

ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

ใบรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

ตั้งอยู่เฉขที่	₡ ₪/๕०	ตรอก/ชอย	cle (2)		ถนน	สุขาประ	ชาสรรค์ ๒	หมู่ที่	ď
	บางพูด								
	วจสอบอาคาร ตามพ	- 100mm (100mm 100mm 1	STATE OF THE PARTY						
	นักงานท้องถิ่นได้พิจ		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		์ ตรวจสอบชื่อ	· 3 // 6	นายพิสาน	หุ่นทรัพย์	แล้ว
	นี้มีสภาพปลอดภัยให	COLLEGE CONTRACTOR			Sand Sand		เลขที่ บ.๐๐		
A Committee of the Comm	Service Control	r nu ^s	160						
			11000		ออกให้ ณ วั	มที่ ^ซ ับดีอ	น มกราคม	พ.ศ.	bath
				an 12m					
				STRONG S					
หมายเหตุ		and Jane	A. W.	range of the		Marine San	200	Section below.	Someth Company
งจ้าของอาคารต่	ท้องส่งรายงานผลกา	รตรวจสอบอาคารใ	นครั้งต่อไป			((นาย	วิชัย บรรดาศัก	ລິ່ງ
	ารตรวจสอบอาคาร							ศมนตรีนครปาก	
ฉบับนี้จะหมดอ	ายุไม่น้อยกว่า ๓๐ ว์	วัน (สามสิบวัน)				YI			
The state of the s	Salar control	Total State of the					เจ้	าพนักงานท้องถึ	n



รายงาน การตรวจสอบอาคารโรงงาน บริษัท พี พี เจ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด





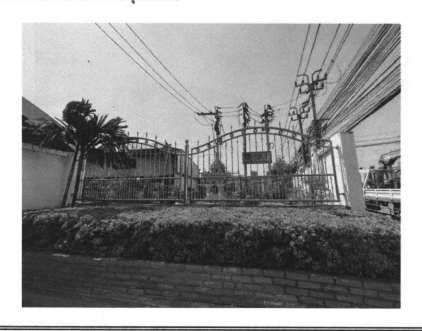




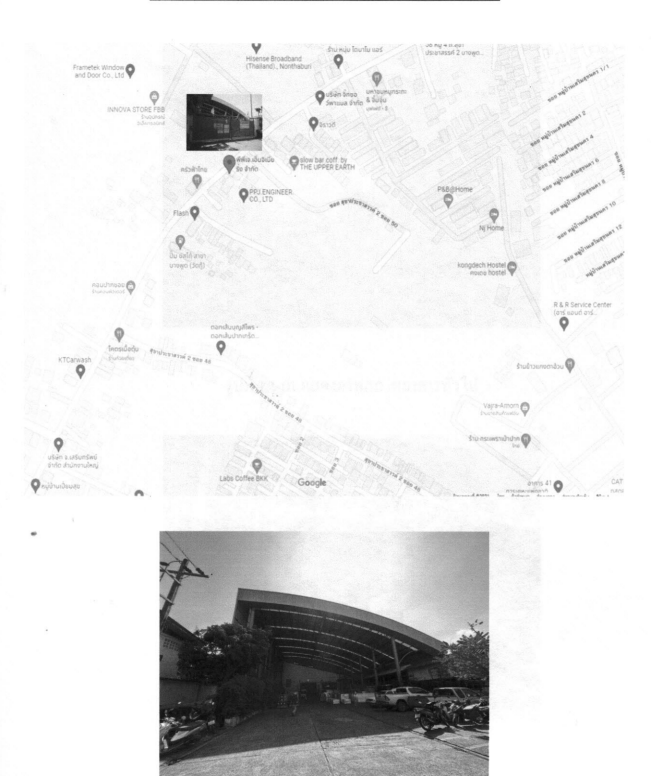
ข้อมูลทั่วไปของอาคาร

1.1	ข้อมูลอาคาร		ละสถ	านที่เ	คาร	
4	,			~ ~	 	

ชื่ออาคารบริษัท พี. พี. เจ. เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ตั้งอยู่เลขที่52/50หมู่ที่4ซอยวัดกู้ถนนสุขาประชาสรรค์
ตำบล/แขวงบางพูดอำเภอ/เขตปากเกร็ค
จังหวัดนนทบุรี
รหัสไปรษณีย์11120โทรศัพท์02-9633970-6,02-5830396-8โทรสาร02-5830416,02-9633962
ได้รับใบอนุญาตก่อสร้างจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น เมื่อวันที่เคือนพ.ศ
🗹 มี แบบแปลนเดิม (บางส่วน)
🔲 ไม่มี แบบแปลนเดิม
🗹 อยู่ในบังคับตามกฎกระทรวง ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2535) ออกตามความ พ.ร.บ. ควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522
🔲 ไม่อยู่ในบังคับตามกฎกระทรวง ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2535) ออกตามความ พ.ร.บ. ควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522
เพราะ 🔲 ได้รับใบอนุญาตก่อสร้างอาคารก่อนกฎกระทรวง ฉบับที่ 33 มีผลบังคับใช้
ไม่เป็นอาสูง หรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษ
🗹 เป็นอาการประเภทควบคุมการใช้ ได้รับใบอนุญาตเปิดใช้อาคารจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น
ไม่มีข้อมูลและเอกสารประกอบ
🗇 ใน่เป็นอาจารประเภทจานอนการให้



