

โครงสร้างการจัดองค์กร

ผู้จัดการ คือ ผู้ที่รับคำสั่งมาจากผู้จัดการการไฟฟ้าเขตเพื่อนำมาให้พนักงานในหน่วยงานทราบและปฏิบัติตาม

พนักงานสารบัญ คือ ผู้ที่มีหน้าที่เหมือนเลขานุการคือคอยรับคำสั่งจากผู้จัดการและนำมาประกาศให้กับพนักงานทุกคนทราบ และมีหน้าที่รับส่งข้อมูลต่างๆ ให้กับผู้จัดการเพื่อไปแจ้งเรื่องให้กับหัวหน้าของแต่ละแผนก

หัวหน้าแผนก คือ ผู้ที่ได้รับคำสั่งมาจากผู้จัดการและนำเรื่องไปแจ้งให้กับพนักงานในแผนกทราบ

ผู้ช่วยหัวหน้าแผนก คือ ผู้ที่มีหน้าที่รับเรื่องแทนหัวหน้าแผนกเมื่อหัวหน้าแผนกไม่มาปฏิบัติงาน

พนักงานช่าง คือ พนักงานที่มีหน้าที่ในการทำงานในส่วนหน้างาน เช่น ปักเสา พาดสาย ติดตั้งมิเตอร์ จัดหน่วยการใช้กระแสไฟฟ้า แก่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง เป็นต้น

พนักงานบัญชี คือ พนักงานที่มีหน้าที่ในเรื่องของบัญชีทั้งหมด เช่น รับชำระค่ากระแสไฟฟ้า เป็นต้น

ประวัติความเป็นมา

ประเทศไทยมีไฟฟ้าใช้เป็นครั้งแรกเมื่อปี 2427 ในรัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 ผู้ให้กำเนิดกิจการไฟฟ้าในประเทศไทย คือ จอมพลเจ้าพระยา

สุรศักดิ์ มณเฑียร (เจิม แสงชูโต) เมื่อครั้งมีบรรดาศักดิ์เป็นเจ้าหมื่นไวย วรนาถ โดยท่านได้ติดตั้งเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเดินสายไฟฟ้าและติด ดวงโคมไฟฟ้าที่กรมทหารหน้า ซึ่งเป็นที่ตั้งกระทรวงกลาโหมในปัจจุบัน ในวันที่เปิดทดลองใช้แสงสว่างด้วยไฟฟ้าเป็นครั้งแรกนั้น ปรากฏว่าบรรดาขุนนาง ข้าราชการ และประชาชนมาดูแสงไฟอย่างแน่นขนัดด้วยความตื่นตาตื่นใจ เมื่อความทรงทราบฝ่าละอองธุลีพระบาท พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 ทรงโปรดเกล้าฯ ให้ติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่างขึ้นในวังหลวงทันที จากนั้นมาไฟฟ้าก็เริ่มแพร่หลายไปตามวังเจ้านาย

กิจการไฟฟ้าเริ่มเป็นรูปร่างขึ้นเมื่อบริษัทจากประเทศเดนมาร์ก ได้ขอสัมปทานผลิตกระแสไฟฟ้าเพื่อใช้เดินรถรางจากบางคอแหลมถึงพระบรมราชวังเป็นครั้งแรกและได้ขยายการผลิตไฟฟ้าอย่างมั่นคงและถาวรขึ้นที่วัดเลียบ ที่ตั้งการไฟฟ้านครหลวงในปัจจุบันและต่อมาในปี 2457 โปรดเกล้าฯ ให้ตั้งโรงไฟฟ้าขึ้นอีก 1 โรงเรียกว่า การไฟฟ้าหลวงสามเสน ซึ่งต่อมามีฐานะเป็นกองหนึ่งกรมโยธาเทศบาล กระทรวงมหาดไทยและในที่สุดได้รวมเข้ากับกิจการไฟฟ้ากรุงเทพฯ

(วัดเลียบ) จนกลายเป็นการไฟฟ้านครหลวงในปัจจุบันซึ่งรับผิดชอบดูแลพื้นที่กรุงเทพมหานคร

สมุทรปราการและนนทบุรี รวม 3 จังหวัด

สำหรับกิจการไฟฟ้าในส่วนภูมิภาค เริ่มต้นอย่างเป็นทางการเมื่อทางราชการได้ตั้งแผนกไฟฟ้าขึ้นในกองบวรภิบาล กรมสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย และได้ก่อสร้างไฟฟ้าเทศบาลเมืองนครปฐมขึ้น เพื่อจำหน่ายไฟฟ้าให้แก่ประชาชน เป็นแห่งแรก เมื่อปี 2473 จากนั้นมาไฟฟ้าจึงได้แพร่หลายไปสู่หัวเมืองต่างๆ ขณะเดียวกันก็มีเอกชนขอสัมปทานจัดตั้งการไฟฟ้าขึ้นหลายแห่ง ต่อมาในปี 2477 มีการปรับปรุงแผนก

