



**စီမံကိန်းဆောက်လုပ်ရေးကာလအတွင်း ကျွန်ုပ်တို့မည်သည်ကို မျှော်လင့်ထားနိုင်ပါသနည်း?**

စက်ယန္တရားကြီးများ လည်ပတ်အလုပ်လုပ်နေစဉ်တွင် ဆူညံသံနှင့် ဖုန်မှုန့်များကဲ့သို့ နောက်ယှက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ အိမ်များအတွင်းပိုင်းမှ မိလ္လာခန်းတွင် အနံ့အသက်များမရှိတော့ပဲ၊ အိမ်ပြင်ပတွင် အနံ့ဆိုးသက်ရောက်မှုရှိနိုင်ပါသည်။ ဤယာယီအနောက်အယှက်ဖြစ်မှုများသည် တတ်နိုင်သမျှအမြန်ဆုံး လျော့ချနိုင်ရန်ဆောင်ရွက်ပေးပါမည်။

စီမံကိန်းသည် ကမ်းရိုးတန်းလျှောက်လမ်း တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအား ယာယီပိတ်ထားရန် (၅လခန့်အထိ) လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် လမ်းသွားလမ်းလာများနှင့် စက်ဘီးစီးနင်းသူများလိုက်နာရန် ညွှန်ကြားချက်အစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းတည်နေရာနှင့် လမ်းလွှဲအကြောင်း အသေးစိတ် အချက်အလက်များအတွက် ပူးတွဲပါမြေပုံတွင် ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။



**ကျွန်ုပ်၏ဝန်ဆောင်မှုကို အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိနိုင်ပါသလား?**

မြို့တွင်းနေထိုင်သူများသည် မိလ္လာရေမြောင်းဝန်ဆောင်မှု အနောက်အယှက်များ သို့မဟုတ် အသုံးပြုမှုကန့်သတ်ချက်များကို ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံရမှု တစ်စုံတစ်ရာမရှိသင့်ပါ။



**ရှိပြီးသား CSO ၀၅၅**



**ဤစီမံကိန်း၏ ရန်ပုံငွေမည်သို့ရရှိသနည်း?**

ဤစီမံကိန်းကို နိုင်ငံတော်အမိမြေလုံခြုံရေးဌာနမှ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ပံ့ပိုးထားပါသည်။ Federal Emergency Management Agency Hazard Mitigation ကံပုံကြေးအစီအစဉ်။



**ကျွန်ုပ်သိလိုသော အချက်အလက်များကို မည်သည့်နေရာတွင် ရှာဖွေနိုင်ပါသနည်း?**

ပိုမိုသိရှိလိုပါက၊ ကျေးဇူးပြု၍ ဘတ်ဖလိုရေဆိုးထွက်ပေါက်မြောင်း သန့်ရှင်းရေးဌာနသို့ ဖုန်းခေါ်ဆိုခြင်း/အီးမေး ပို့နိုင်သလို ယခုအကြောင်းအရာနှင့် အခြားသော လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော အကြောင်းအရာများအတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏ဝက်ဘ်ဆိုဒ်သို့ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုရန် အောက်ပါQRကုဒ်ကို စကန်ဖတ်ပါ။

