



คำสั่งสำนักเครื่องจักรกล

ที่ ๑ /๒๕๖๓

เรื่อง จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤติภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓  
สำนักเครื่องจักรกล กรมชลประทาน

เพื่อให้การดำเนินงานแก้ไขและบรรเทาวิกฤติภัยแล้ง และการบูรณาการให้ความช่วยเหลือประชาชน ที่ได้รับผลกระทบจากวิกฤติภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีการบูรณาการเชื่อมโยงนโยบายและคำสั่งของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤติภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ กรมชลประทานไปสู่การปฏิบัติในพื้นที่ เพื่อให้เกิดเอกภาพในการบริหารจัดการ การแก้ไขและบรรเทาวิกฤติภัยแล้งอย่างเป็นระบบ สำนักเครื่องจักรกล จึงมีคำสั่งจัดตั้ง “ศูนย์ปฏิบัติการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤติภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ สำนักเครื่องจักรกล กรมชลประทาน” ขึ้น ณ อาคารพิพิธภัณฑ์เครื่องจักรกลกรมชลประทาน ปากเกร็ด โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของศูนย์ ดังต่อไปนี้

#### องค์ประกอบ

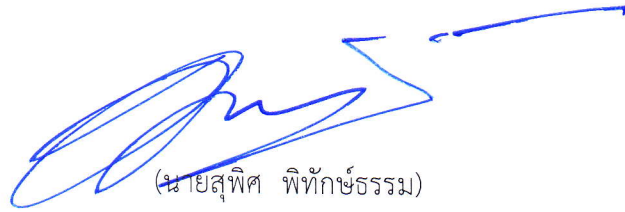
- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล                              | ประธานคณะกรรมการ              |
| ๒. ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมเครื่องกล (ด้านวิจัยและพัฒนา)      | รองประธานคณะกรรมการ           |
| ๓. ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมไฟฟ้า (ด้านวางแผนและโครงการ)       | รองประธานคณะกรรมการ           |
| ๔. ผู้อำนวยการส่วนเครื่องจักรกลสูบน้ำ                         | คณะกรรมการ                    |
| ๕. ผู้อำนวยการส่วนยานพาหนะและขนส่ง                            | คณะกรรมการ                    |
| ๖. ผู้อำนวยการส่วนโรงงาน                                      | คณะกรรมการ                    |
| ๗. ผู้อำนวยการส่วนเครื่องจักรกลไฟฟ้า                          | คณะกรรมการ                    |
| ๘. ผู้อำนวยการส่วนวิจัยและพัฒนาเครื่องกล                      | คณะกรรมการ                    |
| ๙. ผู้อำนวยการส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๑ - ๗                | คณะกรรมการ                    |
| ๑๐. ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม                                   | คณะกรรมการและเลขานุการ        |
| ๑๑. หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป                                   | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๒. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ส่วนเครื่องจักรกลสูบน้ำ               | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๓. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ส่วนยานพาหนะและขนส่ง                  | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๔. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ส่วนเครื่องจักรกลไฟฟ้า                | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๕. หัวหน้าฝ่ายแผนงานและงบประมาณ ส่วนวิศวกรรม                 | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๖. นายสมศักดิ์ อิศรางกูร ณ อยุธยา<br>วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

/อำนาจหน้าที่ ...

อำนาจหน้าที่

๑. กำหนดแนวทาง การวางแผน กำกับ การปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการให้ความช่วยเหลือ แก่ไขและบรรเทาวิฤทธิภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
  ๒. เฝ้าระวัง ติดตาม ประเมินวิเคราะห์แนวโน้มของสถานการณ์ และสั่งการในการให้ความช่วยเหลือประชาชน ในด้านเครื่องจักรกล เครื่องมือ ยานพาหนะและขนส่ง และอื่นๆ ในการบรรเทาความเดือดร้อนจากภัยแล้ง
  ๓. จัดทำรายงานสถานการณ์ รวมทั้งผลการดำเนินการ แก่ไข บรรเทา และการให้ความช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากวิฤทธิภัยแล้ง
  ๔. ปฏิบัติหน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม)

ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล