

ภาคผนวก ค

เอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



ภาคผนวก ค-1

หนังสือแต่งตั้งวิศวกรควบคุม (สาขาเหมืองแร่)



ที่ รสบ. 157 / 2560

วันที่ 29 มีนาคม 2560

เรื่อง แต่งตั้งวิศวกรควบคุม(สาขาเหมืองแร่) โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ประทานบัตรหมายเลข 28810/15998 และหมายเลข 28814/16000 ของ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) จังหวัดนครราชสีมา แทน นายอดิศักดิ์ บุญบาตร

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. หนังสือยินยอมรับเป็นวิศวกรควบคุมฯ ของ นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์ จำนวน 1 ชุด
2. สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม จำนวน 1 ฉบับ
3. สำเนาหนังสือมอบอำนาจที่ SCCC_P164/2558 ลงวันที่ 14 ธันวาคม 2558 จำนวน 1 ชุด

ด้วย นายอดิศักดิ์ บุญบาตร ได้รับมอบหมาย จาก บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด(มหาชน) ให้ปฏิบัติงานในด้านอื่น จึงจำเป็นต้องยกเลิกการเป็นวิศวกรควบคุม (สาขาเหมืองแร่) ของ โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ประทานบัตรหมายเลข 28810/15998 และประทานบัตรหมายเลข 28814/16000 พื้นที่ ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

ทั้งนี้ บริษัทฯ จึงขอแต่งตั้ง นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์ วิศวกรเหมืองแร่ วุฒิการศึกษาปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(เหมืองแร่) ถือใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาเหมืองแร่ งานเหมืองแร่ ระดับสามัญวิศวกร หมายเลขทะเบียน สสม.129 เป็นวิศวกรควบคุม (สาขาเหมืองแร่) เพื่อดำเนินการต่าง ๆ ด้านเหมืองแร่ ของโครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ประทานบัตรหมายเลข 28810/15998 และหมายเลข 28814/16000 ในท้องที่จังหวัดนครราชสีมา ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2560 เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



นายไววิทย์ นรพลลภ

รับมอบอำนาจ ตามหนังสือมอบอำนาจที่ SCCC 038/2558

ลงวันที่ 11 มีนาคม 2558

ส่วนผลิตและจัดส่งแร่

ฝ่ายธรณีวิทยา โทร.036-240930 ต่อ 4264 โทรสารต่อ 4263

ที่ รสบ. 158 / 2560

วันที่ 29 มีนาคม 2560

เรื่อง ขอรับเป็นวิศวกรควบคุม(สาขาเหมืองแร่) โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ประทานบัตรหมายเลข 28810/15998 และหมายเลข 28814/16000 ของ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) จังหวัดนครราชสีมา

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา

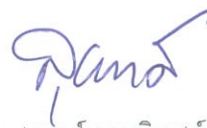
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม จำนวน 1 ฉบับ

ข้าพเจ้า นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์ ซึ่งเป็นผู้รับอนุญาต ให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาเหมืองแร่ งานเหมืองแร่ ระดับสามัญวิศวกร หมายเลขทะเบียน สสม.129

ขอยื่นแสดงความจำนงเป็นวิศวกรควบคุม (สาขาเหมืองแร่) เพื่อดำเนินการต่าง ๆ ด้านเหมืองแร่ ของโครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ประทานบัตรหมายเลข 28810/15998 และหมายเลข 28814/16000 ในท้องที่จังหวัดนครราชสีมา ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2560 เป็นต้นไป และหากมีการเปลี่ยนแปลงอย่างไร ข้าพเจ้าจะแจ้งให้ทราบเป็นลายลักษณ์อักษร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์

สามัญวิศวกร หมายเลขทะเบียน สสม.129

ส่วนผลิตและจัดส่งแร่

ฝ่ายธรณีวิทยา โทร.036-240930 ต่อ 4264 โทรสารต่อ 4263

 ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๕๒



ชื่อ-สกุล นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์
เลขประจำตัวประชาชน 3459900182601
ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขา เหมืองแร่ งานเหมืองแร่
ระดับ **สามัญวิศวกร** เลขทะเบียน สมน.129
วันอนุญาต 3 ต.ค. 2555 วันสิ้นสุด 2 ต.ค. 2560
ประเภทสมาชิกสามัญ เลขที่ 144867
วันออกบัตร 22 มี.ค. 2556 บัตรหมดอายุ 2 ต.ค. 2560

 ผู้ได้รับใบอนุญาต

 นายอภิชาติ งาม

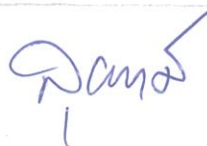
นายกสภาวิศวกร



สภาวิศวกร

487/1 อาคาร ว.ส.ท. ชั้น 2 ต.ร่วมคำแดง 35 แขวงหนองปรือ เขตหนองปรือ กรุงเทพฯ 10280
โทรศัพท์ 0-2935-8888 โทรสาร 0-2935-8885 <http://www.coe.or.th>

074543



หนังสือมอบอำนาจ


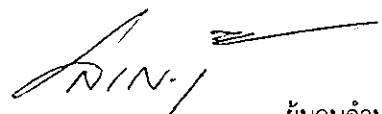
ที่ SCCC 038/2558

11 มีนาคม 2558

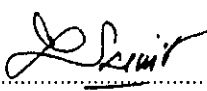
ข้าพเจ้า บริษัทปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) โดย นายวรเทพ ราชชัยกุล และนายสมศักดิ์ พิเชษฐภิญโญ เป็นผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือมอบอำนาจ ที่ SCCC144/2558 เรื่อง กิจการเกี่ยวกับกิจการสาธารณูปโภคและการขออนุญาตต่าง ๆ ฉบับลงวันที่ 19 ธันวาคม 2557 ขอมอบอำนาจให้ นายไวยวิทย์ นรพัลลภ เป็นผู้กระทำการแทน และในนามของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ในการลงนาม แต่งตั้งวิศวกรควบคุม สาขาเหมืองแร่ ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) เพื่อดำเนินการต่างๆ ด้านเหมือง ในท้องที่จังหวัดนครราชสีมา ต่อสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา ตลอดจนมีอำนาจชี้แจง ให้ถ้อยคำ แก้ไขถ้อยคำหรือข้อความ ส่งและรับเอกสาร คัดสำเนาเอกสาร รับรองความถูกต้องของเอกสาร ลงลายมือชื่อ รับทราบคำสั่งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ ข้าราชการกรมเนียม และดำเนินการอื่นใดเท่าที่เกี่ยวข้อ และจำเป็นในการดังกล่าวแทนข้าพเจ้า

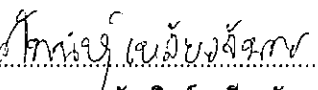
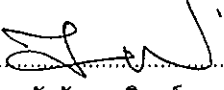
ทั้งนี้ การกระทำใดๆที่ผู้รับมอบอำนาจได้กระทำไปตามที่ได้รับมอบหมาย หรือโดยมีมูลเหตุอันสมควร เชื่อว่าเป็นการกระทำภายใต้การรับมอบหมาย ข้าพเจ้ายอมรับรับผิดชอบหนึ่งข้าพเจ้าได้กระทำการนั้นๆ ด้วยตัวข้าพเจ้าเอง เพื่อเป็นหลักฐาน ผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจต่างได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานข้างท้ายนี้-

ในนาม บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

| | |
|--|--|
| ลงชื่อ  (นายวรเทพ ราชชัยกุล) | ลงชื่อ  (นายสมศักดิ์ พิเชษฐภิญโญ) |
|--|--|

ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือมอบอำนาจฉบับลงวันที่ 19 ธันวาคม 2557

ลงชื่อ 
 (นายไวยวิทย์ นรพัลลภ)

| | |
|--|--|
| ลงชื่อ  (นางสาวภัทรนิษฐ์ เหลียวจันทร์) | ลงชื่อ  (นายณัฐชัย เดชอินทร์) |
|--|--|



ที่ สจ.3000767

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียน เป็นนิติบุคคลตามกฎหมายว่าด้วยบริษัทมหาชนจำกัด เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2536 ทะเบียนเลขที่ 0107536001346 (เดิมเลขที่ บมจ.208) ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียน ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

2. กรรมการของบริษัทมี 11 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

1.นายวิระพันธุ์ ทีปสุวรรณ

2.นายพอล ไสนซ์ สุเคนโทเบลอร์

3.นายพงศ์พินิต เดชะคุปต์

4.นายประดาป พิบูลสงคราม

5.นายซาราลด์ ลิงค์

6.นายสมบุญ ภู่วรรณ

7.นายชัชชน รัตนรักษ์

8.นางสาวนพพร ติรวัฒนกุล

9.นายวันชัย โดสมบุญ

10.นายวรเทพ รวงชัยกุล

11.นายเอียน สจ๊วต แท็คเวย์/

3. ชื่อและจำนวนกรรมการซึ่งมีอำนาจลงลายมือชื่อแทนบริษัทคือ นายพอล ไสนซ์ สุเคนโทเบลอร์

นายวรเทพ รวงชัยกุล นายชัชชน รัตนรักษ์ และ นายวันชัย โดสมบุญ

สองในสี่คนลงลายมือชื่อร่วมกันและประทับตราสำคัญของบริษัท

ข้อจำกัดอำนาจของกรรมการ ไม่มี/

4.ทุนจดทะเบียน 2,800,000,000.00 บาท /

(สองพันแปดร้อยล้านบาทถ้วน)

ทุนชำระแล้วเป็นเงิน 2,300,000,000.00 บาท /

(สองพันสามร้อยล้านบาทถ้วน)

5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 199 อาคารโคลัมน์ทาวเวอร์ ชั้น 7-12 ถนนรัชดาภิเษก

แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร/

6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมหาชน จำกัดมี 25 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 5 แผ่น โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารและประทับตรากรมพัฒนาธุรกิจการค้าเป็นสำคัญ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

Creative Services

สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

บริการออกเอกสารผ่าน www.dbd.go.th --> เข้าระบบงานบริการ --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7600 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994
จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 09:01 น.



ที่ สจ.3000767

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ออกให้ ณ วันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558



รายการข้อควรทราบของนิติบุคคลมีดังนี้

ข้อควรทราบ

1. กรณีที่เป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย กรรมการและผู้บริหารจะต้องมีคุณสมบัติ และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามพระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ.2535 โปรดตรวจสอบรายละเอียดที่สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์
2. บริษัทนี้เดิมชื่อ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด ทะเบียนเลขที่ 0105512002022 ได้จดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัทมหาชนจำกัด เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2536/
3. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2556
4. หนังสือรับรองเฉพาะข้อมูลที่ทาง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ขอเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
5. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียน ไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

Creative Services
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

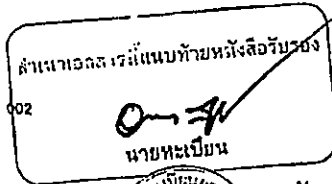
บริการขอเอกสารผ่าน www.dbd.go.th --> เข้าระบบทางธนาคาร --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7600 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994
จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 09:01 น.

ที่ สจ.3000767

ออกให้ ณ วันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558

- 7 ปี.ค. 2548

แบบ-บมจ. 002



208

หน้า 1 ของจำนวน 5 หน้า
เอกสารประกอบคำขอที่ 08450507-51



วัตถุประสงค์
ของ

บริษัท บริษัทเนชั่นควอเตอร์ จำกัด (มหาชน)

วัตถุประสงค์ของบริษัทมีจำนวน 25 ข้อ ดังต่อไปนี้

(1) ประกอบกิจการอุตสาหกรรมผลิตเป็นสินค้าทุกชนิด เช่น ข้าว เหมืองแร่ เกล็ด และวัสดุหรือสิ่งของ
ทำนองเดียวกัน หรือซึ่งได้จากวัสดุสิ่งของ หรือทรัพย์สินที่ใช้ในการผลิตในชั้นนี้ หรือผลผลิตได้จากกิจการนี้ ๆ และ
ประกอบกิจการผลิตวัสดุก่อสร้างทุกชนิด รวมทั้งการค้า การขายของ และการรับจ้างทุกอย่างใด ๆ ที่เกี่ยวกับสิ่งต่าง ๆ
ทั้งหมดดังกล่าวนี้ด้วย,

(2) จัดหา ผลิต ซื้อ ขาย แลกเปลี่ยน หรือจัดการค้าด้วยวิธีอื่นใด ซึ่งสินค้าอันเป็นผลผลิต
ผลิตทั้งที่ผลิตโดยได้จากการประกอบกิจการอุตสาหกรรมอย่างใด ๆ หรือสินค้าวัตถุดิบ หรือวัสดุสิ่งของอย่างอื่น
รวมทั้งการประกอบกิจการเพื่อสิ่งเหล่านี้เองหรือเพื่อจำหน่ายในประเทศ และส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศ
ซึ่งสินค้า วัตถุดิบ หรือวัสดุสิ่งของอย่างใด ๆ ที่ใช้หรือที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการตามวัตถุประสงค์ของบริษัท

(3) ประกอบกิจการขนส่งคนและของทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ ทั้งภายในประเทศและ
นอกประเทศ รวมทั้งการให้บริการในเรื่องต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับกิจการดังกล่าวและการจัดการขนส่งทุกชนิด,

(4) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างอาคาร งานสถาปัตยกรรม งานวิศวกรรมโยธา และงาน
ก่อสร้างอย่างอื่น รวมทั้งการออกแบบ รับเป็นที่ปรึกษาและให้คำแนะนำ งานก่อสร้างทั่วไป และงานต่าง ๆ ทั้งหมด
ดังกล่าวนี้ด้วย,

(5) เพื่อซื้อขาย แลกเปลี่ยน เปร่า ไร่เช่า เช่าซื้อ ให้เช่าซื้อ อื่น ๆ ทั่วๆ ไป จ้างลง รับจ้างลง จ้างนำ
จ้างนำทรัพย์สินหรือสินค้า รับการค้าประกัน หรือเข้าค้ำประกัน หนี้สินของบุคคลใด ๆ เพื่อประโยชน์แก่กิจการของ
บริษัท รวมทั้งรับบริการค้ำประกันบุคคล ซึ่งเห็นทางเข้ามาในประเทศไทยหรือเดินทางออกไปต่างประเทศตามกฎหมาย
ว่าด้วยคนเข้าเมือง กฎหมายว่าด้วยภาษีอากร และกฎหมายอื่น ทั้งนี้ยกเว้นกรณีพิเศษอื่น,

(6) เพื่อถือกรรมสิทธิ์ในสิ่งหาประโยชน์และสิ่งหาประโยชน์ รวมทั้งที่ดินทั้งภายในประเทศและใน
ต่างประเทศ เพื่อใช้ในการกิจการของบริษัท รวมทั้งการครอบครอง ปächung ไร่ประโชน และจัดการโดยประการอื่น
ซึ่งทรัพย์สินใด ๆ ตลอดจนดอกเบี้ยของทรัพย์สินนั้นด้วย.



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

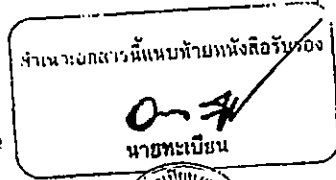
Creative Services
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

บริการเผยแพร่เอกสารแบบ www.dbd.go.th -> สำหรับเป็นทางธนาคาร -> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7600 ต่อ 3630, 3635 หรือ 02 547 5994
จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 09:01 น.

ที่ สจ.3000767

ออกให้ ณ วันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558

แบบ บมจ. 002



203

2548

หน้า 2 ของจำนวน 5 หน้า
เอกสารประกอบคำขอที่ 08.150507-51



วัตถุประสงค์

ของ

บริษัท _____ จำกัด (มหาชน)

วัตถุประสงค์ของบริษัทมีจำนวน 25 ข้อ ดังต่อไปนี้

(1) เพื่อลงทุนในกิจการอุตสาหกรรม เกษตรกรรม และพาณิชยกรรมใด ๆ โดยเป็นผู้ลงทุนทั้งหมด หรือบางส่วน หรือโดยเข้าเป็นหุ้นส่วน หรือเป็นพันธมิตร ในกิจการค้าดังกล่าวยุติตั้งขึ้นเป็นนิติบุคคล เพื่อวัตถุประสงค์ให้ได้นำไปใช้วิธีอย่างอื่น ซึ่งกิจการหลักคือ การซื้อ และหาซื้อทรัพย์สินของบริษัทจาก หน่วยงาน หรือของบุคคลใด ๆ ทั้งบุคคล หรือบางส่วน เพื่อความสะดวก ความเหมาะสม หรือเพื่อประโยชน์อย่างอื่นของบริษัท และเพื่อจะดำเนินการต่อไป หรืออุปถัมภ์ และชำระบัญชีกิจการใด ๆ ดังกล่าวแล้วด้วย.

(8) เพื่อกำหนดเงินค้ำประกัน ตัวแทนค้าต่างประเทศ หรือนานาชาติของเอกชน กลุ่มบุคคล หรือนิติบุคคลใด ๆ ทั้งภายในประเทศและในต่างประเทศ ยกเว้นกิจการประกันภัย.

(9) เพื่อดำเนินค้า ตัวแทนค้า ตัวแทน หรือตัวแทนช่วง ทั้งภายในประเทศและในต่างประเทศ.

(10) เพื่อยกยอสิทธิการและทำการสำรวจแร่ ตลอดจนประกอบกิจการทำเหมืองแร่ และกิจการอื่นที่เกี่ยวข้องกับเหมืองแร่ทุกชนิด การระเบิดและย่อยหิน รวมทั้งประกอบกิจการเกี่ยวกับการค้าแร่ ขี้แร่ หินแร่ เกยแร่ แร่สภาพแร่ ตลอดจนแร่ แร่แร่ วิเคราะห์และตรวจสอบแร่ บดแร่ แต่งแร่ ถลุงแร่ทุกชนิด รวมทั้งการขุด หิน ดิน หวาย และทรัพยากรอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองและการค้าแร่ของบริษัท.

(11) ประกอบกิจการสำรวจ จัดหา แร่ ขี้แร่ หิน แร่เกลือ หรือกระทำความช่วยเหลืออื่น ซึ่งเกี่ยวกับการขุดแร่ หิน ดิน หินแร่ และทรัพยากรอื่นที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองและการค้าแร่ของบริษัท.

(12) ประกอบกิจการผลิต ขี้แร่ หิน แร่เกลือ หรือกิจการค้าด้วยวิธีอื่นใด ซึ่งผลิตภัณฑ์พลาสติก หรือสิ่งที่มีลักษณะคล้ายกันที่ถืออยู่ในสาขาวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูป และผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป.

(13) ประกอบกิจการผลิตและค้าผลิตภัณฑ์ทางเภสัชกรรม รวมทั้งการนำเข้า ทำไร่ และทำสวน ค้าง ๆ กิจการพิเศษ และผลิตผลสำเร็จรูปและกึ่งสำเร็จรูปจากสิ่งดังกล่าว.



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

Creative Services

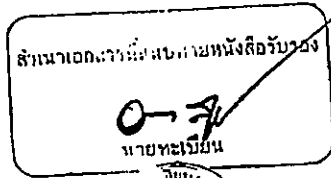
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

บริการข้อมูลข่าวสารไป www.dbd.go.th --> บริการเป็นภาษาอังกฤษ --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7500 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994
จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 09:01 น.

ที่ สจ.3000767

ออกให้ ณ วันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558

แบบ บมจ. 002



209

ย.ก. 2548

หน้า 3 ของจำนวน 5 หน้า
เอกสารประกอบคำขอที่ 254 รบ 507-ร

วัตถุประสงค์
ของ
บริษัท บริษัท... จำกัด (มหาชน)

วัตถุประสงค์ของบริษัทมีจำนวน 25 ข้อ ดังต่อไปนี้

(14)

ประกอบกิจการผลิต และค้าเครื่องสำอาง กระดาษ อุปกรณ์ วัสดุ หรือ

วัสดุสิ่งของอื่น ๆ หรือเกี่ยวเนื่องกับการผลิตเครื่องสำอาง กระดาษ อุปกรณ์ วัสดุ หรือวัสดุสิ่งของอื่น ๆ ที่ได้จากกระดาษ กระจกใส พลาสติก ยาง ไม้ ไม้ไผ่ หรือวัสดุอื่น ๆ หรือวัสดุอื่น ๆ และ
ผลิตวัสดุหรือสิ่งของของทางองค์การ หรือมีลักษณะคล้ายคลึงกัน หรือผลพลอยได้จากกิจการอื่น ๆ รวมทั้งการจัดหา ซื้อ
ขาย แลกเปลี่ยน หรือจัดการค้าด้วยวิธีอื่นใด และการรับจ้างทำงานอย่างใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งต่าง ๆ ทั้งหมดดังกล่าว
นั้นด้วย

(15) ประกอบกิจการโรงพิมพ์ ขั้วพิมพ์หนังสือ และสิ่งพิมพ์ พิมพ์หนังสือจำหน่าย และออกหนังสือพิมพ์
และวารสาร และสิ่งพิมพ์อื่น ๆ รวมทั้งประกอบกิจการผลิต และค้าเครื่องพิมพ์ อุปกรณ์การพิมพ์ แบบพิมพ์ สิ่งพิมพ์
หนังสือหรือเอกสารสำหรับเครื่องใช้สำนักงานทุกชนิด เครื่องเขียน สมุดเขียน หนังสือหรืออุปกรณ์การเขียน เครื่องคำนวณ
เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องคิดเลขเครื่องคิดเงิน และเครื่องใช้สำนักงานทุกชนิด และผลพลอยได้จากกิจการอื่น ๆ
ตลอดจนการรับจ้างทำงานอย่างใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งต่าง ๆ ทั้งหมดดังกล่าวนี้ด้วย

(16) ประกอบกิจการ โรงรถก๊าซ โรงกลั่นน้ำมัน โรงเก็บและโรงอบไม้ โรงงานไม้อัด

โรงงานหล่อตัวถังรถยนต์ โรงงานผลิตเซรามิกและเครื่องเคลือบ โรงงานผลิตเครื่องขึ้นดินเผา โรงงานอบพืช
โรงงานอัดปลูก โรงงานผลิตน้ำมันพืช โรงงานเยื่อและกระดาษ โรงงานกลึง โรงงานทอผ้า โรงงานทอผ้า โรงงานทอผ้า
โรงงานทอผ้า โรงงานปั่นผ้า โรงงานย้อมและตกแต่งผ้า โรงงานผลิตและหล่อคอนกรีต โรงงานถลุงและ
ผลิตเหล็กทุกชนิด โรงงานถลุงและถลุงโลหะ โรงงานสังกะสี โรงงานผลิตอาหารสำเร็จรูป โรงงานผลิตแอลกอฮอล์
โรงงานสุรา โรงงานก๊าซ โรงงานน้ำตาล โรงงานผลิตเครื่องใช้พลาสติก โรงงานรีดและหล่อเหล็กโลหะ โรงงาน
ผลิตยานประทุนน้ำค้าง โรงงานผลิตเครื่องจักร โรงงานผลิตแก้วและกระจก โรงงานผลิตเครื่องปั้น โรงงานทอผ้า
โรงงานประกอบเครื่องใช้และรถยนต์ โรงงานอุตสาหกรรมปิโตรเคมี โรงงานผลิตวิทยุและโทรทัศน์ รวมทั้งส่วน
ประกอบและอุปกรณ์ของผลิตภัณฑ์ดังกล่าว โรงงานผลิตวิทยุและโทรทัศน์ และโรงงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องและหรือ
ที่เกี่ยวข้องกับวัตถุประสงค์ของบริษัท



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce


Creative Services

สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

บริการข้อมูลข่าวสาร www.dbd.go.th --> บริการเชิงพาณิชย์ --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7600 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994
จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 09:01 น.

ออกให้ ณ วันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558

ส. นวเอกสารนี้แทนท้ายหนังสือรับรอง


นายทะเบียน

209

หน้า 4 ของจำนวน 5 หน้า
เอกสารประกอบคำขอที่ 08.250507-5

บริษัท _____ จำกัด (มหาชน)

วัตถุประสงค์ของวิทยานิพนธ์มีจำนวน 25 ข้อ ดังต่อไปนี้

(17)
11/11/1 ประถมศึกษาการทรงบ๊วย วิชาอาหาร ไร่สวน การปลูกพืช และการใช้เครื่องมือ

และเกี่ยวข้องกับกิจการดังกล่าวทั้งในประเทศและต่างประเทศ

(18) ประกอบกิจการชื่อ นาย แสงปลื้มพาณิชย์ จำกัด เมื่อได้รับอนุญาตจากกรมวาง

การคลัง หรือผู้มีอำนาจตามกฎหมายแล้ว


(19) ประมวลกิจการโรงพยาบาล สถานพยาบาล จักรยานยนต์และผู้ป่วยเจ็บ รับทำการฝึกสอน และอบรมทางด้านวิชาการเกี่ยวกับการแพทย์ การพยาบาล การอนามัย และการสาธารณสุข

(20) กระจกเงากระจกบานใหญ่ กระจกบานใหญ่ และให้คำแนะนำเกี่ยวกับความเสียหายทางกายภาพของรถ
และรถจักรยานยนต์ การดูแลรักษา และดูแลความปลอดภัยของรถจักรยานยนต์ และจัดการการรับประกันให้กับลูกค้า

(๒๑) จัดหา ชื่อ นาย แดงเปลี่ยน โอน วัฒน เสา ให้เช่า เสาช่วง ให้เช่าช่วง ทวีจกโชติ
ได้มาโดยวิธีการอย่างอื่นซึ่งมีบทาน ตามญำบัก คำขออาญำบัตร ประทานบัตร จำขอประทานบัตร สิทธิบัตร ลิขสิทธิ์
เครื่องหมายการค้า แบบแผน การบริหารการกลิต สูตร และสิทธิใด ๆ ที่เห็นว่าจำเป็นประโยชน์ในการดำเนินกิจการของ
บริษัท หรือกิจการอื่นกับส่วนใดเสีย

(22) ประกอบกิจการประมงเพื่อขายสินค้า และรับจ้างทำของตามวัตถุประสงค์ให้แก่มูลนิธิ
คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ และองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น

(23) ทำการสำรวจ วิจัย ตรวจสอบ ค้นหา หรือกระทำการวิจัยอื่นใดเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูล แร่ธาตุ วัสดุหิน หรือทรัพย์สินของการผลิต หรือจำหน่ายสินค้า รวมทั้งกิจการโฆษณาของยารักษา

(24) นโยบายที่จำหน่ายและหรือออกหุ้นโดยราคาสูงกว่ามูลค่าของหุ้นที่ตราไว้ได้ โดยผู้ถือหุ้นมี 

ความรับผิดชอบจำกัดเพียงไม่เกินจำนวนเงินที่ตนยังส่งไว้ไม่กระทบต่อส่วนของหุ้นที่ลดเนื้อ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

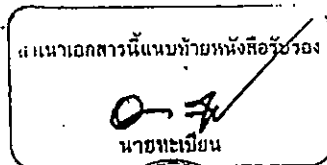
Creative Services

สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

บริการขอเอกสารผ่าน www.dbd.go.th --> ย้ำ:เป็นทางธนาคาร --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7600 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994
จัดพิมพ์ เวลา 09:01 น.

ที่ สจ.3000767

ออกให้ ณ วันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558



แบบ บมจ. 002

จ.ก. 2549

208

หน้า 6 ของจำนวน 6 หน้า
เอกสารประกอบคำขอที่ OS 450507-57

วัตถุประสงค์

ของ

บริษัท โรบินเนชั่นคราเลว จำกัด (มหาชน)

วัตถุประสงค์ของบริษัทมีจำนวน 26 ข้อ ดังต่อไปนี้

(es)

1/yy ประกอบกิจการโรงงานแปรรูปสาคของเสียมรวม รับกำจัดกากของเสียที่เป็นของแข็ง ของเหลว
ของกึ่งแข็ง ของกึ่งเหลว เศษวัสดุที่ไม่ใช่โลหะ เกล็ด เศษยาง ยางรถยนต์ พลาสติก กระดาษ เศษไม้ ไคละ ขี้เถ้า
สางเคมี วัสดุก่อสร้าง วัสดุเหลือใช้จากโรงงาน และ/หรือผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ รวมทั้งประกอบกิจการ
โรงกำจัดน้ำเสีย โรงกำจัดของเสียต่าง ๆ รวมทั้งการ จัดทำ อื้อ ขยาย แลกเปลี่ยน หรือจัดการค้าด้วยวิธีอื่นใด และ
การรับจ้างทำงานอย่างใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งต่าง ๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับด้านนี้ด้วย



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

Creative Services

สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

บริการข้อมูลเอกสารผ่าน www.dbd.go.th -->ชำระค่าบริการเอกสาร --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7500 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994
จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 09:01 น.

