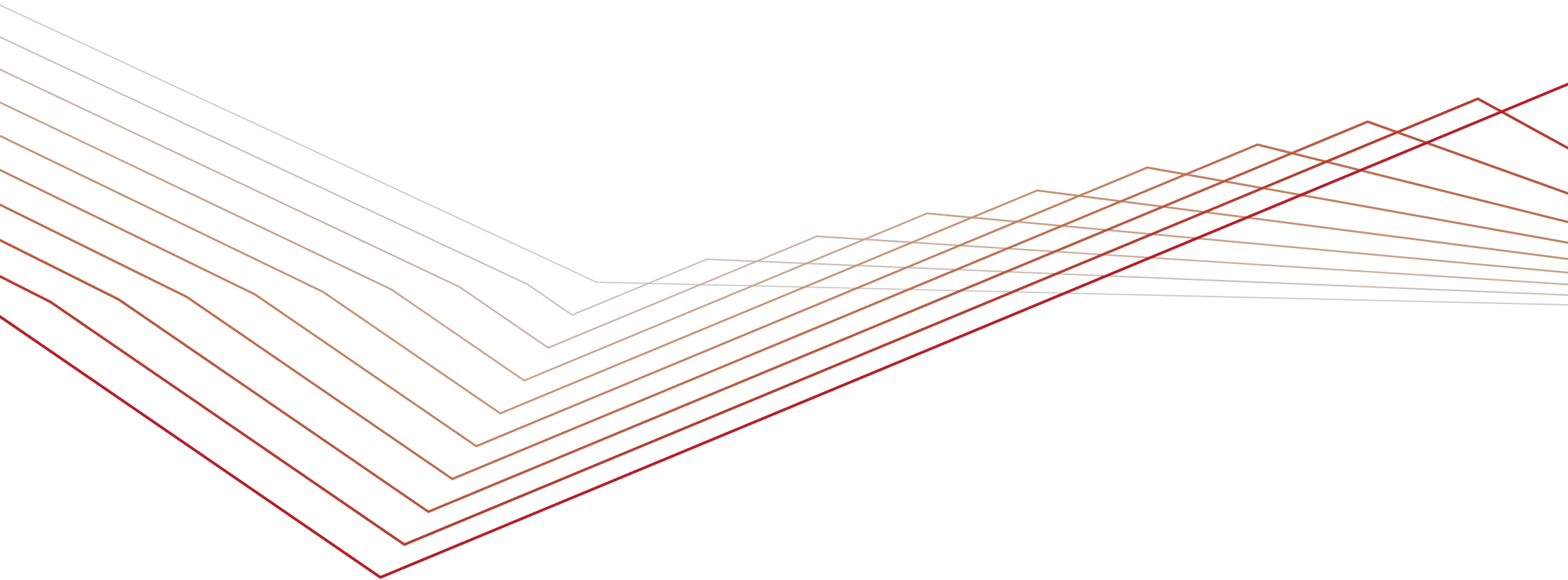


CORPORATE BROCHURE 2020

MYANMAR

မြန်မာ



မာတိကာ

မိဆူဘီရို ကော်ပိုရေးရှင်း ၂၀၂၀

- မိတ်ဆက် _____ 2
ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အတွေးအမြင် / ကော်ပိုရေးရှင်း၏ သမိုင်း
- တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကွန်ရက် (နိုင်ငံများနှင့် ဒေသများ) _____ 4
- အဖွဲ့အစည်းတည်ဆောက်မှု _____ 6
- MC Group ကော်ပိုရိတ်အမြင် _____ 7
- ၂၀၂၀ နှစ်လယ်စီမံကိန်းမဟာဗျူဟာ _____ 8
- စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ မိတ်ဆက်
 - သဘာဝဓာတ်ငွေ့အဖွဲ့ _____ 12
 - စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအဖွဲ့ _____ 14
 - ရေနံနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများအဖွဲ့ _____ 16
 - တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအဖွဲ့ _____ 18
 - စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံအဖွဲ့ _____ 20
 - မော်တော်ယာဉ်နှင့် ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့ _____ 22
 - အစားအသောက်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ _____ 24
 - လူသုံးကုန်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ _____ 26
 - စွမ်းအင်ဖြေရှင်းရေးအဖွဲ့ _____ 28
 - မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ _____ 30
- ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် CSR _____ 32
- ကော်ပိုရိတ်အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ကုမ္ပဏီတွင်းအုပ်ချုပ်မှုစနစ် _____ 34
- လေးစားလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း _____ 35
- ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အသားပေး အချက်အလက်များ _____ 36
- စီမံခန့်ခွဲမှု / အဖွဲ့အစည်းအချက်အလက်များ _____ 38



မိဆူဘီရို ကော်ပိုရေးရှင်း

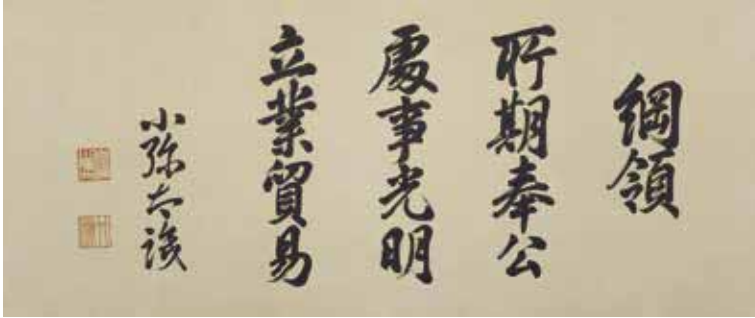
မိတ်ဆက်

မိဆူဘီရိုကော်ပိုရေးရှင်း (MC) သည် ကမ္ဘာတစ်လွှားရှိ နိုင်ငံနှင့် ဒေသပေါင်း ၉၀ ခန့်တွင် ကုမ္ပဏီရုံးများနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲများနှင့်အတူ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးတက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်သည့်အပြင် ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၁၇၀၀ ခန့်ဖြင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးချိတ်ဆက်ထားသည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

MC မှာ နယ်ပယ်တိုင်းနီးပါးတွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ၁၀ ဖွဲ့ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာပစ္စည်းများ၊ ရေနံနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများ၊ တွင်းထွက်အရင်းအမြစ်များ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ မော်တော်ကားနှင့် ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာ၊ အစားအစာလုပ်ငန်း၊ စားသုံးသူများဆိုင်ရာနယ်ပယ်၊ စွမ်းအင်ဖြေရှင်းရေးနှင့်မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ဖြစ်ကြပါသည်။ ၎င်းလုပ်ငန်းနယ်ပယ် ၁၀ ခုအပြင် MC ၏ လက်တလောလုပ်ဆောင်ချက်များသည် ၎င်း၏ ရိုးရာကုန်သွယ်ရေးလုပ်ဆောင်ခြင်းများကို ကျော်လွန်၍ ပရောဂျက်စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ထုတ်ကုန်နှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းရှိ ယုံကြည်စိတ်ချရသော မိတ်ဖက်များနှင့်အတူ ပုပေါင်းလုပ်ဆောင်ခြင်းများအထိ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဖြောင့်မတ်မှန်ကန်စွာဖြင့် မျှမျှတတလုပ်ဆောင်မည်ဟု မြဲမြံသော ကတိတရားထားရှိခြင်းနှင့်အတူ MC သည် ကုံလုံကြွယ်ဝသော လူအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ကို ဖြန့်ကျက်တည်ဆောက်ရင်းဖြင့် ၎င်း၏စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ကြီးထွားလာအောင် တစ်စိုက်စိုက်မတ်မတ် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားပါမည်။

ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အတွေးအမြင် / ကော်ပိုရေးရှင်း၏အခြေခံမူ သုံးရပ်



မိဆူဘီရှိတုတ္တ ဥက္ကဋ္ဌ Koyata Iwasaki ၏ သင်ကြားချက်များအပေါ်အခြေခံလျက် မိဆူဘီရှိ ကော်ပိုရေးရှင်း (Mitsubishi Shoji Kaisha) ၏ လှုပ်ရှား ဆောင်ရွက်မှု လမ်းညွှန်ချက်များအဖြစ် ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အခြေခံမူ သုံးရပ်ကို ၁၉၃၄ ခုနှစ်တွင် ချမှတ်ခဲ့သည်။

မိဆူဘီရှိကုန်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီသည် ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် ပိတ်သိမ်းခဲ့သော်လည်း ၎င်း အခြေခံမူ သုံးရပ်ကို MC ၏ ကော်ပိုရေးရှင်း အတွေးအမြင်အဖြစ် ဆက်လက် ကျင့်သုံးခဲ့ကာ ထိုအတွေးအမြင် များသည် ယနေ့ စီမံခန့်ခွဲမှု နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏

လုပ်ဆောင်မှုများ တွင် ထင်ဟပ်လျက်ရှိသည်။ ဤ ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အခြေခံမူ သုံးရပ်သည် မိဆူဘီရှိကုမ္ပဏီ အုပ်စုများ စီမံခန့်ခွဲရေး အတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်လည်း ဖြစ်သည်။ အမျိုးမျိုးသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ခြင်း နှင့် တူညီသော သမိုင်း၊ အတွေးအမြင် တို့ကြောင့် မိဆူဘီရှိ ကုမ္ပဏီများသည် အချင်းချင်း ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်ကာ တိုးတက် အောင်မြင် လျက်ရှိသည်။

လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက် ကုမ္ပဏီ၏ တာဝန်ယူမှုရှိခြင်း
"Shoki Hoko"

မိဆူဘီရှိသည် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကြွယ်ဝချမ်းသာမှုအတွက် ပြန်လည်အစားထိုး၍ ဖရောသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်လျက်ရှိသည်။

ရိုးသားမှု နှင့် တရားမျှတမှုရှိခြင်း
"Shoji Komei"

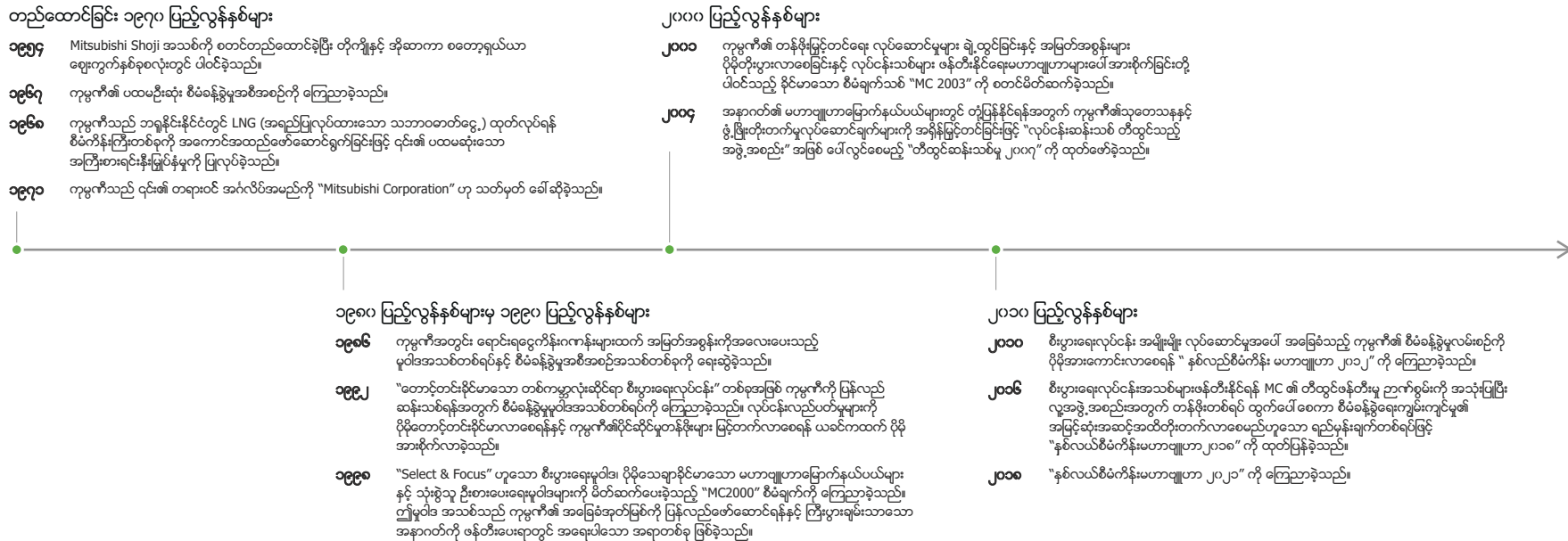
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တရားမျှတစွာဖြင့် ရိုးရိုးသားသား လုပ်ဆောင်ရုံသာမက ဖွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိခြင်း စသည့် အခြေခံမူများကိုပါ ထိန်းသိမ်းထားသည်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှတစ်ဆင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သိမြင်နားလည်မှုရှိခြင်း
"Ritsugyo Boeki"

တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထည့်သွင်းစဉ်းစားသင့်သည့် ရှုထောင့်များအပေါ် အခြေခံလျက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးချဲ့လျက်ရှိသည်။

(၂၀၁၀ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် မိဆူဘီရှိအုပ်စု အဖြစ် ခွဲစည်းတည်ထောင်ခဲ့သည့် ကုမ္ပဏီများ၏ မိဆူဘီရှိ Kinyokai အစည်းအဝေးတွင် ချမှတ်ခဲ့သည့် ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အခြေခံမူ သုံးရပ်အား ယနေ့ခေတ် အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူချက်)

ကော်ပိုရေးရှင်း၏ သမိုင်း



တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကွန်ရက် (နိုင်ငံများနှင့် ဒေသများ) (၂၀၂၀ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစတင်၍)

MC ရုံးများနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲများ၊ အဖွဲ့ဝင်ကုမ္ပဏီများနှင့် ရုံးချုပ်တို့အကြားတွင် အလေအလွင့်နည်းပြီး အကျိုးသက်ရောက်မှုများသော ကဏ္ဍများမှတစ်ဆင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်အတူ တပြေးညီပြောင်းလဲမှုကို တုံ့ပြန်နိုင်ရန်အတွက် ၎င်း၏စွမ်းပကားကို အမြဲမပြတ်တိုးမြှင့်ခြင်းအားဖြင့် MC သည် အဓိကတိုးတက်မှု၏ နောက်ခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဆီသို့ မောင်းနှင်သွားနိုင်ရန် ကွန်ရက်တစ်ခုကို တည်ဆောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

MC Group သည် လျင်မြန်စွာပြောင်းလဲနေသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပတ်ဝန်းကျင်၌ ပြည်တွင်းမှာပင် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင်ပါ လုပ်ဆောင်လျက်ပါသည်။ လက်တင်အမေရိက ဖြိုးတိုးတက်မှုများသည် ယှဉ်ပြိုင်နေသောနယ်ပယ်များကို များစွာပြောင်းလဲခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် မြင့်တက်လာသည့် ပထဝီဝင်နိုင်ငံရေးအန္တရာယ်နှင့် ပိုမိုတိုး၍လာသော ကန့်သတ်ခြင်းများအဖွဲ့အစည်းနှင့် ဈေးကွက်တို့ကဲ့သို့သောအချက်အလက်များကို ကြိုတင်လေ့လာသုံးသပ်ရမည်ဖြစ်သည်။

ထိုရှုပ်ထွေးလျင်မြန်လှသော အပြောင်းအလဲများကို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် MC စီးပွားစီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံ၏ အထမြောက်အောင်မြင်မှုကို အရှိန်မြှင့်တင်ရန်အလို့ငှါ အဓိက ပြည်ပဒေသ ၇ ခုကို ဖြန့်ကျက်ကာ ဒေသဆိုင်ရာ CEO ခန့်အပ်လုပ်ဆောင်သည့် ဖွဲ့စည်းပုံကို ယခင်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစတင်၍ ဖျက်သိမ်းခဲ့ပါသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းရှိ နိုင်ငံနှင့် ဒေသပေါင်း ၉၀ တွင်ရှိသော ကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်း ခန့်မှန်းခြေ ၁၇၀၀ ခန့်တို့ပါဝင်သော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကွန်ရက်ကြီးတစ်ခုလုံးကို အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းများဖြင့် တိုက်ရိုက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ဒေသဆိုင်ရာနည်းဗျူဟာများကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအသစ်ကို သတ်မှတ်ရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ MC သည် သက်ဆိုင်သော

စီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို ဆက်သွယ်စုဆောင်းရန်အတွက် ယခုပြန်လည်ဖွဲ့စည်းထားသည့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအရ ၎င်း၏ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကွန်ရက်ကို ချဲ့ထွင်လုပ်ဆောင်သွားမည်။

ရင်းမြစ်များဆက်လက်တိုးပွားရေးနှင့် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းသစ်များ သိရှိဖော်ထုတ်ရန်အပြင် စွန့်စားမှုစီမံခန့်ခွဲရေးကို တိုးမြှင့်ပေးရန်နှင့် MC Group ၏ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ခြင်းကို အဆုံးအစွန်အထိထောက်ပံ့ပေးရန်အတွက် ယခုတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လိုက်သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကွန်ရက်ကို အသုံးပြုသွားပါမည်။

MC ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ရေးကုမ္ပဏီများ သီးခြားရပ်တည်၍ တိုးတက်ရေးကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးရန်အတွက် ကော်ပိုရေးရှင်းစီမံခန့်ခွဲရေးအထောက်အကူရုံးများကို နယူးယော့ခ်၊ လန်ဒန်နှင့် စင်ကာပူတို့တွင် လောလောလတ်လတ် တည်ဆောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ဤနည်းဖြင့် MC Group သည် ၎င်း၏ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကွန်ရက်ကို တိုးမြှင့်ခြင်းနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းရှိ ဖောက်သည်တော်ကြီးများ၊ မိတ်ဖက်များနှင့် ကောင်းမွန်သောဆက်ဆံရေးအပါအဝင် MC Group ၏ စုပေါင်းကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစွမ်းရည်များကို အပြည့်အဝအသုံးပြုခြင်းတို့ဖြင့် ၎င်း၏စီးပွားရေးတန်းဖိုးကို အမြင့်ဆုံးအထိမြှင့်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ပါသည်။

မြောက်အမေရိက

MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၁၄ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၅၅၉ ဖွဲ့

လက်တင်အမေရိကနှင့် ကာရေဘီယံ

MC ကုမ္ပဏီရုံး နှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၁၀ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၁၀၃ ဖွဲ့

MC ကုမ္ပဏီများ တည်ရှိရာနေရာ

ဂျပန်
ဆင်ပိုရို
ဆန်းဒိုင်း
နာဂိုယာ
တိုယာမ
အိုဆာကာ
တာကာမတ်ဆု
ဟီရိုနီးမား
ဖုကုအိုကာ
နာဟာ

လက်တင် အမေရိကနှင့် ကာရေဘီယံ
ပနားမား စီးတီး
ကိုတို
လီဟာ
ဘိုဂိုတာ
စန်တီ ယာဂို
ကာရာကက်စ်
အက်ဆန်းစီယန်
ဗျူနိုအေးရိစ်
ဆောပေါလို
ရီယို ဒီ ဂျွန်ရီး

စတော့ဟုန်း
ဝါဆော
ဘူခါရက်
ဘီလ်ဂျီယံ
အေသင်
ဆိုဖီယာ
မော်စကို
ဗလာဒီဗော့စတော့
ကီယက်
အယ်လ်မတီ
အစ္စတန်ဘူလ်
အန်ကာရာ
အပ်ရိုဂါဘတ်
တာရှီကင်
ဘီလ်အစ်စ်

လာဂိုစ်
တူးနစ်
ဟာပို
နိုင်ဂျီဘီ
အေစ်အဘာဘာ
ဒါရက်စ်ဆလမ်

အရှေ့အလယ်ပိုင်း
ဌာဘိုင်း
ကိုင်ရို
အမ္မန်
ရီယာဒ်
အယ်လ်ဇီဘာ
ဘာဆရာ
ဗိုဟာ
အဘူဒါဘီ
မက်စ်ကက်
ကူဝိတ်
တီဟီရန်

အရှေ့အာရှ
အူလန်ဘာတော

ပေကျင်း
ဂေါင်လူး
ရှန်ဇန်း
ဂူယန်
ရှီယာမန်
ကွင်းဒါဒို
ရှန်ဟိုင်း
ဒါလန်း
ချန်ဂူ
ဟောင်ကောင်
တိုင်ပေ
ထိုင်း

အာရှ
ကရာချို
အစ္စတန်မာဘတ်
လာဟို
နယူးဒေလီ
မွန်ဘိုင်း
ချန်နိုင်း
ဘန်ဂါလို
ကိုလံဘို

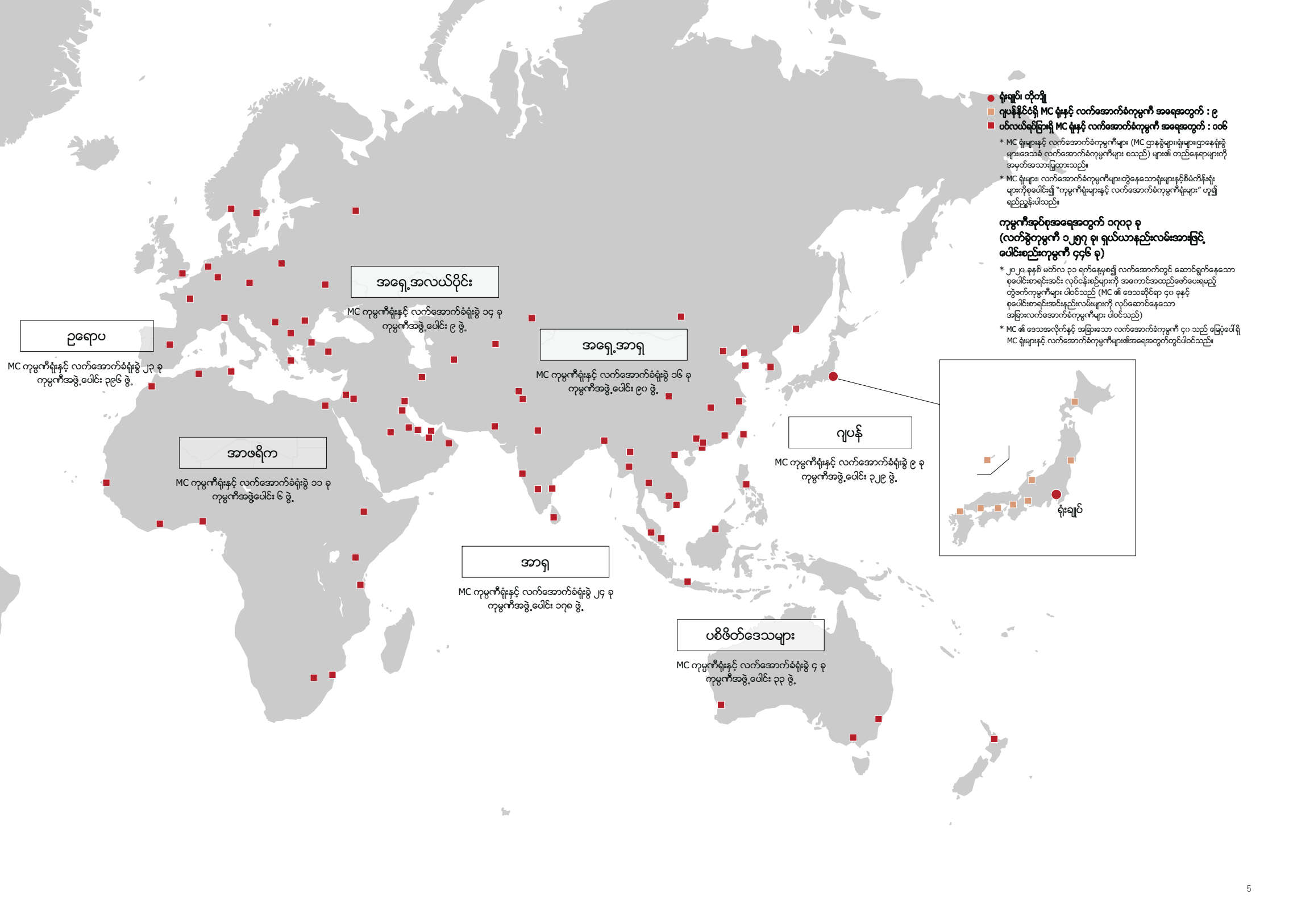
ဒါကာ
ရန်ကုန်
နေပြည်တော်
ဘန်ကောက်
ကာလာလမ်ပူ
စင်ကာပူ
ဖွန်မင်ပင်
ဟန့်ဂိုင်း
ဟီရိုမင်မြို့
ဂျာကာတာ
ဘန်ဒါ ဆရီ ဘာဂါဝန်
မနီလာ

ပစိဖိတ်ဒေသများ
ဖဲလ်ဘန်း
ဆစ်ဒနီ
ပျီသ်
အော့ကလန်

မြောက်အမေရိက
နယူးယောက်
ဆီအက်ဘင်လ်
ဆီလီကွန် ဗယ်လီ
လော့စ်အိန်ဂျလီစ်
ဟာစတန်
ပါရီနီတန် ဒီစီ
ဘော့စတွန်
ဝန်ကူးပီး
တိုရန်တို
ယက္ကဆီကိုစီတီ

ဥရောပ
လန်ဒန်
မက်ဒရစ်
ပါရီ
အမ်စတာဒမ်
ဗူးဆဲလ်ဒေါ့စ်
ဗီလန်
အော်စလို
ပရပ်

အာဖရိက
ရှီဟန်နစ်(စ်)ဘတ်
ဒါကာ
ကာဆာဘလန်ကာ
အာဘီဂျန်
အယ်လဂျီးယားစ်



- ရုံးချုပ်၊ တိုကျို
- ဂျပန်နိုင်ငံရှိ MC ရုံးနှင့် လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီ အရေအတွက် : ၉
- ပင်လယ်ရပ်ခြားရှိ MC ရုံးနှင့် လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီ အရေအတွက် : ၁၀၆

* MC ရုံးများနှင့် လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီများ (MC ဌာနခွဲများ၊ရုံးများ၊ဌာနခွဲရုံးခွဲများ၊ဒေသခံ လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီများ စသည်) များ၏ တည်နေရာများကို အမှတ်အသားပြုထားသည်။

* MC ရုံးများ၊ လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီများတွင်နေသောရုံးများနှင့်စီမံကိန်းရုံးများကိုစုပေါင်း၍ "ကုမ္ပဏီရုံးများနှင့် လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီရုံးများ" ဟု၍ ရည်ညွှန်းပါသည်။

ကုမ္ပဏီအုပ်စုအရေအတွက် ၁၇၀၃ ခု (လက်ခွဲကုမ္ပဏီ ၁၂၅၇ ခု၊ ရှယ်ယာနည်းလမ်းအားဖြင့်ပေါင်းစည်းကုမ္ပဏီ ၄၄၆ ခု)

* ၂၀၂၀ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့မှစ၍ လက်အောက်တွင် ဆောင်ရွက်နေသော စုပေါင်းစာရင်းအင်း လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ပေးရမည့် တွဲဖက်ကုမ္ပဏီများ ပါဝင်သည် (MC ၏ ဒေသဆိုင်ရာ ၄၀ ခုနှင့် စုပေါင်းစာရင်းအင်းနည်းလမ်းများကို လုပ်ဆောင်နေသော အခြားလက်အောက်ခံကုမ္ပဏီများ ပါဝင်သည်)

* MC ၏ ဒေသအလိုက်နှင့် အခြားသော လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီ ၄၀ သည် မြေပုံပေါ်ရှိ MC ရုံးများနှင့် လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီများ၏အရေအတွက်တွင်ပါဝင်သည်။

ဥရောပ

MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၂၃ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၃၉၆ ဖွဲ့။

အရှေ့အလယ်ပိုင်း

MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၁၄ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၉ ဖွဲ့။

အရှေ့အာရှ

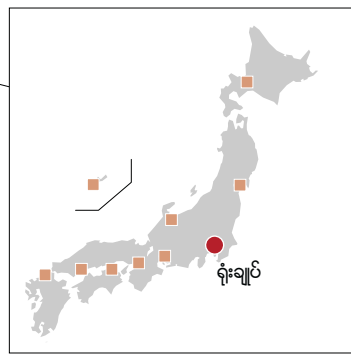
MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၁၆ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၉၀ ဖွဲ့။

အာဖရိက

MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၁၁ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၆ ဖွဲ့။

ဂျပန်

MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၉ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၃၂၉ ဖွဲ့။



အာရှ

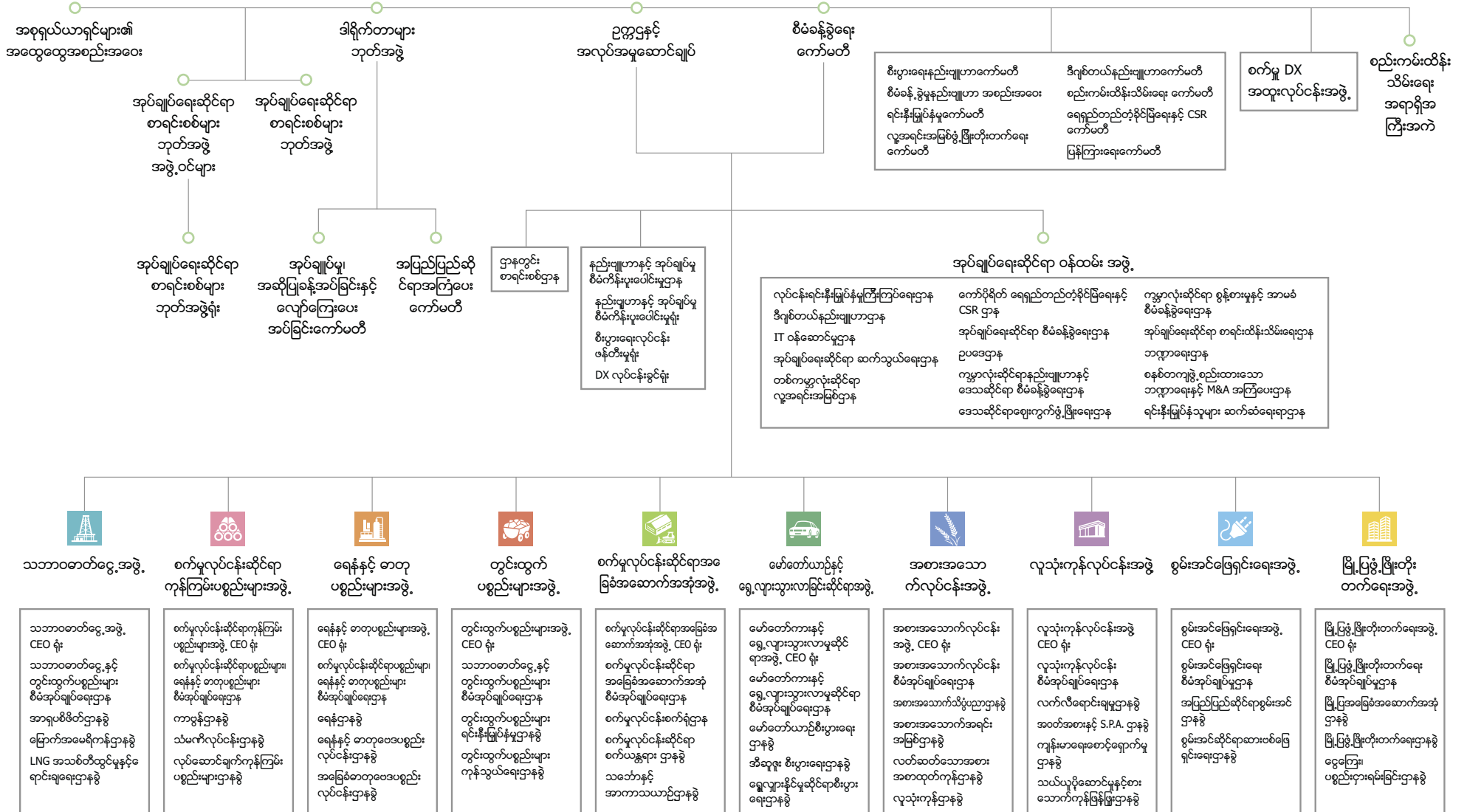
MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၂၄ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၁၇၈ ဖွဲ့။

