



သတင်းထုတ်ပြန်ချက်။

ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်အမှတ် **Block A-6** အကဲဖြတ်တွင်း (ပြည်သစ်-၁) တူးဖော်ခြင်း။

၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၈) ရက်။

MPRL E&P အနေဖြင့်၊ လုပ်ကွက်အမှတ် **Block A-6** ရေနက်ပိုင်းတွင်း၊ ပထမအကြိမ် အကဲဖြတ်တွင်း (Appraisal Well) အဖြစ် (ပြည်သစ်-၁) တွင်းကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၈) ရက်နေ့တွင်း၊ စတင်တူးဖော်ရန်အတွက် "တူးဖော်ခြင်းအခမ်းအနား (Ceremonial Spud-in)" ကို (ပြည်သစ်-၁) တွင်း နေရာ၌ ကျင်းပခဲ့ပါသည်။

လုပ်ကွက် **A-6** တွင် ယခုတူးဖော်မည့်အကဲဖြတ်တွင်း (ပြည်သစ်-၁) ကို ရေအနက် ၆,၅၇၈ ပေ (၂,၀၀၅ မီတာ) ခန့်တွင်း၊ တွင်းအနက် ၁၅,၄၂၀ ပေ (၄,၇၀၀ မီတာ) ခန့်အထိ Transocean "Dhirubhai Deepwater KG2" Drill Ship ဖြင့်တူးဖော်မည်ဖြစ်ပြီး၊ နှစ်ပေါင်းငါးသန်းခန့် (Pliocene) သက်တမ်းရှိ အဓိကသဲကြောများ၏ သဘာဝခါတ်ငွေ့ထုထည်ပမာဏနှင့် အလားအလာကို အကဲဖြတ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။

ရခိုင်ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် **A-6** တွင်၊ ရေနံနှင့်သဘာဝခါတ်ငွေ့ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် MPRL E&P Pte Ltd. ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၀၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလတွင် ထုတ်လုပ်မှုအပေါ်ခွဲဝေခံစားနိုင်သည့် (PSC) စာချုပ်တစ်ခုကို၊ မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝခါတ်ငွေ့လုပ်ငန်း (MOGE) နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးချုပ်ဆိုခဲ့ပါသည်။ လုပ်ကွက် **A-6** သည် ရခိုင်ကမ်းလွန်တောင်ပိုင်းတွင်တည်ရှိပြီး (၉,၈၃၀) စတုရန်းကီလိုမီတာကျယ်ဝန်းသည့်အပြင်၊ ရေအနက်မှာ မီတာ (၅၀) မှ မီတာ (၂,၅၀၀) အထိရှိပါသည်။ MPRL E&P သည် ၂၀၁၂ ခုနှစ်၊ မတ်လမှစတင်ကာ ရာနှုန်းပြည့်စွန့်စား၍ ပြည်သာ ရှာဖွေရေးတွင်းများကိုတူးဖော်ခဲ့ရာ၊ ပြည်သာရှာဖွေရေးတွင်း (Pyi Thar - 1) မှတစ်ဆင့် သဘာဝခါတ်ငွေ့တွေ့ရှိကြောင်း (Gas Discovery) ကိုကြေညာနိုင်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ (ပြည်သာ-၁) တွင်း၏ရလဒ်ကောင်းများနှင့်အတူ ရေနက်ပိုင်းတွင်ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် ဩစတေးလျအခြေစိုက် (Woodside) ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ပြင်သစ်အခြေစိုက် (TOTAL) ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ လုပ်ကွက် **A-6** တွင် MPRL E&P နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အသီးသီးဝင်ရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ကြပြီး၊ MPRL E&P အနေဖြင့် PSC Operator အဖြစ်ဆက်လက်တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေပါသည်။