หนังสือมอบอำนาจ

กิจการเกี่ยวกับกิจการสาธารณูปโภคและการขออนุญาตต่างๆ

ทำที่ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

วันที่ 19 ธันวาคม 2557

โดยหนังสือฉบับนี้ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) สำนักงานตั้งอยู่ที่เลขที่ 199 อาคารคอสมอส ทาวเวอร์ ชั้น 7-12 ถนนรัชดาภิเษก แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110 (ต่อไปนี้จะเรียกว่า "บริษัทฯ") ขอมอบอำนาจให้บุคคลที่มีรายชื่อปรากฏตามเอกสารแนบท้ายหนังสือฉบับนี้ เป็นผู้ที่มีอำนาจกระทำการแทนบริษัทฯ ในการดำเนินกิจการต่างๆ และตามเงื่อนไขการลงนามที่ระบุต่อไปนี้

กิจการที่บริษัทฯ มอบอำนาจให้ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน คือ

- 1) กิจการต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับโทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ วิทยุติดตามตัว วิทยุคมนาคม และการสื่อสารประเภทต่างๆ อินเทอร์เน็ต วงจรสื่อสารสัญญาณประเภทต่างๆ ไฟฟ้า ประปา น้ำบาดาล ในนามบริษัทฯ ต่อหน่วยราชการ รัฐวิสาหกิจ และ/หรือ ต่อนบุคคลภายนอกและหน่วยงานใดๆ อันรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ การลงนามในคำขออนุญาตติดตั้ง โอน ย้าย ผ่าก ขอบอนุญาต สัญญาเช่า สัญญาซื้อขายกระแสไฟฟ้า สัญญาให้บริการ สัญญาโอนสิทธิการเช่า สัญญารับโอนสิทธิการเช่า หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การขอระงับการใช้ชั่วคราว ต่อสายคืน ยกเลิกสัญญาเช่า ยกเลิกการให้บริการ การวางเงินประกันหรือหลักประกัน ขอรับเงินประกันหรือหลักประกัน และ/หรือ เงินอื่นใดคืน การชำระค่าฤชาธรรมเนียมต่างๆ โอนเปลี่ยนชื่อหรือแก้ไขในใบแจ้งหนี้ใบเสร็จรับเงินใบกำกับภาษี การขอสมัครหรือยกเลิกบริการเสริมพิเศษ การขอใช้บริการโทรศัพท์ทางไกลระหว่างประเทศ รวมถึงการสมัครบัตรที่ใช้ในระบบเก็บค่าผ่านทางอัตโนมัติ (ETC: Electronic Toll Collection System) และการอื่นใดที่เกี่ยวกับการทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทพ.) เป็นต้น
- 2) กิจการต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับการเสียภาษีใดๆ นอกเหนือจากการเสียภาษีเงินได้นิติบุคคลและภาษีมูลค่าเพิ่ม ในนามบริษัทฯ ต่อหน่วยราชการหรือต่อนบุคคลภายนอก อันรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะการลงนามในยื่นแบบแสดงรายการเสียภาษีป้าย ภาษีโรงเรือนและที่ดิน ภาษีบำรุงท้องที่ หรือการลงนามในเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การชำระค่าภาษีและค่าฤชาธรรมเนียมต่างๆ การวางเงินประกัน และ/หรือ หลักประกัน การขอรับเงินประกัน หลักประกัน และ/หรือเงินอื่นใดคืน การยกเลิกหรือโอนย้ายป้าย การให้ถ้อยคำหรือยื่นอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น
- 3) กิจการต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับการขอใบอนุญาตใดๆ ที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการโรงงานหรือขยายโรงงานทุกจำพวก ในนามบริษัทฯ ต่อหน่วยราชการหรือต่อนบุคคลภายนอก อันรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะการลงนามในคำขออนุญาต หรือการขอรับใบอนุญาต หรือใบรับแจ้งการประกอบ

กิจการ หรือคำขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน หรือขยายโรงงาน ใบแจ้งการประกอบกิจการหรือขยายโรงงาน ใบแจ้งยกเลิกการประกอบกิจการโรงงานหรือคำขอขยายโรงงาน ใบแทนใบอนุญาต คำขอโอนกิจการโรงงาน การแจ้งการทดลองเดินเครื่องจักร รวมทั้งขออนุญาต ต่ออายุ และรับใบอนุญาต นำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน และลงลายมือชื่อในหนังสือยินยอมระหว่างผู้ใช้ และผู้ให้บริการกำจัดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพื่อประกันความรับผิดชอบ ขออนุญาตมีไว้ในครอบครองวัตถุอันตราย การขออนุญาตส่งออก แก๊สลอย (Fly Ash) ออกนอกราชอาณาจักรไทย และลงนามเอกสารรับรองความปลอดภัยของหม้อต้ม ตลอดจนดำเนินการอื่นใดเกี่ยวกับการขอรับใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หรือคำขอ คำร้อง หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องรวมทั้งการลงนามรับทราบเงื่อนไข การนำเข้าพนักงานตรวจสภาพโรงงาน เพื่อดำเนินการข้างต้น การจดทะเบียนเครื่องจักร การจดทะเบียนยกเลิกการจดทะเบียนเครื่องจักร การแจ้งย้ายเครื่องจักร การจดทะเบียนจำนองเครื่องจักร การจดทะเบียนปลดจำนองเครื่องจักร การจดทะเบียนได้ถอนจำนองเครื่องจักร ส่งคืนแผ่นป้ายทะเบียนเครื่องจักรที่ยกเลิก ส่งคืนหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องจักร และการดำเนินการใดๆ ตามกฎหมายเกี่ยวกับการประกอบกิจการโรงงาน เช่น พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 พระราชบัญญัติจดทะเบียนเครื่องจักร พ.ศ. 2514 การขออนุญาตเชื่อมทางกับกรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท แขวงทางหลวง และหน่วยงานอื่นที่กำกับดูแลถนน (โยธาจังหวัด อบจ. ฯลฯ) ที่จะต้องขอเชื่อมทางเพื่อให้ประโยชน์เข้า-ออก โรงงาน สำนักงาน อาคารพาณิชย์ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการให้ถ้อยคำหรือยื่นอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น

- 4) กิจการต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุระเบิดเพื่อใช้ในการระเบิดหิน ประกอบการอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ หรือวัสดุแก๊สมันตรังสีทางอุตสาหกรรม ในนามบริษัท ต่อหน่วยราชการหรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ การลงนามในคำขออนุญาต และ/หรือ ขอต่อใบอนุญาตเกี่ยวกับวัตถุระเบิด เช่น ใบอนุญาต ให้ ชื้อ มี ใช้และขนย้ายซึ่งวัตถุระเบิด เพื่อใช้ในการ ทำเหมืองแร่ยับยั้งประกอบการอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ หรือเพื่อใช้ในการระเบิดหินประกอบการอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ใบอนุญาตเพื่อมีไว้ในครอบครอง ให้ ชื้อ ใช้ หรือขนย้าย หรือคำขออนุญาตหรือ ต่อใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุแก๊สมันตรังสีทางอุตสาหกรรม เช่น ใบอนุญาตเพื่อผลิต มีไว้ในครอบครอง หรือ ใช้วัสดุแก๊สมันตรังสีทางอุตสาหกรรม, ใบอนุญาต นำหรือส่งเข้ามาในราชอาณาจักร และมีไว้ในครอบครองหรือใช้ ซึ่งวัสดุพลอยได้ CF-252 Californium Source และใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองเครื่องกำเนิดรังสี และผลิตหรือใช้พลังงานจากเครื่องกำเนิดรังสี รวมทั้งการลงนามในเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการข้างต้น เพื่อดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. 2530 (เฉพาะการขออนุญาตส่งเข้ามา หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์) พระราชบัญญัติอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ดอกไม้เพลิง และสิ่งเทียมอาวุธปืน พ.ศ. 2490 พระราชบัญญัติพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ พ.ศ. 2504 และ พ.ศ. 2546 ตลอดจนการให้ถ้อยคำ หรือยื่นอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น



อินทรี
ปูนซีเมนต์นครหลวง

- 5) กิจกรรมต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับการขอใบอนุญาตให้ใช้สถานที่ทำการค้าซึ่งเป็นที่น่ารังเกียจหรืออันตรายต่อสุขภาพ หรือใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ใบอนุญาตเจาะใช้น้ำบาดาล ใบอนุญาตเชื่อมทางกับกรมทางหลวง แขวงทางหลวง หมวดทางหลวง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือการขออนุญาตเก็บรักษาน้ำมันและเอกสารที่ต้องใช้ประกอบการลงบัญชี ณ สถานที่อื่น หรือให้ความยินยอมกรณีการรถยนต์ของบริษัทไปใช้ปฏิบัติงานนอกราชอาณาจักรไทย หรือการยื่น และรับเอกสารทางการค้า Invoice เอกสารรับรองการกำเนิดสินค้า Certificate of Origin หรือการขอยกเว้น การตรวจสอบให้คำรับรองเครื่องซึ่งตาม พ.ร.บ.มาตรฐานชั่งตวงวัด พ.ศ. 2542 รวมถึงการขอบัตรผู้ส่งออก - นำเข้าสินค้า บัตรประจำตัวผู้รับมอบอำนาจ ใบอนุญาตฯ และหนังสือรับรองฯ ต่างๆ หรืออื่นใดที่เกี่ยวข้องในนามบริษัทฯ ต่อกรมการค้าต่างประเทศ สำนักบริการการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ตลอดจนขอรับการส่งเสริมการลงทุน ลงนามในคำขออนุญาต หรือต่ออายุใบอนุญาตต่างๆ รวมทั้งดำเนินการอื่นใดที่เกี่ยวข้องตามเงื่อนไขในบัตรส่งเสริมการลงทุน และรับบัตรส่งเสริมการลงทุน ต่อสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หน่วยงานราชการ หรือต่อบุคคลภายนอก ตลอดจนการขอยื่นแบบจดทะเบียนการพิมพ์ เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิกรายการหลักฐานการจดทะเบียนการพิมพ์ สำหรับการขออนุญาตสำคัญแสดงการจดทะเบียนการพิมพ์ รวมถึงการรับหนังสือฯ และเอกสารอื่นใด ที่เกี่ยวกับพระราชบัญญัติจดทะเบียนการพิมพ์ พ.ศ. 2550 ในนามบริษัทฯ ต่อสำนักหอสมุดแห่งชาติ หน่วยงานราชการ หรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะการลงนามในคำขออนุญาตหรือต่อใบอนุญาต คำขอยกเลิกใบอนุญาต หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การให้กู้ยืมค่าหรือยื่นอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น
- 6) กิจกรรมต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับการยื่นคำขอให้คนต่างด้าวอยู่ในราชอาณาจักร เพื่อปฏิบัติงานให้กับบริษัทฯ ในนามบริษัทฯ ต่อหน่วยงานราชการหรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ ต่อเจ้าหน้าที่กองตรวจคนเข้าเมือง สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กรมจัดหางานหรือกองงานคนต่างด้าว กระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม ในการลงนามในคำขออนุญาตหรือต่อใบอนุญาต คำขอยกเลิกใบอนุญาต หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การให้กู้ยืมค่าหรือยื่นอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น
- 7) กิจกรรมต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับการปฏิบัติตามกฎหมายแรงงาน คัมครองแรงงาน การใช้แรงงาน กฎหมายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน เช่น กฎหมายว่าด้วยสัญญาจ้างแรงงาน กฎหมายคุ้มครองแรงงาน กฎหมายเงินทดแทน กฎหมายแรงงานสัมพันธ์ กฎหมายว่าด้วยศาลแรงงาน กฎหมายประกันสังคม กฎหมายโรงงาน กฎหมายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เป็นต้น ในนามบริษัทฯ ต่อหน่วยงานราชการหรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ การลงนามในคำขออนุญาตหรือต่อใบอนุญาต คำขอยกเลิกใบอนุญาต หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การให้กู้ยืมค่าหรือยื่นอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น
- 8) กิจกรรมต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการสำรวจแร่ ทำเหมือง ซิ่อแร่ ขยายแร่ เก็บแร่ ขำระค่าภาคหลวงแร่ มีแร่ไว้ในความครอบครอง ขนแร่ นำแร่เข้าหรือส่งแร่ออกนอกราชอาณาจักร อันเกี่ยวกับ

หนังสือมอบอำนาจกิจการเกี่ยวกับกิจการสาธารณูปโภคและการขออนุญาตต่างๆ ที่ SCCC 144/2557 ลง. 19 ธันวาคม 2557
บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
อาคารคอลัมน์ทาวเวอร์ ชั้น 7-12
199 ถนนรัชดาภิเษก แขวงคลองจั่น เขตคลองเตย
กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ : 02-797-7000 โทรสาร : 02-797-7001-2
ทะเบียนเลขที่ 0107536001 346

SIAM CITY CEMENT PUBLIC COMPANY LIMITED
Column Tower, 7th-12th Fl.,
199 Ratchadapisek Rd., Klongtoey, Bangkok 10110, Thailand
Tel: (662) 797-7000 Fax: (662) 797-7001-2
www.siamcitycement.com
Registration No. 0107536001 346

หน้า 3 จาก 7

ผู้ถือประทานบัตรต่างๆ เช่น แร่ยิปซัม หินปูน หินดินดาน หิน-ดินลูกรัง หินอุตสาหกรรม ฯลฯ รวมถึงการขอใบอนุญาตขุดดิน ถมดิน ใบอนุญาตรับจ้างขุดดิน ถมดิน ใบอนุญาตตั้งสถานีบริการเชื้อเพลิง รวมทั้งปฏิบัติในนามบริษัท ต่อหน่วยราชการหรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึง แต่ไม่จำกัดเฉพาะ การลงนามในคำขออนุญาต หรือต่อใบอนุญาต หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การชำระค่าธรรมเนียมต่างๆ และทำบันทึกรับรองที่จะปฏิบัติตามเงื่อนไขในใบอนุญาต การให้ถ้อยคำ หรือ ยืนยันอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น

- 9) กิจกรรมต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการดำเนินการเกี่ยวกับการขอใบอนุญาตหรือต่อใบอนุญาต ให้แล้วทางไป ในป่านอกเขตป่าสงวนแห่งชาติ การขออนุญาตหรือต่อใบอนุญาตเข้าทำประโยชน์หรืออยู่อาศัยภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ (ปส.23) เพื่อประโยชน์ในการทำเหมืองแร่ต่างๆ เช่น เหมืองแร่หินปูนและหินดินดาน สำหรับอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ในเขตพื้นที่ประทานบัตรและคำขอประทานบัตรในนามบริษัท ต่อหน่วยราชการ หรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึง แต่ไม่จำกัดเฉพาะ การลงนามในคำขออนุญาตหรือต่อใบอนุญาต หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การนำเจ้าพนักงานตรวจสอบสภาพป่าไม้ การชำระค่าธรรมเนียมต่างๆ และทำบันทึกรับรองที่จะปฏิบัติตามเงื่อนไขในใบอนุญาต การให้ถ้อยคำหรือยืนยันอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น
- 10) กิจกรรมต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับคำขอเลขที่บ้าน บันทึกกรรมสิทธิ์ ขอตัดทะเบียนบ้าน หรือคำขอคัด และหรือรับรองเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการ ของนิติบุคคลหรือบุคคลธรรมดาที่มีนิติสัมพันธ์กับบริษัท ในนามบริษัท ต่อหน่วยราชการ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น หรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึง แต่ไม่จำกัดเฉพาะ การลงนามในคำขอ และหรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การให้ถ้อยคำหรือยืนยันอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น
- 11) กิจกรรมต่างๆ อันเกี่ยวข้องหรือเกี่ยวเนื่องกับการแจ้งแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน และแจ้งรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงาน ตาม พ.ร.บ.การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2535 ขอใบอนุญาต หรือต่ออายุ ใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคุม รวมทั้งรับใบอนุญาตฯ ดังกล่าว ในนามบริษัท ต่อหน่วยราชการหรือต่อบุคคลภายนอก อันรวมถึง แต่ไม่จำกัดเฉพาะ การลงนามในคำขอ และหรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การให้ถ้อยคำหรือยืนยันอุทธรณ์คำสั่งใดๆ ของเจ้าพนักงานตามลำดับขั้นตอนทางกฎหมาย เป็นต้น
- 12) การทำ-ลงนามในเอกสาร แบบฟอร์ม และ/หรือ ตราสารที่จำเป็นที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการต่างๆ ตามข้อ 1 ถึงข้อ 11 ดังกล่าวข้างต้น รวมทั้ง แต่ไม่จำกัดเฉพาะ การทำ ลงนาม ส่งมอบ ยื่น-รับเอกสาร การรับรองเอกสาร/ คำเนาเอกสาร หรือหลักฐานที่เกี่ยวข้องอื่นใด การติดต่อกับบุคคลใดๆ ตลอดจนกระทำการและสิ่งทั้งปวงซึ่งอาจจำเป็น หรือซึ่งผู้รับมอบอำนาจทั้งหลายเห็นว่าเหมาะสมเพื่อให้อำนาจดังกล่าวข้างต้นมีผลสมบูรณ์ และใช้บังคับได้ตามเจตนารมณ์และวัตถุประสงค์ทุกประการ โดยให้สอดคล้องกับกฎหมายและประเพณีปฏิบัติของราชอาณาจักรไทย และโดยหนังสือฉบับนี้

- 13) เพื่อประโยชน์ในการดังกล่าวข้างต้น ให้ผู้รับมอบอำนาจมีอำนาจแต่งตั้ง (และมีอำนาจถอดถอน) ผู้รับมอบอำนาจจริง เพื่อดำเนินการแทนตามอำนาจที่ตนได้รับมอบหมายในข้อใด ๆ หรือหลายข้อข้างต้นได้ แต่การมอบอำนาจเช่นว่านี้ จะต้องระบุรายละเอียดและขอบเขตอำนาจที่ผู้รับมอบอำนาจจะได้รับอย่างชัดเจน ว่ามีอำนาจกระทำการในกิจการใด ๆ บ้าง

เงื่อนไขการลงนามโดยผู้รับมอบอำนาจเพื่อกระทำการผูกพันบริษัทฯ คือ

- ก. ผู้รับมอบอำนาจกลุ่ม ก. สองคนลงนามร่วมกัน หรือ ผู้รับมอบอำนาจกลุ่ม ก. หนึ่งคนลงนามร่วมกับผู้รับมอบอำนาจกลุ่ม ข. อีกหนึ่งคน สำหรับการดำเนินการใด ๆ ตามหนังสือมอบอำนาจฉบับนี้ โดยไม่มีตราประทับของบริษัทฯ
- ข. ผู้รับมอบอำนาจกลุ่ม ก. หรือกลุ่ม ข. คนใดคนหนึ่ง มีอำนาจดำเนินการใด ๆ เฉพาะตาม ข้อ 12 ข้างต้น โดยไม่มีตราประทับของบริษัทฯ

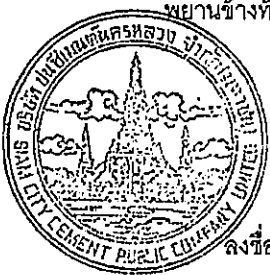
หนังสือมอบอำนาจฉบับนี้ มีผลให้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2558 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2558

บริษัทฯ ขอให้สัตยาบันและรับผิดชอบกิจการใด ๆ หรือทั้งปวงที่ผู้รับมอบอำนาจทั้งหลายจะได้ทำหรือดำเนินการให้ทำขึ้น ภายใต้ขอบเขตของอำนาจของหนังสือมอบอำนาจฉบับนี้ เสมือนหนึ่งเป็นการกระทำโดยบริษัทฯ เอง

การแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายชื่อผู้รับมอบอำนาจ

ในกรณีที่มีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายชื่อผู้รับมอบอำนาจในหนังสือมอบอำนาจฉบับนี้ ให้กรรมการผู้มีอำนาจของบริษัทฯ จำนวน 2 (สอง) ท่านลงลายมือชื่อร่วมกันและประทับตราสำคัญของบริษัทฯ

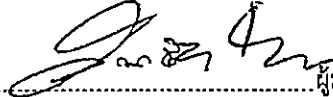
เพื่อเป็นหลักฐานแห่งการนี้ บริษัทฯ โดยกรรมการผู้มีอำนาจ จึงได้ลงลายมือชื่อและประทับตราไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานข้างท้าย



บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)



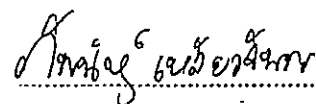
(นายวรเทพ รางชัยกุล)



(นายวันชัย โตสมบูรณ์)

กรรมการผู้มีอำนาจกระทำการแทนและผูกพันบริษัท

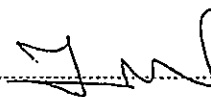
ลงชื่อ



(นางสาวกัญญ์ หนึ่ววณิชกุล)

พยาน

ลงชื่อ

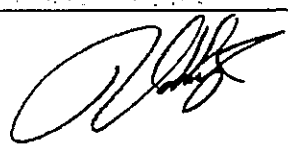


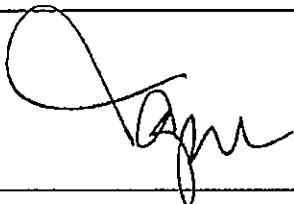


(นายณัฐชัย เดชอินทร์)

พยาน

เอกสารแนบท้ายหนังสือมอบอำนาจกิจการเกี่ยวกับกิจการสาธารณูปโภคและการขออนุญาตต่างๆ
 ที่ SCCC 144/2557 ลงวันที่ 19 ธันวาคม 2557

รายชื่อและตัวอย่างลายมือชื่อผู้รับมอบอำนาจ กลุ่ม ก.

| ชื่อ - นามสกุล | ลายมือชื่อ / specimen |
|--|--|
| 1) นายวรเทพ รังชัยกุล Mr. Vorathep Rangchaikul |  |
| 2) นายจันดانا สูดสิงห์ ลียานาเก (หรือ นายจันดانا ลียานาเก) Mr.Chandana Sudusinghe Liyanage (aka Mr.Chandana Liyanage) |  |
| 3) นายศิวะ มหาสันตนะ Mr. Siva Mahasandana |  |
| 4) นายทศพร จันทรี Mr. Tasporn Chantree |  |

(แต่ละคนเรียกว่า "ผู้รับมอบอำนาจกลุ่ม ก.")



หนังสือมอบอำนาจกิจการเกี่ยวกับกิจการสาธารณูปโภคและการขออนุญาตต่างๆ ที่ SCCC 144/2557 ลง. 19 ธันวาคม 2557

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
 อาคารกอลิมนท์ทาวเวอร์ ชั้น 7-12
 199 ถนนรัชดาภิเษก แขวงคลองจั่น เขตคลองเตย
 กรุงเทพมหานคร 10110
 โทรศัพท์ : 02-797-7000 โทรสาร : 02-797-7001-2
 แฟกซ์เลขที่ 0207536001346

SIAM CITY CEMENT PUBLIC COMPANY LIMITED
 Column Tower, 7th-12th Fl.,
 199 Ratchadapisek Rd., Klongtoey, Bangkok 10110, Thailand
 Tel: (662) 797-7000 Fax: (662) 797-7001-2
 www.siamcitycement.com
 Registration No. 0107536001346

หน้า 6 จาก 7



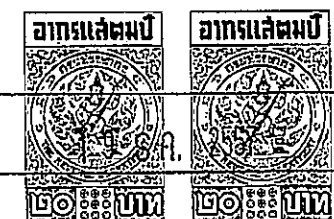
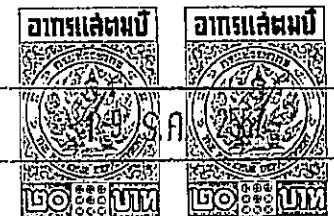
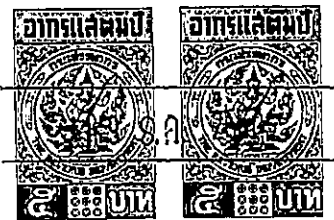
อินทรี
ปูนซีเมนต์นครหลวง

เอกสารแนบท้ายหนังสือมอบอำนาจกิจการเกี่ยวกับกิจการสาธารณูปโภคและการขออนุญาตต่างๆ
ที่ SCCC 144/2557 ลงวันที่ 19 ธันวาคม 2557

รายชื่อและตัวอย่างลายมือชื่อผู้รับมอบอำนาจ กลุ่ม ข.

| ชื่อ - นามสกุล | ลายมือชื่อ / specimen |
|--|-----------------------|
| 1) นายสมศักดิ์ พิเชษฐภิญโญ Mr. Somsak Pichetpinyo | |
| 2) นายไกรรัตน์ ศรีวรรณารณ Mr. Krairat Sriwaranard | |
| 3) นายมนตรี นิธิกุล Mr. Montri Nithikul | |
| 4) นายปวิศม์ วชิโรภาส Mr. Patikom Wacharopas | |
| 5) นายวาริต จิรภิญโญ Mr. Warit Jirapinyo | |
| 6) นายกิตติ บุญประคอง Mr. Kitti Boonprakong | |
| 7) นางสาวสิริกาญจน์ บุญเกียรติ Ms. Sirikarn Boonyakiet | |
| 8) นายวิสัน ปรีทัศน์ไพศาล Mr. Wisun Paritapaisal | |
| 9) นายประพันธ์ จันทน์นฤกุล Mr. Praphan Junnarragul | |
| 10) นางสาวขวัญตา เกระวิสาสกิจ Ms. Khwanta Keeravisaskij | |
| 11) นางสาวภาวินี อริยมงคลชัย Ms. Pawinee Ariyamongkolchai | |
| 12) นางสาวปณิตรา สีลานนท์ Ms. Panittra Silanon | |
| 13) นายเสรี สำเร็จศิลป์ Mr. Seri Samretsin | |
| 14) นางวดีรัตน์ เจริญคุปต์ Mrs. Wadeerat Charoencoop | |
| 15) นายวุฒิพงษ์ ทองวิศิษฐ์ Mr. Wutthipong Songwisit | |

(แต่ละคนเรียกว่า "ผู้รับมอบอำนาจกลุ่ม ข.")



หนังสือมอบอำนาจกิจการเกี่ยวกับกิจการสาธารณูปโภคและการขออนุญาตต่างๆ ที่ SCCC 144/2557 ลง. 19 ธันวาคม 2557

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
อาคารกอสันต์ทาวเวอร์ ชั้น 7-12
199 ถนนรัชดาภิเษก แขวงคลองเตย เขตคลองเตย
กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ : 02-797-7000 โทรสาร : 02-797-7001-2
แฟกซ์ : 02-797-7000-346

SIAM CITY CEMENT PUBLIC COMPANY LIMITED
Columar Tower, 7th-12th Fl.,
199 Ratchadapisek Rd., Klongtoey, Bangkok 10110, Thailand
Tel: (662) 797-7000 Fax: (662) 797-7001-2
www.siamcitycement.com
Registration No. 0107536001346

หน้า 7 จาก 7



ที่ สว.3000101

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียน เป็นนิติบุคคลตามกฎหมายว่าด้วยบริษัทมหาชนจำกัด เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2536 ทะเบียนเลขที่ 0107536001346 (เดิมเลขที่ บมจ.208) ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียน ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

2. กรรมการของบริษัทมี 11 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1.นายธีระพันธุ์ ทัพสุวรรณ | 2.นายพอล ไสนซ์ ซูเกนโทเบลอร์ |
| 3.นายพงศ์ทิตต เดชะคุปต์ | 4.นายประดาป พิบูลสงคราม |
| 5.นายฮาราลด์ ลิงค์ | 6.นายสมบูรณ์ ภู่วรรณ |
| 7.นายชัชชน รัตนรักษ์ | 8.นางสาวนพพร ติรวัฒนกุล |
| 9.นายวันชัย โตสมบุญ | 10.นายวรเทพ รางชัยกุล |
| 11.นายเอียน สจ๊วต แท็คเวย์/ | |

3. ชื่อและจำนวนกรรมการซึ่งมีอำนาจลงลายมือชื่อแทนบริษัทคือ นายพอล ไสนซ์ ซูเกนโทเบลอร์ นายวรเทพ รางชัยกุล นายชัชชน รัตนรักษ์ และนายวันชัย โตสมบุญ รับรองสำเนาถูกต้อง
สองในสี่คนลงลายมือชื่อร่วมกันและประทับตราส่วนตัวของนายชัชชน รัตนรักษ์
ข้อจำกัดอำนาจของกรรมการ ไม่มี/

4.ทุนจดทะเบียน 2,800,000,000.00 บาท
(สองพันแปดร้อยล้านบาทถ้วน)
ทุนชำระแล้วเป็นเงิน 2,300,000,000.00 บาท /
(สองพันสามร้อยล้านบาทถ้วน)

(นายวรเทพ รางชัยกุล) (นายวันชัย โตสมบุญ)
กรรมการผู้มีอำนาจ

5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 199 อาคารคอสมันทาวเวอร์ ชั้น 7-12 ถนนรัชดาภิเษก แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร/

6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมหาชน จำกัดมี 25 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 5 แผ่น โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารและประทับตรากรมพัฒนาธุรกิจการค้าเป็นสำคัญ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

Creative Services
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

จัดพิมพ์และเผยแพร่ที่ 1570 www.dbd.go.th --> ใช้งานแบบสาธารณะ --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7600 ต่อ 5630, 3636 หรือ 02 547 5994



ที่ สจ.3000101

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

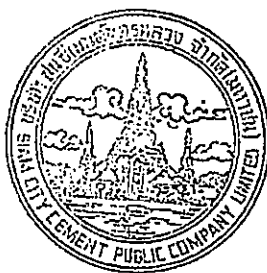
ออกให้ ณ วันที่ 7 เดือน มกราคม พ.ศ. 2558





รายการขอตรวจทราบของนิติบุคคลมีดังนี้

ขอตรวจทราบ

1. กรณีที่เป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย กรรมการและผู้บริหารจะต้องมีคุณสมบัติ และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามพระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ.2535 โปรดตรวจสอบ รายละเอียดที่สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์
2. บริษัทนี้เดิมชื่อ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด ทะเบียนเลขที่ 0105512002022 ได้จดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัทมหาชนจำกัด เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2536/
3. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2556
4. หนังสือนี้รับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณา
5. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียน ไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



รับรองสำเนาถูกต้อง

 
(นายวรเทพ รังชัยกุล) (นายวันชัย โตสมบุญ)

กรรมการผู้มีอำนาจ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

Creative Services
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

จัดพิมพ์โดยเอกสารที่ 1314 www.dbd.go.th --> ชำระเงินทางธนาคาร --> บริการจัดส่ง โทร. 02 528 7600 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994

| | | |
|--|--|------------------|
| รายการเกี่ยวกับบ้าน | | เล่มที่ 1 |
| เลขรหัสประจำบ้าน 1028-014550-1 | สำนักทะเบียน | ท้องถิ่น เขตสาทร |
| รายการที่อยู่ 46/8 ซอยอรุณการประสิทธิ์ | | |
| แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร | | |
| ชื่อหมู่บ้าน | ชื่อบ้าน | |
| ประเภทบ้าน บ้าน | ลักษณะบ้าน ตึกเดี่ยว 3 ชั้น | |
| วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่ 17 มกราคม 2554 | | |
| ปลูกใหม่ตาม ท.ร.900 ที่ 1028-014550-1 | ลงชื่อ | นายทะเบียน |
| ชื่อผู้ขอ... นายวรเทพ ราชชัยกุล | (น.ส. ศุภภาวดี ทองมี) | |
| วันเดือนปีที่พิมพ์ทะเบียนบ้าน 17 มกราคม 2554 | | |
| นายเจ้าปลงทางัดใหม่ | | |
| เล่มที่ 1 | รายการบุคคลในครอบครัวของเลขรหัสประจำบ้าน 1028-014550-1 | ลำดับที่ 1 |
| ชื่อ นายวรเทพ ราชชัยกุล | สัญชาติ ไทย | เพศ ชาย |
| เลขประจำตัวประชาชน 3-1004-00637-21-2 | เกิดเมื่อ 26 พ.ย. 2504 | |
| นายดาณิโกคำนิธ ชื่อ อุบลศรี | 3-1014-01480-85-2 สัญชาติ ไทย | |
| บิดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ จรุง | 3-1008-00854-78-4 สัญชาติ ไทย | |
| มาจาก 697 ถ.อโศก-ดินแดง แขวงดินแดง | นายทะเบียน | |
| เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร เมื่อ 19 ม.ค. 2554 | (น.ส. กฤษณา ชาวอ่อน) | |
| ไป | นายทะเบียน | |

