



ခက်မူဝန်ကြီးဌာန

ခက်မူသတင်းရွာ

အတွဲ(၁)၊ အမှတ်(၅)၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာ၊ ဒီဇင်ဘာ)

အစိုးရတစ်ရပ်သည် အမိကအားဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိ

“ MSME ဆောင်ရွက်နေသူများအငောက်ပြင် ကိုယ်တိုင် ကြိုတင်အားထုတ်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး နိုင်ဟာသည့်လုပ်ငန်းများရှိချိန်တွင် နိုင်ငံတော်ပု ရင်းနှီးဖြုပ်နှင့်မွေးဖျော်များ ထုတ်ချေးပေးသွားပည် ”



ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၃/၂၀၂၂) ကို အောက်တိဘာလ ၃ ရက်နေ့ မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး အစည်းအဝေးသန်းပါးပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှားမကားပြောကြားသည်။

ପ୍ରକାଶକ ନାମ

အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့်အလတ်စားခါးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အသေတစ်ခု၊ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး ထုတ်လုပ်မှုပဲခံမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

ପେନ୍‌ଟେକ୍ସିଳ୍ ଏବଂ ଟାର୍କିଲ୍ ମାର୍କେଟରେ ଅନୁଭବ କରିବାକୁ ଆପଣଙ୍କ ପରିଚାରକ ହେଲାମାତ୍ରା

သန်းသစ်တိတွင်ဖွံ့ဖြိုးလွှာကျယ်စွန်း၊ ပိုးတိတွင်ခြင်းဆိုင်ရာ နီးနောဖလှယ်ပွဲနှင့်ထုတ်ကျွန်းပြုပွဲကျင်းပ

ବ୍ୟାକ୍ ଓ ପରିଚୟ -

လျပ်စစ်သုံးယာဉ်စစ်ဆေးရေး အထောက်အကြပ်ပြုသင်တန်း

အဖတ်စဉ် (၁) ဖင်ပဲအာမ်းအနားကျင်းပ

ପ୍ରକାଶକ ବିଭାଗ

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ (၃) လ တစ်ကြိမ် ထုတ်ပေါသည်။

ଓର୍ଦ୍ଧମାନଙ୍କ ପ୍ରେସ୍‌ରୁଫା ଓ ତୀରମାନରେ ଏହାରେ ଆମିରିରେ ଏହାରେ ଆମିରିରେ

မျက်နှာပိုးမှ -

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကား
ပြောကြားရာ နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးအတွက် ပြည်ပကိုအားကိုးနေ၍မရဘဲ
ပြည်တွင်း စီးပွားရေးကိုအားပေးဆောင်ရွက်
ခြင်းဖြင့် တတ်နိုင်သမျှကြီးပမ်းဆောင်ရွက်
မည်ဆိုပါက အကောင်းဆုံးပင်ဖြစ်ကြောင်း၊
မိမိတို့တာဝန်ယူနေခိုန်တွင် ပြည်တွင်းစီးပွား
ရေးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်
လျက်ရှိပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများဖြစ်
သည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်
စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများနှင့်
စိုက်ပျိုးမွေးဖြူးရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိက
ထားဆောင်ရွက်နေကြောင်း MSME လုပ်
ငန်းများသည် ပြည်တွင်းရှိလုပ်ငန်းရှင်များ
ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့်လုပ်ငန်းများ
ဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထိလာ၊ ရန်ကုန်နှင့်ပြည်မြို့
တို့၏ MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံး
ဆွေးနွေးရာတွင် MSME လုပ်ငန်းရှင်များ
အနေဖြင့် ဂင်းတို့ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်
သည့်များရှိသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ကူညီ
ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် ကိစ္စရပ်များရှိသည်
ကိုလည်း တွေ့ရှိခဲ့ရကြောင်း၊ ထိုကြောင့်
တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကိုယ်တိုင် ဆောင်
ရွက်နိုင်သည့် MSME လုပ်ငန်းများကို
အားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊
MSME လုပ်ငန်းများ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ
ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်တွင်းနှင့်ဒေသတွင်း
မှုထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံ
သည့်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို ဆောင်ရွက်
မည်ဆိုပါက ကုန်ကြမ်းပြတ်လတ်မှုနည်းပါး
မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်းမှုထွက်ရှိသည့်
ကုန်ကြမ်းများဖြင့်လည်း ဆောင်ရွက်ရှိရ

ကြောင်း၊ အခါးသတ္တုကုန်ကြမ်းများအတွက်
လည်း နိုင်ငံတော်မှုကူညီဆောင်ရွက်ပေး၍
ရကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ
အတွက် လိုအပ်သည့်သွင်းအားစုများတွင်
ကုန်ကြမ်းသာမက လျှပ်စစ်စွမ်းအင်နှင့်
အခြားစွမ်းအင်များလည်း လိုအပ်ကြောင်း၊
အရင်းအနှီးနှင့်ပတ်သက်၍လည်း MSME
ဆောင်ရွက်နေသူများအနေဖြင့် ကိုယ်တိုင်ကြိုး
တင်အားထုတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး
ခိုင်မှာသည့်လုပ်ငန်းများရှိချိန်တွင် နိုင်ငံ
တော်မှုရင်းနှီးမြှုပ်နှံငွေများ ထုတ်ချေးပေး
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ချေးငွေတွင်ဖွံ့ဖြိုး
ရေးချေးငွေနှင့်စီးပွားရေးချေးငွေဟူ၍ နှစ်
မီးရှိကြောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ
ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကုန်ထုတ်
လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လူ
သားအရင်းအမြစ်လိုအပ်မှုအတွက် အခြေခံ
ပညာအထက်တန်းပြီးဆုံးသူများကိုလည်း
စိုက်ပြီးရေး၊ မွေးမြှေရေးနှင့်စက်မှုပညာရပ်
များကို ဆက်လက်သင်တွေးနှင့်အောင် နိုင်ငံ
တော်အနေဖြင့် စီမံဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊

အလားတူစိုက်ပျီးရေးသိပုံ၊ မွေးမြှေရေး
သိပုံနှင့် စက်မှုသိပုံတက်ရောက်သူများမှ
ထူးခွဲနှင့်သူများအနေဖြင့်လည်း သက်ဆိုင်ရာ
ပညာရပ်များအလိုက် တက္ကသိုလ်နှင့်ကောလိပ်
များသို့ တက်ရောက်၍ရကြောင်း၊ ထိုကြောင့်
လူသားအရင်းအမြစ် လုံလောက်စွာရရှိရေး
အတွက် ပညာရည်မြင့်မားရေးလုပ်ငန်းများ
ကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရန်လို
ကြောင်း၊ ကုန်ကြမ်းလိုအပ်ချက်နှင့်ပတ်
သက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် စက်မှုကုန်ကြမ်း
များ လုံလောက်စွာရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ကြမ်း
များကိုအသုံးချ၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း
များနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်
၍ရကြောင်း၊ ဝါးစိုက်ပျီးမှုများဆောင်ရွက်
၍ ဝါးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုထုတ်ကုန် များ
ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်၍
ရကြောင်း၊ ဝါးကုန်ကြမ်းများရရှိရေးကို
လည်း အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်
ကြောင်း၊ အလားတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
များအနေဖြင့်လည်း သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း

ପ୍ରମାଣିତ

အလိုက်တွက်ဆုံး MSME လုပ်ငန်းများ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဂိုင်းဝန်းအကြံ
ပြုဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ဒေသထွက်
ပစ္စည်းများကိုအသုံးပြု၍ MSME ကုန်ထုတ်
လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေး
အတွက် မိမိအနေဖြင့် မူဝါဒတစ်ရပ်ခုမှတ်
ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်း
များတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် MSME
လုပ်ငန်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ အားလုံး
တစ်ပြီးညိုဖြစ်စေရန် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီး
ဌာနမှုပြန်လည်ဆွေးနွေး၍ တည့်မတဆောင်
ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
က အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့်အလက်စား
စီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး
ထိုးတက်ရေး၊ ဒေသအလိုက် အဓိကထုတ်
ကုန်များကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု
များကို အားပေးဆောင်ရွက်ရေးတိုနှင့်ပတ်
သက်၍ ပြောကြားရာတွင် ‘နောက်တစ်ခု
က MSME နဲ့ပတ်သက်လို့ ကိန်းဂဏ်း
တွေ၊ ဖွံ့စည်းမှုတွေပြန်လည်လုပ်ဖို့လိုသလို
တစ်ဖက်ကလည်း တကယ်အိမ်ကကျေတဲ့
ခရိုင်တွေ၊ ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းတွေမှာ MSME
တွေ ပိုပိုပြင်ပြင်နဲ့အလုပ်လုပ်နိုင်ဖို့လိုကြောင်း၊
အဓိကကျေတဲ့ ခရိုင်၊ ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းမြို့ကြီး
တွေကတော့ အားလုံးက MSME တွေရှိရ^{မယ်။} ခရိုင်အဆင့်တွေမှာလည်း အဓိက
ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းရှိတဲ့ ခရိုင်တွေမှာ One
Region One Product တွေလုပ်ရမည်ဖြစ်
ကြောင်း၊ ဒေသလိုက်မှာ ခရိုင်ပေါင်း ၁၂၀
ကျော်ရှိကြောင်း၊ ပစ္စည်းပေါင်း၊ အမျိုးပေါင်း
၁၂၀ ကျော်လောက်က ကောင်းနေရမည်
ဖြစ်ကြောင်း၊ ပခ္စ္စာချုပ်ထည်နှင့် ပြည်မှ

အင်းမပူဆိုးတို့ကို နှမူနာထုတ်နှစ်ပြုပြီး
တော်တော်ကိုကောင်းတာ တွေ့ရပြောင်း၊
ဘယ်နေရာကတော့ ပဲနှင့်ပတ်သက်တဲ့
ပစ္စည်းတွေကောင်းတယ်၊ ဘယ်နေရာကတော့
ဆန့်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ပစ္စည်းတွေ ကောင်းတယ်၊
ဘယ်နေရာကတော့ ပါးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ပစ္စည်း
တွေကောင်းတယ်၊ ဘယ်နေရာကတော့
သတ္တုနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ပစ္စည်းတွေကောင်း
တယ် စသဖြင့် One Region One Prod-
uct ဒီလိုမျိုးတွေနဲ့ နိုင်ငံမှာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း
ထုတ်မယ်ဆို ဒါတွေလည်း တစ်ဖက်ကလည်း
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတွေ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ
အဲဒါတွေနဲ့လည်း တစ်ချိန်ကျရင် Tourist
Attraction လည်း ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပြောင်း၊
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများရှိသော ဝန်ကြီးဌာန များအနေဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ အရှုံးမရှိစေဘဲ
Budget Balance ဖြစ်ရန်နှင့် ဖြစ်နိုင်ပါက
အမြတ်ရရှိအောင် ကြီးစားဆောင်ရွက်ကြရန်
လိုအပ်ပြောင်း၊ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ထိုနောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က

နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားရာတွေ့
အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံးများ
တွင် သတင်းပို့ကင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း
၍ ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် အရေးယူဆောင်
ရွက်ပေးရမည့်ကိစ္စရပ်များကို အချိန်နှင့်တစ်
ပြီးသို့ ချက်ချင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးကြ
ရန်လိုအပ်ပြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေ
ဖြင့်လည်း ချက်ချင်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်
ပေးရမည့်ကိစ္စရပ်များကို ဆောင်ရွက်ပေး
သွားမည်ဖြစ်ပြီး အချိန်ယူရှုံးဆောင်ရွက်ပေး
သွားရမည့် ကိစ္စရပ်များကိုလည်း အဆင့်ဆင့်
ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြောင်း၊ **စက်မှု**

စွန်ပြုနေရာများသည် စက်မှုလုပ်ငန်း

များအတွက် အမိကထားခွင့်ပြုပေးသား
ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အိမ်ရာစီမံကိန်းများ
မပါဝင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ယင်းတို့ပါဝင်
လာပါက စက်မှုဇုန်စီမံအုပ်ချုပ်မှုကိစ္စ^၁
များ ရှုပ်ထွေးလာနိုင်ကြောင်း၊ စက်မှုဇုန်
နှင့်စက်မှုရပ်ကွက်မှာ တူညီမရှိကြောင်း၊
စက်မှုဇုန်တွင် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း
များကိုသာ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည့်
ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းပြည်အားသည် ပြည်တွင်
ဦးသာရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်းအားဖြင့် ဆောင်
ရွက်ကြရာတွင် ယခုထက်ပိုမိုကောင်းမွန်
အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း
တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း လုပ်ငန်း
များ ပိုမိုကောင်းမွန်တိုးတက်ရေးအတွက်
Check List ဖြင့် စစ်ဆေးကြပ်မတ်နေရန်
လိုအပ်ကြောင်း၊ သိမှုသာ လုပ်ငန်းများပိုမို
အောင်မြင်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်အောက်
ဝန်ထမ်းများကိုလည်း မိသားစုသဖွယ်နေး
ထွေးစွာ ဆက်ဆံရန်လိုကြောင်း၊ အချို့အား
နည်းချက်များ ရှိနိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း
ရှိုးရှိုးသားသား လုပ်ကိုင်နေသူများကို လက်
တွဲခေါ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လက်
အောက်မှအချို့သောအကြံပြုချက်များကို
လည်း ရယူရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သိမှုသာ
လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်အောင်မြင်လာနိုင်
မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

သတ်မှတ်

နိုင်ငံတော်မှ ပြည်တွင်းအဝတ်အထည်ကဏ္ဍဖူလုံစေရေးအတွက် ဝါအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်
မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိရေး ကူညီပုံပိုး ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိ

ପ୍ରମ୍ଲୟ ଯୁଗୁଃ ଆତ୍ମକ ଆଶ୍ରୋଷିଣି ଲିଙ୍ଗ ଆବଳ
ବାନ୍ଧୁ ଆଦିତ ଆତ୍ମଲ୍ୟ ମୁଖୁଃ ଆହା ପ୍ରମ୍ଲୟତ୍ତୁଣି ଶ୍ଵେତ
ଦିକ୍ଷିତ ଦୂରତ ଲ୍ୟବନ୍ଧିନ ରେଣୁଃ ଏବ ଏବପ୍ରମ୍ଲୟ ଯୁଗୁଃ
ଆଲ୍ୟବନ୍ଦ ଆଗିନ୍ଦ ଆଶ୍ଵଦ ଆଲମିଃ ମୁଖୁଃ ରାଶିରେଣୁଃ
ଆଚେଷିଥାଃ ଆଚ୍ୟତାଃ କ୍ଷଣିତ ଆଲାଦାନିଃ ଦିନମ୍ଭ

Co.,Ltd၏ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်း Myanmar
Integrated Communication and Trad-
ing Co.,Ltd. တို့သို့ ငွောရင်းထားသည့် စက်ရှု
များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ (ပု)

စက်ရုံများသို့ကြည့်ရှစ်ဆေးစဉ် ပြည်



လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတို့တက်စေရေးတို့အတွက်
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာချာလိသန်းသည်အောက်တို့ဘာလ
၂ ရက်နေ့ မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မရမ်းကုန်းမြို့၊
နယ်၊ မြောက်ဥက္ကလာမြို့နယ်တို့ရှိ သီရိစန္ဒာ
အထည်ချုပ်နှင့် အထွေထွေသမဝါယမလုပ်
ငန်းသီမံတက်နှင့် Family United Power

ဂိုလ်တိုးတက်ထဲတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြီးစား
ဆောင်ရွက်လေလိုကြောင်း၊ စက်ရုံများ
အနေဖြင့် လူနေထူထပ်သည့် မြှုပြန်ရိုယာ
အတွင်းတည်ရှု၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိ
အောင်အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊

နိုင်ငံတော်မှုပြည်တွင် အဝတ်အထည်
ကဏ္ဍဖူလုံစေရေးအတွက် ဝါအတွက်နှင့်
ကောင်းမွန်သည့် ပျီးကောင်းမျီးသန့်များ
ရရှိရေး၊ သွင်အားစုများရရှိရေး၊ စိုက်ပျီး
နည်းပညာများရရှိရေး ကူညီပံ့ပိုးပြည့်
ဆည်းပေးလျက်ရှိခြောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်

များအနေဖြင့် ကြံတွေ့နေရသည့်အခက်
အခဲများရှိပါက ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းတင်ပြမှ
သာ မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေး
နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများမှရရှိ
သည့် အမြတ်အစွမ်းအချို့ကိုလည်း ဝန်
ထမ်းများ၏ သက်သာချောင်ချိရေးလုပ်ငန်း
စဉ်များတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုစေလိုကြောင်း၊
ဝန်ထမ်းများ၏ကျမ်းကျင်မှုများအလိုက်
အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များရရှိအောင် စီမံ
ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြား
ပြီး စက်ရုံအသီးသီး၌ အဝတ်အထည်အမျိုး
မျိုးချုပ်လုပ်နေမှုတို့ကို လှည့်လည်အားပေး
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ
သည်။

သတင်းစဉ်

(၃၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတ္ထလွှတ်လပ်ရေးနှေ့အခမ်းအနားတွင်
ပါဝင်ချိတက်ဂုဏ်ပြုမည့် ဝန်ထမ်းများအားတွေ့ဆုံးပြီး
ထောက်ပံ့ငွေများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့
မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် (၇၅) နှစ်မြောက်
စိန်ရတုလွှတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားတွင်
ချိတ်က်ရှုက်ပြုမည့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနကိုယ်စား
ပြု စစ်ရေးပြုအဖွဲ့အားတွေ့ဆုံး၏ ‘ဤအခမ်း
အနားသည် ကြံတောင်ကြံ’၊ အခမ်းအနား
ဖြစ်၍ ပါဝင်ခွင့်ရရှိသည့်အတွက် ဂုဏ်ယူရ
မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အခမ်းအနားတွင် ညီညာ
စွာဖြစ် သတ်မှတ်စည်းမှုပြုးစည်းကမ်းများ
နှင့်အညီ အမှားအယွင်းမရှိအောင် ကြိုးစား
ဆောင်ရွက်ရှု စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၏ ဂုဏ်ကို

မြင်တင်ကြရန် 'လမ်းညွှန်မှာကြားပြီး အခမ်းအနားတင် ပါဝင်ချိတက်ရှုကြပြုမည့်ဝန်ထမ်း



မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမီးခာဏ္ဍာပ်တွင်ပါဝင်မည့်

အတွေ့အကြုံ၊ လောကဓာန်၊ သုံးသပ်ချက်များသည် အနာဂတ်လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များအတွက် အရေးကြီး

မြန်မာနိုင်ငံတွင်စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ခေတ်အဆက်ဆက် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို မျိုးဆက် သစ်များလေ့လာနိုင်ရန်၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာ တွင်အထောက်အကူဗြိုံဖြစ်စေရန်၊ စက်မှုကဏ္ဍ နှင့်ပတ်သက်၍ သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမိုင်း ပြုစုစုံမြှင့်လုပ်ငန်းကို သတ်မှတ်ချိန်အတွင်းပြီးစီးရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမိုင်း ပြုစုစုံမြှင့်လုပ်ငန်းကို အကြံပေးအဖွဲ့နှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီ ပူးပေါင်းညီးနှင့်အစည်းအဝေး (၃၆/၂၀၂၂) ကို အောက်တိုဘာ လ ၉ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ သလ္ဌာဝတိုးလမ်းရှိအသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်အတွက် အကျင့်ပြုစုစုံမြှင့်လုပ်ငန်းများအတွက် အထောက်အကူဗြိုံဖြစ်စေရန် ဖြည့်ပြည့်စုစုံလက်ဆင့်ကမ်းမျှဝေပေးစေလိုကြောင်း၊ ယခုပြုစုစုံနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမိုင်းစာအုပ်သည် နောင်လာနောက်သားမျိုးဆက်သစ်များအနေဖြင့် စက်မှုလက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်

အုပ်တွင်ပါဝင်မည့် အတွေ့အကြုံ၊ လောကဓာန်၊ သုံးသပ်ချက်များအတွက် အရေးကြီး ဖွံ့ဖြိုးသုံးသပ်ချက်များသည် အနာဂတ်လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များအတွက် အရေးကြီးကြောင်း စက်မှုလက်မှုကဏ္ဍအတွက် လိုအပ်မည့်လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ယခင်ကတည်းကဆောင်ရွက်ခဲ့သလို ယခုအချိန်တွင် ပိုမိုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမိုင်းပြုစုစုံရေးအဖွဲ့ဝင်ပညာရှင်များ၏ အန္တာ မဖြတ်နိုင်သည့်အတွေ့အကြုံများနှင့် နားလည်သဘောက်ပေါက်မှုများကို အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံသူ/နိုင်ငံသားများအတွက် အထောက်အကူဗြိုံဖြစ်စေရန် ပြည့်ပြည့်စုစုံလက်ဆင့်ကမ်းမျှဝေပေးစေလိုကြောင်း၊ ယခုပြုစုစုံနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမိုင်းစာအုပ်သည် နောင်လာနောက်သားမျိုးဆက်သစ်များအနေဖြင့် စက်မှုလက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်

