



แบบฟอร์มแนบ 1

ขอพิจารณาให้ความเห็นในการดำเนินการตาม

หนังสือที่ กค(กวจ) 0405.2/ว119

ลงวันที่ 7 มีนาคม 2561

บันทึกข้อความ

หน่วยงาน...ระบบลำเลียงแสง BL6a : DXL (Deep X-ray Lithography) ส่วนปฏิบัติการระบบลำเลียงแสง

ที่...สช.5506/4.....วันที่.....13 พฤษภาคม 2562.....

เรื่อง...ขอพิจารณาให้ความเห็นในการดำเนินการจัดจ้างวิทยากรอบรมหลักสูตรการประยุกต์ใช้งานเครื่องวาดลายระดับนาโนเมตรจากบริษัทผู้จำหน่ายโดยตรงให้กับเจ้าหน้าที่ที่ดูแลเครื่อง E-beam writer.....

เรียน ส่วนพัสดุ ผ่าน หัวหน้าฝ่ายสถานีวิจัย

ด้วยฝ่าย สถานีวิจัย ส่วน ระบบลำเลียงแสง BL6a : DXL (Deep X-ray Lithography) ได้ พัฒนาเทคนิคการสร้างลวดลายระดับนาโนเมตรด้วยเครื่อง E-beam writer เพื่อให้บริการแก่ผู้ใช้ในปีงบประมาณ 2562 โดยได้ติดตั้งเครื่องมือในห้องสะอาดคลาส 100 เครื่องมือดังกล่าวมีความซับซ้อนและประยุกต์ใช้กับงานเฉพาะด้าน และต้องมอบหมายภาระงานให้เจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความสามารถในการใช้เครื่องมือที่ได้รับการถ่ายทอดหลักสูตรการประยุกต์ใช้งานเครื่องวาดลวดลายระดับนาโนเมตรจากบริษัทผู้จำหน่ายโดยตรง ซึ่งในปัจจุบันบุคลากรของส่วนงานยังไม่มีความรู้ความสามารถมากพอเกี่ยวกับเครื่องมือดังกล่าว

อ้างถึงหนังสือที่ กค(กวจ) 0405.2/ว119 ลงวันที่ 7 มีนาคม 2561 เรื่องแนวทางการปฏิบัติในการดำเนินการจัดหาพัสดุที่เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมของหน่วยงานของรัฐ ในตารางที่ 2 รายการเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงานของหน่วยงานของรัฐ ที่ไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ลำดับที่ 1 ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารในกรณีที่มีการประชุมคาบเกี่ยวมื้ออาหาร ค่าตอบแทนวิทยากรทั้งภายในและภายนอก และค่าเช่าที่พัก สำหรับการจัดประชุมราชการและให้หมายความรวมถึงการประชุมราชการทางไกลผ่านดาวเทียม การจัดสัมมนา การจัดงานทั้งในและนอกสถานที่ของหน่วยงานรัฐ (ตามเอกสารแนบ)

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความถูกต้อง จึงขอให้ส่วนพัสดุพิจารณาให้ความเห็นว่ากรจัดจ้างวิทยากรอบรมหลักสูตรการประยุกต์ใช้งานเครื่องวาดลายระดับนาโนเมตรจากบริษัทผู้จำหน่ายโดยตรงให้กับเจ้าหน้าที่ที่ดูแลเครื่อง E-beam writer สอดคล้องกับความในลำดับที่ 1 จากหนังสือที่อ้างอิงหรือไม่ อย่างไร ทั้งนี้ หากสามารถดำเนินการได้โดยไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ส่วนงานระบบลำเลียงแสง BL6a : DXL (Deep X-ray Lithography) จะได้ดำเนินการต่อไป จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(.....)

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ

ความเห็นส่วนพัสดุ

.....

.....

.....

ลงชื่อ.....หัวหน้าส่วนพัสดุ

(.....)



บันทึกข้อความ

หน่วยงาน.....

ที่..... วันที่.....

