



มาตรฐาน IFRS กับการบริหารความเสี่ยง และจริยธรรมทางธุรกิจยุคใหม่

15 พฤษภาคม 2568 ณ ห้องประชุม VISION และทาง ONLINE

Agenda



Why

sustainability matters?



ESG

ratings with global benchmarking



Transforming

One Report with IFRS Integration



Insights into practical challenges

Why sustainability matters?



Key ESG Trends



EU Green Deal EU Taxonomy CSRD / CS3D / CBAM EU Omnibus Package

Trump 2.0 policy



ESG goes beyond compliance; it creates business value





Sustainability-related standards / guidance



Reporting

Initiative



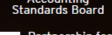




Sustainability Accounting

GHG Protocol

Task Force on Climate-Related Financial Disclosures





Sustainable

Partnership for Carbon Accounting Financials



Securities and Exchange Commission: The Enhancement and Standardization of Climate-Related Disclosures for Investor



European Sustainability Reporting Standards













Taskforce on Nature-related Financial Disclosures









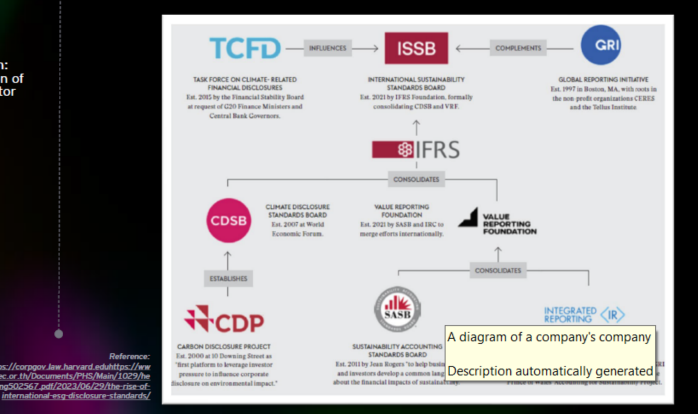








IFRS Sustainability Disclosure Standards





ภาพรวมมาตรฐานการเปิดเผยข้อมูลความยั่งยืน

Framework of sustainability disclosure requirements



Key regulations in focus	TCFD	GRI	Thai SEC (56-1 One Report)	ISSB Standards / IFRS S
Name	Task Force on Climate-Related Financial Disclosures	Global Reporting Initiative	56-1 One Report	IFRS Sustainability Disclosure Standards
Primary audience	Investor	Multi-stakeholder	Investor	Investor
Disclosure location	N/A	Corporate sustainability reports, annual reports and integrated reports	Several sections of 56-1 One Report	Part of financial reporting ¹
Focused sustainability issues	Climate	Sustainability	Sustainability	Sustainability
Governance, strategy, risk	Required	Not required	Required	Required
Climate scenario analysis	Required	Not required	Not required	Required
Industry-specific disclosure	Encourage	Encourage	Not required	Required

¹It does not intend to convert sustainability information into financial statement

