



Chula  
Chulalongkorn University

# การป้องกันทุจริตในสังคมไทยและสังคมโลก

ผศ.ดร.ต่อกัสนร์ ยมนาค

ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาเศรษฐศาสตร์การเมือง

คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาฯ

จัดทำโดย

สุภัจจา อังค์สุวรรณ

หัวหน้าฝ่ายกลยุทธ์ป้องกันการคอร์รัปชัน

บริษัท แอนด์ วิสาหกิจเพื่อสังคม จำกัด



HOW TO

# ตำนานโกงให้สำเร็จ

---

จาก 30 เครื่องมือทั่วโลก



HANDenterprise



Hidden Agenda

# หลักการ ออกแบบ

## มีส่วนร่วม

รายงานคอร์รัปชันได้อย่างปลอดภัย / วิเคราะห์-นำเสนอข้อมูลเข้าใจง่าย  
/ เสริมองค์ความรู้ด้านโทง

---

## โปร่งใส

สืบค้นง่าย / ข้อมูลได้มาตรฐาน Open Data

---

## รับผิดชอบ

ประชาชนติดตามข้อร้องเรียนได้ / ภาครัฐร่วมแก้ไข / สื่อมวลชนร่วมติดตาม

## หลักการออกแบบ *มีส่วนร่วม*

- ✓ รายงานคอร์รัปชันได้อย่างปลอดภัย
- ✓ วิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลในรูปแบบที่เข้าใจง่าย
- ✓ มีองค์ความรู้ที่ช่วยเสริมพลังให้กับผู้ใช้งานในการต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน



## หลักการออกแบบ *โปร่งใส*

- ✓ เปิดเผยข้อมูลภาครัฐที่ง่ายต่อการสืบค้น
- ✓ จัดการชุดข้อมูลได้มาตรฐาน Open Data



## หลักการออกแบบ **รับผิดชอบ**

- ✓ ออกแบบกลไกกำกับติดตามข้อร้องเรียนที่ได้รับจากผู้ใช้งานสู่สาธารณะ
- ✓ การมีส่วนร่วมของภาครัฐที่โปร่งใสและรับผิดชอบส่งผลให้เกิดการขับเคลื่อนโครงการในระยะยาว
- ✓ ภาคประชาสังคมร่วมใช้งานเครื่องมือและติดตามการทำงานภาครัฐ



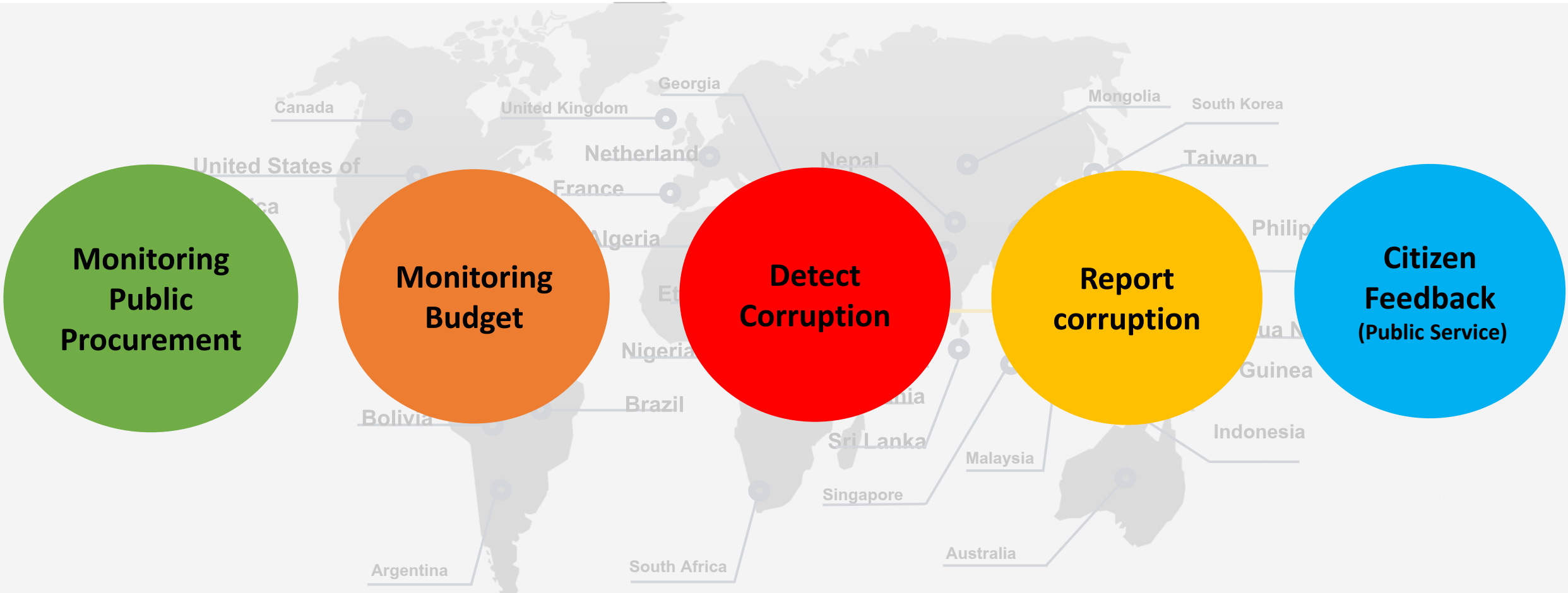
# นวัตกรรมด้านโกงทั่วโลก



- Promote the use of information and communications technology (ICT) in the fight against corruption.
- Enable active participation of CSOs and media to participate in the fight against corruption.
- Establish accountability mechanisms and ensure check and balance at both national and sub-national level.

