



ANNUAL REPORT

2021-2022

CONTENTS

01 CORPORATE PROFILE

02 CHAIRMAN'S PREFACE

04 BOARD OF DIRECTORS AND CEO

10 ACTIVITIES

14 PRODUCTS

CORPORATE PROFILE

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး စသည့် ကဏ္ဍစုံတိုးတက်ရန်လိုအပ်သည့်အနက် ၂၁ ရာစုတွင် အဓိက ယှဉ်ပြိုင်စွမ်းအားဖြစ်စေမည့် သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာ (အိုင်စီတီ) ကဏ္ဍသည် လွန်စွာအရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍအဖြစ် ရပ်တည်နေပါသည်။ ထိုကဲ့သို့အရေးပါသော အိုင်စီတီကဏ္ဍအား အစိုးရ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်သူများ အပြည့်အဝ အသုံးချနိုင်စေရန်အတွက် နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ဘောင်တန်းနိုင်သော ဆက်သွယ်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံများ ရှိရန်လိုအပ်ပါသည်။

မြန်မာနည်းပညာနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်ပိုရေးရှင်းအများပိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်၊ Myanmar Technologies and Investment Corporation Public Co., Ltd. (MTI) အား ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်အမှတ် (၃၄၉၃/၂၀၁၂-၂၀၁၃) ဖြင့် ၂၀၁၂ ခုနှစ်၊ နိုင်ငံတော် (၂၆) ရက်နေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများအက်ဥပဒေနှင့်အညီ အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီအဖြစ် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများအက်ဥပဒေ ၂၀၁၇ အရ MYCO တွင် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်အမှတ် (၁၁၇၃၈၀၀၆၈) ဖြင့် ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပါသည်။ MTI သည်မြန်မာနိုင်ငံရှိအိုင်စီတီကဏ္ဍကို ဦးဆောင်လျက်ရှိသော ပြည်တွင်းမှပညာရှင်နှင့်လုပ်ငန်းရှင် (၈၆) ဦး ပူးပေါင်း၍ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီသည် အိုင်စီတီကဏ္ဍမှတစ်ဦးတစ်ယောက်(သို့မဟုတ်)လူတစ်စု အတွက်ဖွဲ့စည်းထားခြင်းမဟုတ်ပဲ အိုင်စီတီကဏ္ဍမှ လုပ်ငန်းရှင်နှင့်ပညာရှင်များအားလုံးကိုယ်စားပြု၍ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားသော အများပိုင်ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ၊ ကနဦးတည်ထောင်သူများအားလုံးအတွက်သာမကပဲ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသူများနှင့် ပြည်တွင်းမှအခြားစိတ်ပါဝင်စားသူ မည်သူ့ကိုမဆို အစုရှယ်ယာများအား ဖိတ်ခေါ်ရောင်းချသွားရန်ရည်ရွယ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လိုအပ်နေသော ဆက်သွယ်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံကောင်းများ ပံ့ပိုးဖြည့်တင်းရန်နှင့် ပြည်သူလူထု၏လိုလားချက်ဖြစ်သည့် ဈေးနှုန်းမှန်ကန်သက်သာပြီး အဆင့်မြင့်သောဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှု များ ပေးနိုင်ရန်အတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများရယူကာ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်ပမှ နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာများကို ပြည်တွင်းသို့သယ်ဆောင်နိုင်ပြီး၊ ပြည်တွင်းရှိပညာရှင်များနှင့် အခြေခံလူတန်းစားများအတွက်လည်းအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ များစွာပေါ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ မူလရည်မှန်းချက်များဖြစ်သည့် -

- ၁။ နိုင်ငံတော်ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အိုင်စီတီဖြင့်အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး၊
- ၂။ ယင်းသို့အထောက်အကူပြုရာတွင် အိုင်စီတီကဏ္ဍအခြေခံအဆောက်အအုံကောင်းများ ပံ့ပိုးဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ပါဝင်ရေး၊
- ၃။ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးအနေဖြင့် အိုင်စီတီကဏ္ဍနှင့် ပိုမိုအကျွမ်းဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းသက်သာသော အဆင့်မြင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများပေးနိုင်ရေး၊

စသည့်ရည်မှန်းချက်များအတိုင်း ဖြစ်မြောက်အောင်မြင်ရေးကို တစိုက်မတ်မတ် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

CHAIRMAN'S PREFACE

လေးစားအပ်ပါသော အစုရှယ်ယာရှင်လူကြီးမင်းများခင်ဗျာ

ကျွန်တော်များ မြန်မာနည်းပညာနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်ပိုရေးရှင်း အများပိုင်ကုမ္ပဏီ (MTI) သည် နှစ်စဉ် နှစ်ပတ်လည် အထွေထွေအစည်းအဝေးများကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ ယခုအကြိမ်ပါဆိုလျှင် နဝမကြိမ်မြောက်ရှိခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါသည်။ စတင်တည်ထောင်ခဲ့စဉ်က မတည်ရင်းနှီးငွေ (Paid up Capital) မှာ ၁,၅၀၀,၀၀၀,၀၀၀/- ကျပ် (ကျပ်သန်းပေါင်းတစ်ထောင်ငါးရာတိတိ) ဖြစ်သော်လည်း Rights Issue ရှယ်ယာ (၃) ကြိမ်ခေါ်ယူပြီးနောက်ပိုင်း နှင့် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်နှင့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်များအတွက် အမြတ်ဝေစုခွဲဝေရာတွင် ငွေသားမပေးပဲ အစုရှယ်ယာ (Bonus Share) များကိုသာ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ယခုအခါ စုစုပေါင်း အစုရှယ်ယာ (၄၅၈,၀၉၇) စု၊ မတည်ရင်းနှီးငွေပမာဏ (Paid up Capital) မှာ ၅.၈ ဘီလီယံကျပ်ကျော်ရှိပြီး ယနေ့အထိ မိမိတို့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ခဲ့သည့်လုပ်ငန်းများ၏ ပကတိတန်ဖိုးကို တွက်ချက်ရာ (၁၀.၉၂) ဘီလီယံကျပ်ကျော်ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိကြရာမှာပဲ ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်တော်များ MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီက ယခုအချိန်အထိ အဓိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည့်လုပ်ငန်းများမှာ Myanmar Thilawa SEZ Holding Public Limited (MTSH), Myanmar Payment Solution Services Co., Ltd. (MPSS), Myanmar National Telecom Holding Public Co., Ltd. (MNTH)တို့ ဖြစ်ပါသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များသာမကပဲ လစဉ်ပုံမှန်ဝင်ငွေများရရှိအောင် Software ရေးဆွဲခြင်း၊ website ရေးဆွဲခြင်းများအပြင် LOYAR MYANMAR COMPANY LIMITED ကိုတည်ထောင်ပြီး၊ “လိုရာသွား” နှင့် “လိုရာပို့” Mobile App များရေးဆွဲကာ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းတစ်ရပ်အနေဖြင့် လုပ်ကိုင်နေသည်မှာ အတော်ပင်ခရီးရောက်နေပြီဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၃ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်တည်ထောင်ခဲ့သည့် မြန်မာ-ဂျပန် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရများ ပူးပေါင်းပြီး အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် MTSH ကုမ္ပဏီသည် အစုရှယ်ယာရှင်များ အားလုံးကို နှစ်စဉ် အမြတ်ဝေစုများ ခွဲဝေပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ ကျွန်တော်များ MTI ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် ကျပ်ငွေ ၂.၅၉ ဘီလီယံ ကျပ်ကျော်ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဒါကြောင့် မိမိတို့ စတင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့သည့် ကျပ်ငွေ ၁.၉၅ ဘီလီယံ ကျပ်ထက်သာ လွန်သည့် အမြတ်ဝေစုကိုပြန်လည်ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် MTSH သည် လာမည့် ၃ နှစ် ၄ နှစ် ကာအတွင်း Phase-1, Phase-2, Phase-3 အစရှိသည့် စီမံကိန်းဧရိယာများအားလုံး အဆုံးသတ်ပြီးစီးမည်ဟုမျှော်မှန်းထားပြီး၊ အခြားသော အလားအလာကောင်းသည့် “ကြို့ကုန်းအိမ်ယာပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း” ကဲ့သို့သော လုပ်ငန်းကြီး များအား ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ရင်း အစုရှယ်ယာရှင်များအားလုံး အကျိုးအမြတ်ရရှိရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကြားသိရပါသည်။

