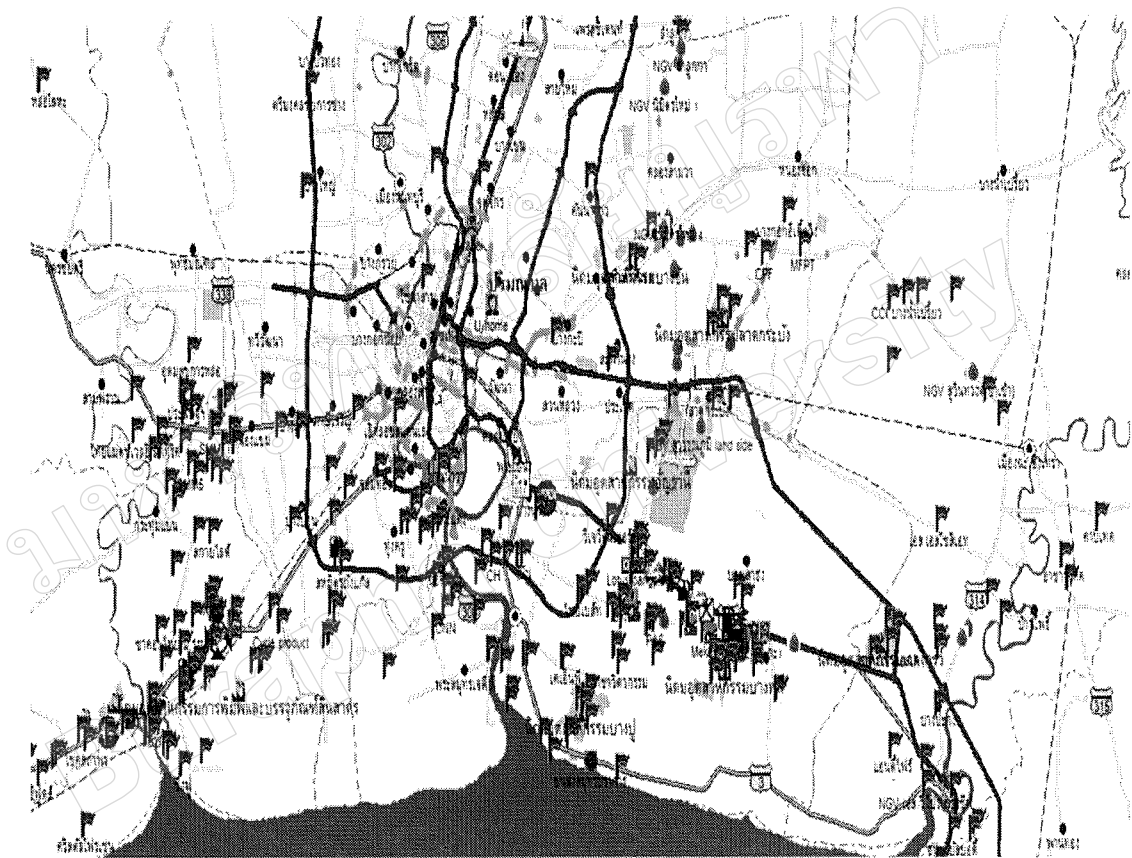


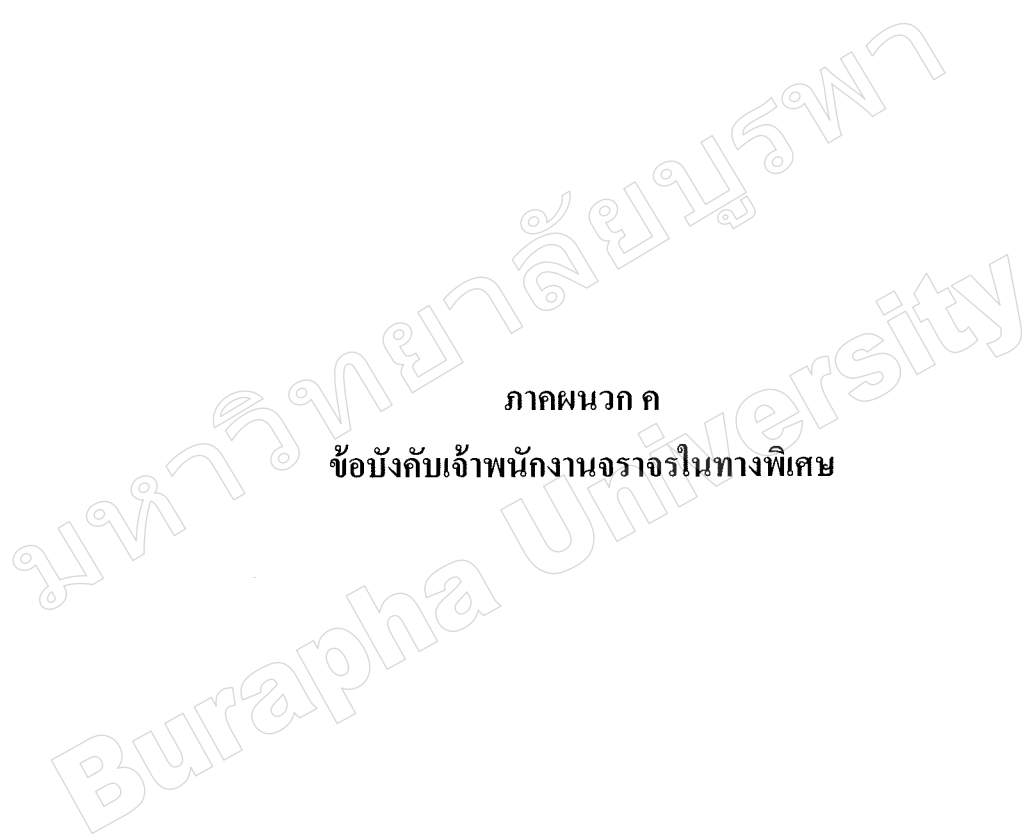
ภาควิชานวัตกรรม

มหาวิทยาลัยบูรพา
Burapha University

ภาคผนวก ก
แผนที่แสดงตำแหน่งลูกค้า



ภาคผนวก ข
ตารางวางแผนการจัดสั่ง



ข้อบังคับเจ้าพนักงานจราจรในทางพิเศษ
เรื่อง การห้ามรถบรรทุกวัตถุอันตรายเดินในทางพิเศษ

พ.ศ. ๒๕๕๕

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงข้อบังคับพนักงานจราจรในทางพิเศษ เรื่อง การห้ามรถยก
 บรรทุกวัตถุอันตรายเดินในทางพิเศษ พ.ศ. ๒๕๔๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยข้อบังคับ พนักงานจราจร
 ในทางพิเศษ เรื่อง การห้ามรถยกบรรทุกวัตถุอันตรายเดินในทางพิเศษ (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๕๐
 ให้สอดคล้องกับการดำเนินงานในปัจจุบัน และเพื่อความปลอดภัยและสะดวก ต่อการจราจรในทาง
 พิเศษอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๓๕ แห่งพระราชบัญญัติจราจรสากล พ.ศ. ๒๕๒๒
 ประกอบมาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ แห่งพระราชบัญญัติการทางพิเศษแห่งประเทศไทย พ.ศ.
 ๒๕๕๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัตินางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิเสรีภาพของบุคคล ซึ่ง
 มาตรา ๒๕ และมาตรา ๓๔ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยบัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัย
 อำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รองผู้ว่าการฝ่ายปฏิบัติการ การทางพิเศษแห่งประเทศไทย ใน
 ฐานะเจ้าพนักงานจราจรในทางพิเศษตามประกาศกระทรวงคมนาคม เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเพื่อ
 ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการจราจรในทางพิเศษ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗ จึงออกข้อบังคับ
 ไว้ดังต่อไปนี้

**ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับเจ้าพนักงานจราจรในทางพิเศษ เรื่อง การห้าม
 รถบรรทุกวัตถุอันตรายเดินในทางพิเศษ พ.ศ. ๒๕๕๕”**

ข้อ ๒ ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิก

(๑) ข้อบังคับพนักงานจราจรในทางพิเศษ เรื่อง การห้ามรถยกบรรทุกวัตถุ
 อันตรายเดินในทางพิเศษ พ.ศ. ๒๕๔๙

(๒) ข้อบังคับพนักงานจราจรในทางพิเศษ เรื่อง การห้ามรถยกบรรทุกวัตถุ
 อันตรายเดินในทางพิเศษ (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๕๐

ข้อ ๔ วัตถุอันตรายที่ต้องมีการควบคุมการขนส่งในทางพิเศษตามข้อบังคับ เจ้าพนักงาน
 จราจรในทางพิเศษฉบับนี้ หมายถึง วัตถุอันตรายที่ออกตามความในมาตรา ๔ และเป็นวัตถุอันตราย
 ที่มีการควบคุมตามมาตรา ๑๙ แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และทำการขนส่ง
 ตามพระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ. ๒๕๒๒ เอกสารที่ระบุไว้ในบัญชีแบบท้ายข้อบังคับฉบับนี้

