



# คู่มือการใช้งาน SROI Calculator บนเว็บแอปพลิเคชัน

ฝ่ายนวัตกรรมเพื่อสังคม

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)

# เว็บไซต์พลิเคชัน SROI Calculator

SROI CALCULATOR



NIA  
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ

SOCIAL  
INNOVATION

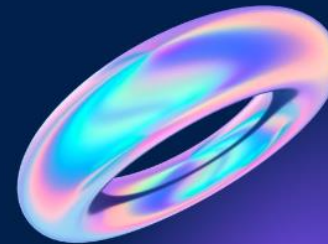
[หน้าหลัก](#) [เกี่ยวกับ SROI](#) [คำถามที่พบบ่อย](#) [ติดต่อเรา](#)



NIA  
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ

## SROI Calculator

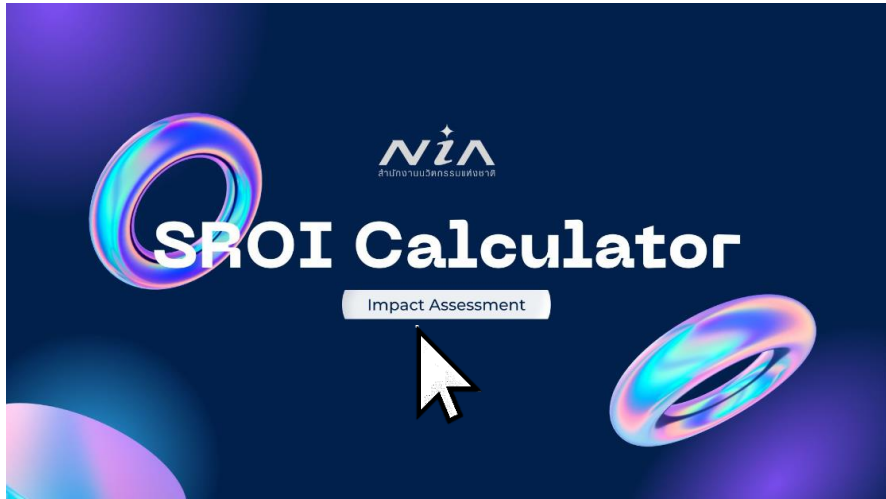
Impact Assessment



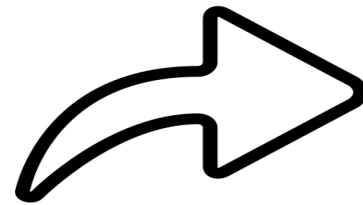
SOCIAL VALUE  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

# ลงทะเบียนใช้งาน SROI Calculator



❖ คลิกที่ **“Impact Assessment”** เพื่อเริ่มต้นสมัครใช้งาน



❖ คลิก **“สร้างบัญชี”**

❖ กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน แล้วคลิก **“สร้างบัญชี”**

สมัครบัญชีผู้ใช้งาน  
โปรดกรอกข้อมูล เพื่อสร้างบัญชีเข้าสู่ระบบการคำนวณ SROI Calculator

บุคคลทั่วไป  นิติบุคคล

อีเมล:  
[อีเมลของท่าน]

รหัสผ่าน:  
[มีขนาดอย่างน้อย 6 ตัวอักษร]

ยืนยันรหัสผ่าน:  
[ต้องตรงกับรหัสผ่าน]

ชื่อ:  
[ชื่อ นามสกุลของท่าน]

อาชีพ:  
[อาชีพของท่าน]

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ:  
[โทรศัพท์มือถือ]

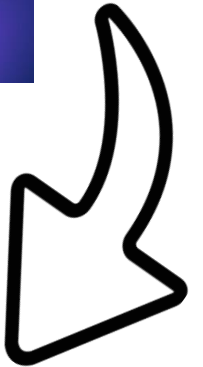
นิติบุคคล:  
[ระบุชื่อนิติบุคคล]

ประเภทนิติบุคคล:  
[ระบุประเภทนิติบุคคล]

ท่านเป็นผู้รองรับทุนสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ:  
 เป็นผู้ออกทุน  ไม่ได้เป็นผู้ออกทุน

อ่านและยอมรับเงื่อนไข ดังนี้

สร้างบัญชี



# ลงทะเบียนใช้งาน SROI Calculator

แจ้งการลงทะเบียนสร้างบัญชีใช้งาน SROI Calculator จดหมายขยะ x

Sroi <admin-sroi@nia.or.th>  
ถึง จัน ▾

❖ ท่านจะได้รับอีเมลยืนยันการลงทะเบียน

ทำไมข้อความนี้จึงอยู่ในจดหมายขยะ ข้อความนี้มีลักษณะคล้ายกับข้อความที่เคยถูกระบุว่าเป็นจดหมายขยะ

รายงานว่าไม่ใช่จดหมายขยะ

เรียน คุณ บุญมา

เรื่อง แจ้งการลงทะเบียนสร้างบัญชีใช้งาน SROI Calculator

ขอขอบคุณที่ท่านสนใจสมัครใช้งาน SROI Calculation รายละเอียดดังนี้

วันที่ทำการลงทะเบียน : 01/12/2566 เวลา 06.25 น.

สถานะการลงทะเบียน : รออนุมัติ

อีเมลของท่าน: arongthon.n135@gmail.com

รหัสผ่านของท่าน: g123456

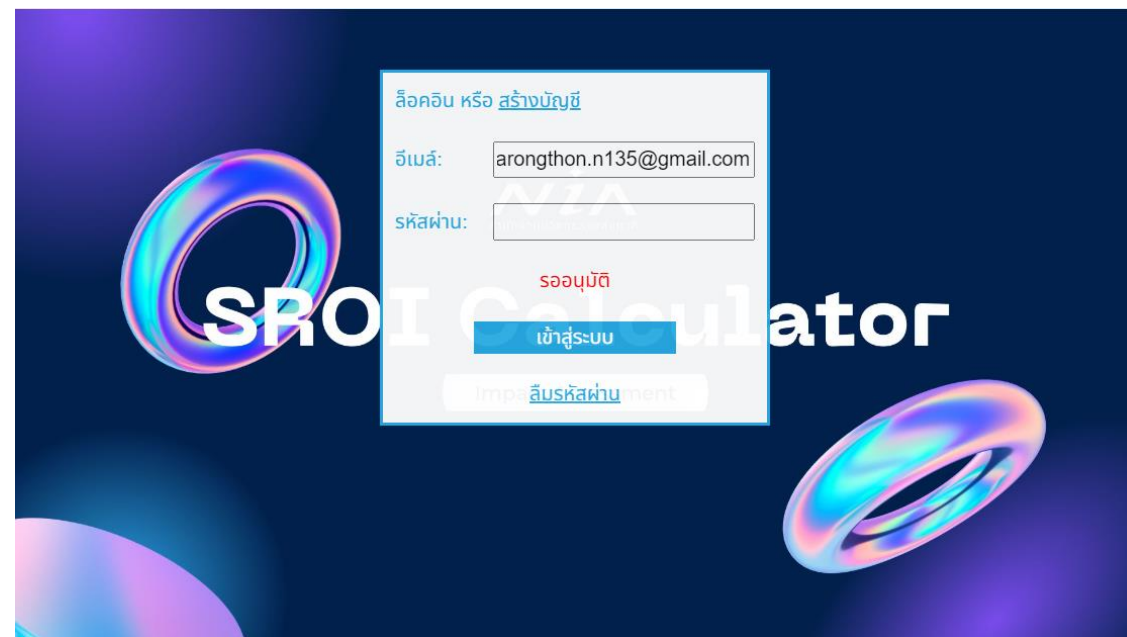
ขอเรียนให้ทราบว่าหากท่านลงทะเบียนสำเร็จ ท่านจะได้รับข้อความทาง E-mail