ကြပါရန် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ သတင်းအချက်အလက်ရှာဖွေစုစုံဆောင်းရေး၊ ဆပ်ကော်မတီဝင်များ၊ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အထောက်အကူဗြိုံအဖွဲ့ဝင်များက မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်ရှိသမိုင်းအတွက် မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်ရှိနေ့၊ ထုတ်ဝေနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေ့မှာ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေများ၊ ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ လိုအပ်ချက်များကို ညီးနှင့်ပေါင်းစပ်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံများအား ထွားရမ်းအကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများအားတွေ့ဆုံး နိုင်ငံတော်မှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်ညွှန်ကြားချက်များနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှူး၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေ့မှာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ထိုနောက် တက်ရောက်လာသည့်လုပ်ငန်းရှင်များမှ ကြံ့တွေ့နေရသည့်အခက်အခဲများ၊ လက်ရှိလုပ်ငန်းလည်ပတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေ့မှာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်



ရွှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမိုင်းပြုစုစုံမြှင့်လုပ်ငန်းကို အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေရသော စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှူး၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေ့မှာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ကြိုးစားချုပ်စုစုံနေ့မှာ မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုသမိုင်းအား သတင်းအား သတ်မှတ်ချိန်တွင်ပြီးစီးနှင့်ရေးအား အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေ့မှာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ စက်ရုံ၊ ဦးစီးဌာနနှင့် စက်မှုဇာတ်တို့အား ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်မောင်ညွန့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခေါ်

စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အမိန့်ဖြစ်သော သံနှင့် သံမကိမ္မားထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ်သည့်သံမိမိများထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရန် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရှမ်းပြည်နယ်၊ တောင်ကြီးမြို့ရှိ အမှတ် (၂) သံမကိစက်ရုံ (ပင်းပက်) တွင် တပ်ဆင်ထားရှိသော စက်ပစ္စည်းကိရိယာများအား စစ်ဆေးပြုပြင်နေမှုနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ညီးနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်မောင်ညွန့်သည် အောက်တိုဘာလ ၁၅ ရက်နေ့နာရီ အောက်ဖြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ရွှေးဦးစွာ အစည်းအဝေးခန်းမျှ တာဝန်ရှိသူများမှ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်လုပ်ငန်းများအပေါ် ပြုပြင်စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းများ ပြီးစီးမှုသာကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို စတင်နိုင်မည်ဖြစ်၍ ရေးဆွဲထားရှိသည့်အချိန်ယေားများအတိုင်း ပြီးစီးမှုရှိအောင် စနစ်တကျကြပ်မတဆောင်ရွက်ရန်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်သောကုန်ကြမ်းများနှင့် အခြားသွင်းအားစုများကို စက်ရုံလည်ပတ်လျှင် အဆင်သင့်ဖြစ်အောင်ကြိုးကတင်စီမံထားရန်၊ အလုပ်ရှုတစ်ခုချင်းစီ၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်တို့ကို ကျဉ်းလေ့လာထားရန်၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ကျမ်းကျင်ပညာရှင်များထံမှ နည်းပညာ၊ စက်ပစ္စည်းကိရိယာကိုင်တွယ်မောင်းနှင့်မှုပြုပြင်ထိန်းသီမံးမှုလုပ်ငန်းစဉ်စသည့်ပညာရပ်များရရှိအောင် ကြိုးစားသင်ယူကြရန်၊ တွေ့ကြံ့လာနိုင်သည့် မမျှော်မှုန်းနိုင်သောစီးခေါ်မှုများအတွက် ကြိုးကတင်စဉ်းစားတွေးခေါ်၍ စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်၊

ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော သံစိမ်းများကိုထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်၍ မိမိတို့ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများအပေါ် ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် ကျေပွန်အောင်ထမ်းဆောင်ကြရန် မှာကြားသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အောက်တိုဘာလ ၁၆ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အမှတ် (၂) သံမကိစက်ရုံ (ပင်းပက်) စီမံကိန်းရှိ အလုပ်ရုံခွဲအသီးသီး၌ စက်ပစ္စည်းများစစ်ဆေးပြုပြင်နေမှု၊ စွန့်ပစ်အပူသုံးဘွဲ့ပြုပြင်နေမှု၊ လျှပ်စစ်မီးကြီးများ လဲလှယ်နေမှု၊ စာတ်အားခွဲရုံတိကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းခွင်တေားအန္တရာယ်ကုင်းရှင်းရေးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန်လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ (ပုံ)

မှား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစွမ်းကုန်ကူးပြည့်ဆည်းပေးရန်၊ ထိရောက်သောကူးပြည့်ဆည်းများပေးနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းရှင်မှုများကိုလိုအပ်ချက်များနှင့် စိန်ခေါ်မှုများကို သိရှိအောင်ဆောင်ရွက်ရန် အများပြည်သူ့နှင့်လုပ်ငန်းခွင်တေားကုင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးအတွက် လျှပ်စစ်နှင့်ဘွဲ့ပြုပြင်တော်အတွက် အများပြည်သူ့လျှပ်စစ်နှင့်ဘွဲ့ပြုပြင်လာစစ်ဆေးမှု လုပ်ငန်းများကိုလည်းစဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အသိပညာပေးဆွဲးနွေးပွဲများပြုလျှပ်သွားရန် လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အေးသာယာစက်မှုဇာတ်အတွင်းရှိ စိန်ငွေ့မြေပြောင်းအခြားကိုခံစက်ရုံရှိ၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အဆင့်ဆင့်တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းရှင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ညီးနှင့်ပေါင်းစပ် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။



မှုန်းလွှဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တောင်ကြီးမြို့ရှိ ရှမ်းပြည်နယ်စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနနှင့် အမှတ် (၂) သံမကိစက်ရုံ (ပင်းပက်) သံမိမ်းနိုင်သာလ ၁၀ ရက်နေ့နာရီလည်းသွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ကြံ့လာနိုင်သည့်နှင့်လုပ်ငန်းတို့က ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိအသေးစား၊ အနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိအသေးစား၊ အင်ယာနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း

သည်။ အလေးတူ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရှမ်းပြည်နယ်၊ တောင်ကြီးမြို့ရှိ အမှတ် (၂) သံမကိစက်ရုံ (ပင်းပက်) သံမိမ်းနိုင်သာလ ၁၀ ရက်နေ့နာရီလည်းသွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ကြံ့လာနိုင်သွားရေးအတွက် အပ်ချက်များကို ညီးနှင့်ပေါင်းစပ် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

မှတ်နာဖိုးမှ -

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဒေသတစ်ခု၊ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး ထုတ်လုပ်မှုပုံစံမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်

စက်မှုဇုန်များစနစ်တက္ကဖိုးရေး၊ ဒေသတွင်းမှုထွက်ရှိသော ကုန်ကြမ်းများကိုအသုံးပြု၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့်သွင်းအားစုံများအနက် အမိကတစ်ခုဖြစ်သည့် ဓာတ်မြော်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေး၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၏အခက်အချက်အတွက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ဒေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တော်မြော်မှုများ ပေးနိုင်ရေးအတွက် စက်မှုဇုန်အတွက်ရှိခိုး အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံးသည်။

အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဒေသခံကောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရွှေ့ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် တိုင်းပြည်၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသည့်ကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိခြောင်း၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသတစ်ခု၊ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး ထုတ်လုပ်မှုပုံစံမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် မှတ်နာဖိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အကြီးစားစက်မှု လုပ်ငန်းများကို ပုံပိုးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ

နေပြည်တော်၊ ဒုတိယမြို့တော်၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစက်မှုဇုန်အတွင်းရှိ ကမ္ဘာကျော်စာတ်မြော်မှုများ လုပ်လည်းကောင်းမူမည်။

အဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပြီး တန်ဖိုးကွင်း ဆက်ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့်နည်းပညာနှင့် အတိုးနှုန်းသက်သာသည့်ချေးငွေများ ပုံပိုးပေးခြင်း၊ ခိုင်မာသော ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေး အချိုးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးနှင့် ဒေသတွင်းအသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ပိုမိုရှင်သနဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်နှင့်အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းရှင်များအတွက်တွေ့ကြော်တွေ့ကြော်နှင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားလုပ်ငန်းများသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဇုန်အတွင်း၌ လက်ရှိလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နေသည့်လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တွေ့နှုန်းအားပေးဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အလားအလာရှိသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဖြစ်စေရန် အစိုးရ၊ ဌာနဆိုင်ရာနှင့်လုပ်ငန်းရှင်ဆိုသည် ဒေါက်တိုင် (၃) ရပ်ဖြင့် ဟန်ချက်ညီညြိပေါင်းစပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွေ့နှုန်းပါကြောင်း၊ ပြောကြားသည်။

ထိုနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတိုးသည် ကမ္ဘာကျော်စာတ်မြော်မှုများ ပေးခြင်း၊ ပြန်လည်ရှင်းလင်း ညီးညွှန်စံမျိုးဖြင့် ပြန်လည်ရှင်းလင်း ပေးခြင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ထိုနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတိုးသည် ကမ္ဘာကျော်စာတ်မြော်မှုများ ပေးခြင်း၊ May LP Agriculture Co.,Ltd. ၏စပါးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ကန်ထရိက်လယ်ယာစနစ်ဖြင့် မျိုးစပါးစိုက်ပိုးထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို လျည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရှုံးသည်။

စားသုံးဆီများသန့်စင်သည့်နည်းပညာများပုံပိုးနှင်းရေး တွေ့ဆုံးနေ့ပွဲကျင်းပ

နှင်းငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
ဥက္ကဋ္ဌဌ၊ နှင်းငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်တွင်
ရှိ အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့်အလတ်စား
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံးစဉ်
လုပ်ငန်းရှင်များမှာအက်အခဲနှင့် လိုအပ်ချက်
များကိုတင်ပြခဲ့မှုအရ ခေတ်မိနည်းပညာ

ပညာရှင်များရှင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်
ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ထို့ပြင်
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ
အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွား
ရေးလုပ်ငန်းရှင်များလည်း Virtual စနစ်
ဖြင့် တက်ရောက်သည်။ (ပုံ)

အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည်
ပြောင်းလဲနေသည့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်
များကို လုပ်ငန်းကြီးများထက် ပိုမိုလျှင်မြန်
စွာတုန်ပြန်ပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းရှိပြောင်း၊ မိမိ
တို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့်
နိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့်



များဖြည့်ဆည်းပေးရန်၊ ပြည်သူများကျန်းမာ
ကြံ့ခိုင်ပြီး သက်တမ်းစောင့်နိုင်ရန်နှင့်
သန့်ရှင်းစင်ကြယ်ပြီး ပြည့်ဝဆီများစားသုံး
နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ စားသုံးဆီများသန့်စင်သည့်
နည်းပညာများပုံပိုးနှင်းရေး တွေ့ဆုံးနေ့
ပွဲကို အောက်တိဘာလ ၂၈ ရက်နေ့ နံနက်
ပိုင်းတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၃၀)
အစည်းအဝေးခန်းမျိုး ကျင်းပြုလုပ်ရာ
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှုပ်နှံရေးနှင့် ဆည်မြောင်း
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်
ဦး၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ စီးပွားရေးနှင့်ကုံး
သန်းရောင်းဝယ်ရောဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်
စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ သိပ္ပါနှင့်နည်း
ပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီး
ဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှုံးချုပ်များ၊ မိတ်
ဖက်အသင်းအဖွဲ့မှုံးများမှုံးလွှာနှင့်များ၊ ကွမ်းကျင်