Transforming One Report and SET ESG Ratings



One Report



One Report with IFRS S integration



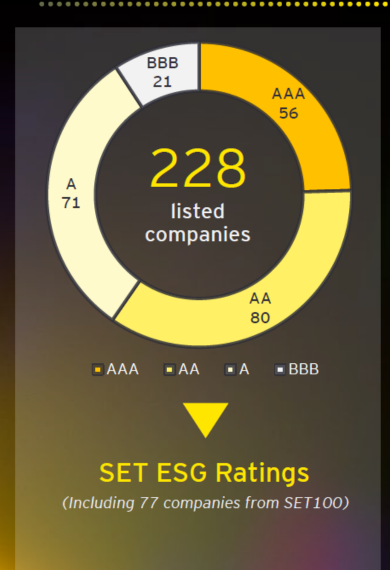
SET ESG Ratings



FTSE ESG Scores



SET ESG Ratings 2024









FTSE Russell



SET ESG Ratings with global benchmarking



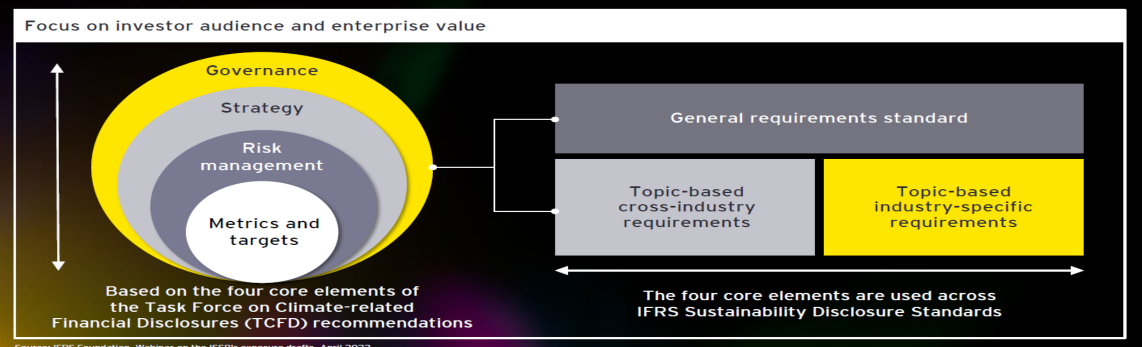


คณะกรรมการกำหนดมาตรฐานการรายงานด้านความยั่งยืน (The International Sustainability Standards Board: ISSB) เป็นหน่วยงานภายใต้การดูแลของ International Financial Reporting Standards (IFRS) Foundation

ได้ออกมาตรฐานการรายงานทางการเงิน เพื่อให้บริษัทนำไปใช้ปฏิบัติโดยมีเป้าหมายให้นักลงทุน และผู้มีส่วนได้เสียในตลาดทุนสามารถเปรียบเทียบข้อมูลได้ทั้ง ในมิติระหว่างประเทศและมิติระหว่างอุตสาหกรรมได้สะดวกมากขึ้น

- > IFRS S1 : ข้อกำหนดทั่วไปสำหรับการเปิดเผยข้อมูลทางการเงินเกี่ยวกับ ความยั่งยืน
- > IFRS S2 : การเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศ (Climate-related Disclosure)

The ISSB - Focus: Standard architecture





IFRS S1

เป็นข้อกำหนดขั้นพื้นฐานของการเปิดเผยข้อมูลทางการเงินด้านความยั่งยืน โดยเฉพาะข้อมูลที่มีสาระสำคัญที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงและโอกาสของกิจกรรม ซึ่งมีผลกระทบต่อธุรกิจทั้งกระแสเงินสด ความสามารถในการจัดหาเงินทุน ทรัพยากรและความสัมพันธ์ในห่วงโซ่คุณค่า

IFRS S1

General requirements for disclosure of sustainability-related financial information

Core Content



Governance



Strategy



Risk Management

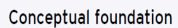


Metrics and targets

Topics

Objective & Scope

Focus: Investor, lender, creditor



- Fair presentation
- Materiality
- Reporting entity
- Connected information

General requirements

- Source of guidance
- Location of disclosure
- Timing of reporting
- Comparative information
- Statement of compliance

Judgements, uncertainties and errors

- Judgements
- Measurement uncertainty
- Errors

ข้อกำหนดขั้นพื้นฐาน IFRS S1 ระบุให้กิจการเปิดเผย ข้อมูล

> (1) กระบวนการและขั้นตอนใน การ จัดการและการกำกับดูแลความเสี่ยง และโอกาสที่เกี่ยวข้องกับความยั่งยืน

(2) กลยุทธ์สำหรับการจัดการ ความเสี่ยงและโอกาสที่ เกี่ยวข้องกับความยั่งยืน

(3) วิเคราะห์ ประเมินและ จัดลำดับความสำคัญกระบวนการ ที่ทำให้เกิดความเสี่ยงและโอกาส วี่ยวข้องกับความยั่งยืน

