



คำสั่งศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ที่ **๙** /๒๕๖๒

เรื่อง กำหนดหน้าที่ในกลุ่มพัฒนาและจัดการฐานข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และมอบหมายหน้าที่ในการปฏิบัติงานของข้าราชการ และพนักงานราชการ

ตามคำสั่งกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ ๑๐๙๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง การจัดโครงสร้างภายใน และกำหนดหน้าที่รับผิดชอบในกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเป็นการภายใน ตามมติคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบราชการเกี่ยวกับการทบทวนและปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการด้านเศรษฐกิจ ซึ่งได้มีมติเห็นควรสนับสนุนการปรับโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ และมติของคณะกรรมการปรับปรุงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ให้จัดตั้งโครงสร้างและกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเป็นการภายใน โดยกำหนดหน่วยงานและแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็น ๑ ฝ่าย และ ๓ กลุ่ม นั้น

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พิจารณาแล้ว เพื่อให้การปฏิบัติราชการเกิดผลสัมฤทธิ์และเป็นไปตามเป้าหมาย แนวทาง และแผนการปฏิบัติราชการของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ บรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายตามแผนที่กำหนดไว้ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงกำหนดหน้าที่ในกลุ่มพัฒนาและจัดการฐานข้อมูล และมอบหมายหน้าที่ในการปฏิบัติงานของข้าราชการและพนักงานราชการ ดังนี้

กลุ่มพัฒนาและจัดการฐานข้อมูล

นายอนุวัฒน์ ทองประดับเพชร

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

ผู้อำนวยการกลุ่ม

เป็นผู้บังคับบัญชา กำกับ ดูแล เจ้าหน้าที่ ให้คำปรึกษา แนะนำ มอบหมาย ควบคุมการปฏิบัติหน้าที่ของกลุ่มพัฒนาและจัดการฐานข้อมูล เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด และงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บริหาร โดยมีหน้าที่รับผิดชอบงานและผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงาน ดังนี้

๑. ศึกษาออกแบบ วิเคราะห์ และพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศและภูมิสารสนเทศ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งตามรูปแบบและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

๒. รวบรวม วิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูลทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อจัดทำฐานข้อมูลกลางด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่มีประสิทธิภาพ รองรับการบริหารจัดการ การตัดสินใจ และให้บริการผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ประเภทต่างๆ ทั้งในระดับกรมและระดับชาติ

๓. พัฒนา...