



6.แผนที่สังเขปแสดงสถานที่ผลิต/เก็บวัตถุดิบตรายและบริเวณข้างเคียงระยะหนึ่งร้อยเมตร (กรณีขออนุญาตใหม่)

ถูกต้อง  ไม่ถูกต้อง

7.แผนผังภายในอาคารที่ใช้เป็นสถานที่ผลิต/เก็บวัตถุดิบตราย

ถูกต้อง  ไม่ถูกต้อง

### ทำเลที่ตั้ง

8.ที่ตั้งสถานที่ผลิต อยู่ ณ  เขตนิคมอุตสาหกรรม  
 เขตอุตสาหกรรมตามกฎหมายผังเมืองของจังหวัด  
 เขตประกอบการอุตสาหกรรมตามกฎหมายโรงงาน  
 อื่นๆ.....

9.บริเวณที่ตั้งของสถานที่ผลิต

อยู่  ไม่อยู่ ในเขตบ้านจัดสรรหรือที่ดินจัดสรรเพื่อการพักอาศัยตึกแถวหรือบ้านแถวเพื่อการพักอาศัย หรืออาคารชุดพักอาศัย

อยู่  ไม่อยู่ ในเขตศูนย์การค้า

อยู่  ไม่อยู่ ภายในระยะ 100 เมตร จากเขตติดต่อสาธารณสถาน คือ โรงเรียน หรือสถาบันการศึกษา วัด หรือศาสนสถาน สถานพยาบาล โบราณสถาน สถานที่ทำการงานของหน่วยงานของรัฐ

อยู่  ไม่อยู่ ภายในระยะ 500 เมตร จากเขตติดต่อเขตพระราชฐาน

อยู่  ไม่อยู่ ในบริเวณที่อาจก่อเหตุเดือดร้อนรำคาญหรือมลพิษหรือก่อให้เกิดผลกระทบใดๆ ต่อแม่น้ำลำคลอง แหล่งน้ำสาธารณะ หรือแหล่งอนุรักษ์ธรรมชาติ

มีสถานที่ใกล้เคียง .....

### อาคารสถานที่ผลิต

10.บริเวณพื้นที่ว่างโดยรอบอาคารผลิตวัตถุดิบตราย

มี ระยะ..... เมตร  ไม่มี

11.อาคารผลิตวัตถุดิบตราย

มีขนาดกว้าง ..... เมตร X ยาว..... เมตร X สูง ..... เมตร

เป็นอาคาร  ชั้นเดียว  สองชั้น  มากกว่า 2 ชั้น

12.อาคารผลิตวัตถุดิบตราย  มั่นคงแข็งแรง  ไม่มั่นคงแข็งแรง

13.วัสดุที่ใช้ก่อสร้างอาคารผลิตวัตถุดิบตราย .....

14.พื้นของอาคารมีลักษณะ

มั่นคงแข็งแรง  ไม่มั่นคงแข็งแรง  
 ไม่กักน้ำหรือลื่น  กักขังน้ำหรือลื่น  
 ไม่มีคุณสมบัติดูดซับวัตถุดิบตราย  มีคุณสมบัติดูดซับวัตถุดิบตราย

กรณีที่มีการผลิตวัตถุอันตรายเป็นของเหลว

- มีการทำสารละลาย / เชื้อกัน  ไม่มีการทำสารละลาย / ไม่มีเชื้อกัน  
 มีข้อพัก ขนาด.....  ไม่มีข้อพัก

15.การระบายอากาศ โดย .....

- เหมาะสม  ไม่เหมาะสม

16.บันไดมีลักษณะ ขนาดและจำนวนที่เหมาะสมกับอาคารและการประกอบกิจการ

- เหมาะสม  ไม่เหมาะสม  ไม่มีบันได

กรณีบันไดและพื้นทางเดินอยู่สูงจากระดับพื้นเกินกว่า 1.50 เมตรต้องมีราวบันได

- ลักษณะ  มีราวบันได  ไม่มีราวบันได  
สภาพ  มั่นคงแข็งแรง  ไม่มั่นคงแข็งแรง  
ขั้นบันได  ไม่ลื่น  ลื่น  
 มีช่องระยะเท่ากันโดยตลอด  ไม่เท่ากันทุกช่อง

17.จำนวนชั้นของอาคารผลิตวัตถุอันตราย

- ชั้นเดียวหรือสองชั้น  
 มีมากกว่าสองชั้นขึ้นไป  
 มีบันไดหนีไฟนอกอาคารอย่างน้อยชั้นละ 1 แห่ง  ไม่มี  
การติดตั้งที่  ถาวร มั่นคง แข็งแรง  ไม่ถาวร มั่นคง แข็งแรง

### เครื่องมือเครื่องใช้และอุปกรณ์การผลิต

18.อุปกรณ์ถังผสมหรือถังบรรจุมีขนาด.....

จำนวน..... วัสดุที่ใช้.....

- 18.1  ขนาดเหมาะสมต่อปริมาณการผลิต  ขนาดไม่เหมาะสมต่อปริมาณการผลิต  
18.2  จำนวนเพียงพอ  จำนวนไม่เพียงพอ  
18.3  ก่อให้เกิดปฏิกิริยาทางเคมีที่ไม่เหมาะสมกับวัตถุอันตรายที่ผลิต  
 ไม่ก่อให้เกิดปฏิกิริยาทางเคมีที่ไม่เหมาะสมกับวัตถุอันตรายที่ผลิต  
18.4 มีการผลิตซึ่งอาจก่อให้เกิดการรั่วไหลของกลิ่น ละออง ไอระเหย ฝุ่นผง  
 มี  ไม่มี  
 มีระบบกำจัดกลิ่น ไอระเหย ฝุ่นผง โดยวิธี.....  
 ไม่ต้องมีระบบกำจัด เนื่องจาก.....

19. เครื่องมืออุปกรณ์การบรรจุ จำนวน.....เครื่อง

วัสดุที่ใช้ .....

- 19.1  ระบบอัตโนมัติ  ระบบกึ่งอัตโนมัติ  
 ด้วยมือตวงชั่งวัด  
19.2  กำหนดปริมาตรหรือปริมาตรบรรจุโดยเครื่องบรรจุได้  
 ไม่สามารถกำหนดปริมาตรหรือปริมาตรบรรจุโดยเครื่องบรรจุได้

- 19.3  จำนวนเพียงพอ  จำนวนไม่เพียงพอ
- 19.4  ก่อ  ไม่ก่อ ให้เกิดปฏิกิริยาทางเคมีที่ไม่เหมาะสมกับวัตถุอันตรายที่ผลิต
- 19.5  มี  ไม่มี การรั่วไหลของกลิ่นสารเคมี ละออง ไอระเหย หรือฝุ่นผง
- 19.6  มี  ไม่มี ระบบป้องกันการรั่วไหลของกลิ่นสารเคมีละออง ไอระเหย ฝุ่นผง ระบบกำจัดกลิ่น ไอระเหย ฝุ่น ผง โดยวิธี.....

20. ความสะอาดของเครื่องมือเครื่องใช้

- มี  ไม่มี
- การทำความสะอาดเป็นประจำหลังการใช้หรือการผลิตโดย.....

21. ป้ายแสดงชื่อวัตถุอันตราย และสัญลักษณ์ความเป็นอันตรายตามคุณสมบัติของวัตถุอันตรายที่ผลิต ณ อุปกรณ์การผลิต  มี  ไม่มี

22. ภายในอาคารผลิตวัตถุอันตรายมีการแบ่งแยกพื้นที่ในการผลิตวัตถุอันตราย  เป็นสัดส่วน แบ่งแยกโดยวิธี.....  ไม่เป็นสัดส่วน

23. แสงสว่างในบริเวณผลิต  เพียงพอแก่สภาพการทำงาน  ไม่เพียงพอแก่สภาพการทำงาน

24. บริเวณปฏิบัติงาน

- 24.1 แผ่นป้าย “วัตถุอันตราย” ในบริเวณทางเข้าหรือส่วนของอาคาร  มี  ไม่มี
- 24.2 แผ่นป้าย “ห้ามสูบบุหรี่ ดื่มน้ำ รับประทานอาหารหรือเก็บอาหาร”  มี  ไม่มี
- 24.3 แผ่นป้ายคำเตือนและสัญลักษณ์ตามความเหมาะสม  มี  ไม่มี
- 24.4 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย SDS ของวัตถุอันตราย  มี  ไม่มี

25. บันทึกการผลิตวัตถุอันตราย  มี  ไม่มี

โดยต้องมี วันเดือนปีที่ผลิต ชื่อผลิตภัณฑ์ เลขครั้งที่ผลิต ปริมาณการผลิต ปริมาณวัตถุดิบพร้อมรุ่นที่ผลิต(ถ้ามี) และลายมือชื่อผู้ควบคุมการผลิต  มีครบ  มีไม่ครบขาด.....

26. การควบคุมและตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพตามที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้โดย

- มีห้องปฏิบัติการ  มีการควบคุมและตรวจสอบกระบวนการผลิตทุกขั้นตอน
- มีการส่งตรวจสอบห้องปฏิบัติการภายนอก  อื่นๆ.....