(4) ผลการดำเนินงานที่ เกี่ยวกับความเสี่ยงและ โอกาสของความยั่งยืน



FRS S2

เป็นมาตรฐานรายงานการเงินด้านความยั่งยืนที่ระบุให้กิจการเปิดเผยข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงและโอกาสที่เกิดจากสภาพภูมิอากาศ ครอบคลุมข้อมูลสำคัญของความเสี่ยง ที่เกี่ยวข้องกับสภาพภูมิอากาศทั้งPhysical risks และ Transaction risks (ความเสี่ยงและความเสียหายที่มีต่อเศรษฐกิจอันเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงระเบียบ ข้อบังคับ และ นโยบายการใช้พลังงานรวมทั้งโอกาสที่สามารถส่งผลกระทบต่อธุรกิจ กระแสเงินสด ความสามารถในการจัดหาทุน และต้นทุนของเงินทุน ทั้งระยะสั้น ระยะกลางและระยะยาว

IFRS S2

Climate-related disclosures

Core Content



Governance



Strategy

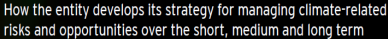


Risk Management



Metrics and targets

How the governance processes and controls are used to monitor, manage, and oversee climate-related risks and opportunities



- Climate-related risks and opportunities
- Strategy and decision making
- Business model and value chain

- Financial position, financial performance and cash flows
- Climate resilience

How the entity's processes identify, assess, prioritize and monitor climate-related risks and opportunities, and how they are integrated into the entity's overall risk management framework.

How the entity measures, monitors and manages climate-related risks and opportunities and assesses its performance against the targets

- Cross-industry metrics
- GHG emissions (Scope 1 3)
- The amount and percentage of vulnerable assets or activities
- Industry-based metrics
- Climate-related target
- Objective (mitigation, adaptation, conformance with science-based)
- Based period, period, milestones

IFRS 2 ให้กิจการเปิดเผยข้อมล

(1) กลยุทธ์และแผนจัดการ/บริหารความเสี่ยงและ โอกาสที่เกี่ยวข้องกับสภาพภูมิอากาศซึ่งต้องแยกระหว่าง Physical risks และ Transaction risks

(2) การวิเคราะห์ ประเมินและจัดลำดับความสำคัญ
ความเสี่ยงและโอกาสที่เกี่ยวข้องกับสภาพภูมิอากาศ
รวมทั้งการวิเคราะห์เหตุการณ์หลากหลายที่เกี่ยวข้องกับสภาพ
ภูมิอากาศเพื่อใช้อธิบายผลกระทบกับธุรกิจในอนาคต

(3) ตัวชี้วัดและเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับสภาพ ภูมิอากาศที่กิจการนำมาใช้ประเมินผลการปฏิบัติงาน รวมถึงความคืบหน้าไปสู่เป้าหมายที่กำหนดโดยกิจการ และเป้าหมายอื่นตามกฎหมายหรือข้อบังคับ

<u>ทัวชี้วัด</u>

- (1) ตัวชี้วัดข้ามอุตสาหกรรม (Cross-industry metrics)
- (2) ตัวชี้วัดตามอตสาหกรรม (Industry-based metrics)
- (3) ตัวชี้วัดเฉพาะของกิจการ (Company specific metrics)



Transforming One Report with IFRS S Integration
© 2025 EY Corporate Services Limited. All Rights Reserved

