



MPRL E&P Pte Ltd.

မန်းရေနံမြေဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး
CSR လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ



လူငယ်များ၏ အနာဂတ်အတွက် ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း

MPRL E&P ကုမ္ပဏီသည် မန်းရေနံမြေဒေသရှိ ဒေသခံ လူထု၏ လူနေမှုဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးရေးကိုရည်ရွယ်၍ လူမှုရေးတာဝန်သိလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ ရည်မှန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဒေသခံ လူငယ်များအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးခြင်းသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတစ်ရပ်အဖြစ် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် MPRL E&P အနေဖြင့် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကပညာရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အသက်မွေးဝမ်း

ကျောင်းသင်တန်းများနှင့် စွမ်းရည်မြှင့်တင်တန်းများကို ဒေသခံလူငယ်များ တက်ရောက်နိုင်ရန် စီစဉ်ပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်အတွင်း MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မကွေး) တွင် စက်မှုကျွမ်းကျင် (၁) နှစ်သင်တန်း တက်ရောက်သူ (၈) ဦး၊ ဂဟေဆက်ပညာ (၃) လသင်တန်း တက်ရောက်သူ (၄) ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးသိပ္ပံ (ပွင့်ဖြူ) တွင် စိုက်ပျိုးရေး ဒီပလိုမာသင်တန်း တက်ရောက်သူ (၉) ဦး၊ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ကြိုသင်တန်း တက်ရောက်သူ (၁) ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးကြောင်း

ကောလိပ် ဘွဲ့ကြိုဒီပလိုမာသင်တန်း တက်ရောက်သူ (၁) ဦးနှင့် ဆေးတက္ကသိုလ် (မကွေး) တွင် တက်ရောက်သူ (၁) ဦးစသည်ဖြင့် မန်းရေနံမြေဒေသခံ လူငယ်စုစုပေါင်း (၂၄) ဦးအတွက် ပညာသင်ဆုများ ပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။

အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မကွေး) တွင် ဂဟေဆက်ပညာ (၃) လသင်တန်း တက်ရောက်လျက်ရှိသည့် နန်းဦးကျေးရွာနေ မောင်ကျော်ကိုကိုသန့်က “ကျွန်တော်က (Grade 10) ပြီးတော့ ကျောင်းဆက်မတက်ဖြစ်ခဲ့တော့တာပါ။ ဒီသင်တန်းကို လျှောက်ဖြစ်တာက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာတစ်ခုအနေနဲ့ တတ်မြောက်ထားချင်လို့ပါ။ ကျွန်တော့်အစ်ကိုက ဂဟေဆက် အလုပ်လုပ်တော့ ညီအစ်ကို

စာမျက်နှာ - ၇ ▶





ရပ်ရွာလူထုပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုမှသည် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆီသို့

မန်းရေနံမြေဒေသတွင် တွေ့မြင်ရသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု များသည် ပြင်ပမှ သယ်ဆောင်လာပေးသော လက်ဆောင် များမဟုတ်ပါ။ ယင်းတို့သည် ထိုဒေသတွင် နေထိုင်သူများ ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ပံ့ပိုးတည်ဆောက်ထားကာ ရေရှည်တည် တံ့စေရန် ထိန်းသိမ်းထားသည့် စုပေါင်းအင်အား၏ ရလဒ် များသာဖြစ်သည်။

မန်းရေနံမြေဒေသတွင် ရေနံတူးဖော်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း များကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် MPRL E&P

ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် မိမိတို့လုပ်ငန်းအကျိုးစီးပွား တိုးတက် ဖြစ်ထွန်းမှုအပြင် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကိုလည်း အလေးထားဆောင်ရွက်သည်မှာ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပေါင်း ဆယ်စုနှစ်များချိန် ကြာမြင့်ပြီဖြစ်သည်။

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင်လည်း MPRL E&P ကုမ္ပဏီ ၏ CSR အစီအစဉ်သည် မန်းရေနံမြေဒေသရှိ ရပ်ရွာလူထု အတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို တည်ဆောက်ပေးရုံ သက်သက်မဟုတ်ဘဲ ရပ်ရွာလူထုနှင့် လက်တွဲညီညီဆောင် ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသ၏ လိုအပ်ချက်များ၊ စုပေါင်းအင်အားနှင့် တာဝန်ယူမှုစိတ်ထားများကို အားပေးပံ့ပိုးလျက်ရှိပါသည်။

ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေတင်စနစ်တပ်ဆင်ခြင်း၊ ကျောင်း သုံးပရိဘောဂများပံ့ပိုးခြင်းနှင့် ရပ်ရွာလူထုအကျိုးပြုလုပ် ငန်းများအထိ အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေး စီမံကိန်းကြီး (၁၁) ခုကို ယခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ရာ ယင်းလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအခြေခံအကြောင်းရင်းမှာ မန်းရေနံမြေဒေသခံ များ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပင်ဖြစ်သည်။

ရပ်ရွာလူထုနှင့်အတူ ပူးပေါင်းအဖြေရှာခြင်း

MPRL E&P ၏ မန်းရေနံမြေဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်းတိုင်းသည် ရပ်ရွာလူထုနှင့်အတူ ဆွေးနွေးတိုင်ပင် ခြင်းဖြင့်စတင်၍ ပူးပေါင်းအဖြေရှာလေ့ရှိသည်။ နှစ်စဉ် နှစ်တိုင်း CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး မှူးများ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီများနှင့် ကျေးရွာ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများထံမှ ကျေးရွာအလိုက် လိုအပ်ချက် နှင့်လိုလားချက်များကို စစ်တမ်းကောက်ယူလေ့ရှိသည်။ ထို့နောက် အဆိုပြုထားသော စီမံကိန်းများသည် လက်တွေ့ ကျပြီး ထိရောက်မှုရှိစေရန် ကွင်းဆင်းလေ့လာခြင်း၊ ဖြစ် နိုင်ခြေစစ်ဆေးခြင်းများနှင့် နောက်ဆုံးရလဒ်များကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီများထံ ပြန်လည်အသိပေးတင်ပြခြင်း များ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြသည်။



“မန်းရေနံမြေဒေသတွင်း အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးစီမံကိန်းတွေ အကောင်အထည်ဖော်ဖို့အတွက် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ၊ ကျေးရွာစေတနာ့ဝန်ထမ်းတို့ပါဝင်တဲ့ ကျေးရွာတာဝန်ခံတွေနဲ့တွေ့ဆုံပြီး စီမံကိန်းနေရာ ကြည့်ရှု စစ်ဆေးတာ၊ ဒီဇိုင်းပိုင်းဆွေးနွေးတာနဲ့ ကုန်ကျစရိတ်တွက် ချက်တာတွေကို အဆင့်ဆင့်ဆွေးနွေးလုပ်ဆောင်ပါတယ်။ အခြေခံအဆောက်အအုံ စီမံကိန်းကြီးတွေအတွက်ဆိုရင် MPRL E&P ရဲ့ အထူးစီမံကိန်းအဖွဲ့ (Special Project Team) ရဲ့ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတွေကိုပါ ရယူပါတယ်” ဟု MPRL E&P ၏ CSR Associate ဖြစ်သူ ဦးကျော်ငြိမ်းချမ်းက ရှင်းပြသည်။

စီမံကိန်းအစီအစဉ်များ အတည်ပြုပြီးပါက ရန်ပုံငွေများ ကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီများထံ တစ်ရစ်စီအရစ်ကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး ၎င်းတို့က လုပ်ငန်းအကောင်အထည်



တို့မန်းမြေ သတင်းလွှာ

တို့မန်းမြေ သတင်းလွှာသည် MPRL E&P Pte Ltd. ၏ မူပိုင် ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာဘာသာဖြင့် ထုတ်ဝေသည့် တို့မန်းမြေ သတင်းလွှာနှင့် သတင်းလွှာဆိုင်ရာ လိုဂိုအမှတ်အသား၊ သတင်းလွှာတွင်ရေးသားထားသည့် သတင်းနှင့် ဆောင်းပါး များကို တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းသော်လည်းကောင်း၊ တစ်ပုဒ်လုံး သော်လည်းကောင်း ကူးယူ၍ တဆင့်ပြန်လည်ထုတ်ဝေခြင်း ခွင့်မပြုပါ။

စာတည်းမှူး
ဝတ်မုံတင်လတ်
withmone.t.latt@mprlexp.com

စာတည်း
သည့်စန္ဒီထွန်း
thal.s.tun@mprlexp.com

ပြည်ပြည်ဖြိုး
pyae.p.phyo@mprlexp.com

ဒီဇိုင်း
ထက်လင်း
htet.linn@mprlexp.com

MPRL E&P Pte Ltd.
CSR & Communications Department

Vantage Tower - အမှတ် (၆၂၃)
ပြည်လမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်
ဖုန်း - ၀၁ ၂၃၀ ၇၇၃၃
ဖက်စ် - ၀၁ ၂၃၀ ၇၇၄၄
အီးမေးလ် - mprlstaff@mprlexp.com
ဝက်ဘ်ဆိုဒ် - www.mprlexp.com



ဖော်မူကို ဦးဆောင်ကြသည်။ ဤလုပ်ငန်းစဉ်တွင် MPRL E&P ဘက်မှ အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း၊ နည်းပညာအကြံဉာဏ် ပေးခြင်း၊ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနှင့် ပစ္စည်းအရည်အသွေး စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ငွေစာရင်းရှင်းတမ်းများအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီပေးခြင်းတို့ကို ပံ့ပိုးပေးသည်။ ထို့ကြောင့် CSR စီမံကိန်းများ၏ အောင်မြင်မှုသော့ချက်မှာ အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပင်ဖြစ်သည်။

စုပေါင်းအင်အားဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း

လုပ်ငန်းစီမံချက်များ ချမှတ်ပြီးသည်နှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များ၏ ဦးစီးဆောင်ရွက်မှုအောက်တွင် ရပ်ရွာ လူထုက လိုအပ်သောပစ္စည်းများ ရှာဖွေပေးခြင်း၊ ဒေသခံ အလုပ်သမားများ ငှားရမ်း၍ ဒေသတွင်းအလုပ်အကိုင်များ ဖန်တီးပေးခြင်းနှင့် စီမံကိန်းကုန်ကျစရိတ်၏ (၁၀) ရာခိုင်နှုန်း ခန့်ကို ထည့်ဝင်လှူဒါန်းခြင်းဖြင့်လည်း စုပေါင်းပါဝင်ကြသည်။ ဤသို့ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်တိုင်းတွင် ကျေးရွာလူထုကို ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်းသည် စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ရပ်ရွာဒေသရှိ အခြေခံအဆောက်အအုံများကို မိမိတို့ကိုယ်ပိုင်ပစ္စည်းကဲ့သို့ တန်ဖိုးထားတတ်စေရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။

ဤနေရာတွင် ကြာကန်ကျေးရွာ၏ စုပေါင်းဆောင်ရွက်အင်အားမှာ အထူးမှတ်တမ်းတင်စရာ ဖြစ်ခဲ့သည်။ ကြာကန်ကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ရာတွင် မြေအောက်ကျောက်လွှာပြိုကျမှုကြောင့် မူလနေရာကိုစွန့်ခွာပြီး အသစ်ပြန်လည်တူးဖော်ခဲ့ရသည်။ မျှော်လင့်မထားသော အခက်အခဲများနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော်လည်း ကြာကန်ရွာသားများက



လက်မလျှော့ခဲ့ကြပေ။ “ရေတွင်းတူးတုန်းက အခက်အခဲတွေ အများကြီးကြုံခဲ့ရတယ်။ သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် တူးခဲ့ရတာပါ။ ဒါပေမဲ့ ကြာကန်ရွာသားတွေက တာဝန်ယူမှု၊ စည်းလုံးမှုတွေနဲ့ တတ်နိုင်တဲ့ဘက်က ဝိုင်းဝန်းကူညီကြလို့ ဒီစီမံကိန်းအောင်မြင်ခဲ့ပါတယ်” ဟု ကြာကန်ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် ဦးတင်စိုးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့အတူ ရွာသာကျေးရွာတွင်လည်း ယခင်စာကြည့်တိုက်ဟောင်းနေရာကို ရပ်ရွာဘက်စုံသုံး အဆောက်အအုံအဖြစ် ပြောင်းလဲတည်ဆောက်ရာတွင် ကြာကန်ကျေးရွာကဲ့သို့ပင် ရပ်ရွာလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်မှု အားကောင်းခဲ့သည်။ “ရပ်ရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေလုပ်ဆောင်တဲ့အခါမှာ စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ရေးနဲ့ ကြီးကြပ်ရေးမှာ အနည်းနဲ့အများတော့ စိန်ခေါ်မှုတွေ ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်တို့ ကျေးရွာလူထုအနေနဲ့လည်း ကိုယ့်တာဝန် ကိုယ်သိစွာနဲ့ စီမံကိန်းအစမှ အဆုံးထိ တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြလို့ လုပ်ငန်းတွေ ချောချောမွေ့မွေ့ ပြီးစီးခဲ့ပါတယ်” ဟု ရွာသာကျေးရွာမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဦးဌေးဝင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရေရှည်တည်တံ့စေမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ

ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၏ အသက်သွေးကြောမှာ မိတ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြစ်၍ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် ရပ်ရွာလူထုနှင့် ရင်းနှီးချစ်ကြည်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ စီမံကိန်းများကို တည်ဆောက်ပေးရုံသက်သက်မဟုတ်ဘဲ ရေရှည်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးနှင့် တိုးတက်မှုရှိစေရေးတို့ကိုပါ အားပေးခဲ့သည်။



ယခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ပြီးစီးခဲ့သော အခြေခံအဆောက်အအုံစီမံကိန်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

- ကြာကန်၊ ပေါက်ကုန်း၊ နန်းဦးနှင့် ရွာသာကျေးရွာများတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေတင်စနစ်တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးခြင်း။
- လက်ပံတောအခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းအတွက် စာရေးခုံနှင့် ထိုင်ခုံ (၁၅) စုံနှင့် လွယ်အိတ်စင် (၂) စင် ပံ့ပိုးခြင်း၊ ကြာကန်အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်းအတွက် သစ်သားစင်မြင့်တစ်ခု ပံ့ပိုးခြင်းနှင့် လေးအိမ်တန်းအခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်းအတွက် ပန်းအိုးများနှင့် ပန်းပင်များ ပံ့ပိုးခြင်း။
- ရွာသာကျေးရွာရှိ ယခင်စာကြည့်တိုက်ဟောင်းနေရာကို ဘက်စုံသုံးနေရာအဖြစ်သို့ ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း။
- မယ်ဘေ့ကုန်းကျေးရွာတွင် လူမှုရေးနှင့် ဘာသာရေးကိစ္စရပ်များ၌ အသုံးပြုနိုင်ရန် လက်တန်းပါ စတီးထိုင်ခုံအလုံး (၃၀) ပံ့ပိုးခြင်း။
- အောက်ကျောင်းကျေးရွာ ဓမ္မာရုံတွင် နှစ်ခန်းတွဲယင်လုံအိမ်သာ တည်ဆောက်ခြင်း။
- မန်းကျိုးကျေးရွာ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနအနီး၌ အများသုံးအိမ်သာနှင့် ကျေးရွာပန်းခြံ တည်ဆောက်ပေးခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

ဒေသခံလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ပုံမှန်စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းတို့တွင် မန်းရေန်မြေဒေသရှိ စာသင်ကျောင်းများတွင် CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ပံ့ပိုးထားသော ရေသန့်စက်များမှ ရေအရည်အသွေးကို ISO Tech Laboratory ဓာတ်ခွဲခန်းသို့ နှစ်စဉ် ပေးပို့စစ်ဆေးမှုများလည်း ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ရရှိလာသော



စာမျက်နှာ - ၃ မှ အဆက် ▶

ရေအရည်အသွေးရလဒ်များကို သက်ဆိုင်ရာကျောင်းအုပ်ကြီးများထံ အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်း၊ ကျောင်းသုံးရေသန့်စက်များနှင့် လက်ဆေးဘေစင်များ၏ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအခြေအနေကို စစ်ဆေးခြင်း၊ လာမည့်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အဆိုပြုထားသော စီမံကိန်းများကို သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ယခင်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်က ပြီးစီးခဲ့သော အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်းများ ပါဝင်သည်။

တာဝန်ယူမှုယူသည့် ချဉ်းကပ်မှုပုံစံ

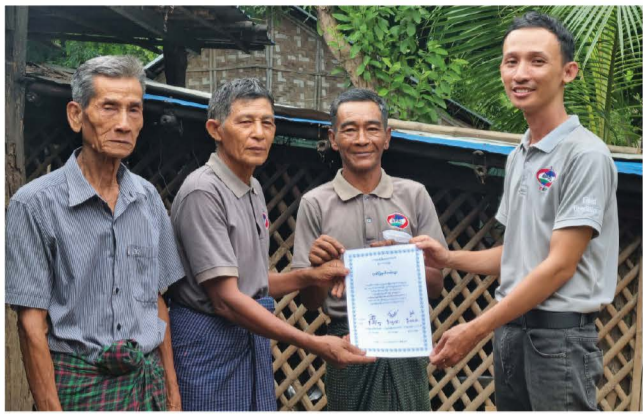
MPRL E&P ၏ ကုန်ကျစရိတ် မျှဝေကျခံသော ချဉ်းကပ်မှုပုံစံသည် ရပ်ရွာလူထုအား ငွေကြေးအရသာမက လက်တွေ့ပါဝင်ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြင့် ပိုင်ရှင်ကိုယ်စီဖြစ်သည်ဟူသည့် အသိ (Community Ownership) ကို တိုးပွားစေပါသည်။ ဤကဲ့သို့ တာဝန်ယူမှုခြင်းဖြင့် စီမံကိန်းများနှင့် ရပ်ရွာလူထုအကြား သံယောဇဉ်ကို တိုးပွားစေပြီး ရေရှည်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လိုစိတ်ကို အားပေးရာရောက်ပါသည်။

ယခု ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ကုန်ကျစရိတ် မျှဝေထည့်ဝင်မှုများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

- ကြာကန်ကျေးရွာတွင် ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေတင်စနစ် တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးခြင်း
 - စုစုပေါင်း ကုန်ကျစရိတ် ၂၁,၇၅၆,၀၀၀ ကျပ် (MPRL E&P ထည့်ဝင်ငွေ - ၁၉,၁၈၆,၅၅၀ ကျပ်၊ ဒေသခံများထည့်ဝင်ငွေ - ၂,၅၆၉,၄၅၀ ကျပ်)
- ပေါက်ကုန်းကျေးရွာတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေတင်စနစ်တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးခြင်း
 - စုစုပေါင်း ကုန်ကျစရိတ် ၅,၀၉၀,၅၀၀ ကျပ် (MPRL E&P ထည့်ဝင်ငွေ - ၄,၆၃၀,၅၀၀ ကျပ်၊ ဒေသခံများထည့်ဝင်ငွေ - ၄၆၀,၀၀၀ ကျပ်)
- နန်းဦးကျေးရွာတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေတင်စနစ် တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးခြင်း



- စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ် ၄,၀၉၁,၆၀၀ ကျပ် (MPRL E&P ထည့်ဝင်ငွေ - ၃,၇၁၇,၀၀၀ ကျပ်၊ ဒေသခံများထည့်ဝင်ငွေ - ၃၇၄,၆၀၀ ကျပ်)
- ရွာသာကျေးရွာတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေတင်စနစ် တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးခြင်း
 - စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ် ၃,၁၃၈,၅၀၀ ကျပ် (MPRL E&P ထည့်ဝင်ငွေ - ၂,၈၁၉,၅၀၀ ကျပ်၊ ဒေသခံများထည့်ဝင်ငွေ - ၃၁၉,၀၀၀ ကျပ်)
- မယ်ဘောကုန်းကျေးရွာတွင် လိုအပ်လျက်ရှိသော စတိုးထိုင်ခုံများ ပံ့ပိုးခြင်း
 - စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ် ၃,၅၂၀,၀၀၀ ကျပ် (MPRL E&P ထည့်ဝင်ငွေ - ၃,၅၁၀,၀၀၀ ကျပ်၊ ဒေသခံများထည့်ဝင်ငွေ - ၁၀,၀၀၀ ကျပ်)
- အောက်ကျောင်းကျေးရွာမဓမ္မာရုံတွင် နှစ်ခန်းတွဲ ယင်လုံအိမ်သာ တည်ဆောက်ခြင်း
 - စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ် ၆,၅၆၇,၂၀၀ ကျပ် (MPRL E&P ထည့်ဝင်ငွေ - ၅,၉၆၇,၂၀၀ ကျပ်၊ ဒေသခံများထည့်ဝင်ငွေ - ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်)
- မန်းကျီးကျေးရွာ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနအနီး၌ အများသုံးအိမ်သာနှင့် ကျေးရွာပန်းခြံ တည်ဆောက်ခြင်း
 - စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ် ၉,၂၁၉,၁၀၀ ကျပ် (MPRL E&P ထည့်ဝင်ငွေ - ၈,၃၁၇,၁၀၀ ကျပ်၊ ဒေသခံများထည့်ဝင်ငွေ - ၉၀၂,၀၀၀ ကျပ်)



ဦးကျော်ငြိမ်းချမ်းက “တာဝန်ယူမှုနဲ့ တာဝန်ခံမှုမရှိရင် စီမံကိန်းတွေက နှောင့်နှေးကြန့်ကြာပြီး မအောင်မြင်နိုင်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ရပ်ရွာလူထုကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်တဲ့အခါ ရလဒ်တွေက အရည်အသွေးကောင်းပြီး ရေရှည်တည်တံ့နိုင်ပါလိမ့်မယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ငွေကြေးသို့မဟုတ် လုပ်အားဖြင့် ပါဝင်ကူညီခြင်းသည် ဒေသခံများအကြား တာဝန်ယူမှု၊ ဂုဏ်ယူမှုနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုအသိစိတ်တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

မြင်သာသော အပြောင်းအလဲများ

စီမံကိန်းများ၏ ရလဒ်များကို ရေရရှိမှု ပိုမိုကောင်းမွန်လာခြင်း၊ သန့်ရှင်းရေးစနစ်များ တိုးတက်လာခြင်း၊ ပညာသင်ကြားရေး ပတ်ဝန်းကျင် ကောင်းမွန်လာခြင်းနှင့် လူထုစုဝေးရာ နေရာများ ပေါ်ထွန်းလာခြင်းတို့တွင် မြင်တွေ့နိုင်ပါသည်။ သို့သော် မြင်သာသည့် အကျိုးသက်ရောက်မှုမှာ ဒေသခံများ၏ ယုံကြည်မှု တိုးပွားလာခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ “အရင်တုန်းကတော့ ကိုယ့်ရပ်ရွာအတွက် ဟိုဟိုဒီဒီက အကူအညီတွေကိုစောင့်နေခဲ့ဖူးတယ်။ အခုတော့ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင်လည်း အကူအညီပေးတဲ့အထဲ ထဲထဲဝင်ဝင် ပါဝင်နိုင်တယ်ဆိုတာ သိလာရပြီ” ဟု ဦးတင်စိုးက ပြောပြသည်။ ဤသို့ဖြင့် MPRL E&P ကုမ္ပဏီနှင့် ရပ်ရွာလူထုအတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ဒေသခံများပူးပေါင်းပါဝင်မှုနှင့် တာဝန်ယူမှုတို့ဖြင့် မန်းရေန်မြေဒေသတွင်း အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပန်းတိုင်ဆီသို့ အတူတကွ ဆက်လက်ချီတက်လျက်ရှိကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ■





၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆန်းစစ်ဖော်ထုတ်

MPRL E&P သည် မန်းရေနံမြေဒေသခံများအတွက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို CSR လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာများချမှတ်ကာ သတ်မှတ်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် ကျေးရွာအလိုက်လိုအပ်ချက်များ၊ ဒေသခံများ၏ လိုလားချက်များနှင့် ကုမ္ပဏီ၏ CSR အစီအစဉ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုအခြေအနေများကို လွှမ်းမိုးသုံးသပ်ကာ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်မည့်လုပ်ငန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

MPRL E&P ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း သတ်မှတ်ချက်များကို ဆန်းစစ်ဖော်ထုတ်ရာတွင် ဒေသခံများ၏ အမှန်တကယ်ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည့် အခက်အခဲနှင့် လိုအပ်ချက်များကို နားလည်သိရှိပြီး ထိရောက်သည့်ပံ့ပိုးမှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ဒေသခံများ၏ လိုအပ်ချက်အပေါ်တွင် အခြေပြုစဉ်းစားဆုံးဖြတ်မှု ဖြစ်စေရန်၊ ဒေသခံများအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အစီအစဉ်များ ရေးဆွဲရာတွင် ကိုယ်တိုင်ပါဝင် တောင်းဆိုဆွေးနွေးခွင့်ရရှိစေရန်နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်တိုင်းတွင် ဒေသခံများကို ပါဝင်စေခြင်းအားဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးမှုများဖြစ်ပေါ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာများရှိ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီများ၏ အစည်းအဝေးများနှင့် အတည်ပြုလျှောက်လွှာများမှတစ်ဆင့် တင်ပြလာသည့် ကျေးရွာအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဒေသတွင်းစွမ်း



ဆောင်ရွက် မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ တောင်းဆိုချက်များကို CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များမှ ဦးစွာကွင်းဆင်းလေ့လာဆန်းစစ်ခြင်း၊ အဆိုပြုလုပ်ငန်း အမျိုးအစားအလိုက် ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်တွက်ချက်ခြင်း၊ ဒေသတွင်း အရင်းအမြစ်များကို အသုံးပြုနိုင်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို ဆန်းစစ်ခြင်း၊ ကျေးရွာ၏ အမှန်တကယ်လိုအပ်ချက်နှင့် ဒေသခံများ၏ လိုလားချက်များကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာ၍ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သင့်သည့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရေရှည်တည်တံ့နိုင်မည့်နည်းလမ်းများကို အကြံပြုခြင်းတို့ကိုပါ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းလေ့လာတွေ့ရှိမှု၊ ဒေသခံများနှင့်ဆွေးနွေးပြောဆိုမှုရလဒ်များမှတစ်ဆင့် ကုမ္ပဏီ၏ ပံ့ပိုးပေးနိုင်မှုအခြေအနေနှင့် ဒေသခံများကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်

