

สัญญาการบริการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ และกำจัดมูลฝอยอันตราย โรงพยาบาลสมิติเวชศรีราชา จังหวัดชลบุรี

เลขที่..... 660206.....

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง โรงพยาบาลสมิติเวชศรีราชา จังหวัดชลบุรี ตั้งอยู่เลขที่ 8 ซอยแหลมเกตุ ถนนเจิม จอมพล อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110 โดยทันตแพทย์สุพจน์ ภูษธรณี/รองศาสตราจารย์พิเศษ นายแพทย์อัษฎา ตียพันธ์ ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน/กรรมการผู้มีอำนาจกระทำการแทนบริษัท เป็นผู้แทน ซึ่งสัญญานี้ เรียกว่า "โรงพยาบาลฯ" ฝ่ายหนึ่ง กับบริษัท เทรนด์ อินเตอร์เทรด จำกัด ในนามศูนย์ I-TEC (I-TEC WASTE SOLUTIONS) ตั้งอยู่เลขที่ 181/5 หมู่ 10 แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160 โทรศัพท์ 08 4664 1571, 06 1694 2944, 09 5209 2215, 0 2454 8040 แฟกซ์ 0 2801 5724 ต่อ16โดย นางสาวชนิษฐา วาตรอด ฝ่ายโครงการ เป็นผู้แทน ซึ่งในสัญญานี้เรียกว่า "ศูนย์ฯ" อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งสองฝ่ายได้ตกลงทำสัญญานี้ไว้ต่อกันโดยสัญญาฉบับนี้มีระยะเวลา 3 ปี โดยเริ่มบริการนับจากวันที่ 1 มีนาคม 2566 ถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569 มีข้อกำหนดดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ศูนย์ฯ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการจัดการมูลฝอยติดเชื้อตามมาตรฐาน เป็นเวลาต่อเนื่องมากกว่า 24 ปี ตกลงจะทำการเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตรายให้กับโรงพยาบาลฯ โดยมูลฝอยอันตรายได้แก่ หลอดไฟเสื่อมสภาพ กระป๋องสเปรย์อื่นๆ ถ่านไฟฉาย แบตเตอรี่ และขวด/ภาชนะเปล่าปนเปื้อนเคมี ยาหมดอายุ ให้กับโรงพยาบาลฯ ค่าบริการ 10 บาทต่อกิโลกรัม (สิบบาทถ้วน) รวมค่าขนส่งและภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

ข้อ 2 ศูนย์ฯ ตกลงจะเก็บและขนมูลฝอยดังต่อไปนี้

2.1 มูลฝอยติดเชื้อจากโรงพยาบาลฯ ทุกสัปดาห์ สัปดาห์ละ 3 ครั้ง ในวันอังคาร, วันพฤหัสบดี และวันเสาร์ โดยรถเก็บขนมูลฝอยติดเชื้อ และผู้ปฏิบัติงานประจำรถที่ถูกต้อง และถูกสุขลักษณะ โดยปฏิบัติตามกฎกระทรวงว่าด้วยการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545 และนำไปกำจัด ณ ที่พื้นที่ปฏิบัติการเฝ้ามูลฝอยติดเชื้อ ด้วยระบบเตาเผามูลฝอยติดเชื้อปลอดมลพิษ

2.2 มูลฝอยอันตรายจากโรงพยาบาลฯ ทุกสัปดาห์ สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ในวันเสาร์ โดยโรงพยาบาลฯ บรรจุมูลฝอยอันตราย ได้แก่ หลอดไฟเสื่อมสภาพ กระป๋องสเปรย์อื่นๆ ถ่านไฟฉาย แบตเตอรี่ และภาชนะเปล่าปนเปื้อนสารเคมี ยาหมดอายุ แยกประเภทอย่างชัดเจนในกล่องกระดาษ หรือถุงพลาสติกซึ่งไม่มีการรั่วไหลหกไว้ ณ อาคารพักมูลฝอยอันตราย รอศูนย์ฯ รับไปกำจัดต่อไป

2.3 ศูนย์ฯ จัดถังบรรจุมูลฝอยติดเชื้อสีแดง ขนาด 240 ลิตร จำนวน 18 ใบ เพื่อใช้สำหรับสับเปลี่ยนหมุนเวียนในการรับมูลฝอยติดเชื้อ ณ อาคารพักรวมมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาลฯ

2.4 ศูนย์ฯ จะทำการเก็บขนและกำจัดให้กับโรงพยาบาลฯ โดยโรงพยาบาลฯ บรรจุถุงอย่างดีไม่มีการรั่วซึม หรือแตกอยู่บริเวณอาคารพักรวมมูลฝอยติดเชื้อก่อนศูนย์ฯ นำไปกำจัดต่อไป

2.5 ศูนย์ฯ จะจัดทำสรุปรายงานปริมาณมูลฝอยติดเชื้อแยกตามแผนกให้กับโรงพยาบาลฯ

ข้อ 3 ในกรณีเกิดอุบัติเหตุ เข้ม ของมีคม บาดหรือทิ่มแทงพนักงานของศูนย์ฯ อันเนื่องมาจากการที่โรงพยาบาลฯ จัดเก็บคัดแยก หรือบรรจุมูลฝอยติดเชื้อในภาชนะที่ไม่เหมาะสม ในระหว่างปฏิบัติการจัดเก็บมูลฝอยติดเชื้อ ณ พื้นที่อาคารพักรวมมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาลฯ โรงพยาบาลฯ มีหน้าที่รักษาพยาบาล พร้อมดูแล และติดตามอาการจนกว่าจะสิ้นสุดการรักษาจากเหตุ นั้น

ข้อ 4 โรงพยาบาลฯ มีหน้าที่จัดเก็บมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตรายจากหน่วยงานต่างๆ ภายในโรงพยาบาลฯ ซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดของมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตราย ลงในภาชนะสำหรับบรรจุมูลฝอย โดยคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อ ประเภทวัสดุ ของมีคม และมูลฝอยติดเชื้ออื่นออกจากกัน บรรจุในภาชนะที่เหมาะสม และมีหน้าที่เคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อและมูลฝอยอันตรายทั้งหมดที่เกิดขึ้นภายในโรงพยาบาลฯ ไปพักไว้ ณ ที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาลฯ เพื่อรอศูนย์ฯ ทำการขนย้ายไปกำจัด ระบบเตาเผาปลอดมลพิษนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน และระบบเตาเผานครสวรรค์ ซึ่งผ่านการตรวจวัดคุณภาพมาตรฐานกรมควบคุมมลพิษต่อไป

ข้อ 5 ศูนย์ฯ มีหน้าที่จัดตั้งบรรจุมูลฝอยอันตรายให้กับโรงพยาบาลฯ จำนวน 5 ใบ เพื่อใช้สำหรับบรรจุมูลฝอยอันตรายระหว่างที่โรงพยาบาลฯ เข้าร่วมโครงการ โดยจัดแยกประเภทดังนี้

ใบที่ 1 หลอดไฟเสื่อมสภาพ ใบที่ 2 กระป๋องสเปรย์อื่นๆ ใบที่ 3 ถ่านไฟฉายและแบตเตอรี่ ใบที่ 4 ขวด/ภาชนะเปล่าปนเปื้อนเคมี ใบที่ 5 ยาหมดอายุ

และศูนย์ฯ มีหน้าที่เก็บขนมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตราย จากที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาลฯ โดยทำการชั่ง และบันทึกน้ำหนัก ร่วมกับเจ้าหน้าที่ของโรงพยาบาลฯ และแยกเอกสารเก็บไว้ฝ่ายละฉบับ

ข้อ 6 ศูนย์ฯ ใช้รถเก็บขนมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตราย แบบปิดมิดชิดป้องกันการแพร่เชื้อ ที่ติดตั้งระบบเทคโนโลยี A-GPS เพื่อช่วยในการตรวจสอบรายงานจากการเก็บข้อมูลของโปรแกรมอัตโนมัติของบริษัทผู้ให้บริการด้าน GPS โดยตรงเพื่อเพิ่มความมั่นใจในการตรวจสอบเส้นทางการจัดเก็บ-ขนส่ง และกำกวดมูลฝอยที่ถูกจัดเก็บถูกนำไปกำจัดยังปลายทางที่เป็นระบบกำจัดมูลฝอยแต่ละประเภทอย่างถูกต้อง พร้อมส่งรายงานแนบประกอบทุกครั้งที่ทำกรวางบิลเรียกเก็บค่าบริการ

ข้อ 7 กรณีที่โรงพยาบาลฯ จะเข้าเยี่ยมชมระบบการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตราย ศูนย์ฯ จะนำชมและสาธิตการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตราย ณ พื้นที่ปฏิบัติการ

ข้อ 8 ศูนย์ฯ มีเอกสารแสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศจากระบบเตาเผาที่ใช้กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ซึ่งตรวจวัดโดยผู้ตรวจฯ รับอนุญาต และผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน

ข้อ 9 ศูนย์ฯ ไม่รับชิ้นส่วนอวัยวะ และชิ้นเนื้อจากทางโรงพยาบาลฯ

ข้อ 10 การวางบิลเรียกเก็บเงิน ศูนย์ฯ จะส่งบิลเรียกเก็บเงินค่าบริการให้แก่โรงพยาบาลฯ ภายในวันที่ 1-5 ของแต่ละเดือน ณ สำนักงานของโรงพยาบาลฯ และโรงพยาบาลฯ จะจ่ายเงินค่าบริการดังกล่าวให้กับศูนย์ฯ ภายใน 15 วันทำการนับจากวันที่วางบิล

ข้อ 11 ศูนย์ฯ จะไม่เอางานทั้งหมดหรือบางส่วนไปให้ บุคคลอื่น อีกทอดหนึ่งโดยมิได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากโรงพยาบาลฯ

ข้อ 12 ในกรณีที่ศูนย์ฯ จะต้องมาให้บริการ ณ โรงพยาบาลฯ ศูนย์ฯ จะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบการใช้สถานที่ของโรงพยาบาลฯ ที่มีอยู่หรือจะกำหนดขึ้นในอนาคต

ข้อ 13 คู่สัญญาทั้งสองตกลงและทราบดีว่าการให้บริการตามสัญญานี้โรงพยาบาลฯ และศูนย์ฯ ไม่มีนิติสัมพันธ์กันในลักษณะจ้างแรงงานกันแต่อย่างใด



ข้อ 14 คู่สัญญาทั้งสองตกลงและทราบดีว่าการให้บริการตามสัญญาฉบับนี้โรงพยาบาลและศูนย์ฯ ไม่มีนิติสัมพันธ์กัน
ในลักษณะจ้างแรงงานกันแต่อย่างใด

ดังนั้นโรงพยาบาล จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายต่างๆ อันเกิดขึ้นแก่บุคคลภายนอก และพนักงานของศูนย์ฯ
ในการปฏิบัติงานตามสัญญาฉบับนี้

ข้อ 15 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกันว่าจะไม่เปิดเผย เผยแพร่ หรือโฆษณาอันเป็นข้อมูลความลับแก่บุคคล
ภายนอก จนเกิดความเสียหายขึ้น ตลอดอายุสัญญาฉบับนี้

หากคู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งได้เปิดเผย เผยแพร่โฆษณา ดังกล่าวตามวรรคแรกไม่ว่าจงใจหรือประมาทเลินเล่อ
คู่สัญญาฝ่ายนั้นจะต้องรับผิดชอบในความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงนั้นทุกประการแต่ฝ่ายเดียว

ข้อ 16 สัญญาฉบับนี้ สามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงได้เมื่อมีการตกลงยินยอมกันทั้งสองฝ่าย เป็นลายลักษณ์อักษร

หนังสือฉบับนี้ ทำขึ้นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน และคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านและตรวจสอบแล้ว เห็นว่าเป็น
การถูกต้องตามเจตนารมณ์ที่ให้ไว้ต่อกันทุกประการ จึงลงลายมือและประทับตราสำคัญไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยานท้ายนี้
และต่างเก็บรักษาไว้ฝ่ายละฉบับ

โรงพยาบาลสมิติเวชศรีราชา


จังหวัดชลบุรี



ศูนย์ I-TECH

(I-TEC WASTE SOLUTIONS)



ลงชื่อ.....

x

ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

ทันตแพทย์สุพจน์ ภูมิตถ์/รองศาสตราจารย์พิเศษนายแพทย์อัษฎา ตียพันธ์

(นางสาวชนิษฐา วาตรอด)

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน/กรรมการผู้มีอำนาจกระทำการแทนบริษัท

ฝ่ายโครงการ

ลงชื่อ.....

(คุณมยุรี ทองทา)

ลงชื่อ.....

(นายรัชชัย เสีงบุญ)

ผู้จัดการแผนกแม่บ้านโรงพยาบาลสมิติเวชศรีราชา

นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม



หนังสือมอบอำนาจ

วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง มอบอำนาจ...นางสาวนิษฐา จาตุรงค...นางสาวรุ่งรัตน์ ดวงใจ

ข้าพเจ้า บริษัท เทรนด์ อินเตอร์เทรด จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 181/5 หมู่ 10 แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160
โดย นางสาวนิษฐา จาตุรงค และนางสาวรุ่งรัตน์ ดวงใจ ผู้มีอำนาจลงนาม

ขอมอบอำนาจให้...นางสาวนิษฐา จาตุรงค...เป็นผู้มีอำนาจ
ดำเนินการตามรายการต่อไปนี้

1. ลงนามในสัญญาจ้างเช่ารถตู้โดยสารปรับอากาศ และรถตู้โดยสาร
2. -
3. -
4. -
5. -

กับ...โรงพยาบาลสมิติเวชศรีราชา จันทบุรี...แทนข้าพเจ้าได้จนสำเร็จ

การใด ๆ ที่ผู้รับมอบอำนาจได้กระทำไปให้ถือเสมือนว่าบริษัทฯ ได้กระทำการเองทั้งสิ้น จึงลงลายมือชื่อไว้เป็น
สำคัญต่อหน้าพยานท้ายนี้



ลงชื่อ.....ผู้มอบอำนาจ

(นางสาวนิษฐา จาตุรงค และนางสาวรุ่งรัตน์ ดวงใจ)

ลงชื่อ.....ผู้รับมอบอำนาจ

(นางสาวนิษฐา จาตุรงค)

ลงชื่อ.....พยาน

(นางสาวกรรณิการ์ ภูมณ)



ที่ E10091220583987



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

เมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน 2540 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0105540098322

ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท เทรนด์ อินเตอร์เทรด จำกัด

2. กรรมการของบริษัทมี 3 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

1. นายอภิรัฐ ดวงใจ

2. นางสาวนริสา พุทธิวัฒน์

3. นางสาวรุ่งรัตน์ ดวงใจ/

3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ นายอภิรัฐ ดวงใจ ลงลายมือชื่อและประทับตรา

สำคัญของบริษัท หรือ นางสาวนริสา พุทธิวัฒน์ และ นางสาวรุ่งรัตน์ ดวงใจ

ลงลายมือชื่อร่วมกันและประทับตราสำคัญของบริษัท/

4.ทุนจดทะเบียน 2,000,000.00 บาท / สองล้านบาทถ้วน/

5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 181/5 หมู่ที่ 10 ถนนเพชรเกษม แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพมหานคร/

6. วัตถุที่ประสงค์ของบริษัทมี 39 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 3 แผ่น โดยมีลายมือชื่อ

นายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 15 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(นางวาสนา พูลสวัสดิ์)

นายทะเบียน



สำเนาถูกต้อง

คำเตือน : หนังสือรับรองฉบับนี้พิมพ์ออกจากต้นฉบับที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ การสั่งพิมพ์ถือเป็นสำเนาเอกสาร



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความที่ปรากฏในหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6510091220583987

ออกให้ ณ วันที่ : 2022-12-15 T14:33:39+0700

1/5

ที่ E10091220583987



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ E10091220583987

1. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2564
2. หนังสือรับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
3. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียน ไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



สำเนาถูกต้อง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวล้ำนำธุรกิจ
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อควรทราบท้ายหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง


Ref:E6510091220583987

ออกให้ ณ วันที่ : 2022-12-15 T14:33:39+0700

2/5

ว.2

รายละเอียดวัตถุประสงค์



วัตถุประสงค์ทั่วไป

- (1) ซื้อ จัดหา รับ เช่า เช่าซื้อ ถือกรรมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ใช้ และการจัดการโดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนดอกผลของทรัพย์สินนั้น
- (2) ขยาย โอน จำนอง จำนำ แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น
- (3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์
- (4) กู้ยืมเงิน เบิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร นิติบุคคล หรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้เครดิตด้วยวิธีการอื่น โดยจะมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสลักหลังตัวเงิน หรือตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น เว้นแต่ในธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์
- (5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
- (6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัด และบริษัทมหาชนจำกัด

วัตถุประสงค์ประกอบธุรกิจบริการ

- (7) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่พักอาศัย สถานที่ทำการ ถนน สะพาน เขื่อน อุโมงค์ และงานก่อสร้างอย่างอื่นทุกชนิด รวมทั้งรับทำงานโยธาทุกประเภท
- (8) ประกอบกิจการโรงแรม กภัตาคาร บาร์ ไนท์คลับ
- (9) ประกอบกิจการขนส่งและขนถ่ายสินค้า และคนโดยสารทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ทั้งภายในประเทศ และระหว่างประเทศ รวมทั้งรับบริการนำของออกจากท่าเรือตามพิธีศุลกากรและการจัดระวางการขนส่งทุกชนิด
- (10) ประกอบกิจการบริการจัดเก็บ รวบรวม จัดทำ จัดพิมพ์และเผยแพร่สถิติ ข้อมูลในทางเกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การเงิน การตลาด รวมทั้งวิเคราะห์และประเมินผลในการดำเนินธุรกิจ
- (11) ประกอบกิจการบริการทางด้านกฎหมาย ทางบัญชี ทางวิศวกรรม ทางสถาปัตยกรรม รวมทั้งกิจการโฆษณา
- (12) ประกอบธุรกิจบริการรับค้าประกันหนี้สิน ความรับผิด และการปฏิบัติตามสัญญาของบุคคลอื่น รวมทั้งรับบริการค้าประกันบุคคล ซึ่งเดินทางเข้ามาในประเทศหรือเดินทางออกไปต่างประเทศตามกฎหมายว่าด้วยคนเข้าเมือง กฎหมายว่าด้วยภาษีอากร และกฎหมายอื่น
- (13) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นที่ปรึกษาและให้คำแนะนำปัญหาเกี่ยวกับด้านบริหารงานพาณิชยกรรม อุตสาหกรรม รวมทั้งปัญหาการผลิตการตลาดและจัดจำหน่าย
- (14) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นผู้จัดการและดูแลผลประโยชน์ เก็บผลประโยชน์และจัดการทรัพย์สินให้บุคคลอื่น
- (15) ประกอบกิจการโรงพยาบาลเอกชน สถานพยาบาล รับรักษาคนไข้และผู้ป่วยเจ็บ รับทำการฝึกสอนและอบรมทางด้านวิชาการเกี่ยวกับการแพทย์ การอนามัย
- (16) ประกอบกิจการจัดสร้างและจัดจำหน่ายภาพยนตร์ โรงภาพยนตร์ และโรงมหรสพอื่น สถานที่ตากอากาศ สนามกีฬา สระว่ายน้ำ โบว์ลิ่ง
- (17) ประกอบกิจการให้บริการซ่อมแซม บำรุงรักษา ตรวจสอบ อัดฉีด พ่นน้ำยากันสนิมสำหรับยานพาหนะทุกประเภท รวมทั้งบริการติดตั้ง ตรวจสอบ และแก้ไขอุปกรณ์ ป้องกันวินาศภัยทุกประเภท
- (18) ประกอบกิจการซักยัดเสื้อผ้า ตัดผม แต่งผม เสริมสวย
- (19) ประกอบกิจการรับจ้างถ่ายรูป ถ่ายอัด ขยายรูป รวมทั้งเอกสาร
- (20) ประกอบกิจการสถานบริการอาบอบนวด
- (21) ประกอบกิจการประมูลเพื่อรับจ้างทำของ ตามวัตถุประสงค์ทั้งหมดยกเว้นบุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ และองค์การของรัฐ

สำเนาถูกต้อง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวล้ำนำธุรกิจ
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใดตรวจสอบข้อมูลควรทราบท้ายหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6510091220583987

ออกให้ ณ วันที่ : 2022-12-15 T14:33:39+0700

3/5

วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....39.....ข้อ ดังนี้

(22) นำเข้าและเป็นตัวแทนจำหน่าย เครื่องมือแพทย์ เครื่องมือวิทยาศาสตร์ และเวชภัณฑ์ทางการแพทย์

(23) ประกอบกิจการบริการ ให้คำปรึกษา คัดกรองอุปกรณ์ทางคอมพิวเตอร์ และรับจ้างสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์

(24) ประกอบกิจการรับเหมาเดินสายไฟ งานประปา และงานระบบต่างๆภายในอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่พักอาศัย

สถานที่ทำงาน และงานระบบอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องทุกชนิด

(25) ให้บริการออกแบบ แก้ไข ซ่อมบำรุง ขาย นำเข้า ผลิต และดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องกำเนิดไฟฟ้า เตาเผาขยะทุกชนิด เตาเผาสห ระบบบำบัดอากาศ ระบบปรับอากาศ โนมีตี และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องทุกชนิด

(26) ขาย ให้คำปรึกษาควบคุม และดูแลระบบต่างๆ ภายในอาคาร เช่น ระบบไฟฟ้า เครื่องปรับอากาศ ลิฟท์ บันไดเลื่อน ระบบสุขาภิบาล ระบบคอมพิวเตอร์ และส่วนที่เกี่ยวข้องกับระบบอาคารทุกประเภท

(27) รับออกแบบ ผลิต ขาย ชุททดลองอุปกรณ์ทางวิทยาศาสตร์ สื่อการสอน และสื่อวิศวกรรมทุกชนิด

(28) รับให้คำปรึกษา และจัดทำระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ จัดทำเว็บไซต์ และระบบเชื่อมโยงทางเครือข่ายคอมพิวเตอร์ และอินเทอร์เน็ตครบวงจร

(29) นำเข้าอุปกรณ์ และผลิตภัณฑ์ ทางวิศวกรรม และเทคโนโลยีทุกชนิด

(30) รับควบคุม และดูแลระบบสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ และรับจ้างบริการกำจัดมูลฝอยชุมชน และมูลฝอยติดเชื้อ มูลฝอยอันตราย

(31) รับจัดงานนิทรรศการ และงานสัมมนาทุกชนิด

(32) เป็นผู้ผลิตและจำหน่าย แผงกั้นเหล็ก ตลอดจนงานโครงสร้างเหล็กทุกชนิด

(33) เป็นผู้ผลิตและจำหน่าย อุปกรณ์ระบบควบคุมและป้องกันมลพิษ หน้ากากกรองฝุ่น และชุดรักษาความปลอดภัย ด้านสิ่งแวดล้อม

(34) รับออกแบบ ผลิต ติดตั้ง ขาย ให้คำแนะนำ และจัดสัมมนาเกี่ยวกับเทคโนโลยีพลังงานจากแสงอาทิตย์(โซลาร์เซลล์)

(35) รับดูแล ควบคุม และจัดสวนภายในและภายนอกอาคาร รวมทั้งให้เช่าและขายต้นไม้ทุกชนิด

(36) ประกอบกิจการจัดเก็บ ขน มูลฝอยติดเชื้อ มูลฝอยชุมชน และมูลฝอยอันตรายทุกชนิด



สำเนาถูกต้อง

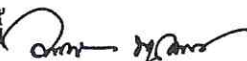


กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....39.....ข้อ ดังนี้ 

(37) ..นำเข้าและเป็นตัวแทนจำหน่ายให้บริการติดตั้งดูแลและซ่อมบำรุงระบบ โทรทัศน์วงจรปิดและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องครบ ..

