



အနိမ့်ဆုံးလောင်စာစွမ်းအင်ဖြင့် အမြင့်မားဆုံး မီးအပူချိန်

ဘွိုင်လာကိုင်တွယ်အသုံးပြုထိန်းချုပ်သူများ ထိရောက်မှုရှိပြီး လုံခြုံစိတ်ချရသည့် ဘွိုင်လာလုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများအကြောင်းသင်ကြားမှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ

SMART Myanmar စီမံကိန်း၏ အင်ဂျင်နီယာများမှ မြန်မာဘာသာဖြင့် ဦးဆောင်ဆွေးနွေးမည့် ငှာရီကြာ ယခု ဆွေးနွေးပွဲ၌ ပါဝင်မည့် အကြောင်းအရာများမှာ -

- လောင်စာ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်းနှင့် သိုလှောင်ခြင်း၊ လောင်စာအမျိုးအစားများအကြောင်း သိရှိနားလည်ခြင်း။
- ဘွိုင်လာတွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုသည့် ရေနံနှင့် ရေလဲလှယ်ခြင်းအား စောင့်ကြည့်စီမံခန့်ခွဲခြင်း။
- လေဝင်ပေါက် (လေမှုတ်ကိရိယာ၊ လေထုအတွင်း မီးခိုးငွေ့များ ထုတ်လွှတ်သည့် ပန်ကာ(ID Fan) အစရှိသည် နှင့် ပတ်သက်၍ စောင့်ကြည့်စီမံခန့်ခွဲခြင်း။
- အပူကာပစ္စည်း၊ ရေခွေးငွေ့ပိုက်၊ recuperators နှင့် economizers များအား သိရှိအကဲဖြတ်စစ်ဆေးခြင်း။
- နွေ့စဉ်၊ အပတ်စဉ်၊ လစဉ်လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုစံနှုန်း၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရှိခြင်း။

နေ့ရက်၊အချိန် : ၂၀၁၉ ဇွန်လ ၂၉ ရက်၊ နေ့လည်၂နာရီ မှ ညနေ၆နာရီ ။

နေရာ : Sky ဟိုတယ်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့ ။

ပို့ချမည့်ဘာသာ: မြန်မာဘာသာ ။

တက်ရောက်သင့်သူများ : ဘွိုင်လာထိရောက်လုံခြုံစွာသုံးစွဲမှုကို နားလည်စိတ်ဝင်စားသည့် ဘွိုင်လာကိုင်တွယ်အသုံးပြုထိန်းချုပ်သူများ တက်ရောက်နိုင်ပါသည်။

စာရင်းပေးသွင်းရန် : sumon@smartmyanmar.org သို့ အီးမေးလ်ပေးပို့၍ လည်းကောင်း၊ 09-9970413400 သို့ ဆက်သွယ်စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ပါသည် ။

သင်တန်းကြေး : အခမဲ့ တက်ရောက်နိုင်ပါသည် ။



**SMART
Myanmar**

www.smartmyanmar.org



Funded by the
European Union.