เพื่อยืนยันสิทธิการใช้งานระบบเว็บไซต์ได้ที่ [SROI Calculator](#)

ขอแสดงความนับถือ

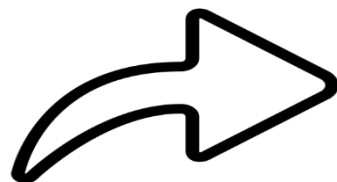
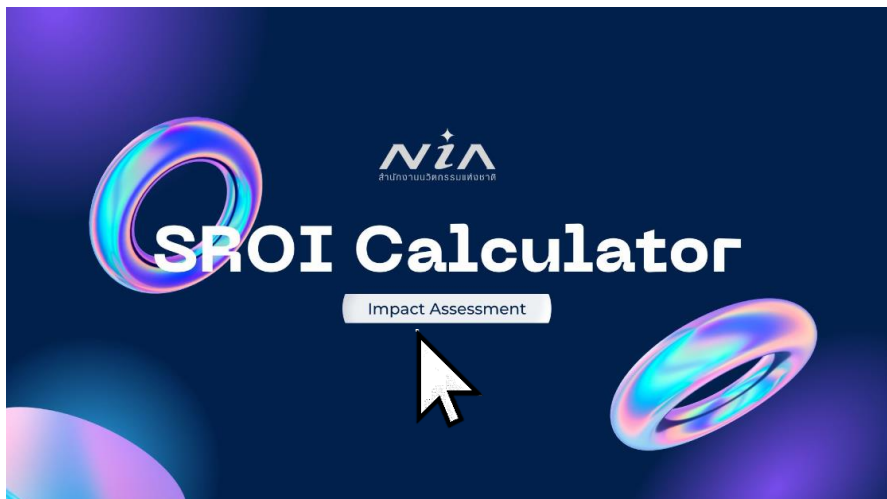
ฝ่ายนวัตกรรมเพื่อสังคม สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (NIA)

\*สอบถามปัญหาติดต่อ: ติดต่อเบอร์โทรศัพท์ 02- 017-5555 หรือส่งอีเมลมาที่ [admin-sroi@nia.or.th](mailto:admin-sroi@nia.or.th)




❖ หลังจากนั้นจะได้รับอีเมลยืนยันการลงทะเบียนแล้ว  
โปรดรอการอนุมัติจาก admin ก่อนใช้งานระบบ  
SROI Calculator

# เข้าระบบใช้งาน SROI Calculator



❖ คลิกที่ **“Impact Assessment”** เพื่อเริ่มต้นการใช้งาน

❖ กรอกอีเมลและรหัสผ่าน ที่ได้สมัครไปข้างต้น  
คลิก **“เข้าสู่ระบบ”**

**SROI CALCULATOR**  หน้าหลัก เกี่ยวกับ SROI คำถามที่พบบ่อย ติดต่อเรา


ผู้ใช้ : narongthon.n  
ข้อมูลผู้ใช้งาน [เพิ่มโครงการ](#)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ประเภทโครงการ	ปี	รูปแบบ	จำนวน SROI	SROI	รายงาน	สถานะ	สร้างซ้ำ
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>					อนุมัติ <input type="text"/>	

**SOCIAL VALUE**  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

# เริ่มต้นการใช้งาน SROI Calculator

**SROI CALCULATOR**  หน้าหลัก เกี่ยวกับ SROI คำถามที่พบบ่อย ติดต่อเรา

ผู้ใช้ : narongthon.n

ข้อมูลผู้ใช้งาน **เพิ่มโครงการ**

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ประเภทโครงการ	ปี	รูปแบบ	จำนวน SROI	SROI	รายงาน	สถานะ	สร้างซ้ำ
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>					อนุมัติ <input type="text"/>	

❑ **คลิกที่ “เพิ่มโครงการ”** เพื่กรอกข้อมูลของโครงการ

**SOCIAL VALUE**  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

# เริ่มต้นการใช้งาน SROI Calculator

SROI CALCULATOR



หน้าหลัก เกี่ยวกับ SROI คำถามที่พบบ่อย ติดต่อเรา

หน้าหลัก > ข้อมูลโครงการ > เพิ่มโครงการ

ประเภทโครงการ:

Dropdown menu showing project categories:

- การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
- ความเชื่อมโยงระหว่าง อาหาร น้ำ และพลังงาน
- ภาครัฐและความเป็นเมือง
- การเงิน การจ้างงานและสวัสดิการสังคม
- เกษตรกรรมยั่งยืน
- การศึกษา
- สุขภาพ
- การท่องเที่ยวและวัฒนธรรม
- การจัดการภัยพิบัติ

**ประเภทโครงการ**

**: โปรดเลือก Sector ให้ตรงตามโครงการ**



รหัสโครงการ (ถ้ามี)

[ข้อมูลรหัสโครงการจาก สนย.]

ชื่อโครงการ:

[ไม่ต้องระบุคำว่าโครงการ]

ประเภทโครงการ:

Dropdown menu

ปีที่ดำเนินโครงการ:

11/2566 ถึง 11/2566

หน่วยงานหลักที่ดำเนินโครงการ:

ที่อยู่พื้นที่ดำเนินโครงการ:

จังหวัด:

อำเภอ/เขต:

[เลือกจังหวัดก่อน]

ตำบล/แขวง:

[เลือกจังหวัดก่อน]

รหัสไปรษณีย์:

ที่มา:(กรอกข้อมูลไม่เกิน 350 ตัวอักษร)

วัตถุประสงค์โครงการ:(กรอกข้อมูลไม่เกิน 350 ตัวอักษร)

กิจกรรมหลัก/ขั้นตอนการดำเนินโครงการ:(กรอกข้อมูลไม่เกิน 350 ตัวอักษร)

วัตถุประสงค์การประเมินโครงการ: (เลือกคำตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพื่อขออนุมัติงบประมาณ/ทุนในการดำเนินโครงการ
- เพื่อนำมาออกแบบแผนงาน/แนวทางก่อนเริ่มการดำเนินโครงการ
- เพื่อนำมาพิจารณาผลลัพธ์และแนวทางพัฒนาภายหลังการดำเนินโครงการ
- เพื่อใช้ในการสื่อสารสร้างความเข้าใจแก่ผู้เกี่ยวข้องในการดำเนินโครงการ
- เพื่อส่งเสริมการเปิดเผยข้อมูลอย่างโปร่งใส และเกิดการเผยแพร่องค์ความรู้ของโครงการ
- อื่นๆ