.....
วงจร

(38) ประกอบกิจการนำเข้า รวมทั้งธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้าทุกชนิด

(39) ประกอบกิจการให้เช่าอสังหาริมทรัพย์


**สำเนาถูกต้อง**กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerceก้าวล้ำนำธุรกิจ
สู่ยุคดิจิทัลLeading Business
Towards Digital
Transformationหนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความครบถ้วนของหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6510091220583987

ออกให้ ณ วันที่ : 2022-12-15 T14:33:39+0700

5/5

ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล

ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล

ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล

ที่ 100922004668



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2533 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0205533004104
ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท สมิตเวช ศรีราชา จำกัด
2. กรรมการของบริษัทมี 6 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้
 1. นางสาวสมศรี เฟาสวัสดิ์
 2. นายวรณัฐ คำตันกุล
 3. นายธีระ มงคลจิตตานนท์
 4. นายชัยรัตน์ ปัทมกรอัมพร
 5. นายอัษฎา ดิยพันธ์
 6. นายเกรียง กุลเกลี้ยง
3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งมีอำนาจบริหารได้คือ นายชัยรัตน์ ปัทมกรอัมพร นายอัษฎา ดิยพันธ์ นายเกรียง กุลเกลี้ยง
4. ทุนจดทะเบียน 187,500,000 บาท / หนึ่งร้อยแปดสิบล้านห้าแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน
5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 8 ถนนเฉลิมพล ตำบลศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี /
6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 48 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 3 แผ่น โดยมีลายมือชื่อ
นายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 10 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

(นางสาวไอบ์สุตารีย์ หอมสมบัติ)

นายทะเบียน



ลงชื่อ

นายสุพจน์ ภูญชรมณี

ลงชื่อ

นายอัษฎา ดิยพันธ์

คำเตือน : ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความทราบท้ายหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



จัดพิมพ์ เมื่อวันที่ 14:06 น.

Ref:66100922004668

1/5

ที่ 100922004668



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ 100922004668

1. บริษัทนี้เดิมชื่อบริษัทรวมแพทย์ศรีราชา จำกัด

ได้เปลี่ยนชื่อเป็น บริษัท สมิตีเวช ศรีราชา จำกัด

เมื่อวันที่ 18 พ.ค. 2548

2. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2564 ในการบริการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ และกำจัดมูลฝอยอันตราย
3. หนังสือรับรองนี้เฉพาะข้อความที่ห้าม/ระบุได้/มีกำหนด/และ โรงพยาบาลสมิตีเวช ศรีราชา
ใช้สำหรับประกอบเอกสารยื่นขอจดทะเบียนไว้เพื่อสต็อก/จำหน่ายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้
พิจารณาฐานะ
4. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียนไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ
ในนามคณะผู้บริหารบริษัท สมิตีเวช ศรีราชา จำกัด



ลงชื่อ *[Signature]*

นายสุพจน์ ภูษธรณี

ลงชื่อ *[Signature]*

นายอัษฎา ตียพันธ์



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่มาตรฐาน
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 14:05 น.

Ref.66100922004668

2/5



วันที่ 16 มีนาคม 2564

ต่อไปนี้เป็น

(1) ติดต่อประสานงาน ให้อภัยคำ รับเอกสาร ส่งไปติดต่อ และแจ้งคำตัดสิน

เจ้าหน้าที่หน่วยงานราชการ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ รวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียง สำนักงานตำรวจ

กรมสรรพากร กรมศุลกากร กรมที่ดิน กรมการไฟฟ้า จำกัด และ

ใช้สำหรับ

ห้องร้องทุกข์ นิติคดี การต่อสู้คดี บัญชีคดี ห้องแจ้ง และดำเนินกระบวนการพิจารณาคดีใด ๆ ในคดีแพ่ง

คดีอาญา รวมทั้งคดีแพ่งเกี่ยวเนื่องกับคดีอาญา พร้อมทั้งให้มีอำนาจ ทำการยอมรับที่คู่ความอีกฝ่ายหนึ่งเรียกร้อง การ

ถอนฟ้อง การประนีประนอมยอมความ การละสิทธิหรือ ใช้อิทธิในการอุทธรณ์หรือฎีกา หรือในการขอให้พิจารณาคดีใหม่

รวมตลอดจนการแต่งตั้งทนายความ เพื่อดำเนินการดังกล่าว

(4) การใดๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับหรือเกิดขึ้นจากการมอบอำนาจตามที่กล่าวมาข้างต้นทุกประการ เพื่อให้การดำเนินการดังที่ได้รับมอบอำนาจตามหนังสือฉบับนี้บรรลุผลสำเร็จทุกประการ

การใดที่ผู้รับมอบอำนาจได้กระทำไปภายในขอบอำนาจของหนังสือฉบับนี้ ย่อมมีผลผูกพันบริษัท โดยบริษัท
ขอรับผิดชอบเสมือนหนึ่งบริษัทได้**กระทำ**ด้วยตนเองทุกประการ



นายสุพจน์ คุญชรมนี

นายอัษฎา ตียพันธ์



สมิติเวช
SAMITIVEJ
ศรีราชา SRIRACHA

หนังสือมอบอำนาจฉบับนี้มีผลใช้บังคับแทนหนังสือมอบอำนาจทั่วไปฉบับก่อนหน้าทั้งหมดโดยให้มีผลสมบูรณ์
ใช้บังคับเป็นระยะเวลา 3 ปี นับแต่วันที่ 16 มีนาคม 2564 ถึงวันที่ 15 มีนาคม 2567 เว้นแต่จะถูกยกเลิกเป็นหนังสือหรือ
ถูกแทนที่โดยหนังสือมอบอำนาจทั่วไปทำขึ้นภายหลังนับแต่วันที่ลงในหนังสือมอบอำนาจฉบับนี้

เพื่อเป็นหลักฐาน จึงได้ลงลายมือชื่อและประทับตราสำคัญต่อนำพยานข้างล่างนี้

บริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด

ลงชื่อ.....
ใช้สำหรับประกอบสัญญาการบริการทางการแพทย์ และกำจัดมูลฝอยอันตราย
ระหว่างบริษัท เทรนด์ อินเตอร์เทรด จำกัด ผู้มอบอำนาจ และโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา
ในนามคณะกรรมการบริหารบริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด เท่านั้น
(นายกราดร กุลเกลี้ยง) ผู้มอบอำนาจ

ลงชื่อ.....
(นายสุพจน์ ญูธรรมณี) ผู้รับมอบอำนาจ

ลงชื่อ..... พยาน
(นางสาวทิพวรรณ นนงใหญ่)

ลงชื่อ..... พยาน
(นางสาวอัจฉรา อนันท์กุล)



ลงชื่อ.....
นายสุพจน์ ญูธรรมณี

ลงชื่อ.....
นายอัษฎา ตีพันธ์



ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล

ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล



ใบอนุญาต

ประกอบกิจการ เก็บ ขน สิ่งปฏิกูลและมูลฝอย (มูลฝอยติดเชื้อ)

เล่มที่ ๒ เลขที่ ๒/๒๕๖๘

(๑) เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้.....บริษัท เทรนด์ อินเตอร์เทรด จำกัด.....
สัญชาติ.....อยู่บ้านเลขที่ ๑๘๑/๕ หมู่ที่ ๑๐ ถนน เพชรเกษม แขวง บางแค.....
เขต บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานคร หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๑๖๙๔ ๒๙๙๔.....
ชื่อสถานประกอบการ.....บริษัท เทรนด์ อินเตอร์เทรด จำกัด.....
ตั้งอยู่เลขที่ ๑๘๑/๕ หมู่ที่ ๑๐ ถนน เพชรเกษม แขวง บางแค.....
เขต บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานคร หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๑๖๙๔ ๒๙๙๔.....
เสียค่าธรรมเนียม ๕,๐๐๐ บาท - สตางค์.....
ตามใบเสร็จรับเงิน เล่มที่ ๒ เลขที่ ๐๒๕ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๘

(๒) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในข้อกำหนดท้องถิ่น

(๓) หากปรากฏในภายหลังว่าการประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องโดยมิอาจแก้ไขได้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจพิจารณาให้เพิกถอนอนุญาตนี้ได้

(๔) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะดังต่อไปนี้อีกด้วย คือ

๔.๑) ดำเนินการเก็บขนตามรายชื่อสถานพยาบาล (เอกสารแนบ)

๔.๒) ต้องปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าพนักงานสาธารณสุขและเจ้าพนักงานท้องถิ่น

เทศบาลเมืองศรีราชา

(๕) ใบอนุญาตฉบับนี้ออกให้เมื่อวันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(๖) ใบอนุญาตฉบับนี้สิ้นอายุวันที่ ๒๑ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

ว่าที่ร้อยตรี.....
(ทงศักดิ์ พวงน้อย)
ปลัดเทศบาล ปฏิบัติหน้าที่
นายกเทศมนตรีเมืองศรีราชา
เจ้าพนักงานท้องถิ่น



คำเตือน (๑) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้โดยเปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ สถานที่ประกอบกิจการ ตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ การฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน ๕๐๐ บาท

(๒) หากประสงค์จะประกอบกิจการในปีต่อไป ต้องยื่นคำร้องขอต่อใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ



ใบอนุญาต

ประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ

เล่มที่.....๑.....เลขที่.....๑...../.....๒๕๖๖.....

(๑) เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้.....บริษัท โชติคุณทรัพย์ จำกัด.....สัญญา.....ไทย.....
อยู่บ้านเลขที่.....๑๕/๕.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล.....หนองกรด.....อำเภอ.....เมืองนครสวรรค์.....
จังหวัด.....นครสวรรค์..... หมายเลขโทรศัพท์.....๐๘๖-๔๔๖๖๒๕๕.....

ชื่อสถานประกอบกิจการ.....บริษัท โชติคุณทรัพย์ จำกัด.....ประเภท.....ขออนุญาตรับทำ
การเก็บและขนมูลฝอยติดเชื้อ..... ตั้งอยู่เลขที่.....๑๕/๕.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล.....หนองกรด.....
อำเภอ.....เมืองนครสวรรค์.....จังหวัด.....นครสวรรค์..... หมายเลขโทรศัพท์.....๐๘๖-๔๔๖๖๒๕๕.....

เสียค่าธรรมเนียมปีละ.....๒,๐๐๐.....บาท (สองพันบาทถ้วน) ตามใบเสร็จรับเงิน เล่มที่.....
เลขที่.....RCPT-๐๐๓๒๑/๖๖.....ลงวันที่.....๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖.....

(๒) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในข้อบัญญัติองค์การ
บริหาร ส่วนตำบลหนองกรด เรื่อง การจัดการมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๖๒.....

(๓) หากปรากฏในภายหลังว่าการประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่นที่
เกี่ยวข้อง โดยมีอาจแก้ไขได้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจให้เพิกถอนการอนุญาตนี้ได้

(๔) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะ ดังต่อไปนี้ด้วย

(๔.๑).....

(๔.๒).....

(๕) ใบอนุญาตฉบับนี้ออกให้เมื่อวันที่.....๓๑.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ.๒๕๖๖.....

(๖) ใบอนุญาตฉบับนี้สิ้นอายุวันที่.....๓๑.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ.๒๕๖๖.....

(ลงชื่อ).....

(นายฉลอง ขันงัก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

คำเตือน

(๑) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้โดยเปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ สถานที่ประกอบกิจการ ตลอดเวลาที่
ประกอบกิจการ หากฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน ๕๐๐ บาท

(๒) หากประสงค์จะประกอบกิจการในปีต่อไปต้องยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตก่อน ใบอนุญาตจะหมดอายุ



รายการค่าอายุใบอนุญาตนละเดืขค่าธรรมเนียม

[illegible]



ขาย

ร.ร. 4

ลำดับที่ 1

0A- 32

ทะเบียนโรงงานเลขที่
3-101-5/51 นว

ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

ที่ (สว.) 021-232 / 2551

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่ 27 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2551

อนุญาตให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชติกรณย์ สัญชาติ ไทย

อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่ 196/157 ตรอก/ซอย ถนน

หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง นครสวรรค์ตก อำเภอ/เขต เมือง นครสวรรค์

ชื่อโรงงาน ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชติกรณย์

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 101

ประกอบกิจการ หมายเหตุและจะหมดอายุทั่วไป

กำลังเครื่องจักร 59.4 แรงม้า/เครื่องกลึง -8- คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 196/157 ถนน

หมู่ที่ 1 คลอง ตำบล/แขวง หนองกรด

อำเภอ/เขต เมือง จังหวัด นครสวรรค์

ประกอบกิจการใช้โดยไม่มีประกอบกิจการโรงงานภายในกำหนด 180 วัน นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ทั้งนี้มีการการสารสำคัญ ดังต่อไปนี้

- (1) เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข แสดงไว้ในลำดับที่ 2
- (2) การแจ้งประกอบกิจการโรงงาน กำหนดสิ้นอายุใบอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ 3
- (3) ใบอนุญาตขายโรงงาน แสดงไว้ในลำดับที่ 4
- (4) เงื่อนไขการอนุญาตให้ขายโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข แสดงไว้ในลำดับที่ 6
- (5) การแจ้งประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขาย แสดงไว้ในลำดับที่ 8
- (6) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ 7
- (7) การอนุญาตโอนการประกอบกิจการโรงงาน แสดงไว้ในลำดับที่ 5
- (8) บันทึกการชำระค่าธรรมเนียมรายปี แสดงไว้ในหน้าหลัง
- (9) ลำดับและจำนวนของเอกสาร แสดงไว้ในหน้าประวัติ

ลงชื่อ

(นายนิพนธ์ หาศรีเรศ)

รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

ผู้ให้ใบอนุญาต

ผู้อนุญาต



เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขสำหรับผู้ประกอบกิจการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

- 1.1 ห้ามไม่ให้เผาสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม
- 1.2 ต้องมีมาตรการป้องกันผลกระทบด้านหรือรั่วซึมของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วระหว่าง
การขนส่ง
- 1.3 ต้องควบคุมค่ามาตรฐานของมลสารที่ระบายออกจากรูปล่อง (Stack emission standards) ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานการควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผามูลฝอย ลงวันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2540
- 1.4 ต้องควบคุมอากาศเสียที่ปล่อยทิ้งจากเตาเผามูลฝอยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานการควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผามูลฝอยคืบเชื้อ ลงวันที่ 15 ธันวาคม 2546
- 1.5 ต้องจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วก่อนที่จะนำเข้าเตาเผาและกากของเสียที่เหลือ
จากการเผาทิ้งในอาคารที่มีหลังคาคลุมและพื้นที่กอนกรีตเสริมเหล็ก
- 1.6 กากของเสียที่เหลือจากกระบวนการผลิตขั้นสุดท้ายต้องนำไปกำจัดโดยใช้บริการโรงงานผู้ให้
บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม (Waste Processor) ที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมแล้วเท่านั้น

/ 1.7 ต้องมีและใช้...

เจ้าหน้าที่

ลงชื่อ

(นายวิชา เอี่ยมภัก)

ผู้อำนวยการส่วนอนุญาตการประกอบกิจการ

)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)



เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบกิจการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.7 ต้องมีและใช้ระบบจัดฝุ่นละอองที่เกิดจากการประกอบกิจการ โรงงาน ไม่ให้ก่อเหตุเดือดร้อน รำคาญหรือเป็นอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงานและผู้อยู่อาศัยใกล้เคียง

1.8 ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดชนิดและขนาดของโรงงาน กำหนดวิธีการควบคุมการปล่อยของเสีย มลพิษ หรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม กำหนดสถานที่ตั้งของผู้ควบคุมดูแล ผู้ปฏิบัติงานประจำและหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมดูแล สำหรับระดับป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพื้นที่ พ.ศ.2545

1.9 ต้องควบคุมอุณหภูมิในห้องเผาไหม้ 2 ไม่ให้ต่ำกว่า 200 องศาเซลเซียส

1.10 ต้องปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองกัญชาของกรมประมง โรงงานด้วย

1.11 ต้องแจ้งองค์การส่วนท้องถิ่นที่เป็นที่ตั้งของโรงงานทราบก่อนแจ้งเริ่มประกอบกิจการ โรงงาน

1.12 ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสีย อันตรว. พ.ศ.2547. ลงวันที่ 27 ธันวาคม 2547

ลงชื่อ (นายวิชา เข้มแข็ง) เจ้าหน้าที่

(ผู้อำนวยการส่วนอนุญาตการประกอบกิจการ)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

ลงชื่อ


(

เจ้าหน้าที่



การแจ้งประกอบกิจการโรงงาน กำหนดสัณอายุใบอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต

1. แจ้งประกอบกิจการโรงงาน วันที่ 2 เดือน เมษายน พ.ศ. 2551
2. เริ่มประกอบกิจการโรงงาน วันที่ 21 เดือน เมษายน พ.ศ. 2551
3. กำหนดสัณอายุใบอนุญาต วันที่ 31 เดือน เมษายน พ.ศ. 2555

ลงชื่อ  เจ้าหน้าที่
(นายจรัญ สอนเทศ)
หัวหน้าฝ่ายโรงงานอุตสาหกรรม

4. การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่	วันสิ้นอายุ ครั้งต่อไป	แรงม้า /คนงาน	ค่าธรรมเนียม	ค่าปรับ	เงินประกัน	เจ้าหน้าที่	ผู้อนุญาต
1	1 เม.ย. 61	59.83/8	3,000.-		29	(นายสนธยา ผิดศิริ) หัวหน้าฝ่ายโรงงานอุตสาหกรรม	(นายสมศักดิ์ รุ่งเรือง) หัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผน
2	1 มกราคม 2556	59.83/8	3,000.-	18665	20	(นางศิริกมล วัชรพร) หัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผน	(นายสมศักดิ์ รุ่งเรือง) หัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผน
3	ยกเลิกการต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.4.๔) ตามมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ร.บ. ๒๕๖๒					(นายศิริศักดิ์ แท้สูงเนิน) วิศวกรปฏิบัติการ	

สัญญาจ้างเหมาบริการเก็บขน กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา

ฉบับ

สัญญาเลขที่ 1744/2567

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ บริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2567 ระหว่าง บริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด โดยนายแพทย์ภราดร กุลเกลี้ยง และ นายแพทย์ทงนวิทย์ นุตาคม ตั้งอยู่ที่ 8 ซอยแหลมเกตุ ถนนเจมิจิมพล ตำบลศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110 ซึ่งต่อไปในสัญญานี้ เรียกว่า “ผู้ว่าจ้าง” ฝ่ายหนึ่ง

ห้างหุ้นส่วนจำกัดมีสไนติงเกล เฮลท์แคร์ โดย นางสาวรัตนา อุดตะกะ หุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจลงนามแทนห้างฯ สำนักงานตั้งอยู่ที่เลขที่ 64/36 หมู่ 7 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี 20130 ซึ่งต่อไปในสัญญานี้ เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” อีกฝ่ายหนึ่ง คู่สัญญาได้ตกลงทำสัญญามีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างตกลงจ้าง และผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงานจ้างบริการเก็บขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา เลขที่ 1744/2567 ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขในสัญญานี้ รวมทั้งเอกสารแนบท้ายสัญญา

ข้อ 2 เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

2.1 เอกสารเสนอราคา เลขที่ 6707005	จำนวน 1 ชุด
2.2 สำเนาหนังสือรับรองนิติบุคคล	จำนวน 1 ชุด
2.3 สำเนาบัตรประชาชนผู้มีอำนาจลงนาม	จำนวน 1 ชุด
2.4 สำเนาใบ ภพ.20	จำนวน 1 ชุด
2.5 ใบอนุญาตเก็บขน กำจัดขยะติดเชื้อ	จำนวน 1 ชุด
2.6 รายละเอียดการดำเนินงานเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ	จำนวน 1 ชุด

ความใดในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้บังคับ

ข้อ 3 ค่าจ้างและการจ่ายเงินค่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายและผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้างในอัตรา กิโลกรัมละ 10.25 บาท ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว

ข้อ 4 ระยะเวลาการจ้าง

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 และสิ้นสุด วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569 โดยผู้รับจ้างจะเข้าทำงานจ้าง สัปดาห์ละ 3 ครั้ง (ทุกวันจันทร์ วันพุธ และวันศุกร์) หรือตามตกลง

ข้อ 5 ขอบเขตของการให้บริการหรือสิทธิและหน้าที่ของผู้รับจ้าง

5.1 ผู้รับจ้าง ตกลงทำการเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อจาก ผู้ว่าจ้าง โดยในการเก็บขนมูลฝอยติดเชื้อนั้น ผู้รับจ้างจะมี เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน รถเก็บขนมูลฝอยติดเชื้อที่ต้องตามสุขลักษณะและถูกต้องตามคุณสมบัติและเงื่อนไขของกฎกระทรวงว่าด้วยมูล ฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545 มาดำเนินการจัดเก็บ ณ อาคารพักรวมมูลฝอยติดเชื้อของผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้าง จะนำไปกำจัด ณ เตาเผามูล ฝอยติดเชื้อ ด้วยระบบเตาเผาปลอดมลพิษที่ได้มาตรฐาน

5.2 ผู้รับจ้าง มีหน้าที่เก็บขนมูลฝอยติดเชื้อจากที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อของ ผู้ว่าจ้าง โดยมีการขนถ่ายด้วยเครื่องชั่งที่ได้ มาตรฐานตามกฎหมาย ร่วมกับเจ้าหน้าที่ของ ผู้ว่าจ้าง

5.3 ผู้รับจ้าง มีหน้าที่จัดหาเครื่องชั่งชยะ 1 เครื่องแบบดิจิทัล ประจำไว้ที่ห้องชยะติดเชื้อ เพื่อชั่งชยะติดเชื้อจากหน่วยงาน ต่างๆ ภายในโรงพยาบาล

5.4 ผู้รับจ้าง มีหน้าที่ จัดหาภาชนะรองรับชยะติดเชื้อ (ถังชยะติดเชื้อสีแดง 240 ลิตร) จำนวน 15 ใบ เพื่อสำหรับใช้ หมุนเวียนภายในโรงพยาบาล

5.5 ผู้รับจ้าง มีหน้าที่ ล้างถังชยะติดเชื้อหลังจากการเก็บขนทุกครั้ง โดยใช้ น้ำยาฆ่าเชื้อที่ได้มาตรฐาน

5.6 กรณีที่ ผู้ว่าจ้าง จะเข้าเยี่ยมชมระบบการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วยเตาเผาปลอดมลพิษ ผู้รับจ้างจะนำชม และสาธิตการ กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ พื้นที่ปฏิบัติการ

5.7 ผู้รับจ้าง ตกลงรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นกับ ผู้ว่าจ้าง อันเกิดจากขั้นตอนและกระบวนการการเก็บขนและ กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ รวมทั้งที่เกิดจากการ ตกหล่นของมูลฝอยติดเชื้อในสถานที่ของ ผู้ว่าจ้าง ซึ่งไม่ใช่ที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อและหรือ สถานที่ สาธารณะอื่นใด รวมทั้งกรณีที่ ผู้รับจ้าง มิได้นำมูลฝอยติดเชื้อที่ขนย้ายไปกำจัด ณ สถานที่ที่กำจัดมูลฝอยติดเชื้อตามที่ ผู้ว่าจ้าง ร้องขอ

5.8 ผู้รับจ้าง มีหน้าที่แสดงเอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศจากระบบเตาเผาที่ใช้กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ซึ่งตรวจวัดโดย ผู้ตรวจที่ได้รับอนุญาต และผลการตรวจคุณภาพอากาศผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

5.9 รถเก็บขนมูลฝอยติดเชื้อของ ผู้รับจ้าง เป็นแบบปิดมิดชิดป้องกันการแพร่เชื้อ ควบคุมอุณหภูมิไม่เกิน 10 องศาเซลเซียส และติดตั้งระบบเทคโนโลยี A-GPS

5.10 ผู้รับจ้างต้องได้รับรองมาตรฐานการจัดการคุณภาพ และการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม

5.11 ผู้รับจ้าง กำหนดวางบิลเรียกเก็บเป็นรายเดือน โดย ผู้ว่าจ้าง จะส่งจ่ายเช็ค/โอนเงิน ในนามห้างหุ้นส่วนจำกัดมีสไนติงเกล เฮลท์แคร์ เท่านั้น

5.12 ในการเก็บขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อของผู้รับจ้าง ให้แก่ ผู้รับจ้าง ตามสัญญาฉบับนี้ ผู้รับจ้าง จะต้องทำการเก็บขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อให้ถูกสุขลักษณะ และถูกต้องตามหลักเกณฑ์และวิธีต่างๆ ของกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติด เชื้อ พ.ศ. 2545

5.13 ในการเก็บขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อของผู้รับจ้าง ตามสัญญาฉบับนี้และเป็นเหตุให้ ได้รับความเสียหายเกิดขึ้น ผู้รับจ้าง ยินยอมชดใช้ค่าเสียหายดังกล่าวให้แก่ ผู้ว่าจ้าง ตามความเป็นจริงแห่งความเสียหายนั้น

ข้อ 6 สิทธิและหน้าที่ของผู้ว่าจ้าง

6.1 ผู้ว่าจ้าง ตกลงจัดเก็บมูลฝอยติดเชื้อจากหน่วยงานต่างๆ ภายในสถานที่ของ ผู้ว่าจ้าง ซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดของมูลฝอยติดเชื้อลงในภาชนะสำหรับบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ โดยคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อประเภทวัสดุของมีคม และมูลฝอยติดเชื้ออื่นออกจากกัน บรรจุในภาชนะที่เหมาะสม และเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อทั้งหมดไป ณ ที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อของ ผู้ว่าจ้าง เพื่อบรรจุ ผู้รับจ้าง ทำการขนย้ายไปกำจัดต่อไป

ข้อ 7 การประเมินผลการปฏิบัติงาน

7.1 เพื่อให้การปฏิบัติงานประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์แห่งสัญญานี้ “ผู้ว่าจ้าง” และ “ผู้รับจ้าง” ตกลงให้มีการจัดเก็บข้อมูลและการประเมินผลการปฏิบัติงานทุกเดือน “ผู้รับจ้าง” จะต้องได้รับคะแนนการประเมินผลการปฏิบัติงานตามเกณฑ์โดยมีรายละเอียดหัวข้อการประเมินดังต่อไปนี้

7.1.1 ด้านระยะเวลา

- อัตราการเก็บ ขน มูลฝอยติดเชื้อในวัน พุธสัปดาห์หนึ่งของทุกสัปดาห์ในเดือน เป้าหมาย เท่ากับ 100%

7.1.2 ด้านความพึงพอใจ

- ผลการประเมินความพึงพอใจผู้รับบริการ เป้าหมาย เท่ากับ 80%

7.1.3 ด้านสุขภาพ

- จำนวนครั้งในการเก็บ ขน มูลฝอยติดเชื้อจากที่พักรวมไม่ถูกสุขลักษณะ และถูกต้องตามเกณฑ์ (การสวมอุปกรณ์ PPE) เป้าหมาย เท่ากับ 0 ครั้ง

- จำนวนครั้งที่ผู้รับจ้างไม่สามารถเก็บขนได้หมด เป้าหมาย เท่ากับ 0 ครั้ง

โดยกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จและความถี่ในการประเมินเดือนละ 1 ครั้งและรายงานให้ผู้บริหารของโรงพยาบาลและ “ผู้รับจ้าง” ทราบ

7.2 หากการปฏิบัติงานของ “ผู้รับจ้าง” ไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ “ผู้รับจ้าง” ตกลงว่าจะทำการทบทวนวิเคราะห์สาเหตุ ปรับปรุง และแก้ไข เพื่อให้การปฏิบัติงานประสบผลสำเร็จตามตัวชี้วัดที่กำหนดไว้ ทั้งนี้การดำเนินการตามข้อนี้ “ผู้รับจ้าง” จะจัดทำรายงานเป็นลายลักษณ์อักษรเพื่อแจ้งให้ “ผู้รับจ้าง” ได้ทราบ

7.3 ในกรณีที่การปฏิบัติงานของ “ผู้รับจ้าง” ไม่เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในข้อ 7.1 และ “ผู้ว่าจ้าง” มีการแจ้งเตือนให้ “ผู้รับจ้าง” ทราบไว้แล้ว ด้วยวาจาหรือทำเป็นหนังสือก็ตาม หาก “ผู้รับจ้าง” ยังคงเพิกเฉยไม่ดำเนินการทบทวน วิเคราะห์หาสาเหตุ ปรับปรุงและแก้ไขการปฏิบัติงานโดยทันที “ผู้ว่าจ้าง” มีสิทธิ์ที่จะบอกเลิกสัญญาโดยชอบ พร้อมทั้งมีสิทธิ์ที่จะเรียกร้องบรรดา ค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ “ผู้รับจ้าง” ไม่ปฏิบัติตามสัญญาอีกด้วย

7.4 ก่อนหมดสัญญาตาม ข้อ 4 ภายใน 3 เดือน “ผู้ว่าจ้าง” จะทำการแจ้งผลการประเมินรายปีแก่ “ผู้รับจ้าง” โดยกำหนดให้คะแนนรวมจะต้องมากกว่า 80% จึงจะพิจารณาในการต่อสัญญา

7.5 หลักเกณฑ์การประเมินผลตามสัญญานี้ “ผู้ว่าจ้าง” สามารถปรับปรุง เปลี่ยนแปลงเงื่อนไขหัวข้อการประเมินได้ตามความเหมาะสมของการบริหารจัดการคุณภาพ แต่ต้องไม่ขัดต่อวัตถุประสงค์แห่งสัญญานี้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เซลท์แคร์

64/36 หมู่7 ตำบลเสม็ด อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20130

โทร : 033-004-464 โทรสาร 033-005-320

ข้อ 8 หากผู้รับจ้าง

ไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใด จนเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายแก่ผู้ว่าจ้าง หรือความเสียหายเกิดจากผู้แทน หรือพนักงาน ของผู้รับจ้าง ในการทำงานที่ว่าจ้าง ผู้รับจ้าง ยอมรับผิด และยอมชดใช้ค่าเสียหายให้แก่ผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น โดยชำระค่าเสียหายภายใน 30 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

ข้อ 9 สัญญาฉบับนี้

คู่สัญญาสามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อตกลงแห่งสัญญาได้ เมื่อคู่สัญญาได้ตกลงยินยอมกันเป็นลายลักษณ์อักษร

ข้อ 10 การบอกเลิกสัญญา

ในกรณีที่คู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดไม่ปฏิบัติตามสัญญานี้ทั้งหมดหรือแต่บางส่วน คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งมีสิทธิบอกเลิกสัญญาได้ โดยแจ้งการใช้สิทธินี้ เป็นหนังสือให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน และฝ่ายที่ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญา มีสิทธิเรียกค่าเสียหายอันเกิดจากการผิดสัญญาได้

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความในสัญญานี้โดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ



บริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด
(โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา)

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(นายแพทย์ภราดร กุลเกลี้ยง)

กรรมการผู้มีอำนาจกระทำแทนบริษัท

ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เฮลท์แคร์

ลงชื่อ.....ผู้

(นางสาวรัตนา อุตตะกะ)

หุ้นส่วนผู้จัดการ



ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(นายแพทย์ทณวิทย์ นุตาคม)

ผู้รับมอบอำนาจให้กระทำการผูกพันบริษัท

ลงชื่อ.....พยาน

(นางสาวชลธิชา ไชยเวช)

หัวหน้าแผนกสิ่งแวดลอม

ลงชื่อ.....พยาน

(นายชัยณรงค์ บุญชนะมนตรี)

ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกแม่บ้าน

ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เฮลท์แคร์

64/36 หมู่ 7 ตำบลเสม็ด อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20130

โทร : 033-004-464 โทรสาร 033-005-320

เลขที่ใบเสนอราคา 6707005

วันที่ 3 กรกฎาคม 2567

ใบเสนอราคา

เรื่อง เสนอราคาบริการจัดเก็บและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
เรียน ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา

เนื่องด้วยข้าพเจ้า ห้างหุ้นส่วนจำกัดจำกัด มีสไนติงเกล เฮลท์แคร์ ตั้งอยู่เลขที่ 64/36 หมู่ 7 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี 20130 มีความประสงค์ ขอยื่นเอกสาร เสนอราคาบริการจัดเก็บและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ให้แก่ โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา ตั้งอยู่ที่ 8 ซอยแหลมเกตุ ถนนเฉลิมจอมพล ตำบลศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0205533004104 ซึ่งมีรายละเอียดของอัตราค่าบริการดังต่อไปนี้

อัตราค่าบริการ

1. ค่าบริการเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ 10.25 บาทต่อκιโลกรัม

ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เฮลท์แคร์ มีความยินดีที่ได้รับโอกาสในการเสนอราคาในครั้งนี้และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับใช้ท่านทั้งในโอกาสนี้และโอกาสต่อไป

หมายเหตุ

- ค่าบริการดังกล่าวรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว
- ยื่นราคา 30 วัน นับจากวันที่เสนอราคา
- เงื่อนไขการชำระเงิน “เครดิตไม่เกิน30วัน”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

หุ้นส่วนผู้จัดการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัดมีสไนติงเกล เฮลท์แคร์

รายละเอียดการให้บริการ

1. ให้บริการเก็บขนเพื่อนำไปกำจัดด้วยวิธีการเผาทำลาย ตามข้อกำหนดในกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
2. ขนส่งมูลฝอยติดเชื้อด้วยรถควบคุมอุณหภูมิ ไม่เกิน 10 องศาเซลเซียส
3. ผู้ควบคุมการเก็บขน ผู้ขับรถ ผ่านการอบรม ตามข้อกำหนดในกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
4. ระหว่างการเก็บขนถึงการเผาทำลาย ไม่มีการคัดแยก
5. ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดอุปกรณ์ป้องกันให้แก่พนักงานจัดเก็บ ตามข้อกำหนดในกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
6. ผู้รับจ้างจะเป็นผู้ออกใบควบคุมการขนส่งมอบให้ผู้รับจ้างทุกครั้งที่ทำกรเก็บขน
7. เข้าเก็บ ณ แหล่งกำเนิดทุกวันจันทร์ พุธ ศุกร์
8. ห้างหุ้นส่วนจำกัดมีสไนติงเกล เฮลท์แคร์ ได้รับการรับรองมาตรฐานการบริหารจัดการคุณภาพและมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (ISO9001:2015 และ ISO 14001:2015)

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวรัตนา อดตะกะ)

หุ้นส่วนผู้จัดการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัดมีสไนติงเกล เฮลท์แคร์

ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เฮลท์แคร์

64/36 หมู่ 7 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี 20130

โทร.033-004-464 โทรสาร.033-005-320

ที่ E10091220365282



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าห้างหุ้นส่วนนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2558 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0203558000895

ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อห้างหุ้นส่วน ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสโนติงเกล เฮลท์แคร์

2. ผู้เป็นหุ้นส่วนของห้างหุ้นส่วน มี 2 คน ตามรายชื่อดังนี้

1. นางสาวรัตนา อุดตะกะ

จำนวน

ลงทุนด้วย เงิน

950,000.00 บาท

2. นางสาวชลธิชา ไชยเวช

จำนวน

ลงทุนด้วย เงิน

50,000.00 บาท

3. หุ้นส่วนผู้จัดการของห้างหุ้นส่วนนี้ มี 1 คน ตามรายชื่อดังนี้

1. นางสาวรัตนา อุดตะกะ/

4. ข้อจำกัดอำนาจหุ้นส่วนผู้จัดการ มีดังนี้ ไม่มี/

5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 64/36 หมู่ที่ 7 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี/

6. วัตถุประสงค์ของห้างหุ้นส่วนนี้ 34 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 2 แผ่น
โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 16 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567

(นางวาสนา พูลสวัสดิ์)

นายทะเบียน



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

คำเตือน : หนังสือรับรองฉบับนี้พิมพ์ออกจากรุ่นฉบับที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ การสั่งพิมพ์ถือเป็นสำเนาเอกสาร



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวล้ำธุรกิจ
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้จัดทำด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยเป็นข้อมูล ณ วันที่ออกเอกสาร
ทั้งนี้ ในการใช้งาน ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความที่ปรากฏบนหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง และสามารถตรวจสอบเอกสารฉบับนี้
ผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ภายใน 1 ปี นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6710091220365282

ออกให้ ณ วันที่ : 2024-05-16 T16:00:40+0700

1/4



ที่ E10091220365282

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ E10091220365282

- นิติบุคคลที่จดทะเบียนแล้วเมื่อมีลูกจ้าง ให้ติดต่อสำนักงานประกันสังคมเขตพื้นที่/จังหวัด ภายใน 30 วัน เพื่อปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการประกันสังคม และกฎหมายว่าด้วยเงินทดแทน/
- นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2565
- หนังสือนี้รับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
- นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียนไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ

ใช้เพื่อประกอบการให้บริการแก่ประชาชน กำจัดมูลฝอยติดเชื้อโรงพยาบาลศิริราช เท่านั้น



(นางสาวรัตน อุดตะกะ)



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวล้ำธุรกิจ
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Growth & Digital
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้ถูกจัดทำด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยเป็นข้อมูล ณ วันที่ออกเอกสาร
ทั้งนี้ ในการใช้งาน ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อควรทราบท้ายหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง และสามารถตรวจสอบเอกสารฉบับนี้
ผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ภายใน 1 ปี นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6710091220365282

ออกให้ ณ วันที่ : 2024-05-16 T16:00:40+0700

2/4

ว.2

รายละเอียดวัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ทั่วไป

- (1) ซื้อ จัดหา รับ เช่า เช่าซื้อ ถิ่นกรรมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ใช้ และการจัดการโดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนดอกผลของทรัพย์สินนั้น
 - (2) ขาย โอน จำนอง จำนำ แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น
 - (3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์
 - (4) กู้ยืมเงิน เบิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร นิติบุคคล หรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้เครดิตด้วยวิธีการอื่น โดยจะมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสลับหลังตัวเงิน หรือตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น เว้นแต่ในธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์
 - (5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
 - (6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัด และบริษัทมหาชนจำกัด
- วัตถุประสงค์ประกอบธุรกิจบริการ
- (7) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่พักอาศัย สถานที่ทำการ ถนน สะพาน เขื่อน อุโมงค์ และงานก่อสร้างอย่างอื่นทุกชนิด รวมทั้งรับทำงานโยธาทุกประเภท
 - (8) ประกอบกิจการโรงแรม ภัตตาคาร บาร์ ไนท์คลับ
 - (9) ประกอบกิจการขนส่งและขนถ่ายสินค้า และคนโดยสารทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ทั้งภายในประเทศ และระหว่างประเทศ รวมทั้งรับบริการนำของออกจากท่าเรือตามพิธีศุลกากรและการจัดระดมกองขนส่งทุกชนิด
 - (10) ประกอบกิจการบริการจัดเก็บ รวบรวม จัดทำ จัดพิมพ์และเผยแพร่สถิติ ข้อมูลในทางเกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การเงิน การตลาด รวมทั้งวิเคราะห์และประเมินผลในการดำเนินธุรกิจ
 - (11) ประกอบกิจการบริการทางด้านกฎหมาย ทางบัญชี ทางวิศวกรรม ทางสถาปัตยกรรม รวมทั้งกิจการโฆษณา
 - (12) ประกอบธุรกิจบริการรับค้าประกันหนี้สิน ความรับผิด และการปฏิบัติตามสัญญาของบุคคลอื่น รวมทั้งรับบริการค้าประกันบุคคล ซึ่งเดินทางเข้ามาในประเทศหรือเดินทางออกไปต่างประเทศตามกฎหมายว่าด้วยคนเข้าเมือง กฎหมายว่าด้วยภาษีอากร และกฎหมายอื่น
 - (13) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นที่ปรึกษาและให้คำแนะนำปัญหาเกี่ยวกับด้านบริหารงานพาณิชยกรรม อุตสาหกรรม รวมทั้งปัญหาการผลิตการตลาดและจัดจำหน่าย
 - (14) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นผู้จัดการและดูแลผลประโยชน์ เก็บผลประโยชน์และจัดการทรัพย์สินให้บุคคลอื่น
 - (15) ประกอบกิจการโรงพยาบาลเอกชน สถานพยาบาล รักษาคนไข้และผู้ป่วยเจ็บ
- รับทำการฝึกสอนและอบรมทางวิชาชีพเกี่ยวกับการแพทย์ การอนามัย
- (16) ประกอบกิจการจัดสร้างและจัดจำหน่ายภาพยนตร์ โรงภาพยนตร์ และโรงมหรสพอื่น สถานพักตากอากาศ สนามกีฬา สระว่ายน้ำ โบว์ลิง
 - (17) ประกอบกิจการให้บริการซ่อมแซม บำรุงรักษา ตรวจสอบ อัดฉีด พ่นน้ำยาแก๊สสำหรับยานพาหนะทุกประเภท
- รวมทั้งบริการติดตั้ง ตรวจสอบ และแก้ไขอุปกรณ์ ป้องกันวินาศภัยทุกประเภท
- (18) ประกอบกิจการซักรีดเสื้อผ้า ตัดผม แต่งผม เสริมสวย
 - (19) ประกอบกิจการรับจ้างถ่ายรูป ล้างอัดขยายรูป รวมทั้งเอกสาร
 - (20) ประกอบกิจการสถานบริการอาบอบนวด
 - (21) ประกอบกิจการประมูลเพื่อรับจ้างทำของ ตามวัตถุประสงค์ทั้งหมด ให้แก่บุคคล องค์กรบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ และองค์การของรัฐ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce



(นางสาวรัตนมา อุดตะกะ)
Leading Business
Transformation

ผู้ดูแลกิจการ



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....34.....ข้อ ดังนี้

(22) ประกอบกิจการให้บริการด้าน การแพทย์ และ การพยาบาล ทุกประเภท

(23) ประกอบกิจการจำหน่าย ยา เครื่องมือทางการแพทย์ อุปกรณ์ทางการแพทย์ เวชภัณฑ์ทางการแพทย์

อุปกรณ์การช่วยชีวิต และอุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย ทุกชนิด

(24) ประกอบกิจการให้บริการ ตรวจสอบสุขภาพประจำปี และให้ภูมิคุ้มกันโรค

(25) ประกอบกิจการให้บริการด้านชีวอนามัย และการฝึกอบรม ทุกชนิด

(26) ประกอบกิจการให้บริการบุคลากร เจ้าหน้าที่ที่ฉุกเฉิน เจ้าหน้าที่ดับเพลิง รวมถึงการฝึกอบรม ทุกประเภท

(27) ประกอบกิจการให้บริการจัดเก็บ ขนส่ง เมทาบอล ชยะ มูลฝอยติดเชื้อ

(28) ประกอบกิจการติดตั้งระบบกำจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วยวิธีเผา ซ่อมบำรุง เดินระบบ รวมไปถึงอาคารประกอบ

(29) ประกอบกิจการติดตั้งระบบกำจัด เดินระบบ บำรุงรักษา ชยะ มูลฝอยติดเชื้อ รวมไปถึงอาคารประกอบ

(30) ประกอบกิจการจำหน่าย ให้เช่า ยานพาหนะทุกชนิด และรถฉุกเฉินทุกประเภท

(31) ประกอบกิจการให้บริการ ทำลายและบำบัด ชยะอันตรายทางการแพทย์ ชยะอันตรายจากอุตสาหกรรม ทุกชนิด

(32) ประกอบกิจการจำหน่าย ติดตั้ง บำรุงรักษา ตู้ทำความเย็น รวมไปถึงอาคารประกอบ

(33) ประกอบกิจการจำหน่ายคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์แม่ข่าย เซิร์ฟเวอร์ ระบบ อุปกรณ์การพิมพ์ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง

(34) ประกอบกิจการบริการทางด้านการตลาด การสนับสนุนตามความต้องการของผู้ว่าจ้าง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce



(นางสาวรัตนา อุดตะกษ)
ผู้นำธุรกิจ
Leading Business
Transformation

สู่ยุคดิจิทัล

หนังสือรับรองฉบับนี้ถูกจัดทำด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยเป็นข้อมูล ณ วันที่ออกเอกสาร
ทั้งนี้ ในการใช้งาน ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความรอบด้านหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง และสามารถตรวจสอบเอกสารฉบับนี้
ผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dsd.go.th) ได้ภายใน 1 ปี นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6710091220365282

ออกให้ ณ วันที่ : 2024-05-16 T16:00:40+0700



ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล

0	-	2	0	3	5	-	5	3	0	0	-	8	9	-	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

.....สรรภาพารพนทชลปรี ๑.....