အစုရှယ်ယာရှင်လူကြီးမင်းများခင်ဗျာ

ကျွန်တော်များ MTI ကုမ္ပဏီသည် Myanmar Payment Solution Services Co., Ltd. (MPSS) တွင် အစုရှယ်ယာ ၂၀ % ပါဝင်ရာမှ ၄၀ % အထိ တိုးမြှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် BOD များအားလုံးက ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြ ပါသည်။ MPSS သည် Payment Gateway တစ်ခုကို တည်ဆောက်ပြီး ဘဏ်များ၊ Payment System များ

အားလုံးကို ချိတ်ဆက်ကာ ၎င်း၏ Payment Gateway Platform ပေါ်ကနေ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဖြင့် Transition များပြုလုပ်နိုင်ရန်စဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိပါသည်။ MPSS အနေဖြင့် Payment Gateway Service အား ပိုမိုစုံလင်သော Payment Method များဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရန် လက်ရှိဈေးကွက်တွင်အသုံးများသည့် Global Card များ၊ Local Card များ၊ Digital Payment များ၊ Internet / Mobile Banking များဖြင့်ထပ်မံချိတ်ဆက်ကာ ထို Service အား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နှစ်ကုန်ပိုင်းခန့်တွင် Launch လုပ်ပြီး Market Positioning အား ရယူနိုင်ရန်လည်း ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။

MTI ကုမ္ပဏီသည် Myanmar National Telecom Holding Public Co., Ltd. (MNTH) အများပိုင်ကုမ္ပဏီ တွင် အစုရှယ်ယာ ၁၀.၇၆ % ပိုင်ဆိုင်ပါသည်။ MNTH သည် Myanmar National Telecom Infra Co., Ltd. (MNTH) အား တည်ထောင်ကာ တာဝါတိုင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တာဝါတိုင် ပေါင်း ၃၅၀ ကျော်ရှိပြီး တစ်လလျှင်ဝင်ငွေ ကျပ်သန်း ၈၀၀ ကျော်ရရှိလျက်ရှိပါသည်။ MNTH သည် Mytel တွင် ယနေ့အထိ အစုရှယ်ယာ ၁၂ % ပိုင်ဆိုင်ထားပါသည်။

ယခုအခါ MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီသည် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံတစ်ခုတည်းကိုသာ လုပ်ကိုင်နေခြင်းမဟုတ်တော့ဘဲ ပုံမှန်ဝင်ငွေများရရှိစေမည့် Operation လုပ်ငန်းရပ်များကိုလည်းလုပ်ကိုင်လျက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က စတင်ကာ IT Team, Business Development Team များဖွဲ့စည်းပြီး Software ရေးဆွဲခြင်း၊ website ရေးဆွဲခြင်းများအပြင် LOYAR MYANMAR COMPANY LIMITED ကို ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင် အမှတ် (124714606) ဖြင့် DICA တွင်မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပါသည်။ LOYAR MYANMAR ကုမ္ပဏီက ပထမဦးဆုံး Product ဖြစ်သည့် “လိုရာအပ်ပလီကေးရှင်း” အားထုတ်လုပ်ထားပြီး၊ ၎င်းအပ်ပလီကေးရှင်း ၏လုပ်ဆောင်ပုံမှာ မြန်မာနိုင်ငံရှိအငှား ယာဉ်မောင်းများအတွက် သင့်တင့်မျှတသော တက္ကစီနှုန်းထား စံစနစ်တစ်ခု အဖြစ်အကောင်အထည်ဖော်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး၊ တက္ကစီမောင်းနှင့်သူများနှင့် ခရီးသည်များအကြား မျှတသော ဈေးနှုန်း၊ ပိုမိုမြန်ဆန်လုံခြုံစိတ်ချရသော အရည်အသွေးနှင့် စိတ်ကျေနပ်မှုအပြည့်ပေးနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုအဖြစ် ဖန်တီး ထားသော အပ်ပလီကေးရှင်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ MTI အစုရှယ်ယာရှင်လူကြီးမင်းများအနေဖြင့်လည်း လူကြီးမင်း တို့ ၏ဝန်ထမ်းများနှင့် နီးစပ်ရာပတ်ဝန်းကျင်အသိုက်အဝန်းကို “လိုရာအပ်ပလီကေးရှင်း” အား အသုံးပြုကြရန် ဝိုင်းဝန်း တိုက်တွန်းပေးကြစေလိုပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အားဖြင့် MTI ကုမ္ပဏီသည် လွန်ခဲ့သည့် (၉) နှစ်က တည်ထောင်ခဲ့ရာမှာ ယခုအထိ စဉ်ဆက်မပြတ် ယုံကြည်စွာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထောက်ခံမှုပေးခဲ့ကြသည့် အစုရှယ်ယာရှင်လူကြီးမင်းများအားလုံးကို ကျေးဇူးအထူးပင် တင်ရှိကြောင်း၊ ပြောကြားလိုပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် တစ်နှစ်လုံးသည် အကြီးမားဆုံးသော စိန်ခေါ်မှုများရှိခဲ့ပြီး၊ အခက် အခဲများစွာကိုကျော်လွှားဖြတ်သန်းခဲ့ရကာ ယခု ၂၀၂၂ နှစ်ကတော့ ရတဲ့အခြေအနေတစ်ရပ်မှာ မဖြစ် ဖြစ်တဲ့နည်းနဲ့ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရမှာပဲဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်များဒါရိုက်တာအဖွဲ့အနေဖြင့် ရနိုင်မည်ထင်သည့် စီးပွားရေး အခွင့်အလမ်းကောင်းများကို ကြိုးစားရှာဖွေပြီး ကိုယ်စွမ်း၊ ဥာဏ်စွမ်း ရှိသမျှ ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကတိပြုတင်ပြအပ်ပါသည်။

