

ආයතනයේ නම - විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යාංශය
(බලශක්ති අංශය)

පාර්ලිමේන්තුවේ රජයේ ගිණුම් පිළිබඳ කාරක සභාව විසින් සභාගත කරන වාර්තා සම්බන්ධයෙන් ස්ථාවර නියෝග අංක 119(4) යටතේ ගරු අමාත්‍යවරයාගේ නිරීක්ෂණ හා ගනු ලබන පියවර පාර්ලිමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කිරීම.

නிறுவනத்தின் பெயர்
மின்சக்தி மற்றும் வலுசக்தி அமைச்சு (வலுசக்தி பிரிவு)

கௌரவ அமைச்சரின் அவதானிப்புக்களை சமர்ப்பித்தல் மற்றும் 119 (4) ஆம் இலக்க நிலையியல் கட்டளைகளுக்கிணங்க அரசு கணக்குகள் குழுவினால் சமர்ப்பிப்பிக்கப்பட்ட அறிக்கை தொடர்பாக நடவடிக்கைகள் எடுத்தல்

Name of the Institution
Ministry of Power and Energy (Energy Division)

Submission of observation of Hon. Minister and steps taken with regard to the reports tabled by the Committee on Public Accounts in terms of standing order No. 119(4)

පාර්ලිමේන්තු ප්‍රකාශන මාලා අංක 182

රාජ්‍ය ගිණුම් පිළිබඳ කාරන සභාවේ පළමුවැනි වාර්තාව
2022.03.22 සිට 2022.07.05 දක්වා සිදු කරන ලද විමර්ශන

බලශක්ති අමාත්‍යාංශය

විමර්ශනය කරන ලද දිනය - 2022 මැයි 05

අනු අංකය	කාරක සභාවේ දී අනාවරනය වූ කරුණු	ගනු ලැබූ ක්‍රියාමාර්ග සහ වර්තමාන තත්ත්වය
01	<p>කාර්යය මණ්ඩලය</p> <p>2020 වර්ෂය අවසානය වන විට අමාත්‍යාංශයේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය 90 ක් වූ අතර තත්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය 72 ක් විය. මෙම පුරප්පාඩු අතර තාක්ෂණික නිලධාරීන්ගේ පුරප්පාඩු පැවතීම හේතුවෙන් තාක්ෂණික වාර්තා ලබා දීමට අමාත්‍යාංශය අසමත් වී ඇති බව කාරක සභාව හමුවේ අනාවරණය විය.</p>	<p>විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යාංශයේ බලශක්ති අංශය සඳහා අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය වන 93ක් වන අතර 2023.01.13 දිනට සිටින නිත්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය 75 කි. පවතින පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව 18ක් වන අතර තාක්ෂණික ගණයට අයත් තනතුරු සංඛ්‍යාව 02 කි. එනම් ප්‍රධාන ඉංජිනේරු තනතුර හා තොරතුරු තාක්ෂණ සහකාර වන අතර, තොරතුරු තාක්ෂණ සහකාර තනතුර දැනටමත් සම්පූර්ණ කර ඇති අතර පුරප්පාඩුව පවතිනුයේ ප්‍රධාන ඉංජිනේරු තනතුරෙහි පමණි. එම තනතුර සඳහා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ සුදුසු නිලධාරියකු ලබාදෙන ලෙස මාගේ MPRD/ADM/2/5/6(IV) හා 2022.12.06 දිනැති ලිපිය මඟින් රාජ්‍ය පරිපාලන අමාත්‍යාංශයට දන්වා යවා ඇත.</p> <p>තවද, අමාත්‍යාංශයේ පවතින තාක්ෂණික නොවන අනෙකුත් පුරප්පාඩු සඳහා නිලධාරීන් ලබාදෙන කරන ලෙස ඉහත ඉල්ලීම් ලිපිය මඟින්ම දන්වා ඇත.</p> <p>කරුණු එසේ වුවද, විටින් විට රාජ්‍ය පරිපාලන අමාත්‍යාංශය විසින් සේවයේ අවශ්‍යතාවය මත අනුප්‍රාප්තිකයන් නොමැතිව නිලධාරීන් ස්ථාන මාරු කිරීම හේතුවෙන් දැනටමත් සෙසු තනතුරු වල පුරප්පාඩු වී ඇත.</p> <p style="text-align: right;">02/28</p>