Risks and opportunities

Physical Risks

Acute







Chronic





Water Stress



Sea Level Rise

Transition Risks









Legal & Policy



Reputation

Opportunities



Market Opportunities



Long-term Cost Reduction



Renewable Energy Cost Savings



Development of Green Products



Enhanced Resilience



Integrate IFRS S into One Report

โครงสร้างแบบ 56-1 One Report

ส่วนที่ 1: การประกอบธุรกิจและผลการดำเนินงาน . โครงสร้างและการดำเนินงานของกลุ่มบริษัท . การบริหารจัดการความเสียง 3. การขับเคลื่อนธุรกิจเพื่อความยั่งยืน 3.1 นโยบายและเป้าหมายการจัดการด้านความยั่งยืน 3.2 การจัดการผลกระทบต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในห่วงโซ่คุณค่าของธุรกิจ 3.3 การจัดการด้านความยั่งยืนในมิติสิ่งแวดล้อม 3.4 การจัดการความยั่งยืนในมิติสังคม 4. การวิเคราะห์และคำอธิบายของฝ่ายจัดการ (MD&A) 5. ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลสำคัญอื่น ส่วนที่ 2: การกำกับดูแลกิจการ 6. การกำกับดูแลกิจการ 7. โครงสร้างการกำกับดูแลกิจการ และข้อมูลสำคัญเกี่ยวกับคณะกรรมการ คณะกรรมการชุดย่อย ผู้บริหาร พนักงาน และอื่น ๆ 8. รายงานผลการดำเนินงานสำคัญด้านการกำกับดูแลกิจการ 9. การควบคุมภายในและรายการระหว่างกัน ส่วนที่ 3: งบการเงิน ส่วนที่ 4: การรับรองความถูกต้องของข้อมูล

หัวข้อหลักของมาตรฐาน IFRS S

- า การกำกับดูแล (Governance)
- 2 กลยุทธ์ (Strategy)
- 3 การบริหารความเสี่ยง (Risk management)
- 4 ตัวชี้วัดและเป้าหมาย (Metrics and targets)

Key impacts on existing sustainability disclosures



Materiality

Information is considered material if its omission, misstatement, or obscuring could reasonably be expected to influence investor decisions.



Data and assumptions used in preparing sustainability-related financial disclosures shall be consistent with those used in the financial statements.



Reporting entity

Sustainability-related financial disclosures shall be for the same reporting entity as the related financial statements.

Source: IFRS S1, Paragraph 20 and B38

Entity	Consolidated Financial Statements	Sustainability Disclosure
Parent	✓	ightharpoons
Subsidiary 1	✓	ightharpoons
Subsidiary 2	✓	×
Subsidiary 3	✓	×



Errors

Material prior period errors shall be corrected by restating the comparative amounts.



Financial statements and sustainability disclosures shall be reported at the same time.



Example: Physical risk assessment and disclosure

Climate risk category

- Physical risk
- Transition risk

Climate risk

- Acute risk
- Chronic risk

Financial implication

Direct impact

- Assets are damaged by flooding/ storm
- Cost of prevention

Indirect impact

Revenue loss due to disruptions of supply chains e.g., road closures and operational issues

Potential impact on financial statements

Financial position:

PPE - impairment

Financial performance

Operating expenses

Cash flow:

- Investment activities
- Operating activities

Climate risk driver

Acute risk

- Flood
- Drought
- Wildfire
- Severe tropical storm

Chronic risk

- Rising temperatures
- Rising sea levels

Mitigation of physical risks is considered and embedded in the design and construction of projects.

 The Company tested over 70% of the carrying amount of physical assets as at December 31, 2022 to assess the potential impact of climate-related changes on significant assets.

Sales

- 13% of physical assets tested are considered to be exposed to climate-related physical risks in the short to medium term which the assets are already actively managing to mitigate.
- Reviewed significant acquisitions made in 2023 of which none are considered to be exposed to climate-related physical risk in the short to medium term.
- Will continue to monitor and assess the future exposure of asset in the longer term to changing climatic conditions to establish the need for any further adaptation actions and related metrics.

Climate risk driver indicator

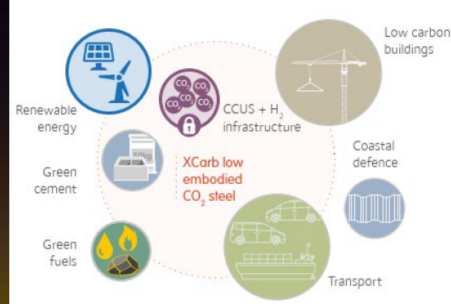
- Flood: Flood depth (m)
- Drought: Precipitation index
- Wildfire: Temperature (C) & Humidity (%)
- Severe tropical storms: Windspeed (km/hr)
- Rising temperatures: Average temperature increase (°C)
- Rising sea levels: Sea level rise (meters)

Reference: Shell Financial Statement 2023

Example: Opportunity assessment and disclosure

Annual report

Revenue opportunities in the next 10 years



Investing in low carbon solutions and innovative technologies

The Company is committed to developing its proprietary strategic low carbon brand, XCarb®. It brings together all of ArcelorMittal's reduced, low and near-zero carbon-emission products and steelmaking activities, as well as wider initiatives and green innovation projects, into a single effort focused on achieving demonstrable progress towards net-zero steel.

