



คำสั่งคณะกรรมการย่อยตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง
สาขางานก่อสร้างทาง สาขางานก่อสร้างสะพาน
และสาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ จังหวัดตรัง
ที่ ๙๗ /๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิเป็นคณะกรรมการย่อยตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร
และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง สาขางานก่อสร้างสะพาน
และสาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ จังหวัดตรัง

ตามที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง
และด้านบุคลากร สาขางานก่อสร้างทาง สาขางานก่อสร้างสะพาน และสาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ
ได้มีคำสั่ง ที่ ๐๐๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการย่อยตรวจสอบคุณสมบัติ
ด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง สาขางานก่อสร้างสะพาน และ
สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ สำหรับส่วนภูมิภาค เพื่อติดต่อ ประธานงาน และตรวจคุณสมบัติ
ด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง สาขางานก่อสร้างสะพาน และ
สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ ตามแบบฟอร์มที่กำหนด โดยมีผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน ๒ คน รวมเป็น
คณะกรรมการ ให้ประชุมคณะกรรมการย่อยแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิดังกล่าว นั้น

ดังนี้ เพื่อให้การตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง
ของคณะกรรมการย่อยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดความคล่องตัวในการปฏิบัติงาน จึงอาศัยอำนาจ
ตามข้อ ๑ ของคำสั่งคณะกรรมการย่อยตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และ
ด้านบุคลากร สาขางานก่อสร้างทาง สาขางานก่อสร้างสะพาน และสาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ
ที่ ๐๐๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๖ แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิร่วมเป็นคณะกรรมการย่อย ตามคำสั่งดังกล่าว
จำนวน ๒ คน ดังนี้

- | | |
|-----------------------------|---|
| ๑. นายชำนาญ วิเชียร石膏ณ | นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน
โครงการชลประทานตรัง |
| ๒. นายอิسمะแอน รุ่งเรืองศรี | นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน
แขวงทางหลวงชนบทตรัง |

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๙๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นางสาวนงนุช มหาวงศ์)

คลังจังหวัดตรัง

ประธานคณะกรรมการย่อยตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร
และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง
สาขางานก่อสร้างสะพาน สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ จังหวัดตรัง