รับรองสำเนาถูกต้อง

(นายวรเทพ ราชชัยกุล)



| รายการเกี่ยวกับบ้าน | | เล่มที่ | 1 |
|---|--|--------------------------------------|--------------------|
| เลขรหัสประจำบ้าน | 1017-014967-6 | สำนักทะเบียน | กิ่งอำเภอสามเสนนอก |
| รายการที่อยู่ | 95 ซอยวัฒนาวิเวก 5 แขวงสามเสนนอก เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร | | |
| ชื่อหมู่บ้าน | ชื่อบ้าน | | |
| ประเภทบ้าน | บ้าน | ลักษณะบ้าน | |
| วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่ | | | |
| ลงชื่อ <i>ร.ต. ชีรพงษ์ เกล็ดนาค</i> ว่าที่ ร.ต. ชีรพงษ์ เกล็ดนาค | | นายทะเบียน | |
| วันเดือนปีที่พิมพ์ทะเบียนบ้าน | | | 2551 |
| <div style="text-align: center;"> </div> | | | |
| เล่มที่ | 1 | รายการบุคคลในบ้านของเลขรหัสประจำบ้าน | ลำดับที่ |
| ชื่อ | นายวันชัย โตสมบุญ | | 1 |
| เลขประจำตัวประชาชน | 3-1017-01503-90-9 | เกิดเมื่อ | 2492 |
| มารดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ | เสวิม | สัญชาติ | ไทย |
| บิดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ | วิเชียร | สัญชาติ | ไทย |
| มาจาก | ฐานข้อมูลการทะเบียนราษฎร | นายทะเบียน | |
| เข้ามาอยู่ในบ้านเมื่อ | 25 ส.ค. 2521 | ว่าที่ ร.ต. ชีรพงษ์ เกล็ดนาค | |
| ไป | | นายทะเบียน | |

รับรองสำเนาถูกต้อง

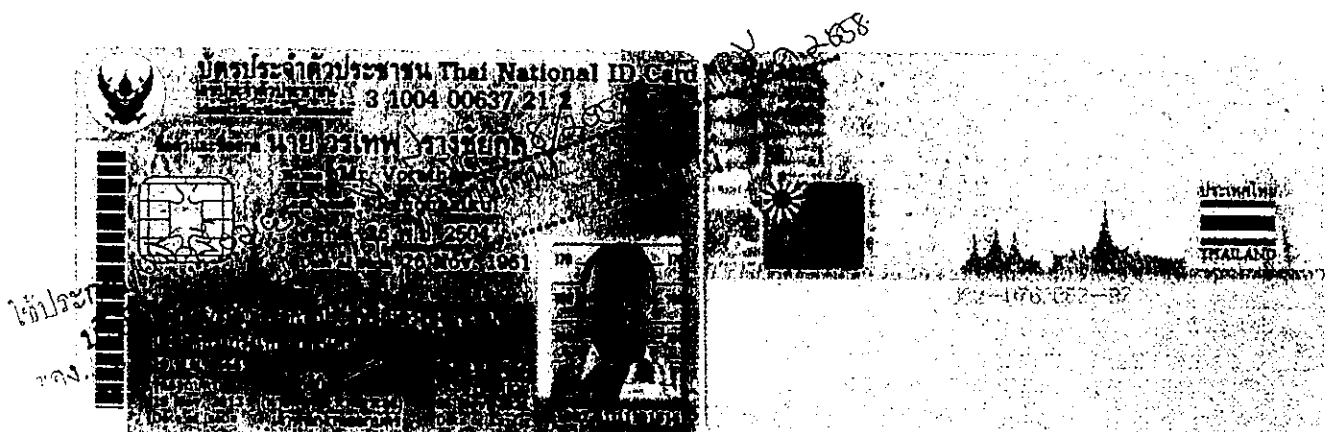
(ลายเซ็น)
(นายวันชัย โตสมบุญ)

| บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card | |
|--|---|
| เลขประจำตัวประชาชน Identification Number | 3 1017 01503 90 9 |
| ชื่อและนามสกุล Name | นาย วันชัย โตสมบุญ Mr. Vanchai Toosombun |
| เกิดเมื่อ Date of Birth | 2492 1949 |
| อายุ Age | 95 |
| เขตพิกัดทางราชการ Administrative Area | แขวงสามเสนนอก สามเสนนอก กรุงเทพมหานคร |
| วันหมดอายุ Date of Expiry | 31 Dec. 2559 31 Dec. 2016 |
| เลขที่บัตร Card Number | 1017-01-12271518 |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div> | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> </div> <div> </div> </div> | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> </div> <div> </div> </div> | |

| รายการเกี่ยวกับบ้าน | | เล่มที่ 1 |
|---|-------------------------------|------------|
| เลขรหัสประจำบ้าน 1028-014550-1 | สำนักทะเบียน ท้องถิ่น เขตสาทร | |
| รายการที่อยู่ 46/8 ซอยอรรถการประสิทธิ์ | | |
| แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร | | |
| ชื่อหมู่บ้าน | ชื่อบ้าน | |
| ประเภทบ้าน บ้าน | ลักษณะบ้าน ตึกเดี่ยว 3 ชั้น | |
| วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่ 17 มกราคม 2554 | | |
| ผู้ถูกใหม่ตาม ทร.900 ที่ ๑๐๐/๒๕๕๔ | ลงชื่อ | นายทะเบียน |
| ชื่อผู้ขอ... นายวรเทพ รางชัยกุล | (น.ส.ศิริกัญญา ทองมี) | |
| วันเดือนปีที่พิมพ์ทะเบียนบ้าน 17 มกราคม 2554 | | |
| <p>นายเจ้าปลาทองอดโนมิต</p> <p>เล่มที่ 1 รายการบุคคลในบ้านของเลขรหัสประจำบ้าน 1028-014550-1 ลำดับที่ 1</p> <p>ชื่อ นายวรเทพ รางชัยกุล สัญชาติ ไทย เพศ ชาย</p> <p>เลขประจำตัวประชาชน 3-1004-00637-21-2 ภูมิลำเนา เจ้าบ้าน เกิดเมื่อ 26 พ.ย. 2504</p> <p>มารดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ อุบลศรี 3-1014-01480-65-2 สัญชาติ ไทย</p> <p>บิดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ จรุง 3-1008-00854-78-4 สัญชาติ ไทย</p> <p>• มาจาก 697 ก.อ.โคก-คึมแดง แขวงดินแดง</p> <p>เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร เมื่อ 19 ม.ค. 2554 (น.ส.กฤษณา ชาวอ้อน)</p> <p>ไป</p> | | |

รับรองสำเนาถูกต้อง

(นายวรเทพ รางชัยกุล)





บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card
 เลขประจำตัวประชาชน Identification Number 3 1002 00399 90 3

ชื่อและสกุล นาย สมศักดิ์ พิเชษฐโชติญาณ

Name Mr. Somsak Pichetshochitayan

ชื่อจริง สมศักดิ์

ชื่อสกุล พิเชษฐโชติญาณ

Date of Birth 19 May 1956

เกิด สมศักดิ์ พิเชษฐโชติญาณ 19 พ.ค. 2500

ที่ 10 แขวงลาดยาว

เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

14 ก.พ. 2558

14 Feb. 2015

Date of Issue

(นายคุณลา บุณยรัต)

เจ้าพนักงานควบคุมบัตร

Date of Expiry 18 May 2023

18 พ.ค. 2566

18 May 2023

Date of Expiry

1020-02-02142915



รับรองสำเนาถูกต้อง

[Handwritten signature]

(นายสมศักดิ์ พิเชษฐโชติญาณ)

ECDA 1601



กรมการปกครอง
 กระทรวงมหาดไทย
 กรุงเทพมหานคร

សេចក្តី

รายการที่อยู่ 31/5 ซอยเทศบาลอินทรี 35
แขวงตลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

| | |
|-----------------|------------|
| ชื่อหมู่บ้าน | ชื่อบ้าน |
| ประเภทบ้าน บ้าน | ลักษณะบ้าน |

วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่ 9 มกราคม 2532

ลงชื่อ _____ นายทะนงพัฒน์
(นางสาวฉัตรพร หนูชัยกุล)
วันเดือนปีที่พิมพ์และกระเบื้องพิมพ์ 14 สิงหาคม 2550

รับรองสำเนาถูกต้อง

(นายสมศักดิ์ พิเชษฐภิตญ์)

[illegible]

ภาคผนวก ค-2

แผนการตรวจสอบเครื่องจักรและอุปกรณ์ ประจำปี พ.ศ. 2565
และบันทึกการตรวจสอบเครื่องจักรและอุปกรณ์
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565



| แผน : การตรวจสอบเครื่องจักรและอุปกรณ์ต่างๆ | | | | | | | | | | โรงงาน/ฝ่าย : เหมืองแร่ตลับ (โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998 และ 28814/16000) | | | | | | | ปี 2565 | | | |
|--|----------------------------------|--------------|------------------|--------|------|-------|-------|------|-------|---|------|------|------|------|------|---------------|----------|--|--|--|
| กิจกรรม | | ผู้รับผิดชอบ | ความถี่ | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. | เอกสารอ้างอิง | หมายเหตุ | | | |
| 1 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | ม.ค.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 2 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | ก.พ.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 3 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | มี.ค.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 4 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | เม.ย.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 5 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | พ.ค.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 6 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | มิ.ย.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 7 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | ก.ค.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 8 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | ส.ค.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 9 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | ก.ย.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 10 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | ต.ค.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 11 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | พ.ย.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| 12 | ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ | ธ.ค.65 | เมฆินทร์ เต๋นดวง | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

F-GEO-022 (V. 3.0 08-11-2021)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุก ☒ รถแบคโฮ ☐ รถค้ำล้อวาง ☐ อื่น ๆ

บริษัท/กอง : กรมป่าไม้

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : <u>พฤษภาคม</u> พ.ศ. <u>๒๕๖๕</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| ระบบชุดรถ | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพยางเบรก | ตรวจสอบระดับความสึกหรอของยางเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจสอบการทำงานของระบบเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ผู้ขับขี่ | 4. ถ้า SWL ที่กำหนดบริเวณผู้ขับขี่และสภาพผู้ขับขี่ | ตรวจสอบความพร้อมของผู้ขับขี่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5. ตรวจสอบระดับน้ำมันเชื้อเพลิง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเชื้อเพลิง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับเลี้ยว | 6. ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว | ตรวจสอบการบังคับเลี้ยว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7. ตรวจสอบการเชื่อมต่อของเครื่องจักร | ตรวจสอบการเชื่อมต่อของเครื่องจักร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8. ตรวจสอบสภาพประตูดับ | ตรวจสอบสภาพประตูดับ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับการหมุนรอบตัว | 9. ตรวจสอบสภาพการบังคับการหมุนรอบตัว | ตรวจสอบการบังคับการหมุนรอบตัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร | ตรวจสอบความมั่นคงของล้อหรือแตร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร | ตรวจสอบความมั่นคงของล้อหรือแตร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบระบบ Hydraulic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เครื่องยนต์ | 15. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 18. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20. อุปกรณ์กันชน | ตรวจสอบอุปกรณ์กันชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งเจ้าหน้าที่ช่างซ่อมรถ

ผลการตรวจสอบ : ปรากฏว่ารถตรวจสอบรถประจำวันให้พนักงานขับรถควบคุมการเดินรถทุกวัน 2 ขอบเขต

พนักงานขับรถ : นาย...

หัวหน้างานขับรถ : นาย...

ช่างรถ : นาย...

หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

F-GEO-022 (V. 3.0 08-11-2021)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุก ☒ รถแบคโฮ ☐ รถค้ำล้อวาง ☐ อื่น ๆ

บริษัท/กอง : กรมป่าไม้

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : <u>พฤษภาคม</u> พ.ศ. <u>๒๕๖๕</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| ระบบชุดรถ | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพยางเบรก | ตรวจสอบระดับความสึกหรอของยางเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจสอบการทำงานของระบบเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ผู้ขับขี่ | 4. ถ้า SWL ที่กำหนดบริเวณผู้ขับขี่และสภาพผู้ขับขี่ | ตรวจสอบความพร้อมของผู้ขับขี่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5. ตรวจสอบระดับน้ำมันเชื้อเพลิง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเชื้อเพลิง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับเลี้ยว | 6. ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว | ตรวจสอบการบังคับเลี้ยว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7. ตรวจสอบการเชื่อมต่อของเครื่องจักร | ตรวจสอบการเชื่อมต่อของเครื่องจักร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8. ตรวจสอบสภาพประตูดับ | ตรวจสอบสภาพประตูดับ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับการหมุนรอบตัว | 9. ตรวจสอบสภาพการบังคับการหมุนรอบตัว | ตรวจสอบการบังคับการหมุนรอบตัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร | ตรวจสอบความมั่นคงของล้อหรือแตร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร | ตรวจสอบความมั่นคงของล้อหรือแตร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบระบบ Hydraulic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เครื่องยนต์ | 15. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องยนต์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 18. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19. ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20. อุปกรณ์กันชน | ตรวจสอบอุปกรณ์กันชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งเจ้าหน้าที่ช่างซ่อมรถ

ผลการตรวจสอบ : ปรากฏว่ารถตรวจสอบรถประจำวันให้พนักงานขับรถควบคุมการเดินรถทุกวัน 2 ขอบเขต

พนักงานขับรถ : นาย...

หัวหน้างานขับรถ : นาย...

ช่างรถ : นาย...

ประเภทของ : ☒ รถแทรกเตอร์ ☐ รถแบคโฮ ☐ รถดั๊กคัต ☐ อื่นๆ บริษัท/ห้าง/ชื่อ : บริษัท/ห้าง/ชื่อ

३३५

คำตั้ง : ไปรคะบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

[illegible]

ประเภท ☐ รถบรรทุกดินสัด ☒ รถบรรทุกสิ่งของ(ห่อ) ☐ รถคัน

บริษัท 5 นวัตกรรม

พนักเบาะนั่งรถ

081 70-6819

กาฬัง : ไปคารวะบุตรของแม่ชอุบล (ภ.หัตถาร) ๑ “ปกัณ” (X) แม่ช. ๑ “นิลปกัณ”

[illegible]



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-022 (V. 3.0 : 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

ประเภทการ :

☐ รถบรรทุก☒ รถบดโม่☐ รถคัดล้าง☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง : 8-5-55

2x2000

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผิดตรวจ "ปกติ" (X) ผิดตรวจ "ผิดปกติ"

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : 11 พ.ศ. : 63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ระบบดูดทราย | 1.ตรวจสอบน้ำมันเบรค | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรค | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2.ตรวจสอบสภาพท่ออากาศ | ตรวจเช็คหัวฉีด,รอยฉีกขาด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3.ตรวจสอบระบบเบรค/ระบบเบรค vacuum | ตรวจสอบการรั่วซึมหรือลมเบรค,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| บู๊ท | 4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท | ตรวจสอบความสมบูรณ์หรือการใช้งาน | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบป้องกัน | 5.เซ็นเซอร์กับตัวรับสัญญาณ | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับเลี้ยว | 6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว | ตรวจสอบการหมุนไม่ติดขัดหรือเอียง | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7.ตรวจสอบการยกตัวขึ้น/การยกตัวลง | ตรวจสอบการยกตัวไม่ล้ม,ชำรุด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| การหมุนรอบตัว | 8.ตรวจสอบการหมุนรอบตัว | ตรวจสอบสภาพการหมุนรอบตัวไม่ล้ม,ชำรุด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9.ตรวจสอบการยกตัวขึ้น/การยกตัวลง | ตรวจสอบการยกตัวไม่ล้ม,ชำรุด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร | ตรวจสอบความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขึ้น,ล้อต่ำ,ล้อคด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 11.ตรวจสอบสภาพปั๊ม,เซ็นเซอร์,สลักต่างๆ | ตรวจสอบการรั่วซึม,การฉีกขาดต่างๆ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่วซึม,รอยแตกของ support hydraulic | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบไฟฟ้า | 13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรค/ไฟเลี้ยว | ตรวจสอบความสว่าง/การใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเตือนภัย/สัญญาณ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรค/ไฟเลี้ยว | ตรวจสอบความสว่าง/การใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเตือนภัย/สัญญาณ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เครื่องยนต์ | 15.ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์/ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น คับ,โอเวอร์,ไฟหน้า/ไฟเบรค | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16.ตรวจสอบเครื่องยนต์/ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์,ไม่รั่วซึม | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 17.สภาพตัวถัง/โครงสร้าง | ตรวจสอบความแข็งแรง/ความเสียหาย/การฉีกขาด/การบิดเบี้ยว | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18.ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์/ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์,ขนาด 10 ปอนด์ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19.ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งาน/มองเห็นชัดเจน | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20.อุปกรณ์หมุนรอบตัว | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายาง (2 อัน) | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งเจ้าหน้าที่ช่างที่ปฏิบัติงานรับรอง
ผลการตรวจสอบการตรวจประเมิน : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check) ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ :

หัวหน้างานรับรอง :

สภาพรถ :



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-022 (V. 3.0 : 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

ประเภทการ :

☐ รถบรรทุก☒ รถบดโม่☐ รถคัดล้าง☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง : 8-5-55

ZAX13-SG-E

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผิดตรวจ "ปกติ" (X) ผิดตรวจ "ผิดปกติ"

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : 11 พ.ศ. : 63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ระบบดูดทราย | 1.ตรวจสอบน้ำมันเบรค | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรค | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2.ตรวจสอบสภาพท่ออากาศ | ตรวจเช็คหัวฉีด,รอยฉีกขาด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3.ตรวจสอบระบบเบรค/ระบบเบรค vacuum | ตรวจสอบการรั่วซึมหรือลมเบรค,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| บู๊ท | 4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท | ตรวจสอบความสมบูรณ์หรือการใช้งาน | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบป้องกัน | 5.เซ็นเซอร์กับตัวรับสัญญาณ | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับเลี้ยว | 6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว | ตรวจสอบการหมุนไม่ติดขัดหรือเอียง | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7.ตรวจสอบการยกตัวขึ้น/การยกตัวลง | ตรวจสอบการยกตัวไม่ล้ม,ชำรุด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| การหมุนรอบตัว | 8.ตรวจสอบการหมุนรอบตัว | ตรวจสอบสภาพการหมุนรอบตัวไม่ล้ม,ชำรุด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9.ตรวจสอบการยกตัวขึ้น/การยกตัวลง | ตรวจสอบการยกตัวไม่ล้ม,ชำรุด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร | ตรวจสอบความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขึ้น,ล้อต่ำ,ล้อคด | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 11.ตรวจสอบสภาพปั๊ม,เซ็นเซอร์,สลักต่างๆ | ตรวจสอบการรั่วซึม,การฉีกขาดต่างๆ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่วซึม,รอยแตกของ support hydraulic | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบไฟฟ้า | 13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรค/ไฟเลี้ยว | ตรวจสอบความสว่าง/การใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเตือนภัย/สัญญาณ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรค/ไฟเลี้ยว | ตรวจสอบความสว่าง/การใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเตือนภัย/สัญญาณ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เครื่องยนต์ | 15.ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์/ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น คับ,โอเวอร์,ไฟหน้า/ไฟเบรค | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16.ตรวจสอบเครื่องยนต์/ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์,ไม่รั่วซึม | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 17.สภาพตัวถัง/โครงสร้าง | ตรวจสอบความแข็งแรง/ความเสียหาย/การฉีกขาด/การบิดเบี้ยว | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18.ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์/ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์,ขนาด 10 ปอนด์ | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19.ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งาน/มองเห็นชัดเจน | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20.อุปกรณ์หมุนรอบตัว | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายาง (2 อัน) | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งเจ้าหน้าที่ช่างที่ปฏิบัติงานรับรอง
ผลการตรวจสอบการตรวจประเมิน : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check) ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ :

หัวหน้างานรับรอง :

สภาพรถ :

หน้างาน : Geology / Quarry Operation

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

F-GEO-022 (V. 3.0 ; 08-11-2021)

ประเภทของ :

☐ รถมอเตอร์
 ☒ รถบรรทุก
 ☐ รถค้ำดิน
 ☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง :

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

หัวข้อประเมิน

รายการตรวจสอบประเมิน

วิธีการประเมิน

เดือน : 2/2020 ปี : 2563

หมายเหตุ

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจสอบประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : 2/2020 ปี : 2563 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| ระบบไฮดรอลิก | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพท่อไฮดรอลิก | ความเสียหาย รอยฉีกขาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจสอบการรั่วซึมของลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| บู๊ท | 4. ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 5. เช็คน้ำมันหล่อลื่นที่บู๊ท | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบบังคับด้วยระบบบังคับการหมุนรอบตัว | 6. ตรวจสอบการรั่วซึมที่บู๊ท | ตรวจสอบการรั่วซึม ไม่ผิดปกติหรือเสียง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 7. ตรวจสอบการรั่วซึมของซีลที่บู๊ท | ตรวจสอบการรั่วซึม ไม่ผิดปกติ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 8. ตรวจสอบสภาพของบู๊ท | ตรวจสอบสภาพความแน่นของบู๊ทปิดประตู หน้าค้ำและสภาพการรั่วซึม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 9. ตรวจสอบสภาพของบู๊ทและอุปกรณ์ภายใน | ตรวจสอบสภาพการรั่วซึม, การรบกวนการสั่นสะเทือน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพของน้ำมันของล้อหรือเฟือง | ตรวจสอบความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับเคลื่อน, ล้อนำ, ล้อตาม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 11. ตรวจสอบสภาพของบู๊ท, บู๊ท, สลักต่างๆ | ตรวจสอบการสึกหรอ, การฉีกขาดต่างๆ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบไฟฟ้า | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่วซึม, รอยฉีกขาดของ support hydraulic | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าและสัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้าและไฟหลัง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 14. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าของไฟเบรก/ไฟไซเรน | ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเสียงของระบบ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| เครื่องยนต์ | 15. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าและเครื่องยนต์ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น คันโยก, บู๊ท, ไฟหน้า | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 16. ถังน้ำมันเครื่องเชื้อเพลิง | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ไม่รั่วซึม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 17. สภาพตัวถัง, ใต้ท้องรถ | ตรวจสอบลักษณะความผิดปกติหรือความเสียหาย เช่น โครงสร้าง, ใต้ท้องรถ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 18. ถังดับเพลิงและกรวยจราจร | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ขนาด 10 ปอนด์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 19. ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งานของไฟฉุกเฉิน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 20. อุปกรณ์หมุนล้อ | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายาง (2 อัน) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวมรวมถึงบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ

หัวหน้างานรับรอง

สภาพรถ

2/2020

2563

หน้างาน : Geology / Quarry Operation

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

F-GEO-022 (V. 3.0 ; 08-11-2021)

ประเภทของ :

☐ รถมอเตอร์
 ☐ รถบรรทุก
 ☐ รถค้ำดิน
 ☒ อื่นๆ

บริษัท/กอง :

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

หัวข้อประเมิน

รายการตรวจสอบประเมิน

วิธีการประเมิน

เดือน : 2/2020 ปี : 2563

หมายเหตุ

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจสอบประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : 2/2020 ปี : 2563 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| ระบบไฮดรอลิก | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพท่อไฮดรอลิก | ความเสียหาย รอยฉีกขาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจสอบการรั่วซึมของลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| บู๊ท | 4. ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 5. เช็คน้ำมันหล่อลื่นที่บู๊ท | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบบังคับด้วยระบบบังคับการหมุนรอบตัว | 6. ตรวจสอบการรั่วซึมที่บู๊ท | ตรวจสอบการรั่วซึม ไม่ผิดปกติหรือเสียง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 7. ตรวจสอบการรั่วซึมของซีลที่บู๊ท | ตรวจสอบการรั่วซึม ไม่ผิดปกติ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 8. ตรวจสอบสภาพของบู๊ท | ตรวจสอบสภาพความแน่นของบู๊ทปิดประตู หน้าค้ำและสภาพการรั่วซึม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 9. ตรวจสอบสภาพของบู๊ทและอุปกรณ์ภายใน | ตรวจสอบสภาพการรั่วซึม, การรบกวนการสั่นสะเทือน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพของน้ำมันของล้อหรือเฟือง | ตรวจสอบความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับเคลื่อน, ล้อนำ, ล้อตาม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 11. ตรวจสอบสภาพของบู๊ท, บู๊ท, สลักต่างๆ | ตรวจสอบการสึกหรอ, การฉีกขาดต่างๆ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบไฟฟ้า | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่วซึม, รอยฉีกขาดของ support hydraulic | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าและสัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้าและไฟหลัง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 14. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าของไฟเบรก/ไฟไซเรน | ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเสียงของระบบ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| เครื่องยนต์ | 15. ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าและเครื่องยนต์ระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น คันโยก, บู๊ท, ไฟหน้า | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 16. ถังน้ำมันเครื่องเชื้อเพลิง | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ไม่รั่วซึม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 17. สภาพตัวถัง, ใต้ท้องรถ | ตรวจสอบลักษณะความผิดปกติหรือความเสียหาย เช่น โครงสร้าง, ใต้ท้องรถ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 18. ถังดับเพลิงและกรวยจราจร | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ขนาด 10 ปอนด์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 19. ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งานของไฟฉุกเฉิน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 20. อุปกรณ์หมุนล้อ | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายาง (2 อัน) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวมรวมถึงบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ

หัวหน้างานรับรอง

สภาพรถ

2/2020

2563

[illegible][illegible]

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|--------------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| ประเภทรถ : | <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก | <input type="checkbox"/> รถบด | <input type="checkbox"/> รถค้ำ | <input type="checkbox"/> อื่นๆ | บริษัท/กอง : <u>หิน : ตา จันท</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ford New Holland รถไถ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมาย (/) ผิดตรวจ "ปกติ" (X) ผิดตรวจ "ผิดปกติ" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ตัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : <u>มิ.ย</u> พ.ศ. <u>2566</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ระบบชุดรถ | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพท่อลมเบรก | ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจสอบการรั่วซึมหรือลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและฉีดยาง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ผู้ขับขี่ | 4. ถ้า SWL ที่กำหนดบริเวณผู้ขับขี่และสภาพผู้ขับขี่ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบป้องกัน | 5. ตรวจสอบบริเวณสำหรับควบคุมรถ | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 6. ตรวจสอบการบังคับเลี้ยว | ตรวจสอบการหมุน ไม่ติดขัดหรือเอียง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 7. ตรวจสอบกระบอกส่งกำลัง/กระบอกส่งกำลัง | ตรวจสอบสภาพกระบอก ไม่บิด, ขัด, เหนียว | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบบังคับการหมุนรอบตัว | 8. ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง | ตรวจสอบสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระจก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 9. ตรวจสอบสภาพห้องเก็บของอุปกรณ์ภายใน | ตรวจสอบสภาพการเบี่ยง, การรองรับการสั่นสะเทือน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือเฟรม | ตรวจสอบความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับ, ล้อนำ, ล้อคาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 11. ตรวจสอบสภาพปั๊ม, เชน, เฟือง, สลักต่างๆ | ตรวจสอบการแตกหัก, การยึดสลักต่างๆ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่ว, รอยแตก/รอยร้าว support hydraulic | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเครื่อง/สัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบไฟฟ้า | 14. ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไถเรณู | ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเตือนและหมอกควัน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 15. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดปิดระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าเปิด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 16. ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ไม่รั่วซึม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| เครื่องยนต์ | 17. สภาพพาริน/ไฮดรอลิก | ตรวจสอบลักษณะครีว/ครีวผิดปกติหรือครีวขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 18. ถังดับเพลิงและกระบอกสาร | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ขนาด 10 ปอนด์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 19. ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งานบนท้องถนน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 20. อุปกรณ์หมุนล้อ | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 ตัว) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันที่มีการผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งหัวหน้างานรับทราบ ผลการตรวจสอบรถ รวมรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน | | พนักงานขับรถ : <u>นาย ชัยวัฒน์</u> หัวหน้างานรับทราบ : <u>นาย ชัยวัฒน์</u> สภาพรถ : <u>ดี</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|--------------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| ประเภทรถ : | <input type="checkbox"/> รถบรรทุก | <input checked="" type="checkbox"/> รถบด | <input type="checkbox"/> รถค้ำ | <input type="checkbox"/> อื่นๆ | บริษัท/กอง : <u>หิน : ตา จันท</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zx300 6h E | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมาย (/) ผิดตรวจ "ปกติ" (X) ผิดตรวจ "ผิดปกติ" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ตัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน : <u>มิ.ย</u> พ.ศ. <u>2566</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ระบบชุดรถ | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพท่อลมเบรก | ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจสอบการรั่วซึมหรือลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและฉีดยาง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ผู้ขับขี่ | 4. ถ้า SWL ที่กำหนดบริเวณผู้ขับขี่และสภาพผู้ขับขี่ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบป้องกัน | 5. ตรวจสอบบริเวณสำหรับควบคุมรถ | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 6. ตรวจสอบการบังคับเลี้ยว | ตรวจสอบการหมุน ไม่ติดขัดหรือเอียง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 7. ตรวจสอบกระบอกส่งกำลัง/กระบอกส่งกำลัง | ตรวจสอบสภาพกระบอก ไม่บิด, ขัด, เหนียว | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบบังคับการหมุนรอบตัว | 8. ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง | ตรวจสอบสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระจก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 9. ตรวจสอบสภาพห้องเก็บของอุปกรณ์ภายใน | ตรวจสอบสภาพการเบี่ยง, การรองรับการสั่นสะเทือน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือเฟรม | ตรวจสอบความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับ, ล้อนำ, ล้อคาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน | 11. ตรวจสอบสภาพปั๊ม, เชน, เฟือง, สลักต่างๆ | ตรวจสอบการแตกหัก, การยึดสลักต่างๆ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่ว, รอยแตก/รอยร้าว support hydraulic | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเครื่อง/สัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| ระบบไฟฟ้า | 14. ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไถเรณู | ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเตือนและหมอกควัน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 15. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดปิดระบบทำงานต่างๆ | ตรวจสอบความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าเปิด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 16. ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ไม่รั่วซึม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| เครื่องยนต์ | 17. สภาพพาริน/ไฮดรอลิก | ตรวจสอบลักษณะครีว/ครีวผิดปกติหรือครีวขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 18. ถังดับเพลิงและกระบอกสาร | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ขนาด 10 ปอนด์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | 19. ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งานบนท้องถนน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 20. อุปกรณ์หมุนล้อ | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 ตัว) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันที่มีการผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งหัวหน้างานรับทราบ ผลการตรวจสอบรถ รวมรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน | | พนักงานขับรถ : <u>นาย ชัยวัฒน์</u> หัวหน้างานรับทราบ : <u>นาย ชัยวัฒน์</u> สภาพรถ : <u>ดี</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



