



ที่ ลป ๐๐๑๗.๒/ว ๑๗๙๗

มาตราสั่งการพัฒนาฯ
รบกํา ๙๙๔๙
วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖
ราชกํา ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖

ศาลากลางจังหวัดลำปาง
ถนนชีราวด์ดำเนิน ลป ๕๒๐๐๐

๒ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าร่วมประกวดภายใต้โครงการ “The Smart City Solution Awards 2023”

เรียน หัวหน้าส่วนราชการสังกัดราชการบริหารส่วนกลาง หัวหน้าส่วนราชการสังกัดราชการบริหารส่วนภูมิภาค
นายอำเภอทุกอำเภอ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ผู้บริหารองค์กรอิสระ ผู้บริหารสถาบันการศึกษา
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรภาคเอกชน

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ที่ สศด.๐๓๐๑/ว ๐๓๓๓๗

ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) แจ้งว่า ได้กำหนดจัดกิจกรรมโครงการ “The Smart City Solution Awards 2023” ซึ่งเป็นการจัดการประกวดต่อเนื่องเป็นปีที่ ๒ เพื่อรับสมควรผลงานจากหน่วยงานที่มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและขยายผลมาเพิ่มประสิทธิภาพของการให้บริการและบริหารจัดการเมือง และเป็นโครงการที่ดำเนินการมาแล้วอย่างน้อย ๖ เดือน มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและยกย่องเมืองที่มีผลงานโดดเด่น รวมถึงค้นหาโครงการต้นแบบของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตามแนวทางการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ โดยเปิดรับสมัครผลงานเข้าร่วมประกวดระหว่างวันที่ ๑๕ มิถุนายน – ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๖

จังหวัดลำปางขอเชิญชวนหน่วยงานส่งผลงานร่วมประกวดในโครงการ “The Smart City Solution Awards 2023” โดยสามารถลงทะเบียนเพื่อร่วมรับฟังรายละเอียดผลงาน ในวันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๕.๐๐ น. ผ่านลิ้งค์ทรูนิกส์ <https://forms.gle/9yhPUftDfmdbx1EF7> รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วย ทั้งนี้ หากหน่วยงานได้ส่งผลงานร่วมประกวด ขอให้แจ้งให้จังหวัดลำปางทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

เงื่อนไขการ

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อแจ้ง

เพื่อมอบ

ขอแสดงความนับถือ

เงื่อนไขการ

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อแจ้ง

เพื่อมอบ

(นายจำสกษ์ กันเพ็ชร์)

รองผู้อำนวยการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานจังหวัด

(นายบัญญัติ กันนาเวียง)

รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทร./โทรศัพท์ ๐ ๕๔๒๖ ๕๐๗๐

- ทราบ
- แจ้ง
- มอบ

(นายวิชรุติ ลิจิตา)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง
๖๘๒๖

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
Digital Economy Promotion Agency

Ladprao Hills, 80 Soi Ladprao 4, Ladprao Rd.,
Chom Phon, Chatuchack, Bangkok 10900, Thailand
Tel : +66 2026 2333 E-mail : depathailand@depa.or.th
www.depa.or.th

สำนักงานจังหวัดลำปาง
เลขที่รับ... ๒๓๖๙.
วันที่ ๒๕ ๓ พ.ค. ๒๕๖๖

ศาลากลางจังหวัดลำปาง
7162
เลขที่รับ... ๒๖
วันที่ ๒๖ พ.ค. ๒๕๖๖
19.20.16

depa

กสุ่มงานสูงของภาคต่างๆ การพัฒนาจังหวัด
เลขรับที่... ๕๒๙
วันที่... ๓๐ พ.ค. ๒๕๖๖
เวลา...

ที่ สศด.๐๓๐๑ /๒.๐๓๓๗

๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าร่วมประกวดภายใต้โครงการ “The Smart City Solutions Awards 2023”

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2023” *สำหรับ นิตยสาร*

๒. แบบฟอร์มส่งผลงานเข้าร่วมโครงการ

ด้วย สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) หน่วยงานในสังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กำหนดจัดกิจกรรมโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2023” ซึ่งเป็นการจัดการประกวดต่อเนื่องเป็นปีที่ ๒ เพื่อรับสมัครผลงานจากหน่วยงานที่มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและชั้นนำมาเพิ่มประสิทธิภาพของการให้บริการและบริหารจัดการเมือง และเป็นโครงการที่ดำเนินการมาแล้วอย่างน้อย ๖ เดือน มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและยกย่องเมืองที่มีผลงานโดดเด่น รวมถึงค้นหาโครงการต้นแบบของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตามแนวทางการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ โดยเปิดรับสมัครผลงานเข้าร่วมประกวดระหว่างวันที่ ๑๕ มิถุนายน - ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๖ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

