

<input type="checkbox"/> สานักช่าง	<input checked="" type="checkbox"/> กองสาธารณสุข
<input type="checkbox"/> สานักการศึกษา	<input type="checkbox"/> กองยุทธศาสตร์ฯ
<input type="checkbox"/> กองคลัง	<input type="checkbox"/> กองสวัสดิการสังคม
<input type="checkbox"/> สานักปลัดฯ	<input type="checkbox"/> กองการเจ้าหน้าที่
จำนวนที่	<input type="checkbox"/> หมายครุภัณฑ์ฯ

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
เลขที่..... ๒๕๑๖๔
วันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๔
๑๙.๐๑.๔
๑๗๘๗

เทศบาลนครตรัง
เลขที่..... ๔๑๗๗ เวลา..... ๑๔๓๘ น.
วันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๔

ตราหนังสือ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๔
ที่ ๑๑ ๑๐๒๓.๓/๔๙๙๙
นายรักษา

๑๑-๑๐-๖๔

๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๔

ศala าก ล า ง จ ัง ห ว ด ต ร ั ง
ถนนพหลโยธิน ๑๑ ๗๖๐๐๐

เรื่อง การแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดตรัง นายกเทศมนตรีตั้ง

อ้างถึง หนังสือจังหวัดตรัง ด่วนที่สุด ที่ ๑๑ ๐๐๒๓.๓/๔๙๙๙ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๒/๒๒๗๗
ลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แบบรายงานผลการดำเนินการกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่จังหวัดตรัง แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เตรียมความพร้อมในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหายาขยะติดเชื้อในระยะเร่งด่วน นั้น

เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลให้เกิดขยะมูลฝอยติดเชื้อมีปริมาณมากขึ้นจากผู้ป่วยและผู้ติดเชื้อในโรงพยาบาล โรงพยาบาลสนาม ศูนย์แยกกักในชุมชน (Community Isolation) การแยกกักกันที่บ้าน (Home Isolation) การตรวจด้วยตัวเอง (ATK) และสถานที่อื่น ๆ ทำให้เกิดปัญหามูลฝอยติดเชื้อจัดเก็บไม่ถูกต้องตกค้างสะสม การขาดแคลนยานพาหนะในการเก็บขนและรการกำจัด สถานที่รับกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ รวมทั้งสถานที่กำจัดมูลฝอยติดเชื้อมีไม่เพียงพอ นอกจากนี้ เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบและประชาชนยังขาดความรู้ความเข้าใจในวิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อที่ถูกต้อง หากไม่มีการจัดการมูลฝอยติดเชื้อให้ถูกต้องและรวดเร็วจะส่งผลให้การควบคุมโรคไม่อ Jac ควบคุมได้ และเกิดการแพร่กระจายโรคอันเป็นอันตรายต่อประชาชนอันยากจะควบคุมได้ จึงขอความร่วมมือแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามแนวทางการแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุข ดังนี้

๑. สร้างความเข้าใจกับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบการจัดเก็บและประชาชนให้ทราบถึงอันตรายจากการแพร่กระจายของโรคจากการจัดการมูลฝอยติดเชื้อที่ไม่ถูกต้องให้ดำเนินการตามวิธีการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด รวมทั้งจัดให้มีผู้รับผิดชอบควบคุม กำกับ และคุ้มครองการจัดเก็บคงกล่าว เพื่อให้เกิดความปลอดภัยจากมูลฝอยติดเชื้อ

๒. จัดเก็บและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อให้ถูกต้องตามที่กฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำแนะนำที่กำหนดสำหรับสถานที่กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ซึ่งกระทรวงสาธารณสุขได้ดำเนินการประสานหน่วยงานที่มีศักยภาพในการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อได้ ได้แก่ โรงพยาบาล กำจัดของเสียเฉพาะที่กำจัดโดยกระบวนการเผา โรงงาน ที่ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากขยะชุมชนขยะอุตสาหกรรมหรือแบบผสมผสานทั้งแบบเผาตรง

/และใช้เชื้อเพลิง...

