

ด่วนที่สุด

ที่ ตก ๐๐๑๗.๒/ว ๑๕๐๕๗



ศาลากลางจังหวัดตาก

ถนนพหลโยธิน ตก ๖๓๐๐๐

๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าร่วมประกวดภายใต้โครงการ “The Smart City Solutions Awards 2024”

เรียน หัวหน้าส่วนราชการทุกส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจทุกหน่วยงาน นายอำเภอทุกอำเภอ
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก นายกเทศมนตรีนครแม่สอด และนายกเทศมนตรีเมืองตาก

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ด่วนที่สุด ที่ สศต.๐๓๐๑/ว.๐๒๒๓๑

ลงวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยจังหวัดตากได้รับแจ้งจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลว่า ได้ดำเนินโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2024” ซึ่งเป็นการจัดการประกวดต่อเนื่องเป็นปีที่ ๓ เพื่อรับสมัครผลงานจากหน่วยงานที่มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและชาญฉลาดมาเพิ่มประสิทธิภาพของการให้บริการและบริหารจัดการเมือง และเป็นระบบที่ให้บริการมาแล้วอย่างน้อย ๖ เดือน มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและยกย่องเมืองที่มีผลงานโดดเด่น รวมถึงค้นหาโครงการต้นแบบของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตามแนวทางการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ โดยเปิดรับสมัครผลงานเข้าร่วมประกวดนับแต่วันนี้ - ๒๐ กันยายน ๒๕๖๗ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ จังหวัดตากจึงประชาสัมพันธ์การส่งผลงานเข้าร่วมประกวดในโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2024” โดยสามารถลงทะเบียนเพื่อรับฟังรายละเอียดการส่งผลงานร่วมประกวด ในวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๕.๓๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ ได้ที่ <https://short.depa.or.th/CBeEs> ทั้งนี้ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรพล วงศ์สุขพิศาล)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดตาก

สำนักงานจังหวัดตาก

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๕๕๕๑ ๑๕๕๖

ด่วนที่สุด

ที่ สศค.๐๓๐๑ /ว.๐๒๒๓๑

๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญชวนส่งผลงานเข้าร่วมประกวดภายใต้โครงการ “The Smart City Solutions Awards 2024”

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดตาก

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2024”

ด้วย สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กำหนดจัดกิจกรรมโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2024” ซึ่งเป็นการจัดการประกวดต่อเนื่องเป็นปีที่ ๓ เพื่อรับสมัครผลงานจากหน่วยงานที่มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและชาญฉลาดมาเพิ่มประสิทธิภาพของการให้บริการและบริหารจัดการเมือง และเป็นระบบที่ให้บริการมาแล้วอย่างน้อย ๖ เดือน มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและยกย่องเมืองที่มีผลงานโดดเด่น รวมถึงค้นหาโครงการต้นแบบของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตามแนวทางการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ โดยเปิดรับสมัครผลงานเข้าร่วมประกวดนับแต่วันนี้ - ๒๐ กันยายน ๒๕๖๗

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล จึงขอเชิญชวนหน่วยงานของท่านส่งผลงานร่วมประกวดในโครงการ “The Smart City Solutions Awards 2024” รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยสามารถลงทะเบียนเพื่อรับฟังรายละเอียดการส่งผลงาน ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๕.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ ได้ที่ <https://short.depa.or.th/CBeEs> หรือ QR Code ที่ปรากฏตามท้ายหนังสือ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายณัฐพล นิมมานพัชรินทร์)

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

ฝ่ายส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ

โทรศัพท์ ๐๖ ๒๕๖๒ ๕๖๒๕ (บุษยามาส)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : scp@depa.or.th