<p>02</p>	<p>සපුගස්කන්ද තෙල් පිරිපහදුව නවීකරණ කිරීමේ වර්තමාන තත්වය.</p>	<p>සපුගස්කන්ද තෙල් පිරිපහදුව යුරෝ 6 තත්වයේ ඉන්ධන නිපදවිය හැකි අයුරින් නවීකරණය කිරීම කටයුතු Built Operation and Transfer (BOT) මොඩලය යටතේ යෝජිත දිනකට බැරල් 100,000 ධාරිතාවයකින් යුතු නව පිරිපහදුවේ ව්‍යාපෘතිය සමඟ ඒකාබද්ධව සිදුකිරීම සම්බන්ධයෙන් සපුගස්කන්ද තෙල් පිරිපහදු සංවර්ධන හා පුළුල් කිරීමට ඇති හැකියාව සොයා බලා ඇත.</p> <p>ඒ අනුව, අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතියෙන් පසුව "Ms. KBC Advance Technologies Pvt Ltd, Singapore" පුද්ගලික සමාගම මගින් මේ සඳහා ශක්‍යතා අධ්‍යයනයක් සිදු කරනු ලැබූ අතර අදාළ වාර්තාව 2022 ජනවාරි මස නිම කර ඇත.</p> <p>මේ වාර්තාවේ පහත සඳහන් කරුණු අඩංගුව ඇත.</p> <ol style="list-style-type: none"> 01. දිනකට බැරල් 100,000 ධාරිතාවයකින් යුතු නව පිරිපහදුවක් සපුගස්කන්ද ප්‍රදේශයේ ඉදි කිරීම සඳහා වන සවිස්තර වාර්තාවක ශක්‍යතා අධ්‍යයනය 02. ජාත්‍යන්තර යෝජනා කැඳවීම මගින් ආයෝජකයෙකු තෝරා ගැනීම සඳහා වන සංස්කරණය නොකළ යෝජනා කැඳවීම් ලියවිල්ල හා අදාළ ආදර්ශ ගිවිසුම් <p>මෙම වාර්තා බලශක්ති අමාත්‍යාංශයට හා භාණ්ඩාගාරයේ ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුව වෙත යොමු කොට ඇති අතර සුදුසු ආයෝජකයෙකු තෝරා ගැනීම සඳහා යෝජනා කැඳවීම කෙරෙහි අවධානය යොමු කෙරේ. නවද, අළුතින් ඉඩම් අත්පත් නොකිරීමේ රජයේ ප්‍රතිපත්තියට අනුකූලව ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට අදාළ පාර්ශව වෙත උපදෙස් දී ඇත.</p>
<p>03</p>	<p>ඉදිකිරීමට අපේක්ෂිත නව තෙල් පිරිපහදුව ස්ථාපිත කිරීම</p> <p>මේ සම්බන්ධයෙන් අදාළ පියවරයන් සහ ඒ සඳහා ගතවන කාල වකවානු ඇතුළත් වාර්තාවක් කාරක සභාව වෙත ලබා දෙන ලෙස නියෝග කළේය.</p>	<p>පහතින් දක්වා ඇති සපුගස්කන්ද තෙල් පිරිපහදුව සංවර්ධන හා පුළුල් කිරීමේ ව්‍යාපෘතියේ (SORDER) කාල රාමුව රජයේ ප්‍රතිපත්තීන්ට අනුකූලව ක්‍රියාත්මක කිරීමේ සීමාවන් වලට යටත්ව ඉදිරිපත් කර ඇත. මුල් අදහස වූයේ සපුගස්කන්ද තෙල් පිරිපහදුව නව ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම මගින් පුළුල් කර ක්‍රියාවට නැංවීම වුවද ප්‍රදේශයේ ජනතාවගේ අදහස් හා යෝජනාවන්ට ගරු කරමින් පවත්නා පිරිපහදුව නවීකරණය කෙරෙහි අවධානය යොමු වී ඇත.</p>