BOARD OF DIRECTORS AND CEO



ဦးထင်အောင်ခိုင်

Chairman

ဦးထင်အောင်ခိုင်သည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီဒါရိုက်တာအဖွဲ့၏ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်ပါသည်။ ဦးထင်အောင်ခိုင်သည် ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်သော အိုင်တီကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် Lucky Bird Co., Ltd. ၏အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ တစ်ဦးဖြစ်ပြီး Hotel and Restaurant Management Solution, HP Large Format Printing Solution, Security Solution and Fleet Management လုပ်ငန်းများ၊ Toshiba Copier and POS များ အား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း လုပ်ငန်းရပ်များနှင့် Engineering Services လုပ်ငန်းများအား လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဦးထင်အောင်ခိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်တွင် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ရာထူးတာဝန်ကိုလည်း ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။



ဦးမင်းဇေယျာလှိုင်

Vice-Chairman

ဦးမင်းဇေယျာလှိုင်သည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဖြစ်ပါသည်။ သူသည် Myanmar Millennium Group Co., Ltd ကို ၂၀၀၀ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာအဖြစ် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်နေပါသည်။ Production, Trading, Construction, Hotel, Power Distribution and Transmission, ICT Infrastructure Solution & Services လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဦးမင်းဇေယျာလှိုင်သည် ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာလုပ်ငန်းရှင်အသင်း၏ နာယက၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်၏ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်တွင် အလုပ်အမှုဆောင် ရာထူးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။



ဦးဇော်မင်းဦး

Board of Director

ဦးဇော်မင်းဦးသည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ ဦးဇော်မင်းဦးသည် Myanmar Technology Gateway Co., Ltd.၏ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ၊ Myanmar Payment Solution Services Co., Ltd. (MPSS) ၏အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာနှင့် Barons Tele-Link Co., Ltd. ၏ ဒါရိုက်တာတစ်ဦးဖြစ်ပြီး၊ ICT Solutions, Telecoms Equipment Provider, System Integration, .mm Domain Registrar, Web Development လုပ်ငန်းလုပ်များ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။

ဦးဇော်မင်းဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးတာဝန်ကိုလည်း ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။



ဦးမင်းဦး

Board of Director

ဦးမင်းဦးသည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ဖြစ်ပါသည်။ ဦးမင်းဦးသည် Myanmar Thilawa SEZ Holdings Public Limited (MTSH) ၏ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး၊ Micro Computer Co., Ltd. ၏ စတင်တည်ထောင်သူတစ်ဦးလည်းဖြစ်ပါသည်။ Micro Computer Co., Ltd. သည် Computer Accessories and Equipment's Trading and Distribution (Sole Distribution for: AData, Belkin, Power Plus, MacGreen) လုပ်ငန်းရပ်များအား လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဦးမင်းဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာပညာရှင်အသင်း၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ-၁ ၊ မြန်မာစီးပွားစီမံအမှုဆောင်များ အသင်း(Myanmar Business Executives Association)၏ ဥက္ကဋ္ဌ ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ယာဉ်လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အဖွဲ့ (MORS) ၏ စာရင်းစစ်တာဝန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်တွင် အလုပ်အမှုဆောင်တာဝန်များကို လည်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။



ဦးရှိန်းသူအောင်

Board of Director

ဦးရှိန်းသူအောင်သည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ သူသည် ၂၀၀၂ ခုနှစ် Global Technology Company ကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး၊ နောက်ပိုင်းတွင်လည်း အခြားသောစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ တိုးချဲ့လုပ်ခဲ့သော Global Technology Group မှလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် တယ်လီကွန်းလုပ်ငန်းများ (Global Net, 5BB)၊ မီဒီယာလုပ်ငန်း (La La Kyi)၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း (ISEC Myanmar)၊ ပညာရေးနှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာ (Pyinnyar-Edtech)၊ ငွေရေးကြေးရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (GIF)၊ အဆောက်အဦလုပ်ငန်း (ShweGon Landmark)၊ ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း (Next Tier International)၊ အကြံပေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (Next Tier Consulting) စသည့်လုပ်ငန်းများအား အောင်မြင်စွာလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ ဦးရှိန်းသူအောင်သည် Roland Berger ၏ Senior Advisor ၊ လူငယ်လုပ်ငန်းရှင်းများအဖွဲ့ အစည်း (YPO) ၏ Chapter Chair စသည့်တာဝန်များကိုလည်း ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံအခြေစိုက် American Chamber of Commerce အဖွဲ့အစည်းတွင် ICT Co-Chair အဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး၊ British Chamber of Commerce နှင့် European Chamber of Commerce အစရှိသည့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများတွင်လည်း အဖွဲ့ဝင်ကုမ္ပဏီတစ်ခုအဖြစ်ပါဝင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



ဦးမျိုးမြင့်ထွန်း

Board of Director

ဦးမျိုးမြင့်ထွန်းသည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ သူသည် Royal Ayeyarwaddy Co., Ltd. ၏အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ၊ Royal Thalwin Int'l Trading Co., Ltd. ၏ ဒါရိုက်တာနှင့် Alpha

Power Engineering Co., Ltd. ၏တည်ထောင်သူ ဒါရိုက်တာတစ်ဦးဖြစ်ပြီး Computer and ICT products Importer and Distributor (Sole distributors for: View Sonic, pqi, Nippon, Nippon POS, Seagate Hard Disk, Aopen), Authorized Computer Service Center. ICT Products and Services Provider to Government Tenders, Electrical Installation and Services, Turnkey solution provider to Government Projects, Electrical Products Importer and Distributor လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။

ဦးမျိုးမြင့်ထွန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်တွင် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်တွင် အလုပ်အမှုဆောင်ရာထူးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါ သည်။



ဦးအောင်အောင်

Board of Director

ဦးအောင်အောင်သည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ ဦးအောင်အောင် သည် Ahter Oo Co., Ltd. ၏စတင်တည်ထောင်သူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ်လီမိတက် (MCB)၊ Proven Technology Industry Co., Ltd. နှင့် Myanmar Payment Solution Service Co., Ltd. (MPSS)၏ဒါရိုက်တာတစ်ဦးလည်းဖြစ်ပါသည်။ IT Solution Consultation, Home and Office Security and Monitoring Solution Provider, Software Solution Services လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။ ယခုလက်ရှိတွင် SAP Support and Services, iDS-Hotel Management Solution, HR Solution, Micro Finance Platform နှင့် Customized Software and System Development စသည့် ဝန်ဆောင်မှုများကိုလည်းပေး လျက်ရှိပါသည်။

ဦးအောင်အောင်သည် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာပညာရှင်အသင်းတွင် အလုပ်အမှုဆောင်ရာထူးတာဝန်ကို လည်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့်အပြင် အမျိုးသားစီမံခန့်ခွဲရေးဒီဂရီကောလိပ် (NMDC) တွင် ခေတ္တနည်းပြတစ်ဦး အဖြစ်လည်း ဝင်ရောက်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။



ဦးစိုးထွဋ်

Board of Director

ဦးစိုးထွဋ်သည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ ဦးစိုးထွဋ်သည် Precision Focus Co., Ltd. ၏ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာတစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ Precision Focus Co., Ltd. သည် Smart Card Systems, Power Conditioning, Systems, Solar Power Systems and Industrial Automation Systems စသည့် နည်းပညာနှင့်ပတ်သက်သည့် Business Solution လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။

ဦးစိုးထွဋ်သည် ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ B.E (Electronic) ဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်မှ MBA စီးပွားရေးမဟာပညာဘွဲ့ကိုရရှိခဲ့ပါသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာလုပ်ငန်းရှင်အသင်းတွင် တွဲဘက်အတွင်းရေးမှူးတာဝန်ကိုလည်း ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။



