieniowych na mgłę wodną przeznaczonych do balkonów kabinowych	12 600	6 600	12 600
55	Zewnętrzne i wewnętrzne systemy na pianę o wysokim stopniu spienienia do ochrony maszynowni, pompowni ładunkowych, pomieszczeń ro-ro, pomieszczeń dla pojazdów, pomieszczeń kategorii specjalnej i pomieszczeń ładunkowych	12 600	6 600	12 600
56	Proszkowe instalacje gaśnicze	13 200	7 300	13 200
57	Elementy ssących systemów wykrywania dymu	12 100	6 200	12 100
58	Przegrody klasy C	12 300	6 400	12 300
59	Stały system wykrywania gazów węglowodorowych	12 100	6 200	12 100
60	Systemy oznaczania dróg ewakuacyjnych stosowane w zastępstwie przypadkowych systemów oświetlenia	11 900	6 000	11 900
61	Pianowe urządzenia gaśnicze na platformie śmigłowcowej	12 600	6 600	12 600
62	Elementy stałych instalacji gaśniczych przeznaczonych do kuchennych przewodów wentylacyjnych	12 300	6 200	12 300
63	Ruchomy wskaźnik poziomu wody do statków zbudowanych w dniu 1 stycznia 2016 r. lub po tym dniu, przeznaczonych do przewozu co najmniej pięciu kontenerów na poziomie pokładu lub powyżej tego poziomu	11 900	6 000	11 900
64	Węże pożarnicze: półsztywne węże do systemów stałych	11 200	5 300	11 200
65	Stałe systemy węży pożarniczych: systemy z węzłem płaskoskładanym	11 200	5 300	11 200

#### 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 klasy A	12 800	6 800	12 800
2	Urządzenie do określania i przekazywania kursu THD (metoda magnetyczna)	12 800	6 800	12 800
3	Żyrokompas	13 400	7 500	13 400
4	Echosonda	12 600	6 600	12 600
5	Wskaźnik prędkości zwrotu	11 900	6 000	11 900
6	Wyposażenie GPS	12 800	6 800	12 800
7	Odbiornik światowego satelitarnego systemu nawigacyjnego (GLONASS)	12 800	6 800	12 800
8	System kontroli kursu (HCS)	12 800	6 800	12 800
9	Poszukiwawczo-ratownicze urządzenia lokalizacyjne	11 900	6 000	11 900



	(SRLD): transponder radarowy 9 GHz (SART)			
10	Wskaźnik kąta wychylenia steru	11 900	6 000	11 900
11	Wskaźnik obrotów śruby	11 900	6 000	11 900
12	Wskaźnik skoku śruby	11 900	6 000	11 900
13	Kompas do łodzi ratunkowych i ratowniczych	12 800	6 800	12 800
14	Rejestrator przebiegu podróży (VDR)	14 300	8 400	14 300
15	System obrazowania map elektronicznych i informacji nawigacyjnej (ECDIS) wraz z urządzeniem rezerwowym i systemem obrazowania map rastrowych (RCDS)	13 400	7 500	13 400
16	Żyrokompas dla jednostek szybkich	13 400	7 500	13 400
17	Uniwersalny sprzęt systemu automatycznej identyfikacji (AIS)	12 800	6 800	12 800
18	System kontroli drogi (działający przy prędkości statku od minimalnej prędkości manewrowej do 30 węzłów)	12 600	6 600	12 600
19	Sprzęt radarowy CAT 1	13 400	7 500	13 400
20	Sprzęt radarowy CAT 2	13 400	7 500	13 400
21	Sprzęt radarowy CAT 3	13 400	7 500	13 400
22	Sprzęt radarowy do jednostki szybkiej (CAT 1H i CAT 2H)	13 400	7 500	13 400
23	Uznany sprzęt radarowy z opcją mapy (CAT 1C i CAT 2C)	13 400	7 500	13 400
24	Sprzęt radarowy do jednostki szybkiej, uznany z opcją mapy (CAT 1HC i CAT 2HC)	13 400	7 500	13 400
25	Reflektor radarowy – typ pasywny	12 800	6 800	12 800
26	System sterowania kursem do jednostek szybkich	12 600	6 600	12 600
27	Przyrząd do określania i przekazywania kursu THD (metoda GNSS)	12 600	6 600	12 600
28	Reflektory poszukiwawcze do jednostek szybkich	12 300	6 200	12 300
29	Noktowizory do jednostek szybkich	12 300	6 200	12 300
30	Różnicowe odbiorniki DGPS i DGLONASS	12 800	6 800	12 800
31	Przyrząd do określania i przekazywania kursu THD (metoda żyroskopowa)	12 100	6 200	12 100
32	Uproszczony rejestrator przebiegu podróży (S-VDR)	12 800	6 800	12 800
33	Drabinka pilotowa	11 900	6 000	11 900
34	Odbiornik systemu DGPS	12 800	6 800	12 800
35	Odbiornik systemu DGLONASS	12 800	6 800	12 800
36	Dzienna lampa sygnalizacyjna	12 100	6 200	12 100
37	Aktywny reflektor radarowy	13 400	7 500	13 400
38	Urządzenie do brania namiarów	12 600	6 600	12 600
39	Poszukiwawczo-ratownicze urządzenia lokalizacyjne (SRLD): wyposażenie AIS SART	12 800	6 800	12 800
40	Wyposażenie systemu Galileo	12 800	6 800	12 800
41	System alarmu wachtowego na mostku nawigacyjnym (BNWAS)	12 800	6 800	12 800
42	System odbioru dźwięku	12 300	6 200	12 300
43	Zintegrowany system nawigacyjny	13 400	7 500	13 400