QR ลงทะเบียนรับฟังข้อมูล



โครงการประกวด

The Smart City Solution Awards 2024

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.) มีพันธกิจในการสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล รวมถึงส่งเสริมการนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ให้เป็นประโยชน์ต่อเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และความมั่นคงของประเทศรวมไปถึงการผลักดันให้เกิดระบบนิเวศที่เอื้อต่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย ซึ่งจากประกาศคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมิน และคุณสมบัติ วิธีการ และกระบวนการในการพิจารณาการเป็นเมืองอัจฉริยะ ได้ให้คำนิยามว่า “เมืองอัจฉริยะ” คือ เมืองที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและชาญฉลาด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการให้บริการและการบริหารจัดการเมือง ลดค่าใช้จ่ายและการใช้ทรัพยากรของเมืองและประชากรเป้าหมาย โดยเน้นการออกแบบที่ดี และการมีส่วนร่วมของภาคธุรกิจและภาคประชาชนในการพัฒนาเมือง ภายใต้แนวคิดการพัฒนา เมืองน่าอยู่ เมืองทันสมัย ให้ประชาชนในเมืองมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุข อย่างยั่งยืน โดยระบบบริการอัจฉริยะประกอบด้วย 7 สมาร์ท คือ Smart Environment, Smart Energy, Smart Economy, Smart Governance, Smart People, Smart Mobility และ Smart Living สศท.ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ มีหน้าที่ผลักดันการขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และให้เกิดระบบบริการอัจฉริยะเพื่อให้บริการประชาชน โดยให้มีแนวทางการพัฒนาที่เป็นรูปธรรมและเท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

สศท. เล็งเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริมให้เกิดตัวอย่างของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะเพื่อให้เกิดการรับรู้ในวงกว้างไปยังทั้งหน่วยงานที่เป็นผู้ให้บริการระบบบริการเมืองอัจฉริยะ และประชาชนผู้รับบริการได้รับรู้และเข้าใจถึงแนวทางการพัฒนาเมืองด้วยดิจิทัล สศท. จึงกำหนดจัดโครงการ The Smart City Solution Awards 2024 ซึ่งปีนี้เป็นการจัดงานต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 เพื่อให้รางวัลแก่โครงการ/ระบบบริการหรือกิจกรรมที่ให้บริการประชาชนที่ได้ดำเนินการแล้วไม่น้อยกว่า 6 เดือน และมีความสอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ วัตถุประสงค์ของการจัดประกวดในครั้งนี้เพื่อให้ประชาชนได้รู้จักระบบบริการอัจฉริยะ พร้อมทั้งส่งเสริมขวัญและกำลังใจเมืองที่นำเทคโนโลยีไปใช้ยกระดับบริการประชาชน เพื่อให้เกิดตัวอย่างต้นแบบ หรือ Best Practice ด้านการให้บริการด้วยระบบบริการอัจฉริยะ นำไปสู่การขยายผลการให้บริการที่ตอบโจทย์และแก้ปัญหาประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพ สอดรับกับการเปลี่ยนแปลงของโลกปัจจุบันและแนวโน้มของการบริหารจัดการเมืองในอนาคต เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและกระจายความเจริญไปยังภูมิภาคต่างๆ ของไทย และสร้างความตระหนักแก่ผู้พัฒนาเมืองและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เห็นถึงความสำคัญของการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการและให้บริการประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง

2. วัตถุประสงค์

2.1 เชิดชูเกียรติหน่วยงานที่นำเทคโนโลยีไปใช้พัฒนาเมืองและผู้ให้บริการระบบบริการอัจฉริยะที่สอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนาเมือง

2.2 ส่งเสริมให้เกิดต้นแบบการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการเมือง และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ตัวอย่างโครงการที่เกี่ยวข้องกับระบบบริการอัจฉริยะเพื่อประชาชนหรือเพื่อการบริหารจัดการเมือง

2.3 สร้างความตระหนักและกระตุ้นให้ผู้พัฒนาเมืองและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับรู้และเข้าใจการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการเมืองและให้บริการประชาชน ตลอดจนสร้างการรับรู้แก่ประชาชนถึงการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

3. ผู้มีสิทธิ์สมัคร

3.1 เป็นผู้ใช้งานระบบบริการอัจฉริยะ ทั้งภาครัฐ อาทิ สำนักงานจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือ หน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ และเอกชน

