

bsi.

● **BSI Webinar**

**แนะนำการรายงานตาม
มาตรฐาน GRI 2021**

BSI Thailand





**Overview of
Sustainability Report
Part 1**

● เหตุผลของการจัดทำรายงานความยั่งยืน



แนวโน้มการลงทุนที่ให้ความสำคัญกับเรื่องเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมมากขึ้น



ดึงดูดนักลงทุนหรือผู้ที่มาร่วมงาน



เพื่อเป็นกรอบสำหรับการดำเนินธุรกิจให้บรรลุผลตามเป้าหมาย



เป็นการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมของกิจการ

● รายงานความยั่งยืน คืออะไร

รายงานความยั่งยืน (Sustainability Report) เป็นเอกสารที่เปิดเผยข้อมูลการดำเนินงานด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม (ESG)

องค์กรจัดทำขึ้นเอง

เพื่อสนองความต้องการในปัจจุบันที่ลำพังรายงานทางการเงินเพียงอย่างเดียวไม่สามารถสะท้อนข้อมูลผลประกอบการโดยรวมให้แก่ผู้ถือหุ้น ลูกค้า ชุมชน และผู้มีส่วนได้เสียอื่นได้อย่างครบถ้วน



● การจัดทำรายงานความยั่งยืนมีประโยชน์อย่างไรกับองค์กร



ช่วยในด้านการติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ซึ่งทำให้นำข้อมูลนั้นไปใช้ในการพัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินธุรกิจต่อไป



ทำให้ผู้ดำเนินธุรกิจเข้าใจถึงประเด็นสำคัญต่างๆ ที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียให้ความสำคัญ



สร้างความน่าเชื่อถือให้กับองค์กร



ทำให้ผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย เห็นถึงการพัฒนาธุรกิจให้เติบโตอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน



สะท้อนภาพลักษณ์และศักยภาพของธุรกิจที่มีความมั่นคงและยั่งยืน



ทำให้เห็นประเด็นที่อาจมองข้าม ความเสี่ยง และโอกาสทางธุรกิจ

Overview of GRI standards

Part 2

Overview of the GRI Standards

Part 2: Overview of the GRI Standards

2.1 คำศัพท์ที่เป็นประโยชน์






2.2 รายงานความยั่งยืน

2.3 การแนะนำเบื้องต้นของ GRI Standards

2.4 โครงสร้างของ the GRI Standards

2.5 การประยุกต์ใช้ GRI Standards

2.1 คำศัพท์ที่เป็นประโยชน์

-  Disclosure
-  Requirement
-  Impact
-  Material Topic
-  GRI content index

● 2.2 รายงานความยั่งยืน

Definition

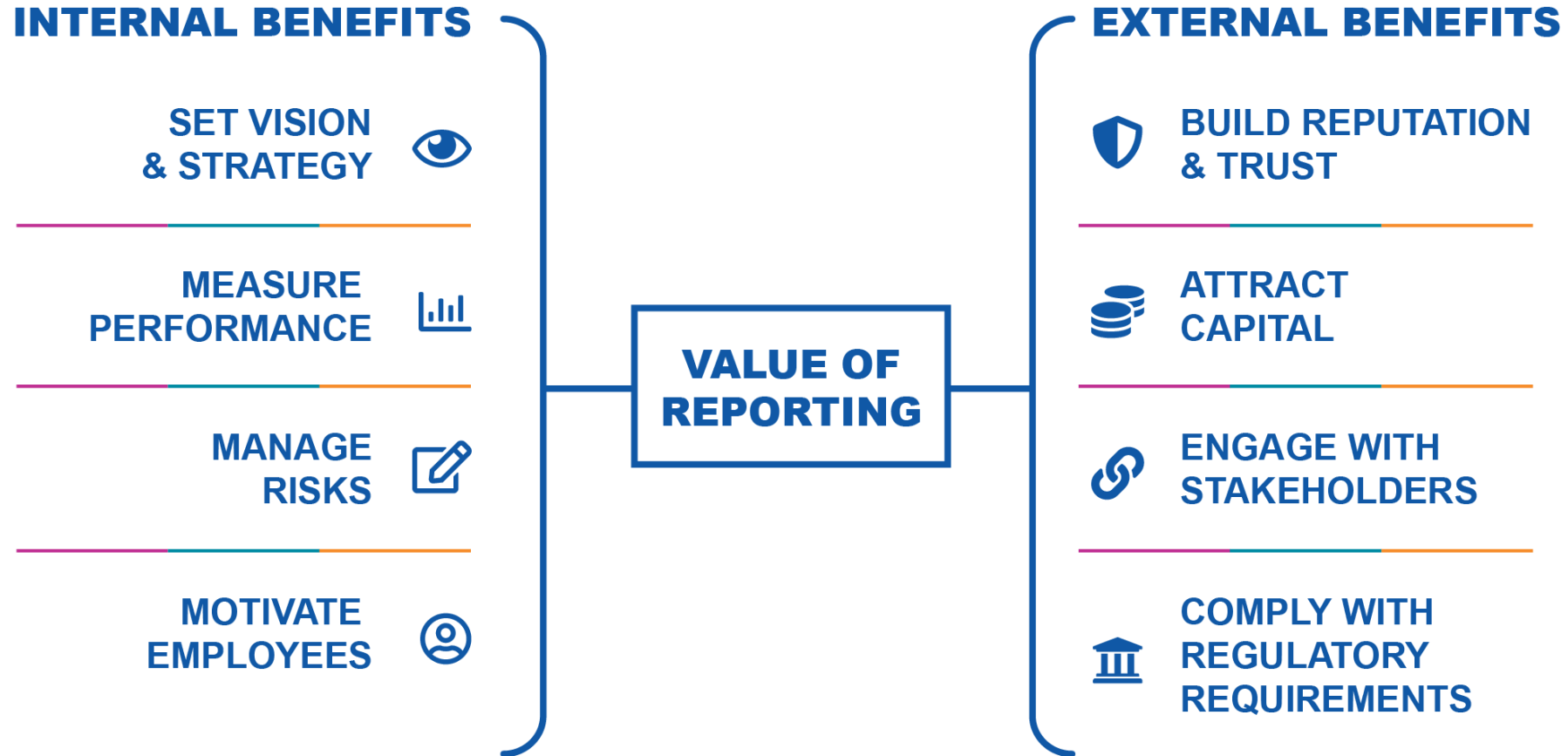


หมายถึงขั้นตอนการรายงาน ซึ่งเริ่มต้นโดยองค์กรกำหนดหัวข้อที่สำคัญตามผลกระทบที่สำคัญที่สุด และส่งผลให้องค์กรรายงานข้อมูลเกี่ยวกับผลกระทบเหล่านี้ต่อสาธารณะ



● 2.2 รายงานความยั่งยืน

คุณค่าของรายงานคืออะไร?



● 2.3 การแนะนำเบื้องต้นเกี่ยวกับ GRI Standards

จุดประสงค์ของมาตรฐานคืออะไร?

มาตรฐาน GRI ช่วยให้องค์กรสามารถเปิดเผยต่อสาธารณะ ถึงผลกระทบที่สำคัญที่สุดต่อเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และประชาชน รวมถึงผลกระทบต่อสิทธิมนุษยชน



● 2.3 การแนะนำเบื้องต้นเกี่ยวกับ GRI Standards

คุณสมบัติหลักของมาตรฐาน GRI



ระบบแต่ละส่วนของมาตรฐานที่เชื่อมต่อกัน



พัฒนาโดยกระบวนการที่เป็นอิสระ โปร่งใส และมีผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลายกลุ่ม



ตามความคาดหวังสำหรับการดำเนินธุรกิจอย่างมีความรับผิดชอบต่อที่กำหนดไว้ในข้อกำหนดระหว่างรัฐบาลที่มีอำนาจ