ပစိဖိတ်ဒေသများ

MC ကုမ္ပဏီရုံးနှင့် လက်အောက်ခံရုံးခွဲ ၄ ခု ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ပေါင်း ၃၃ ဖွဲ့။

အဖွဲ့အစည်းတည်ဆောက်မှု

(၂၀၂၀ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစတင်၍)



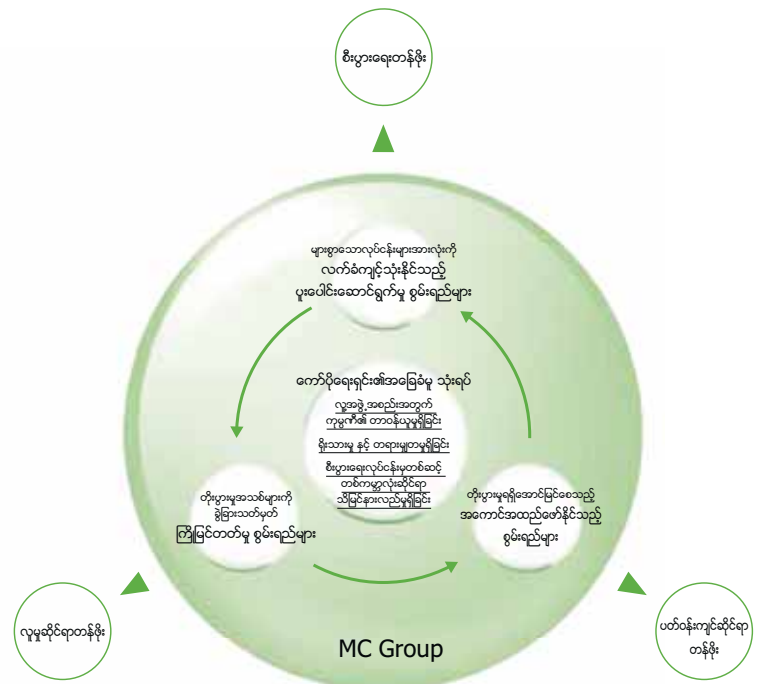
*ရုံးချုပ်၏ ခွဲစည်ပုံ

MC Group ကော်ပိုရိတ်အမြင်

MC Group သည် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းဖြင့် အကျိုးရှိသည့် ကြီးထွားအားကောင်းမှုကို ပေးအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်

MC Group သည် ကုလသမဂ္ဂ၏ ရေရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးရေး ရည်မှန်းချက်များ (SDGs) ကို အခြေခံသည့် အပြောင်းအလဲများလုပ်ဆောင်ကာ လူမှုရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းဖြင့် အကျိုးရှိသည့်တိုးပွားမှုကို ဖြန့်ဝေပေးရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။ ဤရည်ရွယ်ချက် အောင်မြင်စေရန် MC Group သည် စက်မှုလုပ်ငန်းတစ်ခုလုံးကို လက်ခံကျင့်သုံးနိုင်သည့် ၎င်း၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စွမ်းဆောင်ရည်၊ တိုးပွားမှုအသစ်များကို ခွဲခြားသတ်မှတ်တတ်သည့် ၎င်း၏ ကြံ့မြဲတတ်မှုနှင့် ၎င်းတို့ကို တိုးပွားလာစေရန် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်သည့် စွမ်းရည်စသော ၎င်း၏ အဓိကအားသာချက် စွမ်းရည်သုံးခုပေါ်တွင် နှိုင်းယှဉ်ထားပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှတစ်ဆင့် စီးပွားရေးတန်ဖိုး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတန်ဖိုးနှင့် လူမှုဆိုင်ရာတန်ဖိုးတို့ကို ဆက်တိုက်ဆိုသလို ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်



တာဝန်နှင့် ကော်ပိုရိတ်အတွေးအမြင်

- ကော်ပိုရေးရှင်း၏အခြေခံမူ သုံးရပ် သည် MC Group ၏ မူလအတွေးအမြင်အဖြစ် ခိုင်မာစေပြီး မျှတစေရန် နှင့် တာဝန်ယူရန်ဆိုသည့် ၎င်း၏ ဝန်ခံကတိပြုချက်နှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း စီးပွားရေးကျင့်ထုံးများကို ပြုလုပ်ရန် ထောက်ပံ့ပေးပါသည်။
- ၎င်း၏စုဆောင်းမှုစွမ်းဆောင်ရည်များဖြင့် MC Group သည် လူမှုဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းရန် ကြိုးစားရန်ကန့်ကွက် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တန်ဖိုးတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လုပ်ပေးခြင်းဖြင့် ရှယ်ယာရှင်များ၏ မျှော်မှန်းချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးပါသည်။

အလိုက်သင့်ပြောင်းလဲနိုင်မှု

- MC Group သည် ပထဝီ၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် စက်မှုကဏ္ဍ၏ဒီဂျစ်တယ်ပြောင်းလဲမှု (DX) စသည့်တို့ကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းခြင်းနှင့်ပြင်ဆင်ခြင်းစသည့် ပြောင်းလဲနေသော ကမ္ဘာကြီးကို ရင်ဆိုင်တန်ဖိုးရှိစွာ စွမ်းအားများကို ဆက်လက်မြှင့်တင် ပါမည်။

ပေါင်းစည်းထားသည့် တိုးပွားမှု ဗျူဟာ

- MC Group တွင် လုပ်ငန်းပေါင်း ၁၇၀၀ ခန့် ပါဝင်ပြီး MC Group အနေဖြင့် စုပေါင်းဝင်ငွေအမြတ်များကိုမြှင့်တင်ရန် လုပ်ဆောင်နေသကဲ့သို့ ၊ တန်ဖိုးသုံးရပ်ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့်၎င်းတို့၏ တစ်ဦးချင်းကော်ပိုရိတ်တန်ဖိုး တိုးပွားလာစေရန် ဆက်လက်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။
- အဖွဲ့ကုမ္ပဏီများနှင့် စီးပွားတွဲယူနှစ် ၁၃၀ ကျော် တွင်တွေ့မြင်ရသော များစွာသောကျွမ်းကျင်သည့်အတွေ့ကြုံများကို အသုံးပြုပြီး MC သည် ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုနှင့်တိုးတက်မှုတို့ကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပါမည်။
- MC သည် လုပ်ငန်းတစ်ခုစီရှိ ၎င်း၏ပိုင်ဆိုင်မှုကို ဆက်သွယ်ဆက်ဆံမှုအဆင့်ပေါ်တွင် အခြေခံကာ စီမံခန့်ခွဲမှုအရင်းအမြစ်များ ကျနစွာ နေရာချထားခြင်းကို အကောင်းဆုံး လုပ်ဆောင်ပါသည်။ အရွယ်ကြီးမားသည့် တိုးပွားလာသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကြီးများသည် နောက်လာမည့် ဝင်ငွေရှာဖွေသည့်မျိုးဆက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် ရှေ့ပြေးလုပ်ဆောင်ချက်များ ဖြစ်ပါသည်။
- MC Group သည် အရည်အသွေးမြင့်မားသည့် စီမံခန့်ခွဲမှု ကျွမ်းကျင်သူများဖြည့်စွန်းထောက်ပံ့မှုကိုအထူးပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။ ကျင့်ဝတ်နှင့်ညီညွတ် အခြေခံခေါင်းဆောင်များတိုးတက်မည့်အခြေခံရှိသည့်မျိုးစေ့ကောင်းများကိုရှာဖွေဖော်ထုတ်ပြီးထိုသူများအားလုပ်ကိုင်မှုအရည်အသွေးတိုးတက်မြှင့် မားစေရန်ရည်ရွယ်ပါသည်။
- ကျွန်ုပ်တို့၏ကမ္ဘာကြီး ယဉ်သို့ပြောင်းလဲနေပါစေ ကျွန်ုပ်တို့၏ လူမှုဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီသည့် ပစ္စည်းများနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကို ပေးစွမ်းရန်နှင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဘဝအရည်အသွေးကို တိုးမြှင့်စေရန် အခွင့်အရေးများ အမြဲရှိနေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤအသိအမှတ်ပြုမှုမှာ MC ၏ ပေါင်းစည်းထားသော တိုးပွားမှု နည်းဗျူဟာ၏ အခြေခံအကျဉ်းချုပ် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၁ နှစ်လယ်စီမံကိန်းမဟာဗျူဟာ

စီးပွားစီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံမှတစ်ဆင့် တိုးတက်မှုကို အရယူခြင်း

(၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ကြေညာခဲ့သည်)

၂၀၂၁ နှစ်လယ်စီမံကိန်းမဟာဗျူဟာ မူကြမ်းဖော်ပြချက်

ကျွန်ုပ်တို့၏နှစ်လယ်စီမံကိန်းမဟာဗျူဟာအသစ်သည် MC ၏ စီးပွားစီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံမှတစ်ဆင့် တန်ဖိုးသုံးရပ်ကြီးပွားတိုးတက်မှု* ကို သဘောပေါက်နားလည်ရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။ ၎င်းသည် ပထဝီဝင်နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်ပြုမူဆောင်ရွက်ချက်များကို ပြောင်းလဲခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ်ခေတ်နှင့် အခြားလျှင်မြန်စွာ တိုးတက်နေမှုများသို့ ကူးပြောင်းခြင်းတို့တွင် MC ကို ပို၍လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြုလုပ်ပေးပါလိမ့်မည်။ မဟာဗျူဟာ၏ အပိုင်း လေးခုကို လက်ယာဘက်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

*စီးပွားရေးတန်ဖိုး၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းတန်ဖိုးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တန်ဖိုးများကို တစ်ပြိုင်တည်း ဖန်တီးထုတ်လုပ်ပေးရေး

၁	စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများပေါင်းချုပ်	<ul style="list-style-type: none"> စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပေါင်းချုပ်အပေါ် အခြေခံဆုံးဖြတ်ချက်ချခြင်း ရွှေတောင်ပေါင်းစုံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပေါင်းချုပ်ကို စိစစ်ခြင်းမှတစ်ဆင့် မဟာဗျူဟာဖန်တီးခြင်း
၂	ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနည်းလမ်းများ	<ul style="list-style-type: none"> ထုတ်ကုန်တန်ဖိုးမြှင့်စေသည့် အတတ်အကျွမ်းသော်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှုန်းကြီးမားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပုံစံနှင့် တိုးတက်လာသော ROE စီးပွားရေးအယူအဆသစ်များနှင့် ဒီဂျစ်တယ်မဟာဗျူဟာများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်မှု
၃	HR စနစ်ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခြင်း	<ul style="list-style-type: none"> စွမ်းရည်မြှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုကျွမ်းကျင်သူများ အဆက်မပြတ်တိုးတက်ရေး ကုမ္ပဏီနှင့် ဝန်ထမ်းများအကြား အပြန်အလှန်ကြီးပွားတိုးတက်မှုရှိစေရန် ပြန်လည်သတ်မှတ်ထားသော အက်ဒြပ်ခြင်းနှင့် ဓလေ့ပြောင်းပေးခြင်းစနစ်များ
၄	ဘဏ္ဍာရေးရည်မှန်းချက်များနှင့် ငွေအရင်းအနှီးမူဝါဒ	<ul style="list-style-type: none"> ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ဘဏ္ဍာရေးရည်မှန်းချက်များ - ယန်း ၉၀၀ ဖီလီယံ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းနှင့် အမြတ်စေ့စိုက်တက်မှုစီမံချက်ကို ချဲ့ထွင်ရေး

ပြင်ပပတ်ဝန်းကျင်

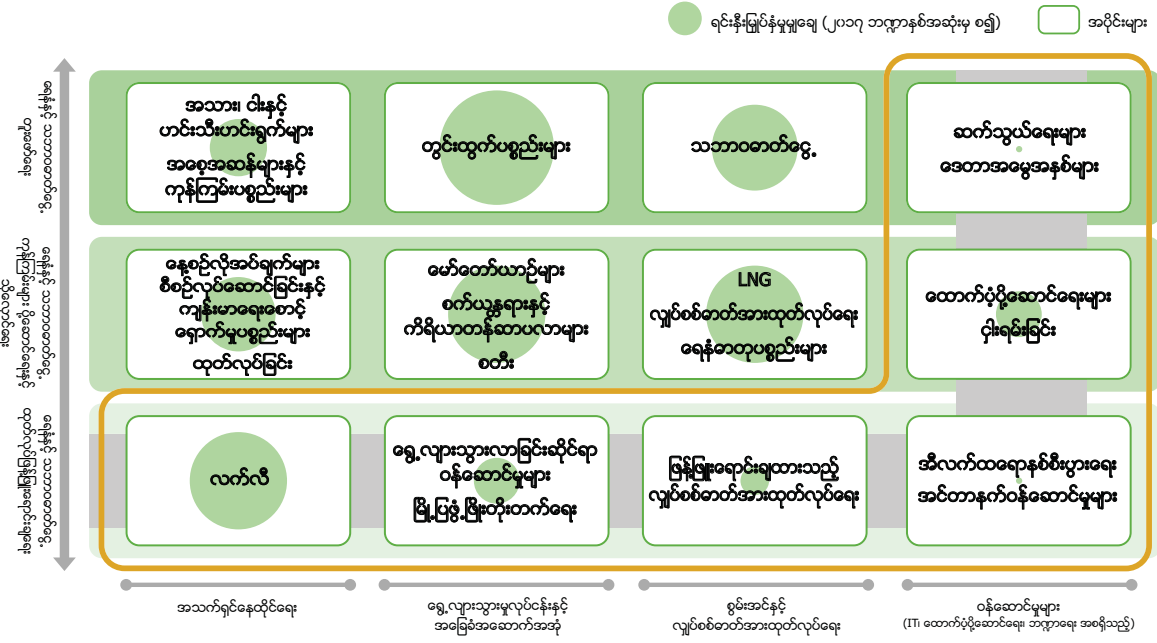
- အမေရိက၏ "အမေရိကန်နယ်တစ်တစ်ဦးစားပေး" အစီအစဉ် တရုတ်၏ "နယ်စိတ်ခြားမရှိ လမ်းကြောင်းကူညီရေး" မှတ်တိုင် အခြားအချက်များကြောင့် ပထဝီဝင်ရေးဆိုင်ရာများပြောင်းလဲခြင်း
- မိုင်ယာမာ အမေရိက နှင့် တရုတ် စီးပွားရေးများ ပြုပြင်ဆင်ဆင်အဆောက်အအုံကြီးကြီးဆက်ဆံရေးများနှင့်သွန်းသစ်စီးပွားရေးများ တွင်စေ့ကွက်မတည်ငြိမ်မှုများတည်ရှိခြင်း
- အက်ဒြပ်ကွက်များနှင့်ဒီဂျစ်တယ်သို့ပြောင်းလဲခြင်းများကစီးပွားရေးပုံစံများအားလွှမ်းမိုးမှုကြီးထွားလာခြင်း

ကုမ္ပဏီအတွင်းစီမံခန့်ခွဲမှုများ

- ကျွန်ုပ်တို့၏ ဖွဲ့စည်းပုံစံစီးပွားရေးလုပ်ငန်းပေါင်းစုံကို တည်ဆောက်ရေး - ကျွန်ုပ်တို့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် ပြောင်းလဲမှုများနှင့်ကိုက်ညီအဆင်ပြေစေရန်
- MC ၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုတွင် တက်ကြွစွာဆိုင်ရာလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် တန်ဖိုးသုံးရပ်ကြီးပွားတိုးတက်မှု*ကို လိုအပ်ပေးရေး
- စွမ်းရည်မြှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုကျွမ်းကျင်သူများ တိုးတက်ရေး

၁ ရည်မှန်းချက်ပေါက်မြောက်စေမည့်နည်း ဗျူဟာများသည် အနာဂတ်ကြီးပွားတိုး တက်မှုကိုလှုံ့ဆော်ခြင်းအတွက် ရည်ရွယ်ပါသည်

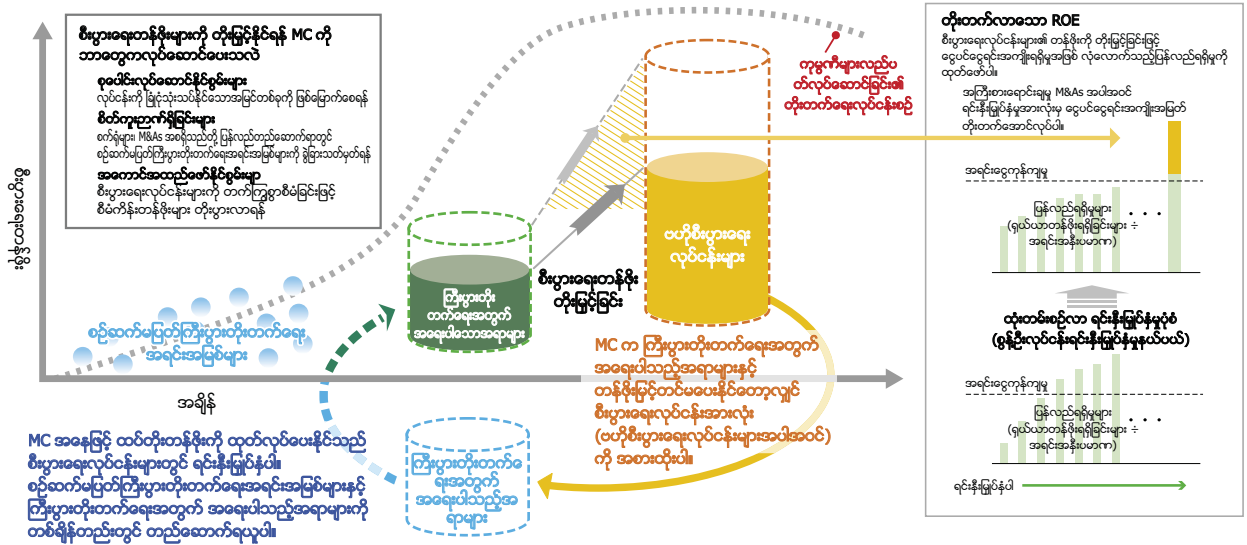
ဆားပစ်အပိုင်းများနှင့်အောက်ပိုင်းဆက်စပ်နေသော လုပ်ငန်းများကိုတိုးချဲ့ခြင်းဖြင့် လတ်တလော ပိုမိုတည်ငြိမ် သော စီးပွားရေးရင်းနှီးထားမှုများ ပိုမိုတိုးတက်ရေးအတွက် လှုံ့ဆော်ပေးရန် ကြိုးစားအားထုတ်သွားပါမည်။



ထုတ်ကုန်တန်ဖိုးမြင့်စေသည့် အတတ်အကျွမ်းကျင်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနည်း ကြီးမားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပုံစံနှင့် တိုးတက်လာသော ROE

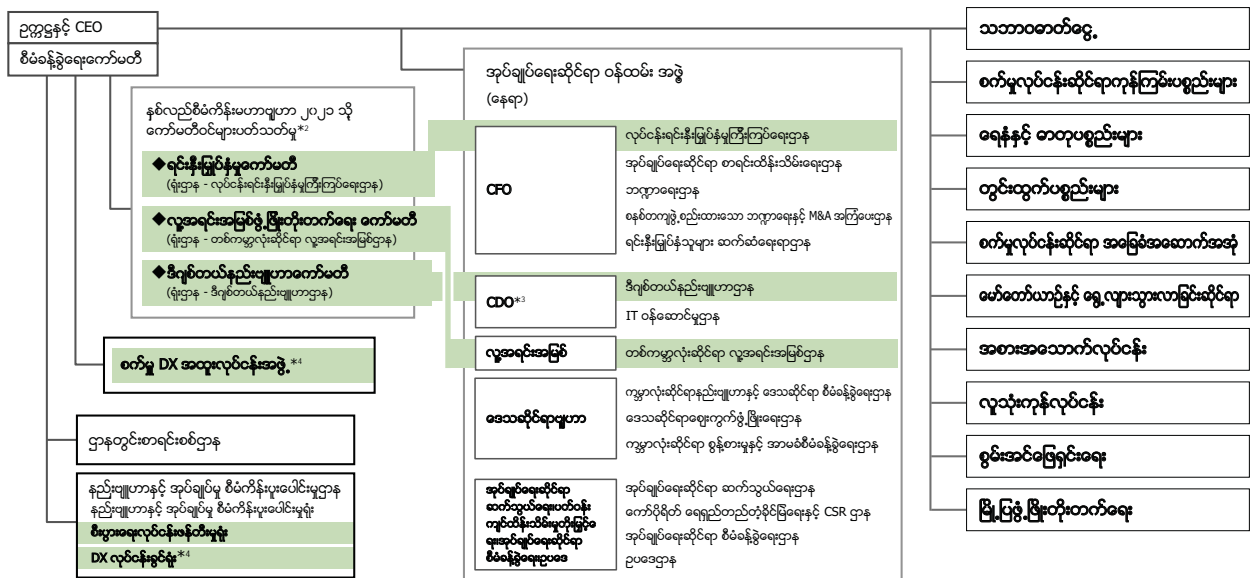
ကျွန်ုပ်တို့သည် စဉ်ဆက်မပြတ်ကြီးပွားတိုးတက်ရေးအရင်းအမြစ်များကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ပြီး ၎င်းတို့၏တန်ဖိုးကို တိုးမြှင့်ပေးခြင်းဖြင့်၎င်းတို့ကို ကြီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသည့်အရာများနှင့် ဗဟိုစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအဖြစ် တွန်းပို့ပေးနိုင်မည်။ ဤအတတ်အကျွမ်းကျင်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနည်း ကြီးမားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပုံစံအသစ်တွင် MC သည် ၎င်းတို့အတွက် တန်ဖိုးမြှင့်တင်ပေးနိုင်တော့လျှင် ဗဟိုစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုပင်လျှင် ကြီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသည့်အရာများဖြင့် အစားထိုးပါလိမ့်မည်။ ယင်းသည် တိုးတက်နေသော MC's ROE ၏ ထပ်တိုးအကျိုးအမြတ်ကို ရရှိပါလိမ့်မည်။

စဉ်ဆက်မပြတ်ကြီးပွားတိုးတက်ရေးအရင်းအမြစ်များ ➔ ကြီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသည့်အရာများ ➔ ဗဟိုစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ကျွန်ုပ်တို့၏ကြီးပွားတိုးတက်မှုပုံစံအသစ်သည် ဤအကျိုးအမြတ်ရောင်းချခြင်းနှင့် ထပ်မံရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းသံသရာမှတစ်ဆင့် စီးပွားရေးတန်ဖိုးများကို တိုးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။



ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခြင်း

ကျွန်ုပ်တို့၏စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖန်တီးမှုစွမ်းရည်ကိုတိုးတက်စေပြီး ခန့်မှန်းသတ်မှတ်ထားသည့်လုပ်ငန်းပေါင်းချုပ်များကိုလက်တွေ့အကောင်အထည်ဖြစ်စေရန်၊ MC သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ၎င်းတို့တွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအစုအဖွဲ့ကြီး ၁၀ ခုအဖြစ်ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်လည်ကော်ပိုရေးရှင်းမဟာဗျူဟာ၏အဓိကခေါင်းစဉ်ဖြစ်သော လုပ်ငန်းပေါင်းချုပ်၊ HR ပြုစုပျိုးထောင်မှု၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဗျူဟာများကိုပစ်မှတ်ထားပြီး ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။¹



¹ ၁) အဖွဲ့အစည်းပုံစံသည် ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့အခြေအနေအခြေအနေ
 ၂) အလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီသို့တင်ပြသည့်အဖွဲ့အစည်းကော်မတီများ - စီးပွားရေးမဟာဗျူဟာကော်မတီ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာအစည်းအဝေး၊ ရေရှည်တည်တံ့စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် CSR ကော်မတီ၊ လူထုဝင်ပေါ်ရေးကော်မတီ
 ၃) Chief Digital Officer (CDO)
 ၄) ၂၀၂၀ ခု ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့တွင် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းကဲ့သို့သော စီးပွားရေးနယ်ပယ်များတွင် Digital Transformation (DX) ကို အထူးအထည်ဖော်ရေးအတွက် ကုမ္ပဏီတစ်ခုလုံးပါဝင်သည့် အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့အစည်းကို စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ဤလုပ်ငန်းအဖွဲ့များသည် စီးပွားရေးအဖွဲ့များနှင့် ဌာနအဖွဲ့များတွင် လုပ်ကိုင်ရန် မျှော်လင့်ရပါသည်။ ထို့ပြင် ကြားခံရင်းကိုင်ဆိုင်ရာ စီးပွားရေးအဖွဲ့ဝင်များကို CEO က ဦး ဆောင်ပြီး ကုမ္ပဏီတစ်ခုလုံးမှ အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။ (ဤလုပ်ငန်းအဖွဲ့များကို စီမံခန့်ခွဲရာတွင် ရန်ပုံငွေလုပ်ငန်းမဟာဗျူဟာနှင့် စီမံကိန်းဦးစီးဌာနတွင် ပါဝင်မှုကို အသေးစိတ်ဖော်ပြပါမည်။)

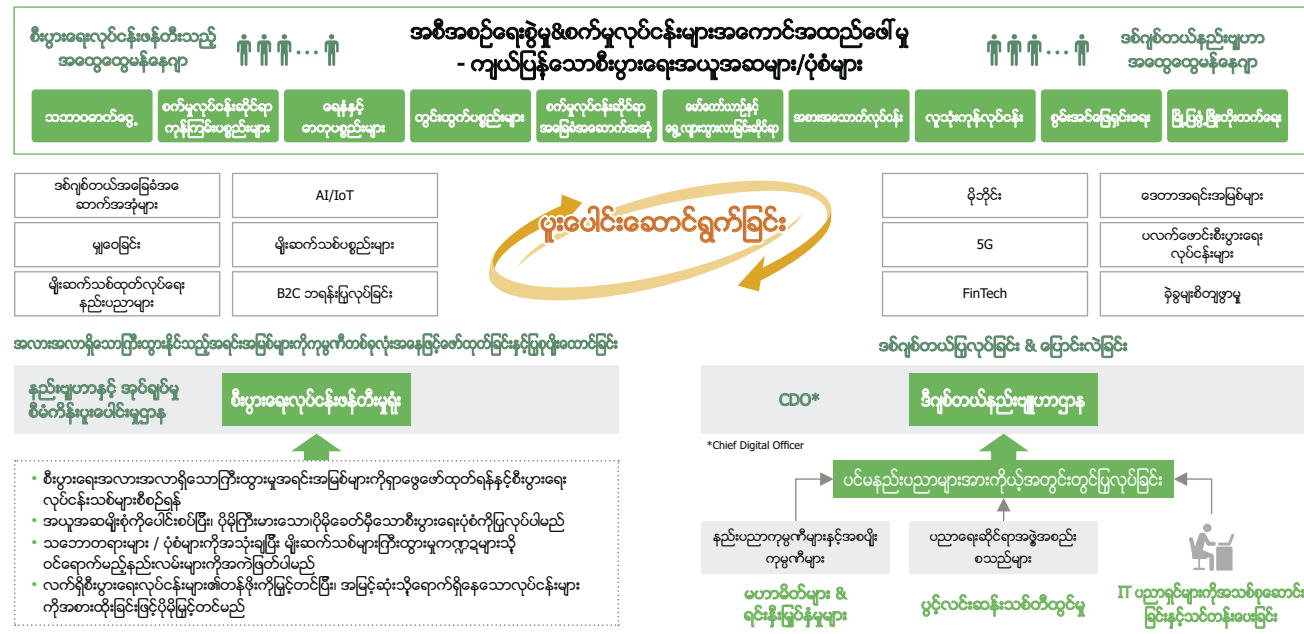
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအသစ်အဖွဲ့များ၏တာဝန်များ

သဘာဝဓာတ်ငွေ	စွမ်းအင်နှင့်စက်မှုကုန်ရောင်းတွင်အဓိကအရင်းအမြစ်အဖြစ် LNG ဝယ်လိုအားကြီးထွားလာနေစဉ်၊ ဂျပန်စေ့ကွက်ခြေလျော့မှုတစ်ဆင့်စွမ်းအင်နှင့်ရောင်းချမှုအမျိုးမျိုးကို LNG ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မှု / ဝယ်လိုအား ကိုက်ညီခြင်းနှင့်မသေချာမရေရာမှုကိုဖြေရှင်းရန် ညှိနှိုင်းမှုလုပ်ဆောင်ချက်အသစ်တစ်ခုလိုအပ်သည်။ ဤသို့သော တာဝန်များသည်ခေတ်သစ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုဖြည့်ဆည်းပေးပြီး ကျွန်ုပ်တို့၏တန်ဖိုးကိုတိုးတက်စေပါသည်။
စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ	ယဉ်ပြိုင်မှုရှိမှုများပြားလာသည့်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်အခြားအခြေခံအားဖြင့်အသုံးပြုသည့်လုပ်ငန်းများကိုလျှော့ချနိုင်စွမ်းအားဖြင့်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းအသစ်များကိုပေးထောက်ပံ့ပေးပါမည်။ လုပ်ငန်းများသည်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်အညီအညွတ်စွာ လုပ်ငန်းများအတွက်ဖြေရှင်းချက်များပေးခြင်းနှင့်ကုမ္ပဏီ၏အားသာချက်များနှင့်စွမ်းရည်များကိုဖြည့်တင်းနိုင်သည့်နေရာများတွင်အရင်းအမြစ်များကိုအားရရှိကြောင်းဖြင့် MC ၏ အခန်းကဏ္ဍ ကိုပြန်လည်သတ်မှတ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။
ရေနံနှင့်ဓာတ်ပစ္စည်းများ	ကာကွယ်ထုတ်လုပ်မှုနှင့်သောလူအဖွဲ့အစည်းများသို့ကွဲပြားခြင်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန်အသိပညာပေးပညာတတ်တိုးတက်လာခြင်းတို့သည်ရေနံနှင့်ဓာတ်ပစ္စည်းအလုပ်ငန်းများအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိပါသည်။ လုပ်ငန်းများသည် လုပ်ငန်းများ MC ၏အားသာချက်များနှင့်လုပ်ငန်းဆောင်တာများကိုပြုသင့်သည့်အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုအားရရှိကြောင်းအားဖြင့်ဤစက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်အခြေရန်ဖြစ်ပါသည်။
တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ	သတ္တန်ဆိုင်ဆောင်ကောက်စီးသွေးနှင့်ပြားနှိုက်အဓိကမဏ္ဍိုင်အဖြစ်ထားရှိကာ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ထောက်ပံ့ရေးတည်ငြိမ်မှုများအတွက်ကောင်းမွန်သောနည်းလမ်းများဖြင့်ရေရှည်ဆက်လက်တည်တံ့နိုင်စွမ်း၊ ယဉ်ပြိုင်အားသာချက်ကိုဖြည့်တင်းရန်နှင့်၎င်း၏ကမ္ဘာ့အဆင့်ဆိုင်အရည်အသွေးများကိုပိုမိုဖြည့်တင်းရန်မှာလုပ်ငန်းများကိုအားရရှိကြောင်းအားဖြင့်ဤစက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်အခြေရန်ဖြစ်ပါသည်။
စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံ	စေ့ကွက်ကစားသမားများပိုမိုပြီးအင်ဂျင်နီယာတို့အသုံးပြု၍ ၎င်းတို့၏ကာလနှင့်အညီဆောင်ရွက်ထုတ်လုပ်မှုကိုလျော့ချရန်ပြုလုပ်နေကြပါသည်။ MC ၏ရိုးပြားသားစက်ယန္တရား၊ သင်္ဘောနှင့်စက်ရုံ နှင့်အင်ဂျင်နီယာအရောင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအားအသုံးပြု၍ စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက်ဖြေရှင်းချက်ပေးနိုင်သည့်ပြင်မာသာတန်ဖိုးရှိသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသို့ကူးပြောင်းခြင်းဖြင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများရှိ MC ၏ရပ်တည်အခြေခံအားကိုပြန်လည်သတ်မှတ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။