**The growing role of citizens and CSOs have the greatest impact in reducing corruption.**

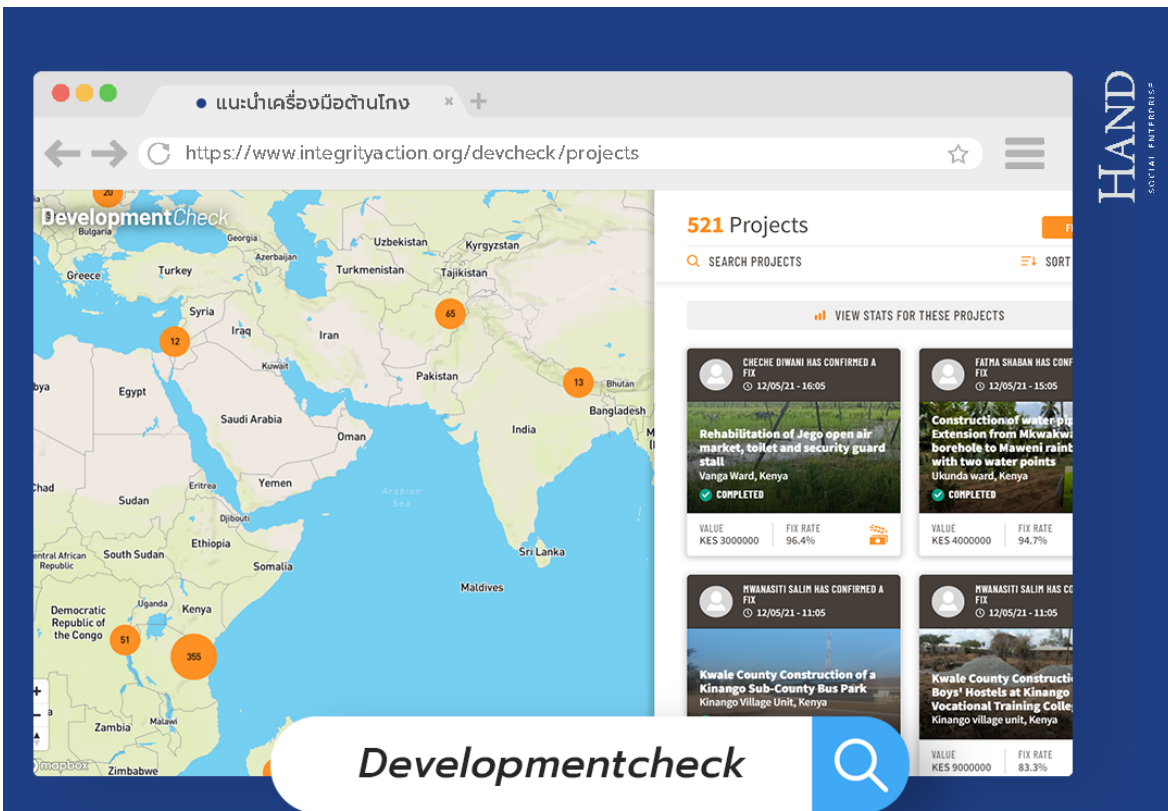
# 5 ประเภทนวัตกรรมด้านโกง





# DevelopmentCheck, Integrity Action (2555)

Monitoring  
Public  
Procurement



The screenshot shows the DevelopmentCheck website interface. On the left, a world map displays project locations with orange circles and numbers (e.g., 20, 12, 45, 13, 51, 355). The main content area features a search bar, a '521 Projects' count, and a grid of project cards. Each card includes a user profile, a confirmation message, a project title, a location, a value, and a fix rate. For example, one card shows 'Rehabilitation of Jego open air market, toilet and security guard stall' in Vanga Ward, Kenya, with a value of KES 3,000,000 and a 96.4% fix rate. Another card shows 'Construction of water pit Extension from Mkwakwi borehole to Maweni rain tank with two water points' in Ukunda ward, Kenya, with a value of KES 4,000,000 and a 94.7% fix rate. A search bar at the bottom of the map area contains the text 'Developmentcheck'.

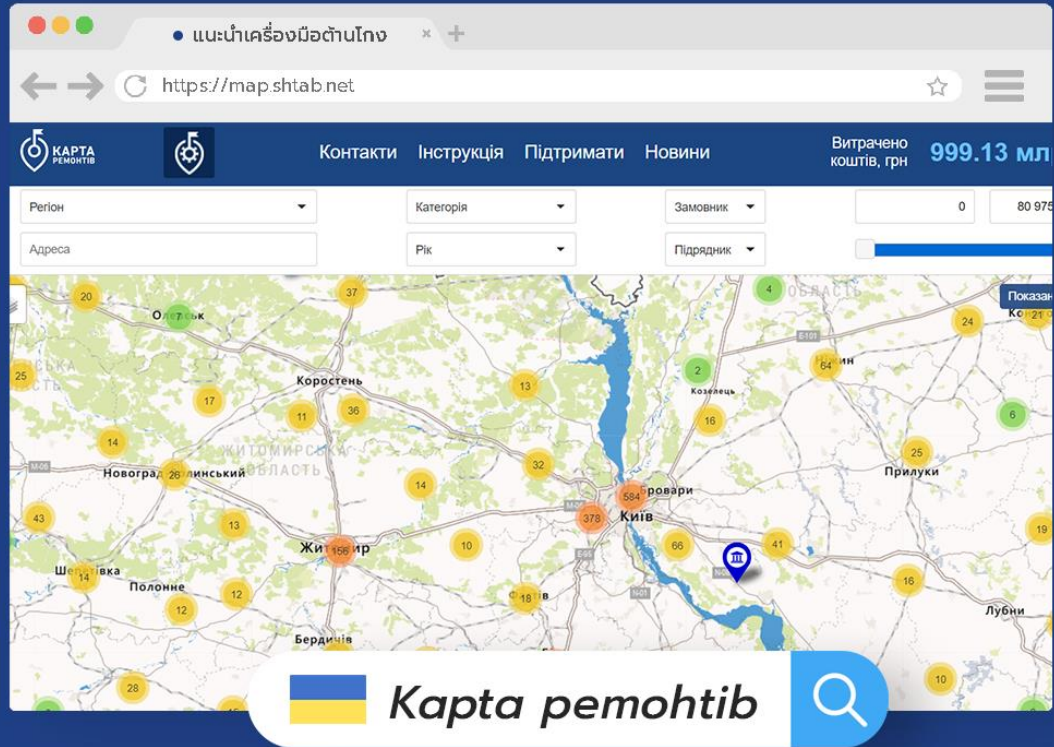
- แพลตฟอร์มให้ประชาชนมีส่วนร่วมตรวจสอบ ติดตามการดำเนินงาน โครงการพัฒนาของรัฐ เพื่อให้เกิดการส่งมอบงานอย่างมีคุณภาพ
- จุดเด่นอยู่ที่ระบบการรายงานเหตุผิดปกติของโครงการผ่าน แอปพลิเคชัน ด้วยการถ่ายรูปความคืบหน้าและแจ้งปัญหาที่เกิดขึ้น เพื่อให้เจ้าหน้าที่หรือผู้เชี่ยวชาญเข้าไปตรวจสอบ
- สามารถตรวจสอบงบประมาณโครงการได้มากถึงสามพันล้านบาท จาก 517 โครงการ มีอัตราความสำเร็จมากถึง 46 %

- แก้ปัญหางานไม่ได้มาตรฐานเพราะการทุจริต ด้วยการติดตามและประเมินผลจากประชาชน

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: [www.integrityaction.org/devcheck/projects](http://www.integrityaction.org/devcheck/projects)

# The Repair Map, ยูเครน (2562)

Monitoring  
Public  
Procurement



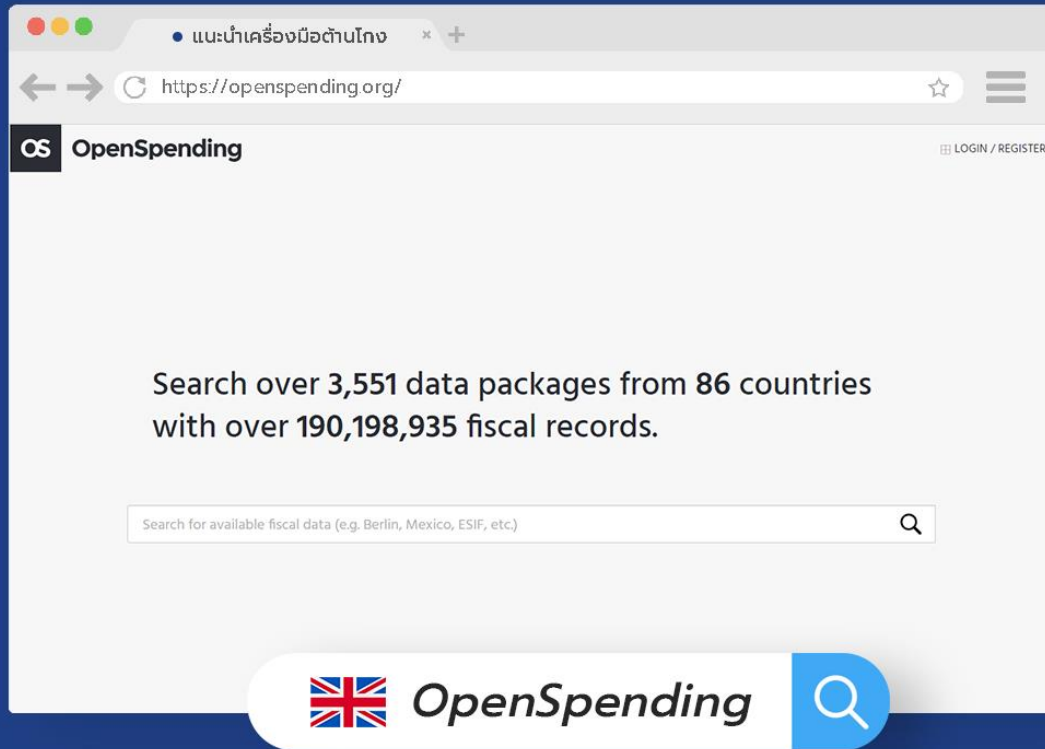
- ตรวจสอบการใช้งบประมาณในพื้นที่ใกล้บ้าน และร่วมปรับปรุงบริการสาธารณะผ่านแพลตฟอร์ม