အစီအစဉ်အရ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း
က ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင်
ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အသေးစားနှင့်အလတ်စား
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
ဥပဒေအရ အသေးစားနှင့်အလတ်စားစီးပွား
ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်
တာဝန်ခံဝန်ကြီးဌာနအဖြစ် ဆောင်ရွက်
လျက်ရှိပြောင်း၊ အသေးစား၊ အင်ယ်စား
နှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည်
နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမြှင့်တင်မှုနှင့်
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အမိက
မောင်းနှင့်အားများဖြစ်ပြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးပြီး
နိုင်ငံများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် အသေး
စား၊ အင်ယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေး
လုပ်ငန်းများ၏ပါဝင်မှုသည် ၉၀%ကော်ရှိ
ပြောင်း၊ နိုင်ငံတော်မှုချုပ်တွင် နိုင်ငံတော်မှုပြည်တွင်
စီးပွားရေးကို အားပေးကူညီရန်ဟုသတ်မှတ်
ထားပါပြောင်း၊ အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့်

ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများသည် အရေးပါသော
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်ပြောင်း စိုက်ပျိုး
ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဆိတုက်သီးနှံမြို့ဗိုးစုံ
စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း
နှင့်ကြိတ်ခွဲခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများသည်
အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွား
ရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်ပြောင်း၊ အသေးစား၊
အင်ယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း
များ အားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ပုဂ္ဂလိက
ကိုပဲဖို့ပြုသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို
အားပေးခြင်းဖြစ်ပြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည်
ဈေးကွက်စိုးပေးရေးကိုဖြစ်ပြောင်း မည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှုပါ
ဝင် ပုံးပိုးဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ပြောင်း၊
နေ့စဉ်ချက်ပြုတ်စားသောက်မှုအလွှာအထု
တွင် စားသုံးဆီများသည်အမိကအခန်းကဏ္ဍမှ
မပါမဖြစ်ပါဝင်ပြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏လူဦး
စာမျက်နှာ ၉ ဖို့-

စာမျက်နှာ の မြ-

ရေတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ ဆေတ်နှင့်အညီ
ပြောင်းလဲလာသော စားသောက်မှုပုံစံများ
ကြောင့် ပြည်ပမှုမှုယူတင်သွင်းရသော စား
သောက်ကုန်အမျိုးမျိုးအနက် စားသုံးဆီ
သည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ကြောင်း၊
မိမိတို့နှင့်တွင် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ဆီ
အုန်း၊ ပန်းနှမ်း၊ ဆီမှန်ညင်း၊ ပဲပုပ်စသည့်
ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လျက်ရှိ
သော်လည်း ပြည်တွင်းဆီစားသုံးမှုတွင် မြေပဲ
ဆီနှင့်နှမ်းဆီ ၂ မျိုးသာအမိကထုတ်လုပ်
သုံးစွဲလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နေကြာဆီ
အပါအဝင် စားအုန်းဆီ၊ ပန်းနှမ်းဆီ၊ မှန်
ညင်းဆီ၊ ပဲပုပ်ဆီ၊ ဝါစွေးဆီ၊ ဖွဲ့နှုန်ဆီ စသည့်
ဆီအမျိုးမျိုးကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျှင် စား
သုံးဆီတင်သွင်းမှုအတွက် အသုံးပြုရသော
နှင့်ခြားငွေချွေတာနှင့်ခြင်းကြောင့် အခြား
ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များကို ပိုမိုဖြည့်ဆည်း
ထို့ချွဲဆောင်ရွက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြေး။၂၀၂၀-
၂၀၃၀ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလားအလာ
သုံးသပ်ချက်တွင် အာရုံစိုက်ဆောင်ရွက်ရ^၁
မည့် ဆီထွက်သီးနှံနှင့်စားဆီများမှာ ပဲပုပ်
ဆီ၊ နေကြာဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ ဝါစွေးဆီ၊ ပြောင်း
ဆီ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီများနှင့် စားအုန်း
ဆီတို့ဖြစ်ပြီး ထုတ်လုပ်မှုအချိုးအစားပမာဏ
ဆတူနီးပါးရှိနေကြတာကို လေ့လာတွေ့ရှိရ^၂
ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်း၌ ဆီထွက်သီး
နှံများကို ပိုမိုစိုက်ပျိုးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ နှင့်
တော်အနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း
များကို ဈေးကွက်စီးပွားရေးနှင့်အညီ ထိန်း
ကျောင်းကြပ်မတ်ပေးခြင်း၊ ကုန်သွယ်မှု
သဘောတူညီချက်များရရှိရေး ဆောင်ရွက်
ပေးခြင်း စသည့်ပုဂ္ဂလိကပိုင်း၏ ရင်းနှီးမြှုပူ
နှံမှုအခြေအနေကောင်းများ ဖော်ဆောင်နိုင်
ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ
ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ဈေးကွက်
လိုအပ်ချက်ကို မော်မှန်းထုတ်လုပ်သည့်
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဖြစ်စေရေး ဂရာပြုဆောင်
ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်သူလူထု၏
နေစဉ်စားသုံးမှုတွင် အရေးပါသည့် စား
သုံးဆီအား ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလံဂါလျှေး
ရေးသာမက စားသုံးဆီအမိကထုတ်လုပ်

တင်ပိုသည့်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ရေး

အထွက် သက်ဆိုင်ရာ အစီးရနှင့်ပုဂ္ဂလိုက် အဖွဲ့အစည်းများက တက်ညီလက်ညီပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီက ဆီစားသုံးမှုလျှော့ချရေး၊ ဆီထွက်သီးနှံများ တစ်မကအထွက် နှုန်းတိုးတက် ရေးတွင် သေချာသောသီးနှံကို ဦးစားပေးအလိုက် ဆောင်ရွက်ရေး၊ ဆီစက်များကြံ့ကြံ့မှု အဆင့် မြှင့်တင်ရေး လမ်းညွှန်မှုပြထားကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများထိတိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စားသုံးဆီဖူလုံရေးအထွက် ဆီထွက်သီးနှံများတိုးချွဲစိုက်ပြုးရေးကော်မတီဖွံ့ဖည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြုကြောင်း၊ အလားတူ ဆီစက်များ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ခေတ်မီဆီစက်အသစ်များတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန် ဆီစက်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးရေး၊ ချေးငွေ့စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ကို ဖွံ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆီထွက်သီးနှံတိုးချွဲစိုက်ပြုးရေး၊ စားသုံးဆီဖူလုံရေးနှင့် ဆီစက်များအဆင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြံ့ဌာနများ၊ ပုဂ္ဂလိုကအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကဏ္ဍတစ်ခုနှင့်တစ်ခု အချက်အဆက်မိမိ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ညီးနှင့်အဖြော်ပြီး လက်တွေ့အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆီစက်များ၏ ကြံ့ကြံ့ထုတ်လုပ်နိုင်မှုများအား မြှင့်တင်ရေးသည်လည်း အရေးကြီးသော ကဏ္ဍကပါဝင်နေပြီး ခေတ်မီဆီစက်လုပ်ငန်းများ ထူထောင်ရေးအထွက် လိုအပ်သော ကြိုးတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲမှုစားသုံးဆီများသုနေ့စင်သည့် (Refinery) နည်းပညာဆိုင်ရာများသိရှိနိုင်မှုဖြစ်တဲ့အတွက် ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူရစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲသည် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်

လွန်စွာအရေးပါသည့် စားသုံးသူပြည်သူများ
၏ကျိန်းမာရေးကို မထိခိုက်စေသောအစား
အစာဘေးကင်းလုံခြုံမှုနှင့် အရည်အသွေး
စံချိန်စံညွှန်းများကိုကိုက်ညီသည့် စားသုံးသီ
များကို ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ပြည်တွင်း၌
ဖူလုံလာအောင် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှုတစ်ဆင့်
ပြည်ပသို့တင်ပို့ပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိအောင်
ဆောင်ရွက်နိုင်သည်အထိ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်ကြရန်ပြောကြားပြီး တက်ရောက်
လာသည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေးရေးနှင့်ဆည်
မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်
ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသုန်း
ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပါနှင့်နည်း
ပညာဝန်ကြီးဌာနများမှ ပြည်ထောင်စုနှင့်ကြီး
များက အကြံပြုဖြစ်စွာကျွေးနွေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံစားသောက်
ကုန်ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်း
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌာန မြန်မာစားသုံးသီထုတ်လုပ်
သောလုပ်ငန်းများ ရရှုညွှန်ပြု့ဖြင့်လည်းကောင်း၊
အစာအာဟာရဆိုင်ရာ သိပ္ပါနှင့်နည်းပညာ
အသင်း၊ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေး
ဦးစီးဌာန၊ သုတေသနနှင့်တိတွင်ဆန်းသစ်မှု
ဦးစီးဌာန၊ အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါး
ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊
စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံသီ
လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသီကုန်
သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတိမှု
တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာပညာ
ရှင်များက ဆီသန့်စင်ထုတ်လုပ်သည့်နည်း
ပညာများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးချေးငွေအီအမံများ၊
စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲမှုများ၊ FDA ဆိုင်ရာသီ
ကောင်းစရာများ၊ ရေးကွက်တွင် ဆီတွက်
သီးနှံရောင်းချုပ်များအကြောင်းကို အသီးသီး
ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ တက်ရောက်လာ
ကြသည့် အသေးစား အင်ယ်စားနှင့် အလတ်
စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များမှ သိရှိလိုသည်
များကို့မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက
ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပြီး စက်မှုဝန်ကြီး
ဌာန ပြည်ထောင်စုနှင့်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာ
စကားပြောကြား၍ အဓမ္မးအနားကိုရှုပ်သိမ်း
ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