สศด. จึงขอเชิญชวนหน่วยงานของท่านส่งผลงานร่วมประกวดในโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2023” รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดยสามารถลงทะเบียนเพื่อร่วมรับฟังรายละเอียดการส่งผลงาน ในวันอังคารที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๕.๐๐ น. ผ่านสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ ได้ที่ <https://forms.gle/9yhPUftDfmdbx1EF7> หรือ QR Code ที่ปรากฏตามท้ายหนังสือ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายณัฐพล นิมมานพัชรินทร์)

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

ฝ่ายส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ

โทรศัพท์ ๐๖ ๒๕๖๒ ๙๙๒๙ (บุษยมาส)

อีเมลล์ : scp@depa.or.th



QR ลงทะเบียนรับฟังข้อมูล

โครงการ The Smart City Solution Awards 2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) มีพันธกิจในการสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล และส่งเสริมการนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ให้เป็นประโยชน์ต่อเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และความมั่นคงของประเทศไทยรวมไปถึงการผลักดันให้เกิดระบบนิเวศที่เอื้อต่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ประเทศไทย ซึ่งจากประกาศคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมิน และคุณสมบัติ วิธีการ และกระบวนการในการพิจารณาการเป็นเมืองอัจฉริยะ ได้ให้คำนิยามว่า “เมืองอัจฉริยะ” คือ เมืองที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและชาญฉลาด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการให้บริการและการบริหารจัดการเมือง ลดค่าใช้จ่ายและการใช้ทรัพยากรของเมืองและประชากรเป็นอย่างมาก โดยเน้นการออกแบบที่ดี และการมีส่วนร่วมของภาคธุรกิจและภาคประชาชนในการพัฒนาเมือง ภายใต้แนวคิด การพัฒนา เมืองน่าอยู่ เมืองทันสมัย ให้ประชาชนในเมืองมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุข อย่างยั่งยืน โดยระบบบริการอัจฉริยะประกอบด้วย 7 สมาร์ต คือ Smart Environment, Smart Energy, Smart Economy, Smart Governance, Smart People, Smart Mobility และ Smart Living สศด. ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ มีหน้าที่ผลักดันการขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดการพัฒนาเมือง อัจฉริยะ และให้เกิดระบบบริการอัจฉริยะเพื่อให้บริการประชาชน โดยให้มีแนวทางการพัฒนาที่เป็นรูปธรรม และเท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

สศด. เล็งเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริมให้เกิดตัวอย่างของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะเพื่อให้เกิดการรับรู้ในวงกว้างไปยังทั้งหน่วยงานที่เป็นผู้ให้บริการระบบบริการเมือง อัจฉริยะ และประชาชนผู้รับบริการได้รับรู้และเข้าใจถึงแนวทางการพัฒนาเมืองด้วยดิจิทัล สศด. จึงกำหนดจัดโครงการ The Smart City Solution Awards 2023 ซึ่งปีนี้เป็นการจัดงานครั้งที่ 2 ต่อเนื่องจากปีก่อน เพื่อให้รางวัลแก่โครงการ/ระบบบริการหรือกิจกรรมที่ให้บริการประชาชนที่ได้ดำเนินการแล้วไม่น้อยกว่า 6 เดือน และมีความสอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ วัตถุประสงค์ของการจัดประกวดในครั้งนี้เพื่อให้ประชาชนได้รู้จักระบบบริการอัจฉริยะ พร้อมทั้งส่งเสริมขวัญและกำลังใจเมืองที่นำเทคโนโลยีไปใช้ยกระดับบริการประชาชน เพื่อให้เกิดตัวอย่างต้นแบบ หรือ Best Practice ด้านการให้บริการด้วยระบบบริการอัจฉริยะ นำไปสู่การขยายผลการให้บริการที่ตอบโจทย์และแก้ปัญหาประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพ สอดรับกับการเปลี่ยนแปลงของโลกปัจจุบันและแนวโน้มของการบริหารจัดการเมืองในอนาคต เพื่อลดความเสื่อมล้าและกระจายความเจริญไปยังภูมิภาคต่างๆ ของไทย และสร้างความตระหนักรถผู้พัฒนาเมืองและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เห็นถึงความสำคัญของการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการและให้บริการประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้ประชาชนรับรู้ถึงการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ และรับรู้ถึงประโยชน์ของเมืองอัจฉริยะ และบริการอัจฉริยะ

2.2 เขิดชูเกียรติหน่วยงานที่นำเทคโนโลยีไปใช้พัฒนาเมือง (เมืองอัจฉริยะ)

2.3 ส่งเสริมให้เกิดต้นแบบการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการเมือง และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ตัวอย่างโครงการที่เกี่ยวข้องการระบบบริการอัจฉริยะเพื่อประชาชนหรือเพื่อการบริหารจัดการเมือง

2.4 สร้างความตระหนักและกระตุ้นให้ผู้พัฒนาเมืองและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับรู้และเข้าใจการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการเมืองและให้บริการประชาชน

3. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้สมควรเข้าประกวด ประกอบด้วย เมืองหรือพื้นที่ที่มีการนำเทคโนโลยีเข้าไปใช้ในการบริหารจัดการเมืองทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น สำนักงานจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อาทิ เทศบาล อบต. อบจ. เทปบุตรองพิเศษ เอกชน หรือ นิติบุคคลอื่น ที่มีความสนใจที่จะพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