หน้างาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-022 (V.3.0 : 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

๒ ๑๑๒๐๖

ประเภท :

☐ รถมอเตอร์☒ รถแบคโฮ☐ รถค้ำล้อยาง☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง : ๒๒๖๖

๒๒๐๐๖๒

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมาย (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน ๑๑ ๒๐๒๑ พ.ค. ๒๖ ๒๕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ระบบไฮดรอลิก | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพท่อไฮดรอลิก | ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีดขาด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| บู๊ท | 4. ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5. เชื่อมขันน๊อตสำหรับควบคุมเบรก | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับเลี้ยว | 6. ตรวจสอบสภาพบังคับเลี้ยว | ตรวจเช็คการหมุน ไม่ติดขัดหรือเสียง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7. ตรวจสอบการกดต้องห้าม/การกดต้องห้าม | ตรวจสอบสภาพการกด ไม่มี, ชัดเจน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8. ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง | ตรวจสอบสภาพความแน่นของประตู หน้าต่างและสภาพการกด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| การหมุนรอบตัว | 9. ตรวจสอบสภาพห้องเครื่องและอุปกรณ์ภายใน | ตรวจสอบสภาพการระบายน้ำ, การกรองรับการสั่นสะเทือน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือโครง | ตรวจสอบความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับเคลื่อน, ล้อนำ, ล้อคาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| และขับเคลื่อน | 11. ตรวจสอบสภาพพลาสม่า, เจน, บู๊ท, สลักต่างๆ | ตรวจสอบการแตกหัก, การยึดติดต่างๆ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่ว, วอลุ่ม, การรั่วของ support hydraulic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าไฟเบรกไฟสัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้าไฟเบรกไฟสัญญาณ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบไฟฟ้า | 14. ตรวจสอบสภาพไฟท้ายไฟเบรกไฟสัญญาณ | ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟท้ายไฟเบรกไฟสัญญาณเสียงเตือนขณะหมุนตัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าไฟเบรกไฟสัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าไฟเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เครื่องยนต์ | 16. ถังน้ำมันเครื่องหรือเพลิง | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ไม่รั่วซึม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17. สภาพควมใสของเครื่องยนต์ | ตรวจสอบลักษณะควมใสของน้ำมันเชื้อเพลิงจากท่อไอเสีย | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 18. ถังดับเพลิงและกรวยจราจร | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ขนาด 10 ปอนด์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19. ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งานของทั้งชุด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20. อุปกรณ์กันชน | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งเจ้าหน้าที่หน่วยงานรับรองผลการตรวจสอบ และรวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้างานควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ : ๒๒๖๖

หัวหน้างานรับรอง : ๒๒๖๖

สภาพ : ๒๒๖๖



หน้างาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-022 (V.3.0 : 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

ประเภท :

☐ รถมอเตอร์☒ รถแบคโฮ☐ รถค้ำล้อยาง☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง : ๒๒๖๖

๒๒๑๐ ๒๒

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมาย (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจประเมิน | วิธีการประเมิน | เดือน ๑๑ ๒๐๒๑ พ.ค. ๒๕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ระบบไฮดรอลิก | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2. ตรวจสอบสภาพท่อไฮดรอลิก | ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรก/ระบบเบรก vacuum | ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีดขาด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| บู๊ท | 4. ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5. เชื่อมขันน๊อตสำหรับควบคุมเบรก | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบบังคับเลี้ยว | 6. ตรวจสอบสภาพบังคับเลี้ยว | ตรวจเช็คการหมุน ไม่ติดขัดหรือเสียง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7. ตรวจสอบการกดต้องห้าม/การกดต้องห้าม | ตรวจสอบสภาพการกด ไม่มี, ชัดเจน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8. ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง | ตรวจสอบสภาพความแน่นของประตู หน้าต่างและสภาพการกด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| การหมุนรอบตัว | 9. ตรวจสอบสภาพห้องเครื่องและอุปกรณ์ภายใน | ตรวจสอบสภาพการระบายน้ำ, การกรองรับการสั่นสะเทือน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือโครง | ตรวจสอบความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับเคลื่อน, ล้อนำ, ล้อคาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| และขับเคลื่อน | 11. ตรวจสอบสภาพพลาสม่า, เจน, บู๊ท, สลักต่างๆ | ตรวจสอบการแตกหัก, การยึดติดต่างๆ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่ว, วอลุ่ม, การรั่วของ support hydraulic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าไฟเบรกไฟสัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้าไฟเบรกไฟสัญญาณ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระบบไฟฟ้า | 14. ตรวจสอบสภาพไฟท้ายไฟเบรกไฟสัญญาณ | ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟท้ายไฟเบรกไฟสัญญาณเสียงเตือนขณะหมุนตัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15. ตรวจสอบสภาพไฟหน้าไฟเบรกไฟสัญญาณ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าไฟเบรก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เครื่องยนต์ | 16. ถังน้ำมันเครื่องหรือเพลิง | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ไม่รั่วซึม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17. สภาพควมใสของเครื่องยนต์ | ตรวจสอบลักษณะควมใสของน้ำมันเชื้อเพลิงจากท่อไอเสีย | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม | 18. ถังดับเพลิงและกรวยจราจร | ตรวจสอบความสมบูรณ์, ขนาด 10 ปอนด์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19. ไฟกระพริบ | พร้อมใช้งานของทั้งชุด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20. อุปกรณ์กันชน | สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งเจ้าหน้าที่หน่วยงานรับรองผลการตรวจสอบ และรวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้างานควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ : ๒๒๖๖

หัวหน้างานรับรอง : ๒๒๖๖

สภาพ : ๒๒๖๖



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-022 (V. 3.0 : 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

ประเภทขอ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถบด ☐ รถค้ำล้อ ☐ อื่นๆ บริษัทขอ : บ. นีโอ. สProd. Newholland 8200

คำตั้ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

| หัวข้อประเมิน | รายการตรวจสอบ | วิธีการประเมิน | เดือน <u>ก.ย.</u> พ.ศ. <u>65</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ระบบชุดรถ | 1. ตรวจสอบน้ำมันเบรก | ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| | 2. ตรวจสอบสภาพท่อลมเบรก | ตรวจสอบการรั่วซึม,รอยฉีกขาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 3. ตรวจสอบระบบเบรกแบบระบบ vacuum | ตรวจสอบการรั่วซึมที่หม้อลมเบรก, ชิ้นส่วนปั๊มและวาล์ว | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ปั๊ม | 4. ถ้า SWL ที่กำหนดครบถ้วนปั๊มและสภาพปั๊ม | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 5. ตรวจสอบปั๊มสำหรับฉีดพ่น | ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบป้องกัน | 6. ตรวจสอบการป้องกันสิ่งกีดขวาง | ตรวจสอบการหมุน ไม่ติดขัดหรือเอียง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 7. ตรวจสอบสภาพของถังเก็บของถังหลัง | ตรวจสอบสภาพถังเก็บของถังหลัง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 8. ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง | ตรวจสอบสภาพความแน่นของประตู หน้าต่างและสภาพกระจก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบส่งกำลัง และขับเคลื่อน | 9. ตรวจสอบสภาพของเกียร์และชุดขับเคลื่อน | ตรวจสอบสภาพการเบรค, การรองรับการสั่นสะเทือน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 10. ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร | ตรวจสอบความสึกหรบ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อจับ, ล้อขับ, ล้อคาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 11. ตรวจสอบสภาพของหม้อลมเบรก, ปั๊ม, วาล์วต่างๆ | ตรวจสอบการรั่วซึม, การรั่วซึมของวาล์ว | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| ระบบไฟฟ้า | 12. ตรวจสอบระบบ Hydraulic | ตรวจสอบการรั่วซึม, รอยแตกของ support hydraulic | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 13. ตรวจสอบสภาพไฟหน้า, ไฟเลี้ยว | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้าและไฟเลี้ยว | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 14. ตรวจสอบสภาพไฟท้าย, ไฟเบรก, ไฟเลี้ยว | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟท้าย, ไฟเบรก, ไฟเลี้ยว | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| เครื่องยนต์ | 15. ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 16. ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 17. ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| อุปกรณ์เสริม | 18. ตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์เสริม | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของอุปกรณ์เสริม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 19. ตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์เสริม | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของอุปกรณ์เสริม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | 20. ตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์เสริม | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของอุปกรณ์เสริม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งให้หัวหน้างานรับทราบ
ผลการตรวจสอบรถ รวมรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ : นาย ก. ก.
หัวหน้างานรับรถ : นาย ข. ข.



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-021 (V. 3.0 : 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทขอ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถบรรทุก (หัว) ☒ รถอื่น ๆ บริษัทขอ : บ. นีโอ. ส พนักงานขับรถ : นาย ก. ก. หมายเลขทะเบียน : 71-194108-09-1941

คำตั้ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วิธีการตรวจสอบ | เดือน <u>ก.ย.</u> พ.ศ. <u>65</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 1 | ตรวจสอบน้ำมันเบรก | สภาพดี ความดันของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 2 | ตรวจสอบสภาพท่อลมเบรก | ตรวจสอบการรั่วซึม, รอยฉีกขาด, รอยเชื่อม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 3 | ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบเบรก | ตรวจสอบการรั่วซึมของระบบเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 4 | ตรวจสอบสภาพไฟหน้า, ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า, ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 5 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 6 | ตรวจสอบสายพาน | ตรวจสอบการรั่วซึมของสายพาน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 7 | ตรวจสอบสภาพลูกปืน (หน้า - หลัง) | ตรวจสอบการรั่วซึมของลูกปืน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 8 | ตรวจสอบสภาพลูกปืน (หน้า - หลัง) | ตรวจสอบการรั่วซึมของลูกปืน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 9 | ตรวจสอบสภาพลูกปืน (หน้า - หลัง) | ตรวจสอบการรั่วซึมของลูกปืน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 10 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบการรั่วซึมของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 11 | ตรวจสอบสภาพไฟหน้า, ไฟเลี้ยว | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า, ไฟเลี้ยว | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 12 | ตรวจสอบสภาพไฟท้าย, ไฟเบรก | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟท้าย, ไฟเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 13 | ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว, ไฟเบรก | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว, ไฟเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 14 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 15 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 16 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 17 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 18 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 19 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 20 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 21 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 22 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 23 | ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ | ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของเครื่องยนต์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแจ้งให้หัวหน้างานรับทราบ
ผลการตรวจสอบรถ รวมรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ : นาย ก. ก.
หัวหน้างานรับรถ : นาย ข. ข.

ภาคผนวก ค-3

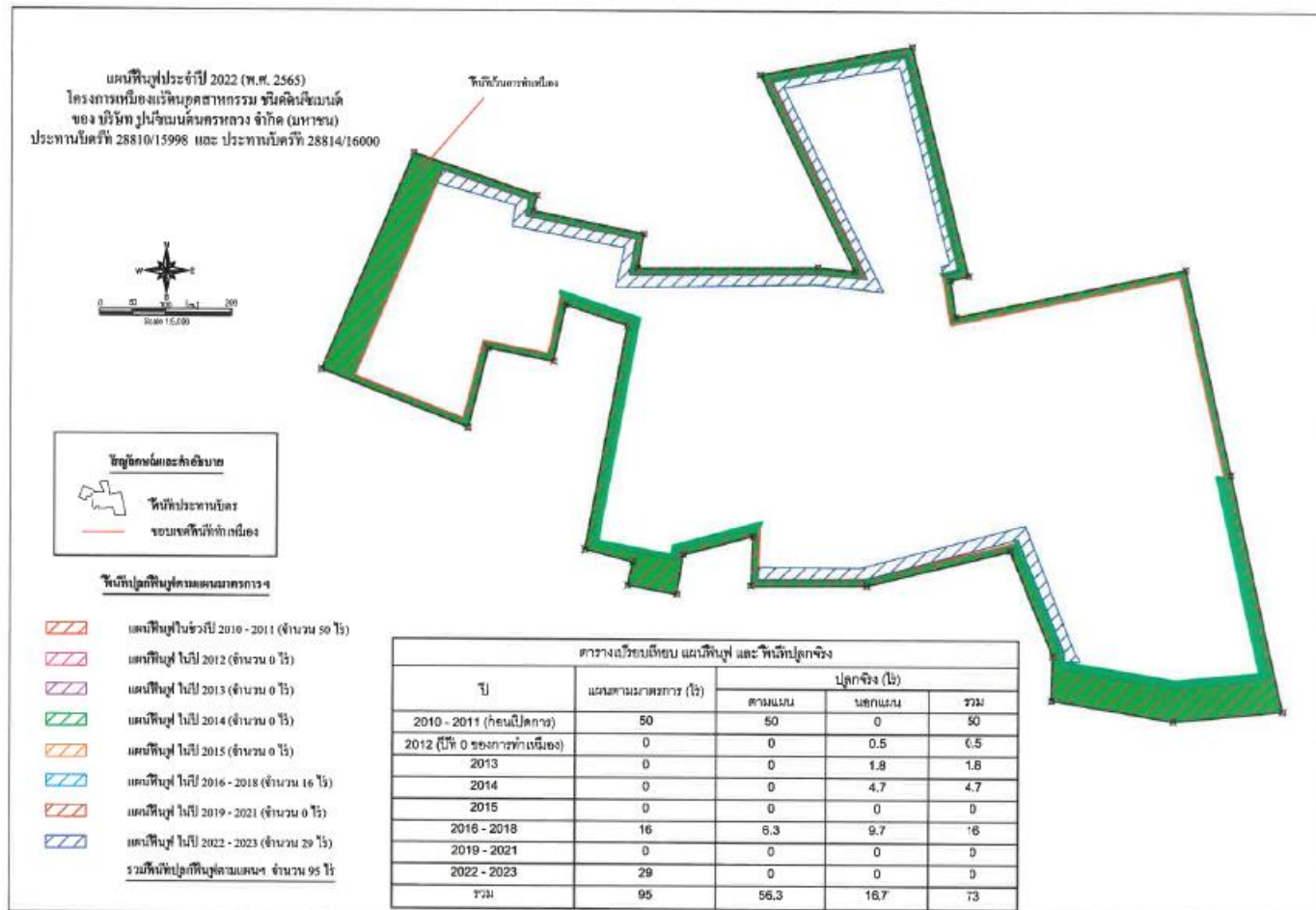
รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟู
สภาพพื้นที่ผ่านการทำเหมือง



รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998 และ 28814/16000 พื้นที่ ต.กลางดง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

- ระหว่างเดือน มกราคม – มิถุนายน พ.ศ.2565
- ดำเนินการดูแลบำรุงรักษาต้นไม้ที่ปลูกในช่วงปีที่ผ่านมา 73 ไร่ และมีแผนปลูกไม้ยืนต้นในช่วงเดือน ก.ค.-ก.ย.2565 จำนวน 29 ไร่





พ.ร.๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้ง 1 / วันที่ 18 เดือน มกราคม พ.ศ. 2565

๑. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง

-

หมายเลขประทานบัตร

28810/15998, 28814/16000

หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม

2/2551, 6/2551

ที่ตั้ง ตำบล

กลางดง

อำเภอ

ปากช่อง

จังหวัด

นครราชสีมา

ชนิดแร่

ดินซีเมนต์

วิธีการ

เหมืองหาบ

อายุประทานบัตร

25

ปี

เริ่มตั้งแต่

19 ก.ย.2555

วันสิ้นอายุ

18 ก.ย.2580

เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด

409-2-32

ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดิน มีดังนี้

☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส.๓ก, นส.๓ ฯลฯ)

โฉนดเลขที่ 2845, 4628, 16729

ไร่

☐ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.)

ไร่

☐ อื่น ๆ (ระบุ)

ไร่

๒. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน

☒ เปิดการทำเหมือง☐ หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน

174

ไร่

จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน

2

แห่ง

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ)

176-3-65 และ 35-3-50

ไร่

พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน

-

แห่ง

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ)

-

ไร่

พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม

-

ไร่

จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ใช้ทำเหมืองแล้ว

-

แห่ง ขนาด

-

ไร่ ลึก

-

เมตร

พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว

243-0-57

ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว

73

ไร่

๓. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมืองในพื้นที่ในภาพรวม

ซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลง

รูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

☐ พัฒนาเป็นพื้นที่

☐ ปลุกสร้างสวนป่า

☐ อื่น ๆ (ระบุ)

๔. ผลการดำเนินงานในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองและภาพถ่ายการดำเนินงาน)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 73 ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย) ดำเนินการปรับสภาพหน้าเหมืองให้มีเสถียรภาพควบคู่ไปกับการทำเหมืองพร้อมกับดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่เป็นแนวเวนบริเวณขอบบ่อเหมือง

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน - แห่ง เนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน - แห่ง ขนาด (กxยxล) - เมตร

วิธีดำเนินการ -

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหินและบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน - แห่ง ขนาด (กxยxล) - เมตร

วิธีดำเนินการ -

☐ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณ โรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน / บ้านพัก เนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ

552,305.00 บาท

๕. แผนการดำเนินงานในช่วง ๓ ปีข้างหน้า

๕.๑ แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง ๓ ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผัง แสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน ๓ ปีข้างหน้า)

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 29 ไร่

วิธีดำเนินการ ดำเนินการปรับปรุงสภาพหน้าเหมืองให้มีเสถียรภาพพร้อมทั้งทำการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมืองแล้ว โดยการปลูกไม้ยืนต้นและพืชคลุมดินและบำรุงรักษาไม้ยืนต้นที่ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน - แห่ง เนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูคูเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน - แห่ง ขนาด (กxยxล) - เมตร

วิธีดำเนินการ -

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน - แห่ง ขนาด (กxยxล) - เมตร

วิธีดำเนินการ -

- ☐ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน / บ้านพัก เนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ -

๕.๒ การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน 1,160,080.00 บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว 174,080.00 บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และส่วนราชการอื่น ๆ

วิธีดำเนินการ -

(ลงชื่อ)



(นายเชาวริน วัลย์ศรี)

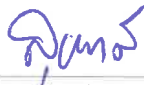
ตำแหน่ง

Supervisor (External Raw Material Operation)

ผู้จัดทำรายงาน

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ)



/



(นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์)

/

(นายสงกรานต์ อ่อนคำเหลือง)

ตำแหน่ง

Chief Shale & External Raw
Material Operation

Quarry Operation Manager



39156107

KD-๕

ข้อกำหนดและเงื่อนไข

1. โปรดนำสมุดคู่มือนี้และบัตรประจำตัวมาด้วยทุกครั้งที่ติดต่อธนาคาร
2. สมุดคู่มือเป็นเอกสารสำคัญโปรดเก็บในที่ปลอดภัยอย่าฝากไว้กับพนักงานธนาคารหรือบุคคลอื่น หากสูญหายแจ้งอายัดได้ทุกสาขาหรือที่หมายเลข 1551 แล้วนำไปแจ้งความติดต่อสาขาเจ้าของบัญชี เพื่อขอออกสมุดคู่มือใหม่ กรณีสมุดคู่มือบันทึกรายการเต็มให้นำสมุดคู่มือเดิมขอเปลี่ยนเล่มใหม่ได้ทุกสาขา
3. การถอนต่างสำนักงานสามารถถอนได้เฉพาะเจ้าของบัญชี
4. บัญชีที่ขาดการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือ คิดค่าธรรมเนียมตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
5. ยอดคงเหลือในสมุดคู่มือจะถือว่าถูกต้องเมื่อได้ตรวจสอบแล้วว่าตรงกับบัญชีของธนาคาร ควรนำสมุดมาปรับรายการอย่างน้อยเดือนละครั้ง ได้ทุกสาขา หรือที่เครื่องปรับสมุดอัตโนมัติ (Update Passbook)
6. การนับจำนวนวันเพื่อคำนวณดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารจะใช้หลักเกณฑ์ตามปฏิทินที่เกิดขึ้นจริง
7. เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย

สำนักงาน รหัสสาขา 900
Office

บัญชีเลขที่ 900-0-27321-8
Account No.

สาขาแก่งคอย

ชื่อบัญชี
Account Name

กองทุนเพื่อการฟื้นฟูสภาพพื้นที่จากการทำ
เหมือง ประทานบัตรที่ 28810/15998 และ
28814/16000



ธนาคารกรุงไทย
KRUNGTHAI BANK



ลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนาม
Authorized Signature

SA G 7645076



| วันที่ DATE | สาขา ORG. BR. | คำขอ CODE | ถอน WITHDRAWAL | ฝาก DEPOSIT | คงเหลือ BALANCE | เจ้าหน้าที่ STAFF ID. |
|----------------|------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|--------------------------|
| 15/06/58 | 900 | B/F | | | *****0.00 | 480315 1 |
| 15/06/58 | 900 | SDCH | +++++++500.00 | | *****500.00 | 480315 2 |
| 30/06/58 | 0 | IIPS | +++++++0.11 | | *****500.11 | 9400 3 |
| 09/07/58 | 900 | SDCK | +++++++894,904.10 ✓ | | *****895,404.21 | 520516 4 |
| 31/12/58 | 0 | IIPS | +++++++2,158.84 | | *****897,563.05 | 9400 5 |
| 17/02/59 | 1329 | SDCK | +++++++224,281.58 ✓ | | *****1,121,844.63 | 580629 6 |
| 30/06/59 | 0 | IIPS | +++++++2,645.28 | | *****1,124,489.91 | 9400 7 |
| 31/12/59 | 0 | IIPS | +++++++2,826.59 | | *****1,127,316.50 | 9400 8 |
| 09/01/60 | 328 | SDCK | +++++++285,205.96 ✓ | | *****1,412,522.46 | 90160 9 |
| 30/06/60 | 0 | IIPS | +++++++3,471.00 | | *****1,415,993.46 | 9400 10 |
| 14/07/60 | 900 | SWCH | -----552,536.00 | | *****863,457.46 | 580624 11 |
| 31/12/60 | 0 | IIPS | +++++++442,274.78 | | *****865,732.27 | 9400 12 |
| 19/01/61 | 900 | SDCK | +++++++334,591.11 ✓ | | *****1,190,323.38 | 520516 13 |
| 19/01/61 | 900 | SWFE | -----236.79 | | *****1,190,086.79 | 580610 14 |
| 27/04/61 | 900 | SWCH | -----140,100.00 | | *****959,988.79 | 6999001 15 |
| 30/06/61 | 0 | IIPS | +++++++2,545.08 | | *****962,533.87 | 9400 16 |
| 18/07/61 | 900 | SWCH | -----199,490.00 | | *****763,043.87 | 573734 17 |
| 31/12/61 | 0 | IIPS | +++++++1,969.75 | | *****765,013.62 | 9400 18 |
| 05/02/62 | 900 | SDCK | +++++++369,559.73 ✓ | | *****1,134,573.35 | 530090 19 |
| 05/02/62 | 900 | SWFE | -----369.56 | | *****1,134,203.79 | 530090 20 |
| 12/02/62 | 900 | SWCH | -----258,412.40 | | *****875,791.39 | 560452 21 |
| 30/06/62 | 0 | IIPS | +++++++2,143.15 | | *****877,934.54 | 9400 22 |

ASDI/ASW โอนเงินเข้า/ออกบัญชี

ASWFE ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ

ATSDC ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ADM

ATSWC ถอนเงินสดโดย ATM

ATSFE หักค่าธรรมเนียม ATM

ASFIN โอนเงินต่างประเทศ

ASSAL/SSAL เข้าเงินเดือน

ATSDT/ATSWT รับโอน/โอนออกโดย ATM

ATSWP หักค่าสินค้า/บริการโดย ATM

B/F ยอดยกมา



SA G 7645076

| วันที่ DATE | สาขา ORG. BR. | คำย่อ CODE | ถอน WITHDRAWAL | ฝาก DEPOSIT | คงเหลือ BALANCE | เจ้าหน้าที่ STAFF ID. |
|----------------|------------------|---------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|
| 28/08/62 | 900 | SWCH | -----244,885.00 | | *****633,049.54 | 573734 1 |
| 31/12/62 | 0 | IIPS | | +++++++1,790.20 | *****634,839.74 | 9400 2 |
| 28/01/63 | 900 | SDCK | | +++++++256,700.89 | *****793,540.63 | 580084 3 |
| 28/01/63 | 900 | SWFE | -----358.70 | | *****993,181.93 | 580084 4 |
| 22/04/63 | 900 | SWCH | -----244,080.00 | | *****749,101.93 | 580684 5 |
| 30/06/63 | 0 | IIPS | | +++++++1,899.13 | *****751,001.06 | 9400 6 |
| 28/08/63 | 900 | SWTRC | -----84,100.80 | | *****637,001.06 | 573734 7 |
| 31/12/63 | 0 | IIPS | | +++++++888.80 | *****687,889.86 | 9400 8 |
| 19/01/64 | 900 | SDCK | | +++++++242,574.11 | *****930,463.97 | 570480 9 |
| 19/01/64 | 900 | SWFE | -----242.57 | | *****930,221.40 | 570480 10 |
| 30/06/64 | 0 | IIPS | | +++++++610.45 | *****930,831.85 | 9400 11 |
| 30/06/64 | 0 | TAX | -----6.10 | | *****930,825.75 | 9400 12 |
| | | | | | | 13 |
| | | | | | | 14 |
| | | | | | | 15 |
| | | | | | | 16 |
| | | | | | | 17 |
| | | | | | | 18 |
| | | | | | | 19 |
| | | | | | | 20 |
| | | | | | | 21 |
| | | | | | | 22 |

BSD02/GSC02
BSW09/GSD09
BSW11/GSD11
BSW14/GSD14
BSD22/GSC22

เข้าบัญชี-เงินเดือน
หักบัญชี-ประกันชีวิต
หักบัญชี-ไฟฟ้า
หักบัญชี-ค่าสินค้าและบริการ
โอนเงินผ่าน
ธนาคารแห่งประเทศไทย (Smart)

BSD04/GSC04
BSW10/GSD10
BSW12/GSD12
BSW15/GSD15
BSW27/GSD27

เข้าบัญชี-คป.พันธบัตร
หักบัญชี-โทรศัพท์
หักบัญชี-ประปา
หักบัญชี-ธนาคารสงเคราะห์
หักบัญชี-ประกันสังคม

ภาคผนวก ค-4

ประกาศข้อปฏิบัติการหยุดกิจกรรมการทำเหมืองแร่
ดินซีเมนต์ในช่วงฝนตก



บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)**กิจการสระบุรี**

คำสั่งที่ รว 10/2556

เรื่อง กำหนดให้หยุดกิจกรรมการทำเหมืองแร่ดินซีเมนต์ในช่วงฝนตก

เพื่อให้การทำเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ของ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ณ ต.กลางดง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ตามประทานบัตรหมายเลข 28810/15998 และประทานบัตรหมายเลข 28814/16000 เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยสอดคล้องกับกฎหมายและระเบียบปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง ทั้งด้านการทำเหมือง และด้านอาชีวอนามัยความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม อีกทั้งเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนฯ บริเวณรอบเหมืองดินซีเมนต์

จึงออกคำสั่งฉบับนี้ ดังนี้ “ให้ผู้ที่ปฏิบัติงานภายในพื้นที่ทำเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ตามประทานบัตรหมายเลข 28810/15998 และประทานบัตรหมายเลข 28814/16000 ระงับการดำเนินกิจกรรมการทำเหมืองในช่วงที่ฝนตกชุกหรือหลังฝนตกใหม่ เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายและลดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นในช่วงเวลาดังกล่าว

ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ 30 ตุลาคม 2556 เป็นต้นไป



(นายไววิทย์ นรพลก)

ผู้จัดการฝ่ายธรณีวิทยา

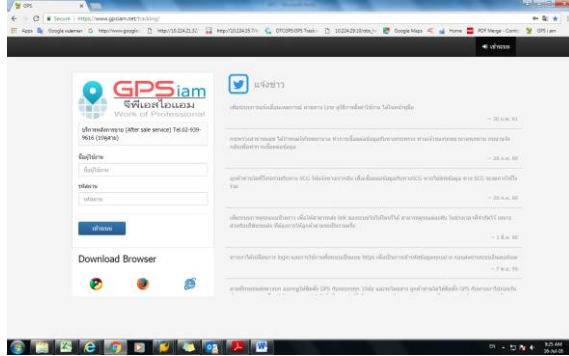
ภาคผนวก ค-5

เอกสารการติดตั้งระบบ GPS รถบรรทุกแร่
ของโครงการฯ

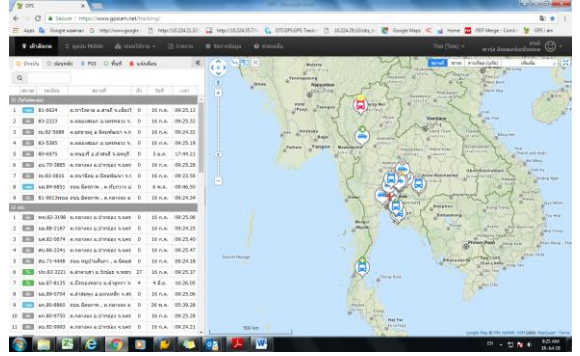


บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
ประทานบัตร 28810/15998 ร่วมแผนผังโครงการประทานบัตร 28814/16000
การติดตั้งระบบ GPS รถบรรทุกทุกตู้ติด

