

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๓๗๓๙



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๙ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง แผนการประเมินความเสี่ยงภายใต้โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุง
คุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- อ้างถึง ๑. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๓๗๓๙ ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
๒. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๔๒๓ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๒
๓. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๒๓๐๐ ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๒๑๒/ว ๓๔๔๕
ลงวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่กระทรวงมหาดไทยร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริต
ในภาครัฐ ได้จัดทำแผนการประเมินความเสี่ยงภายใต้โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ก่อสร้างถนนดินซีเมนต์
ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันความเสี่ยงการทุจริต
ที่อาจเกิดขึ้นให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ รายละเอียดตามอ้างถึง นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอเรียนว่า ได้มีการประชุมหารือประเด็นดังกล่าว ร่วมกับ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สามารถดำเนิน
โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น จึงขอส่งรายละเอียดข้อชี้แจงตามแนวทาง/
มาตรการป้องกันของแผนการประเมินความเสี่ยงฯ และคู่มือปฏิบัติงานการควบคุมคุณภาพและรับรอง
มาตรฐานวัสดุ สำหรับงานก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ (ยางพารา) และขอให้
จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบ รายละเอียดปรากฏตาม QR-Code ท้ายหนังสือนี้ ทั้งนี้
ขอให้ถือปฏิบัติตามระเบียบ กฎหมาย ที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายทวี เสริมภักดีกุล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
ส่วนส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๑๔ โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๖๙๓๔
ผู้ประสานงาน นายวิจิตร ชูรินทร์ ๐๙-๗๑๓๐-๕๑๙๘

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดบริการสาธารณะตามมาตรฐานไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ ได้อย่างทั่วถึง
เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี ภายในปี ๒๕๖๕

ด่วนที่สุด

ที่ กษ ๐๒๑๒/๓๕๓๕



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

กรกฎาคม ๒๕๖๒

เรื่อง แผนการประเมินความเสี่ยงภายใต้โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดข้อชี้แจงตามแนวทาง/มาตรการป้องกันของแผนการประเมินความเสี่ยงฯ จำนวน ๑ ชุด
๒. คู่มือปฏิบัติงานการควบคุมคุณภาพและรับรองมาตรฐานวัสดุฯ จำนวน ๑ เล่ม

ตามที่กระทรวงมหาดไทยร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ ได้จัดทำแผนการประเมินความเสี่ยงภายใต้โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันความเสี่ยงการทุจริตที่อาจเกิดขึ้นให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีการประชุมหารือประเด็นดังกล่าว ร่วมกับผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น โดยได้มอบหมายให้การยางแห่งประเทศไทย จัดทำรายละเอียดข้อชี้แจงตามแนวทาง/มาตรการป้องกันของแผนการประเมินความเสี่ยงฯ เพื่อจัดส่งให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น นั้น

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอเรียนว่า ได้มีการดำเนินการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้สามารถดำเนินโครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น และขอส่งรายละเอียดข้อชี้แจงตามแนวทาง/มาตรการป้องกันของแผนการประเมินความเสี่ยงฯ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และคู่มือปฏิบัติงานการควบคุมคุณภาพและรับรองมาตรฐานวัสดุ สำหรับงานก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ (ยางพารา) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ เพื่อใช้ประโยชน์ประกอบการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้อง และเพื่อเป็นการสนับสนุนการดำเนินนโยบายการส่งเสริมใช้ยางพาราของหน่วยงานภาครัฐของรัฐบาลต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนันต์ สุวรรณรัตน์)
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
เลขรับ ๙๘๘๘
วันที่ ๘ ก.ค. ๒๕๖๒
เวลา ๑๖.๕๗ ชม.

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ
โทร./โทรสาร. ๐ ๒๒๘๒ ๗๒๐๗

สพค.
เลขรับ ๔๑๒๗
วันที่ ๐๘ ก.ค. ๒๕๖๒
เวลา ๑๑:๐๑



การayangแห่งประเทศไทย
Public Activity of Thailand

ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

๒๑ ๕๕๕ ส
๒๕ มิ.ย. ๖๒
๑๕.๐๐ น.