ข้อ ๕ ห้ามรถซึ่งบรรทุกวัตถุอันตรายที่ไม่ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการขนส่งทางบก
 พ.ศ. ๒๕๒๒ และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ว่าด้วย การขนส่งวัตถุอันตรายทางบกเดิน
 ในทางพิเศษ

ข้อ ๖ ห้ามรถซึ่งบรรทุกวัตถุอันตรายที่ไม่เจ็บเส้นทาง วันเวลา และประเภทของวัตถุ อันตรายที่จะบรรทุกให้การทางพิเศษแห่งประเทศไทยทราบล่วงหน้า เดินในทางพิเศษ หน้า ๕๗ เล่ม ๑๒๕ ตอนพิเศษ ๑๖๕ ง ราชกิจจานุเบกษา ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๕

ข้อ ๗ ห้ามรถซึ่งบรรทุกวัตถุอันตรายเดินในทางพิเศษศรีรัช ช่วงตั้งแต่ทางแยกต่างระดับ พญาไทถึงถนนงามวงศ์วาน ตลอดเวลา

ข้อ ๘ ห้ามรถซึ่งบรรทุกวัตถุอันตรายเดินในทางพิเศษเฉลิมมหาราช ทางพิเศษศรีรัช และ ทางพิเศษฉลองรัช ระหว่างเวลา ๐๕.๐๐ - ๐๕.๐๐ นาฬิกา และระหว่างเวลา ๑๕.๐๐ - ๒๑.๐๐ นาฬิกา ทุกวัน เว้นแต่รถบรรทุกน้ำมันให้เป็นไปตามข้อบังคับเจ้าพนักงานจราจรในทางพิเศษ เรื่อง การ ห้ามรถบรรทุกน้ำมันตั้งแต่ ๖ สื่อขึ้นไป และรถพ่วงเดินในทางพิเศษเฉลิมมหาราช ทางพิเศษศรีรัช และทางพิเศษฉลองรัช ระหว่างเวลาที่กำหนด พ.ศ. ๒๕๕๕

ข้อ ๙ ห้ามรถซึ่งบรรทุกวัตถุอันตรายเดินในทางพิเศษเฉลิมมหาราช ทางพิเศษศรีรัช และทางพิเศษฉลองรัช เกินช่วงโถงละ ๖๐ กิโลเมตร และในทางพิเศษบูรพาภิ底ี ทางพิเศษอุดรรัตนฯ และทางพิเศษกาญจนภิเษก (บางพลี - สุขสวัสดิ์) เกินช่วงโถงละ ๗๐ กิโลเมตร

ข้อ ๑๐ ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับแก่รถซึ่งบรรทุกวัตถุอันตรายที่ใช้ในราชการตำรวจนครบาล หรือราชการทหาร และรถซึ่งบรรทุกวัตถุอันตรายที่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานจราจรในทางพิเศษ

ประกาศ ณ วันที่ ๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๕

มนเทียร กลั่นธรรม

รองผู้ว่าการฝ่ายปฏิบัติการ การทางพิเศษแห่งประเทศไทย

ในฐานะเจ้าพนักงานจราจรในทางพิเศษ

บัญชีแบบท้าย
ข้อบังคับเจ้าพนักงานจราจรในทางพิเศษ
เรื่อง การห้ามรถบรรทุกวัสดุอันตรายเดินในทางพิเศษ พ.ศ. ๒๕๕๕

