

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จ้างเหมาภูมิบัติงาน นักวิทยาศาสตร์ประจำห้องปฏิบัติการ สังกัดฝ่ายสถาบันวิจัย

จำนวน 1 ตำแหน่ง (รายละอี้ดตามเอกสารแนบ)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สังกัดฝ่ายสถาบันวิจัย

สถาบันวิจัยแสงชินโคตรอน (องค์การมหาชน)

วิธีจัดซื้อจัดจ้าง

วิธีเชิญชวน

วิธีคัดเลือก

วิธีเจาะจง

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 228,000.00 บาท (ตามใบขอซื้อ/จ้าง พส 369/60 ลา 22 ส.ค. 60)

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 29 สิงหาคม 2560 เป็นเงิน 228,000.00 บาท

ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ตำแหน่งละ 38,000.00 บาท /เดือน (จำนวน 6 เดือน)

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

คิดจากฐานบัญชีอัตราเงินเดือนซึ่งคำนวณตามหลักเกณฑ์ ส่วนงานทรัพยากรมนุษย์ และขอบเขต  
งานของสถาบันฯ กำหนด (โดยไม่เกินราคา/หน่วย ในข้อที่ 3.)

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน นางสาวศุภานัน พากนุณเรือง ( ๘๔ )

เอกสารแบบเรียบในขอซื้อ/จ้าง

**รายละเอียดจัดซื้อ้งหน้าปีบัญชีงาน  
นักวิชาการสุ่มฯฯ และ ทางวิชาชีพ  
ตำแหน่งผู้ช่วยนักวิจัย สังกัดฝ่ายสถาบันวิจัย จำนวน 1 ตำแหน่ง**

**ชื่อตำแหน่งงาน :** นักวิชาศาสตร์ประจำห้องปฏิบัติการ

**ผู้รับผิดชอบโครงการ :** ดร.วันทนียา คล้ายสุบรรณ (ผู้จัดการระบบคำเลี่ยงแสงที่ 8)

**ผู้ควบคุมงาน :** ดร.วันทนียา คล้ายสุบรรณ (ผู้จัดการระบบคำเลี่ยงแสงที่ 8)  
๗๔ ๘๖๘๕๔๒๕๐๑

**ระยะเวลาจ้างงาน :** ๑๒ เดือน (๑ กันยายน ๒๕๖๐ – ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๑)

**คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง**

1. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวัสดุศาสตร์
2. มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ
3. มีความรอบคอบและระมัดระวังในการใช้เครื่องมือวิชาศาสตร์และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
4. สามารถทำงานในวันเสาร์ อาทิตย์ และวันหยุดราชการได้
5. สามารถทำงานในเวลากลางคืนได้
6. สามารถใช้ภาษาอังกฤษในการพูดและเขียนได้เป็นอย่างดี
7. หากสามารถใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์วิเคราะห์ข้อมูล เช่น Origin, Athena และ Artemis จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
8. มีอักษรตัวดีและมีน้ำใจในการช่วยเหลือเพื่อนร่วมงาน
9. มีวินัยและตรงต่อเวลา

**หน้าที่รับผิดชอบโดยสังเขป**

1. เตรียมระบบคำเลี่ยงแสง และสถานีทดสอบเทคโนโลยีดูดกลืนรังสีเอ็กซ์ให้กับผู้ใช้บริการแสงชีน โครงการอน ระบบคำเลี่ยงแสงที่ 8 พร้อมกับให้คำแนะนำด้านการทดสอบและแก้ไขปัญหาทางเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นระหว่างการทดลอง
2. งานพัฒนาบำรุงรักษาระบบคำเลี่ยงแสงและสถานีทดสอบที่ 8
3. ดำเนินงานวิจัยที่ได้รับมอบหมายจากผู้จัดการระบบคำเลี่ยงแสง
4. จัดทำรายงานและเอกสารต่างๆ
5. จัดซื้อสารเคมีและอุปกรณ์ต่างๆ

**ตัวชี้วัด**

1. ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานและผลสำเร็จตามภาระงาน โดยรายงานผลการปฏิบัติงานให้ผู้ควบคุมงาน และคณะกรรมการตรวจสอบการจ้างพิจารณาทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน
2. จัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานทุก 3 เดือน เพื่อใช้ในการประเมินผลการปฏิบัติงานในรอบเดียวกันกับเจ้าหน้าที่ การสนับสนุนจากสถาบัน

1. อำนวยความสะดวกและสนับสนุนทั่วไป เช่น อุปกรณ์สำนักงาน เครื่องคอมพิวเตอร์
2. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปปฏิบัติงานของสถาบัน โดยได้รับอนุமัติจากสถาบัน(อัตราที่ยินเท่าเจ้าหน้าที่ระดับ 1)
3. ค่าใช้จ่ายในการจัดส่งไปอบรมเพื่อทำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานของสถาบัน (ตามค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นตามจริง)
4. สามารถใช้ระบบ e-office และ e-mail ของสถาบันได้

เงื่อนไขการชำระเงิน : ภายหลังได้รับการอนุมัติการรายงานความก้าวหน้าแต่ละรอบเดือน จากผู้ควบคุมงาน และคณะกรรมการการตรวจจ้าง

อัตราค่าจ้าง : 38,000 บาท/เดือน (ไม่มีค่าล่วงเวลาหรือสวัสดิการอื่นๆ)

#### ข้อมูลสำหรับการจ้างเหมาปฏิบัติงาน

- โดยปกติผู้รับจ้างต้องมาปฏิบัติงานตามสัญญาด้วยตนเอง ไม่น้อยกว่าวันละ 8 ชั่วโมง ซึ่งรวมเวลาพัก 1 (หนึ่ง) ชั่วโมง และจะต้องบันทึกเวลาที่มาทำงาน และเวลาเก็บด้วยตนเองทุกครั้ง เว้นแต่ผู้ว่าจ้างเห็นสมควรเป็นอย่างอื่น ก็ให้ผู้รับจ้างปฏิบัติให้เป็นไปตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง
- ผู้รับจ้างได้รับสิทธิสำหรับกรมธรรม์ประกันสุขภาพ รวมถึงสิทธิการลาป่วยหรือลาภารกิจตามจำนวนที่ผู้ว่าจ้างเห็นสมควร ดังนี้
  - ผู้รับจ้างมีสิทธิลาป่วยไม่เกิน 30 วันทำการ/ปี ในระหว่างอายุของสัญญาจ้าง โดยได้รับค่างจ้างอัตราปกติ ระหว่างลา กรณีลาป่วยมากกว่า 3 วันทำการต้องมีใบรับรองแพทย์แนะนำแสดงพร้อมด้วย
  - ผู้รับจ้างมีสิทธิลาภารกิจส่วนตัวไม่เกิน 10 วันทำการ/ปี ในระหว่างอายุของสัญญาจ้าง โดยผู้ว่าจ้างมีสิทธิค่าจ้าง ในระหว่างลาภารกิจส่วนตัวนั้นด้วย