เพิ่ม

ยกเลิก

SOCIAL VALUE  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

**เมื่อกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กด “เพิ่ม”**

# เริ่มต้นการใช้งาน SROI Calculator

SROI CALCULATOR



NIA  
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ

SOCIAL  
INNOVATION

หน้าหลัก เกี่ยวกับ SROI คำถามที่พบบ่อย ติดต่อเรา

ผู้ใช้ : narongthon.n

ข้อมูลผู้ใช้งาน เพิ่มโครงการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ประเภทโครงการ	ปี	รูปแบบ	จำนวน SROI	SROI	รายงาน	สถานะ	สร้างซ้ำ
1	แพลตฟอร์มสร้างอาชีพนักนวดบำบัดสุขภาพนอกสถานที่ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่	การเงิน การจ้างงานและสวัสดิการสังคม	2564-2565		<a href="#">จำนวนใหม่</a>				

1  คลิกที่ “จำนวนใหม่” เพื่อเพิ่มข้อมูลโครงการในการคำนวณผลกระทบทางสังคม

SOCIAL VALUE  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th



# เริ่มต้นการใช้งาน SROI Calculator

ชื่อรายงาน:  
C202311201

รูปแบบการประเมิน:

เลือกรูปแบบการประเมิน

**SOCIAL VALUE**  
THAILAND  
สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

- ❖ **Forecast** คือ การคาดการณ์ผลการประเมินล่วงหน้า
- ❖ **Evaluation** คือ การประเมินผลกระทบของโครงการที่ดำเนินอยู่

ชื่อรายงาน:  
C202311201

รูปแบบการประเมิน:  
Forecast

**SOCIAL VALUE**  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

ชื่อรายงาน:  
C202311201

รูปแบบการประเมิน:

Forecast  
Evaluation

**SOCIAL VALUE**  
THAILAND  
สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

# ขั้นตอนที่ 1 เพิ่มข้อมูล “กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในโครงการ (Stakeholder)”



## กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในโครงการ (Stakeholder) ?

S1 ผู้ได้รับประโยชน์ ?

เลือกเพิ่มกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย



S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก ?



S3 บุคคล/กลุ่มผู้ให้ทุนสนับสนุน(โดยตรง) ?



S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้องอื่นๆ(โดยอ้อม) ?



ย้อนกลับ บันทึกและหน้าถัดไป

❖ บุคคลหรือกลุ่ม ซึ่งเป็นผู้ที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลง หรือได้รับการเปลี่ยนแปลง สำคัญจากการดำเนินกิจกรรมโครงการทางตรงและทางอ้อม

## กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในโครงการ (Stakeholder) ?

S1 ผู้ได้รับประโยชน์ ?

องค์กร/กลุ่ม/สมาคม/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน [ระบุ]



❖ สามารถเพิ่มกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก ?

หน่วยงานภาครัฐ (บจก./บมจ./หจก. เป็นต้น) [ระบุ]

นักวิจัย/ที่ปรึกษาโครงการ [ระบุ]



S3 บุคคล/กลุ่มผู้ให้ทุนสนับสนุน(โดยตรง) ?

สำนักงานวัฒนธรรมแห่งชาติ (สนช.) [ระบุ]

หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ [ระบุ]

มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย/ศูนย์บริการวิชาการ/สถาบัน [ระบุ]



S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้องอื่นๆ(โดยอ้อม) ?

กลุ่ม/ชมรม/มูลนิธิ/สมาคม/วิสาหกิจ [ระบุ]



หลังจากการเพิ่มข้อมูลกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ให้กด “บันทึกและหน้าถัดไป”

ย้อนกลับ บันทึกและหน้าถัดไป

# ขั้นตอนที่ 2 กำหนดข้อมูล “การลงทุนในการดำเนินโครงการ (Input)”



### การลงทุนในการดำเนินโครงการ (Input)

ชื่อผู้ให้เงินช่วยเหลือ	ชื่อหน่วยงาน	มูลค่า (บาท) ที่ได้รับเงินช่วยเหลือ	อัตราดอกเบี้ย
S1 ผู้ให้เงินช่วยเหลือ			
องค์กรที่มุ่งเน้นจากวิสาหกิจเพื่อสังคม หรือชุมชน-ระดับสมาชิก	กรณีเงินสำหรับเข้าร่วมกิจกรรมด้านเงินงาน (2x)	500,000.00	
รวมมูลค่า		500,000.00	
รวมมูลค่าการลงทุน		500,000.00	
S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก			
หน่วยงานภาครัฐกิจ (บุคคล/หน่วยงาน เงินต้น)	กรณีเข้าร่วมกิจกรรมด้านเงินงาน (1x) (จุดประสงค์, เงินต้น)	300,000.00	
รวมมูลค่า		300,000.00	
องค์กรที่ร่วมพัฒนาภาคีของทุนผู้ผลัด	กรณีมีส่วนร่วมพัฒนาภาคีของทุนผู้ผลัด	300,000.00	
รวมมูลค่า		300,000.00	
รวมมูลค่าการลงทุน		600,000.00	
S3 บุคคลกลุ่มผู้ให้ทุนเงินช่วยเหลือ			
สมาชิกชุมชนหรือครอบครัว (คนละ)	เงินประเภทสนับสนุนจากวิสาหกิจ	1,000,000.00	
รวมมูลค่า		1,000,000.00	
นักวิจัยจากวิสาหกิจเพื่อสังคมหรือวิสาหกิจ สถาบันวิจัยและผลิต	กรณีมีส่วนร่วมพัฒนาภาคีของทุนผู้ผลัด	500,000.00	
รวมมูลค่า		500,000.00	
รวมมูลค่าการลงทุน		800,000.00	
หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับของ ธุรกิจเชิงสังคมหรือการเกษตร	เงินสนับสนุนจาก/หรือหน่วยงานพันธมิตร	500,000.00	
รวมมูลค่า		500,000.00	
รวมมูลค่าการลงทุน		2,000,000.00	
S4 บุคคลกลุ่มที่ให้อุปกรณ์ (เครื่องมือ)			
กลุ่มคนรับอุปถัมภ์จากวิสาหกิจ	เงินสนับสนุนจาก/หรือหน่วยงานพันธมิตร	200,000.00	
รวมมูลค่า		200,000.00	
รวมมูลค่าการลงทุน		200,000.00	

- ❖ **ปัจจัยนำเข้า หรือทรัพยากร** ที่นำเข้าไปในการดำเนินกิจกรรมของโครงการ ซึ่งผู้วิเคราะห์จำเป็นต้องระบุการมีส่วนร่วมกิจกรรมที่จะเกิดขึ้น
- ❖ **หมายเหตุ:** การระบุปัจจัยการผลิต หรือการลงทุนควรคำนึงถึงปัจจัยการผลิตอื่นๆ นอกเหนือจากลงทุนทางการเงิน เช่น เวลา เป็นต้น

# ขั้นตอนที่ 2 กำหนดข้อมูล “การลงทุนในการดำเนินโครงการ (Input)”



การลงทุนในการดำเนินโครงการ (Input)

ตัวรับเข้าหลักโครงการ      มูลค่า (บาท/ปี/ที่ดำเนินโครงการ)      วิธีการคำนวณ

S1 ผู้ได้รับประโยชน์

องค์กร/กลุ่มเป้าหมาย/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน-ระดับสมาชิก

ทรัพยากรสำหรับเข้าร่วมกิจกรรมดำเนินงาน (ส.