မှုအခြေအနေတို့အပေါ် မူတည်ပြီး ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် CSR လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ဆောင်ပေးမည့်လုပ်ငန်းများကို ရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ကြာကန်ကျေးရွာရှိ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးတင်စိုးမှ “ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ အခုလိုလိုအပ်ချက်ဆန်းစစ်တဲ့ အဆင့်ရှိတာဟာ အများကြီး အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကျေးရွာတွေအနေနဲ့လည်း ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်တွေနဲ့ စည်းဝေးတိုင်ပင်ပြီး ကျေးရွာအတွက် အမှန်တကယ်လိုအပ်တဲ့ လိုအပ်ချက်တွေကို တင်ပြဖြစ်တယ်။ ကုမ္ပဏီဘက်ကလည်း ကိုယ်တိုင်ကွင်းဆင်းပြီး ဒီလိုအပ်ချက်တွေကို ဆန်းစစ်ပြီးမှ လုပ်ဆောင်တာဖြစ်တဲ့အတွက် လုပ်ဆောင်ခဲ့တဲ့ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေက ကျေးရွာအတွက် အမှန်တကယ် အကျိုးရှိတာကိုတွေ့ရပါတယ်” ဟု မှတ်ချက်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းသို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းလေ့လာဆန်းစစ်မှုများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလအတွင်း ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များပူးပေါင်း၍ မေးမြန်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ လက်တွေ့ကွင်းဆင်းလေ့လာခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအတည်ပြုဆုံးဖြတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ■





စိုက်ပျိုးရေးနည်းလမ်းကောင်းများကို အသုံးပြု၍ တောင်သူများ အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုပိုများလာ

MPRL E&P ကုမ္ပဏီ၏ CSR အစီအစဉ်သည် မန်းရေနံမြေထိစပ်ကျေးရွာများတွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ မန်းရေနံမြေဒေသခံများအတွက် အရေးပါသည့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကထားပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။ မန်းရေနံမြေဒေသ၏ စိုက်ပျိုးမြေအနေအထား၊ ရာသီဥတု၊ ဒေသလိုအပ်ချက်တို့နှင့် ကိုက်ညီသည့် သီးနှံတစ်ခုဖြစ်သည့် ခရမ်းချဉ်သီးနှံသည် ဒေသခံတောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးသီးနှံများအနက် အဓိကစိုက်ပျိုးသော သီးနှံတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် ကိုင်းမြေများတွင် ယခင်က မိရိုးဖလာစိုက်ပျိုးခဲ့သည့် နည်းလမ်းများအစား နေ၊ ရေ၊ လေ ရရှိမှု၊ ရာသီဥတုအခြေအနေနှင့်ကိုက်ညီသည့် စိုက်ပျိုးနည်းလမ်းသစ်များကို MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ် က ပြင်ပစိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များ၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဒေသခံတောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်ပြီး ခေတ်မီနည်းပညာများနှင့် အထောက်အကူပြုသင်တန်းများကို ပံ့ပိုးခဲ့သည်။



မန်းကျိုးကျေးရွာဒေသခံတောင်သူ ဒေါ်စန်းမြိုင်က “ကျွန်မက ခရမ်းချဉ်စိုက်ပျိုးလာတာ (၃) နှစ် ရှိပါပြီ။ မနှစ်က (၉) လပိုင်းမှာ စိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ပျိုးပင်အရွယ်မှာ အပင်ကောင်းပေမယ့် စိုက်ခင်းထဲမှာ ချစိုက်ပြီး မကြာခင်ပဲ မိုးအရွာများသွားလို့ အပင်တွေနာကုန်ပါတယ်။ ဖျက်ပစ်ရတော့မယ့် အနေအထားထိကိုရောက်ခဲ့ပြီး တော်တော်ကို ပြုပြင်ယူလိုက်ရပါတယ်။ နောက်ပိုင်း ကိုယ်တိုင်လည်း စိုက်ခင်းထဲသေချာဆင်းပြီး ဂရုစိုက်နိုင်တော့ တချို့ပြန်ကောင်းလာပြီး အသီးကို (၅) လလောက်ကို ဆွတ်ခဲ့ရတယ်။ ကုန်ဈေးနှုန်းတက်လာတော့ အလုပ်သမားငှားခတွေ ဈေးတက်တာရှိပါတယ်” ဟု စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲများကို ရှင်းပြသည်။

မန်းရေနံမြေမှထွက်ရှိသည့် ခရမ်းချဉ်သီးနှံသည် ဈေးကောင်းချိန်၌ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် (၇,၀၀၀/) နှုန်းထိရောင်းချရပြီး ဈေးကွက်ကျဆင်းချိန်တွင် တောင်သူများအနေဖြင့် မျိုးစေ့ညစ်ယူကာ စိုက်ပျိုးရာသီသစ်အတွက် မျိုးစေ့များကို ပြန်လည်ရောင်းချခြင်း၊ မျိုးထားခြင်းတို့ကို အစားထိုးလုပ်ကိုင်ရသည်များလည်းရှိသည်။

MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် တည်ထောင်ခဲ့သည့် မျိုးစေ့ဘဏ်ကော်မတီသည် ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုးသီးနှံစုံအတွက် အခြေခံကျသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်မျိုးစေ့ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်တင်းနိုင်ရန် ရည်ရွယ်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ခရမ်းချဉ်မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ကတည်းကစတင်၍ ဖြန့်ဝေနိုင်ခဲ့သည်။ အလားတူ တောင်သူများအတွက်ရည်ရွယ်ပြီး MPRL E&P နှင့် ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများပူးပေါင်း၍ တောင်သူပညာပေးသင်တန်းများကိုပါ ပံ့ပိုးခဲ့သည်။ သင်တန်းတက်ရောက်ခဲ့သူများအနက် မန်းကျိုးကျေးရွာမှ တောင်သူ (၃) ဦးသည် မြေငွေထိန်းပလတ်စတစ်များကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ မြေငွေထိန်းပလတ်စတစ်များကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် မြေအစိုဓာတ်ထိန်းသိမ်းသောကြောင့် ရေသွင်းမည့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာခြင်း၊

“အခုဆို ခရမ်းချဉ်ပင်တွေကို (၂၃) ရက်သားနဲ့ စိုက်ခင်းထဲကိုချစိုက်ပြီးတာ (၇) ရက်ရှိပါပြီ။ ပျိုးပင်အခြေအနေက တုတ်ခိုင်ပြီး ကောင်းပါတယ်။ မိုးမရွာတော့ ရေ (၂) ခါတင်ထားပြီး အပင်သေတာတော့ သိပ်မရှိသေးပါဘူး” ဟု ခရမ်းချဉ်စိုက်ပျိုးရေးအတွေ့အကြုံများကို ဒေါ်စန်းမြိုင်က ဆက်လက်ရှင်းပြသည်။

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် စိုက်ပျိုးစရိတ်အရင်းအနှီးများပြားခြင်း၊ အလုပ်သမားရှားပါးခြင်း၊ လုပ်အားခတိုးမြှင့်လာခြင်း၊ မြေဩဇာများနှင့် ဆေးဝါးများကို လိုအပ်သလိုဝယ်ယူရရှိရန်ခက်ခဲခြင်း စသည့်စိန်ခေါ်မှုများကို အခြားတောင်သူများနည်းတူ မန်းရေနံမြေစိုက်ပျိုးတောင်သူများအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ခရမ်းချဉ်စိုက်ပျိုးရေးတွင်လည်း ယခင်သမားရိုးကျစိုက်ပျိုးနည်းတွင် ပေါင်းမြက်များပြား၍ သီးနှံအထွက်နည်းခြင်း၊ ပေါင်းမြက်ရှင်းလင်းရေးကို လူအငှားဖြင့်လုပ်ကိုင်ရ၍ ကုန်ကျစရိတ်များခြင်း၊ အစိုဓာတ်ထိန်းသိမ်းအားနည်းပါး၍ ရေလိုအပ်ချက်များပြားခြင်း၊ နေလောင်ဒဏ်မခံနိုင်၍ သီးနှံအရည်အသွေးကျဆင်းကာ ဈေးကွက်မဝင်ခြင်းစသည့် အခက်အခဲများနှင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။





မျက်နှာဖုံးမှ အဆက် ▶

နှစ်ယောက်ပူးပေါင်းပြီး မိသားစုလုပ်ငန်းတစ်ခုအနေနဲ့ လုပ်ကိုင်သွားချင်တဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ပညာသင်ဆုလျှောက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဆိုသည်။

MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် လူငယ်များအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ အတတ်ပညာများ၊ စွမ်းရည် မြှင့်သင်တန်းများပံ့ပိုးရာတွင် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုသာမက သင်တန်းကျောင်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူငယ်များကို သင်တန်းဝင်ခွင့်အတွက် လိုအပ်သည်များ ကြိုတင် ပြင်ဆင်နိုင်ရန် ပံ့ပိုးခြင်း၊ သင်တန်းတက်ရောက်ပြီးသူများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်သို့ ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်နေသည့် ကျောင်းသား ဟောင်းများမှ အတွေ့အကြုံများ ကြိုတင်တင်ပြဆွေးနွေး ပံ့ပိုးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် သင်တန်း ဝင်ရောက်ခွင့်ရရှိပါက သင်တန်းသားများနှင့် အုပ်ထိန်းသူ မိဘများအား ပညာသင်ဆုဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီ၏ပံ့ပိုးမှုများနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြ၍ သဘောတူလက်မှတ်များ ရေးထိုးစေခြင်း၊ သင်တန်း တက်ရောက် အောင်မြင်ပြီးသူများအတွက် အလုပ်အကိုင်ရရှိ



ရေး၊ ဆက်လက်လေ့လာနိုင်မည့် ဘာသာရပ်များအတွက် ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်ပေးခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်များပံ့ပိုးခြင်း တို့ကိုပါ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

“ကျွန်မတို့နိုင်ငံက စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကလုပ်ကိုင်တဲ့ နိုင်ငံဖြစ်တဲ့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့နည်းလမ်း ကောင်းတွေကိုသင်ယူပြီး တောင်သူတွေကို ပြန်လည်မျှ ဝေပေးချင်ပါတယ်။ မိသားစုဝင်တွေကလည်း မိရိုးဖလာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်တာမို့ နည်းပညာကောင်းတွေ တတ်မြောက်ချင်တာနဲ့ ဒီသင်တန်းကို လျှောက်ဖြစ်ခဲ့တာဖြစ် ပါတယ်။ ပညာသင်ဆုနဲ့တက်ရောက်ရမှာဖြစ်လို့ ကျောင်း သင်ခန်းစာတွေကိုလည်း ကြိုးစားပြီးသင်ယူသွားမှာပါ” ဟု စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးသိပ္ပံ (ပွင့်ဖြူ) တွင် စိုက်ပျိုးရေး ဒီပလိုမာ (၃) နှစ်သင်တန်းသို့ တက်ရောက်လျက်ရှိသော ပထမနှစ်ကျောင်းသူဖြစ်သည့် မယ်ဘေ့ကုန်းကျေးရွာနေ မရွှန်းလဲ့ဝတီကဆိုသည်။

MPRL E&P မှ ပညာသင်ဆုပံ့ပိုးရာတွင် သက်ဆိုင်ရာကျောင်း အလိုက် သတ်မှတ်ကျောင်းဝင်ကြေး၊ ဝတ်စုံကြေး၊ အဆောင်



လခနှင့်ထမင်းစရိတ်၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်း၊ သွားလာရေး ခရီးစရိတ် စသည့် ကုန်ကျစရိတ်များအပြင် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ အသုံးပြုနိုင်ရန် လစဉ်အပိုအသုံးစရိတ် အထိ ထည့်သွင်းပံ့ပိုးလျက်ရှိပြီး ယခုပညာသင်နှစ်၏ ပညာ သင်ဆုများအတွက် စုစုပေါင်းငွေ ကျပ် ၄၃,၅၀၀,၀၀၀/ (ကျပ် လေးရာသုံးဆယ့်ငါးသိန်း) လျာထားသတ်မှတ်၍ လိုအပ် သလိုပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်၍ လူငယ်များအတွက် ပညာအရည်အချင်းအလိုက် တက်ရောက်နိုင်သော ကာလတိုနှင့် ကာလရှည် သင်တန်း များပံ့ပိုးခြင်းဖြင့် အနာဂတ်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအတွက် အထောက်အကူပြုမည့် MPRL E&P ၏ ပညာရေးဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် လက်ရှိအချိန်တွင် လူငယ်များ၏ ပညာ ရေးနှင့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများအတွက် တိုက်ရိုက် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိစေသည့် ပံ့ပိုးမှုဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အနာဂတ်တွင်လည်း မန်းရေနံမြေဒေသ၏ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်ပါ အကျိုးပြုနိုင်မည့် ကျွမ်း ကျင်မှုပျိုးထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ ရေရှည်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတစ်ခု လည်းဖြစ်ပါသည်။ ■

စာမျက်နှာ - ၆ မှ အဆက် ▶

စိုက်ဘောင်များပေါ်၌ ပေါင်းပင်ပေါက်ရောက်မှုနည်းပါး၍ ပေါင်းရှင်းခသက်သာခြင်း၊ ရောင်ပြန်ဖြစ်သည့်အတွက် ပိုးမွှားကျရောက်မှုနည်းပါးခြင်း စသည့်အကျိုးများကို ရရှိ စေပါသည်။ ယင်းနည်းစနစ်များကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးကြသည့် တောင်သူများက အချင်းချင်းဆင့်ပွားမျှဝေခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ဒေသတွင်း ခရမ်းချဉ်စိုက်ပျိုး တောင်သူများက မြေငွေ့ထိန်း စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနည်းများကို တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုစိုက်ပျိုး လျက်ရှိကြသည်။

