

"ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာကော်မတီ၏ ခင်ဦးမြို့နယ်၊ သက်ပေးကျေးရွာအုပ်စု၊ တာတိုင်ကျေးရွာ မူလတန်းကျောင်းဆောင် ပျက်စီးနေမှုအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း အစီရင်ခံစာ"

လေးစားအပ်ပါသော လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဝန်ကြီးများ၊ ဥပဒေချုပ်နှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဧည့်သည်တော်များ၊ မီဒီယာများ၊ လွှတ်တော်ဝန်ထမ်းများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေခင်ဗျား။ ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်ကတော့ ဒုတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်မှူးခင်၊ အရာတော်မြို့နယ်၊ မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)က ဦးဝဏ္ဏ ဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားအပ်ပါသော လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီး ခင်ဗျား။

ကျွန်တော်တို့ ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီဟာ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးရဲ့ တာဝန်ပေးချက်အရ ခင်ဦးမြို့နယ်၊ သက်ပေးကျေးရွာအုပ်စု၊ တာတိုင်ကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၏ ပျက်စီးနေမှုအခြေအနေပေါ်မှာ ၎င်း ကျောင်းကော်မတီများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး လာရန် တင်ပြလာမှုကို (၂.၆.၂၀၁၈)ရက်နေ့က မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း ဗိုလ်မှူးခင် အင်ဂျင်နီယာများဖြစ်ကြတဲ့ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးစိုးဇေဝင်းတို့နဲ့အတူ ၎င်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်သင်းသင်းကြူ လိုက်ပါပြီးတော့ ခင်ဦးမြို့နယ်၊ (Q.C)အဖွဲ့ ကုမ္ပဏီပိုင်ရှင်၊ အင်ဂျင်နီယာများ၊ တာတိုင်ကျေးရွာ ကျောင်းကော်မတီများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့်အတူ မူလတန်းကျောင်းဝန်းအတွင်းမှာ တွေ့ဆုံပြီးတော့ ကျောင်းဆောင်ကို စစ်ဆေးခဲ့ကြပါတယ်။

ခင်ဦးမြို့နယ်၊ သက်ပေးကျေးရွာအုပ်စု၊ တာတိုင်ကျေးရွာ မူလတန်း ကျောင်းဆောင်ကို (၂၀၁၆-၂၀၁၇)ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ရွှေဘိုမြို့မှ ပြည့်ကုဋေ ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီက ကျပ်(၂၂.၀၈)သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်ပြီးတော့ (၂၀၁၆)ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလက စတင် ဆောက်လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ အခုချိန်မှာ ဖောင်ဒေးရှင်းအပိုင်း အက်ကွဲခြင်း၊ အုတ်မြစ်တိုင်များယိုင်နဲ့ အက်ကွဲခြင်း၊ နံရံများအက်ကွဲခြင်း၊ အခင်းများ Apron များ ကျွံကျကွဲအက်ခြင်းတို့ကို ပြုပြင် ဖာထေးနေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ကုမ္ပဏီအင်ဂျင်နီယာများနှင့် ဒါရိုက်တာ ဖြစ်သူ ဦးခင်မောင်လတ်က Drawing များ၊ BQ များ တောင်းခံရာမှာ မပါရှိ၍ မပြသနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျောင်းကော်မတီထံမှနေပြီးတော့ Drawing များနဲ့ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခဲ့ပါတယ်။ ကျောင်း ကော်မတီများအား မေးမြန်းရာမှာ ကျောက်ကြီး(၁)ကျင်းခန့်သာ အသုံးပြုခဲ့ကြောင်းပြောပါတယ်။ ရေးရာကော်မတီမှ ဖောင်ဒေးရှင်းအောက်ခြေထိ ထိုးဖောက်စစ်ဆေးရာမှာလည်း ကျောက်ကြီးများ

