

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์

ที่ น.3 ลมส.(บห.) ๑๐๗/๒๕๖๓ วันที่ 18 มกราคม 2564

เรื่อง ขออนุมัติประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน ผจก.กฟอ.หล่มสัก

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๑๑ ให้งานของรัฐบาลจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดและให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก ได้จัดทำประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง แล้วเสร็จ จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดอนุมัติประกาศเพื่อเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างดังกล่าว

กล่าว



(นายอภิชาติ ตรีตรอง)

ชจก.(บ) รช.ทพ.บห.ลมส.

- อภุศลอำเภอลมสัก โทร ๐๖๖๐



(นายสำรวย ทศเศษ)

รจก.(ท) รักษาการแทน

ผจก.กฟอ.ลมส.



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ประกาศ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์
เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์ ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายสำรวย ทิศเศษ)

รองผู้จัดการ รักษาการแทน

ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก

จังหวัดเพชรบูรณ์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์ (Mb๔๐๑๐๐๑๕๓๒๐) ลงวันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ.
 ๒๕๖๔

ลำดับ ที่	รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๔๐๑๐๐๒๐๒๔๔	จัดซื้อผลิตภัณฑ์คอนกรีตงานขยายเขตระบบจำหน่าย และระบบสายส่งสำหรับผู้ใช้ไฟฟ้า งบโครงการพัฒนา ระบบสายส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑(คพจ.๒)(แผน๔) ประจำปี ๒๕๖๓	๑,๓๔๓,๔๐๙.๖๑	๐๒/๒๕๖๔

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ **จัดซื้อผลิตภัณฑ์คอนกรีตงานขยายเขตระบบจำหน่ายและระบบสายส่งสำหรับ
ผู้ใช้ไฟฟ้า งบโครงการพัฒนาระบบสายส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑(คพจ.๒)(แผน๔)
ประจำปี ๒๕๖๓**

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ **การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก**

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

ที่	รายการ	ราคา	ภาษี ๗%	รวมทั้งสิ้น
๑	จัดซื้อผลิตภัณฑ์คอนกรีต	๑,๒๕๕,๕๒๓.-	๘๗,๘๘๖.๖๑.-	๑,๓๔๓,๔๐๙.๖๑.-
รวมทั้งสิ้น(หนึ่งล้านสามแสนสี่หมื่นสามพันสี่ร้อยเก้าบาทหกสิบเอ็ดสตางค์)				๑,๓๔๓,๔๐๙.๖๑.-

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคากลางอ้างอิง) **๑๘ มกราคม ๒๕๖๔**

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคากลางอ้างอิง)

๔.๑ **อนุมัติราคากลางพัสดุหลัก-รอง ผลิตภัณฑ์คอนกรีต ปี ๒๕๖๓ เลขที่ กวพ.(ก.)๓๕๑๓๒**

ถว. ๓๐ ก.ค. ๒๕๖๓

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๕.๑ นายปริญญา โตใหญ่ ผจก.กพอ.ลมส.

๕.๒

๕.๓



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการกำหนดราคากลางฟอสดู ถึง สรก. (อ)
เลขที่ กวผ.ก.) พ.๕๑๗๒/๒๕๖๓ วันที่ ๓๐ ก.พ. ๒๕๖๓
เรื่อง ขออนุมัติกำหนดราคากลางฟอสดู ประจำปี ๒๕๖๓ ครั้งที่ ๒
เรียน รผก.(อ)

๑. เรื่องเดิม

- ๑.๑ ตามอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๑ (หนังสือ เลขที่ ผชช.๑๓(อ)๑/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๑) แต่งตั้งผู้มีรายชื่อท้ายนี้เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลางฟอสดู (เอกสารแนบ ๑)
- ๑.๒ ตามอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ (หนังสือ เลขที่ ผชช.๑๓(อ)๒/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑) อนุมัติหลักเกณฑ์ในการกำหนดราคากลางฟอสดูประเภทผลิตภัณฑ์คอนกรีต ฟอสดูหลัก และฟอสดูรองที่มีรายการตามแผนจัดหาฟอสดูของแต่ละปี (เอกสารแนบ ๒)
- ๑.๓ คำสั่งที่ พ.(ม)๑๐/๒๕๖๑ สั่ง ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๑ มอบอำนาจให้รองผู้อำนวยการอำนาจดำเนินการอนุมัติเกี่ยวกับราคากลางฟอสดูหลัก ฟอสดูรอง และผลิตภัณฑ์คอนกรีต ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางฟอสดูนำเสนอ (เอกสารแนบ ๓)
- ๑.๔ ตามอนุมัติ รผก.(บ) รักษาการแทน ผวก. ลงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒ (หนังสือ เลขที่ ผชช.๑๓(อ)๙/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๒) อนุมัติเพิ่มเติมหลักเกณฑ์ในการกำหนดราคากลางฟอสดูและปรับลดรายการฟอสดูประเภทอลูมิเนียมอินกอท (เอกสารแนบ ๔)
- ๑.๕ ตามอนุมัติ รผก.(อ) ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๓ (หนังสือเลขที่ กวผ.ก)๗๖/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๓) กำหนดราคากลางฟอสดู ประจำปี ๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑ (เอกสารแนบ ๕)