ဦးအောင်စိုးမိုး

Board of Director

ဦးအောင်စိုးမိုးသည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ ဦးအောင်စိုးမိုးသည် ကွန်ပျူတာစနစ်များ ရေးသားတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အီလက်ထရောနစ် အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်များကို ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (Institute of Computer Science and Technology - NCC Program) နှင့် ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ် (Yangon Technological University) တို့တွင် တက်ရောက်လေ့လာ ဆည်းပူးခဲ့ပါသည်။ Social Protection ကဏ္ဍဆိုင်ရာ အများပြည်သူပင်စင်စနစ်နှင့် လူမှုဖူလုံရေးစနစ်များအတွက် ကွန်ပျူတာစနစ်များ တည်ဆောက်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းများကို ထိုင်းနိုင်ငံ ချူလာလောင်ကွမ်း တက္ကသိုလ်နှင့် အီတလီနိုင်ငံ ITC-ILO (International Training Center - International Labor Organization) သင်တန်းကျောင်းတို့တွင် တက်ရောက်လေ့လာခဲ့ပါသည်။

၁၉၉၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ ကွန်ပျူတာသင်တန်းများဖွင့်လှစ်သင်ကြားခြင်း၊ ကွန်ပျူတာစနစ်များရေးသား တည်ဆောက်ပေးခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၉၈ ခုနှစ်မေလ (၁)ရက်နေ့တွင် Assembler Computer Center ကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ယနေ့တိုင် ကွန်ပျူတာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခြင်း၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ ဟောပြောပွဲများနှင့် ပြန့်ပွားရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ICT စီမံကိန်းများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း စသောလုပ်ငန်းများတွင် ဦးစီးလုပ်ကိုင်လျှက်ရှိပါသည်။

ဦးအောင်စိုးမိုးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကွန်ပျူတာပညာရှင်အသင်း၏ နာယက၊ မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူ တာအသင်းချုပ်တွင် အလုပ်အမှုဆောင် စသည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များကိုလည်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။



ဦးမျိုးမင်းဦး

Chief Executive Officer

ဦးမျိုးမင်းဦးသည် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ Chief Executive Officer တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။ ဦးမျိုးမင်းဦး သည် Discovery Digital Co., Ltd. ၏ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာဖြစ်ပြီး Computer Sale and Services, Computer Maintenance & Services for Ministries, Government Departments, NGOs, other private companies and associations လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။

ဦးမျိုးမင်းဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာလုပ်ငန်းရှင်အသင်း၏ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာ အသင်းချုပ်တွင် အလုပ်အမှုဆောင် ရာထူးတာဝန်များထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

ACTIVITIES

8th Annual General Meeting



MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၏ အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက်အထွေထွေအစည်းအဝေးကြီးကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ (၂၆) ရက်နေ့တွင် Online ZOOM Video Conferencing ဖြင့်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ အစည်းအဝေးတွင် လက်ရှိ BOD (၉) ဦးမှ (၃) ဦးနုတ်ထွက်ခဲ့ပါသည်။ ၎င်း (၃) ဦး နှင့် အစုရှယ်ယာရှင်များထဲမှ BOD အဖြစ် ရွေးကောက်ခံရန် အဆိုပြုလာသူ (၁) ဦး၊ စုစုပေါင်း (၄) ဦး တို့ထဲမှ (၃) ဦးအား Online e-voting စနစ်ဖြင့် အစုရှယ်ယာရှင်များက ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခဲ့ပါသည်။

Myanmar Thilawa SEZ Holding Public Limited (MTSH)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ သီလဝါဒေသတွင် ၂၀၁၃ ခုနှစ်ကတည်းက မြန်မာ-ဂျပန် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစာချုပ်အရ တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော်နေသည့် အထူးစီးပွားရေးဇုန်စီမံကိန်းကြီးတွင် ကမကထပြုသူ အများပိုင်ကုမ္ပဏီ (၉)ခုတွင် MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီသည် လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။