The three XCarb® branded initiatives launched to date include: XCarb® green steel certificates, XCarb® recycled and renewably produced products and the XCarb® innovation fund (see below).

XCarb® green steel certificates

The Company's progress in driving down emissions enables it to pass the benefit of carbon emission reductions on to customers for the first time via an independently audited certification scheme.

The scheme provides for an independent auditor to verify the metric tonnes of carbon savings achieved, in accordance with the GHG Protocol Project Accounting standard. These savings can then be passed on to customers in the form of verified certificates. Customers can use such certificates to report an equivalent reduction in their Scope 3 emissions.

XCarb® recycled and renewably produced

XCarb® recycled and renewably produced ("RRP") products are made via the EAF route using scrap steel and 100% renewable energy. By using only scrap steel and renewable energy, XCarb® RRP products have an extremely low CO₂ footprint that can be as low as approximately 300kg of CO₂ per tonne of finished steel when the metallics are 100% scrap. The electricity used in the steelmaking process is independently verified so that it may obtain a 'Guarantee of Origin' that it is from renewable sources.

XCarb® innovation fund

ArcelorMittal is committing considerable investment in innovation in breakthrough decarbonization technologies, beyond its own R&D and strategic partnership activities. It is undertaking this investment through the XCarb® Innovation Fund and the XCarb® Accelerator programs.

Reference: Archlormittal Annual Report 2021

Notes to financial statements

2.5

Other investments

Other investments include those investments in equity instruments for which the Company does not have significant influence. The Company irrevocably elected to present the changes in fair value of such equity instruments, which are not

held for trading, in other comprehensive income, because these investments are held as long-term strategic investments that are not expected to be sold in the short to medium-term. Other investments include the following:

		December 31,
	2023	2022
Erdemir	205	910
ArcelorMittal XCarb	152	76
Stalprodukt S.A.	65	58
Others	91	75
Investments in equity instruments at FVOCI	513	1,119



Example: Strategy

Disclosure of Transition Risk and Opportunity Scenario Analysis

Table 7: ThaiBev's Transition Risk and Opportunity Scenario Analysis (2022-23)

Purpose	To analyze whether transition related drivers (policy/legal, market, technology, reputation) have a significant impact on ThaiBev's business in the future, and what risk mitigation actions are required for significant risks.
Scenarios	 IEA STEPS⁵: IEA's stated policies scenario, which expects a 2.5-3.3°C rise in global temperatures by 2100. This scenario acts as a base case for transition scenario analysis. IEA SDS⁶: IEA's sustainable development scenario, which aligns with a global trajectory that meets the ambitions of the Paris Agreement, forecasting a well-below 2°C rise in global temperatures, with efforts to limit the rise to 1.5°C by 2100. IEA APS⁷ (For carbon pricing only): IEA's announced pledges scenario includes all recent major announcements (as of September 2022) for 2030 climate targets and longer-term net zero pledges. IEA NZE 2050° (For carbon pricing only): A net zero emissions scenario which sets out a narrow but achievable pathway for the global energy sector to achieve net zero emissions by 2050.
Scenario Time Horizons	 2030 (near-term): covered "Short-term" and "Medium-term" timeframes 2050 (long-term): covered "Long-term" timeframe These scenario time horizons are aligned with ThaiBev's risks and opportunities identification timeframes.
Target area of analysis	Operations and value chain
Scope of financial	ThaiBev Group