ภาคผนวก จ-37



ใบอนุญาต

ประกอบกิจการ เก็บ ขน สิ่งปฏิกูลและมูลฝอย (มูลฝอยติดเชื้อ)

เล่มที่...-...เลขที่ 2/2566...

(1) เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้... ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เซลท์แคร์
 สัญชาติ...-...อยู่บ้านเลขที่ 64/36 หมู่ที่ 7 ถนน...-...ตำบล...เสด็จ
 อำเภอ...เมืองชลบุรี...จังหวัด...ชลบุรี...หมายเลขโทรศัพท์...0 3300 4464...
 ชื่อสถานประกอบการ...ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เซลท์แคร์
 ตั้งอยู่เลขที่...64/36...หมู่ที่...7...ถนน...-...ตำบล...เสด็จ
 อำเภอ...เมืองชลบุรี...จังหวัด...ชลบุรี...หมายเลขโทรศัพท์...0 3300 4464...
 เสียค่าธรรมเนียม...5,000...บาท...-...สตางค์
 ตามใบเสร็จรับเงิน เล่มที่...-...เลขที่ RCPT-00826/69...ลงวันที่ 3 พฤศจิกายน 2566

(2) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในข้อกำหนดท้องถิ่น

(3) หากปรากฏในภายหลังว่าผู้ประกอบการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องโดยมิอาจแก้ไขได้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจพิจารณาให้เพิกถอนอนุญาตนี้ได้

(4) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะดังต่อไปนี้อีกด้วย คือ

4.1) เส้นทางการขนส่ง (ตามเอกสารแนบ)

4.2) ตั้งแผนการวันจันทร์ อังคาร พุธ พฤหัสบดี ศุกร์ และเสาร์

(5) กิจการประเภทเก็บ ขน มูลฝอยติดเชื้อ ทั้งนี้ ให้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545

(6) ใบอนุญาตฉบับนี้ออกให้เมื่อวันที่...3...เดือน...พฤศจิกายน...พ.ศ. 2566

(7) ใบอนุญาตฉบับนี้มีผลตั้งแต่วันที่...8...เดือน...ธันวาคม...พ.ศ. 2566

(8) ใบอนุญาตฉบับนี้สิ้นอายุวันที่...7...เดือน...ธันวาคม...พ.ศ. 2567

(ลงชื่อ)

(นายฉัตรชัย ทิมกระจ่าง)

นายกเทศมนตรีเมืองศรีราชา



เจ้าพนักงานท้องถิ่น

คำเตือน (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้โดยเปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ สถานที่ประกอบกิจการตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ การฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน 500 บาท

(2) หากประสงค์จะประกอบกิจการในปีต่อไป ให้ยื่นคำขอต่อใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



ใบอนุญาต

ประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ

เล่มที่.....๑.....เลขที่.....๑...../.....๒๕๖๖.....

(๑) เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้.....บริษัท โชติกรณพิบูลย์ จำกัด.....สัญญา.....ไทย.....
อยู่บ้านเลขที่.....๑๕/๕.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล.....หนองกรด.....อำเภอ.....เมืองนครสวรรค์.....
จังหวัด.....นครสวรรค์..... หมายเลขโทรศัพท์.....๐๘๖-๔๔๖๖๒๕๕.....

ชื่อสถานประกอบกิจการ.....บริษัท โชติกรณพิบูลย์ จำกัด.....ประเภท.....ขออนุญาตรับทำ
การเก็บและขนมูลฝอยติดเชื้อ..... ตั้งอยู่เลขที่.....๑๕/๕.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล.....หนองกรด.....
อำเภอ.....เมืองนครสวรรค์.....จังหวัด.....นครสวรรค์..... หมายเลขโทรศัพท์.....๐๘๖-๔๔๖๖๒๕๕.....

เสีค่าธรรมเนียมปีละ.....๒,๐๐๐.....บาท (สองพันบาทถ้วน) ตามใบเสร็จรับเงิน เล่มที่.....-.....
เลขที่.....RCPT-๐๐๓๒๑/๖๖.....ลงวันที่.....๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖.....

(๒) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติและเงื่อนไขที่กำหนดในข้อบัญญัติองค์การบริหาร ส่วนตำบลหนองกรด เรื่อง การจัดการมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ.๒๕๖๒.....

ใช้สำหรับรับจ้างเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเท่านั้น
(๔) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะ ดังต่อไปนี้อีกด้วย

(๔.๑).....

(๔.๒).....

(๕) ใบอนุญาตฉบับนี้ออกให้เมื่อวันที่.....๓๑.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ.๒๕๖๖.....

(๖) ใบอนุญาตฉบับนี้สิ้นอายุวันที่.....๓๑.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ.๒๕๖๖.....

(ลงชื่อ).....

(นายฉลอง จำนงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

คำเตือน

(๑) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้โดยเปิดเผยและเห็นได้ชัด ณ สถานที่ประกอบกิจการ ตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ หากฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน ๕๐๐ บาท

(๒) หากประสงค์จะประกอบกิจการในปีต่อไปต้องยื่นคำขอต่อขอต่อขอต่อขอใบอนุญาตสิ้นอายุ



(มีต่อด้านหลัง)

(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

(ด้านหลัง)

รายการต่ออายุใบอนุญาตและเสียค่าธรรมเนียม

วัน/เดือน/ปี ที่ ออกใบอนุญาต	วัน/เดือน/ปี ที่สิ้น อายุใบอนุญาต	ใบเสร็จรับเงิน			(ลงชื่อ) เจ้าพนักงานท้องถิ่น
		เล่มที่	เลขที่	วัน/เดือน/ปี	
31 พ.ค. 67	31 พ.ค. 68	RCP	T-00391/67	31 พ.ค. 67	 นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด เชียงใหม่ นางสาวรัตนา อุดตะกะ

ใช้สำหรับรับจ้างเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเท่านั้น
ใช้เพื่อประกอบการให้บริการเก็บขน กำจัดมูลฝอยติดเชื้อโรงพยาบาลสมิติเวช



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



ใบอนุญาต

ประกอบกิจการ รับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยติดเชื้อ

เล่มที่ ๑ เลขที่ ๒ ปี ๒๕๖๗

อนุญาตให้ บริษัท บางปู เอนไวรอนเม้นทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด อายุ - สัญชาติ
สำนักงานเลขที่ ๙๖๕ หมู่ที่ ๒ ตรอก/ซอย ๓ บ. นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนน
ตำบล บางปูใหม่ อำเภอ เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ

ข้อ ๑. ประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยติดเชื้อ
ประเภท รับ กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ค่าธรรมเนียม -
ใบเสร็จรับเงินเล่มที่ - เลขที่ - ลงวันที่ - เดือน - พ.ศ. -
โดยใช้ชื่อกิจการว่า บริษัท บางปู เอนไวรอนเม้นทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด จำนวนคนงาน - คน
ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๙๖๕ หมู่ที่ ๒ ตรอก/ซอย ๓ บ. นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนน -
ตำบล บางปูใหม่ อำเภอ เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ
โทรศัพท์ โทรสาร -

ข้อ ๒. ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์
เงื่อนไข ว่าด้วยการขนและการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในท้องที่เทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล
พ.ศ.๒๕๕๘ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ใบอนุญาตฉบับนี้ใช้ได้จนถึงวันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ออกให้ ณ วันที่ ๑๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)

(ลงชื่อ)

ผู้รับเงิน



คำเตือน (๑) ต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย เห็นได้ง่าย

(๒) หากประสงค์จะดำเนินการต่อต้องต่ออายุใบอนุญาตก่อนพ้นอายุ

(๓) หากดำเนินการหลังสิ้นอายุการอนุญาต จะมีความผิดตาม มาตรา ๑๔
แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

ห้างฯมียานพาหนะที่ใช้สำหรับการจัดเก็บของเสียทางการแพทย์มูลฝอยติดเชื้อเฉพาะ



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

ยานพาหนะได้จัดทำดัดแปลงหรือออกแบบ ใช้สำหรับการขนมูลฝอยติดเชื้อเป็นการเฉพาะมีการ
ควบคุมอุณหภูมิไม่เกิน 10 องศาเซลเซียส และมีหน้าจอแสดงสามารถอ่านค่าได้ ตามรูปที่แนบมา



ใช้เพื่อประกอบการให้บริการเก็บขน กำจัดมูลฝ



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



9SIAM MEDICAL CO., LTD.

695 Phutthamonthon Sai 3 Rd. Sala Thammasop, Thawi Watthana,

Bangkok 10170, Website : www.9siammedical.co.th

Tel / Fax : 02-077-7772 , Mobile : 099-269-8796

Page 1

Certificate of Calibration

WEIGHT SCALE ADULT

CERTIFICATE No. : CL67065-013

CLIENT : MISS NIGHTINGALE HEALTH CARE LIMITED PARTNERSHIP
LOCATION : -
EQUIP. ID. NO. : 660216044
HOSPITAL ID No. : -
MANUFACTURER : Gram
MODEL : K3iP-V.155
SERIAL No. : 660216044

ENVIRONMENT : AMBIENT TEMPERATURE 25.9 °C
RELATIVE HUMIDITY 67.0 %

REFERENCE STANDARD USED

Item	ID No.	Type / Manufacturer	Model	Serial No.	Certificate No.	Due Date
1	9SIAM-CAL-027-031	Standard Weight	20 Kg	-	M2309037S	06/09/24

THIS CERTIFICATE IS TRACEABLE TO

1 Thai Calibration Services Co., Ltd.

Calibrated by : Nirut Phairat

DATE OF CALIBRATION : 30/05/24

Approved by :
Somkiet Sroemsamranphanit

ISSUED DATE : 30/05/24

This certificate may not reproduced other than in full, except with the prior written approval of QA manager of 9Siam Medical Co., Ltd.



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

The First of Quality

FC-QC-030[Rev.02]

ภาคผนวก ฉ-44



9SIAM MEDICAL CO., LTD.

695 Phutthamonthon Sai 3 Rd. Sala Thammasop, Thawi Watthana,

Bangkok 10170, Website : www.9siammedical.co.th

Tel / Fax : 02-077-7772 , Mobile : 099-269-8796

CERTIFICATE No. CL67065-013

Page 2

Result of Calibration

Weight Accuracy [+/- 1%]				
Standard Setting kg	UUC* Reading kg	Error kg	% Error %	Uncertainty (+ g)
20.00	20.00	0.00	0.00	± 0.300
40.00	40.00	0.00	0.00	± 0.600
60.00	60.00	0.00	0.00	± 0.900
80.00	80.00	0.00	0.00	± 1.200
100.00	100.00	0.00	0.00	± 1.500

*UUC : Unit Under Calibration

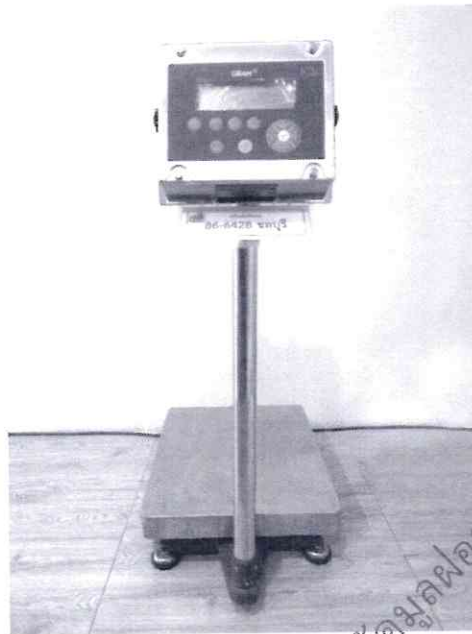
The reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k=2$, providing a level of confidence of approximately 95 %



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

The First of Quality

การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อที่เก็บ ขน ตามมาตรการและกรรมวิธีที่กฎหมายกำหนด โดยใช้วัสดุ เครื่องมือ อุปกรณ์อำนวยความสะดวกและยานพาหนะที่ใช้สำหรับการจัดเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ และมีเอกสาร แสดงผลสอบเทียบ



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

ห้องฯ สามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดของโรงพยาบาลได้ ชำในการเข้าเก็บทุกครั้ง ห้องฯ มีตารางการ
บันทึกน้ำหนักที่ออกให้โรงพยาบาล ๑ ชุด และห้องฯ ๑ ชุด ตามเอกสารแบบบันทึกที่แนบมา



เล่มที่ 041

แบบบันทึกการชั่งน้ำหนักมูลฝอยติดเชื้อ

เลขที่ 2001

ชื่อสถานพยาบาล.....

ประจำวันที่.....

เวลา.....

ทะเบียนรถเก็บขน.....

เจ้าหน้าที่เก็บขน.....

ถังที่	น้ำหนักมูลฝอยติดเชื้อรวม น้ำหนักถัง (กิโลกรัม)	น้ำหนักถัง (กิโลกรัม)	น้ำหนักมูลฝอยติดเชื้อ (กิโลกรัม)	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				

น้ำหนักรวมทั้งสิ้น.....กิโลกรัม

ลงชื่อเจ้าหน้าที่เก็บขนมูลฝอยติดเชื้อ.....ลงชื่อเจ้าหน้าที่โรงพยาบาล.....

ห้องหุ่นส่วนจำกัด มีสในตึกเอก เฮอร์แคร์
64/36 หมู่ 7 ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี 20130
โทร : 033-004-464 โทรสาร 033-005-320

EP-OP-02-03,REV.02



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

พร้อมทั้งเอกสารกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อต้นฉบับสำหรับโรงพยาบาล (ดช. ๐๑/๑) ตามเอกสาร
แบบบันทึกที่แนบมา

เล่มที่ 501 เลขที่ 00001

เอกสารกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อ ดช.01/1 ต้นฉบับสำหรับโรงพยาบาล (สฟ)

ชื่อเลขหมายผู้เก็บขน ที่อยู่ พก. ผลิตในสิงคโปร์ เลขที่เลข 64/36 ม.7 ต.เสม็ด อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี โทรศัพท์ 033-004464

ลักษณะพาหนะที่ใช้ ปริมาณมูลฝอย 10°C หรือต่ำกว่าได้

เลขทะเบียน ชื่อคนขับรถ โทรศัพท์

ชื่อพนักงานเก็บขน โทรศัพท์

คำรับรองของผู้ก่อเกิด: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบมูลฝอยติดเชื้อตามที่ระบุข้างต้นแล้ว คัดแยกประเภท บรรจุ ปิดป้าย และ
ฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมาย

ว.ค.ป.	ชื่อ/ที่อยู่ แหล่งกำเนิด มูลฝอยติดเชื้อ	เวลาเข้า เก็บ	เวลา ออก	ปริมาณมูลฝอย (กก.)	ชื่อคน/รถ ผู้ส่งมอบมูลฝอย (ตัวบรรจุ)	ลายเซ็น

คำรับรองของผู้ขนส่ง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบมูลฝอยติดเชื้อตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย

ชื่อตัวบรรจุ: _____ ลายเซ็น _____

สถานที่กำจัด: _____ ที่อยู่ _____

โทรศัพท์ _____ โทรสาร _____

คำรับรองของผู้กำจัด: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบมูลฝอยติดเชื้อตามที่ระบุไว้ข้างต้นนี้ ปริมาณมูลฝอย _____ กิโลกรัม

ชื่อตัวบรรจุ: _____ ลายเซ็น _____ ว.ค.ป. _____ ที่รับมอบ _____

FP-OP-02-08, REV01

และสำเนาส่งกลับโรงพยาบาล (ดช.๐๑/๒) ตามที่แนบมา

เล่มที่ 501 เลขที่ 00001

เอกสารกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อ ดช. 01/2 สำเนาสำหรับส่งกลับโรงพยาบาล

ชื่อเลขหมายผู้เก็บขน ที่อยู่ พก. ผลิตในสิงคโปร์ เลขที่เลข 64/36 ม.7 ต.เสม็ด อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี โทรศัพท์ 033-004464

ลักษณะพาหนะที่ใช้ ปริมาณมูลฝอย 10°C หรือต่ำกว่าได้

เลขทะเบียน ชื่อคนขับรถ โทรศัพท์

ชื่อพนักงานเก็บขน โทรศัพท์

คำรับรองของผู้ก่อเกิด: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบมูลฝอยติดเชื้อตามที่ระบุข้างต้นแล้ว คัดแยกประเภท บรรจุ ปิดป้าย และ
ฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมาย

ว.ค.ป.	ชื่อ/ที่อยู่ แหล่งกำเนิด มูลฝอยติดเชื้อ	เวลาเข้า เก็บ	เวลา ออก	ปริมาณมูลฝอย (กก.)	ชื่อคน/รถ ผู้ส่งมอบมูลฝอย (ตัวบรรจุ)	ลายเซ็น

คำรับรองของผู้ขนส่ง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบมูลฝอยติดเชื้อตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย

ชื่อตัวบรรจุ: _____ ลายเซ็น _____

สถานที่กำจัด: _____ ที่อยู่ _____

โทรศัพท์ _____ โทรสาร _____

คำรับรองของผู้กำจัด: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบมูลฝอยติดเชื้อตามที่ระบุไว้ข้างต้นนี้ ปริมาณมูลฝอย _____ กิโลกรัม

ชื่อตัวบรรจุ: _____ ลายเซ็น _____ ว.ค.ป. _____ ที่รับมอบ _____

FP-OP-02-08, REV01



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

สถานที่กำจัด บริษัท โซติกรณพิบูลย์ จำกัด มีการตรวจสอบคุณภาพอากาศตามรูปแบบมา

รายงานผลการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน
ของเตาเผาติดเชื้อ 6 บริษัท โซติกรณพิบูลย์ จำกัด
เดือนกันยายน พ.ศ. 2566

1

รายงานผลการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน
ของเตาเผาติดเชื้อ 6 บริษัท โซติกรณพิบูลย์ จำกัด
เดือนกันยายน พ.ศ. 2566

1 บทนำ

บริษัท โซติกรณพิบูลย์ จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 196/157 ตำบลนครสวรรค์ตก อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000 ได้มอบหมาย บริษัท ยูไนเต็ค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นที่ดำเนินการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน ของเตาเผาติดเชื้อ 6 บริษัท โซติกรณพิบูลย์ จำกัด พร้อมทั้งจัดทำรายงานผลการติดตามตรวจสอบเสนอ บริษัท โซติกรณพิบูลย์ จำกัด เพื่อพิจารณาต่อไป

2 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน

บริษัท ยูไนเต็ค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการตามแผนงานที่ได้รับมอบหมาย
เดือนกันยายน พ.ศ. 2566 ดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 1

ตารางที่ 1 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน

แผนการดำเนินงาน	จุดตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วันที่ดำเนินงาน
1. ปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน	- เตาเผาติดเชื้อ 6	1. ฝุ่นละออง 2. ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ 3. ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจนในรูปไนโตรเจนไดออกไซด์ 4. ไฮโดรเจนคลอไรด์ 5. ไฮโดรเจนฟลูออไรด์ 6. แคดเมียม 7. ตะกั่ว 8. ปะปน 9. ไคโอดีน 10. ความชื้น	29 ก.ย. 66