- แพลตฟอร์มที่ให้ประชาชนติดตาม ตรวจสอบการใช้จ่ายงบประมาณท้องถิ่นในการปรับปรุงสาธารณูปการในละแวกบ้าน
- มีเป้าหมายเพื่อป้องกันไม่ให้งบประมาณถูกนำไปใช้อย่างไม่ถูกต้อง
- จุดเด่นอยู่ที่ระบบการตรวจสอบการส่งมอบงานผ่านฟังก์ชัน Open ad ที่มี QR Code ให้สแกนสำหรับรายงาน ติดตามข้อมูลโครงการ
- ใช้เป็นเครื่องมือสำรวจข้อมูลของอาคารและสถานที่ที่ยังไม่ได้รับการปรับปรุงเพื่อจัดสรรงบประมาณสำหรับดำเนินการได้อีกด้วย

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: <https://map.shtab.net/>

# Open Spending, สหราชอาณาจักร (2552)

Monitoring  
Budget



- สร้างความโปร่งใสด้วย *Visualized data* ให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลได้สะดวกและเข้าใจง่าย

- แพลตฟอร์มแสดงข้อมูลรูปภาพ (visualized data) เกี่ยวกับการใช้จ่ายสาธารณะเพื่อความโปร่งใสและการเปิดเผยข้อมูล
- จุดเด่นอยู่ที่การจัดทำ Open Fiscal Data Package (OFDP) ที่สะดวกในการนำไปใช้งาน ทั้งฝั่งผู้เผยแพร่ข้อมูล (หน่วยงานรัฐ) และผู้รับข้อมูล (ประชาชน) หรือผู้นำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ต่อ
- มีฐานข้อมูลการเงินมากถึง 3,551 ชุดข้อมูล จาก 86 ประเทศที่ผู้ใช้งานสามารถเลือกค้นหาและดาวน์โหลดข้อมูลไปใช้ต่อได้

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: <https://openspending.org/>

# Jawnylublin.pl, เมืองลูบลิน โปแลนด์ (2555)

## Monitoring Budget



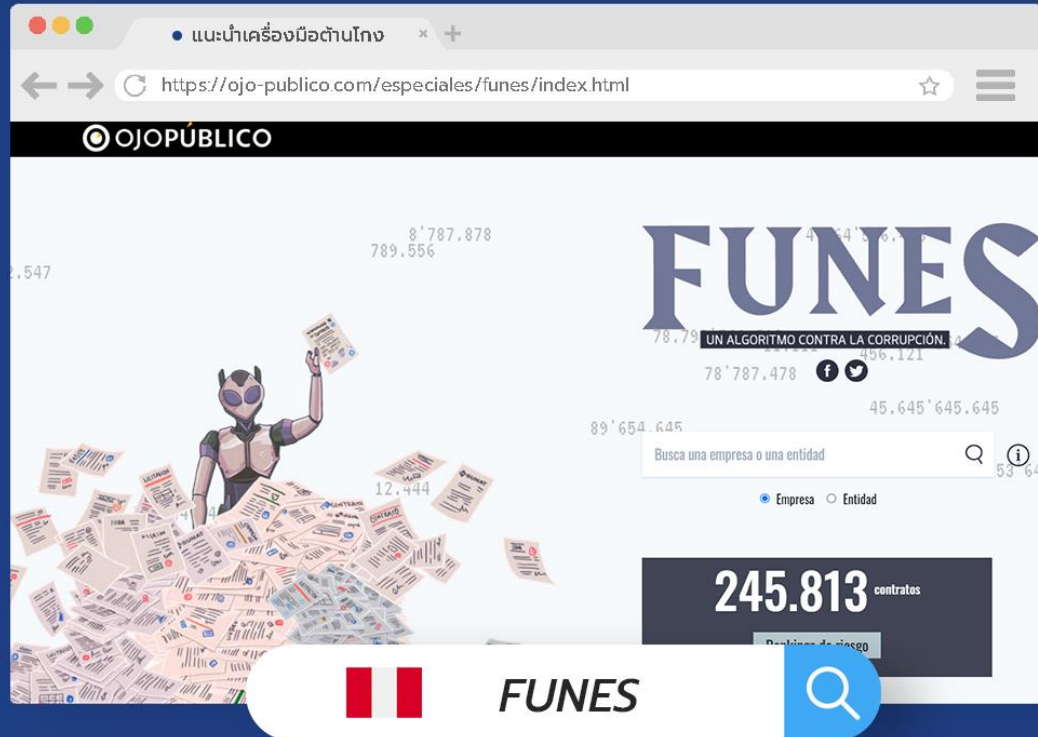
- แพลตฟอร์มช่วยให้ประชาชนเฝ้าระวังความผิดปกติของการบริหารงานด้านงบประมาณและการใช้จ่ายภาษีของรัฐบาลท้องถิ่น
- จุดเด่นอยู่ที่ฟังก์ชัน "MY Taxes" ที่ผู้ใช้งานสามารถเลือกจำนวนเงินเดือนของตนเองเพื่อคำนวณภาษีที่เข้าสู่งบประมาณของเมืองและจำนวนภาษีที่ถูกจัดสรรไปใช้พัฒนาเมืองและบริการสาธารณะ
- จัดทำเว็บแอป City Budget แสดงข้อมูลภาพเกี่ยวกับการใช้จ่ายของรัฐบาลในส่วนการให้บริการสาธารณะต่าง ๆ ในเมืองลูบลิน

- **เปิดเผยข้อมูลการใช้จ่ายสาธารณะ  
กระตุ้นประชาชนร่วมเฝ้าระวังการทุจริต**

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: <http://jawnylublin.pl/>

# FUNES, แอป (2562)

Detect  
Corruption



- เชื่อมโยงข้อมูลทุกด้านเพื่อความโปร่งใส  
เพื่อระวังการทุจริตจากการวิเคราะห์ความเสี่ยง

- แพลตฟอร์มช่วยให้ประชาชนทราบถึงความเสี่ยงการเกิดทุจริต  
คอร์รัปชันในการทำสัญญาได้โดยสะดวกด้วยระบบอัลกอริทึม
- จุดเด่นอยู่ที่การคำนวณที่ครอบคลุมความเสี่ยงที่น่าจะเกิดขึ้นจาก  
สัญญาที่ผ่านมาและข้อมูลจากการสืบสวนสอบสวนของนักข่าว
- ช่วยให้ประชาชนและนักข่าวจัดลำดับความสำคัญในการติดตาม  
และตรวจสอบสัญญาของโครงการได้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- มีฐานข้อมูลสัญญาขององค์กรและบริษัทมากถึง 245,000 แห่ง

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: <https://ojo-publico.com/especiales/funes/index.html>

# Todos Los Contratos, เม็กซิโก (2563)

Detect  
Corruption



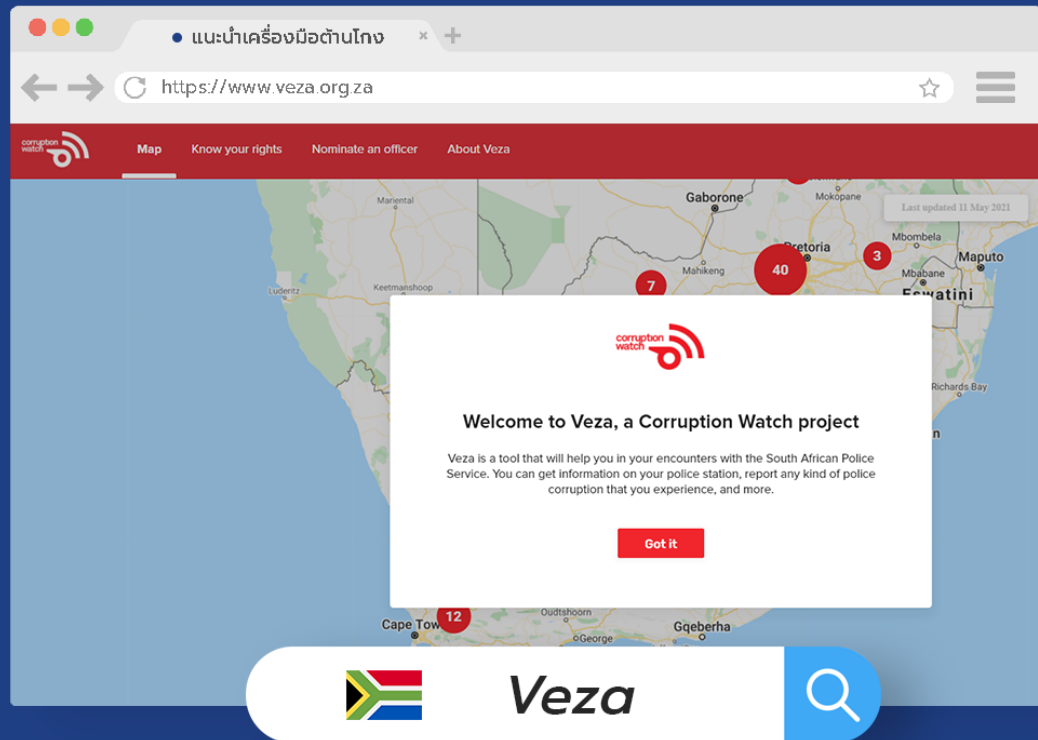
- **เพิ่มความโปร่งใสในการทำสัญญาจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ**  
**ด้วยการมีส่วนร่วมจากประชาชน**