		අංකය	ක්‍රියාකාරකම්	කාලය (සති)
		01	ආයෝජකයෙකු තෝරා ගැනීම සඳහා යෝජනා කැඳවීමේ ලියවිලි සම්පාදනය	20
		02	යෝජනා අධ්‍යයනය හා සුදුසු ආයෝජකයෙකු තෝරා ගැනීම	46
		03	ව්‍යාපෘතිය සඳහා පාරිසරික අනුකූලතා සහ අනෙකුත් අනුකූලතා සහතික ලබා ගැනීම	24
		04	ඉංජිනේරු ප්‍රසම්පාදන හා ඉදිකිරීම් කටයුතු	156
		05	නවීකරණය කරන ලද පිරිපහදුවෙහි ක්‍රියාත්මක කිරීමේ කටයුතු	24
		ව්‍යාපෘතිය සඳහා ගතවන සම්පූර්ණ කාලය		250 (වසර 05 යි)
		සටහන -ඉහත කරුණු කෙරෙහි අවධානය යොමු කිරීමෙන් අනතුරුව ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා වන කාලය අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබීමෙන් පසු ආරම්භ වේ.		
04	අබලන්ව පවතින නළ පද්ධතිය පිළිසකර කිරීමේ වර්තමාන තත්වය	<p>අබලන්ව පවතින නළ පද්ධතිය පිළිසකර කිරීම සඳහා 2019 වර්ෂයේදී වෙන්කර ඇති මුදලක් වී තිබුණද ඒ සඳහා අධික මුදලක් වැය වන බැවින් ලංකා ඛනිජ තෙල් තොග ගබඩා පර්යන්ත සමාගමේ දායකත්වය මත නළ පද්ධතිය පිළිසකර කිරීමේ කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. ඒ අනුව, 2019 වර්ෂයේ දී කොළඹ වරායේ සිට කොළොන්නාව දක්වා දිවෙන අහල් 12 විෂ්කම්භය සහිත නළ මාර්ගය අලුත්වැඩියා කටයුතු අවසන් කරන ලදී. තවද, අහල් 14 නළ මාර්ගය අලුත්වැඩියා කිරීමේ කටයුතු 2021 වර්ෂයේ දී ආරම්භ කරන ලද අතර මේ වන විට එහි අලුත්වැඩියා කටයුතු 70%කින් පමණ අවසන් කර ඇති අතර නළ මාර්ගයේ ඉතිරි කොටස අලුත්වැඩියාවේදී පසුගිය කාලය තුළ භාණ්ඩ මිල ගණන් ඉහළයාම බලපා ඇත. ඒ හේතුවෙන් බාහිරින් මිලදී ගනු ලබන වැඩ සහ අමුද්‍රව්‍ය සැපයුම්කරුවන් තම සැපයුම් අත් හිටවන ලද අතර ඔවුන්ගේ කොන්ත්‍රාත් මිල ගණන් ඉහළ දැමීමට ඉල්ලුම් කරන ලදී. ඒ අනුව, ඉඩ දිය හැකි නව මිල ගණන් යටතේ ඉතිරි අලුත්වැඩියා කටයුතු සිදු කිරීමට කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.</p> <p>තවද, කොළඹ වරාය සිට කොළොන්නාව දක්වා පවත්නා නළ මාර්ගයේ අළුතින් අහල් 18 හෝ 14 ප්‍රමාණයේ නළ මාර්ගයක් එලීමේ අවශ්‍යතාවය පවතින අතර ඒ සඳහා</p>		

