

1502**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾**

z dnia 26 listopada 2010 r.

w sprawie wysokości opłat za czynności jednostek dozoru technicznego

Na podstawie art. 34 ust. 3 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Za czynności jednostek dozoru technicznego ustala się opłaty w wysokości określonej w załączniku do rozporządzenia.

§ 2. 1. Ustala się opłatę roczną z tytułu wykonywania dozoru technicznego nad urządzeniami technicznymi podlegającymi dozorowi technicznemu, w wysokości określonej w pkt 1 załącznika do rozporządzenia.

2. Opłatę roczną pobiera się w każdym roku od eksploatującego urządzenie techniczne znajdujące się w ewidencji jednostek dozoru technicznego.

3. Ustala się zerową stawkę opłaty rocznej za urządzenie techniczne w roku, w którym w wyniku badania odbiorczego wydano decyzję zezwalającą na eksploatację.

4. Ustala się zerową stawkę opłaty rocznej za urządzenie techniczne wycofane z eksploatacji. Wycofanie urządzenia technicznego z eksploatacji podlega pisemnemu zgłoszeniu przez eksploatującego to urządzenie do właściwej jednostki dozoru technicznego w terminie do dnia 15 grudnia poprzedzającego rok, za który pobierana będzie opłata roczna.

§ 3. 1. Opłatę roczną pobiera się od eksploatującego urządzenia techniczne znajdujące się w ewidencji jednostek dozoru technicznego za:

- 1) przeprowadzenie doraźnego badania kontrolnego urządzenia technicznego;
- 2) przeprowadzenie badania okresowego urządzenia technicznego, zgodnie z warunkami technicznymi dozoru technicznego;
- 3) przeprowadzenie kontroli prawidłowej eksploatacji urządzenia technicznego, w szczególności z zakresu obsługi i konserwacji;
- 4) wykonanie analizy awarii urządzeń technicznych niewymagających sporządzania specjalistycznych ekspertyz;

5) wystawianie ksiąg rewizyjnych i ich uaktualnianie w trakcie eksploatacji urządzeń technicznych;

6) prowadzenie ewidencji urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu;

7) prowadzenie ewidencji wydanych zaświadczeń kwalifikacyjnych;

8) konsultacje i porady techniczne dotyczące urządzeń podlegających dozorowi technicznemu;

9) współudział w opracowywaniu projektów warunków technicznych dozoru technicznego dla urządzeń podlegających dozorowi technicznemu;

10) opiniowanie i współudział w opracowywaniu projektów norm przedmiotowych;

11) przeprowadzenie inspekcji urządzeń ciśnieniowych i dźwignicowych w zakresie przestrzegania przepisów o dozorcze technicznym oraz sprawdzenie wydanych zaleceń;

12) interpretacje warunków technicznych dozoru technicznego.

2. Opłatę roczną z tytułu wykonywania dozoru technicznego u przedsiębiorcy uprawnionego do:

1) wytwarzania materiałów, elementów lub urządzeń technicznych bądź dokonywania napraw urządzeń technicznych lub ich modernizacji, w zależności od liczby zatrudnionych osób bezpośrednio związanych z wytwarzaniem, naprawą lub modernizacją urządzeń,

2) wykonywania chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń technicznych

— ustala się w wysokości określonej w pkt 2 załącznika do rozporządzenia.

3. Opłatę roczną pobiera się od przedsiębiorcy, o którym mowa w ust. 2, za:

1) prowadzenie ewidencji i dokumentacji technicznej;

2) przeprowadzanie inspekcji;

3) konsultacje i porady techniczne dla osób zajmujących się technologią, wykonawstwem i kontrolą;

4) sporządzanie wykazu i publikowanie informacji o przedsiębiorcach uprawnionych.

4. Opłatę roczną pobiera się w każdym roku kalendarzowym na podstawie deklaracji przedsiębiorcy złożonej do dnia 15 grudnia roku poprzedzającego rok, za który pobierana będzie opłata. Niezłożenie deklaracji jest uważane za potwierdzenie prowadzenia działalności w dotychczasowym zakresie w roku następnym.

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 216, poz. 1593).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 74, poz. 676, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, z 2006 r. Nr 104, poz. 708, Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1832, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 98, poz. 817 i 818 oraz z 2010 r. Nr 47, poz. 278.

