



# บันทึกข้อความ

ฝ่ายคดีและพยาน	คดีที่ ๓๘/๑
วันที่ ๓๑	ม.ค. ๒๕๕๙
เวลา ๑๖.๗๗	ผู้รับ ๙๙

ส่วนราชการ ส่วนคุณภาพอากาศในบรรยากาศ จว. โทร. ๒๓๔๗  
 ที่ สจว. ๘. ๒๙๗ /๒๕๕๙ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙  
 เรื่อง ข้อดำเนินการแก้ไขสัญญาเลขที่ ๒๑/๒๕๕๙

เรียน พอ.สจว.

## ๑.เรื่องเดิม

๑.๑ คพ. ได้ว่าจ้างบริษัท ไคเนติกส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ดำเนินการซ่อมบำรุงและปรับแต่งเครื่องมือตรวจวัดและอุปกรณ์ (Service Contract) สถานีตรวจวัดสภาพอากาศทางอุตุนิยมวิทยาระดับผิวน้ำ (เสากลาง ๑๐๐ เมตร) จำนวน ๕ สถานี เป็นจำนวนเงิน ๑,๖๗๐,๖๐๐.- บาท (หนึ่งล้านหกแสนเก้าหมื่นหกร้อยบาทถ้วน) ตามสัญญาจ้างเลขที่ ๒๑/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๙

๑.๒ คำสั่งกรมควบคุมมลพิษที่ ๓๙๕/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการเปิดของสอบราคา และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ จ้างซ่อมบำรุงและปรับแต่งเครื่องมือตรวจวัดและอุปกรณ์ (Service Contract) สถานีตรวจวัดสภาพอากาศทางอุตุนิยมวิทยาระดับผิวน้ำ (เสากลาง ๑๐๐ เมตร) จำนวน ๕ สถานี ทั้งนี้ให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๕ วันทำการ นับถัดจากได้รับมอบงาน (เอกสารแนบ ๑)

## ๒.ข้อเท็จจริง

๒.๑ บริษัท ไคเนติกส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ได้มีหนังสือที่ คบล.๐๓๓/๕๙ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙ (เอกสารแนบ ๒) แจ้งผลการตรวจเช็คสถานีตรวจวัดสภาพอากาศทางอุตุนิยมวิทยาระดับผิวน้ำ (เสากลาง ๑๐๐ เมตร) สถานีฯ บริเวณสถานคุ้มครองสวัสดิภาพเด็กภาคตะวันออก จังหวัดระยอง พบร่วง ตั้งแต่ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ถูก Surge ทางระบบไฟฟ้าหลัก ส่งผลให้อุปกรณ์ภายนอกสถานีฯ ชำรุดเสียหาย ไม่สามารถใช้งานได้ จำนวน ๖ รายการ ได้แก่

- ๑) Data Logger จำนวน ๒ ชุด
- ๒) Wind Sonic senser ที่ระดับ ๑๐๐ เมตร จำนวน ๑ ชุด
- ๓) ชุดควบคุมไฟยอดเสา จำนวน ๑ ชุด
- ๔) เครื่องปรับอากาศ จำนวน ๑ เครื่อง
- ๕) Power Supply 12 VDC จำนวน ๑ ชุด
- ๖) Power Supply 24 VDC จำนวน ๑ ชุด

๒.๒ บริษัท ไคเนติกส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ได้มีการประเมินความเสียหายในการซ่อมแซม อุปกรณ์ที่ชำรุด เป็นจำนวนเงิน ๕๔๐,๓๕๐ บาท ตามใบเสนอราคา เลขที่ QSV/ESB/๐๔๐/๑๖ (เอกสารแนบ ๓)