๒. ข้อเท็จจริง

- ๒.๑ คณะกรรมการกำหนดราคากลางฟอสดู ได้ตรวจสอบข้อมูลราคาวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิต และความเคลื่อนไหวของราคาฟอสดูเป็นประจำทุกเดือน หากพบว่ามีรายการฟอสดูใดที่กำหนดราคากลางไว้ไม่สอดคล้องกับความเป็นจริง จะดำเนินการขออนุมัติกำหนดราคาใหม่ให้เหมาะสมกับสภาพความเป็นจริงและทันเหตุการณ์ โดยพิจารณากำหนดราคากลางใหม่เฉพาะกลุ่มฟอสดูที่กำหนดราคาไว้ไม่สอดคล้องกับความเป็นจริง
- ๒.๒ ในปี ๒๕๖๑ กฟผ. นำหลักเกณฑ์การใช้ราคา ประกอบเกณฑ์อื่นในการจัดซื้อจัดจ้าง (PEA Price Performance) โดยมีการกำหนดคะแนนด้านราคา และด้านคุณภาพของผลิตภัณฑ์ ในการพิจารณาจัดซื้อฟอสดูกรณีที่มีผู้ประกอบการขึ้นทะเบียนตามเกณฑ์ดังกล่าว จากข้อมูลการเสนอราคา มีผู้เสนอราคาบางรายมีการเสนอราคาที่สูงกว่าปกติ เพื่อให้มีคะแนนด้านราคาที่สูง เมื่อนำ Bid Price มาคำนวณราคากลางฟอสดูตามหลักเกณฑ์ อาจทำให้ราคากลางที่คำนวณได้ต่ำกว่าปกติ

๓. ข้อพิจารณา

- คณะกรรมการฯ ได้ร่วมกันพิจารณาตามหลักเกณฑ์การกำหนดราคากลางฟอสดูหลัก ฟอสดูรองและผลิตภัณฑ์คอนกรีต มีรายละเอียดและหลักเกณฑ์การพิจารณา (เอกสารแนบ ๖) สรุปได้ดังนี้
- ๓.๑ หลักเกณฑ์การกำหนดราคากลางฟอสดูหลัก แบ่งเป็น ๙ กลุ่ม (จำนวน ๑๑๕ รายการ)
 - คำนวณราคากลางโดยใช้หลักการ Price-Based Approach ซึ่งประกอบด้วย ราคาพื้นฐานจากการจัดซื้อครั้งก่อนหน้า (Based Price) และดัชนีสำหรับปรับราคาที่มีผลจากต้นทุนการผลิต Cost Adjustment Index ที่คาดการณ์จากระยะเวลาที่เมื่อไว้จากกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ตามแนวทางของที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ดังนี้
 - ๓.๑.๑ ฟอสดูประเภทมีเตอร์ (กลุ่ม ๑) (จำนวน ๑๕ รายการ) ปรับราคากลางเพิ่มขึ้น ๒ รายการ เลี้ยวเพิ่มขึ้น ๑๕.๓๘% ปรับราคากลางลดลง ๑๐ รายการ เลี้ยวลดลง ๑๑.๓๓% ส่วนฟอสดูอื่นๆ ในกลุ่มนี้ ไม่ปรับราคากลางในครั้งนี้ เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๗)

๓.๑.๒ พลาสติกประเภททรอพเอาท์พีวีส์คัทเอาท์ (กลุ่ม ๒) (จำนวน ๒ รายการ) **ไม่ปรับ**
ราคากลางในครั้งนี เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้

๓.๑.๓ พลาสติกประเภทล่อฟ้า (กลุ่ม ๓) (จำนวน ๑๐ รายการ) ปรับราคากลางลดลง ๙ รายการ
เฉลี่ยลดลง ๓๔.๗๐% ส่วนวัสดุอื่นๆ ในกลุ่มนี้ **ไม่ปรับราคากลางในครั้งนี** เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๘)

๓.๑.๔ พลาสติกประเภทคาปาซิเตอร์ (กลุ่ม ๔) (จำนวน ๒ รายการ) ปรับราคากลางลดลง
๒ รายการ เฉลี่ยลดลง ๒๐.๐๘% (เอกสารแนบ ๙)

๓.๑.๕ พลาสติกประเภทสวิตช์ (กลุ่ม ๕) (จำนวน ๘ รายการ) ปรับราคากลางลดลง ๔ รายการ
เฉลี่ยลดลง ๕.๔๙% ส่วนวัสดุอื่นๆ ในกลุ่มนี้ **ไม่ปรับราคากลางในครั้งนี** เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๑๐)

๓.๑.๖ พลาสติกประเภทสายไฟ (กลุ่ม ๖) (จำนวน ๒๕ รายการ) ปรับราคากลางเพิ่มขึ้น
๒ รายการ เฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๑.๓๐% ปรับราคากลางลดลง ๒๒ รายการ เฉลี่ยลดลง ๑๐.๗๑% ส่วนวัสดุอื่นๆ ในกลุ่มนี้ **ไม่ปรับราคา**
กลางในครั้งนี เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๑๑)

๓.๑.๗ พลาสติกประเภทลูกถ้วยและเคเบิลสเปเซอร์ (กลุ่ม ๗) (จำนวน ๑๘ รายการ) ปรับราคา
กลางเพิ่มขึ้น ๓ รายการ เฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๒.๐๕% ปรับราคากลางลดลง ๓ รายการ เฉลี่ยลดลง ๒๒.๒๕% ยกเลิกการกำหนดราคา
กลาง จำนวน ๑ รายการ คือ รหัสวัสดุ ๑๐๒๐๕๔๐๐๐๐ เคเบิลสเปเซอร์ ชนิดโพลีเอทิลีน สำหรับสายเคเบิลอากาศ ๒๒-๓๓ เควี
ขนาด ๕๐-๑๘๕ มม. (ไม่มีหัวรัดสาย) เนื่องจากพัสดุดังกล่าวไม่มีในแผนจัดหาพัสดุหลักตั้งแต่ปี ๒๕๖๒ โดยเปลี่ยนมาใช้รหัสวัสดุ
๑๐๒๐๕๔๐๐๐๐๘ CABLE SPACER,HDPE-MTEC,SAC ๕๐-๑๘๕ SQ.MM. ที่มีคุณสมบัติทางเทคนิคที่สูงกว่าและสามารถใช้ทดแทน
กันได้ ส่วนวัสดุอื่นๆ ในกลุ่มนี้ **ไม่ปรับราคากลางในครั้งนี** เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๑๒)

๓.๑.๘ พลาสติกประเภททรินโคลสเซอร์และแอร์เบรกสวิตช์ (กลุ่ม ๘) (จำนวน ๗ รายการ) ปรับ
ราคากลางเพิ่มขึ้น ๑ รายการ เพิ่มขึ้น ๙.๕๐% ปรับราคากลางลดลง ๖ รายการ เฉลี่ยลดลง ๑๓.๔๓% (เอกสารแนบ ๑๓)

๓.๑.๙ พลาสติกประเภทหม้อแปลง (กลุ่ม ๙) (จำนวน ๒๘ รายการ) ปรับราคากลางเพิ่มขึ้น ๒
รายการ เฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๑๒.๕๕% ปรับราคากลางลดลง ๒๖ รายการ เฉลี่ยลดลง ๑๓.๖๘% ส่วนวัสดุอื่นๆ ในกลุ่มนี้ **ไม่ปรับราคา**
กลางในครั้งนี เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๑๔)

สำหรับการปรับปรุงหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางพัสดูลูกที่ ได้รับผลกระทบจากหลักเกณฑ์การ
ใช้ราคา ประกอบเกณฑ์อื่นในการจัดซื้อจัดจ้าง (PEA Price Performance) ตามข้อ ๒.๒ คณะกรรมการฯ จะได้นำมาพิจารณาและ
นำเสนอขออนุมัติ ผวก. ต่อไป

๓.๒ หลักเกณฑ์การกำหนดราคากลางพัสดुरอง แบ่งเป็น ๕ กลุ่ม (จำนวน ๒๗๘ รายการ)