ใช้ได้กับทุกองค์กร โดยไม่คำนึงถึงภาคส่วน ขนาด หรือตำแหน่งที่ตั้ง



รวมชุดข้อกำหนดและหลักการรายงาน

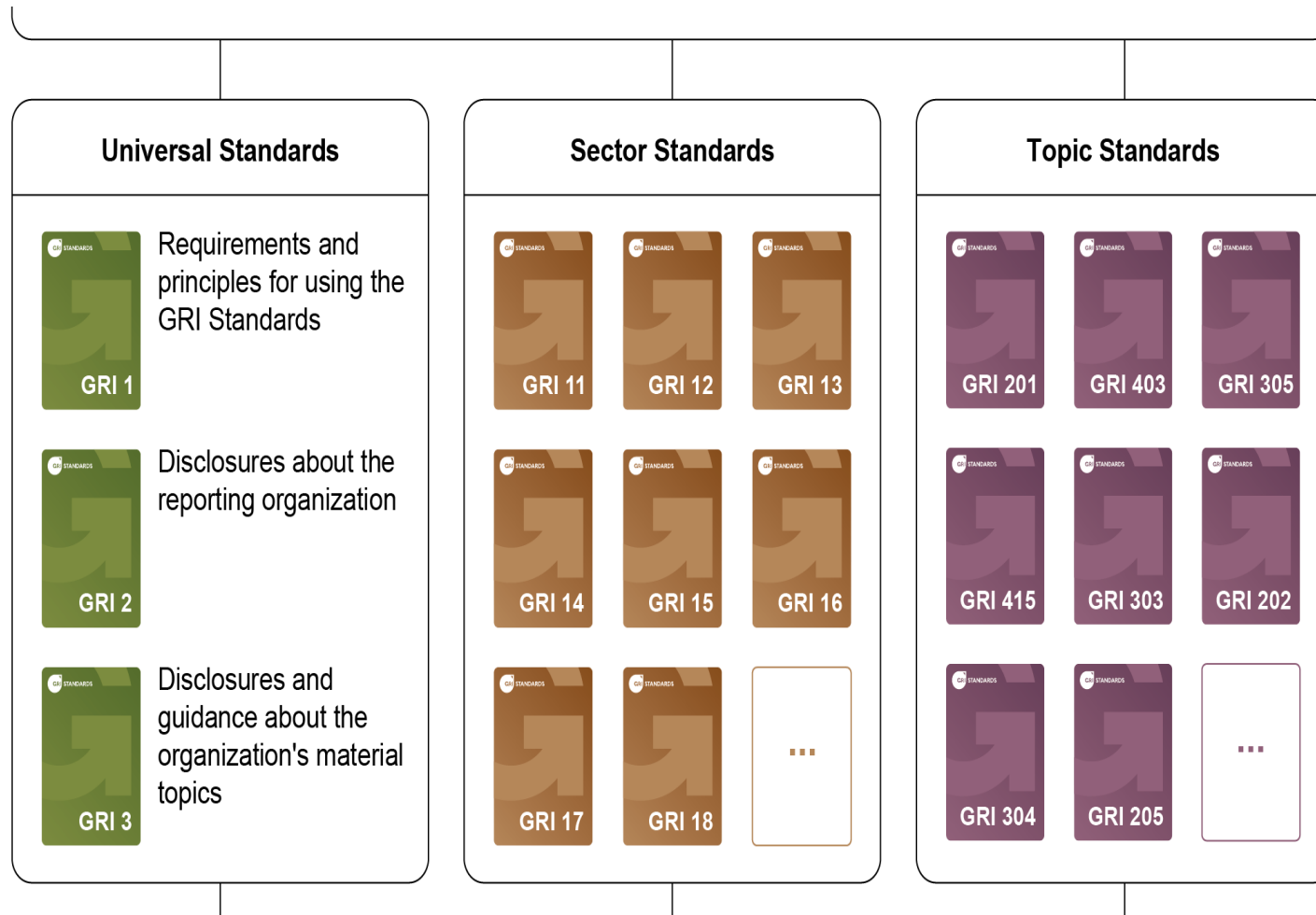


