**🃏🪅 วัตถุประสงค์ของพรบ. ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ 🪅 🃏**

เพื่อหลักความเท่าเทียมกัน (Functional Equivalence) ระหว่างกระดาษและข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ให้การทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์มีผลทางกฎหมายเทียบเท่าการใช้กระดาษ

เพื่อหลักความเป็นกลางทางเทคโนโลยี (Technological Neutrality) ที่ไม่ระบุเฉพาะเจาะจงเทคโนโลยีใดเทคโนโลยีหนึ่งแต่รองรับพัฒนาการของเทคโนโลยีที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

เพื่อหลักเสรีภาพการแสดงเจตนา (Party Autonomy) ของคู่สัญญา

ทั้งนี้ภายใต้กฎหมายได้มีหลักเกณฑ์รองรับการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ในกนะบวนการต่างๆ ที่สำคัญ เช่น ถ้าเกิดคดีเกิดคดีฟ้องร้องแล้วมีการขอหลักฐานต้นฉบับ กฎหมายจะระบุไว้ว่าข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เป็นต้นฉบับต้องเป็นอย่างไร

**🃏🪅 รายละเอียดเกี่ยวกับพรบ. 🪅 🃏**

46 มาตราแบ่งเป็น 6 หมวด ได้แก่ ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์, ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์, ธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์, ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ, คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์, บทกำหนดโทษ

|  |
| --- |
| มาตรา 1  ชื่อพรบ. “พรบ. ว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2551” |
| มาตรา 2  วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาพรบ.นี้ให้ใช้บังคับเพื่อพ้นกำหนด 120 D นับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป |
| มาตรา 3  ประเภทของพรบ.ในทางแพ่งและพาณิชย์ พรบ.นี้ให้ใช้บังคับแก่ธุรกรรมในทางแพ่งและพาณิชย์ที่ดำเนินการโดยใช้ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เว้นแต่ธุรกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดไม่ให้นำพรบ. นี้ทั้งหมดหรือแต่บางส่วนมาใช้บังคับความในวรรคหนึ่งไม่มีผลกระทบถึงกฎหมายหรือกฎใดที่กำหนดขึ้นเพื่อคุ้มครองผู้บริโภคพรบ. นี้ให้ใช้บังคับแก่ธุรกรรมในการดำเนินงานของรัฐตามที่กำหนดในหมวด 4 |
| มาตรา 4  นิยามคำศัพท์ “ธุรกรรม” แปลว่า การกระทำใดๆ ที่เกี่ยวกับกิจกรรมในทางแพร่หรือพาณิชย์หรือในการดำเนินงานของรัฐตามที่กำหนดในหมวด 4  🪸 อิเล็กทรอนิกส์ แปลว่า การประยุกต์ใช้วิธีการทางอิเล็กตรอน ไฟฟ้า คลื่น แม่เหล็กไฟฟ้าหรือวิธีอื่นใดในลักษณะคล้ายกันและให้หมายความรวมถึงการประยุกต์ใช้วิธีการทางแสง วิธีการทางแม่เหล็กหรืออุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการประยุกต์ใช้วิธีต่างๆ เช่นว่านั้น  🪸 ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ แปลว่า ธุรกรรมที่กระทำขึ้นโดยใช้วิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดหรือแต่บางส่วน  🪸 ข้อความ แปลว่า เรื่องราวหรือข้อเท็จจริงไม่ว่าจะปรากฏในรูปแบบของตัวอักษร ตัวเลข เสียง ภาพหรือรูปแบบอื่นใดที่สื่อความหมายได้โดยสภาพของสิ่งนั้นเองหรือโดยผ่านวิธีการใดๆ  🪸 ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ แปลว่า ข้อความที่ได้สร้าง ส่ง รับ เก็บรักษาหรือประมวลผลด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เช่น วิธีการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ โทรเลข โทรพิมพ์ โทรสาร  🪸 ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ แปลว่า อักษร อักขระ ตัวเลข เสียงหรือสัญลักษณ์อื่นใดที่สร้างขึ้นให้อยู่ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งนำมาใช้ประกอบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อแสดงความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลกับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อระบุตัวบุคคลผู้เป็นเจ้าของลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์นั้นและเพื่อแสดงว่าบุคคลดังกล่าวยอมรับข้อความในข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์นั้น  🪸 ระบบข้อมูล แปลว่า กระบวนการประมวลผลด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์สำหรับสร้าง ส่ง รับ เก็บรักษาหรือประมวลผลข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์  🪸 การแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ แปลว่า การส่งหรือรับข้อความด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ระหว่างเครื่องคอมโดยใช้มาตรฐานที่กำหนดไว้ล่วงหน้า  🪸 ผู้ส่งข้อมูล แปลว่า บุคคลซึ่งเป็นผู้ส่งหรือสร้างข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ก่อนจะมีการเก็บรักษาข้อมูลเพื่อส่งไปตามวิธีการที่ผู้นั้นกำหนดโดยบุคคลนั้นอาจจะส่งหรือสร้างข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง ในนาม บุคคลแทนทั้งนี้ไม่รวมถึงบุคคลที่เป็นสื่อกลางสำหรับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์นั้น  🪸 ผู้รับข้อมูล แปลว่า บุคคลซึ่งผู้ส่งข้อมูลประสงค์จะส่งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ให้และได้รับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์นั้นทั้งนี้ไม่รวมถึงบุคคลที่เป็นสื่อกลางสำหรับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์  🪸 บุคคลที่เป็นสื่อกลาง แปลว่า บุคคลซึ่งกระทำการในนามผู้อื่นในการส่ง รับหรือเก็บรักษาข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์อันใดอันหนึ่งโดยเฉพาะรวมถึงให้บริการอื่นที่เกี่ยวกับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์  🪸 ใบรับรอง แปลว่า ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์หรือการบันทึกอื่นใดซึ่งยืนยันความเชื่อมโยงระหว่างเจ้าของลายมือชื่อกับข้อมูลสำหรับใช้สร้างลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์  🪸 เข้าของลายมือชื่อ แปลว่า ผู้ซึ่งถือข้อมูลสำหรับใช้สร้างลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์และสร้างลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์นั้นในนามตนเองหรือแทนบุคคลอื่น  🪸 คู่กรณีที่เกี่ยวข้อง แปลว่า ผู้ซึ่งอาจกระทำการใดๆ โดยขึ้นอยู่กับใบรับรองหรือลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์  🪸 หน่วยงานรัฐ แปลว่า กระทรวง บวง กรม ส่วนราชการที่เรียกชื่ออย่างอื่นหรือมีฐานะเป็นกรมราชการส่วนภูมิภาค ราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจที่ตั้งขึ้นโดยพรบ.หรือพระราชกฤษฎีกาและให้หมายความรวมถึงนิติบุคคล คณะบุคคลหรือบุคคลซึ่งมีอำนาจหน้าที่ดำเนินงานของรัฐไม่ว่าในการใดๆ  🪸 คณะกรรมการ แปลว่า คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์  🪸 รัฐมาตรี แปลว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพรบ.นี้ |
| มาตรา 5  บทบัญญัติมาตรา 13-24 และบทบัญญัติมาตรา 26-31 จะตกลงเป็นอย่างอื่นก็ได้ |
| มาตรา 6  ให้นายกรัฐมนตรีรักษาการตามพรบ.นี้ |
| หมวด 1 ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ 7-25  หมวด 2 ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ 26-31  หมวด 3 ธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ 32-34  หมวด 4 ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ 35  หมวด 5 คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ 36-43  หมวด 6 บทกำหนดโทษ 44-46 |
| มาตรา 7  ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์มีผลทางกฎหมายใช้ประกอบการพิจารณาคดีได้ |
| มาตรา 8  ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ถือเป็นเอกสารหนังสือ |
| มาตรา 9  การลงลายมือชื่อในหนังสือให้ถือว่าข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์นั้นมีการลงลายชื่อแล้ว |
| มาตรา 10 ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์สมบูรณ์มีผลทางกฎหมาย  ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์มีวิธีการเชื่อถือได้ในการรักษาความถูกต้องของข้อความตั้งแต่การสร้างข้อความเสร็จสมบูรณ์และสามารถแสดงข้อความนั้นในภายหลังได้ก็จะถือว่าข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์สมบูรณ์มีผลทางกฎหมาย |
| มาตรา 11  ห้ามมิให้ปฏิเสธข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เป็นพยานหลักฐานพิจารณาตามกฎหมาย |
| มาตรา 12  หน่วยงานรัฐที่เก็บเอกสารสามารถกำหนดหลักเกณฑ์การเก็บเอกสารได้ |
| มาตรา 13  ทำสัญญาอาจทำเป็นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ได้ |
| มาตรา 14  ระหว่างผู้ส่งและรับสามารถแสดงเจตนาทำเป็นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ได้ |
| มาตรา 15  บุคคลผู้ส่งข้อมูลด้วยวิธีใดให้ถือว่าข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เป็นของผู้นั้น |
| มาตรา 16  ผู้รับข้อมูลถือว่าข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เป็นของผู้ส่งข้อมูลก็ต่อเมื่อผู้รับข้อมูลได้ตรวจสอบแล้วว่าได้ดำเนินการตามวิธีการที่ได้ตกลงกับผู้ส่งข้อมูล |
| มาตรา 17  ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ได้รับมีข้อผิดพลาดเกิดจากการส่ง หากผู้รับข้อมูลได้ใช้ความระมัดระวังตามสมควรหรือดำเนินการตามวิธีการที่ได้ตกลงกันไว้ก่อนแล้วให้สามารถยกเลิกหรือไม่ยอมรับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์นั้นได้ |
| มาตรา 18  ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ซ้ำกับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์อีกชุดให้ถือเป็นข้อมูลชุดเดียวกัน |
| มาตรา 19  ส่งข้อมูลข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ก็ต่อเมื่อผู้ส่งข้อมูลได้รับการตอบแจ้งการรับแล้ว |
| มาตรา 20  ผู้ส่งข้อมูลได้รับตอบแจ้งการรับจากผู้รับแต่ยังไม่หมายรวมว่าได้รับถูกต้องกับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ผู้ส่งข้อมูลได้ส่งมาจนกว่าผู้รับได้ตรวจสอบว่าเป็นไปตามข้อตกลง |
| มาตรา 21  ตอบแจ้งรับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ว่าเป็นไปตามข้อกำหนดที่ผู้ส่งข้อมูลและผู้รับข้อมูลได้ตกลงให้สันนิษฐานว่าข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ส่งตามข้อกำหนดทางเทคนิคทั้งหมดแล้ว |
| มาตรา 22  ส่งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์มีการส่งเมื่อข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เข้าสู่ระบบข้อมูลอยู่นอกเหนือการควบคุมผู้ส่งข้อมูล |
| มาตรา 23  รับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์มีผลนับแต่เวลาที่ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เข้าสู่ระบบข้อมูลผู้รับข้อมูล |
| มาตรา 24  ส่งหรือรับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ส่ง ณ ที่ทำงานผู้ส่งข้อมูลหรือได้รับ ณ ที่ทำงานผู้รับข้อมูล |
| มาตรา 25  ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ที่ทำแบบปลอดภัยที่กำหนดในรพะราชกฤฎีกาให้สันนิษฐานว่าเชื่อถือได้ |
| มาตรา 26  ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ให้ถือว่าเป็นลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่เชื่อถือได้ |
| มาตรา 27  ชื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่มีผลตามกฎหมายเมื่อเกิดปัญหากับชื่อต้องรีบแจ้ง |
| มาตรา 28  ให้บริการออกใบรับรองลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ให้มีผลทางกฎหมายเสมือนหนึ่งลงลายมือชื่อผู้ให้บริการออกใบรับรองต้องปฏิบัติตามแนวนโยบายใช้ความระมัดระวัง |
| มาตรา 29  ความเชื่อถือของระบบวิธีการและบุคลากรตามมาตรา 28 (6) ให้คำนึกถึง เช่น สถานภาพทางการเงิน บุคลากรและสินทรัพย์ที่มีอยู่คุณภาพของระบบ software hardware |
| มาตรา 30  คู่กรณีที่เกี่ยวข้องต้องดำเนินการ ได้แก่ ดำเนินการตามสมควรในการตรวจสอบความน่าเชื่อถือของลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ในกรณีลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์มีใบรับรองต้องมีดำเนินการตามสมควร เช่น ตรวจสอบความสมบูรณ์ของใบรับรอง |
| มาตรา 31  ใบรับรองหรือลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ให้ถือว่ามีผลทางกฎหมายโดยไม่ต้องคำนึกถึง ได้แก่ สถานที่ออกใบรับรอง |
| มาตรา 32  บุคคลย่อมมีสิทธิประกอบธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ |
| มาตรา 33  ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ใดเป็นกิจการที่ต้องแจ้งให้ทราบหรือต้องขึ้นทะเบียน |
| มาตรา 34  ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ต้องได้รับใบอนุญาตประกอบธุรกิจต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชกฤษฎีกา |
| มาตรา 35  หน่วยงานรัฐกระทำในรูปข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ตามพระราชกฤษฎีกาถือว่ามีผลด้วยกฎหมาย |
| มาตรา 36  “คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์” ประกอบด้วยกรรมการ 14 คน |
| มาตรา 37 อำนาจหน้าที่คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์  คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์มีอำนาจหน้าที่ได้แก่เสนอแนะต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อวางนโยบายการส่งเสริมและพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ตลอดจนการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคที่เกี่ยวข้องติดตามดุแลการประกอบธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ |
| มาตรา 38 กรรมการดำรงตำแหน่ง 3 ปีแต่ไม่เกิน 2 วาระติดต่อกัน  กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิมีวาระการดำรงตำแหน่ง 3 ปีกรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งอาจได้รับแต่งตั้งอีกได้แต่ไม่เกิน 2 วาระติดต่อกัน |
| มาตรา 39 กรรมการพ้นจากตำแหน่ง  การพ้นจากตำแหน่งตามวาระตามมาตรา 38 กรรมการผู้ทรงวุฒิพ้นจากตำแหน่ง ได้แก่ ตาย ลาออก เป็นต้น |
| มาตรา 40 กรรมการพ้นตำแหน่งตามมาตรา 39 ให้ถือว่ากรรมการเท่าที่เหลืออยู่  ในกรณีที่กรรมการผุ้ทรงวุฒิพ้นจากตำแหน่งตามมาตรา 39 ให้ถือว่าคณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการเท่าที่เหลืออยู่ |
| มาตรา 41  การประชุมต้องมีกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง |
| มาตรา 42 กรรมการมีอำนาจแต่งตั้งอนุกรรมการได้  คณะกรรมการมีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อพิจารณาหรือปฏิบัติการอย่างหนึ่งอย่างใดแทนคณะกรรมการก็ได้ |
| มาตรา 43 ตั้งสำนักงานคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นส่วนราชการ  ให้จัดตั้งสำนักวานคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นส่วนราชการในสำนักงานปลัดกระทรวงกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทำหน้าที่เป็นหน่วยงานธุรการของคณะกรรมการ |
| มาตรา 44 ผู้ประกอบธุรกิจธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ตามาตรา 33  ผู้ใดประกอบธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่แจ้งหรือขึ้นทะเบียนต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตามมาตรา 33  \*\* โทษจำคุกไม่เกิน 1 Y หรือปรับไม่เกิน 100,00 บาทหรือทั้งคู่ |
| มาตรา 45  ผู้ใดประกอบธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่ได้รับใบอนุญาตตามมาตรา 34  \*\* โทษจำคุกไม่เกิน 2 Y หรือปรับไม่เกิน 200,00 บาทหรือทั้งคู่ |
| มาตรา 46 ความผิดซึ่งมีส่วนร่วมในการดำเนินงานต้องรับผิดเว้นแต่พิสูจน์ว่ามิได้รู้เห็น  ความผิดโดยนิติบุคคล ผู้จัดการ ผู้แทนนิติบุคคลหรือผู้ซึ่งมีส่วนร่วมในการดำเนินงานของนิติบุคคลต้องรับผิดชอบในความผิดนั้นด้วยเง้นแต่พิสูจน์ได้ว่าตนไม่ได้รู้เห็นหรือมีส่วนร่วมในการกระทำความผิดนั้น |