



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 28 listopada 2014 r.

Poz. 1675

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾

z dnia 27 listopada 2014 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie wysokości opłat za czynności jednostek dozoru technicznego

Na podstawie art. 34 ust. 3 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. z 2013 r. poz. 963, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 listopada 2010 r. w sprawie wysokości opłat za czynności jednostek dozoru technicznego (Dz. U. Nr 229, poz. 1502, z 2011 r. Nr 294, poz. 1736 oraz z 2014 r. poz. 735) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) uchyla się § 2 i § 3;
- 2) w § 5:
 - a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Za czynności jednostek dozoru technicznego, o których mowa w ust. 2, ustala się stawkę za godzinę pracy, w wysokości określonej w pkt 4 załącznika do rozporządzenia.”;
 - b) w ust. 2 w pkt 13 kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje się pkt 14 i 15 w brzmieniu:

„14) wykonanie zastępczych badań lub czynności realizowanych w zamian za badania okresowe lub doraźne kontrolne w zakresie rewizji wewnętrznej oraz próby ciśnieniowej;

15) uzgadnianie warunków technicznych dozoru technicznego.”;
- 3) w § 7 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„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 określonej w pkt 2 załącznika do rozporządzenia.”;
- 4) załącznik do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Czynności jednostek dozoru technicznego, za które w 2014 r. pobrano opłatę na podstawie przepisów rozporządzenia, o którym mowa w § 1, w brzmieniu dotychczasowym, a które zostaną wykonane po dniu wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, nie podlegają opłacie ustalonej w przepisach niniejszego rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 grudnia 2014 r.

Minister Gospodarki: *wz. J. Pietrewicz*

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. poz. 1252).
²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 984 i 1611 oraz z 2014 r. poz. 822.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki
z dnia 27 listopada 2014 r. (poz. 1675)

WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA CZYNNOŚCI JEDNOSTEK DOZORU TECHNICZNEGO

1. Opłata za czynności jednostek dozoru technicznego związane z badaniami okresowymi i doraźnymi kontrolnymi¹ wynosi:

a) Urządzenia ciśnieniowe, w których znajdują się ciecze lub gazy pod ciśnieniem różnym od atmosferycznego:

Tabela a.1

Kotły parowe o pojemności większej niż 2 dm³, przeznaczone do wytwarzania pary z cieczy z użyciem ciepła uzyskiwanego z paliwa w wyniku reakcji egzotermicznej lub z energii elektrycznej

Część A

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Powierzchnia ogrzewalna w m ² ² | | | za każde dalsze 1000 | | |
|------|---|---|------------------------|------------------------|-------------------------|---------|--------|
| | | do 5 | powyżej 5 do 25 125 | powyżej 125 do 1000 | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Wysokość opłaty w złotych | | | | | |
| | | 1.1. Rewizja zewnętrzna ³ | 200,00 | 300,00 | 480,00 | 670,00 | 160,00 |
| | | 1.2. Rewizja wewnętrzna | 400,00 | 600,00 | 960,00 | 1340,00 | 220,00 |
| | | 1.3. Próba ciśnieniowa | 300,00 | 450,00 | 720,00 | 1005,00 | 160,00 |

¹ Opłata za czynności związane z badaniami okresowymi lub doraźnymi kontrolnymi obejmuje również konsultacje i porady techniczne dotyczące urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu.

² Dla kotłów parowych, 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 W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Część B

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Sterylizatory | |
|------|---|--------------------------------------|-----------|
| | | Pojemność w m ³ | |
| | | do 5 | powyżej 5 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrole | 1.1. Rewizja zewnętrzna ⁴ | 330,00 |
| | | 1.2. Rewizja wewnętrzna | 660,00 |
| | | 1.3. Próba ciśnieniowa | 440,00 |

Tabela a.2**Szybkowary ciśnieniowe**

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Szybkowary ciśnieniowe | |
|------|---|--------------------------------------|-----------|
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| | | do 5 | powyżej 5 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrole | 1.1. Rewizja zewnętrzna ⁵ | 180,00 |
| | | 1.2. Rewizja wewnętrzna | 360,00 |
| | | 1.3. Próba ciśnieniowa | 240,00 |

⁴ W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

⁵ W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Tabela a.3

Kotły cieczowe o pojemności większej niż 2 dm³, przeznaczone do podgrzewania cieczy bez zmiany jej stanu skupienia z użyciem ciepła uzyskiwanego z paliwa w wyniku reakcji egzotermicznej lub z energii elektrycznej, z wyjątkiem kotłów cieczowych w instalacjach systemu otwartego

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Powierzchnia ogrzewalna w m ² ⁶ | | | | |
|------|---|---|-----------------|-------------------|---------------------|--------|
| | | do 5 | powyżej 5 do 25 | powyżej 25 do 125 | | |
| | | | | 1000 | za każde dalsze 500 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrole | 180,00 | 350,00 | 500,00 | 750,00 | 250,00 |
| | | 360,00 | 700,00 | 1000,00 | 1500,00 | 500,00 |
| | | 240,00 | 500,00 | 750,00 | 1125,00 | 375,00 |

Kotły cieczowe o pojemności większej niż 2 dm³, przeznaczone do podgrzewania cieczy bez zmiany jej stanu skupienia z użyciem ciepła uzyskiwanego z paliwa w wyniku reakcji egzotermicznej lub z energii elektrycznej, z wyjątkiem kotłów cieczowych w instalacjach systemu otwartego.

⁶ Dla kotłów 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.

⁷ W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Tabela a.4

Zbiorniki state, dla których iloczyn nadciśnienia i pojemności jest większy niż 50 barów x dm³, a nadciśnienie jest wyższe niż 0,5 bara, przeznaczane do magazynowania cieczy lub gazów albo prowadzenia w nich procesów technologicznych, z wyjątkiem grzejników i nagrzewnic powietrza, zbiorników w instalacjach zbiorniczych o iloczynie nadciśnienia i pojemności nie większym niż 300 barów x dm³, zbiorników w instalacjach chłodniczych z rur o średnicy nie większej niż DN 25 z kolektorami i rozdzielaczami o pojemności każdego z nich nie większej niż 100 dm³ i przekroju nie większym niż 2 dm² oraz zbiorników stanowiących obudowy urządzeń elektrycznych, przewodów energetycznych i telekomunikacyjnych

