

วาระที่ 6.41 รายงานการจัดซื้อและจัดจ้างของคณะกรรมการบริหาร

ผู้ว่าการ เสนอว่า ด้วยในการประชุมคณะกรรมการบริหาร ครั้งที่ 19/2559 เมื่อวันที่ 23 พ.ย. 2559 ครั้งที่ 20/2559 เมื่อวันที่ 6 ธ.ค. 2559 และครั้งที่ 21/2559 เมื่อวันที่ 21 ธ.ค. 2559 ได้อนุมัติจัดซื้อ/จัดจ้าง เป็นเงินทั้งสิ้น 3,493,524,979.11 บาท โดยเป็นการจัดซื้อ 484,701,760.-บาท และมอบอำนาจให้ ผวก. จัดซื้อแทน 807,504,954.96 บาท จัดจ้างแทน 2,201,318,264.15 บาท รวมทั้งเรื่องที่กรรมการได้รับทราบและอนุมัติอื่น ๆ ดังนี้

• ครั้งที่ 19/2559 เมื่อวันที่ 23 พ.ย. 2559

1. อนุมัติผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ การจัดซื้อลูกถ้วยแขวน แบบ ก (52-1) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M(F)-006ABCD/2017 จำนวน 758,200 ลูก ในวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 240,948,378.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบลงทุนปี 2560 งบโครงการขยายเขตไฟฟ้าให้พื้นที่ทำกินทางการเกษตร ระยะที่ 2 (คชก.2) และงบผู้ใช้ไฟปี 2560 ดังนี้

1.1 Part A จำนวน 178,200 ลูก มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 3 ราย คือ (1) บริษัท แมนนิจจีเบิล อินซูเลเตอร์ จำกัด (2) บริษัท กรุงเทพมหานครอุตสาหกรรมซิแรมมิคส์ จำกัด และ (3) บริษัท เพาเวอร์ ยูต้า กรุป จำกัด

1.2 Part B จำนวน 195,000 ลูก มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 3 ราย คือ (1) บริษัท แมนนิจจีเบิล อินซูเลเตอร์ จำกัด (2) บริษัท เอเชียน อินซูเลเตอร์ จำกัด (มหาชน) และ (3) บริษัท ลูกถ้วย จำกัด

1.3 Part C จำนวน 185,000 ลูก มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 3 ราย คือ (1) บริษัท ชันเซอร์รา จำกัด (2) บริษัท เอเชียนอินซูเลเตอร์ จำกัด (มหาชน) และ (3) บริษัท ลูกถ้วย จำกัด

1.4 Part D จำนวน 200,000 ชุด มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 4 ราย คือ (1) บริษัท โมเดิร์นเซรามิคส์ จำกัด (2) บริษัท เพาเวอร์ ยูต้า กรุป จำกัด (3) บริษัท ลูกถ้วย จำกัด และ (4) บริษัท ชันเซอร์รา จำกัด

2. อนุมัติให้ (1) บริษัท เต็มโก้ จำกัด (มหาชน) (2) บริษัท ลาร์ช แอนด์ ลอว์ลิ่ง จำกัด (3) บริษัท อีดีลไทยวิศวกรรม จำกัด (4) กิจการร่วม บริษัท ฟรีไซช ซิสเต็ม แอนด์ โปรเจ็ค จำกัด, บริษัท ฟรีไซช อีเลคตริก แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด และ บริษัท ฟรีไซช สมาร์ท ไลท์ จำกัด และ (5) Consortium of Rojanadej Supply & Service Company Limited and Chiangmai Rimdoi Company Limited เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์งานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าพหุมิตราม จ.พิษณุโลก สถานีไฟฟ้าเวียงสา จ.น่าน และสถานีไฟฟ้าหนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.1-3.8/2559 ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้าระยะที่ 9 ส่วนที่ 1 (คพส.9.1) ในวงเงินงบประมาณ 331,594,682.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพส.9.1



3. อนุมัติให้ (1) บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) (2) บริษัท วี เอ อาร์ เอส จำกัด (3) บริษัท ฟิวเจอร์ อีเล็กทริกคอลล คอนโทรล จำกัด (4) บริษัท บูรพา เทคโนโลยี เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) (5) 2 MPS CONSORTIUM (6) Consortium Secco HV and C.S.S. Energy (7) กลุ่ม Consortium ศรีชลธร และอินเตอร์ลิงค์เพาเวอร์ (8) กิจการร่วมค้า เอสทีเอ็น แอนด์ เอสเอซี (9) กิจการร่วมค้า ศรีอุทอง และ ดี อี เอส (10) Consortium โรจนเดช ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส (11) กิจการร่วมค้า พรี่ไซช กรุ๊ป (12) กลุ่มร่วม แอรอยด์ (ประเทศไทย) จำกัด และ (13) บริษัท เต็มโก้ จำกัด (มหาชน) เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์งานจ้างเหมาก่อสร้างปรับปรุงสายส่งระบบ 115 เควี เป็นเคเบิลใต้ดินในเขตพื้นที่ กฟภ.2 (Lot 4) ตามประกวดราคาเลขที่ จร.-คชฟ.3-01/2558 ตามโครงการเพิ่มความเชื่อถือได้ของระบบไฟฟ้า ระยะที่ 3 (คชฟ.3) ในเขตพื้นที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต 2 ภาคกลาง (กฟภ.2) (Lot 4) ในวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 332,915,685.- บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คชฟ.3

4. อนุมัติให้ (1) บริษัท อิตัลไทยวิศวกรรม จำกัด (2) บริษัท ศรีอุทอง จำกัด (3) LOXLEY & LPS CONSORTIUM 5.(4) Consortium of บริษัท โรจนเดช ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส จำกัด และ บริษัท ที เอส อินเตอร์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (5) บริษัท เต็มโก้ จำกัด (มหาชน) (6) บริษัท ธารช แอนด์ กอเรีย จำกัด (7) บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) และ (8) บริษัท เอ็นซิส จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างจัดหาพร้อมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังขนาด 50 MVA ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TR5-01/2559 เพื่อติดตั้งใช้งานในพื้นที่ภาคกลาง จำนวน 5 เครื่อง ที่สถานีไฟฟ้าพุด แสถานีไฟฟ้าบ้านสร้าง สถานีไฟฟ้าบึง 2 สถานีไฟฟ้าหัวสำโรง และสถานีไฟฟ้าน่านช้าง ในวงเงิน 181,867,900.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

#### ข้อสังเกตของกรรมการบริหาร

- ขอให้ควบคุมผู้รับจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าให้ดำเนินงานไปแล้วเสร็จตามสัญญา แต่หากมีเหตุที่ทำให้ต้องขยายระยะเวลาสัญญาจ้างและงดปรับ ขอให้ดำเนินการด้วยความรอบคอบและระมัดระวัง รวมถึงปฏิบัติตามกฎระเบียบและสัญญาอย่างเคร่งครัด

5. อนุมัติให้ (1) บริษัท เบนญากาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด (2) บริษัท เพาเวอร์ เทคโนโลยี ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด และ (3) บริษัท เพ็ญพจน์ ดีเวลล็อปเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างบริการงานด้านขั้วรถยนต์แบบบราคาคองที่ไม่จำกัดจำนวนของฝ่ายก่อสร้างระบบไฟฟ้า ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-001/2559 จำนวนรวม 250 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 117,165,888.-บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561



6. อนุมัติให้ (1) บริษัท สยามราชธานี จำกัด (2) บริษัท เพาเวอร์ เทคโนโลยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ (3) ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามอัครเทรตติ้ง เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างบริการงานด้านซัพพลายด์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 3 ภาคเหนือ (กฟน.3) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-(น.3)-1/2559 จำนวนรวม 268 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 119,109,211.20 บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

7. อนุมัติให้ (1) บริษัท สยามราชธานี จำกัด (2) บริษัท เพาเวอร์ เทคโนโลยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ (3) บริษัท เพ็ญพจน์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างบริการงานด้านซัพพลายด์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 1 ภาคกลาง (กฟภ.1) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-ก.1 กอก.(บก)01/2559 จำนวนรวม 347 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 157,442,090.40 บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

8. อนุมัติให้ (1) บริษัท เอ็กซ์คอลล์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ (2) บริษัท เพาเวอร์ เทคโนโลยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างบริการงานด้านซัพพลายด์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 2 ภาคกลาง (กฟภ.2) ตามประกวดราคาเลขที่ PCA-DVB-ก.2-01/2559 จำนวนรวม 299 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 134,357,101.-บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

9. อนุมัติให้ (1) บริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด (2) บริษัท เพาเวอร์ เทคโนโลยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ (3) ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามอัครเทรตติ้ง เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างบริการงานด้านซัพพลายด์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 1 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กฟอ.1) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA (NE1) DVB-01/2559 จำนวนรวม 213 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 99,227,596.-บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