02/28

		<p>කොළඹ වරාය සිට කොලොන්නාව දක්වා (Root Survey) මූලික සමීක්ෂණයක් සිදු කිරීම ලංකා ඛනිජ තෙල් තොග ගබඩා පර්යන්ත සමාගම ආරම්භ කර ඇත. එම කටයුත්ත අවසන් වීමෙන් පසු නව නළ මාර්ගයක් ඉදිකිරීමේ කටයුත්ත ආරම්භ කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු සම්පාදනය කරනු ඇත.</p>
05	<p>මන්නාරම ද්‍රෝණියේ තෙල් ගවේශනය පිළිබඳ කටයුතුවල ප්‍රගතිය</p>	<p>ස්වාභාවික වායු ප්‍රතිපත්තියක් නොමැති වීම සහ 2017 වර්ෂයේ දී ගැස් සොයා ගැනීම සංවර්ධනය සඳහා සුදුසු ආයෝජකයින් ආකර්ෂණය කර ගැනීමට අපොහොසත් වූ ශ්‍රී ලංකා ඛනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය (PDASL) ස්වභාවික ගැස් පිළිබඳ ජාතික ප්‍රතිපත්තිය (NPNG) සැකසීමට මූලිකත්වය ගන්නා ලදී. ඒ අනුව NPNG 2020 ඔක්තෝබර් 17 වන දින ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.</p> <p>මන්නාරම ද්‍රෝණියේ ස්වභාවික ගැස් සොයා ගැනීම හැකියාව පිළිබඳව දැනුවත් කිරීමට හා සංවර්ධනය කිරීමට තරඟකාරී ලංසුකරුවකු සොයා ගැනීමට 2019 වසරේ පැවති කුඩා ලංසු වටයකින්ද අසමත් විය.</p> <p>2018 වසරේ සිට මන්නාරම ද්‍රෝණියේ Schlumberger අනුබද්ධිත ආයතන විසින් බහු-සේවාදායක භූ කම්පන දත්ත ලබා ගැනීම, සැකසීම සහ නැවත සැකසීමේ වැඩසටහන් මන්නාරම ද්‍රෝණියේ අනාගත ප්‍රදේශ හඳුනා ගැනීමට සහ ස්වාභාවික වායු විභවය තක්සේරු කිරීමට සිදු කෙරෙන අධ්‍යයනය සිදුකරන ලදී.</p> <p>2021 සැප්තැම්බර් - 2022 මැයි කාලය තුළ මන්නාරම ද්‍රෝණියේ ගැස් සොයාගැනීම වේගවත් කිරීම සඳහා උපාය මාර්ගික විකල්ප හඳුනාගැනීම සඳහා කෙටි අධ්‍යයනයක් සිදු කරන ලදී.</p> <p>කෙසේ වෙතත්, කර්මාන්තයේ ප්‍රතිපෝෂණ සමාලෝචනය කිරීමෙන් පසු, ආයෝජකයාගේ නිශ්චිත උනන්දුව සහ සාම්ප්‍රදායික නිෂ්පාදන බෙදා ගැනීමේ බලපත්‍ර ක්‍රියාවලිය නොසලකා හරිමින් විශාල ගවේෂණ කොටස් වෙන් කිරීම මන්නාරම ද්‍රෝණියට ආයෝජකයින් ආකර්ෂණය කර ගැනීමේදී බොහෝ දුරට අසාර්ථක බව අවබෝධ විය.</p> <p>එබැවින්, නවීන කර්මාන්ත ප්‍රවණතාවලට අනුකූලව, ශ්‍රී ලංකා ඛනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය (PDASL) විසින් විශාල බිම් ප්‍රමාණ වර්ග කිලෝමීටර දහස් ගණනක</p>