Część A

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Pojemność w m ³ | | | |
|------|---|---|-----------------|------------------|-------------------|
| | | do 7 | powyżej 7 do 15 | powyżej 15 do 25 | powyżej 25 do 100 |
| | | Zbiorniki state, dla których iloczyn nadciśnienia i pojemności jest większy niż 50 barów x dm ³ , a nadciśnienie jest wyższe niż 0,5 bara, przeznaczane do magazynowania cieczy lub gazów albo prowadzenia w nich procesów technologicznych, z wyjątkiem grzejników i nagrzewnic powietrza, zbiorników w instalacjach zbiorniczych o iloczynie nadciśnienia i pojemności nie większym niż 300 barów x dm ³ , zbiorników w instalacjach chłodniczych z rur o średnicy nie większej niż DN 25 z kolektorami i rozdzielaczami o pojemności każdego z nich nie większej niż 100 dm ³ i przekroju nie większym niż 2 dm ² oraz zbiorników stanowiących obudowy urządzeń elektrycznych, przewodów energetycznych i telekomunikacyjnych ⁸ | | | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | |
| | | do 7 | powyżej 7 do 15 | powyżej 15 do 25 | powyżej 25 do 100 |
| | | 250,00 | 583,00 | 1000,00 | 1415,00 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | | | | |
| | 1.1. Rewizja zewnętrzna ⁹ | 375,00 | 874,00 | 1500,00 | 2123,00 |
| | 1.2. Rewizja wewnętrzna | 500,00 | 1165,00 | 2000,00 | 2830,00 |
| | 1.3. Próba ciśnieniowa | | | | 112,00 |

⁸ Dla zbiorników o pojemności do 150 dm³ tworzących zestaw do tankowania pojazdów na stacjach sprężania gazów węgłodorowych oraz dla zbiorników o pojemności do 150 dm³ tworzących zestaw hydroakumulatorów pobiera się opłatę 116 zł za każdą rozpoczętą godzinę inspektora.

⁹ W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Część B

| | | Stałe zbiorniki LPG, dla których iloczyn nadciśnienia i pojemności jest większy niż 50 barów x dm ³ , a nadciśnienie jest wyższe niż 0,5 bara, przeznaczone do magazynowania cieczy lub gazów albo prowadzenia w nich procesów technologicznych, z wyjątkiem grzejników i nagrzewnic powietrza, zbiorników w instalacjach ziębnicznych o iloczynie nadciśnienia i pojemności nie większym niż 300 barów x dm ³ , zbiorników w instalacjach chłodniczych z rur o średnicy nie większej niż DN 25 z kolektorami i rozdzielaczami o pojemności każdego z nich nie większej niż 100 dm ³ i przekroju nie większym niż 2 dm ² oraz zbiorników stanowiących obudowy urządzeń elektrycznych, przewodów energetycznych i telekomunikacyjnych | | | | | |
|------|---|--|-----------------|------------------|-------------------|---------------------|--------|
| | | Pojemność w m ³ | | | | | |
| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | do 7 | powyżej 7 do 15 | powyżej 15 do 25 | powyżej 25 do 100 | za każde dalsze 100 | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Wysokość opłaty w złotych | | | | | |
| | | 1.4. Rewizja zewnętrzna ¹⁰ | 250,00 | 550,00 | 900,00 | 1300,00 | 112,00 |
| | | 1.5. Rewizja wewnętrzna | 300,00 | 800,00 | 1400,00 | 2000,00 | 112,00 |
| | 1.6. Próba ciśnieniowa | 400,00 | 1100,00 | 1900,00 | 2700,00 | 112,00 | |

¹⁰ W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Część C

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | | Zbiorniki sprężonego powietrza zamontowane na stałe w pojazdach kolejowych bez własnego napędu, o iloczynnie nadciśnienia i pojemności PS x V > 200 bar x dm ³ . Zbiorniki przeciwpożarowe zamontowane na stałe w pojazdach. | |
|-----|--|------------------|--|--|
| | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Badania okresowe | Zbiorniki sprężonego powietrza zamontowane na stałe w pojazdach kolejowych bez własnego napędu, o iloczynnie nadciśnienia i pojemności PS x V > 200 bar x dm ³ | Zbiorniki przeciwpożarowe zamontowane na stałe w pojazdach |
| 1. | | | Pojemność w m ³ Wysokość opłaty w złotych | |
| | | | 160,00 | 500,00 |

Część D

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Hydroakumulatory zamontowane na stałe w układach hamulcowych, napinających i sterujących kolei linowych, wyciągów narciarskich; Zbiorniki na gaz skroplony lub sprężony zamontowane w instalacjach grzewczych pojazdów lub statków żeglugi śródlądowej, stosowane: a) w celu ogrzewania: -kabin pojazdów drogowych, kolejowych lub statków żeglugi śródlądowej, -przyczep kempingowych oraz turystycznych, b) w celu prowadzenia procesów technologicznych; 3. Kotły parowozowe. | Kotły parowozowe | | | | |
|---------------------------|--|--|--|--|-----------------|-------------------|-------------|
| | | | Zbiorniki na gaz skroplony lub sprężony zamontowane w instalacjach grzewczych pojazdów lub statków żeglugi śródlądowej | Powierzchnia ogrzewalna w m ² | | | powyżej 125 |
| | | | | do 5 | powyżej 5 do 25 | powyżej 25 do 125 | |
| Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badania okresowe, włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrznej próby hydraulicznej ciśnieniową 1.2. Badania okresowe, bez sprawdzenia stanu wewnętrznej próby hydraulicznej | 300,00 | 300,00 | 400,00 | 1200,00 | |
| | | | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 800,00 | |

Część E

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Pojemność w m ³ | |
|-----|--|---|-----------|
| | | do 2 | powyżej 2 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| | | 700,00 | 1000,00 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badania okresowe włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrzznego z hydrauliczną próbą ciśnieniową | 800,00 |
| | | 1.2. Badania okresowe włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrzznego bez hydraulicznej próby ciśnieniowej | 500,00 |
| | | 1.3. Badania okresowe bez sprawdzenia stanu wewnętrzznego bez hydraulicznej próby ciśnieniowej | 300,00 |

1. Zbiorniki sprężonego powietrza zamontowane na stałe w tramwajach, pojazdach kolejowych z napędem własnym i metra;

2. Hydroakumulatory zamontowane na stałe w hydraulicznych układach roboczych pojazdów kolejowych, metra i tramwaju;

3. Zbiorniki sprężonego powietrza zamontowane na stałe w pomocniczych układach sterowniczych pojazdów;

4. Zbiorniki w agregatach prozskowych zamontowanych na stałe w gaśniczych pojazdach drogowych.

Część F

| | | Stałe zbiorniki technologiczne w instalacjach przemysłowych, dla których iloczyn nadciśnienia i pojemności jest większy niż 50 barów x dm ³ , a nadciśnienie jest wyższe niż 0,5 bara, przeznaczone do magazynowania cieczy lub gazów albo prowadzenia w nich procesów technologicznych, z wyjątkiem grzejników i nagrzewnic powietrza, zbiorników w instalacjach ziębniczych o iloczynie nadciśnienia i pojemności nie większym niż 300 barów x dm ³ , zbiorników w instalacjach chłodniczych z rur o średnicy nie większej niż DN 25 z kolektorami i rozdzielaczami o pojemności każdego z nich nie większej niż 100 dm ³ i przekroju nie większym niż 2 dm ² oraz zbiorników stanowiących obudowy urządzeń elektrycznych, przewodów energetycznych i telekomunikacyjnych | | | | |
|------|---|---|-----------------|------------------|-------------------|---------------------|
| | | Pojemność w m ³ | | | | |
| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | do 7 | powyżej 7 do 15 | powyżej 15 do 25 | powyżej 25 do 100 | za każde dalsze 100 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 180,00 | 300,00 | 600,00 | 850,00 | 112,00 |
| | | 300,00 | 500,00 | 750,00 | 1400,00 | 112,00 |
| | | 350,00 | 700,00 | 1000,00 | 1800,00 | 112,00 |