10. อนุมัติให้ (1) บริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด (2) ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามอัครเทรตติ้ง และ (3) ห้างหุ้นส่วนจำกัด อรดา คอนสตรัคชั่น เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างบริการงานด้านซัพพลายด์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 2 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กฟอ.2) ตามประกวดราคาเลขที่ ฉ.2 กคค.(ยค.)จ-01/2559 จำนวนรวม 286 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 124,967,884.-บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

11. อนุมัติให้ (1) บริษัท สยามราชธานี จำกัด (2) บริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด และ (3) บริษัท เพาเวอร์ เทคโนโลยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้างบริการงานด้านซัพพลายด์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 2 ภาคใต้ (กฟต.2) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-(S2)045/2559 จำนวนรวม 268 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 120,400,610.-บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

12. อนุมัติให้ (1) ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามอุตรเทรตตั้ง (2) บริษัท เพาเวอร์ เทคโนโลยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ (3) บริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้าง บริการงานด้านขั้วรถยนต์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กฟอ.3) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-ฉ.3-001/2559 จำนวนรวม 297 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 131,182,960.-บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

13. อนุมัติให้บริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์การจ้าง บริการงานด้านขั้วรถยนต์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 3 ภาคใต้ (กฟต.3) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-004/2559 จำนวนรวม 219 อัตรา ในวงเงินงบประมาณ 100,459,346.-บาท โดยมีระยะเวลาการจ้าง 24 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561

14. อนุมัติผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิคมีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์งานจ้าง เหมาตรวจซ่อมและบำรุงรักษาโครงข่ายเคเบิลใยแก้วนำแสง ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-CNM-01/2016 แบบเตรียมความพร้อมตลอด 24 ชั่วโมงทั่วประเทศ รวม 12 เขต ระยะที่ 3 ระยะทางประมาณ 23,390 กิโลเมตร ระยะเวลา 3 ปี จำนวน 4 กลุ่มงาน ในวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 421,006,480.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

14.1 กลุ่มงานที่ 1 (ภาคเหนือ) มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 8 ราย คือ (1) บริษัท จักรวาล คอมมิวนิเคชั่น ซีเอสทีเอ็ม จำกัด (2) INTERLINK CONSORTIUM (3) กิจการค้าร่วมลือกขล่ายคอนขอเตียม (4) กิจการค้าร่วม ICN และ W&W (5) กิจการค้าร่วมยูบี (6) บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลลอปเม้นต์ จำกัด (มหาชน) (7) บริษัท ไทยทรานสมิซชั่น อินดัสทรี จำกัด และ (8) Consortium เดอะคอมมูนิตีเคชั่น และ บูรพา

14.2 กลุ่มงานที่ 2 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 10 ราย คือ (1) บริษัท จักรวาล คอมมิวนิเคชั่น ซีเอสทีเอ็ม จำกัด (2) INTERLINK CONSORTIUM (3) กิจการค้าร่วมลือกขล่ายคอนขอเตียม (4) กิจการค้าร่วม ICN และ W&W (5) กิจการค้าร่วมยูบี (6) บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลลอปเม้นต์ จำกัด (มหาชน) (7) บริษัท ไทยทรานสมิซชั่น อินดัสทรี จำกัด (8) Consortium เดอะคอมมูนิตีเคชั่น และ บูรพา (9) บริษัท ฟอสส์ เทเลคอม จำกัด และ (10) บริษัท มัลติ อินโนเวชั่น เอนยีเนียริง จำกัด

14.3 กลุ่มงานที่ 3 (ภาคกลาง) มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 8 ราย คือ (1) บริษัท จักรวาล คอมมิวนิเคชั่น ซีเอสทีเอ็ม จำกัด (2) บริษัท ฟอर्थ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) (3) INTERLINK CONSORTIUM (4) กิจการค้าร่วม ลือกขล่ายคอนขอเตียม (5) กิจการค้าร่วม ICN และ W&W (6) กิจการค้าร่วมยูบี (7) บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลลอปเม้นต์ จำกัด (มหาชน) และ (8) บริษัท ไทยทรานสมิซชั่น อินดัสทรี จำกัด

14.4 กลุ่มงานที่ 4 (ภาคใต้) มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 7 ราย คือ (1) บริษัท จักรวาล คอมมิวนิเคชั่น ซีเอสทีเอ็ม จำกัด (2) INTERLINK CONSORTIUM (3) กิจการค้าร่วมลือกขล่ายคอนขอเตียม (4) กิจการค้าร่วม ICN และ W&W (5) กิจการค้าร่วมยูบี (6) บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลลอปเม้นต์ จำกัด (มหาชน) และ (7) บริษัท เอ็มเอสพี คอมพิวเตอร์ แอนด์ คอมมูนิตีเคชั่น จำกัด



ข้อสังเกตของกรรมการบริหาร

1. การปฏิบัติงานในช่วงการเปลี่ยนผ่านระหว่างผู้รับจ้างรายใหม่และรายเก่า ขอให้มีความต่อเนื่องในการปฏิบัติงาน

2. ให้นำข้อสังเกตของคณะอนุกรรมการ ICT ไปดำเนินการด้วย

15. อนุมัติเปลี่ยนแปลงรายการ ตามแผนสนับสนุนการดำเนินงานระยะที่ 3 และระยะที่ 4 เนื่องจากผู้ประสานงานแผนงานสนับสนุนการดำเนินงานได้พิจารณาแล้ว เพื่อให้งานตามแผนงานสนับสนุนการดำเนินงาน สามารถเร่งรัดการดำเนินงานได้รวดเร็วขึ้น สอดคล้องกับการปฏิบัติงานมากขึ้น และเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับวงเงินงบประมาณที่ได้รับ โดยไม่เปลี่ยนแปลงในสาระสำคัญ สอดคล้องกับ ระเบียบที่เกี่ยวข้อง จึงอนุมัติให้เปลี่ยนแปลงรายการตามแผนสนับสนุนระยะที่ 3 และ 4 ดังนี้

15.1 อนุมัติเปลี่ยนแปลงรายการตามแผนสนับสนุนการดำเนินงานระยะที่ 3 จำนวน 5 รายการ ดังนี้

ที่	เดิม	จำนวน (คัน)	ต่อหน่วย (บาท)	วงเงินรวม (บาท)	ใหม่	จำนวน (บาท)	ต่อหน่วย (คัน)	วงเงินรวม (บาท)	
1	รถตรวจสอบบำรุงรักษา สถานีไฟฟ้า (มินิบัส)	4	1,580,000	6,320,000	รถตรวจสอบบำรุงรักษา สถานีไฟฟ้า (รถตู้หลังคาสูง)	4	1,394,000	5,576,000	
2	รถกึ่งฟ่วงแบบ ขานต่ำ (Low Bed) ชนิด 4 เพลา	2	5,700,000	11,400,000	รถกึ่งฟ่วงแบบ ขานต่ำ (Low Bed) ชนิด 3 เพลา	2	5,500,000	11,000,000	
3	รถหัวลาก	3	4,900,000	14,700,000	รถหัวลาก 10 ล้อ ติดเครื่องไฮดรอลิคเครื่อง ขนาดไม่ต่ำกว่า 28.5 ตัน-เมตร	3	9,000,000	27,000,000	
4	กฟล.บึง อาคาร สำนักงาน (สูง 2 ชั้น) ขนาด 13.50 x 20 เมตร	1	18,000,000	18,000,000	กฟล.บึง อาคารสำนักงาน (สูง 3 ชั้น) ขนาด 18 x 29 เมตร	1	30,000,000	30,000,000	
5	กฟล.หัวทะเล อาคาร สำนักงาน (สูง 2 ชั้น) ขนาด 13.50 x 20 เมตร	1	25,100,000	25,100,000	กฟล.นครราชสีมา 2 (หัวทะเล) อาคารสำนักงาน (สูง 2 ชั้น) ขนาด 18 x 29 เมตร	1	37,100,000	37,100,000	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				75,520,000	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				110,676,000

ทั้งนี้ วงเงินส่วนที่เปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นจำนวน 35,156,000.- บาท ให้เบิกจ่ายจากงบตามแผนงานสนับสนุนการดำเนินการระยะที่ 3 ต่อไป

15.2 อนุมัติเปลี่ยนแปลงรายการตามแผนสนับสนุนการดำเนินงานระยะที่ 4 จำนวน 1 รายการ ดังนี้

ที่	เดิม	จำนวน (คัน)	ต่อหน่วย (บาท)	วงเงินรวม (บาท)	ใหม่	จำนวน (คัน)	ต่อหน่วย (บาท)	วงเงินรวม (บาท)
1	รถลากจูง 10 ล้อ พร้อมรถถังพ่วงแบบ ขนต่ำ (Low Bed) ชนิด 4 เพลา	6	13,185,000	79,110,000	รถลากจูง 10 ล้อ พร้อม รถถังพ่วงแบบขนต่ำ (Low Bed) ชนิด 3 เพลา	6	12,985,000	77,910,000
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				79,110,000	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			77,910,000