**716-851-4664**

**QueenCityCleanWaters@buffalosewer.org**

**www.buffalosewer.org**



**BUFFALO**  
SEWER AUTHORITY



1038 City Hall  
65 Niagara Square  
Buffalo, NY 14202



**BUFFALO**  
SEWER AUTHORITY

**ကော်နိုလီယက်စ်ခရီ CSO ၀၅၅**

**အနောက်ဘက်ရေတံခါး**

**ရေကြီးရေလျှံမှု လျော့နည်းရေး**

**စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ**



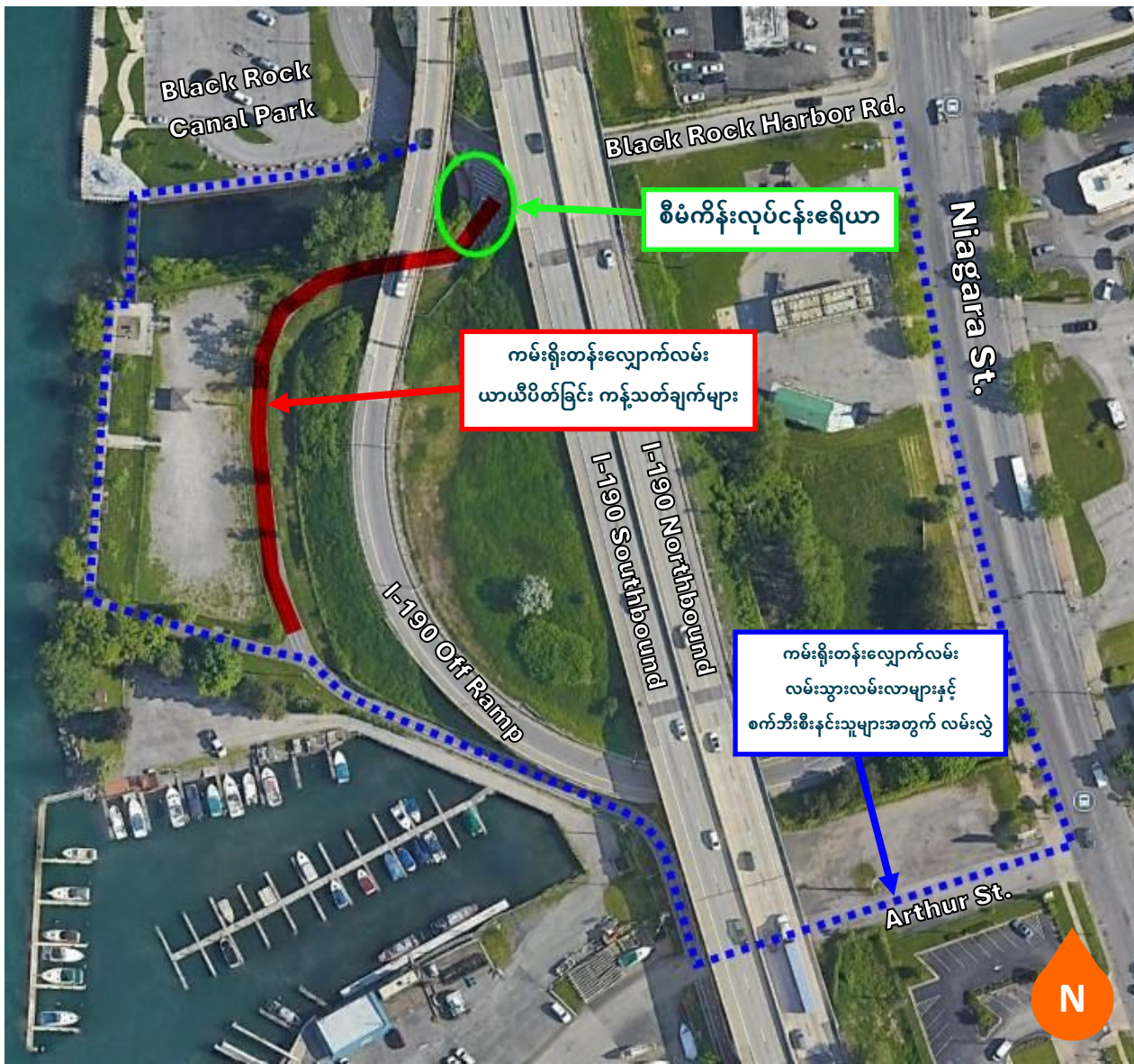


# ဘတ်ဖလို မိလ္လာရေမြောင်းဌာနမှ ဤစီမံကိန်းကိုဘာကြောင့် လုပ်ဆောင်ရသနည်း?

ဘတ်ဖလို မိလ္လာရေမြောင်းဌာနသည် မြို့တော်၏ရှိနှင့်ပြီးသား ရေဆိုးမြောင်းဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံကို စရိတ်သက်သာစွာဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် လုပ်ဆောင်နေပြီး ရေမျက်နှာပြင်ပေါ်သက်ရောက်နေသော ပေါင်းစပ်မိလ္လာလျှံကျမှု (CSOs) များကို လျှော့ချပေးမည်ဖြစ်သည်။ လတ်တလောအခြေအနေတွင် ရေကန်များရေတက်ရေလျှံမှု မြင့်မားနေချိန် သို့မဟုတ် အခြားသောမုန်တိုင်းဒီဇေလိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် နိုင်အာဂရာမြစ်မှ ဖြစ်ရေများ မြို့ပြရေမြောင်းများအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်စီးဆင်းမှုမရှိစေရန် CSO ဝဋ္ဌာနတွင် ကာကွယ်တားဆီးနိုင်သည့် အစီအစဉ်များ မရှိပါ။ ဤစီမံကိန်းသည် မြို့ပြရေမြောင်းများအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုကို တားဆီးကာကွယ်ပေးရန်ရည်ရွယ်သလို မြို့တော်၏ ရေဆိုးသန့်စင်ရေးစနစ်အတွင်း CSO များ၏ပါဝင်မှုနှုန်းကို လျှော့ချရန်ဆောင်ရွက်ပေးမည့် စီမံကိန်းဖြစ်ပြီး၊ ဘတ်ဖလို မိလ္လာရေမြောင်းဌာန၏ ရည်မှန်းချက်များကို အထောက်အကူပြုမည့် စီမံကိန်းလည်းဖြစ်ပါသည်။ မြေအောက်ခန်းအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများနှင့် ဒေသအလိုက်ရေကြီးရေလျှံမှုများကိုလည်း လျှော့ချပေးနိုင်မည့် အစီအစဉ်ဖြစ်ပါသည်။



# စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဧရိယာနှင့် ကမ်းရိုးတန်းလျှောက်လမ်းပိတ်/လမ်းလွှဲ



## ဤပရောဂျက်တွင် မည်သည့်တို့ပါဝင်သနည်း?

- နှစ်ပေါင်း ၅၀နှင့်အထက်ကြာရှည်ခံအောင် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် CSO ဝဋ္ဌာနတွင် မော်တာတပ်ထားသော အနောက်ဘက်ရေတံခါး အဆိုရှင်အသစ်နှစ်ခုကို တပ်ဆင်ပါမည်။
- ကွန်ကရစ်အပိုင်းများပြုပြင်ခြင်းနှင့် အားဖြည့်ပေးခြင်း
- စက်ရုံအော်ပရေတာများသည် ရေထိန်းကိတ်များကို အဝေးထိန်းစနစ်ဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးစက်များ ထိန်းချုပ်နိုင်စေရန် ကိရိယာများ တတ်ဆင်သွားမည်။



## ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ မည်သည့်အချိန်တွင်စတင်မည်နည်း?

- ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၅ခုနှစ်တွင် စတင်မည်ဖြစ်ပြီး မေလတွင်စတင်လုပ်ဆောင်ကာ အောက်တိုဘာလကုန်တွင် အပြီးသတ်ရန် မျှော်မှန်းထားပါသည်။