

**Kategorie cenowe w poszczególnych klasach
towarów niebezpiecznych**

Klasa	Kod klasyfikacyjny lub UN	Uwagi	Kategoria cenowa
1- Materiały wybuchowe i przedmioty z materiałami wybuchowymi	Wszystkie materiały tej klasy <u>bez względu na masę przesyłki</u>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4

Klasa	Kod klasyfikacyjny i/lub UN		Uwagi	Kategoria cenowa
2- Gazy	Materiały zawierające kody klasyfikacyjne: T, TC, TO TF, TFC, TOC, C, CO oraz UN 1005, 1017 i 2186, 2421, 2455 bez względu na masę przesyłki	<i>Gazy trujące: chlor, fosgen, tlenek węgla Gazy trujące palne: pojemniki aerosolowe, siarkowodór, fluor</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	F, A, O	<i>Gazy palne: wodór, etylen, metan, butan, propan, acetylen, poj. aerosolowe, zapalniczki, wkłady do zapalniczek Gazy duszące i utleniające: azot, powietrze sprężone, dwutlenek węgla, gaz chłodniczy, tlen, poj. aerosolowe</i>	dopuszczone	1
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)		3	
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4. i 3.5 ADR.		bez dodatkowych opłat	

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
3 – Materiały ciekłe zapalne	wszystkie należące do I grupy pakowania oraz wybuchowe zawierające kod klasyfikacyjny D (np. UN 1204, 3064, 3343, 3357) bez względu na masę przesyłki	<i>Materiały bardzo niebezpieczne o właściwościach wybuchowych lub niskiej temp.: paliwo lotnicze, eter, kleje, farby, nitroceluloza, dwusiarczek węgla,</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	wszystkie należące do II grupy pakowania	<i>Materiały niebezpieczne o temp. zapłonu pon. 23°C: paliwo silnikowe, ropa naftowa, benzen, alkohole, aceton, kleje, farby, wyroby perfumeryjne, pestycydy</i>	dopuszczone	1
	wszystkie należące do III grupy pakowania	<i>Materiały mniej niebezpieczne o temp. zapłonu 23-61°C: kleje, farby, żywice, smoły, paliwo do silników Diesla, terpentyna, etanol, napoje alkoholowe (24-70%)</i>	dopuszczone	2
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)			3
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.			bez dodatkowych opłat

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
4.1 – Materiały zapalne stałe, materiały samoreaktywne, materiały polimeryzujące i materiały wybuchowe odczulone stałe	wszystkie należące do I grupy pakowania oraz wybuchowe zawierające kod klasyfikacyjny D lub DT i samoreaktywne zawierające kod SR (UN 2956, 3221 do 3242 i 3251) oraz 3097, materiały polimeryzujące zawierające kod PM2 (UN 3533 i 3534) <u>bez względu na masę przesyłki</u>	<i>Materiały bardzo niebezpieczne np. materiały wybuchowe, , samoreaktywne wymagające lub niewymagające temperatury kontrolowanej: nitrogliceryna, nitroceluloza, pikrynian amonowy</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWÓZU	4
	wszystkie należące do II grupy pakowania	<i>glin, hafn, guma odpadowa</i>	dopuszczone	1
	wszystkie należące do III grupy pakowania	<i>zapałki, fosfor, siarka, celuloid</i>		
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)			
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.		bez dodatkowych opłat	

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
4.2 – Materiały podatne na samozapalenie	wszystkie należące do I grupy pakowania bez względu na masę przesyłki	<i>Materiały bardzo niebezpieczne samozapalne (piromorficzne): fosfor biały lub żółty, wapń, cyrkon, stopy baru, związki alkilowe</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	wszystkie należące do II grupy pakowania	<i>Materiały niebezpieczne ulegające samonagrzewaniu: węgiel, sadza, mączka rybna, amidki</i>	dopuszczone	1
	wszystkie należące do III grupy pakowania	<i>Materiały mniej niebezpieczne ulegające samonagrzewaniu: węgiel aktywny, kopro, odpady bawełniane, kalka maszynowa, wióry żelaza</i>	dopuszczone	2
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)			2
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.			bez dodatkowych opłat

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
4.3 – Materiały wytwarzające w zetknięciu z wodą gazy palne	wszystkie należące do I grupy pakowania oraz UN 1340, 1390, 1403, 2813, 2968, 3129, 3130, 3131, 3134, 3148, 3396, 3398, 3399 oraz 3132, 3133, 3135 bez względu na masę przesyłki	<i>Materiały bardzo niebezpieczne, reagujące gwałtownie z wodą lub samonagrzewające się: sól, potas, cynk, wodorki</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	wszystkie należące do II grupy pakowania	<i>Materiały organiczne, związki metaloorganiczne i materiały w rozpuszczalnikach organicznych: eterat, amidki, cyjanoamid, maneb</i>	dopuszczalne	1
	wszystkie należące do III grupy pakowania	<i>Materiały niebezpieczne: bar, wapń, krzemki, glin, aluminium, cynk i magnez w proszku, fosforki, akumulatory sodowe</i>		
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)			2
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.		bez dodatkowych opłat	