- แพลตฟอร์มตรวจจับการทุจริตคอร์ปชันที่ถูกพัฒนาขึ้นเพื่อช่วยให้ประชาชนตรวจสอบความโปร่งใสในสัญญาของภาครัฐได้โดยสะดวก
- จุดเด่นอยู่ที่ระบบการดึงข้อมูลสัญญาจากฐานข้อมูลหลักของรัฐบาลกว่า 3,800,000 สัญญา จากบริษัทกว่า 227,000 แห่ง
- มีการจัดอันดับความโปร่งใสของสัญญาเผยแพร่สู่สาธารณะ
- ประชาชนสามารถรายงานปัญหาต่อสัญญามาได้ที่แพลตฟอร์มเพื่อให้บริษัทที่อยู่ในรายชื่อไม่โปร่งใสได้ชี้แจงกับสังคม

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: [www.todosloscontratos.mx](https://www.todosloscontratos.mx)

# Veza, แอฟริกาใต้ (2563)

Report  
corruption



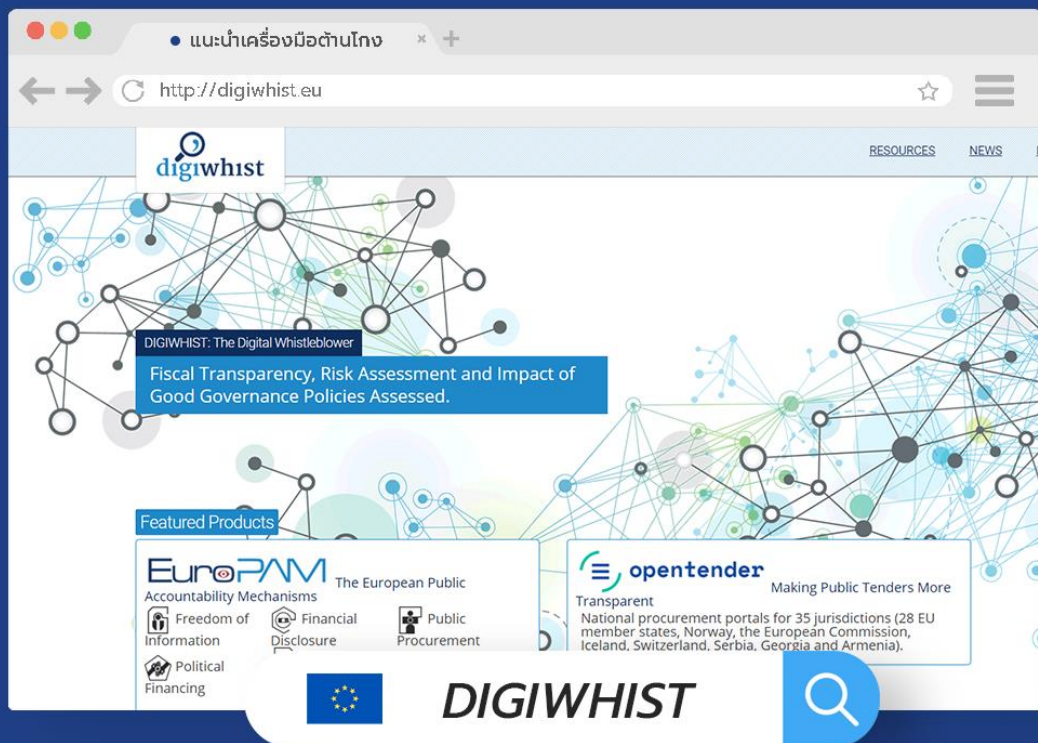
- **เพิ่มความโปร่งใสในการทำงานของตำรวจ**  
**ด้วยการรายงานผ่านแพลตฟอร์มที่ปลอดภัย**

- แพลตฟอร์มช่วยให้ประชาชนรายงานการทุจริตของเจ้าหน้าที่ตำรวจและประเมินการปฏิบัติงานเพื่อสร้างเป็นฐานข้อมูล open source ในการเฝ้าระวังการคอร์รัปชันโดยไม่ต้องเปิดเผยตัวตน
- ผู้ใช้งานสามารถระบุตำแหน่งที่เกิดเหตุ เลือกประเภทคอร์รัปชัน เลือกสถานีตำรวจที่เกี่ยวข้อง เลือกตำแหน่งของเจ้าหน้าที่ตำรวจได้
- รายงานจะถูกแสดงผลเป็น Hotspot บนแผนที่เพื่อให้ประชาชนกดเข้าไปดูรายงานในจุดต่าง ๆ ที่ประชาชนแจ้งเข้ามา

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: <https://www.veza.org.za/>

# DIGIWHIST, สหภาพยุโรป (2561)

Report  
corruption



- **เปิดเผยข้อมูลเพื่อสร้างความโปร่งใส  
ประเมินความเสี่ยงทุจริตและผลกระทบของนโยบาย**

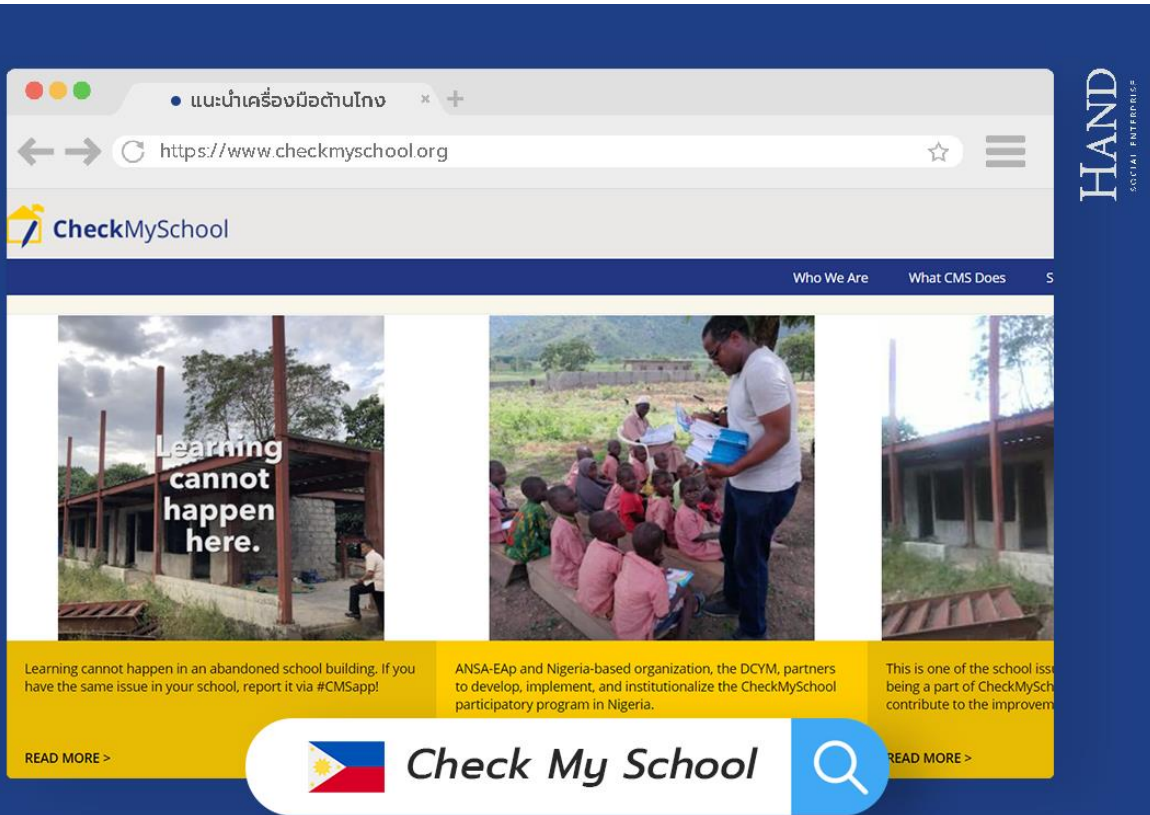
- ระบบแจ้งเตือนแอสดิจิทัล (Watch Dog Tools) ที่มุ่งเน้นความโปร่งใสทางการคลัง การประเมินความเสี่ยงด้านการจัดซื้อจัดจ้าง
- จุดเด่นอยู่ที่เครื่องมือที่อำนวยความสะดวกในการวิเคราะห์ข้อมูลแบบ interactive analytic สำหรับประชาชนและหน่วยงานรัฐ
- พัฒนาซอฟต์แวร์วิเคราะห์ความเสี่ยงของการทุจริตคอร์รัปชันในกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างสำหรับหน่วยงานภาครัฐที่ใช้งานง่าย
- พัฒนาเว็บไซต์ opentender.eu เพื่อรวบรวมข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างระดับชาติของประเทศภาคีเพื่อสร้างมาตรฐานการเปิดเผยข้อมูล