4. ประเภทรางวัล

1. รางวัลติดে่นด้านการบริการอย่างชาญฉลาด (Smart City Solution) ในแต่ละด้าน ประกอบด้วย Smart Environment, Smart Energy, Smart Economy, Smart Governance, Smart People, Smart Mobility และ Smart Living ด้านละ 1 รางวัล รวม 7 รางวัล

2. รางวัล Popular Vote จำนวน 1 รางวัล

5. รางวัล

โล่ประกาศเกียติคุณ และ ใบประกาศนียบัตร

6. กำหนดการสำคัญ

กิจกรรม	ช่วงเวลา	หมายเหตุ
1. ชี้แจงรายละเอียดโครงการ	13 มิถุนายน 2566 เวลา 13.30 – 14.30 น. ลงทะเบียน ร่วมรับฟังฯ ได้ที่ https://forms.gle/9yhPUftDfmdbx1EF7 	ลิงรับฟังการชี้แจง MS team https://short.depa.or.th/NfdCH QR code 
2. เปิดรับสมัคร	15 มิถุนายน – 15 สิงหาคม 2566	

กิจกรรม	ช่วงเวลา	หมายเหตุ
3. ประกาศผู้ผ่านการคัดเลือกรอบแรก	ภายใน 31 สิงหาคม 2566	
4. นำเสนอผลงานต่อกรรมการ	8 กันยายน 2566 เวลา 10.00 – 16.00 น.	ผ่านทางออนไลน์
5. ประกาศผล	ภายใน 15 กันยายน 2566	

7. ขั้นตอนการสมัครและส่งผลงาน

1) จัดเตรียมเอกสารประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการ โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่

<https://short.depa.or.th/0EzWk>

หรือ QR Code



2) ส่งเอกสารประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการผ่านทาง <https://short.depa.or.th/w9A49>

หรือ QR Code



8. เกณฑ์การพิจารณา

เกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย 4 มิติ ดังนี้

มิติ	แนวทางการพิจารณา	คะแนน
มิติที่ 1 : ทีมและความสำคัญของโครงการ	1. การอธิบายทีมของโครงการอย่างชัดเจน 2. การระบุกลุ่มเป้าหมายการดำเนินโครงการ 3. การระบุวัตถุประสงค์ในการแก้ไขปัญหาที่ชัดเจน	10
มิติที่ 2 : แนวทางการดำเนินโครงการ Smart Solution	1. การให้ภาคส่วนต่างๆ เช่น ภาคประชาชน หรือ ภาคเอกชน หรือหน่วยงาน/องค์กรที่เกี่ยวข้อง เข้ามามีส่วนร่วมในการเริ่มการดำเนินการหรือไม่	30

มิติ	แนวทางการพิจารณา	คะแนน
	2. การนำนวัตกรรม เทคโนโลยีดิจิทัล มาใช้ในการแก้ปัญหา 3. ความท้าทายของการดำเนินโครงการ	
มิติที่ 3 : การประเมินผลลัพธ์เชิงประจำกิจ และการจัดเก็บข้อมูล		40
	1. การระบุตัวชี้วัดอย่างความเหมาะสมและครอบคลุมวัตถุประสงค์ในการแก้ไขปัญหา 2. การจัดเก็บข้อมูล หรือมีแนวทางการจัดเก็บข้อมูล สำหรับการวัดผลที่สะท้อนความสามารถในการแก้ปัญหา หรือ ความสำเร็จของผลงานต่อผู้รับบริการ หรือ มีการวัดผลประสบการณ์ การใช้บริการหรือความพึงพอใจของผู้รับบริการ 3. การแสดงผลลัพธ์ที่สร้างการเปลี่ยนแปลงดีขึ้น	
มิติที่ 4 : การเผยแพร่ การนำไปใช้ และความยั่งยืน		20
	1. การระบุกลไกการดูแลระบบบริการ มีการกำหนดผู้รับผิดชอบในการดูแลบริการ บริการ มีแผนการดำเนินโครงการในอนาคตอย่างต่อเนื่องหรือไม่ 2. การสร้างการรับรู้ให้ ประชาชนชนทราบถึงบริการ เปิดโอกาสให้ภาคประชาชน มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับรู้ และเข้าถึงบริการแก่ประชาชนหรือไม่ อย่างไร 3. การสร้างการมีส่วนร่วม เช่น สอบถามความเห็นจากผู้รับบริการ ภาคเอกชน หรือ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น เพื่อการในการปรับปรุงระบบบริการอย่างต่อเนื่องหรือไม่	
คะแนนเต็ม		100

9. ติดต่อสอบถาม

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

เลขที่ 80 อาคารลาดพร้าวชีล์ ซอยลาดพร้าว 4 ถนนลาดพร้าว

แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ scp@depa.or.th

โทรศัพท์ 0 20 262 333 Ext. 5103 หรือ 06 2962 9629 (บุษยมาส)