#### 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	Radiostacja VHF zapewniająca nadawanie i odbiór sygnałów cyfrowego selektywnego wywołania (DSC)	12 800	6 800	12 800

	oraz radiotelefonii			
2	Odbiornik nasłuchowy VHF DSC	12 800	6 800	12 800
3	Odbiornik rozszerzonego wywołania grupowego (EGC)	13 400	7 500	13 400
4	Urządzenie do odbioru morskich informacji bezpieczeństwa (MSI) w paśmie HF (odbiornik wąskopasmowej telegrafii dalekopisowej NBDP)	12 800	6 800	12 800
5	Radiopława ratunkowa (EPIRB) wykorzystująca łączność satelitarną (COSPAS-SARSAT) na częstotliwości 406 MHz	12 800	6 800	12 800
6	Radiostacja MF zapewniająca nadawanie i odbiór sygnałów cyfrowego selektywnego wywołania (DSC) oraz radiotelefonii	13 400	7 500	13 400
7	Odbiornik nasłuchowy MF DSC	13 400	7 500	13 400
8	Statkowy terminal satelitarny (SES) do łączności satelitarnej Inmarsat-B	13 400	7 500	13 400
9	Statkowy terminal satelitarny (SES) do łączności satelitarnej Inmarsat-C	13 400	7 500	13 400
10	Radiostacja MF/HF zapewniająca nadawanie i odbiór sygnałów cyfrowego selektywnego wywołania (DSC), wąskopasmowej telegrafii bezpośredniej (NBDP) oraz radiotelefonii	13 400	7 500	13 400
11	Skanujący odbiornik nasłuchowy MF/HF DSC	13 400	7 500	13 400
12	Przenośny radiotelefon VHF do łączności dwukierunkowej dla jednostek ratowniczych	11 900	6 000	11 900
13	Stacjonarny radiotelefon VHF do łączności dwukierunkowej dla jednostek ratowniczych	12 800	6 800	12 800
14	Inmarsat-F77	13 400	7 500	13 400

#### 6. Wyposażenie wymagane na mocy konwencji COLREG 72.

Lp.	Wyposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat (PLN)		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Światła nawigacyjne	13 400	7 500	13 400

#### 7. Wyposażenie zgodne z rozdziałem II-1 konwencji SOLAS.

Lp.	Wyposażenie morskie	Maksymalne wysokości opłat (PLN)		
		dla modułu B	dla modułu F	dla modułu G
1	2	3	4	5
1	Czujniki poziomu wody	12 100	6 200	12 100

#### Załącznik Nr 2

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

Liczba pracowników zaangażowanych	Maksymalne wysokości opłat (PLN)	
	dla modułu D	dla modułu E

w produkcję danego wyrobu	Audyt certyfikacyjny	Audyt pośredni (okresowy lub ponowny)	Audyt odnowieniowy	Audyt certyfikacyjny	Audyt pośredni (okresowy lub ponowny)	Audyt odnowieniowy
do 50	18 000	9 000	13 000	13 000	7 000	10 000
do 200	31 000	12 000	18 000	22 000	9 000	13 000
powyżej 200	44 000	16 000	29 000	31 100	12 000	11 000