5. Opłaty rocznej, o której mowa w ust. 2, nie pobiera się od przedsiębiorcy, który posiada system jakości, zgodny z Polskimi Normami, zatwierdzony i nadzorowany przez organ właściwej jednostki dozoru technicznego.

§ 4. 1. Ustala się opłaty za sprawdzenie kwalifikacji:

- 1) kandydata na obsługującego lub konserwującego urządzenie techniczne (z wyłączeniem osób obsługujących urządzenia energetyczne) i wydanie zaświadczenia kwalifikacyjnego;
- 2) osoby napęlniającej zbiorniki przenośne lub zbiorniki transportowe oraz zbiorniki transportowe służące do napędu pojazdów i wydanie zaświadczenia kwalifikacyjnego;
- 3) kandydata na spawacza, operatora spawalniczego, zgrzewacza lub lutowacza i wydanie zaświadczenia kwalifikacyjnego:
 - a) na podstawie egzaminu uprawniającego (w przypadku spawacza, operatora spawalniczego, zgrzewacza lub lutowacza metali — dla jednej metody spajania),
 - b) na podstawie egzaminu związanego z rozszerzeniem zakresu lub przedłużeniem ważności uprawnienia (w przypadku spawacza, operatora spawalniczego, zgrzewacza lub lutowacza metali — dla jednej metody spajania),
 - c) za przedłużenie ważności każdego posiadanego uprawnienia, na podstawie przedłożonych zapisów dotyczących jakości wykonywanych prac, bez sprawdzania kwalifikacji spawacza, operatora spawalniczego, zgrzewacza lub lutowacza;
- 4) osoby wykonującej przeróbkę plastyczną lub obróbkę cieplną w toku wytwarzania, naprawy i modernizacji urządzeń technicznych oraz wytwarzania elementów stosowanych do wytwarzania, naprawy lub modernizacji tych urządzeń, a także wydanie zaświadczenia kwalifikacyjnego, na zasadach określonych w art. 23 ust. 4 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym.

2. Opłaty za wystawienie duplikatu zaświadczenia kwalifikacyjnego obsługującemu, konserwującemu, napęlniającemu, wykonującemu przeróbkę plastyczną lub obróbkę cieplną lub spawaczowi/operatorowi spawalniczemu/zgrzewaczowi/lutowaczowi urządzeń technicznych oraz poświadczenia dla zbiornika ciśnieniowego służącego do napędu pojazdu ustala się w wysokości określonej w pkt 3 załącznika do rozporządzenia.

§ 5. 1. Za czynności jednostek dozoru technicznego, niewymienione w § 3 ust. 1 i 3 oraz w § 4, ustala się stawkę za godzinę pracy, w wysokości określonej w pkt 4 załącznika do rozporządzenia.

2. Stawkę za godzinę pracy stosuje się w rozliczeniach za:

- 1) przeprowadzenie odbioru technicznego i uzupełniającego urządzenia technicznego u wytwórcy, łącznie ze sprawdzeniem dokumentacji;

- 2) przeprowadzenie badania odbiorczego i uzupełniającego urządzenia technicznego u eksploatującego, łącznie ze sprawdzeniem wymaganej dokumentacji;
- 3) przeprowadzenie badania doraźnego — eksploatacyjnego urządzenia technicznego;
- 4) uzgadnianie dokumentacji technicznej urządzenia w zakresie zgodności z przepisami i warunkami technicznymi dozoru technicznego;
- 5) wykonanie czynności związanych z przeprowadzaniem postępowania uprawniającego przedsiębiorcę do wytwarzania materiałów, elementów lub urządzeń technicznych oraz do wykonywania napraw, modernizacji i chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń;
- 6) przeprowadzenie badania typu urządzenia technicznego oraz jego elementów;
- 7) wykonanie czynności związanych z dopuszczaniem urządzenia technicznego do obrotu;
- 8) przeprowadzenie specjalistycznych badań i ekspertyz dotyczących awarii urządzeń technicznych;
- 9) przeprowadzenie badania urządzeń zabezpieczających, bez jednoczesnego badania urządzenia podlegającego dozorowi technicznemu;
- 10) przeprowadzenie odbioru technicznego materiałów hutniczych;
- 11) przeprowadzenie badania diagnostyczno-ekspertyzowego;
- 12) uznawanie technologii spawania, przeróbki plastycznej i obróbki cieplnej;
- 13) uzgadnianie programów szkolenia osób obsługujących i konserwujących urządzenia techniczne.

