

แบบตรวจสอบโรงฆ่าสัตว์  
ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข  
ในการตั้งโรงฆ่าสัตว์ โรงพักสัตว์ และการฆ่าสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๕

วันที่ตรวจ.....

ชื่อโรงฆ่าสัตว์ .....

ชื่อและสกุลเจ้าของ.....

ใบอนุญาตตั้งโรงฆ่าสัตว์ฯ (ขจส.2) เลขที่ .....

ประเภทโรงฆ่าสัตว์

โค  กระบือ  สุกร  ไก่  เป็ด  ห่าน  แพะ  แกะ

กำลังการผลิตสูงสุด...../...../.....ตัวต่อวัน กำลังการผลิตปัจจุบัน...../...../.....ตัวต่อวัน

ประเภทการตรวจ:  ตรวจประเมินใหม่  ตรวจสอบโรงฆ่าสัตว์ครั้งที่ 1  ตรวจสอบโรงฆ่าสัตว์ครั้งที่ 2

รายชื่อคณะผู้ตรวจขออนุญาตให้ตั้งโรงฆ่าสัตว์

1).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

2).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

3).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

4).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

5).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

6).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

7).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

8).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

9).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

ผู้รับการตรวจประเมิน

1).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

2).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

3).....ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

**แบบตรวจสอบโรงฆ่าสัตว์**  
**ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข**  
**ในการตั้งโรงฆ่าสัตว์ โรงพักสัตว์ และการฆ่าสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๕**

รายการตรวจ	ผลการตรวจ		ข้อบกพร่อง/ข้อคิดเห็น/ ข้อเสนอแนะ
	ยอมรับ	ไม่ยอมรับ	
<b>1. บริเวณภายนอกอาคารโรงฆ่าสัตว์</b>			
(1) มีรั้วกั้นเพื่อป้องกันบุคคลภายนอกและสัตว์อื่นมิให้เข้าไปภายในโรงฆ่าสัตว์ได้ (2) มีบริเวณรอบอาคารโรงฆ่าสัตว์ที่มีการดูแลปรับปรุงให้อยู่ในสภาพดี ไม่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองและมีระบบระบายน้ำที่ดี (3) มีโรงพักสัตว์ (4) มีการแยกทางเข้าออกของสัตว์มีชีวิต และเนื้อสัตว์หรือซากสัตว์ออกจากกัน (5) มีการป้องกันแมลง นก และสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคมิให้เข้าไปในอาคารโรงฆ่าสัตว์ (6) จัดให้มีที่รวบรวมมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ไม่ก่อให้เกิดกลิ่นรบกวน เกษตรกรรมหรืออุตสาหกรรม			
<b>1.1 โรงพักสัตว์</b> (1) อยู่ห่างจากส่วนที่สะอาดของอาคารโรงฆ่าสัตว์ เพื่อป้องกันกลิ่นหรือฝุ่นละอองจากโรงพักสัตว์ที่สามารถปนเปื้อนไปยังเนื้อสัตว์ได้ (2) มีพื้นที่เพียงพอเหมาะสมกับจำนวนสัตว์ที่จะทำการฆ่าในแต่ละวัน ทั้งนี้ เพื่อการผ่อนคลายของสัตว์ และสะดวกต่อการตรวจโรคสัตว์ก่อนทำการฆ่าสัตว์ของพนักงานตรวจโรคสัตว์ (3) มีโครงสร้างของโรงพักสัตว์ที่ทำจากวัสดุที่แข็งแรงทนทาน มีหลังคาป้องกันแสงแดดและฝน (4) มีประตู รั้วกั้น หรือแผงกั้นที่ทำจากวัสดุที่แข็งแรงทนทาน สามารถป้องกันสัตว์มิให้ออกจากโรงพักสัตว์ได้ (5) มีบริเวณที่รับสัตว์ที่มีพื้นผิวที่ไม่ลื่นหรือลาดชันจนเกินไป และสะดวกต่อการเคลื่อนย้ายสัตว์ลงจากรถบรรทุกสัตว์ โดยไม่เสี่ยงต่อการเกิดอันตรายหรือได้รับบาดเจ็บ (6) มีทางเดินไปยังโรงฆ่าสัตว์ที่มีระบบป้องกันการเดินย้อนกลับของสัตว์มายังโรงพักสัตว์(สัตว์ปีก ไม่ต้องประเมินในข้อนี้) (7) มีการแยกที่พักสัตว์ป่วยหรือสงสัยว่าป่วยออกเป็นสัดส่วน (8) มีน้ำสะอาดและอุปกรณ์สำหรับให้น้ำแก่สัตว์อย่างเพียงพอ ยกเว้นสัตว์ปีก (9) มีน้ำใช้ที่สะอาด และมีปริมาณเพียงพอต่อการใช้งาน ตลอดจนมีแรงดันที่เหมาะสมในการฉีดล้างทำความสะอาด (10) มีระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพ และการระบายน้ำจากที่พักสัตว์ป่วยหรือสงสัยว่าป่วยต้องไม่ไหลผ่านไปยังโรงพักสัตว์หรือทางเดินของสัตว์ (11) มีระบบระบายอากาศที่มีประสิทธิภาพ			

