

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใข้งานก่อสร้าง

1. โครงการจ้างเหมาดำเนินการจัดกิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาย่านนวัตกรรมอารีย์	
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)	
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	2,000,000.- บาท (สองล้านบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	07 พ.ค. 2567
เป็นเงิน 2,000,000.- บาท (สองล้านบาทถ้วน) รายละเอียดดังนี้	
4.1 ค่าเช่าสถานที่ [ข้อ 3.1.1 (1) และ 3.1.3 (1)]	190,000 บาท
4.2 ค่าอาหารว่าง [ข้อ 3.1.1 (1) และ 3.1.3 (1)]	30,000 บาท
4.3 ค่าอาหารเย็นและเครื่องดื่ม [ข้อ 3.1.1 (1) และ 3.1.3 (1)]	60,000 บาท
4.4 ค่าเช่าสถานที่ [ข้อ 3.2.3]	150,000 บาท
4.5 ค่าอาหารว่าง [ข้อ 3.2.3]	30,000 บาท
4.6 ค่าอาหารเย็นและเครื่องดื่ม [ข้อ 3.2.3]	60,000 บาท
4.7 ค่าพาหนะเดินทางในพื้นที่	23,333 บาท
4.8 ค่างานระบบไฟฟ้า แสงสว่าง เครื่องเสียง และอุปกรณ์อื่น ๆ	49,800 บาท
4.9 ค่าตอบแทนการเป็นวิทยากร	18,000 บาท
4.10 ค่าตอบแทนพิธีกรดำเนินกิจกรรม	20,000 บาท
4.11 ค่าตกแต่งสถานที่	126,667 บาท
4.12 ค่าจัดทำซุ้มและป้ายนิทรรศการ	56,667 บาท
4.13 ค่าของที่ระลึก	51,667 บาท
4.14 ค่าจัดทำสื่อ บทความ พร้อมข้อมูลอินโฟกราฟฟิก	106,667 บาท
4.15 ค่าผลิตต้นแบบผลงานนวัตกรรม	593,333 บาท
4.16 ค่าติดตั้ง/รื้อถอน	76,000 บาท
4.17 ค่าจัดทำเอกสารสรุปรายงานผลการดำเนินงาน	24,000 บาท
4.18 ค่าบันทึกภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหว	67,000 บาท
4.19 ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ประสานงานและอำนวยความสะดวก	43,866 บาท
4.20 ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่เทคนิค	23,000 บาท
4.21 ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการ	200,000 บาท

ศิริกานต์
Am. Dy.

5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- บริษัท คลิสเปช จำกัด
- บริษัท อมรินทร์ คอร์เปอเรชั่นส์ จำกัด (มหาชน)
- บริษัท คनोंฟท์ จำกัด

6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

- | | |
|-----------------------------|----------------|
| - นายพลพินิจ พินิจชอบ | ประธานกรรมการฯ |
| - นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก | กรรมการ |
| - นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา | กรรมการ |

ตารางราคากลางค่าใช้จ่ายในโครงการ

โครงการจ้างเหมาดำเนินการจัดกิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาเยาวชนนวัตกรรมอารีย์

ที่	รายการ	ราคากลาง (บาท)
1	ค่าเช่าสถานที่ [ข้อ 3.1.1 (1) และ 3.1.3 (1)]	190,000
2	ค่าอาหารว่าง [ข้อ 3.1.1 (1) และ 3.1.3 (1)]	30,000
3	ค่าอาหารเย็นและเครื่องดื่ม [ข้อ 3.1.1 (1) และ 3.1.3 (1)]	60,000
4	ค่าเช่าสถานที่ [ข้อ 3.2.3]	150,000
5	ค่าอาหารว่าง [ข้อ 3.2.3]	30,000
6	ค่าอาหารเย็นและเครื่องดื่ม [ข้อ 3.2.3]	60,000
7	ค่าพาหนะเดินทางในพื้นที่	23,333
8	ค่างานระบบไฟฟ้า แสงสว่าง เครื่องเสียง และอุปกรณ์อื่น ๆ	49,800
9	ค่าตอบแทนการเป็นวิทยากร	18,000
10	ค่าตอบแทนพิธีกรดำเนินกิจกรรม	20,000
11	ค่าตกแต่งสถานที่	126,667
12	ค่าจัดทำซุ้มและป้ายนิทรรศการ	56,667
13	ค่าของที่ระลึก	51,667
14	ค่าจัดทำสื่อ บทความ พร้อมข้อมูลอินโฟกราฟฟิก	106,667
15	ค่าผลิตต้นแบบผลงานนวัตกรรม	593,333
16	ค่าติดตั้ง/รื้อถอน	76,000
17	ค่าจัดทำเอกสารสรุปรายงานผลการดำเนินงาน	24,000
18	ค่าบันทึกภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหว	67,000
19	ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ประสานงานและอำนวยความสะดวก	43,866
20	ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่เทคนิค	23,000
21	ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการ	200,000
Total		2,000,000

 ทัศนวิทย์
วิ

รายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference)
งานจ้างเหมาดำเนินการจัดกิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาย่านนวัตกรรมอารีย์

1. ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ

- 1.1 โครงการจ้างเหมาจัดกิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาย่านนวัตกรรมอารีย์
- 1.2 ความเป็นมา