รวมมูลค่า 500,000.00  
รวมมูลค่าการลงทุน 500,000.00

S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก

หน่วยงานภาครัฐ (งบ./บง./พลก. เป็นต้น)

การเข้าร่วมกิจกรรมดำเนินงาน (วิสด, อุปกรณ์,

รวมมูลค่า 300,000.00  
รวมมูลค่าการลงทุน 300,000.00

มีวิสัยทัศน์/ปรัชญาโครงการ

การมีส่วนร่วมพัฒนาศักยภาพ, องค์ความรู้, ผล

รวมมูลค่า 300,000.00  
รวมมูลค่าการลงทุน 600,000.00

S3 บุคคลกลุ่มผู้ได้ทุนสนับสนุน (โดยตรง)

สำนักงานวิกรมแพ่งชาติ (สน.ง.)

งบประมาณสนับสนุน/ทุนบริจาค

รวมมูลค่า 1,000,000.00  
รวมมูลค่าการลงทุน 1,000,000.00

มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย/ศูนย์บริการวิชาการ/สถาบันวิจัยและพัฒนา

การมีส่วนร่วมพัฒนาศักยภาพ, องค์ความรู้, ผล

รวมมูลค่า 500,000.00  
รวมมูลค่าการลงทุน 1,500,000.00

หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับของรัฐ/วิสาหกิจ/องค์กรมหาชน

ส่งเสริมการตลาด/ประชาสัมพันธ์/ทำ

รวมมูลค่า 500,000.00  
รวมมูลค่าการลงทุน 2,000,000.00

S4 บุคคลกลุ่มที่ขอเงินกู้ (โดยอ้อม)

กลุ่มชุมชน/มูลนิธิ/สมาคมวิชาชีพ

ส่งเสริมการตลาด/ประชาสัมพันธ์/ทำ

รวมมูลค่า 200,000.00  
รวมมูลค่าการลงทุน 2,200,000.00

ข้อมูลอื่น

**บันทึกและนำถัดไป**

500000

การเข้าร่วมการบริหารจัดการ/ประสานงาน  
การเข้าร่วมกิจกรรมดำเนินงาน (วิสด, อุปกรณ์, ทรัพยากร, ปัจจัยการผลิต, การเดินทาง เป็นต้น)  
ทรัพยากรสำหรับเข้าร่วมกิจกรรมดำเนินงาน (สถานที่, โรงเรือน, เครื่องจักร)  
ค่าตอบแทนวิชาชีพ/อาสาสมัคร  
ส่งเสริมการตลาด/การขาย/ประชาสัมพันธ์/ภาคีเครือข่าย  
การมีส่วนร่วมพัฒนาศักยภาพ, องค์ความรู้, ผลงานวิจัย และการรับรองมาตรฐาน  
งบประมาณสนับสนุน/ทุน/บริจาค  
ไม่ดำเนินกิจกรรม  
อื่นๆ

❖ เลือกปัจจัยการนำเข้า และทรัพยากรในการดำเนินโครงการ

มูลค่า (บาท/ปี/ที่ดำเนินโครงการ)

500000

❖ กรอกมูลค่าการลงทุนในการดำเนินโครงการ (ตัวเลข)

หลังจากการเพิ่ม Input ให้กด **“บันทึกและนำถัดไป”**

# ขั้นตอนที่ 3 ผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลง (Outcome)



## ผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลง (Outcome) ?

วัตถุประสงค์	ผลลัพธ์	ผลลัพธ์ที่เปลี่ยนแปลง	ตัววัด
S1 ผู้ได้รับประโยชน์	องค์กร/กลุ่ม/สมาคม/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน-ระดับสมาชิก		<input type="text"/> ระบุ
S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก	หน่วยงานภาครัฐกิจ (บจก./บมจ./ทกจ. เป็นต้น)		<input type="text"/> ระบุ
นักวิจัยที่ปรึกษาโครงการ			<input type="text"/> ระบุ
S3 บุคคล/กลุ่มผู้ให้ทุนสนับสนุน(โดยตรง)	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.)		<input type="text"/> ระบุ
มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย/ศูนย์บริการวิชาการ/สถาบันวิจัยและพัฒนา			<input type="text"/> ระบุ
หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ/องค์การมหาชน			<input type="text"/> ระบุ
S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้องอื่นๆ(โดยอ้อม)	กลุ่ม/ชมรม/มูลนิธิ/สมาคม/วิสาหกิจ		<input type="text"/> ระบุ

❖ การวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลง ควรจะต้องคำนึงถึงการเปลี่ยนแปลงที่ส่งผลกระทบต่อทั้งเชิงบวก และเชิงลบซึ่งอาจเกิดจากความตั้งใจและความไม่ตั้งใจ

❖ สามารถเพิ่มมิติผลลัพธ์ได้

# ขั้นตอนที่ 3 ผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลง (Outcome)

มีติผลลัพธ์ ผลลัพธ์

▼

- สังคม/ความสัมพันธ์
- ทักษะ/นวัตกรรม
- สุขภาพะ(กาย-ใจ)
- เศรษฐกิจ/การเงิน
- สิ่งแวดล้อม
- ไม่เกิดมิติตัวชี้วัด

เกิด!

ทักษะ/นวัตกรรม ▼ เกิด!

## ผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลง (Outcome) ?

### S1 ผู้ได้รับประโยชน์

องค์กร/กลุ่ม/สมาคม/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน-ระดับสมาชิก

มีติผลลัพธ์

ผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลง

ตัวชี้วัด

สังคม/ความสัมพันธ์ ▼

เกิดการสร้างความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล/กลุ่ม/ชุมชน ▼

ระดับการเปลี่ยนแปลงของความสัมพันธ์ระหว่างชุมชน ▼

ระบุ



### S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก

หน่วยงานภาครัฐกิจ (บจก./บบจ./หจก. เป็นต้น)

ทักษะ/นวัตกรรม ▼

เกิดผลงาน/นวัตกรรม/โมเดล ท่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ ▼

จำนวนผลงาน/องค์ความรู้/นวัตกรรม/โมเดลนำร่อง ▼

ระบุ



### นักวิจัย/ที่ปรึกษาโครงการ

ทักษะ/นวัตกรรม ▼

เกิดทักษะ/องค์ความรู้ในการใช้งานนวัตกรรม ▼

ระดับการเปลี่ยนแปลงของทักษะ/องค์ความรู้ในการ ▼

ระบุ



### S3 บุคคล/กลุ่มผู้ให้ทุนสนับสนุน(โดยตรง)

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.)

