

အကြောင်းအရာ။ ကုန်းလမ်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် Dangerous Goods (အန္တရာယ်ရှိ သောကုန်ပစ္စည်းများ) အား အမျိုးအစားသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် လိုက်နာရန် အချက်များ

၁။ အာဆီယံနိုင်ငံဖြတ်သန်းကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးမူဘောင်သဘောတူစာချုပ် (ASEAN Framework Agreement on the Facilitation of Goods in Transit - AFAFGIT) ပါ Protocol 9: Dangerous Goods နှင့် မဟာမဲခေါင်ဒေသတွင်း ကုန်စည်နှင့် လူများ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ပို့ဆောင်မှု လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးမူဘောင်သဘောတူစာချုပ် (Greater Mekong Subregion Cross-Border Transport Facilitation Agreement - GMS-CBTA) ပါ Annex 1: Carriage of Dangerous Goods တို့အရ Dangerous Goods (အန္တရာယ်ရှိသော ကုန်ပစ္စည်းများ) ကို ပြည်သူတို့၏ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတို့အား ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှု ဖြစ်စေသည့် အရာဝတ္ထုပစ္စည်း များအဖြစ် အဓိပ္ပါယ်သတ်မှတ်ထားပါသည်။ အဆိုပါကုန်ပစ္စည်းများကို နိုင်ငံအတွင်းနှင့် နိုင်ငံဖြတ် သန်း၍ ကုန်းလမ်းမှ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း (Movement of dangerous goods in transit and cross-border transport on roads) ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား စနစ်တကျ ကြပ်မတ် ထိန်းချုပ် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂။ Dangerous Goods (အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများ) နှင့်ပတ်သက်၍ United Nations Recommendations on Transport of Dangerous Goods (UNRTDG) နှင့် European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR) တို့မှ အမျိုးအစား သတ်မှတ်ချက်များကိုကိုးကားလျက် ကုန်းလမ်းမှမော်တော်ယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နောက်ဆက်တွဲ(က)ပါအတိုင်း Dangerous Goods (အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများ) အမျိုးအစားခွဲခြား သတ်မှတ်ပါသည်။

၃။ သတ်မှတ်ထားသော အမျိုးအစားအလိုက် အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများစာရင်းမှာ European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR) ပါ Dangerous Goods List အတိုင်းဖြစ်ပြီး နောက်ဆက်တွဲ(ခ) ဖြင့် ဖော်ပြပါသည်။

၄။ ကုန်းလမ်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသူများသည် သဘောတူစာချုပ်များအရ Dangerous Goods (အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများ) ကို နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်၍ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ကုန်းလမ်းမှသယ်ယူပို့ဆောင်လိုပါက ဤဦးစီးဌာနမှတစ်ဆင့် “အမျိုးသားပို့ဆောင်မှုလွယ်ကူ

ချောမွေ့စေရေး ကော်မတီ(National Transport Facilitation Committee-NTFC)”သို့ သီးခြားခွင့်ပြုချက် တောင်းခံရယူရန် လိုအပ်ပါသည်။

၅။ ပြည်တွင်း (သို့မဟုတ်) နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်၍ Dangerous Goods (အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများ) ကို မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်လျှင် အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာရပါမည်-

- (က) အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများသယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း စနစ်တကျ ထုပ်ပိုးထားသည့် ပစ္စည်းများကိုသာ တင်ဆောင်ရမည်၊
- (ခ) အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်ပါက ကုန်အမျိုးအစားအလိုက် သတ်မှတ် ထားသည့်အန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်တံဆိပ် (Label)ပါ ရှိသည့် ပစ္စည်းများကိုသာ တင်ဆောင် ရမည်၊
- (ဂ) အန္တရာယ်ရှိသောပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့်ယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိသာစေရန် မော်တော် ယာဉ်၏သတ်မှတ်ထားသည့်နေရာ၌ သတ်မှတ်အမှတ်အသား တပ်ဆင်ရမည်၊
- (ဃ) အဆိုပါယာဉ်ကိုမောင်းနှင်မည့် ယာဉ်မောင်းနှင့်ယာဉ်နောက်လိုက်တို့သည် သတ်မှတ် သင်တန်း တက်ရောက်ပြီးဖြစ်ရမည်၊
- (င) သတ်မှတ်ထားသည့်စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံစွာပါရှိရမည်၊ သတ်မှတ်စည်းကမ်း များလိုက်နာရမည်၊
- (စ) မီးလောင်မှု/ ပေါက်ကွဲမှုအန္တရာယ်များအတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုပစ္စည်းများ ပြည့်စုံစွာ ပါရှိရမည်။

အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများ အမျိုးအစားသတ်မှတ်ခြင်း

ကုန်းလမ်းမှမော်တော်ယာဉ်ဖြင့်သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် “Dangerous Goods (အန္တရာယ်ရှိသောကုန်ပစ္စည်းများ)”အား အောက်ပါအတိုင်း အမျိုးအစား သတ်မှတ်ပါသည်-

- (က) Class 1 Explosives
အမျိုးအစား (၁) ပေါက်ကွဲစေတတ်သောပစ္စည်းများ
- (ခ) Class 2 Gases
အမျိုးအစား (၂) ဓါတ်ငွေ့များ
 - (၁) Division 2.1 Flammable gases
အမျိုးအစား (၂.၁) မီးလောင်လွယ်သောဓါတ်ငွေ့များ
 - (၂) Division 2.2: Non-flammable, non-toxic gases
အမျိုးအစား (၂.၂) မီးမလောင်သော၊ အဆိပ်အတောက်မဟုတ်သော ဓါတ်ငွေ့များ
 - (၃) Division 2.3: Toxic gases
အမျိုးအစား (၂.၃) အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသောဓါတ်ငွေ့များ
- (ဂ) Class 3 Flammable liquids and liquid desensitized explosives
အမျိုးအစား (၃) မီးလောင်လွယ်သောအရည်များနှင့် ဓါတ်ပြုမှုမရှိဘဲပေါက်ကွဲနိုင်သည့်အရည်များ
- (ဃ) Class 4
အမျိုးအစား (၄)
 - (၁) Division 4.1: Flammable solids, self-reactive substances, and solid desensitised explosives
အမျိုးအစား (၄.၁) မီးလောင်လွယ်သောအစိုင်အခဲများ၊ ကိုယ်တိုင်ဓါတ်ပြုနိုင်သောပစ္စည်းများနှင့်ဓါတ်ပြုမှုမရှိဘဲ ပေါက်ကွဲနိုင်သည့်အစိုင်အခဲများ
 - (၂) Division 4.2: Substances liable to spontaneous combustion
အမျိုးအစား (၄.၂) အလိုအလျောက်မီးလောင်စေနိုင်သောပစ္စည်းများ

- (၃) Division 4.3: Substances which in contact with water emit flammable gases
 အမျိုးအစား (၄.၃) ရေနင့်ထိတွေ့သောအခါ မီးလောင်စေနိုင်သော ဓါတ်ငွေ့ထွက်လာသည့်ပစ္စည်းများ
- (င) Class 5
 အမျိုးအစား (၅)
 - (၁) Division 5.1: Oxidizing Substances
 အမျိုးအစား (၅.၁) အောက်ဆီဂျင်နှင့် ဓါတ်ပြုနိုင်သောပစ္စည်းများ
 - (၂) Division 5.2: Organic peroxides
 အမျိုးအစား (၅.၂) အော်ဂဲနစ်ဒြပ်ပေါင်းစုများ
- (စ) Class 6
 အမျိုးအစား (၆)
 - (၁) Division 6.1: Toxic substances
 အမျိုးအစား (၆.၁) အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသောပစ္စည်းများ
 - (၂) Division 6.2: Infectious substances
 အမျိုးအစား (၆.၂) ရောဂါကူးစက်စေနိုင်သောပစ္စည်းများ
- (ဆ) Class 7
 အမျိုးအစား (၇) Radioactive material
 ရေဒီယိုသတ္တိကြွပစ္စည်းများ
- (ဇ) Class 8
 အမျိုးအစား (၈) Corrosive substances
 တိုက်စားပျက်စီးစေနိုင်သောပစ္စည်းများ
- (ဈ) Class 9
 အမျိုးအစား (၉) Miscellaneous dangerous substances and articles
 အမျိုးမျိုးသောအန္တရာယ်ရှိသည့် အရာဝတ္ထုများ နှင့်ပစ္စည်းများ

Dangerous Goods Lists

Sr.	Class No	Number
1	Class 1 Explosive Substances or Articles	375
2	Class 2 Gases	232
3	Class 3 Flammable Liquids	551
4	Class 4 Flammable Solids, Self-reactive substances and Solid desensitized explosives	361
5	Class 5 Oxidizing Substances	163
6	Class 6 Toxic Substances	731
7	Class 7 Radioactive Material	25
8	Class 8 Corrosive Substances	356
9	Class 9 Miscellaneous Dangerous Substances and Articles	41
Total		2835