ทั้งนี้จะมีวงเงินส่วนที่เปลี่ยนแปลงลดลงจำนวน 1,200,000.- บาท

16. รับทราบ ผวก. อนุมัติจัดซื้อลวดเหล็กกล้า ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-002/2016 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง จำนวน 12 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 130,002,688.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าครัวเรือนที่ห่างไกล (เพิ่มเติม) ปี 2558 (คพก.) และปี 2559 งบผู้ใช้ไฟปี 2558 และปี 2559 งบขยายเขตระบบจำหน่ายและระบบสายส่งสำหรับผู้ใช้ไฟเฉพาะรายปี 2559 และงบโครงการขยายเขตไฟฟ้าให้บ้านเรือนราษฎรรายใหม่ (คพม.) ดังนี้

16.1 จัดซื้อจากบริษัท ระยองไวร์ อินดัสตรีส์ จำกัด (มหาชน) จำนวน 2 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 15,482,728.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

รายการที่ 1 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม. จำนวน 125,000 กก. ในราคา กก.ละ 41.58 บาท รวมเป็นเงิน 5,561,325.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตเชียงใหม่

รายการที่ 7 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. จำนวน 223,000 กก. ในราคา กก.ละ 41.58 บาท รวมเป็นเงิน 9,921,403.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตเชียงใหม่

16.2 จัดซื้อจากบริษัท สยามลวดเหล็กอุตสาหกรรม จำกัด จำนวน 2 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 31,285,730.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

รายการที่ 2 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม. จำนวน 200,000 กก. ในราคา กก.ละ 41.77 บาท รวมเป็นเงิน 8,938,780.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตมหาสารคาม

รายการที่ 8 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. จำนวน 500,000 กก. ในราคา กก.ละ 41.77 บาท รวมเป็นเงิน 22,346,950.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตมหาสารคาม

16.3 จัดซื้อจากบริษัท สยามไวร์ อินดัสตรี จำกัด จำนวน 2 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 15,257,130.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

รายการที่ 3 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม. จำนวน 75,000 กก. ในราคา กก.ละ 40.74 บาท รวมเป็นเงิน 3,269,385.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตจันทบุรี



รายการที่ 9 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. จำนวน 275,000 กก. ในราคา กก.ละ 40.74 บาท รวมเป็นเงิน 11,987,745.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตจันทบุรี

16.4 จัดซื้อจากบริษัท ไทยไวร์โปรดักท์ จำกัด จำนวน 3 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 42,433,525.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

รายการที่ 4 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม. จำนวน 125,000 กก. ในราคา กก.ละ 40.60 บาท รวมเป็นเงิน 5,430,250.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตกาญจนบุรี

รายการที่ 10 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. จำนวน 450,000 กก. ในราคา กก.ละ 40.60 บาท รวมเป็นเงิน 19,548,900.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตกาญจนบุรี

รายการที่ 12 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. จำนวน 375,000 กก. ในราคา กก.ละ 43.50 บาท รวมเป็นเงิน 17,454,375.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตกาญจนบุรี

16.5 จัดซื้อจากบริษัท ลีหยังฮัว สตีล จำกัด จำนวน 2 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 17,398,200. บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

รายการที่ 5 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม. จำนวน 125,000 กก. ในราคา กก.ละ 40.65 บาท รวมเป็นเงิน 5,436,937.50 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตราษฎร์บุรี

รายการที่ 11 ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม. จำนวน 275,000 กก. ในราคา กก.ละ 40.65 บาท รวมเป็นเงิน 11,961,262.50 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตราษฎร์บุรี

16.6 จัดซื้อจากบริษัท ธนอินเตอร์ จำกัด จำนวน 1 รายการ คือ ลวดเหล็กกล้า ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม. จำนวน 175,000 กก. ในราคา กก.ละ 43.50 บาท รวมเป็นเงิน 8,145,375.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จัดส่งที่แผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีตนครศรีธรรมราช

17. รับทราบ ผวก. อนุมัติซื้อ Surge Arresters ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M-010AB/2016 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง จำนวน 7 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 204,247,420.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบลงทุนปี 2559 งบโครงการขยายเขตไฟฟ้าให้บ้านเรือนราษฎรรายใหม่ (คฟม.) งบโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าครัวเรือนที่ห่างไกล (คฟก.) งบทำการปี 2559 และงบผู้ใช้ไฟปี 2559 ดังนี้

17.1 Part A จัดซื้อจำนวน 6 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 160,639,570.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

รายการที่ 1 จัดซื้อ High Voltage Surge Arresters 20-21 kV ขนาด 5 kA จากบริษัท ชัมมิต เพาเวอร์ ซิสเต็ม จำกัด จำนวน 14,300 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 32,820,645.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 5 งวด



รายการที่ 2 จัดซื้อ High Voltage Surge Arresters 20-21 kV ขนาด 5 kA สำหรับติดตั้งหม้อแปลง จากบริษัท เอ เอ อีเลคทริค โล จำกัด จำนวน 27,700 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 63,279,265.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 10 งวด

รายการที่ 4 จัดซื้อ High Voltage Surge Arresters 24-26 kV ขนาด 5 kA จากบริษัท พรี่โซซ อีเลคตริค แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด จำนวน 8,900 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 25,426,410.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 3 งวด

รายการที่ 5 จัดซื้อ High Voltage Surge Arresters 24-26 kV ขนาด 5 kA สำหรับติดตั้งหม้อแปลง จากบริษัท พรี่โซซ อีเลคตริค แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด จำนวน 1,600 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 4,495,712.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของงวดเดียว ภายใน 30 วัน

รายการที่ 7 จัดซื้อ High Voltage Surge Arresters 30 kV ขนาด 5 kA จากบริษัท เจพีซี อีเลคทริค คอร์ป จำกัด จำนวน 5,700 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 19,016,682.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 2 งวด

รายการที่ 8 จัดซื้อ High Voltage Surge Arresters 30 kV ขนาด 5 kA สำหรับติดตั้งหม้อแปลง จากบริษัท เจพีซี อีเลคทริค คอร์ป จำกัด จำนวน 4,740 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 15,600,856.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 5 งวด

17.2 Part B จัดซื้อจำนวน 1 รายการ คือ รายการที่ 1 จัดซื้อ High Voltage Surge Arresters 20-21 kV ขนาด 5 kA จากบริษัท กันกุล เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) จำนวน 19,000 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 43,607,850.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 7 งวด

18. รับทราบ ผวก. จัดซื้อ Instrument Transformers ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-I-001ABCDE/2016 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 153,434,148.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบลงทุนที่ 2559 ดังนี้

18.1 Part A จัดซื้อจำนวน 2 รายการ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 79,902,250.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

รายการที่ 1 จัดซื้อวืที 1 เฟส เรโซ 22,000/110V จากบริษัท ไทยแมกซ์ เวลอีเลคทริค จำกัด จำนวน 4,350 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 60,973,950.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 9 งวด

รายการที่ 2 จัดซื้อวืที 1 เฟส เรโซ 33,000/110V จาก บริษัท ทริปเปิ้ล ที เอ็นเท็ค จำกัด จำนวน 1,000 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 18,928,300.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 2 งวด

18.2 Part B จัดซื้อจำนวน 1 รายการ คือ วืที 1 เฟส เรโซ 22,000/110V จำนวน 4,350 เครื่อง จาก บริษัท พรี่โซซ อีเลคตริค แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 60,973,950.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 9 งวด

18.3 Part E จัดซื้อจำนวน 6 รายการ จากบริษัท เอเซียทราฟ จำกัด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 12,557,948.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้





รายการที่ 1 จัดซื้อซีที 33 เควี เรโซ 10/5A จำนวน 350 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 6,020,087.50 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 2 จัดซื้อซีที 33 เควี เรโซ 20/5A จำนวน 240 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 4,128,060.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 3 จัดซื้อซีที 33 เควี เรโซ 50/5A จำนวน 40 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 688,010.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 4 จัดซื้อซีที 33 เควี เรโซ 75/5A จำนวน 30 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 516,007.50 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 5 จัดซื้อซีที 33 เควี เรโซ 100/5A จำนวน 60 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,032,015.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 6 จัดซื้อซีที 33 เควี เรโซ 400/5A จากบริษัท พีริซ อีเลคตริก แมนูแฟคเจอร์ จำกัด จำนวน 10 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 173,768.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

19. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 50 ต.มม. ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M(F)-018ABC/2017 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง จำนวน 24,050 กม. ในราคา กม.ละ 8,680.-บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 223,366,780.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

19.1 Part A จ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 50 ต.มม. จำนวน 7,050 กม. จากบริษัท จรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด (มหาชน) รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 65,477,580.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 8 งวด

19.2 Part B จ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 50 ต.มม. จำนวน 8,000 กม. จากบริษัท สายไฟฟ้าไทย-ยาศากิ จำกัด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 74,300,800.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 8 งวด

19.3 Part C จ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 50 ต.มม. จำนวน 9,000 กม. จากบริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิล จำกัด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 83,588,400.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 9 งวด

20. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างทำสายเคเบิลอากาศ ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-RHEP.3-B-002AB/2016 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 362,767,492.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบโครงการเพิ่มความเชื่อถือได้ของระบบไฟฟ้า ระยะที่ 3 (คชฟ.3) ดังนี้

20.1 Part A จ้างทำสายเคเบิลอากาศ ระบบ 22 เควี ขนาด 185 ต.มม. จำนวน 2,541 กม. จากบริษัท เฟลปส์ ดอตจ อินเตอร์เนชั่นแนล (ไทยแลนด์) จำกัด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 292,115,392.80 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 6 งวด

20.2 Part B จ้างทำสายเคเบิลอากาศ ระบบ 33 เควี ขนาด 185 ต.มม. จำนวน 465 กม. จากบริษัท สายไฟฟ้าไทย-ยาศากิ จำกัด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 70,652,100.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 2 งวด

21. รับทราบ ผวก. อนุมัติแบ่งล็อตประกวดราคางานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 8 ส่วนที่ 2 (คพส.8.2) และอนุมัติ ในหลักการประกวดราคางานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าโพทะเล ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP8.2-3.9/2559 เนื่องจากเดิมสถานีไฟฟ้าโพทะเล จ.พิจิตร อยู่ในแผนประกวดราคา ล็อตที่ 7 และสถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร 8 จ.สมุทรสาคร อยู่ในแผนประกวดราคาล็อตที่ 9 ซึ่งปัจจุบันงานจ้างก่อสร้างสถานีไฟฟ้าตามโครงการ คพส.8.2 ดำเนินมาถึงล็อตที่ 8 และสถานี ไฟฟ้าสมุทรสาคร 8 ในล็อตที่ 9 มีปัญหาจัดท่างัดดินไม่เป็นไปตามเป้าหมาย จึงยังคงเหลือสถานี ไฟฟ้าที่ยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง คือ สถานีไฟฟ้าโพทะเล จ.พิจิตร และสถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร 8 จ.สมุทรสาคร กองจัดการงานสถานีไฟฟ้า (กจส.) ได้พิจารณาแบ่งล็อตประกวดราคางานก่อสร้าง สถานีไฟฟ้าใหม่ เพื่อไม่ให้เกิดความล่าช้าของงานก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ดังนั้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติ เมื่อวันที่ 4 พ.ย. 2559 แบ่งล็อตประกวดราคางานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าตามโครงการ คพส.8.2 ใหม่ โดยให้สถานีไฟฟ้าโพทะเล จ.พิจิตร อยู่ในล็อตที่ 9 และสถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร 8 จ.สมุทรสาคร อยู่ในล็อตที่ 10 ทั้งนี้กำหนดให้สถานีไฟฟ้าโพทะเลเป็นการประกวดราคาด้วยวิธี อีเล็กทรอนิกส์ (e-Auction) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP8.2-3.9/2559 มีขอบเขตและ ปริมาณงานการออกแบบจัดหาพร้อมติดตั้งอุปกรณ์และระบบควบคุมสถานีด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer-Based Substation Control System) ระบบเคเบิลได้ดินและงานโยธาที่เกี่ยวข้อง

22. รับทราบ ผวก. อนุมัติในหลักการประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ระบบ 115-22 เควี ที่สถานีไฟฟ้าสองพี่น้อง 2 จ.สุพรรณบุรี และสถานีไฟฟ้าสินสาคร จ.สมุทรสาคร ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 9 ส่วนที่ 3 (คพส.9.3) ล็อตที่ 5 โดยใช้ เอกสารประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.3-3.5/2559 ในวงเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้นประมาณ 349,271,112.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพส.9.3 มีขอบเขตและปริมาณงาน เป็นการออกแบบจัดหาพร้อมติดตั้งอุปกรณ์และระบบควบคุมสถานีด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer-Based Substation Control System) ระบบเคเบิลได้ดินและงานโยธาที่เกี่ยวข้อง

23. รับทราบ ผวก. อนุมัติในหลักการประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ระบบ 115-22 เควี ที่สถานีไฟฟ้าคลองใหม่ 2 จ.ฉะเชิงเทรา และสถานีไฟฟ้าบ้านเลน 2 จ.พระนครศรีอยุธยา ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 9 ส่วนที่ 3 (คพส.9.3) ล็อตที่ 11 โดยใช้เอกสารประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.3-3.11AB/2559 ในวงเงิน ค่าก่อสร้างทั้งสิ้นประมาณ 491,969,094.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพส.9.3 มีขอบเขตและปริมาณงานเป็นการออกแบบจัดหาพร้อมติดตั้งอุปกรณ์และระบบควบคุมสถานี ด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer-Based Substation Control System) ระบบเคเบิลได้ดิน และ งานโยธาที่เกี่ยวข้อง

24. รับทราบ ผวก. อนุมัติในหลักการประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ระบบ 115-22 เควี ที่สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร 9 จ.สมุทรสาคร ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่ง และสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 9 ส่วนที่ 3 (คพส.9.3) ล็อตที่ 10 โดยใช้เอกสารประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.3-3.10/2559 ในวงเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้นประมาณ 299,156,806.- บาท (รวมภาษี มูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพส.9.3 มีขอบเขตและปริมาณงานเป็นการออกแบบจัดหาพร้อม ติดตั้งอุปกรณ์และระบบควบคุมสถานีด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer-Based Substation Control System) และงานโยธาที่เกี่ยวข้อง



25. รับทราบ ผวก. อนุมัติในหลักการประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างปรับปรุงสถานีไฟฟ้าระบบ 22 เควีจาก Outdoor เป็น Indoor ที่สถานีไฟฟ้าลพบุรี 1 จ.ลพบุรี และสถานีไฟฟ้าสิงห์บุรี จ.สิงห์บุรี ตามโครงการเพิ่มความเชื่อถือได้ของระบบไฟฟ้า ระยะที่ 3 (คชฟ.3) ล็อตที่ 3 โดยใช้เอกสารประกวดราคาเลขที่ PEA-DSRP3-R.3/2559 ในวงเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้นประมาณ 169,003,825.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คชฟ.3 มีขอบเขตและปริมาณงานเป็นการออกแบบจัดหาพร้อมติดตั้งอุปกรณ์และระบบควบคุมสถานีด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer-Based Substation Control System) และงานโยธาที่เกี่ยวข้อง

26. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายเวลาและงดปรับงานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าโพธาราม 2 จ.ราชบุรี ตามสัญญาเลขที่ TSDP9.4-3.1/2556 ลว. 11 ต.ค.2556 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้างบริษัท พีดับบลิวเอช (ไทยแลนด์) จำกัด ดำเนินการในวงเงินก่อสร้าง 222,400,000.- บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายสัญญา เนื่องจากการพิจารณารายการ 115 kV CT & IVT Sizing Calculation ของ กฟภ. ล่าช้าเกินระยะเวลาในการควบคุมคุณภาพเฉพาะงาน และต้องรอการเตรียมงานสำหรับ AC Withstand Voltage Test ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วเห็นควรต่ออายุสัญญาดังกล่าว เนื่องจากปัญหาซึ่งไม่ใช่ความบกพร่องของบริษัท ไม่อยู่ในข่ายที่ปรับได้ตามกฎหมาย เช่น เป็นเหตุสุดวิสัย หรือเป็นเพราะความผิด หรือความบกพร่องของผู้ว่าจ้าง ผวก. จึงได้อนุมัติเมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2559 ให้ขยายสัญญาจำนวน 147 วัน จากเดิมสิ้นสุดสัญญาวันที่ 15 พ.ค. 2558 เป็นสิ้นสุดสัญญาวันที่ 9 ต.ค. 2558

● ครั้งที่ 20/2559 เมื่อวันที่ 6 ธ.ค. 2559

1. อนุมัติจัดซื้อลูเมนียมอินกอทโดยวิธีพิเศษ เลขที่ SPP-TDDP.1-B-001/2016 จากบริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ล จำกัด ผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง จำนวน 5,760 เมตริกตัน ในราคาเมตริกตันละ 71,476.-บาท รวมเป็นเงิน 411,701,760.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบโครงการพัฒนาระบบสายส่งและจำหน่าย ระยะที่ 1 (คพจ.1) กำหนดส่งของแบ่งออกเป็น 4 งวด

2. อนุมัติให้ผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ การจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้า ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-I-003/2015 ในวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 253,052,132.40 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบลงทุนปี 2558 ดังนี้

รายการที่ 1 ขนาด 50 เควีเอ 3 เฟส 22-0.4/0.23 เควี ดีวายเอ็น 11 Short Circuit จำนวน 1,030 เครื่อง

รายการที่ 2 ขนาด 100 เควีเอ 3 เฟส 22-0.4/0.23 เควี ดีวายเอ็น 11 Short Circuit จำนวน 124 เครื่อง

รายการที่ 3 ขนาด 160 เควีเอ 3 เฟส 22-0.4/0.23 เควี ดีวายเอ็น 11 Short Circuit จำนวน 1,465 เครื่อง