မော်တော်ယာဉ်နှင့်ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာ	လုပ်ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှာ ဝယ်လိုအားကိုရရှိစေပြီး၊ CASE (ဆက်သွယ်မှု၊ ကိုယ်ပိုင်ချုပ်ချုပ်ခွင့်ရမှု၊ ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်နှင့် လျှပ်စစ်) ပြောရာ၊ လိုရင်းတိုရှင်းအရပ်ပြုခြင်းနှင့်အင်ဂျင်နီယာများနှင့်ဝန်ဆောင်မှုများကိုအသုံးပြုနေသည့် ပြောင်းလဲနေသောမော်တော်ယာဉ်နှင့်မိုဘိုင်းဆက်သွယ်မှုလုပ်ငန်းအတွက် MC ၏နည်းပညာပေးလမ်းညွှန်ရေးလုပ်ငန်းအခြေခံအားဖြင့်အားရရှိရန်ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်းသည် လူနှင့်ကုန်ပစ္စည်းများရွေ့လျားမှုနှင့်သက်ဆိုင်သောပြဿနာများကိုဖြေရှင်းရန်ရည်ရွယ်သည့်စီးပွားရေးပုံစံများကိုစနစ်တုံးရန်ကြိုးပမ်းပါမည်။
အစားအသောက်လုပ်ငန်း	လုပ်ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှာထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်ပတ်ဝန်းကျင် နှင့်ပတ်သတ်နေသည့်လူမှုရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု များကိုဖြေရှင်းရန်နှင့်တည်ငြိမ်ပြီးရေရှည်တည်တံ့သောစီးပွားရေးပုံစံကိုတည်ဆောက်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ အဖွဲ့ကြီးသည် အရည်အသွေးမြင့်ထုတ်ကုန်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကိုနိုင်ငံခြားစေ့ကွက်သို့ချွတ်ခြင်းဖြင့်ဂျပန်ကုမ္ပဏီများအတွက်အကျိုးလှယ်ပြီးအတွက်တိုးတက်မှုအဖွဲ့အစည်းအသစ်များစနစ်တုံးပေးပါမည်။
လူသုံးကုန်လုပ်ငန်း	လုပ်ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှာ လက်လီစရောင်းဝယ်ရေးနှင့်ဖြန့်ဖြူးရေးလက်ဖောင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုဦးဆောင်ပြီး၎င်း၏လက်လီစတိုးဆိုင်ကွယ်လွန်မှုများကိုသောလူမှုရေးအခြေခံအဆောက်အအုံအဖြစ် MC ၏စစ်မှန်သောပိုင်ဆိုင်မှုတန်ဖိုးများကိုတိုးမြှင့်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်အင်ဂျင်နီယာတို့ထံမှပညာများကိုထိရောက်စေမိစေပါမည်။ စားသုံးသူကို ဦးစားပေးသည့်လက်လီစရောင်းဝယ်ရေးနှင့်ဖြန့်ဖြူးရေးလက်ဖောင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုတည်ဆောက်ပါမည်။
စွမ်းအင်ဖြေရှင်းရေး	လုပ်ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှာ တည်ငြိမ်သောလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထောက်ပံ့မှုကိုအထောက်အကူပြုရုံသာမက၊ ပြန်လည်ဖြည့်ဝလာသည့်စွမ်းအင်အခြေခံသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သဘာဝဖြစ်သောစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များနှင့်အင်ဂျင်နီယာတို့ထံမှပညာများကိုပေးပို့ပြီး စွမ်းအင်သုံးစွဲသူများ / အသုံးပြုသူများအတွက်ထပ်တိုးတန်ဖိုးများအသစ်များကိုစနစ်တုံးရန်ဖြစ်ပါသည်။
မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး	လုပ်ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှာမြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ဆိုင်မှု စသည့်အခန်းကဏ္ဍများရှိ MC ရဲ့ကျွမ်းကျင်မှုများကို ဖမ်းစပ်ခြင်းဖြင့် ပြုပြင်ပေးခြင်းနှင့်ကာလနှင့်အညီအဆောက်အအုံထုတ်လုပ်မှုများကို ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များကိုဖြည့်ဆည်းပေးပြီး၊ ဓာတ်မြင့်မားသောတန်ဖိုးရှိ ကြီးမားသည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုတည်ဆောက်ရန်ဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားရေးအယူအဆသစ်များနှင့် ဒီဂျစ်တယ်မဟာဗျူဟာများ

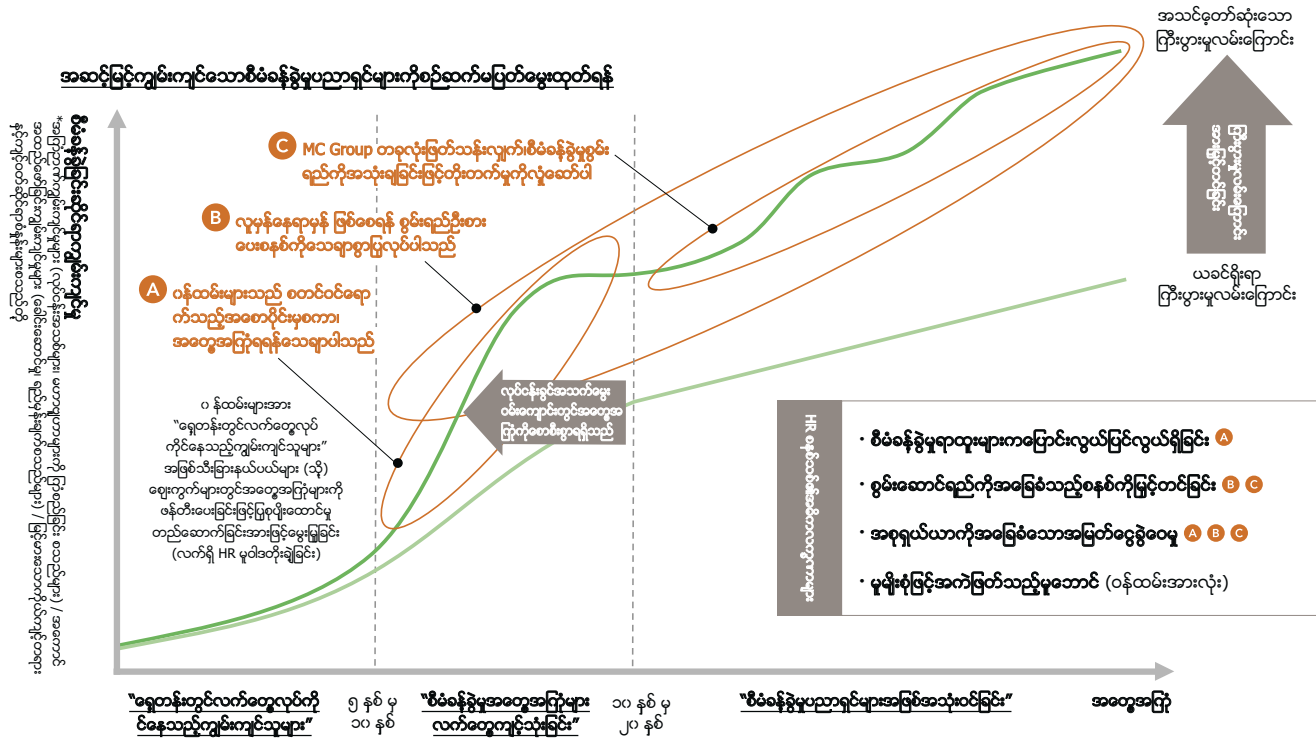
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖန်တီးသည့်အထွေထွေမန်နေဂျာနှင့်ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းဗျူဟာအထွေထွေမန်နေဂျာအဖွဲ့သည် စီးပွားရေးပုံစံအသစ်များဖော်ထုတ်ရန်အတွက်စီးပွားရေးဖန်တီးမှုနှင့်ဒီဂျစ်တယ်နည်းဗျူဟာဦးစီးဌာနတို့နှင့်အတူလက်တွဲလုပ်ဆောင်သွားမည်။



HR စနစ်ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး

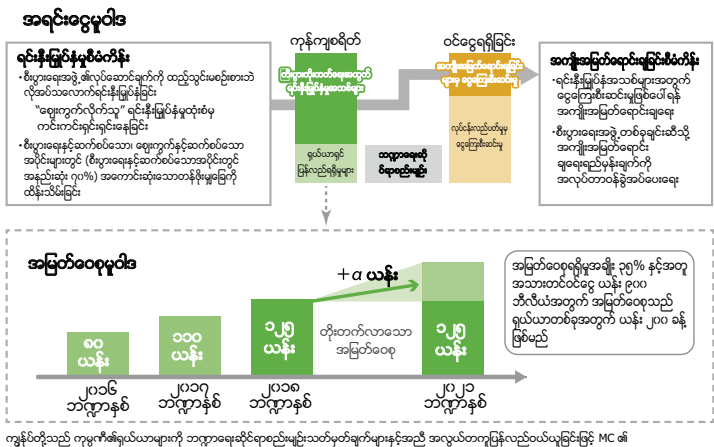
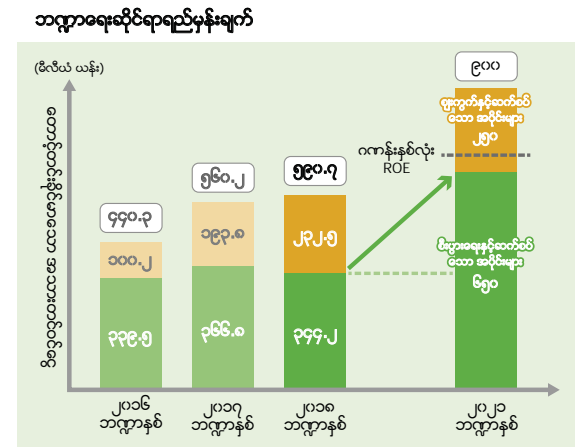
MC ၏ HR စနစ်ကိုပြန်လည်ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်မှာ (၁) ဝန်ထမ်းများအား၊ ၎င်းတို့၏လုပ်ငန်းခွင်စဝင်သည့် အစောပိုင်းမှစ၍ စီမံခန့်ခွဲမှုကျွမ်းကျင်သူများဖြစ်လာရန်သင့်တော်သည့် အတွေ့အကြုံများရရှိရန်သေချာစွာ ပြုလုပ်ခြင်း၊ (၂) လူမှန်နေရာမှန်ဖြစ်စေရန်အတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော စွမ်းရည်ဦးစားပေးစနစ်ကိုထားရှိခြင်း၊ (၃) MC အဖွဲ့တစ်လျှောက်လုံးတွင်စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းရည်ကိုပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာနှင့်ထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်ခြင်းတို့ဖြစ်သည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏ရည်ရွယ်ချက်များမှာ မတူညီသောနယ်ပယ်များတွင်ထူးချွန်သောစွမ်းရည်မြှင့်တင်မှုစီမံခန့်ခွဲမှုပညာရှင်များကိုစဉ်ဆက်မပြတ်မွေးထုတ်ရန်နှင့် ကုမ္ပဏီနှင့် ဝန်ထမ်းများအကြားတိုးတက်မှုကို အပြန်အလှန်မြှင့်တင်ရန်ဖြစ်သည်။



ဘဏ္ဍာရေးရည်မှန်းချက်များနှင့် အရင်းငွေမူဝါဒ

MC ၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်သောအပိုင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်စေခြင်းနှင့် ဈေးကွက်နှင့်ဆက်စပ်သောအပိုင်းများတွင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းကိုတိုးမြှင့်ခြင်းအားဖြင့် MC သည် ပိုမိုပင်မြင့်မားသော ဂဏန်းနှစ်လုံး ROE အတွက် ရည်ရွယ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် လက်ရှိ အမြတ်ဝေစုတိုးတက်မှုစီမံချက်ကို ချဲ့ထွင်ပြီး အနာဂတ်တွင် MC ၏ အမြတ်ဝေစုရရှိမှုကို ၃၀% မှ ၃၅% အထိ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။



ကျွန်ုပ်တို့သည် ကုမ္ပဏီ၏ရလဒ်များကို ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာရည်မှန်းချက်များနှင့်အညီ အလွယ်တကူပြန်လည်ယူဆခြင်းဖြင့် MC ၏ ရလဒ်များနှင့်ပြန်လည်ရရှိမှုများကို တုံ့ပြန်ပေးသွားမည် (၂၀၂၀) ။ ကျွန်ုပ်တို့၏ အကောင်းဆုံးရလဒ်များကို မူဝါဒ်ပြင်ဆင်မှုအရ ဖော်ပြပါ



သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ဖွံ့ဖြိုးမှု ထုတ်လုပ်ခြင်းစီမံကိန်း (ကနေဒါ)

Montney Shale သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ဖွံ့ဖြိုးမှု

ကနေဒါတွင် ယေလကျောက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် တိုးတက်မှု

Montney ယေလကျောက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ဖွံ့ဖြိုးမှု စီမံကိန်းသည် ကနေဒါအနောက်ပိုင်း British Columbia ပြည်နယ် Montney ဒေသတွင် Ovintiv ကုမ္ပဏီနှင့်အတူ ဆက်လက် လုပ်ကိုင်မည့် ယေလကျောက် ရတ်စ်ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် တိုးတက်မှုလုပ်ငန်း ဖြစ်ပြီး ကြွယ်ဝသောသိုလောင်မှုမဟာကန်နှင့် ကုန်ကျစရိတ် ယှဉ်ပြိုင်မှုစွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားမှုဖြင့် အာရုံစူးစိုက်မှုကို ဆွဲဆောင်လျက် ရှိပါသည်။ MC တူးဖော်ခဲ့သော ယေလကျောက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ များကို မြောက်အမေရိက ဒေသတွင်းရောင်းချရန်အတွက်သာမကဘဲ MC က ယိုဝင်ဆောင်ရွက်နေသည့် ကနေဒါ LNG စီမံကိန်းမှတစ်ဆင့် ဂျပန်အပါအဝင် အရှေ့အာရှဒေသများသို့ တင်ပို့ပါမည်။

LNG Canada (ကနေဒါ)

CIMA ENERGY, LP. (ဓာတ်ငွေ့) ရေနံစီးပွားကွက် (USA)



တင်နီစီလား Orinoco Heavy Oil တိုးတက်မှု (တင်နီစီလား)

LNG အရည်ပျော်စေခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (USA)

Cameron LNG

US အခြေပြု သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည်ပျော်စေခြင်းနှင့် ကုန်တင်ပို့ခြင်း

Cameron LNG သည် US မှ ဓာတ်ငွေ့ များကို အရည်သို့ ပြောင်းလဲ၍တင်ပို့ခြင်းစီမံချက်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ၎င်းသည် ယေလကျောက်ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် လျင်မြန်စွာ တိုးတက်ခဲ့သည်။ တစ်နှစ်လျှင် LNG တန်ဖေးမီး ၁၂ ဖီလီယံကို စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နိုင်သော၊ ယင်း၏ သုံးပုံတစ်ပုံကို MC က ကိုင်ကွယ်မည်ဖြစ်သော စီမံကိန်းကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လတွင် စီးပွားရေးလုပ်ဆောင်ချက်များဖြင့် တောင်းဆိုခြင်းပါသည်။ Cameron LNG မှတောက်ပုံမှသည့်အရှေ့တောင်အာရှနှင့်အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ LNG အရင်းအမြစ်များကိုဖြည့်ဆည်းပေးပြီးတည်ငြိမ်သောစွမ်းအင်ထောက်ပံ့မှုကိုအထောက်အကူ ပြုသည်။



သဘာဝဓာတ်ငွေ့ သန့်စင်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (အီရတ်)

Basrah ဓာတ်ငွေ့ ကုမ္ပဏီ

ပူးတွဲထွက်ပေါ်လာသည့်ဓာတ်ငွေ့များကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုခြင်းအတွက် အီရတ်၏ ပထမဆုံးစီမံကိန်း

Basrah ဓာတ်ငွေ့ ကုမ္ပဏီသည် အီရတ်တွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို သန့်စင်ပြီး ရောင်းချပါမည်။ ကုမ္ပဏီတွင် MC ၊ South Gas နှင့် Shell ဟု အမည်ရသော လုပ်ငန်းသုံးခုက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစ၍ Basrah ဓာတ်ငွေ့ ကုမ္ပဏီသည် ပူးတွဲထွက်ပေါ်လာသည့်ဓာတ်ငွေ့ကို သန့်စင်ခြင်းနှင့် စုဆောင်းခြင်းတို့လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အပြင် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေး၊ LPG နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရည်တိုက် ရောင်းချခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ Basrah ဓာတ်ငွေ့ ကုမ္ပဏီသည် တိုင်းပြည်ကို စိတ်ချရသော စွမ်းအင်ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်တွင် တစ်ခါတည်း သမားရိုးကျ မီးရှို့ပစ်ခဲ့ရသော ပူးတွဲထွက်ပေါ်လာသည့်ဓာတ်ငွေ့ကို စုဆောင်းခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရန် ကူညီပေးခြင်း နှင့် အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးခြင်းဖြင့် ဒေသခံတို့၏ စီးပွားရေးနှင့် စစ်ပြီးခေတ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအားစိုက်ပျိုးမှုကို ကူညီအားဖြည့်ပေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပေးပါမည်။

Garraf ရေနံစီးပွားထုတ်လုပ်ခြင်း (အီရတ်)

Qalhat LNG (အိုမန်) Oman LNG (အိုမန်)

မြန်မာ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်ခြင်း (မြန်မာ)

ဘရူနိုင်း LNG (ဘရူနိုင်း)

Diamond Gas International LNG ရောင်းချခြင်း (စင်ကာပူ)

Browse LNG (ဩစတြေးလျ) North West Shelf (NWS) (ဩစတြေးလျ) Wheatstone LNG (ဩစတြေးလျ)



ဖလေးရှား LNG (ဖလေးရှား)



သဘာဝဓာတ်ငွေ့အဖွဲ့



©Sakhalin Energy

ဆက်လောင် ၂ (ရုရှား)

သဘာဝဓာတ်ငွေ့အဖွဲ့သည် ကာစွန်နိုင်အောက်ဆိုင်ရီယော့ချရေအဖွဲ့အစည်းသို့ ကူးပြောင်းခြင်းအပါအဝင် အမျိုးမျိုးသောအချက်အလက်များကြောင့် ဝယ်လိုအားတိုးတက်လာရန် မျှော်လင့်ထားသည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကိုအရည်ဖွဲ့ခြင်း (LNG) လုပ်ငန်းတွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သည်။

MC သည် LNG ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် တင်သွင်းခြင်းအေးဂျင့်လုပ်ငန်းတို့တွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်ပြီးဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ဥရောပ ခုနစ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ပထမဆုံး LNG ကို သဘောတရားတင်သွင်းခြင်းကတည်းက ပါဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် ထုတ်လုပ်နေသည့်နိုင်ငံများ၊ ဖောက်သည်တော်ကြီးများနှင့် ယုံကြည်ကိုးစားရသောဆက်ဆံရေးကို တန်ဖိုးထားပြီး အရှေ့တောင်အာရှ၊ ဩစတြေးလျနှင့် ရုရှားအပါအဝင် ထိုဒေသများကိုဖြတ်ကျော်လျက် LNG တန်ဖိုးဆင့်ကမ်းပေါင်းထည့်ခြင်းကို တိုးချဲ့ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ လတ်တလောနှစ်များအတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သည် ကနေဒါနိုင်ငံရှိ ယေလကျောက်သဘာဝဓာတ်ငွေဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း၊ အမေရိကရှိ LNG တင်ပို့ရေးစီမံကိန်းနှင့် စင်ကာပူရှိ ကျွန်ုပ်တို့၏လက်ခွဲမှတစ်ဆင့် LNG ဈေးကွက်လှုပ်ရှားမှုများအပါအဝင် အမျိုးမျိုးသော ပဏာမခြေလှမ်းအသစ်များတွင် ပါဝင်ခြင်းဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ခြေလှမ်းကို ထပ်မံချဲ့ထွင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

စွမ်းအင်သည် လူသားတို့နေထိုင်ရာအတွက် မရှိမဖြစ်သည့်အရာ ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ရည်မှန်းချက်သည် တည်ငြိမ်သော စွမ်းအင်ထောက်ပံ့မှုမှတစ်ဆင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တန်ဖိုးများကို အရယူရန်ဖြစ်ပါသည်။

တန်ဂတ် LNG (အင်ဒိုနီးရှား)



LNG အရည်အဖြစ်ပြောင်းလဲခြင်းနှင့်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း (အင်ဒိုနီးရှား)

Donggi-Senoro LNG

ပထမဆုံးအာရှနိုင်ငံများရှိ LNG စီမံကိန်း

Donggi-Senoro (DSLNG) စီမံကိန်းသည် ဂျပန်၊ အင်ဒိုနီးရှားနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံများပါဝင်သော အာရှနိုင်ငံများ၏ ကမ္ဘာ့ ပထမဆုံး LNG စီမံကိန်းဖြစ်သည်။ DSLNG သည် အဓိကအရင်းအမြစ်များကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုသော အကြီးဆုံးအစုရှယ်ယာရှင်အနေဖြင့် MCသည် LNG ရောင်းချမှုနှင့်ထုတ်လုပ်မှုအစ ဤစီမံကိန်းတွင် အဓိကဦးဆောင်ပြီးရွက်ပြုခဲ့ပြီး LNG နှင့် ဆက်စပ်သောဆီရောင်းချမှုကို ၂၀၀၅ခုနှစ်ကတည်းက လုပ်ဆောင်နေသည်။

အာရှပစိဖိတ်ဌာနခွဲ

ဘရူနိုင်း၊ ဘာသာဝဓာတ်ငွေ့ဌာန မလေးရှား၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဌာန အင်ဒိုနီးရှား၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဌာန ဩစတြေးလျ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဌာန ရုရှား၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဌာန အရှေ့အလယ်ပိုင်း/အမေရိကစီးပွားရေးရုံး ရေနံစီမံ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ အရည်ဖွဲ့ပြီးသား၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (LNG)

မြောက်အမေရိကဌာနခွဲ

မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုစီမံခန့်ခွဲမှုရုံး ရေနံစီမံ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ အရည်ဖွဲ့ပြီးသား၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (LNG)

LNG အသစ်တီထွင်မှုနှင့်ရောင်းချရေးဌာနခွဲ

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာန ဖြန့်ဝေမှုလုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစီးပွားရေးရုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ အရည်ဖွဲ့ပြီးသား၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (LNG)

Mitsubishi Cement Corporation
 ဘီလပ်မြေလုပ်ငန်း (USA)
MCC Development Corporation
 အသင့်အေးမြပြီး ကွန်ကရစ်လုပ်ငန်း (USA)

Mitsubishi International PolymerTrade Corporation
 PVC ရောင်းချခြင်း၊ အထူးအထူးပစ္စည်းများ နှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဆေးရေများ (USA)
Amfine Chemical Corporation
 ပလတ်စတစ်အိတ်ပစ္စည်းနှင့် PVC တည်ငြိမ်မှုထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ရောင်းချခြင်း (USA)

Riken Americas Corporation
 PVC နှင့် သာမိုပလတ်စတစ်အိတ်အရေတိုးမားခြင်ပေါင်းများထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ရောင်းချခြင်း (USA)

ELG Carbon Fibre
 ကာဗွန်အမျှင်ကို
 ပြန်လည်သုံးစွဲရေလုပ်ငန်း (UK)



Needle Coke လုပ်ငန်း (တောင်ကိုရီးယား)
PMC Tech Co., Ltd.
 ကာဗွန်ကဏ္ဍတွင် ကမ္ဘာအဝှမ်းကုမ္ပဏီတစ်ခုအဖြစ် ဤကုမ္ပဏီကတစ်ဆင့်
 မစ်ဆူဘီရီ စာတုပစ္စည်းဆိုင်ရာကော်ပိုရေးရှင်း၊ MC နှင့် ကိုရီးယား၏
 အကြီးဆုံး စတီအိုလ်လုပ်ငန်း POSCO ၏ လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီဖြစ်သည့်
 POSCO စာတုပစ္စည်းကုမ္ပဏီတို့အကြား ဖက်စ်လုပ်ငန်းတစ်ခု၊ ၎င်းတို့သည်
 လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစာတုပေါင်းစုံအတွက် ခဲလျှပ်စစ်ပေါင်းများထုတ်လုပ်ခြင်းအတွက်
 ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းအဖြစ်အသုံးပြုသော Needle Coke ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်
 ရောင်းချခြင်းတို့တွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပါသည်။

MC Zhenjiang Anode Solutions Co., Ltd.
 Aluminium သတ္တုကုမ္ပဏီရာတွင်သုံးသော Anode ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း (တရုတ်)



ဆီလီကာသဲလုပ်ငန်း (ဩစတြေးလျ)
Cape Flattery Silica Mines Pty., Ltd.
 ကမ္ဘာအကြီးဆုံး ဆီလီကာသဲ ထောက်ပံ့ရောင်းချသူများထဲမှ တစ်ဦး
 ကမ္ဘာအကြီးဆုံး ဆီလီကာသဲတွင်းများအနက် တစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်သော MC
 တစ်ဦးတည်းပိုင် လက်ခွဲကုမ္ပဏီသည် ဩစတြေးလျတွင် တည်ရှိခဲ့သည်။
 ကုမ္ပဏီသည် မှန်ပြားများ၊ မျက်နှာပြင်မှန် စသည့်ထုတ်ကုန်အမျိုးမျိုးတို့အတွက်
 ကုန်ကြမ်းဖြစ်သည့် ဆီလီကာသဲကို ဝယ်လိုအား အလွန်အမင်းအားကောင်းသည့်
 ဂျပန်နှင့် အခြားအာဆီယံနိုင်ငံများသို့ နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်ကြာအောင်
 ထောက်ပံ့ရောင်းချခဲ့ပါသည်။



- **MC Carbon Co., Ltd.**
ကာဗွန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် ထုတ်ကုန်များ ရောင်းဝယ်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဖြူးခြင်း (ဂျပန်)
- **Sekiyu Cokes Kogyo Co., Ltd.**
ရေနံကုတ်မီးသွေး သိုလှောင်ခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ခြင်း (ဂျပန်)
- **Nippon Electrode Co., Ltd.**
ကာဗွန်ထုတ်ကုန်အမျိုးမျိုး ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)

- **UBE-MC Hydrogen Peroxide Ltd.**
ဟိုက်ဒရိုဂျင်ပါရောက်ဆိုက် ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- **Shin Sanso Kagaku Co., Ltd.**
ဟိုက်ဒရိုဂျင်ပါရောက်ဆိုက်နှင့် အရည်အသွေးမြင့် ယူရီးယားအရည် ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- **Mitsubishi Shoji Construction Materials Corporation**
ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် မြေကြွေထည် ပစ္စည်းများ ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- **Frontier Carbon Corporation**
ဖူယဲယန်စ်ထုတ်လုပ်ခြင်း & ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)

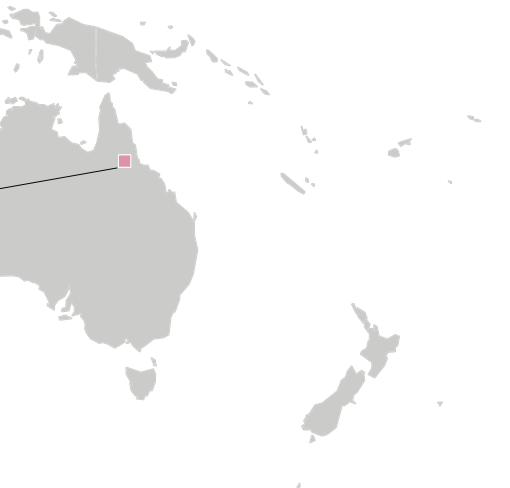


စတီးလ်လုပ်ငန်း (ဂျပန်)

Metal One ကုမ္ပဏီ

စတီးလ်နှင့် ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဦးဆောင်ကုမ္ပဏီ

၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် ခွဲစိတ်ခဲ့သည့် Metal One ကုမ္ပဏီ (Metal One) သည် MC နှင့် Nissho Iwai ကုမ္ပဏီ (ယခု Sijitz ကုမ္ပဏီ) မှ ပူးတွဲပိုင်ဆိုင်သည့် ကုမ္ပဏီဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာအနှံ့တွင် လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီနှင့် ကုမ္ပဏီခွဲပေါင်း ၁၄၀ ကျော်ရှိသည့် Metal One သည် စတီးလ်ထုတ်ကုန်များ ရောင်းချမှုအပြင် ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းစာရင်း၊ ဆောင်ရွက်ခြင်း နှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းတို့ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စတီးလ်ထုတ်လုပ်သူများနှင့် သုံးစွဲသူများနှင့် ချိတ်ဆက်ကာ တန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်ခု အဖြစ်တည်ရှိခြင်းရရှိဆက်သွား နေပါသည်။



စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအဖွဲ့

စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအဖွဲ့သည် ထုတ်ကုန်ရောင်းချခြင်းများ၊ မော်တော်ယာဉ်နှင့် ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတွင် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံအပိုင်းတို့တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သည်။ ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံအပိုင်းတို့တွင် ကျွန်ုပ်တို့သည် ကာဗွန်၊ စတီးထုတ်ကုန်များနှင့် အခြားသော လုပ်ဆောင်ချက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကိုသို့သော များပြားလှသည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ကိုင်တွယ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအမျိုးအစားစုံလင်စွာ ထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ်နေမှုတွင် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းသစ်များကို ပြောင်းလဲပြီး အရယူရန် စီစဉ်သောကြောင့် ယခု စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအဖွဲ့တွင် ကျွန်ုပ်တို့၏ စီးပွားရေးတန်ဖိုးကို အမြင့်ဆုံးထိမြှင့်တင်သွားရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ လုပ်ငန်းတွင် ကြုံတွေ့နေရသော စိန်ခေါ်မှုများကို တိုက်ရိုက်ဖြေရှင်းရန်အလို့ငှာ ကျွန်ုပ်တို့၏ ခွန်အားများနှင့် စွမ်းဆောင်အားကို အမြည့်အဝဖော်ပြနိုင်မည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အာရုံစိုက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကာဗွန်ဌာနခွဲ

ကာဗွန်ပစ္စည်းများဌာနခွဲ ရေနံကုတ်မီးသွေးဌာနခွဲ သတ္တုကုတ်မီးသွေး၊ Needle Coke၊ ခဲလျှပ်ခေါင်း၊ ကတ္တရာမေး၊ လောင်စာဆီအတွက် ရေနံကုတ်မီးသွေး၊ ကာဗွန်တုံး၊ ဓာတ်ရိုတိုင် အစရှိသဖြင့်။

သံမက်လုပ်ငန်းဌာနခွဲ

Metal One ဌာနခွဲ စတီးပြားများနှင့် အခင်းများ၊ ကိုယ်ထည်ပိုင်း၊ စတီး၊ ပိုက်များ၊ စပ်ရာမပါသော ပိုက်ဖြန့်များ၊ သံရည်သံခွေများ၊ အထူးထုတ်စတီး အစရှိသဖြင့်။

လုပ်ဆောင်ချက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ ဌာနခွဲ

လက်တွေ့အသုံးဝင်သော ဓာတုပစ္စည်းများဌာနခွဲ PVC ဌာနခွဲ ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများ ဌာနခွဲ ဆီလီကာသံ၊ ဘီလပ်မြေ & အသင့်မျှော်ထားသော ကွန်ကရစ်၊ PVC ၊ အမြည့်ပစ္စည်းများ၊ကာဗွန်နိုက်ကာ၊ ဟိုက်ဒရိုဂျင်ပါအောက်ဆိုဒ်၊ သစ်သား & ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ အစရှိသဖြင့်။



မက်သနောထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း (ဗင်နီဇွဲလား)
Metanol de Oriente, METOR, S.A. (METOR)

ဂျပန်နိုင်ငံနှင့်ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံတို့ချိတ်ဆက်ပေးထားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခု

METOR သည် ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံရှိ ရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်း Pequiven ၊ မီဆူဘီရှီတူးဖော်ရေးနှင့်အခြားသောလုပ်ငန်းများနှင့်အတူ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကိုချိတ်ဆက်ပေးသော မက်သနောထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဖြစ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဒုတိယစက်ရုံကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင်စတင်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းရည် ၁.၆မီလီယံတန်အထိတိုးတက်လာခဲ့သည်။ METOR သည် ဂျပန်နိုင်ငံဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံဆက်သွယ်ရေး၏ ကျယ်ပြန့်သောအထိမ်းအမှတ်တစ်ခုဖြစ်သည်။



LPG တင်သွင်းခြင်းနှင့်ရောင်းချရေးလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
Astomos Energy Corporation

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး LPG လုပ်ငန်းတစ်ခု

MC ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ ၊ Mitsubishi ရေနံတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီနှင့် Idemitsu Kosan ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ ၊ Idemitsu Gas and Life ကုမ္ပဏီတို့သည် Astomos Energy ကော်ပိုရေးရှင်းကို အတူတကွတည်ထောင်ခဲ့သည်။ Astomos သည် LPG ကိုအဓိကထားသော ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများထဲမှတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံရှိလောင်စာဆီ ၂၅ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ထိန်းချုပ်ထားသည်။ ကုမ္ပဏီသည် လျှပ်စစ်လက်လီရောင်းချခြင်းနှင့် အိမ်သုံးလောင်စာဆီလ်များနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော ရေသိုက်လောင်စာများ နှင့် စွမ်းအားမြှင့်ချော့ဆီများကိုလည်း ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်သည်။

Petro-Diamond Inc.
 ရေနံထုတ်ကုန်ရောင်းချခြင်း (USA)

MC Plastic Trading de Mexico
 စက်မှုလုပ်ငန်းဆုံး ထင်ရှားစေရန် PVC ရောင်းချခြင်း (မက္ကဆီကို)

DM Color Mexicana S.A. de C.V.
 ပလတ်စတစ် ခြံစိုစိုများ နှင့် အရောင်ဆိုးပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (မက္ကဆီကို)

CGCL
 မီသနော ထုတ်လုပ်ခြင်း (ထရီနီဒတ်နှင့် တိုဘာဂို)

IVICT Europe GmbH
 တာဝန်ပေးပစ္စည်းများလုပ်ငန်း (ဂျာမနီ)

IVICT (Shanghai) Co., Ltd.
 တာဝန်ပေးပစ္စည်းများလုပ်ငန်း (တရုတ်)

IVICT (Guangzhou) Co., Ltd.
 တာဝန်ပေးပစ္စည်းများလုပ်ငန်း (တရုတ်)

IVICT (Thailand) Company Limited
 တာဝန်ပေးပစ္စည်းများလုပ်ငန်း (ထိုင်း)

IVICT Singapore Pte. Ltd.
 တာဝန်ပေးပစ္စည်းများလုပ်ငန်း (စင်ကာပူ)



ဆားလုပ်ငန်း (မက္ကဆီကို)
Exportadora de Sal, S.A. de C.V. (ESSA)

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးနေရောင်ခြည်ဆားလုပ်ငန်းတစ်ခု

က္ကဆီကိုအစိုးရနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် စီးပွားရေးတစ်ခုဖြစ်သည့် ESSAသည်ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးနေရောင်ခြည်ဆားလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံ၊ အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံများသို့ အရည်အသွေးမြင့်မားသောဆားများကို တင်ပို့ပေးနေသည်။ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ESSA ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းသောပင်လယ်ရေအဖွင့်ပြန်မှုသည် ဆား (ဂျပန်နိုင်ငံ၏တင်သွင်းကုန်တစ်ခုအပါအဝင်) ၈.၅မီလီယံတန်ကိုထုတ်ပေးသည်။



ရေနံတူးဖော်ရေးနှင့်ရောင်းချခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း (ဆော်ဒီအာရေးဗီးယား)

SHARQ

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးတစ်ခုဖြစ်သောရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်း

SHARQ ကို၂၀၀၉ခုနှစ်တွင် ဆော်ဒီရေနံတူးဖော်ရေးထုတ်လုပ်မှု (MC သည် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူတစ်ဦးဖြစ်သည်)နှင့် ဆော်ဒီအခြေခံစက်ရုံများကော်ပိုရေးရှင်းက တည်ထောင်ခဲ့သည်။ လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်ပြီးနောက် ယခုအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့တစ်ရပ်ရှိသုံးစွဲသူများထံသို့ အီသိုင်းဂေလိန်ကိုနှင့်ရိုင်းလီထိန်းရောင်းချခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်းများကိုဦးဆောင်နေသော စက်ရုံတစ်ခုဖြစ်လာသည်။



ရေနံထုတ်ကုန်ရောင်းချမှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
Mitsubishi Corporation Energy Co., Ltd.