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) หรือ สนช. ภายใต้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) เป็นหนึ่งในหน่วยงานที่มีภารกิจในการผลักดันระบบเศรษฐกิจของประเทศ ด้วยการส่งเสริมให้มีการเชื่อมโยงงานวิจัย การพัฒนาคนร่วมกับฐานความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาใช้เป็นพื้นฐานสำคัญในการขับเคลื่อนระบบเศรษฐกิจของประเทศ โดย สนช. ได้มีนโยบายการดำเนินงานให้เป็นหน่วยงานที่มีบทบาทเป็นผู้กำหนดทิศทางด้านนวัตกรรม (Focal Conductor) ในการประสานการทำงานร่วมกันระหว่างภาคส่วนต่าง ๆ ซึ่งมีเป้าหมายกลยุทธ์ในการทำให้ระบบนวัตกรรมไทยเป็นระบบที่เปิดกว้าง (Open Ecosystem) ในการเข้าถึงโอกาสและความร่วมมือ (กลยุทธ์ที่ 1) สร้างความเข้มแข็งระบบนวัตกรรมในระดับพื้นที่ (เป้าประสงค์ 1-1) ประกอบกับนโยบายการพัฒนากระบวนการนวัตกรรมเชิงพื้นที่และภูมิภาค (Area and Regional Connect: ARC) เพื่อบูรณาการองค์ความรู้มาใช้ประโยชน์ในการขับเคลื่อนนโยบายการพัฒนากระบวนการนวัตกรรม (Innovation System) โดยการประยุกต์ใช้ทรัพยากรข้างต้น เพื่อการพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพใน 3 ระดับ คือ ภูมิภาค (Regional) เมือง (City) และย่าน (District) โดยเน้นไปที่การพัฒนาใน 3 มิติ ได้แก่ (1) การส่งเสริมและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน (Innovation Infrastructure) ที่เอื้อต่อการรังสรรค์ระบบนิเวศนวัตกรรม (2) การพัฒนาเมืองในบริบทของพื้นที่นวัตกรรมและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน (City Innovation & Innovative City) และ (3) การเชื่อมโยงความร่วมมือการพัฒนา ระหว่างหน่วยงานหรือกลุ่มองค์กรที่เกี่ยวข้องในมิติสำคัญ (Bridging & Integration) ภายใต้แผนปฏิบัติการ โครงการพัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรมเชิงพื้นที่และภูมิภาค (PMU13) ที่ตอบการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี ในยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน และตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 6 พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะรวมถึงแผนงาน กองทุน ววน. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม แผนงาน (P13) : พัฒนาเมืองนำอยู่ ที่เชื่อมโยงกับการพัฒนาชุมชน/ท้องถิ่น และกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคมสู่ทุกภูมิภาค โดยใช้วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

การพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพในระดับย่าน (Innovation District) ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายการพัฒนา ระบบนวัตกรรม (Innovation System) โดยย่านนวัตกรรมนั้นจะเป็นพื้นที่สำหรับทดลองธุรกิจใหม่ ๆ และเป็น



(นายพลพินิจ พินิจชอบ)



(นางสาวอัจฉราพรพรณ ยอดรัก)



(นางสาววาราศรี อัจฉริยะเดชา)

แหล่งงานรองรับธุรกิจในอนาคตของประเทศ โดยใช้พื้นที่เศรษฐกิจภายในเมืองซึ่งมีความพร้อมทางด้านโครงสร้างพื้นฐาน และดึงเอกลักษณ์ทั้งในเชิงวิถีชีวิต การพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมและองค์ความรู้จากหน่วยงานทุกภาคส่วน มาเสริมสร้างแรงบันดาลใจให้แก่วิศวกรได้ผลิตและใช้นวัตกรรมเพิ่มมูลค่าธุรกิจและส่งเสริมคุณภาพชีวิต ย่านนวัตกรรมจะเป็นตัวเชื่อมเศรษฐกิจให้เจริญเติบโตตั้งแต่ระดับย่านไปจนถึงระดับประเทศ การสร้างย่านนวัตกรรมนั้นว่ามีความสำคัญในการยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่ประชาชน และยังเพิ่มโอกาสการเติบโตทางธุรกิจภายในประเทศซึ่งมีความเชื่อมโยงระบบเศรษฐกิจและสังคมตั้งแต่ระดับจุลภาคและมหภาคอย่างแท้จริง ก่อให้เกิดการพัฒนาเชิงกายภาพ และการเข้าถึงการให้บริการสาธารณะภายในย่านให้แก่ประชาชนให้สัมฤทธิ์ผล และเป็นไปตามนโยบายของภาครัฐในการพัฒนาเชิงพื้นที่ โดยอาศัยความร่วมมือของหน่วยงานหรือกลุ่มองค์กรที่เกี่ยวข้อง ไปสู่การสร้างระบบนวัตกรรม (Innovation System) จากอัตลักษณ์ความเป็นย่าน