เรื่อง...ขอพิจารณาให้ความเห็นในการดำเนินการ... (จัดซื้อ/จ้าง/เช่า ระบุชื่อรายการ)

เรียน ส่วนพัสดุ ผ่าน หัวหน้า.....

ด้วยฝ่าย..... ส่วน..... (ได้/เพื่อ).....

อ้างถึงหนังสือที่ กค(กวจ) 0405.2/ว119 ลงวันที่ 7 มีนาคม 2561 เรื่องแนวทางการปฏิบัติในการดำเนินการจัดหาพัสดุที่เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมของหน่วยงานของรัฐ ในตารางที่ 2 รายการเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงานของหน่วยงานของรัฐ ที่ไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560.....

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความถูกต้อง จึงขอให้ส่วนพัสดุพิจารณาให้ความเห็น (จัดซื้อ/จ้าง/เช่า ระบุชื่อรายการ).....

จะได้ดำเนินการต่อไป จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(.....)

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ

ความเห็นส่วนพัสดุ

.....
.....
.....

ลงชื่อ.....หัวหน้าส่วนพัสดุ

(.....)



สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
Synchrotron Light Research Institute (Public Organization)

บันทึกข้อความ

หน่วยงาน ระบบลำเลียงแสงที่ 6a/b: Deep X-ray Lithography/Micro X-ray Fluorescence (DXL/micro-XRF)

ส่วนปฏิบัติการระบบลำเลียงแสง

ที่ สช 5506/ 4 วันที่ 13 พฤษภาคม 2562

เรื่อง ขอฟិฉารณาให้ความเห็นในการดำเนินการจัดจ้างวิทยากรอบรมหลักสูตรการประยุกต์ใช้งานเครื่อง
วาด ลวดลายระดับนาโนเมตรจากบริษัทผู้จำหน่ายโดยตรงให้กับเจ้าหน้าที่ที่ดูแลเครื่อง E-beam

writer

เรียน ส่วนพัสดุ ผ่าน หนส.สถานีวิจัย

ด้วยฝ่ายสถานีวิจัย ส่วนระบบลำเลียงแสง (BL6a : DXL (Deep X-ray Lithography) ได้พัฒนาเทคนิคการสร้างลวดลายระดับนาโนเมตรด้วยเครื่อง E-beam writer เพื่อให้บริการแก่ผู้ใช้ในปีงบประมาณ 2562 โดยได้ติดตั้งเครื่องมือในห้องสะอาดคลาส 100 เครื่องมือดังกล่าวมีความซับซ้อนและประยุกต์ใช้กับงานเฉพาะด้าน และต้องมอบหมายภาระงานให้เจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความสามารถในการใช้เครื่องมือที่ได้รับการถ่ายทอดหลักสูตรการประยุกต์ใช้งานเครื่องวาดลวดลายระดับนาโนเมตรจากบริษัทผู้จำหน่ายโดยตรง ซึ่งในปัจจุบันบุคลากรของส่วนงานยังไม่มีมีความรู้ความสามารถมากพอเกี่ยวกับเครื่องมือดังกล่าว อ้างถึงหนังสือที่ กค(กวจ) 0405.2/ว119 ลงวันที่ 7 มีนาคม 2561 เรื่องแนวทางการปฏิบัติในการดำเนินการจัดหาพัสดุที่เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมของหน่วยงานของรัฐ ในตารางที่ 2 รายการเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงานของหน่วยงานของรัฐ ที่ไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ลำดับที่ 1 ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารในกรณีที่มีการประชุมคาบเกี่ยวมื้ออาหาร ค่าตอบแทนวิทยากรทั้งภายในและภายนอก และค่าเช่าที่พัก สำหรับการจัดประชุมราชการและให้หมายความร่วมมือการประชุมราชการทางไกลผ่านดาวเทียม การจัดสัมมนา การจัดงานทั้งในและนอกสถานที่ของหน่วยงานรัฐ ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความถูกต้อง จึงขอให้ส่วนพัสดุพิจารณาให้ความเห็นว่าการจัดจ้างวิทยากรอบรมหลักสูตรการประยุกต์ใช้งานเครื่องวาดลายระดับนาโนเมตรจากบริษัทผู้จำหน่ายโดยตรงให้กับเจ้าหน้าที่ดูแลเครื่อง E-beam writer สอดคล้องกับความในลำดับที่ 1 จากหนังสือที่อ้างอิงหรือไม่ อย่างไร ทั้งนี้หากสามารถดำเนินการได้โดยไม่ใช้การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ส่วนงานระบบลำเลียงแสง BL6a : DXL (Deep X-ray Lithography) จะได้ดำเนินการต่อไป จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ นายวัชรพล ภูมรา นักวิทยาศาสตร์