Risk Category		Opportunity Categ	ory
Policy and Legal	Water Tariff: possibility of increased production costs of beverage products caused by an increased water tariff in Thailand. Carbon Pricing (operational and upstream): carbon pricing policies that are already in place in markets of ThaiBev's supply chain	Technology Advances	Material Circularity: Increasing financial feasibility of recycling technologies where recycled materials become cheaper than virgin materials. Resource Efficiency: utilizing/ investing in energy efficient and emissions reduction technologies/ machineries to potentially
Market Changes	and expected policies in operational areas. Consumer Trends on Low Carbon Products: changing consumer and market preferences towards products seen as better for the environment.	Market Changes	Produce future costs. Development of Low-Carbon Products: ThaiBev increasing the share of products that receive an approval for the Carbon Footprint of Products* and Carbon Footprint Reduction Label.*
Technology Advances	Low Carbon Refrigerants: emergence of new refrigerants with lower global warming potential to replace existing refrigerants. However, no material risk from high		Reducing Costs of Renewable Electricity: due to increased demand from the market- place and economies of scale while investing in these materials.
	emission refrigerants and climate-related reputation is identified due to less exposure and usage.	Reputation	Stakeholder Sentiment: increased stake- holder expectations on climate action, especially amount investors, shareholders, consumers, and societal expectations.

2030 - Risk ASSESSMENT

R1. Water Tariff



2050 - Risk ASSESSMENT

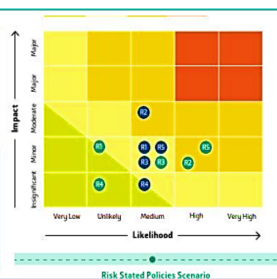
R1. Water Tariff

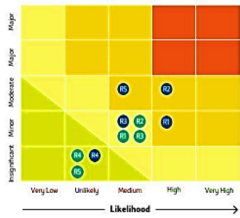
R2. Carbon Pricing (Operational)

R3. Carbon Pricing (Upstream)

R4. Low Carbon Refrigerants

R5. Consumer Trends on Low Carbon Products





Risk Sustainable Development Scenario

Disclosure of Transition Risk and Opportunity Scenario Analysis, under 4 IEA scenarios; IEA STEPS, IEA SDS, IEA APS, IESA NZE 2050. Risk and opportunities are identified presented in a matrix.

Source: ThaiBev, TCFD 2023

Note: Align with IFRS S2 Paragraph 22

Thailand's tentative plan for IFRS S adoption and reliefs



Reliefs under Thailand's IFRS S

Comparative reporting

Comparative information is not required for disclosure

1_v

Climate-first reporting

Eligible to disclose only climate-related information under IFRS S1 and the full scope of IFRS S2 5y

Timing of reporting

Eligible to report annual sustainability-related financial disclosures in a different time from the financial statements

Scope 3 GHG emissions

Eligible to omit the disclosure of Scope 3 GHG emissions (disclose only Scope 1 and Scope 2)

5y

GHG protocol

Allowed to use either GHG Protocol 2004, other international standards or their equivalents



Shape your disclosures with confidence

Transform Prepare Assure -----Know your Action plan Gap relevant Gather data development prioritization stakeholders Gap Sustainability assessment assurance Materiality assessment Establish a Governance Board to oversee and Scenario analysis manage the process of Climate resilience addressing sustainabilityrelated risks and Evaluate your current Financial implication Prepare for the opportunities sustainability reporting verification of GHG practices and identify any emissions and other gaps between these selected sustainability practices and the information Prepare Integrate sustainability- Understand and implement requirements of IFRS S disclosures related disclosures into mandatory requirements and integration financial reporting and future regulations with financial processes reporting



Shape your disclosures with confidence - Why NOW?