การดำเนินงานพัฒนาระบบนวัตกรรมในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์ ได้เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2563 โดยได้มีการศึกษาถึงสินทรัพย์ที่เป็นองค์ประกอบของระบบนิเวศนวัตกรรม ได้แก่ (1) สินทรัพย์ทางเศรษฐกิจ (Economic Assets) ซึ่งพบว่าในพื้นที่ย่าน เป็นที่ตั้งของบริษัท หน่วยวิจัย และวิสาหกิจเริ่มต้น ที่เกี่ยวข้องในด้านการพัฒนานวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs (ARI Tech) กระจายตัวอยู่ภายในย่าน (2) สินทรัพย์ทางกายภาพ (Physical Assets) ของย่านที่เป็นพื้นที่ใจกลางเมือง มีการเข้าถึงด้วยระบบขนส่งมวลชนที่มีความสะดวก มีการใช้งานพื้นที่อย่างผสมผสาน (Mixed use) สามารถตอบโจทย์ทั้งด้านธุรกิจ การลงทุน การดำเนินชีวิต (3) สินทรัพย์ทางเครือข่าย (Networking Assets) มีการรวมกลุ่มของผู้ประกอบการ หน่วยงานภาครัฐ และกลุ่มองค์กรทางสังคม ที่มีความสนใจในการร่วมพัฒนาย่าน โดยจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อสร้างให้เกิดความร่วมมือทั้งทางด้านวิชาการ และการให้บริการต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง และ (4) สินทรัพย์ดิจิทัล (Digital Assets) เป็นทรัพย์สินที่มีลักษณะเป็นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งถูกสร้างขึ้นบนระบบหรือเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งฐานข้อมูลและการจัดการระบบเครือข่ายต่าง ๆ ที่มีผู้ให้บริการในพื้นที่อย่างแพร่หลาย นอกจากการศึกษาสินทรัพย์ดังกล่าวข้างต้น กลุ่มผู้ประกอบการและกลุ่มองค์กรทางสังคม ที่มีความสนใจในการร่วมพัฒนาย่าน ได้มีการร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงการพัฒนา ย่านนวัตกรรมอารีย์ เพื่อเป็นการแสดงเจตจำนงในการขับเคลื่อน และสนับสนุนการดำเนินงานให้บริเวณย่านอารีย์กลายเป็นย่านนวัตกรรมที่สามารถตอบสนองความต้องการแก่ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องทั้งผู้ประกอบการ วิสาหกิจเริ่มต้น ผู้ใช้บริการในพื้นที่ และผู้ที่อยู่อาศัยในย่าน โดยการนำยุทธศาสตร์ในการมุ่งเน้นส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีเชิงลึก (Deep Technology) เข้ามาผนวกกับการพัฒนาย่านนวัตกรรมอารีย์ เพื่อสร้างพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ และส่งเสริมขับเคลื่อนการพัฒนานวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้าน ARI Tech ไปพร้อมกัน ซึ่งในปีที่ผ่านมา สนข. ได้ขับเคลื่อนให้เกิดการพัฒนาระบบนวัตกรรม (Innovation System) ที่มุ่งเน้นความเชื่อมโยงการพัฒนาใน 4 มิติ เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐานเดิมที่มีในพื้นที่ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ รวมถึงสร้างแรงกระตุ้นให้เกิดการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็นต่อการพัฒนาย่านนวัตกรรมเพิ่ม

(นายพลพินิจ พินิจชอบ)

(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)

(นางสาววราตรี อัจฉริยะเดชา)

มากขึ้น พร้อมการพัฒนาทางกายภาพเมืองเพื่อให้เกิดบริบทของพื้นที่นวัตกรรม และก่อให้เกิดการเชื่อมโยงความร่วมมือการพัฒนาระหว่างหน่วยงานหรือกลุ่มองค์กรที่เกี่ยวข้องในมิติสำคัญ

การดำเนินงานในปี 2567 นี้จะเป็นการต่อยอดการพัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรมของย่านฯ ด้วยการรวบรวมเครือข่ายผู้ประกอบการที่นำเทคโนโลยีเชิงลึก (Deep Technology) มาใช้ในการพัฒนานวัตกรรมใน 5 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายของ สนช. ได้แก่ กลุ่มผู้ประกอบการด้านอาหารและการเกษตร (FoodTech & AgTech) กลุ่มผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว (TravelTech) กลุ่มผู้ประกอบการด้านการแพทย์ (MedicalTech) กลุ่มผู้ประกอบการด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Tech) และ กลุ่มผู้ประกอบการด้านการใช้อิทธิพลทางวัฒนธรรม (Soft Power) ให้เกิดการต่อยอดธุรกิจและขยายผลการใช้ นวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ ทุนยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs ส่งเสริมและสร้างความรู้ความเข้าใจ ต่อยอดองค์ความรู้ในการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ ทุนยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs ในการพัฒนานวัตกรรม พร้อมทั้งส่งเสริมให้พื้นที่ย่านอารีย์ ได้เป็นพื้นที่ทดสอบทดลองนวัตกรรม รวมถึงสร้างผลกระทบ (Impact) ที่เป็นแรงกระตุ้นให้เกิดการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็นต่อการพัฒนานวัตกรรมเพิ่มมากขึ้น พร้อมการพัฒนาทางกายภาพเมืองเพื่อให้เกิด บริบทของพื้นที่นวัตกรรม การนำนวัตกรรมมาใช้ให้เกิดประโยชน์ในพื้นที่ และขยายผลลัพธ์ (Outcome) ให้ เกิดการเชื่อมโยงความร่วมมือการพัฒนาระหว่างองค์กรเครือข่ายที่เกี่ยวข้องในมิติสำคัญ อันจะก่อให้เกิด ประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาระบบนวัตกรรม (Innovation System) ในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์ต่อไป