คำนวณราคากลาง โดยใช้หลักการ Cost-Based Approach ของที่ปรึกษามหาวิทยาลัย-
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ซึ่งมีองค์ประกอบราคา ได้แก่ ต้นทุนวัตถุดิบ (Material Cost ; MC) (ประกอบด้วย ต้นทุนวัตถุดิบ
หลัก (Main Material Cost ; MMC) บวกด้วยต้นทุนค่าชุบสังกะสี (Coating Material Cost ; CMC) และต้นทุนอื่นๆ (Other
Costs & Profit ; OCP) โดยคำนวณจาก ค่าวัตถุดิบ (MC) รวมกับค่าขนส่ง (TR) และค่าแรงงาน (LC) คูณกับค่าสัมประสิทธิ์ LOHP
(Labor, Overhead and Profit Adjustment Factor) ซึ่งเป็นค่าที่สะท้อนพฤติกรรมกรรมการกำหนดค่าดำเนินการและกำไร โดยมีที่มา
จากข้อมูลการจัดซื้อย้อนหลัง ๓ ปี

๓.๒.๑ พลาสติกประเภทฮาร์ดแวร์ ที่ใช้เหล็กชุบสังกะสีเป็นวัตถุดิบหลักในการผลิต (กลุ่ม ๑)
(จำนวน ๑๒๔ รายการ) **ปรับราคากลางเฉลี่ยลดลง ๒๐.๒๗%** (เอกสารแนบ ๑๕)

๓.๒.๒ พลาสติกประเภทฮาร์ดแวร์ ที่ใช้อลูมิเนียมเป็นวัตถุดิบหลักในการผลิต (กลุ่ม ๒)
(จำนวน ๕๖ รายการ) **ปรับราคากลางเฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๕.๕๗%** (เอกสารแนบ ๑๖)

๓.๒.๓ พลาสติกประเภทโลหะผสมที่ใช้เหล็กชุบสังกะสีและอลูมิเนียม (กลุ่ม ๓) (จำนวน ๙
รายการ) ปรับราคากลางเพิ่มขึ้น ๕ รายการ เฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๔.๒๓% ปรับราคากลางลดลง ๑ รายการ ลดลง ๙.๙๙% ส่วนวัสดุอื่นๆ
ในกลุ่มนี้ **ไม่ปรับราคากลางในครั้งนี** เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๑๗)

๓.๒.๔ พืชศูประเภทอื่นๆ ที่มีวัตถุดิบในการผลิตแบบผสม (กลุ่ม ๔) (จำนวน ๖๒ รายการ) คำนวณราคากลางโดยใช้หลักการนำข้อมูลสัดส่วนการเปลี่ยนแปลงดัชนีราคา (PI) ในปีฐาน ๒๕๕๐ เปรียบเทียบกับปีปัจจุบันคุณ กับราคากลางปีฐาน ๒๕๕๐ (ใช้ปี ๒๕๕๐ เป็นฐานเนื่องจากต้องหาข้อมูลเชิงสถิติที่เพียงพอสำหรับการหาแนวโน้มของราคา โดย สูตรตั้งต้นจากราคากลางในปี ๒๕๕๐ และหาความสัมพันธ์ในด้านราคาในระยะ ๕ ปีถัดมา) ปรับราคากลางเพิ่มขึ้น ๑๙ รายการ เติบโตเพิ่มขึ้น ๑.๒๕% ปรับราคากลางลดลง ๑๘ รายการ เติบโตลดลง ๕.๙๙% ส่วนพืชอื่นๆ ในกลุ่มนี้ ไม่ปรับราคากลางในครั้งนี้ เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๑๘)

๓.๒.๕ พืชศูประเภทซีที.แรงต่ำ และ วีที.,ซีที. ๒๒ เควี., วีที.,ซีที. ๓๓ เควี เป็นพืชศูที่ใช้ร่วมกันกับมิเตอร์ (กลุ่ม ๕) (จำนวน ๒๗ รายการ) คำนวณราคากลางโดยใช้หลักการ Price-Based Approach ซึ่งประกอบด้วย ราคา พื้นฐานจากการจัดซื้อครั้งก่อนหน้า (Based Price) และดัชนีสำหรับปรับราคาที่มีผลจากต้นทุนการผลิต Cost Adjustment Index ที่ คาคัดการณั้จากระยะเวลาที่เมื่อไว้จากกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างตามแนวทางของที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ปรับราคากลางเพิ่มขึ้น ๑ รายการ เพิ่มขึ้น ๑.๔๙% ปรับราคากลางลดลง ๒๕ รายการ เติบโตลดลง ๒.๐๒% ส่วนพืชอื่นๆ ในกลุ่มนี้ ไม่ปรับราคากลางในครั้งนี้ เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้ (เอกสารแนบ ๑๙)

๓.๓ หลักเกณฑ์การกำหนดราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต (จำนวน ๖๓ รายการ) ไม่ปรับราคากลาง ในครั้งนี้ เนื่องจากราคากลางเดิมยังใช้จัดซื้อได้