3.2 เป็นผู้พัฒนาและให้บริการระบบบริการอัจฉริยะ ทั้งภาครัฐและเอกชน

4. เงื่อนไขการสมัคร

4.1 ต้องเป็นระบบบริการที่นำไปให้บริการประชาชนแล้วไม่น้อยกว่า 6 เดือน

4.2 หากผู้ส่งผลงานเป็นผู้ใช้งานระบบบริการอัจฉริยะ จะต้องสมัครร่วมกับผู้พัฒนาระบบบริการ

4.3 หากผู้ส่งผลงานเป็นผู้พัฒนาและให้บริการระบบบริการอัจฉริยะ จะต้องสมัครร่วมกับเมือง หรือ ผู้ใช้งานระบบบริการ

5. ประเภทรางวัล

5.1 รางวัลด้านการบริการอัจฉริยะรายสมาร์ต (Smart City Solution) ประกอบด้วย Smart Environment, Smart Energy, Smart Economy, Smart Governance, Smart People, Smart Mobility และ Smart Living ด้านละ 1 รางวัล* โดยในแต่ละด้าน ประกอบด้วยรางวัลย่อย ดังนี้

1.1 รางวัลสำหรับเมืองผู้มีบริการดีเด่น

1.2 รางวัลสำหรับเอกชนผู้มีระบบบริการดีเด่น

5.2 รางวัล Popular Vote จากการโหวตของประชาชน จำนวน 1 รางวัล

หมายเหตุ:

* อาจไม่มีรางวัลในบางหมวดหากคะแนนไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนด

6. รางวัล

โล่ประกาศเกียรติคุณ และ ใบประกาศนียบัตร

โดยรับรางวัลภายในงาน Thailand Smart City Expo 2024 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

7. กำหนดการสำคัญ

กิจกรรม	ช่วงเวลา	หมายเหตุ
1. ชี้แจงรายละเอียดโครงการ	22 สิงหาคม 2567 เวลา 13.30 – 15.00 น. ลงทะเบียน ร่วมรับฟังฯ ได้ที่ https://short.depa.or.th/CBeEs  รับฟังผ่าน MStream https://short.depa.or.th/VrL64 	ผ่านทางออนไลน์
2. เปิดรับสมัคร	วันนี้ – 20 กันยายน 2567	
3. ประกาศผู้ผ่านการคัดเลือกรอบแรก	ภายใน 30 กันยายน 2567	ผ่านทาง Facebook ของสำนักงานฯ
4. นำเสนอผลงานต่อกรรมการ	8 ตุลาคม 2567 เวลา 10.00 – 16.00 น.	ผ่านทางออนไลน์
5. ประกาศผล	ภายใน 15 ตุลาคม 2567	ผ่านทาง Facebook ของสำนักงานฯ

8. ขั้นตอนการสมัครและส่งผลงาน

8.1 จัดเตรียมเอกสารประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการ โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ <https://short.depa.or.th/y3AWc>

หรือ QR Code



8.2 ส่งเอกสารประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการผ่านทาง <https://short.depa.or.th/UyuxC>