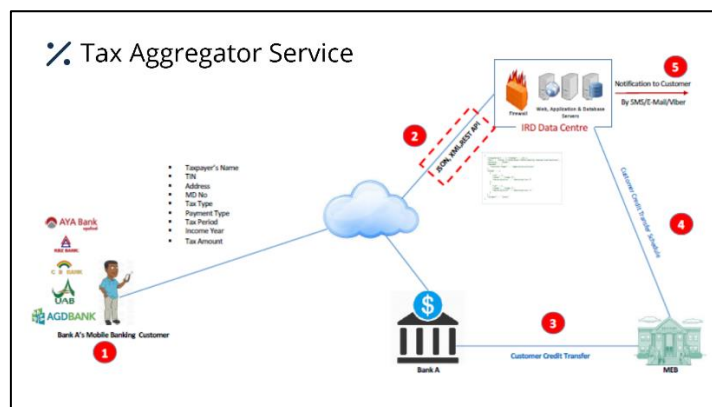
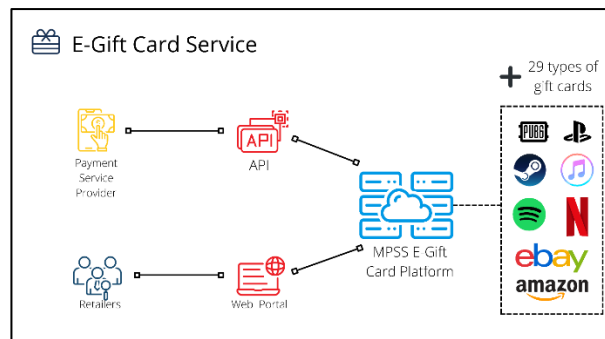
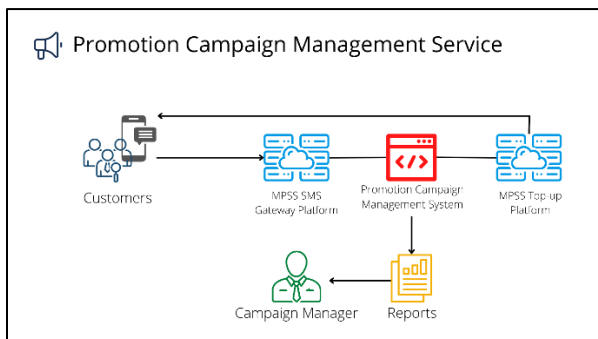
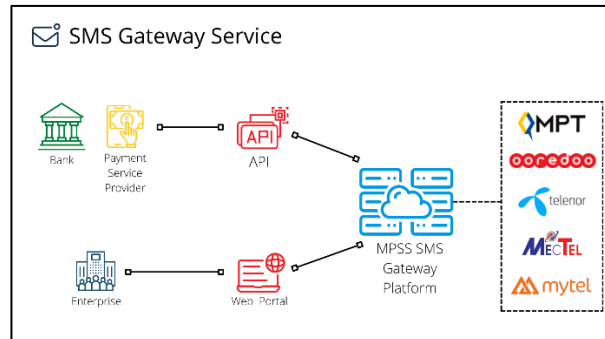
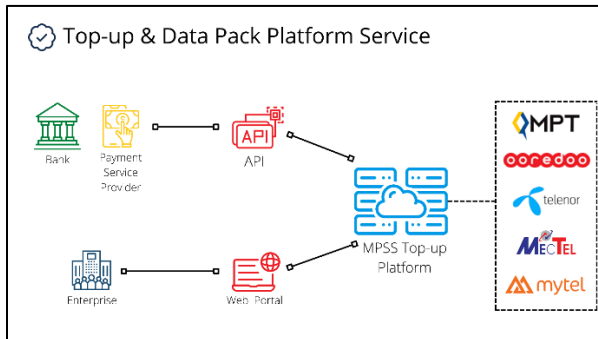
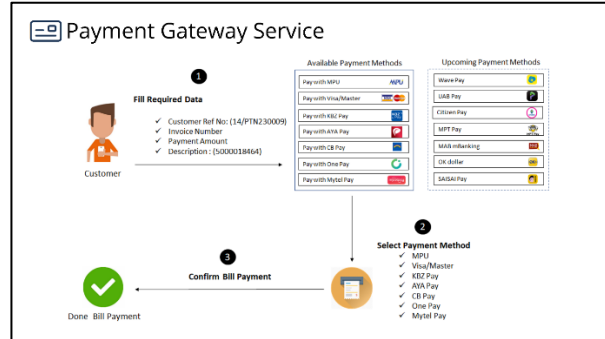
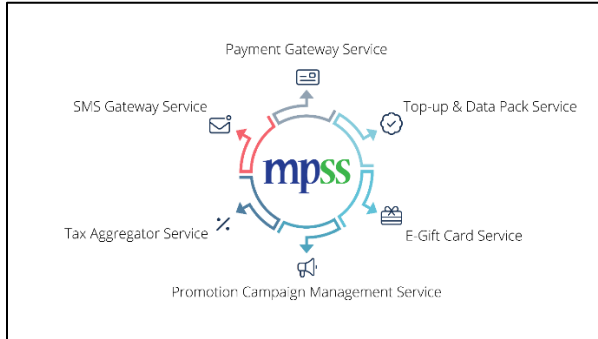
၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ စတင်ပြီး ရှယ်ယာရှင်များအားလုံးကို အမြတ်ဝေစုများခွဲဝေပေးခဲ့ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ ကျပ်ငွေ ၂.၅၉ ဘီလီယံကျပ်ကျော် ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ MTI ကုမ္ပဏီက ကနဦးရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့သည့် ကျပ်ငွေသန်း ၁,၉၅၀ ၏ ၁၃၃ % ကျော် အမြတ်ဝေစုရရှိခဲ့သည့်သဘောဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၃) ရက်နေ့တွင် MTSH ၏ နဝမအကြိမ်မြောက် အထွေထွေအစည်းအဝေးကြီးကို Online ZOOM meeting ဖြင့်ကျင်းပပြု လုပ်ခဲ့ရာ MTI ကုမ္ပဏီ၏ ကိုယ်စားပြုဒါရိုက်တာဖြစ်သူ ဦးမင်းဦး တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၀ ခုနှစ် မတ်လ (၅)ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် မြို့ပြနှင့်အိမ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တင်ဒါခေါ်ယူခဲ့သည့် “ကြို့ကုန်းအိမ်ယာပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း” အား ဆောင်ရွက်ရန်ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ တင်ဒါအောင်မြင်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းသည် ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်အနီး၊ ရန်ကုန်-အင်းစိန်လမ်းမကြီးနှင့်၊ ဗဟိုလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားလမ်းအကြားတည်ရှိသည့် ဧရိယာ (၁၇) ဧက ကျယ်ဝန်းသော အနောက်ကြို့ကုန်းဝန်ထမ်းအိမ်ယာ ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်ဆောက်ရေးနှင့် စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စသည့် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးများအတွက် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းတည်ရှိမှုနေရာအနေအထားအရ အားသာချက်များသည် အနာဂတ်အတွက် MTSH အား အကျိုးအမြတ်များရရှိစေမည့် ထိပ်တန်း အိမ်ခြံမြေ စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် ကချင်စီးပွားရေးဇုန်၊ ကျောက်ဖြူရေနက်ဆိပ်ကမ်းနှင့် အထူးစီးပွားရေးဇုန် တို့တွင်လည်း ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်ရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိပါသည်။ သီလဝါ SEZ သည် ပုံမှန်အားဖြင့် Phase 1, Phase 2, Phase 3 ဆိုပြီး လုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ နောင်လာမည့် ၃ နှစ် ၄ နှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းများပြီးစီးမည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါသည်။ ဒါကြောင့်လည်း အလားအလာကောင်းသည့် အခြားသောလုပ်ငန်းရပ်များကို လုပ်ကိုင်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၀) ရက်နေ့မှစတင်ကာ မြန်မာနိုင်ငံ ငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ်ကြီးကြပ်ရေး ကော်မရှင် (SECM) က ပြည်တွင်းနေ နိုင်ငံခြားသားများနှင့် ပြည်ပရှိနိုင်ငံခြားသားများပါ အစုရှယ်ယာ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းကို ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။ MTSH သည် လက်ရှိအခြေအနေတွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့်

ပြည်တွင်းစီးပွားရေး အခက်အခဲများနှင့် ကြုံတွေ့နေရသော်လည်း ယနေ့အထိ ကြွေးမြီဝန်ထုတ်ဝန်ပိုး လုံးဝမရှိသော ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ နောင်တွင် ထပ်မံရရှိလာမည့် အခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအခွင့်အလမ်းများတွင် ထပ်မံရင်းနှီးမြှုပ်နှံကာ အစုရှယ်ယာရှင်များအတွက် အကျိုးအမြတ်များပိုမိုရရှိစေရေး ကြိုးပန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။

Myanmar Payment Solution Services Co., Ltd. (MPSS)



Myanmar Payment Solution Services Co., Ltd. (MPSS) သည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ဘဏ်များ၊ Digital Payment Company များနှင့်ချိတ်ဆက်ကာ Payment Gateway Service တစ်ခုတည်ဆောက်ပြီး Corporate များ၏ ငွေပေးချေမှုများကို ၎င်း Gateway ပေါ်မှလွယ်ကူလျှင်မြန်စွာ Transaction များပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် အခြားသော Payment Method များစွာဖြင့် ပေးချေထားသော Transaction များကိုလည်း ၎င်းတို့ပေးချေစေလိုသည့် Merchant Account သို့ Settlement လုပ်ဆောင်ပေးပါသည်။ Mobile Operator များဖြစ်သည့် MPT, Telenor, Ooredoo, Mytel, Mectel တို့နှင့် တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ကာ Top-up & Data Pack Platform Service အဖြစ် Corporate များ Wallet များကို Top up & data pack recharge service များပေးခြင်း၊ SMS Gateway Service ကိုအခြေခံကာ FMCG နှင့် Corporate များအတွက် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပြိုင်ဆိုင်မှုတွင် အရေးပါသည့် Promotion Campaign Management Service နှင့် SMS Broadcast များကိုလည်း ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိပါသည်။ ၎င်းအပြင် E-Gift Card Service Platform ဖြင့် ဘဏ်များ၊ Wallet များ၊ Market Place များတွင် Game items များနှင့် Apple ၏ Digital Services ဖြစ်သော iTunes Gift card ကဲ့သို့သော items များစွာကိုလည်း B2B ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် Tax Aggregator Service ဖြင့်ဘဏ်များနှင့်ချိတ်ဆက်ကာ Online ပေါ်မှ အခွန်ပေးဆောင်နိုင်ရန် နည်းပညာပိုင်းနှင့် Service ပိုင်းအား တွင်ကျယ်စွာလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

