

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จัดจ้างเจ้าหน้าที่จ้างเหมาปฏิบัติงาน ตำแหน่งนักวิจัยผู้ช่วย จำนวน 1 ตำแหน่ง

ระยะเวลาจ้างงาน 12 เดือน (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สังกัดฝ่ายสถาบันวิจัย

สถาบันวิจัยแสงขินโคตรอน (องค์การมหาชน)

วิธีจัดซื้อจัดจ้าง วิธีตกลงราคา วิธีสอบถาม วิธีพิเศษ วิธี E-Auction

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 456,000.00 บาท (ตามใบขอซื้อ/จ้าง พส 184/60 ล. 12 ม.ค. 60)

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 16 มกราคม 2560 เป็นเงิน 456,000.00 บาท

ราคา/หน่วย (ถ้วน) ตำแหน่งละ 38,000.00 บาท /เดือน (จำนวน 12 เดือน)

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

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

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน นางภัทรรดา คุณิตา

fbm

นางสาวชลดา ขนาด่อน

ผู้จัดทำ

df

นางสาวมาลี อัตتاภิบาล

หัวหน้าส่วนพัสดุ

ลงวันที่ประกาศ

20 ม.ค. 2560

รายละเอียดจัดซื้อเหมาปฏิบัติงาน

ตำแหน่งผู้ช่วยนักวิจัย สังกัดฝ่ายสถานีวิจัย จำนวน 1 ตำแหน่ง

ชื่อตำแหน่งงาน : ผู้ช่วยนักวิจัย

ผู้รับผิดชอบโครงการ : ดร. วนันดา คล้ายสุบรรณ (ผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 8)

ผู้ควบคุมงาน : ดร. วนันดา คล้ายสุบรรณ (ผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 8)

ระยะเวลาจ้างงาน : 12 เดือน (15 กุมภาพันธ์ 2560 – 14 กุมภาพันธ์ 2560)

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. วุฒิการศึกษาปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์
2. มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ
3. มีความรอบคอบและระมัดระวังในการใช้เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
4. สามารถทำงานในวันเสาร์ ออาทิตย์ และวันหยุดราชการได้
5. สามารถทำงานในเวลากลางคืนได้
6. สามารถใช้ภาษาอังกฤษในการพูดและเขียนได้เป็นอย่างดี
7. หากสามารถใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์วิเคราะห์ข้อมูล เช่น Origin, Athena และ Artemis จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
8. มีอัธยาศัยดีและมีน้ำใจในการช่วยเหลือเพื่อนร่วมงาน
9. มีวินัยและตรงต่อเวลา
10. มีใบรับรอง (Letter of recommendation) จากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ หรือผู้บังคับบัญชาชั้นต้น

หน้าที่รับผิดชอบโดยถูกกำหนด

1. เตรียมระบบลำเลียงแสง และสถานีทดลองเทคนิคการดูดกลืนรังสีเอกซ์ให้กับผู้ใช้บริการแสงชิ้นโปรดอรอน ณ ระบบลำเลียงแสงที่ 8 พร้อมกับให้คำแนะนำด้านการทดลองและแก้ไขทางเทคนิคที่เกิดขึ้นระหว่างการทดลอง
2. งานพัฒนาบำรุงรักษาระบบลำเลียงแสงและสถานีทดลองที่ 8
3. ดำเนินงานวิจัยที่ได้รับมอบหมายจากผู้จัดการระบบลำเลียงแสง
4. จัดทำรายงานและเอกสารต่างๆ
5. จัดซื้อสารเคมีและอุปกรณ์ต่างๆ

ตัวชี้วัด

1. ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานและผลลัพธ์ตามภาระงาน โดยรายงานผลการปฏิบัติงานให้ผู้ควบคุมงาน และคณะกรรมการตรวจการซึ่งพิจารณาทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน

2. จัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานทุก 3 เดือน เพื่อใช้ในการประเมินผลการปฏิบัติงานในรอบเดือนกันเจ้าหน้าที่

การสนับสนุนจากสถาบัน

1. อำนวยความสะดวกและสนับสนุนทั่วไป เช่น อุปกรณ์สำนักงาน เครื่องคอมพิวเตอร์
2. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปปฏิบัติงานของสถาบัน โดยได้รับอนุมัติจากสถาบัน (อัตราเที่ยวนอกสำนักงานที่ระดับ 1)
3. ค่าใช้จ่ายในการจัดส่งไปอบรมเพื่อนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานของสถาบัน (ตามค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นตามจริง)
4. สามารถใช้ระบบ e-office และ e-mail ของสถาบันได้

เงื่อนไขการชำระเงิน : ภายหลังได้รับการอนุมัติการรายงานความก้าวหน้าแต่ละรอบเดือน จากผู้ควบคุมงาน และคณะกรรมการการตรวจจ้าง

อัตราค่าจ้าง : 38,000 บาท/เดือน (ไม่มีค่าล่วงเวลาหรือสวัสดิการอื่นๆ)

ข้อมูลสำหรับการจ้างเหมาปฏิบัติงาน

1. โดยปกติผู้รับจ้างต้องมานายหน้าตามสัญญาด้วยตนเอง ไม่น้อยกว่าวันละ 8 ชั่วโมง ซึ่งรวมเวลาพัก 1 (หนึ่ง) ชั่วโมง และจะต้องบันทึกเวลาที่มาทำงาน และเวลาลับด้วยตนเองทุกครั้ง เว้นแต่ผู้ว่าจ้างเห็นสมควรเป็นอย่างอื่น ก็ให้ผู้รับจ้างปฏิบัติให้เป็นไปตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง
2. ผู้รับจ้างได้รับสิทธิสำหรับกรรมธรรมมีประกันสุขภาพ รวมถึงสิทธิการลาป่วยหรือลาภารกิจตามจำนวนที่ผู้ว่าจ้างเห็นสมควร ดังนี้
 - 2.1 ผู้รับจ้างมีสิทธิลาป่วยไม่เกิน 30 วันทำการ/ปี ในระหว่างอายุของสัญญาจ้าง โดยได้รับค่างจ้างอัตราปกติ ระหว่างลา กรณีลาป่วยมากกว่า 3 วันทำการต้องมีใบรับรองแพทย์มาแสดงพร้อมด้วย
 - 2.2 ผู้รับจ้างมีสิทธิลาภารกิจส่วนตัวไม่เกิน 10 วันทำการ/ปี ในระหว่างอายุของสัญญาจ้าง โดยผู้ว่าจ้างมีสิทธิค่าจ้างในระหว่างลาภารกิจส่วนตัวนั้นด้วย