หรือ QR Code



9. เกณฑ์การพิจารณา

เกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย 4 มิติ ดังนี้

มิติ	แนวทางการพิจารณา	คะแนน
มิติที่ 1 : ที่มาและความสำคัญของโครงการ		10
	1. การอธิบายที่มาของโครงการอย่างชัดเจน	
	2. การระบุกลุ่มเป้าหมายการดำเนินโครงการ	
	3. การระบุวัตถุประสงค์ในการแก้ไขปัญหาที่ชัดเจน	
มิติที่ 2 : แนวทางการดำเนินโครงการ Smart Solution		30
	1. การให้ภาคส่วนต่างๆ เช่น ภาคประชาชน หรือ ภาคเอกชน หรือหน่วยงาน/องค์กรที่เกี่ยวข้อง เข้ามามีส่วนร่วมในการริเริ่มการดำเนินการหรือไม่	
	2. การนำนวัตกรรม เทคโนโลยีดิจิทัล มาใช้ในการแก้ปัญหา	
	3. ความท้าทายของการดำเนินโครงการ	
มิติที่ 3 : การประเมินผลลัพธ์เชิงประจักษ์ และการจัดเก็บข้อมูล		40
	1. การระบุตัวชี้วัดอย่างเหมาะสมและครอบคลุมวัตถุประสงค์ในการแก้ไขปัญหา	
	2. การจัดเก็บข้อมูล หรือมีแนวทางการจัดเก็บข้อมูล สำหรับการวัดผลที่สะท้อนความสามารถในการแก้ปัญหา หรือ ความสำเร็จของผลงานต่อผู้รับบริการ หรือ มีการวัดผลประสพการณ์การใช้บริการหรือความพึงพอใจของผู้รับบริการ	
	3. การแสดงผลลัพธ์ที่สร้างการเปลี่ยนแปลงดีขึ้น	

มิติ	แนวทางการพิจารณา	คะแนน
มิติที่ 4 : การเผยแพร่ การนำไปใช้ และความยั่งยืน		20
	1. การระบุกลไกการดูแลระบบบริการ มีการกำหนดผู้รับผิดชอบในการดูแลบริการ บริการ มีแผนการดำเนินโครงการในอนาคตอย่างต่อเนื่องหรือไม่	
	2. การสร้างการรับรู้ให้ ประชาชนชนทราบถึงบริการ เปิดโอกาสให้ภาคประชาชน มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับรู้ และเข้าถึงบริการแก่ประชาชนหรือไม่ อย่างไร	
	3. การสร้างการมีส่วนร่วม เช่น สอบถามความเห็นจากผู้รับบริการ ภาคเอกชน หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น เพื่อการในการปรับปรุงระบบบริการอย่างต่อเนื่องหรือไม่	
	คะแนนเต็ม	100

ทั้งนี้ จะมีคะแนนพิเศษสำหรับผู้สมัคร กรณี ดังต่อไปนี้

1. เป็นระบบบริการที่ได้รับตราสัญลักษณ์ dSURE ของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล หรือ
2. เป็นผู้พัฒนาเมืองที่ได้รับการประกาศเป็นเขตส่งเสริมเมืองอัจฉริยะจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

10. ติดต่อสอบถาม

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

เลขที่ 80 อาคารลาดพร้าวฮิลล์ ซอยลาดพร้าว 4 ถนนลาดพร้าว

แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ scp@depa.or.th

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

โครงการพัฒนาผลงานเด่นจากผู้ให้บริการเมืองอัจฉริยะประจำปี 2567



SMART CITY SOLUTIONS

Awards 2024

Smart City Solutions Awards 2024

เมืองอัจฉริยะ คือ เมืองที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและชาญฉลาด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการให้บริการและการบริหารจัดการเมือง ลดค่าใช้จ่ายและการใช้ทรัพยากรของเมืองและประชากรเป้าหมาย โดยเน้นการออกแบบที่ดี และการมีส่วนร่วมของภาคธุรกิจและภาคประชาชนในการพัฒนาเมือง ภายใต้แนวคิดการพัฒนา เมืองน่าอยู่ เมืองทันสมัย ให้ประชาชนในเมืองมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุข อย่างยั่งยืน โดยระบบบริการอัจฉริยะประกอบด้วย 7 สมาร์ท ดังนี้



สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ มีหน้าที่ผลักดันขับเคลื่อนให้เกิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และระบบบริการอัจฉริยะเพื่อให้บริการภาคประชาชน โดยมีแนวทางการพัฒนาที่เป็นรูปธรรม และเท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีดิจิทัล จึงเกิดเป็นโครงการ **“Smart City Solution Awards”**