ဆက်လက်၍ ခရမ်းချဉ်စိုက်တောင်သူ ဒေါ်စန်းမြိုင်က “ဒီ နှစ်အတွက်က လူငှားလည်း သိပ်မငှားရတော့ ကုန်ကျစရိတ် နည်းပါးပြီး အမြတ်ငွေသိန်း (၄၀) လောက်ရခဲ့ပါတယ်။ ခရမ်း ချဉ် စိုက်ကတည်းက မျိုးစေ့ဘဏ်အစီအစဉ်ကနေပဲ (၃) နှစ်ဆက်တိုက်ယူခဲ့တာ အဆင်ပြေပါတယ်။ တောင်သူတွေ အနေနဲ့ကတော့ စိုက်တဲ့အချိန်က အရင်းအနှီးများတာ ပါပဲ။ အဲဒီအချိန်ဆို မျိုးစေ့ဘဏ်ကနေ သွင်းအားစုအနေ နဲ့ ပံ့ပိုးပေးတော့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပါတယ်။ ဒီနှစ်ဆို ကျွန်မက မျိုးစေ့ဘဏ်ကနေ မြေငွေ့ထိန်းပလတ်စတစ် (၂) လိပ်နဲ့ မျိုးစေ့ (၁) ထုပ်ယူပြီး စိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ မျိုးစေ့ ဘဏ်က မြေဩဇာလည်း ထပ်ပြီးပံ့ပိုးပေးတာရှိပါတယ်။



မြေဩဇာပါရတော့ ခရမ်းချဉ်အထွက်နှုန်းတိုးဖို့ ပိုသေချာ သွားတာမို့ ကျွန်မတို့တောင်သူတွေအတွက် အတော်အဆင် ပြေတဲ့အစီအစဉ်ပါ” ဟု မှတ်ချက်ပြုသည်။

မန်းရေနံမြေဒေသများအတွက် မျိုးစေ့ဘဏ်စနစ်ဖြင့် မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်မျိုးစေ့များသာမက စိုက်ပျိုးရေးသွင်းကုန် များဖြစ်သည့် မြေငွေ့ထိန်းပလတ်စတစ်နှင့် မြေဩဇာပံ့ပိုး မှုအစီအစဉ်များကိုပါ မျိုးစေ့ဘဏ်အစီအစဉ်ဖြင့် ထပ်မံတိုး ခဲ့ပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးတောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ စွမ်းရည်မြှင့်သင်တန်းများအဖြစ် ငါးအမိုင်နီအက်ဆစ်ရွက် ဖျန်းအားဆေး ပြုလုပ်နည်းသင်တန်း၊ တမာရွက်၊ နှမ်းဖတ် စသည့် စိုက်ပျိုးရေးထွက်ပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် သဘာဝ ပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်နည်းသင်တန်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မီးဖို ချောင်စွန့်ပစ်အမှိုက်များဖြင့် Bokashi သဘာဝမြေဆွေး ပြုလုပ်နည်းသင်တန်း၊ EM (Effective Microorganisms) ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းများကို ပြင်ပစိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အစည်း များနှင့်ပူးပေါင်း၍ MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ပံ့ပိုး ပို့ချနိုင်ခဲ့သည်။

ခရမ်းချဉ်သီးနှံအထွက်များချိန်နှင့် ဈေးကွက်တန်ဖိုးကျဆင်း ချိန်တွင် သီးနှံအလေအလွင့်နှင့် ဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးစေပြီး ဝင်ငွေ တိုးတက်ရာဖွေနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ခရမ်းချဉ်အခြေခံ တန်ဖိုး မြှင့် စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု သင်တန်းများကိုလည်း ပို့ချ ခဲ့သည်။ ခရမ်းချဉ်သီးကိုအသုံးပြု၍ သီးနှံခြောက်၊ ယို၊ ဂျယ်လီ ဆော့စ်နှင့် အခြားစားသောက်ကုန်များ၊ ခေါင်းလျော်ရည်၊ ဆပ်ပြာနှင့် အခြားလူသုံးကုန်များကို ထုတ်လုပ်နည်းသင်တန်း များကိုပါ ပို့ချနိုင်ခဲ့ပြီး ဈေးကွက်ဝင် ထုတ်ကုန်များအဖြစ် ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်ရန် ပံ့ပိုးခဲ့သည်။ ■



OUTDOOR CLASSROOM DAY

သင်ယူဝေမျှ အတူတကွ

မန်းရေနံမြေကျောင်းသားလူငယ်များအတွက် တတိယအကြိမ်မြောက် “Outdoor Classroom Day” အစီအစဉ်

ယနေ့တွင် ခေတ်မီနည်းပညာတိုးတက်မှုနှင့်အတူ ယှဉ်ပြိုင် ရမှုအခြေအနေများ တိုးတက်များပြားလာပြီး ကျောင်းသား လူငယ်များအနေဖြင့် ကျောင်းသင်ခန်းစာများနှင့်အတူ အခြားဆက်စပ်ဘာသာရပ်များကိုပါ နေ့စဉ်ဘဝတွင် ထိတွေ့သင်ယူရလျက်ရှိပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားပြီး ကာလ နောက်ပိုင်းတွင် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အတူ ခေတ်မီအိုင်တီပစ္စည်းများ အသုံးပြုလေ့လာရသည့် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် သင်ယူလေ့ကျင့်ရမှုများနှင့်ပါ လက်ပွန်း တတီး ပြောင်းလဲနေထိုင်လာခြင်းသည် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် ဒေသ လူမှုအသိုက်အဝန်းများအကြားတွင် သာမန်အပြောင်း အလဲတစ်ခုအနေဖြင့် အစားထိုးနေရာယူလာခဲ့သည်။ သင်ကြားမှု၊ သင်ယူမှုများတွင် အင်တာနက်နှင့် အိုင်တီပစ္စည်းများအသုံးပြု၍ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် လေ့လာသင်ယူမှုများ တွင်ကျယ်လာသော်လည်း သမားရိုးကျ သင်ကြားရေးစနစ်များကိုလည်း ဖယ်ထုတ်ထား၍မရနိုင်ပါ။ သမားရိုးကျလေ့ကျင့်သင်ကြားမှုတွင်ပင် ကျောင်းတွင်းပညာရေးအပြင် သဘာဝနှင့်လက်တွေ့ထိတွေ့ သင်ယူရသော သင်ခန်းစာများအတွက် ကျောင်းပြင်ပသင်ခန်းစာများက အခြေခံကျပြီး အရေးပါဆဲဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် အွန်လိုင်းအသုံးပြုသင်ယူလေ့လာမှုများ၏ နောက်ဆက်တွဲသက်ရောက်မှုများကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နေ့စဉ် ရင်ဆိုင်လာရသောကြောင့် ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် သမားရိုးကျသင်ကြားမှုပုံစံများကို ပြန်လည်ချဉ်းကပ်၍ လေ့လာ

သင်ယူစေမှုသည် စစ်မှန်ရိုးရှင်းသည့် သင်ယူမှုစနစ်အဖြစ် ပြန်လည် သက်ဝင်ရှင်သန်လျက်ရှိသည်။ ကျောင်းပြင်ပတွင် လက်တွေ့လေ့လာသင်ယူမှုများသည် တစ်ဦးချင်းအလိုက် စူးစမ်းလိုစိတ် ပိုမိုကျယ်ပြန့်ရှင်သန်စေပြီး ကာယဉာဏနှင့် စိတ်ကျန်းမာရေးအတွက်ပါ သိသာစွာအကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိသည်ကို လက်ခံယုံကြည်လာကြသည့်အလျောက် ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံအများအပြားရှိ သင်ကြားရေးပတ်ဝန်းကျင်တွင် ကျောင်းပြင်ပသင်ကြားရေးအစီအစဉ်များကို ထည့်သွင်းပေါင်းစပ် လေ့ကျင့်သင်ကြားလာကြသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း တွင် “Outdoor Classroom Day” အဖြစ်သတ်မှတ်၍ ကျောင်းသားလူငယ်များအတွက် အိမ်နှင့်ကျောင်း၏ ပြင်ပ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် သဘာဝနှင့်နီးကပ်စွာ လှုပ်ရှားနေထိုင်၍ အားကစားနှင့် သင်ယူလေ့လာမှုများ ပြုလုပ်နိုင်ရန် အားပေး လှုံ့ဆော်လာကြခြင်းလည်းဖြစ်သည်။



MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ကျောင်းပြင်ပသင်ကြားရေး အစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် “သင်ယူဝေမျှ အတူတကွ” အစီအစဉ်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၁၃) ရက်နေ့တွင် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း (မကြီးချောင်း) ၌ ကျောင်းခန်းပြင်ပလေ့လာရေးနေ့ (Outdoor Classroom Day) ကို ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါအစီအစဉ်ကို မန်းရေနံမြေထိပ်ကျေးရွာများရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် အလှည့်ကျကျင်းပလာခဲ့ပြီး ယခုနှစ်သည် တတိယအကြိမ်မြောက် ကျင်းပခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း (မကြီးချောင်း) ၏ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်သင်းသင်းဦးက “MPRL E&P ကနေ ပြုလုပ်ပေးတဲ့ ဒီလိုပွဲမျိုး ကျွန်မတို့ကျောင်းမှာ မကြုံဖူးသေးတာမို့ စိတ်ပိုလှုပ်ပေးတာကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အစီအစဉ်စတော့ ကျွန်မတို့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေးတွေ ပျော်ရွှင်နေတာကိုမြင်ရတာ အားရစရာကောင်းပါတယ်။ နောက်လာမယ့် အစီအစဉ်တွေမှာလည်း ပိုပြီး တက်တက်ကြွကြွနဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်သွားမှာပါ” ဟု အစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်ချက်ပြုသည်။

အစီအစဉ်အတွက် CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ကြိုတင်တိုင်ပင် ဆွေးနွေးကာ စနစ်တကျ ပြင်ဆင်ခဲ့ပြီး ကလေးများ၏ စွမ်း





ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကြံ့ကြံ့ခံနိုင်စွမ်း၊ အသင်းအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ တီထွင်ဖန်တီးမှုနှင့် စဉ်းစားဆင်ခြင်တွေးခေါ်နိုင်မှု စသော ဘဝအတွက် အသုံးဝင်သည့် စွမ်းရည်တိုးတက်စေမည့် ကစားနည်းမျိုးစုံဖြင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

“သမီးတို့အတွက် အဖွဲ့နဲ့လုပ်ဆောင်တတ်ဖို့၊ ကျောင်းပြင်ပအတွေ့အကြုံတွေရရှိဖို့နဲ့ ပျော်ပျော်ပါးပါး ကစားနိုင်အောင် ယခုလို အစီအစဉ်လေးကို ပြုလုပ်ပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အဖွဲ့ဝင်တွေ စည်းစည်းလုံးလုံးနဲ့ကစားပြီး အနိုင်လည်းရခဲ့ပါတယ်။ တချို့ကစားနည်းတွေကို အကျွမ်းတဝင်မရှိပေမယ့် ဇွဲမလျော့ဘဲကြိုးစားရင် အောင်မြင်နိုင်မယ်ဆိုတဲ့ ယုံကြည်ချက်ကို ရလာစေပါတယ်။ အတွေ့အကြုံအသစ်တွေ အများကြီးရခဲ့တော့ အတော်ပျော်ခဲ့ရပါတယ်” ဟု အနော်ရထာအသင်းအဖွဲ့ဝင်၊ Grade-7 ကျောင်းသူ မယွန်းနဒီနိုင်က ကစားပွဲတွင် ပါဝင်ခဲ့မှုကို ပြန်လည်မျှဝေသည်။

အစီအစဉ်အရ ကစားနည်းများတွင် ကျောင်းကောင်စီအသင်းများဖြစ်သည့် အနော်ရထာ၊ ကျန်စစ်သား၊ ဘုရင့်နောင်၊ အလောင်းဘုရား၊ ဗန္ဓုလအသင်းများဖြင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများကို အဖွဲ့ခွဲ၍ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်စေခဲ့သည်။ ကစားပွဲများတွင် အဖွဲ့ဝင်တိုင်းက စည်းလုံးညီညွတ်စွာနှင့် တက်ကြွစွာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ကစားပွဲတစ်ခုချင်းစီ၏ အနိုင်ရအသင်းများကို MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ဆုများနှင့် အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အစီအစဉ်တွင်ပါဝင်သူများအား ထမင်းကြော်ဖြင့် ကျွေးမွေးညှော်ခံခဲ့သည်။

ကျောင်းသားမိခင်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဒေါ်အိဖြူအောင်က “ကျွန်မက ဒီအစီအစဉ်ရဲ့ ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးရေးအပိုင်းမှာ ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တာ၊ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ ဖလှယ်နိုင်တာတွေကြောင့် စူးစမ်းလိုစိတ်နဲ့ ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေးတွေလည်း တိုးတက်လာမယ်လို့ ယူဆပါတယ်။ ဒီလိုအစီအစဉ်မျိုးလေးတွေ နောင်နှစ်တွေမှာလည်း ဆက်လက်စီစဉ်ပေးနိုင်ပါစေ” ဟု မှတ်ချက်ပြုသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ကျောင်းခန်းပြင်ပလေ့လာရေးနေ့ အစီအစဉ်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ (၄၆၀) ဦး အပါအဝင် ကျောင်းသားမိဘများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် CSR အဖွဲ့ဝင်များဖြင့် စုစုပေါင်း (၅၀၆) ဦး ပါဝင်ခဲ့ပြီး စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။



ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ ကာယဉာဏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရန်၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပြဿနာဖြေရှင်းနိုင်သည့်အရည်အသွေးများ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းစေရန် ရည်ရွယ်ကျင့်ပခဲ့သည့် ကျောင်းခန်းပြင်ပ လေ့လာရေးနေ့အစီအစဉ်ကို ကျပ် ၂,၆၉၁,၉၅၀/ (ကျပ်နှစ်ဆယ့်ခြောက်သိန်းကိုးသောင်းတစ်ထောင်ကိုးရာ့ငါးဆယ်) အကုန်အကျခံ၍ MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ပံ့ပိုးခဲ့သည်။