รายการที่ 4 ขนาด 250 เควีเอ 3 เฟส 22-0.4/0.23 เควี ดีวายเอ็น 11 Short Circuit จำนวน 40 เครื่อง

ทั้งนี้ มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค คือ

- (1) บริษัท เอกรัฐวิศวกรรม จำกัด (มหาชน) รายการที่ 1 - 4
- (2) บริษัท ไทยแมกซ์เวลอิเล็กทริก จำกัด รายการที่ 1 และ 3
- (3) บริษัท เอเชียทราฟ จำกัด รายการที่ 2 - 4
- (4) บริษัท เจริญชัยอินเตอร์เทรด จำกัด รายการที่ 1 - 4

3. อนุมัติให้ผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ การจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 เควีเอ 1 เฟส 3 สาย 22-0.46/0.23 เควี ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M-014AB/2015 จำนวน 4,520 เครื่อง ในวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 159,117,560.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบโครงการขยายเขตไฟฟ้าให้บ้านเรือนราษฎรรายใหม่ (คพม.) งบลงทุนปี 2558 และงบผู้ใช้ไฟปี 2558 ดังนี้

3.1 Part A จำนวน 1,420 เครื่อง มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 4 ราย คือ (1) บริษัท คิวทีซี เอนเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) (2) บริษัท ไทยแมกซ์เวล อิเล็กทริก จำกัด (3) บริษัท เจ.เอ็ม เทคดิง จำกัด และ (4) บริษัท ไทยพัฒนกิจ หม้อแปลงไฟฟ้า จำกัด

3.2 Part B จำนวน 3,100 เครื่อง มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 4 ราย คือ (1) บริษัท คิวทีซี เอนเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) (2) บริษัท ไทยแมกซ์เวล อิเล็กทริก จำกัด (3) บริษัท เจ.เอ็ม เทคดิง จำกัด และ (4) บริษัท ไทยพัฒนกิจ หม้อแปลงไฟฟ้า จำกัด

4. อนุมัติให้ผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ การจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 160 เควีเอ 3 เฟส 22-0.4/0.23 เควี ดีวายเอ็น 11 Short Circuit ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M-016AB/2015 จำนวน 1,240 เครื่อง ในวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 142,631,000.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบลงทุนปี 2558 และงบผู้ใช้ไฟปี 2558 ดังนี้

4.1 Part A จำนวน 640 เครื่อง มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 4 ราย คือ (1) บริษัท เอกรัฐวิศวกรรม จำกัด (มหาชน) (2) บริษัท คิวทีซี เอนเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) (3) บริษัท ไทยแมกซ์เวล อิเล็กทริก จำกัด และ (4) บริษัท เอเชียทราฟ จำกัด

4.1 Part B จำนวน 600 เครื่อง มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 5 ราย คือ (1) บริษัท เอกรัฐวิศวกรรม จำกัด (มหาชน) (2) บริษัท คิวทีซี เอนเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) (3) บริษัท ไทยแมกซ์เวล อิเล็กทริก จำกัด (4) บริษัท เอเชียทราฟ จำกัด และ (5) ห้างหุ้นส่วนจำกัด มหานครโลหะกิจ

5. อนุมัติให้ (1) บริษัท เอกรัฐวิศวกรรม จำกัด (มหาชน) (2) บริษัท คิวทีซี เอนเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) (3) บริษัท เอเชียทราฟ จำกัด (4) บริษัท ทริปเปิ้ล ที เอ็นเทค จำกัด และ (5) บริษัท เจริญชัยอินเตอร์เทรด จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ การจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 250 เควีเอ 3 เฟส 22-0.4/0.23 เควี ดีวายเอ็น 11 Short Circuit ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M-017/2015 จำนวน 780 เครื่อง ในวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 114,006,360.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบลงทุนปี 2558 และงบผู้ใช้ไฟปี 2558



ข้อสังเกตของกรรมการบริหาร

1. การตรวจรับหม้อแปลงไฟฟ้า ขอให้ระมัดระวังในเรื่องคุณภาพหม้อแปลงไฟฟ้าด้วย  
2. ขอให้ กฟภ. รวบรวมประวัติการใช้งานหม้อแปลงไฟฟ้า แล้วจัดกลุ่มตามประสิทธิภาพ เพื่อนำไปประกอบการพิจารณาจัดซื้อ เพราะหากจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้าราคาต่ำสุดที่แม้จะผ่านเกณฑ์การตรวจสอบคุณภาพ แต่ประสิทธิภาพด้อยกว่าผลิตภัณฑ์อื่นมาใช้งาน เมื่อพิจารณาค่าใช้จ่ายในภาพรวมที่รวมค่าบำรุงรักษาหรือค่าสับเปลี่ยนหม้อแปลงไฟฟ้าเมื่อชำรุดแล้ว อาจมีราคาสูงกว่าจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้าที่มีราคาสูงกว่า แต่ประสิทธิภาพดีกว่ามาใช้งาน

6. อนุมัติให้ (1) บริษัท อิตัลไทยวิศวกรรม จำกัด (2) บริษัท ศรีอุทอง จำกัด (3) บริษัท เต็มโก้ จำกัด (มหาชน) (4) บริษัท ลีอกชเลี่ย จำกัด (มหาชน) (5) บริษัท พี ดับบลิว เอช (ไทยแลนด์) จำกัด (6) บริษัท ทีซีซีแอล จำกัด (7) บริษัท เอ็นซิส จำกัด และ (8) บริษัท เทต้า จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์งานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าแม่สอด 2 จ.ตาก ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-SEZP1-MSB/2559 ตามโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าเพื่อรองรับการจัดตั้งเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ระยะที่ 1 (คพพ.1) ในวงเงินงบประมาณ 250,689,872.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพพ.1

ข้อสังเกตของกรรมการบริหาร

1. ขอให้ศึกษาปัญหาการขยายระยะเวลาในการดำเนินการก่อสร้างสถานีไฟฟ้าเพื่อหาแนวทางแก้ไขและควบคุมงานให้แล้วเสร็จตามกำหนด

2. งานก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ควรมีผู้อำนวยการโครงการที่ดูแลควบคุมและติดตามการดำเนินงานทุกขั้นตอน โดยควรมีกรอบมพนักงานที่มารับหน้าที่นี้ ซึ่งพนักงานที่มาทำหน้าที่นี้จะเป็นผู้มีศักยภาพที่สามารถเป็นผู้บริหารระดับสูงได้

7. รับทราบ ผวก. อนุมัติจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 100 เควีเอ 3 เฟส 22-0.4/0.23 เควี ชนิดทนการลัดวงจร ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-C-012AB/2015 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 69,282,500.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบผู้ใช้ไฟปี 2558 ดังนี้

7.1 Part A ขนาด 100 เควีเอ จัดซื้อจากบริษัท คิวทีซี เอนเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) จำนวน 1,000 เครื่อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 69,282,500.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 5 จวด

7.2 Part B อนุมัติยกเลิกจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 100 เควีเอ จำนวน 1,000 เครื่อง เนื่องจากเป็นการจัดซื้อหม้อแปลงไฟฟ้าขนาดเดียวกัน และเสนอราคาในวันเดียวกัน ซึ่งผลการเสนอราคาปรากฏว่าผู้ชนะการประมูล Part B คือ บริษัท เจริญชัยอินเตอร์เทรด จำกัด เสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น 75,756,000.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ซึ่งสูงกว่า Part A และบริษัทมีหนังสือแจ้งลดราคาเหลือ 72,225,000.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) แต่ราคาก็ยังสูงกว่า Part A



8. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างทำสายไฟฟ้า ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M(F)-029ABC/2016 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 152,289,680.28 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

8.1 Part A จำนวน 3 รายการ ดังนี้

รายการที่ 1 จ้างทำสายอลูมิเนียมเปลือย ขนาด 185 ต.มม. จากบริษัท ฟุ่รอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด จำนวน 200 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,954,000.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 2,090,780.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 30 วัน

รายการที่ 2 จ้างทำสายอลูมิเนียมเปลือย ขนาด 400 ต.มม. จากบริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิล จำกัด จำนวน 862 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 18,964,000.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 20,291,480.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 4 งวด

รายการที่ 3 จ้างทำสายอลูมิเนียมแกนเหล็ก ขนาด 50/8 ต.มม. จากบริษัท ฟุ่รอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด จำนวน 1,976.80 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 12,058,480.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 12,902,573.60 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 3 งวด

8.2 Part B จำนวน 4 รายการ ดังนี้

รายการที่ 1 จ้างทำสายเคเบิลอากาศ ระบบ 22 เควี ขนาด 50 ต.มม. จากบริษัท ฟุ่รอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด จำนวน 292.60 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 18,375,280.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 19,661,549.60 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 2 จ้างทำสายเคเบิลอากาศ ระบบ 22 เควี ขนาด 185 ต.มม. จากบริษัท จรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด (มหาชน) จำนวน 350 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 37,604,000.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 40,236,280.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 3 จ้างทำสายเคเบิลอากาศ ระบบ 33 เควี ขนาด 50 ต.มม. จากบริษัท ฟุ่รอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด จำนวน 200.50 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 16,801,900.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 17,978,033.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

รายการที่ 4 จ้างทำสายเคเบิลอากาศ ระบบ 33 เควี ขนาด 185 ต.มม. จากบริษัท ฟุ่รอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด จำนวน 100 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 14,200,000.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 15,194,000.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 60 วัน

8.3 Part C จำนวน 3 รายการ ดังนี้

รายการที่ 1 จ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 25 ต.มม. จากบริษัท จรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด (มหาชน) จำนวน 200 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,102,000.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 1,179,140.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 30 วัน

รายการที่ 2 จ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 50 ต.มม. จากบริษัท เฟลปส์คอตต์ อินเทอร์เน็ต (ไทยแลนด์) จำกัด จำนวน 2,209.80 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 19,181,064.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 20,523,738.48 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 3 งวด

รายการที่ 3 จ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 95 ต.มม. จาก บริษัท เฟลปส์คอตต์ อินเทอร์เน็ต (ไทยแลนด์) จำกัดจำนวน 106 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 2,086,080.-บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 2,232,105.60 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของภายใน 30 วัน

9. รับทราบ ผวก. อนุมัติในหลักการประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างปรับปรุงสถานีไฟฟ้าระบบ 22 เควี จาก Outdoor เป็น Indoor ที่สถานีไฟฟ้าน้ำพอง จ.ขอนแก่น สถานีไฟฟ้าหนองคาย 1 จ.หนองคาย สถานีไฟฟ้าพล จ.ขอนแก่น และสถานีไฟฟ้าอุดรธานี 1 จ.อุดรธานี ตามโครงการเพิ่มความเชื่อถือได้ของระบบไฟฟ้า ระยะที่ 3 (คพฟ.3) ล็อตที่ 4 โดยใช้เอกสารประกวดราคาเลขที่ PEA-DSRP3-R.4/2559 ไหวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 362,601,412.75 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพฟ.3 มีขอบเขตและปริมาณงานเป็นการออกแบบจัดหาพร้อมติดตั้งอุปกรณ์และระบบควบคุมสถานีด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer-Based Substation Control System) และงานโยธาที่เกี่ยวข้อง

10. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับงานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้ากระบี่ 1 จ.กระบี่ ตามสัญญาเลขที่ TSDP9.4-3.1/2556 ลว. 11 ต.ค. 2556 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท พี ดับบลิว เอช (ไทยแลนด์) จำกัด ดำเนินการในวงเงิน 222,400,000.- บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายเวลาตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2559 เรื่องการพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้างที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงานอันเนื่องมาจากการปรับค่าจ้างขั้นต่ำ 300 บาท ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วว่า อยู่ในหลักเกณฑ์ที่จะได้รับความช่วยเหลือตามมติ ครม.ข้างต้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 23 พ.ย. 2559 ให้ขยายสัญญาจำนวน 84 วัน (ตั้งแต่วันที่ 9 ก.ค. 2559 ถึงวันที่ 30 ก.ย. 2559)

11. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับงานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าหนองแค 2 จ.สระบุรี ตามสัญญาเลขที่ DSRP2-NOI/2555 ลว. 30 พ.ย. 2555 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท ลีอกซ์เลย์ จำกัด (มหาชน) ดำเนินการในวงเงิน 132,600,000.- บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายเวลาตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2559 เรื่องการพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้างที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงานอันเนื่องมาจากการปรับค่าจ้างขั้นต่ำ 300 บาท ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วว่า อยู่ในหลักเกณฑ์ที่จะได้รับความช่วยเหลือตามมติ ครม.ข้างต้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 25 พ.ย. 2559 ให้ขยายสัญญาจำนวน 2 วัน (ตั้งแต่วันที่ 20 ก.ค. 2558 ถึงวันที่ 21 ก.ค. 2558)

12. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับงานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าล้าลูกกา 2 จ.ปทุมธานี ตามสัญญาเลขที่ DSRP3-L11/2556 ลว. 21 พ.ค. 2556 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท ลีอกซ์เลย์ จำกัด (มหาชน) ดำเนินการในวงเงิน 284,600,000.- บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายเวลาตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2559 เรื่องการพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้างที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงานอันเนื่องมาจากการปรับค่าจ้างขั้นต่ำ 300 บาท ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วว่า อยู่ในหลักเกณฑ์ที่จะได้รับความช่วยเหลือตามมติ ครม.ข้างต้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 25 พ.ย. 2559 ให้ขยายสัญญาจำนวน 39 วัน (ตั้งแต่วันที่ 19 ก.ค. 2559 ถึงวันที่ 26 ส.ค. 2559)

13. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับงานจ้างเหมาติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง 115-33 เควี พร้อมติดตั้งสวิตช์เกียร์ ระบบ 33 เควี เพิ่มเติม ที่สถานีไฟฟ้าบ้านเขาหลัก จ.พังงา ตามสัญญาเลขที่ จส.(พ)-02/2556 ลว. 9 ต.ค. 2556 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท ลีอกซ์เลย์ จำกัด (มหาชน) ดำเนินการในวงเงิน 72,950,000.-บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายเวลาตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2559 เรื่องการพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้างที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงานอันเนื่องมาจากการปรับค่าจ้างขั้นต่ำ 300 บาท ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วว่า อยู่ในหลักเกณฑ์ที่จะได้รับความช่วยเหลือตามมติ ครม.ข้างต้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 25 พ.ย. 2559 ให้ขยายสัญญาจำนวน 12 วัน (ตั้งแต่วันที่ 19 ธ.ค. 2557 ถึงวันที่ 30 ธ.ค. 2557)

14. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับงานจ้างเหมาจัดหาพร้อมติดตั้ง Modular (Compact) Substation ระบบ 115/22 เควี ที่สถานีไฟฟ้าจันทบุรี 2 จ.จันทบุรี ตามสัญญาเลขที่ MDS-ABC/2558 (Group C) ลว. 24 ก.ค. 2558 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท ลีอกซ์เลย์ จำกัด (มหาชน) ดำเนินการในวงเงิน 216,750,000.- บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายเวลาเนื่องจากมีงานเพิ่มเติมระบบ Grounding System และเปลี่ยนแปลงพื้นเป็น Asphaltic Concrete สำหรับงานก่อสร้างสถานีไฟฟ้าจันทบุรี 2 ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วเห็นว่า เห็นควรต่ออายุสัญญาดังกล่าว เนื่องจากปัญหาซึ่งไม่ใช่ความบกพร่องของบริษัท ไม่อยู่ในข่ายที่ปรับได้ตามกฎหมาย เช่น เป็นเหตุสุดวิสัย หรือเป็นเพราะความผิดหรือความบกพร่องของผู้ว่าจ้าง ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 25 พ.ย. 2559 ให้ขยายสัญญาจำนวน 2 วัน (ตั้งแต่วันที่ 27 ก.ค. 2559 ถึงวันที่ 28 ก.ค. 2559)

15. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับงานจ้างปรับปรุงระบบจำหน่ายแบบเบ็ดเสร็จ โดยวิธีไม่ดับไฟปฏิบัติงาน (Hotline) ระบบ 33 เควี ในพื้นที่ จ.กระบี่ และ จ.ตรัง ตามสัญญาเลขที่ จ.253/2553 ลว. 5 ธ.ค. 2553 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท สิงห์ศิลาคอนกรีต จำกัด (มหาชน) ดำเนินการในวงเงิน 26,800,000.- บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายเวลาตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2559 เรื่องการพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้างที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงานอันเนื่องมาจากการปรับค่าจ้างขั้นต่ำ 300 บาท ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วว่า อยู่ในหลักเกณฑ์ที่จะได้รับความช่วยเหลือตามมติ ครม.ข้างต้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 25 พ.ย. 2559 ให้ขยายสัญญา ดังนี้





15.1 ช่วงงานสามแยกคลองนิน - บ้านคลองหิน (ฝั่งขวา) ช่วงที่ 1 (A-B)  
อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ จำนวน 150 วัน ตั้งแต่วันที่ 26 เม.ย. 2557 ถึงวันที่ 22 ก.ย. 2557

15.2 ช่วงงานสามแยกคลองนิน - บ้านคลองหิน (ฝั่งขวา) ช่วงที่ 2 (B-C)  
อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ จำนวน 150 วัน ตั้งแต่วันที่ 6 พ.ค. 2557 ถึงวันที่ 2 ต.ค. 2557