ประจำห้องปฏิบัติการ 1

วิชรพล ภูมรา

(นายวิชรพล ภูมรา)

นักวิทยาศาสตร์ประจำห้องปฏิบัติการ 1

2019/05/13 เวลา 16:31:51 Non-PKI Server Sign

Signature Code : OABGA-DYANA-A5AEI-AMQA3

1 เรียน ส่วนพัสดุ

เพื่อโปรดพิจารณา



(ดร.รุ่งเรือง พัฒนากุล)

นักวิทยาศาสตร์ระบบลำเลียงแสง 2
2019/05/14 เวลา 07:22:36 , Non-PKI Server Sign
Signature Code : NwA2A-DQANQ-BGADg-AMQBE

2 เรียน หัวหน้าฝ่ายสถานีวิจัย

ส่วนพัสดุตรวจสอบแล้ว การ

ดำเนินการดังกล่าวเป็นค่าตอบแทนวิทยากร ซึ่งรายการดังกล่าวไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ตามหนังสือที่ กค(กวง) 0405.2/ว119 ลงวันที่ 7 มีนาคม 2561 ตารางที่ 2 (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยแนบ) สามารถดำเนินการได้ ตามลำดับที่ 1 โดยมีนิยามดังนี้ ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารในกรณีที่มีการประชุมคาบเกี่ยวมื้ออาหาร ค่าตอบแทนวิทยากร ทั้งภายในและภายนอก และค่าเช่าที่พัก สำหรับการจัดประชุมราชการและให้หมายความรวมถึงการประชุมราชการทางไกลผ่านดาวเทียม การจัดสัมมนา การจัดงานทั้งในและนอกสถานที่ของหน่วยงานรัฐ

จึงเรียนเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการให้ส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป



(นางสาวชลดดา ขานค่อน)

รักษาการหัวหน้าส่วนพัสดุ

2019/05/14 เวลา 09:24:51 , Non-PKI Server Sign

Signature Code : QQAzA-DIAOA-AyADI-ARABD



สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
Synchrotron Light Research Institute (Public Organization)

บันทึกข้อความ

หน่วยงาน ส่วนความปลอดภัย คณะอนุกรรมการความปลอดภัย

ที่ สช 6110/ 29 วันที่ 14 มีนาคม 2562

เรื่อง ขอฟិเคราะห์ความเห็นในการดำเนินการเช่าบริการแผ่นวัดรังสีบุคคลชนิด OSLs

เรียน ส่วนพัสดุ ผ่าน หนส.ความปลอดภัย

ด้วยส่วนความปลอดภัย ได้รับนโยบายด้านความปลอดภัยทางรังสี และการป้องกันอันตรายจากรังสีให้กับผู้ปฏิบัติงานในสถาบันฯ จึงได้ดำเนินการตรวจวัดรังสีที่ได้รับให้กับผู้ปฏิบัติงานทางรังสีทุกคน โดยใช้แผ่นวัดรังสีประจำบุคคลชนิด OSLs จากนั้นนำแผ่นวัดรังสีประจำตัวบุคคลชนิด OSLs ไปวิเคราะห์และประเมินผลจากห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเพื่อประเมินและรายงานปริมาณรังสีดังกล่าวมายังสถาบันฯ