เศรษฐกิจ/การเงิน ▼

รายได้/งบประมาณ/ทรัพยากรในการบริหารจัดการ/ ▼

ระดับรายได้/งบประมาณ/ทรัพยากรในการบริหารจัดการ ▼

ระบุ



มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย/ศูนย์บริการวิชาการ/สถาบันวิจัยและพัฒนา

เศรษฐกิจ/การเงิน ▼

รายได้/งบประมาณ/ทรัพยากรในการบริหารจัดการ/ ▼

ระดับรายได้/งบประมาณ/ทรัพยากรในการบริหารจัดการ ▼

ระบุ



หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ/องค์การมหาชน

เศรษฐกิจ/การเงิน ▼

รายได้/งบประมาณ/ทรัพยากรในการบริหารจัดการ/ ▼

ระดับรายได้/งบประมาณ/ทรัพยากรในการบริหารจัดการ ▼

ระบุ



### S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้องอื่นๆ(โดยอ้อม)

กลุ่ม/ชมรม/มูลนิธิ/สมาคม/วิสาหกิจ

สังคม/ความสัมพันธ์ ▼

เกิดการขยายโอกาสทางธุรกิจ/ขยายภาคีเครือข่าย/ ▼

จำนวนคู่ค้า/หน่วยงานภาคีต่าง ๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับโครงการ ▼

ระบุ



การกำหนดตัวชี้วัดของการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นเพื่อเป็นเครื่องมือติดตามให้สามารถวางแผนและ บรรลุ การเปลี่ยนแปลง/ผลลัพธ์ที่วางไว้ได้

หลังจากการเลือก output ให้กด “บันทึกและหน้าถัดไป”

ย้อนกลับ

บันทึกและหน้าถัดไป

# ขั้นตอนที่ 4 กำหนดข้อมูล “การคำนวณมูลค่าผลลัพธ์ (Valuation)”



## การคำนวณมูลค่าผลลัพธ์ (Valuation) ๒

ผลลัพธ์ที่มีมูลค่า	หน่วย	ค่า	จำนวนผู้รับผลประโยชน์ (กรณีมีค่าเป็นลบ)	ปริมาณการประเมิน
<b>S1 ผู้ได้รับประโยชน์</b>				
องค์กร/หน่วยงานหรือภาคีผู้ประกอบ การ/ชุมชน-ระดับนานาชาติ	เกิดการสร้างความสัมพันธ์ที่บุคคล/กลุ่ม/ชุมชนเข้ามามีส่วน	100.00	500,000.00	
		รวมมูลค่า	500,000.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	500,000.00	
<b>S2 ผู้ดำเนินการธุรกิจ</b>				
หน่วยงานภาครัฐ (งบจ.งบพ.พ.จก. เป็นต้น)	เกิดผลงานนวัตกรรมที่มั่นคง ก่อให้เกิดผล สัมฤทธิ์ความสำเร็จในการดำเนินงาน	50.00	150,000.00	
		รวมมูลค่า	150,000.00	
องค์กรที่มีบริการโครงการ	เกิดกิจกรรม/โครงการ/ชิ้นงาน/บริการ นวัตกรรม	0.00	0.00	
		รวมมูลค่า	0.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	150,000.00	
<b>S3 บุคคล/กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (โดยอ้อม)</b>				
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.)	รายได้ของประชาชนที่คิดขาดในการบริการ ธุรกิจ/โครงการ/การดำเนินงาน/กิจกรรมที่ เมธีเยี่ยมเยียน	100.00	1,000,000.00	
		รวมมูลค่า	1,000,000.00	
มหาวิทยาลัยวิจัยนวัตกรรม/ศูนย์บริการวิชาการ/ สถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรม	รายได้ของประชาชนที่คิดขาดในการบริการ ธุรกิจ/โครงการ/การดำเนินงาน/กิจกรรมที่ เมธีเยี่ยมเยียน	0.00	0.00	
		รวมมูลค่า	0.00	
หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับดูแล/ผู้ ผลิต/ภาคี/องค์กร/สมาคม	รายได้ของประชาชนที่คิดขาดในการบริการ ธุรกิจ/โครงการ/การดำเนินงาน/กิจกรรมที่ เมธีเยี่ยมเยียน	0.00	0.00	
		รวมมูลค่า	0.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	1,000,000.00	
<b>S4 บุคคล/กลุ่มผู้เกี่ยวข้องอื่นๆ (โดยอ้อม)</b>				
กลุ่มชุมชน/มูลนิธิ/ภาคประชาสังคม	เกิดการขยายโอกาสทางธุรกิจของภาคี/ เครือข่าย/กิจกรรม/หรือโครงการความร่วมมือ ถึงกับหน่วยงานต่างๆ	100.00	500,000.00	
		รวมมูลค่า	500,000.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	500,000.00	

❖ การคำนวณมูลค่าผลลัพธ์ จำเป็นต้องวิเคราะห์เป็นมูลค่าทางการเงิน (Financial Proxy) เพื่อสามารถนำประเมินความคุ้มค่า โดยผลลัพธ์ที่ไม่มีมูลค่าทางการเงินจะต้องนำมาเทียบเคียงกับมูลค่าทางการเงินโดยใช้แบบจำลองทางเลือก (Choice Modelling) เพื่อนำมาคำนวณผลตอบแทนทางสังคม

# ขั้นตอนที่ 4 กำหนดข้อมูล “การคำนวณมูลค่าผลลัพธ์ (Valuation)”

การคำนวณมูลค่าผลลัพธ์ (Valuation) ผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลง จำนวน ความสำคัญมูลค่าผลลัพธ์ (หากมีค่าส่วนโครงการ) ปริมาณการคำนวณ

S1 ผู้ใช้ประโยชน์

องค์กร/กลุ่มเป้าหมายมีความพึงพอใจ/ประโยชน์/ความพึงพอใจ

เกิดผลสร้างความพึงพอใจ/กลุ่มเป้าหมาย

มูลค่าทาง การเงิน 50.00 500,000.00

เกิดความภาคภูมิใจในกลุ่ม/หน่วยงานที่เพิ่มขึ้น

ไม่มีมูลค่าทาง การเงิน 50.00 500,000.00

รวมมูลค่า 1,000,000.00  
รวมมูลค่าทั้งหมด 1,000,000.00

S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก

หน่วยงานภาครัฐ (งบจ.บ.บ.จ./งบ.เป็นต้น)

เกิดผลงาน/นวัตกรรม/โมเดล ซึ่งก่อให้เกิดผล/ส่งผลกระทบต่อความสำเร็จในการดำเนินงาน

มูลค่าทาง การเงิน 50.00 150,000.00

มีการวัดถึงประสิทธิภาพโครงการ

เกิดกับองค์กร/ความพึงพอใจในโครงการ/นวัตกรรม

มูลค่าทาง การเงิน 100.00 150,000.00

รวมมูลค่า 150,000.00  
รวมมูลค่าทั้งหมด 300,000.00

S3 บุคคล/กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (โดยอ้อม)

สมาชิกอาสาสมัคร/หน่วยงาน (ส.ม.ง.)