กำหนดให้องค์กรระบุผลกระทบและรายงานในหัวข้อที่เป็นสาระสำคัญ



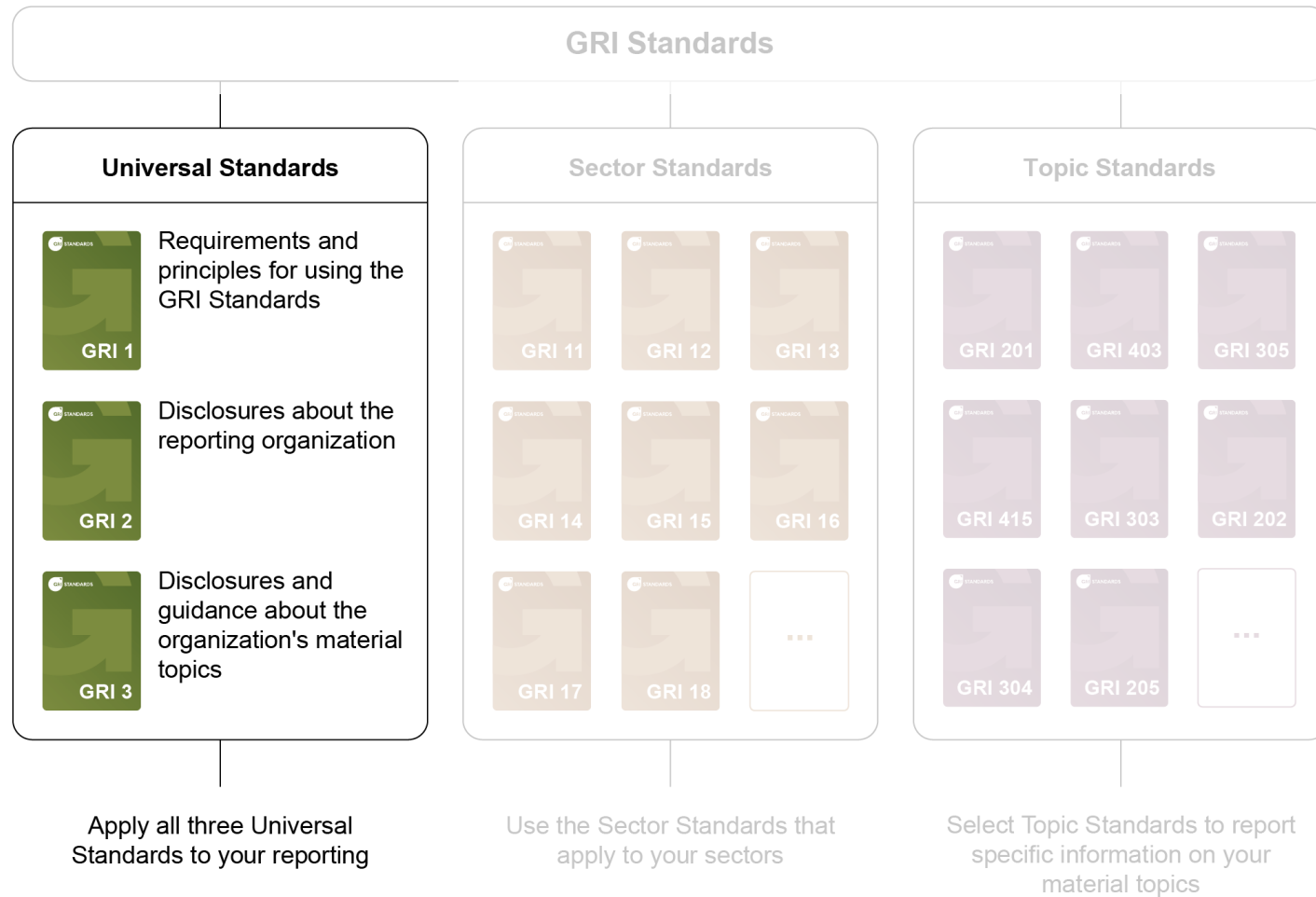
● 2.4 โครงสร้างของ GRI Standards

What are the GRI Standards?