በአዲስ አበባ ቤት የዕለታዊ ሪፐብሊክ ነው፡፡

မြန်မားတိုင်းစာသူ၏ရှိုးစွဲတွင်းရှိုးစွဲကိုရှိဖျေားအား ကြည့်ရှုစွဲလေး

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်
မောင်ညွန့်သည် အောက်တိုဘာလ ၂၉ ရက်
နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
တောင်သာမြို့ရှိ အမှတ် (၁၀) အထည်စက်ရှု
(တောင်သာ) သို့ရောက်ရှိရာ စက်ရှုမျှူးက
လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု
အခြေအနေများကို ရှုင်းလင်းတင်ပြရာ
ဒုတိယဝန်ကြီးက ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများအား
လက်ရာသေသပ်ကောင်းမွန်အောင်နှင့် အ
ရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် အလေးထား
ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှုမှု
ယူထားသောကျောင်းတို့များအား အချိန်မီ
ပေးပို့နိုင်ရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပွင့်
လင်းရာသီရောက်ရှိနေပြုဖြစ်၍ မီးဘေး
အန္တရာယ်မဖြစ်စေရေးအတွက် စီမံချက်များ
ရေးဆွဲပြီး အတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း၊ မီးဌား
သတ်ရေး အထောက်အကူးပြုပစ္စည်းများ
ပြည့်စုံအောင်ဖြည့်ဆည်းခြင်းတိုကို ဆောင်
ရွက်ထားရန် လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည်
မြင်းခြားမြို့မြို့ အထည်စက်ရှုခွဲ ((မြင်းခြား)) သို့
ရောက်ရှိပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စက်ပစ္စည်းအသစ်များ
တပ်ဆင်နေမှုအခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရည်အသွေးကောင်း
မွန်သော ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများပိုမိုထုတ်လုပ်
နိုင်ရေးအတွက် စက်ပစ္စည်းအသစ်များတပ်
ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အမြန်ဆုံးပြုစီးအောင်
ဆောင်ရွက်ရန်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ
တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကုန်ကြမ်း
များပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေးအတွက် စီမံဆောင်
ရွက်ရန် လမ်းညွှန်မှုကြားသည်။

(၁) ထိန္ဒာက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အမှုတော်
 (၁) သံမဏီစက်ရုံ (မြင်းခွဲ) သို့ရောက်ရှိပြီး
 Water Treatment Plant ရုံ Pump များ

ပြုပြင်ထားရှိမှုနှင့် ပိုက်လိုင်းများအစားထိုး
လဲလှယ်ပြီးစီးမှု Air Separation Plant ရှိ
Turbo Compressor ပြုပြင်နေမှု Oxygen
Compressor ပြုပြင်နေမှုနှင့် Air Com-
pressor များ ပြုပြင်ပြီးစီးမှု ထုတ်လုပ်မှု
အတွက် လိုအပ်သည့် Steel Scrap (HMS-
1, HMS-2, Light Scrap) များကို စနစ်
တကျခွဲခြားစုစည်းထားရှိမှုနှင့် Ferro Al-
loy များ၏လက်ကျန်အခြေအနေ Hot Strip
Mill ၏ Machine Installation Work များ
ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိမှုများအား လှည့်လည်
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ပု)



အောက်တိုဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ နံနက်
ပိုင်းတွင် အမှတ် (၁) သံမဏီစက်ရုံ (မြင်းခြား)
အစည်းအဝေးခန်းများ စက်ရုံများက စက်ရုံရှိ
စက်မှုလျှပ်စစ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ထမ်း
များ၏ ပြုပိုင်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ Air Separation Plant ပြန်လည်စစ်ဆေးပြုပြင်မှု၊ စီမံ
ကိန်းဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် Mr.Damir
Mezulic ၏ အမှတ် (၁) သံမဏီစက်ရုံ
(မြင်းခြား) နှင့်ပတ်သက်၍ အကြံပြုချက်များ၊
Meltshop-1 ပြန်လည်စတင်နှင့်ရေးအတွက်
လူအင်အား၊ ကုန်ကြမ်းများနှင့်စက်ပစ္စည်း
များဆိုင်ရာ စီမံချက်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်မှု

ဖြင့် စက်ရုံအားသတ်မှတ်ကာလအတွင်း
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်
နိုင်ရေးအတွက် အားသွန်ခွန်စိုက်ကြီးပမ်း
ဆောင်ရွက်ကြရန် လမ်းညွှန်မှုကြားခဲ့သည်။
ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
၌ နိုဝင်ဘာလ ၅ ရက်နေတွင်ကျင်းပသည့်
အာဆီယံနိုင်ငံများအဆင့် ကျမ်းကျင်ပညာ
ရှင်များ အသိအမှတ်ပြုပုံစံနှင့်စပ်လျဉ်း၍
အသိပညာဝေမျှဆွေးနွေးပွဲအားတက်ရောက်
ခဲ့သည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံ
အင်ဂျင်နီယာကောင်စီးကြောင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူ
များတက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိသည်။

စက်မှုကျမ်းကျင်တစ်နှစ်သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားများ ကျင်းပ

အမှတ် (၆) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မြိုင်းခြံ) ၏ စက်မှုကျမ်းကျင့်တစ်နှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၇) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာလ ၁၁ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးပိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံမြိုင်းရှိ အဆိုပါသင်တန်းကျောင်းခန်းမည်လည်းကောင်း၊ အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မကျွေး) ၏ စက်မှုကျမ်းကျင့်တစ်နှစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၀) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြိုင်းရှိ အဆိုပါသင်တန်းကျောင်းခန်းမည်လည်းကောင်း ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲများတွင်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချုပ်လီသန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရွင်မောင်ညွန့်၊ မကျွေးတိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး၊ အနိုင်ယိုင်ငံကောင်စစ် ဝန်ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသားတို့၏ငါးစီကို သင်တန်း ဆင်းအောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက အမှတ် (၆) စက်မှုသင်တန်းကောင်း (မြင်းခြံ) မှ သင်တန်းရက်မှန်ဆုရ မောင်ပို့ဗျာ သက်ဝေနှင့် စံပြသင်တန်းသားထူးခွာနဲ့ရရ မောင်အောင်ပိုင်ဖြူးတို့ကို လည်းကောင်း၊ အမှတ် (၇) စက်မှုသင်တန်းကောင်း (မကွေး) မှ

ရပ်ထူးချွန်ဆုရ မချိခြုလွင်၊ Welder & Sheet Metal ဘာသာရပ်ထူးချွန်ဆုရ မောင်ဘုန်းမြတ်ကျော်၊ Tool & Die ဘာသာရပ်ထူးချွန်ဆုရ မေမမြတ်နှီးသွယ်၊ Industrail Electrician ဘာသာရပ်ထူးချွန်ဆုရ မောင်ကောင်းခန့်ခိုင်တိုကိုလည်းကောင်း ဆုများခါးမြှင့်ပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့်စပ်ပေါင်းမှုပ်တမ်းတင် စာတ်ပုံရှိကြသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမှုစရိတ်ကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ လက်တွေ့ပြုလုပ်ထားသည့် သင်တန်းဆင်း Project များကို လှည့်လည်ဖြည့်ရှုအားပေး၍ Project ပြင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသည့်အသင်း များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က ဆူများနှင့်ပြုလုပ်သည်။

စက်မှုကျမ်းကျင်တစ်နှစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂) သင်တန်းကို
ပြု၍ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်၍ Machine,
Welding, Foundry, Tool & Die, CNC, Electrical, Electronics
ဘာသာရပ်တို့ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ကာ သင်တန်းသား ၆၄
ဦး၊ သင်တန်းသူ ၂၄ ဦး စုစုပေါင်း ၈၈ ဦးကို သင်တန်းဆင်းလက်
မှတ်များပေးအပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်းကော်ငါး (မကွဲ့) တွင် ဖွင့်လှစ်သည့်စက်မှုကျမ်းကျင်တစ်နှစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၀) သင်တန်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် စတင် ဖွင့်လှစ်၍ Automobile Maintenance နှင့် CAD/CAM ဘာသာပုံ တို့ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ပြီး သင်တန်းသား ၁၁၇ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း ၁၃၃ ဦးကို သင်တန်းဆင်းလက် မှတ်များပေးအပ်နိုင်ခဲ့သည်။

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနတွင် နိုင်ငံတကာမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏အကူအညီဖြင့် စက်မှုသင်တန်းကျောင်းခြောက်ကျောင်းကို တည်ထောင်ဖွံ့ဖြိုးလှစ်ထားရှိပြီး နှစ်စဉ်စက်မှုကျွမ်းကျင်လုပ်သား ၁,၀၀၀ ကျော်ကို လေ့ကျင့်သင်ကြား မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏အကူအညီဖြင့် မုံရွာမြို့နှင့်သတုမြို့တို့တွင် စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများ ထပ်မံဖွံ့ဖြိုးလှစ်နိုင်ရေးစီမံအောင်ရွှေက်လျက်ရှိပြီး စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများမှ စက်မှုနှင့်အသက်မွေးပညာဘာသာရပ် ၁၆ မျိုးကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများမှ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၏လိအပ်ချက်အပေါ်မှတ်ည်၍ သံကော်/ဓာတ်ငွေ့ဂော်ဆက်သင်တန်း၊ လျှပ်စစ်သင်တန်း၊ လယ်ယာသုံးအင်ဂျင်အမျိုးမျိုးနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်သင်တန်း၊ မော်တော်ယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းသင်တန်း၊ စသည်စက်မှုနှင့်အသက်မွေးပညာရွှေလျားသင်တန်းများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဒေသများအထိ သွားရောက်ဖွံ့ဖြိုးလှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကျောင်း သိရသည်။



သင်တန်းရက်မှန်ဆုရ မောင်ဖြီးလောက်နှင့် စံပြသင်တန်းသားထူးခွဲန် ဆုရ မောင်ကောင်းခန်းနှင့်တို့ကိုလည်းကောင်း ဆုများခါးမြှင့်သည်။ မကျေးတိုင်းဒေသကြီးအတိုးရအဖွဲ့ဝင်ကြီးချပ် ဦးတင့်လွင်က အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်း ကော်င်း (မကျေး) မှ Electricity & Electronics ဘာသာရပ်ထူးခွဲန်ဆုရ မအောက်ရတနာကျော် Transmission & Chassis ဘာသာရပ်ထူးခွဲန်ဆုရ မောင်သက်ပိုင်စိုး၊ Body Repair & Painting ဘာသာရပ်ထူးခွဲန်ဆုရ မောင်အောင်ပိုင်ဖြီး၊ Engine Maintenance ဘာသာရပ်ထူးခွဲန်ဆုရ မောင်ပြည့်စုံစွာန်း၊ CAD/CAM ဘာသာရပ်ထူးခွဲန်ဆုရ မန္တားန္တားသက်တို့ကိုလည်းကောင်း ဆုများပေးအပ်ခါးမြှင့်ပြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်မောင်ညွန့်က အမှတ် (၆) စက်မှုသင်တန်းကော်င်း (မြင်းခြား) မှ Machine Tools Operator ဘာသာ

**လျှပ်စစ်အနေရာယ်ကြောင့်
အသက်အိုးအမြတ်စည်းစီမံများ ပျက်စီးမှုမရှိ
စေရန်၊ လျှပ်စစ်အား အကျိုးထိရောက်စွာ
အသုံးပြုတတ်စေရန်၊ လျှပ်စစ်ကြောင့်စာတ်
လိုက်မှုဖြစ်စဉ်များ လျော့နည်းသွားစေရန်၊
လူငယ်များအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း
များရရှိ၍ ဝင်ငွေတိုးတက်လာပြီး လူနေမှု
အဆင့်အတန်းများမြင့်မားလာစေရန်၊ ဆင်း
ရွှေမြေးပါးမှုလျော့ချိုင်စေရန်အတွက် စက်မှု
ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ကျမ်းကျင်မှု
သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိသည်။**

လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ
ကျမ်းကျင်မှုအခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ်
(၁/၂၀၂၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအမ်းအနားကို
နိုင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့နံကိုင်းတွင် ရန်ကုန်
တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ကျိုက်
ပိုင်းဘုရားလမ်းရှိ အဆိုပါသင်တန်းခန်းမ
ဦးကျင်းပရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ သယံဇာတရေးရာ
ဝန်ကြီး ဦးအောင်ငွေးနှင့်တိုင်းရင်းသားရေးရာ
ဝန်ကြီး ဦးစောဂျက်ကော့ထူး၊ စက်မှုဝန်ကြီး
ဌာနမှုတာဝန်ရှိသွားနှင့်သင်တန်းသား၊
သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အမ်းအနားတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း
က သင်တန်းအဖွင့်အမှာစကားပြောကြား
ရာ၌ ယခုသင်တန်းသည် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
တွင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ပြည်ထောင်စု
ရာထူးဝန်အဖွဲ့မှ ရွေးချယ်ခေါ်ယူခဲ့သော
လုပ်ငန်းခွင်သို့ဝင်ရောက်နေသည့် မျိုးဆက်
သစ်အင်ဂျင်နှင့်ယာအရာထမ်းများ အတွက်
ဖွင့်လှစ်သည့် အထူးသင်တန်းဖြစ်ကြောင်း၊
လျှပ်စစ်အနေရာယ်ဖြစ်ပွားမှုနှင့်စပ်လျဉ်း
သည့် အတွေ့အကြံပွဲဟုသုတေသနများ၊ လျှပ်စစ်



အနေရာယ်ကုန်းရှင်းစေရန်ဆောင်ရွက်ရမည့်
နည်းပညာဆိုင်ရာအချက်များကို လေ့လာ
သင်ယူရခြင်းဖြင့် မိမိနှင့်မိမိပတ်ဝန်းကျင်
ဖြစ်သော စက်ရုံး/အလုပ်ရုံးများ၊ စစ်ဆေးရေး
ဌာနများ၊ လူမှုဝန်းကျင်တို့တွင် လျှပ်စစ်
အနေရာယ်လျော့နည်းပပျောက်စေရေးအတွက်
ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိဝန်ကြီး
ဌာန၏လုပ်ငန်းတာဝန်ကိုစိတ်ဝင်စုင်စွာလုပ်
သင်ယူလိုစိတ်၊ ဖန်တီးတို့တွင်လိုစိတ် စသည်
ဖြင့် စိတ်အားထက်သန်နေသော အင်ဂျင်နှင့်
ယာအရာရှိပိုင်ယောင်/မယ်များအတွက်ဌာန
ကအားကိုးရမည့်အရာရှိကြီးများ၊ အဖွဲ့အစည်း
အကြီးအမှုးကြီးများထိဖြစ်အောင် သင်
ကြားပေးရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်
ကြောင်း၊ သင်တန်းမှုပို့ချသည့် ဘာသာရပ်
များကို လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်တွင် ပြန်လည်
အသုံးပြုခိုင်သည်အထိ စိတ်ဝင်တစားဖြင့်
လျေလာသင်ယူကြရန် လမ်းညွှန်မှုကြားသည်။

ထိုနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်
သင်တန်းသားများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ
ကျမ်းကျင်မှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်
ငန်းစဉ်များနှင့် အင်ဂျင်နှင့်ယာတစ်ဦးလိုက်
နာရမည့်ကျင့်ဝတ်များကို Power Point ဖြင့်
အကျယ်တဝ်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးသည်။

လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ
ကျမ်းကျင်မှုအခြေခံသင်တန်းအမှတ်စဉ်

(၁/၂၀၂၂) သင်တန်းတွင် လျှပ်စစ်စစ်
ဆေးရေးဌာနအကြောင်းသိကောင်းစရာ၊ သော်လျှပ်စစ်
လျှပ်စစ်ခြောက်ခြောက်မှုလုပ်နည်းများ၊
လျှပ်စစ်စစ်ဆေးရေးဌာနမှုဆောင်ရွက်နေ
သည့်လုပ်ငန်းများ၊ တိုင်းတာရေးမိတာများ၊
နှင့် မိတာတိုင်းတာနည်းစနစ်များအကြောင်း၊
ဓာတ်လျေကား/စက်လျေကားစစ်ဆေးခြင်း၊
ဆိုင်ရာများ၊ ဓာတ်အားလုံး/ဓာတ်အားခွဲရုံး
အကြောင်းသိကောင်းစရာများ၊ လျှပ်စစ်
အနေရာယ်ကုန်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ သိကောင်း
စရာများ၊ မြေဓာတ်ချစနစ်နှင့်မိုးကြီးလွှဲ
စနစ်အကြောင်း၊ ဓာတ်လိုက်မှုစစ်ဆေးခြင်း
နှင့် သက်ဆိုင်သည့်အကြောင်းအရာများ၊ လျှပ်စစ်
အနေရာယ်ကုန်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ သိကောင်း
စရာများ၊ မြေဓာတ်ချစနစ်နှင့်မိုးကြီးလွှဲ
စနစ်အကြောင်း၊ ဓာတ်လိုက်မှုစစ်ဆေးခြင်း
နှင့် သက်ဆိုင်သည့်အကြောင်းအရာများ၊ စသည်
ဘာသာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချပေးသည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန^{၁၂}
တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်အင်ဂျင်နှင့်ယာ
တို့ ဦးတက်ရောက်ကြပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်
နိုင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့မှ ၂၅ ရက်နေ့
အထိ ရက်သတ္တန်ပတ်အကြာဖွင့်လှစ်
သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မျက်နှာဖိုးမြဲ -

မြန်မာစွမ်းသွေးနှင့်မြန်မာစွမ်းသွေးနှင့်မြန်မာစွမ်းသွေးနှင့်

မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ဆန်းသစ်တို့တွင်မှုနှင့်လူငယ်စွန်းညီးတို့တွင်ခြင်းဆိုင်ရာ နှီးနှေ့ဖလှယ်ပွဲနှင့်ထုတ်ကုန်ပြောကို နိုဝင်ဘာလ ၂၆ ရက် နေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်၏ Grand Aster Villa ဦးကျင်းပရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်မောင်ညွန့်၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ညွန့်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွန့်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယညွန့်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလက်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များတက်ရောက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာတရှတ်ပြည်သူသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ Minister Counselor Dr.Zheng Zihon နှင့် မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများမှ လူငယ်စွန်းညီးတို့တွင်လုပ်ငန်းရှင်များသည် Virtual စနစ်ဖြင့်တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မဲခေါင်
မြစ်သည် တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊
ကမ္ဘာဒီးယားနှင့် ပီယက်နမ်တို့အပါအဝင်
နိုင်ငံပေါင်းခြာက်နိုင်ငံကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်း
နေသည့် နယ်နိမိတ်ဖြတ်မြစ်တစ်ခုဖြစ်၍
တောင်တရှုတ်နှင့် အရှေ့တောင်အာရှဒေသ
ကို ဆက်သွယ်ပေးသည့် အခိုကကုန်သွယ်မှု
လမ်းကြောင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မဲခေါင်-လန်ချို့
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်
အကျိုးတွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပိုမိုကျယ်
ပြန်စေပြီး ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏စီးပွားရေး
နှင့်လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ပြင့်တင်ရာ
တွင် များစွာအရေးပါကြောင်း၊ ယခုပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်မှုမှုတစ်ဆင့် ဒေသတွင်းဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်မှုကွာဟာချက်ကို ကျဉ်းမြောင်းစေခြင်း
ဖြင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံး၏သုခခမ်းသာ
ကို ပြင့်တင်ပေးနိုင်ပြီး အတူတူမှုဝေခံစား
နိုင်မည့် သာယာဝပြာသည့် အနာဂတ်
အသိင်းအဝန်းကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်
ကြောင်း၊ ယခုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွေက ယခင်
ဆွေးနွေးပဲများ၏ တုံပြန်မှုနှင့် ရလဒ်များ



အပေါ်မှတည်ပြီး အသေးစား၊ အငယ်စား၊
အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား
Digital အဆင့်ကူးပြောင်းမှုနှင့် E-Market
Platform ကိုကျယ်ပြန့်စွာအသုံးပြနိုင်စေ
ရေးအတွက် အသိပညာများဝင်ခြင်းအစီအစဉ်
များပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှုဝန်ကြီး
ဌာနအနေဖြင့် E-Market Platform ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်အောင် စီမံဆောင်ရွက်လုပ်ရှိပြီး
အဆင်သင့်ဖြစ်သည့်အခါန်တွင် အသေး
စား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေး
လုပ်ငန်း ၁၀၀ ခန့်၏ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း
များကို ပြုသရောင်းချခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်၍
Digital Platform ကိုအသုံးပြုပြီး သေး
ကွက်ခုံ၊ ထွင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသေး
စား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်
ငန်းများ ပိုမိုထည့်သွေးပြသရောင်းချခိုင်ရေး
အတွက် ဆက်လက်စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်
ဖြစ်ပြီး လူငယ်စွန် ဦးတိထွင်လုပ်ငန်းရှင်များ
မြှင့်တင်ရေးကိုလည်း အလေးထားဆောင်
ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်နောက်လုပ်မှု
အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွား
ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အကျိုးရရှိရောက်
သော အတတ်ပညာ၊ အသိပညာများရရှိမည်
ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရာ့
ပြည်သူသွားမှတနိုင်ငံသံ့မှ Minister Coun-
selor Dr.Zheng Zhihon က မဲခေါင်-လန်
ချွန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှု

ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က မဲခေါင်-လန်ချိန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေတိုကို အသီးသီးရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက E-Market Place for Myanmar Products Platform အား စတင်အသုံးပြုကြောင်း ကြေညာပြီး ထုတ်ကုန်ပြခန်းများကိုလည်းလည်းအားပေးကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မဲခေါင်-လန်ချိန်းဒေသမှ လူငယ်စွဲနှီး
တိထွင်လုပ်ငန်းရှင်များအကြား ဆွေးနွေးပဲ
မှတစ်ဆင့် စွဲနှီးတိထွင်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်
များနှင့် တိထွင်ဆန်းသစ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်
များ သိမြောက်လာစေရန်၊ တရာ်တိနှင့်အပါအ
ဝင် ကမ္မားဖော်ယားနှင့်၊ လာအိုနှင့်၊ မြန်မာ
နှင့်၊ ထိုင်းနှင့်နှင့်ပါယက်နမ်နှင့်များမှ
လူငယ်လုပ်ငန်းရှင်များ အချင်းချင်းချိတ်ဆက်
မိစေရန်၊ မဲခေါင်-လန်ချိန်းဒေသတွင်းနှင့်
များ၏ အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍအချင်းချင်း