စာသင်ခန်းပြင်ပသင်ယူမှုအဖြစ် ကာယဉာဏလှုပ်ရှားမှုများ ပိုမိုပံ့ပိုးနိုင်ခဲ့သည့် ကျောင်းခန်းပြင်ပ လေ့လာသင်ယူမှုအစီအစဉ်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဆရာမိဘများ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဒေသခံများအပြင် ရပ်ရွာဖွံ့ဖြိုးရေးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း အောင်မြင်မှုရလဒ်အဖြစ် ရှုမြင်နိုင်ပါသည်။ အလားတူ MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်အနေဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ တစ်ရက်တာသင်ယူမှုတွင် ကျေနပ်ပျော်ရွှင်ရသည့် ကာယဉာဏပေါင်းစပ်သည့် သင်ကြားရေးပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်အားဖြည့် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ ■

မကြီးချောင်းရပ်ကွက်၏ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ကျေးရွာစေတနာ့ဝန်ထမ်းဖြစ်သူ ဦးကျော်မင်းထိုက်က “ဒီအစီအစဉ်မှာ ကျွန်တော်တို့လည်း တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ကစားနည်းအသစ်အဆန်းလေးတွေပါတော့ ကလေးတွေ ဗဟုသုတနဲ့ အတွေ့အကြုံရပြီး သူတို့ရဲ့ ပင်ကိုယ်အရည်အချင်းတွေကိုလည်း ဖော်ထုတ်ခွင့်ရခဲ့ပါတယ်။ ကလေးတွေရဲ့မျက်နှာလေးတွေမှာ စိတ်လက်ပေါ့ပါးပြီး လွတ်လပ်ပျော်ရွှင်နေကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ကလေးတွေအနေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်တဲ့ အလေ့အကျင့်ကောင်းတွေ ရလာတာတွေ့ရတော့ ဝမ်းသာမိပါတယ်။ အခုလိုပွဲမျိုးမှာ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခွင့်ရတဲ့အတွက်ကြောင့် အားလုံးကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်ပါတယ်” ဟု ဆိုသည်။





ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) နှင့် မန်းရေနံမြေ



“ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုသည်မှာ မြေထု၊ ရေထု၊ လေထု၊ ရာသီဥတု၊ အသံ၊ အနံ့၊ အရသာ တို့ပါဝင်သည့် လူသားတို့ဝန်းကျင်ရှိ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကိုလည်းကောင်း၊ တိရစ္ဆာန်နှင့် အပင်အမျိုးမျိုးတို့၏ သက်ရှိ ဇီဝဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကိုလည်းကောင်း၊ သမိုင်း၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ လူမှုရေးနှင့် ပညာအလှအပဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကိုလည်းကောင်း ဆိုသည်” ဟု မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ (၂၀၁၂) တွင် “ပတ်ဝန်းကျင်” ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။

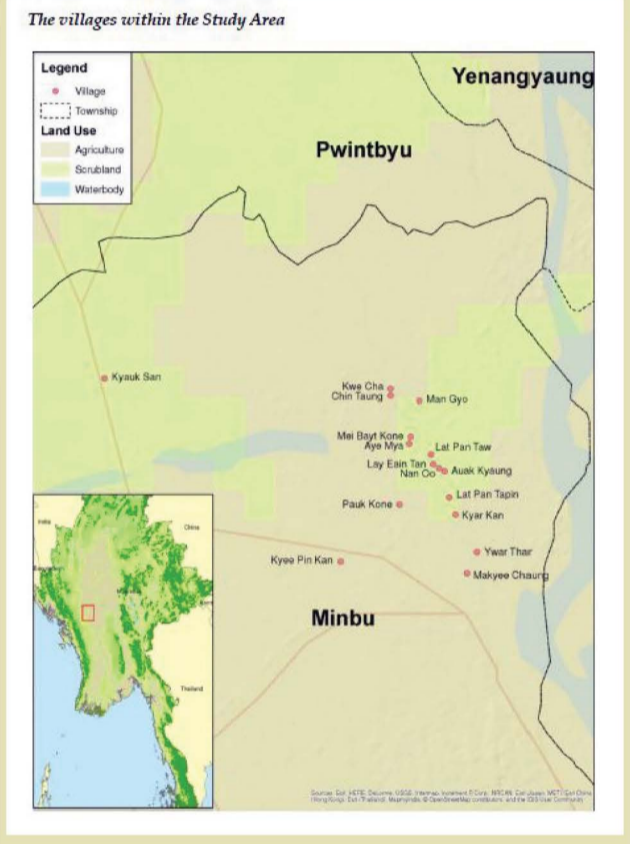
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် သဘာဝအလှအပများဖြစ်သည့် သမိုင်းအစဉ်အလာ တန်ဖိုးထားကိုးကွယ်ကြသည့် စေတီ၊ ဘုရားများနှင့် ကျောင်း၊ ကန်၊ ဇရပ်များ၊ စိတ်လက်အပန်းဖြေစရာရှာဖွေနိုင်ရန်နှင့် ရှုခိုက်ချင်စရာ သန့်ရှင်းသည့်လေ၊ ကျန်းမာရေးအတွက်မရှိမဖြစ် သန့်ရှင်းသည့် သောက်သုံးရေ၊ သီးနှံဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် ကောင်းမွန်သည့် မြေဩဇာ စသည်တို့သည် မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အဖိုးတန်ရတနာများဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် တစ်ခါတစ်ရံ၌ လမ်းအသစ်၊ စက်ရုံအသစ် သို့မဟုတ် အဆောက်အအုံကြီးများကဲ့သို့ စီမံကိန်းအသစ်များပေါ်လာချိန်တွင် အဆိုပါ စီမံကိန်းများက ချစ်မြတ်နိုးရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို မည်သို့မည်ပုံ သက်ရောက်မှုရှိလာမည်ကို တွေးတောပူပန်လေ့ရှိတတ်ကြပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ယင်းအချက်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်း (Environmental Impact Assessment - EIA) ကို ထည့်သွင်းရှင်းပြရန် လိုအပ်လာပါသည်။

EIA ကို စီမံကိန်းကြီးတစ်ခုအနေဖြင့် မြင်သာသည့်ဥပမာအဖြစ်ဖော်ပြပါက ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကုသမှုများ စတင်နိုင်ရန် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု (Medical Check-up) ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရသည့် သဘောတရားမျိုးပင်ဖြစ်ပါသည်။ လူနာ၏ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးချက်အဖြေကိုကြည့်ပြီးမှ ဆရာဝန်တစ်ဦးက လူနာကို ရောဂါအခြေအနေသက်သာကောင်းမွန်စေရန် သင့်လျော်ကောင်းမွန်သည့် ဆေး၊ ဘေးဥပဒ် မရှိစေမည့် (သို့မဟုတ်) ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး အနည်းဆုံးဖြစ်စေမည့်ဆေးဝါးနှင့် ကုသနည်းများကို ဆုံးဖြတ်ရွေးချယ်ပေးပြီး လူနာ၏ ရောဂါခံစားရမှုအခြေအနေကို ပုံမှန်စစ်ဆေးစောင့်ကြည့်သည့် သဘောသဘာဝပင်ဖြစ်ပါသည်။

Environmental Impact Assessment - EIA သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်းကို EIA ဟု အတိုကောက်ခေါ်ဝေါ်ပြီး စီမံကိန်းအသစ်တစ်ခုဆောင်ရွက်ချိန်တွင် အဆိုပါ စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်ပတ်ဝန်းကျင်တွင် စီမံကိန်းကြောင့် ပြောင်းလဲမှုတစ်စုံတစ်ရာရှိ၊ မရှိ ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် ယင်းသို့ ပြောင်းလဲမှုများတွင် သက်ရောက်မှုများရှိလာပါက မည်သို့ရှောင်ရှားနိုင်မည်နှင့် မည်သို့လျှော့ချနိုင်မည်ဟူသည့် နည်းလမ်းများရှာဖွေတင်ပြခြင်းနှင့် စီမံကိန်းဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဒေသခံများကိုအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် အချက်အလက်တို့ကို လေ့လာဆန်းစစ်ဖော်ထုတ်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေ့စဉ်နှင့်အမျှ လူသားတို့ ရှုခိုက်နေရသည့် လေထု၊ သောက်သုံးရေ၊ သစ်ပင်ပန်းမန်နှင့် တိရစ္ဆာန်များ စသည်တို့မှစ၍ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းများအထိ အရာရာကို လေ့လာဆန်းစစ်တိုင်းတာကြည့်ရှုစစ်ဆေးမှုတွင် ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။

EIA သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ယခုမှ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည့် အယူအဆဟု ထင်မှတ်ရသော်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရန်နှင့်ကာကွယ်ရန် လိုအပ်ကြောင်းအသိသည် အချိန်နှင့်အမျှ ပိုမိုအရေးပါသည့် လုပ်ငန်းလည်းဖြစ်ပါသည်။ အဓိကအားဖြင့် ၁၉၇၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုကဲ့သို့ နိုင်ငံများ၌ စတင်ပြောဆိုသုံးနှုန်းကာ အရေးတယူ ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ရသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ မည်သည့်စီမံကိန်းတွင်မဆို စီမံကိန်းကြောင့် လူနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်နိုင်မှုကို ကြိုတင်တွက်ချက်မစဉ်းစားဘဲ စီမံကိန်းကြီးများ ဆောင်ရွက်သည့်အခါ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု၊ သစ်တော



သယံဇာတဆုံးရှုံးမှုနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ အပါအဝင် ဂေဟစနစ်ထိခိုက်မှုကဲ့သို့ ပြင်းထန်သည့် နောက်ဆက်တွဲ ပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ခဲ့ကြောင်း လူအများက သဘောပေါက်လက်ခံလာကြသည်။

စီမံကိန်းကြောင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိလာနိုင်သော်လည်း အခြားတစ်ဖက်တွင် ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများနှင့် စီမံကိန်းကြောင့် ရရှိမည့် အကျိုးအမြတ်ထပ် ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုကြောင့် ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းကုစားရသည့် စရိတ်စက ပိုမိုကြီးမားမှုများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအလိုက် အစိုးရများက တွေ့ကြုံရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) လုပ်ငန်းစဉ်ကို စီမံကိန်းရေးဆွဲမှုတိုင်းတွင် မဖြစ်မနေထည့်သွင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့် သတ်မှတ်ချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းညွှန်ကြားချက်များ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကိုပါ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရအသီးသီးက ပြဌာန်းခဲ့ကြခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၂ ခုနှစ်



တွင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေများ၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် တွင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံး လုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များကို ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနကို ၂၀၁၂ ခုနှစ် တွင် တပါတည်း စတင်တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနသည် အမျိုးသားပတ် ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင် စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာနီး နွယ် အစိုးရဝန်ကြီးဌာနများ၊ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ မူ ဝါဒများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ စီမံကိန်း၊ စီမံချက်များ ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စီမံကိန်းတစ်ခုသည် လေထု၊ မြေထု သို့မဟုတ် ရေထုညစ်ညမ်း မှုကိုဖြစ်ပေါ်စေပါက ပတ်ဝန်းကျင်လူထု၏ ကျန်းမာရေး ကို တိုက်ရိုက်ထိခိုက်စေခြင်းဖြစ်၍ EIA သည် ယင်းအချက် ကိုကာကွယ်နိုင်ရန် အကူအညီပေးလျက်ရှိသည်။ EIA ၏ အကာအကွယ်ပေးမှုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရသည့် အခြားလုပ် ငန်းစဉ်များတွင် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (Initial Environmental Examination - IEE) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (Environmental Management Plan - EMP) များလည်း ပါဝင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ EIA၊ IEE၊ EMP တို့ကိုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီမံကိန်းအရွယ်အစား၊ အမျိုး အစား၊ ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်ဆိုးကျိုးသက်ရောက်စေနိုင်သည့် အတိုင်းအတာ စသည့်အချက်များအပေါ်မူတည်၍ ခွဲခြား ဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ထားသည်။

MPRL E&P သည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ မန်းရေနံမြေတွင် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းနှင့်ပူးပေါင်း၍ မန်းရေနံမြေ ရေနံအထွက်

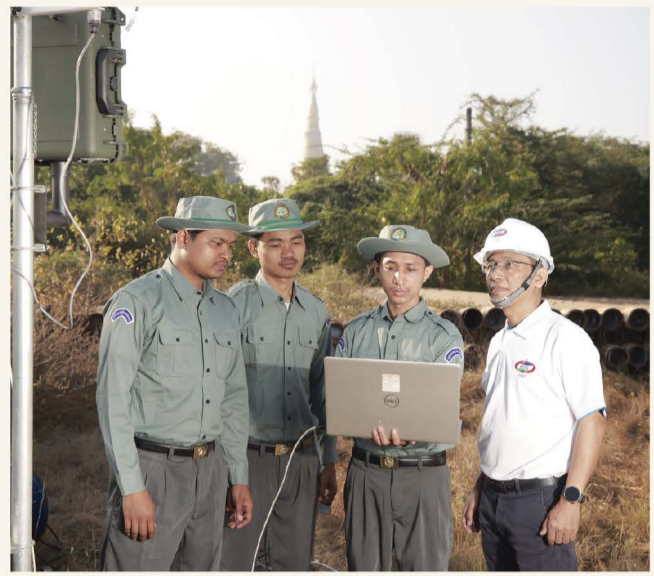
တိုးတက်စီမံကိန်း (Enhanced Oil Recovery Project) ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် EIA လုပ်ငန်းစဉ်ကို စနစ်တကျ လိုက်နာလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စစ်ဆေး အတည်ပြုခွင့်ပြုချက်ရရှိခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်၍ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံ လက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အထိ (၅) နှစ်သက်တမ်းအနေ ဖြင့် ကနဦးရရှိခဲ့ကာ လက်ရှိတွင် ပထမအကြိမ် သက်တမ်း တိုးခွင့်ပြုချက်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၉ ခုနှစ်အထိ ထပ်မံရရှိ ထားပြီးဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ EIA သည် သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ် များ၊ သတ္တု၊ သစ်ပင်၊ သစ်တော၊ မြစ်ချောင်းနှင့် တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များကိုပါ နောင်လာမည့်မျိုးဆက်များအထိ ကျန် ရှိခံစားရရှိစေနိုင်ရန်နှင့် ကာကွယ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