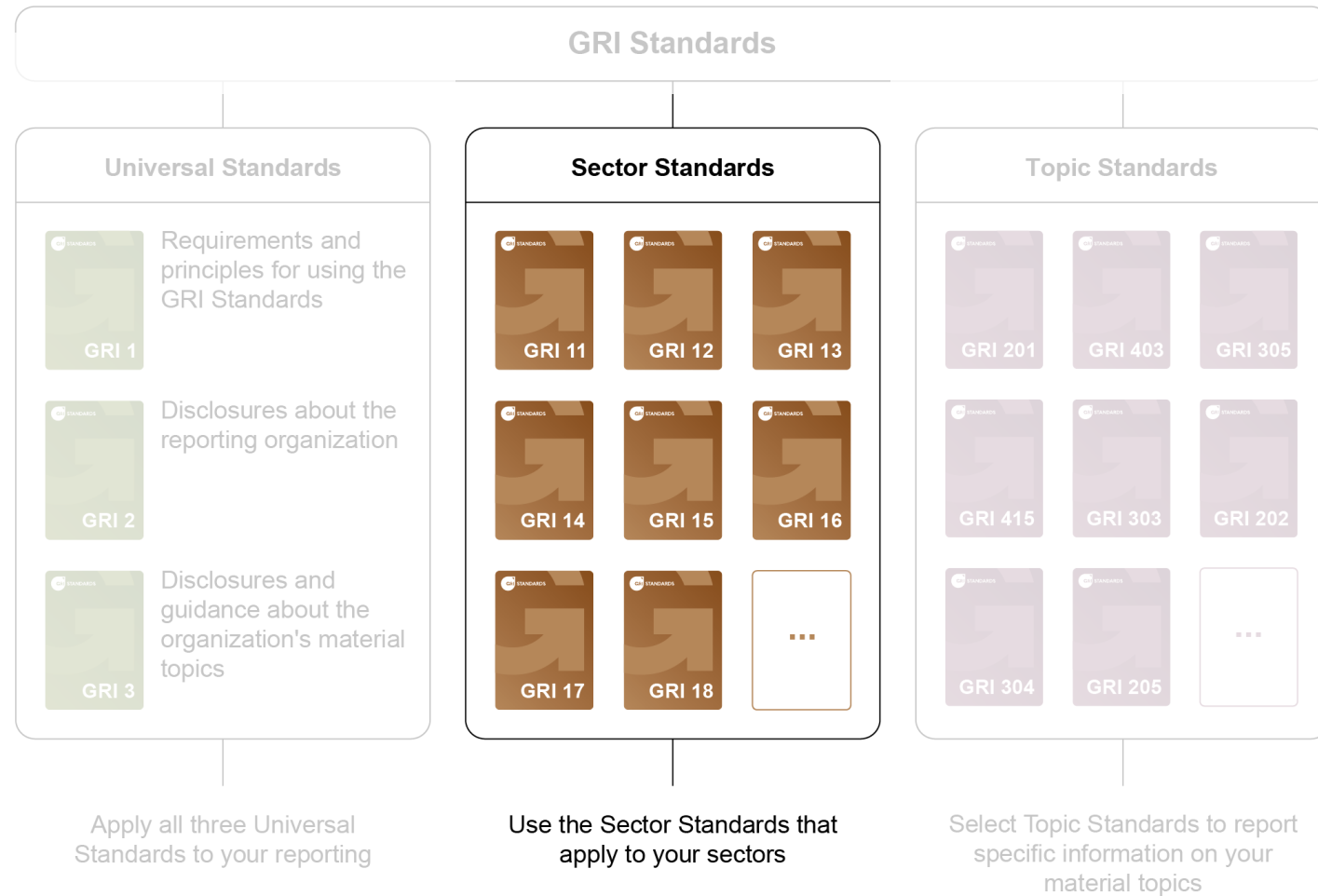
● 2.4 โครงสร้างของ GRI Standards

What are the Universal Standards?