CG. และการต่อต้านทุจริตคอร์รัปชั่น

🗲 มาตรฐานขั้นต่ำของนโยบายและแนวทางการป้องกันทุจริตในการจัดซื้อจัดจ้าง : ประกาศในราชกิจจานุเบกษา 16 ตุลาคม 2567

" ประกาศคณะกรรมการความร่วมมือป้องกันการทุจริต เรื่องวงเงินในการจัดซื้อจัดจ้างและมาตรฐานขั้นต่ำของนโยบายและแนวทางป้องกันการทุจริตในการจัดซื้อจัดจ้าง ที่ผู้ประกอบการ ต้องจัดให้มี ตาม ม.19 แห่งพรบ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาพัสดุภาครัฐ"



ข้อ ๕ การเข้ายื่นข้อเสนอกับหน่วยงานของรัฐในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีวงเงินเกิน สามร้อยล้านบาทขึ้นไป ผู้ประกอบการต้องจัดให้มีมาตรฐานขั้นต่ำของนโยบายและแนวทางป้องกัน การทุจริตในการจัดซื้อจัดจ้างที่เหมาะสม พร้อมยื่นแบบตรวจสอบข้อมูลของผู้ประกอบการที่ประสงค์ จะเข้ายื่นข้อเสนอกับหน่วยงานของรัฐในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีวงเงินเกินสามร้อยล้านบาทขึ้นไป และหลักฐานอ้างอิง เพื่อเป็นเอกสารประกอบการยื่นข้อเสนอ

มาตรฐานขั้นต่ำของนโยบายและแนวทางป้องกันการทุจริตตามวรรคหนึ่งต้องจัดทำเป็น ลายลักษณ์อักษรตามตัวอย่างแนบท้ายประกาศนี้ และต้องใช้เป็นเอกสารประกอบการเข้ายื่นข้อเสนอกับ หน่วยงานของรัฐในการจัดซื้อจัดจ้าง

ในกรณีที่ผู้ประกอบการได้รับการรับรองมาตรฐานเกี่ยวกับการป้องกันการทุจริต ได้แก่ ISO 37001 ระบบการจัดการต่อต้านการให้และรับสินบน (Anti-Bribery Management Systems) การรับรองจากแนวร่วมต่อต้านคอร์รัปชันของภาคเอกชนไทย (CAC Certified) หรือตามที่

- ข้อ ๖ มาตรฐานขั้นต่ำของนโยบายและแนวทางป้องกันการทุจริตในการจัดซื้อจัดจ้าง ที่ผู้ประกอบการต้องจัดให้มี อย่างน้อยต้องดำเนินการ ดังต่อไปนี้
- (๑) กำหนดนโยบายป้องกันการทุจริตในการจัดชื้อจัดจ้าง ซึ่งต้องครอบคลุมถึงกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน และผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับผู้ประกอบการ โดยผู้ที่เกี่ยวข้องทุกฝ่ายต้องไม่กระทำการทุจริต หรือกระทำการอื่นใดอันส่อไปทางทุจริตในกระบวนการจัดชื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ
- (๒) กำหนดแนวทางหรือวิธีการหรือมาตรการเพื่อป้องกันการทุจริตในการจัดซื้อจัดจ้าง ซึ่งอย่างน้อยต้องประกอบด้วย
- (ก) จรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct) โดยต้องครอบคลุมถึงการไม่ให้เงินสนับสนุน ซึ่งมีวัตถุประสงค์ที่ก่อให้เกิดความได้เปรียบต่อธุรกิจของตน และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่อาจเป็นช่องทาง ให้บุคคลที่เกี่ยวข้องกระทำการทุจริต
- (ข) หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบภายในหน่วยงาน ซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบดำเนินการป้องกัน การทุจริต
 - (ค) บทลงโทษหรือข้อบังคับสำหรับผู้กระทำการทุจริต
 - (ง) ช่องทางหรือระบบการแจ้งเบาะแสของข้อมูลเกี่ยวกับการทุจริตหรือการกระทำที่ส่อทุจริต
 - (จ) แผนฝึกอบรมเกี่ยวกับการป้องกันการทุจริต

