Załącznik nr 1 do

 Uchwały Nr

Rady Gminy Kołobrzeg

 z dnia

STAWKI MINIMALNE PODATKU DLA POJAZDÓW OKREŚLONYCH W ART. 8 PKT 2 USTAWY

|  |  |
| --- | --- |
| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Dwie osie** |
| 12 | 14 | 1.200 | 1.400 |
| 14 |  | 1.400 | 1.600 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Trzy osie** |
| 12 | 19 | 1.200 | 1.400 |
| 19 | 23 | 1.400 | 1.500 |
| 23 | 25 | 1.500 | 1.700 |
| 25 |  | 1.700 | 1.900 |
| **Cztery osie i więcej** |
| 12 | 29 | 1.200 | 2.000 |
| 29 |  | 2.000 | 2.600 |

 Załącznik nr 2 do

 Uchwały Nr

Rady Gminy Kołobrzeg

 z dnia

STAWKI MINIMALNE PODATKU DLA POJAZDÓW OKREŚLONYCH W ART. 8 PKT 4 USTAWY

|  |  |
| --- | --- |
| Liczba osi i dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów: ciągnik siodłowy + naczepa, ciągnik balastowy + przyczepa (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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Dwie osie |
| 12 | 25 | 1.300 | 1.600 |
| 25 |  | 1.700 | 2.200 |
| Trzy osie |
| 12 | 37 | 1.800 | 2.000 |
| 37 |  | 2.000 | 2.700 |

 Załącznik nr 3 do

 Uchwały Nr

Rady Gminy Kołobrzeg

 z dnia

STAWKI MINIMALNE PODATKU DLA PRZYCZEP I NACZEP OKREŚLONYCH W ART. 8 PKT 6 USTAWY

|  |  |
| --- | --- |
| Liczba osi i dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów: naczepa/przyczepa + pojazd silnikowy(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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Jedna oś |
| 12 |  | 1.200 | 1.400 |
| Dwie osie |
| 12 | 28 | 1.200 | 1.400 |
| 28 | 38 | 1.400 | 1.500 |
| 38 |  | 1.500 | 1.900 |
| Trzy osie |
| 12 | 38 | 1.200 | 1.400 |
| 38 |  | 1.400 | 1.900 |