¹¹ W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Tabela a.5

Zbiorniki, w tym cysterny, do przewozu materiałów niezaliczonych jako niebezpieczne, które są pod ciśnieniem napełniane, opróżniane lub przewożone, dla których iloczyn nadciśnienia i pojemności jest większy niż 50 barów x dm³, a nadciśnienie jest wyższe niż 0,5 bara

Część A

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Pojemność w m ³ | | |
|-----|--|----------------------------|-----------------|------------------|
| | | do 5 | powyżej 5 do 10 | powyżej 10 do 25 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | |
| | | 400,00 | 1000,00 | 1700,00 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 300,00 | 600,00 | 1000,00 |
| | | | | 2400,00 |

Cysterny napełniane podciśnieniowo i opróżniane ciśnieniem wyższym niż 0,5 bara.
 Cysterny opróżniane lub napełniane ciśnieniem wyższym niż 0,5 bara.
 Cysterny napełniane i przewożone pod ciśnieniem wyższym niż 0,5 bara zainstalowane na pojazdach drogowych
 Cysterny odejmowalne (zbiorniki kontenerowe), które są pod ciśnieniem napełniane, opróżniane lub przewożone, o iloczynie nadciśnienia i pojemności PS x V > 50 barów x dm³ i nadciśnieniu PS > 0,5 bara.

Część B

| | | Cysterny opróżniane lub napełniane ciśnieniem wyższym niż 0,5 bara, zainstalowane na pojazdach kolejowych. | | |
|-----|---|---|------------------|------------------|
| | | Cysterny napełniane i przewożone pod ciśnieniem wyższym niż 0,5 bara, zainstalowane na pojazdach kolejowych | | |
| | | Pojemność w m ³ | | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 20 | powyżej 20 do 40 | powyżej 40 do 50 |
| | | | | powyżej 50 |
| | | 500,00 | 1300,00 | 2000,00 |
| | | 400,00 | 800,00 | 1500,00 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | | | |
| | 1.1. Badania okresowe, włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrznego z hydrauliczną próbą ciśnieniową | | | 3000,00 |
| | 1.2. Badania okresowe, bez sprawdzenia stanu wewnętrznego bez hydraulicznej próby ciśnieniowej | | | 2000,00 |

Tabela a.6

Wytwornice acetyleny, stałe lub przenośne, przeznaczone do wytwarzania acetyleny w wyniku reakcji chemicznej między węglikiem wapnia a wodą oraz zasobniki węgla wapnia, zbiorniki acetyleny, przeznaczone do magazynowania, schładzania i osuszania, i rurociągi technologiczne acetyleny wraz z osprzętem, przeznaczone do transportu acetyleny w obrębie instalacji, niezależnie od średnicy nominalnej DN

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | ładunek karbidu w kg | | | | | powyżej 300 | | |
|------|---|---------------------------------------|----------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------|--------------------|---------|
| | | do 2 | powyżej 2 do 5 | powyżej 5 do 10 | powyżej 10 do 50 | powyżej 50 do 100 | | powyżej 100 do 300 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Rewizja zewnętrzna ¹² | 120,00 | 200,00 | 280,00 | 400,00 | 500,00 | 650,00 | |
| | | 1.2 Rewizja wewnętrzna | 180,00 | 250,00 | 300,00 | 600,00 | 800,00 | 1000,00 | 1300,00 |
| | | 1.3. Próba ciśnieniowa | 120,00 | 200,00 | 280,00 | 450,00 | 600,00 | 750,00 | 1000,00 |

Wytwornice acetyleny, stałe lub przenośne, przeznaczone do wytwarzania acetyleny w wyniku reakcji chemicznej między węglikiem wapnia a wodą oraz zasobniki węgla wapnia, zbiorniki acetyleny, przeznaczone do magazynowania, schładzania i osuszania, i rurociągi technologiczne acetyleny wraz z osprzętem, przeznaczone do transportu acetyleny w obrębie instalacji, niezależnie od średnicy nominalnej DN

¹² W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Tabela a.7

Rurociągi pary łączące kocioł z turbogeneratorem

| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Rurociągi pary łączące kocioł z turbogeneratorem | | |
|------------------------|---|---|-----------------|-----------------|
| | | Długość w m | Wysokość opłaty | |
| 1. | 1.1. Rewizja zewnętrzna ¹³ | do 50 | 300,00 | |
| | | powyżej 50 do 250 | 500,00 | |
| | | powyżej 250 | 800,00 | |
| | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | do każdego badania +60,00 za jeden element osprzętu | | Wysokość opłaty |
| | | do 50 | 600,00 | |
| 1.2. Rewizja główna | powyżej 50 do 250 | 1260,00 | | |
| | powyżej 250 | 2590,00 | | |
| 1.3. Próba ciśnieniowa | Do każdego badania +120,00 za jeden element osprzętu | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> - uzgadnianie instrukcji techniczno-organizacyjnej o ile zasady wykonania próby odbiegają od standardowych: 300,00 - nadzór i ocena wyniku: 800,00 | | | |

¹³ W roku, w którym wykonuje się rewizję główną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

Tabela a.8

Rurociągi przesyłowe i technologiczne, w części stanowiącej urządzenie techniczne w rozumieniu przepisów ustawy o dozorze technicznym, do materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących, żrących i palnych pod nadciśnieniem wyższym niż 0,5 bara i średnicy nominalnej większej niż DN 25, wyprodukowane lub przebudowane po dniu 16 lipca 2002 r., przeznaczone do:

- gazów sprężonych, gazów rozpuszczonych pod nadciśnieniem, par oraz tych cieczy, dla których nadciśnienie pary przy najwyższej dopuszczalnej temperaturze jest wyższe niż 0,5 bara,
- cieczy, których nadciśnienie pary przy najwyższej dopuszczalnej temperaturze jest niższe niż 0,5 bara i iloczyn nadciśnienia dopuszczalnego cieczy i średnicy nominalnej rurociągu DN jest większy niż 2000 barów