1.3 วัตถุประสงค์


- 1.3.1 ส่งเสริมให้เกิดการสร้างและพัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรมในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์
- 1.3.2 ส่งเสริมให้เกิดศูนย์กลางบริการส่งเสริมนวัตกรรมเฉพาะด้านที่ช่วยสนับสนุนการสร้างระบบ นิเวศนวัตกรรมที่เหมาะสมในพื้นที่
- 1.3.3 ส่งเสริมให้เกิดการต่อยอดธุรกิจและขยายผลการใช้พื้นที่นวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้าน ปัญญาประดิษฐ์ ทุนยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs
- 1.3.4 ส่งเสริมและสร้างความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ ทุนยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs ในการพัฒนานวัตกรรม ต่อยอดความรู้ของ เครือข่ายฯ เพื่อให้เกิดการพัฒนาที่มีประสิทธิภาพ คำนึงถึงภาพอนาคตอย่างยั่งยืน
- 1.3.5 เชื่อมโยงความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน องค์กร ในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์

2. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- 2.1 มีความสามารถตามกฎหมาย
- 2.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 2.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ



(นายพลพินิจ พินิจชอบ)



(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)



(นางสาววาราศรี อัจฉริยะเดชา)

2.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

2.5 ไม่เป็นนิติบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

2.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

2.7 เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

2.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

2.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

2.10 ผู้เสนอราคาต้องมีประสบการณ์และผลงานที่คล้ายกับงานจ้างดังกล่าว จากหน่วยงานของรัฐหรือเอกชนที่เชื่อถือได้ มูลค่า 1,000,000.- บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) โดยต้องแนบสำเนาคุณสมบัติผู้เสนอราคาหรือสำเนาใบรับรองผลงาน

2.11 ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

(นายพลพินิจ พินิจชอบ)

(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)

(นางสาววราตรี อัจฉริยะเดชา)

2.12 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

2.13 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการดังนี้

- (1) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า 1 ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก 1 ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ
- (2) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า 1 ล้านบาท
- (3) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน 500,000 บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน 90 วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า 1 ใน 4 ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา
- (4) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ 1 ใน 4 ของมูลค่า งบประมาณที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุน หลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศ ของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับ มอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน 90 วัน)
- (5) กรณีตาม (1) - (4) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้
 - (5.1) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ
 - (5.2) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการตามพระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ 10) พ.ศ. 2561

(นายพลพินิจ พินิจชอบ)

(นางสาวอังฉราพรณ ยอดรัก)

(นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา)

3. ขอบเขตของงานที่จะดำเนินการจัดจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องบริหารจัดการโครงการจัดกิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาย่านนวัตกรรมอารีย์ โดยจะต้องดำเนินกิจกรรมด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้ว่าจ้าง ซึ่งจะต้องมีการดำเนินกิจกรรมที่สำคัญอันประกอบด้วย

3.1 จัดกิจกรรมส่งเสริมนวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs เพื่อให้เกิดการต่อยอดธุรกิจและขยายผลการใช้นวัตกรรมในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์ ประกอบด้วย

3.1.1 จัดการประชุมเครือข่ายย่านนวัตกรรมอารีย์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรวบรวมนวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs และคัดเลือกนวัตกรรมฯ มาทดลองใช้ในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์ จำนวน 1 ครั้ง โดยมีรายละเอียดดังนี้

- (1) จัดหาสถานที่ที่มีความเหมาะสมสำหรับการจัดประชุม พร้อมจัดหาอาหาร อาหารว่าง เครื่องดื่ม เพื่อรองรับผู้เข้าร่วมการประชุม และเจ้าหน้าที่ผู้เข้าร่วมการประชุม จำนวนไม่น้อยกว่า 10 คน
- (2) จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน และประสานงานในส่วนต่าง ๆ เพื่อให้เป็นไปด้วยความราบรื่นและมีประสิทธิภาพ

3.1.2 ขยายผลการใช้นวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs ด้วยการทดลองใช้ในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์ จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ผลงาน โดยมีรายละเอียดดังนี้

- (1) ผลิตและติดตั้งต้นแบบผลงานนวัตกรรมในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์ หรือพื้นที่ที่มีความเหมาะสม โดยได้รับความเห็นชอบจากผู้ว่าจ้าง
- (2) จัดกิจกรรมเพื่อนำผู้แทนจากองค์กรเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ร่วมการทดสอบและใช้งานต้นแบบผลงานนวัตกรรมฯ ที่ได้มีการติดตั้งแล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง และมีผู้เข้าร่วมครั้งละไม่น้อยกว่า 10 คน โดยผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น อาทิ การจัดหาพาหนะเดินทางในพื้นที่ การจัดหาอาหาร อาหารว่าง เครื่องดื่ม เป็นต้น
- (3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน และประสานงานในส่วนต่าง ๆ เพื่อให้เป็นไปด้วยความราบรื่นและมีประสิทธิภาพ
- (4) สร้างผลการจัดกิจกรรมหลังจากการทดลองใช้นวัตกรรมในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์



