

KOMUNIKADU IMPRENSA

Deskoberta (Discovery) ba Possu Karau-1/Feto-Kmaus-1 no possu Lafaek-1/Weda-1

Segunda-feira 27 Novembru 2023; Posu esplorasau Karau-1 (ho nia naran kulturál possu Feto-Kmaus-1) nomós possu esplorasau Lafaek-1 (ho naran kulturál Weda-1) mak sai hanesan possu ne'ebé lokalizada iha área rai maran dahuluk no datolu ne'ebé hala'o perfurasaun iha área Kontratu Partilla Produsaun TL-OT-17-08. Timor Resources Pty Ltd mak sai hanesan Operador ba Kontratu Partilla Produsaun TL-OT-17-08 no TL-OT-17-09 hamutuk ho nia Parseiru ou (Joint Venture) Timor Gap Onshore blocks Unip. Lda. Perfurasaun ba possu Karau-1/Feto-Kmaus-1 rasik hala'o iha loron 25 Otubru tinan 2021, enkuantu perfurasaun ba possu Lafaek-1/Weda hahu iha loron 2 Otubru tinan 2022.

Rezultadu perfurasaun ba possu rua (2) ne'e rasik indika prezensa hidrokarbonetus iha intervalu balun, ne'ebé gás ho tipu C1-C5 observa liu husi meius detesaun kromatográfu (chromatograph detection) durante aktividade monitorizasaun ba mud logging. Iha parte seluk, Operador mós hala'o teste ho naran drill stem test hamutuk dala nen (6) ba possu Karau-1/Feto-Kmaus-1 durante fulan Novembru no Dezembru 2021 no Lafaek-1/Weda-1 ne'ebé hala'o iha fulan abril 2023. Teste sira ne'e konsege halibur amostra hidrokarbonetus husi zona oi-oin husi possu rua (2) ne'ebé temi ona iha leten. Informasaun detallu sobre prezensa hidrokarbonetus husi possu rua (2) refere no aprezena iha tabela tuir mai.

Posu	Zona Hidrokarbonetus	Tipu Hidrokarbonetus	Métodu Detesaun ka Avaliasaun	Unidade Fatuk/Rock Unit
Karau-1/Feto-Kmaus-1	Zona 1	Gás	<i>Chromatograph Detection and the Dual Packer MDT Pressure Test (Mini DST)</i>	<i>Bobonaro Formation</i>
	Zona 2	Mina	<i>Chromatograph Detection and the Dual Packer MDT Pressure Test (Mini DST)</i>	<i>Bobonaro Formation</i>
	Zona 3	Mina	<i>Chromatograph Detection and the Dual Packer MDT Pressure Test (Mini DST)</i>	<i>Bobonaro Formation</i>
	Zona 4	Gás	<i>Chromatograph Detection and the Dual Packer MDT Pressure Test (Mini DST)</i>	<i>Bobonaro Formation</i>
Lafaek-1/Wedaá-1	Zona 1	Gás	<i>Chromatograph Detection and Drill Stem Test (DST)</i>	<i>Sub-decollement</i>
	Zona 2	Mina and Gás	<i>Chromatograph Detection and Drill Stem Test (DST)</i>	<i>Lolotoi Metamorphic Complex</i>
	Zona 3	Gás	<i>Chromatograph Detection and Drill Stem Test (DST)</i>	<i>Noni Formation (Palelo group)</i>

Amostra fluida hidrokarbonetus (mina no gás, inklui amostra bee) husi possu rua (2) refere haruka ona ba laboratóriu tékniku ida iha Jakarta, Indonezia atu halo análiza fluid geochemical analysis.


Rezultadu husi análise laboratóriu ba amostra sira ne'ebé halibur husi Karau-1/Feto-Kmaus-1 hatudu mina ho densidade kma'an (light oil), no gas condensate no amostra hidrokarbonetus husi Lafaek-1/Wedaa-1 indika mina ho densidade kma'an ho nivel sulfur ne'ebé ki'ik (light-sweet oil) no gás tuir padraun American Petroleum Institute (API).

Artigu 7 (dd) husi deketu-lei n.18/2020 loron 13 fulan-maiu kona-ba Operasaun Petróleu iha área rai maran defini ona termu Deskoberta (Discovery) "katak kualkér akontesimentu Petróleu ne'ebé mosu iha Área Kontratu ida, independente husi kuantidade, qualidade ka viabilidade komersiál, verifika ho pelumenus métodu detesaun ka avaliasaun rua (2)". Bazeia ba faktu ida ne'ebé apresenta liu husi atividades perfurasaun iha posu Karau-1/Feto-Kmaus-1 no Lafaek-1/Weda-1 konsidera hanesan Deskoberta Tékniku (Technical Discovery) indika husi evidénsia amostra fluida hidrokarbonetus ne'ebé foti diretamente husi zona respectivu no prezensa hidrokarbonetus C1-C5 durante aktividade monitorizasaun mud logging ba posu rua (2) refere.

Agora dadaun, estatutu ba posu rua (2) iha hela faze suspensaun temporáriu ho possibilidade atu re-entrada iha futuru ho konsiderasaun ba importansia atu halo teste tan no possibilidade ba planu appraisal drilling molok deklarara deskobre komersiál.

Kampu Lafaek-1/ Weda-1 no Karau-1/Feto-Kmaus-1 hetan ona sertifikasaun independente husi Energy Resource Development Pty Ltd, tuir padraun PRMS 2018. ANP rasik sei kontinua halo revisaun ba relatòriu hirak refere no sei serbisu hamutuk ho Timor Resources ho nia parseiru atu garante atividades esplorasau ne'ebé susesu, tuir lei ne'ebé aplikavel iha Timor-Leste.

KONTAKTU AMI

 info@anpm.tl

 www.anpm.tl