ခံထားခြင်းမရှိကြောင်းကိုတွေ့ရပါတယ်။ စဆောက်စဉ်၊ အုတ်မြစ် ချစဉ်ကတည်းက ကျောင်းကော်မတီက အားမရကြောင်းပြောသော်လည်း ပန်းရံဆရာက တခြားကျောင်းများလည်း ယခုလိုပင်လုပ်ကြောင်းပြော၍ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်ခဲ့တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျောင်းဆောင်အပ်ပြီး လေးလအကြာမှာ ယခုကဲ့သို့ အက်ကွဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာကြောင်းပြောပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာကလည်း လာရောက်ဖြေကြားမှုမရှိကြောင်း သိရပါတယ်။

ဒီတွေ့ရှိချက်တွေအပေါ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း မုံရွာရဲ့ သုံးသပ်ချက်ကတော့ ခင်ဦးမြို့နယ်၊ သက်ပေးကျေးရွာအုပ်စု၊ တာတိုင်ကျေးရွာရဲ့ မူလတန်းကျောင်းဆောင် ဖောင်ဒေးရှင်း အား Drawing ပါ ပုံစံအတိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်သင့်ကြောင်း ကျွန်တော်တို့ ကော်မတီကို အကြံပြုလာပါတယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး ဆိုင်ရာကော်မတီရဲ့ သုံးသပ်ချက်ကတော့ (၁) ကုမ္ပဏီသည် စတင်ဆောက်လုပ်စဉ်ကပင် ကြီးကြပ်မှုအားနည်းခဲ့ပြီး ဖောင်ဒေးရှင်းပိုင်းကို ပေါ့ဆစွာ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရပါတယ်။ (၂) ဖောင်ဒေးရှင်းပိုင်းကို ကျောက်ကြီးများ သေချာစွာခံ၍ ဆောက်လုပ်မှုမရှိကြောင်းကိုလည်း တွေ့ရှိရ ပါတယ်။ (၃) တိုင်တန်းနှင့် Plinth Beam များ တွဲဆက်မှုမရှိကြောင်းတို့ကြောင့် Retaining Wall ကွဲအက်ခြင်း၊ တိုင်များယိုင်နဲ့ခြင်း၊ နံရံများ အက်ကွဲခြင်း၊ ကြမ်းခင်းများ ကွဲခြင်း၊ ဟခြင်း၊ အက်ကွဲခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ခင်ဦးမြို့နယ်၊ QC အဖွဲ့ အင်ဂျင်နီယာများကလည်း ဖောင်ဒေးရှင်းကို ပြန်လည် ပြုပြင်ရန် လိုအပ်ကြောင်းသာ အကြံပြုကြပါတယ်။

အဲ့ဒါကြောင့်မို့ မြေအနေအထားအရ မည်ကဲ့သို့ပင် ပြုပြင်မွမ်းမံစေကာမူ ပြန်လည် ပျက်စီးမည့်အနေအထားဖြစ်ကြောင်း ကော်မတီအနေဖြင့် သုံးသပ် ပါတယ်။ အကြံပြုချက်အနေနှင့် ၎င်းကျောင်းဆောင်ကို အမာခံမြေသားဖြင့် ဖောင်ဒေးရှင်းကို ကျောက်ကြီးများခံပြီးမှ ပြန်လည် တည်ဆောက်သင့်ပါတယ်။ ကုမ္ပဏီအနေနှင့် ကြံ့ခိုင်သည့်ကျောင်းဆောင် တစ်ဆောင် ပြန်လည်ဆောက်လုပ် ပေးခြင်းမရှိပါက စာချုပ်ပါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများဖြင့် အရေးယူရုံမကဘဲ ကုမ္ပဏီအမည်ပျက်အပြင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများ အားလုံးကိုပါ အမည်ပျက် စာရင်း ကြေညာသင့်ပါကြောင်း အကြံပြုရင်းနှင့် ဒီကော်မတီအစီရင်ခံစာအား လွှတ်တော်တွင် မှတ်တမ်းတင်ပေးနိုင်ပါရန် ရိုသေလေးစားစွာ တင်ပြအစီရင်ခံ အပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

**ဦးဝဏ္ဏ**  
**ဥက္ကဋ္ဌ**  
ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့်  
ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာကော်မတီ