Handwritten signature

	<p>සිට වර්ග කිලෝමීටර් 225 ප්‍රමාණයේ කුඩා බිම් කොටස් ඒකාකාර 15x15 වර්ග දක්වා අඩු කිරීමට උපාය මාර්ගික තීරණයක් ගන්නා ලදී. මන්නාරම, කාවේරි සහ ලංකා ද්‍රෝණිය ආවරණය වන පරිදි කුඩා බිම් කොටස් 921 කින් සමන්විත නව වෙරළාසන්න බිම් සිතියමක් සකස් කරන ලද අතර එය 2022 ජූලි 22 දින ගැසට් නිවේදනයක් මගින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී. මෙමගින් ආයෝජකයින්ට ඔවුන්ගේ ඉලක්කගත ගවේෂණ ක්ෂේත්‍රවලට ගැලපෙන පරිදි තමන් කැමති කුඩා කොටස් කාණ්ඩ කිරීමට වැඩි නොමැති බවක් ලබා දේ.</p> <p>මන්නාරම ද්‍රෝණිය ඇතුළු ඉහත සියලු කොටස් ඒකාබද්ධ අධ්‍යයන ගිවිසුම් හරහා කෙටි කාලීන ගවේෂණ වැඩසටහන් සඳහා පිරිනැමීමට උපායමාර්ගික ප්‍රතිපත්තියේ තීරණයක් ගන්නා ලදී.</p> <p>2023 අංක 1 දරන ඛනිජ තෙල් සම්පත් (ඒකාබද්ධ අධ්‍යයන ගිවිසුම්) රෙගුලාසිවල ප්‍රකාශ කර ඇති ක්‍රියා පටිපාටි මත පදනම්ව සුදුසු ආයෝජකයින්ගෙන් යෝජනා කැඳවීමට සහ ඇගයීමට අවශ්‍ය ලියකියවිලි සකස් කිරීම මේ වන විට සිදුකරමින් පවතී.</p> <p>තෙසේ වෙතත්, කාර්ය මණ්ඩල හිඟය හේතුවෙන් පසුගිය වසර දෙක තුළ සැලසුම් කළ ක්‍රියාකාරකම්වල අපේක්ෂිත ප්‍රගතිය ළඟා කර ගැනීමට ශ්‍රී ලංකා ඛනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය සමත් වී නොමැත.</p> <p>කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ශ්‍රී ලංකා ඛනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරියහි ස්ථීර සේවක තනතුරු 33 සඳහා 2022 අගෝස්තු 25 වන දින අනුමැතිය ලබා දුන් අතර ඉන් අනතුරුව, ඒ සඳහා බඳවා ගැනීමේ පටිපාටි (SOR) 2023 ජනවාරි 31 දින අනුමත කරන ලදී. අග්‍රාමාත්‍ය ලේකම්වරයාගේ 2023.01.17 දිනැති ලිපියක් මගින් හදිසි සහ අත්‍යවශ්‍ය බඳවා ගැනීම් පිළිබඳ තොරතුරු රජයේ බඳවා ගැනීමේ පටිපාටීන්ට අනුකූලව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත් කරන ලද සමාලෝචන කමිටුව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලෙස දැනුම් දී ඇති බැවින් එම තොරතුරු සකස් කිරීමේ කටයුතු කඩිනමින් ඉටු කරමින් පවතී.</p>
--	---

02/28

07	ඉන්ධන පිරවුම්හල් වලින් කුළිය ලබා නොගැනීම	මෙම අයකිරීම සම්බන්ධයෙන් බෙදුම්කරුවන් හා සංස්ථාව අතර සාකච්ඡා කර සාධාරණ ක්‍රමවේදයක් අනුගමනය කරන ලෙසට විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යතුමන්ගෙන් ලද උපදෙස් අනුව විදුලිබල හා බලශක්ති රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමන්ගේ මූලිකත්වයෙන් සාකච්ඡා කිහිපයක් පවත්වන ලදී. ඒ අනුව, මාසික බෙදුම්කාරීත්වයේ ගාස්තුව (MUF) බෙදුම්කරුවන්ගෙන් අය කිරීම වෙනුවට 2023.01.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි සංස්ථාව සතු කාණ්ඩයේ (CODO) ඉන්ධන පිරවුම්හල් වෙත ගෙවනු ලබන වට්ටම් මුදල වන 2.75% ක ප්‍රමාණය 2.5% දක්වා අඩු කර ගෙවීමට දෙපාර්තමේන්තු එකඟතාවය පළ කර ඇත. 2014 වර්ෂයේ සිට 2022.12.31 දක්වා කාල පරිච්ඡේදය සඳහා වන වාර්ෂික බෙදුම්කාරීත්වයේ ගාස්තුව (MUF) සම්බන්ධව අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයක් ඉදිරිපත් කිරීම අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රම වේදය සම්බන්ධයෙන් අනුමැතිය ලබා ගැනීමට තීරණය වී ඇත.
----	--	--

