

5 września 2008 r.

ROZPORZĄDZENIE
Rozporządzenie nr 94-699 z dnia 10 sierpnia 1994 r. określające wymogi
bezpieczeństwa dotyczące wyposażenia publicznych placów zabaw

NOR: ECOC9400065D

Tekst jednolity z dnia 5 września 2008 r.

Premier,

Na wniosek ministra Stanu, strażnika pieczęci, ministra sprawiedliwości, ministra gospodarki, ministra przemysłu, poczty i telekomunikacji oraz handlu zagranicznego oraz ministra budżetu, rzecznika Rządu,

Z uwagi na kodeks karny, zwłaszcza art. R. 610-1;

Z uwagi na kodeks celny, zwłaszcza art. 38;

Z uwagi na kodeks konsumencki, zwłaszcza art. L. 221-3 ; z uwagi na ustawę z dnia 24 maja 1941 r. dotyczącą standaryzacji, wraz z rozporządzeniem nr 84-74 z dnia 26 stycznia 1984 r., zmienionego rozporządzeniem nr 90-653 z dnia 18 lipca 1990 r., rozporządzeniem nr 91-283 z dnia 19 marca 1991 r. oraz rozporządzeniem nr 93-1235 z dnia 15 listopada 1993 r., określającego zasady standaryzacji obowiązujące do jego zastosowania;

Zważywszy na opinię komisji bezpieczeństwa konsumentów z dnia 2 grudnia 1992 r.;

Po wysłuchaniu Rady Stanu (sekcji finansów),

Artykuł 1

Zabrania się produkować, importować, przechowywać w celu sprzedaży, wprowadzać na rynek, sprzedawać, prowadzić darmową dystrybucję i wynajmować wyposażenie publicznych placów zabaw, które nie spełnia przepisów niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Do celów zastosowania niniejszego rozporządzenia, wyposażenie publicznych placów zabaw rozumiane jest jako sprzęty i całość materiałów przeznaczonych do użytku przez dzieci do zabaw, niezależnie od miejsca ich umieszczenia.

Jednakże nie podlegają przepisom niniejszego rozporządzenia wyposażenie wesołych miasteczek, wyposażenie parków wodnych oraz sprzęty przeznaczone, z uwagi na ich cechy, do wyłącznego użytku w rodzinie.

Artykuł 3

Wyposażenie publicznych placów zabaw muszą spełniać wymogi bezpieczeństwa określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 4

Przestrzeganie wymogów bezpieczeństwa określonych w załączniku potwierdza się adnotacją: „zgodne z wymogami bezpieczeństwa”, umieszczoną przez producenta lub importera, w sposób widoczny, czytelny i nieusuwalny na sprzęcie i jego opakowaniu. Producent lub importer umieszcza poza tym w sposób widoczny, czytelny i nieusuwalny:

1. Na sprzęcie i jego opakowaniu, swoją nazwę lub firmę lub markę handlową, adres oraz oznaczenie pozwalające określić model;
2. Na sprzęcie, ostrzeżenia konieczne do zapobieżenia ryzyk związanych z jego wykorzystaniem.

Artykuł 5

Adnotację „zgodne z wymogami bezpieczeństwa” może nosić wyłącznie wyposażenie publicznych placów zabaw, które spełnia jedno z dwóch poniższych wymagań:

1. zostało wyprodukowane zgodnie z normami bezpieczeństwa obowiązującymi we Francji lub zagranicą, które ich dotyczą i do których odniesienia opublikowano w Dzienniku Urzędowym Republiki francuskiej.

W tym przypadku podmiot odpowiedzialny za pierwsze wprowadzenie sprzętu na rynek posiada, do dyspozycji osób upoważnionych do kontroli, dokumentację zawierającą szczegółowy opis produktu i środków, za pomocą jakich producent zapewnia zgodność

produkcji z wyżej wymienionymi normami, a także adres miejsca produkcji lub magazynowania.

2. jeśli nie spełnia wszystkich norm, o których mowa w pkt. 1 powyżej, musi być zgodny z modelem, który sam posiada certyfikat zgodności z wymogami bezpieczeństwa wydany po przeprowadzeniu analizy rodzaju przez podmiot francuski lub zagraniczny, zatwierdzony przez ministra odpowiedzialnego za przemysł.

W tym przypadku podmiot odpowiedzialny za pierwsze wprowadzenie sprzętu na rynek posiada, do dyspozycji osób upoważnionych do kontroli, dokumentację zawierającą szczegółowy opis produktu, certyfikat zgodności z wymogami bezpieczeństwa lub jego kopie poświadczoną za zgodność, opis środków, za pomocą jakich producent zapewnia zgodność produkcji z przebadanym modelem, a także adres miejsca produkcji lub magazynowania.

Artykuł 6

Wszystkie sprzęty muszą posiadać instrukcję obsługi, montażu, instalacji i konserwacji. Instrukcja ta musi określać minimalny wiek dzieci, dla których dany sprzęt jest przeznaczony oraz zawierać ostrzeżenia związane z ryzykami występującymi w związku z jego wykorzystaniem.