EIA ၏ အဓိကအစိတ်အပိုင်းသည် အများပြည်သူနှင့် တိုင် ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ အများပြည်သူသို့ ထုတ်ဖော်တင်ပြခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သည်။ ယင်းအချက်သည် စီမံကိန်းနှင့် ဆက် စပ်လုပ်ကိုင်သူများ၊ စီမံကိန်းအနီးနေထိုင်သူများသည် အဆို ပြုစီမံကိန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှုရှိပါက မေးခွန်းများ မေးမြန်းရန်နှင့် အကြံပြုချက်များပေးပို့တင်ပြနိုင်သည့် အခွင့် အရေးရရှိသည့် အဓိပ္ပာယ်ပင် ဖြစ်ပါသည်။

မန်းရေနံမြေ၏ ရေနံအထွက်တိုးတက်စီမံကိန်းအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် EIA အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်းနှင့် ထိစပ် လျက်ရှိသည့်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံများနှင့်ထိတွေ့ဆက်ဆံ ၍ သဘောထားကောက်ယူခြင်း၊ တွေ့ဆုံခြင်း၊ စိုးရိမ်ပူပန်မှု နှင့် သိရှိလိုသည်များကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စီမံကိန်း ဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ အစီရင်ခံစာများကို စီမံကိန်း အတွင်း သတ်မှတ်နေရာများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာပေး ခြင်းနှင့် ကုမ္ပဏီ၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာများ တွင်လည်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ထုတ် ပြန်တင်ပြထားပြီးဖြစ်သည်။

EIA ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စီမံကိန်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် သည့်သက်ရောက်မှုများကို စောစီးစွာ သိရှိနိုင်ကာ စီမံကိန်း ဖော်ဆောင်သူ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် စီမံကိန်း



အဆင့်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်မည့် အစီအစဉ်များ (ဥပမာ - အကြိုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်း ရပ်စဲခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးနောက် ပိုင်း) ကို ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ပိုမိုလိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန် နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရန် ပြုပြင် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် စီမံကိန်းအဆင့်တိုင်းတွင် မမျှော်မှန်းထားသည့် သက်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်ပါက ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်နိုင် မည့် အရေးပေါ်အစီအမံများ၊ စီမံကိန်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက် မည့် တာဝန်ရှိသူများနှင့် တာဝန်ဝတ္တရားများ၊ သုံးစွဲမည့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေးကိရိယာနှင့် နည်း လမ်းများ၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုအပေါ် ကုစားပေးနိုင်မည့်နည်းလမ်းများ၊ လုပ်ငန်း ခွင့်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးမူဝါဒ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံ ခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းကာကွယ် မည့်အစီအမံများကို သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်း၍ လိုက်နာအကောင် အထည်ဖော်ရမည့် အချက်များပါဝင်သည်။

ယင်းအချက်များသည် လူတိုင်းအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်လုံခြုံ သည့် စီမံကိန်းများအဖြစ် သေချာစေမည်ဖြစ်ပြီး မန်းရေနံမြေ ရေနံအထွက်တိုးရေး စီမံကိန်းအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် EIA အစီရင်ခံစာတွင် အဆိုပါအချက်များကို ပါဝင်ဖော်ပြ ထားကာ အကောင်အထည်ဖော်လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်ပြီးချိန်တွင် ပြန်လည်ရှင်း လင်းရခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးပြီးမှ ပြန်လည်ပြုပြင်ရ ခြင်းများသည် မဖြစ်ခင်ကတည်းက ကာကွယ်မှုထက် ပိုမို ခက်ခဲပြီး စရိတ်စက ပိုမိုကြီးမားပါသည်။ EIA လုပ်ငန်းစဉ် ကို လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ညစ်ညမ်းစေမှုနည်းစေပြီး စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုကိုလည်း ပိုမိုကောင်းမွန်စေပါသည်။ ပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီးမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ကျန်းမာရေးအန္တရာယ် များကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်၍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတိုင်းသည် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် အနာဂတ်ကို အရင်းအနှီးပြုပေးဆပ်ကာ လတ်တလော အကျိုးစီးပွားကိုသာ ဦးတည်ရယူခြင်းမျိုး မဖြစ်စေရန်နှင့်



မန်းရေနံမြေတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာ့သန့်ရှင်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အထည်အလိပ်အမှိုက်လျှော့ချရေးလှုပ်ရှားမှု ကျင်းပပြုလုပ်

ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၈) ရက်နေ့တွင် စက်တင်ဘာလ (၂၀) ရက်နေ့ကို World Cleanup Day (ကမ္ဘာ့သန့်ရှင်းရေးနေ့) အဖြစ် တရားဝင် အသိအမှတ်ပြု သတ်မှတ်ကြေညာခဲ့သည်။ နှစ်စဉ် ကမ္ဘာ့သန့်ရှင်းရေးနေ့တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံပေါင်း (၁၉၀) ကျော်က အမှိုက်ပြဿနာကို ဖြေရှင်းရန် အမှိုက်ကောက်ယူ ရှင်းလင်းခြင်း (Cleanup Actions)၊ အမှိုက်ပုံနေရာမြေပုံ ရေးဆွဲခြင်း (Waste Mapping)၊ အသိပညာပေးအစီအစဉ် များ (Awareness and Education) ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းစ သည့် လှုပ်ရှားမှုများကို နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၂၀) ရက်နေ့တွင်ကျရောက် သည့် “ကမ္ဘာ့သန့်ရှင်းရေးနေ့” အတွက် ဆောင်ပုဒ်သည် “Tackling Textile and Fashion Waste” (အထည်အလိပ် နှင့် ဖက်ရှင်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပြဿနာများကို ကိုင်တွယ်ဖြေ ရှင်းခြင်း) ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဆောင်ပုဒ်သည် ကမ္ဘာပေါ် တွင် နှစ်စဉ်တန်ချိန် (၉၂) သန်းခန့် ထွက်ရှိလျက်ရှိသည့် အထည်အလိပ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နေသော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဖက်ရှင်အမှိုက်အကျပ်အတည်းကို မီး မောင်းထိုးပြထားပြီး စနစ်တကျသုံးစွဲရန်နှင့် အမှိုက်လျှော့ချ နိုင်ရန် တိုက်တွန်းလှုံ့ဆော်ထားသည်။



MPRL E&P ကုမ္ပဏီ၏ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် ယခုနှစ် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အထည်အလိပ်နှင့် ဖက်ရှင်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ပြဿနာများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲ နှင့် “စွန့်ပစ်အထည်အလိပ်အစများမှ အနုပညာ လက်ရာအဖြစ်သို့ ဆန်းသစ်ပြောင်းလဲခြင်း” (Fabric Scraps to Art: Transforming Waste into Creativity) ခေါင်းစဉ် ဖြင့် စွန့်ပစ်အထည်အလိပ်စများ ပြန်လည်တီထွင်ဆန်းသစ် သည့် လက်တွေ့သရုပ်ပြအစီအစဉ်ကို မန်းရေနံမြေအတွင်းရှိ အောက်ကျောင်းဘုရားကြီးတွင် ဒေသခံများနှင့်အတူ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယင်းအစီအစဉ်တွင် Trash Hero Minbu အဖွဲ့၏ အမှိုက်ကောက်ယူရေးကောင်းများ၊ ဒေသခံကလေး လူငယ်လူကြီးများ၊ ဒေသခံပန်းချီအနုပညာရှင်နှင့် လက်မှု အတတ်ပညာရှင်များ၊ ဒေသခံကျေးရွာစေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ဖြင့် စုစုပေါင်း ဒေသခံ (၁၇၀) ဦးတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။



အစီအစဉ်ကို CSR Associate ဦးစောဆာသောသောထူးက အထည်အလိပ်နှင့် ဖက်ရှင်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပြဿနာအကြောင်း နှင့် ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်သောနည်းလမ်းများအကြောင်း ပညာပေးဟောပြောခဲ့သည်။ ယင်းနောက် CSR Associ- ate ဦးစောရေစတီဖာက ဟောပြောမှုအကြောင်းအရာနှင့် ပတ်သက်သည့် အမေးအဖြေကဏ္ဍကို တက်ရောက်လာ သူများနှင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယ



ပိုင်းအစီအစဉ်အဖြစ် CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် ဒေသခံများ ပူးပေါင်း၍ စွန့်ပစ်အထည်စများနှင့် ဖက်ရှင်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း များ အဓိကအသုံးပြု၍ အိမ်သုံးအလှဆင်ပစ္စည်းများ၊ အမျိုး သမီးသုံး အလှဆင်ပစ္စည်းများနှင့် ပိတ်စပန်းချီများအဖြစ် ပြန်လည်တီထွင်ပြောင်းလဲခြင်းကို လက်တွေ့လုပ်ဆောင် ခဲ့ကြသည်။ ယင်းသို့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲ အသုံးပြုမှုများသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက် လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အရေးပါမှုနှင့် အကျိုးသက် ရောက်မှုများကို ပိုမိုသိသာထင်ရှားစေပါသည်။

စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို တာဝန်သိစိတ်ဖြင့် စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲ မှုသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သယံဇာတများကို စဉ်ဆက် မပြတ်အသုံးပြုနိုင်ရန် ရေရှည်ထိန်းသိမ်းသည့် အစီအမံတစ် ခုဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ မန်းရေနံမြေဒေသခံများအနေဖြင့် မိမိတို့နေထိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင်ကို သာယာစိမ်းလန်းစေရန် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်ကင်းစင်သည့် လူမှု ပတ်ဝန်းကျင်သို့ အတူတကွလျှောက်လှမ်းကြပါစို့။ ■





Cleanup Challenge Program နှင့် အမှိုက်ကောက်လှုပ်ရှားမှုများ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



မန်းရေနံမြေတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံ ခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အရ အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ အမှိုက်သိမ်းယူခြင်း နှင့် Trash Hero Minbu ၏ အမှိုက်ကောက်လှုပ်ရှားမှုများ ကို MPRL E&P ၏ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည် များ ပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။ ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ အောက်တိုဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလ တို့အတွင်း Trash Hero Minbu အနေဖြင့် ကြာကန်၊ လေး အိမ်တန်း၊ အေးမြ၊ အောက်ကျောင်းနှင့် မန်းကျိုးကျေးရွာ တို့တွင် အမှိုက်ကောက်လှုပ်ရှားမှု (၁၀) ကြိမ်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အမှိုက်ကောက်သူရဲကောင်း (၃၁၉) ဦးက ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့ ကာ အမှိုက်ကီလို စုစုပေါင်း (၂၆၅) ကီလိုကို ကောက်ယူ သိမ်းဆည်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် Trash Hero ဆိုင်ရာ

အသိပညာမျှဝေမှုအစီအစဉ်တစ်ရပ်ကို ကြာကန်ကျေးရွာ ဓမ္မာရုံ၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၃) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ဒေသခံ (၅၀) ဦး တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အောက် ကျောင်းနှင့် နန်းဦးကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းဘေး သုသာန် အနီးရှိအမှိုက်ပုံများကို အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဒေသခံများက ပူးပေါင်းရှင်းလင်းလျက်ရှိပြီး ထပ်မံ၍အမှိုက်မပစ်စေရန် “အမှိုက်မပစ်ရ” ဆိုင်းဘုတ်များလည်း ဆက်လက်တပ် ဆင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် အမှိုက်ကောက်လှုပ်ရှားမှု များတွင် မန်းရေနံမြေဒေသခံများ ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်ရေး အစီအစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်သည့် Cleanup Challenge

Program အရ အမှိုက်ကောက်လှုပ်ရှားမှုများတွင် ပါဝင်သည့် အကြိမ်ရေပေါ်မူတည်၍ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ချီးမြှင့် လျက်ရှိရာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအထိ အမှိုက်ကောက် လှုပ်ရှားမှုအကြိမ်ရေ (၁၀) ကြိမ်ပါဝင်ခဲ့သူ (၁၇၆) ဦး၊ အကြိမ် (၂၀) ပါဝင်ခဲ့သူ (၇၅) ဦးနှင့် အကြိမ် (၃၀) ပါဝင်ခဲ့သူ (၂၅) ဦး အတွက် သတ်မှတ်လက်ဆောင်များဖြစ်သည့် တီရှပ်၊ ဦးထုပ် နှင့် မိုးကာအင်္ကျီများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ■