Smart City Solution Awards 2024 เป็นโครงการดำเนินมาแล้วเป็นระยะเวลา 3 ปี โดยมีเป้าหมายส่งเสริมให้เกิดตัวอย่างของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ สร้างการรับรู้ในวงกว้างไปยังหน่วยงานที่เป็นผู้ให้บริการระบบบริการเมืองอัจฉริยะ และประชาชนผู้รับบริการ ได้รับรู้และเข้าใจถึงแนวทางการพัฒนาเมืองด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล อีกทั้งเพื่อให้รางวัลแก่โครงการ/ระบบบริการหรือกิจกรรมที่ให้บริการประชาชนที่ได้ดำเนินการแล้วมีผลลัพธ์เป็นที่ประจักษ์ และมีความสอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

วัตถุประสงค์

1

เชิดชูเกียรติหน่วยงานที่นำเทคโนโลยีไปใช้พัฒนาเมืองและผู้ให้บริการระบบบริการอัจฉริยะที่สอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนาเมือง

2

ส่งเสริมให้เกิดขึ้นแบบการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการเมือง และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ตัวอย่างโครงการที่เกี่ยวข้องการระบบบริการอัจฉริยะเพื่อประชาชนหรือเพื่อการบริหารจัดการเมือง

3

สร้างความตระหนักและกระตุ้นให้ผู้พัฒนาเมืองและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับรู้และเข้าใจการประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการเมืองและให้บริการประชาชน ตลอดจนสร้างการรับรู้แก่ประชาชนถึงการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

คุณสมบัติผู้สมัคร

1

ระบบบริการที่สามารถส่งประกวดได้ต้องเป็นระบบบริการที่นำไปให้บริการประชาชนแล้วไม่น้อยกว่า 6 เดือน

2

ผู้สมัครเป็นหน่วยงานรัฐ หรือเอกชน

3

มีการจับคู่ระหว่างผู้ใช้งานระบบบริการ และผู้พัฒนา และให้บริการระบบบริการอัจฉริยะ

รูปแบบการจับคู่

หากผู้ส่งผลงานเป็น เจ้าของพื้นที่ จะต้องสมัครร่วมกับผู้พัฒนาระบบบริการ



หากผู้ส่งผลงานเป็น ผู้พัฒนาและให้บริการระบบบริการอัจฉริยะ จะต้องสมัครร่วมกับเมืองหรือผู้ใช้งานระบบบริการ



**กรณีที่หน่วยงานเป็นทั้งผู้ใช้งานระบบบริการ และผู้พัฒนาและให้บริการระบบบริการอัจฉริยะ สามารถยื่นสมัครเข้าร่วมโครงการได้เช่นเดียวกัน*

หมายเหตุ

- เจ้าของพื้นที่ คือ หน่วยงาน หรือ อปท. ที่ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อให้บริการประชาชน
- ผู้พัฒนาและให้บริการระบบบริการอัจฉริยะ คือ ผู้ประกอบที่พัฒนาระบบบริการอัจฉริยะ

รางวัล



รางวัล

รางวัลการบริการอัจฉริยะ-รายสมาร์ต (Smart City Solution) (จำนวน 7 คู่รางวัล)

ประกอบด้วย Smart Environment, Smart Energy, Smart Economy, Smart Governance, Smart People, Smart Mobility และ Smart Living ด้านละ 2 รางวัล ได้แก่

- รางวัลสำหรับเมืองผู้ให้บริการดีเด่น (จำนวน 1 คู่รางวัล)
- รางวัลสำหรับเอกชนผู้มีระบบบริการดีเด่น (จำนวน 1 คู่รางวัล)

รางวัล Popular Vote จากการโหวตของประชาชน (จำนวน 1 คู่รางวัล)