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: <http://digiwhist.eu/>



# Check My School , ฟิลิปปินส์ (2556)

Citizen  
Feedback  
(Public Service)



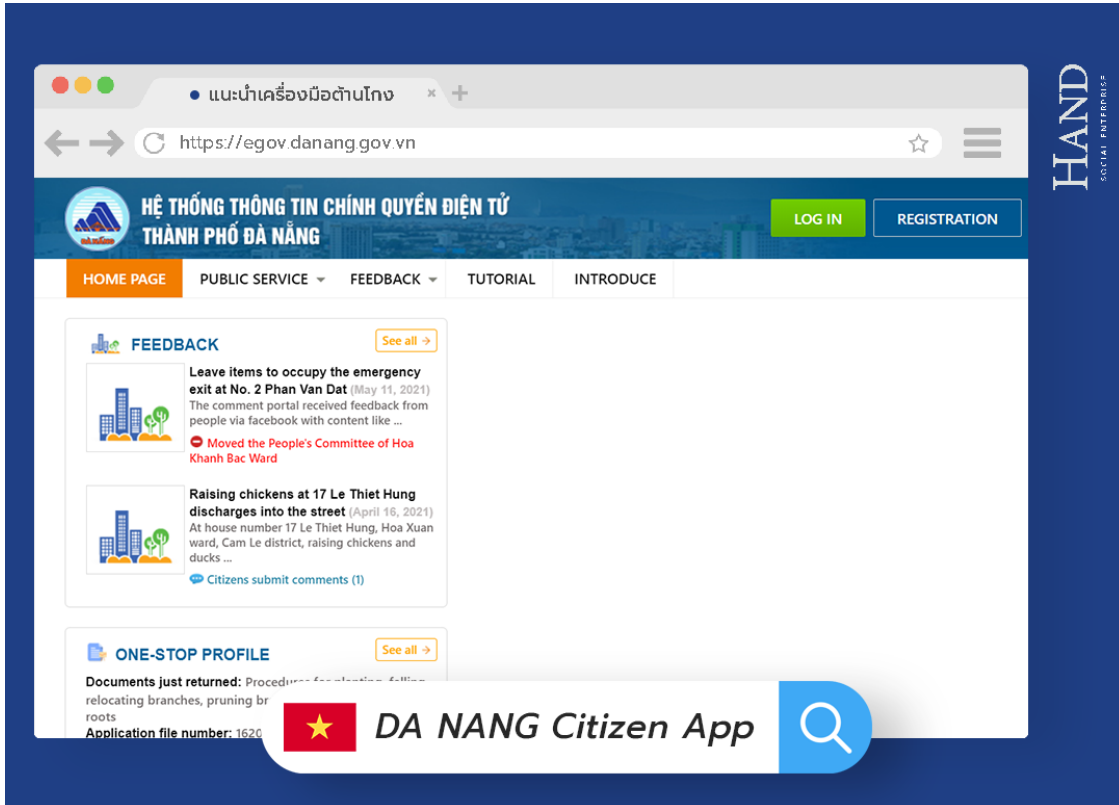
- ลดการทุจริตและแก้ปัญหาภายในโรงเรียน ด้วยการเปิดเผยข้อมูลให้คนในพื้นที่ร่วมตรวจสอบ

- แพลตฟอร์มที่ให้ประชาชนตรวจสอบผลการปฏิบัติงานของสถานศึกษาในด้านต่าง ๆ และนำผลเสนอบนเว็บไซต์เพื่อเป็นฐานข้อมูลของโรงเรียนทั่วประเทศ (Open Data)
- จุดเด่นอยู่ที่วิธีการตรวจสอบโดยคนในพื้นที่ และกระบวนการมีส่วนร่วมระหว่างโรงเรียนที่ถูกร้องเรียน คณะกรรมการ และคนในพื้นที่
- มีการอบรมคนในชุมชน ผู้ปกครอง นักเรียนให้มีความพร้อมในการตรวจสอบข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างในโรงเรียน
- ใช้วิธีประเมินแบบออฟไลน์ร่วมด้วยเพื่อลดข้อจำกัดในการมีส่วนร่วม

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: [www.checkmyschool.org/](http://www.checkmyschool.org/)

# DA NANG Citizen App , เวียดนาม (2560)

Citizen  
Feedback  
(Public Service)



- ร่วมปรับปรุงบริการสาธารณะและสินบนด้วยการร้องเรียนผ่าน application

- เว็บแอปพลิเคชันที่ให้ประชาชนแจ้งปัญหาที่เกิดขึ้นจากบริการสาธารณะของเมืองดานังได้โดยตรง ติดตามผลแบบ Real Time
- จุดเด่นอยู่ที่ระบบจัดการเรื่องร้องเรียนที่ต้องตอบรับภายใน 3 วัน และผู้ใช้งานสามารถให้คะแนนความพึงพอใจต่อผลการแก้ไขได้
- มีการนำผลประเมินมาเป็นส่วนหนึ่งของการประเมินประสิทธิภาพการทำงานของเจ้าหน้าที่และองค์กรด้วย (KPI)
- ปัจจุบันมีผู้ใช้งานในระบบ จำนวน 335,445 คน

ศึกษาเครื่องมือเพิ่มเติม: <https://gopy.danang.gov.vn/>

# สรุปปัจจัยความสำเร็จของเครื่องมือด้านโงงในต่างประเทศ



actai.co



“ขุดลอกคลอง”



จับกัง  
ขุด COVID  
ด้วย ACT Ai

Enter Site →

ACT  
(KATHON)

ANTI-CORRUPTION  
VIRTUAL HACKATHON 2021

Enter Site →



“ชุดลอกคลอง”



โครงการ

หน่วยงานภาครัฐ

ผู้รับจ้าง

ค้นหาจาก ชุดลอกคลอง

จัดเรียงโดย

Select..