บริษัท ยูไนเต็ค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
ขอแจ้งให้ทราบตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 by TSI, ISO and RMSC
ใช้ระบบการรับรอง ISO 9001:2015 และ ISO 14001:2015 ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูล



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

3 วิธีการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน

การติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน ดำเนินการตามวิธีมาตรฐานที่เสนอแนะ โดยองค์การพิทักษ์สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศสหรัฐอเมริกา (United States Environmental Protection Agency หรือ U.S. EPA) ดำเนินการติดตามตรวจสอบด้วยชุด Stack Gas Sampler โดยก่อนการชักตัวอย่างคนทำงานได้ติดตามตรวจสอบ และรวบรวมข้อมูลเบื้องต้นของแหล่งกำเนิดที่จะทำการชักตัวอย่าง เช่น เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง ความสูงของจุดชักตัวอย่าง อุณหภูมิ ความเร็ว และความชื้นของอากาศในปล่อง โดยใช้วิธีการของ U.S. EPA Method 1 ถึง Method 4 จากนั้นจึงเริ่มทำการชักตัวอย่างตามรายดัชนี

- | | |
|----------|---|
| Method 1 | "Sample and Velocity Transverse for Stationary Sources" เพื่อการชักตัวอย่างจุดชักตัวอย่างบนพื้นที่หน้าตัดของปล่อง |
| Method 2 | "Determination of Stack Gas Velocity and Volumetric Flow Rate (Type S Pitot Tube)" เพื่อติดตามตรวจสอบอัตราการไหลของอากาศในปล่องด้วย Type S Pitot Tube |
| Method 3 | "Gas Analysis for the Determination of Dry Molecular Weight" เพื่อการตรวจสอบปริมาณก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ก๊าซออกซิเจน และก๊าซไนโตรเจนในอากาศเสียที่ระบายออกจากปล่อง |
| Method 4 | "Determination of Moisture Content in Stack Gases" เพื่อติดตามตรวจสอบปริมาณความชื้นของอากาศในปล่อง |

1) ฝุ่นละออง (Total Suspended Particulate)

เก็บตัวอย่างอากาศแบบไอโซไคนติก (Isokinetic Sampling) โดยชักตัวอย่างอากาศเข้ามาด้วยความเร็วเท่ากับความเร็วของอากาศในปล่อง ผ่านกระดาษกรองใยแก้ว (Glass Fiber Filter) ที่มีการควบคุมอุณหภูมิที่ 120 ± 14 องศาเซลเซียส จากนั้นนำตัวอย่างที่ได้ส่งเข้าห้องปฏิบัติการเพื่อทำการวิเคราะห์ด้วยวิธี Pre-Post Weight เพื่อหาปริมาณฝุ่นละอองตามที่กำหนดไว้ใน 40 CFR Part 60 Appendix A Method 5 "Determination of Particulate Matter Emissions from Stationary Sources"

2) ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (Sulphur Dioxide)

เก็บตัวอย่างอากาศจากปล่องปล่อยที่อากาศเสียโดยชักตัวอย่างอากาศผ่าน 15 mL-Midget Impinger ที่บรรจุสารละลาย 80 g/L Isopropanol Alcohol เพื่อแยกแอมโมเนียและสิ่งรบกวนผลการวัด และผ่าน 15 mL-Midget Impinger ที่บรรจุสารละลาย 3 % Hydrogen Peroxide เพื่อดูดซับ SO_2 ด้วยอัตราการไหล 1.0 ลิตรต่อนาที เป็นเวลา 20 นาที นำสารละลายที่ได้มาวิเคราะห์หาปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์โดยวิธี Barium-Thorin Titrimetric ตามที่กำหนดไว้ใน 40 CFR Part 60 Appendix A Method 6 "Determination of Sulphur Dioxide Emissions from Stationary Sources"



3) ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจนในรูปของไนโตรเจนไดออกไซด์ (Oxides of Nitrogen as Nitrogen Dioxide)

เก็บตัวอย่างจะต้องปรับความดันของอากาศภายในขวดเก็บตัวอย่าง ให้มีความดันสัมบูรณ์ไม่เกิน 75 มิลลิเมตรปรอท ตรวจเช็คจุดรั่วของอากาศต้องไม่เกิน 10 มิลลิเมตรปรอท ภายในระยะเวลา 1 นาที และเปิด Sampling Valve ให้อากาศไหลเข้าในขวดเก็บตัวอย่างซึ่งบรรจุสารละลายดูดซับชนิดกรดซัลฟิวริกเจือจาง (Dilute Sulphuric Acid) และไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ (H_2O_2) จนกระทั่งความดันของอากาศภายในขวดเก็บตัวอย่างเท่ากับความดันของอากาศในปล่องจึงทำการปิด Sampling Valve เขย่า และเก็บขวดเก็บตัวอย่างไว้อย่างน้อย 16 ชั่วโมงก่อน จากนั้นนำตัวอย่างที่ได้ส่งเข้าห้องปฏิบัติการเพื่อทำการวิเคราะห์ด้วยวิธี Phenoldisulfonic Acid ตามที่กำหนดไว้ใน 40 CFR Part 60 Appendix A Method 7 "Determination of Nitrogen Oxide Emissions from Stationary Sources"

4) ไฮโดรเจนคลอไรด์ (Hydrogen Chloride) และไฮโดรเจนฟลูออไรด์ (Hydrogen Fluoride)

เก็บตัวอย่างอากาศแบบไอโซไคนติก (Isokinetic Sampling) โดยชักตัวอย่างอากาศเข้าด้วยความเร็วเท่ากับความเร็วของอากาศภายในปล่องผ่านกระดาษกรองใยแก้ว (Glass Fiber Filter) ผ่าน Impinger ที่บรรจุสารละลาย 0.1N H_2SO_4 และผ่าน Impinger ที่บรรจุสารละลาย 0.1N NaOH จากนั้นนำตัวอย่างที่ได้ส่งเข้าห้องปฏิบัติการเพื่อทำการวิเคราะห์ด้วยเครื่องไอออนโครมาโทกราฟี (IC) ตามที่กำหนดไว้ใน 40 CFR Part 60 Appendix A Method 26A "Determination of Hydrogen Halide and Halogen Emissions from Stationary Sources Isokinetic Method"

5) ตะกั่ว แคดเมียม และปรอท (Lead, Cadmium and Mercury)

เก็บตัวอย่างอากาศแบบไอโซไคนติก (Isokinetic Sampling) โดยชักตัวอย่างอากาศเข้าด้วยความเร็วเท่ากับความเร็วของอากาศภายในปล่องผ่านกระดาษกรองใยแก้ว (Glass Fiber Filter) ผ่าน Impinger ที่บรรจุสารละลาย 5% $HNO_3/10\% H_2O_2$ และผ่าน Impinger ที่บรรจุสารละลาย 0.1N NaOH จากนั้นนำตัวอย่างที่ได้ส่งเข้าห้องปฏิบัติการเพื่อทำการวิเคราะห์ด้วยเครื่อง Spectroscopy ตามที่กำหนดไว้ใน 40 CFR Part 60 Appendix Method 29 "Determination of Metals Emissions from Stationary Sources"

6) ค่าความทึบแสง (Opacity)

ติดตามตรวจสอบโดยผู้สังเกต 2 คน สังเกตเงา (Shade) ของควันที่ระบายออกจากปล่องเทียบกับเงาในแผนภูมิควันของริงเกิลมานน์ (Ringelmann Smoke Chart) โดยอ่านค่าทุกๆ 15 วินาทีต่อเนื่อง เป็นเวลา 15 นาที หาค่าเฉลี่ยระหว่างผู้สังเกต 2 คน และรายงานค่าที่ได้เป็นร้อยละ ตามวิธีมาตรฐานของ U.S. EPA Method 9 "Visual determination of the opacity of emissions from stationary sources"

ไดออกซิน (Dioxins)

ชักตัวอย่างอากาศด้วยวิธีไอโซไคนติก ซึ่งเป็นการชักตัวอย่างอากาศประมาณ 1 ลูกบาศก์เมตร เข้าด้วยความเร็วเท่ากับความเร็วของกระแสอากาศภายในปล่องผ่าน Glass fiber filter และ XAD-2 Trap และวิเคราะห์ด้วยเครื่อง Gas Chromatography Mass Spectrometer (GC/MS) ตามวิธีมาตรฐานของ U.S. EPA Method 16 "Determination of Polychlorinated Dibenzo-p-Dioxins and Polychlorinated Dibenzofurans from Stationary Sources"



4 ผลการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน

การติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน บริเวณเตาเผาติดเชื้อ 6 เมื่อวันที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2566 โดยคำนวณเทียบมวลภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ความดัน 1 บรรยากาศ และออกซิเจนส่วนเกินร้อยละ 7 ที่สภาวะแห้ง (Dry Basis) พบว่า ค่าเฉลี่ยที่ติดตามตรวจสอบทุกตัวที่มีค่าอยู่ในมาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งของเสียจากเตาเผามูลฝอยติดเชื้อ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 120 ตอนที่พิเศษ 147ง วันที่ 25 ธันวาคม พ.ศ. 2546 แสดงดังตารางที่ 2

ใช้เพื่อประกอบการให้บริการแก่ชุมชน และกำหนดมูลฝอยติดเชื้อเพื่อจำหน่าย
ใช้เพื่อรับจ้างเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเพื่อจำหน่าย



สถานที่กำจัด บริษัท บางปูเอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด มีการตรวจสอบคุณภาพอากาศ ตามรูปที่แนบมา



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.
3501 Jidomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangchak, Phrakhanong, Bangkok 10260
Tel 0 2763 2828 Fax 0 2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail: uae@uaeconsultant.com

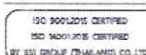
ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
ADDRESS : 965 SOI 3, MOO 2, BANGPOO INDUSTRIAL ESTATE, SUKHUM VIT ROAD, BANG POO MAI MUEANG SAMUT PRAKAN SAMUT PRAKAN 10280
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 9205 0158 e-mail : arpakorn.prompt@wms-thailand.com
SAMPLING SOURCE : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
SAMPLE TYPE : STACK
SAMPLING DATE : SEPTEMBER 23, 2023
SAMPLING TIME : 14:30-16:34 HOUR
SAMPLING BY : MR SUKSUN PANSING ๓-145-๓-0001
ANALYZED BY : MISS SUWAN KONGTHONG ๓-145-๓-0025
RECEIVED DATE : SEPTEMBER 29, 2023
ANALYTICAL DATE : SEPTEMBER 29-OCTOBER 4, 2023
REPORT NO. : 2023-U085730
WORK NO. : 2022-01083
ANALYSIS NO. : T23AS998-0001

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
TOTAL SUSPENDED PARTICULATE	mg/m ³	ISOKINETIC, GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	2.23	2.32
HYDROGEN CHLORIDE	mg/m ³	ABSORPTION, ION CHROMATOGRAPHIC METHOD (US EPA METHOD 26A)	0.303	0.315
HYDROGEN FLUORIDE	mg/m ³	ABSORPTION, ION CHROMATOGRAPHIC METHOD (US EPA METHOD 26A)	< 0.001	< 0.001
ARSENIC	mg/m ³	ISOKINETIC, DIGESTION, HYDRIE GENERATION, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (US EPA METHOD 29)	< 0.001	< 0.001
CADMIUM	mg/m ³	ISOKINETIC, DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME METHOD (US EPA METHOD 29)	< 0.001	< 0.001
CHROMIUM	mg/m ³	ISOKINETIC, DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME METHOD (US EPA METHOD 29)	< 0.001	< 0.001
LEAD	mg/m ³	ISOKINETIC, DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME METHOD (US EPA METHOD 29)	< 0.004	< 0.004
MERCURY	mg/m ³	ISOKINETIC, DIGESTION, COLD-VAPOR ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (US EPA METHOD 29)	< 0.001	< 0.001
SAMPLE CONDITION			COMPLETE	

REMARK
RESULT : REFERENCE CONDITION IS 25 DEGREE CELSIUS AT 1 ATMOSPHERE AND DRY BASIS.

Budsakorn ✓
(MISS BUDSAKORN LERDPANUMAS)
LABORATORY SUPERVISOR
๓-145-๓-0011
OCTOBER 16, 2023



- PROHIBITED TO PARTIALLY COPY ANALYSIS REPORT PRIOR TO WRITTEN PERMISSION BY THE LABORATORY.
- THIS ANALYSIS REPORT APPROVES ONLY FOR SUBMITTED SAMPLES.

1/1



- End of Analysis Report -



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.
3 Soi Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangchak, Phrakhanong, Bangkok 10260
Tel. 0 2763 2828 Fax 0 2763 2800 www.uaiconsultant.com E-mail: uae@uaiconsultant.com

ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
ADDRESS : 965 SOI 3, MOO 2, BANGPOO INDUSTRIAL ESTATE, SUKHUM VIT ROAD, BANG POC MAI MUEANG SAMUT PRAKAN
SAMUT PRAKAN 10280
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 9205 0158 e-mail : arpakon.promptet@wms-thailand.com
SAMPLING SOURCE : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
SAMPLE TYPE : STACK
SAMPLING DATE : SEPTEMBER 23, 2023
SAMPLING TIME : 15:40-16:34 HOUR
SAMPLING BY : MR SUKSUN PANSING
ANALYZED BY : MISS SUWAN KONGTHONG
RECEIVED DATE : SEPTEMBER 29, 2023
ANALYTICAL DATE : SEPTEMBER 29-OCTOBER 4, 2023
REPORT NO. : 2023-U085731
WORK NO. : 2022-010637
ANALYSIS NO. : T23AS998-0001

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
BERYLLIUM	mg/m ³	ISOKINETIC, DIGESTION, INDUCTIVELY COUPLED PLASMA METHOD (US EPA METHOD 29)	< 0.001	< 0.001
SAMPLE CONDITION			COMPLETE	

REMARK
RESULT : REFERENCE CONDITION IS 25 DEGREE CELSIUS AT 1 ATMOSPHERE AND DRY BASIS.

Budsakorn ✓

(MISS BUDSAKORN LERDPANUMAS)
LABORATORY SUPERVISOR

OCTOBER 16, 2023

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

- PROHIBITED TO PARTIALLY COPY ANALYSIS REPORT PRIOR TO WRITTEN PERMISSION BY THE LABORATORY.
- THIS ANALYSIS REPORT APPROVES ONLY FOR SUBMITTED SAMPLES.

1/1

- End of Analysis Report -



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.
3501 Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangchak, Phrakhanong, Bangkok 10260
Tel. 0 2763 2828 Fax 0 2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail: uae@uaeconsultant.com

ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
ADDRESS : 965 SOI 3, MOO 2, BANGPOO INDUSTRIAL ESTATE, SUKHUM VIT ROAD, BANG POO MAI MUEANG SAMUT PRAKAN
SAMUT PRAKAN 10280
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 9205 0158 e-mail : arpakon.prompt@wms-thailand.com
MEASURING SOURCE : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
MEASURING TYPE : STACK
RECEIVED DATE : SEPTEMBER 23, 2023
MEASURING DATE : SEPTEMBER 23, 2023
ANALYTICAL DATE : SEPTEMBER 23, 2023
MEASURING TIME : 14:40-14:50 HOUR
REPORT NO. : 2023-U085732
MEASURING METHOD : U.S. EPA METHOD 6C, 7E, 10
WORK NO. : 2022-01083
MEASURED BY : MR SUKSUN PANSING ว-145-จ-0001
ANALYSIS NO. : T23A5998-0001

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT	
			STACK OF FLUIDIZED BED INCINERATOR T23A5998-0001	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
SULPHUR DIOXIDE	mg/m ³	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 6C)	< 2.62	< 2.62
OXIDES OF NITROGEN AS NITROGEN DIOXIDE	mg/m ³	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 7E)	53	55
CARBON MONOXIDE	mg/m ³	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 10)	1	1
SAMPLE CONDITION			COMPLETE	

REMARK

RESULT : REFERENCE CONDITION IS 25 DEGREE CELSIUS AT 1 ATMOSPHERE AND DRY BASIS.

Nattawat

(MR NATTAWAT DANGSAWAT)
LABORATORY SUPERVISOR
ว-145-ค-0021
OCTOBER 16, 2023

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

- PROHIBITED TO PARTIALLY COPY ANALYSIS REPORT PRIOR TO WRITTEN PERMISSION BY THE LABORATORY.
- THIS ANALYSIS REPORT APPROVES ONLY FOR SUBMITTED SAMPLES.

1/1



- End of Analysis Report -



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.
3501 Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangchak, Phrakhanong, Bangkok 10260
Tel: 0 2763 2828 Fax: 0 2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail: uae@uaeconsultant.com

ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
ADDRESS : 965 SOI 3, MOO 2, BANGPOO INDUSTRIAL ESTATE, SUKHUM VIT ROAD, BANG POO MAI MUEANG SAMUT PRAKAN
SAMUT PRAKAN 10280
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 9205 0158 e-mail : arpakon.pronipet@wms-thailand.com
MEASURING SOURCE : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
MEASURING TYPE : STACK
MEASURING DATE : SEPTEMBER 23, 2023
MEASURING TIME : 14:40-15:10 HOUR
MEASURING METHOD : RINGELMANN'S METHOD
MEASURED BY : MR SUKSUN PANSING ๖-145-๖-0001
MR APIWICH TOUNGTEE ๖-145-๖-0017

RECEIVED DATE : SEPTEMBER 23, 2023
ANALYTICAL DATE : SEPTEMBER 23, 2023
REPORT NO. : 2023-U085733
WORK NO. : 2022-010837
ANALYSIS NO. : T23AS996-0001

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT
OPACITY	%	RINGELMANN'S METHOD	STACK OF FLUIDIZED BED INCINERATOR T23AS996-0001 5

Nattawat.

(MR NATTAWAT DANGSAWAT)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-145-๖-0021
OCTOBER 16, 2023

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY ESI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

- PROHIBITED TO PARTIALLY COPY ANALYSIS REPORT PRIOR TO WRITTEN PERMISSION BY THE LABORATORY.
- THIS ANALYSIS REPORT APPROVES ONLY FOR SUBMITTED SAMPLES.

1/1

- End of Analysis Report -



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.
3501 Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangchak, Phrakhanong, Bangkok 10260
Tel: 0-2763 2828 Fax: 0-2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail: uae@uaeconsultant.com

ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
ADDRESS : 965 SOI 3, MOO 2, BANGPOO INDUSTRIAL ESTATE, BANG PU MAI MUEANG SAMUT PRAKAN SAMUT PRAKAN 10280
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 9205 0158 e-mail : arpakon.prompt@wms-thailand.com
SAMPLING SOURCE : BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX COMPANY LIMITED
SAMPLE TYPE : STACK
SAMPLING DATE : SEPTEMBER 23, 2023
SAMPLING TIME : 14:50-15:00 HOUR
SAMPLING BY : MR SUKSUN PANSING
ANALYZED BY : MISS WORAKON PADSONGCHAN
RECEIVED DATE : SEPTEMBER 29, 2023
ANALYTICAL DATE : SEPTEMBER 29, 2023
REPORT NO. : 2023-UN-0001
WORK NO. : 2023-01-037
ANALYSIS NO. : T23AS998-0001

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT	
DICHLORODIFLUOROMETHANE (FREON 12)	ppm	GAS CHROMATOGRAPHIC/MASS SPECTROMETRIC METHOD	STACK OF FLUIDIZED BED INCINERATOR T23AS998-0001	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
			< 0.010	< 0.010
SAMPLE CONDITION			COMPLETE	

Budsakorn ✓

(MISS BUDSAKORN LERDPANUMAS)
LABORATORY SUPERVISOR
OCTOBER 16, 2023

- PROHIBITED TO PARTIALLY COPY ANALYSIS REPORT PRIOR TO WRITTEN PERMISSION BY THE LABORATORY.
- THIS ANALYSIS REPORT APPROVES ONLY FOR SUBMITTED SAMPLES.

1/1
-End of Analysis Report-



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME	: UNITED ANALYST AND ENGINEERING CONSULTANT COMPANY LIMITED
ADDRESS	: 3 SOI UDOMSUK 41, SUKHUMVIT ROAD, BANGCHAK, PHRAKHANONG, BANGKOK 10260
SAMPLE NAME	: WET SCRUBBER (เข้า) (AW673-1)
SAMPLE MATRIX	: AIR EMISSION FROM STATIONARY SOURCES
SUBJECT	: STACK EMISSION : BAG FILTER UNIT

METHOD OF ANALYSIS	: UIA.T.01 BASED ON U.S. EPA METHOD 23
ANALYZED BY	: MS. TANOMLUCK NATHAN (1-252-8-0002)
RECEIVED DATE	: NOVEMBER 15, 2023
ANALYSIS PERIOD	: 15/11/2023 - 12/12/2023
REPORT NO.	: 246/2023
SAMPLE ID	: 20231115.STK.246

COMPONENT		DETECTION LIMIT (ng)	AMOUNT ¹ (ng)	TEF ² (I-TEF)	TEQ (I-TEF) (ng I-TEQ)
PCDDs	2,3,7,8-TeCDD	0.000500	0.0191	1	0.0191
	1,2,3,7,8-PeCDD	0.00250	0.186	0.5	0.0930
	1,2,3,4,7,8-HxCDD	0.00250	0.0781	0.1	0.00781
	1,2,3,6,7,8-HxCDD	0.00250	0.0872	0.1	0.00872
	1,2,3,7,8,9-HxCDD	0.00250	0.0565	0.1	0.00565
	1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	0.00250	0.184	0.001	0.00184
	OCDD	0.00500	0.104	0.001	0.000104
PCDFs	2,3,7,8-TeCDF	0.000500	0.209	0.1	0.0209
	1,2,3,7,8-PeCDF	0.00250	0.420	0.05	0.0210
	2,3,4,7,8-PeCDF	0.00250	0.812	0.5	0.406
	1,2,3,4,7,8-HxCDF	0.00250	0.376	0.1	0.0376
	1,2,3,6,7,8-HxCDF	0.00250	0.416	0.1	0.0416
	2,3,4,6,7,8-HxCDF	0.00250	0.0353	0.1	0.0353
	1,2,3,7,8,9-HxCDF	0.00250	0.0342	0.1	0.00342
	1,2,3,4,6,7,8-HpCDF	0.00250	0.598	0.01	0.00598
	1,2,3,4,7,8,9-HpCDF	0.00250	0.113	0.01	0.00113
	OCDF	0.00500	0.196	0.001	0.000196
Total					0.709

COMPONENT	AMOUNT (ng)
TeCDDs	1.06
PeCDDs	2.65
HxCDDs	1.25
HpCDDs	0.346
OCDD	0.104
Total PCDDs	5.41
TeCDFs	8.31
PeCDFs	10.6
HxCDFs	4.56
HpCDFs	1.01
OCDF	0.196
Total PCDFs	24.7
Total	30.1

¹ AMOUNT OF COMPONENT PER SAMPLE.