ลำดับที่	รหัส UN No.	ชื่อวัสดุอันตราย
๑	๑๐๐๕	AMMONIA, ANHYDROUS
๒	๑๐๑๗	CHLORINE
๓	๑๐๗๓	OXYGEN, REFRIGERATED LIQUID
๔	๑๐๙๐	ACETONE
๕	๑๐๙๓	ACRYLONITRILE, INHIBITED
๖	๑๑๑๔	BENZENE
๗	๑๑๒๙	BUTYRALDEHYDE
๘	๑๑๗๒	ETHYLENE GLYCOL MONOETHYL ETHER ACETATE
๙	๑๑๙๓	ETHYL ACETATE
๑๐	๑๑๙๔	FORMALDEHYDE SOLUTION, FLAMMABLE
๑๑	๑๒๐๘	HEXANES
๑๒	๑๒๑๒	ISOBUTANOL (ISOBUTYL ALCOHOL)
๑๓	๑๒๑๗	ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)
๑๔	๑๒๒๓	KEROSENE
๑๕	๑๒๓๐	METHANOL
๑๖	๑๒๔๕	METHYL ISOBUTYL KETONE
๑๗	๑๒๕๗	METHYL METHACRYLATE MONOMER, INHIBITED
๑๘	๑๒๖๒	OCTANES
๑๙	๑๒๖๔	PETROLEUM DISTILLATES, N.O.S. or PETROLEUM PRODUCTS, N.O.S.
๒๐	๑๒๘๕	PROPYLENE OXIDE
๒๑	๑๒๙๔	TOLUENE
๒๒	๑๓๐๐	TURPENTINE SUBSTITUTE
๒๓	๑๓๐๗	XYLEMES
๒๔	๑๗๖๐	CORROSIVE LIQUID, N.O.S.
๒๕	๑๗๘๕	HYDROCHLORIC ACID

ສຳຄັນທີ່	ຮັດ UN No.	ຊື່ວິດຖຸອັນດරາຍ
໨໧	໩໭໯	HYPOCHLORITE SOLUTION
໨໧	໩໬	PHOSPHORIC ACID
໨໨	໩໬	POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION
໨໨	໩໬	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION
໩໩	໩໬	SULPHURIC ACID with more than 50% acid
໩໪	໩໬	SULPHURIC ACID, FUMING
໩໫	໩໬	SULPHURIC ACID, SPENT
໩໬	໩໬	CYCLOHEXANONE
໩໭	໩໬	ARGON, REFRIGERATED LIQUID
໩໮	໩໬	HYDROCARBON GAS MIXTURE, LIQUEFIED, N.O.S.
໩໯	໩໬	NITROGEN, REFRIGERATED LIQUID
໩໩	໩໬	ALCOHOLS, FLAMMABLE, TOXIC, N.O.S.
໩໪	໩໬	ALCOHOLS, N.O.S.
໩໫	໩໬	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
໩໬	໩໬	HYDROGEN PEROXIDE, AQUEOUS SOLUTION with not less than 20% but not more than 60% hydrogen peroxide (stabilized as necessary)
໩໭	໩໬	NITRIC ACID, other than red fuming
໩໮	໩໬	STYRENE MONOMER, INHIBITED
໩໯	໩໬	CARBON DIOXIDE, REFRIGERATED LIQUID
໩໪	໩໬	NTTROUS OXIDE, REFRIGERATED LIQUID
໩໫	໩໬	FORMALDEHYDE SOLUTION with not less than 40% formaldehyde
໩໬	໩໬	N, N-DIMETHYLFORMAMIDE
໩໭	໩໬	PHENOL, MOLTEN
໩໮	໩໬	BUTYL ACRYLATES, INHIBITED
໩໯	໩໬	SULPHUR, MOLTEN
໩໩	໩໬	ALUMINIUM CHLORIDE SOLUTION
໩໪	໩໬	FERRIC CHLORIDE SOLUTION

ลำดับที่	รหัส UN No.	ชื่อวัสดุอันตราย
๔๒	๒๖๑๒	AMMONIA SOLUTION, relative density between 0.880 and 0.920 at 15°C in water, with more than 10% but not more than 30% ammonia
๔๓	๒๗๐๘	ACETIC ACID, GLACIAL or ACETIC ACID SOLUTION, more than 50% acid, by mass
๔๔	๒๘๑๒	PHENOL SOLUTION
๔๕	๒๘๙๘	CALCIUM HYPOCHLORITE, HYDRATED, or CALCIUM HYPOCHLORITE, HYDRATED MIXTURE with not less than 12% but not more than 10% water
๔๖	๓๐๘๒	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
๔๗	๓๒๘๗	ELEVATED TEMPERATURE LIQUID, N.O.S., at or above 100°C and below its flash point (including molten metals, molten salts, etc.)
๔๘	๓๒๙๕	HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.
๔๙	๓๒๑๑	FUEL OIL
๕๐	๓๒๑๒	GAS OIL or DIESEL FUEL or HEATING OIL LIGHT
๕๑	๓๒๑๓	MOTOR SPIRIT or GASOLINE or PETROL
๕๒	๓๒๗๕	LIQUEFIED PETROLEUM GASES
๕๓	๓๒๗๖	LIQUEFIED GAS FLAMMABLE, N.O.S.