

1145**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI**

z dnia 24 listopada 1999 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie wysokości opłat za czynności organów dozoru technicznego.

Na podstawie art. 35 ust. 2 ustawy z dnia 19 listopada 1987 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. Nr 36, poz. 202, z 1995 r. Nr 104, poz. 515, z 1996 r. Nr 106, poz. 496 oraz z 1997 r. Nr 64, poz. 406, Nr 88, poz. 554 i Nr 141, poz. 943) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 10 grudnia 1997 r. w sprawie wysokości opłat za czynności organów dozoru technicznego (Dz. U. Nr 156,

poz. 1025 i z 1998 r. Nr 161, poz. 1082) załącznik do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2000 r.

Minister Gospodarki: *J. Steinhoff*

Załącznik do rozporządzenia Ministra
Gospodarki z dnia 24 listopada 1999 r.
(poz. 1145)

WYSOKOŚĆ OPLAT ZA CZYNNOŚCI ORGANÓW DOZORU TECHNICZNEGO

1. Oplata roczna z tytułu wykonywania dozoru technicznego nad urządzeniami
podlegającymi dozorowi technicznemu wynosi:

Lp	Rodzaj urządzenia technicznego	Parametry techniczne	Stawka w złotych dla urządzeń pod dozorem pełnym				
			102,00	238,00	408,00	578,00	68,00
			Stawka w złotych dla urządzeń pod dozorem ograniczonym				
			76,50	178,50	306,00	433,50	51,00
1	2	3	4	5	6	7	8
URZĄDZENIA CIŚNIENIOWE							
1	Kotły parowe i cieczowe (w tym wodne)	powierzchnia ogrzewalna m ² *	do 5	powyżej 5 do 25	powyżej 25 do 125	powyżej 125 do 1000	za każde dalsze 500
2	Autoklawy	pojemność w m ³	do 5	powyżej 5 do 15	powyżej 15 do 25	powyżej 25 do 100	za każde dalsze 100
3	Stale zbiorniki ciśnieniowe	pojemność w m ³	do 5	powyżej 5 do 15	powyżej 15 do 25	powyżej 25 do 100	za każde dalsze 100
4	Zbiorniki beciśnieniowe i ciśnieniowe (o ciśnieniu do 0,07 MPa) do magazynowania materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących lub żrących	pojemność w m ³	do 5	powyżej 5 do 25	powyżej 25 do 100	powyżej 100 do 1000	za każde dalsze 1000
5	Zbiorniki sprężonego powietrza w pojazdach szynowych i samochodowych	pojemność w m ³	do 2				
6	Zbiorniki przenośne (bez butli)	pojemność w m ³	do 5	powyżej 5 do 25	powyżej 25 do 100		
7	Wytwornice acetylenu	ładunek karbidu w kg	do 2	powyżej 2 do 5	powyżej 5 do 10	powyżej 10 do 50	za każde dalsze 50
8	Rurociągi parowe łączące kocioł z turbiną w bloku energetycznym	długość w m b.		do 100	powyżej 100 do 250	powyżej 250 do 500	za każde dalsze 250

1	2	3	4	5	6	7	8
9	Zbiorniki do transportu materiałów niebezpiecznych: 1) w ruchu kolejowym 2) w ruchu drogowym	pojemność w m ³ pojemność w m ³	do 5 do 5	powyżej 5 do 65 powyżej 5 do 25	powyżej 65 powyżej 25		
10	Zbiorniki do transportu materiałów sypkich: 1) w ruchu kolejowym 2) w ruchu drogowym	pojemność w m ³ pojemność w m ³	do 5 do 5	powyżej 5 do 65 powyżej 5 do 25	powyżej 65 powyżej 25		
DŹWIGNICE							
11	Wciągniki i wciągarki	udźwig w tonach	do 2	powyżej 2 do 10	powyżej 10 do 100		za każde dalsze 50
12	Suwnice	udźwig w tonach	do 2	powyżej 2 do 10	powyżej 10 do 50	powyżej 50 do 100	za każde dalsze 50
13	Żurawie	udźwig w tonach	do 2	powyżej 2 do 8	powyżej 8 do 40	powyżej 40 do 100	za każde dalsze 50
14	Układnice magazynowe i torowe	udźwig w tonach			do 3,2	powyżej 3,2	
15	Wyciągi towarowe (w tym wyciągi statków)	udźwig w tonach			do 10	powyżej 10 do 50	za każde dalsze 50
16	Podesty ruchome	udźwig w tonach		do 0,5	powyżej 0,5		
17	Dźwignice linotorowe	udźwig w tonach			do 10	powyżej 10	
18	Urządzenia do manipulacji kontenerami	udźwig w tonach		do 10	powyżej 10 do 100	powyżej 100	
19	Urządzeniaciągów technologicznych przeładowniczych, składające się z urządzeń załadowniczych, wyladowniczych lub podających ładunki	wydajność w tonach na godzinę	do 100	powyżej 100 do 300	powyżej 300 do 1000	powyżej 1000 do 3000	za każde dalsze 1000
DŹWIGI							
20	Dźwigi przeznaczone do przemieszczania osób lub ładunków, z wyjątkiem dźwigów budowlanych i dźwigów przeznaczonych wyłącznie dla osób niepełnosprawnych	ilość przystanków	do 2	powyżej 2 do 6	powyżej 6 do 12	powyżej 12 do 20	za każde dalsze 5
21	Dźwigi budowlane	udźwig w tonach		do 0,6	powyżej 0,6 do 1	powyżej 1	
22	Urządzenia dostosowane wyłącznie do przemieszczania osób niepełnosprawnych	udźwig w tonach	do 0,15	powyżej 0,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
PRZENOŚNIKI							
23	Przenośniki kabinowe	ilość przystanków		do 5	powyżej 5 do 12	powyżej 12	
24	Schody ruchome i chodniki ruchome	długość w m			do 6	powyżej 6	
25	Koleje linowe: 1. o ruchu sezonowym: a) krzeselka 1-osobowe b) krzeselka wieloosobowe 2. o ruchu całorocznym: a) towarowe b) osobowe: -kabinowe -krzeselkowe: -1-osobowe -wieloosobowe	liczba godzin x 19 x 23 x 54 x 54 x 38 x 46					
26	Wyciągi narciarskie: 1. o niskim prowadzeniu liny: a) bez podpór b) z podporami 2. o wysokim prowadzeniu liny: a) o długości do 750m z orczykiem: -1-osobowym -2-osobowym b) o długości powyżej 750m	liczba godzin x 5 x 8 x 9 x 10 x 11					
27	Wyciągi saneczkowe: a) o długości do 300m b) o długości powyżej 300m	liczba godzin x 8 x 12					