แสดงผลจาก



โครงการ



หน่วยงานเจ้าของโครงการ



ผู้รับจ้างที่เกี่ยวข้อง

22 โครงการที่ค้นพบ ใน 6 หน่วยงาน งบประมาณรวม 79,242,892.00 บาท

## สอบราคาจ้างชุดลอกคลองสาธารณะ (เลขที่โครงการ: 62055101088)

องค์การบริหารส่วนจังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,978,000.00 บาท ชื้อซอง 3 ราย ยื่นซอง 3 ราย ผ่านคุณสมบัติ 3 ราย เข้าเสนอราคา 3 ราย

## สอบราคาจ้างโครงการชุดลอกลำห้วยตะแคง (เลขที่โครงการ: 59056109519)

จังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,820,000.00 บาท ชื้อซอง 46 ราย ยื่นซอง 28 ราย ผ่านคุณสมบัติ 23 ราย เข้าเสนอราคา 28 ราย

## สอบราคาจ้างชุดลอกและกำจัดวัชพืช (เลขที่โครงการ: 60075292003)

องค์การบริหารส่วนจังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,900,000.00 บาท ชื้อซอง 4 ราย ยื่นซอง 3 ราย ผ่านคุณสมบัติ 3 ราย เข้าเสนอราคา 3 ราย

## สอบราคาจ้างเหมาชุดลอกคลอง (เลขที่โครงการ: 61056110311)

จังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,882,000.00 บาท ชื้อซอง 46 ราย ยื่นซอง 28 ราย ผ่านคุณสมบัติ 24 ราย เข้าเสนอราคา 28 ราย

## สอบราคาจ้างเหมาชุดลอกคลองและกำจัดวัชพืช (เลขที่โครงการ: 580123456789)

องค์การบริหารส่วนจังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,962,000.00 บาท ชื้อซอง 5 ราย ยื่นซอง 5 ราย ผ่านคุณสมบัติ 5 ราย เข้าเสนอราคา 5 ราย

หน้าที่ **1** 2 3

### จัดเรียงโครงการ

ประเภทประกาศ

วิธีการจัดหา

ประเภทการจัดหา

สถานะโครงการ

กระทรวงที่สังกัด

จังหวัด

ปีงบประมาณ

### วงเงิน

งบประมาณ  ราคากลาง

วงเงินสัญญา  ทุนจดทะเบียน

วงเงินเริ่มต้น     วงเงินสิ้นสุด

### ส่วนต่างการเสนอราคา

ต่ำกว่าราคากลาง  
 สูงกว่าราคากลาง  
 ระหว่างผู้เข้าแข่งขันราคา

ตั้งแต่  %    จนถึง  %

### การเสนอราคา

แข่งขันปกติ  แข่งขันราคาน้อย

มีการแข่งขันราคาสูง

### การเข้าประมูลงาน

ชื้อซอง  ยื่นซอง

เข้าเสนอราคา  ได้งาน

### ความปกติของโครงการ

ระบบตรวจพบ

มีข้อร้องเรียน

### วันที่ประกาศโครงการ

### ถึงวันที่ประกาศโครงการ

ล้างข้อมูล

ยืนยัน

ระบบนี้ใช้การคำนวณจากปัญญาประดิษฐ์ อาจมีความคลาดเคลื่อนได้



“ชุดลอกคลอง”



โครงการ

หน่วยงานภาครัฐ

ผู้รับจ้าง

ค้นหาจาก ชุดลอกคลอง

จัดเรียงโดย

Select..

แสดงผลจาก



โครงการ



หน่วยงานเจ้าของโครงการ



ผู้รับจ้างที่เกี่ยวข้อง

22 โครงการที่ค้นพบ ใน 6 หน่วยงาน งบประมาณรวม 79,242,892.00 บาท

สอบราคาจ้างชุดลอกคลองสาธารณะ (เลขที่โครงการ: 62055101088)

องค์การบริหารส่วนจังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,978,000.00 บาท ชื้อซอง 3 ราย ยื่นซอง 3 ราย ผ่านคุณสมบัติ 3 ราย เข้าเสนอราคา 3 ราย

สอบราคาจ้างโครงการชุดลอกลำห้วยตะแคง (เลขที่โครงการ: 59056109519)

จังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,820,000.00 บาท ชื้อซอง 46 ราย ยื่นซอง 28 ราย ผ่านคุณสมบัติ 23 ราย เข้าเสนอราคา 28 ราย

สอบราคาจ้างชุดลอกและกำจัดวัชพืช (เลขที่โครงการ: 60075292003)

องค์การบริหารส่วนจังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,900,000.00 บาท ชื้อซอง 4 ราย ยื่นซอง 3 ราย ผ่านคุณสมบัติ 3 ราย เข้าเสนอราคา 3 ราย

สอบราคาจ้างเหมาชุดลอกคลอง (เลขที่โครงการ: 61056110311)

จังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,882,000.00 บาท ชื้อซอง 46 ราย ยื่นซอง 28 ราย ผ่านคุณสมบัติ 24 ราย เข้าเสนอราคา 28 ราย

สอบราคาจ้างเหมาชุดลอกคลองและกำจัดวัชพืช (เลขที่โครงการ: 580123456789)

องค์การบริหารส่วนจังหวัด xxx สอบราคา งบประมาณ 1,962,000.00 บาท ชื้อซอง 5 ราย ยื่นซอง 5 ราย ผ่านคุณสมบัติ 5 ราย เข้าเสนอราคา 5 ราย

หน้าที่ 1 2 3



“ขุดลอกคลอง”



โครงการ

หน่วยงานภาครัฐ

ผู้รับจ้าง

## สอบราคาจ้างเหมาขุดลอกคลองและกำจัดวัชพืช



หน่วยงานที่ประกาศ  
จังหวัด

องค์การบริหารส่วนจังหวัด XXX  
จังหวัด XXX

เลขที่โครงการ  
วันที่ประกาศโครงการ  
วิธีการจัดหา  
ประเภทการจัดหา  
ประเภทการโครงการ

580123456789  
04/09/2558  
สอบราคา  
จ้างก่อสร้าง  
จัดซื้อจัดจ้างตามขั้นตอนปกติ

งบประมาณ  
ราคากลาง  
สถานะโครงการ

1,962,000 บาท  
1,962,000 บาท  
จัดทำสัญญา / PO แล้ว

ผู้รับจ้าง  
วงเงินสัญญา  
เลขคুমสัญญา

บริษัท CCC จำกัด  
1,820,000 บาท  
580987654321

เลขที่สัญญา  
วันที่ทำสัญญา  
สถานะสัญญา

167/2558  
14/09/2558  
ส่งงานครบถ้วน





**งบประมาณ  
ราคากลาง  
สถานะโครงการ**

1,962,000 บาท

1,962,000 บาท

จัดทำสัญญา / PO แล้ว

**ผู้รับจ้าง  
วงเงินสัญญา  
เลขคুমสัญญา**

บริษัท CCC จำกัด

1,820,000 บาท

580987654321

**เลขที่สัญญา  
วันที่ทำสัญญา  
สถานะสัญญา**

167/2558

14/09/2558

ส่งงานครบถ้วน

# เอกสารที่เกี่ยวข้อง



ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา



ประกาศเชิญชวน



เอกสารราคากลาง



ข้อมูลรายชื่อผู้ขอรับ/ชื่อเอกสาร



ข้อมูลรายชื่อผู้ยื่นเอกสาร



ข้อมูลการเสนอราคา



ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการตรวจ



ข้อมูลรายชื่อผู้ผ่านการ



ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา



ข้อมูลสาระสำคัญในสัญญา

## ข้อมูลเสนอราคา



- ชื่อซอง (5 ราย) ▾
- ยี่ห้อซอง (5 ราย) ▾
- ผ่านคุณสมบัติ (5 ราย) ▾
- เข้าเสนอราคา (5 ราย) ▾



## การเสนอราคา

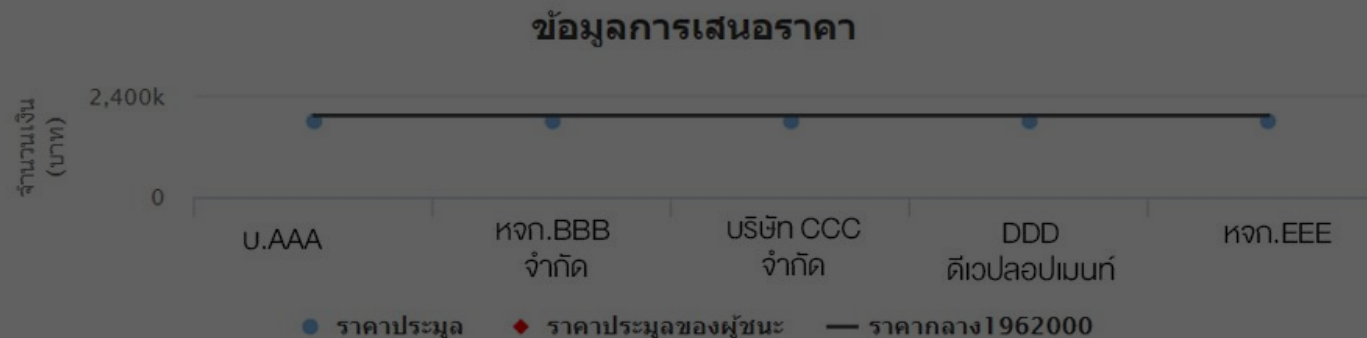


No	ผู้เสนอราคา	ราคา (บาท)	ต่ำกว่าราคากลาง (บาท)	ต่ำกว่าราคากลาง (%)
1	U. AAA จำกัด	1,823,000	139,000	7.08%
2	หจก. BBB จำกัด	1,823,000	139,000	7.08%
3	บริษัท CCC จำกัด	1,822,000	140,000	7.14%
4	DDD ดีเวลอปเม้นท์	1,823,000	139,000	7.08%
5	หจก. EEE	1,823,000	139,000	7.08%