MPSS အနေဖြင့် Payment Gateway Service အား ပိုမိုစုံလင်သော Payment Method များဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရန် လက်ရှိဈေးကွက်တွင်အသုံးများသည့် Global Card များ၊ Local Card များ၊ Digital Payment များ၊ Internet / Mobile Banking များဖြင့်ထပ်မံချိတ်ဆက်ကာ ထို Service အား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နှစ်ကုန်ပိုင်းခန့်တွင် Launch လုပ်ပြီး Market Positioning အား ရယူနိုင်ရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။ ထို့နောက် B2B မှသည် B2C အဖြစ် e-Commerce Portal ဖြင့် လက်ရှိ Service များအား ထိုးဖောက်ပြီး၊ ထပ်မံတိုးချဲ့မည့် Service အသစ်များအတွက် Business Plan များ၊ Idea များရှိပြီး၊ ထိုလုပ်ငန်းစဉ်များလုပ်ဆောင်နိုင်ရန်နှင့် ဈေးကွက်ထဲသို့ ထိရောက်စွာထိုးဖောက်နိုင်ရန် Capital Injection ပြုလုပ်ရန်လည်းလိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။

Myanmar National Telecom Holding Public Co., Ltd. (MNTH)

MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီသည် Myanmar National Telecom Holding Public Co., Ltd. (MNTH) အများပိုင်ကုမ္ပဏီတွင် အစုရှယ်ယာ ၁၀.၇၆ % ပိုင်ဆိုင်ပါသည်။ ယခုလက်ရှိအချိန်အထိ မြန်မာကျပ်ငွေ ၆.၂၈၆ ဘီလီယံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားပါသည်။ MNTH အများပိုင်ကုမ္ပဏီသည် Mytel တွင် အစုရှယ်ယာ ၁၂ % ပိုင်ဆိုင်ပါသည်။

MNTH သည် Myanmar National Telecom Infra Co., Ltd. (MNTI) ကို တည်ထောင်ကာ တာဝါတိုင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။ တာဝါတိုင်စုစုပေါင်း ၃၅၀ ကျော်ရှိကာ ၎င်း၏ Value မှာ ဒေါ်လာသန်း ၅၀ ကျော်ရှိပြီး လစဉ်Revenue မှာကျပ်သန်း (၈၀၀)ကျော်ရရှိပါသည်။ အများနည်းတူအကြပ်အတည်း များကို ရင်ဆိုင်နေရသော်လည်း ကောင်းမွန်စွာလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်နိုင်သည့် အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိနေပြီဟု ပြောလို့ရသည့်အနေအထားတွင်ရှိပါသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှစတင်ကာ အမြတ်ဝေစုများ စတင်ခွဲပေးရန် အကြမ်းဖျင်း

သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ယခုလတ်တလောအခြေအနေတွင် MPT နှင့် Mytel သည် ဈေးကွက်၏ ပထမနေရာကို လုနေသည့်အနေအထားဖြစ်ပြီး၊ ပူးတွဲပထမလို့ပင်ပြော၍ရပြီး၊ အခြေအနေကောင်း သည်ဟုပြောရမှာဖြစ်ပါသည်။ MNTH ၏ ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အထွေထွေအစည်းအဝေးကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၂၂) ရက်နေ့၌ Online ZOOM meeting ဖြင့်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

PRODUCTS

၁။ Inventory Management System

Warehouse များ၏ stock များကို control လုပ်ပေးသော system တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ Inventory Management System တွင် Set up Module နှင့် နေ့စဉ်ရရှိသော stock များ၊ လက်ကျန် Stock များကို ကြည့်၍ Warehouse များမှ Opening stock, Stock receive, Stock Transfer, Stock Damage, QC Stock များ စသော Stock Control module များ ပါဝင်ပါသည်။ အဓိကအနေဖြင့် Inventory Management system တွင် Delivery Order, Deliver Order Complete, Delivery Cancellation စသည်ဖြင့် DO Module ကို Control လုပ်နိုင်သည့် စနစ်ပါဝင်ပါသည်။ ဌာနအတွင်းရှိဝန်ထမ်းများ၏ Permission များကို စိတ်ကြိုက်စီမံနိုင်ခြင်း၊ အထက်အရာရှိမှ approved ပေးခြင်း၊ စသော features များပါဝင်ပါသည်။ ဤစနစ်အား MTI က လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးရေး လုပ်ငန်း၊ ပစ္စည်းစီမံရေးဌာန(ရန်ကုန်)တွင် အသုံးပြုရန်ရေးဆွဲပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၂။ E-voting System

Admin Panel - ကွန်ပျူတာစနစ်ဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးနိုင်သည့် (e-voting) ဆော့ဖ်ဝဲကို MTI ကုမ္ပဏီက အောင်မြင်စွာရေးသားဖန်တီးပေးခဲ့ပါသည်။ ထိုစနစ်တွင် User Management (အသုံးပြုသူထိန်းချုပ်ခြင်း)၊ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ အသေးစိတ်အချက်အလက်များထည့်သွင်းခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဖျက်ခြင်း၊ မဲပေးမှတ်တမ်း (Voting Record List) များနှင့် မဲရလဒ် (Voting Result List) များ ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်း၊ Report များထုတ်နိုင်ခြင်း။

Generator Panel - မဲပေးရန်အတွက် Voter ID ထုတ်ပေးခြင်း၊ မဲပေးမည့်သူများအား အွန်လိုင်းက တစ်ဆင့် မဲပေးနိုင်ရန် Bulk SMS ပို့ပေးနိုင်ခြင်း၊ ထုတ်ယူပြီးသော ID များကို Voter ID List တွင်ပြန်၍ကြည့်ရှု နိုင်ခြင်း။

Voter Panel - မဲပေးသူ voter ဘက်မှ voter ID အသုံးပြု၍ မဲပေးနိုင်ခြင်း၊ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်း၊ စသည့် စနစ်များ ပါဝင်ပါသည်။ ယခုအချိန်အထိ အောက်ဖော်ပြပါ ကုမ္ပဏီများ၊ အသင်းအဖွဲ့များတွင် အောင်မြင်စွာအသုံးပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

- (၁) မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်များအသင်း (MMA)
- (၂) မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (ရန်ကုန်)
- (၃) မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (နေပြည်တော်)

- (၄) မြန်မာနည်းပညာနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်ပိုရေးရှင်းအများပိုင်ကုမ္ပဏီ (MTI)
- (၅) မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ် (MCB)
- (၆) မြန်မာနိုင်ငံအကောက်ခွန်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (MCBA)
- (၇) မြန်မာသီလဝါ အက်(စ်)အီးဇက် ဟိုး(လ်)ဒင်းပက်ဘလစ်အများပိုင်ကုမ္ပဏီ (MTSH)



၃။ STT Car Service Map

မြန်မာနိုင်ငံရှိ Workshop List များကို တစ်နေရာတည်းတွင် ကြည့်ရှုနိုင်ရန်နှင့် မိမိတို့၏ အနီးအနားတွင် ရှိသော workshop များကိုလည်း ဆိုင်၏အမည်များအလိုက် လည်းကောင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုအမျိုးအစားအလိုက် လည်းကောင်း၊ ရှာဖွေနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤ Application အား Shwe Taung Tet Myanmar ကုမ္ပဏီအတွက် ရေးဆွဲထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ Lucky Draw များနှင့် UI/UX Design များကို ပြန်လည်ပြင်ဆင် ပြောင်းလဲလျက်ရှိပါသည်။

Android App - https://play.google.com/store/apps/details?id=com.car_service_map&hl=en&gl=US

iOS App - <https://apps.apple.com/mm/app/stt-car-service-map/id1512299703>

၄။ Corporate Website

ကုမ္ပဏီများအတွက် ကိုယ်ပိုင် website များရေးဆွဲပေးခြင်းကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ရေးဆွဲပေးခဲ့သော website များမှာအောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။

- ၁။ MTI - <http://www.mti.com.mm/>
- ၂။ Loyar Myanmar - <http://www.loyarmyanmar.com/>
- ၃။ Thanlarmon Trading - <http://www.thanlarmontrading.com/>
- ၄။ Hsu Myanmar Trading - <http://www.thanlarmontrading.com/>
- ၅။ MCIA Website - <https://mcia-yangon.org.mm/> (modified)

၅။ Loyar Thwar & Loyar Poh



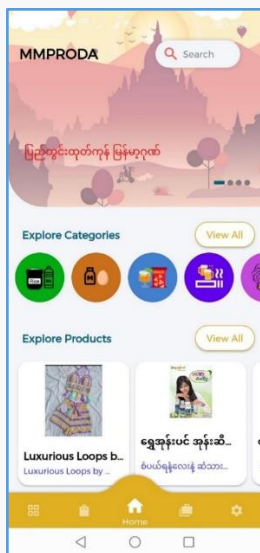
MTI အများပိုင်ကုမ္ပဏီသည် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတစ်ခုအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်ရန် ရည်ရွယ်ကာ “LOYAR MYANMAR COMPANY LIMITED” ကို ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။ LOYAR MYANMAR ကုမ္ပဏီ၏ ပထမဦးဆုံး Product တစ်ခုဖြစ်သည့် “Loyar Mobile Application” ကို “AdventSoft” နည်းပညာကုမ္ပဏီနှင့်ပူးပေါင်းကာ ရေးဆွဲခဲ့ပြီးဖြစ်သည့်အပြင် အသုံးပြုနေစဉ်အတွင်း ထပ်မံလိုအပ်သည့် Features များကိုထည့်သွင်းကာ အဆင့်မြှင့်တင်လျှက်ရှိပါသည်။ ၎င်း Mobile App အား Google Play Store နှင့် Apple App Store တို့မှ အလွယ်တကူ Download ပြုလုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပ်ပလီကေးရှင်းထုတ်လုပ်ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံရှိအငှားယာဉ်မောင်းများအတွက် သင့်တင့်မျှတသောတက္ကစီနှုန်းထား စံစနစ်တစ်ခုအဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ရန်ဖြစ်ပြီး၊ တက္ကစီစီးနင်းမည့်ခရီးသည်များအတွက်သာမကပဲ ပစ္စည်းများပေးပို့နိုင်ရန်အတွက်လည်း မျှတသောဈေးနှုန်း၊ ပိုမိုမြန်ဆန်၊ လုံခြုံစိတ်ချရသော အရည်အသွေးနှင့် စိတ်ကျေနပ်မှုအပြည့်ပေးနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုအဖြစ် ဖန်တီးထားသော အပ်ပလီကေးရှင်းတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါ Loyar App ကိုအသုံးပြုသူများပြားလာစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး Marketing ပိုင်းအတွက် ဝန်ထမ်းအသစ်များခန့်အပ်ခြင်း၊ shopping mall များတွင် Driver & Passenger များအတွက် Acquisition များပြုလုပ်ခြင်း၊ မိတ်ဖက်ယာဉ်မောင်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ CSR အနေဖြင့် အလှူအတန်းများပြုလုပ်ခြင်း၊ Loyar ရုံးသို့ ယာဉ်မောင်းများအားဖိတ်ခေါ်ကာ Application နှင့်ပတ်သက်သည့် Training များပေးခြင်း၊ တို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



၆။ MMPRODA (Made in Myanmar App)

မြန်မာနိုင်ငံသားများသာမက နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားများပါ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းထုတ်လုပ်သော ဒေသထွက်ကုန်နှင့် SME ထုတ်ကုန်များကို Mobile Application အသုံးပြုပြီး အလွယ်တကူရှာဖွေနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ကာ ရေးဆွဲနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ၎င်း App ပြီးစီးသွားပါက မြန်မာထုတ်ကုန်များကို စားသုံးကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါး စသဖြင့်ကဏ္ဍအလိုက် လွယ်ကူစွာရှာဖွေနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။



၇။ Lucky Draw Application

Company / Organization များမှ ၎င်းတို့၏ ဝန်ထမ်းများ၊ အသုံးပြုသူများအား ကျေးဇူးတုံ့ပြန် သောအားဖြင့် မဲဖောက်ပေးရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် ရေးဆွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ prize များအား မဲဖောက်ပေးရာတွင် ဂဏန်းခြောက်လုံးပါ ကုတ်နံပါတ်များကို အသုံးပြု၍ random spin လှည့်ကာ မဲဖောက်ပေးသော system တခုဖြစ်ပါသည်။ Lucky Draw System တွင် မဲဖောက်ပေးမည့် ပစ္စည်းများထည့်သွင်းခြင်း၊ မဲဖောက်ပေးရန် coupon code များ ထုတ်ပေးကာ မဲဖောက်ပေးခြင်း၊ မဲဖောက်ပေးရမည့် လူများအား ထည့်သွင်းကာ မဲဖောက်ပေးခြင်း နှင့် ရလဒ်များအား ဖော်ပြပေးခြင်း စသော module များပါဝင်ပါသည်။ မဲဖောက်ရာတွင် အဓိကအနေဖြင့် Registration Person များအား spin လှည့်ကာ မဲဖောက်ပေးခြင်း နှင့် Coupon များအား spin လှည့်ကာ မဲဖောက်ပေးခြင်း တို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်ပါသည်။ မဲဖောက်ရာတွင် prize တခုချင်းစီ အလိုက်ရွေးချယ်ကာ တစ်ကြိမ်ချင်းစီ မဲဖောက်ပေးခြင်း၊ ဖောက်ပေးမည့် အကြိမ်အရေအတွက်အား တစ်ပါတည်း သတ်မှတ်၍ မဲဖောက်ပေးခြင်း၊ spin အား ရပ်ခြင်း၊ စသည့် feature များပါဝင်ပါသည်။

(၁) Momentum Plus Event Planner အတွက် တစ်ကြိမ်

(၂) Myanmar Heineken အတွက် တစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ပေးခဲ့ပါသည်။