မျက်နှာပိုးမှ -

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပါနှင့်နည်းပညာ
ဝန်ကြီးဌာနတိုးပေါင်း၍ လျှပ်စစ်သုံးယဉ်၍
စစ်ဆေးရေးအထောက်အကူဗြို့သင်တန်း
အမှတ်စဉ် (၁) ဖွင့်ပဲအခမ်းအနားကို
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၃ ရက်နေ့နံနက်
ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်
မြို့နယ်ရှိ အစိုးရတက်မှုလက်မှုသိပ္ပါ (အင်းစိန်)
၌ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဖွံ့ဖွဲ့တွင် အမျိုးသားအဆင့်
လျှပ်စစ်သုံးယောဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ
ဖွံ့ဖြိုးတုံးတက်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာချာလီသန်းက နှင်းတော်အတိုးရ
အနေဖြင့် လောင်စာဆီအသုံးပြုမှုနှင့်လောင်စာ
ဆီထုတ်လုပ်သည့်နှင့်များကို မြှုပ်ရှုမှုလျော့ချု
နှင့်ရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု
အနည်းဆုံးဖြစ်စေရေးရည်ရွယ်၍ လောင်စာ
ဆီသုံးယောဉ်များအစား လျှပ်စစ်သုံးယောဉ်
များဖြင့် ပြောင်းလဲအသုံးပြုနိုင်ရန်အပြင်
Public Transportation အတွက် ခရီးတိ
မြို့တွင်းပြီးဆွဲသည့် လျှပ်စစ်သုံးယောဉ်များ၊
လျှပ်စစ်သုံးဘတ်စက်ကားများ တင်သွင်းထုတ်
လုပ်အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း၊
ပြည်ပရင်းနှင့်ပြည်နှင့်များ ထိတ်ခေါ်ဆောင်ရွက်
ရန်ဆိုသည့် နှင့်တော်ဝန်ကြီးချုပ်၏လမ်းညွှန်
ချက်များနှင့်အညီ မြှုပြင်တွင်လက်တွေ့
အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊
အတိုးရဝန်ကြီးဌာနများနှင့်အတူ ပုဂ္ဂလိက
ကဏ္ဍအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်လာရေးဆောင်
ရွက်လျက်ရှိကြောင်း EV Policy ကို ဆောင်
ရွက်ရာတွင် အမျိုးသားအဆင့်ဦးဆောင်
ကော်မတီ၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ လုပ်ငန်း
ကော်မတီ၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ လုပ်ငန်း
ကဏ္ဍအသီးသီး၌ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်
လျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့ကျင်းပသည့် လျှပ်စစ်

ପାତା ୧୦

အသိပညာများဝန်ဆောင်ရေးနှင့် ဆန်းသစ်တိထွင်မှု အလေ့အထကောင်းများကို လူပေါင်းကြေား
ပေါ်ပေါက်လာစေရန်၊ E-Market Place ကဲ့သို့သော နည်းပညာများအသုံးပြု၍ ဆန်းသစ်
တိထွင်မှုအလေ့အထများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်နှင့် ဈေးကွက်ကို လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ
ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ကောင်းပါ။ မြန်မာ့မြန်မာ့ သိရသည်။

လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်စစ်ဆေးရေး အထောက်အကူးပြုသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

သုံးယာဉ်စစ်ဆေးရေး အထောက်အကူပြု
သင်တန်းသည် Pilot Project ကာလအတွင်း
ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ၊ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ်
ပါဝင်နေကြောင်း၊ တင်သွင်းလာသည့်လျှပ်စစ်
သုံးယာဉ်များ၊ အားသွင်းကိရိယာများကို
တင်သွင်းတပ်ဆင်အသုံးပြုသည့်အခါ ချမှတ်
ထားသည့်လမ်းညွှန်ချက်၊ ညွှန်ကြားချက်များ
နှင့်အသီပြစ်စေရန်၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်း



စေရန် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရမည့်တာဝန်ရှိ
သူများအနေဖြင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များ၏
နည်းပညာဆိုင်ရာ အသိပညာပုဟုသုတများ
ရရှိစေရန်၊ ယာဉ်စစ်ဆေးသည့်အခါတွင်
အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ယခု
သင်တန်းအား ဖွံ့ဖြိုးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊
EV ကားတစ်စီး၏ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှု
တွင် ပါဝင်သည့်စနစ်များ၏ ယုံကြည်စိတ်ချ
ရူမှု စွမ်းအင်သို့လောင်မှုစနစ်၊ မောင်တော်
ယာဉ်၏တုန်ခို့မြှုပြုကြောင့် ရှုတ်တရဂ် Shock
Circuit နှင့် Error များကို ကာကွယ်သည့်
စနစ်၊ အပူချိန်လွန်ကဲမှုကိုကာကွယ်မည့်
စနစ်၊ လူကိုအွန်ရှာယ်မဖြစ်စေရေး သတိ
ပေးမည့် Alarm System များပါ/မပါ
Specification များအတိုင်း အမှန်တကယ်
တင်ဆင်းလာမှုရှိ/မရှိ စသည်တိကိုစစ်ဆေး

ଜ୍ଞାନକୁଳାଃମୂର୍ତ୍ତିଃତ୍ରେଣାଶ୍ଵରାନ୍ତମୁ ଏ ଦ୍ଵିଃ । ଗୁଣଃଲଭିଦ୍ଧି
ଶୋଦନେଣେଷ୍ଟକ୍ଷମିତ୍ତିଃଦ୍ଵାନ୍ତମୁ ଚ ଦ୍ଵିଃ । ପରି
ଠନ୍ତିଃକ୍ଷୁରିତିକ୍ଷମିତ୍ତିଃଦ୍ଵାନ୍ତମୁ ଚ ଦ୍ଵିଃ ।
ଯୁବପରିବର୍ତ୍ତନାର୍ଥାଃପ୍ରକ୍ରିୟାଃରେଣେଲ୍ୟବିନ୍ଦମିତ୍ତିଃଦ୍ଵାନ୍ତମୁ
ଚ ଦ୍ଵିଃ । ତାଙ୍କୁମୁଖୀଃପେରିନ୍ଦିଃଶୋଦନ୍ତର୍ମାଣିତ୍ତିଃଦ୍ଵାନ୍ତମୁ
ଚ ଚ ଦ୍ଵିଃ । ଆମୁର୍ତ୍ତି(୧)ଆକ୍ରମିତାଃତାଙ୍କୁମୁଖଦ୍ୱାନ୍ତମୁ
ଚ ପରିବର୍ତ୍ତନାର୍ଥାଃପ୍ରକ୍ରିୟାଃରେଣେଲ୍ୟବିନ୍ଦମିତ୍ତିଃଦ୍ଵାନ୍ତମୁ ଚ ଦ୍ଵିଃ । ସୁରା
ବନ୍ଦନାର୍ଥାଃପ୍ରକ୍ରିୟାଃରେଣେଲ୍ୟବିନ୍ଦମିତ୍ତିଃଦ୍ଵାନ୍ତମୁ ଚ ଦ୍ଵିଃ ।
ଦୁଃଖପେରିନ୍ଦିଃ ଦ୍ଵିଃତ୍ରେଣାଶ୍ଵରାନ୍ତମୁ /ଲ୍ୟବିନ୍ଦମିତ୍ତିଃ ଉତ୍ସବିତନ୍ତିଃ
ବାହୁଦାତିପେରିନ୍ଦିଃ ଉତ୍ସବିତନ୍ତିଃ ତାଙ୍କୁରେଣାକ୍ଷମିତ୍ତିଃଦ୍ଵାନ୍ତମୁ ॥

သင်တန်းတွင် လျှပ်စစ်ယာဉ်ပေါ်၌
ပါဝင်သည့်အမှတ်အသားများနှင့်ပတ်သက်
သော ရှင်းလင်းချက်၊ စံချိန်စံညွှန်းအရ
တည်ဆောက်ထားသည့် EV Structutr နှင့်
High Voltage Battery အသုံးပြုထားခြင်း
ကြောင့် Instulation ပြုလုပ်ထားမှု၊ Battery အတွက် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှု၊ အားသွင်း
စနစ်နှင့် EV ပါ Charging Modes များနှင့်
ပတ်သက်၍ လေ့ကျင့်သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကျော်ဗုံးမှု -

ဒစ်ဂျွဲနည်းပညာကို မဖြစ်မနေသုံးစွဲရန်လိုအပ်လာပြီဖြစ်
ကြောင်း၊ သို့သော MSME များအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်ထိ ဒစ်ဂျွဲ
တယ်နည်းပညာကိုထုတ်လုပ်မှုပိုင်း၊ ဈေးကွက်မြှင့်တင်ရေးပိုင်းနှင့်
ကုန်သွယ်ငွေလွှဲသည့်နေရာများတွင် ကျမ်းကျင်စွာသုံးစွဲရန် ခက်ခဲ
နေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ နှင့်တော်အထိုးရအနေဖြင့် MSME များ အခွင့်
အရေးများ လက်ဝယ်ရရှိနိုင်ရန်နှင့် စိန်ခေါ်မှုများကိုအတူတက္က
ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်
ရွက်ရာတွင် နှင့်တော်အထိုးရအနေဖြင့် ဒစ်ဂျွဲတယ်နည်းပညာနှင့်
ပတ်သက်၍ e-ID စနစ်မှု၍ E-Government အထိသွားရောက်နိုင်
ရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစနစ်များ ပြီးစီးသည့်အချိန်
တွင် MSME လုပ်ငန်းများ၏ဈေးကွက်သုတေသနလုပ်ငန်း၊ ဒစ်ဂျွဲ
တယ်နည်းပညာဖြင့်ဆောင်ရွက်ရသည့်လုပ်ငန်း၊ ထုတ်လုပ်မှုအပိုင်း၊
ဈေးကွက်မြှင့်တင်ရေးနှင့်ရှာဖွေရေးအပိုင်း၊ ကုန်သွယ်ငွေလွှဲမှုအပိုင်း
များသည် အထိုးရမှုလက်ရှိဆောင်ရွက်နေသည့် E-Government
စနစ်တွင် အလိုအလောက်ပါဝင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေ
ဖြင့် MSME အေဂျင်စီဖွဲ့စည်းပြီး လိုအပ်သည့်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း
များအားလုံးပြီးစီးချိန်တွင် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသေးသည့်
MSME လုပ်ငန်းများကို ဒစ်ဂျွဲတယ်စနစ်ဖြင့် Online မှုမှတ်ပုံတင်
ပေးနိုင်ရေး အေဂျင်စီများကလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရ¹
မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယူအာစည်းအဝေးတွင်လည်း အေဂျင်စီများနှင့်
ပတ်သက်၍ တရားဝင်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သွားရန် ဈွေးနွေးဆုံးဖြတ်
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဒစ်ဂျွဲတယ်နည်းပညာဖြင့် ပိမိတို့
လုပ်ငန်းများကိုမှတ်ပုံတင်ထားမှသာလျှင် နှင့်တော်ကပုံပိုးပေး
မည် ငွေကြေးအရင်းအနှစ်းနှင့် အခွန်အခါနကိုသာခွင့်အပါ
အဝင် အထောက်အပံ့အားလုံးကို ရယ်အစားခွင့်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊
ထိုပြင် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပုဂ္ဂိုလ်ကော်မတီ
အစည်းအဝေးတွင် ပဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နှင့်တော်ဝန်ကြီးချုပ်
မိန့်ကြားသွားသကဲ့သို့ MSME လုပ်ငန်းများအတွက် အဓိက²
ကျသောလိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့် ကုန်ကြမ်း၊ သွင်းအားစု ကျမ်းကျင်
လုပ်သား၊ အရင်းအနှစ်းစသည့်အချက်များကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန³
များ အားလုံးပေါင်းစပ်ညိုကိုဖြည့်ဆည်သွားရန်လိုပေးကြောင်း နှင့်တော်
ဝန်ကြီးချုပ်၏ ခရီးစဉ်များအတွင်း MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်
တွေ့ဆုံရာတွင် လုပ်ငန်းရှင်များ၏တင်ပြချက်များအနေဖြင့် ကဏ္ဍ
၅ ခုတွင် စုစုပေါင်း ၉၅ ခုက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အဆိုပါ
တင်ပြချက်များကို တစ်ချက်ချင်းဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပိမိတို့လုပ်ငန်းကော်မတီသည်
MSME ပဟိုကော်မတီမှုမှတ်သည့်မှုဝါဒများနှင့် MSME
လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများကြား ပေါင်းကူးသဖွယ် လုပ်ငန်း
အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၏
လက်တွေ့လိုအပ်ချက်၊ အခက်အခဲ၊ လိုအပ်သည့်အကြော်ကြော်
နည်းပညာပေးခြင်း၊ လက်ခံခြင်း၊ ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်း စသည်
တို့ကိုအချိန်နှင့်တစ်ပြီးညီ ပိမိဆောင်ရွက်ပေးရမည့် ကော်မတီ
တစ်ချိန်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရှိလည်း ဝန်ကြီးဌာနအများစုအပါအဝင်

မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်ပျော်တာအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဘက်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစွန်းဦးတိထွင်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာအမျိုးသမီးစီးပွားရေးစွမ်းဆောင်ရွက်များအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူတို့ဖြင့် ကျော်လျှစ်စွာဖွံ့ဖြိုးစည်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ **စိတ္တိ**လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်တိုင်းသည် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးကဏ္ဍ လျင်မြန်စွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး MSME ပတ္တိကော်မတီနှင့် MSME လုပ်ငန်းရှင်များအား အချိန်နှင့်တစ်ပြီးညီလိုအပ်ချက်များအပေါ် ပေးထားသည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များကြေားမှ အားသွေ့ခွန်စိုက်ကြေးပမ်းထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးလျင်မြန်စွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ကြရမည့်ကော်မတီဖြစ်၍လည်း တာဝန်ဝေါဟာရားများကြီးမားသကဲ့သို့ အဆိပါတာဝန်ဝေါဟာရားများကျော်ခွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက်လည်း လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်အားလုံးမှ တက်ညီလက်ညီ ပိုင်းဝန်းဌားပေါင်းညွှန်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ငင်းအပြင် ဒေသဆိုင်ရာအောဂါးများအနေဖြင့် လစဉ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို လုပ်ငန်းကော်မတီသို့ပေးပို့တင်ပြသွားရမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီမှတ်ဆင် ဗဟိုကော်မတီသို့ဆက်လက်တင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသအသီးသီးရှိ အလားအလာကောင်းသည့်ကုန်ကြမ်းများ၊ လယ်ယာ/သား/ငါးထွက်ကုန်များကို နည်းပညာစက်ပစ္စည်းအကူအညီဖြင့် ကုန်ကြမ်းအဆင့်မှ တန်ဖိုးမြှင့်တင်ခြင်းတို့ကို အားသွေ့ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံ GDP ကိုမြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထိုနောက် လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဝန်ကြီး
ဦးရင်မောင်ညွှန်က သက်ဆိုင်ရာအမှာစာများကို ဖတ်ကြားတင်ပြပြီး
လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဒုတိယ
ဝန်ကြီးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် အသင်းအဖွဲ့များမှ
တာဝန်ရှိသူများက အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေး
လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ
များအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက်လုပ်ငန်းကော်မတီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အစဉ်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များကို အတည်ပြုချက်ရယူနိုင်ရန် ရှင်းလင်း တင်ပြရာ အသေးစား အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ်ည့်နှိုင်းပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထိနောက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ မူဝါဒနှင့်ပြည်ပရေးဌာန၊ နည်းပညာနှင့်ရေးကွက်မြှင့်တင်ရေးဌာနနှင့် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနပြခန်းများကိုကြည့်ရှုရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လုပ်ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သတင်းရနိသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဉ်လွှာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ဂုံးဝင်း

အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေး

(၁/၂၀၂၂) သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၂) ကို နိုဝင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့ မွန်းလွှာ ၁ နာရီခဲ့တွင် နေပြည်တော် ရုံး အမှတ် (၃၀) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းများ ကျင်းပရာ အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကာွှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဉ်လွှာ ဒုတိယဝန်ကြီးဌာနီးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ (ပု)

ကိုပစ်-၁၉ ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ရသည့်လုပ်ငန်းများကို ကဏ္ဍ အလိုက် ချေးငွေများထဲတ်ချေးထားပြီး ချေးငွေကာလကိုလည်း သက်တမ်းတိုးမြှင့်ပေးထားကြောင်း၊ နိုင်ငံစီးပွားရေးလုပ်ငန်းအားလုံး၏ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းသည် MSME လုပ်ငန်းများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးအတွက် အမိကဟောင်းနှင်းအားလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေး ဦးစီးဌာနမှ SME Member Card ထုတ်ပေးထားသည့်လုပ်ငန်းပါဝါး ၄၀,၉၂၉ ခုရှိပြီး ပုဂ္ဂလိကစက်မှုလုပ်ငန်းဥပဒေအရ မှတ်ပုံ



အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကာွှာ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်မှုများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် အသင်းအခွဲများမှာတာဝန်ရှိသူများက ပီစီယိုကွန်ဖော်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကာွှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်းများ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယနေ့အချိန်အခါတွင် ကိုပစ်-၁၉ ကပ်ရောက်ကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများနှင့်ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများပါ စီးပွားရေးအရာ လူမှုရေးအရ တိုက်ရှိက်အကျိုးသက်ရောက်မှုကို ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ကဗျာ့စီးပွားရေးသည် အဆိုးရွားဆုံးအခြေအနေသို့ ကျရောက်ခဲ့သကဲ့သို့ တစ်ဦးခုင်ငွေများလည်း ကျဆင်းသွားခဲ့ကြောင်း၊ လူသန်းပေါင်းများစွာသည် အလွန်ဆင်းရဲသည့်အခြေအနေသို့ ကျရောက်ခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုးရွားဆုံးထိခိုက်ခဲ့သည်မှာ ကဗျာ့ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားကဏ္ဍ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတင်ပြုမှုနှင့် ပြင်ပဘဏ္ဍာငွေကိစ္စပ်များ ထိခိုက်နစ်နာမူအကြီးမှာ ခံးဖွံ့ဖြိုးပြစ်သည် ကို တွေ့ရှိခဲ့ရကြောင်း၊ ထိုကြောင့်ကဏ္ဍအသီးသီးရှိ လုပ်ငန်းများရပ်နားခြင်း၊ အနည်းဆုံးနှင့်အကျဉ်းဆုံးလုပ်ငန်းပြန်စနေရခြင်း စသည့်အကျဉ်းအသတ်များကြောင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိမှ ကိုလည်းထိခိုက်ခဲ့ရကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စီးပွားရေးလူမှုရေးနှင့်ကျော်များသို့ဝင်ရောက်နိုင်ရန် ဂိုင်းဝန်ကြီးပေါင်းကြောင်း၊ စက်ရောဂါကြောင့် စားသုံးသွားရေးအားလုံးအားလုံးအားလုံးသည် MSME လုပ်ငန်းများပိုမိုထိခိုက်ခံစားခဲ့ရပြီး ယခုအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်

တင်ထားသည့်လုပ်ငန်းများအနက် အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းသတ်မှတ်ချက်ဖြင့် ကိုက်ညီသောလုပ်ငန်းများသည်လည်း ၄၇,၀၀၀ ကျော်ရှိကြောင်း၊ ထိုပြင် အခြားဝန်ကြီးဌာန ၁၃ ခုရှိ ဦးစီးဌာနများ၌ မှတ်ပုံတင်ထားသည့်လုပ်ငန်း ၂၂၃,၀၀၀ ကျော်ရှိသည်ကို စာရင်းများအရသိရောက်ကြောင်း၊ မြန်မာစီးပွားရေးပြန်လည်းမေ့လာစေရေးကြောင်း၊ မှတ်ပုံတင်ထားသည် များစွာအရေးကြီးကြောင်း၊ မှတ်ပုံတင်ထားသည် အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး MSME များ၏အချိန်အခါးကြီးကြောင်း၊ မှတ်ပုံတင်ထားသည် အသေးစား၊ အင်ယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ရှင်သနနေရာနှင့် လုပ်ငန်းများလည်ပတ်နေရာနှင့် အထူးလိုအပ်ကြောင်း၊ မှတ်ပုံတင်နေရာနှင့် အထူးလိုအပ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံ၏အားသာချက်အပေါ်အခြေခံပြီး အသုံးချက်တော်မည်ဆိုပါက အခွင့်အလမ်းကောင်းများရရှိလာနိုင်ကြောင်း၊ အခွင့်အလမ်းအနေဖြင့် တစ်ကဗျာ့လုံးတွင် စားသာက်ကုန်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်များလိုအပ်နေသည့်အတွက် နည်းပညာကောင်းများသုံးစွဲပြီး အန္တရာယ်ကောင်းရွှေးသော တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ၊ ဆန်းသစ်တို့တွင်သည်ထုတ်ကုန်များလိုအပ်နေသည့်အတွက် နည်းပညာကောင်းရွှေးသော တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ၊ လူမှုပိုင်ဆိုင်ရာကြောင်း၊ စက်ရောဂါကြောင့် စားသုံးသွားရေးအားလုံးအားလုံးအားလုံးသည် MSME များအနေဖြင့် သျေးကွွက်သုတေသနရလဒ်များကို လေ့လာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စာမျက်နှာ ၁၅ သို့-