

**Tabela nr 1 do załącznika
do uchwały Nr 251/XXVIII/13
Rady Gminy Brzeziny
z dnia 20 listopada 2013 r.**

**Samochody ciężarowe o dopuszczalnej masie całkowitej równej lub wyższej
niż 12,0 ton**

Liczba osi i dopuszczalna masa całkowita w tonach		Stawka podatku (w złotych)	
nie mniej niż	mniej niż	Oś jezdna (osie jezdne) z zawieszeniem pneumatycznym lub zawieszeniem uznanym za równoważne	Inne systemy zawieszenia osi jezdnych
Dwie osie			
12	13	893	929
13	14	929	965
14	15	965	1 076
15 i więcej		1079	1 521
Trzy osie			
12	17	1000	1 104
17	19	1104	1 176
19	21	1176	1 251
21	23	1 251	1 338
23	25	1 400	1 927
25 i więcej		1 438	1 927
Cztery osie i więcej			
12	25	1 251	1 323
25	27	1 323	1 397
27	29	2 197	2 121
29	31	2 122	2 998
31 i więcej		2 122	2.998

**Tabela nr 2 do załącznika
do uchwały Nr 251/XXVIII/13
Rady Gminy Brzeziny
z dnia 20 listopada 2013 r.**

**Ciągniki siodłowe i balastowe przystosowane do używania łącznie z naczepą
lub przyczepą o dopuszczalnej masie całkowitej zespołu pojazdów równej lub
wyższej niż 12,0 ton**

Liczba osi i dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów: ciągnik siodłowy + naczepa, ciągnik balastowy + przyczepa (w tonach)		Stawka podatku (w złotych)	
		Oś jezdna (osie jezdne) z zawieszeniem pneumatycznym lub zawieszeniem uznanym za równoważne	Inne systemy zawieszenia osi jezdnych
nie mniej niż	mniej niż		
Dwie osie			
12	18	741	1.306
18	25	1.358	1.468
25	31	1.541	1.908
31 i więcej		1.775	2.369
Trzy osie			
12	40	1.575	2.158
40 i więcej		2.158	3 089

**Tabela nr 3 do załącznika
do uchwały Nr 251/XXVIII/13
Rady Gminy Brzeziny
z dnia 20 listopada 2013 r.**

Przyczepy i naczepy , które łącznie z pojazdem silnikowym posiadają dopuszczalną masę całkowitą równą lub wyższą niż 12 ton, z wyjątkiem związanych wyłącznie z działalnością rolniczą prowadzoną przez podatnika podatku rolnego.

Liczba osi i dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów: naczepa/przyczepa + pojazd silnikowy(w tonach)		Stawka podatku (w złotych)	
		Oś jezdna (osie jezdne) z zawieszeniem pneumatycznym lub zawieszeniem uznanym za równoważne	Inne systemy zawieszenia osi jezdnych
		1 oś	
nie mniej niż	mniej niż		
12	18	350	400
18	25	400	500
25 i więcej		550	750
		2 osie	
12	28	560	648
28	33	750	1 100
33	38	1 039	1 679
38 i więcej		1 404	2 179
		3 osie	
12	38	855	1 253
38 i więcej		1 253	1.665