² TEF (TOXIC EQUIVALENCY FACTOR), TEQ (TOXIC EQUIVALENCY) USE IS ACCORDING TO NATO/CCMS, 1988 (I-TEF).

³ I-TEQ, TEQ FOR EACH COMPONENT OBTAINED BY MULTIPLYING THE CONCENTRATION WITH ITS CORRESPONDING TEF.

⁴ DETECTION LIMIT OF TOTAL PCDDs AND PCDFs CALCULATED BY COMBINE ALL DETECTION LIMIT OF TOXIC PCDDs AND PCDFs

ธีรณันท์ ดวงเด็ตทิพ

MS. THEERANAN DUANGDEETIP (1-252-8-0003)

FOR LABORATORY SUPERVISOR

DATE : DECEMBER 12, 2023.

♦ DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL.

♦ REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY.

PAGE 1 / 1



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

ANALYSIS CALCULATED OF DIOXINS

CLIENT NAME	: UNITED ANALYST AND ENGINEERING CONSULTANT COMPANY LIMITED
ADDRESS	: 3 SOI UDOMSUK 41, SUKHUMVIT ROAD, BANGCHAK, PHRAKHANONG, BANGKOK 10260
SAMPLE NAME	: WET SCRUBBER (ถัง) (AW673-1)
SAMPLE MATRIX	: AIR EMISSION FROM STATIONARY SOURCES
SUBJECT	: STACK EMISSION : BAG FILTER UNIT

METHOD OF ANALYSIS	: UIA.T.01 BASED ON U.S. EPA METHOD 23
CALCULATED BY	: THEERANAN DUANGDEETIP
RECEIVED DATE	: NOVEMBER 15, 2023
ANALYSIS PERIOD	: 15/11/2023 - 12/12/2023
REPORT NO.	UIA 246-1/2023
SAMPLE NO.	20231115.STK.246

METHOD OF SAMPLING	: U.S. EPA METHOD 23
SAMPLING BY	: MR. WATCHARIN SAN-NGAM (UNITED ANALYST AND ENGINEERING CONSULTANT COMPANY LIMITED)
SAMPLING DATE	: NOVEMBER 13, 2023
SAMPLING LOCATION	: BANGPOO ENVIRONMENTAL COMPLEX CO., LTD.
SAMPLE CONDITION	: FILTER, XAD-2 RESIN, RINSE SOLUTION
Standard Meter Volume ($V_{m, std}$)	1.8688 m^3
OXYGEN DURING SAMPLING	7.58 %

COMPONENT	DETECTION LIMIT (ng/m ³)	AMOUNT ¹ (ng/m ³)	7% OXYGEN (ng/m ³)	TEF ² (I-TEF)	TEQ (I-TEF) ³ (ng- I-TEQ/m ³)	7% OXYGEN (ng- I-TEQ/m ³)
PCDDs						
2,3,7,8-TeCDD	0.000268	0.0102	0.0107	1	0.0102	0.0106
1,2,3,7,8-PeCDD	0.00134	0.0998	0.104	0.5	0.0499	0.0521
1,2,3,4,7,8-HxCDD	0.00134	0.0418	0.0436	0.1	0.00418	0.00436
1,2,3,6,7,8-HxCDD	0.00134	0.0467	0.0487	0.1	0.00467	0.00487
1,2,3,7,8,9-HxCDD	0.00134	0.0303	0.0316	0.1	0.00303	0.00316
1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	0.00134	0.0985	0.103	0.01	0.000985	0.00103
OCDD	0.00268	0.0556	0.0580	0.001	0.0000556	0.0000580
PCDFs						
2,3,7,8-TeCDF	0.000268	0.112	0.116	0.1	0.0112	0.0117
1,2,3,7,8-PeCDF	0.00134	0.225	0.235	0.05	0.0112	0.0117
2,3,4,7,8-PeCDF	0.00134	0.434	0.453	0.5	0.217	0.226
1,2,3,4,7,8-HxCDF	0.00134	0.201	0.210	0.1	0.0201	0.0210
1,2,3,6,7,8-HxCDF	0.00134	0.223	0.232	0.1	0.0223	0.0233
2,3,4,6,7,8-HxCDF	0.00134	0.189	0.197	0.1	0.0189	0.0197
1,2,3,7,8,9-HxCDF	0.00134	0.0183	0.0191	0.1	0.00183	0.00191
1,2,3,4,6,7,8-HpCDF	0.00134	0.320	0.334	0.01	0.00320	0.00334
1,2,3,4,7,8,9-HpCDF	0.00134	0.0605	0.0631	0.01	0.000605	0.000631
OCDF	0.00268	0.105	0.109	0.001	0.000105	0.000110
Total ⁴					0.379	0.396

AMOUNT OF COMPONENT PER SAMPLE

¹ TERTOXIC EQUIVALENCY FACTOR, TERTOXIC EQUIVALENCY USE IS ACCORDING TO NATQ/CCMS, 1988 (I-TEF).

² I-TEQ, TEQ FOR EACH COMPONENT OBTAINED BY MULTIPLYING THE CONCENTRATION WITH ITS CORRESPONDING TEF.

³ DETECTION LIMIT OF TOTAL PCDDs AND PCDFs CALCULATED BY COMBINE ALL DETECTION LIMIT OF TOXIC PCDDs AND PCDFs

♦ DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL.

♦ REPORT ANALYSIS REFERS TO SUBMITTED SAMPLE ONLY.



PAGE 1 / 1

(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

ผ่านการรับรองมาตรฐานดังต่อไปนี้

- มาตรฐานการจัดการ ISO 9001:2015

bsi.



Certificate of Registration

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM - ISO 9001:2015

This is to certify that:

Missnightingale Healthcare Ltd.,
Partnership
64/36 Moo 7, Samet Sub District,
Mueang Chonburi District,
Chonburi Province
20130
Thailand

Holds Certificate Number:

FS 668962

and operates a Quality Management System which complies with the requirements of ISO 9001:2015 for the following scope:

The provision of medical waste transportation services.
The provision of Industrial waste transportation services.
Trading of medical devices.

For and on behalf of BSI:

Michael Lam - Managing Director Assurance, APAC

Original Registration Date: 2017-10-08

Latest Revision Date: 2023-07-07

Effective Date: 2023-10-08

Expiry Date: 2026-10-07

Page: 1 of 1



...making excellence a habit.™

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.

An electronic certificate can be authenticated [online](https://www.bsi-global.com/ClientDirectory)

Printed copies can be validated at www.bsi-global.com/ClientDirectory or telephone +65(2) 254-889-92.

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 9001:2015 requirements may be obtained by consulting the organization.

This certificate is valid only if provided original copies are in complete set.

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP, Tel: +44 345 060 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 3AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

- มาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015

bsi.



Certificate of Registration

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM - ISO 14001:2015

This is to certify that:

Missnighingale Healthcare Ltd.,
Partnership
64/36 Moo 7, Samet Sub District,
Mueang Chonburi District,
Chonburi Province
20130
Thailand

Holds Certificate Number:

EMS 668964

and operates an Environmental Management System which complies with the requirements of ISO 14001:2015 for the following scope:

The provision of medical waste transportation services
The provision of Industrial waste transportation services
Trading of medical devices.

For and on behalf of BSI:

Michael Lam - Managing Director Assurance, APAC

Original Registration Date: 2017-10-08

Effective Date: 2023-10-08

Latest Revision Date: 2023-07-07

Expiry Date: 2026-10-07

Page: 1 of 1



...making excellence a habit.™

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](https://www.bsi-global.com/ClientDirectory).
Printed copies can be validated at www.bsi-global.com/ClientDirectory or telephone +66(2) 2944889-92.
Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 14001:2015 requirements may be obtained by consulting the organization.
This certificate is valid only if provided original copies are in complete set.

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: +44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)
ภาคผนวก ฉ-62

การแต่งกายของพนักงานห้องฯ เจ้าหน้าที่ใส่หมวกคลุมผม ผ้าปิดปาก ถุงมือยางชนิดหนา รองเท้าพื้นยางหุ้มแข้ง
แว่นตาป้องกัน ตามรูปที่แนบมา



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)

พนักงานหรือเจ้าหน้าที่ของห้างหุ้นส่วนจำกัด มีส ในดิงเกล เซลท์แคร์ ผ่านการฝึกอบรมความรู้เกี่ยวกับการป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื้อ ตามหลักสูตรและระยะเวลาที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด



(นางสาวรัตนา อุดตะกะ)



กรมอนามัย
ศูนย์อนามัยที่ ๕ ชลบุรี

ศูนย์อนามัยที่ ๖

มอบประกาศนียบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวศิริมา มีนุ่น

ได้ผ่านการอบรม

หลักสูตรการป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื้อ

ตามกฎหมายว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๔๕

ออกตามความในพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗

(นายสุทัศน์ ไชยยศ)

ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ ๖



กรมอนามัย
ศูนย์อนามัยที่ ๕ ชลบุรี

ศูนย์อนามัยที่ ๖

มอบประกาศนียบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายเชิดพงษ์ ปรีขารัตน์

ได้ผ่านการอบรม

หลักสูตรการป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื้อ

ตามกฎหมายว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๔๕

ออกตามความในพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗

(นายสุทัศน์ ไชยยศ)

ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ ๖



(นางสาวรัตนา อุตตะกะ)

ที่ ขบ. 026275



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดชลบุรี
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2533 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0205533004104
ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท สมิตีเวช ศรีราชา จำกัด

2. กรรมการของบริษัทมี 6 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

1. นางสมศรี เฟสวัสต์

2. นายวรรณะ อุณากุล

3. นายสมชัย ไทยสงวนวรกุล

4. นายชัยรัตน์ ปิ่นทุรธัมพร

5. นายอัษฎา ดิยพันธ์

6. นายภราดร กุลเกลี้ยง

3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ นายชัยรัตน์ ปิ่นทุรธัมพร นายอัษฎา ดิยพันธ์ นายภราดร กุลเกลี้ยง
กรรมการสองในสามคนนี้ ลงลายมือชื่อร่วมกันและประทับตราสำคัญของบริษัท/

4.ทุนจดทะเบียน 10,000,000 บาท / หนึ่งร้อยหลักเจ็ดล้านห้าแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน

5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 18 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งพญาศรี เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร

สำนักงานสาขา ตั้งอยู่ (1) เลขที่ 24 หมู่ที่ 4 ตำบลปลวกแดง อำเภอลพบุรี จังหวัดลพบุรี/

สำนักงานสาขา ตั้งอยู่ (2) เลขที่ 399/27-28 หมู่ที่ 11 ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี/

สำนักงานสาขา ตั้งอยู่ (3) เลขที่ 3/30 ถนนบ้านบึง-บ้านค่าย ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี/

สำนักงานสาขา ตั้งอยู่ (4) เลขที่ 445/1 หมู่ที่ 5 ตำบลสุรศักดิ์ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี/

6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 48 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 3 แผ่น โดยมีลายมือชื่อ

นายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 20 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567



(นางสาวสาวิตรี โยสัย)

ลงชื่อ

นางสาวสาวิตรี โยสัย

ลงชื่อ

นางสาวสาวิตรี โยสัย

คำเตือน : ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความที่ปรากฏบนหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง

นายทงวิทย์ นุตาคม

นายภราดร กุลเกลี้ยง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 10:38 น.

Ref:672000215026275

1/5

ที่ ขบ. 026275



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดชลบุรี
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ ขบ. 026275

1. บริษัทนี้ได้ซื้อบริษัทรวมแพทย์ศรีราชา จำกัด ได้เปลี่ยนชื่อเป็น บริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด เมื่อวันที่ 18 พ.ค. 2548 ใช้สำหรับทำสัญญาจ้างเหมาบริการเก็บขน กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
2. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2550 ต่อสำนักงานจำกัดมีสในดิงเกล เฮลท์แคร์ และบริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด
3. หนังสือรับรองเฉพาะข้อความที่ผู้ควบคุมกิจการบริหาร บริษัท สมิติเวชศรีราชา จำกัด เท่านั้น
4. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียนไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



ลงชื่อ

นายทนงวิทย์ นุตาคม

ลงชื่อ

นายภราดร กุลเกลี้ยง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่ธุรกิจ
ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation





วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567

ข้าพเจ้า บริษัท สมิตเวช ศรีราชา จำกัด ("บริษัท") ตั้งอยู่เลขที่ 8 ซอยแหลมเกตุ ถนนแจ้งจอมพล ตำบล
ศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110 โดย นายธัญญา ตีพันธ์ และนายภราดร กุลเกลี้ยง กรรมการผู้มี
อำนาจกระทำการแทน ขอมอบอำนาจและแต่งตั้งให้นายทงวิท ภูตะคม เป็นผู้รับมอบอำนาจ โดยกำหนด
เงื่อนไขการกระทำการหรือลงลายมือชื่อคือ ผู้รับมอบอำนาจกระทำการหรือลงลายมือชื่อร่วมกับกรรมการบริษัท
ที่มีชื่อดังนี้ท่านหนึ่งท่านใด คือ นายชัยรัตน์ ปันจุมหพร นายธัญญา ตีพันธ์ และนายภราดร กุลเกลี้ยง
พร้อมกับประทับตราสำคัญของบริษัท เพื่อดำเนินกิจการอันเป็นการทั่วไปโดยมุ่งประโยชน์ของบริษัทร่วมเป็น
ปกติธุระที่บริษัทพึงกระทำได้ รวมตลอดจนถึงการเก็บเงินค่าจ้างใหม่

- (1) ได้สำหรับทำสัญญาจ้างใหม่

(2) พ้องร้อง ดำเนินคดี ให้การต่อสู้คดี บังคับคดี พ้องแย้ง และดำเนินกระบวนการพิจารณาคดีใดๆ ในคดีแพ่ง คดีอาญา รวมทั้งคดีแพ่งเกี่ยวเนื่องกับคดีอาญา พร้อมทั้งให้มีอำนาจ ทำการยอมรับที่คู่ความอีกฝ่ายหนึ่ง เที่ยกร้อง การถอนฟ้อง การประนีประนอมยอมความการละสิทธิหรือ ใช้สิทธิในการอุทธรณ์หรือฎีกา หรือในการขอให้พิจารณาคดีใหม่ รวมทั้งลดจนการแต่งตั้งทนายความ เพื่อดำเนินการดังกล่าว

(3) แต่งตั้งและมอบอำนาจ หรือถอดถอนตัวแทนช่วงคนหนึ่งหรือหลายคนในการดำเนินกิจการดังกล่าวข้างต้นได้ด้วย

(4) การใดๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับหรือเกิดขึ้นจากการมอบอำนาจตามที่กล่าวมาข้างต้นทุกประการ เพื่อให้การดำเนินการดังที่ได้อำนาจตามหนังสือฉบับนี้บรรลุผลสำเร็จทุกประการ

การใดที่ผู้รับมอบอำนาจได้กระทำไปภายในขอบอำนาจของหนังสือมอบอำนาจนี้ ย่อมมีผลผูกพันบริษัท โดยบริษัทขอรับผิดชอบเสมือนหนึ่งบริษัทได้กระทำด้วยตนเองทุกประการ

महेश्वर

o l t

นายทนงวิทย์ นุตาคม

นายภราดร กุลเกลี้ยง

หนังสือมอบอำนาจฉบับนี้มีผลใช้บังคับแทนหนังสือมอบอำนาจทั่วไปฉบับก่อนหน้าทั้งหมดโดยให้มีผล
สมบูรณ์ใช้บังคับเป็นระยะเวลา 3 ปี นับแต่วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2570 เว้นแต่จะถูก
ยกเลิกเป็นหนังสือหรือถูกแทนที่โดยหนังสือมอบอำนาจทั่วไปที่ทำขึ้นภายหลังนับแต่วันที่ลงในหนังสือมอบอำนาจ
ฉบับนี้

เพื่อเป็นหลักฐาน จึงได้ลงลายมือชื่อและประทับตราสำคัญต่อหน้าพยานข้างล่างนี้

ใช้สำหรับทำสัญญาจ้างเหมาบริการเก็บขน กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
ระหว่างห้างหุ้นส่วนจำกัดมีสไนติงส์ สมิทซ์ ครีราชา จำกัด และบริษัท สมิติเวช ศรีราชา จำกัด
ในนามกรรมการบริหาร บริษัท สมิติเวชศรีราชา จำกัด เท่านั้น



ลงชื่อ นาย อธิภา ดิยพันธ์ ผู้มอบอำนาจ
(นายอธิภา ดิยพันธ์)

ลงชื่อ นายภราดร กุลเกลี้ยง ผู้มอบอำนาจ
(นายภราดร กุลเกลี้ยง)

ลงชื่อ นายพนมวิทย์ นุตาคม ผู้รับมอบอำนาจ
(นายพนมวิทย์ นุตาคม)

ลงชื่อ นายสุพจน์ ภูญชรณณ์ พยาน
(นายสุพจน์ ภูญชรณณ์)

ลงชื่อ นางสาววาสนา มาตาศรี พยาน
(นางสาววาสนา มาตาศรี)

ลงชื่อ นายพนมวิทย์ นุตาคม
นายพนมวิทย์ นุตาคม

ลงชื่อ นายภราดร กุลเกลี้ยง
นายภราดร กุลเกลี้ยง

ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล

ปกปิดข้อมูลส่วนบุคคล



ใบอนุญาต

ประกอบกิจการ เก็บ ขน สิ่งปฏิกูลและมูลฝอย (มูลฝอยติดเชื้อ)

เล่มที่ - เลขที่ 3/2567

(1) เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้..... ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เซลท์แคร์
สัญชาติ..... อยู่บ้านเลขที่ 64/36 หมู่ที่ 7 ถนน..... ตำบล..... เสม็ด
อำเภอ..... เมืองชลบุรี จังหวัด..... ชลบุรี หมายเลขโทรศัพท์..... 0 3300 4464
ชื่อสถานประกอบการ..... ห้างหุ้นส่วนจำกัด มีสไนติงเกล เซลท์แคร์
ตั้งอยู่เลขที่..... 64/36 หมู่ที่ 7 ถนน..... ตำบล..... เสม็ด
อำเภอ..... เมืองชลบุรี จังหวัด..... ชลบุรี หมายเลขโทรศัพท์..... 0 3300 4464

เสียค่าธรรมเนียม..... 5,000 บาท..... สตางค์
ตามใบเสร็จรับเงิน เล่มที่..... เลขที่..... RCPT-00162/68 ลงวันที่..... 8 พฤศจิกายน 2567

- (2) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในข้อกำหนดท้องถิ่น
- (3) หากปรากฏในภายหลังว่าการประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องโดยมีอาจแก้ไขได้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจพิจารณาให้เพิกถอนอนุญาตนี้ได้
- (4) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะดังต่อไปนี้ด้วย คือ
- 4.1) เส้นทางขนส่ง (ตามเอกสารแนบ)
 - 4.2) ดำเนินการวันจันทร์ อังคาร พุธ พฤหัสบดี ศุกร์ และเสาร์
 - 4.3) กิจการประเภทเก็บ ขน มูลฝอยติดเชื้อ ทั้งนี้ ให้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัด

มูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545

- (5) ใบอนุญาตฉบับนี้ออกให้เมื่อวันที่..... 8..... เดือน..... พฤศจิกายน..... พ.ศ..... 2567
- (6) ใบอนุญาตฉบับนี้มีผลตั้งแต่วันที่..... 8..... เดือน..... ธันวาคม..... พ.ศ..... 2567
- (7) ใบอนุญาตฉบับนี้สิ้นอายุวันที่..... 7..... เดือน..... ธันวาคม..... พ.ศ..... 2568

(ลงชื่อ)

(นายฉัตรชัย ทิมกระจำ)

นายกเทศมนตรีเมืองศรีราชา

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

คำเตือน (1) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้โดยเปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ สถานที่ประกอบกิจการ ตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ การฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน 500 บาท

(2) หากประสงค์จะประกอบกิจการในปีต่อไป ต้องยื่นคำร้องขอต่อใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ

ระบบกำจัดมูลฝอยติดเชื้อที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ



เตาเผาบางปะอิน 4 ชุด



ระบบรองรับน้ำ และระบบบำบัดน้ำเสีย



COPY

ปิดประกาศไว้ในที่เปิดเผย

โปรดดูใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตหมดอายุ
มิฉะนั้นจะถือว่าท่านประกอบกิจการโดยไม่ได้รับอนุญาต



ใบอนุญาต

ประกอบกิจการกำจัด มูลฝอย

เล่มที่ ๑ เลขที่ ๐๖ / ๒๕๖๘

(๑) เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้.....บริษัท ที่ดินบางปะอิน จำกัด.....
อยู่บ้านเลขที่ ๑๓๙ หมู่ที่ ๒ ตำบล คลองจิก อำเภอ บางปะอิน จังหวัด พระนครศรีอยุธยา.....
ชื่อสถานประกอบกิจการ.....บริษัท ที่ดินบางปะอิน จำกัด.....ประเภท กิจการรับทำการกำจัดมูลฝอย
โดยทำเป็นธุรกิจหรือโดยได้รับประโยชน์ตอบแทนด้วยการคิดค่าบริการดำเนินการกำจัดมูลฝอยให้กับผู้รับบริการใน
เขตพื้นที่ ตำบลคลองจิก ตั้งอยู่เลขที่ ๑๓๙ หมู่ที่ ๒ ตำบล คลองจิก อำเภอ บางปะอิน
จังหวัด พระนครศรีอยุธยา.....