ดัชนีการรับรู้การทุจริตของประเทศไทย





นาที่ได้รับ จากแต่ละแหล่งข้อมล





	-	-
IIKaj	VAI	la
		•

IMD WORLD การติคสินบนและการกุจริตมีอยู่หรือไม่ และมากน้อยเพียงใด

กาคธุรกิจต้องจ่ายเงินสินบนในกระบวนการต่างๆมากน้อยเพียงใด

การปราบปรามการทุจริศและบังคับใช้กฎหมายกับผู้กระทำผิคมีประสิทธิภาพ มากน้อยเพียงใค

ความโปร่งใสและครวจสอบได้ในการใช้จ่ายงบประมาณภาครัฐ

การคำเนินการทางธุรกิจ ต้องเกี่ยวข้องกับการทุจริตมากน้อยเพียงใด

มีอ่านาจหรือคำแหน่งทางการเมือง นีการทุจรักโคยใช้ระบบอุปกับท์และระบบเครื่อญาติ และภาคการเมืองกับกากธุรกิจ มีความสัมพันธ์กับบากน้อยเพียงใด

การทุจริกในกาครัฐ น้ำยบริหาร น้ำยนิติบัญญัติ และคุลาการเกี่ยวกับสินมน การจัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนบุกคลกับส่วนรวบ มากม้อยเพียงใด

ระดับการรับรู้ว่าการกงรัดเป็นปัญหาที่ส่วนลกระทบต่อสถานันทางสังคม เศรษฐกิจ และการเมือง มากมือยเพียงใค

เจ้าหน้าที่รัฐมีพฤติกรรมการใช้คำแหน่งหน้าที่ในทางมีชอบมากน้อยเพียงใด

ปี 2565

43

45

= 37

= 37

26

734

ปี 2566

36

33

37

35

32

26

37

ปี 2567

36

34

34

35

32

33

29

41

* V-Dem

PERC The Political and Economic Risk Consultance

WEF

EΙU

burnarius interiogence Unit Country Risk Ratings

Global Insight Country Rick Ratings

The PRS Group International Country Plot Guide

PRS

V-DEM

BF(TI)

World Economic Forum Executive Comics Survey

œ

WJP World Austice Project

= 35

= 32

35

CAC Change Agent 2025







- สามารถเชิญชวนให้บริษัทคู่ค้า SMEs เข้าประกาศเจตนารมณ์กับ CAC
 ได้ตั้งแต่ 5 บริษัทขึ้นไป หรือ
- ให้สิทธิประโยชน์กับบริษัทคู่ค้าที่เป็นสมาชิกที่เข้าร่วมหรือผ่านการ รับรองกับ CAC และ
- บริษัทมีการส่งเสริมคู่ค้า บริษัทในเครือและพันธมิตรทางธุรกิจเข้าร่วม ประกาศเจตนารมณ์กับ CAC



คุณสมบัติของผู้มีสิทธิได้รับรางวัล CAC Change Agent Award

ชามารถเชิญชวนให้บริษัทคู่ค้า SMEs บริษัทในเครือและพันธมิตรทาง ธุรกิจ เข้าประกาศเจตนารมณ์กับ CAC ได้อย่างน้อย 10 บริษัทใน 1 ปี









NEWS 1



สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ฝ่ายสื่อสารองค์กร โทร. 0-2033-9502-5 E-mail: press@sec.or.th



2566

วันจันทร์ที่ 17 กรกฎาคม พ.ศ. 256

ให้ NUSA ชี้แจงและปรับปรุงข้อมูลการคำนวณขนาดรายการกรณีการได้มาซึ่งหุ้น WEH และขอให้ผู้ลงทุน าและติดตามข้อมูลอย่างใกล้ชิด

ก.ล.ต. ให้บริษัท เ

ตลาดหลักทรัพย์แ

การคำนวณขนาด

ติดตามข้อมูลของเ

เรียกประชุมผู้ถือหุ้



ำเนิน

มัญ มทุน

ให้แก่บุคคลในวงจำกด (Private Placement

ชี้แจงและปรับปรุงรายการชอหุ้น WEH ที่เดิม NUSA ได้มีการลงทุนในหุ้น WEH ในปี 256 นั้นกับจำนาง ชี้แจงและปรับปรุงรายการซื้อหุ้น WEH