## ข้อมูลเสนอราคา



- ชื่อซอง (5 ราย) ▾
- ยื่นซอง (5 ราย) ▾
- ผ่านคุณสมบัติ (5 ราย) ▾
- เข้าเสนอราคา (5 ราย) ▾



## การเสนอราคา

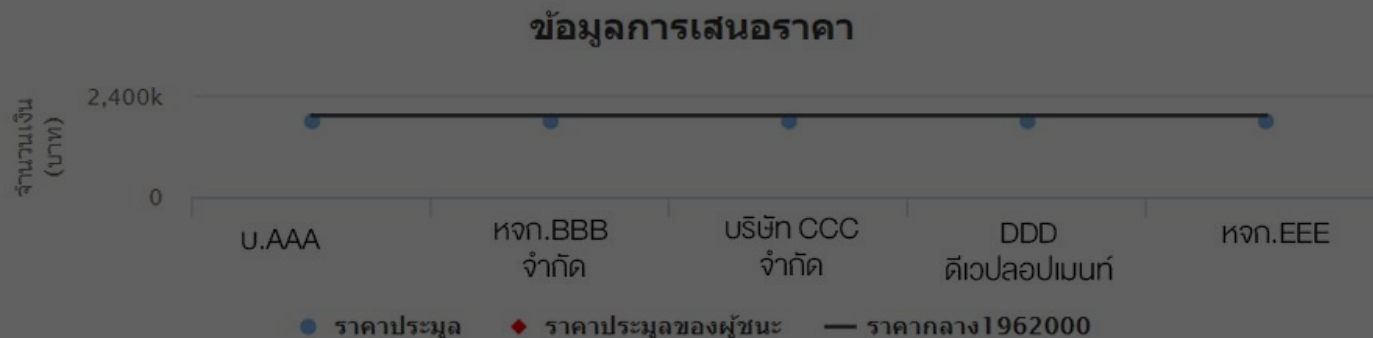


No	ผู้เสนอราคา	ราคา (บาท)	ต่ำกว่าราคากลาง (บาท)	ต่ำกว่าราคากลาง (%)
1	U. AAA จำกัด	1,823,000	139,000	7.08%
2	หจก. BBB จำกัด	1,823,000	139,000	7.08%
3	บริษัท CCC จำกัด	1,822,000	140,000	7.14%
4	DDD ดีเวลอปเมนท์	1,823,000	139,000	7.08%
5	หจก. EEE	1,823,000	139,000	7.08%

## ข้อมูลเสนอราคา



- ชื่อซอง (5 ราย) ▾
- ยื่นซอง (5 ราย) ▾
- ผ่านคุณสมบัติ (5 ราย) ▾
- เข้าเสนอราคา (5 ราย) ▾



## การเสนอราคา



No	ผู้เสนอราคา	ราคา (บาท)	ต่ำกว่าราคากลาง (บาท)	ต่ำกว่าราคากลาง (%)
1	U. AAA จำกัด	1,823,000	139,000	7.08%
2	หจก. BBB จำกัด	1,823,000	139,000	7.08%
3	บริษัท CCC จำกัด	1,822,000	140,000	7.14%
4	DDD ดีเวลอปเมนท์	1,823,000	139,000	7.08%
5	หจก. EEE	1,823,000	139,000	7.08%



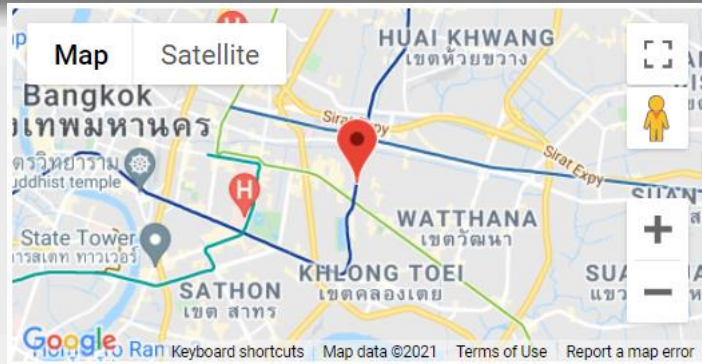
โครงการ

Corrupt0



## บริษัท CCC จำกัด

เลขทะเบียนนิติบุคคล 1234567890123  
 ประเภทการจดทะเบียน ห้างหุ้นส่วนจำกัด  
 กิจการจดทะเบียน 5,000,000.00  
 วันจดทะเบียน 01/02/2548 (14 ปี 7 เดือน 6 วัน)  
 สถานภาพ ยังดำเนินการอยู่  
 กรรมการบริษัท นาย กอโก้ คคโก  
 นางสาว สุดสวย คคโก



นาย กอโก้ คคโก  
พรรคโกงกิน

ข้อมูลทรัพย์สิน หนี้สิน จาก ปชช.

ทรัพย์สินรวม (บาท)

ผู้ยื่น 22,885,519.2

คู่สมรส 17,762,985.75

บุตรที่ยังไม่บรรลุนิติภาวะ 0

หนี้สินรวม (บาท)

ผู้ยื่น 10,389,457.18

คู่สมรส 0

บุตรที่ยังไม่บรรลุนิติภาวะ 0

ผู้เกี่ยวข้อง



คู่สมรส บุตร บุตร



บุตร พี่น้อง มารดา



พี่น้อง พี่น้อง พี่น้อง

### ความเกี่ยวข้องกับพรรคการเมือง

สังกัดพรรค พรรคโกงกิน

### ข้อมูลการบริจาค

บริจาคให้พรรค พรรคโกงกิน

### ข้อมูลการดำรงตำแหน่ง

ตำแหน่งที่ดำรง

- ส.ส.
- ส.ส.
- รัฐมนตรีว่าการฯ
- ส.ส.

### ข้อมูลคำตัดสิน

ปชช. ใช้อำนาจในตำแหน่งหน้าที่ อันเป็น สมบัติรับเลือกตั้งเป็นสมาชิกสภาผู้แทนที่ว่าง ในการเลือกตั้งเมื่อ 2552

