

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန
လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးဌာန
ဓာတ်လှေကား လျှောက်လွှာပုံစံ

- ၁။ ဓာတ်လှေကားအမျိုးအစား -----
- ၂။ ဓာတ်လှေကားတည်ဆောက်သည့်ကုမ္ပဏီ -----
- ၃။ ဓာတ်လှေကားအမြန်နှုန်း -----
- ၄။ ထုတ်လုပ်သူသတ်မှတ်ထားသော- -----
 - (က) သယ်ဆောင်နိုင်သော ပေါင်/ကီလိုဂရမ် -----
 - (ခ) လူဦးရေ -----
- ၅။ သတ်မှတ်ထားသော အများဆုံးဝန်ဖြင့် -----
 - ဓာတ်လှေကားအိမ်၏ စုစုပေါင်းအလေးချိန် -----
- ၆။ ဆန့်ကျင်ဘက် (counter weight) ၏ အလေးချိန် -----
- ၇။ ယက်မများ၏ အလေးချိန်နှင့် အရွယ်အစား -----
- ၈။ ဓာတ်လှေကားအိမ်နှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်အလေးတို့ကို -----
 - ဆွဲထားသည့် စတီးလ်ကြိုး (Steel rope) ၏ -----
 - အရွယ်အစား၊ အရေအတွက်၊ အလေးချိန်နှင့် -----
 - ပြတ်မှုခံနိုင်အား (ton) -----
- ၉။ ဓာတ်လှေကားမြန်နှုန်းထိန်းကိရိယာ -----
 - စတီးလ်ကြိုး (Steel rope) ၏ အရွယ်အစား၊ -----
 - အလေးချိန်နှင့် ပြတ်မှုခံနိုင်အား (ton) -----
- ၁၀။ အလိုအလျောက် အရှိန်သတ်ဘရိတ် -----
 - (brake) အမျိုးအစား -----
- ၁၁။ အရေးပေါ် အရှိန်သတ်ဘရိတ် -----
 - (emergency brake) အမျိုးအစား -----

- ၁၂။ ဓာတ်လှေကားဝင်ပေါက်အမျိုးအစား ----- .
- ၁၃။ ကန့်သတ်ခလုတ်(limit switch)အရေအတွက်နှင့်
အမျိုးအစား ----- .
- ၁၄။ အသုံးပြုသော မော်တာ၏ -
 - (က) မြင်းကောင်ရေ/ကီလိုဝပ် ----- .
 - (ခ) ဗို့ ----- .
 - (ဂ) အမ်ပီယာ ----- .
 - (ဃ) အပတ်ရေ ----- .
- ၁၅။ သတ္တုပစ္စည်းများကို မြေဓာတ်ချထားမှုရှိ/မရှိ ----- .
- ၁၆။ တပ်ဆင်မည့် အဆောက်အအုံ၏အထပ်ပေါင်းနှင့်အမြင့် ----- .
- ၁၇။ တွင်း (Pit) အနက် ----- .
- ၁၈။ လျှောက်ထားသည့် ပိုင်ရှင်အမည် ----- .
- ၁၉။ တည်ဆောက်သည့် နေရာဒေသ ----- .
- .
- .
- .
- ၂၀။ တည်ဆောက်သည့်အဖွဲ့အစည်း ----- .
- ၂၁။ တည်ဆောက်တပ်ဆင်သူ၏ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်မှု
မှတ်ပုံတင်နံပါတ်နှင့် အဆင့် ----- .
- ၂၂။ ဓာတ်လှေကားအိမ်၏ အရွယ်အစား ----- .

မှတ်ချက်။ **။ဓာတ်လှေကားနှင့်ပတ်သက်သည့် စံချိန်စံညွှန်းများ၊ လျှပ်စစ်ပုံစံများကို ပူးတွဲ ပေးပို့ရမည်။**

လျှောက်ထားသူအမည် -----
 လျှောက်ထားသည့်ရက်စွဲ -----

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန

လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးဌာန

ဓာတ်လှေကား အသုံးပြုခွင့်လက်မှတ်

မှတ်ပုံတင်အမှတ်	-	အမျိုးအစား	-
ပိုင်ရှင်အမည်	-	ခွင့်ပြုသောဦးရေ	-
စတင်မှတ်ပုံတင်သည့်ရက်စွဲ	-	ဝန်ချိန်	-
အသုံးပြုခွင့်စတင်သည့်နေ့	-	မော်တာဝန်အား	-
အသုံးပြုခွင့်ကုန်ဆုံးသည့်နေ့	-	အမြန်နှုန်း	-
တည်နေရာ	-		

စစ်ဆေးရေးမှူးချုပ်

လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးဌာန

ပုံစံ စက်ရုံအလုပ်ရုံများမှ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလက်မှတ်ရရှိရန် လျှောက်ထားရမည့်

လျှောက်လွှာ

သို့

တိုင်းလျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးမှူး

လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးဌာန

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

အမှတ် (၁၉၂)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။

ရက်စွဲ၊ -----

အကြောင်းအရာ။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သွယ်တန်းတပ်ဆင် အသုံးပြုမှုများအား စစ်ဆေးပေးပါရန်

အထက်အကြောင်းအရာပါ ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ အောက်ဖော်ပြပါနေရာဒေသရှိ -----

-----အတွင်း လျှပ်စစ်သွယ်တန်းတပ်ဆင် အသုံးပြုမှုများကို လိုအပ်သလို စစ်ဆေး၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းကြောင်း လက်မှတ် ထုတ်ပေး ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

၁။ လုပ်ငန်းပိုင်ရှင်အမည် -----

၂။ မှတ်ပုံတင်အမှတ် -----

၃။ လုပ်ငန်းတည်နေရာ -----

၄။ လုပ်ငန်းအမည် -----

လျှောက်ထားသူလက်မှတ် -----

လျှောက်ထားသူအမည် -----

လျှောက်ထားသူမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----

ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း -----