ရေနံထုတ်ကုန်ရောင်းချမှုကို ပံ့ပိုးပေးခြင်း

Mitsubishi Corporation Energy သည် Mitsubishi Corporation၊ MITSUBISHI SHOJI SEKIYU CO., LTD.၊ MC Energy, Inc. အဖြစ်ခွဲခြားထားသော မြည်တွင်းရေနံထုတ်ကုန် ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုအရင်းအမြစ်များကို ပေါင်းစည်းရန်ရည်ရွယ်ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ဓာတ်ဆီ၊ ရေနံဆီ၊ ဓာတ်ငွေ့ဆီမှ လောင်စာဆီ၊ ကတ္တရာပေး၊ ဝက်သုံးဆီ အထိ ပံ့ပိုးတာဝန်ယူပြီး ရေနံထုတ်လုပ်ငန်း၏ ရေရှည် အစိတ်အပိုင်းကြီးကို လွှမ်းမိုးထားပါသည်။



ရေနံနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများအဖွဲ့

- **Onahama Petroleum Co., Ltd.** ရေနံ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုစိုက် (ဂျပန်)
- **Showa Yokkaichi Sekiyu Co., Ltd.** ရေနံသန့်စင်ခြင်း(ဂျပန်)
- **Kanokawa Terminal Co., Ltd.** ရေနံဖြန့်ဖြူးရေး (ဂျပန်)
- **Namikata Terminal Co., Ltd.** LPG စသည့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ခြင်း၊ သီးသန့်ထားခြင်း (ဂျပန်)
- **Car Frontier Co., Ltd.** မော်တော်ယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းအလုပ်ထုတ်ကုန်စီးပွားရေး / ကွန်ရက်စီးပွားရေး (ဂျပန်)
- **BEAD Inc.** တာယာ အလက်ထရောနစ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- **SPDC Ltd.** ရေနံဓာတုထုတ်ကုန်များ ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- **Mitsubishi Corporation Plastics Ltd.** သားရည်တူ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် ပလတ်စတစ်များ ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း(ဂျပန်)
- **KIBIKASEI Co., Ltd.** သားရည်တူ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် ပလတ်စတစ်များ ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း(ဂျပန်)
- **Mitsubishi Shoji Chemical Corp.** မျက်စိပစ္စည်းများ၊ သဘောဆေးများ၊ အလွှာထပ် သစ်စေးများ၊ ဆီလီကွန်ဒြပ်ပေါင်းများ ရောင်းချခြင်း(ဂျပန်)
- **Mitsubishi Shoji Agri-Service Corporation** ဓာတ်မြေဩဇာ ရောင်းချခြင်း(ဂျပန်)
- **MC Ferticom Co., Ltd.** ဓာတ်မြေဩဇာ ရောင်းချခြင်း(ဂျပန်)



အစားအစာထည့်စရာပလတ်စတစ်ခွက်များ (ဂျပန်)
Chuo Kagaku Co., Ltd.

အစားအစာထုပ်ပိုးသောခွက်များ

၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် Chuo Kagaku ကို ပဲခဲပြာရည်ဆောင်ရွက် အခြားဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် ပလတ်စတစ်ထုပ်ပိုးမှုအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အောင်မြင်မှုရလဒ်အဖြစ် တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် မှတ်တိုင်ရောက်ရှိခဲ့ပြီးလျှင် လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီတစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ အစားအသောက်ထုပ်ပိုးမှုအတွက် ပလတ်စတစ် ထည့်စရာများ တစ်ခေတ်ကို ဦးဆောင်တီထွင်သူတစ်ဦးအနေဖြင့် ထုပ်ပိုးပြီးသား နေ့လယ်စာများနှင့် အရံဟင်းလျာများအတွက် အစားအသောက်ထည့်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ခွက်များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့ပါသည်။ ထုပ်ပိုးပြီးသား နေ့လယ်စာများနှင့် အရံဟင်းလျာများကို ဂျပန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံရှိ စွယ်စုံကုမ္ပဏီများနှင့် ကုန်စုံဆိုင်များတွင် ရောင်းချပါသည်။ Chuo Kagaku ကုမ္ပဏီသည် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အသားပေးလုပ်ဆောင်ပြီး ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံများ ပြောင်းလဲခြင်းတို့နှင့်ပတ်သက်သည့် အမျိုးမျိုးသောပစ္စည်းများနှင့် ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်လာရန်အတွက် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

ရေနံနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများအဖွဲ့၏ တာဝန်သည် စက်ရုံများ၊ လူအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လူသားတိုင်း၏ဘဝအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော ထုတ်ကုန်များ၊ စွမ်းအင်နှင့် ဓာတုပစ္စည်းများကို တစ်သမတ်တည်းထောက်ပံ့ရောင်းချပေးရေး ဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းများတွင် ရေနံစီမံများ၊ ရေနံထုတ်ကုန်များ၊ အရည်ဖွဲ့ထားသော ရေနံဓာတ်ငွေ့ (LPG) နှင့် ရေနံဓာတုပစ္စည်းများ၊ ဆားနှင့် မီသနောတို့ကဲ့သို့သော နယ်ပယ်ကျယ်ပြောလှသော ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းဝယ်ခြင်း နှစ်မျိုးစလုံးပါဝင်ပါသည်။

ကာကွယ်နိုင်အောင်လျော့ချရေးအဖွဲ့အစည်းများအဖြစ်သို့ အပြောင်းအလဲ၊ ပင်လယ်တွင်းပလတ်စတစ်များကို စိုးရိမ်ပူပန်ခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားသည့် စီးပွားရေးလုပ်ဆောင်ချက်များ၏ အရေးပါလာမှုများကို ပိုမို အသားပေးသည့် အခြားစီမံခန့်ခွဲမှုများကြောင့် လာမည့်နှစ်များတွင် ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းပတ်ဝန်းကျင်သည် ထင်ရှားသည့်အံ့ကြွမှုကို ကြုံတွေ့ရနိုင်ခြေများသည်ကို နားလည်သိရှိ၍ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့သည် ပတ်ဝန်းကျင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ချဲ့ထွင်ခြင်းနှင့် အလိုက်သင့် ပြောင်းလဲလွယ်သော စီးပွားရေးပုံစံအသစ်များကို တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးခြင်းတို့တွင် အလေးထားလုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။

ရေနံဌာန

ရေနံကုန်သွယ်ရေးဌာန၊ ရေနံထွက်ကုန်များဌာန၊ အသင့်သုံးလောင်စာဆီဌာန၊ ဆီစီမံ၊ ရေနံထွက်ကုန်များ၊ LPG သစ်သားတုံးပုံစံလောင်စာ

ရေနံနှင့် ဓာတုပစ္စည်း လုပ်ငန်းဌာန

ရေနံဓာတုပစ္စည်းများစီမံကိန်းဌာန၊ အခြေခံရေနံဓာတုပစ္စည်းများဌာန၊ သန့်စင်သောဓာတုပစ္စည်းများဌာန၊ ပလတ်စတစ်ဌာန၊ Olefins၊ polyolefins၊ ဝိုင်လီအက်တောကုန်ကြမ်းများ၊ ပလတ်စတစ်များ၊ ယူရီယံကုန်ကြမ်းများ၊ သုတ်ဆေး/သုတ်ဆေးအလွှာ ပစ္စည်းများ

အခြေခံဓာတုပစ္စည်း လုပ်ငန်းဌာန

ကာလို-အယ်ကာလီ ဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးရာမြေရှင်းမှုဌာန၊ အယ်လ်ကိုဟောနှင့် C1 ဓာတုပစ္စည်းများဌာန၊ ဓက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဆား၊ ကေကွန်တစ်ဆီ၊ PVC (ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက်)၊ အတွက် ကုန်ကြမ်းများ၊ ကလိုရင်းထွက်ကုန်များ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများအတွက် ကုန်ကြမ်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာထွက်ကုန်များ၊ မီသနော၊ အီသနော၊ အနီနီယား

JCU
(Japan Canada Uranium)
ယူရေနီယံသတ္တု၊
ဗူးစမ်းရှာဖွေခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်း
(ကနေဒါ)

IOC (Iron Ore Company Of Canada)
သံရိုင်း
(ကနေဒါ)



ကြေးနီလုပ်ငန်း (ပီရူး)
Quellaveco

ကမ္ဘာ့အဆင့်မြင့် ကြေးနီစီမံကိန်း
Quellaveco သည် သတ္တုရိုင်းသီးသန့်နေရာများရှိ ကြေးနီများ ခန့်မှန်းခြေ တန်ဖိုးပေါင်း ၇.၅ ဗီလီယံ (အခြေခံသတ္တုပါဝင်မှု) ပါဝင်ပြီး ကျွန်ုပ်တို့၏ထုတ်လုပ်မှုများနှင့်အညီ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး အလတ်ပစ်ထားသော ကြေးနီအနည်ကျလုပ်ငန်းများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းကိုပြန်လည်တင်ပြခြင်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လတွင် စတင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးကြေးနီထုတ်လုပ်မှုကိုရရှိရန် ခန့်မှန်းထားသည်။



ကြေးနီလုပ်ငန်း (ချီလီ)
Escondida

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ကြေးနီသတ္တုတွင်း
Escondida သည် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ကြေးနီထုတ်လုပ်သည့် သတ္တုတွင်းဖြစ်သည်။ Escondida မှ သန့်စင်သောကြေးနီကို ပထမဆုံးတင်ပို့ရောင်းချမှုအား ၁၉၉၀ တွင် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် တဆင့်တဆင့် ကျယ်ပြန့်လာခြင်းကြောင့် Escondida ၏ ယေဘုယျထုတ်လုပ်မှုပမာဏသည် တစ်နှစ်လျှင် သန့်စင်ပြီးကြေးနီနှင့် ကြေးနီဓာတ်မတိုင်များ တန်ဖိုးပေါင်း ၁.၂ ဗီလီယံ ဖြစ်သည်။ Escondida ၏ ကျန်ရှိနေသော ကြေးနီပမာဏနှင့် သင့်တော်လှသော ကုန်ကျစရိတ်သည်လည်း ၎င်းကို ကမ္ဘာ့စျေးကွက်၏အဓိကမိုင်းတွင်းများအနက် တစ်ခုဖြစ်စေပါသည်။



ကြေးနီလုပ်ငန်း (ချီလီ)
Anglo American Sur
ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း ကြေးနီပိုင်ဆိုင်ခြင်း

Anglo American Sur သည် Los Bronces သတ္တုတွင်း၊ El Soldado သတ္တုတွင်း၊ သတ္တုအရည်ကျွတ်စက်နှင့် အကြီးစားဗူးစမ်းထုတ်ဖော်မှုဖြစ်လာနိုင်သည့် နယ်မြေများအပါအဝင် ချီလီရှိ ထပ်ရှားသည့် ကြေးနီပိုင်ဆိုင်မှုများကို ချုပ်ကိုင်ထားသည်။ ၎င်းတို့သည် တစ်နှစ်လျှင် ခန့်မှန်းခြေ ကြေးနီထုတ်လုပ်မှုပေါင်း ၃၉၀ ခန့် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။

- **အန်တာတိနာ** ကြေးနီ (ပီရူး)
- **CMP** သံရိုင်း (ချီလီ)
- **Los Pelambres** ကြေးနီ (ချီလီ)
- **CAP S.A.** သံရိုင်း (ချီလီ)



သတ္တုကုန်သွယ်မှု (UK)
Triland Metals Ltd.

ဂျပန်၏ တစ်ဦးတည်းသော LME Ring Dealing အဖွဲ့ဝင်ကုမ္ပဏီ
Triland Metals Ltd. သည် LME (London Metal Exchange) ၏ ဂျပန်နိုင်ငံရှိ တစ်ဦးတည်းသော တရားဝင် ring-dealing အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သည်။ ၁၉၇၀ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့သည့် ၎င်းသည် သတ္တုကုန်သွယ်မှုများအတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဝေဖန်မှုနှင့်အညီ အဖွဲ့ဝင်များကိုဆွဲချက်သည့်ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းမှ ယူရေနီယံသတ္တုများအတွက် ကာကွယ်ခြေရင်းစေ့တစ်ရပ်ကိုပေးရန် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင် Triland သတ္တုစျေးကွက်ခန့်တီးခြင်းနှင့် ရိုင်မာသည့် သုံးစွဲသူအခြေပြုမှုနှင့်အတူပါရှိသော ပွဲစပေးသည့်ဝန်ဆောင်မှုများကို MC ၏ တွင်းထွက်ဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်များကို ကုန်သွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် အကောင်အထည်ဖော်ကာ တန်ဖိုးတိုးမြှင့်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နေပါသည်။

AREVA မွန်ဂို
ယူရေနီယံသတ္တု၊ ဗူးစမ်းရှာဖွေခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်း
(မွန်ဂိုလီးယား)



တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ ကုန်သွယ်ရေး (စင်ကာပူ)
Mitsubishi Corporation RtM International Pte. Ltd. (RtMI)

ကမ္ဘာ့နှင့်အဝှမ်း တွင်းထွက်အရင်းအမြစ်များ ကုန်သွယ်ခြင်း
MC သည် ကမ္ဘာ့နှင့်အဝှမ်း တွင်းထွက်အရင်းအမြစ်များ ကုန်သွယ်ခြင်း ဗဟိုအဖြစ် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် Mitsubishi Corporation RtM International Pte. Ltd. (RtMI) ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၏ ကျယ်ပြန့်သော ကွန်ရက်ကို နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်ရေးအရည်အချင်းနှင့် စျေးကွက်ဆိုင်ရာအချက်အလက်များ သုံးစွဲခွင့်တို့အတွက် ထင်ရှားသည့် စင်ကာပူတွင် အခြေစိုက်သော RtMI သည် အထူးသဖြင့် အာရှတွင် တိုးပွားလာသည့် စျေးကွက်များရှိ ဝယ်လိုအားကို အဓိကရန်နှင့် သုံးစွဲသူများ၏ အမျိုးမျိုးသော လိုအပ်ချက်များကို ပြည့်မီရန်အတွက် ငြိမ်းစားအားထုတ်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၂၀ ဧပြီလတွင် တရုတ်ပြည်တွင်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ရန် RtMI အား Mitsubishi Corporation RtM China Ltd. လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီတစ်ခုကို ရှန်ဟိုင်းတွင်တည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။

Mitsubishi Corporation RtM China Ltd.
တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ ကုန်သွယ်ရေး (တရုတ်)

ဂရိစင်
ကြေးနီ၊ သတ္တုအရည်ကျွတ်ခြင်း
(အင်ဒိုနီးရှား)

မိုဝယ် အက်ဂီ.အေ
အလျှပ်စီး၊ သတ္တုအရည်ကျွတ်ခြင်း
(မိုဝမ်ဘစ်)



- **မိတ္ထီလာတိုင်းဒေသကြီး RtM ဂျပန် ကုမ္ပဏီလီမိတက်** တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ ကုန်သွယ်ရေး (ဂျပန်)
- **ပင်မိတ်သတ္တုကုမ္ပဏီလီမိတက်** နီကယ်လ် သတ္တုအရည်ကျိုခြင်း (ဂျပန်)



သတ္တုနှင့်ဆိုင်သည့် ကျောက်မီးသွေးလုပ်ငန်း (ဩစတြေးလျ)

BMA

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး သတ္တုနှင့်ဆိုင်သည့် ကျောက်မီးသွေးလုပ်ငန်းများထဲမှတစ်ခု

Mitsubishi Development Pty Ltd (MDP) သည် သတ္တုကျောက်မီးသွေးလုပ်ငန်းကို BMA မှတစ်ဆင့် ၎င်း၏ ပါတနာနှင့်အတူ မိုင်းစပ်လုပ်ဆောင်ပါသည်။ BMA သည် တစ်နှစ်လျှင် တန်ပေါင်း ၆၅ မီလီယံခန့်ထုတ်လုပ်ပြီး ကမ္ဘာ့ရေကြောင်းပေးကွက်တွင် ဈေးကွက်ရှယ်ယာ ခန့်မှန်းခြေ ၃၀ % ရှိပါသည်။ BMA သည် ၎င်း၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေသော သတ္တုတွင်းမှနှစ်စုတွင် ရထားလမ်းကွန်ရက်နှင့် ဆိပ်ကမ်းများနှင့်အတူ အရည်အသွေးမြင့်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်သင့်တင့်လှသော သတ္တုကျောက်မီးသွေးကို ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပါသည်။

- **ဘိုရန်** အလှူမိန့်နယ်၊ သတ္တုအရည်ကျိုခြင်း (ဩစတြေးလျ)



တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအဖွဲ့

တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအဖွဲ့သည် အမျိုးမျိုးသော တွင်းထွက်ပစ္စည်းများနှင့် သတ္တုများ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းတို့တွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပါသည်။ ၎င်းတို့တွင် သတ္တုကျောက်မီးသွေးနှင့် သံသတ္တုရိုင်းတို့ကဲ့သို့ သံထည်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအပြင် ကြေးနီနှင့် အလူမီနီယံတို့ကဲ့သို့သော သံထည်မဟုတ်သည့်ကုန်ကြမ်းများလည်း ပါဝင်ပါသည်။

AI/IoT ကဲ့သို့ ဒီဂျစ်တယ်နည်းပညာများကို အသုံးပြုခြင်း နှင့် လျှပ်စစ်အားသုံးမော်တော်ယာဉ်ပေးကွက်ကို ချဲ့ထွင်ခြင်းတို့ကို ရှေးရှု၍ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်နှင့်ကိုက်ညီသည့် အပိုင်းတစ်ခုချင်းစီနှင့် လည်ပတ်နေသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲသူ၏လိုအပ်ချက်များကို တိတိကျကျ အကဲဖြတ်ခြင်းဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ စီးပွားရေးတန်ဖိုးကို အမြင့်ဆုံးထိမြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။

၎င်း၏ အဓိကအထောက်အပံ့အဖြစ် သတ္တုကျောက်မီးသွေးနှင့် ကြေးနီကိုထားရှိထားပြီး တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအဖွဲ့၏တာဝန်သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးကွင်းဆက်တို့အတွက် ကောင်းမွန်သောနည်းလမ်းများဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့မှုကို လက်ကမ်းပေးလျက် သာလွန်သောအကျိုးကျေးဇူးများအပြင် ယင်း၏ ကမ္ဘာ့အဆင့်မီအရည်အသွေးအားလုံးကို ထပ်မံတိုးမြှင့်သွားရန် ဖြစ်ပါသည်။

တွင်းထွက်ပစ္စည်းများရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဌာနခွဲ သံသတ္တုရိုင်းဌာန MDP ဌာန အခြေခံသတ္တုများဌာန အလူမီနီယံဌာန သတ္တုကျောက်မီးသွေး၊ ကြေးနီ၊ သံသတ္တုရိုင်း၊ အလူမီနီယံ အစရှိသည်။

တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ ကုန်သွယ်ရေးဌာနခွဲ RtM ရုံး ကျောက်မီးသွေး၊ သံသတ္တုရိုင်း၊ နီကယ်၊ စိမ်းဝါရောင်ဓာတ်သတ္တု၊ သံချေးမတက်ဘဲရိုင်းခဲစေရန် ရေစပ်အသုံးပြုရသည့် ခြစ်စင်း၊ ကြေးနီ/ခဲ/သွပ် သတ္တုရိုင်းနှင့် သတ္တုများ၊ သံဖြူ၊ မူလအလူမီနီယံနှင့် ဗုတ်ယအဆင့် အလူမီနီယံသတ္တုစပ်၊ တန်ဖိုးကြီး သတ္တုများ၊ ရှားပါးသတ္တုများ၊ အလူမီနီယံထွက်ကုန်များ အစရှိသည်။



MC Machinery Systems, Inc. (USA)

အမေရိကန် စက်ယန္တရားလုပ်ငန်းများဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု

MC စက်ယန္တရားနှင့်ပစ္စည်းများသည် လျှပ်စစ်ထုတ်လွှတ်သည့်စက်များ(EDM စက်များ)၊ လေအေးစက်များနှင့် အခြားစက်ကိရိယာများ ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းတွင် အာဖိကလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းကို တုံ့ပြန်လုပ်ဆောင်ပါသည်။ အမေရိကတွင် MC စက်ယန္တရားနှင့်ပစ္စည်းများသည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ကနေဒါနှင့် မက္ကစီကိုတို့တွင် အဓိကလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပါသည်။



©SBM တစ်လွှာ

FPSO စင်းလုံးငှားလုပ်ငန်း (ဘရာဇီး)

FPSO ငှားရမ်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုနှင့် ကြီးမားသောပင်လယ်ရေအောက်ကြမ်းပြင်စီမံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်း

MC တွင် ပင်လယ်ရေအောက်ကြမ်းပြင်စီမံ ဓာတ်ငွေ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် FPSO ဥရုကိုထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း၊ ပင်လယ်ကြမ်းပြင်မှ ရေနံနှင့် ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေး၊ တစ်ရက်လျှင် ၁၅၀၀၀၀ bbl ရေနံထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ယို FPSO သည် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကြာ ဘရာဇီးနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေနံစီမံကိန်းကို ပံ့ပိုးပေးပါသည်။



ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ/ဆောက်လုပ်ရေး (တောင်မင်နစ္စတော့)

အနီးယားဓာတ်ငွေ့နှင့် ယူရိယာဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံများ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဒီမိုင်းရေးဆွဲခြင်း

တူရကီရှိ Calik Holding ၏ လက်အောက်ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် Gap Insaat နှင့် ယာယီပူးပေါင်းရေးအဖွဲ့ တစ်ခုတည်ဆောက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကျွန်ုပ်တို့သည် အနီးယားဓာတ်ငွေ့ နှင့် ယူရိယာဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံများ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဒီမိုင်းရေးဆွဲခြင်းတို့အတွက် မစ်ဆူတီရှိ အကြီးစားစက်မှုအင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းနှင့်အတူ လက်တွဲလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် နိုင်ငံတွင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုများ၏ကြီးမားတိုးတက်မှုကို ကူညီပေးရန်ရည်ရွယ်၍ EPC (အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်း၊ လက်ဝယ်ရယူပိုင်ဆိုင်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း) ကို အသုံးပြုပါသည်။

ပိုက်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ
ဆောက်လုပ်ရေး (ရုရှား)



Calik Enerji
အခြေခံအဆောက်အအုံလုပ်ငန်း
(တူရကီ)

ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ
ဆောက်လုပ်ရေး (ဥဆောက်ကစ္စတန်)

LNG လက်ခံဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်း
(ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်)

သတ္တုကို အပူပေး၍ထုတ်လုပ်မှု
ဆောက်လုပ်ရေး (အိန္ဒိယ)

MC Lift & Solutions Co., Ltd.
ဓာတ်လှေကားတင်ပို့ရေးချခြင်း
(ထိုင်းနိုင်ငံ)

IST Farm Machinery Co., Ltd.
လယ်ယာသုံးစက်ပစ္စည်းများ ဖြန့်ဖြူးခြင်း (ထိုင်းနိုင်ငံ)



Mitsubishi Elevator India Pvt. Ltd. (အိန္ဒိယ)

အိန္ဒိယတွင် Mitsubishi Electric Corporation ၏ ဓာတ်လှေကားများကို ထုတ်လုပ်၊ ရောင်းချ ထိန်းသိမ်းပေးသည့် ကုမ္ပဏီ

စတင်တည်ထောင်ခဲ့သော ၂၀၁၂ ခုနှစ်မှစ၍ Mitsubishi Elevator India သည် Mitsubishi Electric Corporation နှင့်အတူ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ရေးတွင် ၎င်း၏ ဓာတ်လှေကား ရောင်းချခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းကို တိုးတက်အောင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါသည်။ Mitsubishi Elevator India သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် စက်ရုံသစ်တစ်ခုကို တရားဝင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယ၏ ဓာတ်လှေကားဈေးကွက်တွင် ၎င်း၏လုပ်ငန်းကို ထပ်မံတိုးချဲ့ နိုင်ရေးရည်ရွယ်ချက်နှင့်အတူ ဒေသတွင်းထုတ်လုပ်မှုကို စတင်ခဲ့ပါသည်။



သင်္ဘောပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ငှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်း

သင်္ဘောပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ငှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်း အပြည့်အစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှု

MC သည် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း ဆောက်ပို့ပို့ဆောင်ရေးများကို ပံ့ပိုးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ၎င်း၏ သင်္ဘောပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ပြေးဆွဲမှု လုပ်ငန်းကို အရှိန်မြှင့်ခြင်းဖြင့် ရေကြောင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းကို ပံ့ပိုးရန် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပါသည်။

★ သဘောများထိန်းချုပ်လည်ပတ်မှုအခြေစိုက်စခန်း



Chiyoda Corporation (ဂျပန်)

ပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်သော အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်း

၂၀၀၈ နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တို့တွင် Chiyoda Corporation က ၎င်း၏ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုထံသို့ ရှယ်ယာအသစ်များကို ခွဲဝေသတ်မှတ်ပေးပြီးနောက် ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီသည် Chiyoda Corporation ကို ၎င်း၏ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ကူညီပေးနေခဲ့ပါသည်။ Chiyoda Corporation သည် စက်ရုံအင်ဂျင်နီယာနှင့် အရည်ဖွဲ့ထားသောသဘာဝဓာတ်ငွေ့ (LNG) နှင့် အခြားဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းအဆင့်အဆင့်၊ ရေနံ၊ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများအားဖြင့် ဂျပန်နှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် ဆေးဝါးဖော်စပ်နည်းဆိုင်ရာနှင့် အသစ်ပြန်လည်ဖြစ်နိုင်သော စွမ်းအင် အထောက်အပံ့များတို့မှတစ်ဆင့် ပြန်နံ့နေသည့်အခါဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းပုံများကို တုံ့ပြန်လုပ်ဆောင်ပေးခြင်းနှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှု အခြေခံအောက်အောက် ထောက်ပံ့ပေးခြင်းအားဖြင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းဖွဲ့စည်းတတ်မှုကို ပြန်ကျက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။



စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံအဖွဲ့

ဤစက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံအဖွဲ့တွင် လုပ်ဆောင်ချက်နယ်ပယ်အမျိုးမျိုးသည် ကျွန်ုပ်တို့ကို ကျယ်ပြန့်လှသော စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ မိတ်ဖက်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ကလည်း စက်ရုံလုပ်ငန်းအင်ဂျင်နီယာ၊ စက်မှုယန္တရားတို့အပြင် ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းများနှင့်ဆက်စပ်သော လုပ်ငန်းများတို့တွင် အမျိုးမျိုးသော စီးပွားရေးပုံစံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် ၎င်းချိတ်ဆက်မှုများမှ အကျိုးအမြတ်ရရှိရန် ဆောင်ရွက်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် နည်းပညာဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ၊ ဒီဂျစ်တယ်အချက်အလက်များသို့ ပြောင်းလဲခြင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံများ အသွင်ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးမြေရင်းချက်များကဲ့သို့သော စက်မှုလုပ်ငန်းအမျိုးမျိုးအား ဆက်သွယ်ပြီးသုံးစွဲသူများ၏လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်စွမ်းပေးနိုင်သည့် အံဝင်ခွင်ကျလှသော ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ဖြေရှင်းချက်များကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ လုပ်ဆောင်ရမည့် တာဝန်မှာ လက်ရှိစီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို အရှိန်မြှင့်ရန်အတွက်ကျွန်ုပ်တို့၏ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများနှင့်အတူတကွလက်တွဲလုပ်ကိုင်ရန်ဖြစ်ပြီးတစ်ချိန်တည်းတွင်စက်မှုလုပ်ငန်းများ နှင့်အတူစီးပွားရေးလုပ်ငန်းသစ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်တက်ကြွစွာပြုလုပ်ခြင်းဖြင့်ရေရှည်အကျိုးများစေမည့်တိုးတက်မှုကိုရရှိရန်ဖြစ်ပါသည်။

- Mitsubishi Corporation စက်ပစ္စည်း EPC နှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- Mitsubishi Corporation Technos စက်ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် စက်မှုဆိုင်ရာ စက်ယန္တရားများရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- MSK Farm Machinery Corporation စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးစက်ယန္တရားများ ဖြန့်ဖြူးခြင်း (ဂျပန်)
- ★ Japan Space Imaging Corporation ဗြူလ်တုဂံရိုင်းအချက်အလက်များရောင်းချခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)



Nikken Corporation (ဂျပန်)

ငှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်းရှိ အများပိုင်သောဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း

ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် အခြားစားသုံးကုန် အမျိုးအစားပေါင်း ၄၈၀၀ ခန့်အပါအဝင် ခန့်မှန်းခြေ ထုတ်ကုန်တစ်သန်းခန့်ကို နှင့်အတူ Nikken Corporation သည် အငှားလုပ်ငန်းတွင် ၎င်း၏အခန်းကဏ္ဍကို ပြီးပြည့်စုံသောဝန်ဆောင်မှုပေးသူတစ်ဦးအဖြစ် သုံးစွဲသူပေါင်းစုံ၏လိုအပ်ချက်များကို ပြည့်စုံအောင် ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် မြို့ပြထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များနှင့် နိုင်ငံအဝှမ်းရှိဌာနပေါင်း ၂၄၀ ကျော်နှင့် ကွန်ရက်တစ်ခုကို အကျိုးရှိရှိခြေကုတ်အားရယူလျက် ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းကို မြှင့်တင်ပါသည်။

စက်မှုလုပ်ငန်းစက်ရုံဌာန

အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းဌာန အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာစီမံကိန်း ဌာန FPSO* ၊ LNG အရည်ချက်စက်ရုံများ၊ LNG လက်ခံခြင်းနှင့် အငွေ့ပြန်ခြင်းလုပ်ငန်းများကဲ့သို့ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ဓာတုပစ္စည်းများ၊ သံထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သံမဟုတ်သောအရာများနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများပါဝင်သည့် စက်ရုံလုပ်ငန်းကြီးများ၊ စက်ရုံလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ကွန်ပရက်ဆာ စသည်တို့ကဲ့သို့ စက်ယန္တရားစက်ရုံ အစရှိသဖြင့်။

စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာစက်ယန္တရား ဌာနခွဲ

လုပ်ငန်းနှင့်ဖြေရှင်းရေးဌာန ဆောက်လုပ်ရေးကိရိယာများနှင့် အငှားလုပ်ငန်းဌာန ဆောက်လုပ်ရေးစက်ယန္တရားများ၊ သတ္တုတူးဖော်ရေးစက်ယန္တရားများ၊ စက်ပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံးစက်ယန္တရားများနှင့် ဓာတ်လှေကားများကဲ့သို့သော စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး စက်ယန္တရားများအတွက် ၎င်းရမ်းခြင်းနှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသည့်လုပ်ငန်း။

သဘောနှင့် အာကာသယာဉ်ဌာနခွဲ

သဘောဌာန ကာကွယ်ရေးနှင့် အာကာသယာဉ်ဌာန ရေယာဉ်များ (ကုန်တင်သင်္ဘောကြီးများ၊ ရေနံတင်သင်္ဘောများ၊ ကုန်တိုက်နံနာတင်သင်္ဘောများ၊ LNG/LPG တင်သင်္ဘောများ၊ ပင်လယ်ထွက်အရင်းအမြစ်များဖွံ့ဖြိုးတက်ရေးအတွက် အထူးစီမံထုတ်လုပ်ထားသည့် သင်္ဘောကြီးများ အစရှိသည်)၊ ပင်လယ်ဆိုင်ရာစက်ယန္တရားများ၊ ဗြူလ်တုဖန်တီးမှုများ၊ လေယာဉ်နှင့် လေယာဉ်အင်ဂျင်များ၊ ကာကွယ်ရေးနှင့်ဆက်စပ်သည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ အစရှိသဖြင့်။

*ဟိုက်ဒရိုကာကွန်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် လောင်စာဆီသိုလှောင်ရန်တို့အတွက် အသုံးပြုသော ရေပေါ်ရေယာဉ်စနစ်



ထိုင်းနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း

ထိုင်းနိုင်ငံ၏စီးပွားကွက်နှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တစ်ဦးပူးပေါင်းအတွင်းရှိ မော်တော်ယာဉ်ရောင်းချမှု

ကျွန်ုပ်တို့သည် ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ Isuzu Motors မော်တော်ယာဉ်များ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်းကို စတင်ခဲ့သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်း Isuzu Motors မော်တော်ယာဉ်များ၏ ရောင်းချမှုအားလုံးကိုကိုင်တွယ်ရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့သည် Tri Petch Isuzu Sales (TIS) ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ယနေ့အချိန်တွင် ခုနှစ်တွင် ခွဲစည်းတည်ထောင်ခဲ့သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ထုတ်လုပ်သော Isuzu မော်တော်ယာဉ်များ တင်ပို့ခြင်းကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ယနေ့အချိန်တွင် ကမ္ဘာအဝှမ်းမှ နိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ကို တင်ပို့နေပါသည်။ ဖွဲ့စည်းသူတစ်ဦးအနေဖြင့် TIS သည် ရောင်းချခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေးနှင့် ရောင်းချပြီးနောက်ဝန်ဆောင်မှုအပေါ်အစဉ် ကျယ်ပြန့်လှသောလုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများ၏ ဖော်ပြချက်ကို ဖွဲ့စည်းပြီး Isuzu ကို မော်တော်ယာဉ်စီးပွားရေးကွက်တွင် ဦးဆောင်နေသောတစ်ဦးအဖြစ် တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။



MMC Rus LLC.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ရုရှားနိုင်ငံ)

Isuzu Sales Deutschland GmbH
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ဂျာမနီ)

MCE Bank GmbH
မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေး (ဂျာမနီနိုင်ငံ)

JSC MC Bank Rus
မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေး (ရုရှားနိုင်ငံ)

MMC Ukraine LLC.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ယူကရိန်းနိုင်ငံ)

Berge Automoclon, S.L.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (စပိန်)

The Colt Car Company Ltd.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (UK)
Spitalgate Dealer Services Ltd.
မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေး (UK)

Isuzu Motors De Mexico s. De R.L
မော်တော်ယာဉ် တပ်ဆင်ခြင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (မက္ကဆီကို)

MC Autos del Peru S.A.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ပီရူးနိုင်ငံ)

MMC Chile S.A.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ချီလီနိုင်ငံ)



အိန္ဒိယရှိ လုပ်ငန်းများ

အိန္ဒိယရှိ မော်တော်ယာဉ် ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ရောင်းချခြင်း နှင့် အနီးအနားနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရေးလုပ်ငန်း

၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့သည် Isuzu Motors India (IMI) ကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယတွင် Isuzu အသေးစားကုန်တင်ယာဉ်များကို စတင်ရောင်းချခဲ့သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် IMI သည် အိန္ဒိယတောင်ပိုင်းရှိ Andhra Pradesh ပြည်နယ်တွင် ၎င်း၏စက်ရုံ၌ ထုတ်လုပ်မှုကိုစတင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ကျွန်ုပ်တို့သည် အပြည့်အဝဖွံ့ဖြိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဆက်လက်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။ မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်း IMI သည် အိန္ဒိယတွင်ထုတ်လုပ်သော Isuzu အသေးစားကုန်တင်ယာဉ်များကို နီပေါနှင့် ဘူတန်တို့သို့သော အနီးအနားရှိနိုင်ငံများသို့လည်း တင်ပို့လျက်ရှိပါသည်။



Mitsubishi Motors Malaysia SDN. BHD.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (မလေးရှား)

Isuzu Malaysia Sdn. Bhd.
မော်တော်ယာဉ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (မလေးရှား)

MM Cars Myanmar Ltd.
မော်တော်ယာဉ်တပ်ဆင် တင်သွင်းရောင်းချခြင်း (မြန်မာ)

Mitsubishi Motors Vietnam Co., Ltd.
မော်တော်ယာဉ် တပ်ဆင်ခြင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ဗီယက်နမ်)

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း

မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်း တန်ဖိုးရှိတစ်ဆင့်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၉၇၀ ခုနှစ်တွင် PT. Krama Yudha Tiga Berlian Motors (KTB) ကို Mitsubishi Motors နှင့် Mitsubishi Fuso ထုတ်ကုန်များ၏ ရောင်းချခြင်းနှင့် တင်သွင်းခြင်းတို့အတွက် အထွေထွေအေးဂျင့်အဖြစ် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ရာစုနှစ်တစ်ဝက်ခန့် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းကို ဖွံ့ဖြိုးတက်စေလျက်ရှိပါသည်။ Mitsubishi Motors ထုတ်ကုန်များနှင့် Mitsubishi Fuso ထုတ်ကုန်များကို အသီးသီးကိုင်တွယ်သော PT. Mitsubishi Motors Krama Yudha Sales Indonesia (MMKSI) နှင့် KTB တို့ကို ဖော်ပြ၍ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေး၊ ရောင်းချပြီးနောက်ဝန်ဆောင်မှုနှင့် တစ်ပတ်စပတ်မော်တော်ယာဉ် ရောင်းချခြင်းတို့တွင် တည်ငြိမ်သော တန်ဖိုးဆိုင်ကမ်းပေါင်းထည့်မည့် လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ခုကို တည်ဆောက်ရန်အတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဧပြီလတွင် KTB လုပ်ငန်းကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ကုန်အမှတ်တံဆိပ်များဖြင့် ခွဲခြားခဲ့သည်။



တရုတ်ပြည်ရှိ စီးပွားရေး

မော်တော်ယာဉ် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းနှင့် မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း

၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် Guangzhou Automobile Group Co., Ltd.၊ Mitsubishi Motors Corporation နှင့် Mitsubishi Corporation တို့အကြား စက်ဝင်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် GAC Mitsubishi Motors Co., LTD. (GMMC) ကို တည်ထောင်ခဲ့ပြီး တရုတ်ပြည်ရှိ Mitsubishi Motors ထုတ်ကုန်များ၏ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်းတို့အတွက် ကုမ္ပဏီ၏တာဝန်ရှိသူအဖြစ် ၎င်း၏လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများကို စတင်ခဲ့ပါသည်။ စတင်တည်ထောင်ခဲ့စဉ်ကတည်းက ၎င်းသည် Mitsubishi Motors ၏ သိမ်ခြားပါဝင်သော ကားအမျိုးအစားတစ်ခုဖြစ်သည့် SUV မော်ဒယ်များရောင်းချခြင်းကို ရှိထွင်ရန်အတွက် အားစိုက်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့သည် တရုတ်ဈေးကွက်တွင် မော်တော်ယာဉ်ရောင်းချမှုအရေအတွက်နှင့် အကျိုးအမြတ်ကို ရယူနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်းအသစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် လက်ဦးစီးမှုများရအောင် လုပ်ဆောင်လျက် တန်ဖိုးဆိုင်ကမ်းထည့်ခြင်းကို ထပ်မံတိုးချဲ့ရန်အတွက် ရုံးချုပ်အဖြစ် ရှန်ဟိုင်းရှိ Hongling Financial Leasing Co., Ltd. ကို အသုံးပြုကာ မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်ခဲ့ပါသည်။

Mitsubishi Motors Corporation

မော်တော်ယာဉ်များနှင့် အစိတ်အပိုင်းများ ရောင်းချခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်း (ဂျပန်)

Isuzu Philippines Corporation

မော်တော်ယာဉ် တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ဖိလစ်ပိုင်)



အီတလူး UTE ဩစတြေးလျ Pty ကုမ္ပဏီ
မော်တော်ယာဉ်များဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း (ဩစတြေးလျ)



မော်တော်ယာဉ်နှင့် ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့

မော်တော်ယာဉ်နှင့် ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့တွင် ခရီးသည်တင်နှင့် စီးပွားရေးသုံးယာဉ်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းနှင့် ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် ရောင်းချပြီးနောက် ဝန်ဆောင်မှုများတွင် ပိုမိုပါဝင်လာပြီး အာဆီယံနိုင်ငံများအပေါ် အာရုံစိုက်လျက် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာအရ မော်တော်ယာဉ်တန်ဖိုး တိုးတက်မှုများပိုမိုဖြစ်ပေါ်လာစေပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့သည် ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ လုပ်ငန်းချဲ့ထွင်နေသော ဂျပန်မော်တော်ကားထုတ်လုပ်သူများနှင့်အတူ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ရှေ့နောက်ညှိစွာ တိုးတက်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် ရောင်းချမှုနယ်ပယ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းတာဝန်များထပ်မံတစ်ခုသည် အသုံးပြုသူများ၏ လိုအပ်ချက်များနှင့်အသံများကို နားလည်သဘောပေါက်ခဲ့ပြီး ကုန်ပစ္စည်းကိုစိတ်ဝင်စားမှုနှင့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အား စွဲမြဲစွာသုံးစွဲမှုတို့ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် ထုတ်ကုန်သတ်မှတ်ချက်များနှင့် အရည်အသွေးတို့အပြင် ရောင်းချပြီးနောက်ဝန်ဆောင်မှုတို့တွင် ၎င်းတို့အရ ထင်ဟပ်လုပ်ဆောင်ရန် ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏ ရေရည်ဖွံ့ဖြိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ဒေသတွင်းကွန်ရက်များပိုမိုတိုးချဲ့ရန်အတွက် သဘောလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုအားကောင်းစေပြီး ခရီးသည်တင်နှင့် ကုန်တင်ပို့ဆောင်ရေးတို့နှင့်ဆက်စပ်သော ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုဖြေရှင်းချက်များကို ဦးဆောင်ရင်း ဒီဂျစ်တယ်အချက်အလက်များသို့ ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် CASE (ချိတ်ဆက်နေသော၊ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ရှားနိုင်သော၊ မျှဝေနိုင်သော/ ဝန်ဆောင်မှု နှင့် လျှပ်စစ်)ဆင့်ကဲပြောင်းလဲခြင်းတို့မှ ဖန်တီးပေးသော အခွင့်အလမ်းများကို အရယူနေပါသည်။

လူ့အဖွဲ့ အစည်း၏လိုအပ်ချက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင်လုပ်ဆောင်နိုင်မှုသည် အမြဲတမ်း အရေးကြီးပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့သည် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းရှိ ဖောက်သည်တော်များ၏လိုအပ်ချက်များကို ဂရုပြုအလေးထားပြီး ရေရှည်ကြီးပွားတိုးတက်မှုအတွက် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

မော်တော်ယာဉ် စီးပွားရေးဌာနခွဲ

ASEAN မော်တော်ယာဉ်ဌာန အာရှမြောက်ပိုင်းမော်တော်ယာဉ်ဌာန ဥရောပ၊ ရုရှားနှင့် အမေရိက မော်တော်ယာဉ်ဌာန မော်တော်ယာဉ် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် လက်လီဌာန ပြည်ပထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း ပြည်ပ မော်တော်ယာဉ်ဘဏ္ဍာရေး လုပ်ငန်း ရောင်းချပြီးနောက် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းနှင့် အခြား ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများ ၊ မော်တော်ယာဉ်တင်ပို့မှု (တပ်ဆင်ပြီး မော်တော် ယာဉ်များ၊ တပ်ဆင်သည့်အခါ အသုံးပြုသော အစိတ်အပိုင်းများနှင့် အပိုပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများ)

အီတလူး စီးပွားရေးဌာနခွဲ

Isuzu ASEAN ဌာန Isuzu ပစိဖိတ်ဒေသများ၊ ဥရောပနှင့် အမေရိက ဌာန Isuzu အိန္ဒိယနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဌာန ပြည်ပထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း ပြည်ပမော်တော်ယာဉ် ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်း၊ ရောင်းချပြီးယာဉ်များအတွက် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း နှင့် အခြား ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများ ၊ မော်တော်ယာဉ်တင်ပို့မှု (တပ်ဆင်ပြီး မော်တော်ယာဉ်များ၊ တပ်ဆင်သည့်အခါ အသုံးပြုသော အစိတ်အပိုင်းများနှင့် အပိုပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများ)

ရွေ့လျားနိုင်မှုဆိုင်ရာစီးပွားရေးဌာနခွဲ

ရွေ့လျားနိုင်မှုဆိုင်ရာဆေးပစ်ဌာနခွဲ မော်တော်ယာဉ် လက်လီလက်ကားဆေးပစ်ဌာနခွဲ ရွေ့လျားနိုင်မှုဆိုင်ရာဆေးပစ်ဌာန/ လက်လီလက်ကားဆေးပစ် စီးပွားရေး



အစားအစာနှင့်ဖျော်ရည်လုပ်ငန်း (UK)
Princes Limited

UK အခြေစိုက်အစားအစာနှင့် ဖျော်ရည်လုပ်ငန်းကိုဦးဆောင်ခြင်း

Princes သည်စည်သူတ်အစားအစာများ၊ ဖျော်ရည်များအပါအဝင်ဘရန့်နှင့်ကိုယ်ပိုင်တံဆိပ်ကုန်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ခြင်း၊တင်သွင်းနှင့်ဖြန့်ဖြူးခြင်းများပြုလုပ်ပြီး ဂြိုဟ်နီ၏စားသောက်ကုန်ဈေးကွက်တွင် ငြီးထွားလာခဲ့သည်။ Princes နှင့် Napolina ကဲ့သို့သောလူကြိုက်များသည့်တံဆိပ်များဖြင့် ကုမ္ပဏီသည် ဝိသိကုန်သွယ်ရေးပရောပဇျေးကွက်တွင် လုပ်ငန်းများချဲ့ထွင်လုပ်ဆောင်လာသည်။



ဆော်လမွန်ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း (နောဝေ)

Cermaq Group AS

ကမ္ဘာနှင့်အဝှမ်း ဘေးကင်းမျှတိရရသော ဆော်လမွန်ငါးမွေးမြူရေး ထောက်ပံ့ပေးခြင်း

Cermaq သည် ကမ္ဘာ့ တတိယအကြီးဆုံး (ကိုဟို အပါအဝင်) ဆော်လမွန်ငါးလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး နောဝေ၊ ချီလီ၊ ကနေဒါနိုင်ငံများမှ နှစ်စဉ် ၁၈၀၀၀၀ မက်တရစ်တန်ခန့်ကို မွေးမြူ ထုတ်လုပ် ရောင်းချပေးသည်။ Cermaq သည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် MC ၏ လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းရှိ စားသုံးသူများထံသို့ ရေရှည်တည်တံ့သော ဘေးကင်းမျှ တိရရသော ဆော်လမွန်ငါးမွေးမြူရေးကို ထောက်ပံ့ရောင်းချပေးပါသည်။

- TH Foods Inc.**
ဆန်ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ဘီထွက်ပစ္စည်းများ (USA)
- Agrex Inc.**
ကောက်ပဲသီးနှံနှင့် ဆီထွက်ပစ္စည်းများ (USA)
- Indiana Packers Corporation**
အသား (USA)
- Sesaco Corporation**
နံနံ (USA)

- Mitsubishi International Food Ingredients, Inc.**
အစားအသောက်သိပ္ပံ (USA)
- FUJIFILM Diosynth Biotechnologies U.S.A., Inc.**
ဇီဝ ဆေးကုသရေးဆိုင်ရာ ဓာတုပစ္စည်းများ (USA)



ကော်ဗီပင်စိုက်ပျိုးခြင်း (ဘရာဇီး)
Ipanema ကော်ဗီများ

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးကော်ဗီပင်စိုက်ပျိုးခြင်းများထဲမှတစ်ခု

Ipanema စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသည် တစ်နှစ်လျှင် ကော်ဗီ ၂၀၀၀၀၀ (ခွက်ပေါင်းတစ်သန်း) ထုတ်လုပ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသည် လူမှုအသံနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်လေ့ကျင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုများအတွက်ဥပဒေနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏အဖွဲ့ အစည်းများမှအသိအမှတ်ပြုထားသော အရည်အသွေးမြင့်မားသည့် အထူးကော်ဗီများကိုထုတ်လုပ်သည်။ MC သည် ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့တွင်ပါဝင်ခဲ့ပြီး အရည်အသွေးမြင့်မားသောကော်ဗီများ တစ်သမတ်တည်း ဆက်လက်ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရန်အတွက် စက်ဝိုင်းဆိုင်ရာများ၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်သီးနှံထွန်းယက်ခြင်းများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားရန်ရည်ရွယ်သည်။

- Agrex do Brasil S.A.**
လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ကိရိယာများ၊ ကောက်ပဲသီးနှံနှင့် ဆီထွက်ပစ္စည်းများ (ဘရာဇီး)



စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများလုပ်ငန်း (စင်ကာပူ)
Olam International Limited

တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစားသောက်ကုန်နှင့်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း

Olam International သည် ကိုကိုး၊ ကော်ဖီ၊ အန်မာသီးနှင့် ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်စသည့်အမျိုးအစားများတွင် ဦးဆောင်နေသော အစားအသောက်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာထိပ်တန်းကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်း၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပုံစံများသည် နိုင်ငံပေါင်း ၆၀ ကျော်တွင်ပါဝင်ပြီးလယ်ယာလုပ်ငန်း၊ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့်လယ်ယာဧရိယာတစ်သန်းထက်ပိုမိုကုန်ရက်၊ ကုန်သွယ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်းနှင့်ဖြုတ်ခြင်းများပါဝင်သည်။ Olamသည်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု၏အဓိကအချက်အချာဖြစ်သော၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမည်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှစတင်၍ ကမ္ဘာ့လူဦးရေတိုးတက်နေမှု လိုအပ်ချက်များကိုဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့်စီမံခန့်ခွဲမှုများကိုဖြေရှင်းရန်ရည်ရွယ်သည်။ MC သည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် Olam နှင့်စီးပွားရေးပေးပို့တံဆိပ်အဖွဲ့သဘောတူစာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သည်။

- IFFCO-MC Crop Science Private Limited**
စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာဓာတုပစ္စည်းများလုပ်ငန်း (အိန္ဒိယ)
- Deccan Fine Chemicals (India) Ltd.**
စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာဓာတုပစ္စည်းများ (အိန္ဒိယ)
- Indo Nissin Foods**
အသင့်စားခေါက်ဆွဲ (အိန္ဒိယ)

- Lluvia Limited**
ဂျူဗွန်ကြိုင်ခြင်းနှင့် ကော်ဖီထုတ်ကုန်များ (မြန်မာ)

- Asia Modified Starch Co., Ltd.** ကော်ရည်၊ ကော်မှုန့်များ (ထိုင်းနိုင်ငံ)
- Nissin Foods Thailand** အသင့်စားခေါက်ဆွဲများ (ထိုင်းနိုင်ငံ)
- Dia Merchandise Co., Ltd.** စားသောက်ကုန်လက်ကားရောင်းချခြင်း (ထိုင်းနိုင်ငံ)
- Asian Best Chicken Co., Ltd.** ကြက်သား (ထိုင်းနိုင်ငံ)
- Kewple Malaysia Sdn. Bhd.** ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များ (မလေးရှား)
- Oriental Coffee Alliance Sdn. Bhd.** ကော်ဖီ (မလေးရှား)
- Dan Kaffe Malaysia Sdn. Bhd.** ကော်ဖီ (မလေးရှား)
- Yamazaki Indonesia** မိုင်နုန် ထုတ်လုပ်ခြင်း (အင်ဒိုနီးရှား)
- Ichi Tan Indonesia** ဖျော်ရည်များ (အင်ဒိုနီးရှား)
- Kewple Indonesia** ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များ (အင်ဒိုနီးရှား)
- Nissin Foods Indonesia** အသင့်စားခေါက်ဆွဲ (အင်ဒိုနီးရှား)
- Elleair International Manufacturing/Trading Indonesia** တစ်ခါသုံး ချက်ပိများ (အင်ဒိုနီးရှား)
- Kaneka Foods Indonesia** စိမ့်ထုတ်လုပ်ထားသောဆီနှင့် အဆီများ (အင်ဒိုနီးရှား)
- Emina Cheese Indonesia** ချစ် (အင်ဒိုနီးရှား)

- Sheyang Huamei Food Co., Ltd.**
ကြက်သား (တရုတ်)

- Agrex (Beijing) Co., Ltd.**
ကောက်ပဲသီးနှံနှင့် ဆီထွက်ပစ္စည်းများ (တရုတ်)

- Zhejiang Daling Seafood Co., Ltd.**
ရေထွက်ပစ္စည်းများ (တရုတ်)

- Kewple Vietnam Co., Ltd.**
ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် (ဗီယက်နမ်)

- Nissin Foods Singapore**
အသင့်စားခေါက်ဆွဲ (စင်ကာပူ)

- Agrex Asia Pte Ltd.**
ကောက်ပဲသီးနှံနှင့် ဆီထွက်ပစ္စည်းများ (စင်ကာပူ)



အစားအသောက် သိပ္ပံပညာ (ဂျပန်)
Mitsubishi Corporation Life Sciences Limited

ကျန်းမာ၊ သောက်စား၊ လုံခြုံပြီး အရသာရှိခြင်း

Mitsubishi Corporation Life Sciences သည် အစားအသောက်နှင့် ကျန်းမာရေးကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးသော အစားအသောက်ပါဝင်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်သူ ဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီသည် ဇီဝသိပ္ပံပညာများ၏ အားသာချက်များကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု၍ အစားအသောက်နှင့် အသားငါးအမျိုးမျိုးဖွံ့ဖြိုးမှုကို ကူညီပေးပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးရှိ စားသုံးသူများ၏မျက်နှာပေါ်တွင် အပြုံးပန်းဆင်ဖြူရောင်ပေးသော ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်ပြီး ပျော်ရွှင်စိတ်ချမ်းသာစေနိုင်သည့် အစားအသောက်များထုတ်လုပ်ရန် ဇနီတီးရာတွင် ကောင်းမွန်သော ပံ့ပိုးကူညီခြင်းကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေပါသည်။

- **ZM ကောက်ပဲသီးနှံကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ကော်ပိုရေးရှင်း** စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာဓာတ်ပစ္စည်းများ (ဂျပန်)
- **BML Life Science Holdings, Inc.** အစားအသောက် စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး သုတေသနအကူအညီ (ဂျပန်)
- **Dai-Nippon Meiji Sugar Co., Ltd.** သကြားထုတ်လုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်း (ဂျပန်)
- **Nitto Fuji Flour Milling Co., Ltd.** ဆန်ဖန်ကြိတ်ခြင်း (ဂျပန်)
- **Nihon Shokuhin Kaku Co., Ltd.** ကော်ဖီဖန်များနှင့် အချိုစားသောက်ကုန်များ (ဂျပန်)
- **The Mitsuhashi Inc.** ဆန် (ဂျပန်)
- **Toyo Reizo Co., Ltd.** ရေထွက်ကုန်များ (ဂျပန်)
- **Foodlink Corporation** အသားနှင့်စိမ်းထုတ်လုပ်ထားသော အသားထုတ်ကုန်များ (ဂျပန်)
- **Itoham Yonekyu Holdings Inc.** အသားနှင့်စိမ်းထုတ်လုပ်ထားသော အသားထုတ်ကုန်များ (ဂျပန်)
- **Japan Farm Holdings Inc.** အသားနှင့်စိမ်းထုတ်လုပ်ထားသော အသားထုတ်ကုန်များ (ဂျပန်)
- **Salad Club, Inc.** ထုပ်ပိုးထားသောဟင်းသီးဟင်းရွက်အသုပ် (ဂျပန်)
- **MC Produce Co., Ltd.** အသီးအနှံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် (ဂျပန်)
- **JCC Co., Ltd.** ဒိန်ခဲ (ဂျပန်)
- **KFC Holdings Japan Ltd.** အစားအစာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- **WaterCell Inc.** စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာအကူအညီပေးရေး သတင်းအချက်အလက်ဝန်ဆောင်မှု (ဂျပန်)
- **Nosan Corporation** တိရစ္ဆာန်အစာ (ဂျပန်)
- **MC Agri Alliance Ltd.** ကော်ဖီ၊ ကိုက်ပျက်မှုနှံ၊ နှမ်း (ဂျပန်)
- **MRS Corporation** အလွန်အပူချိန်နိမ့်သောသယ်ဆောင်ရေးအင်္ဂါအစိတ်အပိုင်း (ဂျပန်)
- **Maruichi Co., Ltd.** စားသောက်ထုတ်ကုန်များအားလက်ကားရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- **Dairy Products Solutions Co., Ltd.** ဒိန် (ဂျပန်)

- **Riverina (Australia) Pty., Ltd.** တိရစ္ဆာန်အစား အစေ့အဆန်နှင့် ဆီထွက်သည့်အစေ့ (ဩစတြေးလျ)



အစားအသောက်လုပ်ငန်းအဖွဲ့

အစားအသောက်လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ စားသုံးသူများထံသို့ အစားအသောက်နှင့်ဆက်စပ်သည့် ထုတ်ကုန်များကို ပို့ဆောင်သောလုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုတွင် အစားအသောက်အရင်းအမြစ်များ၊ ကုန်စိမ်းများ၊ စားသောက်ကုန်များ၊ အစားအသောက်တွင် ထည့်ဝင်ပစ္စည်းများနှင့် အခြားထုတ်ကုန်များ ပါဝင်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကုန်ကြမ်းများ၏ ရယူခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှစ၍ အစားအသောက်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ပြီးဆုံးသည်အထိ ထောက်ပံ့မှုဖြစ်စဉ်တိုင်းကို လုပ်ဆောင်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏ရည်မှန်းချက်သည် စားသုံးမှုများ၏လိုအပ်ချက်ကိုပြည့်မီသော ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် စားသောက်ကုန်များကို ထောက်ပံ့ရောင်းချနိုင်ရန်နှင့် အမျိုးအစားစုံလင်ပြီး အရည်အသွေးပြည့်ဝသော ထုတ်ကုန်များဖြင့် ပြည့်သူများကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးရန် ဖြစ်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စံသတ်မှတ်ချက်များကို ပြည့်မီရန်နှင့် ကျော်လွန်သွားရန်ကို ကျွန်ုပ်တို့၏တာဝန်ယူမှုအဖြစ် မှတ်ယူကာ စားသုံးသူများ၏ ဘေးကင်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို ဦးစားပေးသော ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပါသည်။ ထိုသို့ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းက ရှာဖွေနေသောတန်ဖိုးတစ်ခုကို ကျွန်ုပ်တို့က ပေးစွမ်းလျက်ရှိပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် ကမ္ဘာ့စားကွက်များတွင် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော ထုတ်ကုန်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်း၊ ကြီးပွားတိုးတက်မှု အခွင့်အလမ်းအသစ်များ ဖန်တီးပေးခြင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခြေခံအလံများသို့ အလွယ်တကူတုံ့ပြန်ခြင်းနှင့် အစားအသောက်ကဏ္ဍတွင် ယခုထက်ပို၍ အများနှင့်ရင်ဆောင်တန်ဖိုးဆိုင်ရာတစ်ခု ဖြစ်လာခြင်းတို့ဖြင့် တည်ငြိမ်ပြီး ရေရှည်ကြီးပွားတိုးတက်မှုကို ခိုင်မာစွာ ကာတိသစ္စာပြုထားပါသည်။

အစားအသောက်သိပ္ပံပညာဌာန

ဇီဝသိပ္ပံစင်ဓာတ်ပစ္စည်းများဌာန အစားအသောက်ပါဝင်ပစ္စည်းများဌာန ဆေးဝါးဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းများနှင့် ကြားခံပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဓာတ်ပစ္စည်းများ၊ ကုန်ကြမ်းများ၊ ကြားခံပစ္စည်းများနှင့် ထုတ်ကုန်များ၊ အလွန်အပူချိန်နိမ့်သောသယ်ဆောင်ရေးကုန်ကြမ်းများ၊ အစားအသောက်ပါဝင်ပစ္စည်းများနှင့် ဖော်ပြပါလားများ (အစားအသောက်သိပ္ပံဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်များ)၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပါဝင်ပစ္စည်းများနှင့် ထုတ်ကုန်များ (ဆေးသိပ္ပံဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်များ) ၊ ကော်ဗျေ၊ ကော်ရည်နှင့်ပတ်သက်သောထုတ်ကုန်များ