กรณีพืชศูรายการใดไม่มีการกำหนดราคากลางไว้ หน่วยงานที่มีหน้าที่จัดซื้อสามารถพิจารณาดำเนินการ ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างฯ มาตรา ๔ โดยหากจะใช้ราคาตาม (๔) (๕) หรือ (๖) ให้คำนึงถึงประโยชน์ของ กฟผ. เป็น สำคัญ โดยดำเนินการตามแนวทางการจัดทำราคากลางพืชศู ตามอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ (หนังสือ เลขที่ กจด. (ตด.)๗๒๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒)

๓.๔ แหล่งข้อมูลสำหรับอ้างอิง ในการนำข้อมูลมาใช้ในการคำนวณราคากลางพืชศู มีดังนี้

- ๓.๔.๑ ราคาทองแดง, ตะกั่วและควอตซ์ ใช้ข้อมูลราคาจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ จากเว็บไซต์ www.dmin.go.th หรือราคาโลหะตลาดโลกจากเว็บไซต์ www.lme.com
- ๓.๔.๒ ราคาเหล็กแต่ละประเภทเหล็ก, อลูมิเนียม, ปูนซิเมนต์, ลวดเหล็ก, ท่อพีวีซี, และ ดัชนีราคาผู้ผลิตใช้ข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์ จากเว็บไซต์ www.price.moc.go.th
- ๓.๔.๓ ราคาวัตถุดิบประเภทพลาสติกหรือโพลีเมอร์ ใช้ข้อมูลราคาจากสมาคมอุตสาหกรรม พลาสติกไทย จากเว็บไซต์ www.tpia.org
- ๓.๔.๔ ดัชนีราคาผู้ผลิตที่คำนวณจากมูลค่าการนำเข้า/ส่งออกของวัตถุดิบประเภทแก้ว, เหล็กซิลิกอน ใช้ข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์ จากเว็บไซต์ www.b.opsn.moc.go.th
- ๓.๔.๕ อัตราค่าจ้างขั้นต่ำ ใช้ข้อมูลกระทรวงแรงงานและสวัสดิการ จากเว็บไซต์ www.mol.go.th
- ๓.๔.๖ ราคาน้ำมัน, แก๊ส LPG ใช้ข้อมูลกระทรวงพลังงาน จากเว็บไซต์ www.eppo.go.th
- ๓.๔.๗ รวมถึงราคาวัตถุดิบอื่นๆ จากแหล่งข้อมูลที่นำเชื่อถือ

ตารางสรุปจำนวนรายการพืชศูที่ปรับราคากลาง ตามข้อ ๓.๑ - ๓.๓

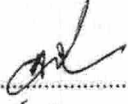
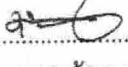

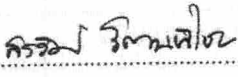
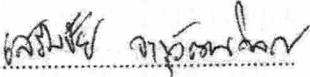


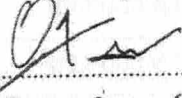


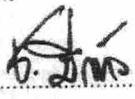
รายการ	จำนวน รายการ ทั้งหมด	ผลการพิจารณา				
		ยกเลิก รายการ	ปรับราคา สูงขึ้น	ปรับราคา ลดลง	ราคาเท่า เดิม	รวม
ผลิตภัณฑ์คอนกรีต	๖๓	-	-	-	๖๓	๖๓
พืชศูหลัก	๑๑๕	๑	๑๐	๘๐	๒๔	๑๑๔
พืชศูรอง	๒๗๘	-	๘๑	๑๖๘	๒๙	๒๗๘
รวม	๔๕๖	๑	๙๑	๒๔๘	๑๑๖	๔๕๕

๔. ข้อเสนอ

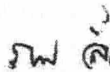
คณะกรรมการฯ พิจารณาแล้ว เพื่อให้ราคากลางพัสดุตามรายละเอียดข้างต้น มีราคาที่สอดคล้องกับความเป็นจริงในท้องตลาด ซึ่งจะทำให้ กฟผ. สามารถจัดซื้อจัดหาพัสดุได้ตามแผนโดยไม่เสียประโยชน์ และเพื่อความสะดวกของผู้ใช้งาน จึงนำข้อมูลราคาทั้งหมดสรุปในภาพรวมในการขออนุมัติครั้งนี้ด้วย เห็นควรขออนุมัติกำหนดราคากลางพัสดุประจำปี ๒๕๖๓ ครั้งที่ ๒ ดังนี้