๑๑๑๖

และใช้เชื้อเพลิง RDF (Refuse Derived Fuel) และโรงงานที่ประกอบกิจการผลิตปุ๋นซีเมนต์ มาสนับสนุน การจัดการมูลฝอยติดเชื้อให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นเป็นการชั่วคราวแล้ว

๓. การนำมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัดยังสถานที่ดังกล่าว ให้ใช้โปรแกรมกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อ (Manifest System) ทุกครั้งที่ทำการเก็บขึ้นไปกำจัดยังสถานที่รับกำจัด เพื่อป้องกันการลักลอบทิ้งขยะติดเชื้อระยะห่างการขนส่ง อันเป็นการลดความเสี่ยงต่อการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

๔. ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนและหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในท้องที่ทราบถึงอันตรายของผลอยติดเชื้อ และวิธีการจัดเก็บมูลฝอยติดเชื้อที่ถูกต้องเพื่อนำไปให้เป็นแหล่งกระจายเชื้อโรคด้วย

ทั้งนี้ ขอให้รายงานผลการดำเนินการกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อ ตามแบบรายงานฯ จัดส่งให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดตรัง เพื่อรายงานคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดทราบ ภายในวันพุธที่สุดที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ดำเนินการต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายไพฑูรย์ โอมาก)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัตราราชการแทน

- ព័ត៌មានការពាយនេរណ៍

Cimelli

(นางสาวรัชฎ์ เจือกโน้น)

รองนายกเทศมนตรี รักษาราชการแทน
นายกเทศมนตรีรัตนครครัง

เรียน ปลัดเทศบาลนครตั้ง 18 ม.ค. 2564

- 1967 tonnes

- నువ్వు ఉండుటకి

27

(นายอานันด์ อุคคลิ)

ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

รึเป็น นายกเทศมนตรี

รายงาน และพิจารณาเพื่อปรับ 修正 ของรายงานทุกฉบับ
ของสังคมฯ ให้เป็นที่น่าพอใจ ที่สุดเท่าที่จะทำได้
และปฏิรูปประเทศ/รัฐบาลฯ ให้ดีขึ้น มาก
ที่สุด ทุกประชุม ที่นี่ จ.นราฯ ผู้บุกเบิกนี้
เป็นคนนำโดย นายไพรัช พิพัฒน์ น.ส. วนิดา ลักษณ์

Lentz 181064

นางสาวน้ำทิพย์ แสงศรีชัยบาน
รองปลัดเทศบาล

(นางสาวศรีดา หนูพยัณฑ์)
เจ้าพนักงานสาธารณสุขปฏิบัติงาน

สถานการณ์ทางการเมืองในประเทศไทย

26644
7 A.A. 2554



กิจกรรมที่ศรี

ମୁଦ୍ରଣ ତାରିଖ ୧୯୮୦.୭/୨୭୩୩

ពិនិត្យរបាយការណ៍

10670

7.9.9.2564

10. The following is a list of the names of the members of the Board of Directors of the Company.

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ โทร. ๐๘๑-๒๓๔๕๖๗๘๙

卷之三

1222

୬ ପ୍ରକାଶମ ୨୫୯୭

• 261

เรื่อง การแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ นท ๐๖๘๐.๖/๒๗๓๓๙ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๑๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๖๓๐/๑๓๔๑๕

จำนวน ๑ ฉบับ

សំវិនទី ២២ កុងមាយន ២៥៦៤

๖. สำเนาประกาศกรุงเทพมหานครฯ

ຈຳນານ ອ ຈົບັບ

เรื่อง วิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วยวิธีอิน พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอให้จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เตรียมความพร้อมในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหาขยะติดเชือกในระยะเร่งด่วน ความละเอียดความหนักสืบ ที่อ้างถึง นั้น

เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลให้เกิด
ขยะมูลฝอยติดเชื้อมีปริมาณมากขึ้นจากผู้ป่วยและผู้ติดเชื้อในโรงพยาบาล โรงพยาบาลส่วนใหญ่แยกกักในakhon (Community Isolation) การแยกกักที่บ้าน (Home Isolation) การตรวจด้วยตัวเอง (ATK) และสถานที่อื่น ๆ ทำให้เกิดปัญหามูลฝอยติดเชื้อจัดเก็บไม่ถูกต้องตกค้างสะสมการขาดแคลนยานพาราเซตามอลและการเก็บขยะและการกำจัด ณ สถานที่รับกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ รวมทั้งสถานที่กำจัดมูลฝอยติดเชื้อมีเพียงพอ นอกจากนี้ เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบและประชาชนยังขาดความรู้ความเข้าใจในวิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อที่ถูกต้อง หากไม่มี การจัดการมูลฝอยติดเชื้อให้ถูกต้องและรวดเร็วจะส่งผลให้การควบคุมโรคไม่อาจควบคุมได้ และเกิดการแพร่กระจายโรคอันเป็นอันตรายต่อประชาชนอันมากจะควบคุมได้ จึงขอความร่วมมือแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามแนวทางการแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของกระทรวงสาธารณสุขดังนี้

๑. สร้างความเข้าใจกับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบการจัดเก็บและประชาชนให้ทราบนักศึกษาอันตรายจากการแพร่กระจายของโรคจากการจัดการมูลฝอยติดเชื้อที่ไม่ถูกต้องให้ดำเนินการตามวิธีการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด รวมทั้งจัดให้มีผู้รับผิดชอบควบคุม กำกับ และดูแลการจัดเก็บพิเศษกล่าวเพื่อให้เกิดความปลอดภัยจากมูลฝอยติดเชื้อ

๒. จัดเก็บและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อให้ถูกต้องตามที่กฎหมาย กฏ ระเบียบ ประกาศ คำแนะนำ ที่กำหนดสำหรับสถานที่กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ซึ่งกระทรวงสาธารณสุขได้ดำเนินการประสานหน่วยงานที่มีศักยภาพ ในการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อได้ ได้แก่ โรงพยาบาลที่กำจัดโดยกระบวนการทาง โรงพยาบาลที่ประกอบกิจกรรมลิตไฟฟ้าจากขยะอุบัติเหตุทางการแพทย์แบบผู้ป่วยทั่วไป

/และใช้เชือเพลิง...

และใช้เชื้อเพลิง RDF (Refuse Derived Fuel) และโรงงานที่ประกอบกิจการผลิตบุนชิเม้นต์ มาสนับสนุนการจัดการมูลฝอยติดเชื้อให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นเป็นการชั่วคราวแล้ว

๓. การนำมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัดยังสถานที่ดังกล่าว ให้ใช้โปรแกรมกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อ (Manifest System) ทุกครั้งที่ทำการเก็บขึ้นไปกำจัดยังสถานที่รับกำจัด เพื่อบ้องกันการลักลอบทิ้งขยะติดเชื้อ ระหว่างการขนส่ง อันเป็นการลดความเสี่ยงต่อการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

๔. ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนและหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในห้องทีทราบถึงอันตรายของมูลฝอยติดเชื้อ และวิธีการจัดเก็บมูลฝอยติดเชื้อที่ถูกต้องเพื่อไม่ให้เป็นแหล่งกระจายเชื้อโรคด้วย

๕. แจ้งผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดทราบ และแจ้งกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นเพื่อนำเสนอต่อกองคณะกรรมการโรคติดต่อแห่งชาติทราบโดยเร็ว
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายประยูร รัตนเสนีย์)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๘๐๐๐ ต่อ ๒๑๗๒

โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๒๐๖๖



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ศูนย์โควิดฯ มท.

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

43214

ส่วนราชการ ศบค.มท. (สนพ.สป.) โทร. ๐ ๒๖๗๕ ๔๘๕๙ มท. ๕๐๗๘๘

ที่ มท ๐๒๓๐/๑๗๔๙๙

วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔ ๒๓ ๐๙. ๒๕๖๔

เรื่อง การแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การระบาดของโรค COVID - 19