27. บันทึกการตรวจสอบภาชนะบรรจุทั้งก่อนและหลังการบรรจุ  มี  ไม่มี

28. บันทึกการตรวจสอบฉลากที่ปิดบนภาชนะบรรจุ  มี  ไม่มี

29. มีการเก็บบันทึกต่างๆ เป็นระยะเวลาอย่างน้อย 2 ปี  มี  ไม่มี

## สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตราย

### 30. สถานที่เก็บวัตถุอันตราย

- 30.1  มี ห้องหรือบริเวณเก็บวัตถุอันตราย.....  ไม่มี
- 30.2  มี ห้องหรือบริเวณเก็บผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปขนาด.....  ไม่มี
- 30.3 อาคารก่อสร้างด้วย  มั่นคงแข็งแรง  ไม่มั่นคงแข็งแรง
- 30.4 ที่เก็บรักษาวัตถุอันตราย  มีขนาดเหมาะสมกับชนิดและปริมาณของวัตถุอันตราย  
 ไม่เหมาะสม เพราะ.....
- 30.5 บริเวณขนย้ายสะดวกแก่การขนย้ายวัตถุอันตรายเข้า-ออก  
 เพียงพอ  ไม่เพียงพอ
- 30.6 แสงสว่าง  เพียงพอ  ไม่เพียงพอ
- 30.7 การระบายอากาศ  เพียงพอ  ไม่เพียงพอ
- 30.8 แผ่นป้าย “ห้ามสูบบุหรี่ ดื่มน้ำ รับประทานหรือเก็บอาหาร”  มี  ไม่มี  
แผ่นป้าย “วัตถุอันตราย” ในบริเวณทางเข้าหรือส่วนของอาคาร  มี  ไม่มี  
แผ่นป้ายคำเตือนและสัญลักษณ์ตามความเหมาะสม  มี  ไม่มี  
เอกสารข้อมูลความปลอดภัย SDS ของวัตถุอันตราย  มี  ไม่มี
- 30.9 การจัดเก็บ  เป็นสัดส่วน  ไม่เป็นสัดส่วน
- 30.10 ชั้นหรือยกพื้นรองรับวัตถุอันตราย  มี  ไม่มี  
ลักษณะเป็น.....

## มาตรการเพื่อความปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงาน

### 31. ที่อาบน้ำฉุกเฉินหรือที่ล้างตาฉุกเฉินที่บริเวณสถานที่ผลิต

- มี  
 ที่อาบน้ำฉุกเฉิน.....แห่ง  
 ที่ล้างตาฉุกเฉิน.....แห่ง
- ไม่มี

### 32. เครื่องปฐมพยาบาลพร้อมทั้งคำแนะนำวิธีปฐมพยาบาล มี ไม่มี

### 33. เครื่องป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามความจำเป็นและเหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน

- ถุงมือ  รองเท้า
- แว่นตา (กรณีมีฝุ่นผงหรือไอกรด)  ชุด/ผ้าคลุม
- หมวก  หน้ากาก
- อื่นๆ.....

34. เครื่องมือหรือวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ในการป้องกัน ควบคุมระดับหรือบรรเทาอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นตามความจำเป็น

34.1 เครื่องดับเพลิง  เพียงพอ  ไม่เพียงพอ

ลักษณะเครื่องดับเพลิง.....จำนวน.....

34.2 สัญญาณเตือนภัย  มี  ไม่มี

อื่นๆ คือ.....

35. ห้องผลัดเปลี่ยนเสื้อผ้าชุดปฏิบัติงาน  มี  ไม่มี

36. ห้องอาบน้ำทำความสะอาดร่างกายตามความจำเป็นและเหมาะสม

มี จำนวน..... แห่ง  ไม่มี

37. สถานที่รับประทานอาหาร เครื่องดื่ม หรือสูบบุหรี่เป็นสัดส่วนต่างหากจากสถานที่ปฏิบัติงาน

มี  ไม่มี

38. สถานที่สำหรับให้ผู้ปฏิบัติงานงานล้างมือ ล้างหน้าด้วยน้ำและสบู่ก่อนรับประทานอาหาร ดื่มน้ำหรือสูบบุหรี่

มี  ไม่มี

39. การอบรมชี้แจงแนะนำผู้ปฏิบัติงานถึงอันตราย วิธีระมัดระวังป้องกันและแก้ไขอันเกิดจากการปฏิบัติงาน

มี  ไม่มี

40. การตรวจสอบสุขภาพผู้ปฏิบัติงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง หากมีการปฏิบัติงานเกี่ยวกับวัตถุอันตรายที่มีสารประกอบ  
ออร์กาโนฟอสเฟตหรือคาร์บาเมตให้ตรวจหาระดับเอนไซม์โคลีนเอสเตอเรสด้วย

มี  ไม่มี

#### การจัดการของเสีย เศษเหลือทิ้ง มลพิษวัตถุอันตราย

41.  มี  ไม่มี น้ำทิ้งน้ำเสีย เพราะ.....

.....

42.  มี  ไม่มี ถังหรือบ่อพักสำหรับกักเก็บน้ำทิ้งหรือน้ำเสียจากการประกอบกิจการ

43.  มี  ไม่มี ระบบการบำบัดน้ำทิ้งน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ

ลักษณะระบบบำบัดน้ำทิ้งน้ำเสียคือ.....

.....

.....

44. การทำลายภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายรวมทั้งเศษเหลือของวัตถุอันตราย

มี  ไม่มี

โดยวิธี .....

.....

.....

#### การเก็บตัวอย่าง

ได้เก็บตัวอย่าง.....รายการ ยึด/อายุัด.....รายการ