ส่วนราชการ การayangแห่งประเทศไทย สำนักผู้ว่าการ VOIP ๘๐๐๑๒

ที่ กษ ๒๕๐๐/๐๐๑๘ วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒

เรื่อง แผนการประเมินความเสี่ยงภายใต้โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ในคราวประชุมหารือการดำเนินงานโครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒ ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีผู้แทนจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกอบด้วยคณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายนรินทร์ ปลอดทอง) ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายวรารัฐ ชูธรรมรัช) และการayangแห่งประเทศไทย ร่วมกับผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ซึ่งที่ประชุมได้มอบหมายให้ กยท. จัดทำรายละเอียดมาตรการป้องกันในประเด็นที่เกี่ยวข้องตามแผนการประเมินความเสี่ยงโครงการฯ และส่งให้สำนักนโยบายและแผน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

การayangแห่งประเทศไทย ขอส่งรายละเอียดมาตรการป้องกันในประเด็นที่เกี่ยวข้องตามแผนการประเมินความเสี่ยงภายใต้โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร ก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น รายละเอียดตามที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายเยี่ยม ถาวรฤทธิ์)

กรรมการการayangแห่งประเทศไทย รักษาการแทน
ผู้ว่าการการayangแห่งประเทศไทย

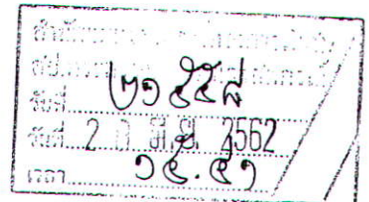
เพื่อ (นางสาววันเพ็ญ พรหมสุรินทร์)

(นางสาววันเพ็ญ พรหมสุรินทร์)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศ

กองกลาง สำนักฯ ส.ค.ค.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



เสนอ กลุ่มโครงการพิเศษ

นายชัชวาลย์

วิษณุพงศ์กนิษฐ

กษชย

๑ ก.ค. ๖๒

แผนการประเมินความเสี่ยง ภายใต้โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร
การก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยธรรมชาติ สำหรับงานท้องถิ่น

<p>การจัดทำโครงการ</p>	<p>ข้อสังเกต</p> <p>๑. วิธีการได้มาซึ่งวัตถุดิบสำคัญในกระบวนการก่อสร้างถนนยังไม่มาตรฐานรองรับ และไม่เป็นที่เปิดเผย อาจทำให้ผูกขาดทางการค้า</p>	<p>๑. กระทรวางเกษตรและสหกรณ์ ได้มีคำสั่งที่ ๓๔๗/๒๕๖๒ สั่ง ณ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาการรับรองมาตรฐานวัสดุยางพารา ผลิตสารผสมเพิ่มและสารผสมเพิ่ม โดยมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นคณะกรรมการ ได้แก่ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ผู้แทนกรมทางหลวง ผู้แทนกรมทางหลวงชนบท ผู้แทนกรมชลประทาน ผู้แทนสำนักงานมาตรฐานอุตสาหกรรม ผู้แทนกรมวิทยาศาสตร์บริการ ผู้แทนกองบัญชาการกองทัพไทย ผู้แทนกองทัพบก และผู้แทนการยางแห่งประเทศไทย เป็นกรรมการ มีอำนาจหน้าที่พิจารณารับรองมาตรฐานคุณภาพ ตรวจสอบคุณภาพ และการควบคุมคุณภาพนายช่างผสมสารผสมเพิ่มและสารผสมเพิ่ม สำหรับงานก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ฯ พร้อมทั้งได้ประกาศคู่มือการรับรองคุณภาพของน้ำยางผสมสารผสมเพิ่มและสารผสมเพิ่ม ซึ่งในคู่มือดังกล่าว ประกอบด้วยขั้นตอนและหลักเกณฑ์ในการขอรับรองคุณภาพ คือ</p> <p>๑. วัสดุผลิตภัณฑ์น้ำยางผสมสารผสมเพิ่ม</p> <p>๒. สารผสมเพิ่ม (สำหรับหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยงานที่เป็นผู้ว่าจ้าง สามารถนำสารผสมเพิ่ม ที่ได้รับการรับรองนี้ไปใช้ดำเนินการผสมกับน้ำยางสดหรือน้ำยางข้นที่นำงานได้ตามเงื่อนไขที่กำหนดในสารผสมเพิ่มนั้น) (ตามเอกสารคู่มือปฏิบัติฯ แนบ ๑)</p> <p>ทั้งนี้ ผู้ประกอบการหรือสถาบันเกษตรกร สามารถมาขอรับรองมาตรฐานวัสดุฯ ที่ กยท. ตามวันเวลาราชการ ได้ที่ฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย ที่อยู่เลขที่ ๕๐ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐</p>
------------------------	--	---