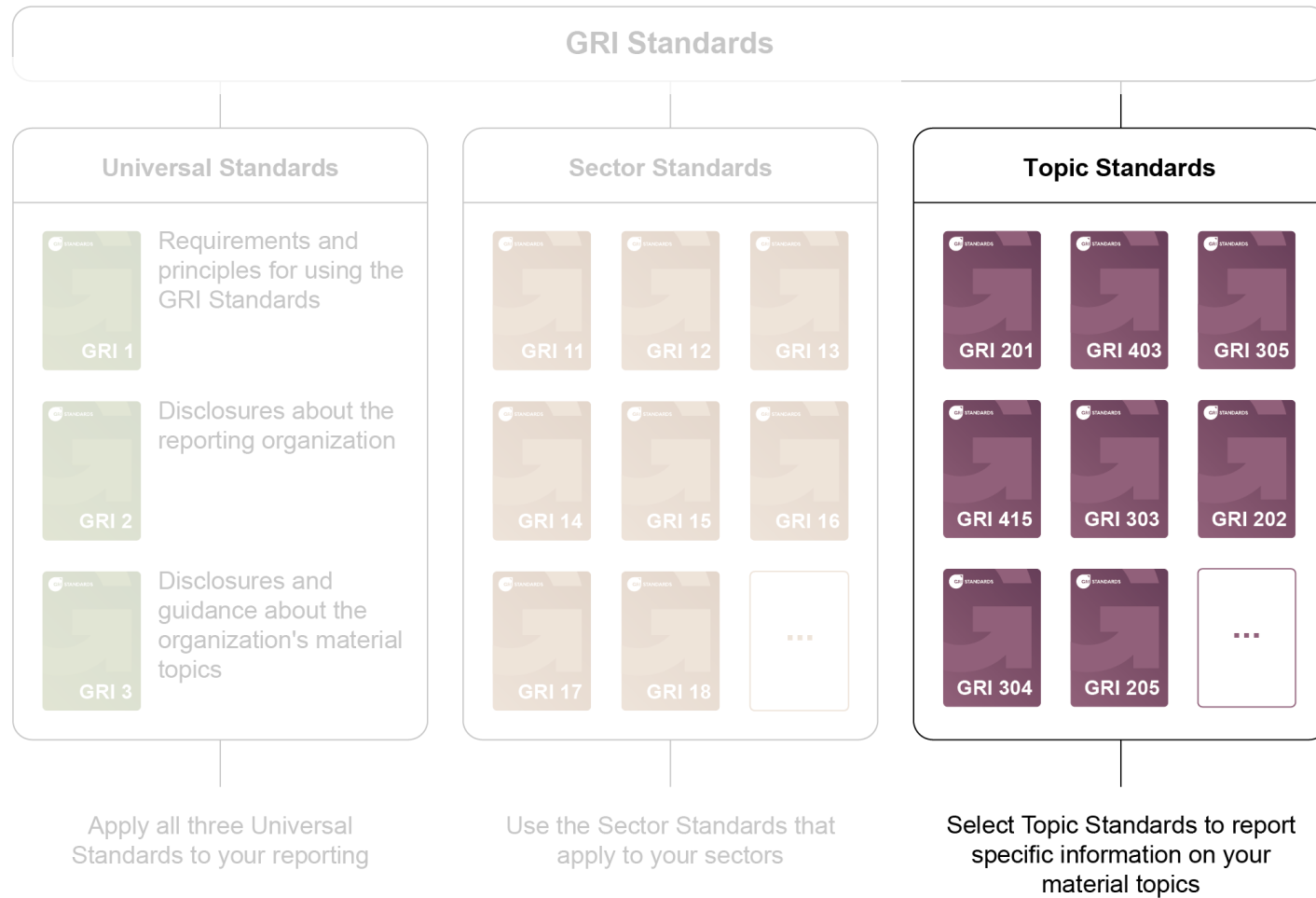
● 2.4 โครงสร้างของ GRI Standards

What are the Sector Standards?



● 2.4 โครงสร้างของ GRI Standards

What are the Topic Standards?



● 2.4 โครงสร้างของ GRI Standards

อภิธานศัพท์มาตรฐาน GRI คืออะไร?

อภิธานศัพท์มาตรฐาน GRI จะต้องใช้ร่วมกับมาตรฐาน GRI



ข้อกำหนดและคำจำกัดความในอภิธานศัพท์จะใช้ในบริบทของการใช้มาตรฐาน GRI



ในข้อความของมาตรฐาน คำศัพท์ที่กำหนดไว้ในอภิธานศัพท์จะถูกขีดเส้นใต้



แต่ละมาตรฐานมีส่วนอภิธานศัพท์ของตนเอง



● 2.5 การประยุกต์ใช้ GRI Standards

มีอะไรอยู่ใน disclosures?