## ๓. กญ ระเบียบที่เกี่ยวข้อง

๓.๑ ตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ กค (กาว) ๐๔๒๓.๓/ว ๒๙๙ ลงวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ เรื่อง กำหนดวงเงินวิธีการจัดทำพัสดุโดยยกเว้นการปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ ๑ (๒) การซื้อหรือการจ้างโดยวิธีสอบราคา ได้แก่ การซื้อหรือการจ้างครั้งหนึ่งซึ่ง มีราคาเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท แต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๓.๒ คำสั่งกรมควบคุมมลพิษที่ ๔๕๒/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป ให้ความเห็นชอบในการจัดทำตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุอนุมัติอนุญาต การดำเนินการเกี่ยวกับกระบวนการตรวจสอบว่าด้วยการพัสดุทุกขั้นตอนที่เกี่ยวข้อง ภายในวงเงินครั้งละไม่เกิน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ดังนี้ การดำเนินการยกเลิกสัญญาการจัดซื้อจ้างครั้งนี้ ในวงเงิน ๑,๖๘๐,๖๐๐.- บาท จึงอยู่ในอำนาจ พอ.สำนัก เพื่อพิจารณาเห็นชอบ

#### ๔. ข้อพิจารณา

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ตรวจสอบกรณีสถานีตรวจสภาพอากาศทางอุตุนิยมวิทยา ระดับผิวน้ำ (เสาสูง ๑๐๐ เมตร) บริเวณสถานคุ้มครองสวัสดิภาพเด็กภาคตะวันออก จังหวัดระยอง ถูก Surge ทางระบบไฟฟ้าหลัก เรียบร้อยแล้ว มีความเห็นดังต่อไปนี้

๔.๑ ขอยกเลิกงานดำเนินงานซ่อมบำรุงและปรับแต่งเครื่องมือตรวจวัดและอุปกรณ์ (Service Contract) สถานีตรวจสภาพอากาศทางอุตุนิยมวิทยาระดับผิวน้ำ (เสาสูง ๑๐๐ เมตร) บริเวณสถานคุ้มครองสวัสดิภาพเด็กภาคตะวันออก จังหวัดระยอง ตั้งแต่วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เนื่องจากต้องใช้ระยะเวลาการซ่อมแซมอุปกรณ์ภายในสถานีฯ ที่ชำรุด เป็นระยะเวลาอย่างน้อย ๑๖๐ วัน ซึ่งเลยวันครบกำหนดของสัญญา ในวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๘ และปัจจุบัน คพ. ไม่มีเครื่องสำรองทดแทน

๔.๒ มอบหมายให้ สลก. ดำเนินการแก้ไขสัญญา ตามระเบียบพัสดุ ต่อไป

๔.๓ แจ้งบริษัทไคนेटิคส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด เกี่ยวกับการยกเลิกสัญญาและการดำเนินการแก้ไขสัญญา ตามระเบียบพัสดุต่อไป

#### ๕. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

๕.๑ ให้ความเห็นชอบตามความเห็นของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเสนอในข้อ ๔

๕.๒ มอบหมายให้ สลก. ดำเนินการแก้ไขสัญญา ตามระเบียบพัสดุ ต่อไป

๕.๓ โปรดลงนามในหนังสือถึงบริษัทไคนेटิคส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ตามที่แนบมาพร้อมกันนี้

เห็นชอบ ลงนามโดยนางสาว

นางสาวพัชราวดี สุวรรณธาดา ต่อไป

(นายเฉลิมศักดิ์ เพ็ชรสุวรรณ)

ผอ.สจว.

(นางสาวพัชราวดี สุวรรณธาดา)

ประธานกรรมการ

(นางสาวเทียนตะวัน จุฬาทิพย์ฉัตร)

กรรมการ

๑๐ พ.ค. ๒๕๕๘ (นายวิษณุ หวังปีด)

กรรมการ

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ



# บันทึกข้อความ

จว. 2/๘๗

ผู้ยื่นคําอธิบายและพยาน	๓๙๗๖
รับที่	๑๘ พ.ค. ๒๕๕๙
เวลา	๑๐.๓๔ ผู้รับ ๙

กต. ๒๑๖๔/๒๕๕๙

ส่วนราชการ

ส่วน/ส่วนน้ำเสียอุตสาหกรรม (๒๑๕๕)

ที่ สจ�. ๙๙๐ /๒๕๕๙

วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปผลการพิจารณาจ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope โดยวิธีตกลง