รายได้ของอาสาสมัคร/หน่วยงานในการบริหารจัดการ/ช่วยเหลือ/ช่วยเหลือ/ช่วยเหลือ

มูลค่าทาง การเงิน 100.00 1,000,000.00

นักวิจัย/วิทยากร/ผู้เชี่ยวชาญ/อาสาสมัคร/ภาคีความร่วมมือ

รายได้ของอาสาสมัคร/หน่วยงานในการบริหารจัดการ/ช่วยเหลือ/ช่วยเหลือ/ช่วยเหลือ

มูลค่าทาง การเงิน 100.00 600,000.00

รวมมูลค่า 600,000.00  
รวมมูลค่าทั้งหมด 2,200,000.00

S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้องอื่นๆ (โดยอ้อม)

กลุ่มอาสาสมัคร/วิทยากร/ภาคีความร่วมมือ

เกิดการขยายโอกาสทางธุรกิจ/ขยายโอกาส/เครือข่าย/กิจกรรม/โครงการ/ความร่วมมือ/กิจกรรมต่างๆ

มูลค่าทาง การเงิน 100.00 500,000.00

รวมมูลค่า 500,000.00  
รวมมูลค่าทั้งหมด 500,000.00

คำนวณ

ผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลง

ประเภท ?

1

ความสำคัญมูลค่าผลลัพธ์ (หาก/ปีที่ดำเนินโครงการ)

2

เกิดทักษะ/องค์ความรู้ใหม่ นำไปสู่การพัฒนาต่อยอด/ขยายผลในรูปแบบผลงานนวัตกรรมรูปแบบใหม่

มูลค่าทางการเงิน

มูลค่าทางการเงิน

ไม่มีมูลค่าทางการเงิน

1

➤ ในกรณีที่เลือก “มูลค่าทางการเงิน” หมายถึง การเปลี่ยนแปลงที่มีมูลค่าทางการเงิน เช่น รายได้ที่เพิ่มขึ้น, ต้นทุนที่ลดลง เป็นต้น

2

➤ ต้องกรอกมูลค่าทางการเงินที่เพิ่มมากขึ้น ในช่องมูลค่าของผลลัพธ์ (ตัวเลข)



# ขั้นตอนที่ 4 กำหนดข้อมูล “การคำนวณมูลค่าผลลัพธ์ (Valuation)”

การคำนวณมูลค่าผลลัพธ์ (Valuation)

ผู้ได้รับประโยชน์	ผลกระทบที่ประเมินค่า	ประเภท	ความสำคัญ มูลค่าผลลัพธ์ (กรณีที่มีค่าประเมิน)	ตัวคูณค่าประเมิน
S1 ผู้ได้รับประโยชน์				
องค์กร/กลุ่ม/สมาคม/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน-ระดับชาติ	เกิดการสร้างความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล/กลุ่ม/ชุมชน/หน่วยงาน	มูลค่าทางการเงิน	50.00 500,000.00	
	เกิดความสามัคคีในกลุ่ม/หน่วยงานที่เกิดขึ้น	ไม่มีมูลค่าทางการเงิน	50.00 500,000.00	
		รวมมูลค่า	1,000,000.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	1,000,000.00	
S2 ผู้ดำเนินโครงการระดับ				
หน่วยงานภาครัฐ (เทศบาล, หน่วยงาน, เป็นต้น)	เกิดผลงานนวัตกรรมใหม่ ตลอดถึงเกิดผลสัมฤทธิ์ความสำเร็จในการดำเนินงาน	มูลค่าทางการเงิน	50.00 150,000.00	
		รวมมูลค่า	150,000.00	
นิเวศน์ที่ปรึกษาโครงการ	เกิดทักษะและความรู้ในการปฏิบัติงานแก่ผู้รับบริการ	มูลค่าทางการเงิน	100.00 150,000.00	
		รวมมูลค่า	150,000.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	300,000.00	
S3 บุคคลกลุ่มผู้ให้ทุนสนับสนุน (โดยตรง)				
สำนักงานโครงการระดับจังหวัด (สพจ.)	รายได้ของโครงการเกิดจากการให้บริการจัดการโครงการพัฒนาเชิงบูรณาการเพื่อเชื่อมโยง	มูลค่าทางการเงิน	100.00 1,000,000.00	
		รวมมูลค่า	1,000,000.00	
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่/วิทยาลัยการศึกษาระดับจังหวัดเชียงใหม่	รายได้ของโครงการเกิดจากการให้บริการจัดการโครงการพัฒนาเชิงบูรณาการเพื่อเชื่อมโยง	มูลค่าทางการเงิน	100.00 600,000.00	
		รวมมูลค่า	600,000.00	
หน่วยงานราชการหน่วยงานกำกับและจัดธุรกิจจังหวัดเชียงใหม่	รายได้ของโครงการเกิดจากการให้บริการจัดการโครงการพัฒนาเชิงบูรณาการเพื่อเชื่อมโยง	มูลค่าทางการเงิน	100.00 600,000.00	
		รวมมูลค่า	600,000.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	2,200,000.00	
S4 บุคคลกลุ่มที่ให้อุปกรณ์ (โดยอ้อม)				
กลุ่มผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	เกิดประโยชน์จากการสร้างอาชีพแก่ผู้ประกอบการรายย่อยที่ประกอบธุรกิจโครงการระดับจังหวัดกับหน่วยงานต่างๆ	มูลค่าทางการเงิน	100.00 500,000.00	
		รวมมูลค่า	500,000.00	
		รวมมูลค่าทั้งหมด	500,000.00	

S1 ผู้ได้รับประโยชน์

องค์กร/กลุ่ม/สมาคม/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน-ระดับชาติ

เกิดการสร้างความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล/กลุ่ม/ชุมชน/หน่วยงาน

มูลค่าทางการเงิน 100.00 500000

1 2

เกิดความสามัคคีในกลุ่ม/หน่วยงานที่เกิดขึ้น

ไม่มีมูลค่าทางการเงิน 0 0.00

ไม่มีมูลค่าทางการเงิน

ไม่มีมูลค่าทางการเงิน

1

➤ ในกรณีที่เลือก “ไม่มีมูลค่าทางการเงิน” หมายถึง การเปลี่ยนแปลงที่ไม่มีมูลค่าทางการเงิน หรือไม่สามารถระบุมูลค่าทางการเงินได้โดยตรง

หมายเหตุ: กรณีที่เลือกไม่มีมูลค่าทางการเงิน ใน Stakeholder นั้น ๆ ต้องมีมูลค่าทางการเงินไม่น้อยกว่า 1 รายการ

2

➤ กรอกมูลค่าการเปลี่ยนแปลงเป็นเปอร์เซ็นต์ในช่องมูลค่าของผลลัพธ์ (เปอร์เซ็นต์ 1-100%)

➤ ภายหลังจากการกำหนด Valuation ให้กด “บันทึกและหน้าถัดไป”

บันทึกและหน้าถัดไป

# ขั้นตอนที่ 5 กำหนดข้อมูล “การปรับมูลค่าของผลลัพธ์ (Impact)”



## การปรับมูลค่าของผลลัพธ์ (Impact Adjustment)

โปรดระบุ ช่วงเวลาในการคำนวณผลลัพธ์หลังการดำเนินโครงการ

1 ปีหลังดำเนินโครงการ

	ช่วงดำเนินโครงการ	เปรียบเทียบทิศทางภายหลังจากดำเนินโครงการ			
		% ผลลัพธ์ที่ได้จากโครงการ	ทิศทางผลลัพธ์	% การเปลี่ยนแปลงของผลลัพธ์	ทิศทางการลงทุน
<b>S1 ผู้ได้รับประโยชน์</b>					
องค์กร/กลุ่ม/สมาคม/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน-ระดับสมาชิก	100.00	คงที่	100	คงที่	
<b>S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก</b>					
หน่วยงานภาครัฐกิจ (บจก./บมจ./พจก. เป็นต้น)	100.00	คงที่	100	คงที่	
นักวิจัยที่ปรึกษาโครงการ	100.00	คงที่	% ไล่ค่า 0-100	คงที่	% ไล่ค่า 0-100
<b>S3 บุคคล/กลุ่มผู้ให้ทุนสนับสนุน (โดยตรง)</b>					
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.)	100.00	คงที่	100	คงที่	
มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย/ศูนย์บริการวิชาการ/สถาบันวิจัยและพัฒนา	100.00	คงที่	% ไล่ค่า 0-100	คงที่	% ไล่ค่า 0-100
หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ/องค์การมหาชน	100.00	คงที่	% ไล่ค่า 0-100	คงที่	% ไล่ค่า 0-100
<b>S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้องอื่นๆ (โดยอ้อม)</b>					
กลุ่ม/ชมรม/มูลนิธิ/สมาคม/วิสาหกิจ	100.00	คงที่	100	คงที่	

ย้อนกลับ

บันทึกและถัดไป

❖ การดำเนินโครงการก่อให้เกิดผลลัพธ์ ซึ่งต้องคำนึงถึงการใส่มูลค่าผลลัพธ์ที่เกิดจากการมีส่วนร่วมของผู้อื่นหรือมีผู้ที่เข้ามามีส่วนร่วมให้เกิดผลลัพธ์เช่นกัน ดังนั้นผู้คำนวณจะต้องกำหนดสัดส่วนของผลลัพธ์เฉพาะในส่วนที่เกิดจากการดำเนินโครงการ

# ขั้นตอนที่ 5 กำหนดข้อมูล “การรับมูลค่าของผลลัพธ์ (Impact)”

ทปรับมูลค่าของผลลัพธ์ (Impact Adjustment)

โปรดระบุ ช่วงเวลาในการคำนวณผลลัพธ์ภายหลังการดำเนินโครงการ

1 ปีหลังดำเนินโครงการ

	ช่วงดำเนินโครงการ	เปรียบเทียบทิศทางภายหลังดำเนินโครงการ			
		% ผลลัพธ์ที่ได้จากโครงการ	ทิศทางผลลัพธ์	% การเปลี่ยนแปลงของผลลัพธ์	ทิศทางการลงทุน
<b>S1 ผู้ได้รับประโยชน์</b>					
องค์กร/กลุ่ม/สมาคม/วิสาหกิจ/ผู้ประกอบการ/ชุมชน-ระดับสมาชิก	100.00	เพิ่มขึ้น	100	เพิ่มขึ้น	100
<b>S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก</b>					
หน่วยงานภาครัฐกิจ (วงจ./บงจ./หจก. เป็นต้น)	100.00	คงที่	100	คงที่	
นักวิจัย/ที่ปรึกษาโครงการ	100.00	ลดลง	50	ลดลง	50
<b>S3 บุคคล/กลุ่มผู้ให้ทุนสนับสนุน (โดยตรง)</b>					
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สวช.)	100.00	เพิ่มขึ้น	100	เพิ่มขึ้น	90
มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย/ศูนย์บริการวิชาการ/สถาบันวิจัยและพัฒนา	100.00	เพิ่มขึ้น	100	เพิ่มขึ้น	90
หน่วยงานราชการ/หน่วยงานกำกับของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ/องค์การมหาชน	100.00	เพิ่มขึ้น	100	เพิ่มขึ้น	90
<b>S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้องอื่นๆ (โดยอ้อม)</b>					
กลุ่ม/ชุมชน/มูลนิธิ/สมาคม/วิสาหกิจ	100.00	เพิ่มขึ้น	100	เพิ่มขึ้น	90

โปรดระบุ ช่วงเวลาในการคำนวณผลลัพธ์ภายหลังการดำเนินโครงการ

เฉพาะปีที่ดำเนินโครงการ

เฉพาะปีที่ดำเนินโครงการ

- 1 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 2 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 3 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 4 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 5 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 6 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 7 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 8 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 9 ปีหลังดำเนินโครงการ
- 10 ปีหลังดำเนินโครงการ

❖ ระบุช่วงเวลาในการคำนวณผลลัพธ์/ การเปลี่ยนแปลง

หลังจากการกำหนด Impact ให้กด “บันทึกและถัดไป”



ช่วงดำเนินโครงการ	เปรียบเทียบทิศทาง	
% ผลลัพธ์ที่ได้จากโครงการ	ทิศทางผลลัพธ์	% การเปลี่ยนแปลงของผลลัพธ์
100.00	เพิ่มขึ้น	80

❖ ระบุข้อมูลทิศทางและสัดส่วนการเปลี่ยนแปลงของผลลัพธ์ จากช่วงดำเนินโครงการทั้งหมด (ปีฐาน)

1. หากระบุ **เพิ่มขึ้น** – ลดลงของการลงทุน และผลลัพธ์ จะต้องระบุสัดส่วนที่เพิ่มขึ้น - ลดลง ตั้งแต่ 1 – 100% (ไม่สามารถเติม 0 ได้)
2. หากระบุ **คงที่** ระบบจะกำหนด เป็น 100% จากปีฐาน

# จัดทำรายงานโครงการ (Report)



จัดทำรายงานโครงการ(Report)  
โปรดกรอกข้อมูลเพื่อส่งรายการ สนช.

ข้อเสนอแนะ

สามารถเสนอแนะและชี้แจงการ  
ประเมิน เพื่อให้ผู้ตรวจรับรองได้ทราบ

หมายเหตุชี้แจงการประเมิน

หลังจากการเสนอแนะให้กด **บันทึกและหน้าถัดไป**

ย้อนกลับ

บันทึกและหน้าถัดไป

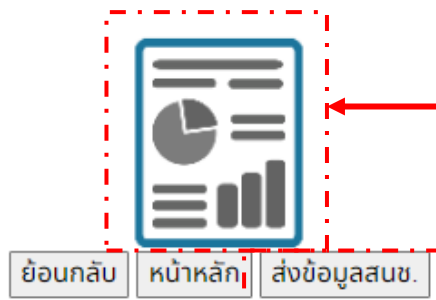
# จัดทำรายงานโครงการ(Report)



## จัดทำรายงานโครงการ(Report)

ตรวจสอบค่า SROI ก่อนส่งข้อมูลให้สนช.