ข้อมูลที่จำเป็นในการรายงานสำหรับการเปิดเผยแต่ละครั้งจะแสดงด้วยแบบอักษรตัวหนาเสมอ



การเปิดเผยข้อมูลแต่ละรายการจะมีชื่อเรื่องและหมายเลขเฉพาะ เช่น การเปิดเผยข้อมูล 2-19 นโยบายคำตอบแทนจาก GRI 2: การเปิดเผยข้อมูลทั่วไปปี 2021



มาตรฐาน GRI ทั้งหมด ยกเว้น GRI 1: Foundation 2021 มีการเปิดเผยข้อมูล

● 2.5 การประยุกต์ใช้ GRI Standards

มีอะไรอยู่ใน disclosures?

8

GRI 301: Materials 2016

2. Topic disclosures

Disclosure 301-1 Materials used by weight or volume

Requirements:
presented in **bold**
font and indicated
by the word 'shall'

REQUIREMENTS

The reporting organization shall report the following information:

- a. Total weight or volume of materials that are used to produce and package the organization's primary products and services during the reporting period, by:
 - 1. **non-renewable materials** used;
 - 2. renewable materials used.

RECOMMENDATIONS

- 2.1 When compiling the information specified in Disclosure 301-1, the reporting organization should:
 - 2.1.1 include the following material types in the calculation of total materials used:
 - 2.1.1.1 raw materials, i.e., natural resources used for conversion to products or services, such as ores, minerals, and wood;
 - 2.1.1.2 associated process materials, i.e., materials that are needed for the manufacturing process but are not part of the final product, such as lubricants for manufacturing machinery;
 - 2.1.1.3 semi-manufactured goods or parts, including all forms of materials and components other than raw materials that are part of the final product;
 - 2.1.1.4 materials for packaging purposes, including paper, cardboard and plastics;
 - 2.1.2 report, for each material type, whether it was purchased from external suppliers or sourced internally (such as by captive production and extraction activities);
 - 2.1.3 report whether these data are estimated or sourced from direct measurements;
 - 2.1.4 if estimation is required, report the methods used.

GUIDANCE

Guidance for Disclosure 301-1

The reported usage data are to reflect the material in its original state, and not to be presented with further data manipulation, such as reporting it as 'dry weight'.

Defined terms:
underlined in the
text and linked to
their definition in the
Glossary

Recommendations:
encouraged but not
required; indicated
by the words
'should' and 'can'

Guidance: contains
background context,
explanations and examples

● 2.5 การประยุกต์ใช้ GRI Standards



Reporting format

เลือกจากรูปแบบ
ต่างๆ เพื่อนำเสนอ
ข้อมูลที่รายงาน



Effective date of the revised Universal Standards

1 มกราคม 2023



Information users

Reporters
Stakeholders
Investors
Analysts
Policy makers
Academia

● สองตัวเลือกสำหรับการรายงานโดยใช้มาตรฐาน GRI:

สองตัวเลือกสำหรับการรายงานโดยใช้มาตรฐาน GRI:



In accordance



With reference

The reporting process

Apply Reporting Principles

Understand system and key elements of the GRI Standards

- ▶ **GRI 1:** • *Key concepts*
 - *Reporting principles*
 - *In accordance requirements*

Determine material topics

- ▶ **GRI 3 and GRI Sector Standards** (see GRI 3, Figure 4)

Report information

- ▶ **GRI 2: all disclosures**
- GRI 3: all disclosures**
- GRI Sector Standards**
- GRI Topic Standards**

Prepare GRI content index

Prepare statement of use

Publish information and GRI content index

Notify GRI



GRI 1: Foundation 2021



ภาพรวมของหลักการรายงาน (Principles)

Accuracy

Completeness

Balance

Sustainability context

Clarify

Timeliness

Comparability

Verifiability

● GRI Sector Standards

จุดประสงค์ของ Sector Standards คืออะไร?