အစားအသောက်အရင်းအမြစ်ဌာန

အစားအသောက်နှင့် အဖျော်ယမကာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများဌာန အစေ့အဆန်၊ ဆီကြိုင်အစေ့များနှင့် တိရစ္ဆာန်အစာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ ဌာန ပြောင်းမှု၊ မိုင်လို၊ ဂျုံ၊ မုဆောမပါ၊ ဝဲပိစပ်၊ ဆီထွက်မှုန့်ညင်းပင်၊ တိရစ္ဆာန်အစာကုန်ကြမ်းများ၊ ကော်ဖီ၊ ကိုကိုး၊ သကြားဓာတ်ပါဝင်ပစ္စည်းများ၊ နှမ်း၊ စားရွှံရသော အခွံမာသီးများ၊ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များ၊ အသီးအရွက်ပြောက်များ၊ ဆီများနှင့် အဆီများ၊ ဆီနှင့် အဆီထုတ်ကုန်များ အစရှိသဖြင့်။

လတ်ဆတ်သောအစားအစာထုတ်ကုန်ဌာန

ရေထွက်ပစ္စည်းဌာန စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများဌာန မွေးမြူရေးနှင့် အသားထွက်ကုန်များဌာန ဂျုံနှင့် ဂျုံအစေ့များ၊ ဝက်သား၊ အမဲသား၊ စိမ်းထုတ်လုပ်ထားသော အသားကုန်လုပ်ငန်း အစရှိသဖြင့်။

လူသုံးကုန်ဌာန

ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း လူသုံးကုန်ဌာန သကြားနှင့်ဂျုံဖျော်မှုဌာန ဇီဝထုတ်လုပ်ထားသော အစားအစာများ၊ မုန့်ချိုများ၊ အဖျော်ယမကာများ၊ စည်သူတံသိုးများ၊ အသင့်စားခေါက်ဆွဲများ၊ ချာသိပေါ်အစားအစာများ၊ ဂျုံဖျော်မှုများ၊ သကြား နှင့် အခြား နေရောင်လှုပ်သည့် စားသောက်ကုန်များ



ကွန်ဗီနီယန် စတိုးဆိုင်လုပ်ငန်း (ဂျပန်)

Lawson

လူအသိုက်အဝန်းနှင့် သုံးစွဲသူလိုအပ်ချက်များဖြည့်လုပ်ဆောင်သော ကွန်ဗီနီယန် စတိုးဆိုင်တိုးတက်ပြောင်းလဲပေါ်ပေါက်လာခြင်း

Lawson သည် လူများ၏ နေ့စဉ်ဘဝများ၏ အဓိကကျသည့်အစိတ်အပိုင်း အဖြစ် လျင်မြန်စွာ ရှေးဝယ်ခြင်းအတွက် "ကွန်ဗီနီယန်စတိုးဆိုင်" မှနေ၍ ပါဝင်လာခဲ့ပါသည်။ ကမ္ဘာ့ဇာတိအတွက် အွန်လိုင်း ရေပေးသောက်များ၊ ကျန်းမာရေးကို ဂရုပြုသည့် အစားအသောက်များ၊ စသည်တို့အတွက် ရွေးချယ်ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများ၊ စတိုးတွင် သယ်ဆောင်ဝယ်ယူခြင်းစသည့် ၎င်း၏ ထုတ်ကုန်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းများကို ချဲ့ထွင်လာခဲ့ပါသည်။ ၎င်း၏ အခြေခံမူဝါဒများမှာ လူမှုရေးဆိုင်ရာ အပြောင်းအလဲကို တန်ဖိုးထား အသိပေး အိမ်နီးချင်းနယ်ပယ်များတွင် သုံးစွဲသူများ၏ နေ့စဉ်လိုအပ်ချက်များကို ကျေနပ်မှုဖြည့်ဆည်းပေးရန် ဖြစ်ပါသည်။

MC Logistics CIS LLC. အထွေထွေထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး (ရုရှား)

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသည့်အတိုင်းအတာအထိသာ တာဝန်ရှိသော ကုမ္ပဏီ UNIQLO (RUS) အဝတ်အထည် (ရုရှား)

Muji Europe Holdings Ltd. အဝတ်အထည်၊ အိမ်သုံးပစ္စည်းများ (UK)

ဗီထွင်ဖန်တီးမှု ကော်ပိုရေးရှင်း LT Europe GmbH အထွေထွေထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး (ဂျပန်)

New Century Insurance Co., Ltd. ပြန်လည်အာမခံခံမှု (တာမျူဒါ)

Sinopharm Group Beijing Huahong Co., Ltd. ဆေးဝါးများနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ (တရုတ်) Beijing Tianxingpuxin Bio-Med Sinopharm Holdings Co., Ltd. ဆေးဝါးများနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ (တရုတ်)

Acasia Foods Co., Ltd. စားသောက်ဆိုင်တန်းများ (တရုတ်)

TREDIA CHINA CO., LTD. အဝတ်အစားလုပ်ငန်း (တရုတ်) Sinopharm MC Hospital Services Co., Ltd. ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများနှင့် ကိရိယာများ (တရုတ်) ဗီထွင်ဖန်တီးမှု ကော်ပိုရေးရှင်း LT (Shanghai) Co., Ltd. အထွေထွေထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း (တရုတ်)

TREDIA FASHION အဝတ်အစားလုပ်ငန်း (ဟောင်ကောင်)

UNIQLO (Thailand) Company Co., Ltd. အဝတ်အထည်များ (ထိုင်းနိုင်ငံ) MCW LOGISTICS SOLUTIONS (THAILAND) CO., LTD. ကုန်းတွင်းပိုင်းတွင်တပ်ဆင်ပြီးသွားသည့်ကာများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ (ထိုင်းနိုင်ငံ)

TREDIA VIETNAM အဝတ်အစားလုပ်ငန်း (ဗီယက်နမ်)



တာယာလုပ်ငန်း (ထိုင်း) Bridgestone Sales (Thailand) Co., Ltd.

Bridgestone အရောင်းကုမ္ပဏီ (ထိုင်းနိုင်ငံ) သည် တာယာများကိုရောင်းချပြီး ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်း Bridgestone အမှတ်တံဆိပ် များလှသောစေရန်အထောက်အကူပြုပါသည်။

MC Logistics India Pvt. Ltd. အထွေထွေထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး (အိန္ဒိယ) ဗီထွင်ဖန်တီးမှု ကော်ပိုရေးရှင်း LT (Thailand) Co., Ltd. အထွေထွေထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး (ထိုင်းနိုင်ငံ)

CONG TY TNHH UNIQLO VIET NAM အဝတ်အစားလုပ်ငန်း (ဗီယက်နမ်)

HOGY Medical Asia Pacific Pte. Ltd. ဆေးပညာဆိုင်ရာအထောက်အပံ့ပစ္စည်းများ ရောင်းချခြင်း (စင်ကာပူ) Diamond Bulk Carriers Pte. Ltd. ကြီးမားသော ကုန်စည် ရေယာဉ်များ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး (စင်ကာပူ) MCW LOGISTICS SOLUTIONS HOLDINGS PTE. LTD. ကုန်းတွင်းပိုင်းတွင်တပ်ဆင်ပြီးသွားသည့်ကာများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ (စင်ကာပူ) PT. MCELICA FOOD INDONESIA အသင့်စားသုံးနိုင်သောထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း (အင်ဒိုနီးရှား) PT. Fast Retailing Indonesia အဝတ်အထည်များ (အင်ဒိုနီးရှား) PT. MCLOGI ARK INDONESIA အထွေထွေထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး (အင်ဒိုနီးရှား) PT TREDIA FASHION INDONESIA အဝတ်အထည်များ (အင်ဒိုနီးရှား)



အထွေထွေထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း (ဂျပန်) Mitsubishi Corporation LT Inc. (MCLOGI)

အများပိုင်သော တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းတစ်ခု

၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ဖွဲ့စည်းသည့် MCLOGI သည် ဂျပန်၊ တရုတ်၊ အာရှ၏ အခြားဒေသများသာမက ဥရောပနှင့် အမေရိကတွင်ပါ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီ ဖြစ်ပါသည်။ MCLOGI သည် သမားရိုးကျ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး ကုန်သွယ်မှုပေးသော ကျွန်ုပ်တို့ကဲ့သို့သည့် ခြေရှင်းချက်များဖြင့် သုံးစွဲသူများကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန် အဝတ်အစား၊ မော်တော်ယာဉ်နှင့် အခြားကုန်ပစ္စည်းများကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန် အထောက်အကူပြုပေးခြင်းဖြင့် မျှော်မှန်းချက်တို့ကို အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်နေပါသည်။ MCLOGI သည်အဝတ်အထည်နှင့်မော်တော်ကားစသည့် ဦးဆောင်သူမော်တော်ယာဉ်များနှင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုအထောက်အကူပြုနိုင်ရန်အတွက် MC ၏ကုန်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းဆောင်တာများနှင့်ကွဲပြားမှုများကိုပေးပို့ပေးခြင်းအားဖြင့် သမားရိုးကျထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းကိုကျော်လွန်သောခြေရှင်းလုပ်ကိုင်နိုင်မှုများကိုပေးပါမည်။



လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာပေးချေရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)

မီဒီယာကွန်ရက်လုပ်ငန်း

အချို့သောဝန်ဆောင်မှုပေးချေမှုနည်းလမ်းများနှင့် CRM ဝန်ဆောင်မှုများကိုပေးသည့်တစ်နေရာတည်းဖြစ်သည့်ဝန်ဆောင်မှု

မီဒီယာကွန်ရက်လုပ်ငန်းသည်တော်ပိုရေရှင်းကွန်ယက်ကို အသုံးပြု၍ အကြံပေး၊ အီလက်ထရောနစ်ငွေ၊ QR ကုဒ်နှင့် CRM (ဖောက်သည်ပြုစောင့်ဆောင်မှုစနစ်) ဝန်ဆောင်မှုများပေးသည့်ပေးချေမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများကိုလုပ်ဆောင်သော တစ်နေရာတည်းသောတစ်ခေါက်တစ်ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း ကိုပြုလုပ်နေပါသည်။ မီဒီယာကွန်ရက်လုပ်ငန်းသည် မည်သို့မဆိုအချိန်မရွေး နေရာမရွေးလုံခြုံစွာအသုံးပြုနိုင်သည့် ငွေသားကိုအသုံးပြုရန်မလိုအပ်သောအဆင်ပြေသည့် ပတ်ဝန်းကျင်အနေအထားကိုဖန်တီးခြင်းအားဖြင့်အသစ်လူထု၏ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသောတိုးတက်မှုကိုအထောက်အကူပြုသည်။

- **Toyo Tire Corporation** တာယာနှင့် ဖော်တော်ယာဉ်အစိတ်အပိုင်းလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- **Car Frontier Co., Ltd.** ဖော်တော်ယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအီလက်ထရောနစ်စီးပွားရေး / ကွန်ရက်စီးပွားရေး (ဂျပန်)
- **BEAD Inc.** တာယာ အီလက်ထရောနစ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (ဂျပန်)

- **Life Corporation** စုပေါင်းကတ် (ဂျပန်)
- **MC Data Plus, Inc.** Cloud ဆားဝပ်၊ Big Data ဆားဝပ် စသည်များ (ဂျပန်)
- **Loyalty Marketing, Inc.** ပုံမှန်ဖောက်သည်များအတွက် အထူးအခွင့်အရေးအစီအစဉ် (ဂျပန်)

- **Cookpad-TV** ချက်ပြုတ်နည်းစီဒီယို လုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- **GOURMET DELICA** ဝမ်းဗိုက် Bento နှင့် ပြိုင်ဆိုင်သော အစားအသောက်များ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- **Mitsubishi Corporation Fashion Co., Ltd.** အဝတ်အစားများနှင့် ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံ/ဇက်ရှင် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ (ဂျပန်)
- **LIFE GEAR CORPORATION** မိနပ်လုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- **Mitsubishi Corporation Packaging Ltd.** ပစ္စည်းများ၊ ဇက်ယန္တရား၊ စက္ကူများထုတ်လုပ်ရေးရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)
- **MC Healthcare, Inc.** ဆေးရုံစီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပညာဆိုင်ရာကိရိယာများ (ဂျပန်)

- **Kanro Inc.** အချို့ပုစွန်များနှင့် အစားအစာများ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (ဂျပန်)

- **Mitsubishi Ore Transport Co., Ltd.** သဘာပိုင်ဆိုင်ခြင်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှု (ဂျပန်)



စောင့်ရှောက်မှုပြုလုပ်သည့်ကိရိယာများရမ်းဝယ်ခြင်း (ဂျပန်)

Nippon Care Supply Co., Ltd.

သူနာပြုစောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာများကိုရှာဖွေရောင်းချပေးသည့်များမှတစ်ဆင့်၊ ဂျပန်နိုင်ငံကြီးစွယ်အိုများ၏လူမှုမှုဘဝကိုထောက်ပံ့သောကုမ္ပဏီကို

Nippon Care Supply သည် ဂျပန်၏သက်ရောက်သောလောကအတွင်းကျန်းမာရေးနှင့် အသက်ရှည်ခြင်းကို မြှင့်တင် ရန်အတွက်၊ ရှေ့ပြေးအိမ်ကွပ်ကဲရေးနှင့်ပညာများကို ပေါင်းစည်းအသုံးပြုပြီးသူနာပြုစောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာများ ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းတွင်အဓိကစီးပွားရေးကိုတိုးမြှင့်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်သည့်ကျေးအမွေတာဝန်ယူခြင်းနှင့်လူများ၏နေထိုင်မှုပုံစံကိုဖြည့်တင်းပေးသည့် ပစ္စည်းများကိုရောင်းချခြင်းစသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသစ်များတွင်အားစိုက်ထုတ်ခြင်းဖြင့်၊ တန်ဖိုးအသစ်များကိုဖန်တီးရန်ရည်ရွယ်ပါသည်။



စားသောက်ကုန်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)

Mitsubishi Shokuhin Co., Ltd.

ဂျပန်နိုင်ငံစားသောက်ကုန်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုလုပ်ငန်း၏ အခြေခံရုံးလယ်

Mitsubishi Shokuhin core စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသည် စီမံထုတ်လုပ်ထားပြီးအစားအသောက်အစားအစာ၊ အဖျော်ယမ္မာနှင့်၊ မုန့်အချိုများကို ကမ္ဘာအဆင့်ရှိ ရောင်းချသောလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံရှိလက်လီရောင်းချသူများနှင့် စားသောက်ဆိုင်ပိုင်ရှင်များအတွက် တစ်နေရာတည်းကွင်းအားလုံးရရှိနိုင်သောဆိုင်ပြင်ပြီး အစားအစာဖြန့်ဖြူးပုံစံပြောင်းလဲပေးခြင်း၊ အစားအစာယဉ်ကျေးကြယ်ဝေခြင်းနှင့် ကွဲပြားခြားနားသောလူနေမှုဘဝကိုပံ့ပိုးခြင်းများကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပါသည်။



လူသုံးကုန်လုပ်ငန်းအဖွဲ့

လူသုံးကုန်လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် လက်လီဈေးကွက်၊ အဝတ်အစား၊ SPA (ကိုယ်ပိုင်အဝတ်အစားတံဆိပ် အထူး လက်လီဖြန့်ချိသူ)၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အစားအသောက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းနှင့်ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး၊ တာယာ၊စားသုံးသူဈေးကွက်နှင့်စာရွက်နှင့်ထုတ်ပိုးကုန်များအခန်းကဏ္ဍတို့တွင် စားသုံးသူများအနေဖြင့် ကြုံတွေ့နေရသော အဓိကစိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းရန် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် လက်တွေ့နှင့် အင်ဂျင်တာယလုပ်ငန်းပုံစံများကို စုပေါင်းခြင်းဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သည် အတတ်နိုင်ဆုံးသောတန်ဖိုးကို စားသုံးသူများထံသို့ ပေးစွမ်းနိုင်သော လက်လီနှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးနည်းလမ်းများကို တည်ဆောက်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

ဖမတ်ဖုန်းများနှင့် နည်းပညာဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ (AI၊ IoT၊ blockchain၊ အစရှိသဖြင့်) ကို ကျယ်ပြန့်စွာအသုံးပြုလာခြင်းကြောင့် စားသုံးသူများ၏လိုအပ်ချက်များသည် အမျိုးမျိုးနှင့် အပိုင်းပိုင်းကွဲပြားလာလျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ စိန်ခေါ်မှုသည် ထိုလိုအပ်ချက်များကို အတိအကျ နားလည်နိုင်ရန်နှင့် MC ၏ နိုင်ငံရပ်ခြားစားသုံးသူကွန်ရက်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု၍ တန်ဖိုးများကို ထုတ်ဖော်ပေးရန်ဖြစ်ပါသည်။

လက်လီရောင်းချမှုဌာန

အစားအသောက်လက်လီဌာန
လက်လီလုပ်ငန်း

အဝတ်အစားနှင့် S.P.A. ဌာန

အဝတ်အစားဌာန S.P.A. ထုတ်လုပ်ရေးဌာန
အဝတ်အစား၊ ဖက်ရှင်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် ဖိဖိုချောင်းသုံးပစ္စည်းများ၊ မိနပ်၊ ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများ အစရှိသဖြင့်

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဌာန

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဌာန
ဆေးပညာဆိုင်ရာအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးပညာဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့ပစ္စည်းများ၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများနှင့် ဆေးပညာဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများအတွက်ဖြေရှင်းချက်များ၊ သူနာပြုစောင့်ရှောက်ရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးရုံအတွက်အစားအသောက်ဝန်ဆောင်မှုများ

သယ်ယူပို့ဆောင်မှုနှင့်စားသောက်ကုန်ဖြန့်ဖြူးဌာန

အစားအသောက်ဖြန့်ဖြူးရေးဌာန ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းဌာန
စားသုံးသူကုန်ပစ္စည်းSCMလုပ်ငန်းစွင်ရုံး
စားသောက်ကုန်ဖြန့်ဖြူးခြင်း (ပြုပြင်ထားသောအစားအစာများ၊ အအေးဆေးပြီးအစားအစာများ၊ အချိုစားစရာများ၊ အရက်)၊ စုပေါင်းထားသောထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှုထပ်ဆင့်အားပေးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသစ်များ၊ ဆွဲထုတ်ခြင်း

တာယာဌာန

ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း (လတ္တား၊ လက်လီ၊ အီလက်ထရောနစ်စီးပွားရေး)၊ တင်ပို့ခြင်း/ကြားခံကုန်သွယ်ရေး၊ နှင့် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တာယာများကုန်သွယ်မှု

စားသုံးသူဈေးကွက်ရှာဖွေရေးဌာန

ပွိုင့်ကိုအခြေခံသောအထူးအခွင့်အရေးအစီအစဉ်များ၊ ငွေပေးချေခြင်းဝန်ဆောင်မှုများ၊ အချက်အလက်အခြေပြုဈေးကွက်ရှာဖွေရေး နှင့်ဒီဂျစ်တယ်ကြော်ငြာခြင်းတင်ပေးဝန်ဆောင်မှုများ

စက္ကူနှင့်ထုပ်ပိုးဌာန

ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများနှင့်စက်ယန္တရားများ၊ စက္ကူပြုလုပ်ထားသောကုန်တိန်နာဘုတ်များ၊ ကုန်တိန်နာဘုတ်ထုတ်ကုန်များ



Diamond Generating Corporation (DGC) (USA)

အမေရိကားတွင် စွမ်းအင်လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း

DGC သည်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု၊ ခွဲခြားခြင်းဖြင့်သောလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုနှင့်စွမ်းအင်ရောင်းဝယ်မှုများစသည့် အမေရိကန် MC ၏လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလုပ်ငန်းများကိုပြန်ပြန်လှည့်လည်တောင်းဆိုသည်။ DGC သည် ၎င်း၏လက်အောက်ခံ Diamond Generating LLC မှတစ်ဆင့်အခြားစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်လည်ပတ်မှုလုပ်ငန်းအားပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး၊ ၂၀၂၀၊ ဇွန်လနှောင်းပိုင်း လက်ရှိအခြေအနေအရ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုပိုင်ဆိုင်မှု၏ ၄၄၃၀ မဂ္ဂါဝပ်ကိုသာတည်ဆောက်ခြင်းဖြင့်ပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသည်။

- **ဘော်စတန် စွမ်းအင်ကုန်သွယ်ခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ရှာဖွေခြင်း LLC**
စွမ်းအင် ကုန်သွယ်ခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ရှာဖွေခြင်း လုပ်ငန်း (USA)
- **Nexamp, Inc.**
ဆိုလာစွမ်းအင် ဖြန့်ဖြူးမှုလုပ်ငန်း (USA)



Eneco Group N.V. (နယ်သာလန်နိုင်ငံ)

ဥရောပတိုင်းဒေသကြီးစွမ်းအင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တက်ဖွံ့ဖြိုးခြင်း

Eneco သည် နယ်သာလန်၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနှင့်ဂျာမနီအားပတ်ထားပြီး၊ မြန်မာ့လည်ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိသည့်စွမ်းအင်အား ပင်မထားပြီးဓာတ်အား ဖေးလုပ်ငန်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရောင်းဝယ်မှု၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဓာတ်ငွေ့လက်လီရောင်းချခြင်းနှင့်ဒေသတွင်း အပူဓာတ်ပေးပေးရေးလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



Diamond Generating Asia, Limited (DGA) (ဟောင်ကောင်)

အာရှနှင့် သမုဒ္ဒရာဒေသတွင် စွမ်းအင်လုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း

၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင်တင်တင်တောင်းဆိုသော DGA သည် အရှေ့တောင်အာရှနှင့်ပစိဖိတ်ဒေသရှိ MC ၏လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလုပ်ငန်းများအတွက်အခြေခံဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ဇူဒီယံလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကိုဒေသတွင်း၌တိုးမြှင့်ရန်ညွှန်ကြားထားသည်။ ၂၀၂၀ ခုနှစ်ဇွန်လ အကုန်မှစပြီး DGA သည်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုပိုင်ဆိုင်မှု၏ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ၉၈၀ မဂ္ဂါဝပ်ကို ချုပ်ကိုင်ထားပါသည်။

- **Diamond Generating Europe Limited (DGE)**
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု (UK)
- **Diamond Transmission Corporation Limited (DTC)**
လျှပ်စစ်သွယ်ပို့သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (UK)



■ **သာမယ်စွမ်းအင်စက်ရုံ တောက်လုပ်ရေး**
EPC စီမံကိန်း (ဥရောပတိုင်းဒေသကြီး)

■ **သာမယ်စွမ်းအင်စက်ရုံ တောက်လုပ်ရေး**
EPC စီမံကိန်း (အိန္ဒိယ)



ElectroRoute Holdings Limited (အိန္ဒိယ)

ဥရောပနှင့်ဂျပန်ရှိစွမ်းအင်ကုန်သွယ်မှုဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း

ElectroRoute သည်လွတ်လပ်သောဥရောပစွမ်းအင်ဈေးကွက်တွင် ကွက်ကြား နေရာကြိုတင်စီမံခန့်ခွဲမှုအပြင်ပြင်ဆင်ရာနှင့်အခြားကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းဖြင့် ဝယ်ရောင်းခြင်းများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့ဇူဒီယံလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများနှင့်လက်လီရောင်းချ သူများအား စွမ်းအင်ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာပံ့ပိုးမှုများပေးခြင်းကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ElectroRoute သည်လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဈေးကွက်ဆိမ်းချုပ်မှုလျော့ချလာသည့်ပုံ ပန်းနိုင်စွမ်းလည်း ၎င်း၏စွမ်းအင်ဈေးကွက်ကိုတိုးချဲ့လျက်ရှိသည်။

Bboxx Limited (ဗြိတိန်)

ရှိုက်ထုတ်သစ်အသုံးတည်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ခြင်း

Bboxx သည် လျှပ်စစ်ကြိုးများဖျက်သိမ်းရေးလုပ်ငန်း ဖြန့်ကျက်နေရောင် ဖြည့်စွမ်းအင်စနစ်အားချိတ်ဆက်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့ဇူဒီယံလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုလက်ခံပေးမှုအားလုံးကိုအသုံးပြုပြီးစွမ်းအင်ဆက်သွယ် ရရှိမှုများကိုပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်ပေးပြီး၊ ဓာတ်ငွေနှင့်ရေကွဲသောအခြား သောအသုံး ၀ င်သည့် ဝ န်ဆောင်မှုများကိုတိုးချဲ့ရန်ရည်ရွယ်ပါသည်။

■ **ဂျီဆိုသာမယ်စွမ်းအင်စက်ရုံ တောက်လုပ်ရေး**
EPC စီမံကိန်း (ကင်ညာ)



Umm Al Houl Power Company (ကာတာ)

ကာတာရှိ ဓာတ်ငွေ့လောင်စာသုံးစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ပင်လယ်ရေချိုမြေလုပ်ငန်း ဖွဲ့စည်းခြင်း

ကာတာရှိ ဓာတ်ငွေ့လောင်စာသုံးစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေး နှင့် ပင်လယ်ရေချိုမြေလုပ်ငန်း ဖွဲ့စည်းခြင်းသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် စီးပွားဖြစ်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကို စတင်ခဲ့ပြီး တိုင်းပြည်အတွက် လျှပ်စစ်နှင့် ရေကို ၂၅ နှစ်ကြာအောင် ထောက်ပံ့ထားပေးရန် အစီအစဉ်ရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ ဤစီမံကိန်းသည် MC အနေဖြင့် ကာတာအတွက် လျှပ်စစ်နှင့် ရေထောက်ပံ့ပေးစေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း ဝယ်လိုအားမြှင့်တင်လာခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ရေချိုလုပ်ငန်းများတွင် MC ၏ ကြိုးပမ်းမှုများကိုလည်း အကူအညီပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။



စွမ်းအင်ဖြေရှင်းရေးအဖွဲ့

စွမ်းအင်ဖြေရှင်းရေးအဖွဲ့ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစွမ်းအင်ဌာနခွဲနှင့်စွမ်းအင်ဝန်ဆောင်မှုများဖြေရှင်းရေးဌာနခွဲနှင့် Eneco* ရုံးတစ်ရုံးဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။ကျွန်ုပ်တို့သည်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်အမျိုးမျိုးကို ဖြည့်စည်း ပေးရန်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်း (ထောက်ပံ့ရေးဘက်) နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ဆောင်မှုများ (လိုအပ်ချက်ဘက်) နှင့်သက်ဆိုင်သောစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုပံ့ပိုးထားပြီးအမျိုးမျိုးသောအစပျိုး မှု များပြုလုပ်နေပါသည်။ကျွန်ုပ်တို့၏ အဓိကလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် ကမ္ဘာကြီးပူစွန်းလာမှုကိုလျော့ချပေးနိုင်သော အသစ်ပြန်လည်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်စွမ်းအင်စီးပွားရေးများနှင့်မြန်မာ့စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ခြင်းကိုအသုံးပြုသည့်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနယ်ပယ်တွင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသစ်များဖွဲ့စည်းပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဖော်တယ်ယာဉ်များပုံနှံမှုအတွက်မရှိမဖြစ်လိုအပ်သောလီထီယွန်ဘက်ထရီလုပ်ငန်း - ဤဘက်ထရီများကိုအသုံးပြုသောစွမ်းအင်သိုလှောင်ရေးလုပ်ငန်းများလည်းပါဝင်သည်။ ထိုကဲ့သို့သောပြန်လည်အသစ်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်အဖြစ်၊ နိုင်ငံထုတ်လွှတ်စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များကို ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာများနှင့်အတူပေါင်းစပ်ပြီးကျွန်ုပ်တို့၏ တည်ငြိမ်သောလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထောက်ပံ့ပေးရေးကို ပံ့ပိုးနေရုံသာမက ထောက်ပံ့နိုင်မှုနှင့် ဝယ်လိုအားကို ချိန်ညှိပေးသော လုပ်ငန်းရပ်များကိုလုပ်ကိုင်ပေးခြင်းတို့ကဲ့သို့ သုံးစွဲသူများထံသို့ တန်ဖိုးသစ်များပေါင်းထည့်ကမ်းလှမ်းခြင်းဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့အကျိုးများသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းများတည်ဆောက်ရန်နှင့် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ရေးတန်ဖိုးများကို မြှင့်တင်ရန်အတွက်လည်း ပါဝင်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့်ကျွန်ုပ်တို့သည်ကုမ္ပဏီ၏တန်ဖိုးကိုမြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့်ရေရှည်တည်တံ့သောလူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်တည်ဆောက်ခြင်းကိုအထောက်အကူပြုရန်ရည်ရွယ်သည်။

* နယ်သာလန်နိုင်ငံရှိစွမ်းအင်ကုမ္ပဏီတစ်ခု



Lithium Energy Japan (ဂျပန်)

စွမ်းအင်ဖြေရှင်းရေးအဖွဲ့အား လီထီယမ်ဓာတ်ဆိုင်ရာထုတ်လုပ်မှု ပမာဏများစွာ ထုတ်လုပ်ခြင်း

Lithium Energy Japan သည် ငြိမ်းမောသောစွမ်းအင်ရရှိသည်။ စွမ်းအင်ရရှိခြင်းသည်လီထီယမ်ဘက်ထရီများကိုထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းနှင့်လျှပ်စစ်ယာဉ်များအတွက် ထိုကဲ့သို့သောဘက်ထရီများကို ကမ္ဘာကြီးဆုံးထုတ်လုပ်နေပါသည်။ မော်တော်ကားအမျိုးအစား၏ ပလပ်တီနီယမ်ဟိုက်ဘရစ်ကား "Outlander" တွင်အသုံးပြုခြင်းအပြင်ဘက်ထရီများကိုပါသိုလှောင်ရေးအကူအညီလည်းအသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

- MC Retail Energy Co., Ltd. (Machi-Ene) လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- ဝီရော့ဘီရိုဗတ်အားထုတ်ပို့ရေးရင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု (ဂျပန်)
- Mitsubishi Corporation Power Systems, Inc. EPC နှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- Mitsubishi Corporation Machinery, Inc. EPC နှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်း (ဂျပန်)



ဟိုက်ဒရိုဂျင်ထောက်ပံ့မှုကွင်းဆက် သရုပ်ပြရေးစီမံကိန်း (သရုပ်ပြမှု ဂျပန်)

သရုပ်ပြမှုနှင့် ကာဝါဆာကိုအကြား ဟိုက်ဒရိုဂျင်ထောက်ပံ့မှုကွင်းဆက်စီမံကိန်းကို သဘောပေါက်နားလည်ခြင်း

ဟိုက်ဒရိုဂျင်သုံးလူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအား လိုက်နာလုပ်ဆောင်ရန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နည်းပညာနှင့် အကြီးစား ဟိုက်ဒရိုဂျင်အသုံးပြုမှုပါဝင်သော ၎င်း၏ နည်းပညာဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများအတွက် NEDO's* စီမံကိန်း၏ အကူအညီဖြင့် အခြားမိတ်ဖက်လုပ်ငန်းများနှင့်အတူ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အဆင်ပြေ ဟိုက်ဒရိုဂျင်စွမ်းအင်ကွင်းဆက် အဖွဲ့အစည်းကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ဤမြေလှမ်းသည် ကမ္ဘာတွင် ၎င်း၏အမျိုးအစားအတူမျိုးထဲ၌ ပထမဆုံးဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတကာ ဟိုက်ဒရိုဂျင်ထောက်ပံ့မှုကွင်းဆက် သရုပ်ပြရေးစီမံကိန်းတွင် စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

*စွမ်းအင်သစ်နှင့် စက်မှုနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်း (NEDO)

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစွမ်းအင်ဌာနခွဲ

နည်းပညာနှင့်စီမံကိန်းရုံး၊ ဂတ်စ်မှ စွမ်းအားသို ရုံး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစီးပွားရေး၊ R&D ရုံး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလျှပ်စစ်စနစ်ရုံး၊ ပင်လယ်ရပ်ခြားစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်လွှတ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ စွမ်းအင်ကုန်သွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ပြည်ပတွင်ပြန်ပြောင်းသောလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးလုပ်ငန်းများ၊ ပင်လယ်ရပ်ခြား EPC ကုန်သွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဟိုက်ဒရိုဂျင်လုပ်ငန်း

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစာပစ်ဖြေရှင်းရေးဌာနခွဲ

နည်းပညာနှင့်စီမံကိန်းရုံး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်ပစ်လုပ်ငန်းဌာန၊ ဘက်ထရီအားပစ်လုပ်ငန်းဌာန၊ တည်တွင်းစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်လွှတ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ စွမ်းအင်ကုန်သွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ပြည်ပတွင်ပြန်ပြောင်းသောလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြည်တွင်း EPC ကုန်သွယ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ လီထီယမ်ဘက်ထရီ (LIB) လုပ်ငန်း

Eneco ရုံး

နယ်သာလန်နိုင်ငံမှ Eneco မှ စွမ်းအင်နှင့်ဓာတ်ငွေ့ရောင်းဝယ်မှုနှင့်လက်လီစီးပွားရေးလုပ်ငန်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့်အသေးစားလိုက်အမှုပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ

တစ်ဦးပိုင်အစုရှယ်ယာလုပ်ငန်း (USA)

One Rock Capital Partners

မြောက်အမေရိကရှိ အလတ်စား/အကြီးစားလုပ်ငန်းများကို အဓိကအားဖြင့် ရည်ရွယ်ပစ်မှတ်ထားသော US အခြေစိုက် ကုမ္ပဏီရှယ်ယာဝယ်ယူခြင်းရန်ပုံစံ

One Rock Capital Partners သည် MC နှင့် ယခင် Ripplewood မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာတို့ ပူးတွဲတည်ထောင်ခဲ့သော US တစ်ဦးပိုင်အစုရှယ်ယာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံစီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းဖြစ်ပြီး MC အဖွဲ့ နှင့် ရန်ပုံငွေမန်နေဂျာများ၏ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အမြန်အလှန်ကွန်ရက်နှင့် ကွမ်းကျင်မှုကို မြေကတ်ရယူကာ အလတ်စား/အကြီးစား ကုမ္ပဏီများကို တန်ဖိုးမြှင့်တင်ပေးနေပါသည်။

AMCK Aviation (အမေရိက)
လေယာဉ် ဌာနခွဲခြားခြင်း (USA)

Diamond Realty Management America Inc.
အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲရေး (USA)

DIAMOND REALTY INVESTMENTS (Dallas)
အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု (USA)



အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု (USA)

DIAMOND REALTY INVESTMENTS, INC. (DRI)

သက်သေပြုပြီးသော လက်တွေ့ အောင်မြင်မှုများနှင့်အတူ အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကုမ္ပဏီ

Diamond Realty Investments (DRI) သည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင် အကြီးဆုံးရေးကွက်ဖြစ်သော အမေရိကန်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်း၊ ကျောင်းသားအိမ်ရာ အဆောင်အဆောက်အအုံနှင့် မိသားစုပေါင်းပိုင်သော ခွဲခြားတိုက်မှုတို့ကို အထူးပြုထားသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကုမ္ပဏီတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ဘဏ္ဍဝင်မြှုပ်နှံမှု အစောပိုင်းကာလများကတည်းက DRI သည် စုစုပေါင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈.၄ ဘီလီယံထက်ကျော်လွန်သော တန်ဖိုးဖြင့် စိမ့်ကိန်း ၁၆၀ ကျော်ခန့်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ပါသည်။

Cleanairtech Sudamerica S.A.
ရေလုပ်ငန်း (ချီလီ)

AMCK Aviation
လေယာဉ်အဖွဲ့ချုပ် (အိုင်ယာလန်)

တောင်စတင်ပိုင်ရှင်များ (SS)
ရေလုပ်ငန်း (UK)



မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း (စတင်ပိုင်) MITBANA Pte. Ltd.

အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို တုံ့ပြန်ခြင်း
MC နှင့် စတင်ပိုင်ရှင်များဖြစ်သည့် Surbana Jurong တို့အကြားရှိ ဖက်စပ်လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ဤကုမ္ပဏီသည် အာရှရှိ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်းများကို မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်ပေးပြီး စွယ်စုံသုံး အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း၊ ဆက်စပ်အဆောက်အအုံများနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား/ရေလုပ်ငန်း၊ ထောက်ပံ့ပေးသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို တိုးတက်စေခြင်းဖြင့် လက်တွေ့ အသုံးဝင်လွန်း၍ နှစ်လိုဖွယ်လှအဖွဲ့ အစည်းများကို ခန့်တီးရန်အတွက် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ပါသည်။

တစ်ဦးပိုင်အစုရှယ်ယာလုပ်ငန်း (စတင်ပိုင်) AIGF Advisors Pte. Ltd.

အာဆီယံဒေသတွင်းရှိ အသေးစား/အလတ်စား ကုမ္ပဏီများကို ပစ်မှတ်ထားသော စတင်ပိုင်ရှင်များ ကြီးပွားတိုးတက်ရေးရန်ပုံစံရှာဖွေလုပ်ငန်း

AIGF Advisors Pte. Ltd. သည် MC ကအပြည့်အဝပိုင်ဆိုင်သည့် ပုဂ္ဂလိကရှယ်ယာရင်းနှီးမြှုပ်နှံစီမံခန့်ခွဲမှုကုမ္ပဏီတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီ၏အဓိကဦးတည်ချက်မှာ တိုးပွားမည့်အရင်းအမြစ်များကိုထောက်ပံ့ပြီး အာဆီယံဒေသတွင်းရှိအသေးစား / အလတ်စားကုမ္ပဏီများအတွက် တန်ဖိုးမြှင့်တင်မှုကိုထောက်ပံ့ရန်ဖြစ်သည်။ AIGF Advisors သည် MC အဖွဲ့ကြီး၏ကျယ်ပြန့်သောစီးပွားရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစီးပွားရေးကွန်ယက်ကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ရေရှည်တိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုပါသည်။



အကြီးစားမြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ (ဗီယက်နမ်) Vinhomes Grand Park

ဟိုချီမင်းမြို့တွင်အကြီးဆုံးသောမြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း
ဤစီမံကိန်းအား ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏အကြီးဆုံးအိမ်ခြံမြေထုတ်လုပ်သူ Vinhomes ကဦးဆောင်ပါသည်။ ဟိုချီမင်းမြို့ဆင်ခြေရန် ၂၇၀ ဟက်တာအကျယ်အဝန်းရှိသော ဤမြို့နယ်ရှိမြို့တိုးတက်မှုတွင် အိမ်များ၊ ရုံးများ၊ အားကစားပစ္စည်းများ၊ လက်လီအစားဆိုင်ဆိုင်များ၊ ကျောင်းများ၊ နန်းခြံစသည့်များ၊ အတွက်အရေးကြီးသော လိုအပ်ချက်များဖြည့်စည်းတည်ဆောက်ထားပါသည်။ လူဦးရေ ၂၀၀,၀၀၀ ကျော်အတွက်လူနေအိမ်အသစ်များပါဝင်သောအသိုင်းအဝိုင်းအတိုင်းတည်ဆောက်ရန်သည် စီမံကိန်းရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။



အလန်ဘာတာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သစ် LLC
လေဆိပ်လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း (မွန်ဂိုလီးယား)

Taiyuan ရှိ ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
Xuzhou ရှိ ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
Changzhou ရှိ ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း

ဒူဝိုင်း မြေအောက်စီးရထားစနစ် (အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု) ရေလုပ်ငန်း (အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု)
Metito Holdings Limited

ဒိုဟာမြေအောက်စီးရထားစနစ် (ကာတာ) Umm Al Houf Power လျှပ်စစ်ဓာတ်အား/ရေလုပ်ငန်း (ကာတာ)

Chennai တွင် ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း

Cube Highways and Infrastructure Pte. Ltd. အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး (အိန္ဒိယ)

PHirst Park Homes Inc. အလယ်အလတ် ဝမ်းရွှံ့စား အသုံးပြုသူများအတွက် အိမ်ယာများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း (ဖိလစ်ပိုင်)

မက်ထရိုပိုလီတာ၊ အော်တိုတစ်စီတစ်တို ကွန်ဒိုမိနီယံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မာကာတိုရီ BPO ဝန်ဆောင်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အဆင့်မြှင့်တင်မှု

Alabang နှင့် Muntinlupa ရှိ မူအဆောက်အအုံများ ဖော်ဆောင်မှု

MC-Jalux Airport Services Co. Ltd. လေဆိပ်လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း (မြန်မာ)

ရိုးမင်ထရယ် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ (မြန်မာ)

သီလဝါ စက်ရုံနှင့် တိုးတက်နှင့် ဟိုင်းမေးအေဘီပရေရင်း (အိန္ဒိယ)

အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု (မြန်မာ)

VSIP I Binh Duong ရှိ ကွန်ဒိုမိနီယံအဆင့်မြှင့်တင်မှု ဖော်ဆောင်မှု

အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု (ဗီယက်နမ်)

Orange Country (OC) တွင် ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
BRANZ BSD ရှိ ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
Sinarmas BSD ရှိ ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
INNOPARK တွင် ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း
South Jakarta မြို့တွင် ကွန်ဒိုမိနီယံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း

အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု (အင်ဒိုနီးရှား)



လေဆိပ်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု (ဂျပန်)

Fukuoka International Airport Co., Ltd.

Fukuoka လေဆိပ် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု

Fukuoka International Airport Co., Ltd. သည် Fukuoka Airport Holdings Nishi-Nippon Railroad, MC Changi Airports International, Kyushu Electric Power နှင့် Fukuoka Prefecture တို့ အကြားရှိ ဖက်ဆစ်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီသည် လေဆိပ်ပိတ်ပင်ကာလအတွင်း မြို့လမ်းတို့ကိုသို့သော လေဆိပ်နှင့် ဆက်စပ်အဆောက်အအုံများကို တိုးချဲ့ခြင်း၊ ထိန်းသိမ်းစီမံခြင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ်အခြေခံ၍ လေဆိပ်အတွက် နေထိုင်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများ (လေကြောင်းထိန်းချုပ်မှုများကဲ့သို့ လုပ်ငန်းရပ်များမှ လွှဲ၍) ကို လုပ်ဆောင်ပါသည်။



ဒေတာဌာနလုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု (ဂျပန်)

MC Digital Realty, Inc.

အင်ဂျင်နီယာတစ်ဦးတည်းကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းအားလုံးလုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုပေါင်းစပ်လုပ်ငန်း

MC Digital Realty သည် ဂျပန်ရှိ ဒေတာဌာနများကို အစီအစဉ်ရေးဆွဲ၊ အကောင်အထည်ဖော်ပြီး လုပ်ငန်းလည်ပတ်လုပ်ကိုင်ပါသည်။ MC နှင့် Digital Realty Trust တို့အကြား ၅၅/၅၀ ကို အချိုးအတိုင်း တင်တည်ထားခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း ဒေတာဌာနများကို ရောင်းချခြင်းသော ယင်းကုမ္ပဏီသည် တည်ရှိပြီး ဒေတာဌာနများကို လည်ပတ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရုံသာမကဘဲ ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ ဒေတာဌာနအသစ်များကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော်၍ စီမံလုပ်ကိုင်ပါသည်။



မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့

မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့သည် မြို့ပြအခြေခံအဆောက်အအုံ၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဘဏ္ဍာရေးသုံးစွဲခွင့်ဟူသော အဖွဲ့ခွဲ သုံးခုဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ၎င်းတို့၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့၏ရည်မှန်းချက်သည် ဂျပန်နှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းတွင် အကြီးစားနှင့် ထိပ်တန်း တန်ဖိုးဆိုင်ရာပေါင်းထည့်သည့် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများကို မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်ရန် ထိုနယ်ပယ်သုံးခုတွင် စုဆောင်းမိထားသော MC ၏ ကျွမ်းကျင်မှုများကို မြှင့်ပေါင်းစည်းလျက် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ခြင်းကို လျော့ချခြင်းတို့ကိုသို့သော လူမှုရေးနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များကို ပြည့်မီရန်ဖြစ်ပါသည်။

မြို့ပြအခြေခံအဆောက်အအုံအဖွဲ့သည် လေဆိပ်များ၊ ရထားလမ်းများ၊ လမ်းများ၊ ရေထောက်ပံ့မှုနှင့် အချက်အလက်ဌာနများကို စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့အပေါ်တွင် အာရုံစိုက်လုပ်ဆောင်ပါသည်။ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့သည် အာဆီယံအတွင်းရှိ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများအပေါ်တွင် အဓိက အာရုံစိုက်လုပ်ဆောင်သည်။ ထို့အပြင် အဓိကအားဖြင့် ဂျပန်၊ မြောက်အမေရိကနှင့် အာရှတိုက် စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ လက်လီ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ယာပိုင်ဆိုင်ခြင်းများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုလည်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပါသည်။ ၎င်းသည် အိမ်ခြံမြေရန်ပုံငွေများကိုလည်း ဖန်တီး၍ စီမံခန့်ခွဲပါသည်။

ငွေကြေး၊ ပစ္စည်းအခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် Mitsubishi UFJ Lease & Finance Co., Ltd. မှတစ်ဆင့် ချေးငှားခြင်း၊ အရစ်ကျရောင်းချခြင်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးသုံးစွဲခွင့်များပါဝင်သော ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုအမျိုးမျိုးကို ကူညီပေးစွမ်းပြီး လေယာဉ်နှင့် မော်တော်ယာဉ် အငှားဝန်ဆောင်မှုများကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေးပါသည်။ ထို့အပြင် ဂျပန်၊ မြောက်အမေရိကနှင့် အာဆီယံဒေသများအပေါ်တွင် အသားပေးလုပ်ကိုင်သည့် အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ရသောလုပ်ငန်းများတွင်လည်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးပါသည်။

မြို့ပြအခြေခံအဆောက်အအုံ ဌာနခွဲ

ရေလုပ်ငန်းဌာန ပို့ဆောင်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံဌာန ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံဌာန သတင်းအချက်အလက်ဌာန လည်ပတ်ရေးလုပ်ငန်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ ရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ လေဆိပ်များ၊ ရထားလမ်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိက ရေထောက်ပံ့ရေး လုပ်ငန်းတို့ကိုသို့သော သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး။

မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနခွဲ

မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာန အာရှအိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာန အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အဓိကအားဖြင့် အာဆီယံဧကွက်များ ပေါ်ထွက်ရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ လက်လီအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် ရုံးအဆောက်အအုံများ၊ အိမ်ယာနှင့် အခြားတည်ဆောက်မှုများဆိုင်ရာ အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နှင့် MC အဖွဲ့ဝင်ကုမ္ပဏီများမှတစ်ဆင့် အိမ်ခြံမြေရန်ပုံငွေများ ဖန်တီးရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးတို့တွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်ပါသည်။

ငွေကြေး၊ ပစ္စည်းအခြေခံအဆောက်အအုံ ဌာနခွဲ

ကုန်သည်ဘဏ်လုပ်ငန်းဌာန ချေးငှားခြင်းလုပ်ငန်းဌာန လေကြောင်းလုပ်ငန်းဌာန ပုဂ္ဂလိကရယ်ယာစီးပွားရေးနှင့်ငှားရမ်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်း

- **Hokkaido Airports Co., Ltd.** လေယာဉ်ကွင်းစီမံခန့်ခွဲခြင်း (ဂျပန်)
- **Swing ဓာတ်ပိုစေ့ရှင်း** ရေလုပ်ငန်း (ဂျပန်)
- **HomeServe Japan Corporation** အိမ်တွင်းပြင်ဆင်ခြင်းနှင့်တိုးတက်မှုများစီးပွားရေး (ဂျပန်)
- **Marunouchi Infrastructure Inc.** ပုဂ္ဂလိကအခြေခံအဆောက်အအုံရန်ပုံငွေ (ဂျပန်)
- **Double Bridge Infrastructure Inc.** ပုဂ္ဂလိကအခြေခံအဆောက်အအုံရန်ပုံငွေ (ဂျပန်)
- **Yokohama Akarenga, Inc.** လက်လီရောင်းအဆောက်အအုံများထိန်းသိမ်းစီမံခြင်း (ဂျပန်)
- **Diamond အိမ်ခြံမြေစီမံခန့်ခွဲမှု Inc.** ကိုယ်ပိုင်အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှု (ဂျပန်)
- **Mitsubishi Corp. - UBS Realty (MCUBS)** အိမ်ခြံမြေ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း (REIT) စီမံခန့်ခွဲမှု (ဂျပန်)
- **မီဂျာတီရီ ယာဉ်ကွင်းအခြေခံအဆောက်အအုံ** (ဂျပန်)
- **မီဂျာတီရီ UFG ငှားရမ်းခြင်း နှင့် ဘဏ္ဍာရေးကုမ္ပဏီ လီမိတက်** အထွေထွေ ငှားရမ်းခြင်း၊ အရစ်ကျရောင်းချခြင်း၊ အခြား ငွေကြေးဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများ (ဂျပန်)
- **AMCK Aviation (အာရှပီစီအီအေသ)** လေယာဉ်ငှားရမ်းသည့်လုပ်ငန်း (ဂျပန်)



တစ်ဦးပိုင်အစုရှယ်ယာလုပ်ငန်း (ဂျပန်)

Marunouchi Capital

ဂျပန်နိုင်ငံရှိ အလတ်စား/ အကြီးစား ကုမ္ပဏီများကို ရည်ရွယ်စွာတည်ထောင်သော ဂျပန်အခြေစိုက် ကုမ္ပဏီရှယ်ယာဝယ်ယူခြင်းရန်ပုံငွေ

Marunouchi Capital သည် MC နှင့် MUFG ဘဏ်တို့မှ တည်ထောင်ထားသော တစ်ဦးပိုင်အစုရှယ်ယာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုစီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်း ဖြစ်ပြီး အဓိကအားဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံရှိ အလတ်စား/အကြီးစား ကုမ္ပဏီများကို ရည်ရွယ်စွာတည်ထောင်သော ကုမ္ပဏီရှယ်ယာဝယ်ယူခြင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို လိုက်လံစောင့်ရှောက်သည်။ Marunouchi Capital သည် MC အဖွဲ့၏ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့်လက်စပ်စွာ စက်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းနှင့် စက်ရုံကွန်ရက်တို့အပြင် MUFG ၏ကျွမ်းကျင်မှုလှသော သုံးစွဲသူတို့ကို ခြေကုတ်ယူကာ ရေရှည်ကြီးပွားတိုးတက်မှုကို ထောက်ပံ့ကူညီပေးပါသည်။



စီးပွားဖြစ်အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး (ဂျပန်)

မီဂျာတီရီမြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကုမ္ပဏီ

ဝင်ငွေဖော်ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုတို့တွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သော အထွေထွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်သူ

MC တစ်ဦးတည်းပိုင်ဆိုင်သော လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် အထွေထွေ အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်သူဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီသည် လက်လီရောင်းအဆောက်အအုံများ၊ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးစင်တာများနှင့်ဟိုတယ်စသည့်အခြေခံအဆောက်အအုံများအပြင် ရေစေ့စေ့သော မေဂျာပြောင်းနိုင်သည့်ပစ္စည်းများကို ရှာဖွေတည်ဆောက်လုပ်ငန်း လည်ပတ်စေပြီးတန်ဖိုးမြင့်စေအောင်ပြုလုပ် ပါသည်။

Canberra မြေအောက်ရထားစနစ် LRT /ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ရေး (ဩစတြေးလျ)

ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် CSR

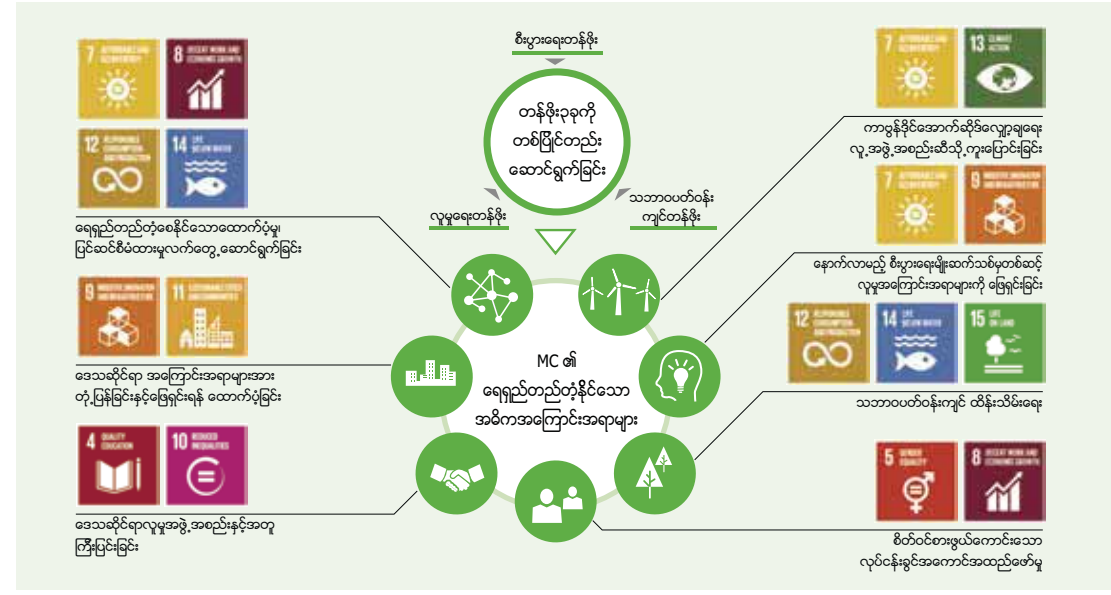
MC တွင် ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အခြေခံမူ သုံးရပ်ကို ကျွန်ုပ်တို့၏ စီးပွားရေးဆောင်ရွက်ချက်အားလုံးအတွက် အခြေခံမူအဖြစ် ချမှတ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့ကော်ပိုရေးရှင်း၏ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝါဒများနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာဝါဒများ ဖြစ်တို့ကို ဤအခြေခံမူတည်ပြီး ချမှတ်သည်။ ဤစံမူများတွင် လူ့အခွင့်အရေးကိုလေးစားခြင်းနှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်းတို့ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားချမှတ်သည်။

နှစ်လည်စီမံကိန်းမဟာဗျူဟာ ၂၀၂၀ သည် MC စီးပွားစီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံများမှတစ်ဆင့် MC အဖွဲ့အတွက် ကြီးပွားတိုးတက်မှုကို အရယူရန်အလို့ငှာ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တန်ဖိုးများကို တစ်ပြိုင်နက် ထုတ်ဖော်နိုင်ရန် လိုအပ်ချက်အပေါ်တွင် ပြန်လည်အာရုံစိုက်ထားပါသည်။

အထူးသဖြင့် MC သည် ကုမ္ပဏီအတွက် တည်တံ့သော တိုးပွားမှုကို သေချာစေရန်အလို့ငှာ ၎င်း၏ စီးပွားရေးလုပ်ဆောင်ချက်များမှတစ်ဆင့် အဓိကကျသည့် တည်တံ့ရေးကိစ္စရပ်များကို ပြောကြားခြင်းဖြင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းအတွက် တန်ဖိုးကို ထုတ်လုပ်ပေးသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဖန်တီးရန် ကြိုးစားအားထုတ်မည် ဖြစ်ပါသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် MC သည် ၎င်း၏ ပရဟိတလုပ်ငန်းများမှတစ်ဆင့် ပိုမိုချမ်းသာကြွယ်ဝသော လူ့အဖွဲ့အစည်း ဆီသို့ရောက်အောင်လည်း ကြိုးပမ်းအားထုတ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရေရှည်တည်တံ့သော အဓိကအကြောင်းအရာများ (ရှပ်ဝတ္ထုပိုင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ)

MC အုပ်စု၏ရှင်သန်ကြီးထွားမှုအတွက်စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတန်ဖိုးများ တစ်ချိန်တည်းဖြစ်ပေါ်ရန်မှာ မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။ ဤရေရှည်တည်တံ့သော ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် MC အုပ်စုအတွက် တန်ဖိုးသုံးဆယ့်တက်ဖွယ်များ (ဘဏ္ဍရေးအသုံးအနှုန်းများအပါအဝင်) တစ်ချိန်တည်းဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် မိုင်ရည်မှန်းချက်အဖြစ်၊ တောက်လျှောက် အဓိကရေရှည်ဆက်လက်မြှင့်တင်သောပြဿနာများ (လက်တွေ့ဆန်မှု) သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ အဓိကရေရှည်ဆက်လက်မြှင့်တင်သောပြဿနာများကိုဖြေရှင်းရန်၊ ကျွန်ုပ်တို့၏ဆောင်ရွက်ချက်များသည် အဓိကပြဿနာ နှစ်ခုစီနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသောဖွံ့ဖြိုးရေးရည်မှန်းချက်များ (SDGs)* အောင်မြင်ရန် အထောက်အကူပြုလိမ့်မည်ဟုကျွန်ုပ်တို့ယုံကြည်သည်။ MC သည် SDGs ရည်မှန်းချက်များကိုအောင်မြင်ရန်အတွက် ကုမ္ပဏီ များကလုပ်ဆောင်ရမည့် ဟုမျှော်လင့်ခံထားရသောတာဝန်ကိုလည်းသိရှိပါသည်။ ၎င်းကို ခေါင်းထိတွက်ထည့်ထားပြီး MC သည် ရည်မှန်းချက်များပြည့်မီရန်အားပေးမှုများကိုအားကြီးစွာခိုက်ပြုလုပ်ပါမည်။



မြှင့်တင်ရေးစနစ်

ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် CSR ကော်မတီ နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ

ကော်ပိုရိတ် ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အရာရှိ (ကော်ပိုရိတ် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် CSR ၏ တာဝန်ခံ) မှ ကမကထပြုကာ အဓိအားဖြင့် အမှုဆောင် တွဲဖက်ဥက္ကဋ္ဌများတက်ရောက်ကြသည့် အကျိုးပြုခြင်းနှင့် CSR ကော်မတီသည် တခြားကိစ္စရပ်များနှင့်အတူ ယေဘုယျအားဖြင့် MC ၏ အခြေခံမူဝါဒများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် CSR အကြောင်းကို ဆွေးနွေးပါသည်။ ထို့အပြင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီသည် စီးပွားရေးရေရှည်တည်တံ့သော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာနှင့် လူမှုရေးရေရှည်တည်တံ့သော စဉ်းစားကာ ကျယ်ပြန့်ပြည့်စုံသော ရှုမြင်ပုံမှနေ၍ တစ်ဦးချင်း ချေးငွေနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ အဆိုပြုချက်များကို သုံးသပ်ကာ ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ပါသည်။

ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး အကြံပေးကော်မတီ

MC သည် NGO များ၊ နိုင်ငံတကာ အေဂျင်စီများ၊ ESG ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများနှင့် ပညာရေးဆိုင်ရာများအပါအဝင် MC ၏ ကွဲပြားခြားနားသော သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့များကို ကိုယ်စားပြုသည့် ပြင်ပပညာရှင် ၆ ဦး ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး အကြံပေးကော်မတီကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ကော်မတီသည် ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများ၏ ရှုထောင့်များကို MC ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် အစွမ်းအစများကို အသုံးပြုထားသော စနစ်များအဖြစ်သို့ တက်ကြွစွာ ပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်ပါသည်။ ဤကော်မတီမှတစ်ဆင့် ပြင်ပမှပါဝင်ပတ်သက်သူများ၏အမြင်များကို တလေးတစားထည့်သွင်းပြီး ကျွန်ုပ်တို့၏ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသောလုပ်ဆောင်မှုများကိုအသိပေးရန်ပုံစံကိုသေချာစွာပြုလုပ်ထားပါသည်။

ပရဟိတ ဆောင်ရွက်ချက်များ

MC သည် အားလုံးပါဝင်နိုင်သောလူ့အဖွဲ့အစည်းကိုသဘောပေါက်ခြင်း၊မျိုးဆက်သစ်များကိုအားပေးခြင်း၊ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ပကတိသို့ သောအကြောင်းအရာခေါင်းစဉ် ၃ခု ဖြင့်ကိုက်ညီသည့် ပရဟိတလုပ်ငန်းများကိုလည်း အာရုံစိုက်ပါသည်။ ထို့အပြင် MC သည် ဂျပန်အရှေ့လျှင်ကြီးအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကြိုးပမ်းမှုများကိုသို့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များခံစားခဲ့ရသောဒေသများအတွက် အထောက်အပံ့များပေးနေပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ဝန်ထမ်းများသည်၊ ကမ္ဘာ့ချီပြီးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နေသောကျွန်ုပ်တို့လုပ်ငန်းများရှိသည့် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများကို အထောက်အကူပြုရန် အာရုံစိုက်ပြီး၊ရေရှည်အစီအစဉ်များတွင်တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်နေပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းလုပ်ငန်းများကိုအများအပြားလုပ်ကိုင်နေသည့်နေရာတွင်၊ သာယာဝပြောပြီး ရေရှည်တည်တံ့သောလူ့အဖွဲ့အစည်း

များတည်ဆောက်ရာတွင် အထောက်အကူပြုသည်ဆိုသည့် MC ၏လုပ်ကိုင်ဆောင် ရွက်မှုသည်၊ကျွန်ုပ်တို့၏ကော်ပိုရေးရှင်းအတွေး အခေါ်ဖြစ်သော ကော်ပိုရေးရှင်းအခြေခံမှ သုံးစွဲသည့်အခြေပြုပြီးကော်ပိုရေးရှင်း ယဉ်ကျေးမှုတွင်နက်ရှိုင်းစွာပါဝင်နေပါသည်။ MC သည် ကော်ပိုရေးရှင်းနိုင်ငံသားကောင်းများအနေဖြင့်၊ ကုမ္ပဏီများမှ လူ့အဖွဲ့အစည်းကိုပံ့ပိုးအဖိုးပြုသည့်လုပ်ဆောင်မှုများတွင် တက်ကြွစွာလုပ် ဆောင်လျက်ရှိပြီး၊ထိုသို့သောလုပ်ငန်းများစိုက်ပျိုးမှု လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းအတွက်ကုန်ကျ စားရိတ်တခု အဖြစ်အသိအမှတ်ပြုပြီး၊ ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင်လူမှုရေးနှင့် ဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကိုကြီးကြပ် ရန်ရုံးခန်းတစ်ခုတည်ထောင်ခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစတင်၍ MC သည်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလူ့အဖွဲ့အစည်းအားတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကိုယ်ပိုင်ပရဟိတလုပ် ငန်းများစွာကိုတို့ထွင် ထုတ်လုပ်ခဲ့ပါသည်။

၁. အားလုံးပါဝင်နိုင်သောလူ့အဖွဲ့အစည်းကိုအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း

MC သည်လူတိုင်းတက်ကြွသောအခန်းကဏ္ဍပါဝင်နိုင်သောလူ့အဖွဲ့အစည်း ကိုဖော်ဆောင်ရန်ရည်ရွယ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကျောထောက်နောက်ခံအခြေအနေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအခြေအနေ၊ ဘဝပုံစံမခွဲခြားဘဲလူတိုင်းက အပြန်အလှန်လေးစားပြီး အတူယှဉ်နေထိုင်နိုင်သောကမ္ဘာကြီးဖြစ်ရန်၊ ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းများကိုဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေပါသည်။

အဓိကလှုပ်ရှားမှု

- မိခင်နှင့်ကလေးများအတွက်ချစ်ကြည်ရေးစခန်း (၁၉၇၄-)
- ခန္ဓာကိုယ်ချို့ယွင်းသူများအတွက်ပြတိုက်နှင့်အနုပညာပြခန်းအစီအစဉ် (၂၀၀၅-)
- DREAM AS ONE. (၂၀၁၄-)
- တရုတ်ပြည်ရှိ ခန္ဓာကိုယ်ချို့ယွင်းသူများအားကစားမြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၅-) စသည်



မိခင်နှင့်ကလေးများအတွက်ချစ်ကြည်ရေးစခန်း



DREAM AS ONE. (ခန္ဓာကိုယ်ချို့ယွင်းသူများ အားကစားထောက်ပံ့မှု)