รายการตรวจ	ผลการตรวจ		ข้อบกพร่อง/ข้อคิดเห็น/ ข้อเสนอแนะ
	ยอมรับ	ไม่ยอมรับ	
(12) มีแสงสว่างอย่างเพียงพอในการตรวจโรคสัตว์ก่อนทำการฆ่าสัตว์ (13) มีที่จัดเก็บมูลสัตว์และสามารถป้องกันกลิ่นรบกวนได้			
<b>1.2 ระบบบำบัดน้ำเสีย</b> (1) โรงฆ่าสัตว์และโรงพักสัตว์ต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ โดยน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้วจะต้องอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ			
<b>2.สถานที่ตั้ง อาคารโรงฆ่าสัตว์ และสิ่งอำนวยความสะดวก</b>			
<b>2.1 สถานที่ตั้ง</b> 2.1.1 ต้องอยู่ในทำเลที่เหมาะสม มีการคมนาคมที่สะดวกมีระบบสาธารณูปโภคที่เพียงพอ และมีบริเวณเพียงพอที่จะประกอบกิจการโรงฆ่าสัตว์ โรงพักสัตว์ และการฆ่าสัตว์ โดยไม่ก่อให้เกิดอันตราย เหตุรำคาญ หรือความเสียหายต่อบุคคลหรือทรัพย์สินของผู้อื่น 2.1.2 ห้ามตั้งอยู่ภายในบริเวณ (1) บริเวณที่ห้ามตั้งโรงงานหรือห้ามตั้งโรงฆ่าสัตว์ตามกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง (2) บริเวณศาสนสถาน สถานพยาบาล หอพัก สถานที่ราชการ แหล่งชุมชน หรือสถานศึกษา รวมทั้งภายในระยะหนึ่งร้อยเมตรจากเขตสถานที่ตั้งกล่าวไว้ เว้นแต่กรณีที่เป็นโรงฆ่าสัตว์ หรือโรงพักสัตว์ของสถานศึกษาให้ตั้งภายในสถานศึกษาหรือภายในระยะหนึ่งร้อยเมตรจากเขตสถานศึกษานั้นได้ (3) บริเวณที่น้ำท่วมถึง (4) บริเวณที่มีความเสี่ยงจากการปนเปื้อนของวัตถุมีพิษจากเกษตรกรรมหรืออุตสาหกรรม			
<b>2.2 โครงสร้างอาคารโรงฆ่าสัตว์</b>			
<b>2.2.1 โครงสร้างภายในอาคารโรงฆ่าสัตว์</b> (1) พื้นทำด้วยวัสดุที่มีผิวเรียบ กันน้ำได้ มีความแข็งแรงทนทานต่อการกระแทกกระแทกและการสึกกร่อน และทนทานต่อสารเคมี มีความลาดเอียง ระบายน้ำได้สะดวกและไม่เกิดการท่วมขังรอยต่อระหว่างพื้นกับผนัง ต้องเชื่อมกันสนิท และสามารถทำความสะอาดได้ง่าย (2) ผนังด้านในทำด้วยวัสดุที่มีผิวเรียบ กันน้ำได้ มีความแข็งแรงทนทาน ไม่ผุกร่อนหรือเป็นสนิมและทนทานต่อสารเคมี รอยต่อระหว่างผนังกับเพดานเชื่อมกันสนิท และสามารถทำความสะอาดได้ง่าย (3) ประตูและวงกบประตูทำด้วยวัสดุที่มีผิวเรียบ กันน้ำได้ ไม่เป็นสนิม สามารถทำความสะอาดได้ง่าย และประตูที่เปิดสู่ภายนอกอาคารปิดได้			

