



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ ၃၂ / ၂၀၂၆

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၉ ရက်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်)

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၉ အရ အပ်နှင်းထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ အောက်ပါအမိန့်ကြော်ငြာစာကို ထုတ်ပြန် လိုက်သည်။

ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်မကျသင့်သည့် ဘက်ထရီလျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍
အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းဖွင့်ဆိုခြင်း

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၄ ပုဒ်မခွဲ(က) ဇယား စဉ် (၃၆) ပါ ဘက်ထရီလျှပ်စစ်သုံး သုံးဘီးတပ်ယာဉ်များ၊ နှစ်ဘီးတပ်ယာဉ်များအပါအဝင် ဘက်ထရီလျှပ်စစ်သုံး ယာဉ်များ [Battery Electric Vehicles (BEVs)] တွင် ဘက်ထရီမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ရယူအသုံးပြုသော နောက်ဆက်တွဲ(က)ပါ အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်၊ စည်ပင်လုပ်ငန်းသုံးယာဉ် ဘက်ဆက်တွဲ(ခ)ပါ ယန္တရားတို့ပါဝင်သည်။

ဒေါက်တာကံဇော်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

စာအမှတ်၊ ဘခ-၂ / ၂ / ၂၆၇ (EV) (၁၀၄၇ / ၂၀၂၆)
ရက် စွဲ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်

ဖြန့်ဝေခြင်း

- အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ ယာယီသမ္မတရုံး
- ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး
- နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး
- အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီအမှုဆောင်ချုပ်ရုံး
- ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး
- ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်
- နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး
- ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနအားလုံး

ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့

နေပြည်တော်ကောင်စီ

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အားလုံး

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး

မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်ရုံး

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ရုံး

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီ

အခွန်အယူခံခုံအဖွဲ့ရုံး

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်းတွင်

ထည့်သွင်းကြေညာပေးပါရန်။

မြန်မာနိုင်ငံလက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်များအသင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ

အသင်းချုပ်(UMFCCI)

အမိန့်အရ

(ဟန်ဝင်းအောင်)

ဒုတိယဝန်ကြီး

ဘက်ထရီမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကိုရယူအသုံးပြုသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်နှင့် စည်ပင်လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များစာရင်း

စဉ်	အမျိုးအစား
၁	Crane Lorry (Truck) (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ကုန်ပစ္စည်းမတင်ရန် ကရိန်းအား တပ်ဆင်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၂	Mobile Drilling Derrick Lorry (Truck) (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ဝန်ချီစက် တပ်ဆင်ထားပြီး မြေဖောက်ထွင်းရန်အသုံးပြုသည့်ယာဉ်)
၃	Concrete-mixer Lorry (Truck) (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ကွန်ကရစ်ဖျော်စက် တပ်ဆင်ထားပြီး ကွန်ကရစ်သယ်ဆောင်သည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၄	Motor Breakdown Lorry (Truck) (မော်တော်ယာဉ် စက်ချို့ယွင်းသည့်အခါ သယ်ဆောင်သည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၅	Lorry (Truck) Fitted with Ladder or Elevator Platform (လျှပ်စစ်မီးကြိုးများ၊ လမ်းမီးတိုင်များ ပြင်ဆင်ရန် ဒီဇိုင်းပြုလုပ်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၆	Mobile Clinic (Medical or Dental) (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ကျန်းမာရေး/ သွားဘက်ဆိုင်ရာ စက်ကိရိယာများ၊ ခွဲစိပ်ခန်းကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၇	Outside Broadcast Van (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်စက် တပ်ဆင်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၈	Mobile Laboratory (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ဓာတ်ခွဲခန်းတပ်ဆင်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၉	Mobile Bakery (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် မီးဖိုခန်း၊ မုန့်ဖုတ်ခန်း တပ်ဆင်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၁၀	Mobile Bank, Travelling Library and Mobile Showroom (မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ဘဏ် (ATM စက်)/ စာကြည့်တိုက်/ ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသရန် ဒီဇိုင်းပြုလုပ်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)

**ဘက်ထရီမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကိုရယူအသုံးပြုသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်နှင့်
စည်ပင်လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များစာရင်း**