ไฟฟ้าเป็นกองไฟฟ้าสังกัดกรมโยธาเทศบาล กระทรวงมหาดไทย และภายหลังเปลี่ยนชื่อเป็น กองไฟฟ้าภูมิภาค

ในช่วงสงครามโลกครั้งที่ 2 กิจการไฟฟ้า ขาดแคลนอะไหล่ และน้ำมันเชื้อเพลิงระบบผลิตชำรุดทรุดโทรม จนถึงปี 2490 สภาวะทางเศรษฐกิจเริ่มดีขึ้นประเทศไทยเริ่มพัฒนาท้องถิ่นให้เจริญขึ้น ดังนั้นภารกิจของการไฟฟ้าภูมิภาคจึงหนักหน่วงขึ้น รัฐบาล เริ่มเห็นความจำเป็นในการเร่งขยายการก่อสร้างกิจการไฟฟ้าเพิ่มขึ้นใหม่และดำเนินกิจการไฟฟ้า ที่มีอยู่เดิมให้ดีขึ้นจึงได้จัดตั้ง องค์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เมื่อปี 2497 เพื่อรับผิดชอบกิจการไฟฟ้าในส่วนภูมิภาค

องค์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ได้เริ่มก่อตั้งขึ้นเป็นองค์การเอกเทศ ตามพระราชกฤษฎีกาซึ่งให้ไว้เมื่อวันที่ 6 มีนาคม พุทธศักราช 2497 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 16 มีนาคม พุทธศักราช 2497 มีการแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นเป็นผู้ควบคุมการบริหาร อยู่ภายใต้การควบคุมของกรมโยธาเทศบาล กระทรวงมหาดไทยและรัฐบาลโดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย มีอำนาจกำกับโดยทั่วไป องค์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมีทุนประเดิมตามกฎหมาย จำนวน 5 ล้านบาท มีการไฟฟ้าอยู่ในความดูแล จำนวน 117 แห่ง เริ่มกิจการใหม่ คณะกรรมการองค์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กำหนดโครงการและแผนงานดังนี้

1. ให้ตั้งสำนักงานชั่วคราวที่ตึกกรมโยธาธิการเชิงสะพานผ่านฟ้าลีลาศ
2. ให้ก่อสร้างการไฟฟ้าทุกอำเภอที่ยังไม่มีไฟฟ้าใช้ ซึ่งขณะนั้นมีอยู่ 227 อำเภอ ในขั้นแรกให้ก่อสร้าง เฉพาะอำเภอที่ดำเนินการแล้วไม่ขาดทุน 87 แห่ง ให้แล้วเสร็จภายใน 2 ปี และให้ดำเนินการเป็นรูปบริษัท เรียกว่า บริษัทไฟฟ้าอำเภอแต่ละอำเภอ องค์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคถือหุ้นร้อยละ 51 อีกร้อยละ 49 ขายให้เอกชน กำหนดมูลค่าหุ้นละ 100 บาท ชำระครั้งแรกหุ้นละ 25 บาท
3. ให้ซื้อเครื่องกำเนิดไฟฟ้าและอุปกรณ์ติดตั้ง ช่วยการไฟฟ้าของเอกชนที่ไม่มีทุนทรัพย์จะขยายกิจการได้ โดยให้คิดเป็นราคาหุ้นที่ร่วมลงทุน
4. ให้ซื้อเครื่องกำเนิดไฟฟ้าและอุปกรณ์ติดตั้ง และบูรณะการไฟฟ้าของเทศบาลที่ไม่มีงบประมาณผ่อนชำระและให้คิดค่าส่วนแบ่งเป็นรายหน่วยที่ผลิตได้ในระหว่างที่ยังชำระไม่หมด
5. ให้รับซื้อกิจการไฟฟ้าของเอกชน ที่มีอาจดำเนินการได้มาดำเนินการต่อไปเป็นรูปบริษัท เพื่อระงับความเดือดร้อนของประชาชน ถ้าเป็นการไฟฟ้าจังหวัดให้เรียกว่า บริษัทไฟฟ้าจังหวัด
6. พนักงานที่ดำเนินการในองค์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ถ้าจำเป็นให้ยืมตัวจาก กรมโยธาธิการเทศบาลก่อน โดยจ่ายเงินพิเศษให้ซึ่งรวมทั้งตัวผู้อำนวยการด้วย