SROI: 1.05 เท่า  
Total Impact: 5,923,188.40 บาท  
Total Investment: 5,641,062.80 บาท



สามารถดูตัวอย่างรายงานโครงการได้

หมายเหตุ: ในกรณีที่ยังไม่กดส่งข้อมูล จะสามารถกลับไปแก้ไขข้อมูลได้

ต้องกดส่งข้อมูลให้กับทาง NIA ในการ  
ตรวจรับรองรายงานด้วย

หมายเหตุ: ในกรณีที่กดส่งข้อมูลแล้ว ไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้

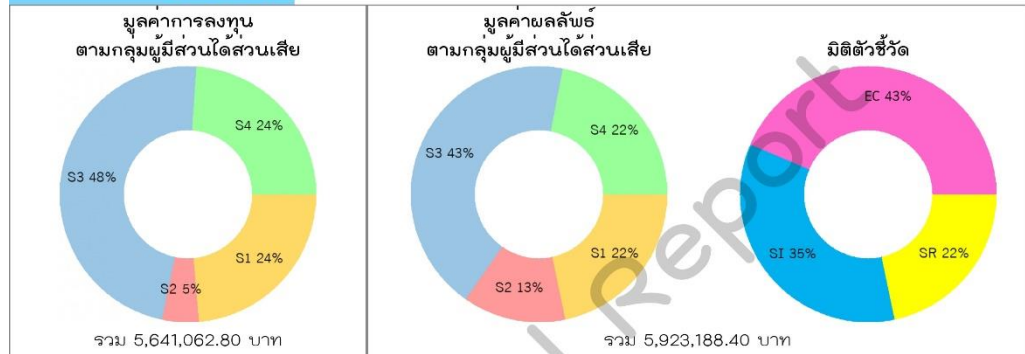
**SOCIAL VALUE**  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th

\*\*\*Unverified Report\*\*\*

โครงการ  
แพลตฟอร์มสร้างอาชีพนักนวดบำบัดสุขภาพนอกสถานที่ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่

SROI (อัตราผลตอบแทนทางสังคม) 1.05 เท่า  
Net Impact (มูลค่าผลลัพธ์) 282,125.60 บาท



คำอธิบายสัญลักษณ์: S1 ผู้ได้รับประโยชน์ / S2 ผู้ดำเนินโครงการหลัก / S3 ผู้ให้ทุนสนับสนุน / S4 บุคคล/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง

SR มิติสังคม/ความสัมพันธ์ / SI มิติทักษะ/นวัตกรรม / UG มิติสุขภาวะ (กาย-ใจ) / EC มิติเศรษฐกิจ/การเงิน / EA มิติสิ่งแวดล้อม

รหัสโครงการ:	PS0101-07-64-02-0041
ประเภทโครงการ:	การเงิน การจ้างงานและสวัสดิการสังคม
ระยะเวลา:	2564-2565
ผู้ดำเนินโครงการหลัก:	บริษัท เอ็ดดูโก แพลนเน็ต จำกัด
พื้นที่:	เชียงใหม่
ที่มาของโครงการ:	เกิดปัญหาในการจ้างงานลดลงเพราะการท่องเที่ยวได้ชะงักลง นักร้องเที่ยวต่างประเทศซึ่งเป็นกลุ่มลูกค้าหลักได้ทำการยกเลิกการเดินทาง ผู้ที่เป็นนักนวดบำบัดต่างได้รับผลกระทบถูกเลิกจ้างถูกพักงาน และไม่ได้รับการศึกษาต่อในด้านการดูแลสุขภาพด้วยศาสตร์การแพทย์ทางเลือก (นวดบำบัด)
วัตถุประสงค์โครงการ:	1. เพื่อพัฒนาแพลตฟอร์มสร้างอาชีพนักนวดบำบัดสุขภาพนอกสถานที่ 2. สร้างงาน สร้างรายได้ให้กับหมอนวดบำบัดที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โควิด-19 3. สร้างทางเลือกในการบำบัดรักษาอาการโดยกระบวนการนวดบำบัดให้กับลูกค้า ผู้ป่วย และผู้สูงอายุ โดยใช้เทคโนโลยีแอปพลิเคชันเข้ามาให้บริการเชื่อมต่อสื่อสาร
กิจกรรม/ขั้นตอนการดำเนินโครงการ:	แพลตฟอร์มนี้จะจัดทำในรูปแบบของแอปพลิเคชันที่จะลงข้อมูลทางด้านวิชาการการนวดบำบัด สมุนไพร การจัดอบรม รวมถึงแบบทดสอบที่ให้นักนวดบำบัดฝึกฝนฝีมือตัวเองอยู่ตลอดเวลา เพื่อนำความรู้และทักษะไปใช้บำบัดผู้ป่วย นับว่าเป็นการสร้างงานและแก้ปัญหาทางงานจากสถานการณ์โควิด-19 และตอบสนองต่อตลาดผู้สูงอายุและผู้ที่ต้องการนวดเพื่อบำบัดด้วยศาสตร์แผนไทย
รูปแบบการประเมิน:	Forecast
วัตถุประสงค์การประเมิน:	1. เพื่อนำมาพิจารณาผลลัพธ์และแนวทางพัฒนาภายหลังการดำเนินโครงการ

# ตัวอย่างรายงานโครงการ (Report)

# หน้าหลักหลังจากที่กรอกข้อมูล

SROI CALCULATOR



NIA  
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ

SOCIAL  
INNOVATION

หน้าหลัก เกี่ยวกับ SROI คำถามที่พบบ่อย ติดต่อเรา

ผู้ใช้ : narongthon.n

ข้อมูลผู้ใช้งาน : เพิ่มโครงการ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ประเภทโครงการ	ปี	รูปแบบ	จำนวน SROI	SROI	รายงาน	สถานะ	สร้างซ้ำ
1	แพลตฟอร์มสร้างอาชีพนักวาดบำบัด สุขภาพนอกสถานที่ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่	การเงิน การจ้างงานและสวัสดิการสังคม	2564-2565	Forecast	C202311201 ✎ ✖	1.10			

- ❑ ถ้าต้องการประเมินผลกระทบเพิ่ม สามารถคลิกที่ **“เพิ่มโครงการ”** เพื่อเข้าสู่ขั้นตอนการประเมินอีกครั้ง

- ❑ ถ้าต้องการปรับข้อมูลของโครงการเดิม เพื่อให้ได้แบบรายงานฉบับใหม่ ให้คลิกที่ **“คำนวณใหม่”**

1

SOCIAL VALUE  
THAILAND

สงวนสิทธิ์ 2563 @ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
admin-sroi@nia.or.th



# THANK YOU

National Innovation Agency (Public Organization)

 NIA : National Innovation Agency      : @niathailand    : NIA Channel  
 info@nia.or.th    www.nia.or.th