



လူထုခေါင်းဆောင် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်အားထောက်ခံကြိုဆိုပွဲ
 ဂျပန်နိုင်ငံတိုကျိုမြို့တော်တွင် ကျင်းပခြင်း

ဒီမိုကရေစီခေါင်းဆောင် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် နေအိမ်အကျယ်ချုပ်မှ ၂၀၁၀ နိုဝင်ဘာလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် လွတ်မြောက်ပြီဖြစ်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ၊ နိုင်ငံတကာမှ လှိုက်လှိုက်လဲ့လဲ့ ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆိုကြပါသည်။

အနှစ် (၂၀)ကျော်အတွင်းတွင် (၁၅)နှစ်ကျော် အကျဉ်းကျခံထားရပြီး နအဖစစ်အစိုးရမှ ပြည်သူလူထုနှင့် သူမအဆက်အသွယ်ပြတ်တောက်စေရန် နည်းမျိုးစုံနှင့်ကြိုးစားခဲ့ပါသည်။ သို့ရာတွင် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် ပြည်သူလူထု၏ ထောက်ခံအားပေးသံများကို မိမိ၏နေအိမ်အတွင်းမှ ရေဒီယိုမှတစ်ဆင့် အမြဲတမ်းကြားသိနေခဲ့ပါသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ၏ ထောက်ခံအားပေးမှုအသံများကိုလည်း ရေဒီယိုမှတစ်ဆင့် အမြဲတမ်း နားထောင်ခဲ့ပါသည်။

နိဘယ်လ်ငြိမ်းချမ်းရေးဆုရင် လူထုခေါင်းဆောင် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ပထမဦးဆုံးမိန့်ခွန်းပြောကြားရာ၌ ပြည်သူလူထု တစ်သိန်းကျော်က အပြည့်အဝ ထောက်ခံအားပေးခဲ့ပါသည်။ သူမ၏ မိန့်ခွန်းထဲတွင် စည်းလုံးညီညွတ်မှုအရေးကြီးကြောင်း၊ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ တည်ဆောက်၍ မရကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း အလေးအနက်ပြောကြားသွားပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ ထောက်ခံအားပေးသံကို ပိုမို၍ ကြားသိစေရန် လိုအပ်လှပါသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများအားလုံး၊ ဒီမိုကရေစီအင်အားစု၊ တိုင်းရင်းသား အင်အားစုများ အားလုံးမှ အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်အား ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲတရပ်ကို တိုကျိုမြို့ ရှိဘူယမြို့နယ်ရှိ ကုလသမဂ္ဂ အဆောက်အဦးရှေ့၌ နိုဝင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့ ညနေ ၂နာရီ မှ ၅နာရီအထိကျင်းပခဲ့ပါသည်။ အခမ်းအနားသို့ လူဦးရေ ၃၀၀ခန့် ပါဝင်ဆင်နွှဲသွားပါသည်။

အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ ခေါင်းဆောင်များက ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်အား ထောက်ခံကြိုဆိုကြောင်း ပြောကြားသွားကြပါသည်။ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ ထောက်ခံကြိုဆိုကြောင်း ကြေညာချက်များ ထုတ်ပြန်ဖတ်ကြား သွားကြပါသည်။ အခမ်းအနားမှူးများအဖြစ် ဦးဇော်မင်းထွန်း(NLD-LA, J B)နှင့် လျာကျိန်ဟောက်လွန်း Lia Cing Hau Lun (ZNC, CNC-Japan)တို့မှ ဆောင်ရွက်သွားကြပါသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံရောက် ချင်းတိုင်းရင်းသားများကိုယ်စား ရပ်တည် လှုပ်ရှားသော Chin National Community - Japan (CNC-Japan)နှင့် Zomi National Congress (ZNC -Japan)ကိုယ်စား လျာကျိန်ဟောက်လွန်း မှ ပြောကြားသွားပါသည်။

သတင်းမှတ်တမ်း - Phuitong(CNC-Japan)
 ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်း - Lian Khan Sum(CNC-Japan)