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออินทร์บุรี ได้รับโอนกิจการจาก นายไสว พูนแก้ว เมื่อปี พ.ศ.2507 โดยมีโรงจักร 1 โรง ติดตั้งเครื่องกำเนิดไฟฟ้าแม่กลารน ขนาด 55 กิโลวัตต์ จำนวน 1 เครื่อง มีผู้ใช้ไฟฟ้า จำนวน 400 ราย มีรายได้ประมาณเดือนละ 9,000. - บาท โดยมีนายณรงค์ จรรย์รักษ์ เป็นผู้ควบคุม มีพนักงาน จำนวน 5 คน จ่ายกระแสไฟฟ้าตั้งแต่เวลา 18.00-06.00 น. ของวันรุ่งขึ้น จากนั้นได้ย้ายโรงจักรไปอยู่บริเวณ โรงพยาบาลอินทร์บุรีติดตั้งเครื่องกำเนิดไฟฟ้า

แม่คลาเรน ขนาดเครื่องละ 55 กิโลวัตต์ จำนวน 2 เครื่อง และเครื่องกำเนิดไฟฟ้าการ์ดเนอร์ ขนาดเครื่องละ 50 กิโลวัตต์ จำนวน 2 เครื่อง จ่ายกระแสไฟฟ้าตลอด 24 ชั่วโมง

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออินทร์บุรี ตระหนักถึงภารกิจสำคัญที่ได้รับมอบหมาย ด้านการใช้บริการทางด้านกระแสไฟฟ้าที่ดีแก่ประชาชนผู้ใช้ไฟ การจ่ายกระแสไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดเพื่อเตรียมรองรับอุตสาหกรรมใหม่ สนองนโยบายของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ตลอดจนการพัฒนาบุคลากรอย่างจริงจังและต่อเนื่องทั้งการบำรุงรักษาระบบจำหน่ายลดการสูญเสียด้านต่างๆ รวมทั้งการใช้ทรัพยากรอย่างประหยัด สามารถรองรับการขยายตัวทางด้านเศรษฐกิจสังคม และอุตสาหกรรมได้อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

จะเห็นว่านับแต่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้ดำเนินการจ่ายกระแสไฟฟ้า โดยรับโอนกิจการจากเอกชนเมื่อปี 2507 เป็นต้นมา หน่วยบริการผู้ใช้ไฟหลักอำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี ได้ทำการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า เพื่อบริการประชาชนให้มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอและทั่วถึง ซึ่งเรามีความภูมิใจอย่างยิ่งในการมีส่วนร่วมสนับสนุนนโยบายของทางราชการ และหน่วยงานต่างๆ ในการที่จะพัฒนาและสร้างความเจริญทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม การเมือง และการเพิ่มรายได้ อันเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน ตลอดจนอำนวยความสะดวกในด้านแสงสว่าง เครื่องใช้ไฟฟ้าในครัวเรือน และไฟฟ้าเพื่อกิจกรรมทางการเกษตรและอุตสาหกรรมอันจะก่อประโยชน์สูงสุดต่อไป

ต่อมาได้ทำการเชื่อมโยงระบบจำหน่ายจากสถานีควบคุมการจ่ายไฟสิงห์บุรี มีผู้ใช้ไฟเพิ่มขึ้นประมาณ 1,200 ราย มีรายได้ประมาณเดือนละ 30,000.- บาท และเมื่อปี 2522 ได้เช่าอาคารเลขที่ 53-54 หมู่ 6 ตำบลอินทร์บุรี อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี ของ หจก.อินทร์ประสิทธิ์ศรีเป็นสำนักงาน โดยมีนายชูป สุเดชะ เป็นผู้จัดการต่อมาได้ย้ายมาอยู่อาคารเช่าเลขที่ 79-80 หมู่ 1 ตำบลท่างาม อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี ของนายเฉลิม หาญพานิช เมื่อวันที่ 26 ก.ค.2532 โดยเสียค่าเช่าเดือนละ 3,000.- บาท

ปี พ.ศ. 2524 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออินทร์บุรีได้จัดงบประมาณจัดซื้อที่ดิน จำนวน 5 ไร่ เป็นเงิน 400,000.- บาท ในปี พ.ศ.2533 ได้จัดสรรงบประมาณก่อสร้างอาคารสำนักงาน โรงเก็บพัสดุ บ้านพักพนักงาน จำนวน 4 ครอบครั้ว วงเงิน 3,260,890.- บาท ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ 10 ก.ย.2535 โดยมี นายสมศักดิ์ ศีลสิทธิ์ เป็นผู้จัดการ

