

DEBRIEF

Thought Leadership Circle: Empowering Energy Transformation



Co-Host



Executive Sponsors



Strategic Sponsors



Premier Partner



Event Partner



4
Introduction

5
Speakers

6
Enabling Kuwait's Green Transition

10
The Role of Technology, Infrastructure,
and New Discoveries

12
Local and International Capacities

14
The Importance of FDI and Private
Sector Empowerment

16
Challenges and Outlook

INTRODUCTION

AS KUWAIT accelerates its path toward a more sustainable and diversified economy under its National Vision 2035, the energy sector and its relevant transformations remain a core pillar of the country's economic development. On June 17, 2025, Kuwait Direct Investment Promotion Authority (KDIPA), and the Business Year (TBY), convened their third edition of the Thought Leadership Circle titled "Empowering Energy Transformation". This closed-door roundtable was attended by key public- and private-sector leaders.

The session served as a strategic platform to examine Kuwait's evolving energy policy, its commitment to achieving net-zero emissions by 2050, and the critical role that international investments, advanced technologies, and local capacity-building will play in reaching those targets.

In his opening remarks, Sheikh Dr. Meshaal Jaber Al-Ahmad Al-Sabah, Director General of KDIPA, emphasized the importance of the discussion, stating: "Today's title, the Empowering of Energy Transformation, is a crucial topic worldwide. It is affecting not only the business environment, but the entire surrounding ecosystem".

Participants in the session included Sheikh Dr. Meshaal Jaber Al-Ahmad Al-Sabah, Director General, KDIPA; Bader Ebrahim Al-Attar, Managing Director of Planning & Finance, Kuwait Petroleum Corporation (KPC); Anwar Al-Mutlaq, Country Chair, Shell Kuwait; Sheikh Ahmed Duaij Jaber Al-Sabah, Chairman, Commercial Bank of Kuwait (CBK); Hamad Al-Marzouq, Chief Enterprise Business Officer, Zain Kuwait; António Azevedo Campos, co-founder & CEO, Hub2Energy; and Meshal Esbaitah, Vice Chairman, IMKAN International Company. The roundtable session was moderated by Alex Kronic, Senior Advisor to the Chairman, Commercial Bank of Kuwait.

مقدمة

بينما تسرع الكويت خطاها نحو اقتصاد أكثر استدامة وتنوعاً في إطار الرؤية الوطنية 2035، يظل قطاع الطاقة وتحولاته ركيزة أساسية للتنمية الاقتصادية للبلاد. وفي هذا السياق، نظمت هيئة تشجيع الاستثمار المباشر بالتعاون مع مجموعة ذا بزنس بير بتاريخ 17 يونيو 2025 النسخة الثالثة من فعالية سلسلة دائرة القيادة الفكرية بعنوان "تمكين التحول في قطاع الطاقة" شارك في هذه الجلسة المغلقة عدد من قيادات القطاعين العام والخاص.

وقد شكلت هذه الجلسة منصة استراتيجية لمناقشة مستجدات سياسة قطاع الطاقة في الكويت، والتزامها بتحقيق الحياد الكربوني بحلول عام 2050، والدور المحوري الذي سيؤديه تضامر الاستثمارات الدولية والتقنيات المتقدمة وبناء القدرات المحلية في بلوغ هذه الأهداف.

وفي كلمته الافتتاحية، شدد الشيخ د. مشعل جابر الأحمد الصباح، مدير عام هيئة تشجيع الاستثمار المباشر، على أهمية هذا الحوار الذي يتناول تمكين التحول في الطاقة كونه موضوعاً بالغ الأهمية على مستوى العالم فهو لا يؤثر فقط على بيئة الأعمال، بل يمتد تأثيره ليشمل مختلف مناحي المنظومة المحيطة بأكملها.