Część A

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Rurociągi przesyłowe do materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących, żrących i palnych pod nadciśnieniem wyższym niż 0,5 bara i średnicy nominalnej większej niż DN 25 | | | |
|------|---|--|---|-----------------|-----------------|
| | | Rurociągi stalowe | Rurociągi z tworzyw sztucznych | | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | |
| | | Liczba miejsc nadzorowanych (pomiarowych) | Wysokość opłaty | Długość w km | Wysokość opłaty |
| | | do 10 | 350,00 | do 1 | 350,00 |
| | | od 11 do 30 | 540,00 | powyżej 1 do 3 | 540,00 |
| | | od 31 do 50 | 790,00 | powyżej 3 do 10 | 790,00 |
| | | od 51 do 100 | 1030,00 | powyżej 10 | 1030,00 |
| | | za każde następne 20 | 100,00 | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badanie warunków technicznych eksploatacji | 116,00 za każdą rozpoczętą godzinę pracy jednego inspektora | | |
| | | 1.2. Badanie tłokami - nadzór i ocena wyniku | | | |

| | | |
|---|------------------------------------|---|
| | 1.3. Próba specjalna (stress-test) | 116,00 za każdą rozpoczętą godzinę pracy jednego inspektora |
| <p>punkt nadzorowany (pomiarowy) - miejsce na rurociągu lub nad rurociągiem podziemnym, w którym jest dokonywany pomiar lub ocena jakościowa wielkości charakteryzujących stan techniczny rurociągu, jest to w szczególności: miejsce wyrowadzenia przewodów pomiarowych ochrony elektrochemicznej, miejsce przechodzenia rurociągu podziemnego w nadziemny lub odwrotnie, miejsce wyrowadzenia przewodów ciśnieniowych, nadziemny odcinek rurociągu, element kształtowy rurociągu nadziemnego, miejsce podparcia lub podwieszenia rurociągu, armatura, kolumna wydmuchowa lub rura wentylacyjna, urządzenie pomiarowe na rurociągu, miejsce skrzyżowania lub zbliżenia do obiektu infrastruktury terenu lub obiektu przyrody, określone w karcie ewidencyjnej rurociągu.</p> | | |

| Rurociągi technologiczne do materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących, żrących i palnych pod nadciśnieniem wyższym niż 0,5 bara i średnicy nominalnej większej niż DN 25 | | |
|---|---|--|
| Część B | Rurociągi technologiczne do materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących, żrących i palnych pod nadciśnieniem wyższym niż 0,5 bara i średnicy nominalnej większej niż DN 25 | Rurociągi technologiczne do materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących, żrących i palnych pod nadciśnieniem wyższym niż 0,5 bara i średnicy nominalnej większej niż DN 25 |
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Wysokość opłaty w złotych |
| | | Długość w m |
| | | Wysokość opłaty |
| | | do 50 |
| | | 200,00 |
| | | powyżej 50 do 250 |
| | | 300,00 |
| | | powyżej 250 do 1000 |
| | | 600,00 |
| | | powyżej 1000 |
| | | 850,00 |
| | | Długość w m |
| | | Wysokość opłaty |
| | | do 50 |
| | | 300,00 |
| | | powyżej 50 do 250 |
| | | 500,00 |
| | | powyżej 250 do 1000 |
| | | 750,00 |
| | | powyżej 1000 |
| | | 1400,00 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> – uzgadnianie instrukcji techniczno-organizacyjnej o ile zasady wykonania próby odbiegają od standardowych: 130,00 – nadzór i ocena wyniku: dla rurociągów do 50 m: 350,00 51-250 m: 700,00 251-1000 m: 800,00 Powyżej 1000 m: 800,00 |
| | 1.1. Rewizja zewnętrzna ¹⁴ | |
| | 1.2. Rewizja główna | |
| | 1.3. Próba ciśnieniowa | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | |

¹⁴ W roku, w którym wykonuje się rewizję główną lub próbę ciśnieniową nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

b) Zbiorniki beciśnieniowe i zbiorniki o nadciśnieniu nie wyższym niż 0,5 bara, przeznaczone do magazynowania materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących lub żrących oraz do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych, których prężność pary w temperaturze 50°C nie jest większa niż 3 bary, a temperatura zapłonu nie jest wyższa niż 61°C, z wyjątkiem zbiorników w instalacjach zasilania silników spalinowych pojazdów i zbiorników o pojemności nie większej niż 1000 dm³

Tabela b.1

| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Zbiorniki beciśnieniowe i zbiorniki o nadciśnieniu nie wyższym niż 0,5 bara, przeznaczone do magazynowania materiałów niebezpiecznych o właściwościach trujących lub żrących oraz do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych, których prężność pary w temperaturze 50°C nie jest większa niż 3 bary, a temperatura zapłonu nie jest wyższa niż 61°C, z wyjątkiem zbiorników w instalacjach zasilania silników spalinowych pojazdów i zbiorników o pojemności nie większej niż 1000 dm ³ | | | | | |
|------|---|--|-----------------|-------------------|---------------------|----------------------|--------|
| | | Pojemność w m ³ | | | | | |
| | | do 5 | powyżej 5 do 25 | powyżej 25 do 100 | powyżej 100 do 1000 | za każde dalsze 1000 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Rewizja zewnętrzna ¹⁵ | 250,00 | 367,00 | 629,50 | 891,50 | 95,00 |
| | | 1.2. Rewizja wewnętrzna | 475,00 | 734,00 | 1250,00 | 1780,00 | 195,00 |
| | | 1.3. Próba szczelności | 375,00 | 550,00 | 940,00 | 1330,00 | 150,00 |

¹⁵ W roku, w którym wykonuje się rewizję wewnętrzną lub próbę szczelności nie pobiera się opłat za rewizję zewnętrzną.

- c) Zbiorniki, w tym cysterny, do przewozu materiałów niebezpiecznych, dopuszczone na podstawie przepisów odrębnych, z wyłączeniem zbiorników ładunkowych, będących integralną częścią konstrukcji statków żeglugi śródlądowej i objętych nadzorem technicznym instytucji klasyfikacyjnej

Tabela c.1

| Lp. | | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Cysterny przENOŚNE oraz wieloelementowych kontenerów do gazu (MEGC) ADR/ RID/ADN | | |
|-----|--|---|---|------------------|------------|
| | | | Pojemność w m ³ | | |
| | | | do 10 | powyżej 10 do 25 | powyżej 25 |
| | | | Wysokość opłaty w złotych | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badania okresowe włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrznego oraz z hydrauliczną próbą ciśnieniową | 1100,00 | 1800,00 | 2300,00 |
| | | 1.2. Badania pośrednie bez sprawdzenia stanu wewnętrznego oraz bez hydraulicznej próby ciśnieniowej | 800,00 | 1400,00 | 2000,00 |

Tabela c.2

| Lp. | | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Naczynia ciśnieniowe i wiązki butli na podstawie przepisów ADR/RID/ADN | |
|-----|--|--|--|-----------|
| | | | Pojemność w m ³ | |
| | | | do 1 | powyżej 1 |
| | | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Badania okresowe | 800,00 | 1200,00 |