စဉ်	အမျိုးအစား
၁၁	Bitumen Distributor Truck (ကတ္တရာဖျန်းရန် ဒီဇိုင်းပြုလုပ်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၁၂	Lorry (Truck) Used for Cleansing Streets (စည်ပင်လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်) (လမ်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ရန် ဒီဇိုင်းပြုလုပ်ထားသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)
၁၃	Lorry (Truck) Cesspool Emptier (စည်ပင်လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်) (အညစ်အကြေးများ သယ်ဆောင်သည့်ကား) (မိလ္လာကား)
၁၄	Spraying Lorry (Truck) (စည်ပင်လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်) (ရေဖျန်းခြင်း သို့မဟုတ် အခြားအရည် တစ်မျိုးမျိုးဖျန်းရာတွင် အသုံးပြုသည့် အထူးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်)

ဘက်ထရီမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ရယူအသုံးပြုသည့် ယန္တရားများစာရင်း

စဉ်	အမျိုးအစား
၁	Excavator (မြေကော်သည့်စက်ယန္တရား)
၂	Bulldozer (မြေကော်/ မြေညှိသည့်စက်ယန္တရား)
၃	Wheel Loader (မြေကော်/ မြေညှိသည့်စက်ယန္တရား)
၄	Vibratory Roller (လမ်းကြိတ်စက်ယန္တရား)
၅	Clamp Loader (သစ်လုံးများကို သယ်ဆောင်သည့် စက်ယန္တရား)
၆	Motor Grader (မြေကော်/ မြေညှိသည့်စက်ယန္တရား)
၇	Road Roller Compactor (လမ်းကြိတ်စက်ယန္တရား)
၈	Bridge Crane (အဆောက်အဦအတွင်း ပစ္စည်းများကို သယ်ဆောင်ရန် အသုံးပြုသည့် ဝန်ချိစက်)
၉	Gantry Crane (အဆောက်အဦပြင်ပတွင် ပစ္စည်းများကို သယ်ဆောင်ရန် အသုံးပြုသည့် ဝန်ချိစက်)
၁၀	Tower Crane (ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးဝန်ချိစက်)
၁၁	Piling Machine (ပိုင်ရိုက်သည့်စက်)

ဘက်ထရီမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ရယူအသုံးပြုသည့် ယန္တရားများစာရင်း

စဉ်	အမျိုးအစား
၁၂	Crawler Drill/Crawler Crane (ရွေ့လျားနိုင်ပြီး မြေထိုးဖောက်သည့် ယန္တရား၊ ရွေ့လျားနိုင်သည့် ဝန်ချိစက်)
၁၃	Overhead Travelling Crane (စက်ရုံသုံး အကြီးစား ဝန်ချိစက်)
၁၄	Mobile Crane (ကေဘယ်ကြိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်သည့် ဝန်ချိစက်)
၁၅	Rough-Terrain Crane (မြေပြင်သုံးရွေ့လျားဝန်ချိစက်)
၁၆	Forklift (သယ်ဆောင်ရွေ့ပြောင်းရန် အသုံးပြုသော ယန္တရား)
၁၇	Boom Lift (အမြင့်သို့တင်ပေးနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းပြုလုပ်ထားသော ယန္တရား)
၁၈	Asphalt Finisher (ကတ္တရာခင်းစက်)
၁၉	Angledozer (မြေကော်သည့် စက်ယန္တရား)
၂၀	Stacking Machine (Rack Stacker) (ရွေ့ပြောင်းသယ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုသော ယန္တရား)
၂၁	Stacking Machine (Reach Stacker) (ဆိပ်ကမ်းများတွင် ကုန်သေတ္တာများ ရွေ့ပြောင်းသယ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုသော ယန္တရား)
၂၂	Scraper (မြေကြီးပေါ်ရှိ မလိုအပ်သောပစ္စည်းများ ဖယ်ရှားရာတွင် အသုံးပြုသည့် ယန္တရား)

ဘက်ထရီမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ရယူအသုံးပြုသည့် ယန္တရားများစာရင်း

စဉ်	အမျိုးအစား
၂၃	Tamping Machine (မီးရထားလမ်းများတွင် အသုံးပြုသည့် ယန္တရား)
၂၄	Coal or Rock Cutter (ကျောက်မီးသွေး သို့မဟုတ် ကျောက်ဖြတ်သည့်ယန္တရား)
၂၅	Mechanical Shovel (မြေကော်သည့်ယန္တရား)
၂၆	Self-propelled shovel loader (မြေကော်သည့်ယန္တရား)
၂၇	Well Sinking or boring Machine (ရေတွင်းတူးစက် သို့မဟုတ် မြေကြီးတူးစက်)
၂၈	Loader-Transporter (မြေကော်/ မြေသယ်သည့်ယန္တရား)