- ๔.๑ กำหนดราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต รวม ๖๓ รายการ (เอกสารแนบ ๒๐)
- ๔.๒ กำหนดราคากลางพัสดุหลัก รวม ๑๑๔ รายการ (เอกสารแนบ ๒๑)
- ๔.๓ กำหนดราคากลางพัสดुरอง รวม ๒๗๘ รายการ (เอกสารแนบ ๒๒)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(ลงชื่อ)		ประธานกรรมการ	(ลงชื่อ)		กรรมการ
	(นายสมศักดิ์ ปิยสุนทร)	ผชช.๑๓ (อ)		(นายบุญต้อง ช้อนพุดซา)	อฝ.จท.
(ลงชื่อ)		กรรมการ	(ลงชื่อ)		กรรมการ
	(นางวิลาวัลย์ นิลประภัสสร)	อฝ.พต.		(นายสรวิศ รัตนพิไชย)	อก.จต.
(ลงชื่อ)		กรรมการ	(ลงชื่อ)		กรรมการ
	(นายเสริมชัย จารุวัฒนติลล)	อก.วจ.		(นายบุญฤทธิ์ นุ่มเนียม)	อก.จน.
(ลงชื่อ)		กรรมการ	(ลงชื่อ)		กรรมการ
	(นายเอกदनัย เขียวมา)	อก.ขท.		(นายอิสเรศ นิมสกนธ์)	อก.บค.
(ลงชื่อ)		กรรมการ	(ลงชื่อ)		กรรมการ
	(นายมนัส แนนเนื้อ)	อก.ผภ.		(นายนาวิ ป้อมฤทธิ์)	อก.คพ.๓
(ลงชื่อ)		กรรมการและเลขานุการ			อก.วผ.
	(นายชิษณุพงศ์ มีแก้ว)				

อนุมัติ ตามคณะกรรมการฯ แล้ว



(นายภาณุมาศ ลิ้มสุวรรณ)

รผก.(อ)