(นายพลพินิจ พินิจชอบ)



(นางสาวอัจฉราพรพรณ ยอดรัก)



(นางสาววาราศรี อัจฉริยะเดชา)

3.1.3 จัดประชุมสรุปผลการทดลองใช้นวัตกรรมฯ ระหว่างผู้พัฒนานวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs ร่วมกับองค์กรเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อหาแนวทางการต่อยอดทางธุรกิจ และขยายผลจากการทดลองใช้นวัตกรรมในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์ จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง โดยมีรายละเอียดดังนี้

- (1) จัดหาสถานที่ที่มีความเหมาะสมสำหรับการจัดประชุม พร้อมจัดหาอาหาร อาหารว่าง เครื่องดื่ม จำนวนไม่น้อยกว่า 10 คนต่อครั้ง ซึ่งรวมถึงผู้เข้าร่วมการประชุม และเจ้าหน้าที่ผู้เข้าร่วมตลอดโครงการ
- (2) จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน และประสานงานในส่วนต่าง ๆ เพื่อให้เป็นไปด้วยความราบรื่นและมีประสิทธิภาพ
- (3) สรุปผลแนวทางการต่อยอดทางธุรกิจ และขยายผลจากการทดลองใช้นวัตกรรมในพื้นที่ย่านนวัตกรรมอารีย์

3.1.4 จัดให้มีการบันทึกภาพนิ่ง และภาพเคลื่อนไหวตลอดการจัดกิจกรรม

3.1.5 จัดทำสื่อ บทความ หรือข้อมูลอินโฟกราฟิก เพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์ก่อนการจัดกิจกรรม และเพื่อสรุปผลการจัดกิจกรรม โดยได้รับความเห็นชอบจากผู้ว่าจ้าง จำนวนไม่น้อยกว่า 5 ชิ้นงาน เพื่อใช้ในการเผยแพร่ผ่านช่องทางประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ ของ สนช. หรือย่านนวัตกรรมอารีย์

3.2 จัดกิจกรรมส่งเสริมและสร้างความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs ในการพัฒนานวัตกรรม รวมทั้งเผยแพร่ความคืบหน้าการดำเนินการพัฒนาย่านนวัตกรรม จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง โดยมีรายละเอียดดังนี้

3.2.1 ออกแบบแผนการจัดกิจกรรม โดยมีประเด็นหลักที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาผลงานนวัตกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ การถ่ายทอดประสบการณ์ระหว่างนักนวัตกรรม ผู้ประกอบการ ผู้เชี่ยวชาญ และผู้สนใจ รวมถึงการออกแบบผังบริเวณ รูปแบบการตกแต่งสถานที่ เพื่อนำเสนอและขอรับความเห็นชอบจากผู้ว่าจ้าง

3.2.2 จัดหาและประสานงานวิทยากร ที่มีความรู้ความเข้าใจ มีความเชี่ยวชาญเป็นที่ประจักษ์ในด้านการใช้เทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ หุ่นยนต์ เทคโนโลยีโลกเสมือน (Immersive) หรือ IoTs และได้รับความเห็นชอบจากผู้ว่าจ้าง จำนวนไม่น้อยกว่า 3 คน โดยผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทั้งหมดของวิทยากร เช่น ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ค่าที่พัก การจัดหาของที่ระลึก รวมถึงค่าตอบแทนการเป็นวิทยากรที่เหมาะสม



(นายพลพิณิจ พิณิจชอบ)



(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)



(นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา)

- 3.2.3 จัดหาสถานที่ที่เหมาะสมสำหรับการจัดกิจกรรม รวมถึงการออกแบบ ผลิต ติดตั้ง ตกแต่ง พื้นที่และบริเวณโดยรอบ ให้มีความเหมาะสมกับรูปแบบของงานและกิจกรรม โดยผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทั้งหมด ซึ่งรวมถึงการรื้อถอน การซ่อมบำรุงกรณีพื้นที่เกิดความเสียหาย (ถ้ามี) และปรับพื้นที่ให้อยู่ในสภาพเดิม พร้อมจัดหาอาหาร อาหารว่าง เครื่องดื่ม สำหรับรองรับผู้เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 50 คน
- 3.2.4 จัดเตรียมระบบไฟฟ้า แสงสว่าง เครื่องเสียง และอุปกรณ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้เพียงพอ เหมาะสม และครอบคลุมบริเวณพื้นที่การจัดงาน โดยผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบ ค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทั้งหมด
- 3.2.5 จัดทำขุมนิทรรศการเพื่อรองรับการออกฐานของผู้ประกอบการหรือหน่วยงานภาคี เครือข่าย จำนวนไม่น้อยกว่า 5 ขุมน โดยมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4 ตารางเมตรต่อขุมน พร้อมทั้ง จัดทำป้ายข้อมูลนิทรรศการ โดยมีข้อมูลตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนด เพื่อติดตั้งในขุมนิทรรศการ
- 3.2.6 จัดหาผู้ดำเนินกิจกรรมหรือพิธีกร ที่มีความสามารถและความเหมาะสมในการดำเนิน กิจกรรม จำนวนไม่น้อยกว่า 1 คน รวมถึงจัดหาเจ้าหน้าที่เทคนิค และเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนกิจกรรมตลอดช่วงการจัดกิจกรรม
- 3.2.7 จัดหาของที่ระลึกเพื่อมอบให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรมและวิทยากร รวมจำนวนไม่น้อยกว่า 100 ชิ้น
- 3.2.8 จัดให้มีการบันทึกภาพนิ่ง และภาพเคลื่อนไหวตลอดการจัดงาน
- 3.2.9 จัดทำสื่อ บทความ หรือข้อมูลอินโฟกราฟิก เพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์ก่อนการจัด กิจกรรม และเพื่อสรุปผลการจัดกิจกรรม โดยได้รับความเห็นชอบจากผู้ว่าจ้าง จำนวนไม่ น้อยกว่า 5 ชิ้นงาน เพื่อใช้ในการเผยแพร่ผ่านช่องทางการประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ ของ สนช. หรือยานนวัตกรรมอารีย์
- 3.2.10 ประสานงานและอำนวยความสะดวกแก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรมตั้งแต่ก่อนเริ่มกิจกรรม จนจบ กิจกรรมเพื่อให้เป็นไปด้วยความราบรื่นและมีประสิทธิภาพ

4. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

ระยะเวลาส่งมอบ ภายใน 240 (สองร้อยสี่สิบ) วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา



(นายพลพินิจ พินิจชอบ)



(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)



(นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา)

5. ผลงานที่ต้องส่งมอบ

5.1 รายงานเบื้องต้น (Inception Report) เพื่อรายงานผลการดำเนินงานตามขอบเขตของงานข้อ 3.1.1 3.1.2 3.1.6 และ 3.2.1 รวมถึงนำเสนอแผนการดำเนินงาน กำหนดการ และรายละเอียดขั้นตอน วิธีการดำเนินงาน ตามขอบเขตของงาน ข้อ 3 โดยจัดทำเป็นรายงานจำนวน 1 ชุด

5.2 รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) เพื่อรายงานผลการดำเนินงานที่แล้วเสร็จสมบูรณ์ ตามขอบเขตการดำเนินงาน โดยจัดทำเป็นรายงานจำนวน 1 ชุด พร้อมไฟล์สำเนารายงานเป็นอิเล็กทรอนิกส์บันทึกในฮาร์ดดิสก์พกพา (External hard disk) จำนวน 1 ชุด

6. วงเงินงบประมาณ

วงเงินงบประมาณ 2,000,000.- บาท (สองล้านบาทถ้วน)

7. งวดงานและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้างจะจ่ายเงินซึ่งเป็นเงินบาทโดยตรงให้แก่ผู้รับจ้าง โดยจะจ่ายค่าจ้างให้ภายหลังจากผู้รับจ้างได้ส่งมอบผลงานและคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับผลงานดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยกำหนดการจ่ายค่าจ้างจำนวน 2 (สอง) งวด ดังต่อไปนี้

งวดที่ 1 กำหนดจ่ายร้อยละ 20 ของวงเงินค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างส่งผลงานที่ต้องส่งมอบ รายงานเบื้องต้น (Inception Report) ภายใน 90 (เก้าสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเห็นชอบรายงานดังกล่าวแล้ว

งวดที่ 2 (งวดสุดท้าย) กำหนดจ่ายร้อยละ 80 ของวงเงินค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างส่งผลงานที่ต้องส่งมอบ รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) ภายใน 240 (สองร้อยสี่สิบ) วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเห็นชอบรายงานดังกล่าวแล้ว

8. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

8.1 ผู้เสนอราคาต้องเสนอแนวคิดในการดำเนินงานและการบริหารจัดการ พร้อมทั้งส่งรายละเอียดแต่ละการดำเนินงาน โดยระบุปริมาณหรือจำนวนให้ชัดเจน

8.2 ผู้ว่าจ้างโดยคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกผู้เสนอราคาที่เสนอแนวคิดและการดำเนินงานได้ตรงวัตถุประสงค์และคาดว่าจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้ว่าจ้าง ซึ่งอาจไม่ใช่ผู้เสนอราคาต่ำที่สุด ทั้งนี้ คณะกรรมการสามารถต่อรองราคาเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้ว่าจ้าง และขอสงวนสิทธิ์ในการให้คำแนะนำเพิ่มเติม ปรับปรุงรายละเอียดของงานบางประการเพื่อให้ได้ผลงานที่สมบูรณ์ที่สุด ทั้งนี้ ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

(นายพลพินิจ พินิจชอบ)

(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)

(นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา)

8.3 ในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ ส่วนราชการจะใช้หลักเกณฑ์การประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) โดยพิจารณาให้คะแนนตามปัจจัยหลักและน้ำหนักที่กำหนด ดังนี้

- 1) ราคาที่เสนอราคา กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ 40
 2) ข้อเสนอด้านเทคนิคหรือข้อเสนออื่น ๆ กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ 60

ที่	หัวข้อให้คะแนน	คะแนนเต็ม
1.	การนำเสนอแนวคิด และรูปแบบกิจกรรมภายใต้โครงการ ได้อย่างชัดเจนและสอดคล้องกับขอบเขตของงาน	40
2.	การนำเสนอรูปแบบการผลิต (Production) ได้อย่างชัดเจนและสอดคล้องกับขอบเขตของงาน	30
3.	การนำเสนอกลยุทธ์ ขั้นตอน และแผนการดำเนินงาน ในส่วนของการบริหารจัดการโครงการ ได้อย่างชัดเจนและสอดคล้องกับขอบเขตของงาน	30
คะแนนรวม		100