องค์กรจำเป็นต้องใช้
GRI Sector Standard ที่
เกี่ยวข้องเมื่อกำหนด
หัวข้อที่เป็นสาระสำคัญ
(Material Topic)



องค์กรจะทบทวนแต่ละ
หัวข้อที่เป็นสาระสำคัญ
และพิจารณาว่าเป็น
สาระสำคัญหรือไม่



การใช้มาตรฐาน GRI
Sector นั้นไม่สามารถ
ทดแทนกระบวนการของ
องค์กรในการกำหนด
หัวข้อที่เป็นสาระสำคัญได้

● 3.4 GRI Sector Standards

เนื้อหาของ Sector Standard คืออะไร?



ประกอบด้วย:

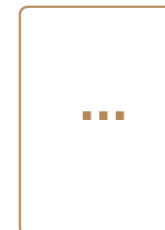
บทนำ

1. Sector profile
2. Material topics ที่มักจะถูกนำมาพิจารณา

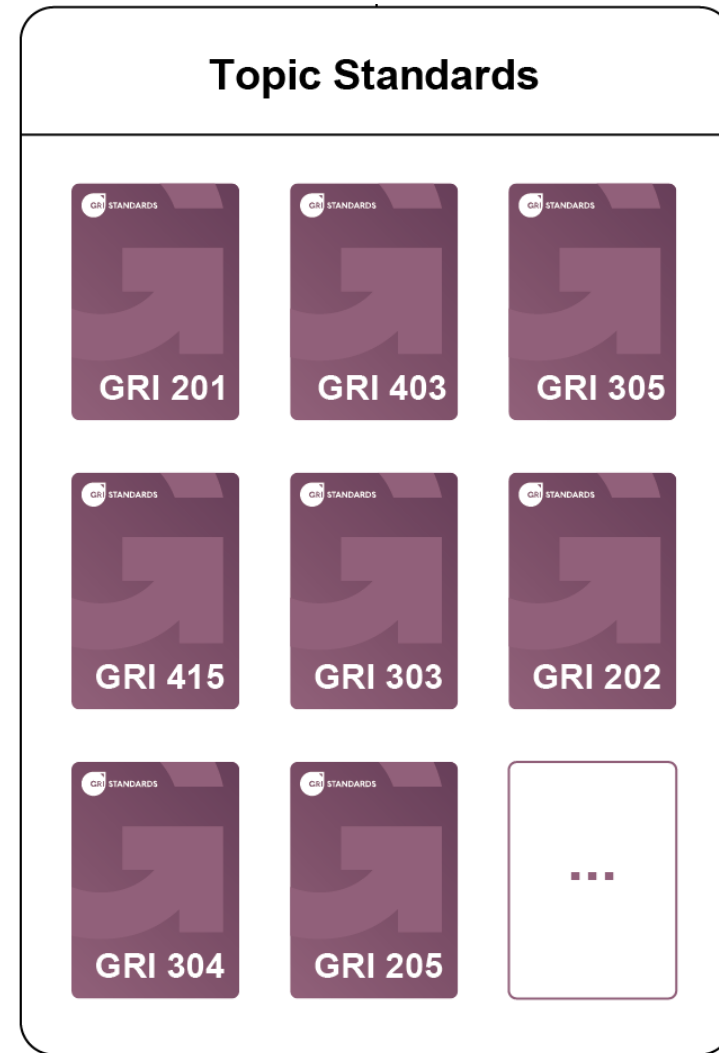
Glossary

Bibliography

Sector Standards



3.5 GRI Topic Standards



Select Topic Standards to report specific information on your material topics

● GRI Topic Standards

Topic Standard มีเนื้อหาเกี่ยวกับอะไร?



ประกอบไปด้วย:

บทนำ

1. Topic management disclosures
2. Topic disclosures

Glossary

Bibliography





บทสรุปภาพรวม

1

Universal Standards

- *GRI 1: Foundation 2021*
- *GRI 2: General Disclosures 2021*
- *GRI 3: Material Topics 2021*

2

GRI Sector Standards

3

GRI Topic Standards

● Contact us



www.bsigroup.com/th-TH/



BSI Thailand



@bsithailand