



บันทึกข้อความ

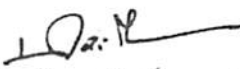
ส่วนราชการ สำนักวิจัยและพัฒนา ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๒๕๘๓ ๘๓๒๕ โทรสาร ๐ ๒๕๘๓ ๕๐๑๑
ที่ สวพ. ๑๓๗๒, ๒๕๕๘ วันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอบริษัทเพิ่มปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ

เรียน ผส.พญ., ผอ.พท. ผส.จต. และ ผส.ชป. ๑ - ๑๗

ด้วยกรมฯ เห็นชอบ เรื่อง ขอบริษัทเพิ่มปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ตามหนังสือสำนักวิจัยและพัฒนา ที่ สวพ.๑๓๕๙/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ และถือปฏิบัติต่อไป


(นายประดับ กลัดเข็มเพชร)
ผส.วพ.


(นางจันทนา ทรงจิตต์)
ผบ.วพ.



บันทึกข้อความ

E สวพ. 1369 / 2664

ธธ. 2091 / 58

26 พ.ย. 58

ส่วนราชการ สำนักวิจัยและพัฒนา ส่วนทดสอบและวิเคราะห์วัสดุ โทร. ๐ ๒๕๕๔ ๐๓๐๖

ณ 11649/54

ที่ สวพ. ๑๓๕๙ / ๒๕๕๘

วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

เรื่อง ขอบริบเพิ่มปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ

ณ ๒๕๕๘ / ๕๘

เรียน อธช. ผ่าน รธว.

๒๕/11/58

18. ๒๐๙

ตามหนังสือสำนักวิจัยและพัฒนา ส่วนทดสอบและวิเคราะห์วัสดุ ที่ สวพ. ๑๒๓๙/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ กรมาให้ความเห็นชอบในการขอปรับปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ และสำนักวิจัยและพัฒนา ได้แจ้งเวียนให้ผู้เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติแล้ว นั้น

เพื่อให้การตรวจสอบคุณภาพปูนซีเมนต์ ที่จะนำมาใช้ในการก่อสร้าง เป็นไปด้วยความคล่องตัว รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น สนับสนุนและสอดคล้องกับมาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงเห็นสมควรปรับเพิ่มปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ ดังนี้

- กำหนดไว้เดิม ๑๐๐ ตัน
- ขอปรับใหม่ เป็น ๑๗๐ ตัน

- การจัดซื้อในปริมาณต่ำกว่าขั้นต่ำที่กำหนดใหม่ข้างต้น ให้เชิญผู้ชำนาญการมาทำการตรวจสอบตามระเบียบพัสดุฯ และลงนามรับรองไว้เป็นหลักฐาน โดยผู้ชำนาญการนั้นๆ จะต้องเป็นผู้ชำนาญการโครงการ หรือหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม หรือหัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน หรือหัวหน้าฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์ด้านวิศวกรรม ของสำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ หรือหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ของสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ - ๑๓ หรือหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ของสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑ - ๑๖ หรือหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ของสำนักงานจัดรูปที่ดินจังหวัด หรือเจ้าหน้าที่โครงการผู้ผ่านการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการปฏิบัติงานทดสอบเพื่อควบคุมคุณภาพงานก่อสร้างในสนาม (จัดโดย สำนักวิจัยและพัฒนา) หรือเจ้าหน้าที่ของส่วนทดสอบและวิเคราะห์วัสดุ สำนักวิจัยและพัฒนา ซึ่งจะต้องเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขาโยธาระดับภาคีวิศวกรขึ้นไป

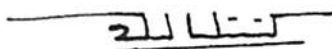
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบจะได้แจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ผ่าน


(นายประดับ กลัดเข็มเพชร)

ผส.วพ.


- เก็บรวบรวมตามเงื่อนไข


24 พ.ย. 2558

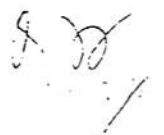
(นายสุเทพ น้อยไพโรจน์)

อธช.

ว่าที่ร้อยตรี


(นายสุเทพ น้อยไพโรจน์)

ธธ. ๕๖ พย. ๒๕๕๘





บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิจัยและพัฒนา ส่วนทดสอบและวิเคราะห์วัสดุ โทร. ๐ ๒๕๕๔ ๐๓๐๒

ที่ ลจกท. ๑๒๓๙/๒๕๕๘

วันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอบปรับปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ

เรียน อธช. ผ่าน รธว.

ตามที่กรมชลประทาน ได้กำหนดให้มีการทดสอบวัสดุในห้องปฏิบัติการ (Laboratory) ทุกรายการไว้ เพื่อให้ได้วัสดุที่มีคุณสมบัติตามคุณลักษณะเฉพาะ (Specifications) ที่กำหนด ประกอบกับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ ข้อ ๗๑ (๒) กำหนดให้ต้องมีการตรวจรับพัสดุให้ถูกต้อง ครบถ้วนตามหลักฐานที่ตกลงกันไว้ สำหรับกรณีที่มีการทดลอง หรือตรวจสอบในทางเทคนิคหรือทางวิทยาศาสตร์ จะเชิญผู้ชำนาญการหรือผู้ทรงคุณวุฒิเกี่ยวกับพัสดุนั้น มาให้คำปรึกษาหรือส่งพัสดุนั้นไปทดลอง หรือตรวจสอบ ณ สถานที่ของผู้ชำนาญการหรือผู้ทรงคุณวุฒิก็ได้ นั้น