Tabela c.3

| Cysterny stałe (pojazdy-cysterny), pojazdy - baterie, wagony - baterie, cysterny odejmowalne, kontenery-cysterny i cysterny typu nadwozie wymienne, zgodne z ADR/RID/ADN | | Pojemność w m ³ | | | |
|--|---|---|-----------------|------------------|------------------|
| | | do 3 | powyżej 3 do 10 | powyżej 10 do 20 | powyżej 20 do 40 |
| Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | | Wysokość opłaty w złotych | | | |
| | | 600,00 | 1300,00 | 2100,00 | 3000,00 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badania okresowe włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrznego oraz z hydrauliczną próbą ciśnieniową przy ciśnieniu próbnym 1.2. Badania pośrednie bez sprawdzenia stanu wewnętrznego oraz bez hydraulicznej próby ciśnieniowej | | | |
| | | 350,00 | 1100,00 | 1700,00 | 2300,00 |
| | | | | | 2500,00 |

Tabela c.4

| Cysterny do przewozu odpadów napelniane pod ciśnieniem na podstawie przepisów ADR | | Pojemność w m ³ | | | |
|---|---|--|-----------------|------------------|------------------|
| | | do 3 | powyżej 3 do 10 | powyżej 10 do 20 | powyżej 20 do 30 |
| Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | | Wysokość opłaty w złotych | | | |
| | | 800,00 | 1300,00 | 2100,00 | 2900,00 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badania okresowe włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrznego oraz z hydrauliczną próbą ciśnieniową przy ciśnieniu próbnym 1.2. Badania pośrednie włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrznego oraz bez hydraulicznej próby ciśnieniowej | | | |
| | | 500,00 | 1000,00 | 1700,00 | 2400,00 |
| | | | | | 2500,00 |

Tabela c.5

Cysterny stałe (wagony cysterny) do transportu materiałów niebezpiecznych w transporcie kolejowym zgodnie z RID

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Pojemność w m ³ | | |
|-----|--|--|------------|---------|
| | | do 65 | powyżej 65 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badania okresowe włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrznego oraz z hydrauliczną próbą ciśnieniową przy ciśnieniu próbnym | 1400,00 | 1900,00 |
| | | 1.2. Badania pośrednie bez sprawdzenia stanu wewnętrznego oraz bez hydraulicznej próby ciśnieniowej | 800,00 | 1200,00 |

Tabela c.6

Zbiorniki kriogeniczne i bębny ciśnieniowe na podstawie przepisów ADR

| L.p. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Pojemność w m ³ | |
|------|--|----------------------------|---------------------------|
| | | do 1 | Wysokość opłaty w złotych |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 800,00 | |

d) Duże pojemniki do przewozu luzem materiałów niebezpiecznych (DPPL) określone w przepisach odrębnych

Tabela d.1

| | | Duże pojemniki do przewozu luzem materiałów niebezpiecznych (DPPL) określonych w przepisach odrębnych | |
|------|--|---|----------------|
| | | Pojemność w m ³ | |
| L.p. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 1 | powyżej 1 do 3 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 400,00 | 500,00 |
| | | 350,00 | 350,00 |
| | | 1.1. Badania okresowe włącznie ze sprawdzeniem stanu wewnętrzznego | |
| | | 1.2. Badania pośrednie bez sprawdzenia stanu wewnętrzznego | |

e) Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych

Tabela e.1

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Portowe ramiona przeladunkowe, elastyczne przewody przeladunkowe, stanowiące stałe wyposażenie portowych ramion przeladunkowych | | | | | |
|-----|--|--|-------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------|
| | | Wydajność w m ³ /h | | | | | |
| | | do 50 | powyżej 50 do 150 | powyżej 150 do 300 | powyżej 300 do 500 | za każde dalsze 100 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | |
| | | 200,00 | 350,00 | 600,00 | 850,00 | 210,00 | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1.1. Badania okresowe bez próby ciśnieniowej oraz bez sprawdzenia działania złącza awaryjnego rozłączania | | | | | |
| | | 1.2. Badania okresowe włącznie z próbą ciśnieniową oraz włącznie ze sprawdzeniem działania złącza awaryjnego rozłączania w ramach hydraulicznej próby ciśnieniowej z wyjątkiem złączy jednorazowego stosowania | 400,00 | 500,00 | 750,00 | 1050,00 | 210,00 |

Tabela e.2

| Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych, w tym ramiona przetadunkowe dla stałych, ciekłych i gazowych towarów niebezpiecznych, elastyczne przewody przetadunkowe, stanowiące stałe wyposażenie urządzeń do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych. | | Liczba połączeń | | | za każde następane 3 połączenia |
|---|---|---------------------------|--------|--------|---------------------------------|
| | | do 1 | 2 do 3 | 4 do 7 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | |
| L.p. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | 160,00 | 340,00 | 600,00 | 340,00 |
| 1. | <p>1.1. Badania okresowe bez próby ciśnieniowej oraz bez sprawdzenia działania złącza awaryjnego rozłączania</p> <p>1.2. Badania okresowe włącznie z próbą ciśnieniową oraz włącznie ze sprawdzeniem działania złącza awaryjnego rozłączania w ramach hydraulicznej próby ciśnieniowej z wyjątkiem złączy jednorazowego stosowania</p> <p>Badanie okresowe lub doraźne kontrolne</p> | 300,00 | 550,00 | 800,00 | 550,00 |

Tabela e.3

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Liczba połączeń | | | za każde następane 2 połączenia |
|-----|--|---------------------------|--------|---------|------------------------------------|
| | | do 1 | 2 do 3 | 4 do 7 | |
| | | wysokość opłaty w złotych | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 300,00 | 450,00 | 700,00 | 300,00 |
| | | 450,00 | 700,00 | 1100,00 | 500,00 |

Urządzenia, w tym ramiona przetadunkowe, do napełniania i opróżniania pod ciśnieniem wyższym niż 0,5 bara i zaklasyfikowanych do I, II lub III kategorii, przeznaczonych do płynów zaliczonych do grupy 2 zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 9 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności, dotyczącymi zasadniczych wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych oraz elastyczne przewody przetadunkowe, stanowiące ich stałe wyposażenie.

f) Maszyny służące do przemieszczania osób lub ładunków w ograniczonym zasięgu

**Tabela f.1
Wciągarki i wciągniki**

| | | Wciągarki i wciągniki | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|--|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|---------------------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Ogólnego przeznaczenia z napędem innym niż ręczny | | | | | Ogólnego przeznaczenia z napędem ręcznym | | | | | Specjalnego przeznaczenia | | | | |
| | | Udzwąg w tonach | | | | | | | | | | | | | | |
| | | do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 | powyżej 50 do 100 | za każde dalsze 50 | do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 | powyżej 50 do 100 | za każde dalsze 50 | do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 | powyżej 50 do 100 | za każde dalsze 50 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 236,00 | 354,00 | 472,00 | 590,00 | 118,00 | 236,00 | 354,00 | 472,00 | 118,00 | 195,00 | 450,00 | 770,00 | 1062,00 | 118,00 | |