เรียน ผอ.สจ�. ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

ผู้ยื่นคําอธิบายและพยาน	
รับที่	๓๙๗๕
รับที่	๒๓ พ.ค. ๒๕๕๙
เวลา	๑๓.๓๓ ผู้รับ ๙

ผู้ยื่นคําอธิบายและพยาน	
รับที่	๓๙๗๕
รับที่	๑๒ พ.ค. ๒๕๕๙
เวลา	๑๔.๕๙ ผู้รับ ๙

## ๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ตามคำสั่งกรมควบคุมมลพิช ที่ ๘๗/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๙ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษา โดยวิธีตกลง เพื่อดำเนินการจ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่ว ด้วยวิธี Stable Isotope

๑.๒ ตามหนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๕/๑๔๖๑ ลงวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๕๙ เรื่อง เชิญชวน มหาวิทยาลัยนเรศวรให้ยื่นข้อเสนอตามข้อกำหนดการดำเนินงานการจ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope โดยวิธีตกลง คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีตกลง ที่จารณาตามความเห็นของคณะทำงานวิชาการเพื่อเสนอแนะแนวทางการฟันฟuityหัวคิลต์ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ แล้วเห็นว่า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร เป็นหน่วยงานที่มีผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ด้านการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่ว รวมทั้งเป็นที่ยอมรับของภาคประชาสังคม จึงได้จัดทำหนังสือถึงอธิการบดี มหาวิทยาลัยนเรศวร เพื่อให้ยื่นข้อเสนอตามข้อกำหนดการดำเนินงานการจ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope โดยวิธีตกลง ภายใต้ในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๙

๑.๓ ตามหนังสือมหาวิทยาลัยนเรศวร ที่ ศธ ๐๕๒๗/๐๕๓๘๗ ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๙ มหาวิทยาลัยนเรศวรได้ยื่นข้อเสนอด้านเทคนิคและข้อเสนอด้านราคา โดยมาถึงกรรมควบคุมมลพิช เมื่อวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๕๙

๑.๔ ตามหนังสือสำนักจัดการคุณภาพน้ำ ด่วนที่สุด ที่ สจ�. ๘๗/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๕๙ และตามหนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๕/๑๔๖๑ ลงวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๕๙ คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษา โดยวิธีตกลง ได้สรุปผลการพิจารณาข้อเสนอด้านเทคนิคและข้อเสนอ ด้านราคา การดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope โดยคณะกรรมการฯ ได้แจ้งมหาวิทยาลัยนเรศวรให้เพิ่มเติมแผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่าง จำนวน ๑๒ จุด เพื่อใช้ประกอบการประผล การร่วมเหลืองสารตะกั่วให้มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น โดยกำหนดให้มหาวิทยาลัยนเรศวรจัดส่งมายัง คพ. ภายใน วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๕๙ และได้ขอขยายเวลาการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ เพิ่มอีก ๑๐ วันทำการ

## ๒. ข้อเท็จจริง

๒.๑ มหาวิทยาลัยนเรศวรได้แก้ไขข้อเสนอด้านเทคนิคและจัดส่งมายัง คพ. ตามหนังสือ มหาวิทยาลัยนเรศวร ที่ ศธ ๐๕๒๗/๐๖๔๖ ลงวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๕๙ ซึ่งคณะกรรมการได้รับหนังสือ เมื่อวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙ (เอกสารแนบ ๑)

๒.๒ คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาข้อเสนอด้านเทคนิคที่ได้ปรับแก้ไขแล้ว เมื่อวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙ โดยรายละเอียดข้อเสนอด้านเทคนิคเป็นไปตามข้อกำหนดการดำเนินงาน การศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope และข้อเสนอด้านราคาเป็นไปตามวงเงินที่กำหนด จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ (สองแสนบาทถ้วน) โดยรวมค่าบำรุงมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว (เอกสารแนบ ๒)

๒.๓ จากการตรวจสอบรายชื่อที่ปรึกษาของมหาวิทยาลัยนเรศวร (คณะวิศวกรรมศาสตร์) กับรายชื่อคณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษา โดยวิธีตกลง ที่ได้รับการแต่งตั้ง พบร่วมกับที่ปรึกษาไม่มีผลประโยชน์ร่วมกันและไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อนกับคณะกรรมการ (เอกสารแนบ ๓)

/๓. ข้อพิจารณา...