เพื่อให้การตรวจสอบคุณภาพปูนซีเมนต์ ที่จะนำมาใช้ในการก่อสร้าง เป็นไปด้วยความคล่องตัว รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับมาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณ รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ จึงเห็นควรปรับปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ ตามคำสั่งกรมชลประทานที่ ๒๔/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ดังนี้

๑. ปริมาณขั้นต่ำของปูนซีเมนต์ ที่ต้องทำการทดสอบในห้องปฏิบัติการ
กำหนดไว้เดิม ๓๐ ตัน
ขอปรับใหม่ เป็น ๑๐๐ ตัน


๒. ความถี่ของการทดสอบต่อตัวอย่าง
กำหนดไว้เดิม ทุกๆ ๕๐ เมตรกั้น
ขอปรับใหม่ เป็น ทุกๆ ๑๐๐ เมตรกั้นหรือเศษของ ๑๐๐ เมตรกั้น

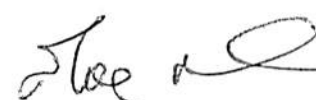
๓. ปูนซีเมนต์ที่มีการจัดซื้อในปริมาณต่ำกว่าขั้นต่ำที่กำหนดใหม่ข้างต้น ให้เชิญผู้ชำนาญการมาทำการตรวจสอบตามระเบียบพัสดุฯ และลงนามรับรองไว้เป็นหลักฐาน โดยผู้ชำนาญการนั้นๆ จะต้องเป็นผู้อำนวยการโครงการ หรือเจ้าหน้าที่ในโครงการ หรือเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการของสำนักงานชลประทานที่ ๑-๑๗ หรือเจ้าหน้าที่ของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ หรือเจ้าหน้าที่ของกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง หรือเจ้าหน้าที่ของสำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง หรือเจ้าหน้าที่ของสำนักวิจัยและพัฒนา ซึ่งจะต้องเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขาโยธาระดับภาคีวิศวกรขึ้นไป

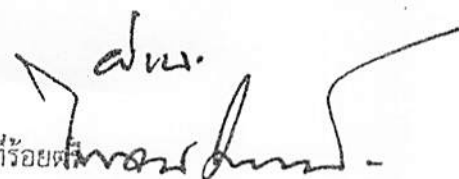
๔. สำนักวิจัยและพัฒนา ได้จัดทำแบบฟอร์มรายงานการรับรองคุณภาพปูนซีเมนต์ กรณีให้ผู้ชำนาญการเป็นผู้ลงนามรับรอง สำหรับผู้ที่นำไปปฏิบัติงานแนบมาพร้อมนี้แล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบจะได้แจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติ ต่อไป

เห็นชอบ


(นายประดับ กลัดเข็มเพชร)
ผ.ส.วพ.


(นายสัญญาชัย เกตุวงษ์ชัย)
ธธส. รักษาการราชการแทน อธช.
๒๓ ต.ค. ๒๕๕๘


(โพชน มากสุวรรณ)
รธว. ๒๑ ต.ค. ๒๕๕๘

✓

รายงานการรับรองคุณภาพปูนซีเมนต์
กรณี ให้ผู้ชำนาญการเป็นผู้ลงนามรับรอง

โครงการ.....งาน.....ใบเบิก/สัญญาเลขที่.....

ลำดับ	รายการ	ลักษณะและคุณสมบัติทั่วไป (ผ่าน/ไม่ผ่าน)
๑	ถุงบรรจุปูนซีเมนต์แน่นหนาและแข็งแรง	
๒	มีเลข อักษร หรือเครื่องหมายแจ้งรายละเอียดต่อไปนี้ให้เห็นได้ง่าย	
	ชัดเจนที่ถุงบรรจุปูนซีเมนต์	
	๑) ชื่อผลิตภัณฑ์	
	๒) ประเภทของปูนซีเมนต์	
	๓) น้ำหนักสุทธิของปูนซีเมนต์ที่บรรจุอยู่ในถุง	
	๔) ชื่อผู้ทำหรือโรงงานที่ทำหรือเครื่องหมายการค้าที่จดทะเบียน	
	๕) วัน เดือน ปี ที่ทำ	
	๖) มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.)	
๓	น้ำหนักสุทธิของปูนซีเมนต์ถุง ขนาดหายไปไม่เกิน ร้อยละ ๒ ของน้ำหนักที่กำหนดไว้	
๔	ผงปูนซีเมนต์มีความละเอียด ไม่จับตัวเป็นก้อนแข็ง	

ผู้รับรอง

(.....)

ตำแหน่ง.....

หมายเหตุ

๑. การสุ่มตัวอย่างเพื่อตรวจสอบให้อ้างอิง ตาม มอก. ๑๕ เล่ม ๑๖-๒๕๓๕
คือให้สุ่มตรวจปูนซีเมนต์ ๑ ถุง ต่อปูนซีเมนต์ ๑๐๐ ถุง หรือเศษของ ๑๐๐ ถุง
๒. กรณี ปูนซีเมนต์ถุงที่ผ่านการทดสอบจากโรงงานผู้ผลิตแล้ว และเก็บในสถานที่เก็บของผู้ขาย
เกิน ๓ เดือน ควรนำส่งทดสอบคุณภาพซ้ำ (ภาคผนวก ก.๔.๒ มอก.๑๕ เล่ม ๑ - ๒๕๔๗)