**Tabela f.2
Suwnice**

| | | Suwnice | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|--|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|---------------------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Ogólnego przeznaczenia z napędem innym niż ręczny | | | | | Ogólnego przeznaczenia z napędem ręcznym | | | | | Specjalnego przeznaczenia | | | | |
| | | Udzwąg w tonach | | | | | | | | | | | | | | |
| | | do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 | powyżej 50 do 100 | za każde dalsze 50 | do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 | powyżej 50 do 100 | za każde dalsze 50 | do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 | powyżej 50 do 100 | za każde dalsze 50 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 590,00 | 708,00 | 1062,00 | 1180,00 | 236,00 | 354,00 | 472,00 | 590,00 | 118,00 | 205,00 | 478,00 | 818,00 | 1158,00 | 130,00 | |

Tabela f.3

Żurawie

| Część A | | Żurawie | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|---|-----------------|-------------------|---|--------|----------------|---|-------------------|-------------|--------|----------------|-----------------|-------------------|-------------|
| | | Z napędem ręcznym o udźwigu powyżej 2000kg. | | | Inne niż z napędem ręcznym: żurawie samojezdne; żurawie wieżowe; szybkomontujące żurawie przewożne; żurawie szynowe; żurawie przenośne o udźwigu powyżej 3,2. | | | Inne niż z napędem ręcznym: żurawie przenośne pozostałe; żurawie przewożne inne niż szybkomontujące; żurawie stacjonarne. | | | | | | | |
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Udźwig w tonach | | | | | | | | | | | | | |
| | | do 8 | powyżej 8 do 40 | powyżej 40 do 100 | powyżej 100 | do 2 | powyżej 2 do 8 | powyżej 8 do 40 | powyżej 40 do 100 | powyżej 100 | do 2 | powyżej 2 do 8 | powyżej 8 do 40 | powyżej 40 do 100 | powyżej 100 |
| Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 360,00 | 617,00 | 875,00 | 1200,00 | 206,00 | 460,00 | 784,00 | 1120,00 | 1500,00 | 154,00 | 360,00 | 617,00 | 875,00 | 1200,00 |

Część B

| Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | | Żurawie (przenośne zamontowane na podwoziu kolejowym, kolejowe, pływające i pokładowe) | | | | | | | | | |
|--|--|--|--------|----------------|---------|-----------------|--|-------------------|--|--------------------|--|
| | | Udźwig w tonach | | | | | | | | | |
| L.p. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | do 2 | | powyżej 2 do 8 | | powyżej 8 do 40 | | powyżej 40 do 100 | | za każde dalsze 50 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | | |
| 1. | Badania okresowe | 250,00 | 525,00 | 900,00 | 1275,00 | 150,00 | | | | | |

**Tabela f.4
Układnice**

| | | Układnice | |
|-----|---|---------------------------|-------------|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Udźwig w tonach | |
| | | do 3,2 | powyżej 3,2 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 640,00 | 910,00 |

**Tabela f.5
Dźwigniki (podnośniki), w tym systemy do parkowania samochodów, z wyjątkiem dźwigników stanowiących wyposażenie pojazdów, dźwigników do pochylania stołów technologicznych z napędem ręcznym**

Część A

| | | Dźwigniki (podnośniki), w tym systemy do parkowania samochodów, z wyjątkiem dźwigników stanowiących wyposażenie pojazdów, dźwigników do pochylania stołów technologicznych i dźwigników przenośnych z napędem ręcznym | |
|-----|---|---|-------------------|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Udźwig w tonach | |
| | | do 3,5 | powyżej 3,5 do 15 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| | | 380,00 | 480,00 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | | 680,00 |

Część B

| | | Dźwigniki do podnoszenia pojazdów kolejowych | | | | |
|-----|--|---|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| | | Udźwig w tonach | | | | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 5 | powyżej 5 do 20 | powyżej 20 do 60 | powyżej 60 do 100 | za każde dalsze 50 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne Badania okresowe | 200,00 | 400,00 | 650,00 | 900,00 | 210,00 |
| | | wysokość opłaty w złotych | | | | |

**Tabela f.6
Wyciągi towarowe**

| | | Wyciągi towarowe | | | | |
|------|---|---------------------------|------------------|-----------------|------------------|--------------------|
| | | Udźwig w tonach | | | | |
| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | do 0,5 | powyżej 0,5 do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 | Za każde dalsze 50 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 236,00 | 354,00 | 590,00 | 708,00 | 118,00 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | |

Tabela f.7
Wyciągi statków

| | | Wyciągi statków | | | |
|-----|--|---------------------------|------------------|-----------------|------------------|
| | | Udźwig w tonach | | | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 0,5 | powyżej 0,5 do 2 | powyżej 2 do 10 | powyżej 10 do 50 |
| | | wysokość opłaty w złotych | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 200 | 400 | 650 | 900 |
| | | | | | 210 |

Tabela f.8
Podesty ruchome

| | | Podesty ruchome | | | | | | | | | | |
|-----|---|---------------------------|----------------------|----------------------|----------|----------------------|----------|----------------------|----------|----------------------|--------|-------------|
| | | Wiszące | | Masztowe | | Nożycowe | | Z wysięgnikiem | | Załadowcze | | |
| | | udźwig w tonach | | | | | | | | | | |
| | | wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | | | |
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | do 0,315 | powyżej 0,315 do 0,5 | powyżej 0,315 do 0,5 | do 0,315 | powyżej 0,315 do 0,5 | do 0,315 | powyżej 0,315 do 0,5 | do 0,315 | powyżej 0,315 do 0,5 | do 1,5 | powyżej 1,5 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 340,00 | 480,00 | 680,00 | 240,00 | 480,00 | 680,00 | 280,00 | 480,00 | 640,00 | 340,00 | 440,00 |
| | | | | | | | | | | | 380,00 | 540,00 |

| Część B | | Podesty ruchome (zainstalowane na pojazdach kolejowych) | | |
|---------|--|---|---------------------------|-------------|
| | | Udźwig w tonach | | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 0,315 | powyżej 0,315 do 0,5 | powyżej 0,5 |
| 1. | | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Wysokość opłaty w złotych | |
| | | 250,00 | 525,00 | 900,00 |

Tabela f.9
Urządzenia dla osób niepełnosprawnych

| Część A | | Urządzenia dla osób niepełnosprawnych ¹⁶ | | |
|---------|---|---|---------------------------|--------|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Udźwig w kilogramach | | |
| 1. | | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Wysokość opłaty w złotych | |
| | | do 350 | powyżej 350 | 732,00 |
| | | 315,00 | | |