อ้างถึงหนังสือที่ กค(กวจ) 0405.2/ว119 ลงวันที่ 7 มีนาคม 2561 เรื่องแนวทางการปฏิบัติในการดำเนินการจัดหาพัสดุที่เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมของหน่วยงานของรัฐ ในตารางที่ 2 รายการเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการบริหารงานของหน่วยงานของรัฐ ที่ไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ลำดับที่ 4 ค่าธรรมเนียมอื่นๆ ที่มีใช้ค่าธรรมเนียมธนาคารเกี่ยวกับการทำธุรกรรมทางการเงินเพื่อความสะดวกของส่วนราชการที่มีใช้เป็นการร้องขอของผู้สิทธิรับเงิน และลำดับที่ 10 ค่าตรวจร่างกายของบุคลากรเพื่อตรวจหาสารกัมมันตภาพรังสี และเชื้อเอชไอวีจากการทำงานตามภารกิจปกติ และไม่ถือเป็นสวัสดิการการรักษาพยาบาลที่ข้าราชการ ลูกจ้างประจำหรือ พนักงานของหน่วยงานของรัฐที่จะใช้สิทธิเบิกจ่ายตามกฎหมายเกี่ยวกับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล (ตามเอกสารแนบ)

ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความถูกต้อง จึงขอให้ส่วนพัสดุพิจารณาให้ความเห็นว่าการตรวจวัดรังสีที่ได้รับให้กับผู้ปฏิบัติงานทางรังสี โดยการเช่าบริการแผ่นวัดรังสีบุคคลชนิด OSLs นั้น สอดคล้องกับความในลำดับที่ 4 และ 10 จากหนังสือที่อ้างถึงหรือไม่ อย่างไร ทั้งนี้หากสามารถดำเนินการได้โดยไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ส่วนความปลอดภัยจะได้ดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ศรีบุญญา วณิชปริญญากุล

(นางสาวศรีบุญญา วณิชปริญญากุล)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 1 (ความปลอดภัยทางรังสี)

2019/03/14 เวลา 13:33:42 Non-PKI Server Sign

Signature Code : NQAxA-DAAMw-BFAEI-AQQAz

1 เรียน นส.พัสดุ
เพื่อโปรดพิจารณา

(นายเมธี โสภณ)

ผช.ผสช.ฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์และรักษาการหัวหน้า

หน้าส่วนงานความปลอดภัย

2019/03/14 เวลา 14:50:38 , Non-PKI Server Sign

Signature Code : QQBCA-EUANw-BGAEI-ARgAz

2 เรียน นส.พัสดุ
เพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นที่ชัดเจนประกอบการ
ดำเนินงานของส่วนความปลอดภัยต่อไป

(นายเมธี โสภณ)

ผช.ผสช.ฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์และรักษาการหัวหน้า

หน้าส่วนงานความปลอดภัย

2019/03/14 เวลา 14:55:31 , Non-PKI Server Sign

Signature Code : MgA2A-DcAMg-BGADI-ARQBB

3 เรียน หส.ปก.

ส่วนพัสดุ ได้รับข้อมูลการยกเว้นจากสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์ (องค์การมหาชน) แจ้งว่ารายการดังกล่าวไม่ใช่การจัดซื้อจัดจ้างตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.

ศ. 2560 ตาม หนังสือที่ กค(กวจ) 0405.2/ว119 ลงวันที่ 7 มีนาคม 2561 ตารางที่ 2 (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยแนบ) และได้นำข้อมูลดังกล่าวโทรหารือกับเจ้าหน้าที่กรมบัญชีกลาง ได้ข้อสรุปว่าสามารถดำเนินการได้ ตามตารางที่ 2 ข้อ 4 และ 10

จึงเรียนเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการให้ส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสาวชุลดา ขานด่อน)

รักษาการหัวหน้าส่วนพัสดุ

2019/03/14 เวลา 15:44:31 , Non-PKI Server Sign

4 รับทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ศรีบุญญา วณิชปริญญากุล

(นางสาวศรีบุญญา วณิชปริญญากุล)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 1 (ความปลอดภัยทางรังสี)

2019/03/14 เวลา 16:08:42 , Non-PKI Server Sign

Signature Code : MQBCA-DYARA-BEADY-AMwAz