วิธีการประเมินและการให้คะแนน

1. การนำเสนอแนวคิด และรูปแบบกิจกรรมภายใต้โครงการ ได้อย่างชัดเจนและสอดคล้องกับขอบเขตของงาน คะแนนเต็ม 40 คะแนน โดยให้ผู้ยื่นข้อเสนอแนะนำแผนการดำเนินงาน โดยมีเกณฑ์ให้คะแนน ดังนี้

เกณฑ์พิจารณาให้คะแนน	คะแนน	วิธีประเมิน	วิธีการให้คะแนน
1.1 มีการนำเสนอแนวคิดและรูปแบบกิจกรรมภายใต้โครงการ ที่สอดคล้องกับขอบเขตของงานได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วนทุกประเด็น	40	เอกสารที่ผู้ยื่นข้อเสนอ ยื่นมา โดยจัดทำเป็นรูปแบบ PDF File และนำเสนอในรูปแบบไฟล์	คณะกรรมการจะพิจารณา โดยเปรียบเทียบจากเอกสารที่ผู้ยื่นข้อเสนอได้เสนอมา และการให้คะแนนคิดจากผู้ที่นำเสนองานได้ดีที่สุดเรียงลำดับลงมา
1.2 มีการนำเสนอแนวคิดและรูปแบบกิจกรรมภายใต้โครงการ ที่สอดคล้องกับขอบเขตของงานได้อย่างถูกต้อง แต่ไม่ครบ อย่างน้อย 1 ข้อ	30	นำเสนอ โดยพิจารณาจากความชัดเจนของข้อเสนอโครงการ	
1.3 มีการนำเสนอแนวคิดและรูปแบบกิจกรรมภายใต้โครงการที่สอดคล้องกับขอบเขตของงานได้อย่างถูกต้อง แต่ไม่ครบน้อยกว่ากึ่งหนึ่ง	20		
1.4 มีการนำเสนอแนวคิดและรูปแบบกิจกรรมภายใต้โครงการ รวมถึงนำเสนอกิจกรรมต่าง ๆ ที่สอดคล้องกับขอบเขตของงานได้อย่างถูกต้อง แต่ไม่ครบมากกว่ากึ่งหนึ่ง	10		

(นายพลพินิจ พิณิจชอบ)

(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)

(นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา)

2. การนำเสนอรูปแบบการผลิต (Production) ได้อย่างชัดเจนและสอดคล้องกับขอบเขตของงาน
คะแนนเต็ม 30 คะแนน โดยมีเกณฑ์ให้คะแนน ดังนี้

เกณฑ์พิจารณาให้คะแนน	คะแนน	วิธีประเมิน	วิธีการให้คะแนน
2.1 มีการนำเสนอ ทั้งในส่วนของงานออกแบบ เรขศิลป์ (Graphic Design) ส่วนการ ออกแบบจัดเตรียมสถานที่ รูปแบบของการ จัดงาน ที่มีความชัดเจนและสอดคล้องกับ วัตถุประสงค์โครงการฯ ได้อย่างถูกต้อง และครบถ้วนทุกประเด็น	30	เอกสารที่ผู้ยื่นข้อเสนอ ยื่นมา โดยจัดทำเป็น รูปแบบ PDF File และ นำเสนอในรูปแบบไฟล์ นำเสนอ โดยพิจารณา จากความชัดเจนของ ข้อเสนอโครงการ	คณะกรรมการจะ พิจารณา โดย เปรียบเทียบจาก เอกสารที่ผู้ยื่น ข้อเสนอได้เสนอมา และการให้คะแนน คิดจากผู้ให้นำเสนอ งานได้ดีที่สุด เรียงลำดับลงมา
2.2 มีการนำเสนอ ทั้งในส่วนของงานออกแบบ เรขศิลป์ (Graphic Design) ส่วนการ ออกแบบจัดเตรียมสถานที่ รูปแบบของการ จัดงาน ที่มีความชัดเจนและสอดคล้องกับ วัตถุประสงค์โครงการฯ ได้อย่างถูกต้อง แต่ไม่ครบอย่างน้อย 1 ข้อ	25		
2.3 มีการนำเสนอ ทั้งในส่วนของงานออกแบบ เรขศิลป์ (Graphic Design) ส่วนการ ออกแบบจัดเตรียมสถานที่ รูปแบบของการ จัดงานที่มีความชัดเจนและสอดคล้องกับ วัตถุประสงค์โครงการฯ ได้อย่างถูกต้อง แต่ไม่ครบน้อยกว่ากึ่งหนึ่ง	15		
2.4 มีการนำเสนอ ทั้งในส่วนของงานออกแบบ เรขศิลป์ (Graphic Design) ส่วนการ ออกแบบจัดเตรียมสถานที่ รูปแบบของการ จัดงาน ที่มีความชัดเจนและสอดคล้องกับ วัตถุประสงค์โครงการฯ ได้อย่างถูกต้อง แต่ไม่ครบมากกว่ากึ่งหนึ่ง	10		



(นายพลพินิจ พินิจชอบ)