3. Opłatę za czynności, o których mowa w ust. 2, oblicza się według stawki godzinowej, pomnożonej przez liczbę godzin zużytych w celu wykonania czynności (wraz z czasem dojazdu), oraz dolicza się koszty podróży służbowych.

4. Czas zużyty na wykonanie czynności składa się z czasu przeznaczanego na bezpośrednie wykonanie czynności jednostek dozoru technicznego oraz czynności przygotowawczo-zakończeniowych poza miejscem pracy zleciodawcy.

5. Za czynności jednostek dozoru technicznego oblicza się i pobiera opłatę jak za dwie godziny, choćby te czynności trwały krócej.

6. Przy obliczaniu opłaty za czynności jednostek dozoru technicznego każdą rozpoczętą godzinę liczy się jako pełną.

§ 6. 1. Opłaty za czynności jednostek dozoru technicznego ulegają zwiększeniu z tytułu prac wykonywanych na zlecenie przedsiębiorcy krajowego:

- 1) w niedziele, święta, dni wolne od pracy i w porze nocnej — o 100 %;
- 2) za granicą — o 50 %.

2. Za przestoje w czasie wykonywania czynności jednostek dozoru technicznego, z przyczyn leżących po stronie zlecniodawcy, pobiera się opłatę według obowiązującej stawki godzinowej za każdą pełną godzinę przestoju.

3. Za nieprzeprowadzone lub tylko częściowo przeprowadzone czynności jednostek dozoru technicznego z przyczyn leżących po stronie zlecniodawcy pobiera się pełną opłatę jak za zrealizowaną czynność według stawki przewidzianej dla danej czynności.

§ 7. 1. Za wystawienie duplikatu księgi rewizyjnej urządzenia technicznego ustala się opłatę w wysokości określonej w pkt 5 załącznika do rozporządzenia.

2. Za wydanie dokumentu uprawniającego przedsiębiorcę do wytwarzania materiałów, elementów lub urządzeń technicznych, dokonywania napraw lub modernizacji urządzeń oraz dokumentu uprawniającego przedsiębiorcę do wykonywania chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń technicznych ustala się opłatę w wysokości 50 % opłaty rocznej określonej w pkt 2 załącznika do rozporządzenia.

§ 8. 1. Za wydanie dokumentu uprawniającego przedsiębiorcę zagranicznego do wytwarzania materiałów, elementów lub urządzeń technicznych bądź dokonywania napraw urządzeń technicznych lub ich modernizacji, stanowiących przedmiot eksportu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, oraz wydanie dokumentu uprawniającego przedsiębiorcę do wykony-

wania chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń technicznych ustala się opłaty w wysokości określonej w pkt 6 załącznika do rozporządzenia.

2. Za wykonanie czynności jednostek dozoru technicznego, związanych z uprawnieniem przedsiębiorców zagranicznych, pobiera się opłatę za jeden dzień pracy komisji uprawniającej, w wysokości określonej w pkt 7 załącznika do rozporządzenia, przy czym przedsiębiorca zagraniczny pokrywa koszty przejazdu i zakwaterowania komisji.

3. Za wykonanie czynności jednostek dozoru technicznego na zlecenie przedsiębiorcy zagranicznego, innych niż wymienione w ust. 2, ustala się opłatę w wysokości określonej w pkt 8 załącznika do rozporządzenia, przy czym przedsiębiorca zagraniczny pokrywa koszty przejazdu i zakwaterowania.

§ 9. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.³⁾

Minister Gospodarki: w z. *D. Bogdan*

³⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 17 grudnia 2001 r. w sprawie wysokości opłat za czynności jednostek dozoru technicznego (Dz. U. Nr 153, poz. 1762, z 2002 r. Nr 221, poz. 1860, z 2003 r. Nr 217, poz. 2136, z 2004 r. Nr 273, poz. 2707, z 2005 r. Nr 261, poz. 2185 oraz z 2008 r. Nr 27, poz. 156), które utraciło moc z dniem 11 lipca 2010 r.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki
z dnia 26 listopada 2010 r. (poz. 1502)

WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA CZYNNOŚCI JEDNOSTEK DOZORU TECHNICZNEGO

1. Opłata 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				
			149,85	349,65	599,40	849,15	99,90
			Stawka w złotych dla urządzeń pod dozorem ograniczonym				
1	2	3	112,80	263,20	451,20	639,20	75,20
1	Kotły parowe i cieczowe z wyłączeniem lp. 2 ¹⁾	powierzchnia ogrzewalna w m ² 2)	do 5	powyżej 5 do 25	powyżej 25 do 125	powyżej 125 do 1 000	za każde dalsze 500
2	Kotły parowe-sterylizatory	pojemność w m ³	do 5	powyżej 5	—	—	—
3	Stałe zbiorniki ciśnieniowe ^{3) 4)}	pojemność w m ³	do 7	powyżej 7 do 15	powyżej 15 do 25	powyżej 25 do 100	za każde dalsze 100
4	Zbiorniki bezciśnieniowe i ciśnieniowe o ciśnieniu do 0,05 MPa do magazynowania materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących lub żrących oraz materiałów ciekłych zapalnych	pojemność w m ³	do 5	powyżej 5 do 25	powyżej 25 do 100	powyżej 100 do 1 000	za każde dalsze 1 000
5	Zbiorniki sprężonego powietrza w pojazdach szynowych ^{5) 6)} i samochodowych ^{5) 6)}	pojemność w m ³	do 2	powyżej 2	—	—	—
6	Zbiorniki przenośne (z wyłączeniem butli i wiązek butli)	pojemność w m ³	do 5	powyżej 5 do 25	powyżej 25	—	—
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 turbogeneratorem w bloku energetycznym	długość w m.b.	—	do 100	powyżej 100 do 250	powyżej 250 do 500	za każde dalsze 250
9	Rurociągi parowe łączące kotły z turbogeneratorami w systemach kolektorowych, w odcinkach: 1) kocioł-kolektor parowy, 2) kolektor parowy, 3) kolektor parowy-turbina	długość odcinka w m.b.	do 20	powyżej 20 do 100	powyżej 100	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
14	Zbiorniki do transportu materiałów niewyszczególnionych w lp. 13: 1) w żegludzie śródlądowej i morskiej, 2) w ruchu drogowym	pojemność w m ³ pojemność w m ³	do 25 do 5	powyżej 25 do 65 powyżej 5 do 10	powyżej 65 powyżej 10 do 25	— powyżej 25	— —
15	Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych: 1) w ruchu kolejowym i drogowym oraz żegludzie śródlądowej i morskiej, 2) portowe ramiona przeładunkowe	liczba podłączeń wydajność w m ³ na godzinę	1 do 50	2 do 3 powyżej 50 do 150	powyżej 3 powyżej 150 do 300	— powyżej 300 do 500	— za każde dalsze 100
16	Wciągniki i wciągarki	udźwig w tonach	do 2	powyżej 2 do 10	powyżej 10 do 100	—	za każde dalsze 50
17	Suwnice	udźwig w tonach	do 2	powyżej 2 do 10	powyżej 10 do 50	powyżej 50 do 100	za każde dalsze 50
18	Żurawie	udźwig w tonach	do 2	powyżej 2 do 8	powyżej 8 do 40	powyżej 40 do 100	za każde dalsze 50
19	Układnice	udźwig w tonach	—	—	do 3,2	powyżej 3,2	—
20	Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia: 1) z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem, 2) pozostałe	udźwig w tonach udźwig w tonach	— do 2	— powyżej 2 do 8	do 3,2 powyżej 8 do 40	powyżej 3,2 powyżej 40 do 100	— za każde dalsze 50
21	Układarki do układania torów, wypornice, żurawie i korektory położenia służące do zawieszania i regulacji sieci trakcyjnej	udźwig w tonach	—	—	do 3,2	powyżej 3,2	—
22	Wyciągi towarowe i wyciągi statków	udźwig w tonach	do 0,5	powyżej 0,5 do 2	powyżej 2 do 10	powyżej 10 do 50	za każde dalsze 50
23	Przeciągarki pojazdów szynowych	uciąg w tonach	do 5	powyżej 5 do 8	powyżej 8	—	—
24	Podesty ruchome z wyłączeniem lp. 25	udźwig w tonach	do 0,315	powyżej 0,315 do 0,5	powyżej 0,5	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
25	Podesty ruchome załadownicze zamontowane na pojazdach	udźwąg w tonach	do 1,5	powyżej 1,5	—	—	—
26	Dźwignice lino-torowe	udźwąg w tonach	—	—	do 10	powyżej 10	—
27	Urządzenia techniczne służące do przemieszczania kontenerów przy pracach przeładunkowych	udźwąg w tonach	—	—	do 45	powyżej 45	—
28	Urządzenia załadownicze, wyładownicze lub podające ładunki w ciągach technologicznych przeładowniczych	wydajność w tonach na godzinę	do 100	powyżej 100 do 300	powyżej 300 do 500	powyżej 500 do 1 000	za każde dalsze 500
29	Dźwigniki (podnośniki)	udźwąg w tonach	do 3,5	powyżej 3,5 do 15	powyżej 15	—	—
30	Pomosty ruchome z zespołami napędowymi w przystaniach promowych: 1) samochodowe, kolejowe, kolejowo-samochodowe, 2) pasażerskie	udźwąg w tonach udźwąg w kg/m ²	do 10 do 50	powyżej 10 do 30 powyżej 50 do 100	powyżej 30 do 50 powyżej 100 do 300	powyżej 50 do 100 powyżej 300 do 500	za każde dalsze 50 za każde dalsze 100
31	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
32	Dźwigi budowlane	udźwąg w tonach	—	do 0,6	powyżej 0,6 do 1	powyżej 1	—
33	Urządzenia dostosowane wyłącznie do przemieszczania osób niepełnosprawnych ⁹⁾	udźwąg w kilogramach	do 350	powyżej 350	—	—	—
34	Przenośniki kabinowe	ilość przystanków	—	do 5	powyżej 5 do 12	powyżej 12	—
35	Przenośniki z napędem mechanicznym przeznaczone do celów rekreacyjno-rozrywkowych	dopuszczalna liczba przemieszczanych osób	do 20	powyżej 20	—	—	—
36	Schody ruchome i chodniki ruchome	długość w m	—	—	do 6	powyżej 6	—
37	Koleje linowe: 1) o ruchu sezonowym: a) krzeselka 1-osobowe b) krzeselka wieloosobowe	liczba godzin x 19 x 23	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
	2) o ruchu całorocznym: a) towarowe b) osobowe — kabinowe — krzeselkowe: — 1-osobowe — wieloosobowe	x 54 x 54 x 38 x 46	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —
38	Wyciągi narciarskie: 1) o niskim prowadzeniu liny: a) bez podpór b) z podporami 2) o wysokim prowadzeniu liny: a) o długości do 750 m z orczykiem: — 1-osobowym — 2-osobowym b) o długości powyżej 750 m	liczba godzin x 5 x 8 x 9 x 10 x 11	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —
39	Wyciągi saneczkowe: 1) o długości do 300 m, 2) o długości powyżej 300 m	liczba godzin x 8 x 12	— —	— —	— —	— —	— —