• ครั้งที่ 21/2559 เมื่อวันที่ 21 ธ.ค. 2559

1. อนุมัติจัดซื้อที่ดินเพื่อก่อสร้างสถานีไฟฟ้าวังน้อย 2 จ.พระนครศรีอยุธยา  
ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 9 ส่วนที่ 3 (คพส.9.3) จากบริษัท  
เอเชียทรีค แอนด์ แมชชีนเนอรี่ จำกัด โดยนายสมชาย แสงสุข และ นางสาวจิราภรณ์ พ่วงพันธ์  
เจ้าของที่ดิน ซึ่งเสนอแบ่งขายที่ดิน จำนวน 2 แปลง ติดต่อกันเป็นผืนเดียวกัน ตามโฉนดที่ดินเลขที่  
8047 และ 8048 ที่ดินตั้งอยู่บริเวณ ต.สนับทึบ อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา เนื้อที่รวม  
10-0-00 ไร่ ในราคาไร่ละ 7,300,000.-บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 73,000,000.-บาท เบิกจ่ายจาก  
งบโครงการ คพส.9.3

ทั้งนี้ ให้ผู้เสนอขายดำเนินการไถ่ถอนจำนอง รั้งวัดแบ่งแยกที่ดินจากโฉนดที่ดิน  
เดิมทั้ง 2 แปลง และรวมโฉนดที่ดินเป็นแปลงเดียว พร้อมทั้งรื้อถอนสิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ ให้  
เรียบร้อยก่อนการโอนสิทธิ์ที่ดิน และเป็นผู้ชำระค่าภาษี ค่าธรรมเนียม และค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ในการ  
โอนกรรมสิทธิ์เองทั้งสิ้น หากรั้งวัดแบ่งแยกแล้ว เนื้อที่ดินลดลงให้ลดราคาลงตามส่วน

ข้อสังเกตของกรรมการบริหาร

1. การประเมินราคาที่ดิน แนะนำว่าควรให้บริษัท ธนารักษ์พัฒนาสินทรัพย์  
จำกัด ของกรมธนารักษ์ เป็นผู้ประเมินอิสระรายแรก เนื่องจากเป็นหน่วยงานของรัฐ จึงมีความ  
น่าเชื่อถือ

2. เนื่องจากพื้นที่ในการก่อสร้างสถานีไฟฟ้าวังน้อย 2 อยู่ในทำเลที่ดี ขอให้ กฟผ.  
ออกแบบให้สามารถใช้ประโยชน์อื่นได้มากกว่าการเป็นสถานีไฟฟ้าเพียงอย่างเดียว

2. อนุมัติให้ (1) กิจการร่วมค้าร่วม ICN และ TTI และ (2) กิจการร่วมค้าร่วมสี่อกลีย์  
คอนซอเดียม เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติ และข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอราคา  
ทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ การจัดซื้อพร้อมติดตั้งอุปกรณ์โครงข่าย IP Access Network  
(MPLS Router) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-CDD-18/2559 จำนวน 173 Nodes ในพื้นที่  
การไฟฟ้าเขต 1 ภาคกลาง (กฟผ.1) การไฟฟ้าเขต 2 ภาคกลาง (กฟผ.2) และการไฟฟ้าเขต 3  
ภาคกลาง (กฟผ.3) ในวงเงินงบประมาณ 253,030,338.64 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ข้อสังเกตของกรรมการบริหาร

- ขอให้เร่งรัดดำเนินการจัดหาและติดตั้ง IP Access Network อีก 3 ภาคที่เหลือ  
เพื่อให้ กฟผ. มีโครงข่ายสื่อสารที่เป็นระบบและมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ

3. อนุมัติให้ผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติ และข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอ  
ราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์งานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้านครปฐม 3 จ.นครปฐม สถานีไฟฟ้า  
วังจันทร์ จ.ระยอง และสถานีไฟฟ้าเกาะช้าง จ.ตราด ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.3-8.1  
ReAB/2558 ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 9 ส่วนที่ 3 (คพส.9.3) และ  
โครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 8 ส่วนที่ 1 (คพส.8.1) ในวงเงินงบประมาณ  
ทั้งสิ้น 464,220,861.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพส.9.3 และ คพส.8.1 ดังนี้



3.1 Group A งานก่อสร้างสถานีไฟฟ้านครปฐม 3 จ.นครปฐม และสถานีไฟฟ้าวังจันทร์ จ.ระยอง มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 13 ราย คือ (1) บริษัท ศรีอุทอง จำกัด (2) Consortium of บริษัท โรจนเดช ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส จำกัด และบริษัท ที เอส อินเตอร์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (3) บริษัท เต็มโก้ จำกัด (มหาชน) (4) บริษัท เทต้า จำกัด (5) LOXLEY & LPS CONSORTIUM 7 (6) บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) (7) กิจการเข้าร่วม บริษัท ฟรีไซช ซิสเต็ม แอนด์ โพรเจ็ค จำกัด บริษัท ฟรีไซช อีเลคตริก แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด และบริษัท ฟรีไซช สมาร์ท ไลฟ์ จำกัด (8) Consortium Secco HV and CSS (9) บริษัท อิตัลไทยวิศวกรรม จำกัด (10) กิจการเข้าร่วม TJ CONSORTIUM (11) บริษัท ลาร์ช แอนด์ ลอเรียล จำกัด (12) บริษัท เอ็นซิส จำกัด และ (13) บริษัท พี ดับบลิว เอช (ไทยแลนด์) จำกัด

3.2 Group B งานก่อสร้างสถานีไฟฟ้าเกาะช้าง จ.ตราด มีผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค 8 ราย คือ (1) Consortium of บริษัท โรจนเดช ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส จำกัด และบริษัท ที เอส อินเตอร์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (2) บริษัท เต็มโก้ จำกัด (มหาชน) (3) บริษัท อิตัลไทยวิศวกรรม จำกัด (4) บริษัท ซีนิธ เพาเวอร์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (5) กิจการเข้าร่วม TJ CONSORTIUM (6) บริษัท ลาร์ช แอนด์ ลอเรียล จำกัด (7) บริษัท เอ็นซิส จำกัด และ (8) บริษัท พี ดับบลิว เอช (ไทยแลนด์) จำกัด

#### ข้อสังเกตของกรรมการบริหาร

- ขอให้เร่งดำเนินการก่อสร้างสถานีไฟฟ้าราชบุรี 3 ให้แล้วเสร็จ เพื่อนำผลการดำเนินงานที่ต่ำกว่าทดลองแยกจ้างระหว่างงานโยธาและงานระบบไฟฟ้ามาพิจารณาเปรียบเทียบกับวิธีเดิมว่า กฟผ. ควรใช้วิธีใด

4. อนุมัติให้ (1) บริษัท เอไอ เอ็นจิเนียริง เซอร์วิส จำกัด (2) บริษัท อินเทอร์เน็ต คอมมิวนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) (3) บริษัท ศรีอุทอง จำกัด (4) บริษัท อิตัลไทยวิศวกรรม จำกัด (5) บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) (6) บริษัท เต็มโก้ จำกัด (มหาชน) (7) บริษัท โรจนเดช ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส จำกัด (8) บริษัท ลาร์ช แอนด์ ลอเรียล จำกัด (9) บริษัท พี ดับบลิว เอช (ไทยแลนด์) จำกัด (10) บริษัท ทีซีซีแอล จำกัด (11) กิจการเข้าร่วม บริษัท ฟรีไซช ซิสเต็ม แอนด์ โพรเจ็ค จำกัด บริษัท ฟรีไซช อีเลคตริก แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด และบริษัท ฟรีไซช สมาร์ท ไลฟ์ จำกัด (12) Consortium Secco HV and CSS และ (13) บริษัท เอ็นซิส จำกัด เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอทางเทคนิค มีสิทธิเสนอราคาทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ งานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้ากำแพงเพชร 2 จ.กำแพงเพชร และสถานีไฟฟ้าแม่ระมาด จ.ตาก ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.1-3.11/2559 ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 9 ส่วนที่ 1 (คพส9.1) ล็อตที่ 11 ในวงเงินงบประมาณ 221,150,596.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คพส.9.1

5. รับทราบ ผวก. อนุมัติจัดซื้อลูกถ้วยไลน์โพสท์ 57-2L ชนิดทนเพาเวอร์อาร์ค ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M(F)-003ABC/2017 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง จำนวน 332,200 ชุด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 250,538,197.36 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบลงทุนปี 2560 งบโครงการขยายเขตไฟฟ้าให้พื้นที่ทำกินทางการเกษตร ระยะที่ 2 (คขก.2) และงบผู้ใช้ไฟปี 2560 ดังนี้

5.1 Part A จัดซื้อจากบริษัท ชันเซอร์รา จำกัด จำนวน 100,000 ชุด ในราคาชุดละ 754.1788 บาท รวมเป็นเงิน 75,417,880.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งออกเป็น 5 งวด

5.2 Part B จัดซื้อจากบริษัท แมนนิจจีเบิล อินซูเลเตอร์ จำกัด จำนวน 114,200 เครื่อง ในราคาชุดละ 754.1788 บาท รวมเป็นเงิน 86,127,218.96 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งออกเป็น 6 งวด

5.3 Part C จัดซื้อจากบริษัท ลูกถ้วย จำกัด จำนวน 118,000 เครื่อง ในราคาชุดละ 754.1788 บาท รวมเป็นเงิน 88,993,098.40 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งออกเป็น 6 งวด

6. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พีวีซี ขนาด 95 ต.มม. ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-M(F)-019AB/2017 จำนวน 6,040 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 127,187,904.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบโครงการขยายเขตไฟฟ้าให้พื้นที่ทำกินทางการเกษตร ระยะที่ 2 (คชก.2) และงบผู้ใช้ไฟปี 2560 ดังนี้

6.1 Part A จ้างบริษัท เฟลปส์ ดอตจ อินเตอร์เนชั่นแนล (ไทยแลนด์) จำกัด ทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวนพีวีซี ขนาด 95 ต.มม. จำนวน 3,040 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 64,015,104.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 59,827,200.- บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 6 งวด

6.2 Part B จ้างบริษัท ฟุ่รอร์ ไวร์ แอนด์ เคเบิล จำกัด ทำสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวนพีวีซี ขนาด 95 ต.มม. จำนวน 3,000 กม. รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 63,172,800.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) หรือ 59,040,000.- บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดส่งของแบ่งเป็น 6 งวด

7. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างเหมาบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง ก่อสร้างอาคารศูนย์ข้อมูล (Data Center) ของ กฟผ. ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DDIP-B-001/2016 ตามโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบศูนย์สั่งการจ่ายไฟ (คปศ.) ในวงเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น 622,419,000.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เบิกจ่ายจากงบ คปศ.

8. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างเหมาตรวจซ่อมและบำรุงรักษาโครงข่ายเคเบิลใยแก้วนำแสง แบบเตรียมความพร้อมตลอด 24 ชั่วโมงทั่วประเทศ รวม 12 เขต ระยะที่ 3 ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-CNM-01/2016 จากผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง จำนวน 4 กลุ่มงาน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 237,047,698.35 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) กำหนดระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี เบิกจ่ายจากงบทำการประจำปีของกองบริหารเครือข่ายสื่อสาร (กบช.) ดังนี้

8.1 กลุ่มงานที่ 1 (ภาคเหนือ) จ้าง INTERLINK CONSORTIUM ดำเนินการ ในวงเงินค่าจ้าง 59,837,738.40 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

8.2 กลุ่มงานที่ 2 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) จ้างกิจการค้าร่วมยูบี ดำเนินการ ในวงเงินค่าจ้าง 53,283,127.05 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

8.3 กลุ่มงานที่ 3 (ภาคกลาง) จ้างบริษัท ฟอรัท คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ดำเนินการในวงเงินค่าจ้าง 59,188,227.-บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

8.4 กลุ่มงานที่ 4 (ภาคใต้) จาก INTERLINK CONSORTIUM ดำเนินการในวงเงินค่าจ้าง 64,738,605.90 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

9. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างบริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด ผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง เป็นผู้ให้บริการงานด้านขั้วรถยนต์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของฝ่ายก่อสร้างระบบไฟฟ้า ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-001/2559 จำนวน 250 อัตรา ในวงเงินค่าจ้างรวมทั้งสิ้น 118,948,989.60 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาจ้าง 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561)

10. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามอุทรเทรตตั้ง ผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง เป็นผู้ให้บริการงานด้านขั้วรถยนต์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-อ.3-001/2559 จำนวน 297 อัตรา ในวงเงินค่าจ้างรวมทั้งสิ้น 133,213,459.12 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาจ้าง 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561)

11. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างบริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด ผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง เป็นผู้ให้บริการงานด้านขั้วรถยนต์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 2 ภาคใต้ ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-(S2)045/2559 จำนวน 268 อัตรา ในวงเงินค่าจ้างรวมทั้งสิ้น 122,191,860.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาจ้าง 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561)

12. รับทราบ ผวก. อนุมัติจ้างบริษัท เบญจกาย เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด ผู้เสนอราคาต่ำสุด มีรายละเอียดถูกต้อง เป็นผู้ให้บริการงานด้านขั้วรถยนต์แบบราคาคงที่ไม่จำกัดจำนวนของการไฟฟ้าเขต 3 ภาคใต้ ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-DVB-004/2559 จำนวน 219 อัตรา ในวงเงินค่าจ้างรวมทั้งสิ้น 101,885,400.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาจ้าง 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2560 – 31 ธ.ค. 2561)

13. รับทราบ ผวก. อนุมัติแบ่งกลุ่ม (Lot) ประกวดราคาและการอนุมัติในหลักการประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าบ้านใหม่ 2 จ.ปทุมธานี และสถานีไฟฟ้าพระพุทธรบาท 2 จ.สระบุรี ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.3-3.13/2559 เนื่องจากกองจัดการงานสถานีไฟฟ้า (กจส.) ได้พิจารณาแบ่งล๊อตประกวดราคางานก่อสร้างสถานีไฟฟ้าใหม่ เพื่อไม่ให้เกิดความล่าช้าของงานก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ดังนั้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 30 พ.ย. 2559 แบ่งล๊อตประกวดราคางานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 9 ส่วนที่ 3 (คพส.9.3) ใหม่ โดยให้สถานีไฟฟ้าบ้านใหม่ 2 จ.ปทุมธานี และสถานีไฟฟ้าพระพุทธรบาท 2 จ.สระบุรี อยู่ในล๊อตที่ 13 และกำหนดให้การประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Auction) ตามประกวดราคาเลขที่ PEA-TSDP9.3-3.13/2559 มีขอบเขตและปริมาณงานการออกแบบจัดหาพร้อมติดตั้งอุปกรณ์และระบบควบคุมสถานี ด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer-Based Substation Control System) ระบบเคเบิลใต้ดิน และงานโยธาที่เกี่ยวข้อง



14. รับทราบ ผวก. อนุมัติในหลักการจ้างเหมาจัดหาพร้อมติดตั้งระบบ Video Conference พร้อมอุปกรณ์ประกอบการติดตั้ง ตามงบลงทุนประจำปี 2559 ตามแผนงานขยายประสิทธิภาพการใช้งานระบบ Video Conference วงเงินลงทุนเต็มแผนงานรวมทั้งสิ้น 100,000,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ประกอบด้วย

14.1 Video Conference Control System Unit จำนวน 12 ชุด ติดตั้งที่สำนักงานการไฟฟ้าเขต ทั้ง 12 เขต

14.2 Video Conference End point Unit พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง จำนวน 200 ชุด ติดตั้งที่สำนักงานการไฟฟ้าจตุรรวมงานทั่วประเทศ

15. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับงานจ้างเหมาติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง ระบบ 115-33 เควี (เพิ่มเติม) ที่สถานีไฟฟ้ากลาง 2 จ.ภูเก็ต ตามสัญญาเลขที่ จส.(พ)-01/2556 ลว. 18 พ.ย. 2556 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท ซีเมนส์ จำกัด ดำเนินการในวงเงินค่าจ้าง 44,980,000.- บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายเวลาตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2559 เรื่องการพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้างที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงาน อันเนื่องมาจากการปรับค่าจ้างขั้นต่ำ 300 บาท ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วว่า อยู่ในหลักเกณฑ์ที่จะได้รับความช่วยเหลือตามมติ ครม. ชำรงต้น ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 6 ธ.ค. 2559 ให้ขยายสัญญาจำนวน 66 วัน (ตั้งแต่วันที่ 28 มิ.ย. 2558 ถึงวันที่ 1 ก.ย. 2558)

16. รับทราบ ผวก. อนุมัติขยายระยะเวลาและงดปรับเฉพาะงานโยธาของงานจ้างเหมาก่อสร้างสถานีไฟฟ้าภูเก็ต 3 จ.ภูเก็ต ตามสัญญาเลขที่ TSDP9.4-3.5/2558 ลว. 25 พ.ค. 2558 ซึ่ง กฟภ. ได้ว่าจ้าง บริษัท เอบีบี จำกัด ในวงเงินค่าจ้าง 276,300,000. บาท โดยผู้รับจ้างได้ขอขยายสัญญาเนื่องจาก กฟภ. พิจารณาแบบ Control Building Equipment – Ground Floor Layout, First Floor Layout และ Elevation View ล่าช้าเกินกำหนด ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาการขยายเวลาสัญญาจ้างเหมาแบบ Turnkey พิจารณาแล้วเห็นควรต่ออายุสัญญาดังกล่าว เนื่องจากปัญหาซึ่งไม่ใช่ความบกพร่องของบริษัท ไม่อยู่ในข่ายที่ปรับได้ตามกฎหมาย เช่น เป็นเหตุสุดวิสัย หรือเป็นเพราะความผิดหรือความบกพร่องของผู้ว่าจ้าง ผวก. จึงได้มีอนุมัติเมื่อวันที่ 14 ธ.ค. 2559 ให้ขยายสัญญา จำนวน 76 วัน (จากเดิมสิ้นสุดสัญญาวันที่ 9 ก.ย. 2559 เป็นสิ้นสุดสัญญาวันที่ 24 พ.ย. 2559)

จึงเสนอคณะกรรมการเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม

รับทราบ