شارك في هذه الجلسة كلا من الشيخ د. مشعل جابر الأحمد الصباح، مدير عام هيئة تشجيع الاستثمار المباشر، السيد بدر إبراهيم العطار، العضو المنتدب للتخطيط والمالية، مؤسسة البترول الكويتية، السيد أنور المطلق، الرئيس التنفيذي، شركة شل الكويت، الشيخ أحمد دعيج جابر الصباح، رئيس مجلس الإدارة، البنك التجاري الكويتي، السيد حمد المرزوق، الرئيس التنفيذي للأعمال والحلول، شركة زين الكويت، السيد أنتونيو أريفيديو كامبوس، المؤسس المشارك والرئيس التنفيذي، شركة طاقة – للطاقة الانتقالية، والسيد مشعل اسبيته، نائب رئيس مجلس الإدارة، شركة إمكان إنفيرناشيونال. وقد أدار الجلسة السيد أكس كورنيتش المستشار الأول لرئيس مجلس الإدارة، البنك التجاري الكويتي.

SPEAKERS



**Meshaal Jaber
Al-Ahmed Al-Sabah**
*Director General,
Kuwait Direct Investment
Promotion Authority
(KDIPA)*



**Bader Ebrahim
Al Attar**
*MD Planning &
Finance, KPC*



**Sheikh Ahmed Duaij
Jaber Al Sabah**
*Chairman,
Commercial Bank of Kuwait*



**Anwar
Al Mutlaq**
*Country Chair,
Shell Kuwait*



Hamad Al Marzouq
*Chief Enterprise Business
Officer, Zain Kuwait*



**António Azevedo
Campos**
*Co-Founder & CEO,
Hub2Energy*



**Meshal
S. Esbaitah**
*Vice Chairman,
IMKAN International
Company*



Alex Kronic
*Senior Advisor to the
Chairman,
Commercial Bank of
Kuwait*

ENABLING KUWAIT'S GREEN TRANSITION

Kuwait has committed to reaching net-zero carbon emissions by 2050, but the journey ahead requires a clear and actionable framework.

While the commitment exists at the highest levels, the implementation path lacks structure and stakeholder coordination.

> **Clarity in policy and coordination is essential**

There is an urgent need for a cohesive strategy that clearly defines institutional roles and timelines. This is especially critical for unlocking financing and mobilizing private-sector contributions. A domestic carbon-pricing mechanism and clear renewable-procurement rules would send the price signals investors need to back large-scale green projects.

⇨ “What we are missing is probably, quickly, policy that’s based on best practices, policy that work on the geopolitics and what’s going on.” — Sheikh Meshaal Jaber Al-Ahmad Al-Sabah, Director General, KDIPA

⇨ “Policy making, technologies, a functioning carbon market are all important to enable the private sector to invest at scale.” — Anwar Al-Mutlaq, Country Chair, Shell Kuwait

> **Clean oil**

Kuwait can maintain its position as a major crude supplier while steadily lowering the carbon intensity of every barrel by cutting flaring, electrifying field equipment, and powering well pumps with on-site solar.

⇨ “Our objective is to make our crude oil more environmentally friendly.” Meshal S. Esbaitah (IMKAN)

> **Hydrogen and renewables are key to the future mix**

The energy mix must evolve to include low-carbon alternatives. There is growing regional momentum in hydrogen development, and Kuwait should participate actively in pilot projects.

⇨ “We can use the power of the renewable energies, we can use electrolytes, we can produce hydrogen.” — Antonio Azevedo Campos, Cofounder & CEO, Hub 2 Energy



> **Long-term planning must balance opportunity and responsibility**

While oil revenues remain crucial, using them to fund diversification efforts rather than delay them is paramount.

⇨ “Even if we have to be in energy transition, we need to be the last man standing in terms of supplying our crude, being the lowest cost as well as the lowest carbon emissions.” — Bader Ebrahim Al Attar, Managing Director Planning & Finance, KPC

KUWAIT OIL COMPANY RENEWABLE ENERGY NATIONAL MASTER PLAN—2050 TARGETS

SOURCE: MEED MAGAZINE

17GW

Renewable Energy

25GW

Green Hydrogen



**You've reached
the end of the free
preview.**

Do you want to keep reading? Get the full
copy [here!](#)

Or contact us at:
info@thebusinessyear.com

thebusiness|year