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ด้วยกระทรวงสาธารณสุขแจ้งว่า สถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ส่งผลให้เกิดขยะมูลฝอยติดเชื้อมีปริมาณมากขึ้นจากผู้ป่วยและผู้ติดเชื้อในโรงพยาบาล โรงพยาบาลสนาม ศูนย์แยกกักในชุมชน (Community Isolation) การแยกกักกันที่บ้าน (Home Isolation) การตรวจด้วยตัวเอง (ATK) และสถานที่อื่น ๆ ทำให้เกิดปัญหามูลฝอยติดเชื้อจัดเก็บไม่ถูกต้องตกค้างสะสม การขาดแคลนยานพาหนะในการเก็บขยะและรอการกำจัด ณ สถานที่รับกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ รวมทั้งสถานที่กำจัดมูลฝอยติดเชื้อมีไม่เพียงพอ นอกจากนี้ เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบและประชาชนยังขาดความรู้ความเข้าใจในวิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อที่ถูกต้อง ดังนั้น หากไม่มีการจัดการมูลฝอยติดเชื้อให้ถูกต้องและรวดเร็ว ก็จะส่งผลให้การควบคุมโรคไม่อาจควบคุมได้ และเกิดการแพร่กระจายโรคอันเป็นอันตรายต่อประชาชนอันมาก จะควบคุมได้ กระทรวงสาธารณสุขจึงกำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การระบาดของโรค COVID - 19 รายละเอียดปรากฏตามสำเนาแนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๙๒๕.๐๔/๓๔๕๕ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๔ ที่ส่งมาพร้อมนี้

ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร์รับตาของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กระทรวงมหาดไทย (ศบค.มท.) จึงขอแจ้งแนวทางดังกล่าวมายังหน่วยงาน เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

(นายอัครเดช พรมเลิศ)

ปลัดกระทรวงมหาดไทย

หัวหน้าผู้รับผิดชอบในการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉิน
ในส่วนที่เกี่ยวกับการสั่งการและประสานกับผู้ว่าราชการจังหวัด
และผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

๒๕๐๕
๒๓ ก.ย. ๒๕๖๔
เวลา.....

**ປະກາສກຮະທຽງສາරານສຸຂ
ເຮື່ອງ ວິທີກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອດ້ວຍວິຣີອື່ນ**

ພ.ສ. ແລ້ວ

ໂດຍທີ່ສານການກຳນົດການແພ່ຮະບາດຂອງໂຄຕິດເຂົ້ອໄວຣສໂຄໂຣນາ 2019 ນໍຣີໂຄໂວິດ 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) ຂອງປະເທດສ່າລັບໃຫ້ເກີດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອມີປະມານມາກັບໜີ້ນ ຈາກຜູ້ປ່າຍແລະຜູ້ຕິດເຂົ້ອໃນໂຮງພຍາບາລ ໂຮງພຍາບາລສານາ ສູນຍໍແຍກກັກໃນຊຸມຊັນ (Community Isolation) ການແຍກກັກທີ່ບ້ານ (Home Isolation) ຊຸດຕຽບແລະນ້າຍາທີ່ເກີຍວ່າຂອງກັບການວິນິຈອັນການຕິດເຂົ້ອ SARS-CoV-2 (ເຂົ້ອກ່ອໂຄ COVID-19) ແບບຕຽບຫາແອນດີເຈັນດ້ວຍຕົນເອງ (COVID-19 Antigen test self-test kits) ທີ່ໃຊ້ແລ້ວແລະສານທີ່ອື່ນ ຈຶ່ງຈະທຳໄຫ້ເກີດປັບປຸງມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອຈັດເກີບໄໝໆຖຸກຕ້ອງ ດັກຄຳສະສົມ ແລະຮອກກຳຈັດ ໃນ ສານທີ່ຮັບກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອ ເນື່ອຈາກສານທີ່ກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອ ມີຈຳນວນນ້ອຍໄໝໆເພີ່ມພອແກ່ການກຳຈັດຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ຈຶ່ງອາກຸກໄຫ້ເກີດປັບປຸງການແພ່ຮ່ວເຂົ້ອໂຄຄົນຄວບຄຸມ ໄດ້ຍາກມາກຍື່ງເຊື້ນ ສາມຄວກກຳນົດວິທີກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອດ້ວຍວິຣີອື່ນອາກາກທີ່ກຳນົດໄວ້ແລ້ວ ໃນສາກວະການໝົດເວັນໃນການກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອໄໝໆໄປລົດກັບຍໍາຈາກການແພ່ຮ່ວກະຈາຍຂອງເຂົ້ອໂຄ ແລະໄໝໆໄປໄໝໆໄສ່ງຜລກຮະບັບຕ່ອງສຸຂພາພອນາມັຍຂອງປະຊາທິປະໄຕ ແລະສິ່ງແວດລ້ອມເຮົວທີ່ສຸດ

ອາຫັນຢ່ານຈາດມານວິນຂ້ອງ (ດ) ຂອງຂ້ອງ ๒๕ ແ່າງກູງກະທຽງວ່າດ້ວຍກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອ ພ.ສ. ແລ້ວ ຮູ່ມູນຕີວ່າການກະທຽງສາරານສຸຂໂດຍຄໍາແນະນຳຂອງຄະນະກະຮມການສາරານສຸຂ ຈຶ່ງອອກປະກາສໄວ້ ດັ່ງຕ່ອໄປນີ້

ຂ້ອງ ๑ ປະກາຕົນເຮັດວຽກ “ປະກາສກຮະທຽງສາරານສຸຂ ເຮື່ອງ ວິທີກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອ ດ້ວຍວິຣີອື່ນ” ພ.ສ. ແລ້ວ

ຂ້ອງ ๒ ປະກາຕົນເໃຫ້ເປັນກັບຕົ້ນແຕ່ວັນລັດຈາກວັນປະການໃນຮາທິຖານຸບົກຫາເປັນຕົ້ນໄປ

ຂ້ອງ ๓ ໃນກຽມທີ່ກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອໄໝໆຈຳກັດເພື່ອຄວບຄຸມການແພ່ຮ່ວເຂົ້ອໂຄໄດ້ ດ້ວຍວິຣີທີ່ກຳນົດໄວ້ແລ້ວມາກູງກະທຽງວ່າດ້ວຍກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອ ພ.ສ. ແລ້ວ ໃນ (๑) (ບ) ແລະ (๓) ຂອງຂ້ອງ ๒๕ ໄດ້ໄດ້ເຮັດວຽກ ໃຫ້ດໍາເນີນກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອດ້ວຍວິຣີການນີ້ໄປກຳຈັດ ໃນສານທີ່ສາມາດກຳທຳລາຍມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອໄດ້ດ້ວຍຄວາມຮັບອັນໃນອຸນຫະກຸນມີໄມ້ຕໍ່ກວ່າ ໭ວັນ ອົງຄາເຊລເຊີຍສ ແລະກຳລາຍອາກາສເສີຍທີ່ເກີດຂຶ້ນດ້ວຍຄວາມຮັບອັນໃນອຸນຫະກຸນມີໄມ້ຕໍ່ກວ່າ ៣,០០០ ອົງຄາເຊລເຊີຍສ

ກຳຈັດມູລຟອຍຕິດເຂົ້ອຕາມວຽກນີ້ຕ້ອງຄວບຄຸມມາຕຽບຮູ່ນາກາສເສີຍທີ່ປ່ອຍອອກຈາກສານທີ່ ດັ່ງກ່າວ້າ ໄດ້ເປັນໄປຕາມກູ່ມາຍວ່າດ້ວຍກາສ່າງເສີມແລະຮັກຫາຄຸນພາກສິ່ງແວດລ້ອມແທ່ງຫາຕິດ້ວຍ

ປະກາສ ໃນ ວັນທີ ១៦ ກັນຍານ ພ.ສ. ແລ້ວ

ສາທິດ ປຶ້ມທະຍະ

ຮູ່ມູນຕີວ່າການກະທຽງສາරານສຸຂ ປົງປັນຕິරາຊາກແຫນ

ຮູ່ມູນຕີວ່າການກະທຽງສາරານສຸຂ

แบบรายงานผลการดำเนินการกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อ
เทศบาล/อบต. อัม睹า จังหวัดครรช.

ที่	ชื่อผู้รับผิดชอบ ควบคุม กำกับ ดูแลการจัดเก็บ	ผลการดำเนินการ		ปริมาณขยะติดเชื้อ ^(กิโลกรัม)	หมายเหตุ
		การประชาสัมพันธ์ (ระบุ.....)	วิธีการเก็บขยะ / สถานที่กำจัด (ระบุ.....)		
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ลงชื่อ ผู้รายงาน

(.....)

คำแนะนำ

หมายเหตุ : ๑. การประชาสัมพันธ์ มีการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางใด เช่น ป้ายประชาสัมพันธ์ ห้องราชายิ่งข่าว รถกระจายเสียง เป็นต้น
๒. วิธีการเก็บขน / สถานที่กำจัด ให้ระบุเก็บขนด้วยวิธีใด และกำจัดอย่างไร