๓๐ ก.ค. ๒๕๖๓



ราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต

ปี 2563 ครั้งที่ 2

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ที่	รหัสพัสดุ	ผลิตภัณฑ์คอนกรีต	หน่วย	ภาคเหนือ (บาท)	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (บาท)	ภาคกลาง (บาท)	ภาคใต้ (บาท)
1	1000010001	เสาคอนกรีต 8 เมตร	ต้น	1,485.00	1,529.00	1,464.00	1,462.00
2	1000010002	เสาคอนกรีต 9 เมตร	ต้น	1,933.00	1,984.00	1,904.00	1,905.00
3	1000010004	เสาคอนกรีต 12 เมตร	ต้น	4,569.00	4,672.00	4,503.00	4,505.00
4	1000010006	เสาคอนกรีต 14 เมตร	ต้น	6,502.00	6,668.00	6,411.00	6,403.00
5	1000010008	เสาคอนกรีต 16 เมตร	ต้น	9,087.00	9,307.00	8,958.00	8,954.00
6	1000010012	เสา คอร.ยาว 12.20 ม.	ต้น	6,977.00	7,144.00	6,878.00	6,876.00
7	1000010013	เสา คอร. ยาว 14.30 ม.	ต้น	11,230.00	11,480.00	11,070.00	11,070.00
8	1000010014	เสา คอร. ยาว 9.30 ม. ตามแบบเลขที่ IB2-011/44003	ต้น	3,156.00	3,213.00	3,112.00	3,119.00
9	1000010015	เสา คอร. ยาว 22.00 ม. ชนิดมีกรวดเปลือยในเสา ตามแบบเลขที่ IB2-021/44004	ต้น	23,380.00	24,980.00	22,960.00	23,080.00
10	1000010016	POLE 22 M WITH GROUND PLATE. 2 SIDES	EA	23,650.00	25,180.00	23,190.00	23,340.00
11	1000020001	เสาดอม่อ คอร. ขนาด 0.25x0.25 ม. ยาว 3.50 ม.	ต้น	1,078.00	1,123.00	1,065.00	1,054.00
12	1000020002	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.25x0.25 ม. ยาว 4.50 ม.	ต้น	1,374.00	1,432.00	1,358.00	1,345.00
13	1000020003	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.25x0.25 ม. ยาว 5.50 ม.	ต้น	1,672.00	1,742.00	1,652.00	1,636.00
14	1000020102	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.30x0.30 ม. ยาว 4.50 ม.	ต้น	2,182.00	2,263.00	2,155.00	2,139.00
15	1000020103	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.30x0.30 ม. ยาว 5.50 ม.	ต้น	2,608.00	2,705.00	2,574.00	2,556.00
16	1000020104	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.30x0.30 ม. ยาว 6.50 ม.	ต้น	3,120.00	3,235.00	3,081.00	3,059.00
17	1000020201	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.35x0.35 ม. ยาว 4.50 ม.	ต้น	2,765.00	2,876.00	2,731.00	2,705.00
18	1000020202	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.35x0.35 ม. ยาว 5.50 ม.	ต้น	3,364.00	3,498.00	3,323.00	3,292.00
19	1000020204	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.35x0.35 ม. ยาว 6.50 ม.	ต้น	3,960.00	4,118.00	3,912.00	3,876.00
20	1000020300	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.40x0.40 ม. ยาว 5.50 ม.	ต้น	4,192.00	4,354.00	4,140.00	4,105.00
21	1000020301	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.40x0.40 ม. ยาว 6.50 ม.	ต้น	4,909.00	5,097.00	4,848.00	4,808.00
22	1000020302	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.40x0.40 ม. ยาว 7.50 ม.	ต้น	5,626.00	5,841.00	5,557.00	5,511.00
23	1000020400	เสาดอม่อ คอร. ขนาด 0.36x0.36 เมตร ยาว 4.50 ม.	ต้น	3,349.00	3,464.00	3,306.00	3,287.00
24	1000020401	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.36x0.36 เมตร ยาว 5.50	ต้น	4,071.00	4,210.00	4,018.00	3,995.00
25	1000020402	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.36x0.36 เมตร ยาว 6.50	ต้น	4,798.00	4,961.00	4,736.00	4,709.00
26	1000020500	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.41x0.41 เมตร ยาว 5.50	ต้น	5,307.00	5,471.00	5,237.00	5,215.00
27	1000020501	เสาดอม่อ คอร.ขนาด 0.41x0.41 เมตร ยาว 6.50 เมตร	ต้น	6,228.00	6,418.00	6,145.00	6,121.00
28	1000020502	เสาดอม่อ คอร. ขนาด 0.41x0.41 เมตร ยาว 7.50 เมตร	ต้น	7,146.00	7,363.00	7,051.00	7,024.00
29	1000030000	เสาเข็ม คอร.ขนาด 0.44x0.44x8.50 ม. โม่เมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ต้น	6,917.00	7,203.00	6,834.00	6,765.00
30	1000030001	เสาเข็ม คอร.ขนาด 0.44x0.44x8.50 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา โม่เมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ต้น	7,270.00	7,575.00	7,174.00	7,105.00
31	1000030002	เสาเข็ม คอร.ขนาด 0.44x0.44x8.50 ม. พร้อมสายดินและหลักสายดิน โม่เมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ต้น	7,403.00	7,687.00	7,317.00	7,017.00
32	1000030003	เสาเข็ม คอร.ขนาด 0.44x0.44x8.50 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา, สายดิน และหลักสายดิน โม่เมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ต้น	7,451.00	7,736.00	7,362.00	7,063.00
33	1000030004	เสาเข็ม คอร. ขนาด 0.44x0.44x6.50 ม.	ต้น	5,327.00	5,548.00	5,263.00	5,210.00
34	1000030005	เสาเข็ม คอร. ขนาด 0.44x0.44x6.50 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา	ต้น	5,680.00	5,921.00	5,603.00	5,550.00
35	1000030006	เสาเข็ม คอร. ขนาด 0.44x0.44x6.50 ม. พร้อมสายดิน และหลักสายดิน	ต้น	5,771.00	5,991.00	5,704.00	5,472.00



ราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต

ปี 2563 ครั้งที่ 2

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ที่	รหัสพัสดุ	ผลิตภัณฑ์คอนกรีต	หน่วย	ภาคเหนือ (บาท)	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (บาท)	ภาคกลาง (บาท)	ภาคใต้ (บาท)
36	1000030007	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x6.50 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา ,สายดิน และหลักสายดิน	ตัน	6,133.00	6,371.00	6,052.00	5,812.00
37	1000030008	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x8.50 ม. โมเมนต์ใช้งาน 14,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	8,776.00	9,067.00	8,483.00	8,611.00
38	1000030009	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x8.50 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา โมเมนต์ใช้งาน 14,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	8,764.00	9,055.00	8,470.00	8,599.00
39	1000030010	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 14 T-M GW&GR	EA	8,922.00	9,192.00	8,807.00	8,535.00
40	1000030011	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x8.50 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา สายดินและหลักสายดิน โมเมนต์ใช้งาน 14,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	9,276.00	9,564.00	9,147.00	8,875.00
41	1000030100	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44 X 0.44 X 14 ม. โมเมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	11,250.00	11,720.00	11,120.00	11,010.00
42	1000030101	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44 X 0.44 X 14 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา โมเมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	11,610.00	12,090.00	11,460.00	11,350.00
43	1000030102	เสาเข็ม คอ.ขนาด 0.44 X 0.44 X 14 ม. พร้อมสายดินและหลักสายดิน โมเมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	11,900.00	12,360.00	11,760.00	11,280.00
44	1000030103	เสาเข็ม คอ.ขนาด 0.44X0.44X14 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา, สายดินและหลักสายดิน โมเมนต์ใช้งาน 10,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	12,260.00	12,740.00	12,100.00	11,620.00
45	1000030104	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x14 ม. โมเมนต์ใช้งาน 14,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	13,730.00	14,170.00	13,550.00	13,490.00
46	1000030105	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x14 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา โมเมนต์ใช้งาน 14,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	14,090.00	14,520.00	13,890.00	13,840.00
47	1000030106	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x14 ม. พร้อมสายดินและหลักสายดิน โมเมนต์ใช้งาน 14,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	14,390.00	14,820.00	14,200.00	13,760.00
48	1000030107	เสาเข็ม คอ. ขนาด 0.44x0.44x14 ม. พร้อมเหล็กเสริมที่หัวเสา สายดินและหลักสายดิน โมเมนต์ใช้งาน 14,000 กิโลกรัม-เมตร	ตัน	14,740.00	15,170.00	14,540.00	14,110.00
49	1000040001	แผ่นสมอบกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 550X550X150 มม.	อัน	179.00	191.00	178.00	174.00
50	1000040003	แผ่นสมอบกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 600 X 600 X 180 มม.	อัน	257.00	274.00	255.00	249.00
51	1000050000	ฐานคอนกรีต สำหรับเสา คอ. 22 ม.ตามแบบเลขที่ IB1-018/33012	ฐาน	15,070.00	15,360.00	14,680.00	14,850.00
52	1000050003	ฐานคอนกรีต ชนิดฐานปิด สำหรับเสา คอ.22 ม. ตามแบบเลขที่ IB.2-018/39016	ฐาน	14,820.00	15,840.00	14,500.00	14,250.00
53	1000050012	ฐานคอนกรีตชนิดฐานปิด สำหรับเสา คอ. ยาว 22.00 ม. ตามแบบเลขที่ IB2-011/45007	ฐาน	13,860.00	14,790.00	13,550.00	13,330.00
54	1000050013	ฐานคอนกรีตชนิดวางบนหัวเข็ม สำหรับเสา คอ. ยาว 22.00 ม. ตามแบบเลขที่ IB2-011/44016	ฐาน	11,240.00	11,810.00	11,030.00	11,020.00
55	1000050014	ฐานคอนกรีตชนิดฐานปิด สำหรับเสา คอ. ยาว 22.00 ม. ตามแบบเลขที่ IB2-011/45005	ฐาน	12,380.00	13,200.00	12,080.00	11,900.00
56	1000110000	คอน,คอนกรีตอัดแรง(คอ.)100X100X1,500 มม.	ท่อน	221.00	220.00	218.00	215.00
57	1000110001	คอน,คอนกรีตอัดแรง(คอ.)แบบสปันแรงสูง 100X100X2,500 มม.	ท่อน	438.00	445.00	430.00	434.00
58	1000110002	คอน,คอนกรีตอัดแรง(คอ.)แบบสปันแรงสูง 120X120X3,000 มม.	ท่อน	761.00	772.00	748.00	754.00



ราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต

ปี 2563 ครั้งที่ 2

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ที่	รหัสพัสดุ	ผลิตภัณฑ์คอนกรีต	หน่วย	ภาคเหนือ (บาท)	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (บาท)	ภาคกลาง (บาท)	ภาคใต้ (บาท)
59	1000110003	คอน,คอนกรีตอัดแรง (คอน.)แบบสปัน (สำหรับเข้าปลายสาย) 120X120X2,000 มม.	ท่อน	523.00	530.00	513.00	518.00
60	1000110004	คอน,คอนกรีตอัดแรง (คอน.)แบบสปัน (สำหรับเข้าปลายสาย) 120X120X2,500 มม.	ท่อน	641.00	650.00	629.00	635.00
61	1000210000	คาน คอน.สปัน ขนาด 100X100X3,200 มม.	ท่อน	535.00	544.00	527.00	530.00
62	1000210003	คาน คอน. ขนาด 150 X 250 X 3,500 มม.	ท่อน	764.00	793.00	754.00	748.00
63	1000210004	คาน คอน.ขนาด 150 x 300 x 4,600 มม.	ท่อน	1,414.00	1,457.00	1,395.00	1,391.00