รายการตรวจ	ผลการตรวจ		ข้อบกพร่อง/ข้อคิดเห็น/ ข้อเสนอแนะ
	ยอมรับ	ไม่ยอมรับ	
<p>สนิท</p> <p>(4) ห้องผลิตส่วนที่สะอาดมีเพดานที่สูงจากพื้นไม่น้อยกว่าสามเมตร ทำด้วยวัสดุที่มีผิวเรียบไม่ดูดซับน้ำหรือความชื้น ไม่ผุกร่อนหรือเป็นสนิม รอยต่อต่าง ๆ ต้องเชื่อมกันสนิท และสามารถทำความสะอาดได้ง่าย</p>			
<p><b>2.2.2 บริเวณภายในอาคารโรงฆ่าสัตว์</b></p> <p>(1) โรงฆ่าสัตว์มีพื้นที่เพียงพอสำหรับการปฏิบัติงาน มีการแบ่งบริเวณ ภายในโรงฆ่าสัตว์และส่วนประกอบต่าง ๆ ตามชนิดของสัตว์ ทั้งนี้ ตามระเบียบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> <p>(2) ห้องผลิตมีการแบ่งพื้นที่ออกเป็นสองส่วน คือ <b>ส่วนที่สะอาดและ ส่วนที่ไม่สะอาด</b> และพื้นที่ทั้งสองส่วนสามารถทำความสะอาดได้ง่าย</p> <p>(3) จัดให้มีที่รวบรวมมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ไม่ก่อให้เกิดกลิ่นรบกวน</p> <p>(4) ระบบระบายน้ำ</p> <p>(ก) มีระบบระบายน้ำทิ้งที่มีประสิทธิภาพ สามารถ<b>ป้องกันน้ำทิ้ง จากส่วนที่ไม่สะอาดไม่ให้ไหลไปสู่ส่วนที่สะอาดได้</b> และปลายท่อด้าน นอกอาคารต้องออกแบบให้สามารถป้องกันไม่ให้สัตว์อื่นเข้าไปในอาคาร โรงฆ่าสัตว์ และไม่ก่อให้เกิดกลิ่นรบกวน</p> <p>(ข) มีการแยกการระบายน้ำจากห้องผลิตหรือห้องสุขาและน้ำฝน ออกจากกัน</p> <p>(5) ระบบระบายอากาศต้องสามารถกำจัดกลิ่น ควีน ไอน้ำร้อน และความชื้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(6) ระบบแสงสว่างที่ใช้ในโรงฆ่าสัตว์อาจใช้แสงสว่างจากธรรมชาติหรือ แสงสว่างจากไฟฟ้าที่มีความเข้มของแสงไม่น้อยกว่าสองร้อยยี่สิบลักซ์ โดยไม่ทำให้การมองเห็นสีของเนื้อสัตว์เปลี่ยนแปลงไป</p> <p>(7) น้ำที่ใช้ในโรงฆ่าสัตว์ต้องสะอาด มีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำบริโภค ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขและมีปริมาณเพียงพอต่อการใช้งาน ตลอดจนมีแรงดันที่เหมาะสมในการฉีดล้างทำความสะอาด ในกรณี ที่โรงฆ่าสัตว์จำเป็นต้องใช้น้ำแข็ง น้ำแข็งที่ใช้ต้องสะอาด มีคุณภาพตาม มาตรฐานน้ำแข็ง ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (<i>ระบบการผลิต/ การจัดเก็บ และผลวิเคราะห์</i>)</p> <p>(8) อ่างล้างมือ</p> <p>(ก) จัดให้มีอ่างล้างมือติดตั้งไว้ทุกห้องผลิตและห้องสุขา</p> <p>(ข) อ่างล้างมือต้องทำจากวัสดุที่แข็งแรงทนทานและไม่เป็นสนิม มีขนาด ลึกพอเหมาะที่จะป้องกันการกระเซ็นของน้ำขณะล้างมือ และเป็นชนิดที่ไม่ใช้ มือหรือส่วนของแขนเปิดปิด และท่อน้ำทิ้งจากอ่างล้างมือต้องต่อลงสู่ท่อระบายน้ำทิ้ง โดยตรง</p> <p>(ค) บริเวณอ่างล้างมือจัดให้มีผลิตภัณฑ์ล้างมือที่เป็นสบู่เหลวตาม กฎหมายว่าด้วยเครื่องสำอาง</p>			