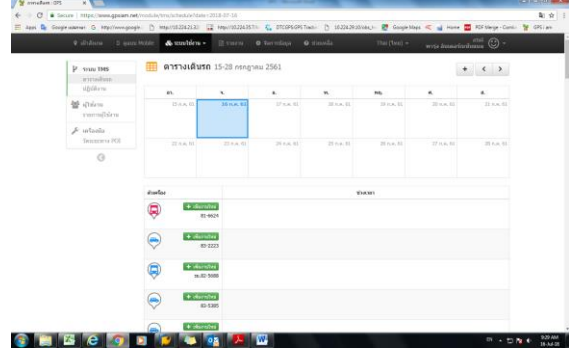
ระบบการ Login GPSIAM



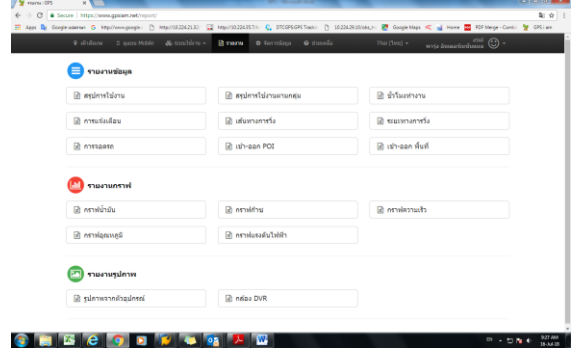
ประมวลภาพ Google MAP




ระบบจัดการการขนส่ง



การรายงานและประมวลผลในรูปแบบต่าง ๆ



การติดตั้งภายในรถบรรทุก



ภาคผนวก ค-6

แผนการตรวจสอบเส้นทางขนส่งดินซีเมนต์ ประจำปี พ.ศ. 2565
และบันทึกการตรวจสอบสภาพหน้าเหมือง เส้นทางขนส่ง
และถนนร่วมโรงไม้ชุมเงินชุมทอง
ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565



| แผน : การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประชาชน | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|--------------|---------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|---------------|----------|
| โครงการ/ฝ่าย : เขมืองวัดดุธิบ (โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998 และ 28814/16000) | | | | | | | | | | | | | | | | | ปี 2565 |
| กิจกรรม | | ผู้รับผิดชอบ | ความถี่ | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. | เอกสารอ้างอิง | หมายเหตุ |
| 1 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | ม.ค.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 2 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | ก.พ.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 3 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | มี.ค.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 4 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | เม.ย.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 5 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | พ.ค.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 6 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | มิ.ย.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 7 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | ก.ค.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 8 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | ส.ค.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 9 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | ก.ย.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 10 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | ต.ค.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 11 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | พ.ย.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| 12 การตรวจสอบเส้นทางขนส่งประจำเดือน | ธ.ค.65 | คุณเมฆินทร์ | ทุกวัน | | | | | | | | | | | | | บันทึกการตรวจ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

กำหนดการ

ดำเนินการ
n = วันที่ดำเนินการ

→ เลื่อนกำหนดการ

แผนเพิ่มเติม

แผนเพิ่มเติมดำเนินการแล้ว

ผู้จัดทำ สุทธิกาญจน์ ศรีนนท์กุล
 ผู้อนุมัติ คุณสุรพงษ์ จงวุฒิเวศย์
 ออกวันที่ 3 มกราคม พ.ศ.2565

| ลำดับที่ | รายการตรวจสอบ | เดือน <u>สิงหาคม</u> พ.ศ. <u>2565</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 1 | ตรวจสอบสภาพหน้าเหมือง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | การเลื่อนไถของหิน/ดิน/วัตถุ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.2 | การไหลของโคลนหรือน้ำ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.3 | การยุบตัวของพื้นที่ทำเหมืองเนื่องจากมีถ้ำและโพรงช่องที่มีอยู่ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.4 | บริเวณจุดตัดกับปัจจุบันมีเสถียรภาพความลาดชันปกติ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.5 | แนวชั้นบันได (berm) จุดตัดกับ ไม่มีรอยแตก/รอยร้าว และหินแขวน | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.6 | ความกว้างของแนวชั้นบันได (ไม่น้อยกว่า 4 เมตร) | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.7 | ความสูงของแนวชั้นบันได (ไม่เกิน 4 เมตร) | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.8 | Slope ของแต่ละชั้นบันได 32 องศา | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.9 | ขอบคันดิน safety berm ต้องมีความสูงไม่น้อยกว่า 0.75 เมตร | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.10 | จุดตัดกับปัจจุบันมีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.11 | พื้นที่ข้างเคียงจุดตัดกับมีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | การตรวจสอบเส้นทางขนส่ง/ถนนร่วมโรงไม่ฯ/ถนนร่วมโรง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | ถนนภายในบ่อเหมืองมีความกว้าง 3.5 เท่าของรถบรรทุก | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.2 | แนวร่องระบายน้ำ ร่องน้ำมีความกว้าง 50 ซม. และลึก 30 ซม. | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.3 | กิจกรรมรบกวนน้ำถนนขนส่ง >3 ครั้ง/วัน | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.4 | หลุมบ่อ ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายจากการจราจร | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.5 | ถนนเส้นทางขนส่งในบ่อเหมือง | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.6 | ถนนเส้นทางขนส่งร่วมโรงไม่ฯ/ถนนร่วมโรง | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.7 | การตก/หล่น ของวัตถุติดบนถนนหลักในเหมืองและถนนร่วมโรงไม่ฯ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.8 | การขุดกระเบรบรรทุกวัตถุ ระหว่างเส้นทางขนส่ง | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.9 | พนักงานทำความสะอาดถนน | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.10 | พนักงานทำความสะอาดสำนักงาน/ห้องน้ำ/ป้าย Safety sign | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.11 | ป้าย Safety sign อยู่ในจุดที่มองเห็นชัดเจน มีความสะอาด | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| ลงชื่อผู้ตรวจสอบ | | | | | | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | <u>สมชาย</u> | |
| เงื่อนไขการกรอกข้อมูล : | | ข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ✓ ปกติ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ✗ ไม่ปกติ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ○ อยู่ระหว่างปรับปรุง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

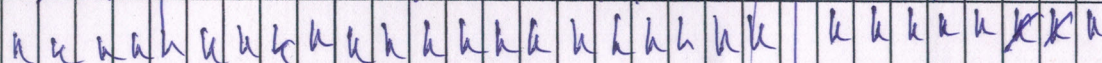
[illegible]

หน้า 1/1

| ลำดับที่ | รายการตรวจสอบ | เดือน.....ปี.....พ.ศ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 1 | ตรวจสอบสภาพหน้าเหมือง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | การเลื่อนไหลของหิน/ดิน/วัตถุติด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.2 | การไหลของโคลนหรือน้ำ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.3 | การยุบตัวของพื้นที่ทำเหมืองเนื่องจากมีถ้ำและโพรง/ช่องที่มีอยู่ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.4 | บริเวณจุดตัดแร่ปัจจุบันมีเสถียรภาพความลาดชันปกติดี | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.5 | แนวชั้นบันได (berm) จุดตัดแร่ ไม่มีรอยแตก/รอยร้าว และหินแขวน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.6 | ความกว้างของแนวชั้นบันได (ไม่น้อยกว่า 4 เมตร) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.7 | ความสูงของแนวชั้นบันได (ไม่เกิน 4 เมตร) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.8 | Slope ของแต่ละขั้นบันได 32 องศา | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.9 | ขอบคันดิน safety berm ต้องมีความสูงไม่น้อยกว่า 0.75 เมตร | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.10 | จุดตัดแร่ปัจจุบันมีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.11 | พื้นที่ข้างเคียงจุดตัดแร่มีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2 | การตรวจสอบเส้นทางขนส่ง/ถนนร่วมโรงไม่ขุมเงินขุมทอง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | ถนนภายในบ่อเหมืองมีความกว้าง 3.5 เท่าของรถบรรทุก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.2 | แนวร่องระบายน้ำ ร่องน้ำมีความกว้าง 50 ซม. และลึก 30 ซม. | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.3 | กิจกรรมรดน้ำถนนขนส่ง >3 ครั้ง/วัน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.4 | หลุมบ่อ ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายจากการจราจร | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.5 | ถนนเส้นทางขนส่งในบ่อเหมือง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.6 | ถนนเส้นทางขนส่งร่วมโรงไม่ขุมเงินขุมทอง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.7 | การตก/หล่น ของวัตถุติดบนถนนหลักในเมืองและถนนร่วมโรงไม่ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.8 | การบูรณะระบบทุกวัตถุติด ระหว่างเส้นทางขนส่ง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.9 | พนักงานทำความสะอาดถนน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

[illegible]

| ลำดับที่ | รายการตรวจสอบ | เดือน..... <u>ธันวาคม</u>พ.ศ..... <u>๒๕๖๕</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 1 | ตรวจสอบสภาพหน้าเหมือง | | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | การเลื่อนไถของหิน/ดิน/วัตถุติด | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.2 | การไหลของโคลนหรือน้ำ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.3 | การยุบตัวของพื้นที่ทำเหมืองเนื่องจากมีถ้ำและโพรง/ช่องที่มีอยู่ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.4 | บริเวณจุดตัดกับปัจจุบันมีเสถียรภาพความลาดชันปกติดี | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.5 | แนวชั้นบันได (berm) จุดตัดกับ ไม่มีรอยแตก/รอยร้าว และหินแขวน | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.6 | ความกว้างของแนวชั้นบันได (ไม่น้อยกว่า 4 เมตร) | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.7 | ความสูงของแนวชั้นบันได (ไม่เกิน 4 เมตร) | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.8 | Slope ของแต่ละชั้นบันได 32 องศา | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.9 | ขอบคันดิน safety berm ต้องมีความสูงไม่น้อยกว่า 0.75 เมตร | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.10 | จุดตัดกับปัจจุบันมีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 1.11 | พื้นที่ข้างเคียงจุดตัดกับมีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | การตรวจสอบเส้นทางขนส่ง/ถนนร่วมโรงโม่/ชุมชนชุมทอง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | ถนนภายในบ่อเหมืองมีความกว้าง 3.5 เท่าของรถบรรทุก | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.2 | แนวร่องระบายน้ำ ร่องน้ำมีความกว้าง 50 ซม. และลึก 30 ซม. | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.3 | กิจกรรมรบกวนถนนขนส่ง >3 ครั้ง/วัน | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.4 | หลุมบ่อ ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายจากการจราจร | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.5 | ถนนเส้นทางขนส่งในบ่อเหมือง | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.6 | ถนนเส้นทางขนส่งร่วมโรงโม่/ชุมชนชุมทอง | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.7 | การตก/หล่น ของวัตถุติดบนถนนหลักในเหมืองและถนนร่วมโรงโม่ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.8 | การดูแลรักษาถนน/วัตถุติด ระหว่างเส้นทางขนส่ง | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.9 | พนักงานทำความสะอาดถนน | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.10 | พนักงานทำความสะอาดสำนักงาน/ห้องน้ำ/ป้าย Safety sign | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2.11 | ป้าย Safety sign อยู่ในจุดที่มองเห็นชัดเจน มีความสะอาด | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| ลงชื่อผู้ตรวจสอบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เงื่อนไขการกรอกข้อมูล : | | ข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ : <u>น้ำไม่ไหลเข้าบ่อ เหมือง 19 ธ.ค. ๒๕๖๕</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ <input type="checkbox"/> อยู่ระหว่างปรับปรุง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ลำดับที่ | รายการตรวจสอบ | เดือน <u>สิงหาคม</u> พ.ศ. <u>2565</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| 1 | ตรวจสอบสภาพหน้าเหมือง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | การเลือกโกลของหินตามวัตถุประสงค์ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.2 | การไหลของโคลนหรือน้ำ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.3 | การยุบตัวของพื้นที่ทำเหมืองเนื่องจากมีถ้ำและโพรงช่องที่มีอยู่ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.4 | บริเวณจุดตัดกับปัจจุบันมีสเถียรภาพความลาดชันปกติดี | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.5 | แนวชั้นบันได (berm) จุดตัดกับ ไม่มีรอยแตก/รอยร้าว และหินแขวน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.6 | ความกว้างของแนวชั้นบันได (ไม่น้อยกว่า 4 เมตร) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.7 | ความสูงของแนวชั้นบันได (ไม่เกิน 4 เมตร) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.8 | Slope ของแต่ละชั้นบันได 32 องศา | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.9 | ขอบคันดิน safety berm ต้องมีความสูงไม่น้อยกว่า 0.75 เมตร | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.10 | จุดตัดกับปัจจุบันมีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 1.11 | พื้นที่ข้างเคียงจุดตัดกับมีความเสี่ยงระดับใด 1=ไม่มี, 2=อาจจะ, 3=มีความเสี่ยง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2 | การตรวจสอบเส้นทางขนส่ง/ถนนร่วมโรงโม่ชุมชนของ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | ถนนภายในบ่อเหมืองมีความกว้าง 3.5 เท่าของรถบรรทุก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.2 | แนวร่องระบายน้ำ ร่องน้ำมีความกว้าง 50 ซม. และลึก 30 ซม. | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.3 | กิจกรรมรตนน้ำถนนขนส่ง >3 ครั้ง/วัน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.4 | หลุม/บ่อ ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายจากการจราจร | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.5 | ถนนเส้นทางขนส่งในบ่อเหมือง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.6 | ถนนเส้นทางขนส่งร่วมโรงโม่ชุมชนของ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.7 | การตกหล่น ของวัตถุติดบนถนนหลักในเหมืองและถนนร่วมโรงโม่ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.8 | การขุดกระบะบรรทุกวัตถุติด ระหว่างเส้นทางขนส่ง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.9 | พนักงานทำความสะอาดถนน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.10 | พนักงานทำความสะอาดสำนักงาน/ห้องน้ำ/ป้าย Safety sign | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| 2.11 | ป้าย Safety sign อยู่ในจุดที่มองเห็นชัดเจน มีความสะอาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | | |
| | ลงชื่อผู้ตรวจสอบ |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เงื่อนไขการกรอกข้อมูล : | | <p>✓ ปกติ</p> <p>✗ ไม่ปกติ</p> <p>○ อยู่ระหว่างปรับปรุง</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ภาคผนวก ค-7

แผนการตรวจเช็คสภาพรถยนต์ ประจำปี พ.ศ. 2565
และบันทึกการตรวจสอบสภาพรถยนต์
ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565



[illegible]

ประเภทรถ : ☐ รถจักรยานยนต์ ☐ รถจักรยาน ☒ รถยนต์

หมายเลขทะเบียน : 2๗๗ 1๐๙5 กทม. สี : ขาว ปีห่อ : ๖๖8

ขนาดเครื่องยนต์ : 1.8 T

ผู้ใช้งาน : อภิชาติ ชื่นหา : ส่วน : แผนกช่างเทคนิค/รถบรรทุก

ฝ่าย / รง. : แผนกช่างเทคนิค/รถบรรทุก

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วิธีการตรวจสอบ | เกณฑ์การยอมรับ | เดือน : <u>ธันวาคม</u> พ.ศ. : <u>๒๕๖๔</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 1 | คอกยาง,ลมยาง | ดูสภาพยางและลมยาง | มีคอกยางและมีลมปกติ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 | แตร/กริ่งสัญญาณ | กดแตร/กริ่งสัญญาณ | มีเสียงดังชัดเจน | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 | ไฟส่องสว่าง (ไฟหน้า, ไฟท้าย) | เปิด / กดสวิทช์ไฟส่องสว่าง | โคมไฟสว่างชัดเจนทุกดวง | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4 | ระบบไฟเตือน | หมุนสวิทช์ไปยังตำแหน่ง ON | ไฟที่แผงหน้าปัดติดแสดงเครื่องหมายต่างๆ ครบ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 | สัญญาณ(ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน*) | เปิดสวิทช์ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน* | แสงไฟกระพริบเป็นจังหวะปกติทุกดวง | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 6 | กระจกมองข้าง,กระจกมองหลัง* | ดูสภาพความสะอาดและการปรับทิศทาง. | สะอาด ไม่หลวมและปรับมองตำแหน่งได้ชัดเจน | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 7 | อุปกรณ์ป้องกันภัยเข็มขัดนิรภัย | ดึงและกระตุก | เลื่อนได้สะดวกและล็อกเมื่อมีแรงกระชาก | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 8 | ระบบการปิดน้ำฝนและใบปิด | เปิดสวิทช์น้ำล้างกระจกและที่ปิดน้ำฝน | กระจกต้องสะอาด | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9 | ท่อไอเสีย | ตรวจสอบสภาพ, ครว้น, เสียง | ไม่มีน้ำมันหยด, ไม่มีควันขาว, เสียงไม่ผิดปกติ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 10 | โช้และก้านรูดป้องกัน | ดูสภาพความตึงและความสมบูรณ์ | ไม่โยกหรือหลวม | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 11 | อุปกรณ์ล็อกฝาท้ายกระบะ | ล็อกด้วยกุญแจหรืออุปกรณ์ปิดสนิททุกครั้ง | ไม่ชำรุดและปิดสนิท | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 12 | สภาพโดยรวม | ดูสภาพโดยรวม | สะอาด, สามารถใช้งานได้ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 13 | ระบบเบรก | เหยียบแป้นเบรกและ/หรือบีบเบรกมือ | มีแรงดันตอบสนองการเบรก | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 14 | สัญญาณเสียงเตือนขณะถอยหลัง | เข้าเกียร์ถอย ฟังลักษณะของเสียงเตือน | ลักษณะเสียงดังตามระยะห่างต่างๆจากวัตถุ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 15 | อื่นๆ..... | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ผู้ตรวจสอบ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

หมายเหตุ : โปรดส่งบันทึกการตรวจสอบให้ จป.ประจำหน่วยงานของท่านเก็บไว้เป็นหลักฐาน ทุกๆสิ้นเดือน

1) ✓ = ปกติ X = รอกการแก้ไขและแจ้งผู้เกี่ยวข้องให้มาแก้ไข — = ไม่ได้ใช้งาน หยุดใช้งาน

2) * หมายถึง ให้ตรวจสอบเฉพาะประเภท รถยนต์เท่านั้น

3) รถจักรยานให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-3 , 10, 12-13

4) รถจักรยานยนต์ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-6 , 9-10, 12-13

5) รถยนต์ 4 ล้อ และรถอื่นๆ ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-9 , 11-14

6) ข้อ 15 ให้ระบุกรณีพบปัญหา ที่ไม่ได้กล่าวมา เพื่อบันทึกและแจ้งให้หัวหน้าแผนกขึ้นไปรับทราบ

7) หากพบปัญหาในหัวข้อที่ 13 ให้หยุดการใช้งานทันทีและแจ้งให้ หัวหน้าแผนกขึ้นไปโดยด่วน.

ประเภทรถ : ☒ รถจักรยานยนต์ ☐ รถจักรยาน ☒ รถยนต์
 หมายเลขทะเบียน : ๒๐๐๓ 1๐๙5 กข. สี : ขาว ยี่ห้อ : ฮีโน่ ขนาดเครื่องยนต์ : 1.9
 ผู้ใช้งาน : อภิสิทธิ์ วัฒน... ส่วน : เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ฝ่าย / รง. : แผนกช่างยนต์

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วิธีการตรวจสอบ | เกณฑ์การยอมรับ | เดือน : พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------------------|---|---|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 1 | ดอกยาง,ลมยาง | ดูสภาพยางและลมยาง | มีดอกยางและมีลมปกติ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 2 | แตร/กริ่งสัญญาณ | กดแตร/กริ่งสัญญาณ | มีเสียงดังชัดเจน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 3 | ไฟส่องสว่าง (ไฟหน้า, ไฟท้าย) | เปิด / กดสวิทช์ไฟส่องสว่าง | คอมไฟสว่างชัดเจนทุกดวง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 4 | ระบบไฟเตือน | หมุนสวิทช์ไปยังตำแหน่ง ON | ไฟที่แผงหน้าปัดติดแสดงเครื่องหมายต่างๆ ครบ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 5 | สัญญาณ(ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน*) | เปิดสวิทช์ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน* | แสงไฟกระพริบเป็นจังหวะปกติทุกดวง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 6 | กระจกมองข้าง,กระจกมองหลัง* | ดูสภาพความสะอาดและการปรับทิศทาง. | สะอาด ไม่หลวมและปรับมองตำแหน่งได้ชัดเจน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 7 | อุปกรณ์ป้องกันภัยเข็มขัดนิรภัย | ดึงและกระตุก | เลื่อนได้สะดวกและล็อกเมื่อมีแรงกระชาก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 8 | ระบบการปิดน้ำฝนและใบปิด | เปิดสวิทช์น้ำยาล้างกระจกและที่ปิดน้ำฝน | กระจกต้องสะอาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 9 | ท่อไอเสีย | ตรวจสอบสภาพ, ครว้น, เสียง | ไม่มีน้ำมันหยด, ไม่มีควันขาว, เสียงไม่ผิดปกติ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 10 | โช้และการ์ดป้องกัน | ดูสภาพความตึงและความสมบูรณ์ | ไม่โยกหรือหลวม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 11 | อุปกรณ์ล็อกฝาท้ายรถรับ | ล็อกด้วยกุญแจหรืออุปกรณ์ปิดสนิททุกครั้ง | ไม่ชำรุดและปิดสนิท | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 12 | สภาพโดยรวม | ดูสภาพโดยรวม | สะอาด, สามารถใช้งานได้ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 13 | ระบบเบรก | เหยียบแป้นเบรกและ/หรือบีบเบรกมือ | มีแรงดันตอบสนองการเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 14 | สัญญาณเสียงเตือนขณะถอยหลัง | เข้าเกียร์ถอย ฟังลักษณะของเสียงเตือน | ลักษณะเสียงดังตามระยะห่างต่างๆจากวัตถุ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 15 | อื่นๆ..... | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | | | ผู้ตรวจสอบ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |

หมายเหตุ : โปรดส่งบันทึกการตรวจสอบให้ จป.ประจำหน่วยงานของท่านเก็บไว้เป็นหลักฐาน ทุกๆสิ้นเดือน

1) ✓ = ปกติ X = รอกการแก้ไขและแจ้งผู้เกี่ยวข้องให้มาแก้ไข — = ไม่ได้ใช้งาน หยุดใช้งาน

2) * หมายถึง ให้ตรวจสอบเฉพาะประเภท รถยนต์เท่านั้น

3) รถจักรยานให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-3 , 10, 12-13

4) รถจักรยานยนต์ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-6 , 9-10, 12-13

5) รถยนต์ 4 ล้อ และรถอื่นๆ ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-9 , 11-14

6) ข้อ 15 ให้ระบุกรณีพบปัญหา ที่ไม่ได้กล่าวมา เพื่อบันทึกและแจ้งให้หัวหน้าแผนกขึ้นไปปรับทราบ

7) หากพบปัญหาในหัวข้อที่ 13 ให้หยุดการใช้งานทันทีและแจ้งให้ หัวหน้าแผนกขึ้นไปโดยด่วน.

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☐ รถจักรยานยนต์ ☐ รถจักรยาน ☒ รถยนต์

หมายเลขทะเบียน : 2 สฉ 1095 กท. ยี่ห้อ : ISUZU

ขนาดเครื่องยนต์ : 1.9 T

ผู้ใช้งาน : อภินันท์ ฐานะ ส่วน : แผนกช่างเทคนิค อาคาร

ฝ่าย / รง. : เบสท์วอเตอร์

[illegible]

หมายเหตุ : โปรดส่งบันทึกการตรวจสอบให้ จป.ประจำหน่วยงานของท่านเก็บไว้เป็นหลักฐาน ทุกสิ้นเดือน

1) ✓ = ปกติ X = รอกการแก้ไขและแจ้งผู้เกี่ยวข้องให้มาแก้ไข — = ไม่ได้ใช้งาน หดใช้งาน

2) * หมายถึง ให้ตรวจสอบเฉพาะประเภท รดยนต์เท่านั้น

5) รถยนต์ 4 ล้อ และรถอื่นๆ ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-9, 11-14

3) รถจักรยานให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-3 , 10, 12-13

6) ข้อ 15 ให้ระบุกรณีพบปัญหาที่ไม่ได้กล่าวมาเพื่อบันทึกและแจ้งให้หัวหน้าแผนกขึ้น ไปรับทราบ

4) รถจักรยานยนต์ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-6 , 9-10, 12-13

7) หากพบปัญหาในหัวข้อที่ 13 ให้หยุดการใช้งานทันทีและแจ้งให้ หัวหน้าแผนกขึ้น ไปโดยด่วน.

ประเภทรถ : ☐ รถจักรยานยนต์ ☐ รถจักรยาน ☒ รถยนต์

หมายเลขทะเบียน : 2 ชม 1095 หรือ

สี : ฟ้า

ยี่ห้อ : อีซูซุ

ขนาดเครื่องยนต์ : 1.9 T

ผู้ใช้งาน : อภิสิทธิ์ งาม

ส่วน : แผนกป้องกันและควบคุม

ฝ่าย / รง. : แผนกป้องกันและควบคุม

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วิธีการตรวจสอบ | เกณฑ์การยอมรับ | เดือน : ธันวาคม พ.ศ. : 2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------------------|---|---|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 1 | ดอกยาง,ลมยาง | ดูสภาพยางและลมยาง | มีดอกยางและมีลมปกติ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 2 | แตร/กริ่งสัญญาณ | กดแตร/กริ่งสัญญาณ | มีเสียงดังชัดเจน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 3 | ไฟส่องสว่าง (ไฟหน้า, ไฟท้าย) | เปิด / กดสวิทช์ไฟส่องสว่าง | โคมไฟสว่างชัดเจนทุกดวง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 4 | ระบบไฟเตือน | หมุนสวิทช์ไปยังตำแหน่ง ON | ไฟที่แผงหน้าปัดติดแสดงเครื่องหมายต่างๆ ครบ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 5 | สัญญาณ(ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน*) | เปิดสวิทช์ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน* | แสงไฟกระพริบเป็นจังหวะปกติทุกดวง | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 6 | กระจกมองข้าง, กระจกมองหลัง* | ดูสภาพความสะอาดและการปรับทิศทาง. | สะอาด ไม่หลวมและปรับมองตำแหน่งได้ชัดเจน | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 7 | อุปกรณ์ป้องกันภัยเข็มขัดนิรภัย | ดึงและกระตุก | เลื่อนได้สะดวกและล็อกเมื่อมีแรงกระชาก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 8 | ระบบการปิดน้ำฝนและ ใบปัด | เปิดสวิทช์น้ำฝนล้างกระจกและที่ปัดน้ำฝน | กระจกต้องสะอาด | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 9 | ท่อไอเสีย | ตรวจสอบสภาพ, ควั่น, เสีย | ไม่มีน้ำมันหยด, ไม่มีควันขาว, เสียงไม่ผิดปกติ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 10 | โช้และการ์ดป้องกัน | ดูสภาพความตึงและความสมบูรณ์ | ไม่โยกหรือหลวม | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 11 | อุปกรณ์ล็อกฝาท้ายกระบะ | ล็อกด้วยกุญแจหรืออุปกรณ์ปิดสนิททุกครั้ง | ไม่ชำรุดและปิดสนิท | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 12 | สภาพโดยรวม | ดูสภาพโดยรวม | สะอาด, สามารถใช้งานได้ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 13 | ระบบเบรก | เหยียบแป้นเบรกและ/หรือบีบเบรกมือ | มีแรงดันตอบสนองการเบรก | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 14 | สัญญาณเสียงเตือนขณะถอยหลัง | เข้าเกียร์ถอย ฟังลักษณะของเสียงเตือน | ลักษณะเสียงดังตามระยะห่างต่างๆจากวัตถุ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 15 | อื่นๆ..... | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ผู้ตรวจสอบ | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

หมายเหตุ : โปรดส่งบันทึกการตรวจสอบให้ จป.ประจำหน่วยงานของท่านเก็บไว้เป็นหลักฐาน ทุกๆสิ้นเดือน

1) ✓ = ปกติ X = รอกการแก้ไขและแจ้งผู้เกี่ยวข้องให้มาแก้ไข — = ไม่ได้ใช้งาน หยุดใช้งาน

2) * หมายถึง ให้ตรวจสอบเฉพาะประเภท รถยนต์เท่านั้น

3) รถจักรยานให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-3 , 10, 12-13

4) รถจักรยานยนต์ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-6 , 9-10, 12-13

5) รถยนต์ 4 ล้อ และรถอื่นๆ ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-9 ,11-14

6) ข้อ 15 ให้ระบุกรณีพบปัญหา ที่ไม่ได้กล่าวมา เพื่อบันทึกและแจ้งให้หัวหน้าแผนกขึ้น ไปปรับทราบ

7) หากพบปัญหาในหัวข้อที่ 13 ให้หยุดการใช้งานทันทีและแจ้งให้ หัวหน้าแผนกขึ้น ไปโดยด่วน.

ประเภทรถ : ☐ รถจักรยานยนต์ ☐ รถจักรยาน ☒ รถยนต์
 หมายเลขทะเบียน : ๑๓๓ 1095 สี : ขาว ยี่ห้อ : อีซูซุ
 ผู้ใช้งาน : อภิชาติ รัตนะ ส่วน : ทีมช่างเดิน/อำนวยการ

ขนาดเครื่องยนต์ : 1.9 ลิตร
 ฝ่าย / รง. : ทีมบำรุงรักษา

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วิธีการตรวจสอบ | เกณฑ์การยอมรับ | เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------------|---|--|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| 1 | ดอกยาง,ลมยาง | ดูสภาพยางและลมยาง | มีดอกยางและมีลมปกติ | / | | / | / | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | แตร/กริ่งสัญญาณ | กดแตร/กริ่งสัญญาณ | มีเสียงดังชัดเจน | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | ไฟส่องสว่าง (ไฟหน้า, ไฟท้าย) | เปิด / กดสวิทช์ไฟส่องสว่าง | คอมไฟสว่างชัดเจนทุกดวง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | ระบบไฟเตือน | หมุนสวิทช์ไปยังตำแหน่ง ON | ไฟที่แผงหน้าปัดติดแสดงเครื่องหมายต่างๆ ครบ | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | สัญญาณ(ไฟเลี้ยว,ไฟเบรก,ไฟฉุกเฉิน*) | เปิดสวิทช์ไฟเลี้ยว,ไฟเบรก,ไฟฉุกเฉิน* | แสงไฟกระพริบเป็นจังหวะปกติทุกดวง | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | กระจกมองข้าง,กระจกมองหลัง* | ดูสภาพความสะอาดและการปรับทิศทาง. | สะอาด ไม่หลวมและปรับมองตำแหน่งได้ชัดเจน | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | อุปกรณ์ป้องกันภัยเข็มขัดนิรภัย | ดึงและกระตุก | เลื่อนได้สะดวกและล็อกเมื่อมีแรงกระชาก | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ระบบการปิดน้ำฝนและใบปิด | เปิดสวิทช์น้ำยาล้างกระจกและที่ปิดน้ำฝน | กระจกต้องสะอาด | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | ท่อไอเสีย | ตรวจสอบภาพ, ครว้น, เสียง | ไม่มีน้ำมันหยด, ไม่มีครว้นขาว, เสียงไม่ผิดปกติ | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | โช้และการ์ดป้องกัน | ดูสภาพความตึงและความสมบูรณ์ | ไม่โยกหรือหลวม | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | อุปกรณ์ล็อกฝาท้ายกระบะ | ล็อกด้วยกุญแจหรืออุปกรณ์ปิดสนิททุกครั้ง | ไม่ชำรุดและปิดสนิท | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | สภาพโดยรวม | ดูสภาพโดยรวม | สะอาด, สามารถใช้งานได้ | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | ระบบเบรก | เหยียบเบรกเป็นเบรกและ/หรือบีบเบรกมือ | มีแรงดันตอบสนองการเบรก | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | สัญญาณเสียงเตือนขณะถอยหลัง | เข้าเกียร์ถอย ฟังลักษณะของเสียงเตือน | ลักษณะเสียงดังตามระยะห่างต่างๆจากวัตถุ | / | | / | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | อื่นๆ..... | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ผู้ตรวจสอบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : โปรดส่งบันทึกการตรวจสอบให้ จป.ประจำหน่วยงานของท่านเก็บไว้เป็นหลักฐาน ทุกสิ้นเดือน

1) ✓ = ปกติ X = รอกการแก้ไขและแจ้งผู้เกี่ยวข้องให้มาแก้ไข — = ไม่ได้ใช้งาน หยุดใช้งาน

2) * หมายถึง ให้ตรวจสอบเฉพาะประเภท รถยนต์เท่านั้น

3) รถจักรยานให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-3 , 10, 12-13

4) รถจักรยานยนต์ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-6 , 9-10, 12-13

5) รถยนต์ 4 ล้อ และรถอื่นๆ ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-9 ,11-14

6) ข้อ 15 ให้ระบุกรณีพบปัญหาที่ไม่ได้กล่าวมา เพื่อบันทึกและแจ้งให้หัวหน้าแผนกขึ้นไปปรับทราบ

7) หากพบปัญหาในหัวข้อที่ 13 ให้หยุดการใช้งานทันทีและแจ้งให้ หัวหน้าแผนกขึ้นไปโดยด่วน.