ปัจจุบัน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภออินทร์บุรี ตั้งอยู่ ณ สำนักงานเลขที่ 115 หมู่ 1 ตำบลน้ำตาล อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี โดยทิศเหนือ ทิศใต้ และทิศตะวันออกติดกับพื้นที่นา ส่วนด้านหน้าเป็นทิศตะวันตกซึ่งอยู่ติดกับทางหลวงหมายเลข 32 มี นายสงคราม โสภางษ์ เป็นผู้จัดการ มีพนักงาน 19 คน มีรายได้ค่ากระแสไฟฟ้า เดือน เมษายน 2550 รวม 33,524,712.91 ล้านบาท ระบบจำหน่ายแรงสูง 231,957 วงจร-กิโลเมตร ระบบจำหน่ายแรงต่ำ 372,515 วงจร-กิโลเมตร หม้อแปลงจำนวน 232 เครื่อง 12.57 เอ็มวีเอ รับผิดชอบการบริการด้านกระแสไฟฟ้าในเขตอำเภออินทร์บุรี โดยครอบคลุมพื้นที่ 10 ตำบล 105 หมู่บ้าน มีไฟฟ้าใช้แล้วครบทุกหมู่บ้านคิดเป็น 100%

ทำเนียบผู้จัดการ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออินทร์บุรี

ลำดับที่	รายนาม	ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง
1.	นายชูป สุเดชะ	2522-2531
2.	นายสมศักดิ์ ศีลสุทธิ์	2531-2536
3.	นายวิชัย ลืออุไร	2536-2541
4.	นายสุพจน์ สำเรียง	2541-2543
5.	นายนิมิตร คงดี	2543-2544
6.	นายคณัย วงศาโรจน์	2544-2549
7.	นายสงคราม โสภางษ์	2549-2551
8.	นายสมบัติ รัตนา	2551-ปัจจุบัน

ตารางที่ 1.1 ทำเนียบผู้จัดการ

ทำเลที่ตั้ง

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออินทร์บุรี ตั้งอยู่ที่ 115 หมู่ 1 ตำบลน้ำตาล อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี

ลักษณะของธุรกิจ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออินทร์บุรี ดำเนินการในรูปแบบของรัฐวิสาหกิจ สาขาสาธารณูปโภค ให้บริการด้านขายบริการเกี่ยวกับกระแสไฟฟ้า ให้แก่บ้านพักอาศัย ธุรกิจขนาดเล็กจนถึงขนาดใหญ่หรือส่วนราชการซึ่งมีการลดอัตราค่าบริการแตกต่างกันไปตามแต่ละประเภทนอกจากนี้ยังมีการบริการหลังการขาย

ประเภทการให้บริการ

ประเภทที่ 1 การให้บริการการขอใช้ไฟฟ้าสำหรับบ้านที่อยู่อาศัย

- การขอใช้ไฟฟ้า
- การขอติดตั้งมิเตอร์ชั่วคราวและถาวร
- การขอย้ายมิเตอร์
- การขอเพิ่มขนาดมิเตอร์
- การโอนเปลี่ยนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า
- การขอรับสิทธิใช้ไฟฟ้าฟรีสำหรับทหารผ่านศึก

ประเภทที่ 2 การให้บริการและรับแจ้งกรณีกระแสไฟฟ้าขัดข้อง

ประเภทที่ 3 การให้บริการซ่อมแซมและตรวจตราหม้อแปลงไฟฟ้า

ประเภทที่ 4 การรับชำระเงินค่ากระแสไฟฟ้า

- การรับชำระค่าไฟฟ้าผ่านตัวแทนจุดบริการ
- การรับชำระค่าไฟฟ้าผ่านการหักบัญชีเงินฝากธนาคาร

- การรับชำระค่าไฟฟ้าต่างสำนักงาน

ประเภทที่ 5 การให้บริการติดตั้งและเดินสายอุปกรณ์ไฟฟ้า

วิสัยทัศน์ (Vision)

กฟภ. เป็นองค์กรชั้นนำของภูมิภาคที่ได้รับมาตรฐานระดับสากล การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภออินทร์บุรี มุ่งมั่นพัฒนาคุณภาพ เทคโนโลยี และบริการตามมาตรฐานสากล เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้กันอย่างทั่วถึงและรวดเร็ว เป็นองค์กรชั้นนำของภูมิภาคในการประกอบธุรกิจพลังงานขององค์กร

ภารกิจ(Mission)