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
5.1 – Materiały utleniające	wszystkie należące do I grupy pakowania a także UN 2426 oraz UN 3100, 3121 i 3127 <u>bez względu na masę przesyłki</u>	<i>Materiały bardzo niebezpieczne: o bardzo krótkim czasie palenia: nadtlenek wodoru, potasu, sodu, czteronitrometan,</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	wszystkie należące do II grupy pakowania	<i>Materiały niebezpieczne: chlorany, bromiany, nadmanganiany, generatory tlenu</i>	dopuszczone	1
	wszystkie należące do III grupy pakowania			
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)		2	
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.		bez dodatkowych opłat	

Klasa	Kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
5.2 – Nadtlenki organiczne	wszystkie nadtlenki typu A, B i C oraz wszystkie nadtlenki wymagające temperatury kontrolowanej zawierające kod P2 (UN 3101 do 3104 oraz 3111 do 3120) bez względu na masę przesyłki	<i>Nadtlenki organiczne ciekłe lub stałe wymagające temperatury kontrolowanej</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	nadtlenki typu D, E, F nie wymagające temperatury kontrolowanej zawierające kod P1 (UN 3105 do 3110)	<i>Nadtlenki organiczne ciekłe lub stałe nie wymagające temperatury kontrolowanej</i>	dopuszczalne	1
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)		2	

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
6.1 – Materiały trujące	wszystkie należące do I grupy pakowania oraz UN 1600, 2312, 3250 i 2249 <u>bez względu na masę przesyłki</u>	<i>Materiały silnie trujące np. cyjanowodór, anilina, rezorcyna, czteroetylki, cyjanki, związki rtęci, związki arsenu, pestycydy, nikotyna i jej związki, strychnina</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	wszystkie należące do II grupy pakowania	<i>Materiały trujące o mniejszym stopniu działania i mniejszych wartościach stężeń śmiertelnych</i>	dopuszczone	1
	wszystkie należące do III grupy pakowania	<i>Materiały słabo trujące o najmniejszym stopniu działania i niskiej wartości stężeń śmiertelnych</i>		
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)		2	
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.		bez dodatkowych opłat	

Klasa	Kod klasyfikacyjny lub UN	Uwagi	Kategoria cenowa
6.2 – Materiały zakaźne	Wszystkie materiały tej klasy <u>bez względu na masę przesyłki</u>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4

Klasa	Kod klasyfikacyjny lub UN	Uwagi	Kategoria cenowa
7 – Materiały promieniotwórcze	Wszystkie materiały tej klasy <u>bez względu na masę przesyłki</u>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa
8 – Materiały żrące	wszystkie należące do I grupy pakowania oraz UN 2215 i 1798	<i>Materiały bardzo silnie żrące: kwas siarkowy (oleum), kwas azotowy, kwas fluorowodorowy, chlorki, hydrazyna, aminy</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4
	wszystkie należące do II grupy pakowania	<i>Materiały silnie żrące: kwas siarkowy, azotowy czerwony, kwas solny, kwas octowy, soda kaustyczna, ług sodowy, ładunki do gaśnic, bomby dymotwórcze niewybuchowe</i>	dopuszczalne	1
	wszystkie należące do III grupy pakowania	<i>Materiały żrące i korodujące: kwas fosforowy, kwas chromowy, wapno sodowane, wodorotlenki, roztwór amoniaku, aminy, poliaminy, rtęć, farby, barwniki żrące, akumulatory kwaśne i zasadowe</i>		
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)			2
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.			bez dodatkowych opłat

Klasa	Grupa pakowania, kod klasyfikacyjny, UN		Uwagi	Kategoria cenowa	
9 – Różne materiały i przedmioty niebezpieczne	Materiały o kodach: M1 (rakotwórcze), M2 (dioksyne), M3 (wydzielające pary palne), M8 (drobnoustroje), M9-M10 (materiały o podwyższonej temperaturze): UN 2211, 2212, 2315, 2590, 2969, 3151, 3152, 3452, 3314, 3245, 3257, 3258 bez względu na masę przesyłki	<i>Materiały bardzo niebezpieczne dla ludzi, zwierząt lub środowiska: np. azbest, PCB, PCT, kulki polistyrenowe, akumulatory litowe, drobnoustroje i organizmy zmienione genetycznie, materiały ciekłe lub stałe o podwyższonej temperaturze,</i>	NIEDOPUSZCZONE DO PRZEWOZU	4	
	Materiał o kodzie M11 należący do II grupy pakowania: UN 3316, (nie dotyczy UN 2969)	<i>Zestaw pierwszej pomocy lub zestaw chemiczny</i>	dopuszczone	1	
	Materiały o kodach M5-7 i M11 należące do III grupy pakowania: UN 1841, 1931, 1941, 1990, 3077, 3082, 3268, 3316	<i>Materiały ratownicze, nadmuchiwalce poduszek powietrznych, napinacze pasów bezpieczeństwa</i>			
	Materiały przewożone w certyfikowanych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach <u>w ilościach zgodnych z 1.1.3.6 ADR</u> uprawniających do zwolnień z niektórych wymagań ADR (wyłączenia częściowe)		3		
	Materiały przewożone w ilościach i na warunkach uprawniających do całkowitego wyłączenia spod wymagań ADR wg 3.4 i 3.5 ADR.		bez dodatkowych opłat		