ประเภทรถ : ☐ รถจักรยานยนต์ ☐ รถจักรยาน ☒ รถยนต์
 หมายเลขทะเบียน : 20กค 895 กทม. สี : ขาว ยี่ห้อ : อีซูซุ
 ผู้ใช้งาน : อติพร วิชาญ ส่วน : อำนวยการควบคุม

ขนาดเครื่องยนต์ : 1.9 T
 ฝ่าย / รง. : 1/หน่วยควบคุม

| ลำดับ | รายการตรวจสอบ | วิธีการตรวจสอบ | เกณฑ์การยอมรับ | เดือน : มิถุนายน พ.ศ. 2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------------------|---|--|----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| | | | | 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 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 1 | ดอกยาง,ลมยาง | ดูสภาพยางและลมยาง | มีดอกยางและมีลมปกติ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | แตร/กริ่งสัญญาณ | กดแตร/กริ่งสัญญาณ | มีเสียงดังชัดเจน | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | ไฟส่องสว่าง (ไฟหน้า, ไฟท้าย) | เปิด / กดสวิทช์ไฟส่องสว่าง | โคมไฟสว่างชัดเจนทุกดวง | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | ระบบไฟเตือน | หมุนสวิทช์ไปยังตำแหน่ง ON | ไฟที่แผงหน้าปัดติดแสดงเครื่องหมายต่างๆ ครบ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 5 | สัญญาณ(ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน*) | เปิดสวิทช์ไฟเลี้ยว, ไฟเบรก, ไฟฉุกเฉิน* | แสงไฟกระพริบเป็นจังหวะปกติทุกดวง | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 6 | กระจกมองข้าง,กระจกมองหลัง* | ดูสภาพความสะอาดและการปรับทิศทาง. | สะอาด ไม่หลวมและปรับมองตำแหน่งได้ชัดเจน | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 7 | อุปกรณ์ป้องกันภัยเข็มขัดนิรภัย | ดึงและกระตุก | เลื่อนได้สะดวกและล็อกเมื่อมีแรงกระชาก | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 8 | ระบบการปิดน้ำฝนและใบปิด | เปิดสวิทช์น้ำล้างกระจกและที่ปิดน้ำฝน | กระจกต้องสะอาด | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 9 | ท่อไอเสีย | ตรวจสภาพ, ครว้น, เสียง | ไม่มีน้ำมันหยด, ไม่มีครว้นขาว, เสียงไม่ผิดปกติ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 10 | โช้และการ์ดป้องกัน | ดูสภาพความตึงและความสมบูรณ์ | ไม่โยกหรือหลวม | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 11 | อุปกรณ์ล็อกฝาท้ายกระบะ | ล็อกด้วยกุญแจหรืออุปกรณ์ปิดสนิททุกครั้ง | ไม่ชำรุดและปิดสนิท | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 12 | สภาพโดยรวม | ดูสภาพโดยรวม | สะอาด, สามารถใช้งานได้ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 13 | ระบบเบรก | เหยียบแป้นเบรกและ/หรือปั้มเบรกมือ | มีแรงดันตอบสนองการเบรก | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 14 | สัญญาณเสียงเตือนขณะถอยหลัง | เข้าเกียร์ถอย ฟังลักษณะของเสียงเตือน | ลักษณะเสียงดังตามระยะห่างต่างๆจากวัตถุ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 15 | อื่นๆ..... | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ผู้ตรวจสอบ | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | kkkk | |

หมายเหตุ : โปรดส่งบันทึกการตรวจสอบให้ จป.ประจำหน่วยงานของท่านเก็บไว้เป็นหลักฐาน ทุกๆสิ้นเดือน

1) ✓ = ปกติ X = รอกการแก้ไขและแจ้งผู้เกี่ยวข้องให้มาแก้ไข — = ไม่ได้ใช้งาน หยุดใช้งาน

2) * หมายถึง ให้ตรวจสอบเฉพาะประเภท รถยนต์เท่านั้น

3) รถจักรยานให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-3 , 10, 12-13

4) รถจักรยานยนต์ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-6 , 9-10, 12-13

5) รถยนต์ 4 ล้อ และรถอื่นๆ ให้ทำการตรวจสอบหัวข้อ 1-9 ,11-14

6) ข้อ 15 ให้ระบุกรณีพบปัญหา ที่ไม่ได้กล่าวมา เพื่อบันทึกและแจ้งให้หัวหน้าแผนกขึ้นไปปรับทราบ

7) หากพบปัญหาในหัวข้อที่ 13 ให้หยุดการใช้งานทันทีและแจ้งให้ หัวหน้าแผนกขึ้นไปโดยด่วน.

ภาคผนวก ค-8

แผนกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ประจำปี พ.ศ. 2565 และผลการดำเนิน
กิจกรรม หรือ การเผยแพร่ผลการดำเนินโครงการชุมชนสัมพันธ์
ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565





Community Relations Department

Monthly Report of Jan-June 2022



กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ พื้นที่ ตำบลกลางดง



5 เมษายน 2565

มอบน้ำดื่มให้กับเทศบาลสีมามงคล ต.กลางดง จำนวน 600 ขวด เพื่อนำไปใช้ที่จุดบริการประชาชน เพื่อให้บริการประชาชนที่เดินทางกลับภูมิลำเนาในช่วงวันหยุดสงกรานต์



8 เมษายน 2565

มอบน้ำดื่มให้กับ สภ.กลางดง ต.กลางดง จำนวน 600 ขวด ใช้ที่จุดบริการประชาชน ในช่วงวันหยุดสงกรานต์ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ และประชาชน ที่เดินทางกลับภูมิลำเนา ใช้ในการดื่ม

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ พื้นที่ ตำบลกลางดง



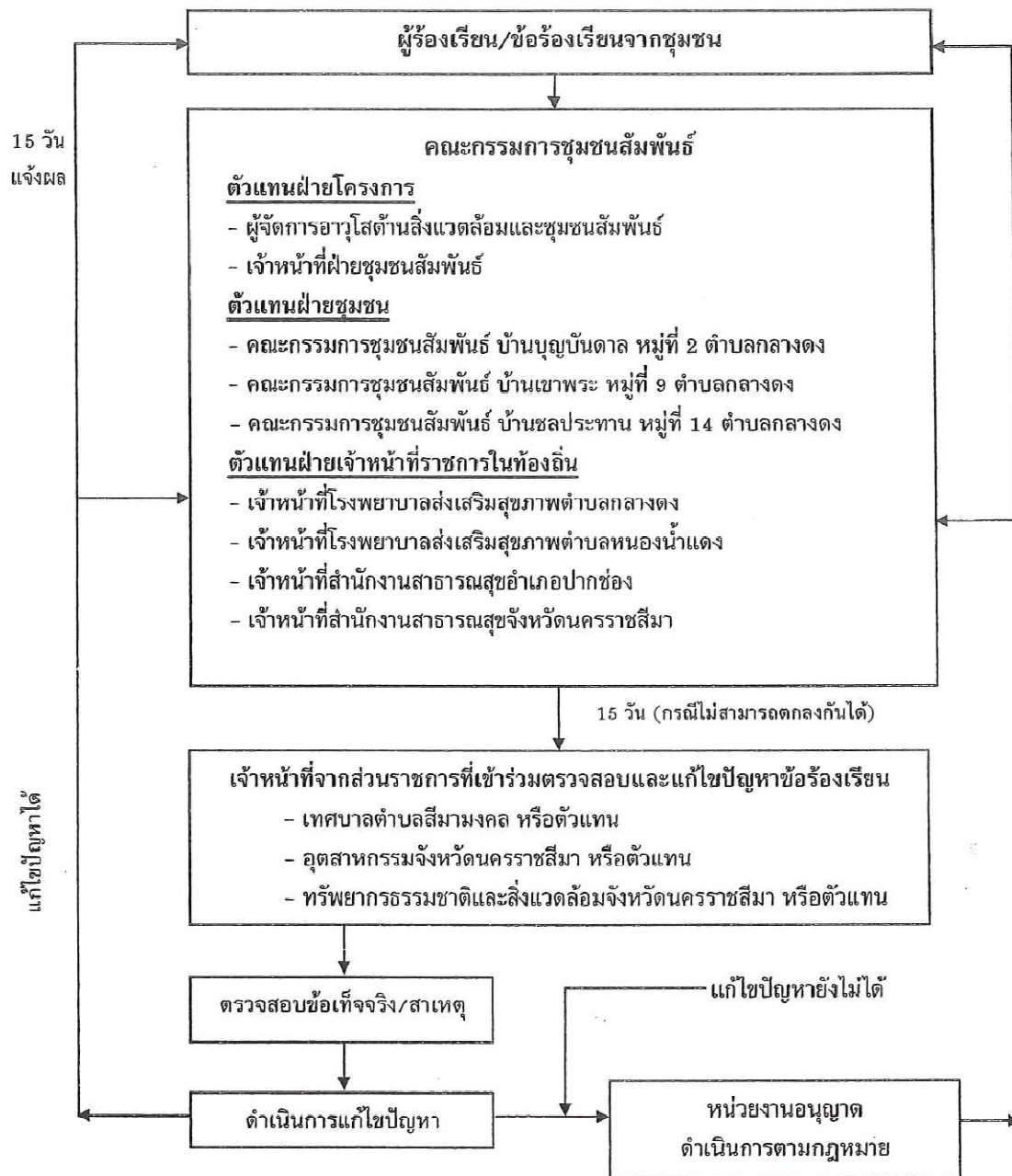
22 เมษายน 2565

มอบเงิน จำนวน 20,000 บาท ให้กับเทศบาลสีมามงคล
ตำบลกลางดง เพื่อใช้สนับสนุนโครงการซื้อผ้าเช็ดตัวมอบให้
ผู้สูงอายุ ในพื้นที่รับผิดชอบของเทศบาลสีมามงคล

ภาคผนวก ค-9

เอกสารแสดงขั้นตอนการปฏิบัติเมื่อมีเรื่องร้องเรียน





รูปที่ 4-6 แผนผังแสดงขั้นตอนการตรวจสอบ และแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน

ภาคผนวก ค-10

รายงานการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ



รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998, 28814/16000 พื้นที่ ต.กลางดง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

- ระหว่างเดือน มกราคม – มิถุนายน พ.ศ.2565
- โครงการได้จัดสรรเงินงบประมาณเข้าบัญชีกองทุน จำนวน 200,000 บาท เป็นที่เรียบร้อยแล้ว
- สนับสนุนโครงการเพื่อระงับป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 จำนวน 201,600 บาท



บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
 โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมนิคมดินซีเมนต์
 สรุปรายละเอียดการจัดสรรงบประมาณเข้ากองทุนเพื่อระงับสุขภาพ

| ลำดับที่ | ประทานบัตรหมายเลข | อายุ(ปี) | เริ่ม | สิ้นสุด | งบประมาณ | รายการ | งบประมาณบัญชีกองทุนสุขภาพ | | | | | | | | | | | | | รวมงบประมาณ จัดสรรแล้ว |
|----------|------------------------------------|----------|-------------|-------------|--------------------|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|--------------|---------------------------|
| | | | | | | | ปีที่0 | ปีที่ 1(2555) | ปีที่ 2(2556) | ปีที่ 3(2557) | ปีที่ 4(2558) | ปีที่ 5(2559) | ปีที่ 6(2560) | ปีที่ 7(2561) | ปีที่ 8(2562) | ปีที่ 9(2563) | ปีที่ 10(2564) | ปีที่ 11(2565) | รวมทั้งสิ้น | |
| 1 | 28810/15998,28814/16000 (เปิดการฯ) | 25 ปี | 19 ก.ย.2555 | 18 ก.ย.2580 | 5,000,000.00 | เงินเข้า | - | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 2,200,000.00 | 2,200,000.00 |
| | | | | | CC 1010004 | +ดอกเบี้ยฯ | - | - | - | 1,417.33 | 2,523.85 | 20,609.87 | 28,808.24 | 730.33 | 356.45 | 337.45 | 196.23 | - | 54,979.75 | |
| | | | | | GL 21906000 | -คชจ.กองทุน | - | - | - | 72,494.17 | 406,175.23 | 503,872.06 | 92,007.73 | 275,997.31 | 297,203.57 | 157,018.37 | 131,979.97 | 202,020.00 | 1,936,748.41 | |
| | | | | | Community relation | คงเหลือไม่บัญชี | - | 200,000.00 | 400,000.00 | 528,923.16 | 325,271.78 | 42,009.59 | 178,810.10 | 103,543.12 | 6,696.00 | 50,015.08 | 118,231.34 | 116,211.34 | 318,231.34 | |

โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998, 28814/16000 พื้นที่ ต.กลางดง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

| பெயர் | | பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் |
|----------|-------|-------|------------------|-------|------------|-------|------------|
| பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் | பெயர் |
| 11/07/59 | 328 | SWCH | -----185,765.50 | ----- | 185,765.50 | ----- | 185,765.50 |
| 25/08/59 | 328 | SWCH | -----208,110.00 | ----- | 208,110.00 | ----- | 208,110.00 |
| 31/12/59 | 0 | LIPS | ++++++274.27 | ----- | 274.27 | ----- | 274.27 |
| 31/12/59 | 0 | TAX | -----2.74 | ----- | 2.74 | ----- | 2.74 |
| 13/02/60 | 328 | SWCH | ++++++300,000.00 | ----- | 300,000.00 | ----- | 300,000.00 |
| 16/05/60 | 328 | SWCH | -----16,000.00 | ----- | 16,000.00 | ----- | 16,000.00 |
| 30/06/60 | 0 | LIPS | ++++++417.83 | ----- | 417.83 | ----- | 417.83 |
| 30/06/60 | 0 | TAX | -----4.18 | ----- | 4.18 | ----- | 4.18 |
| 17/07/60 | 328 | SWCH | -----63,000.00 | ----- | 63,000.00 | ----- | 63,000.00 |
| 23/08/60 | 328 | SWCH | ++++++12,035.00 | ----- | 12,035.00 | ----- | 12,035.00 |
| 20/12/60 | 328 | SWCH | -----13,000.00 | ----- | 13,000.00 | ----- | 13,000.00 |
| 31/12/60 | 0 | LIPS | ++++++355.43 | ----- | 355.43 | ----- | 355.43 |
| 31/12/60 | 0 | TAX | -----3.55 | ----- | 3.55 | ----- | 3.55 |
| 18/01/61 | 328 | SWCH | -----208.00 | ----- | 208.00 | ----- | 208.00 |
| 19/01/61 | 328 | SWCH | ++++++260,030.06 | ----- | 260,030.06 | ----- | 260,030.06 |
| 19/04/61 | 328 | SWCH | -----163,960.00 | ----- | 163,960.00 | ----- | 163,960.00 |
| 01/06/61 | 328 | SWCH | -----2,830.00 | ----- | 2,830.00 | ----- | 2,830.00 |
| 30/06/61 | 0 | LIPS | ++++++520.77 | ----- | 520.77 | ----- | 520.77 |
| 30/06/61 | 0 | TAX | -----5.21 | ----- | 5.21 | ----- | 5.21 |
| 10/07/61 | 328 | SWCH | -----73,000.00 | ----- | 73,000.00 | ----- | 73,000.00 |
| 30/10/61 | 328 | SWCH | -----6,000.00 | ----- | 6,000.00 | ----- | 6,000.00 |
| 31/12/61 | 0 | LIPS | ++++++109.59 | ----- | 109.59 | ----- | 109.59 |
| 31/12/61 | 0 | TAX | -----1.09 | ----- | 1.09 | ----- | 1.09 |
| 31/12/61 | 0 | LIPS | ++++++178,815.05 | ----- | 178,815.05 | ----- | 178,815.05 |
| 31/12/61 | 0 | TAX | -----178,815.10 | ----- | 178,815.10 | ----- | 178,815.10 |
| 18/01/62 | 328 | SWCH | -----178,810.10 | ----- | 178,810.10 | ----- | 178,810.10 |
| 19/01/62 | 328 | SWCH | -----578,810.10 | ----- | 578,810.10 | ----- | 578,810.10 |
| 19/04/62 | 328 | SWCH | -----114,650.10 | ----- | 114,650.10 | ----- | 114,650.10 |
| 01/06/62 | 328 | SWCH | -----181,820.10 | ----- | 181,820.10 | ----- | 181,820.10 |
| 30/06/62 | 0 | LIPS | -----182,340.87 | ----- | 182,340.87 | ----- | 182,340.87 |
| 30/06/62 | 0 | TAX | -----182,335.86 | ----- | 182,335.86 | ----- | 182,335.86 |
| 10/07/62 | 328 | SWCH | -----189,335.86 | ----- | 189,335.86 | ----- | 189,335.86 |
| 30/10/62 | 328 | SWCH | -----103,335.86 | ----- | 103,335.86 | ----- | 103,335.86 |
| 31/12/62 | 0 | LIPS | -----103,545.22 | ----- | 103,545.22 | ----- | 103,545.22 |
| 31/12/62 | 0 | TAX | -----103,545.22 | ----- | 103,545.22 | ----- | 103,545.22 |

โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998, 28814/16000 พื้นที่ ต.กลางดง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

| วันที่ Date | | ประเภท Account | จำนวนเงิน Amount | จำนวนเงิน Amount | จำนวนเงิน Amount | จำนวนเงิน Amount |
|----------------|-----|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 13/05/64 | 303 | SWCH | 129,500.00 | | 129,095.04 | 581371 |
| 30/05/64 | 0 | 1175 | *****120.68 | | 120,215.76 | 5400 |
| 30/05/64 | 0 | 743 |1.21 | | 120,214.55 | 5400 |
| 03/12/64 | 303 | SWCH | 1,050.00 | | 119,159.55 | 24333 |
| 11/12/64 | 0 | 1175 | *****55.55 | | 119,104.00 | 5400 |
| 31/12/64 | 0 | 743 |76 | | 119,027.95 | 5400 |
| 31/01/65 | 303 | SWCH | *****235,820.26 | | 118,802.69 | 10000 |
| 27/01/65 | 303 | SWCH |420.00 | | 118,382.69 | 10000 |
| 16/02/65 | 303 | SWCH |205,608.00 | | 117,174.69 | 500176 |

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ

โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998, 28814/16000 พื้นที่ ต.กลางดง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา



☐ ก่อนเปิดการทำเหมือง

☒ ครั้งที่ 1/2564

รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน สำหรับโครงการเหมืองแร่

1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตรบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)เลขที่ 28810/15998 และ 28814/16000

ชนิดแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

ที่ตั้งประธานบัตรตำบลกลางดงอำเภอปากช่องจังหวัดนครราชสีมา

อายุประธานบัตร25ปีเริ่มตั้งแต่วันที่ 19 กันยายน 2555ถึงวันที่ 18 กันยายน 2580

สถานภาพปัจจุบัน☐ ขอเปิดการทำเหมือง☒ เปิดการ☐ หยุดการ☐ ขอต่ออายุ

สถานที่ติดต่อเลขที่ 99 หมู่ที่ 9 ตำบลทับทิม อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี รหัสไปรษณีย์ 18260

โทรศัพท์036-240930 ต่อ 4230โทรสาร -E-Mail -

2. เงื่อนไขการจัดตั้งกองทุน

☒ จัดตั้งกองทุนตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

☐ เงื่อนไขแนบท้ายประธานบัตร เพิ่มเติม กรณี

เมื่อ

| | | |
|----------|--------|-----|
| กองทุน | วงเงิน | บาท |
| เงื่อนไข | | |
| กองทุน | วงเงิน | บาท |
| เงื่อนไข | | |
| กองทุน | วงเงิน | บาท |
| เงื่อนไข | | |
| กองทุน | วงเงิน | บาท |
| เงื่อนไข | | |

3. ผลการดำเนินงาน

3.1 คณะกรรมการมวลชลสัมพันธ

☒ ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ (มีรายชื่อ อำนาจหน้าที่ ดังเอกสารแนบ 1)

☒ จัดทำระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน (ดังเอกสารแนบ 2)

☐ ยังไม่ได้จัดตั้ง / จัดทำระเบียบ เหตุผล

3.2 การประชุมคณะกรรมการมวลชลสัมพันธ

☒ ดำเนินการแล้ว ประชุมครั้งที่ 1/2564 (ตามรายงานการประชุม ดังเอกสารแนบ 3)

☐ ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล

3.3 การนำเงินเข้าบัญชีกองทุน

☒ ดำเนินการแล้ว (แสดงสำเนาสมุดบัญชีธนาคารดังเอกสารแนบ 4)

| | | | |
|-----------------|---|---------------------|----------------|
| 1) กองทุน | กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ในพื้นที่เทศบาลตำบลสีมามงคล | | |
| ธนาคาร | กรุงเทพ | สาขา | กลางดง |
| อัตราการผลิตราย | - | เมตริกตัน จำนวนเงิน | 200,000.00 บาท |
| 2) กองทุน | | | |
| ธนาคาร | | สาขา | |
| อัตราการผลิตราย | | เมตริกตัน จำนวนเงิน | บาท |
| 3) กองทุน | | | |
| ธนาคาร | | สาขา | |
| อัตราการผลิตราย | | เมตริกตัน จำนวนเงิน | บาท |
| 4) กองทุน | | | |
| ธนาคาร | | สาขา | |
| อัตราการผลิตราย | | เมตริกตัน จำนวนเงิน | บาท |

☐ ยังไม่ได้เปิดบัญชี / นำเงินเข้าบัญชี เหตุผล

3.4 รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน (รายละเอียดและภาพถ่ายการจัดกิจกรรมดังเอกสารแนบ 5)

| | | | | | | |
|--------------------|--|-------|-----------|-----------|-------------------------------|-------------------|
| 1) กิจกรรม | โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 | | | | | |
| วันที่ | - | เดือน | พ.ค.-ก.ย. | พ.ศ. 2564 | สถานที่ | พื้นที่ตำบลกลางดง |
| ผู้เข้าร่วมโครงการ | - | คน | ครอบคลุม | จำนวน | 4 หมู่บ้าน 3 หน่วยงานท้องถิ่น | หมู่บ้าน |
| ได้แก่ | บ้านปางอโศก, บ้านบุญบันดาล, บ้านเขาพระ, บ้านชลประทาน, โรงเรียนบุญบันดาลฯ, รพ.สต.กลางดง, เทศบาลสีมามงคล | | | | | |

2) งบประมาณในการดำเนินงาน 129,500.00 บาท (รายละเอียดค่าใช้จ่าย ตามเอกสารแนบ 6)

3.5 แผนการดำเนินงานในปีต่อไป (รายละเอียด ดังเอกสารแนบ 7)

| | |
|----------|---|
| กิจกรรม | โครงการตรวจ X-Ray ปอด / โครงการหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ฯ / โครงการด้านสาธารณสุข ฯลฯ |
| งบประมาณ | 316,000.00 บาท |

ลงชื่อ



ผู้รายงาน

(นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์)

เอกสารแนบ 1

สำเนาเอกสารการจัดตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์



คำสั่ง

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) กิจการสระบุรี
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประทานบัตร 28810/15998 และ 28814/16000
โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
ตั้งอยู่ที่ ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา
(ฉบับปรับปรุง มิถุนายน 2563)

ด้วย บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ผู้ถือประทานบัตรที่ 28810/15998 และ 28814/16000 โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ตั้งอยู่ที่ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา มีความประสงค์จะจัดตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เพื่อทำหน้าที่ในการบริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพของประชาชน ตามเงื่อนไขที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการสาธารณสุข และเพื่อให้เป็นไปตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่ พ.ศ.2559

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการกองทุนเพื่อระงับสุขภาพของประชาชนสามารถดำเนินการตามวัตถุประสงค์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับนโยบายของบริษัทฯ ที่ต้องการส่งเสริมให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมให้ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับการประกอบกิจการเหมืองแร่ อีกทั้งเพื่อให้บริษัทฯ และชุมชนสามารถอยู่ร่วมกันได้อย่างยั่งยืน บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) จึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ 28810/15998 และ 28814/16000 โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ตั้งอยู่ที่ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา โดยมีองค์ประกอบของคณะกรรมการและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

องค์ประกอบคณะกรรมการ

คณะที่ปรึกษา

1. ผู้อำนวยการโรงเรียนบุญบันดาวิทยานุสรณ์
2. นายกเทศมนตรีตำบลสีมามงคล
3. กำนันตำบลกลางดง
4. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง

คณะกรรมการ

1. ผู้จัดการฝ่ายเหมืองวัตถุดิบ
2. ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์
3. ผู้จัดการส่วนชุมชนสัมพันธ์

ประธานคณะกรรมการฯ
รองประธานกรรมการฯ
กรรมการ

- | | |
|---|---------------------|
| 4. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก | กรรมการ |
| 5. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล | กรรมการ |
| 6. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ | กรรมการ |
| 7. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน | กรรมการ |
| 8. อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน (อสม.) หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก | กรรมการ |
| 9. อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน (อสม.) หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล | กรรมการ |
| 10. อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน (อสม.) หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ | กรรมการ |
| 11. อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน (อสม.) หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน | กรรมการ |
| 12. ผู้จัดการส่วนผลิตหินเชลและวัตถุดิบภายนอก | กรรมการและเลขานุการ |

ให้คณะกรรมการฯ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานและงบประมาณที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการเฝ้าระวังสุขภาพ และการเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพฯ ของโครงการฯ ตามระเบียบการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่ ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
2. ตรวจสอบและให้ข้อคิดเห็นผลการดำเนินงานกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของประชาชน ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ
3. ตรวจสอบและพิจารณาแก้ไขปัญหาที่ประชาชนร้องเรียนว่าได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ซึ่งตั้งอยู่ที่ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา
4. พิจารณาให้ความเห็นชอบระเบียบกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของประชาชน ประทานบัตร 2 แปลง เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ รวมทั้งการแต่งตั้งผู้มีอำนาจลงนามเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของประชาชน
5. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2563



(ลงชื่อ).....