ภารกิจขององค์กรการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภออินทร์บุรี จัดหาและให้บริการพลังงานไฟฟ้าและธุรกิจเกี่ยวเนื่องเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าให้เกิดความพึงพอใจทั้งด้านคุณภาพของสินค้าและบริการ โดยการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง มีการบริหารจัดการเชิงธุรกิจที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับสภาพตลาด และพร้อมสำหรับการแข่งขันทางธุรกิจ มุ่งมั่นพัฒนาคุณภาพเทคโนโลยีและบริการสู่มาตรฐานสากล เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้กันอย่างทั่วถึงและรวดเร็วเป็นองค์กรระดับชั้นนำของภูมิภาคในการประกอบธุรกิจพลังงานในการดำเนินงาน

- ด้านระบบไฟฟ้า

1. พัฒนาระบบไฟฟ้าให้มีความมั่นคงเพียงพอเชื่อถือได้ เมื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบไฟฟ้าให้ได้มาตรฐานสากล ลดหน่วยสูญเสียเพิ่มมาตรฐานสากล ลดหน่วยสูญเสีย เพิ่มมาตรฐานความปลอดภัยและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของระบบไฟฟ้าในเมืองและชุมชน

- ด้านการตลาด

1.1 รักษาลูกค้าเก่าและดึงลูกค้ารายใหม่ ทั้งในส่วนตลาดผู้บริโภค และตลาดอุตสาหกรรม

1.2 เพิ่มรายได้จากกลุ่มลูกค้าเก่าและลูกค้าใหม่ทั้งในตลาดผู้บริโภค และตลาดอุตสาหกรรมโดยการจัดทำธุรกิจเสริมและบริการต่อเนื่อง

1.3 สร้างคุณค่าและความพอใจให้กับลูกค้า ทั้งในด้านผลิตภัณฑ์ความรวดเร็วและบริการ

1.4 พัฒนาขีดความสามารถและทักษะทางการตลาดให้กับบุคลากร เพื่อเพิ่มศักยภาพในการสนองตอบต่อความต้องการของลูกค้า

1.5 เปลี่ยนตำแหน่งใหม่ของกิจการ เพื่อเพิ่มความน่าเชื่อถือและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีในสายตาของลูกค้า

- ด้านการพัฒนาองค์กรและการจัดการ

1. พัฒนาโครงสร้างองค์กรการบริหารจัดการและบุคลากรที่ดี (GOOD GOVERNANCE) ให้สามารถดำเนินธุรกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

- ด้านการเงิน

1. ให้มีฐานะการเงินที่มั่นคงเพียงพอต่อการขยายงาน มีสภาพคล่องและมี

ความสามารถในการทำกำไรเพียงพอ เพื่อมุ่งใจในการลงทุน

- ด้านการวิจัยและพัฒนา

1. ให้มีการวิจัยและพัฒนาสินค้าและบริการให้อยู่ในระดับสากล นำเทคโนโลยีและระบบ IT มาใช้ทั่วองค์กร

โครงสร้างการจ้ดองค์กร

ผู้จัดการ คือ ผู้ที่รับคำสั่งมาจากผู้จัดการการไฟฟ้าเขตเพื่อนำมาให้พนักงานในหน่วยงานทราบและปฏิบัติตาม

พนักงานสารบัญ คือ ผู้ที่มีหน้าที่เสมือนเลขานุการคือคอยรับคำสั่งจากผู้จัดการและนำมาประกาศให้กับพนักงานทุกคนทราบ และมีหน้าที่รับส่งข้อมูลต่างๆ ให้กับผู้จัดการเพื่อไปแจ้งเรื่องให้กับหัวหน้าของแต่ละแผนก

หัวหน้าแผนก คือ ผู้ที่ได้รับคำสั่งมาจากผู้จัดการและนำเรื่องไปแจ้งให้กับพนักงานในแผนกทราบ

ผู้ช่วยหัวหน้าแผนก คือ ผู้ที่มีหน้าที่รับเรื่องแทนหัวหน้าแผนกเมื่อหัวหน้าแผนกไม่มาปฏิบัติงาน

พนักงานช่าง คือ พนักงานที่มีหน้าที่ในการทำงานในส่วนหน้างาน เช่น บักเสา พาดสาย ติดตั้งมิเตอร์ จดหน่วยการใช้กระแสไฟฟ้า แก่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง เป็นต้น

พนักงานบัญชี คือ พนักงานที่มีหน้าที่ในเรื่องของบัญชีทั้งหมด เช่น รับชำระค่ากระแสไฟฟ้า เป็นต้น