¹⁶ Dla niepełnosprawnych osób fizycznych wykorzystujących urządzenie do przemieszczania na własne potrzeby: stawka 0 % opłaty

| Część B | | Urządzenia dla osób niepełnosprawnych na pojazdach kolejowych | |
|----------------|---|--|-------------|
| L p. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Udźwig w kilogramach | |
| | | do 350 | powyżej 350 |
| | | wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Badania okresowe | 525,00 |
| | | 250,00 | |

Tabela f.10
Schody i chodniki ruchome

| | | Schody i chodniki ruchome | |
|------------|--|----------------------------------|-----------|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | długość w m | |
| | | do 6 | powyżej 6 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 629,50 | 891,50 |

Tabela f.11
Przenośniki okrężne kabinowe i platformowe

| | | Przenośniki okrężne kabinowe i platformowe | |
|------|---|--|-----------------|
| L.p. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Liczba przystanków | |
| | | do 5 | powyżej 5 do 12 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 367,00 | 891,50 |

Tabela f.12
Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia

| | | Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|----------------|-----------------|-------------------|---------------------------------|--------|----------------|-----------------|-------------------|-----------------------------------|--------|----------------|-----------------|-------------------|--|--------|-------------|-------------------------------------|---------------------------|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | do 2 | powyżej 2 do 8 | powyżej 8 do 40 | powyżej 40 do 100 | prorowadzone, zdalnie sterowane | do 2 | powyżej 2 do 8 | powyżej 8 do 40 | powyżej 40 do 100 | podestowe, z fotelem dla kierowcy | do 2 | powyżej 2 do 8 | powyżej 8 do 40 | powyżej 40 do 100 | z wysięgnikiem oraz urządzenia techniczne służące do przemieszczania kontenerów przy pracach przeładunkowych | do 3,2 | powyżej 3,2 | z osobą podnoszoną wraz z ładunkiem | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Udźwąg w tonach | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 158,50 | 316,50 | 514,00 | 711,00 | 908,00 | 197,50 | 407,00 | 669,50 | 931,50 | 1194,00 | 197,50 | 407,00 | 669,50 | 931,50 | 1194 | 669,50 | 931,50 | 1194 | 669,50 | 931,50 | | | | | | | | | | |

g) Dźwigi do transportu osób lub ładunków i dźwigi towarowe małe

Tabela g.1

| Dźwigi do transportu osób lub ładunków i dźwigi towarowe małe | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|----------------|-----------------|------------------|-------------------|---|----------------|-----------------|------------------|-------------------|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Dźwigi osobowe i towarowe- osobowe oraz dźwigi przeznaczone do zapewnienia dostępu do maszyn | | | | | Dźwigi towarowe | | | | | Dźwigi towarowe małe oraz dźwigi towarowe bez prawa wstępu osób do kabiny | | | | |
| | | Liczba przystanków | | | | | | | | | | | | | | |
| | | do 2 | powyżej 2 do 6 | powyżej 6 do 12 | powyżej 12 do 20 | za każde dalsze 5 | do 2 | powyżej 2 do 6 | powyżej 6 do 12 | powyżej 12 do 20 | za każde dalsze 5 | do 2 | powyżej 2 do 6 | powyżej 6 do 12 | powyżej 12 do 20 | za każde dalsze 5 |
| Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 520,00 | 650,00 | 840,00 | 1050,00 | 215,00 | 498,00 | 567,00 | 681,00 | 894,00 | 150,00 | 480,00 | 552,00 | 627,00 | 732,00 | 118,00 |

Tabela g.2

| Dźwigi budowlane | | | | | | | | |
|---------------------------|---|-------------------------------------|------------------|-----------|--------|------------------|---------------------------|--|
| Lp. | Czynności jednostek dozoru technicznego | Dźwigi budowlane towarowe - osobowe | | | | | Dźwigi budowlane towarowe | |
| | | Udzwig w tonach | | | | | | |
| | | do 0,6 | powyżej 0,6 do 1 | powyżej 1 | do 0,6 | powyżej 0,6 do 1 | powyżej 1 | |
| Wysokość opłaty w złotych | | | | | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 472,00 | 708,00 | 944,00 | 356,00 | 472,00 | 590,00 | |

h) Dźwignice linotorowe

Tabela h.1

| L.p. | | Dźwignice linotorowe | |
|---|--|---------------------------|------------|
| | | Udźwig w tonach | |
| Czynności jednostek dozoru technicznego | | do 10 | powyżej 10 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 640,00 | 910,00 |

i) Przenośniki kabinowe i krzeselkowe o ruchu obrotowym, przeznaczone do celów rekreacyjno-rozrywkowych

Tabela i.1

| Lp. | | Przenośniki kabinowe i krzeselkowe o ruchu obrotowym, przeznaczone do celów rekreacyjno-rozrywkowych | |
|---|--|--|------------|
| | | Dopuszczalna liczba przemieszczanych osób | |
| Czynności jednostek dozoru technicznego | | do 20 | powyżej 20 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 363,00 | 427,00 |

j) Urządzenia załadownicze, wyładownicze lub podające ładunki wciągach technologicznych przeladowniczych

Tabela j.1

| Lp. | | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Zwałowarko-ładowarki, wywrotnice wagonowe | | | | |
|-----|--|--|---|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | | | Wydajność w t/h | | | za każde dalsze 500 | |
| | | | do 100 | powyżej 100 do 300 | powyżej 300 do 500 | | powyżej 500 do 1000 |
| 1. | | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Wysokość opłaty w złotych | | | | |
| | | Badania okresowe | 250,00 | 525,00 | 900,00 | 1275,00 | 150,00 |

Tabela j.2

| L.p. | | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Wyładowniki okrętowe, ładowarki w tym okrętowe | | | | |
|------|--|--|--|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | | | Wydajność w t/h | | | za każde dalsze 500 | |
| | | | do 100 | powyżej 100 do 300 | powyżej 300 do 500 | | powyżej 500 do 1000 |
| 1. | | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | Wysokość opłaty w złotych | | | | |
| | | Badania okresowe | 200,00 | 400,00 | 650,00 | 900,00 | 210,00 |

Tabela j.3

| | | Przenośniki, podajniki i wyciągi skipowe | | | | | |
|-----|--|--|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|--|
| | | Wydajność w t/h | | | | | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 100 | powyżej 100 do 300 | powyżej 300 do 500 | powyżej 500 do 1000 | za każde dalsze 500 | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 350,00 | 850,00 | 1500,00 | 2100,00 | 210,00 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | | |

k) Układnice torów, wypornice, korektory położenia służące do zawieszania i regulacji sieci trakcyjnej

Tabela k.1

| | | Układnice torów, wypornice, korektory położenia służące do zawieszania i regulacji sieci trakcyjnej | |
|-----|--|---|-------------|
| | | Udźwig w tonach | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 3,2 | powyżej 3,2 |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 900,00 | 1275,00 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |

I) Przeciagarki pojazdów szynowych

Tabela I.1

| | | Przeciagarki pojazdów szynowych | |
|-----|--|---------------------------------|----------------|
| | | Uciąg w tonach | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | do 5 | powyżej 5 do 8 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 250,00 | 525,00 |
| | | | 900,00 |
| | | | powyżej 8 |

m) Osobowe i towarowe koleje linowe

Tabela. m.1

| | | Osobowe koleje linowe, Towarowe koleje linowe | | |
|-----|--|---|--------------------------|------------------------|
| | | Rodzaje urządzeń | | |
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Koleje linowe do 750 m | Koleje linowe pow. 750 m | Koleje linowe kabinowe |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 2415,00 | 2625,00 | 3045,00 |
| | | | | 5670,00 |

n) Wyciągi do przemieszczania osób w celach turystyczno-sportowych

Tabela n.1

| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Rodzaje urządzeń | | | | Wyciągi pojazdów dla zjeżdżalni grawitacyjnych wraz z infrastrukturą toru zjazdowego |
|---------------------------|--|--|---|----------------------------------|---|--|
| | | Wyciągi narciarskie z podporami o długości do 500 m (w tym dla narciarzy przemieszczanych po wodzie) | Wyciągi narciarskie z podporami o długości powyżej 500 m (w tym dla narciarzy przemieszczanych po wodzie) | Wyciągi narciarskie bezpodporowe | Przenośniki z napędem mechanicznym przeznaczone do celów rekreacyjno-rozrywkowych | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 1050,00 | 1155,00 | 525,00 | 420,00 | 1260,00 |
| Wysokość opłaty w złotych | | | | | | |

o) Pomosty ruchome z zespołami napędowymi w przystaniach promowych

Tabela o.1

| | | Podesty i pomosty ruchome z zespołami napędowymi w przystaniach promowych | | | | |
|--|--|---|-------------------|--------------------|--------------------|--------|
| | | Udźwig | | | | |
| Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | | Samoходowe, kolejowe, kolejowo-samoходowe [udźwig w tonach] | | | | |
| | | do 10 | powyżej 10 do 30 | powyżej 30 do 50 | powyżej 50 do 100 | |
| Lp. | | Pasażerskie - udźwig w kg/m ² | | | | |
| | | do 50 | powyżej 50 do 100 | powyżej 100 do 300 | powyżej 300 do 500 | |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 200,00 | 400,00 | 650,00 | 900,00 | 210,00 |
| | Badania okresowe | | | | | |

p) Zbiorniki magazynowe LNG (zbiorniki przeznaczone do magazynowania skroplonego gazu ziemnego)

Tabela p.1

| L.p. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Zbiorniki magazynowe LNG (zbiorniki przeznaczone do magazynowania skroplonego gazu ziemnego) | | | | |
|------|--|--|-----------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| | | Pojemność w m ³ | | | | |
| | | do 5 | powyżej 5 do 25 | powyżej 25 do 100 | powyżej 100 do 1000 | za każde dalsze 1000 |
| | | Wysokość opłaty w złotych | | | | |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | 160,00 | 370,00 | 630,00 | 900,00 | 130,00 |

- r) Urządzenia służące do podawania pod ciśnieniem płynnego betonu, zamontowane na pojazdach drogowych.
- Zbiorniki na gaz skroplony, sprężony, skroplony schłodzony oraz na wodór, służące do zasilania siników spaliniowych w pojazdach.
- Zbiorniki przenośne – zmieniające miejsce między napełnieniem a opróżnieniem – o pojemności większej niż 0,35 dm³ i nadciśnieniu wyższym niż 0,5 bara, przeznaczone do magazynowania lub transportowania cieczy lub gazów, z wyjątkiem pojemników aerozolowych jednorazowego użytku i pojemników przeznaczonych do transportu i dystrybucji napojów gazowanych, dla których iloczyn nadciśnienia i pojemności jest nie większy niż 500 barów x dm³, a nadciśnienie jest nie wyższe niż 7 barów.

Urządzenia transportowe zgodne z ADR/RID/ADN niewymienione w tabelach od c.1 do c.6 niniejszego załącznika.

Tabela r.1

| | | | |
|-----|--|--|--|
| Lp. | Czynności wykonywane przez jednostki dozoru technicznego | Urządzenia służące do podawania pod ciśnieniem płynnego betonu, zamontowane na pojazdach drogowych Zbiorniki na gaz skroplony, sprężony, skroplony schłodzony oraz na wodór, służące do zasilania silników spalinowych w pojazdach Zbiorniki przenośne zmieniające miejsce między napełnieniem a opróżnieniem o pojemności większej niż 0,35 dm ³ i nadciśnieniu wyższym niż 0,5 bar w tym butle Urządzenia transportowe niewymienione w tabelach od c.1 do c.6 niniejszego załącznika, zgodne z ADR/RID/ADN | Wysokość opłaty w złotych |
| 1. | Badanie okresowe lub doraźne kontrolne | | 116,00 zł za każdą rozpoczętą godzinę pracy jednego inspektora |

2. Opłata za czynności jednostek dozoru technicznego związane z okresowym sprawdzaniem spełniania wymagań w zakresie wytwarzania, naprawy lub modernizacji urządzeń technicznych przez przedsiębiorcę uprawnionego 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 | 390,00 zł, |
| - od 4 do 8 osób | 1170,50 zł, |
| - od 9 do 20 osób | 2.861,50 zł, |
| - od 21 do 50 osób | 5.333,00 zł, |
| - od 51 do 100 osób | 7.804,00 zł, |
| - powyżej 100 osób | 10.405,50 zł, |
- b) wykonywania chemicznego czyszczenia i trawienia urządzeń technicznych, wynosi: **1.560,50 zł.**
3. Opłata za wystawienie duplikatu lub wymianę zaświadczenia kwalifikacyjnego obsługującego, konserwującego, napelniającego, wykonującego przeróbkę plastyczną lub obróbkę cieplną lub spawaczowi/operatorowi spawalniczemu/zgrzewaczowi/lutowaczowi urządzeń technicznych oraz poświadczenia dla zbiornika ciśnieniowego służącego do napędu pojazdu, wynosi: **65,00 zł.**
4. Stawka za godzinę pracy za czynności jednostek dozoru technicznego, o których mowa w § 5 ust. 2 rozporządzenia, wynosi: **116 zł.**
5. Opłata za wystawienie duplikatu księgi rewizyjnej urządzenia technicznego wynosi: **146,50 zł.**
6. Opłata za wydanie dokumentu uprawniającego przedsiębiorcę zagranicznego 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 określonej w pkt 2.

7. Za czynności wykonane przez jednostki dozoru technicznego, związane z uprawnianiem 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 wykonanie czynności przez jednostki dozoru technicznego na zlecenie przedsiębiorcy zagranicznego, za które nie pobiera się opłaty ustalonej w pkt 7, wynosi **116,00 zł** za godzinę pracy jednego inspektora.