UWAGI:

* Dla kotłów parowych lub cieczerwych, dla których wytwórca nie określa powierzchni ogrzewalnej, a jedynie moc, należy stosować następujący przelicznik:

- dla kotłów olejowych lub gazowych 1 kW = 0,05 m² p.o.
- dla kotłów gazowych kondensacyjnych 1 kW = 0,07 m² p.o.
- dla kotłów elektrycznych 1 kW = 0,1 m² p.o.

2. Opłata roczna z tytułu wykonywania dozoru technicznego w zakładach uprawnionych do:

a) wytwarzania materiałów, elementów lub urządzeń technicznych bądź dokonywania napraw urządzeń technicznych, w zależności od liczby zatrudnionych osób bezpośrednio związanych z wytwarzaniem bądź dokonywaniem napraw urządzeń, wynosi:

- do 3 osób - 204,00 zł,
- od 4 do 8 osób - 612,00 zł,
- od 9 do 20 osób - 1 496,00 zł,
- od 21 do 50 osób - 2 788,00 zł,
- od 51 do 100 osób - 4 080,00 zł,
- powyżej 100 osób - 5 440,00 zł,

b) wykonywania chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń technicznych wynosi :

--- 816,00 zł.

3. Opłata za sprawdzenie przez organy dozoru technicznego kwalifikacji w celu nadania uprawnień wynosi:
- a) za sprawdzenie kwalifikacji kandydata na obsługującego urządzenia techniczne (z wyłączeniem osób obsługujących urządzenia energetyczne) i wydanie zaświadczenia uprawniającego : --- 68,00 zł,
 - b) za sprawdzenie kwalifikacji kandydata na konserwującego urządzenia techniczne i wydanie zaświadczenia uprawniającego : --- 136,00 zł,
 - c) za sprawdzenie kwalifikacji osoby napelniającej zbiorniki przenośne lub zbiorniki transportowe oraz zbiorniki ciśnieniowe służące do napędu pojazdów i wydanie zaświadczenia uprawniającego : --- 68,00 zł,
 - d) za sprawdzenie kwalifikacji kandydata na spawacza i wydanie zaświadczenia uprawniającego:
 - na podstawie egzaminu ponadpodstawowego uprawniającego lub rozszerzającego, dla jednej grupy materiałów, metody spawania oraz zakresu grubości, pozycji i rodzaju złącza : --- 272,00 zł,
 - na podstawie egzaminu ponadpodstawowego uprawniającego dla każdej następnej grupy materiałów, pozycji i rodzaju złącza - dodatkowo : --- 102,00 zł,
 - e) za przedłużenie ważności posiadanych uprawnień, połączone ze sprawdzeniem kwalifikacji spawacza : --- 136,00 zł,
 - f) za wystawienie duplikatu uprawnienia obsługującemu, konserwującemu, napelniającemu lub spawaczowi urządzeń technicznych oraz poświadczenia dla zbiornika ciśnieniowego służącego do napędu pojazdu : --- 34,00 zł.
4. Stawka za jedną godzinę pracy, za czynności organów dozoru technicznego, dla których nie są przewidziane opłaty roczne, wynosi: --- 68,00 zł.
5. Opłata za wystawienie duplikatu książki rewizyjnej urządzenia technicznego wynosi : --- 78,00 zł.
6. Opłata za wydanie dokumentu uprawniającego wytwórcę zagranicznego wytwarzającego urządzenia techniczne, materiały lub elementy, stanowiące przedmiot eksportu do Polski, wynosi:

Lp.	Wytwórcy urządzeń technicznych, elementów i materiałów *)	Uprawnienie do wytwarzania lub przywrócenie uprawnienia	Przedłużenie lub rozszerzenie uprawnienia do wytwarzania
		stawka w USD	
1	Zatrudniający do 50 pracowników	1 000	500
2	Zatrudniający od 51 do 100 pracowników	2 000	1 000
3	Zatrudniający powyżej 100 pracowników	3 000	1 500

*) Dla wytwórców elementów urządzeń i drobnych urządzeń można w uzasadnionych wypadkach (np. małe dostawy) w drodze negocjacji obniżyć stawkę o 50%.

7. Opłata za wykonanie czynności organów dozoru technicznego, związanych z uprawnianiem wytwórców zagranicznych, za jeden dzień pracy komisji wynosi: --- 1 100 USD.

8. Opłata za wykonanie czynności organów dozoru technicznego na rzecz kontrahenta zagranicznego, za które nie pobiera się opłaty ustalonej w pkt 7 załącznika, wynosi 60 USD za jedną osobogodzinę.