မန်းရေနံမြေရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း



မန်းရေနံမြေထိစပ်ကျေးရွာများရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများတွင် သီတင်းသုံးနေထိုင်လျက်ရှိသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ကထိန်လျာသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို နှစ်စဉ် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိပါသည်။ ယင်းသို့လှူဒါန်းရာတွင် ထိစပ်ကျေးရွာများရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း (၂၇) ကျောင်းအတွက် စုစုပေါင်းကျပ် (၉,၉၉၇,၃၀၀/-) (ကျပ်ကိုးဆယ့်ကိုးသိန်းကိုးသောင်းခုနစ်ထောင်သုံးရာ) တန်ဖိုးရှိ ကထိန်လျာသင်္ကန်း၊ နဝကမ္မ အလှူငွေ၊ ဆွမ်းဆန်၊ ဆီနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးများအတွက် ဒါတဗ္ဗဝတ္ထုအစုစုတို့ကို MPRL E&P ၏ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၂၆) ရက်နေ့တွင် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြပါသည်။



ကို အခုလို ကထိန်ရာသီရောက်တိုင်း နှစ်စဉ်လှူဒါန်းခဲ့တဲ့အတွက် MPRL E&P ကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဒီနှစ်ဆိုရင်လည်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွေကို သွားရောက်လှူဒါန်းတဲ့အခါမှာ ကျေးရွာစေတနာ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးအနေဖြင့် CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်တွေနဲ့အတူ ကိုယ်တိုင်လိုက်ပါလှူဒါန်းရတာ အတိုင်းမသိကြည့်နူးဝမ်းသာဖြစ်ရပါတယ်” ဟု မယ်ဘောကုန်းကျေးရွာစေတနာ့ဝန်ထမ်းဖြစ်သူ ဒေါ်နှင်းယုခိုင်က ဝမ်းမြောက်စကားဆိုသည်။



“ကျွန်မတို့ မန်းရေနံမြေက ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွေ



ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတွင် အဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် အလှူလေးမျိုးအဖြစ် “ဘုရားမှာစိန်၊ ကျောင်းမှာသိမ်၊ သင်္ကန်းမှာကထိန်၊ ဆွမ်းမှာပိဏ်” ဟူ၍ စာဆိုရှိရာ ရာသီအလိုက် သင်္ကန်းများ ကပ်လှူကြရာတွင် သီတင်းကျွတ်လပြည့်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိ ကြားကာလတစ်လအတွင်း



ကပ်လှူသော ကထိန်သင်္ကန်းသည် ထူးမြတ်သည့်သင်္ကန်းကပ်လှူခြင်းဖြစ်သည်။



MPRL E&P ကုမ္ပဏီသည် မိမိလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရာဒေသတွင် ဒေသခံများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးအပါအဝင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းအများနှင့်ပူးပေါင်း၍ လုပ်ငန်းထိစပ်ရာ ဒေသခံလူမှုအသိုင်းအဝိုင်း၏ ရာသီအလိုက်ကျင်းပသည့် ဘာသာရေး အခမ်းအနားများနှင့် ပွဲတော်များတွင် အလှူဒါန်းသင့်သလို ပံ့ပိုးလှူဒါန်းလျက်ရှိပါသည်။ ■



၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် MOGE ဝန်ထမ်းဗဟိုပြု CSR လုပ်ငန်း ပံ့ပိုးမှုအဖြစ် MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်လှူဒါန်း

MPRL E&P သည် မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း (မန်းရေနံမြေ) တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဝန်ထမ်းများကိုဗဟိုပြု၍ CSR လုပ်ငန်းပံ့ပိုးမှုအဖြစ် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစတင်၍ သီးသန့်ဘဏ္ဍာငွေသတ်မှတ်၍ ပံ့ပိုးခဲ့သည်။ အလားတူ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် MOGE ဝန်ထမ်းဗဟိုပြု CSR လုပ်ငန်းပံ့ပိုးမှုအဖြစ် ဧပြီလမှစတင်၍ ပံ့ပိုးလှူဒါန်းလျက်ရှိရာ တတိယသုံးလပတ်အတွင်း MPRL E&P သည် MOGE ဝန်ထမ်းဗဟိုပြု CSR အစီအစဉ်ဖြင့် MOGE ၏ (၅၆) ကြိမ်မြောက် ကထိန်လျာသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းနိုင်ရန်နှင့် ရှင်ပြုအလှူပွဲအခမ်းအနားသို့ ကျပ် ၁,၀၀၀,၀၀၀/ (ကျပ်ဆယ်သိန်း) လှူဒါန်းခဲ့သည်။



ထို့ပြင် MPRL E&P သည် မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း (မန်းရေနံမြေ) ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၏ သက်သာချောင်ချိရေးအတွက် ကျပ် ၃၀,၀၀၀,၀၀၀/ (ကျပ်သိန်းသုံးရာ) တန်ဖိုးရှိ ဆန်နှင့်ဆီများ၊ ၎င်းတို့၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာသင်တန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကျပ် ၁၀,၀၀၀,၀၀၀/ (ကျပ်သိန်းတစ်ရာ) စသည်တို့ကို ပံ့ပိုးခဲ့သည်။

(ကျပ်တစ်ဆယ့်တစ်သိန်းငါးသောင်းရှစ်ထောင်ငါးရာ) ပံ့ပိုးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးသိပ္ပံ (ပွင့်ဖြူ) တွင် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဒီပလိုမာ ပထမနှစ်တက်ရောက်လျက်ရှိသည့် MOGE ဝန်ထမ်းတစ်ဦး၏ မိသားစုဝင်တစ်ဦးဖြစ်သည့် အောက်ကျောင်းရွာနေ ကျောင်းသားတစ်ဦးအတွက် MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ကျပ် ၃၈၀,၀၀၀/ (ကျပ်သုံးသိန်းရှစ်သောင်း) ကို ပံ့ပိုးခဲ့သည်။ ■

အလားတူ MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ပညာသင်ဆုချီးမြှင့်သည့်အစီအစဉ်တွင် အခြားမန်းရေနံမြေဒေသခံလူငယ်များနည်းတူ မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း (မန်းရေနံမြေ) ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၏ ကျောင်းသားနှစ်ဦးအတွက်ပါ ပံ့ပိုးခဲ့သည်။ အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မကွေး) တွင် စက်မှုကျွမ်းကျင်တစ်နှစ်သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရရှိသည့် MOGE ဝန်ထမ်းတစ်ဦး၏ မိသားစုဝင် ကျောင်းသားတစ်ဦးအတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ ပညာသင်ဆုအဖြစ် ကျပ် ၁,၁၅၈,၅၀၀/





မန်းရေနံမြေဒေသခံများအတွက် တီဘီရောဂါနှင့် HIV ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဆွေးနွေး

MPRL E&P သည် မန်းရေနံမြေတွင် လူမှုတာဝန်သိ (CSR) လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေနံမြေဒေသခံများအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအစီအစဉ်အဖြစ် အခမဲ့ရွေ့လျား ကျန်းမာရေးဆေးခန်းများကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယင်းသို့ပံ့ပိုးရာတွင် ဆေးပေးခန်းများကို သတ်မှတ်အချိန် ဇယားအတိုင်း ကျေးရွာများတွင် ပုံမှန်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအပြင် ဒေသခံများအတွက် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲများဖြင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကိုပါ ပေါင်းစပ်ပံ့ပိုး လျက်ရှိသည်။

MPRL E&P သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တတိယသုံးလပတ်အတွင်း “တီဘီ (TB) ရောဂါအကြောင်း သိကောင်းစရာ”နှင့် “အိတ်ချ် အိုင်ဗွီ (HIV) ရောဂါအကြောင်း သိကောင်းစရာ” ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးအစီအစဉ်များကို မန်းရေနံမြေတွင် ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရန် MPRL E&P ၏ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မန်းရေနံမြေတာဝန်ခံဆရာဝန်များ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးရာတွင် MPRL E&P ၏ မန်းရေနံမြေတာဝန်ခံဆရာဝန်ဒေါက်တာကျော်ရဲထွဋ်က သတ်မှတ်ခေါင်းစဉ်အလိုက် ဦးဆောင်ဆွေးနွေးဟောပြောခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာသည့်ဒေသခံများ သိရှိလိုသည့်အကြောင်းအရာများကို



အသိပညာပေးအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒေါက်တာကျော်ရဲထွဋ်က “မြန်မာနိုင်ငံမှာ တီဘီနဲ့ HIV က အဓိကစိုးရိမ်စရာ အခြေအနေမှာ ရှိနေဆဲပါ။ ဘယ်လိုကူးစက်တယ်၊ ဘယ်လိုကာကွယ်ရမယ်၊ ဘယ်လိုကုသနိုင်မလဲဆိုတာ လူထုကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပိုသိစေချင်တဲ့ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ဒီအသိပညာပေးအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်တာပါ။ မှန်ကန်တိကျတဲ့ အသိပညာတွေရှိမယ်ဆိုရင် မလိုအပ်ဘဲကြောက်တာတွေ၊ ရှောင်ဖယ်တာတွေ မရှိတော့ဘဲ လိုအပ်သလို စစ်ဆေးမယ်၊ ကုသမှုခံယူမယ်ဆိုရင် မပြန့်ပွားအောင်ကာကွယ်နိုင်မယ်၊ ဒါဆိုရင် ဒီရောဂါတွေကို ကျွန်တော်တို့ အားလုံးအတူတကွ ဝိုင်းဝန်းတိုက်ဖျက်နိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်” ဟု မှတ်ချက်ပြုသည်။



အလားတူ HIV ရောဂါဆိုင်ရာ ဟောပြောပွဲတွင် HIV စတင်ဖြစ်ပေါ်လာပုံ၊ ရောဂါလက္ခဏာများ၊ ကူးစက်နိုင်မှု၊ မကူးစက်နိုင်သည့်လမ်းကြောင်းများ၊ စမ်းသပ်စစ်ဆေးနည်း၊ ကာကွယ်နည်း၊ ကုသထိန်းချုပ်နည်း၊ လူမှုအသိုင်းအဝိုင်း၏ ပံ့ပိုးကူညီမှု အရေးကြီးပုံ စသည့်အသိပညာများ မျှဝေခဲ့သည်။

ကြာကန်ကျေးရွာမှ ဒေါ်စိန်စိန်က “အရင်ကတော့ တီဘီဖြစ်ပြီဆိုရင် အဲဒီလူကို ရှောင်တာ၊ အခုတော့ ရှောင်နေစရာမလိုဘူးဆိုတာ သိလိုက်ရတယ်။ ဒီကျန်းမာရေးအသိပညာတွေကို မိသားစုအတွက်တင်မကဘဲ ရပ်ရွာကိုပါ ပြန်လည်မျှဝေ



ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ တီဘီရောဂါဆိုင်ရာ အသိပညာပေးအစီအစဉ်ကို စက်တင်ဘာလ (၁၄) ရက်နေ့တွင် အောက်ကျောင်းဘုရားကြီး၌ ကျင်းပခဲ့ပြီး မန်းရေနံမြေဒေသခံ (၂၃၇) ဦး တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် HIV အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို နိုဝင်ဘာလ (၂၃) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ကာ စုစုပေါင်းဒေသခံ (၂၀၅) ဦး တက်ရောက်ခဲ့သည်။





မန်းရေနံမြေဒေသခံများ တင်ပြလာသော အကြံပြုစာလွှာများကို အလေးထားဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်



MPRL E&P သည် မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း (MOGE) နှင့် ပူးပေါင်း၍ မန်းရေနံမြေရှိ လူပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ဒေသခံလူထု၏ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကို ဖြေရှင်းရန်၊ သက်ရောက်မှုများကိုလျှော့ချရန်နှင့် ကောင်းမွန်စွာနေထိုင်နိုင်ရေးကို ပံ့ပိုးနိုင်ရန်အတွက် အကြံပြုဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် (Operational Grievance Mechanism - OGM) ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ရာ OGM လုပ်ငန်းစဉ်ကို စတင်အသုံးပြုခဲ့သည့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအထိ လက်ခံရရှိခဲ့သော အကြံပြုစာအရေအတွက် စုစုပေါင်း (၁၉၁) စောင် ရှိပြီဖြစ်သည်။



ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် လုပ်ငန်းစဉ်အပေါ် ကျေနပ်မှု (၁၀၀) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဖြေရှင်းမှုရလဒ်အပေါ် ဒေသခံများ၏ ကျေနပ်မှု (၉၈) ရာခိုင်နှုန်း ရရှိထားပြီးဖြစ်သည်။

OGM လုပ်ငန်းစဉ်မှတစ်ဆင့် လက်ခံရရှိသော အကြံပြုစာများကို မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းနှင့် MPRL E&P

၏ မန်းရေနံမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ စနစ်တကျ အလေးထားဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အရေးကြီးစွမ်းဆောင်ရည်ပြ အညွှန်းကိန်းများနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ

ထို့ပြင် OGM လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုကို လူအများ ပိုမိုသိရှိနားလည်စေရန် OGM လုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ သုံးလပတ်အစီရင်ခံစာကို အင်္ဂလိပ်၊ မြန်မာ နှစ်ဘာသာဖြင့် သုံးလတစ်ကြိမ်ပြုစု၍ MPRL E&P ကုမ္ပဏီ၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်စာမျက်နှာတွင် ပုံမှန်ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ ဒုတိယသုံးလပတ် OGM အစီရင်ခံစာကို ကုမ္ပဏီ၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင် အများသူငှာလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန် အသစ်ပြုစုတင်ပြထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ■

စာမျက်နှာ - ၁၆ မှ အဆက် ▶

ပေးပါမယ်။ ဒီဟောပြောပွဲလာတက်တာ တကယ်အကျိုးရှိပါတယ်” ဟု တီဘီရောဂါဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲအပေါ် မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။