Handwritten signature
02/28

අනු අංකය	කාරක සභාවේ දී අනාවරණය වූ කරුණු	ගනු ලැබූ ක්‍රියාමාර්ග සහ වර්තමාන තත්වය
02	ශ්‍රී ලංකාව ඛනිජතෙල් කලාපයක් ලෙස තරඟකාරී කිරීම	<p>Global Upstream News Source සහ Schlumberger Multiclient International Marketing හරහා 2021 දී දියත් කරන ලද අලෙවිකරණ ව්‍යාපාරයකින් ශ්‍රී ලංකාවේ අක්වෙරළ ගවේෂණ භූමි ප්‍රදේශය 25% ක් ආවරණය කරමින් ගවේෂණ පැවැත්වීමට තෙල් සමාගම් වෙතින් තව තවත් කැමැත්ත ලබා ගැනීම සාර්ථක වී ඇත. බහු-සේවාදායක කොන්ත්‍රාත්කරුවන් වන Schlumberger සහ Bell Geospaceහි තාක්ෂණික සහ අලෙවි කණ්ඩායම් ඔවුන්ගේ ජාත්‍යන්තර අලෙවිකරණ ජාලය හරහා සකසන ලද දත්ත ලොව පුරා අලෙවි කිරීමේ නිරතව සිටින අතර ඔවුන්ගේ ජාත්‍යන්තර ජාලය හරහා හඳුනාගත් ආයෝජකයින් කිහිප දෙනෙකු සමඟ සාකච්ඡා පවත්වමින් ඇත.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ඛනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය (PDASL) තාක්ෂණික කණ්ඩායම් බහු-සේවාදායක කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සහ ප්‍රාදේශීය භූ විද්‍යාඥයින් සමඟ සාකච්ඡා කර ද්‍රෝණි තුනේම නව තෙල් සහ ගැස් අපේක්ෂාවන් හඳුනා ගැනීම සඳහා නව දත්ත සමඟ දැනට පවතින ද්‍රෝණි ආකෘති වැඩිදියුණු කිරීමේ නිරතව සිටී. ශ්‍රී ලංකා ඛනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය තාක්ෂණික කණ්ඩායම් සහ බහු-සේවාදායක කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සමඟ එක්ව SEAPEX, EAGE, වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ කිහිපයකදී දත්ත විශ්ලේෂණය සහ ද්‍රෝණි ආකෘති අධ්‍යයනයන් සහ ශ්‍රී ලංකා ඛනිජ තෙල් විභවයන්හි ප්‍රතිඵල භෞතිකව හා ප්‍රායෝගිකව ඉදිරිපත් කර ඇත.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ඛනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරියේ භූ විද්‍යාඥයින් විසින් Schlumberger තාක්ෂණික කණ්ඩායම සමඟ එක්ව ඉදිරිපත් කරන ලද තාක්ෂණික පත්‍රිකාවක් ඵලදායී SEAPEX ගවේෂණ සමුළුවේදී (SEC 2023) ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දී ඇති අතර එම සමුළුව ආසියා පැසිෆික් කලාපයේ upstream කර්මාන්තය එක් කරන සන්ධිස්ථානයක් වනු ඇත. මෙම සමුළුව ලොව ඉහළම තෙල් හා ගැස් භූ විද්‍යාඥයින්, ගවේෂණ කළමනාකරුවන් සහ අනෙකුත් ප්‍රධාන තීරණගන්නන් ආකර්ෂණය කර ගන්නා කීර්තිමත්, වාර්ෂික තාක්ෂණික සමුළුව වන බැවින් ලොව පුරා ශ්‍රී ලංකාවේ තෙල්</p>

