



ประกาศ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้
หน่วยงานของรัฐ จัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศ
ของกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐ ตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย
ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(ศาสตราจารย์ ดร.กำพล ปัญญาโกเมศ)
อธิการบดีสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณโครงการ (บาท)	คาดว่าจะประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง (เดือน/ปี)
	เงินงบประมาณ		
๑	ระบบการศึกษาออนไลน์ สำหรับนักพัฒนาเมือง ท้องถิ่น ชุมชนอัจฉริยะ พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน ๑ ระบบ	๙,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	พ.ย. ๖๔
๒	ระบบวิเคราะห์ความเคลื่อนไหวเชิงสังคมด้วย เทคโนโลยี Social Listening ต้นแบบสำหรับห้อง ห้องปฏิบัติการนวัตกรรมภาครัฐ (GovLab) จำนวน ๑ ระบบ	๙,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	พ.ย. ๖๔
๓	ระบบห้องปฏิบัติการและฝึกอบรมนักพัฒนาเมือง อัจฉริยะ ระดับชุมชนและท้องถิ่น (Smart City and Smart Local Training Center) พร้อม ค่าติดตั้ง จำนวน ๑ ระบบ	๙,๑๐๒,๘๐๐.๐๐	พ.ย. ๖๔
๔	อุปกรณ์ค้นหาเส้นทางเครือข่าย จำนวน ๙ เครื่อง	๑,๒๐๓,๘๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔
๕	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ ขนาดไม่น้อยกว่า ๔x๑G Uplink จำนวน ๖ เครื่อง	๑,๐๗๒,๑๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔
๖	อุปกรณ์ป้องกันเครือข่าย จำนวน ๖ เครื่อง	๑,๓๘๖,๗๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔
๗	หุ่นยนต์อัตโนมัติและระบบควบคุมสำหรับเคลื่อน ย้ายสินค้าในคลังสินค้า (Shuttle Mobility Systems) จำนวน ๑ เครื่อง	๑,๗๐๐,๐๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔
๘	หุ่นยนต์อัตโนมัติและระบบควบคุมสำหรับงาน หยิบสินค้าและแพ็คสินค้า (Intelligent Pick& Pack Robots) จำนวน ๓ เครื่อง	๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔
๙	โครงสร้างเหล็กสำหรับระบบหุ่นยนต์อัตโนมัติ ในงานหยิบสินค้าและแพ็คสินค้า (Intelligent Pick & Pack Robots) จำนวน ๑ โครงสร้าง	๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔
๑๐	โปรแกรมสำหรับบูรณาการการจัดการคลังสินค้า อัจฉริยะ (Intelligent Warehouse Management System) จำนวน ๑ โปรแกรม	๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔
๑๑	ระบบซอฟต์แวร์สำหรับการวางแผนและจัดการ การขนส่งอัจฉริยะ (Smart Transportation Management System) จำนวน ๑ ระบบ	๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	ธ.ค. ๖๔