เสียค่าธรรมเนียมปีละ ๕,๐๐๐ บาท (ห้าพันบาทถ้วน) ตามใบเสร็จรับเงินเลขที่ ๑๐๗๑/๖๘
ลงวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๘

(๒) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในข้อกำหนดของท้องถิ่น

(๓) หากปรากฏในภายหลังว่าการประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องโดย
มีอาจแก้ไขได้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจพิจารณาให้เพิกถอนการอนุญาตนี้ได้

(๔) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะดังต่อไปนี้อีกด้วย คือ

๔.๑).....

๔.๒).....

(๕) ใบอนุญาตฉบับนี้ออกให้เมื่อวันที่ ๒๐ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(๖) ใบอนุญาตฉบับนี้สิ้นอายุวันที่ ๓๐ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

(ลงชื่อ)

(นางสาวผกมาส พรรณปัญญา)

นายกเทศมนตรีตำบลคลองจิก

คำเตือน (๑) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้โดยเปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ สถานที่ประกอบกิจการ
ตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ หากฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน ๕๐๐ บาท

(๒) หากประสงค์จะประกอบกิจการในปีต่อไปต้องยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาต ก่อน ใบอนุญาตสิ้นอายุ

ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPA-IN LAND DEVELOPMENT CO., LTD.
ADDRESS : 139 MOO 2 KHLONG CHIK BANG PA-IN PHRA NAKHON SI AYUTTHAYA 13160
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 6511 8130 e-mail : kritsada-aa@hotmail.com
SAMPLING SOURCE : BANGPA-IN LAND DEVELOPMENT CO., LTD.
SAMPLE TYPE : STACK
SAMPLING DATE : JANUARY 21, 2025
SAMPLING TIME : 09:50-11:10 HOUR
SAMPLING BY : MR APIWICH TOUNGTEE ๖-145-๑-0017
ANALYZED BY : MISS SUWAN KONGTHONG ๖-145-๑-0025

RECEIVED DATE : JANUARY 21, 2025
ANALYTICAL DATE : JANUARY 21-27, 2025
ISSUE DATE : JANUARY 31, 2025
REPORT NO. : 2025-U008028
WORK NO. : 2023-010508
ANALYSIS NO. : T25AB259-0003

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT	
			GIZ NO.3 T25AB259-0003	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
TOTAL SUSPENDED PARTICULATE	mg/m ³	ISOKINETIC, GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	21.1	21.8
SULPHUR DIOXIDE	ppm	ABSORPTION, BARIUM-THORIN TITRIMETRIC METHOD AT SITE (US EPA METHOD 6)	< 1.30	< 1.30
OXIDE OF NITROGEN AS NITROGEN DIOXIDE	ppm	ABSORPTION, PHENOLDISULFONIC ACID METHOD (US EPA METHOD 7)	5.69	5.86
HYDROGEN CHLORIDE	ppm	ABSORPTION, ION CHROMATOGRAPHIC METHOD (US EPA METHOD 26A)	7.37	7.60
SAMPLE CONDITION			COMPLETE	

REMARK

RESULT : REFERENCE CONDITION IS 25 DEGREE CELSIUS AT 1 ATMOSPHERE AND DRY BASIS.

Budsakorn ✓

(MISS BUDSAKORN LERDPANUMAS)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-145-๑-0011



ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPA-IN LAND DEVELOPMENT CO., LTD.
ADDRESS : 139 MOO 2 KHLONG CHIK BANG PA-IN PHRA NAKHON SI AYUTTHAYA 13160
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 6511 8130 e-mail : kritsada-aa@hotmail.com
SAMPLING SOURCE : BANGPA-IN LAND DEVELOPMENT CO., LTD.
SAMPLE TYPE : STACK
SAMPLING DATE : JANUARY 21, 2025
SAMPLING TIME : 11:20-12:40 HOUR
SAMPLING BY : MR APIWICH TOUNGTEE ๖-145-๖-0017
ANALYZED BY : MISS SUWAN KONGTHONG ๖-145-๖-0025

RECEIVED DATE : JANUARY 21, 2025
ANALYTICAL DATE : JANUARY 21-27, 2025
ISSUE DATE : FEBRUARY 11, 2025
REPORT NO. : 2025-U008030
WORK NO. : 2023-010508
ANALYSIS NO. : T25AB259-0004

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT	
			GIZ NO.4 T25AB259-0004	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
TOTAL SUSPENDED PARTICULATE	mg/m ³	ISOKINETIC, GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	16.1	16.7
SULPHUR DIOXIDE	ppm	ABSORPTION, BARIUM-THORIN TITRIMETRIC METHOD AT SITE (US EPA METHOD 6)	< 1.30	< 1.30
OXIDE OF NITROGEN AS NITROGEN DIOXIDE	ppm	ABSORPTION, PHENOLDISULFONIC ACID METHOD (US EPA METHOD 7)	4.61	4.77
SAMPLE CONDITION			COMPLETE	

REMARK

RESULT : REFERENCE CONDITION IS 25 DEGREE CELSIUS AT 1 ATMOSPHERE AND DRY BASIS.

Budsakorn ✓

(MISS BUDSAKORN LERDPANUMAS)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-145-๖-0011



ANALYSIS REPORT

CUSTOMER NAME : BANGPA-IN LAND DEVELOPMENT CO., LTD.
ADDRESS : 139 MOO 2 KHLONG CHIK BANG PA-IN PHRA NAKHON SI AYUTTHAYA 13160
CONTACT INFORMATION : TEL : 08 6511 8130 e-mail : kritsada-aa@hotmail.com
SAMPLING SOURCE : BANGPA-IN LAND DEVELOPMENT CO., LTD.
SAMPLE TYPE : STACK
SAMPLING DATE : FEBRUARY 18, 2025
SAMPLING TIME : 09:30-10:12 HOUR
SAMPLING BY : MR NOPPASIN THANUTHAMMARAT จ-145-จ-0036
ANALYZED BY : MISS SUWAN KONGTHONG จ-145-ค-0025

RECEIVED DATE : FEBRUARY 18, 2025
ANALYTICAL DATE : FEBRUARY 18-21, 2025
ISSUE DATE : FEBRUARY 25, 2025
REPORT NO. : 2025-U015588
WORK NO. : 2025-001440
ANALYSIS NO. : T25AD355-0001

PARAMETER	UNIT	METHOD OF ANALYSIS	RESULT	
			GIZ NO.4 T25AD355-0001	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
HYDROGEN CHLORIDE	ppm	ABSORPTION, ION CHROMATOGRAPHIC METHOD (US EPA METHOD 26A)	0.028	0.029
SAMPLE CONDITION			COMPLETE	

REMARK

RESULT : REFERENCE CONDITION IS 25 DEGREE CELSIUS AT 1 ATMOSPHERE AND DRY BASIS.

Budsakorn ✓

(MISS BUDSAKORN LERDPANUMAS)
LABORATORY SUPERVISOR
จ-145-ค-0011





บริษัท ที่ดินบางปะอิน จำกัด
Bangpa-in Land Development Co.,Ltd.

ที่ บปอ.3-215/2568

วันที่ 6 มิถุนายน 2568

เรื่อง รับรองการให้บริการเช่าทำลาย

เรียน ผู้จัดการ

บริษัท เทรินทร์ อินเตอร์เทรด จำกัด

ตามที่บริษัท เทรินทร์ อินเตอร์เทรด จำกัด สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 181/5 หมู่ที่ 10 แขวงบางแค
เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160 ได้นำขยะจากสถานพยาบาลมาเผาทำลายที่นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน
ในเดือน พฤษภาคม 2568 เนื่องจากมีความมั่นใจในประสิทธิภาพ
ระบบกำจัดขยะของ บริษัท ที่ดินบางปะอิน จำกัด นั้น

บริษัทฯ ใคร่ขอรับรองว่า ได้ดำเนินการเผาทำลายขยะด้วยระบบการเผาแบบไพโรไลติก โดย
การควบคุมปริมาณออกซิเจน จึงทำให้เกิดการเผาไหม้ที่สมบูรณ์ และไม่ก่อให้เกิดมลพิษ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงที่ให้ความไว้วางใจในการให้บริการ

ขอแสดงความนับถือ

๕๖๕

(นางสาวปิยวดี โกศลนันท์)

ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการ

ผู้ประสานงาน

คุณกมลวรรณ อาจสุรินทร์

โทร : 0-3525-8395-8

โทรสาร : 0-3525-8404



บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด





ใบอนุญาต
ประกอบกิจการ รับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยติดเชื้อ

เล่มที่ ๑ เลขที่ ๒ ปี ๒๕๖๘

อนุญาตให้ บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด อายุ - สัญชาติ -
สำนักงานเลขที่ ๙๖๕ หมู่ที่ ๒ ตรอก/ซอย ๓ ปี นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนน -
ตำบล บางปูใหม่ อำเภอ เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ

ข้อ ๑. ประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยติดเชื้อ
ประเภท รับ กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ค่าธรรมเนียม -
ใบเสร็จรับเงินเล่มที่ - เลขที่ - ลงวันที่ - เดือน - พ.ศ. -
โดยใช้ชื่อกิจการว่า บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด จำนวนคนงาน - คน
ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๙๖๕ หมู่ที่ ๒ ตรอก/ซอย ๓ ปี นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนน -
ตำบล บางปูใหม่ อำเภอ เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ
โทรศัพท์ โทรสาร -

ข้อ ๒. ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้
(๑) ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์
เงื่อนไข ว่าด้วยการขนและการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในท้องที่เทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล
พ.ศ.๒๕๕๘ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ ๒๘ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ออกให้ ณ วันที่ ๑๔ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้รับเงิน

(ลงชื่อ).....

(นายสมเจตน์ ทองเทศ)

ปลัดเทศบาล ปฏิบัติหน้าที่

นายกเทศมนตรีตำบลบางปู

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

- คำเตือน** (๑) ต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย เห็นได้ง่าย ณ สถานที่ที่ได้รับใบอนุญาต
(๒) หากประสงค์จะดำเนินการต่อต่ออายุใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ
(๓) หากดำเนินกิจการหลังสิ้นอายุการอนุญาต จะมีความผิดฐานฝ่าฝืน มาตรา ๑๙
แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕



Ref. No. A240/03/25

Report No. 2503/195

5/3/68

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศจากปล่อง

โครงการ : โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม (ส่วนขยายครั้งที่ 1) (ครั้งที่ 2) วันที่เก็บตัวอย่าง : 13 มีนาคม 2568
ที่ตั้งโครงการ : 965 หมู่ 2 ซอย 3 นิคมอุตสาหกรรมบางปู วันที่รับตัวอย่าง : 13 มีนาคม 2568
ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ วันที่วิเคราะห์ : 13-26 มีนาคม 2568
จังหวัดสมุทรปราการ 10280 วันที่ออกรายงาน : 27 มีนาคม 2568
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายสมประสงค์ มั่งมี (ว-011-ค-0029)
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด (ว-011)

พารามิเตอร์	หน่วย	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	ปล่องเตาเผา Fluidized Bed		ค่ามาตรฐาน	
						[1]	[2]
เวลาเก็บตัวอย่าง	น.	-	-	10:30-12:18		-	-
Height	m.	-	-	40.0		-	-
Diameter	cm.	-	-	120		-	-
Barometric Pressure	mmHg	-	-	757.56		-	-
Absolute Stack Gas Pressure	mmHg	-	-	760.07		-	-
Dry Gas Meter Temperature	°C	-	-	30.5		-	-
Stack Temperature	°C	-	-	69.0		-	-
Moisture	%	-	-	7.84		-	-
Velocity	m/s	-	-	14.04		-	-
Flow Rate (Qsd)	m ³ /s	-	-	12.761		-	-
Oxygen	%	-	-	10.0	7.0	-	-
Excess Air	%	-	-	89.04	50.0	-	-
Total Suspended Particulate	mg/m ³	Isokinetic	Gravimetric Method (U.S. EPA Method 5)	7.4	9.4	≤35	≤24
Emission Rate of Total Suspended Particulate	g/s	-	Calculate	0.094	-	-	≤0.51
Sulfur Dioxide	mg/m ³	Midget Impinger	Titrimetric Method (U.S. EPA Method 6)	5	6	≤80	≤41.88
Emission Rate of Sulfur Dioxide	g/s	-	Calculate	0.064	-	-	≤0.88
Oxides of Nitrogen	mg/m ³	Vacuum Flask	Colorimetric Method (U.S. EPA Method 7)	30	38	≤150	≤105.36
Emission Rate of Oxides of Nitrogen	g/s	-	Calculate	0.383	-	-	≤2.23
Carbon Monoxide	mg/m ³	Gas Bag	Non-Dispersive Infrared Detection Method (U.S. EPA Method 10)	87	111	≤115	-
Emission Rate of Carbon Monoxide	g/s	-	Calculate	1.11	-	-	-
Hydrogen Chloride	mg/m ³	Isokinetic	Ion Chromatographic (U.S. EPA Method 26A)	1.3	1.7	≤40	≤31.98
Emission Rate of Hydrogen Chloride	g/s	-	Calculate	0.017	-	-	≤0.68
Hydrogen Fluoride	mg/m ³	Isokinetic	Ion Chromatographic (U.S. EPA Method 26A)	0.04	0.05	-	-
Emission Rate of Hydrogen Fluoride	g/s	-	Calculate	<0.001	-	-	-



Ref. No. A240/03/25

Report No. 2503/195

5/3/68

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศจากปล่อง

พารามิเตอร์	หน่วย	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	ปล่องเตาเผา Fluidized Bed		ค่ามาตรฐาน	
						[1]	[2]
เวลาเก็บตัวอย่าง	น.	-	-	10:30-12:18		-	-
Height	m.	-	-	40.0		-	-
Diameter	cm.	-	-	120		-	-
Barometric Pressure	mmHg	-	-	757.56		-	-
Absolute Stack Gas Pressure	mmHg	-	-	760.07		-	-
Dry Gas Meter Temperature	°C	-	-	30.5		-	-
Stack Temperature	°C	-	-	69.0		-	-
Moisture	%	-	-	7.84		-	-
Velocity	m/s	-	-	14.04		-	-
Flow Rate (Qsd)	m ³ /s	-	-	12.761		-	-
Oxygen	%	-	-	10.0	7.0	-	-
Excess Air	%	-	-	89.04	50.0	-	-
Mercury	mg/m ³	Isokinetic	U.S. EPA Method 29	0.0009	0.0011	≤0.1	≤1.48×10 ⁻³
Emission Rate of Mercury	g/s	-	Calculate	<0.001	-	-	≤3.11×10 ⁻⁵
Cadmium	mg/m ³	Isokinetic	U.S. EPA Method 29	<0.0003	<0.0004	≤0.2	≤6.42×10 ⁻²
Emission Rate of Cadmium	g/s	-	Calculate	<0.001	-	-	≤1.35×10 ⁻³
Lead	mg/m ³	Isokinetic	U.S. EPA Method 29	0.0062	0.0079	≤0.2	≤6.42×10 ⁻²
Emission Rate of Lead	g/s	-	Calculate	<0.001	-	-	≤1.35×10 ⁻³
Arsenic	mg/m ³	Isokinetic	U.S. EPA Method 29	0.00025	0.00032	≤1	≤0.35
Emission Rate of Arsenic	g/s	-	Calculate	<0.001	-	-	≤7.37×10 ⁻³
Beryllium	mg/m ³	Isokinetic	U.S. EPA Method 29	<0.0007	<0.0009	≤1	≤0.35
Emission Rate of Beryllium	g/s	-	Calculate	<0.001	-	-	≤7.37×10 ⁻³
Chromium	mg/m ³	Isokinetic	U.S. EPA Method 29	0.0023	0.0029	≤1	≤0.35
Emission Rate of Chromium	g/s	-	Calculate	<0.001	-	-	≤7.37×10 ⁻³



Ref. No. A240/03/25

Report No. 2503/195

5/3/68

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศจากปล่อง

หมายเหตุ:

- ชนิดของเชื้อเพลิงที่ใช้ : กากของเสียอุตสาหกรรม

- อัตราการใช้เชื้อเพลิง : 132.56 ตัน/วัน

- Flow Rate (Qsd) และปริมาณมลสารคำนวณเทียบที่ความดัน 1 บรรยากาศ หรือ 760 มิลลิเมตรปรอท และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ที่สภาวะแห้ง
ค่ามาตรฐาน^[1] = ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดปริมาณสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากปล่องเตาเผาสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ที่เป็นอันตรายจากอุตสาหกรรม พ.ศ. 2545 (ที่ 7% O₂)

ค่ามาตรฐาน^[2] = ข้อกำหนดในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ กิจการ
หรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัย คุณภาพชีวิตของประชาชนในชุมชน
อย่างรุนแรง โครงการโรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม (ส่วนขยายครั้งที่ 1) (ครั้งที่ 2) ตามหนังสือเลขที่ ทส 1009.3/11300
ลงวันที่ 20 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางปริยาณี ทัศจรรย์)

ว-011-ค-0022

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

27 / 03 / 68

----- End of Report -----



BY138/03/68

5/3/68

แบบบันทึกค่าความทึบแสงจากปล่อง (Opacity) โดยใช้ Ringelmann's Method

โครงการ : โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม (ส่วนขยายครั้งที่ 1) (ครั้งที่ 2)
ประเภทโรงงาน : โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม
ชื่อผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน : บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด (เลขทะเบียนโรงงาน : 72020000125477)
ที่ตั้ง : 965 หมู่ 2 ซอย 3 นิคมอุตสาหกรรมบางปู พิกัดปล่อง : 47P 679094, UTM 1497196
ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ
จังหวัดสมุทรปราการ 10280
ชื่อปล่อง : ปล่องเตาเผา Fluidized Bed

กำลังการผลิตไอน้ำ	: 14.5 ตัน/ชั่วโมง	เส้นผ่าศูนย์กลางปล่อง	: 120 cm.
อัตราการการใช้เชื้อเพลิง	: 5.52 ตัน/ชั่วโมง (132.56 ตัน/วัน)		
ประเภทเชื้อเพลิง	: กากของเสียอุตสาหกรรม		
ระยะเวลาดำเนินการกระบวนการผลิต	: ตลอด 24 ชั่วโมง		
ระบบควบคุมเขม่าควัน	: Bag Filter, Wet Scrubber และ Activated Carbon Adsorption		
ข้อมูลการตรวจวัด	: วันที่ : 13 มีนาคม 2568	เวลา	: 11:00 น.-11:15 น.

วินาที	15	30	45	60
0	10	10	5	10
1	10	5	10	5
2	5	10	10	5
3	5	5	10	10
4	10	5	5	10
5	10	5	10	5
6	5	10	10	5
7	5	5	10	10
8	5	10	10	5
9	5	5	5	10
10	10	5	5	10
11	5	10	10	5
12	5	5	10	10
13	10	10	5	5
14	5	5	10	10
ผลรวมของความทึบแสง	450			
จำนวนครั้งที่จดบันทึกข้อมูล	60			

ความสูงปล่อง (Y) = 40 เมตร

ระยะห่างระหว่างปล่องและผู้ตรวจวัด (X) = 150 เมตร (ไม่เกิน 400 เมตร)

$$\frac{X}{Y} = \frac{150}{40} = 3.75 \text{ (ไม่น้อยกว่า 3 เท่า)}$$

แสงพื้นฐาน (Background Lighting)
(สภาพของท้องฟ้าและฉากหลังของปล่องที่ทำการตรวจวัด)

☒ ท้องฟ้าโปร่ง ☐ ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆ ☐ อื่นๆ -

ค่าความทึบแสงของเขม่าควันจากปล่อง

$$= \frac{\text{ผลรวมค่าความทึบแสงที่อ่านได้}}{\text{จำนวนครั้งที่จดบันทึกข้อมูล}} = \frac{450}{60} = 7.50 \%$$

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้ตรวจวัดที่ 1

สมประสงค์ มั่งมี

ว-011-ค-8714



BY138/03/68

5/3/68

แบบบันทึกค่าความทึบแสงจากปล่อง (Opacity) โดยใช้ Ringelmann's Method

โครงการ : โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม (ส่วนขยายครั้งที่ 1) (ครั้งที่ 2)
ประเภทโรงงาน : โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม
ชื่อผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน : บริษัท บางปู เอนไวรอนเม้นทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด (เลขทะเบียนโรงงาน : 72020000125477)
ที่ตั้ง : 965 หมู่ 2 ซอย 3 นิคมอุตสาหกรรมบางปู พิกัดปล่อง : 47P 679094, UTM 1497196
ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ
จังหวัดสมุทรปราการ 10280
ชื่อปล่อง : ปล่องเตาเผา Fluidized Bed

กำลังการผลิตไอน้ำ	: 14.5 ตัน/ชั่วโมง	เส้นผ่าศูนย์กลางปล่อง	: 120 cm.
อัตราการการใช้เชื้อเพลิง	: 5.52 ตัน/ชั่วโมง (132.56 ตัน/วัน)		
ประเภทเชื้อเพลิง	: กากของเสียอุตสาหกรรม		
ระยะเวลาดำเนินการกระบวนการผลิต	: ตลอด 24 ชั่วโมง		
ระบบควบคุมเขม่าควัน	: Bag Filter, Wet Scrubber และ Activated Carbon Adsorption		
ข้อมูลการตรวจวัด	: วันที่ : 13 มีนาคม 2568	เวลา	: 11:00 น.-11:15 น.