รายการตรวจ	ผลการตรวจ		ข้อบกพร่อง/ข้อคิดเห็น/ ข้อเสนอแนะ
	ยอมรับ	ไม่ยอมรับ	
<p><b>2.2.3 เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ที่ใช้ในโรงฆ่าสัตว์</b> ต้องมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(1) เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ทุกชนิดทำด้วยวัสดุที่ไม่มีส่วนผสมซึ่งอาจเป็นอันตรายต่อผู้บริโภค ผิวเรียบ ไม่เป็นสนิม ไม่มีรอยแยกหรือรอยแตก รอยต่อต้องเชื่อมกันสนิท สามารถล้างทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคได้</p> <p>(2) เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์บางชนิดที่ใช้สารหล่อลื่น มีการป้องกันมิให้สารหล่อลื่นต่าง ๆ ปนเปื้อนกับเนื้อสัตว์และซากสัตว์ และสารหล่อลื่นต้องเป็นชนิดที่บริโภคได้</p> <p>(3) เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ที่สัมผัสกับเนื้อสัตว์และซากสัตว์ ห้ามทาหรือเคลือบผิวหน้าวัสดุด้วยสารเคมีที่อาจเป็นอันตรายต่อผู้บริโภค</p> <p>(4) เครื่องมือและเครื่องจักรที่ติดตั้งประจำที่ ต้องติดตั้งให้ห่างจากผนังหรือเพดานอย่างน้อยสามสิบเซนติเมตร เพื่อสะดวกต่อการตรวจสอบและทำความสะอาด</p>			
<p><b>3. การควบคุมการปฏิบัติงาน</b></p> <p>3.1 การขนส่งและเคลื่อนย้ายสัตว์เข้าโรงฆ่าสัตว์ให้เป็นไปตามระเบียบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา และผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยให้คำนึงถึงสวัสดิภาพสัตว์ด้วย</p> <p>3.2 การฆ่าสัตว์ในโรงฆ่าสัตว์ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้</p> <p>(1) จัดให้มีการพักสัตว์ภายในระยะเวลาที่เหมาะสม</p> <p>(2) งดให้อาหารสัตว์ก่อนทำการฆ่าสัตว์</p> <p>(3) มีขั้นตอนทำให้สัตว์สลบโดยปราศจากความทุกข์ทรมานหรือความเจ็บปวดทรมานก่อนทำการฆ่าสัตว์ และเลือกใช้วิธีการฆ่าสัตว์ที่เหมาะสมกับชนิดของสัตว์ <i>ยกเว้นการฆ่าสัตว์ตามพิธีกรรมหรือข้อบัญญัติทางศาสนา</i></p> <p>(4) มีการบันทึกข้อมูลการตรวจโรคสัตว์ก่อนทำการฆ่าสัตว์และการตรวจเนื้อสัตว์และซากสัตว์หลังทำการฆ่าสัตว์</p> <p>(5) มีมาตรการป้องกันมิให้เนื้อสัตว์และซากสัตว์ปนเปื้อนกับสิ่งสกปรก</p> <p>3.3 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการป้องกันการระบาดของโรคติดต่อ ดังต่อไปนี้</p> <p>(1) จัดให้มีการตรวจโรคสัตว์โดยพนักงานตรวจโรคสัตว์ ภายในเวลาสี่สิบสี่ชั่วโมงก่อนทำการฆ่าสัตว์ ในกรณีที่ต้องกักสัตว์ไว้เกินสี่สิบสี่ชั่วโมงให้ตรวจโรคสัตว์ซ้ำอีกครั้งหนึ่งก่อนทำการฆ่าสัตว์</p> <p>(2) ห้ามนำสัตว์อื่นหรือเนื้อสัตว์อื่นเข้าไปในบริเวณโรงฆ่าสัตว์ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่</p>			

