



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ซื้อจัดซื้อพัสดุสำหรับแผนงานพัฒนาระบบไฟฟ้าในพื้นที่ปริมณฑล กลุ่ม  
ผลิตภัณฑ์คอนกรีต กฟส.บางน้ำเปรี้ยว โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ได้มีหนังสือเชิญชวนสำหรับ ซื้อจัดซื้อพัสดุสำหรับแผนงานพัฒนาระบบ  
ไฟฟ้าในพื้นที่ปริมณฑล กลุ่มผลิตภัณฑ์คอนกรีต กฟส.บางน้ำเปรี้ยว โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

CROSSARM (FOR D/E) ๑๒๐X๑๒๐X๒,๕๐๐ MM. จำนวน ๑๐๐ EA ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ บริษัท  
เอส-คอน คอนกรีต จำกัด (ส่งออก,ขายส่ง,ขายปลีก,ให้บริการ,ผู้ผลิต) โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้ง  
สิ้น ๑๐๔,๓๒๕.๐๐ บาท (หนึ่งแสนสี่พันสามร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจัด  
ทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๗

(นายวินัย วนะฤติ)

ผู้ช่วยหัวหน้าแผนกก่อสร้าง ปฏิบัติการและบำรุงรักษา  
ระบบไฟฟ้า รักษาการแทน  
ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาบางน้ำเปรี้ยว



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แผนกสนับสนุน

ที่ ก.๒กฟส.บ.น.ป.(ผสน.) ๑๒๖ /๒๕๖๗

วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานผลการพิจารณาและขออนุมัติสั่งซื้อสิ่งจ้าง

เรียน ผจก.กฟส.บ.น.ป.

ขอรายงานผลการพิจารณาซื้อจัดซื้อพัสดุสำหรับแผนงานพัฒนาระบบไฟฟ้าในพื้นที่ปริมณฑล กลุ่มผลิตภัณฑ์คอนกรีต กฟส.บางน้ำเปรี้ยว โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ดังนี้

รายการพิจารณา	รายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอ	ราคาที่เสนอ*	ราคาที่ตกลงซื้อหรือจ้าง*
CROSSARM (FOR D/E) ๑๒๐X๑๒๐X๒,๕๐๐ MM. จำนวน ๑๐๐ EA	บริษัท เอส-คอน คอนกรีต จำกัด	๑๐๔,๓๒๕.๐๐	๑๐๔,๓๒๕.๐๐
		รวม	๑๐๔,๓๒๕.๐๐

\* ราคาที่เสนอ และราคาที่ตกลงซื้อหรือจ้าง เป็นราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

โดยเกณฑ์การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอครั้งนี้ จะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ราคา

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคพิจารณาแล้ว เห็นสมควรจัดซื้อจากผู้เสนอราคาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดอนุมัติให้สั่งซื้อสิ่งจ้างจากผู้เสนอราคาดังกล่าว

(นางสิริวรรณ ชูสิน)

ผ.สน.กฟส.บ.น.ป.

-วงเงิน ๑๐๔,๓๒๕.๐๐ บาท (หนึ่งแสนสี่พันสามร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน)

-อนุมัติตามเสนอ

(นายวินัย วนะภูติ)

ผ.ก.บ. รักษาการแทน ผจก.กฟส.บ.น.ป.