Artykuł 7

Bez szkody dla zastosowania sankcji karnych i środków administracyjnych przewidzianych w tomie II kodeksu konsumenckiego, w przypadku niezajomości wymogów bezpieczeństwa, kary grzywny przewidziane z tytułu wykroczeń 5. klasy będą nakładane na:

a) podmioty produkujące, importujące, przechowujące w celu sprzedaży, wprowadzające na rynek, sprzedające, prowadzące bezpłatną dystrybucję lub wynajmujące wyposażenie publicznych placów zabaw, które nie zawiera wszystkich adnotacji wymaganych przez art. 4 lub nie spełniające przepisów art. 6 powyżej;

b) podmioty odpowiedzialne za pierwsze wprowadzenie na rynek wyposażenia publicznych placów zabaw, które nie są w stanie przedstawić dokumentów uzasadniających umieszczenie adnotacji "zgodne z wymogami bezpieczeństwa" na warunkach przewidzianych w art. 5 powyżej.

W przypadku ponowienia wykroczenia zastosowana zostanie kara grzywny przewidziana za ponowienie wykroczenia 5. klasy.

Artykuł 8

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1995.

Artykuł 9

Minister Stanu, strażnik pieczęci, minister sprawiedliwości, minister gospodarki, minister przemysłu, poczty i telekomunikacji oraz handlu zagranicznego oraz minister budżetu, rzecznik Rządu, są odpowiedzialni, każdy zgodnie z własnymi kompetencjami, za wykonanie niniejszego rozporządzenia, które ukaże się drukiem w Dzienniku Urzędowym Republiki francuskiej.

Załączniki

Wymogi bezpieczeństwa.

Artykuł Załącznik

I. Postanowienia wspólne dla wszystkich sprzętów.

a) Poszczególne części sprzętów oraz ich mocowania muszą być odporne na naprężenia, jakim będą poddane w trakcie ich użytkowania.

Zastosowane materiały winny posiadać żywotność uwzględniającą specyfikę publicznych placów zabaw, w szczególności procesów zmęczenia materiału, starzenia, korozji i zużycia.

b) Powierzchnie stref dostępnych sprzętów nie powinny posiadać wystających czubków ani krawędzi, zacieków lub szorstkich powierzchni, które mogą powodować rany lub uduszenie.

c) Kąty i otwory sąsiadujące ze strefami, w których mogą wystąpić niekontrolowane ruchy ciała, nie mogą stwarzać ryzyka zaczepienia lub zablokowania części ciała lub odzieży.

Podobnie sprzęty nie mogą zawierać ruchomych części o zmiennym otworze, w których pewne części ciała mogą się zablokować.

d) Wysokie elementy sprzętów muszą być odpowiednio chronione, by zapobiegać przypadkowemu upadkowi.

e) Elementy ruchome lub nieruchome sprzętów, które mogą mieć styczność z pewnymi częściami ciała w trakcie możliwego do przewidzenia używania, powinny mieć zaokrąglone rogi.

f) Emisja substancji niebezpiecznych przez sprzęty winna zostać ograniczona w taki sposób, by nie wywierać wpływu na dzieci lub zmniejszyć ten wpływ tak, by nie był on niebezpieczny.

g) Materiały wykorzystane do budowy sprzętów nie powinny powodować oparzeń w wyniku tarcia lub bezpośredniego kontaktu.

h) Sprzęty powinny być zaprojektowane w sposób, by niezależnie od okoliczności, osoby dorosłe miały dostęp do wszystkich miejsc, w których mogą znajdować się dzieci.

II. Postanowienia szczegółowe dla określonych sprzętów.

a) Zjeżdżalnie.

1. Ślizg winien być zaprojektowany w taki sposób, by prędkość zjazdu była rozsądnie zmniejszona pod koniec zjazdu.

2. Przyspieszenia ciała wynikające ze zmian krzywizny zjeżdżalni powinny zostać ograniczone tak, by nie powodować wypadków powodowanych odbiciem oraz uniemożliwiać wyrzucenie dziecka z toru zjazdu.

3. Ślizg zjeżdżalni powinien być łatwo dostępny.

4. Wejście na ślizg winno zostać zaprojektowane tak, by zniechęcać do wchodzenia w pozycji stojącej.

b) Sprzęty zawierające elementy obrotowe.

1. Elementy obrotowe winny być zaprojektowane w sposób, by do minimum ograniczyć ryzyko obrażeń w wyniku upadku dziecka z elementu obrotowego lub zejścia z niego w ruchu.

2. Przestrzenie pomiędzy elementami obrotowymi oraz nieruchomymi elementami wokół nie powinny umożliwiać włożenia pomiędzy nie części ciała, co może spowodować złapanie dziecka przez element obrotowy.

b) Sprzęty zawierające elementy wahadłowe.

Wszystkie elementy wahadłowe powinny posiadać odpowiednie cechy amortyzacji uderzeń w celu uniknięcia nieodwracalnych urazów w przypadku, gdy element taki uderzy dziecko.

III. Montaż i konserwacja.

Prace montażowe i konserwacyjne powinny być wyraźnie opisane i zilustrowane rysunkami technicznymi lub schematami w instrukcji dołączonej do sprzętów.