รายการตรวจ	ผลการตรวจ		ข้อบกพร่อง/ข้อคิดเห็น/ ข้อเสนอแนะ
	ยอมรับ	ไม่ยอมรับ	
(3) ในกรณีที่มีโรคระบาดสัตว์หรือสงสัยว่ามีโรคระบาดสัตว์เกิดขึ้นในบริเวณโรงฆ่าสัตว์หรือโรงพักสัตว์ ให้ผู้รับใบอนุญาตดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์			
<b>4. สุขลักษณะ</b>			
<p><b>4.1 สุขลักษณะส่วนบุคคล</b></p> <p>(1) จัดให้มีการตรวจสุขภาพผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง</p> <p>(2) ห้ามบุคคลซึ่งป่วยหรือสงสัยว่าป่วยด้วยโรคติดต่อตามกฎหมายว่าด้วยโรคติดต่อปฏิบัติงาน</p> <p>(3) ผู้ปฏิบัติงานในอาคารโรงฆ่าสัตว์ต้องสวมเครื่องแต่งกายที่สะอาดเหมาะสม และมีการรักษาความสะอาดส่วนบุคคล</p> <p>(4) ผู้ปฏิบัติงานที่มีบาดแผลต้องปิดแผลด้วยวัสดุที่กันน้ำได้ก่อนปฏิบัติงานในอาคารโรงฆ่าสัตว์</p> <p>(5) ผู้ปฏิบัติงานในอาคารโรงฆ่าสัตว์ต้องล้างมือก่อนปฏิบัติงาน หลังจากการสัมผัสกับสิ่งปนเปื้อน และหลังจากใช้ห้องสุขา</p> <p>(6) ผู้ปฏิบัติงานในอาคารโรงฆ่าสัตว์ต้องละเว้นจากพฤติกรรมที่อาจทำให้เกิดการปนเปื้อนในเนื้อสัตว์ เช่น การสูบบุหรี่ การถ่มน้ำลาย การขบเคี้ยวหรือรับประทานอาหาร การไอหรือจามโดยไม่มีผ้าปิดปาก หรือการสวมใส่เครื่องประดับหรือนาฬิกา</p>			
<p><b>4.2 สุขลักษณะในการปฏิบัติงาน</b></p> <p>4.2.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องล้างมือทุกครั้งก่อนเข้าทำงาน หลังออกจากห้องสุขา และหลังจากสัมผัสสิ่งสกปรก ด้วยวิธีการล้างมือ และความถี่ที่ถูกต้อง</p> <p>(ก) ทำความสะอาดโรงฆ่าสัตว์เป็นประจำทุกวัน ทั้งก่อนและหลังทำการฆ่าสัตว์</p> <p>(ข) ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคเครื่องมือ อุปกรณ์ โต๊ะ เก้าอี้ ภาชนะบรรจุ และเครื่องใช้ต่าง ๆ ภายในโรงฆ่าสัตว์ ทั้งก่อนการฆ่าสัตว์ ระหว่างการฆ่าสัตว์ และหลังการฆ่าสัตว์ ในกรณีที่พบว่าสิ่งของดังกล่าวได้ใช้กับสัตว์ป่วยหรือซากสัตว์ที่เป็นโรคจะต้องทำการฆ่าเชื้อโรคและทำความสะอาดทันที</p> <p>(ค) ทำความสะอาดพาหนะที่ใช้บรรทุกเนื้อสัตว์หรือซากสัตว์ก่อนและหลังการบรรทุกเนื้อสัตว์หรือซากสัตว์</p> <p>(ง) มีมาตรการในการป้องกันและกำจัดแมลง นก และสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคทั้งภายในและบริเวณโดยรอบอาคารโรงฆ่าสัตว์และโรงพักสัตว์อย่างสม่ำเสมอ</p> <p>(จ) สารเคมีที่ใช้ในการทำความสะอาดหรือการฆ่าเชื้อโรค และสารกำจัดแมลงต้องเป็นชนิดที่กฎหมายอนุญาตให้ใช้ในโรงฆ่าสัตว์ และต้องระมัดระวังไม่ให้ปนเปื้อนกับเนื้อสัตว์</p> <p>(ฉ) มีที่เก็บสารเคมีที่อยู่ห่างจากห้องผลิตและบริเวณที่เก็บเนื้อสัตว์ โดยมีการแยกชนิดหรือประเภทของสารเคมี และให้ปิดฉลากให้ชัดเจน</p>			



.....

.....

.....

.....

ข้าพเจ้าได้รับทราบผลการตรวจสอบโรงฆ่าสัตว์ และยอมรับในการปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะของพนักงานเจ้าหน้าที่ และจะดำเนินการปรับปรุงแก้ไข ซึ่งคาดว่าจะแล้วเสร็จในวันที่ .....

( ลงนาม ).....

(.....)

( ว/ด/ป )...../...../.....

**เจ้าของโรงฆ่าสัตว์หรือผู้แทน**

.....

**สำหรับคณะผู้ตรวจ**

1. (ลงนาม).....คณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....

2. (ลงนาม).....คณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....

3. (ลงนาม).....คณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....

4. (ลงนาม).....คณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....

5. (ลงนาม).....คณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....

6. (ลงนาม).....คณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....

7. (ลงนาม).....คณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....

8. (ลงนาม).....ประธานคณะผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ว/ด/ป.....