Handwritten signature/initials

		හා ගැස් ගවේෂණය සහ නිෂ්පාදනය ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ අපේක්ෂිත ක්‍රමවේදයන් ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාවක් උදාවේ.
04	ශ්‍රී ලංකා බනිජ තෙල් සංවර්ධන අධිකාරිය සඳහා කාර්ය මණ්ඩලය	කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ශ්‍රී ලංකා බනිජතෙල් සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය හි ස්ථීර සේවක නනතුරු 33 සඳහා 2022 අගෝස්තු 25 දින අනුමැතිය ලබා දුන් අතර ඉන් අනතුරුව, ඒ සඳහා බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය (SOR) 2023 ජනවාරි 31 දින අනුමත කරන ලදී. අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය විසින් 2023.01.17 දිනැති ලිපියක් මගින් හදිසි සහ අත්‍යවශ්‍ය බඳවා ගැනීම් පිළිබඳ තොරතුරු රජයේ බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමවේදයන්ට අනුව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත් කරන ලද සමාලෝචන කමිටුව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලෙස දැනුම් දී ඇති අතර එම තොරතුරු සකස් කිරීමේ කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී.
06	New Fortress Energy ගිවිසුම	මුදල්, ආර්ථික ස්ථායීකරණ සහ ජාතික ප්‍රතිපත්ති අමාත්‍යාංශය වෙතින් ලබා ගත් තොරතුරු අනුව ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ නිව් ෆෝර්ට්ස් එනර්ජි (New Fortress Energy) ආයතනය සමඟ එළැඹ ඇති ගිවිසුම සම්බන්ධ සියලු කාර්යයන් ඉටු කොට ඇත්තේ එම අමාත්‍යාංශය විසිනි. ඒ අනුව, 2021.07.07 දින ශ්‍රී ලංකා රජය සහ නිව් ෆෝර්ට්ස් එනර්ජි අතර රාමුගත ගිවිසුමක් (Framework Agreement) 2021.09.17 දින කොටස් මිලදී ගැනීමේ හා විකිණීමේ ගිවිසුමක් (Share Purchasing and Sales Agreement) ද අත්සන් තබා ඇත. එබැවින්, මේ සම්බන්ධයෙන් කාරක සභාව විසින් පෙන්වා දී ඇති පරිදි ගිවිසුමට සිදු කල යුතු සංශෝධන පිළිබඳව යෝජනා හා ගිවිසුමේ පවත්නා වාසි අවාසි පිළිබඳ වාර්තාවක් මුදල්, ආර්ථික ස්ථායීකරණ සහ ජාතික ප්‍රතිපත්ති අමාත්‍යාංශය වෙතින් ලබා ගැනීම වඩාත් යෝග්‍ය බව දන්වනු කැමැත්තෙමි. තවද, ඒ අනුව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස අප අමාත්‍යාංශය විසින්ද ලිපියක් එම අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයා වෙත යොමු කර ඇත.
07	ස්වභාවික වායු ප්‍රයෝජනකරණය පිළිබඳ ප්‍රධාන මෙහෙයුම් කමිටුව (The Gas Utilization Master Plan Committee)	රටේ පවතින ආර්ථික අස්ථාවරභාවය හේතුවෙන් වායු උපයෝජනයට අපේක්ෂිත ප්‍රධාන ක්ෂේත්‍ර අතර කර්මාන්ත සහ ප්‍රවාහන ආදී ක්ෂේත්‍රයන්හි නිරතව සිටින ව්‍යවසායකයන්ට මෙම අවස්ථාවේ දී දිගු කාලීනව තම තාක්ෂණික භාවිතයන් තීරණය කිරීමට අපහසුව ඇත. එබැවින්, ඉහත ප්‍රායෝගික ගැටළු නිරාකරණය කර ගැනීමේ අසීරුතාවය හේතුවෙන්