๑. วิธีการได้มาซึ่งวัตถุดิบสำคัญในกระบวนการก่อสร้างถนน
ยังไม่มาตรฐานรองรับ และไม่เป็นที่เปิดเผย อาจทำให้ผูกขาด
ทางการค้า (ต่อ)

หากมีข้อสงสัยติดต่อ : โทร. ๐๒-๙๔๐-๕๗๑๒ ต่อ ๑๓๐,
หรือโทร.๐๒-๙๔๐-๗๓๙๑ และ ๐๘๖-๓๘๙-๕๒๔๐
โทรสาร ๐๒-๙๔๐-๕๗๑๑ หรือ

E-mail : raotgovt@gmail.com หรือ

ID Line : ๐๘๖-๓๘๙-๕๒๔๐

และเมื่อผ่านการรับรองแล้ว กยท.จะดำเนินการแจ้งเวียน
หนังสือถึงกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น หรือหน่วยงานที่
เกี่ยวข้องทราบ โดยเปิดเผย พร้อมทั้งมีรายละเอียดที่
เกี่ยวข้องกับการค้าเงินงานโครงการฯ ทาง www.raot.co.th
“หัวข้อ โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ กิโลเมตร”

๒. มาตรฐานการก่อสร้าง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ได้ออกประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง ข้อเสนอ
การก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยธรรมชาติ
สำหรับงานท้องถิ่น ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๑
ซึ่งมีรายละเอียดและกระบวนการก่อสร้าง มีแบบมาตรฐาน
งานก่อสร้างและรายละเอียดที่เกี่ยวข้องที่สามารถใช้ใน
ก่อสร้างแล้ว ซึ่ง อบท. สามารถที่เป็นแนวปฏิบัติดังกล่าวได้

๒. มาตรฐานการก่อสร้าง ยังไม่เป็นที่ยอมรับและยังไม่ผ่าน
การทดสอบการใช้งานว่ามีความคุ้มค่ากับเม็ดเงินงบประมาณ
ที่ก่อสร้างหรือไม่

การออกแบบ

๓. เทคนิคและวิธีการในการก่อสร้างซึ่งเป็นเรื่องใหม่
ช่างหรือผู้รับเหมาในท้องถิ่นยังขาดความรู้และประสบการณ์
ซึ่งจะทำให้งานเกิดความผิดพลาดได้ง่าย

๓. การดำเนินการก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ฯ ดังกล่าว กยท.
ได้มีประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงาน และประเด็นปัญหา
อุปสรรค โดยมีผู้แทนจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรมทาง
หลวง กรมทางหลวงชนบท สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน
สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริต
ภาครัฐในภาครัฐ กรมบัญชีกลาง เมื่อวันที่ ๑๑ ม.ค.๖๒ ณ กยท.
ทั้งนี้ ได้มีการแจ้งรายชื่อผู้ประสานงานตามโครงการ
เพื่อให้สนับสนุนงานของ อบท. ดังกล่าวได้อย่างมี
ประสิทธิภาพและบรรลุวัตถุประสงค์ ตามเอกสารแนบ ๒

๑. รูปแบบการก่อสร้าง (กรมทางหลวง)

๒. การจัดทำจัดจ้าง/ประกาศราคากลาง กรมบัญชีกลาง

๓. การจัดทำรายการหรือการรับรองมาตรฐานวัสดุ กยท.

- การออกแบบและการคำนวณราคากลางไม่สอดคล้องกับสภาพทางภูมิศาสตร์ของท้องถิ่น

- การออกแบบและการคำนวณราคากลาง กระทรวงการคลังได้ออกประกาศ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐใช้สูตรการคำนวณในลักษณะงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ต่อบุญ มี ๒ ฉบับ ดังนี้

๑. ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๒ ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
๒. ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๑ (ตามเอกสารคู่มือปฏิบัติฯ, (ภาคผนวก ง.))