(นายศิริะ มหาสันทนะ)

ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

รักษาการ รองประธานอาวุโส กิจการสระบุรี

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

เอกสารแนบ 2

สำเนาระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน



ระเบียบคณะกรรมการบริหาร

"กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ในพื้นที่เทศบาลตำบลสีมามงคล"

โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด(มหาชน)

(ฉบับปรับปรุง กุมภาพันธ์ 2563)

คำปรารภ

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ผู้ถือประทานบัตรที่ 28810/15998 และ 28814/16000 โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ตั้งอยู่ที่ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ได้จัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อทำหน้าที่ในการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของประชาชนฯ ตามเงื่อนไขที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนดไว้ ในมาตรการป้องกันและแก้ไขป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการสาธารณสุขสำหรับโครงการเหมืองแร่ และเพื่อให้เป็นไปตามนโยบายของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เรื่องแนวทางการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพสำหรับโครงการเหมืองแร่ ตามเงื่อนไขที่กำหนดในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) และรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE)

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนในพื้นที่รอบ ๆ เหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ตามระเบียบหรือแนวทางปฏิบัติของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ดังนั้นเพื่อให้เป็นไปตามเจตนารมณ์ดังกล่าว บริษัทฯ จึงกำหนดระเบียบเพื่อใช้ในการจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน โดยมีคณะกรรมการในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ที่มีไม่ต่ำกว่า 1 กิโลเมตร

กอรกับ บริษัท ฯ มีความปรารถนาอันดีที่จะสนับสนุนการพัฒนาชุมชนในพื้นที่รอบ ๆ เขตประทานบัตร อันเป็นสถานที่ตั้งเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ โดยเปิดโอกาสให้ชุมชน หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องและบริษัท ฯ เข้ามามีส่วนร่วมตามหลักไตรภาคี สนับสนุนให้ชุมชนมีสิทธิมีเสียงอย่างเต็มที่ในการเสนอโครงการที่ชุมชนต้องการให้มีความสำคัญในลำดับต้น ๆ นอกเหนือไปจากกิจกรรมที่ดำเนินงานช่วยเหลือสังคมต่อกลุ่มอื่น ๆ โดยหวังว่าชุมชนในพื้นที่รอบ ๆ เหมือง ฯ จะมีการพัฒนาอย่างยั่งยืนได้รับการสนับสนุนดูแลจากภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง อีกทั้งมีช่องทางในการสร้างความเข้าใจอันดีร่วมกัน

เพื่อให้การจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ บมจ. ปูนซีเมนต์นครหลวง มีวิธีปฏิบัติที่ชัดเจน จึงกำหนดระเบียบการบริหารจัดการกองทุน ฯ ดังกล่าว ตามแนวทางปฏิบัติของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1 บททั่วไป

ข้อ 1 ระเบียบนี้ เรียกว่า ระเบียบคณะกรรมการบริหาร “กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน โครงการเมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง”

ข้อ 2 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 สำนักงานกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน ฯ มีที่ทำการอยู่ที่ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) กิจการสระบุรี เลขที่ 99,219,301 หมู่ที่ 9,5,5 ถนนมิตรภาพ ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

ข้อ 4 ในระเบียบนี้

“กองทุน” หมายถึง กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน โครงการเมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง

“คณะกรรมการ” หมายถึง คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ทำหน้าที่บริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพชุมชน โครงการเมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง

“กรรมการผู้แทน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง” หมายถึง บุคคลที่ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง เสนอชื่อให้เป็นกรรมการอย่างน้อย จำนวน 4 คน

“คณะปรึกษา” หมายถึง ผู้อำนวยการโรงเรียนบุญวันดาวิทยาลัยสุรณี, นายกเทศมนตรีเทศบาลสีมามงคล, กำนันตำบลกลางดง และ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง

“ประธาน” หมายถึง ประธานคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ที่ได้รับการแต่งตั้งโดย บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง

“รองประธาน” หมายถึง รองประธานกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ที่ได้รับการแต่งตั้งโดย บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง

“เลขานุการ” หมายถึง กรรมการที่ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง แต่งตั้งให้ทำหน้าที่เลขานุการในการปฏิบัติหน้าที่ตามระเบียบนี้

“รายได้” หมายถึง

(1) เงินงบประมาณจัดสรรจาก บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ตามเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของประทานบัตร 28810/15998 และ 28814/16000 จำนวน 2 แปลง ที่ตั้งอยู่ที่ ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา กำหนดให้จัดสรรงบประมาณเข้ากองทุนดังกล่าว ปีละ 100,000 บาท/แปลง (หนึ่งแสนบาท)ต่อแปลง รวม 2 แปลง เป็นเงินงบประมาณ 200,000 บาท/ปี (สองแสนบาท)ต่อปี จนกว่าใบอนุญาตประทานบัตรเมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ในพื้นที่จะสิ้นสุด เว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้ให้ถือว่าเป็นเหตุสุดวิสัย ที่ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ไม่ต้องรับภาระตามข้อผูกพันเรื่องการสมทบเงิน

ก.) กรณีที่ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ประสบปัญหาทางการเงินเพื่อดำเนินงานหรือมีผลประกอบการขาดทุน

ข.) กรณีที่เกิดเหตุการณ์ซึ่งเป็นเหตุทำให้ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ไม่สามารถประกอบกิจการได้ตามปกติ

ค.) กรณีมีกฎหมายบัญญัติในภายหลัง กำหนดให้ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ยกเลิกการจัดตั้งกองทุนนี้

ง.) ในระยะเวลาทุกปี บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง จะพิจารณาร่วมกับคณะกรรมการเพื่อทบทวนการดำเนินงานกองทุน ฯ ว่าตรงตามวัตถุประสงค์หรือไม่ หากการดำเนินการตรงตามวัตถุประสงค์ ก็จะยืนยันข้อผูกพันเรื่องการสมทบเงินปีละ 1 ปี จนกว่าประทานบัตรจะสิ้นสุด

จ.) กรณีหรือภาระผูกพันใด ๆ ตามที่คณะกรรมการได้กระทำหรือดเว้น ตามมติที่ประชุม อันเนื่องจากการดำเนินงานของกองทุน ฯ ตามที่ระเบียบนี้ได้กำหนดไว้

- (2) ดอกผล หรือ ผลประโยชน์ใด ๆ ที่เกิดจากเงินหรือทรัพย์สินของกองทุน
- (3) รายรับอื่นๆ

หมวดที่ 2

วัตถุประสงค์ของกองทุนฯ

ข้อ 5 กองทุนฯ นี้มีวัตถุประสงค์

- (1) เพื่อจัดสรรเงินงบประมาณในการเฝ้าระวังสุขภาพ และ/หรือ ตรวจสอบสุขภาพที่เกี่ยวข้อง อันเป็นผลมาจากกิจกรรมการทำเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
- (2) เพื่อสนับสนุนกิจกรรมส่งเสริมการจัดบริการด้านสาธารณสุข แก่หน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่หน่วยงานบริการการแพทย์ทางเลือก โดยเน้นการส่งเสริมสุขภาพ การเฝ้าระวังสุขภาพ การป้องกันโรค การฟื้นฟูสุขภาพ การรักษาพยาบาลเบื้องต้น ที่จำเป็นต่อสุขภาพและการดำรงชีวิตของประชาชนโดยรอบพื้นที่ทำเหมืองในรัศมีไม่ต่ำกว่า 1 กิโลเมตร ทั้งนี้ ต้องไม่รวมถึงการศึกษาดูงานของบุคลากรหรือประชาชนที่เกี่ยวข้อง
- (3) เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ประชาชนที่มีความเสี่ยงสูงในพื้นที่ ได้สามารถเข้าถึงบริการสาธารณสุขได้อย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ

หมวดที่ 3

คณะกรรมการ

ข้อ 6 องค์ประกอบของคณะกรรมการ

ให้องค์ประกอบของคณะกรรมการ มีจำนวน 16 คน ซึ่งแต่งตั้งโดย บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ตามประกาศการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประกอบด้วย

- | | |
|---|------------|
| (1) คณะกรรมการ | จำนวน 8 คน |
| (2) กรรมการผู้แทน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง | จำนวน 4 คน |
| (3) คณะที่ปรึกษา | จำนวน 4 คน |

ข้อ 7 คณะกรรมการ

ประกอบด้วย ผู้ใหญ่บ้าน อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) หมู่ที่ 1, 2, 9 และ 14 รวม 8 คน

ข้อ 8 คณะที่ปรึกษา

ประกอบไปด้วย ผู้อำนวยการโรงเรียนบุญบันดาวิทยานุสรณ์, นายกเทศมนตรีเทศบาลสีมามงคล, กำนันตำบลกลางดง, ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง รวม 4 คน

ข้อ 9 การเสนอชื่อบุคคล จำนวน 4 คน

ให้ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวงเสนอชื่อบุคคล จำนวน 4 คน เป็นกรรมการผู้แทน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ทำหน้าที่เป็นประธานคณะกรรมการฯ, รองประธานกรรมการฯ, กรรมการ และเลขานุการฯ

ข้อ 10 วาระการดำรงตำแหน่ง

ให้กรรมการมีวาระในการดำรงตำแหน่ง นับตั้งแต่วันที่ได้รับการประกาศแต่งตั้ง จนกว่าจะหมดวาระในการดำรงตำแหน่งตามที่ทางราชการกำหนด ยกเว้นกรรมการในข้อ 6(2)

ข้อ 11 เมื่อกรรมการครบกำหนดวาระการดำรงตำแหน่งตาม ข้อ 12 หากยังมิได้แต่งตั้ง ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้นอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่ากรรมการซึ่งได้รับการแต่งตั้งคนใหม่จะเข้ารับหน้าที่แต่ต้องไม่เกินสี่สิบห้า (45) วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น ในกรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ ตามข้อ 6(1) และ (3) เช่น ย้ายไปดำรงตำแหน่งที่อื่น ให้ดำเนินการแต่งตั้งกรรมการประเภทเดียวกันที่มาแทน ภายในสี่สิบห้า (45) วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการนั้นว่างลง

ข้อ 12 นอกจากการพ้นตำแหน่งตามวาระ กรรมการพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

(1) คณะกรรมการมีมติสองในสามให้ถอดถอนออกจากตำแหน่งเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย บกพร่อง หรือไม่สุจริตต่อหน้าที่ หรือ หย่อนความสามารถ

หมวดที่ 4 อำนาจหน้าที่

ข้อ 13 ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(1) กำหนดนโยบายการบริหารกองทุนและกำกับดูแลการดำเนินงานของกองทุนให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และสอดคล้องกับหลักเกณฑ์ที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนด

(2) จัดทำระเบียบวาระเกี่ยวกับการบริหารและการจัดการการเงิน การพัสดุ และทรัพย์สินของกองทุน รวมทั้งการบัญชีภายใต้วัตถุประสงค์ของกองทุน ตามข้อ 5

(3) กำหนดระเบียบวาระเกี่ยวกับการประชุมและปฏิบัติงานของคณะกรรมการ

(4) พิจารณาสำรวจความต้องการของชุมชนและจัดให้มีการทำแผนการเฝ้าระวังสุขภาพของชุมชน

(5) อนุมัติแผนงานการเฝ้าระวังสุขภาพของชุมชน

(6) สร้างเสริมความเข้าใจอันดีระหว่างชุมชนในพื้นที่กับ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง และประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง

(7) มติการแก้ไขเปลี่ยนแปลงระเบียบนี้ ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการในเสียงไม่น้อยกว่าสามในสี่ของจำนวนคณะกรรมการทั้งหมด

ข้อ 14 คณะที่ปรึกษา

มีหน้าที่พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานการเฝ้าระวังสุขภาพ โครงการเฝ้าระวังสุขภาพของประชาชนโดยรอบที่ตั้งโครงการ ฯ การบริหารเงินกองทุนและการกำกับดูแลกิจการของกองทุนให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดและประเมินผลการดำเนินงานตามรายงานการประชุมอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

ข้อ 15 กรณีที่มีปัญหาและไม่อาจปฏิบัติตามระเบียบนี้ได้ ให้คณะกรรมการเป็นผู้วินิจฉัยตัดสิน

ข้อ 16 ประธานมีหน้าที่

(1) เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการและควบคุมการประชุมให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

(2) ควบคุมดูแลการดำเนินงานทั่วไปของคณะกรรมการให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามอำนาจหน้าที่แนวนโยบายของคณะกรรมการและตามระเบียบนี้

(3) เป็นตัวแทนของคณะกรรมการในการติดต่อกับบุคคลภายนอกและทำนิติกรรมใด ๆ ของกองทุนภายใต้ความเห็นชอบของมติที่ประชุมของคณะกรรมการโดยประธานกรรมการมีอำนาจ

- (ก) เป็นผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการ
- (ข) มอบอำนาจเป็นหนังสือให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดที่คณะกรรมการเห็นสมควรทำการแทน
- (ค) ปฏิบัติการอื่นตามระเบียบและมติของคณะกรรมการ

ข้อ 17 รองประธานมีหน้าที่กระทำการแทนประธานในกรณีที่ประธานไม่สามารถมาปฏิบัติหน้าที่ได้โดยได้รับมอบหมายจากประธาน

ข้อ 18 เลขาธิการ มีอำนาจหน้าที่

- (1) ติดต่อประสานงานทั่วไปของคณะกรรมการ
- (2) นัดประชุมคณะกรรมการตามข้อกำหนดในระเบียบ หรือตามคำสั่งของประธานคณะกรรมการ
- (3) จัดทำรายงานการประชุม ตลอดจนรายงานการปฏิบัติการของกองทุน
- (4) ดูแลรักษาจัดระบบเอกสาร และรายงานการประชุมของคณะกรรมการให้เรียบร้อยอยู่เสมอ
- (5) เสนอรายงานการดำเนินงานรวมถึงบัญชีของกองทุนให้คณะกรรมการพิจารณาเพื่อการติดตามประเมินผล
- (6) ดำเนินการอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการมอบหมายให้ดำเนินงานภายใต้ระเบียบหรือมติของคณะกรรมการ
- (7) จัดทำบัญชีกองทุน
- (8) ควบคุมดูแล บริหารการเงินและทรัพย์สินของกองทุน
- (9) รายงานสถานะทางการเงินให้คณะกรรมการได้รับทราบอย่างสม่ำเสมอและทันกาล
- (10) จัดทำเอกสารทางการเงินบัญชี พร้อมทั้งจัดเก็บเอกสารทางการเงินบัญชี ดูแลรักษาและจัดระบบเอกสารทางการเงินบัญชีต่าง ๆ ให้เรียบร้อยปลอดภัยอยู่เสมอ
- (11) จัดทำรายงานทางการเงิน เสนอต่อคณะกรรมการพิจารณาเพื่อนำเสนอคณะกรรมการติดตามประเมินผล

หมวดที่ 5

การประชุม

ข้อ 19 ให้มีการประชุมคณะกรรมการอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง โดยประธานมีอำนาจในการเรียกประชุมเว้นแต่กรณีมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน ให้ประธานเรียกประชุมคณะกรรมการได้ตามความเหมาะสม

ข้อ 20 ให้คณะกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งสามารถเข้าชื่อกันเสนอให้ประธานเรียกประชุมได้

ข้อ 21 การประชุมคณะกรรมการ ต้องมีกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด จึงจะถือว่าเป็นองค์ประชุม

ข้อ 22 ถ้าประธานหรือรองประธานไม่อยู่ในที่ประชุมให้ที่ประชุมพิจารณาคัดเลือกกรรมการคนใดคนหนึ่งทำหน้าที่ประธานในที่ประชุม

ข้อ 23 การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุม ให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการหนึ่งคนให้มีเสียงหนึ่งเสียงในการลงคะแนนถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มขึ้นอีกหนึ่งเสียงชี้ขาดการออกเสียงลงคะแนนของคณะกรรมการให้ออกเสียงโดยวิธีแสดงตนเพื่อให้สามารถระบุชื่อและความเห็นของผู้ไม่เห็นด้วยลงไป ในรายงานการประชุมได้

ข้อ 24 กรณีที่มีผู้แทนเข้าประชุมในนามกรรมการ ให้ผู้แทนสามารถลงคะแนนเสียงแทนกรรมการท่านนั้นได้

ข้อ 25 ให้เลขาธิการ มีหน้าที่บันทึกการออกเสียงของกรรมการเป็นรายบุคคลในกรณีการออกเสียงโดยการ แสดงตนและกรณีกรรมการใดคัดค้าน ต้องบันทึกเหตุผลด้วย รวมทั้งต้องบันทึกผลรวมการลงคะแนนเสียงของวาระนั้น ๆ ในรายงานการประชุม

ข้อ 26 คณะกรรมการมีสิทธิที่จะนำบุคคลภายนอกเข้าร่วมประชุมเพื่อการใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของคณะกรรมการ โดยต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน ก่อนวันประชุม และต้องได้รับอนุมัติจากประธานก่อนทุกครั้ง

ข้อ 27 ให้เลขานุการเตรียมหนังสือเชิญประชุมให้ประธานกรรมการลงนามโดยหนังสือเชิญประชุมจะต้องระบุวาระให้ชัดเจน ตามระเบียบข้อ 29 และส่งให้กรรมการทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน กรณีมีวาระฉุกเฉินที่ไม่ระบุในหนังสือเชิญประชุมต้องได้รับมติจากคณะกรรมการไม่น้อยกว่าสองในสามของกรรมการที่เข้าร่วมประชุมจึงจะพิจารณาได้

ข้อ 28 ให้เลขานุการมีหน้าที่เตรียมการประชุมบันทึกการประชุมจัดทำรายงานการประชุมตามหัวข้อที่กำหนดในหมวดนี้และปฏิบัติการอื่นใดตามที่ประธานกรรมการมอบหมายหรือตามที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้

ข้อ 29 การประชุมทุกครั้งให้ประกอบด้วย 7 วาระ

- (1) ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ
- (2) ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา
- (3) ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ
- (4) ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องผลการดำเนินงานของกองทุนและติดตามผลงานโครงการที่อนุมัติไปแล้ว
- (5) ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องพิจารณา
- (6) ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องบัญชีและการเงิน
- (7) ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ข้อ 30 ค่าใช้จ่ายในการประชุมของคณะกรรมการให้กำหนดดังนี้

- (1) เบี้ยประชุมสำหรับคณะกรรมการ
 - (ก) คณะกรรมการครั้งละ 500 บาท (ยกเว้นคณะกรรมการข้อ 6 (2))
 - (ข) คณะที่ปรึกษา ครั้งละ 500 บาท
 - (ค) ผู้แทนกรรมการ ผู้แทนคณะที่ปรึกษาที่ได้รับมอบหมายให้รับเบี้ยประชุมเสมือนกรรมการและที่ปรึกษา
- (2) ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ในการประชุม อาทิ เป็นค่าเช่าห้องประชุม ค่าอาหารเครื่องดื่ม ค่าติดต่อประสานงาน ฯลฯ ให้จ่ายตามที่เกิดขึ้นจริงตามหลักฐานทางการเงิน เช่น ใบสำคัญรับเงิน ใบเสร็จรับเงิน หรือตามที่คณะกรรมการกำหนด

หมวดที่ 6

กรอบการใช้เงินกองทุน

ข้อ 31 เงินรายได้ของกองทุนที่ได้รับจัดสรร ให้หักไว้เพื่อค่าใช้จ่ายตามข้อ 30 แต่ไม่เกินร้อยละ 20 ของเงินรายได้ทั้งหมด

ข้อ 32 เงินรายได้หลังจากหักค่าใช้จ่ายตามข้อ 30 และ ข้อ 31 แล้ว ให้จัดสรรเพื่อกิจกรรมดังต่อไปนี้

(ก.) ดำเนินกิจกรรม ตรวจเอกซเรย์ปอด สมรรถนะปอด การจัดทำแผนที่ชุมชนเพื่อเชื่อมโยงกับข้อมูลด้านสุขภาพ โครงการที่เกี่ยวข้องกับการเฝ้าระวังสุขภาพของประชาชนในชุมชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ ในรัศมีไม่ต่ำกว่า 1 กิโลเมตร ทั้งนี้ต้องไม่รวมถึงการศึกษาดูงานของบุคลากรที่เกี่ยวข้อง โดยการเบิกจ่ายเงินจะต้องแต่งตั้งกรรมการจากผู้แทนด้านสาธารณสุข เป็นผู้ร่วมลงชื่อกับกรรมการอื่นตามที่คณะกรรมการแต่งตั้งเป็นผู้มีสิทธิเบิกจ่ายเงินกองทุน

- (ข.) อื่นๆ ตามที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ 33 ห้ามไม่ให้ใช้เงินกองทุนในการดำเนินงานที่ซ้ำซ้อน หรืองานที่มีแผนการดำเนินงานอยู่แล้วของหน่วยงานราชการ องค์การปกครองท้องถิ่นและการดำเนินการของ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง เว้นแต่กรรมการพิจารณาและเห็นชอบเป็นอย่างอื่นโดยให้เลขานุการ เป็นผู้ประสานงานในการตรวจสอบโครงการที่กรรมการภาคประชาชนเสนอในแผนงานประจำปี

ข้อ 34 ห้ามไม่ให้คณะกรรมการ ดำเนินการก่อนนี้ใด ๆ ในนามกองทุนเผื่อระงับสุขภาพชุมชน ทั้งสิ้น ให้ดำเนินงานตามรายรับที่ได้รับเข้ากองทุนเป็นประจำเท่านั้น

หมวดที่ 7

การเสนอ การพิจารณาอนุมัติโครงการ และงบประมาณ

ข้อ 35 กรรมการมีหน้าที่สำรวจความต้องการของชุมชนในพื้นที่ เป็นประจำและต่อเนื่องและนำเสนอผลการสำรวจนั้นแก่คณะกรรมการให้รับทราบ

ข้อ 36 กรรมการทุกคนมีสิทธิในการเสนอโครงการต่าง ๆ หรืองบประมาณ ตามที่ระบุไว้ในวัตถุประสงค์ของกองทุนเพื่อให้คณะกรรมการพิจารณา

ข้อ 37 คณะกรรมการอาจมอบหมายให้กรรมการผู้แทน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ทำหน้าที่รวบรวมและจัดทำแผนการตรวจสอบสุขภาพชุมชน โดยการรวบรวมโครงการเสนอเข้ามายังคณะกรรมการ เสนอเป็นแผนงานประจำปีเพื่อให้คณะกรรมการได้พิจารณาภายในเดือนพฤศจิกายนก่อนหน้ารอบระยะเวลาบัญชีใหม่และเมื่อพิจารณาอนุมัติแล้วให้ดำเนินการจัดทำแผนงานประจำปีเพื่อดำเนินการต่อไป

ข้อ 38 ในกรณีที่มีโครงการเร่งด่วนที่มีความจำเป็นเสนอเข้ามา ให้คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติได้โดยไม่ต้องรอบรรจุในแผนงานประจำปี ทั้งนี้ วาระการประชุมโครงการเร่งด่วนต้องปฏิบัติตามระเบียบนี้ และเมื่อโครงการเร่งด่วนดังกล่าวได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการแล้วต้องดำเนินการเพิ่มเติมแผนงานประจำปี ตามข้อ 37

ข้อ 39 การแก้ไขเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนงานประจำปีให้คณะกรรมการที่ต้องการเปลี่ยนแปลง เสนอเป็นลายลักษณ์อักษรผ่านประธานผู้แทน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง เพื่อเสนอในที่ประชุมคณะกรรมการต่อไป

ข้อ 40 รอบปีของแผนงานประจำปีให้ยึดรอบปีปฏิทิน คือ เริ่มต้นในเดือนมกราคมและสิ้นสุดในเดือนธันวาคม เว้นแต่แผนงานปีแรกของการเริ่มต้นกองทุนฯ แผนงานอาจรวมกับแผนงานประจำปีถัดไปได้

ข้อ 41 ประธาน มีหน้าที่มอบหมายให้กรรมการรับผิดชอบในการนำแผนงาน หรือโครงการไปปฏิบัติให้ได้ผลสำเร็จตามแผนงานนั้น ๆ และติดตามผู้ที่ได้รับมอบหมายมารายงานความก้าวหน้า ของการดำเนินงานตามโครงการหรือแผนงานแก่คณะกรรมการเป็นระยะ ๆ และสรุปผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการทราบเมื่อโครงการหรือแผนงานนั้น ๆ ดำเนินการแล้วเสร็จ

หมวดที่ 8

การควบคุมการดำเนินงานตามแผนงาน หรือโครงการ

ข้อ 42 ให้คณะกรรมการและคณะที่ปรึกษาติดตามและประเมินผลการดำเนินงานหรือโครงการติดตามแผนงานหรือโครงการติดตามการดำเนินงานและจัดทำรายงานประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงานหรือโครงการเสนอต่อคณะกรรมการทุกแผนงานและทุกโครงการ

ข้อ 43 กรณีเกิดข้อขัดแย้งหรือข้อพิพาทในการดำเนินงานตามโครงการหรือแผนงานให้คณะกรรมการดำเนินการประชุม เพื่อทำข้อยุติและมอบหมายให้กรรมการท่านหนึ่งท่านใดหรือหลายท่านดำเนินการตามมติของคณะกรรมการ เพื่อแก้ไขและยุติข้อขัดแย้งหรือข้อพิพาทนั้นโดยเร็ว

ข้อ 44 กรณีมีข้อร้องเรียน เรื่องการทุจริตเกี่ยวกับการใช้เงินของกองทุนไม่ว่าจะโดยวาจาหรือหนังสือร้องเรียนให้ประธาน แต่งตั้งกรรมการขึ้นเพื่อตรวจสอบการทุจริตตามข้อร้องเรียนนั้นโดยเร็วและสรุปผลเสนอต่อคณะกรรมการเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไปภายในรอบการประชุมครั้งต่อไป

ข้อ 45 ประธานมีหน้าที่สรุปและรวบรวมรายงานผลการดำเนินงานตามแผนเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนและสำเนาบัญชีธนาคารแสดงฐานะทางการเงินของกองทุน เสนอต่อคณะกรรมการผู้แทน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง เป็นประจำทุก ๆ ปี เมื่อมีการดำเนินงานตามแผนงานปีนั้น ๆ เรียบร้อยแล้ว แต่ไม่เกินเดือนกุมภาพันธ์ ของทุกปี เพื่อนำส่งให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 6 จังหวัดนครราชสีมา หรือกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา

หมวดที่ 9

การประชาสัมพันธ์ และการเสริมสร้างความเข้าใจอันดีต่อชุมชนในพื้นที่

ข้อ 46 กรรมการภาคประชาชนมีหน้าที่เสนอแผนงานการประชาสัมพันธ์ ประจำปีต่อคณะกรรมการเพื่อพิจารณาโดยมีเป้าหมายให้ประชาชนในพื้นที่ทราบถึงการดำเนินงานการใช้งบประมาณและอื่น ๆ ของกองทุน ฯ อย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง

ข้อ 47 กรรมการผู้แทน บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง มีหน้าที่ในการเสนอแผนงาน การสร้างเสริมความเข้าใจอันดีระหว่างชุมชนในพื้นที่ต่อคณะกรรมการพิจารณา

ข้อ 48 ให้บรรจุแผนงานตามข้อ 46 และข้อ 47 ลงในแผนงานประจำปี ทุกปีและมีการติดตามประเมินผลโดยกรรมการติดตามและประเมินผล เช่นเดียวกับแผนงานและโครงการอื่นๆ

หมวดที่ 10

การบริหารรายได้

ข้อ 49 ในการรับเงินทุกประเภทให้เลขานุการออกใบรับเงินไว้เป็นหลักฐาน ตามแบบใบรับเงินที่กำหนดไว้ท้ายระเบียบนี้ โดยมีเลขที่ใบรับเงินเรียงลำดับไว้ทุกฉบับ และมีทะเบียนควบคุมใบรับเงินและหลักฐานการเบิกใบรับเงินที่สามารถตรวจสอบได้ รวมทั้งให้มีสำเนาใบรับเงินไว้เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบด้วย

ข้อ 50 เงินรายได้ที่กองทุนได้รับให้นำฝากธนาคาร หรือสถาบันการเงินตามที่คณะกรรมการกำหนดในวันนั้นหรืออย่างช้าในวันทำการถัดไปหรือให้เป็นไปตามมติของคณะกรรมการ

ข้อ 51 ให้เลขานุการ หรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากประธานเก็บรักษาเงินสดไว้ในมือเป็นเงินสดย่อยเพื่อสำรอง จ่ายได้ไม่เกิน 10,000 บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน) โดยไม่นับเงินสดซึ่งเบิกมาเพื่อจ่ายเฉพาะกิจเป็นคราว ๆ ไป ในกรณีจำเป็นต้องเก็บเงินไว้สำรองจ่ายสูงกว่าวงเงินข้างต้น ให้กระทำการโดยการอนุมัติของประธานหรือกรรมการผู้ได้รับมอบอำนาจให้ทำหน้าที่แทน และให้รายงานคณะกรรมการเพื่อทราบในการประชุมครั้งต่อไป

หมวดที่ 11 การเงิน

ข้อ 52 ให้คณะกรรมการเปิดบัญชีธนาคารหรือสถาบันการเงินตามที่คณะกรรมการกำหนดในนามคณะกรรมการ "กองทุนเพื่อ
ระงับสุขภาพชุมชน" บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง

ข้อ 53 ให้คณะกรรมการแต่งตั้งตัวแทนคณะกรรมการ จำนวน 2 คน โดยมาจาก คณะกรรมการหนึ่งคนและผู้แทน บมจ.
ปูนซีเมนต์นครหลวง อีกหนึ่งคน เป็นผู้ลงลายมือชื่อร่วมกับคณะที่ปรึกษาที่ได้รับการเสนอชื่ออีก 1 คน ในการเบิกจ่ายเงินจาก
บัญชีตาม

ข้อ 54 การเบิกจ่ายเงินทุกครั้ง ต้องผ่านการแจ้งและอนุมัติจากคณะกรรมการในการประชุมก่อนทุกครั้ง เมื่อที่ประชุมอนุมัติแล้ว
ให้เลขานุการทำใบสำคัญจ่ายตามแบบใบสำคัญจ่ายที่กำหนดไว้ท้ายระเบียบนี้และลงรายละเอียดการเบิกจ่ายตามที่ประชุม
อนุมัติแล้วให้ประธานตรวจสอบและลงนามในใบสำคัญจ่ายก่อนส่งให้กรรมการตามข้อ 53 ลงชื่อเพื่อจ่ายเงิน

ข้อ 55 กรรมการตามข้อ 53 มีสิทธิที่จะปฏิเสธการลงลายมือชื่อในเช็ค ถ้ามีเหตุสงสัยหรือตรวจสอบแล้วปรากฏว่าลายมือชื่อ
ของผู้อนุมัติจ่ายเงินไม่ตรงตามที่คณะกรรมการได้มีมติอนุมัติ โดยให้ส่งกลับไปยังเลขานุการตรวจสอบและชี้แจงเพื่อดำเนินการ
ต่อไป

ข้อ 56 กรณีเงินสด้อยย ตามข้อ 52 ให้เป็นอำนาจอนุมัติของประธานหรือกรรมการผู้ได้รับมอบอำนาจโดยไม่ต้องผ่านมติจากที่
ประชุม

หมวดที่ 12 การบริหารรายจ่าย

ข้อ 57 การส่งจ่ายเงินให้กระทำเฉพาะเพื่อประโยชน์ในการดำเนินงานของกองทุนตามวัตถุประสงค์ของกองทุนที่ระบุไว้ใน
ระเบียบนี้และกระทำภายในอำนาจการส่งจ่ายเงินตามระเบียบนี้

ข้อ 58 การจ่ายเงิน ให้จ่ายเป็นเงินสดโดยจะต้องจัดทำหลักฐานการจ่ายเงินไว้เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบโดยให้ปฏิบัติ ดังนี้

- (1) การจ่ายเงินต้องมีลายมือชื่อของกรรมการ 3 คน ตามข้อ 54 จึงจะเบิกจ่ายได้
- (2) ให้เลขานุการจัดให้มีการควบคุมการใช้จ่าย หลักฐานการจ่ายเงินที่แสดงว่าได้มีการจ่ายเงินให้แก่
เจ้าหนี้ หรือ ผู้รับเงินตามข้อผูกพันแล้ว ใบสำคัญคู่จ่ายที่เป็นใบเสร็จรับเงินหรือผู้รับเงินออกให้
อย่างน้อยต้องมีรายการดังต่อไปนี้
 - ชื่อ สถานที่อยู่ และที่ทำการของผู้รับเงิน
 - วัน/เดือน/ปี ที่รับเงิน
 - รายการแสดงการรับเงินว่าชำระเป็นค่าใช้จ่ายใด
 - จำนวนเงินทั้งตัวเลข และตัวอักษร
 - ลายมือชื่อของผู้รับเงิน
 - ลายมือชื่อของผู้จ่ายเงิน

ข้อ 59 ในการจ่ายเงิน ถ้าผู้มีสิทธิรับเงิน ไม่สามารถรับเงินด้วยตัวเองได้ จะมอบอำนาจให้ผู้อื่นเป็นผู้รับเงินแทนก็ได้ แต่ผู้รับเงินแทนจะต้องนำใบมอบอำนาจการรับเงิน พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนทั้งผู้รับมอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจส่งให้ผู้จ่ายเงินเก็บไว้เป็นหลักฐาน

ข้อ 60 การจ่ายเงินรายใด ที่ไม่อาจเรียกใบเสร็จรับเงินได้ ให้ผู้จ่ายเงินทำใบรับรองการจ่ายเงินตามแบบที่แนบอยู่ท้ายระเบียบนี้ พร้อมเก็บสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนผู้รับเงินที่มีการรับรองสำเนาจากผู้รับเงินแล้วแนบติดด้วยทุกครั้ง

ข้อ 61 ให้เลขานุการมีเงินทดรองจ่าย เพื่อสำรองจ่ายในงานตามที่คณะกรรมการได้พิจารณาอนุมัติแล้ว โดยให้เลขานุการเป็นผู้เบิกจ่าย