4/02/23

		රටේ ආර්ථිකය කිසියම් ස්ථාවර අවධියකට පැමිණෙන තෙක් ස්වභාවික වායු උපයෝජන ප්‍රධාන සැලැස්ම සකස් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය තාවකාලිකව නතර කර ඇත.
08	ගැස් කැණීම් කිරීම සඳහා ආයෝජකයින් සමඟ හිච්චුම් ගතවීම	ආදායම් ආකෘතිය ඇතුළුව 2022 - 2030 කාලය සඳහා සංශෝධිත මාර්ග සිතියම මේ වන විට සකස් කර ඇති අතර මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය ඉදිරි කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.
09	පෞද්ගලික ඉන්ධන පිරවුම්හල් සහ බනිජතෙල් සංස්ථාව සතු ඉන්ධන පිරවුම්හල්වලින් කුලිය ලබා ගැනීමේ අඩුලඟුකම	මෙම අයකිරීම සම්බන්ධයෙන් බෙදුම්කරුවන් හා සංස්ථාව අතර සාකච්ඡා කර සාධාරණ ක්‍රමවේදයක් අනුගමනය කරන ලෙසට විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යතුමන්ගෙන් ලද උපදෙස් අනුව විදුලිබල හා බලශක්ති රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමන්ගේ මූලිකත්වයෙන් සාකච්ඡාවට කිහිපයක් පවත්වන ලදී. ඒ අනුව මාසික බෙදුම්කාරීත්වයේ ගාස්තුව (MUF) බෙදුම්කරුවන්ගෙන් අය කිරීම වෙනුවට 2023.01.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි සංස්ථාව සතු කාණ්ඩයේ (CODO) ඉන්ධන පිරවුම්හල් වෙත ගෙවනු ලබන වට්ටම් මුදල වන 2.75% ක ප්‍රමාණය 2.5% දක්වා අඩු කර ගෙවීමට දෙපාර්ශවය එකඟත්වය පළ කර ඇත. 2014 වර්ෂයේ සිට 2022.12.31 දක්වා කාල පරිච්ඡේදය සඳහා වන වාර්ෂික බෙදුම්කාරීත්වයේ ගාස්තුව (MUF) සම්බන්ධව අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයක් මගින් අනුමැතිය ලබා ගැනීමට තීරණය කර ඇත.
10	බනිජ තෙල් විකිණීම වෙනුවෙන් ලබා දෙන කොමිස් මුදල හේතුවෙන් සිදුවන අලාභය	බෙදුම්කරුවන් හට ලබා දෙන කොමිස් මුදල උපරිම හා අවම මිල ගණන් යටතේ ලබා දෙන ලෙස 2019.07.30 දිනැති 08/1231 දරණ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල තීරණයට විරුද්ධව බෙදුම්කරුවන් අධිකරණයේ අතුරු තහනම් නියෝගයක් ලබාගෙන ඇති අතර, මෙම තහනම 2023 පෙබරවාරි මස 13 වන දින කැඳවීමට නියමිතය. තවද, 05/1272 සහ 28.12.2022 දරන අධ්‍යක්ෂක මණ්ඩල තීරණය මගින් මෙම කොමිස් මුදල් සම්බන්ධයෙන් වන ගැටලුව විසඳීම සඳහා වන යෝජනා සමඟ කැබිනට් පත්‍රිකාවක් කැබිනට් මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කරන ලෙසයි.


 එම් ජී ඩී යූ කේ මාපා පතිරණ
 ලේකම්
 විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යාංශය

එම් පී ඩී යූ කේ මාපා පතිරණ
 ලේකම්
 විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යාංශය
 අංක 80, ශ්‍රීමත් අර්ඟසේරු ද සිල්වා මාවත,
 කොළඹ 07.