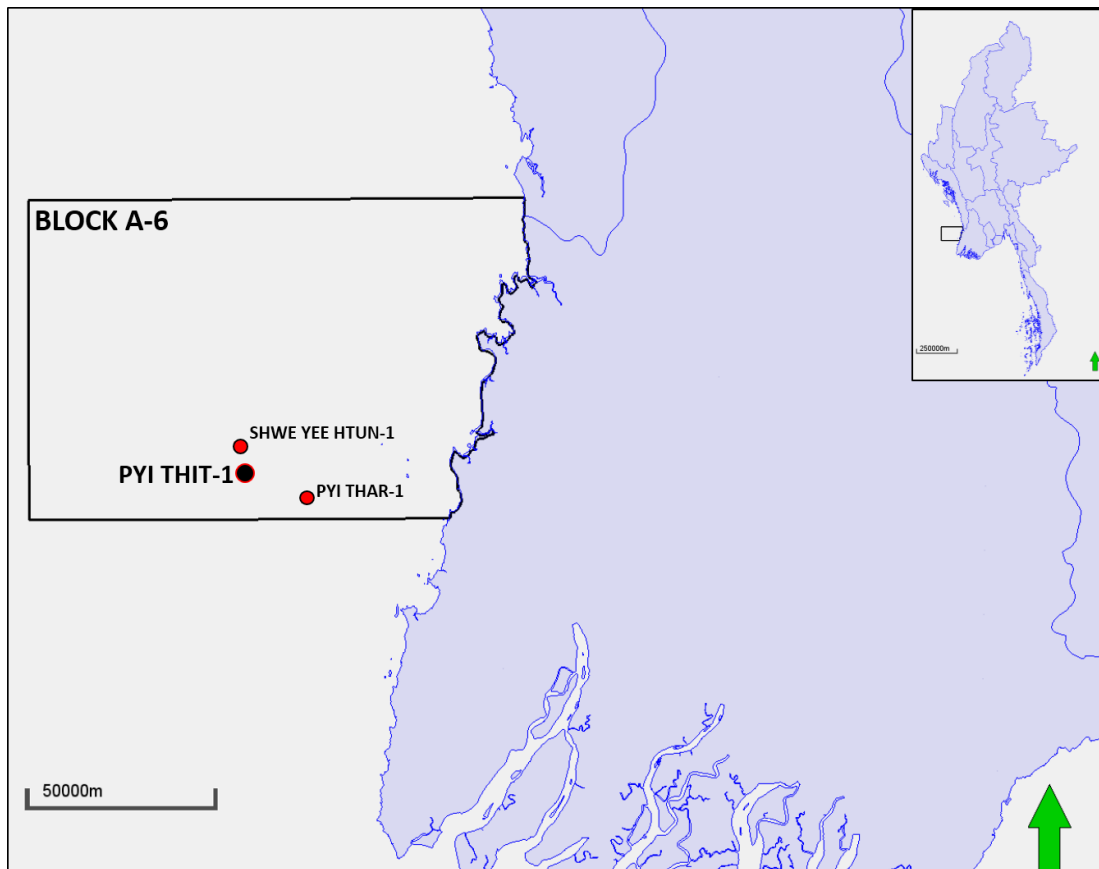


လုပ်ကွက် A-6 တွင် ဒုတိယရှာဖွေရေးတွင်းအဖြစ် ၂၀၁၅ ခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ရွှေရည်ထွန်း-၁ ကို ရေအနက် ၆,၆၇၃ ပေ (၂,၀၃၄ မီတာ) ၌တူးဖော်ခဲ့ရာ၊ သဘာဝဓါတ်ငွေ့ကော်လံ ၄၂၃ပေ (၁၂၉ မီတာ) ခန့်ရှိသော သဘာဝဓါတ်ငွေ့ခိုအောင်းနေသည့် သဲကြောကြီးကိုရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း **Discovery Announcement** ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၄) ရက်နေ့တွင်ကြေညာနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင်၊ (ရွှေရည်ထွန်း-၁) တွင်းသည် မြန်မာ့ကမ်းလွန်တွင် ရေအနက် ၆,၆၇၃ ပေ (၂,၀၃၄ မီတာ) တွင် အောင်မြင်စွာ တူးဖော်နိုင်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေအနက်ဆုံးရှာဖွေရေးတွင်းအဖြစ် စံချိန်တင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

MPRL E&P ကုမ္ပဏီသည် ရခိုင်ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် A-6 နှင့် ပတ်သက်၍၊ သဘာဝဓါတ်ငွေ့သိုက်သစ်များကို ထပ်မံတိုးချဲ့ရှာဖွေရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်ကို လုံလောက်စွာဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် ဆက်လက်ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အကယ်၍၊ ဤ (ပြည်သစ်အကဲဖြတ်တွင်း-၁) အား အောင်မြင်စွာတူးဖော်စမ်းသပ်နိုင်ပါက၊ နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်တွင် သဘာဝဓါတ်ငွေ့ကို ပြည်တွင်း၌ လုံလောက်စွာဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင်၊ ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ်လည်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက်အကျိုးများစွာ ဖြစ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ပါသည်။



**MAP SHOWING THE LOCATION OF PYI THIT-1 WELL IN OFFSHORE BLOCK A-6**



**TRANSOCEAN'S DRILL-SHIP 'DHIRUBHAI DEEPWATER KG2'**





**For media inquiries, please contact:**

**U Tint Swe  
Executive Director  
Government & Public Affairs  
MPRL E&P Group of Companies**

**Email: [tint.swe@mprlexp.com](mailto:tint.swe@mprlexp.com)  
Tel : +95 1 230 7733**