၂. မျိုးဆက်သစ်များကိုအားပေးခြင်း

MC သည် အနာဂတ်၏လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက်တာဝန်ယူညှိနှောကံမျိုးဆက်များ၏ ကြီးထွားမှုနှင့်မိမိကိုယ်ကိုအားကိုးမှု တို့ကိုအထောက်အကူပြုရန် ပညာရေး၊ သုတေသနနှင့်စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးများအတွက်အားထက်သန်စွာထောက်ပံ့ပါသည်။

အဓိကလှုပ်ရှားမှုများ

- MC ၏ဂျပန်တွင်ပညာသင်ကျောင်းသားများအတွက်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပညာသင်ဆု (၁၉၉၁-)
- MC ၏အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပညာသင်ဆု (၂၀၀၀-)
- မစ်ဆူဘီရှိကော်ပိုရေးရှင်းအနုပညာတံခါးအစီအစဉ် (၂၀၀၈-)
- အထက်တန်းကျောင်းသားများအတွက် MC ပြည်ပပညာသင်ဆု (၂၀၁၉-) စသည်များ



MC ၏ဂျပန်တွင်ပညာသင်ကျောင်းသားများ အတွက်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပညာသင်ဆု



မစ်ဆူဘီရှိကော်ပိုရေးရှင်းအနုပညာတံခါးအစီအစဉ်

၃. ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး

MC သည်အစားထိုးမရသောကမ္ဘာကြီးကို အနာဂတ်သားစဉ်မြေးဆက်များသို့ လက်ပြောင်း ကူးပေးနိုင်ရန်သဘာဝနှင့်အညီနေထိုင်နိုင်သောသာယာဝပြောသောလူ့အဖွဲ့အစည်း ကိုဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ ကိုလုပ်ဆောင်ရန်ကတိကဝတ်ပြုထားသည်။

အဓိကလှုပ်ရှားမှုများ

- အပူပိုင်းသစ်တောပြန်လည်ထူထောင်ရေးစီမံကိန်း (၁၉၉၀ -)
- ကမ္ဘာ့သန္တာကျောက်တန်း ထိန်းသိမ်းရေးစီမံကိန်း (၂၀၀၅-)
- သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးစီမံကိန်း "မစ်ဆူဘီရှိကော်ပိုရေးရှင်းနှစ်တစ်ထောင်သစ်တော" (၂၀၀၉-) စသည်



အပူပိုင်းသစ်တောပြန်လည်ထူထောင်ရေးစီမံကိန်း



ကမ္ဘာ့သန္တာကျောက်တန်း ထိန်းသိမ်းရေးစီမံကိန်း

ဘေးအန္တရာယ်အထောက်အပံ့ကူညီခြင်း

ကျွန်ုပ်တို့နေထိုင်ပြီးအလုပ်လုပ်နေသောလူမှုအသိုက်အဝန်း၏အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး အနေဖြင့် MC သည်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့ရချိန်တွင်အရေးပေါ်အထောက်အပံ့များပေး အပ်ပြီး၊၎င်းတို့၏လိုအပ်ချက်များအလိုက်ဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများရှိပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင်ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။

အဓိကလှုပ်ရှားမှုများ

- ဂျပန်အရှေ့ပိုင်းလျှင်ကြီးကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအထောက်အပံ့များ (၂၀၁၁-)
- အရေးပေါ်ဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေးအတွက်လူတမ်းငွေများ
- သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများတွင်လုပ်အားပေးသောစေတနာ့ ဝန်ထမ်းများ



ခုကျွန်းမားဒိုးဆိုင်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း (ဂျပန်အရှေ့ လျှင်ကြီးကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အထောက်အပံ့)



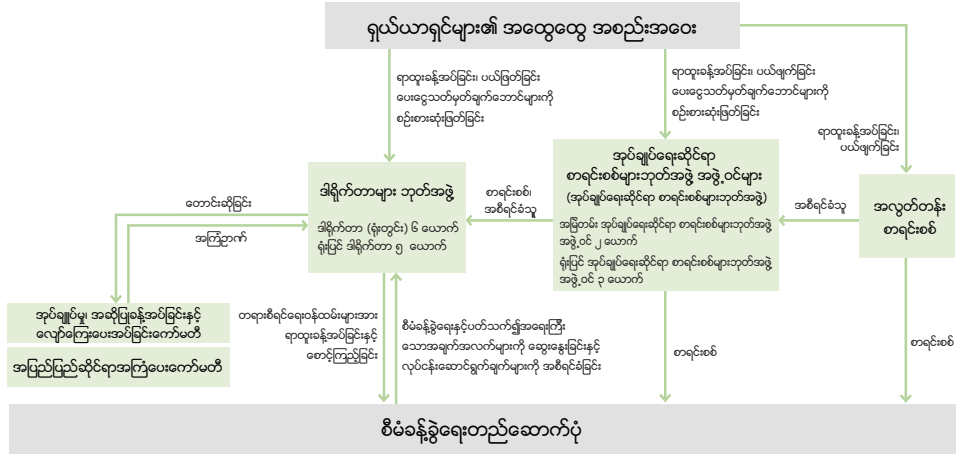
တိုင်စွန်းနှင့်တိုင် Hagiobis ထိခိုက်ဒေသများ ရှိစေတနာ့ဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းများ

အခြားသော MC ၏ပရဟိတလုပ်ငန်းများအကြောင်းပိုမိုသိရှိလိုပါက၊ ကျွန်ုပ်တို့၏ ဝဘ်ဆိုက်သို့ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုပါ။



ကော်ပိုရိတ်အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ကုမ္ပဏီတွင်းအုပ်ချုပ်မှုစနစ်

MC သည် ကောင်းမွန်သောချာပြီး ပွင့်လင်းမြင်သာသော အကျိုးဖြစ်ထွန်းသော စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အခြေခံအနေဖြင့် အဓိကအရေးကြီးသောစီမံခန့်ခွဲမှုများလုပ်ဆောင်နေမှုအပေါ် ရှိ ပူးပေါင်းအုပ်ချုပ်မှုကို အားကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်စနစ်အပေါ် အခြေခံသော MC သည် ပိုပြီးအကျိုးသက်ရောက်မှုရှိသော စုပေါင်းအုပ်ချုပ်ခြင်းစနစ်တစ်ခုကို ဖော်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းနေသည်။ ၎င်းတွင် ပြင်ပဒါရိုက်တာနှင့် ရုံးပြင် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ (ပြင်ပဒါရိုက်တာ ၅ယောက်နှင့် ရုံးပြင် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ၃ယောက်) ခန့်အပ်ခြင်းကဲ့သို့ အားကောင်းသောစီမံခန့်ခွဲမှုများပါဝင်သည်။ သူတို့သည် လွတ်လပ်သောဒါရိုက်တာများ သို့မဟုတ် လွတ်လပ်သော အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များအခြေအနေများကို ကျေနပ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ပကုမ္ပဏီများ (အုပ်ချုပ်မှု၊ အဆိုပြုခန့်အပ်ခြင်းနှင့် လျော်ကြေးပေးအပ်ခြင်း ကော်မတီနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအကြံပေးကော်မတီ) မှ အခြားကျွမ်းကျင်မှုများကဲ့သို့ ပြင်ပဒါရိုက်တာများနှင့် ရုံးပြင် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များရှိသည့် ဒါရိုက်တာများ ဘုတ်အဖွဲ့ကို အကြံဉာဏ်များပေးသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် MC သည် မြန်ဆန်ပြီးအကျိုးသက်ရောက်မှုရှိသော ဆုံးဖြတ်ချက်များချခြင်း နှင့် စီးပွားရေးအကောင်အထည်ဖော်မှုအတွက် စီမံခန့်ခွဲရေးအရာရှိစနစ်ကို အသုံးပြုသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကျွန်ုပ်တို့၏ရှေးတွင်းထိန်းချုပ်မှုစနစ် တိုးတက်ရန်အတွက် ဥပဒေများနှင့်အညီ ညီညွတ်ကောင်းမွန်သော စီးပွားရေးလုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတန်ဖိုးမြှင့်တင်လာစေရန် ဆောင်ရွက်အားထုတ်လျက်ရှိသည်။ ရုံးတွင်းထိန်းချုပ်မှုစနစ်သည် ညီညွတ်သောအဖွဲ့ထဲရှိ ပစ္စည်းဥစ္စာသေချာခိုင်မာမှုနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များပါဝင်မှုကို သေချာစေခြင်းဖြင့် လေးစားလိုက်နာခြင်း၊ ငွေရေးကြေးရေးဆိုင်ရာ အစီရင်ခံမှု၊ ရုံးတွင်းစာရင်းစစ်နှင့် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှု၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် သတင်းအချက်အလက်သို့လျှောက်မှု၊ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုအပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ကောင်းမွန်သော စီးပွားရေးလုပ်ဆောင်မှုတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



အုပ်ချုပ်မှု၊ အဆိုပြုခန့်အပ်ခြင်းနှင့် လျော်ကြေးပေးအပ်ခြင်းကော်မတီ



- အဖွဲ့ဝင်များ ဖွဲ့စည်းပေါင်းစပ်ခြင်း (၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့မှစ၍)
- | | |
|--------------------------------------|--|
| ပြင်ပ အဖွဲ့ဝင် (၅) ဦး | ကုမ္ပဏီတွင်း ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် (၃) ဦး |
| Akihiko Nishiyama (ပြင်ပဒါရိုက်တာ) | Ken Kobayashi* (ဘုတ်အဖွဲ့ဒါရိုက်တာ) |
| Akitaka Saiki (ပြင်ပဒါရိုက်တာ) | Takehiko Kakiuchi (ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်ချုပ်) |
| Tsuneyoshi Tatsuoka (ပြင်ပဒါရိုက်တာ) | Shuma Uchino (အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်အဖွဲ့ဝင်) |
| Shunichi Miyanaga (ပြင်ပဒါရိုက်တာ) | |
| Sakie Akiyama (ပြင်ပဒါရိုက်တာ) | |

*ကော်မတီသဘာပတိ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအကြံပေးကော်မတီ

- အဖွဲ့ဝင်များ ဖွဲ့စည်းပေါင်းစပ်ခြင်း (၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့မှစ၍)
- ပြည်ပ အသင်းဝင်များ (၆) ဦး
- ကိုယ်စားလှယ် Richard Armitage (ယခင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု လက်ထောက်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (အမေရိက))
 - Joseph S Nye (ဟာဆတ်တက္ကသိုလ်ဂုဏ်ထူးဆောင်ပညာရှင် (အမေရိက))
 - Ratan N TaTa (Tata Trusts ဥက္ကဋ္ဌ (အိန္ဒိယ))
 - George Yeo (ယခင် Kerry Logistics Network ဥက္ကဋ္ဌ (စင်ကာပူ))
 - Niall FitzGerald – KBE (ဖုလ Unilever ဥက္ကဋ္ဌ (အိုင်ယာလန်))
 - Jaime Augusto Zobel de Ayala II (Ayala Corporation အထွေထွေအလုပ်အမှုဆောင်ဥက္ကဋ္ဌ (ဖိလစ်ပိုင်))

- ဂျပန်လူမျိုး အသင်းဝင်များ (၅) ဦး
- Ken Kobayashi* (ဘုတ်အဖွဲ့ဒါရိုက်တာ)
 - Takehiko Kakiuchi (ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်ချုပ်)
 - Akira Murakoshi (ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်၊ အမှုဆောင်အရာရှိ ဒုဥက္ကဋ္ဌ)
 - Akitaka Saiki (ပြင်ပဒါရိုက်တာ)
 - Tsuneyoshi Tatsuoka (ပြင်ပဒါရိုက်တာ)

*ကော်မတီသဘာပတိ



လေးစားလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း

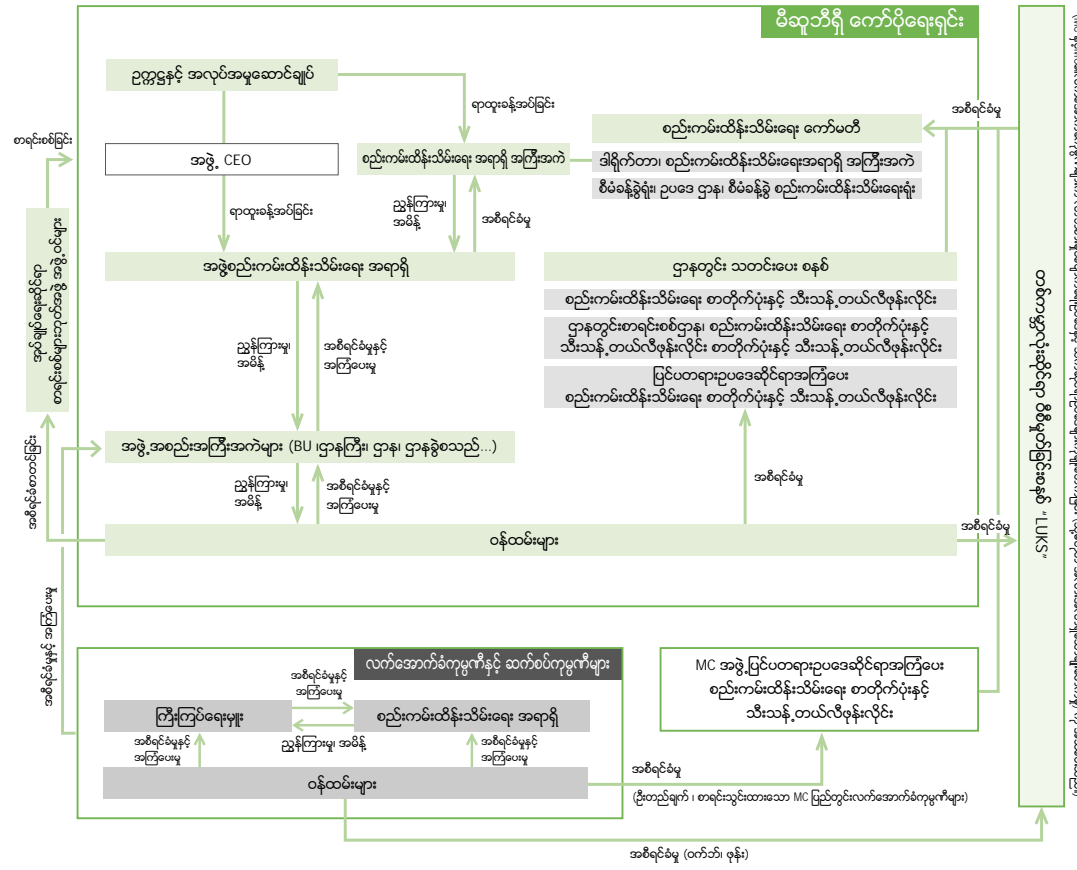
MC သည် ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အခြေခံမူ ဂုဏ်နှင့်အညီ MC ၏ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်မှု လမ်းညွှန်ချက်များအပေါ် အခြေခံပြီး ကော်ပိုရေးရှင်းတွင်း စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအမျိုးမျိုးကို ချမှတ်ထားသည်။ ထိုအရာများတွင် ကော်ပိုရေးရှင်း၏ ဆောင်ရွက်ချက်နှင့် လုပ်ဆောင်မှုဘောင် များပါဝင်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့်အခါ အရာရှိများနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ၎င်းတို့၏ အဓိကဦးစားပေးတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသည်။ MC သည် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး အရာရှိ အထူး စနစ်ကို စတင်ခဲ့ပြီး စီးပွားရေးအဖွဲ့ တစ်စုချင်းစီတွင် အရာရှိတစ်ဦးစီ ခန့်အပ်ထားရှိသည်။ ထိုအရာရှိများသည် နေ့စဉ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များရှိ စည်းကမ်းချက်များကို လေးစားလိုက်နာမှုရှိစေရန် အဓိကတာဝန် ယူထားသည်။

Mitsubishi ၏ အရာရှိများနှင့် ဝန်ထမ်းများအားလုံးသည် လုပ်ဆောင်နိုင်မှုဘောင်ကို လက်တွေ့လေ့လာချက်များဖြင့် သင်ကြားပေးသော e-learning သင်တန်းများကို တက်ရောက်ရန် လိုအပ်ခဲ့သည်။ ထိုသင်တန်းကို တက်ရောက်ပြီးနောက်တွင် ထိုဝန်ထမ်းအားလုံးသည် စည်းကမ်းချက်များကို နားလည်ပြီး အစဉ် လိုက်နာစောင့်ထိန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း စာချုပ်တွင် လက်မှတ်

ထိုးရသည်။ ထို့အတူ ပြည်တွင်းပြည်ပတစ်ကမ္ဘာလုံးရှိလက်အောက်ခံကုမ္ပဏီနှင့် တွဲဖက်ကုမ္ပဏီများကိုလည်း ထိုကျင့်ဝတ်များကို မိတ်ဆက်ပြီးဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် MC အုပ်စုတွင် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ဟောပြောပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ဖြစ်ပျက်နေသည့် ဖြစ်ရပ်များကို အလုပ်ထဲတွင် ဆွေးနွေးသော စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ စာစောင်များကို ဝန်ထမ်းများသို့ဖြန့်ဖြူးခြင်း အစရှိသည့် အမျိုးမျိုးသော နည်းလမ်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည်။ MC အဖွဲ့မှ ထပ်မံဆောင်ရွက်ထားသော ခြေလှမ်းများတွင် အလုပ်ဌာနတိုင်း၌ လက်တွေ့လေ့လာချက်များကို အသုံးပြုပြီး စည်းကမ်းလိုက်နာမှုကိစ္စရပ်များ (ဆိုလိုသည်မှာ ရုံးတွင်းလည်ပတ်မှုများတွင် ဖြစ်နိုင်သော စည်းကမ်းချိုးဖောက်မှုများ) ကို တစ်ဦးချင်းစီ ဆွေးနွေးရန်ရန်သာမက ဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပပေးခြင်း၊ စည်းကမ်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး လက်တွေ့လေ့လာချက်များနှင့် အမေးအဖြေစာအုပ်များကို ဝန်ထမ်းများသို့ ဝေငှခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။

ဤဆောင်ရွက်ချက်များသည် MC တွင်ရှိသော အရာရှိများနှင့် ဝန်ထမ်းများသာမက MC ၏ လက်အောက်ခံကုမ္ပဏီများနှင့် တွဲဖက်ကုမ္ပဏီများ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာသင်ယူခြင်း နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းတို့ကို သေချာစေသည်။ ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ MC ၏ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအရာရှိချုပ်သည် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်သာမက ကုန်သွယ်မှုလုံခြုံရေး ထိန်းချုပ်ကော်မတီနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဖြစ်စဉ်များ ထိန်းချုပ်ကော်မတီတို့၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ပါ ဆောင်ရွက်ပါမည်။

MC ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များအားလုံးသည် လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုစိတ်ဓာတ်အပေါ်တွင် အခြေခံသည်။ ၎င်းသည် ကုမ္ပဏီ၏ ပေါင်းစည်းဆောင်ရွက်မှုတာဝန်များကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် မရှိမဖြစ်အချက်အဖြစ် ဆက်လက်ထားရှိပြီး ကျွန်ုပ်တို့၏ လေးစားလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု ပဏာမခြေလှမ်းများကိုအားပေးခြင်းနှင့် အဆင့်မြင့်ခြင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



Source: Mitsubishi Internal Documents. Prepared by the author for the purpose of this report. (Source: Mitsubishi Internal Documents. Prepared by the author for the purpose of this report.)

ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အသားပေး အချက်အလက်များ

မိဆူဘီရှီ ကော်ပိုရေးရှင်း နှင့် လက်အောက်ခံ ကုမ္ပဏီများ

(ဘီလီယံ ယန်း)

(ဘီလီယံ ယန်း)

	၂၀၁၈-၃	၂၀၁၉-၃	၂၀၂၀-၃
ဝင်ငွေများ [IFRS]			
ဝင်ငွေများ	၇၅၆၇.၄	၁၆၁၀၃.၈	၁၄၇၇၉.၇
စုစုပေါင်း အမြတ်ငွေ	၁၈၈၆.၆	၁၉၈၇.၈	၁၇၈၉.၁
ပင်မရုံးချုပ်၏ ပိုင်ရှင်များအတွက် အသားတင်ဝင်ငွေ	၅၆၀.၂	၅၉၀.၇	၅၃၅.၄
ပင်မရုံးချုပ်၏ ပိုင်ရှင်များအတွက် ရှယ်ယာတစ်ခုလျှင် (လျှော့သွားသော) အသားတင်ဝင်ငွေ (ယန်း)	၃၅၂.၄၄	၃၇၁.၅၅	၃၄၇၇.၁
ROE (%)	၁၀.၉	၁၀.၇	၉.၈
ROA (%)	၃.၅	၃.၆	၃.၀
အစုပေါ်အမြတ်များ			
ရှယ်ယာတစ်ခုစီ၏အစုပေါ်အမြတ် (ခန့်အတွက်၊ ယန်း)	၁၁၀	၁၂၅	၁၃၂
ငွေထုတ်ပေးမှုအချိုး	၃၁	၃၄	၃၈

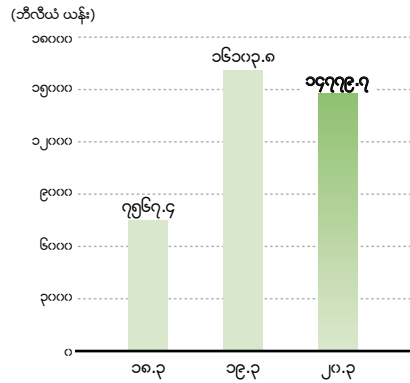
	၂၀၁၈-၃	၂၀၁၉-၃	၂၀၂၀-၃
ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အခြေအနေများ [IFRS]			
ပိုင်ဆိုင်မှုပစ္စည်းများ	၁၆၀၃၇.၀	၁၆၅၃၂.၈	၁၈၀၄၉.၇
ရှယ်ယာပိုင်ရှင်များ၏ ဝင်ငွေ နှုန်းထားများ	၅၃၃၂.၄	၅၆၉၆.၂	၅၂၂၇.၄
ရှယ်ယာပိုင်ရှင်များ၏ ရှယ်ယာ ၁ ခု အပေါ် ရရှိသော ဝင်ငွေ နှုန်းထားများ (ယန်း)	၃၃၆၂.၃၄	၃၅၈၉.၃၇	၃၅၂၁.၃၀
ငွေလည်ပတ်မှုများ			
ငွေလည်ပတ်မှုလုပ်ဆောင်ခြင်း	၇၄၂.၅	၆၅၂.၇	၈၄၉.၇
ငွေလည်ပတ်မှုတွင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း	(၃၁၇.၆)	(၂၇၃.၇)	(၅၀၀.၇)
ငွေသားအလွတ်လည်ပတ်မှု	၄၂၄.၉	၃၇၉.၀	၃၄၉.၀

အစိတ်အပိုင်းအလိုက်သတင်းအချက်အလက်များ (၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၁ ရက် ဘဏ္ဍာနှစ်ရလဒ်များ) [IFRS]

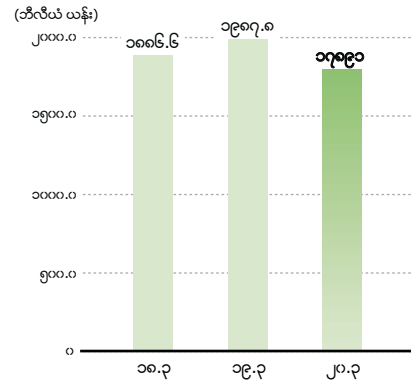
	သဘာဝဓာတ်ငွေ အဖွဲ့	စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအဖွဲ့	ရေနံနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများအဖွဲ့	တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအဖွဲ့	စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံအဖွဲ့
အသားတင် အမြတ်ငွေ (အသားတင် အရှုံးငွေ)	၇၀.၃ billion	၂၆.၁ billion	(၁၂.၀ billion)	၂၁၂.၃ billion	၄၁.၄ billion
ပိုင်ဆိုင်မှုပစ္စည်းများ	၁၅၁၉.၈ billion	၁၂၇၄.၀ billion	၈၉၂.၈ billion	၃၀၀၅.၇ billion	၁၁၈၄.၆ billion
အလုပ်သမားနံပါတ်	၈၁၂	၁၀၈၅၂	၄၅၅၉	၈၂၇	၉၆၀၉
	မော်တော်ယာဉ်နှင့် ရွေ့လျားသွားလာခြင်းဆိုင်ရာအဖွဲ့	အစားအသောက်လုပ်ငန်းအဖွဲ့	လူသုံးကုန်လုပ်ငန်းအဖွဲ့	စွမ်းအင်ဖြေရှင်းရေးအဖွဲ့	မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့
အသားတင် အမြတ်ငွေ (အသားတင် အရှုံးငွေ)	၁၉.၆ billion	၅၃.၂ billion	၂၂.၇ billion	၅၁.၅ billion	၃၄.၃ billion
ပိုင်ဆိုင်မှုပစ္စည်းများ	၁၅၁၁.၁ billion	၁၅၉၉.၂ billion	၄၁၃၀.၉ billion	၁၆၃၈.၈ billion	၉၀၁.၀ billion
အလုပ်သမားနံပါတ်	၆၅၅၇	၁၄၄၄-၃	၂၀၁၉၇	၄၂၄၈	၇၆၂

*အသားတင်ဝင်ငွေ (အသားတင် အရှုံး)မှာ ရှယ်ယာရှင်များ၏ ပိုင်ဆိုင်သော အသားတင် အမြတ်ငွေ(အသားတင် အရှုံးငွေ)ကို ရည်ညွှန်းသည်။

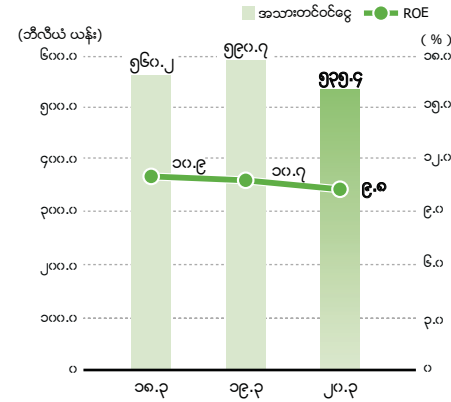
ဝင်ငွေများ



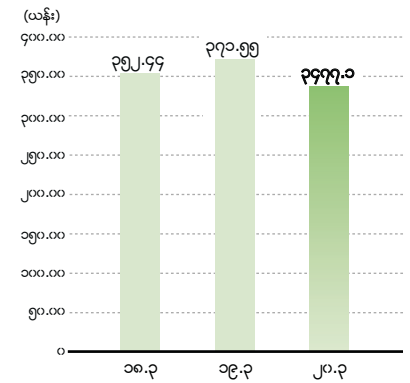
စုစုပေါင်း အမြတ်ငွေ



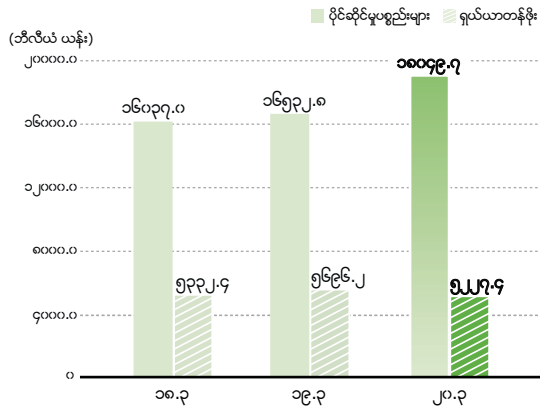
အသားတင်ဝင်ငွေ နှင့် ROE



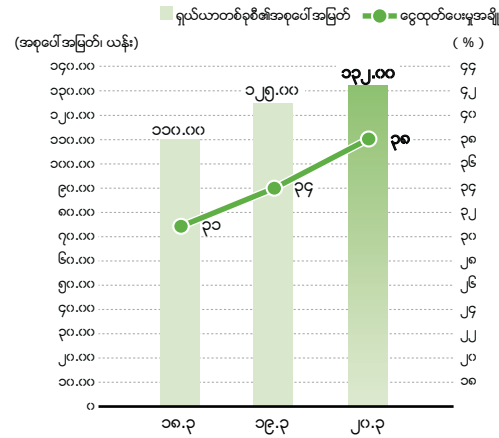
ပင်မရုံးချုပ်၏ ပိုင်ရှင်များအတွက် ရှယ်ယာတစ်ခုလျှင် (လျှော့သွားသော) အသားတင်ဝင်ငွေ



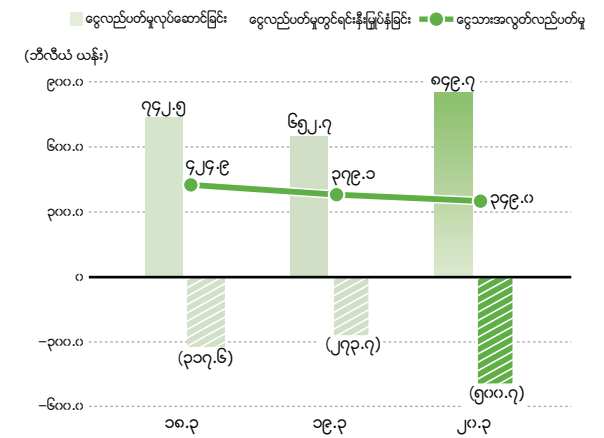
ပိုင်ဆိုင်မှုပစ္စည်းများနှင့် ရှယ်ယာတန်ဖိုး



ရှယ်ယာတစ်ခုစီ၏အစုပေါင်းအမြတ်နှင့် ငွေထုတ်ပေးမှုအချိုး



ငွေလည်ပတ်မှုများ



*အသားတင်ဝင်ငွေမှာ ရှယ်ရှင်များ၏ ပိုင်ဆိုင်သော အသားတင် အမြတ်ငွေကို ရည်ညွှန်းသည်။
 *ရှယ်ရာတန်ဖိုးဆိုသည်မှာ ပင်မပိုင်ဆိုင်သူများအဖို့တည်ဆဲတရားပုံစံဖြင့်ပေးနိုင်သည့်အများကိုရည်ညွှန်းသည်။

ဝိမံခန့်ခွဲမှု

(၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့မှစ၍)

ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်များ



Ken Kobayashi
ဘုတ်အဖွဲ့ ဒါရိုက်တာ



Takehiko Kakiuchi*
ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်ချုပ်



Kazuyuki Masu*
အမှုဆောင်အရာရှိ ဥက္ကဋ္ဌ



Shinya Yoshida*
အမှုဆောင်အရာရှိ ဥက္ကဋ္ဌ



Akira Murakoshi
အမှုဆောင်အရာရှိ ဥက္ကဋ္ဌ



Masakazu Sakakida*
အမှုဆောင်အရာရှိ ဥက္ကဋ္ဌ



Akihiko Nishiyama**
ဝါမောက္ခ၊ Ritsumeikan တက္ကသိုလ်



Akitaka Saiki**



Tsuneyoshi Tatsuoka**



Shunichi Miyanaga**
ဘုတ်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.



Sakie Akiyama**
တည်ထောင်သူ Saki Corporation

* ကိုယ်စားပြုဒါရိုက်တာကို ညွှန်ပြသည်
** ကုမ္ပဏီအက်ဥပဒေ ၂ မှ ၁၅ အထိသည် ပြင်ပဒါရိုက်တာအား ရည်ညွှန်းသည်။

အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ



Shuma Uchino
အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အချိန်ပြည့်အဖွဲ့ဝင်



Hajime Hirano
အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းစစ်များဘုတ်အဖွဲ့ အချိန်ပြည့်အဖွဲ့ဝင်



Yasuko Takayama***



Rieko Sato***
ပူးတွဲပိုင်ဆိုင်လုပ်ကိုင်သူ ISHII LAW OFFICE



Takeshi Nakao***
ဂျပန်စာရင်းကိုင်လက်မှတ်ချု
CEO, PARTNERS HOLDINGS, Co. Ltd.

*** ကုမ္ပဏီအက်ဥပဒေ ၂ မှ ၁၆ အထိသည် ရုံးပြင် ဒါရိုက်တာများ ဘုတ်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်အား ရည်ညွှန်းသည်။