การออกแบบ

- หลักเกณฑ์ของการการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการอาจนำไปสู่การใช้ดุลยพินิจเพื่อให้เจ้าหน้าที่อาจเรียกเพื่อให้ผ่านหลักเกณฑ์

หลักเกณฑ์และการขึ้นทะเบียน มีคณะกรรมการพิจารณารับรองมาตรฐานวัสดุ น้ำยา ยาง พาราผสมสารผสมเพิ่มและสารผสมเพิ่ม มีผู้แทนจากหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง พิจารณารับรองมาตรฐานแล้ว ซึ่งเป็นไปตามคู่มือและวิธีปฏิบัติที่มีมาตรฐาน ชัดเจน และเป็นธรรม เพื่อให้เกิดความโปร่งใสและตรวจสอบได้

การควบคุมวัสดุ

- การออกข้อกำหนดน้ำยา ยาง พาราผสมสารผสมเพิ่มอาจมีการผูกขาดโดยใช้หลักเกณฑ์มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑-๒๐๑๕ มารับรองเหมือนเป็นการกำหนดคุณสมบัติเพื่อเลือกประโยชน์ให้กับผู้ขายบางราย

- การกำหนดข้อกำหนด คณะกรรมการพิจารณารับรองมาตรฐานวัสดุ น้ำยา ยาง พาราผสมสารผสมเพิ่มและสารผสมเพิ่มได้กำหนดให้ "บริษัทหรือผู้ประกอบการที่ไม่มีระบบควบคุมคุณภาพ (ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕) การผลิตน้ำยา ยาง พาราผสมสารผสมเพิ่มให้บริษัทหรือผู้ประกอบการดังกล่าวสามารถขอรับการตรวจระบบบริหารงานคุณภาพ ๑๓ ข้อ ตามคู่มือปฏิบัติงานควบคุมคุณภาพและการรับรองมาตรฐานวัสดุ สำหรับงานก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ (ยางพารา) โดยผู้ตรวจระบบบริหารงานคุณภาพได้ ซึ่งไม่ได้จำกัดหรือให้สิทธิประโยชน์แก่ผู้ประกอบการรายใดเป็นการเฉพาะ โดยผู้ประกอบการหรือบริษัท สามารถยื่นขอรับรองหรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ การยางแห่งประเทศไทย

การควบคุมวัสดุ	<p>-อาจมีการนำวัสดุจากที่อื่นมาตรวจเพื่อให้ผ่านการทดสอบ</p> <p>-วัสดุอาจไม่ได้คุณภาพตามเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>-ที่มาวัสดุสำคัญ ที่ไม่เปิดเผย และมีลักษณะผูกขาด</p>	<p>การควบคุมคุณภาพและการรับรองมาตรฐานวัสดุ สำหรับงานก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ (ยางพารา) ซึ่งตามคู่มือฯ ดังกล่าวมีตรวจสอบออกเป็น ๒ ขั้นตอน ดังนี้</p> <p>๑. รับรองผู้ผลิตวัสดุผลิตภัณฑ์น้ำยางพาราผสมเสริมและสารผสมเพิ่ม (โรงงาน/สถานประกอบการ)</p> <p>๒. รับรอง LOT การผลิตวัสดุผลิตภัณฑ์น้ำยางพาราผสมเสริมเพิ่มและสารผสมเพิ่ม (LOT การผลิต (ก่อนนำไปใช้งาน)) ซึ่งในแต่ละกระบวนการผู้ประกอบการ/โรงงาน จะได้ใบรับรอง เพื่อเป็นเอกสารหลักฐานในการอ้างอิงใช้ในการตรวจสอบของ อปท. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และให้เกิดความเชื่อมั่นว่ามาตรฐานและคุณภาพที่กำหนดไว้ (ตามเอกสารคู่มือปฏิบัติ , (บทที่ ๒ และ ๓))</p>
ขออนุมัติใช้เงินสะสม	<p>- การกำหนดราคาวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้างไม่มีราคากลาง</p> <p>เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานต้องใช้ดุลยพินิจตามสภาพของสถานที่ก่อสร้าง</p>	<p>เป็นไปตามข้อชี้แจงเรื่อง การออกแบบและราคาคำนวณราคากลางฯ (ตามเอกสารแนบคู่มือปฏิบัติ, (ภาคผนวก ง.))</p>
การกำกับควบคุมงานให้เป็นไปตามมาตรฐานและ การตรวจรับงาน	<p>- การกำหนดควบคุมคุณภาพและการรับรองมาตรฐาน เฉพาะเจาะจง</p> <p>-การรับรองมาตรฐานโดยการขอรับใบอนุญาต</p>	<p>เป็นไปตามเอกสารคู่มือปฏิบัติฯ แนบ ๑</p>