ဟောပြောပွဲများအပြီးတွင် တက်ရောက်လာသူများမှ ထပ်ဆင့်သိလိုသောမေးခွန်းများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးဖြေကြားခဲ့ပြီး နားလည်သဘောပေါက်မှုဆန်းစစ်ကာ မေးခွန်းဖြေဆိုနိုင်သူများကို ဆုလက်ဆောင်များ ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

“ကျွန်တော်တို့လူငယ်တွေအနေနဲ့ HIV AIDS နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ကျန်းမာရေးအသိပညာဗဟုသုတနဲ့ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်နည်းလမ်းတွေသာမက ရောဂါဖြစ်နေတဲ့သူတွေကို အပြစ်တင်ဝေဖန်တဲ့ရဲ့တာမျိုးမလုပ်ဘဲ နားလည်မှု၊ ကြင်နာမှုနဲ့ ဖေးမကူညီရမယ်ဆိုတာတွေ သိရှိခဲ့ရပါတယ်” ဟု အေးမြကျေးရွာမှ တက်ရောက်သူ လူငယ်တစ်ဦးက HIV အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်း၏အမြင်ကို ဖြေကြားခဲ့သည်။



MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်အနေဖြင့် မန်းရေနံမြေဒေသခံများအား တီဘီရောဂါနှင့် HIV ရောဂါများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အယူအဆအမှားအယွင်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီး တိကျမှန်ကန်သည့် ကျန်းမာရေးအသိပညာနှင့် ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်အချက်အလက်များကိုမျှဝေခဲ့သည်။ ထို့ပြင် တက်ရောက်လာသည့် ဒေသခံများမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာမိသားစုနှင့် လူမှုအသိုက်အဝန်းအလိုက် ပြန်လည်ဆင့်ပွားမျှဝေခြင်းဖြင့် တီဘီရောဂါနှင့် HIV ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပါ အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဟု မျှော်မှန်းပါသည်။ ■





သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းဆက်စပ်လုပ်ကိုင်သူများနှင့် ပုံမှန်ထိတွေ့ဆက်ဆံခြင်း



စေတနာ့ဝန်ထမ်းလစဉ်အစည်းအဝေးနှင့် ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုပေးခြင်း

မန်းရေနံမြေဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကုမ္ပဏီနှင့် ဒေသခံများအကြား ပေါင်းကူးဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသော ဒေသခံစေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် CSR ဝန်ထမ်း အဖွဲ့ဝင်များက စေတနာ့ဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကြီးကြပ် လမ်းညွှန်မှုနှင့်အတူ လစဉ်အစည်းအဝေးကို နန်းဦးကျေးရွာ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနတွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ဆောင်ရွက်ဆဲ CSR လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အစီအစဉ်အဖြစ် လူမှုတာဝန်သိ CSR လုပ်ငန်းများ၏ သဘော သဘာဝ၊ ဒေသခံများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ဆန်းစစ်ဖော် ထုတ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆက်စပ်လုပ်ကိုင်သူများနှင့် ထိတွေ့ ဆက်ဆံခြင်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အကြံပြုဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်း စဉ်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအတွင်း အကြိမ် ရေ (၃) ကြိမ်ခွဲ၍ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပံ့ပိုးခဲ့သည်။

ရေနံမြေ၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် CSR လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မန်းရေနံ မြေရှိ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့က ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။ ထို့ပြင် CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ပံ့ပိုးလျက်ရှိသည့် လက်ပံတပင်ကျေးရွာ ရှိ ရွှေ့လျားကျန်းမာရေးဆေးပေးခန်းနှင့် အဆိုပါကျေးရွာ ရှိ ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေပေးဝေမှုစီမံချက်ရှိရာ နေရာများ သို့ ECD (မကွေး) မှ တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး၍ အကဲဖြတ်လေ့လာနိုင်ရန် CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့က စီစဉ်ပံ့ပိုး ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့သိရှိလိုသည်များကိုလည်း ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားခဲ့သည်။ ■

ထို့ပြင် ချင်တောင်ကျေးရွာတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုပံ့ပိုးခြင်း



ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ဆက်စပ်လုပ်ကိုင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း

မန်းရေနံမြေထိစပ်ကျေးရွာများတွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ် ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ တတိယနှင့် စတုတ္ထသုံးလပတ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အေးမြ နှင့် ချင်တောင်ကျေးရွာတို့တွင်ဆောင်ရွက်မည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုး ရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်များအတွက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။



၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၂၈) ရက်နေ့တွင် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန (ECD မကွေး) မှ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးဦးဆောင်၍ မန်းရေနံမြေသို့ လာရောက်ကွင်းဆင်း လေ့လာမှုတွင် MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်အနေဖြင့် မန်း





သုံးလတစ်ကြိမ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိသော စာစောင်များနှင့် CSR လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အစီရင်ခံစာများဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းဆက်စပ်သူများထံ ပုံမှန်တင်ပြလျက်ရှိ

MPRL E&P ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် မန်းရေနံမြေတွင် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် သတ်မှတ်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်နှင့် သုံးလပတ်ကာလအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များသီးသန့်စုစည်းဖော်ပြထားသည့် “တို့မန်းမြေ” သတင်းလွှာ၊ အမှတ် (၁၉) ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ တို့မန်းမြေသတင်းလွှာ၊ အမှတ် (၁၉) တွင် ကုမ္ပဏီ၏ CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ပညာသင်ဆုများပံ့ပိုးကာ မန်းရေနံမြေဒေသခံလူငယ်များအားစွမ်းရည်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းသစ်များ တိုးတက်ရရှိစေခြင်း၊ ဒေသတွင်းရှိ အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်းများ၊ မန်းရေနံမြေဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဒေသခံများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ Trash Hero Minbu အမှိုက်ကောက်လှုပ်ရှားမှုများ၊ ဒေသခံများအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းပံ့ပိုးမှုများ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးတို့ကို ကဏ္ဍအလိုက် ဖော်ပြပါရှိသည်။

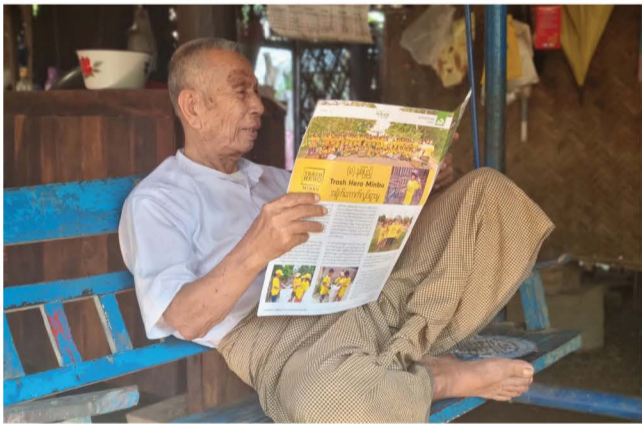
ထို့ပြင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ရေးသားတင်ဆက်သည့် Insight! သတင်းလွှာအမှတ်စဉ် (၄၅) တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ၊ နိုဝင်ဘာလနှင့် ဒီဇင်ဘာလတို့အတွင်း ကုမ္ပဏီများအုပ်စုအတွင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည့် လုပ်ငန်းများ၊ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်



လုပ်မှုဆိုင်ရာ နည်းပညာဆောင်းပါးများ၊ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့်သတင်းများ၊ လူမှုတာဝန်သိ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်ဆိုင်ရာသတင်းဆောင်းပါးများ၊ ပညာသင်ဆုပံ့ပိုးမှုအစီအစဉ်၊ ရွက်လှေအားကစားဆိုင်ရာသတင်းဆောင်းပါးများ၊ အခြားစိတ်ဝင်စားဖွယ် ဝန်ထမ်းရေးရာနှင့် ကုမ္ပဏီ၏ဆောင်ရွက်ချက်ဆိုင်ရာ သတင်းဆောင်းပါး၊ အင်တာဗျူးနှင့် သတင်းဓာတ်ပုံများဖော်ပြပါရှိသည်။



MPRL E&P သည် သတ်မှတ်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်များအတွင်း အပတ်စဉ်၊ လစဉ်၊ သုံးလပတ်နှင့် ခြောက်လပတ် အစီရင်ခံစာများကို ပုံမှန်ရေးသားထုတ်ဝေလျက်ရှိပြီး ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ တတိယသုံးလပတ်အတွင်း လစဉ်၊ သုံးလပတ် အစီရင်ခံစာများ၊ သုံးလတစ်ကြိမ် ထုတ်ဝေသည့် Insight! နှင့် တို့မန်းမြေစာစောင်များကို မန်းရေနံမြေရှိ လုပ်ငန်းဆက်စပ်လုပ်ကိုင်သူများထံ CSR လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပေးပို့အစီရင်ခံတင်ပြလျက်ရှိသည်။ ■



စာမျက်နှာ - ၁၁ မှ အဆက် ▶

ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေရန်အထူးလိုအပ်ပါသည်။ ထို့ပြင် EIA ကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စီမံကိန်းဖော်ဆောင်သူများ၊ အစိုးရနှင့် ဒေသခံများအကြားတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုနှင့် ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်နိုင်မည့်အပြင် စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ မှန်ကန်သည့် ရွေးချယ်မှုများပြုလုပ်နိုင်ရန် အရေးပါသည့်အချက်အလက်များကို ပံ့ပိုးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

EIA ဆောင်ရွက်ရာတွင် စိစစ်ခြင်း (Screening)၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာသတ်မှတ်ခြင်း (Scoping)၊ ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်း (Assessment and Investigation)၊ ဆိုး

ကျိုးလျော့ချခြင်း (Mitigation)၊ အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း (Public Consultation)၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာတင်ပြခြင်းနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချခြင်း (Submission of EIA Report and Decision Making)၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (Monitoring) လုပ်ငန်းစဉ်ပါဝင်သည်။ မန်းရေနံမြေ ရေနံအထွက်တိုးရေး စီမံကိန်းအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှုအစီရင်ခံစာများ (Environmental Monitoring Reports) များကို (၆) လတစ်ကြိမ် ပုံမှန်တင်ပြလာခဲ့ရာ (၁၁) ကြိမ်မြောက် အစီရင်ခံစာအထိ တင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

EIA လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒေသခံများအနေဖြင့်

အများပြည်သူဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲများတွင် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်း၊ အကြံပြုချက်များပေးခြင်း၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များကို လေ့လာဖတ်ရှု၍ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ပံ့ပိုးခြင်းဖြင့် အရေးပါသည့် EIA အစီရင်ခံစာပြုစုတင်ပြနိုင်ရေးတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတို့ကို ရေရှည်လက်တွဲဆောင်ရွက်နိုင်မည့် EIA လုပ်ငန်းစဉ်တွင် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းဖြင့် ကျန်းမာဘေးကင်းသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို လက်တွေ့ခံစားနိုင်မည့်အပြင် ကြွယ်ဝသည့်ပတ်ဝန်းကျင်အခြေခံကောင်းများကိုပါ အနာဂတ်မျိုးဆက်များဆီသို့ ဆက်လက်လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ■



CSR အစီအစဉ်ဖြင့် ရွှေ့လျားကျန်းမာရေးဆေးပေးခန်းတစ်ခု ထပ်မံတိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်၊ အခမဲ့ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ဆက်လက်ပံ့ပိုး

MPRL E&P ၏ CSR အစီအစဉ်သည် မန်းရေနံမြေရှိ ရပ်ရွာ လူထုအတွက် အခြေခံကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများကို အလွယ်တကူ ရရှိနိုင်စေရန် ရွှေ့လျားကျန်းမာရေး ဆေးပေးခန်းများကို ပံ့ပိုးဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တတိယသုံးလပတ်တွင် မူလပံ့ပိုးလျက်ရှိသည့် ရွှေ့လျားကျန်းမာရေး ဆေးပေးခန်း (၆) နေရာအပြင်၊ ရွာသာကျေးရွာရှိ စာကြည့်တိုက်ဟောင်းတစ်ခုကို ပြန်လည်မွမ်းမံတည်ဆောက်ကာ ရွှေ့လျားကျန်းမာရေး ဆေးပေးခန်းတစ်ခုအဖြစ် တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်၍ လက်ရှိတွင် မန်းရေနံမြေ ထိပ်ကျေးရွာများရှိ နေရာ (၇) နေရာတွင် ရွှေ့လျားကျန်းမာရေးဆေးပေးခန်းများကို သတ်မှတ်ရက်များအတိုင်း အလှည့်ကျဖွင့်လှစ်၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို အခမဲ့ဆက်လက်ပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလကုန်အထိ ရွှေ့လျားကျန်းမာရေး ဆေးပေးခန်းဖွင့်လှစ်မှု (၈၈၀) ကြိမ် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ ဒေသခံစုစုပေါင်း (၂၅,၇၆၀) ဦးအတွက် အခမဲ့ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ပံ့ပိုးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ပံ့ပိုးအိမ်တိုင်ရာရောက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဆေးခန်းလာရောက်ပြသရန် အခက်အခဲရှိသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပေးခြင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ MPRL E&P ၏ ရွှေ့လျားကျန်းမာရေးဆေးပေးခန်းအဖွဲ့ဝင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ပံ့ပိုးပံ့ပိုးလျက်ရှိသည်။



ထို့ပြင် နှစ်စဉ်ပံ့ပိုးလျက်ရှိသည့် မျက်စိကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အစီအစဉ်များကိုလည်း ဆက်လက်ပံ့ပိုးနိုင်ရန် CSR လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံများက လိုအပ်သည်များကို ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ■