(นางสาวอัจฉราพรรณ ยอดรัก)



(นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา)

3. การนำเสนอกลยุทธ์ ขั้นตอน และแผนการดำเนินงาน ในส่วนของการบริหารจัดการโครงการได้อย่างชัดเจน ครบถ้วน และสอดคล้องกับขอบเขตของงาน คะแนนเต็ม 30 คะแนน โดยมีเกณฑ์ให้คะแนน ดังนี้

เกณฑ์พิจารณาให้คะแนน	คะแนน	วิธีประเมิน	วิธีการให้คะแนน
3.1 นำเสนอกลยุทธ์ ขั้นตอน และแผนการดำเนินงาน ในส่วนของการบริหารจัดการโครงการ ที่มีความน่าสนใจมาก และมีรายละเอียดสนับสนุนครบถ้วน	30	เอกสารที่ผู้ยื่นข้อเสนอ ยื่นมา โดยจัดทำเป็นรูปแบบ PDF File และนำเสนอในรูปแบบไฟล์	คณะกรรมการจะพิจารณา โดยเปรียบเทียบจากเอกสารที่ผู้ยื่นข้อเสนอได้เสนอมา
3.2 นำเสนอกลยุทธ์ ขั้นตอน และแผนการดำเนินงาน ในส่วนของการบริหารจัดการโครงการ ที่มีความน่าสนใจ และมีรายละเอียดสนับสนุนเพียงบางส่วน	20	นำเสนอ โดยพิจารณาจากความชัดเจนของข้อเสนอโครงการ	และการให้คะแนนคิดจากผู้ที่น่าเสนองานได้ดีที่สุดเรียงลำดับลงมา
3.3 นำเสนอกลยุทธ์ ขั้นตอน และแผนการดำเนินงาน ในส่วนของการบริหารจัดการโครงการ ที่มีความน่าสนใจ แต่ไม่มีรายละเอียดสนับสนุน	15		
3.4 นำเสนอกลยุทธ์ ขั้นตอน และแผนการดำเนินงาน ในส่วนของการบริหารจัดการโครงการ ที่มีความน่าสนใจน้อย และไม่มีรายละเอียดสนับสนุน	7		

9. อัตราค่าปรับ

9.1 อัตราค่าปรับกำหนดให้คิดในอัตราร้อยละ 0.10 ของราคาค่าจ้างทั้งหมดต่อวัน

9.2 กรณีที่นางงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ 10 ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

10. กรรมสิทธิ์ในข้อมูล เอกสารและผลงาน

ข้อมูล เอกสาร ผลการศึกษาวิเคราะห์ รายงาน และทรัพย์สินทางปัญญา ตลอดจนระบบทั้งหมดที่ผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานให้กับสำนักงานฯ ตามสัญญาจะตกเป็นกรรมสิทธิ์และ/หรือทรัพย์สินทางปัญญาของสำนักงานฯ โดยผู้รับจ้างจะต้องไม่ส่งมอบหรือเผยแพร่ข้อมูล เอกสาร ผลการศึกษาวิเคราะห์ และรายงาน ตลอดจนระบบทั้งหมดที่

(นายพลพินิจ พินิจชอบ)

(นางสาวอัจฉราพรณ ยอดรัก)

(นางสาววราศรี อัจฉริยะเดชา)

ได้จากการปฏิบัติงานนี้ให้แก่ผู้ใดหรือนำไปใช้ประโยชน์โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก
สำนักงานฯ

11. จรรยาบรรณของผู้รับจ้าง

11.1 ห้ามเปิดเผยข้อมูลทางเทคนิคและการค้าของบริษัทหรือผู้ที่เกี่ยวข้องที่ผู้รับจ้างเข้าไปทำการสำรวจ
ข้อมูล (อาจมีการทำสัญญา Non-Disclosure Agreement) ภายในระยะเวลา 5 ปี นับจากวันที่เริ่มเข้าไป
ให้บริการฯ หรือทำสัญญา เว้นแต่จะได้รับการยินยอมจากผู้ที่เป็นเจ้าของข้อมูล

11.2 กรณีที่ต้องแสดงข้อคิดเห็นแก่สาธารณชน ผู้รับจ้างจะต้องให้ข้อมูล และแสดงความคิดเห็นตามหลัก
วิชาการโดยไม่อ้างอิง หรือระบุถึงบริษัทหรือผู้ที่เกี่ยวข้องที่ผู้รับจ้างเข้าไปทำการสำรวจข้อมูล (เว้นแต่จะได้รับการ
ยินยอมจากผู้เป็นเจ้าของข้อมูล) ตามที่ตนทราบอย่างถ่องแท้แก่สาธารณชนด้วยความสัตย์จริง

12. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

งานนวัตกรรมเชิงพื้นที่และภูมิภาค (Area and Regional Connect : ARC)

ฝ่ายโครงสร้างพื้นฐานนวัตกรรม สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)

นายพลพินิจ พินิจชอบ (นักส่งเสริมนวัตกรรม)

โทรศัพท์: 065-383-9354, 02-017-5555 ต่อ 212

อีเมลล์ polpinij.p@nia.or.th



(นายพลพินิจ พินิจชอบ)



(นางสาวอังฉราพรรณ ยอดรัก)



(นางสาววราตรี อัจฉริยะเดชา)