วินาที	15	30	45	60
นาที่				
0	5	10	10	10
1	5	5	10	5
2	10	10	5	5
3	5	10	10	5
4	10	5	10	10
5	5	10	5	10
6	10	5	10	10
7	5	10	5	10
8	10	10	5	5
9	5	5	10	10
10	10	10	5	5
11	5	10	10	5
12	5	5	10	10
13	5	10	10	5
14	5	10	10	5
ผลรวมของความทึบแสง	460			
จำนวนครั้งที่จดบันทึกข้อมูล	60			

ความสูงปล่อง (Y) = 40 เมตร

ระยะห่างระหว่างปล่องและผู้ตรวจวัด (X) = 150 เมตร (ไม่เกิน 400 เมตร)

$X = \frac{150}{40} = 3.75$ (ไม่น้อยกว่า 3 เท่า)

แสงพื้นฐาน (Background Lighting)
(สภาพของท้องฟ้าและฉากหลังของปล่องที่ทำการตรวจวัด)

☒ ท้องฟ้าโปร่ง ☐ ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆ ☐ อื่นๆ -

ค่าความทึบแสงของเขม่าควันจากปล่อง

= ผลรวมค่าความทึบแสงที่อ่านได้ = 460

จำนวนครั้งที่จดบันทึกข้อมูล 60

= 7.67 %

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้ตรวจวัดที่ 2

อดุลย์ แดงกล่อม

ว-011-ค-8008



BY138/03/68

5/3/68

แบบบันทึกค่าความทึบแสงจากปล่อง (Opacity) โดยใช้ Ringelmann's Method

โครงการ : โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม (ส่วนขยายครั้งที่ 1) (ครั้งที่ 2)

ประเภทโรงงาน : โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม

ชื่อผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน : บริษัท บางปู เอนไวรอนเม้นทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด (เลขทะเบียนโรงงาน : 72020000125477)

ที่ตั้ง : 965 หมู่ 2 ซอย 3 นิคมอุตสาหกรรมบางปู วิธีการตรวจวัด : แผนภูมิเขม่าควันของริงเกิลมานน์

ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ พิกัดปล่อง : 47P 679094, UTM 1497196

จังหวัดสมุทรปราการ 10280

วันที่ตรวจวัด : 13 มีนาคม 2568

ชื่อปล่อง : ปล่องเตาเผา Fluidized Bed	
ผู้ตรวจวัดคนที่ 1	ผู้ตรวจวัดคนที่ 2
สมประสงค์ มั่งมี	อดุลย์ แดงกล่อม
เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการภาคสนาม	เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการภาคสนาม
ค่าความทึบแสงที่ตรวจวัดได้ 7.50 %	ค่าความทึบแสงที่ตรวจวัดได้ 7.67 %
ค่าความแตกต่างของผลการตรวจวัดระหว่างผู้ตรวจแต่ละคน	
= ค่าความทึบแสงของผู้ตรวจวัดคนที่ 1 - ค่าความทึบแสงของผู้ตรวจวัดคนที่ 2	
= $7.50 - 7.67$	
= 0.17 <input type="checkbox"/> เกินกว่า 3 (ต้องตรวจวัดใหม่) <input checked="" type="checkbox"/> ไม่เกิน 3 ใช้เทียบกับมาตรฐานได้	
ค่าความทึบแสงของเขม่าควัน	
= $\frac{\text{ค่าความทึบแสงของผู้ตรวจวัดคนที่ 1} + \text{ค่าความทึบแสงของผู้ตรวจวัดคนที่ 2}}{2}$	= $\frac{7.50 + 7.67}{2}$
= 7.59 %	
ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าความทึบแสงของเขม่าควันจากสถานประกอบการที่ใช้หม้อไอน้ำ พ.ศ. 2548 (กำหนดค่าไว้ไม่เกิน 10% เมื่อตรวจวัดด้วยแผนภูมิเขม่าควันของริงเกิลมานน์)	
= ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณเขม่าควันที่เจือปนในอากาศที่ระบายออกจากปล่องของหม้อไอน้ำของโรงงาน พ.ศ. 2549 (กำหนดค่าไว้ไม่เกิน 10%)	
<input type="checkbox"/> เกินมาตรฐานค่าความทึบแสง <input checked="" type="checkbox"/> ไม่เกินมาตรฐานค่าความทึบแสง	

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นายพีระ เดชอุดม)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

ว-011-ค-640

27 / 03 / 68



Ref. No. A066/01/25

Report No. 2501/013

234/11/67

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศจากปล่อง

โครงการ : โรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (ส่วนขยายครั้งที่ 1) (ครั้งที่ 2) วันที่เก็บตัวอย่าง : 6 มกราคม 2568
ที่ตั้งโครงการ : 965 หมู่ 2 ซอย 3 นิคมอุตสาหกรรมบางปู วันที่รับตัวอย่าง : 6 มกราคม 2568
ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ วันที่วิเคราะห์ : 6-23 มกราคม 2568
จังหวัดสมุทรปราการ 10280 วันที่ออกรายงาน : 10 กุมภาพันธ์ 2568
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเฉลิมวุฒิ เพ็ชรนิคม (ว-011-ค-0024)
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด (ว-011)

พารามิเตอร์	หน่วย	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	ปล่อง Stack		ค่ามาตรฐาน
เวลาเก็บตัวอย่าง	น.	-	-	12:00-14:00		-
Height	m.	-	-	40.0		-
Diameter	cm.	-	-	120		-
Barometric Pressure	mmHg	-	-	757.56		-
Absolute Stack Gas Pressure	mmHg	-	-	758.75		-
Dry Gas Meter Temperature	°C	-	-	31.5		-
Stack Temperature	°C	-	-	51.0		-
Moisture	%	-	-	7.04		-
Velocity	m/s	-	-	10.42		-
Flow Rate (Qsd)	m ³ /s	-	-	10.060		-
Oxygen	%	-	-	9.7	7.0	-
Excess Air	%	-	-	84.24	50.0	-
Dioxins/Furans (I-TEQ)	ng/m ³	Isokinetic	GC/MS Method (U.S. EPA Method 23)	0.105	0.130	0.5
Emission Rate of Dioxins/Furans (I-TEQ)	ng/s	-	Calculate	1.06	-	-

หมายเหตุ:

วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการรับเหมาช่วง (Cheng Shiu University, Super Micro Mass Research and Technology Center)

- Flow Rate (Qsd) และปริมาณมลสารคำนวณเทียบที่ความดัน 1 บรรยากาศ หรือ 760 มิลลิเมตรปรอท และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ที่สถานะแห้ง

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดปริมาณสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากปล่องเตาเผาสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ที่เป็นอันตรายจากอุตสาหกรรม พ.ศ. 2545 (ที่ 7% O₂)

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ทบทวนโดย

(นางสาวสุภาวดี แสนทวีสุข)

(ว-011-ค-0026)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

10 / 02 / 68

----- End of Report -----



Bangpoo Environmental Complex Co., Ltd.

เลขที่ 2025-1102/BPEC/SC/KT

วันที่ 04 มิถุนายน 2568

หนังสือรับรองฉบับนี้ขอยืนยันว่า บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด ตั้งอยู่ที่ 965 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ซอย 3 หมู่ที่ 2 ถนนสุขุมวิท ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ 10280 ซึ่งเป็นองค์กรผู้ให้บริการรับกำจัดมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาลและสถานพยาบาลทั้งในส่วนของรัฐและเอกชนทั่วประเทศ ที่มีประสิทธิภาพและเทคโนโลยีขั้นสูง ไร้มลพิษ ภายใต้กฎหมายว่าด้วย พรบ.สาธารณสุข 2545 กฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ 2545 และภายใต้มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผามูลฝอยติดเชื้อ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 120 ตอนพิเศษ 147 ง. วันที่ 25 ธันวาคม 2546 รวมทั้งมาตรฐาน ISO 9001 : 2015 , ISO 14001 : 2015 ภายใต้กฎหมายที่ควบคุมทุกประการ

ออกให้เพื่อรับรองว่า บริษัท เทรนด์ อินเตอร์เทรด จำกัด ได้นำมูลฝอยติดเชื้อและมูลฝอยอันตรายทางการแพทย์ ช่วงเดือน พฤษภาคม พ.ศ.2568 มารับบริการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อและมูลฝอยอันตรายทางการแพทย์ที่ บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด จริง



Mr.Arpon Prompet

Senior Environmental Engineer

.....04...../.....06...../.....2025.....

Address : 965 Moo 2 Soi 3, Bangpoo Industrial Estate, Sukhumvit Road, Tambon Bangpoo-Mai, Amphur Muang-Samutprakarn,, Samutprakarn, Thailand 10280 Tel : (66)-2-709-2546 Fax : (66)-2-709-2547
www.wms-thailand.com E-mail : info@wms-thailand.com
Bangkok Office: Tel : (66)-2-745-6926-7 Fax : (66)-2-745-6928

ระบบเตาเผามูลฝอยติดเชื้อปลอดภัย

- จังหวัดนครสวรรค์



ระบบเครื่องชั่งน้ำหนัก และระบบบำบัดน้ำเสีย





ใบอนุญาต

ประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ

เล่มที่.....๑.....เลขที่.....๒...../.....๒๕๖๖.....

(๑) เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้.....บริษัท โชติกรณพิบูลย์ จำกัด.....สัญญา.....ไทย.....
อยู่บ้านเลขที่.....๑๕/๕.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล.....หนองกรด.....อำเภอ.....เมืองนครสวรรค์.....
จังหวัด.....นครสวรรค์..... หมายเลขโทรศัพท์.....๐๘๖-๔๔๖๖๒๕๕.....

ชื่อสถานประกอบกิจการ.....บริษัท โชติกรณพิบูลย์ จำกัด.....ประเภท.....ขออนุญาต
รับทำการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ..... ตั้งอยู่เลขที่.....๑๕/๕.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล.....หนองกรด.....
อำเภอ.....เมืองนครสวรรค์.....จังหวัด.....นครสวรรค์..... หมายเลขโทรศัพท์.....๐๘๖-๔๔๖๖๒๕๕.....

เสียดำธรรมเนียมปีละ.....๑๕,๐๐๐.....บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ตามใบเสร็จรับเงิน
เล่มที่.....เลขที่.....RCPT-๐๐๓๒๒/๖๖.....ลงวันที่.....๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖.....

(๒) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในข้อบัญญัติองค์การบริหาร ส่วนตำบลหนองกรด เรื่อง การจัดการมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๖๒

(๓) หากปรากฏในภายหลังว่าการประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาตนี้เป็นการขัดต่อกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยมีอาจแก้ไขได้เจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจพิจารณาให้เพิกถอนการอนุญาตนี้ได้

(๔) ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเฉพาะ ดังต่อไปนี้อีกด้วย

(๔.๑).....

(๔.๒).....

(๕) ใบอนุญาตฉบับนี้ออกให้เมื่อวันที่.....๓๑.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๖.....

(๖) ใบอนุญาตฉบับนี้สิ้นอายุวันที่.....๓๑.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๗.....

(ลงชื่อ).....

(นายฉัตร ชื่นใจ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกรด
เจ้าพนักงานท้องถิ่น



คำเตือน

(๑) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้โดยเปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ สถานที่ประกอบกิจการ ตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ หากฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน ๕๐๐ บาท

(๒) หากประสงค์จะประกอบกิจการในปีต่อไปต้องยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตนี้สิ้นอายุ



รายการต่ออายุใบอนุญาตและเสียค่าธรรมเนียม

วัน/เดือน/ปี ที่ ออกใบอนุญาต	วัน/เดือน/ปี ที่สิ้น อายุใบอนุญาต	ใบเสร็จรับเงิน			(ลงชื่อ) เจ้าพนักงานท้องถิ่น
		เล่มที่	เลขที่	วัน/เดือน/ปี	
31 พ.ค. 67	31 พ.ค. 68	RCPT	00392/67	31 พ.ค. 67	 นายกองค้ำการวินการส่วนตำบลหนองกรุด อ.เมือง อ.นครสวรรค์
31 พ.ค. 68	30 พ.ค. 69	4/68	016	30 พ.ค. 68	 (นายอ้อย อ้นงค์) นายกองค้ำการบริหารส่วนตำบลหนองกรุด

รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
บริษัท โชตธกรณพิบูลย์ จำกัด
เดือนมีนาคม - เดือนเมษายน พ.ศ. 2563

ตารางที่ 3 ข้อมูลทั่วไป และผลการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากร่างงาน ของเตาเผาปูนผอยคิตเชื้อ 4

จุดติดตามตรวจสอบ		ผลการติดตามตรวจสอบ ^{1/}						
		ฝุ่นละออง	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์	ไนโตรเจนไดออกไซด์	แอมโมเนีย	ปรอท	ไดออกซิน
เตาเผาปูนผอยคิตเชื้อ 4		24.9	< 1	129	1.09	0.077	< 0.001	0.00121
มาตรฐาน ^{2/}		≤ 120	≤ 30	≤ 180	≤ 25	≤ 20	≤ 0.05	≤ 0.5
หน่วย		mg/m ³		ppm			mg/m ³	ng-TEQ/m ³
ข้อมูลทั่วไป		หน่วย	19 เม.ย. 63					
1. วันที่ติดตามตรวจสอบ	-	-	09:00-09:36 น.					
2. เวลาที่ติดตามตรวจสอบ	-	-	7.57					
3. ความเร็วของอากาศในปล่อง	m/s	7.59	17.117.86					
4. อัตราการระเหยของอากาศในปล่อง	Nm ³ /h	4.1	14.32					
5. อัตราการปล่อยไดออกไซด์จากการเผาไหม้	%	< 0.1	8.40					
6. ก๊าซออกซิเจนในปล่อง	%	66.42	24.0					
7. ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์จากการเผาไหม้	%	1.00	8.1					
8. ความชื้นของอากาศในปล่อง	%	5.1	5.1					
9. อุณหภูมิอากาศในปล่อง	°C	8.1	5.1					
10. ความสูงของปล่อง	m	8.1	5.1					
11. เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	m	8.1	5.1					
12. ความสูงของจุดตรวจสอบ	m	8.1	5.1					
- ระยะจากจุดติดตามตรวจสอบถึงปล่อง	m	8.1	5.1					
- ระยะจากท่อปล่อยสู่จุดติดตามตรวจสอบ	m	8.1	5.1					
13. ประเภทของมลพิษที่เก็บได้	-	-	LPG					
14. ประเภทของเชื้อเพลิง	-	-	LPG					

หมายเหตุ : ^{1/} ค่าประเมินผลการมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ความดัน 1 บรรยากาศ และออกซิเจนในก๊าซ 7 ปริมาตร (Dry Basis)
^{2/} ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในเตาเผาปูนผอยคิตเชื้อ 4 กำหนดมาตรฐานตามการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากเตาเผาปูนผอยคิตเชื้อ 4 ตามข้อกำหนดในกฎกระทรวง 120 ค.พ.บ. พ.ศ. 2546

ผู้ติดตามตรวจสอบ : นายแพทย์ พันธ์กร สดายุพันธ์ 2-145-4-0025 และนายแพทย์ พันธ์กร สดายุพันธ์ 2-145-4-0025
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุภาวดี สดายุพันธ์ 2-145-4-0025 และนายแพทย์ พันธ์กร สดายุพันธ์ 2-145-4-0025
ผู้ควบคุม/ตรวจสอบ : นางสาวสุภาวดี สดายุพันธ์ 2-145-4-0025 และนายแพทย์ พันธ์กร สดายุพันธ์ 2-145-4-0025
บริษัทผู้ตรวจวิเคราะห์ : บริษัท ยูนิค แอนาไลซิส แอนด์ เทสติ้ง จำกัด และบริษัท ยูนิค แอนาไลซิส แอนด์ เทสติ้ง จำกัด
เบอร์โทรศัพท์ : 0 2763 2828

บริษัท ยูนิค แอนาไลซิส แอนด์ เทสติ้ง จำกัด
การันตีความถูกต้องของผลการวิเคราะห์โดยปฏิบัติตามมาตรฐาน ISO 9001 และมาตรฐานการตรวจสอบและรับรอง (ISO 17025)
รหัสประจำตัว : พ.ศ. 2563 และรหัสประจำตัว : พ.ศ. 2563



ตารางที่ 4 ข้อมูลทั่วไป และผลการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากร่างงาน ของแผนกหล่อยัดเชื้อ 5

จุดติดตามตรวจสอบ	ผลการติดตามตรวจสอบ ^{1/}									
	ฝุ่นละออง	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์	ไนโตรเจนไดออกไซด์	แอมโมเนีย	ตะกั่ว	ปรอท	ไดออกซิน	ความชื้นแฉะ	
ตามจุดปล่อยเชื้อ 5	26.7	< 1	169	2.03	< 0.001	< 0.004	< 0.001	0.00195	6	
มาตรฐาน ^{2/}	≤ 120	≤ 30	≤ 180	≤ 25	≤ 20	≤ 0.5	≤ 0.05	≤ 0.5	≤ 10	
หน่วย	mg/m ³		ppm			mg/m ³		ng-I-TEQ/m ³	%	
ข้อมูลทั่วไป										
วันที่ติดตามตรวจสอบ	-	10 เม.ย. 63								
เวลาติดตามตรวจสอบ	-	09:00-09:42 น.								
ความเร็วของอากาศในปล่อง	m/s	12.15								
อัตราการระบายของอากาศในปล่อง	Nm ³ /h	26257.18								
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการเผาไหม้	%	5.12								
ก๊าซออกซิเจนที่เหลือจากการเผาไหม้	%	14.08								
ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์จากการเผาไหม้	%	< 0.1								
ความชื้นของอากาศในปล่อง	%	8.70								
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	°C	521.00								
ความสูงของปล่อง	m	30.0								
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	m	1.50								
ความสูงของจุดตรวจรอบ										
- ระยะจากจุดติดตามตรวจสอบถึงปลายปล่อง	m	3.5								
- ระยะจากห้องเชื้อถึงจุดติดตามตรวจสอบ	m	2.7								
ประเภทของแหล่งกำเนิด	-	เผาไหม้เชื้อเพลิงถ่านหิน								
ประเภทของเครื่องจักร	-	เครื่องยนต์ดีเซล								

หมายเหตุ : 1/ ค่ารวมฝุ่นละอองตามมาตรฐานฝุ่นละออง 25 องค์การอนามัยโลก ความดัน 1 บรรยากาศ แลออกซิเจนส่วนเกินร้อยละ 7 ที่ความดัน (Dry Basis)
2/ ปริมาณการระบายที่พิจารณาจากผลการตรวจวัดค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง และค่าเฉลี่ยรายวัน (Dry Basis)
ผู้ติดตามตรวจสอบ : นายคณิศร เกษทรัพย์ และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 9001) และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 14001) และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 45001)
ผู้ตรวจวัด : นายณัฐกร เกษทรัพย์ และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 9001) และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 14001) และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 45001)
ผู้ควบคุมตรวจสอบ : นายณัฐกร เกษทรัพย์ และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 9001) และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 14001) และนายณัฐกร เกษทรัพย์ (ISO 45001)
บริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท ไชยกรณพิบูลย์ จำกัด และบริษัท ไชยกรณพิบูลย์ จำกัด และบริษัท ไชยกรณพิบูลย์ จำกัด และบริษัท ไชยกรณพิบูลย์ จำกัด
เบอร์โทรศัพท์ : 0 2763 2828

บริษัท ไชยกรณพิบูลย์ จำกัด มีใบรับรองมาตรฐาน ISO 9001, ISO 14001, และ ISO 45001
การตรวจสอบคุณภาพ ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 9001) และความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 14001) และความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 45001)
การรับรองมาตรฐาน ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 9001) และความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 14001) และความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 45001)
การรับรองมาตรฐาน ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 9001) และความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 14001) และความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ (ISO 45001)





บริษัท โชติคุณর্ণพิบูลย์ จำกัด

CHOTTHAKORNPIBOON COMPANY LIMITED

5/5 ม.1 ต.หนองกรด อ.เมือง จ.นครสวรรค์ 60240 โทร 090-9409932

หนังสือรับรองการให้บริการรับกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ

เลขที่ ขบ.193/2568

วันที่ 3 มิถุนายน 2568

หนังสือรับรองฉบับนี้ บริษัท โชติคุณর্ণพิบูลย์ จำกัด ตั้งอยู่ที่ 15/5 หมู่ 1 ตำบลหนองกรด อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ 60240 ซึ่งเป็นองค์กรผู้ให้บริการรับกำจัดมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาล และสถานพยาบาล ทั้งในส่วนของรัฐบาล และเอกชนทั่วประเทศ ที่มีประสิทธิภาพและเทคโนโลยีขั้นสูง ไร้มลพิษ ภายใต้กฎหมายว่าด้วย พรบ.สาธารณสุข 2545 กฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ 2545 และภายใต้มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรการ ควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผามูลฝอยติดเชื้อ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 120 ตอนพิเศษ 147 ง. วันที่ 25 ธันวาคม 2546 รวมทั้งมาตรฐาน ISO 14001:2015 , ISO 9001:2015 และ ISO 45001:2018

ออกให้เพื่อรับรองว่า บริษัท บจก. เทรนด์ อินเตอร์เทรค จำกัด(สำนักงานใหญ่)ได้นำมูล ฝอยติดเชื้อและมูลฝอยอันตรายวงการแพทย์เคมีบำบัด ระหว่างวันที่ 1-31 พฤษภาคม 2568

มารับบริการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อที่ บริษัท โชติคุณর্ণพิบูลย์ จำกัด จริง

ให้ไว้ ณ 3 มิถุนายน 2568



(ท.ค.ท. โชติคุณর্ণ สมบูรณ์เกิดศิริกร)

ประธานกรรมการ บริษัท โชติคุณর্ণพิบูลย์ จำกัด

เอกสารฉบับนี้มีอายุการใช้ 30 วัน นับตั้งแต่วันที่ออกหนังสือรับรองฉบับนี้ และไม่มีรอบชุด ถบ ชิดฆ่า หากมีถือว่าเอกสารฉบับนี้ใช้ไม่ได้