

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดย ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (M๖๗๐๕๐๐๒๗๔๗๓)
ลงวันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

| ลำดับ ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง | ชื่อโครงการ | งบประมาณ โครงการ (บาท) | คาดว่าจะ ประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง (เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|--|------------------------------|--|
| ๑ | P๖๗๐๕๐๐๓๕๐๔๗ | ปั๊มสุญญากาศชนิดโรตารี (Vacuum pump) จำนวน ๒ เครื่องพร้อมอุปกรณ์ | ๖๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเปลี่ยนแปลงแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
 สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดย ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (E๖๗๐๕๐๐๒๐๓๒๐)
 ลงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

| ลำดับ ที่ | เดิม | | | ใหม่ | | |
|--------------|--|------------------------------|--|--|------------------------------|--|
| | ชื่อโครงการ | งบประมาณ โครงการ (บาท) | คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี) | ชื่อโครงการ | งบประมาณ โครงการ (บาท) | คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี) |
| ๑. | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโน เทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลอง หลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง ชุดเครื่อง ปั่นเหวี่ยงตกตะกอนควบคุม อุณหภูมิ พร้อมอุปกรณ์ (Refrigerated centrifuge) | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/ ๒๕๖๗ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโน เทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบล คลองหนึ่ง อำเภอกลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๒ เครื่อง ชุดเครื่องปั่นเหวี่ยง ตกตะกอนควบคุมอุณหภูมิ พร้อมอุปกรณ์ (Refrigerated centrifuge) | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/ ๒๕๖๗ |

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
 สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดย ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (M๖๗๐๕๐๐๑๔๔๖)
 ลงวันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

| ลำดับ ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง | ชื่อโครงการ | งบประมาณ โครงการ (บาท) | คาดว่าจะ ประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง (เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|---|------------------------------|--|
| ๑ | P๖๗๐๕๐๐๑๔๔๖ | จ้างออกแบบและสร้างเครื่อง Fluidized Bed Reactor for Dry Methane Reforming จำนวน ๑ ชุด | ๗,๖๖๘,๖๘๘.๕๖ | ๐๕/๒๕๖๗ |

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดย ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (M๖๗๐๕๐๐๔๙๖๔)

ลงวันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

| ลำดับ ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง | ชื่อโครงการ | งบประมาณ โครงการ (บาท) | คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|--|------------------------------|--|
| ๑ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๘๘ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง เครื่องขึ้นรูป ตัวเร่งปฏิกิริยา (Catalyst Granulator) | ๒,๘๘๔,๘๔๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๒ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๘๕ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง เครื่องทำ แห้งแบบเยือกแข็ง (Freeze dryer) | ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๓ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๘๖ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๒ ชุด เครื่องกลั่น ระเหยสารแบบหมุน (Rotary evaporator) พร้อมอุปกรณ์ | ๑,๑๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๔ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๘๗ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง เครื่อง วิเคราะห์ทางไฟฟ้าเคมีแบบหลายช่อง พร้อมอุปกรณ์ | ๕๔๗,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๕ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๘๙ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง เครื่องวัด ความหนืดคิเนมาติกแบบดิจิทัล (Digital Kinematic Viscometer) พร้อมอุปกรณ์ | ๑,๓๔๘,๒๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๖ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๙๐ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง ไมโครแก๊ส โครมาโทกราฟี (micro gas chromatography) พร้อมอุปกรณ์ | ๒,๑๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๗ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๙๑ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง เครื่องผลิต แผ่นเมมเบรนอัตโนมัติ พร้อมอุปกรณ์ (Automatic Membrane Casting Machine) | ๕๑๙,๔๘๕.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |

| ลำดับ ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง | ชื่อโครงการ | งบประมาณ โครงการ (บาท) | คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|--|------------------------------|--|
| ๘ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๙๒ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง เครื่อง ควบคุมการไหลของสารละลายผ่านกระบอกฉีดแรงดันสูง พร้อม อุปกรณ์ (High pressure syringe pump) | ๕๗๙,๙๔๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๙ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๙๓ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง ชุดเครื่อง ปั่นเหวี่ยงตกตะกอนควบคุมอุณหภูมิ พร้อมอุปกรณ์ (Refrigerated centrifuge) | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๑๐ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๙๔ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง ชุดกล้อง จุลทรรศน์สเตอริโอแบบฟลูออเรสเซนซ์ | ๒,๑๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |
| ๑๑ | P๖๗๐๕๐๐๐๖๒๙๕ | ระบบครุภัณฑ์ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี จำนวน ๑ เครื่อง เครื่องวัด สเปกตรัมแสงในย่านวิสิเบิลและเนียร์อินฟราเรด พร้อมอุปกรณ์ (Visible-NIR fiber optic spectrometer) | ๕๔๘,๐๕๔.๐๐ | ๐๕/๒๕๖๗ |