### องค์กรที่เกี่ยวข้อง

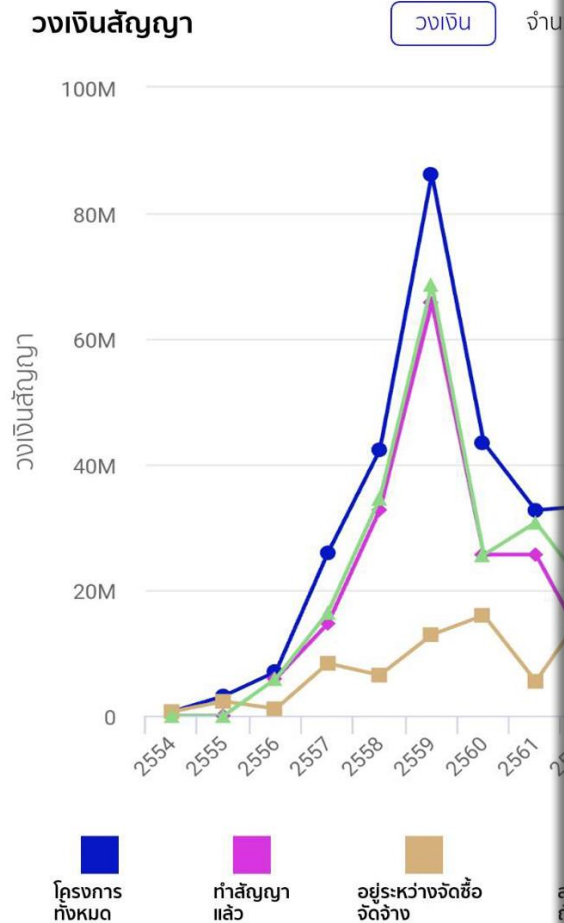
พรรคโกงกิน

•	01 มกราคม 2552	1,005,000.00
•	02 มกราคม 2552	5,000.00
•	03 มกราคม 2552	5,000.00
•	04 มกราคม 2552	10,000.00
•	05 มกราคม 2552	10,000.00
•	06 มกราคม 2552	5,000.00
•	07 มกราคม 2552	5,000.00
•	08 มกราคม 2552	5,000.00
•	09 มกราคม 2552	5,000.00
•	10 มกราคม 2552	5,000.00
•	12 มกราคม 2552	5,000.00
•	01 มกราคม 2553	5,000.00
•	02 มกราคม 2553	5,000.00
•	03 มกราคม 2553	5,000.00
•	04 มกราคม 2553	5,000.00
•	05 มกราคม 2553	5,000.00
•	06 มกราคม 2553	5,000.00
•	07 มกราคม 2553	5,000.00
•	08 มกราคม 2553	5,000.00
•	09 มกราคม 2553	5,000.00
•	10 มกราคม 2553	5,000.00
•	11 มกราคม 2553	5,000.00
•	12 มกราคม 2553	5,000.00
•	01 มกราคม 2554	5,000.00

## บริษัท CCC จำกัด

### การรับงานกับหน่วยงานรัฐ

#### วงเงินสัญญา



## การกระจายตัวของโครงการ

โครงการ    งบประมาณ    ความผิดปกติ



■ จำนวนโครงการมาก  
■ จำนวนโครงการปานกลาง  
■ จำนวนโครงการน้อย

## โครงการ

ค้นหาจาก  ค่าค้น

มีทั้งหมด 180 โครงการ จำนวนวงเงินทั้งหมด 68,211,061.00 บาท

ปี	ชื่อโครงการ	เลขที่โครงการ	งบประมาณ	วงเงินสัญญา	หน่วยงาน
2559	สอบราคาจ้างชุดลอกวิชพีช ในคลองสาธารณะ-ระบายน้ำ	590111111111	1,999,500.00	1,987,500.00	กรม
2559	สอบราคาจ้างบำรุงรักษาคลองชลประทาน	590111222222	1,980,000.00	1,974,720.00	อบต.
2559	สอบราคาจ้างชุดลอกวิชพีช ในคลองสาธารณะ-ระบายน้ำ	590000223344	1,980,000.00	1,973,400.00	อบจ.
2559	สอบราคาจ้างชุดลอกคลองสาธารณะ	591234567890	1,988,800.00	1,977,000.00	กรม
2559	ประกวดราคาจ้างชุดลอกคลอง	591234555555	1,980,000.00	1,974,000.00	กรม

# จับตาดู แนวโน้ม COVID ด้วย ACT Ai

ร่วมติดตามและตรวจสอบการใช้งานประมาณ 400,000 ล้านบาท

share



[covid19.actai.co](https://covid19.actai.co)



# บทสรุปจากโครงการที่ผ่านการพิจารณา

อัปเดตข้อมูลล่าสุด : 25 ธ.ค. 2563

ทั้งหมด 196 โครงการ

## 10 โครงการงบสูงสุด

ความเสี่ยงสูง ■ สูง ■ กลาง ■ ต่ำ ■ ไม่มีข้อมูล

วิเคราะห์โดย บ.ป.ก. จำนวนโครงการรับเงิน COVID คือ AOT AI



**Risk Assessment = Probability x Loss**

## 5 หน่วยงานงบสูงสุด

1 กระทรวงการคลัง	52,500 ล้านบาท
2 กระทรวงแรงงาน	19,470 ล้านบาท
3 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	29,643 ล้านบาท
4 กระทรวงมหาดไทย	8,571 ล้านบาท
5 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	1,852 ล้านบาท

## 5 จังหวัดงบสูงสุด

1 ฉะเชิงเทรา	197 ล้านบาท
2 ปทุมธานี	155 ล้านบาท
3 กาญจนบุรี	132 ล้านบาท
4 ปัตตานี	58 ล้านบาท
5 เชียงใหม่	49 ล้านบาท

## ทั่วประเทศ

111,986  
ล้านบาท

เศรษฐกิจ	แรงงาน	เกษตร
52,551 ล้านบาท	20,769 ล้านบาท	30,046 ล้านบาท
พัฒนาชุมชน	องค์กรบริหารของรัฐ	ป่าไม้
4,830 ล้านบาท	2,704 ล้านบาท	1,110 ล้านบาท
ท่องเที่ยว	วิจัยพื้นฐาน	ประมงและสัตว์ป่า
833 ล้านบาท	269 ล้านบาท	32 ล้านบาท



# 1,159

 ล้านบาท

## 176

 โครงการ เรียงตามงบประมาณ มาก > น้อย

ความเสี่ยงสูงสุด ■ สูง ■ กลาง ■ ต่ำ ■ ไม่มีข้อมูล

วิเคราะห์โดย ป.ป.ท. จำนวนโครงการนับถึงงบ COVID ด้วย ACT Ai

โครงการที่ครอบคลุมทั่วประเทศ

**โครงการรายจังหวัด**

ทุกประเภทโครงการ ▼

ทุกกลุ่มเป้าหมาย ▼

ดูเฉพาะโครงการที่มีประวัติถูกร้องเรียน

ขนาดวงกลม = จำนวนงบประมาณของโครงการ

น้อย ● ● ● ● มาก

ข้อมูลโครงการมาจากเว็บไซต์



โครงการฝึกอบรมเพื่อชะลอการว่างงานในภาคอุตสาหกรรมยานยนต์	186 ล้านบาท
โครงการศูนย์นวัตกรรมผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่ออุตสาหกรรมอาหาร (โครงการศูนย์นวัตกรรมผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่ออุตสาหกรรมกระดาษ อาหารและการแพทย์)	154 ล้านบาท
โครงการยกระดับเศรษฐกิจในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลางตะวันตกด้วย BCG โมเดล	115 ล้านบาท
โครงการฟื้นฟูเศรษฐกิจ พัฒนาคุณภาพชีวิตด้วยการผลิตด้านการเกษตร จังหวัดปัตตานี	56 ล้านบาท
Gastronomy Tourism : LANNA Gastronomy "คิดถึงเชียงใหม่"	49 ล้านบาท
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดตาก	23 ล้านบาท
โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรการท่องเที่ยวและบริการกลุ่มธุรกิจโรงแรมเพื่อรองรับการท่องเที่ยวตามวิถีใหม่(New Normal)	21 ล้านบาท
โครงการ "สืบสานตำนานศิลป์ ฟ้าถิ่นไท ร้อยเอ็ด"	20 ล้านบาท

# หลักการ ออกแบบ

## มีส่วนร่วม

รายงานคอร์รัปชันได้อย่างปลอดภัย / วิเคราะห์-นำเสนอข้อมูลเข้าใจง่าย  
/ เสริมองค์ความรู้ด้านโทง

---

## โปร่งใส

สืบค้นง่าย / ข้อมูลได้มาตรฐาน Open Data

---

## รับผิดชอบ

ประชาชนติดตามข้อร้องเรียนได้ / ภาครัฐร่วมแก้ไข / สื่อมวลชนร่วมติดตาม

# ปัจจัย ความสำเร็จ



ข้อมูลเปิดตาม  
มาตรฐาน *Open data*



มีกฎหมาย/นโยบาย  
ส่งเสริมความโปร่งใส



จัดการข้อร้องเรียน  
อย่างมีประสิทธิภาพ



ออกแบบโดยคำนึง  
ถึงผู้ใช้งานเป็นหลัก