Lp.	Rodzaj urządzenia technicznego	Parametry techniczne	Stawka w złotych dla urządzeń pod dozorem pełnym				
			140,60	328,10	562,40	796,70	93,70
			Stawka w złotych dla urządzeń pod dozorem ograniczonym				
1	2	3	105,10	245,10	420,20	595,30	70,00
40	Zbiorniki do transportu materiałów w transporcie kolejowym: 1) cysterny wagonowe, 2) wagony baterie, 3) pozostałe na podwoziu wagonowym	pojemność w m ³ pojemność w m ³ pojemność w m ³	4	5	6	7	8
			do 25	powyżej 25 do 65 do 25	powyżej 65	—	—
			—	do 25	powyżej 25 do 50	powyżej 50	—
			do 5	powyżej 5 do 10	powyżej 10 do 25	powyżej 25	—

2. Opłata roczna z tytułu wykonywania dozoru technicznego u przedsiębiorców uprawionych do:

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

- do 3 osób **299,70 zł,**
- od 4 do 8 osób **899,10 zł,**
- od 9 do 20 osób **2 197,80 zł,**
- od 21 do 50 osób **4 095,90 zł,**
- od 51 do 100 osób **5 994,00 zł,**
- powyżej 100 osób **7 992,00 zł,**

b) wykonywania chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń technicznych, wynosi: **1 198,80 zł.**