၈။ Reservation and Queue Management System for Clinic and hospital

Covid-19 ကပ်ရောဂါအတွင်း vaccine ထိုးရန်နှင့် ဆေးရုံဆေးခန်းများတွင် Booking ပြုလုပ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ရေးဆွဲထားခြင်းဖြစ်သည်။ Queue Management System သည် Appointment များနှင့် booking များ အားစနစ်တကျသတ်မှတ်ပေးကာ အစီအစဉ်အလိုက်ဖြစ်အောင် control လုပ်ပေးသောစနစ် တခုဖြစ်ပါသည်။ ထိုစနစ်တွင် Time-based Service ၊ Token-based Service ဖန်တီးခြင်း၊ Doctor များအားထည့်သွင်းခြင်း၊ Blog news များဖန်တီးခြင်း၊ Announcement များကြေငြာခြင်း၊ Service များအတွက် တစ်ဦးချင်း (သို့မဟုတ်) group အနေဖြင့် booking များပြုလုပ်ခြင်း၊ Doctor တစ်ဦးချင်းစီအလိုက်လည်း booking ပြုလုပ်နိုင်ခြင်းနှင့် အချိန် နှင့်တစ်ပြေးညီ Customer booking များအား အစဉ်လိုက် ခေါ်ယူနိုင်ခြင်း၊ Customer များမှ မိမိတို့ပြုလုပ်ထားသော Service booking များ နှင့် Doctor booking များအား ခေါ်ယူနေမှုများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်း၊ နှင့် Customer များ၏ သက်ဆိုင်ရာ information များကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ အကြောင်းကြားပေးခြင်း၊ System Setting များအား Manage လုပ်နိုင်ခြင်း၊ စသော feature များပါဝင်ပါသည်။ Queue Management System တွင် အဓိကအားဖြင့် Service feature နှင့် Doctor feature ဟူ၍ main feature နှစ်ခုပါဝင်ပါသည်။ Service feature တွင် Time-based service (booking ပြုလုပ်ရာတွင် customer က Service အချိန်အတွင်းမှ အချိန်အပိုင်း အခြားကို ရွေးချယ်နိုင်သော service)၊ Token-based service (booking ပြုလုပ်ရာတွင် customer အား token နှင့် အချိန်အား အလိုလျောက်ထုတ်ပေးသော service)နှင့် Manual Token-based service (service ပြုလုပ်သူမှသာ booking token ထုတ်ပေးနိုင်သော service) ဟူ၍ ပါဝင်ပါသည်။ Doctor feature တွင် Doctor များအား specialist အလိုက် (သို့မဟုတ်) department အလိုက် working time များနှင့်တကွ ထည့်သွင်းကာ Customer များမှ Doctor ၏ သက်ဆိုင်ရာ အချိန်အလိုက် booking ပြုလုပ်နိုင်သော စနစ်များပါဝင်ပါသည်။ ထို့အပြင် feature

များအား အသုံးပြုခွင့် Permission များကို စိတ်ကြိုက်စီမံနိုင်ခြင်း၊ အသုံးပြုသူများအား ထည့်သွင်းနိုင်ခြင်း၊ စသည့် feature များလည်းပါဝင်ပါသည်။

၉။ Auctions Website

အွန်လိုင်းလေလံပွဲဝက်ဘ်ဆိုဒ်အား လေလံအသုံးပြုသူများ (သို့မဟုတ်) ပါဝင်သူများသည် အင်တာနက်မှ တစ်ဆင့် ကုန်ပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) ဝန်ဆောင်မှုများအတွက်လေလံတင်ရောင်းချရန်ရည်ရွယ်ကာ ရေးဆွဲခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ယခုကဲ့သို့ covid-19 ကပ်ရောဂါကာလတွင် မတူညီသောနေရာများရှိ ဝယ်သူများနှင့် ရောင်းချသူများ အကြား အွန်လိုင်းမှဝယ်ယူရောင်းချနိုင်သောကြောင့်အဆင်ပြေချောမွေ့စေမည်ဖြစ်ပါသည်။ လေလံရောင်းဝယ်ပွဲများ ပြုလုပ် ကျင်းပခြင်းကို online မှတစ်ဆင့် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် စနစ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ Auction Website တွင် သက်ဆိုင်ရာလေလံပွဲများအလိုက် Auction Company Registration, Auction Information, Auction Settings, Auction Items Import စသည့် Auction Setup module များပါဝင်ပါသည်။ Supplier များအတွက်လည်း သက်ဆိုင်ရာ company မှ Register လုပ်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး company နှင့် သက်ဆိုင်သည့် လေလံပွဲများတွင် Item များကို ထည့်သွင်းနိုင်မှာဖြစ်ပါသည်။ Auction Website တွင် Auction များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ publish လုပ်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး လေလံလာရောက်ဆွဲမည့်သူများအတွက် Account Registration, Profile Management, Payment Transaction များကို လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် စနစ်များပါဝင်ပါသည်။ online မှ လေလံပွဲသို့ လာရောက် သူများတွင် Customer များအတွက် Visitor Mode နှင့် Bidder Mode ဟူ၍ မိမိ စိတ်ကြိုက် Auction User အနေဖြင့် ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး Bidder များအနေဖြင့် Auction Item များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ လေလံဆွဲခြင်းပြု လုပ်နိုင်ခြင်း၊ bidding process များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်း၊ စသော စနစ်များပါဝင်ပါသည်။ လေလံပွဲ ကျင်းပပြီးနောက် Won Item, Lost Item များကို System မှ အလိုလျောက်တွက်ချက်ပေးသွားမှာဖြစ်ကာ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ Winner များကို ကြည့်ရှုနိုင်မည့်စနစ်များနှင့် Winner များ ပေးချေရမည့် ပမာဏများအားလုံးကို System တွင် အလွယ်တကူ ကြည့်ရှုနိုင်မည့် စနစ်များလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် သက်ဆိုင်ရာ winner များအား invoice များပေးပို့ခြင်း၊ ငွေပေးချေခြင်း စသည်တို့ကိုပါ ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ Admin User များအတွက်လည်း အသုံးပြုခွင့် permission များအား စိတ်ကြိုက်စီမံခန့်ခွဲနိုင်ခြင်း၊ Website ၏ Setting များကို ပြင်ဆင်နိုင်ခြင်း၊ Announcement များထုတ်ပြန်ခြင်း၊ သတင်းများထုတ်ပြန်နိုင်ခြင်း၊ FAQ များကို သတ်မှတ်နိုင်ခြင်း၊ စသော feature များလည်းပါဝင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၁၀။ Other Projects (Nonprofit)

- (၁) Loyar Kuu (လိုရာကူ)- COVID-19 ဒုတိယလှိုင်း ကာလအတွင်း MOHS က MCF သို့ အကူအညီ တောင်းခံခဲ့ရာ MTI က Emergency Service တစ်ခုအနေဖြင့်အသုံးပြုနိုင်ရန် ကူညီခဲ့ပါသည်။
- (၂) Geofencing - COVID-19 ရောဂါထိမ်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် Quarantine ထားရှိသောသူများအား သတ်မှတ်နေရာများတွင် သတ်မှတ်ရက်အတိုင်း စည်းကမ်းတကျလိုက်နာနိုင်ရေး Monitoring လုပ်ဆောင် နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။

၁၁။ GAP APP

မြန်မာနိုင်ငံ သစ်သီးဝလံ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်း (MFVP) နှင့် တွဲဖက်ပြီး GAP Certificate လျှောက်ထားလာသူများကို Online မှ လွယ်ကူစွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး Application တစ်ခုကိုလည်း ရေးဆွဲနိုင်ရေး ကြိုးစားအားထုတ်လျှက်ရှိပါသည်။