สิทธิประโยชน์ของผู้รับรางวัล



ได้รับเชิญเข้าร่วมรับรางวัล ในงาน Smart City Expo 2024



ได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ และ ใบประกาศนียบัตร



โอกาสในการประชาสัมพันธ์ผลงานผ่านช่องทางต่าง ๆ ของดีป้า

เกณฑ์การพิจารณา

20%

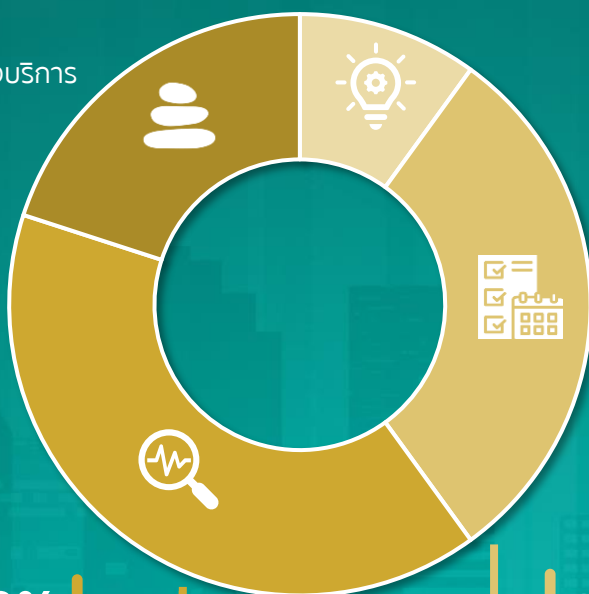
การเผยแพร่ การนำไปใช้ และความยั่งยืน

- มีกลไกเพื่อดูและระบบบริการ
- มีการสร้างการรับรู้ให้ประชาชน เข้าถึงระบบบริการ
- มีการนำความเห็นของประชาชนมาใช้ปรับปรุงบริการ

10%

ที่มาและความสำคัญของโครงการ

- ปัญหา มีความจำเป็น/ท้าทายในการจัดการ
- ความชัดเจนของกลุ่มผู้รับบริการ



40%

การประเมินผลลัพธ์เชิงประจักษ์ และการจัดเก็บข้อมูล

- ระบุตัวชี้วัดที่เหมาะสม
- เกิดผลลัพธ์และสร้างการเปลี่ยนแปลงวัดผลได้
- มีการเก็บข้อมูลเพื่อการนำไปต่อยอดหรือวัดผล

30%

แนวทางการดำเนินการ โครงการ Smart Solution

- การเปิดโอกาสและสร้างการมีส่วนร่วมในการริเริ่มโครงการ
- ความเหมาะสมของเทคโนโลยีที่นำมาใช้
- ความท้าทายของการดำเนินโครงการ

BONUS

Special Bonus

ระบบบริการที่ขึ้นทะเบียนบัญชีบริการดิจิทัล หรือได้มาตรฐาน dSURE จะได้รับคะแนนพิเศษ



สามารถศึกษาข้อมูลได้ที่ <https://www.depa.or.th/th/thailanddigitalcatalog/about> หรือ QR Code

วันนี้ - 20 ก.ย. 2567

เปิดรับสมัครผลงาน



22 ส.ค. 2567

รับฟังการชี้แจง
รายละเอียดการประกวด



MS Team <https://short.depa.or.th/VrL64>

ภายใน 30 ก.ย. 2567

ประกาศผู้ผ่านการคัดเลือกรอบแรก

8 ต.ค. 2567

นำเสนอผลงานต่อกรรมการ

ภายใน 15 ต.ค. 2567

ประกาศผล

วิธีการสมัครและส่งผลงาน



1. จัดเตรียมรายละเอียดของโครงการ ดังต่อไปนี้

- 1) ในนำเสนอโครงการ
- 2) แบบสรุปโครงการแบบย่อ
- 3) PPT template (สามารถใช้เทมเพลตอื่น หากมีหัวข้อครบถ้วน)

โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ <https://short.depa.or.th/y3AWc> หรือ QR Code

2. ส่งเอกสารประกอบการสมัครเข้าร่วมประกวดผ่านทาง
<https://short.depa.or.th/UyuxC> หรือ QR Code



ติดต่อสอบถาม

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

เลขที่ 80 อาคารลาดพร้าวอีเอส ซอยลาดพร้าว 4

ถนนลาดพร้าว แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ scp@depa.or.th

โทรศัพท์ 0 20 262 333 ต่อ 5103

หรือ 06 2962 9629 (บุษยามาส) 09 1847 6908 (ปรณัฐ)