3. Opłata za wystawienie duplikatu lub wymianę zaświadczenia kwalifikacyjnego obsługującego, konserwującego, napieniającego, wykonującego przeróbkę plastyczną lub obróbkę cieplną lub spawaczowi/operatorowi spawalniczemu/zgrzewaczowi/lutowaczowi urządzeń technicznych oraz poświadczania dla zbiornika ciśnieniowego służącego do napędu pojazdu, wynosi: **49,95 zł.**

4. Stawka za jedną godzinę pracy za czynności jednostek dozoru technicznego, dla których nie są przewidziane opłaty roczne, wynosi: **99,90 zł.**

5. Opłata za wystawienie duplikatu księgi rewizyjnej urządzenia technicznego wynosi: **112,30 zł.**

6. Opłata za wydanie dokumentu uprawniającego przedsiębiorcę do wytwarzania materiałów, elementów lub urządzeń technicznych bądź dokonywania napraw urządzeń technicznych lub ich modernizacji oraz wydanie dokumentu uprawniającego przedsiębiorcę do wykonywania chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń technicznych pobierana jest w wysokości 50 % opłaty rocznej określonej w pkt 2.

7. Za czynności wykonane przez jednostki dozoru technicznego, związane z uprawianiem przedsiębiorców zagranicznych, za jeden dzień pracy członka komisji uprawniającej jest pobierana opłata w wysokości stanowiącej iloczyn ilości godzin pracy i stawki godzinowej.
8. Opłata za czynności wykonane przez jednostki dozoru technicznego na zlecenie przedsiębiorcy zagranicznego, za które nie pobiera się opłaty ustalonej w pkt 7, wynosi **99,90 zł** za jedną osobogodzinę.

1), 5) Dla kotłów parowych i cieczowych oraz zbiorników sprężonego powietrza w pojazdach szynowych i samochodowych:

- wpisanych do rejestru zabytków, zgodnie z ustawą z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 96, poz. 959 i Nr 238, poz. 2390, z 2006 r. Nr 50, poz. 362 i Nr 126, poz. 875, z 2007 r. Nr 31, poz. 206 i Nr 97, poz. 804 oraz z 2010 r. Nr 75, poz. 474 i Nr 130, poz. 871), lub do inwentarza muzealiów, zgodnie z ustawą z dnia 21 listopada 1996 r. o muzeach (Dz. U. z 1997 r. Nr 5, poz. 24, z 1998 r. Nr 106, poz. 668, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, z 2003 r. Nr 162, poz. 1568, z 2005 r. Nr 64, poz. 565 oraz z 2007 r. Nr 136, poz. 956), i eksploatowanych w celu prowadzenia przewozów okolicznościowych pociągami „Retro” pobiera się 10 % opłaty rocznej,
- eksploatowanych w celach rekreacyjno-wypoczynkowych, w tym kolei wąskotorowych, pobiera się 20 % opłaty rocznej.

2) Dla kotłów parowych lub cieczowych, 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.

3) Dla zbiorników o pojemności do 150 dm³ tworzących zestaw do tankowania pojazdów na stacjach sprężania gazów węglowodorowych opłata roczna od pojedynczego zbiornika wynosi **36 zł**.

4) Dla zbiorników o pojemności do 150 dm³ tworzących zestaw hydroakumulatorów opłata roczna od pojedynczego zbiornika, przy zestawie powyżej czterech zbiorników, wynosi **92,70 zł**.

6) Dla zbiorników sprężonego powietrza w pojazdach szynowych znajdujących się pod dozorem ograniczonym opłata roczna wynosi **30 zł**.

7) Dla rurociągów mieszanych stalowych i z tworzyw sztucznych o ich klasyfikacji decyduje rodzaj materiału dłuższego odcinka.

8) Punkt nadzorowany (pomiarowy) — miejsce na rurociągu lub nad rurociągiem podziemnym, w którym jest dokonywany pomiar lub ocena jakościowa wielkości charakteryzujących stan techniczny rurociągu.

9) Dla niepełnosprawnych osób fizycznych wykorzystujących urządzenie do przemieszczania dla własnych potrzeb: 17,7 % stawek wymienionych w kolumnach 4 i 5, odpowiednio — **20 zł i 46,60 zł**.