๓. ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติจ้างมหาวิทยาลัยนเรศวร (คณะวิศวกรรมศาสตร์) เป็นที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตโนมัติของสารตะกั่ว ด้วยวิธี Stable Isotope โดยวิธีตกลง โดยใช้งบประมาณปี ๒๕๕๘ งบรายจ่ายอื่น ผลผลิตที่ ๑ พื้นที่เป้าหมายได้รับการป้องกัน ควบคุม ลด และจัดมลพิษ กิจกรรมหลักที่ ๒ การจัดการมลพิษทางน้ำ โครงการส่งเสริมการนำน้ำทึ่งที่ผ่านการปรับสภาพแล้วไปใช้ประโยชน์ จำนวน ๖๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน) ระยะเวลาดำเนินการทั้งสิ้น ๖๐ วัน นับจากวันลงนามสัญญาจ้างที่ปรึกษา

วิวัฒนา // เพชรพา

(นางสาววิมลิน แก้ววุฒน)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ

ประธานกรรมการ

อรุณ กิจ

(นายอรุณกิจ สิงห์ไชย)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ

กรรมการ

พรม วนิชราษ

(นางสาวพิชญา อนันตวงศ์)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ

กรรมการ

2

(นายกุลภัทร ศรีสุข)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

กรรมการ

→ ๗๒๕

(นายพลไกร การดี)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

กรรมการ



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศjn./ส่วนน้ำเสียอตสาหกรรม (๒๐๕๕)

ที่ สjn.๙๘๐/๒๕๕๘

วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘

เรื่อง สรุปผลการพิจารณาจัดจ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope โดยวิธีตกลง

(ต่อบันทึก)

เรียน พอ.สjn. ผ่าน ลงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘

ตามที่ สjn. ได้รับความเห็นชอบให้จ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope โดยวิธีตกลง วงเงินงบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท นั้น

คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษา โดยวิธีตกลง ได้พิจารณาขอเบิกบัญชีของที่ปรึกษา และคุณสมบัติของผู้มีสิทธิในการยื่นข้อเสนอโครงการฯ และตามความเห็นของคณะกรรมการเพื่อเสนอแนะแนวทางการฟื้นฟูทattività ครั้งที่ ๒/๒๕๕๘ ซึ่งเห็นว่าคณะกรรมการศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวรเป็นหน่วยงานที่มีผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ด้านการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่ว รวมทั้งเป็นที่ยอมรับของภาคประชาสังคม จึงได้ทำหนังสือเชิญชวนมหาวิทยาลัยนเรศวรให้ยื่นข้อเสนอโครงการด้านเทคนิคและราคาภายนในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๘ ซึ่งมหาวิทยาลัยนเรศวร ได้ยื่นข้อเสนอโครงการพร้อมเสนอราคาถึง สjn. เมื่อวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๕๘ คณะกรรมการ ได้พิจารณาคุณสมบัติ ข้อเสนอทางด้านเทคนิคและตรวจสอบผลประโยชน์ที่แท้จริงของผู้เสนอ ทั้งซ่อนกับคณะกรรมการฯ และว ผลปรากฏว่าผู้มีรายชื่อบุคลากรหลักและสนับสนุนของมหาวิทยาลัยไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ที่แท้จริงกับคณะกรรมการฯ และเห็นว่ามหาวิทยาลัยนเรศวรควรเพิ่มเติมแผนที่แสดงจุดเด่น ตัวอย่าง จำนวน ๑๒ จุด เพื่อใช้ประกอบการประผลการรับไว้เหลือของสารตะกั่วให้มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น ภายนในวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๘ และมหาวิทยาลัยนเรศวรได้ส่งถึง สjn. เมื่อวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘ คณะกรรมการพิจารณาแล้วเห็นว่ามหาวิทยาลัยได้ปรับแก้ตามความเห็นของคณะกรรมการฯ และข้อเสนอทางด้านเทคนิค มีความถูกต้องครบถ้วนตามข้อกำหนดและขอบเขตของงาน คณะกรรมการ จึงได้พิจารณาข้อเสนอทางด้านราคา โดยเสนอราคาเป็นเงินจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งอยู่ภายใต้วงเงินที่ได้รับอนุมัติให้จัดจ้าง มหาวิทยาลัยนเรศวรจึงเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามที่ คพ. กำหนด และเป็นประโยชน์ต่อทางราชการ

