



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา

ประกวดราคาซื้อระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย สำหรับงานประมวลผลระดับสูง (Hyper-Converged Infrastructure) แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ระบบ ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เรื่อง ประกวดราคาซื้อ ระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย สำหรับงานประมวลผลระดับสูง (Hyper-Converged Infrastructure) แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ระบบ ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ป.๗/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นั้น

ระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย สำหรับงานประมวลผลระดับสูง (Hyper-Converged Infrastructure) แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ระบบ ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ บริษัท ยิบอินซอย จำกัด โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๓,๓๘๕,๗๐๐ บาท (สิบสามล้านสามแสนแปดหมื่นห้าพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงินงบประมาณ ๑๑๔,๓๐๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๐.๘๕

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ดร. พวงนาค

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กร พวงนาค)
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาดิจิทัลและการคลัง
ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา

ประกวดราคาซื้อชุดปฏิบัติการสร้างแบบและวางแบบตัดด้วยคอมพิวเตอร์ แขวงสวนจิตรลดา เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ชุด ของคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เรื่อง ประกวดราคาซื้อ ชุดปฏิบัติการสร้างแบบและวางแบบตัดด้วยคอมพิวเตอร์ แขวงสวนจิตรลดา เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ชุด ของคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ป.๑๐/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นั้น

ชุดปฏิบัติการสร้างแบบและวางแบบตัดด้วยคอมพิวเตอร์ แขวงสวนจิตรลดา เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ชุด ของคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ บริษัท แอปพลายด์ อินโนเทค พลัส จำกัด โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงินทั้งสิ้น ๔,๓๓๐,๐๐๐ บาท (สี่ล้านสามแสนสามหมื่นบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงินงบประมาณ ๔๕,๐๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๑.๐๓

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ดร. พวงนาค

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กร พวงนาค)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาดิจิทัลและการคลัง

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา

ประกวดราคาซื้อชุดห้องปฏิบัติการ AI เพื่อการเชื่อมต่อและประยุกต์หุ่นยนต์ดิจิทัลด้วยระบบ IIoT
มาตรฐานอุตสาหกรรม แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ชุด ของคณะกรรมการ
อุตสาหกรรม ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เรื่อง ประกวดราคาซื้อชุด
ห้องปฏิบัติการ AI เพื่อการเชื่อมต่อและประยุกต์หุ่นยนต์ดิจิทัลด้วยระบบ IIoT มาตรฐานอุตสาหกรรม
แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ชุด ของคณะกรรมการอุตสาหกรรม โดยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
เลขที่ ป.๒/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๗ นั้น

ชุดห้องปฏิบัติการ AI เพื่อการเชื่อมต่อและประยุกต์หุ่นยนต์ดิจิทัลด้วยระบบ IIoT
มาตรฐานอุตสาหกรรม แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑ ชุด ของคณะกรรมการ
อุตสาหกรรม ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ บริษัท เอ พี โซเคิล จำกัด โดยเสนอราคาต่ำสุด
เป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๐๕๐,๐๐๐ บาท (สามล้านบาทห้าหมื่นบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง
ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐ บาท คิดเป็นอัตรา
ร้อยละ ๐.๔๙

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ดร. พวงนาค

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กร พวงนาค)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาดิจิทัลและการคลัง

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร