

คำชี้แจงเกี่ยวกับการประชุมผู้ถือหุ้นของบริษัทจดทะเบียน โดยดำเนินการในห้องประชุมมากกว่า 1 ห้อง
ตามมาตรา 89/32 แห่งพระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ. 2535

ตามที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ซึ่งส่งผลกระทบต่อการจัดประชุมสามัญประจำปีผู้ถือหุ้นของบริษัทจดทะเบียน โดยบริษัทจดทะเบียนที่ประสงค์จะจัดประชุมดังกล่าวต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 1) ลงวันที่ 25 มีนาคม 2563 ซึ่งกำหนดให้เจ้าของหรือผู้ดูแลสถานที่ซึ่งมีคนจำนวนมากไปทำกิจกรรมร่วมกันต้องจัดให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรมเว้นระยะห่างกันอย่างน้อย 1 เมตร มีการควบคุมจำนวนผู้ร่วมกิจกรรมมิให้แออัด โดยถือหลักการหลีกเลี่ยงการติดต่อสัมผัสระหว่างกัน เพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคเชื้อไวรัส COVID-19 นั้น

สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ขอชี้แจงว่า หากบริษัทจดทะเบียนมีเหตุจำเป็นต้องดำเนินการจัดประชุมสามัญประจำปีผู้ถือหุ้น ให้พิจารณาให้สอดคล้องกับข้อกำหนดที่ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 1) ลงวันที่ 25 มีนาคม 2563 และข้อกำหนดที่อาจมีการประกาศเพิ่มเติมต่อไป โดยบริษัทจดทะเบียนสามารถดำเนินการจัดประชุมผู้ถือหุ้นในห้องประชุมมากกว่า 1 ห้อง แต่ต้องกระทำในลักษณะที่ให้ผู้เข้าประชุมในห้องอื่นสามารถแสดงความคิดเห็นให้ปรากฏต่อผู้ถือหุ้นอื่นในแต่ละห้องได้ตามมาตรา 89/32 แห่งพระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ. 2535

นอกจากนี้ เพื่อลดจำนวนผู้ถือหุ้นที่จะเข้าร่วมประชุมให้มีเท่าที่จำเป็นเพื่อให้เป็นองค์ประชุมตามที่กฎหมายกำหนด ขอให้บริษัทจดทะเบียนพิจารณาจัดประชุมผู้ถือหุ้นผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์โดยปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการรักษาความสงบเรียบร้อยแห่งชาติ ที่ 74/2557 เรื่อง การประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ลงวันที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2557 และประกาศกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เรื่อง มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2557 ลงวันที่ 24 พฤศจิกายน 2557 ทั้งนี้ บริษัทจดทะเบียนสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้จาก <https://www.etcha.or.th/content/e-meeting.html>

จึงขอชี้แจงให้ทราบโดยทั่วกัน

สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์

30 มีนาคม 2563