ทั้งนี้ ได้ตรวจสอบรายการและเอกสารประกอบการจ้างที่ปรึกษาแล้ว ปรากฏว่าได้ทำการคำนวณค่าตอบแทนบุคลากร ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค ๐๙๐๓/ว๙๙ ลงวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ไม่เกินอัตราค่าจ้างที่ กระทรวงการคลังกำหนด และไม่เกินวงเงินงบประมาณที่ได้รับอนุมัติให้จัดจ้าง และคณะกรรมการฯ ได้ปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ ๘๙ แล้ว จึงเห็นควรจ้างมหาวิทยาลัยนเรศวร เป็นที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาวิเคราะห์อัตลักษณ์ของสารตะกั่วด้วยวิธี Stable Isotope ในวงเงินงบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน) ตามที่คณะกรรมการฯ เสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ร. ล.

(นางกรศิริ ศรีนอง)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘

๐๗๙

๒๓ พฤษภาคม



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักจัดการคุณภาพน้ำ โทร.๒๗๓๔  
ที่ ผบพ.สจน.(ร) ๗๐ /๒๕๕๘ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘  
เรื่อง รายงานผลการพิจารณาและขออนุมัติสั่งซื้อสิ่งของ

เรียน หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

ขอรายงานผลการพิจารณาจัดจ้างวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำแหล่งน้ำผิวดิน จำนวน ๕๕๕ ตัวอย่าง โดยวิธีตกลงราคา ดังนี้

รายการพิจารณา	ผู้ชนะการเสนอราคา	ราคาระบบเสนอ (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)	ราคารีบids หรือจ้าง (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
จ้างวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำแหล่งน้ำผิวดิน จำนวน ๕๕๕ ตัวอย่าง	บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด	๔๗๗,๓๕๘.๐๐	๔๗๗,๓๕๘.๐๐
รวม			๔๗๗,๓๕๘.๐๐

เจ้าหน้าที่พัสดุได้ตรวจสอบผู้เสนอราคาดังกล่าว ปรากฏว่าผู้เสนอราคาดังกล่าว ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ทับซ้อนกับเจ้าหน้าที่พัสดุและกรรมการตรวจรับพัสดุแต่อย่างใด (ตามเอกสารแนบ) และได้ดำเนินการพิจารณาแล้ว เห็นสมควรจัดจ้างจากผู้เสนอราคาดังกล่าว เนื่องจากตรงกับขอบเขตการดำเนินงานจ้าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดอนุมัติให้สั่งจ้างวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำแหล่งน้ำผิวดิน จำนวน ๕๕๕ ตัวอย่าง จากบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ซึ่งเป็นผู้เสนอราคาดังกล่าว ในวงเงิน จำนวน ๔๗๗,๓๕๘.๐๐ บาท (สี่แสนสองหมื่นเจ็ดพันสามร้อยห้าสิบแปดบาทถ้วน)

สมใจ เต็งปะ เสน่ห์  
(นางสมใจ เต็งประเสริฐ)

พนักงานธุรการ ส ๓  
ปฏิบัติหน้าที่เจ้าหน้าที่พัสดุ

อนุมัติ

(นางวิมลนันท์ โสภณธนาสิทธิ์)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