แผนที่และเส้นทางเข้า - ออกของอาคารโดยสังเขป



รูปถ่ายอาคารในวัน เวลาที่ตรวจสอบ



รูปที่ 1.1-01 แสดงภาพสภาพอาคารทั่วไป



รูปที่ 1.1-02 แสดงภาพสภาพอาคารทั่วไป

1.2 ชื่อเจ้าของอาการ และผู้กรอบกรองอาการ

	q
1.2.1	จ้าของอาการ
ชื่ออาคาร	.บริษัท พี. พี. เจ. เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
	52/50หมู่ที่4ซอยวัคกู้ถนนสุขาประชาสรรค์
	บางพูดยำเภอ/เขตปากเกร็ค
	นทบุรี
	11120โทรศัพท์02-9633970-6,02-5830396-8โทรสาร02-5830416,02-9633962
1.2.2 ผู้f	ารอบครองอาการ
ชื่ออาคาร	.บริษัท พี. พี. เจ. เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
	52/50หมู่ที่4ซอยวัคกู้ถนนสุขาประชาสรรค์
	บางพูดอำเภอ/เขตปากเกร็ค
	นทบุรี
รหัสไปรษณีย์	11120โทรศัพท์02-9633970-6,02-5830396-8โทรสาร02-5830416,02-9633962
1.3. ประเภ	ทของอาคารและข้อมูลสิ่งก่อสร้าง
1.3.1 ประเ	ภทของอาคาร
	อาคารสูง
	อาคารขนาดใหญ่พิเศษ
	อาคารชุมนุมคน
Q	โรงมหรสพตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร
Q	โรงแรมตามกฎหมายว่าด้วยโรงแรม ที่มีจำนวนห้องพักตั้งแต่ 80 ห้องขึ้นไป
Q.	สถานบริการตามกฎหมายว่าด้วยสถานบริการ ที่มีพื้นที่ตั้งแต่ 200 ตารางเมตรขึ้นไป
	อาคารชุด หรือ อาคารอยู่อาศัยรวมที่มีพื้นที่ตั้งแต่ 2,000 ตารางเมตรขึ้นไป
	โรงงานตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานที่มีความสูงมากกว่า 1 ชั้น และมีพื้นที่ใช้สอย
	ตั้งแต่ 5,000 ตารางเมตรขึ้นไป
	อื่น ๆ (ระบุ)

1.3.2	ul	ระเภทอาคารตามลักษณะ	ะโครงสร้า	าง
1000	_	OCCUPATION IN CONTRACTOR DONCE	DOLL O ADL O	1.4

อาคาร โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและ โครงหลังคาเหล็กมีการเชื่อมต่อกันด้วยหลังคา 1.3.3 ข้อมลอาคาร

		4	~
1.3.3.1 อาคาร	10	์ดาคาร	ไรงงาน)

- 🗹 จำนวนชั้นของอาคารเหนือพื้นดิน...3...ชั้น
- 📮 จำนวนชั้นใต้ดิน....- ชั้น
- ✓ ถนนเข้าสู่อาคารกว้าง......6......เมตร-พื้นที่ใช้สอยประมาณ 8000 ตารางเมตร

1.4. ลักษณะการใช้งานหรือการประกอบกิจกรรมของอาคาร

การใช้งานปัจจุบันใช้ประกอบกิจการในการผลิตภัณฑ์ทำยางรัดและถุงมือยาง

1.5 การเก็บรักษาประเภทของวัตถุหรือเชื้อเพลิงที่อาจเป็นอันตราย

วัตถุติดไฟ	ประเภท	ปริมาณ	สถานที่เก็บ	
วัตถุอันตราย	ประเภท	ปริมาณ	สถานที่เก็บ	
วัตถุเชื้อเพลิง	ประเภท	ปริมาณ	สถานที่เก็บ	
น้ำมันเชื้อเพลิ	3			
	ประเภท	ปริมาณ	ถิตรสถานที่เก็บ	

การทาง	ทาน เหา เ	บดวยก เหมนาบ	••••••
ประเภท	ปริมาณ	สถานที่เก็บ	
	10	44 9	~ ~

1.6 การจำแนกความเสี่ยงตามกิจกรรมการใช้งานของอาคาร

1.6.1 ตามลักษณะสิ่งปลูกสร้าง (Building Characteristic)

อาคารเป็นอาคารโรงงาน3ชั้น มีพื้นที่รวมกันประมาณ 8,000 ตารางเมตร โครงสร้างอาคารเป็น คอนกรีตเสริมเหล็ก หลังคาโครงสร้างเหล็กและมีประตูความกว้างตลอดแนวของอาคาร โดยรอบอาคาร สามารถออกสู่ภายนอกอาคารได้สะควก เป็นเส้นทางการหนีไฟค่อนข้างสั้นและใช้เวลาน้อยความเสี่ยงตาม ลักษณะสิ่งปลูกสร้างต่ำ