หมวดที่ 13

การบริหารทรัพย์สิน

ข้อ 62 กองทุน ฯ มีบัญชีทรัพย์สิน ดังนี้

(1) ทรัพย์สินหมุนเวียน ได้แก่ เงินสดหรือทรัพย์สินที่มีเหตุคาดหมายได้ว่าจะเปลี่ยนเป็นเงินสด หรือขายหรือใช้หมดไป ระหว่างรอบระยะเวลาการดำเนินงานตามปกติ ของกองทุน เช่น เงินฝากธนาคารลูกหนี้ และตัวเงิน เป็นต้น

(2) ทรัพย์สินถาวร ได้แก่ ทรัพย์สินอันมีลักษณะคงทนที่มีมูลค่าเกินกว่า 5,000 บาทขึ้นไป ที่ใช้ในการดำเนินงานและใช้ได้นานกว่าหนึ่งรอบระยะเวลาดำเนินงานปกติ มิได้มีไว้เพื่อขาย เช่นที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง ครุภัณฑ์ เป็นต้น (3)

ทรัพย์สินอื่น ได้แก่ ทรัพย์สินที่ไม่อาจจัดเข้าเป็นทรัพย์สินหมุนเวียน หรือทรัพย์สินถาวรได้ เช่น ทรัพย์สินทางปัญญา ลิขสิทธิ์ เป็นต้น

ข้อ 63 ในกรณีที่ยืม ยกให้หรือโอนให้ทรัพย์สินใด ๆ ให้กับบุคคลหรือองค์กรอื่น ๆ หรือเป็นสาธารณกุศล ให้มีใบรับมอบทรัพย์สินนั้น ๆ ทุกครั้งเพื่อใช้ในการดำเนินงานทางบัญชี

ข้อ 64 การมอบ ยกให้ หรือโอนให้ทรัพย์สินใด ๆ ให้กับบุคคลหรือองค์กรอื่น ๆ หรือเป็นสาธารณกุศล ต้องได้รับมติอนุมัติจากคณะกรรมการก่อนทุกครั้ง ทั้งนี้ให้มอบ ยกให้ หรือ โอนให้ ในนามกองทุนเท่านั้น จะทำในนามกรรมการคนหนึ่งคนใด หรือบุคคลใดไม่ได้

ข้อ 65 ให้เลขานุการ จำทำหรือจัดเก็บเอกสารทางการเงินบัญชี และทะเบียนทรัพย์สินไว้เป็นหลักฐานให้อยู่ในสภาพที่สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลา

หมวดที่ 14

การบัญชี

ข้อ 66 กำหนดรอบระยะเวลาบัญชีกองทุน เริ่มต้นตั้งแต่ วันที่ 1 มกราคม และสิ้นสุดในวันที่ 31 ธันวาคม ของทุกปี

ข้อ 67 ให้คณะกรรมการจัดให้มีระบบบัญชี เป็นที่ยอมรับกันทั่วไปเหมาะสมแก่การดำเนินงานของกองทุนและกำหนดให้มีระบบบัญชี ซึ่งแยกตามประเภท ส่วนงานสำคัญ มีสมุดลงรายการเบื้องต้นและสมุดบัญชีที่บันทึกรายการ และรายการจ่าย สินทรัพย์ และหนี้สิน โดยแสดงข้อมูลที่เป็นอยู่ตามความจริงถูกต้องครบถ้วนและตามที่ควร ตามประเภทงาน พร้อมด้วย ข้อความอันเป็นที่มาของรายการนั้น ๆ และจะต้องเก็บรักษาเอกสารทางการเงินไว้ให้เป็นระเบียบ ปลอดภัย สะดวกในการตรวจสอบและเก็บรักษาไว้ตามระยะเวลาที่กำหนดในกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับบัญชี

ข้อ 68 การบันทึกบัญชี ให้เป็นไปตามหลักการบัญชีที่เป็นที่ยอมรับกันโดยทั่วไป

ข้อ 69 ให้คณะกรรมการ จัดทำรายงานทางการเงิน เสนอต่อคณะกรรมการ ติดตามและประเมินผลพร้อมรายงานการดำเนินงานภายในเดือนกุมภาพันธ์ของทุกปี

ข้อ 70 ให้ผู้ตรวจสอบบัญชีที่คณะกรรมการแต่งตั้งทำหน้าที่ตรวจสอบทางการเงิน ซึ่งมีวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบว่า คณะกรรมการได้ปฏิบัติทางการเงิน ถูกต้องตามระเบียบที่กำหนดไว้ หลักฐานและเอกสารทางการเงินมีความถูกต้องและ สมบูรณ์ การบันทึกบัญชีแยกประเภทและสรุปผลงานทั้งรายงานบัญชี ว่าได้ปฏิบัติตามหลักการบัญชีที่ได้รับการยอมรับทั่วไป

บทเฉพาะกาล

ข้อ 71 เมื่อครบปีนับแต่วันประกาศใช้ระเบียบนี้ ให้คณะกรรมการ บรรจวาระเพื่อพิจารณาบททบทวนระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2563



(ลงชื่อ).....

(นายศิวะ มหาสันทนะ)

ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

รักษาการ รองประธานอาวุโส กิจการสระบุรี

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

เอกสารแนบ 3

สำเนารายงานสรุปการประชุม
คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประทานบัตร 28810/15998 และ 28814/16000

โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

ครั้งที่ 1/2564 วันจันทร์ ที่ 29 พฤศจิกายน 2564 เวลา 14:30 – 15:30 น.

ณ ห้องประชุมชั้น 2 เทศบาลตำบลสีมามงคล

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

| ลำดับ | ชื่อ-สกุล | ตำแหน่ง | หมายเหตุ |
|-------|----------------------------|--|-----------------|
| | คณะที่ปรึกษา | | |
| 1. | นายวิโรจน์ ศรีสังข์ | นายกเทศมนตรีตำบลสีมามงคล | |
| 2. | นายกรวิชัย ตำนกระโทก | ผู้อำนวยการโรงเรียนบุญบันดาภิธานุสรณ์ | |
| 3. | นายสุเมธ พลอยงาม | กำนันตำบลกลางดง | ส่งผู้แทนประชุม |
| 4. | นางสุวิรัตน์ ดีอ่ำ | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง | |
| | คณะกรรมการ | | |
| 5. | นายสงกรานต์ อ่อนคำเหลือง | ผู้จัดการฝ่ายเหมืองวัตถุดิบ / ประธานคณะกรรมการฯ | ส่งผู้แทนประชุม |
| 6. | นายสุนันท์ สำเรียนรัมย์ | ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ / รองประธานกรรมการฯ | |
| 7. | นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์ | ผู้จัดการส่วนผลิตหินเชลและวัตถุดิบภายนอก / เลขานุการฯ | |
| 8. | นายขวัญชัย ทองรัตน์ | ผู้จัดการส่วนชุมชนสัมพันธ์ / กรรมการ | ส่งผู้แทนประชุม |
| 9. | นายณัฐวัฒน์ ชนะทะเล | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก / กรรมการ | |
| 10. | นายไพฑูลย์ กลิ่นโต | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล / กรรมการ | |
| 11. | น.ส.จันทร์ทิพย์ แก้วบุตรดี | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ / กรรมการ | |
| 12. | นางบังอร ทับโคกสูง | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน / กรรมการ | |
| 13. | นายสุฤทธิ ศรีสังข์ | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก / กรรมการ | ส่งผู้แทนประชุม |
| 14. | นางประสิทธิ์ นัยจรัส | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล / กรรมการ | |
| 15. | นางวิไลพร จารุอารยนันท์ | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ / กรรมการ | |
| 16. | นางสวาส จงใจกลาง | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน / กรรมการ | |

รายชื่อผู้ลาประชุม

1. กำนันตำบลกลางดง
2. ผู้จัดการฝ่ายเหมืองวัตถุดิบ
3. ผู้จัดการส่วนชุมชนสัมพันธ์
4. อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก

เริ่มประชุมเวลา 14:45 น.

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ

1.1 รองประธานฯ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ พร้อมแจ้งปฏิทินหน้าที่เป็นประธานในการประชุม แทนประธานคณะกรรมการ ด้วยติดภารกิจ

1.2 จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ผ่านมา ทำให้การจัดประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ไม่เป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้ กอปรกับการปรับเปลี่ยนโครงการที่ขออนุมัติในปีนี้ให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ดังกล่าว

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

2.1 เลขานุการฯ แจ้งคณะกรรมการฯ ทุกท่าน ทบทวนรายละเอียดการประชุมและขอมติที่ประชุมเพื่อรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 22 ธ.ค.2563

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2563

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.1 เรื่องเลื่อนโครงการมหกรรมสุขภาพ 3+1 (ตรวจ X-Ray ปอด) ประจำปี 2564 ไปทำโครงการในปี 2565

- ผอ.รพ.สต.กลางดง แจ้งว่าปัจจุบันสถานการณ์โควิดพื้นที่กลางดงลดลง แต่ยังพบผู้ติดเชื้ออยู่ซึ่งการแพร่กระจายของเชื้อจะเริ่มจากสมาชิกในครอบครัว และไปต่อกลุ่มคนภายนอกซึ่งแพร่ระบาดได้ง่ายและรวดเร็วมาก ดังนั้นการจัดโครงการมหกรรมสุขภาพ ที่มีแผนดำเนินการในเดือน ธันวาคม 2564 จึงมีความเห็นว่าควรเลื่อนไปก่อน เพราะเป้าหมายผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 200 คน ในทางปฏิบัติสามารถดำเนินการได้แต่ต้องขออนุญาตกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และอำนาจการพิจารณาสิ้นสุดที่ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา โดยต้องทำแผนงานและมาตรการป้องกันอย่างเข้มข้น หากไม่เร่งด่วนควรเลื่อนกำหนดการไปก่อน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคณะกรรมการทุกท่านพิจารณาร่วมกันอีกครั้ง
- รองประธานฯ แจ้งเพิ่มเติมด้วยผู้ประกอบการ 3 บริษัท คือ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง, บจก.สิรินธิ และ บมจ.ปูนซีเมนต์ไทย มีการประชุมผ่าน Microsoft team และมีความเห็นร่วมกันว่าควรเลื่อนกำหนดการทั้งนี้ยังคงต้องให้คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ได้พิจารณาและนำมติที่ประชุมดังกล่าวแนบประกอบการจัดทำรายงานการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เสนอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบลำดับต่อไป
- ความเห็นของที่ปรึกษาและคณะกรรมการท่านอื่น ประกอบไปด้วย นายกเทศมนตรีสีมามงคล, ผู้อำนวยการโรงเรียนบุญบันดาวิทยานุสรณ์, ผู้ใหญ่บ้านและอสม. หมู่ 1, 2, 9, 14 เห็นด้วยในการเลื่อนกำหนดการ
- สรุปมติที่ประชุมเป็นเอกฉันท์ เลื่อนกำหนดการจัดโครงการมหกรรมสุขภาพ (3+1) ตรวจเอ็กซเรย์ปอด ประจำปี 2564

มติที่ประชุม รับทราบและเห็นชอบ

3.2 เลขานุการฯ แจ้งเพื่อทราบ สำหรับการประชุมในครั้งที่ 1/2564 ขอทราบผลการดำเนินงานของโครงการด้านสาธารณสุขที่ได้อนุมัติไปแล้ว คือ โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 งบประมาณรวมทั้งสิ้น 129,500 บาท ตามลำดับ

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องผลการดำเนินงานและติดตามผลงานโครงการที่อนุมัติไปแล้ว

4.1 โครงการด้านสาธารณสุขที่ได้รับการอนุมัติ ใช้งบประมาณทั้งสิ้น 129,500 บาท ดังนี้

| ที่ | ชื่อโครงการ | ผู้ดูแลโครงการ | งบประมาณ | ผลการดำเนินงาน |
|-------------|--|-------------------------|------------|--------------------|
| 1 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | รพ.สต.กลางดง | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 2 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | เทศบาลสีมามงคล | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 3 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | โรงเรียนบุญบันดาฯ | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 4 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 1 บ้านปางอโคก | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 5 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 6 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 7 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| รวมงบประมาณ | | | 129,500.00 | |



มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องพิจารณา

5.1 การจัดสรรงบประมาณสำหรับปี 2565 ตามมาตรการฯ เห็นชอบกำหนด จำนวน 200,000 บาท/ปี โดยจะนำเข้าบัญชีภายในเดือน ก.พ.2565

5.2 คณะกรรมการพิจารณา ร่วมกันในการจัดสรรงบประมาณสำหรับโครงการด้านสาธารณสุข ปี 2565

5.2.1 เลขานุการฯ แจ้งประมาณการงบประมาณคงเหลือภายหลังจัดสรรเงินเข้ากองทุนแล้ว จำนวน 318,037.60 บาท โดยได้หักเงินเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายที่จำเป็นเพื่อดำเนินการตามมาตรการ ดังนี้

- โครงการตรวจ X-Ray ปอด (ปีละ 1 ครั้ง) จำนวน 40,000 บาท
- โครงการหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ (ปีละ 2 ครั้ง) จำนวน 60,000 บาท
- ค่าใช้จ่ายในการประชุม (ปีละ 2 ครั้ง) จำนวน 16,000 บาท

รวมกันค่าใช้จ่าย จำนวน 116,000 บาท คงเหลือจัดสรรให้โครงการฯ จำนวน 202,037.60 บาท

5.2.2 นายกเทศมนตรีสีมามงคล สอบถามถึงงบประมาณเพิ่มเติมนอกเหนือจากนี้หรือไม่ ชี้สรุปโดย รองประธานฯ แจ้งยังไม่มียกงบประมาณเพิ่มเติม

5.2.3 เลขานุการฯ แจ้งเพื่อให้แต่ละพื้นที่ได้สิทธิ์ในงบประมาณที่เท่ากัน จึงขอมติที่ประชุมเห็นชอบ แบ่ง งบประมาณให้ 7 หน่วยงาน ๆ ละ 28,000 บาท คือ เทศบาลตำบลสีมามงคล, รพ.สต.กลางดง, โรงเรียนบุญบันดาลวิทยานุสรณ์, หมู่ 1 บ้านปางอโศก, หมู่ 2 บ้านบุญบันดาล, หมู่ 9 บ้านเขาพระ และหมู่ 14 บ้านชลประทาน

5.2.4 ความเห็นของที่ปรึกษาและคณะกรรมการ เห็นควรให้เสนอโครงการใหญ่ 1 โครงการ และจัดสรร งบประมาณให้หน่วยงานละเท่า ๆ กัน และหากหน่วยงานใดเห็นว่าจะส่งต่องบประมาณส่วนของ ตนให้กับทางโรงเรียนบุญบันดาลวิทยานุสรณ์ก็ให้แจ้งความประสงค์ รวมถึงการจัดซื้ออุปกรณ์ และชุดตรวจสามารถแจ้งความประสงค์ต่อ รพ.สต.กลางดง เป็นผู้รวบรวมจัดซื้อจัดหาให้ได้

5.3 รองประธานฯ แจ้งคณะกรรมการทุกท่านทราบจากสถานะการณโควิดปีที่ผ่านมา มีการเสนอขออนุมัติ งบประมาณผ่านเอกสารและคณะกรรมการลงลายมือชื่อรับทราบร่วมกันในหลักการ เพื่อเบิกเงินงบประมาณ ก่อนมี การเสนออนุมัติในที่ประชุม เนื่องจากเป็นเหตุเร่งด่วนฉุกเฉิน ดังนั้นสามารถดำเนินการได้เช่นเดียวกับปีที่ผ่านมา

มติที่ประชุม รับทราบและเห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องบัญชีและการเงิน

6.1 เลขานุการฯ แจ้งเพื่อทราบเรื่องบัญชีและการเงิน สรุปดังนี้

| วัน/เดือน/ปี | รายการ | รายรับ | รายจ่าย | คงเหลือ |
|--------------|--|------------|------------|------------|
| 31/12/2563 | ยอดเงินคงเหลือในบัญชีธนาคาร ณ วันที่ 31 ธ.ค.2563 | - | - | 50,015.08 |
| 19/01/2564 | บวก จัดสรรงบประมาณเข้าบัญชีกองทุน ปี 2564 | 200,000.00 | - | 250,015.08 |
| 19/01/2564 | หัก ค่าธรรมเนียมธนาคาร | - | 420.00 | 249,595.08 |
| 13/05/2564 | หัก เบิกเงินสำหรับโครงการด้านสาธารณสุข ปี 2564 | - | 129,500.00 | 120,095.08 |
| 13/05/2564 | บวก เงินสดย่อยคงเหลือ | 5,942.52 | - | 126,037.60 |
| พ.ย.2564 | หัก ประมาณการค่าใช้จ่ายในการประชุม ครั้งที่ 1/2564 | - | 8,000.00 | 118,037.60 |
| ก.พ.2565 | บวก จัดสรรงบประมาณ ประจำปี 2565 | 200,000.00 | - | 318,037.60 |

6.2 เลขานุการ แจกซองกันงบประมาณ (ตามข้อ 5.2.1) รวมจำนวน 116,000 บาท คงเหลือเพื่อจัดสรรให้โครงการต่าง ๆ จำนวน 202,037.60 บาท

6.3 รองประธานฯ ขอมติที่ประชุมเห็นชอบอนุมัติงบประมาณสำหรับโครงการด้านสาธารณสุข ประจำปี 2565 จำนวน 200,000 บาท แบ่งให้ 7 หน่วยงาน ๆ ละ 28,000 บาท คือ เทศบาลตำบลสีมามงคล, รพ.สต.กลางดง, โรงเรียนบุญบันดาลวิทยานุสรณ์, หมู่ 1 บ้านปางอโศก, หมู่ 2 บ้านบุญบันดาล, หมู่ 9 บ้านเขาพระ และหมู่ 14 บ้านชลประทาน (ซึ่งขอโอนงบประมาณที่ได้รับจัดสรรทั้งหมด ให้แก่ ร.ร.บุญบันดาลวิทยานุสรณ์)

มติที่ประชุม รับทราบและเห็นชอบ

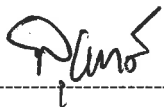
ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

7.1 เลขานุการฯ แจ้งกำหนดการประชุมในครั้งต่อไป เดือน มี.ค.2565 ซึ่งจะแจ้งวันและเวลาให้ทราบอีกครั้ง ภายใต้อาณัติการณในชวงนั้น

ประธานกล่าวปิดประชุม

เลิกประชุมเวลา 15:45 น.

ผู้บันทึกการประชุม



คุณสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์

เลขานุการ

ผู้อนุมัติ



คุณสุนันท์ สำเรียนรัมย์

รองประธานคณะกรรมการ

(ปฏิบัติหน้าที่แทนประธานคณะกรรมการ)

[illegible]

เอกสารแนบ 4

สำเนาสมุดบัญชีธนาคาร

กองทุนเพื่อการระดมทุน



ข้อกำหนดและเงื่อนไข

1. โปรดนำสมุดคู่มือฝากนี้และบัตรประจำตัวมาด้วยทุกครั้งที่ติดต่อธนาคาร
2. สมุดคู่มือฝากเป็นเอกสารสำคัญโปรดเก็บในที่ปลอดภัยอย่าฝากไว้กับพนักงานธนาคารหรือบุคคลอื่น หากสูญหายแจ้งอายัดได้ทุกสาขาหรือที่หมายเลข 1551 แล้วนำไปแจ้งความติดต่อสาขาเจ้าของบัญชี เพื่อขอออกสมุดคู่มือฝากใหม่ กรณีสมุดคู่มือฝากบันทึกรายการเต็มให้นำสมุดคู่มือฝากเดิมขอเปลี่ยนเล่มใหม่ได้ทุกสาขา
3. การถอนต่างสำนักงานสามารถถอนได้เฉพาะเจ้าของบัญชี
4. บัญชีที่ขาดการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือ คิดค่าธรรมเนียมตามเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
5. ยอดคงเหลือในสมุดคู่มือฝากจะถือว่าถูกต้องเมื่อได้ตรวจสอบแล้วว่าตรงกับบัญชีของธนาคาร ควรนำสมุดมาปรับรายการอย่างน้อยเดือนละครั้ง ได้ทุกสาขา หรือที่เครื่องปรับสมุดอัตโนมัติ (Update Passbook).
6. การนับจำนวนวันเพื่อคำนวณดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารจะใช้หลักเกณฑ์ตามปฏิทินที่เกิดขึ้นจริง
7. เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย

สำนักงาน รหัสสาขา 328
Office

บัญชีเลขที่ 328-0-20325-2
Account No.

สาขากลางดง

ชื่อบัญชี
Account Name

กองทุนผู้ระวีงสุขภาพ
มูลนิธิเมตตาธรรมหลวง
ในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช



ธนาคารกรุงไทย
KRUNGTHAI BANK



ลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนาม
Authorized Signature

SA G 2938000



SA G 2938000

| วันที่ DATE | สาขา ORG. BR. | คำย่อ CODE | ถอน WITHDRAWAL | ฝาก DEPOSIT | คงเหลือ BALANCE | เจ้าหน้าที่ STAFF ID. |
|----------------|------------------|---------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|
| 30/09/57 | 328 | B/P | | | *****0.00 | 412488 1 |
| 30/09/57 | 328 | SDCH | | +++++++1,000.00 | *****1,000.00 | 412488 2 |
| 06/11/57 | 328 | SDCK | | +++++++600,000.00 | *****601,000.00 | 571620 3 |
| 06/11/57 | 328 | SWFE | -----600.00 / | | *****600,400.00 | 571620 4 |
| 10/11/57 | 328 | SWCH | -----59,800.00 / | | *****540,600.00 | 412494 5 |
| 25/12/57 | 303 | SWTRC | -----12,090.00 | | *****528,510.00 | 19945 6 |
| 31/12/57 | 0 | IIPS | | +++++++417.33 | *****528,927.33 | 9400 7 |
| 31/12/57 | 0 | TAX | -----4.17 | | *****528,923.16 | 9400 8 |
| 29/01/58 | 328 | SDCK | | +++++++200,000.00 | *****728,923.16 | 561471 9 |
| 29/01/58 | 328 | SWFE | -----200.00 | | *****728,723.16 | 561471 10 |
| 30/06/58 | 0 | IIPS | | +++++++1,610.41 | *****730,333.57 | 9400 11 |
| 30/06/58 | 0 | TAX | -----16.10 | | *****730,317.47 | 9400 12 |
| 19/08/58 | 328 | SWCH | -----131,450.00 | | *****598,867.47 | 571620 13 |
| 22/09/58 | 328 | SWCH | -----274,500.00 | | *****324,367.47 | 572567 14 |
| 31/12/58 | 0 | IIPS | | +++++++913.44 | *****325,280.91 | 9400 15 |
| 31/12/58 | 0 | TAX | -----9.13 | | *****325,271.78 | 9400 16 |
| 20/01/59 | 000 | SDCH | | +++++++12,404.00 | *****344,675.78 | 573143 17 |
| 09/02/59 | 328 | SDCK | | +++++++200,000.00 | *****544,675.78 | 581617 18 |
| 09/02/59 | 328 | SWFE | -----200.00 | | *****544,475.78 | 581617 19 |
| 30/06/59 | 328 | SWCH | -----10,000.00 | | *****534,475.78 | 412315 20 |
| 30/06/59 | 0 | IIPS | | +++++++931.60 | *****535,407.38 | 9400 21 |
| 30/06/59 | 0 | TAX | -----9.32 | | *****535,398.06 | 9400 22 |

ASD/ASW
ASWFE
ATSDC
ATSWC
ATSFEE

โอนเงินเข้า/ออกบัญชี
ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ
ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ADM
ถอนเงินสดโดย ATM
หักค่าธรรมเนียม ATM

ASFIN
ASSAL/SSAL
ATSDT/ATSWT
ATSWP
B/F

โอนเงินต่างประเทศ
เข้าเงินเดือน
รับโอน/โอนออกโดย ATM
หักค่าสินค้า/บริการโดย ATM
ยอดยกมา



SAG 2938000

| วันที่ DATE | สาขา ORG. BR. | คำขอ CODE | ถอน WITHDRAWAL | ฝาก DEPOSIT | คงเหลือ BALANCE | เจ้าหน้าที่ STAFF ID. |
|----------------|------------------|--------------|-------------------|----------------|--------------------|--------------------------|
| 13/07/59 | 328 | SWCH | -----187,500.00 | | *****347,898.06 | 513509 |
| 25/08/59 | 328 | SWCH | -----306,160.00 | | *****41,738.06 | 412315 |
| 31/12/59 | 0 | IIPS | +++++++274.27 | | *****42,012.33 | 9400 |
| 31/12/59 | 0 | TAX | -----2.74 | | *****42,009.59 | 9400 |
| 13/01/60 | 328 | SDCK | +++++++200,000.00 | | *****242,009.59 | 90160 |
| 16/05/60 | 328 | SWCH | -----16,000.00 | | *****226,009.59 | 412494 |
| 30/06/60 | 0 | IIPS | +++++++417.82 | | *****226,427.41 | 9400 |
| 30/06/60 | 0 | TAX | -----4.18 | | *****226,423.23 | 9400 |
| 17/07/60 | 328 | SWCH | -----63,000.00 | | *****163,423.23 | 550169 |
| 23/08/60 | 328 | SDCH | +++++++28,035.00 | | *****191,458.23 | 550169 |
| 20/12/60 | 328 | SWCH | -----13,000.00 | | *****178,458.23 | 412315 |
| 31/12/60 | 0 | IIPS | +++++++355.42 | | *****178,813.65 | 9400 |
| 31/12/60 | 0 | TAX | -----3.55 | | *****178,810.10 | 9400 |
| 18/01/61 | 328 | SWFE | -----200.00 | | *****178,610.10 | 412315 |
| 19/01/61 | 328 | SDCK | +++++++200,000.00 | | *****378,610.10 | 90160 |
| 19/04/61 | 328 | SWCH | -----193,960.00 | | *****184,650.10 | 412315 |
| 01/06/61 | 328 | SWCH | -----2,830.00 | | *****181,820.10 | 412315 |
| 30/06/61 | 0 | IIPS | +++++++520.77 | | *****182,340.87 | 9400 |
| 30/06/61 | 0 | TAX | -----5.21 | | *****182,335.66 | 9400 |
| 10/07/61 | 328 | SWCH | -----73,000.00 | | *****109,335.66 | 12249 |
| 30/10/61 | 328 | SWCH | -----6,000.00 | | *****103,335.66 | 22033 |
| 31/12/61 | 0 | IIPS | +++++++209.56 | | *****103,545.22 | 9400 |

BSD02/GSC02
BSW09/GSD09
BSW11/GSD11
BSW14/GSD14
BSD22/GSC22

เข้าบัญชี-เงินเดือน
หักบัญชี-ประกันชีวิต
หักบัญชี-ไฟฟ้า
หักบัญชี-ค่าสินค้าและบริการ
โอนเงินผ่าน
ธนาคารแห่งประเทศไทย (Smart)

BSD04/GSC04
BSW10/GSD10
BSW12/GSD12
BSW15/GSD15
BSW27/GSD27

เข้าบัญชี-คป.พันธมิตร
หักบัญชี-โทรศัพท์
หักบัญชี-ประปา
หักบัญชี-ธนาคารสงเคราะห์
หักบัญชี-ประกันสังคม



SAG 2938000

| วันที่ DATE | สาขา ORG. BR. | รหัส CODE | ถอน WITHDRAWAL | ฝาก DEPOSIT | คงเหลือ BALANCE | เจ้าหน้าที่ STAFF ID. |
|----------------|------------------|--------------|-------------------|----------------|--------------------|--------------------------|
| 31/12/61 | 0 | TAX | -----2.10 | | *****103,543.12 | 9400 1 |
| 05/02/62 | 328 | SDCK | +++++++200,000.00 | | *****303,543.12 | 22033 2 |
| 05/02/62 | 328 | SWFE | -----200.00 | | *****303,343.12 | 22033 3 |
| 05/03/62 | 328 | SWCH | -----6,000.00 | | *****297,343.12 | 12249 4 |
| 20/03/62 | 328 | SWCH | -----6,000.00 | | *****291,343.12 | 22033 5 |
| 23/04/62 | 328 | SWCH | -----200,000.00 | | *****91,343.12 | 22033 6 |
| 30/06/62 | 0 | IIPS | +++++++336.84 | | *****91,679.96 | 9400 7 |
| 30/06/62 | 0 | TAX | -----3.37 | | *****91,676.59 | 9400 8 |
| 09/07/62 | 328 | SWCH | -----85,000.00 | | *****6,676.59 | 412315 9 |
| 31/12/62 | 0 | IIPS | +++++++19.61 | | *****6,696.20 | 9400 10 |
| 31/12/62 | 0 | TAX | -----0.20 | | *****6,696.00 | 9400 11 |
| | | | | | | |
| 28/01/63 | 303 | SDCK | +++++++200,000.00 | | *****206,696.00 | 24233 12 |
| 28/01/63 | 303 | SWFE | -----200.00 | | *****206,496.00 | 24233 13 |
| 30/06/63 | 0 | IIPS | +++++++273.37 | | *****206,769.37 | 9400 14 |
| 30/06/63 | 0 | TAX | -----2.73 | | *****206,766.64 | 9400 15 |
| 15/07/63 | 303 | SWCH | -----12,500.00 | | *****194,266.64 | 412315 16 |
| 06/08/63 | 303 | SWCH | -----103,915.00 | | *****90,351.64 | 412315 17 |
| 18/11/63 | 303 | SWCH | -----40,400.00 | | *****49,951.64 | 581371 18 |
| 31/12/63 | 0 | IIPS | +++++++64.08 | | *****50,015.72 | 9400 19 |
| 31/12/63 | 0 | TAX | -----0.64 | | *****50,015.08 | 9400 20 |
| 19/01/64 | 900 | SDCK | +++++++200,000.00 | | *****250,015.08 | 570480 21 |
| 19/01/64 | 900 | SWFE | -----420.00 | | *****249,595.08 | 570480 22 |

BCRSA/EMRSA/ERSAB
E
ITIS / ITOS
ORSOT/ORSWT
OTOS

เช็คคืน
รายการแก้ไข
โอนดอกเบี้ยเข้า/ออก
รับโอนโอนไปต่างธนาคารทาง ATM
โอนเงินไปบัญชีคู่โอน

BSWFE
CRT / DBT
IIPS/DIPS
ORSFE
PASFE

หักค่าธรรมเนียม
ยอดรวมฝาก/ถอน
เพิ่มลด ดอกเบี้ยจ่าย
ค่าธรรมเนียมการโอนเงินต่างธนาคาร
ค่าธรรมเนียม Payment



SA G 2938000

| วันที่ DATE | สาขา ORG. BR. | คำขอ CODE | ถอน WITHDRAWAL | ฝาก DEPOSIT | คงเหลือ BALANCE | เจ้าหน้าที่ STAFF ID. |
|----------------|------------------|--------------|-------------------|----------------|--------------------|--------------------------|
| 13/05/64 | 303 | SWCH | -----129,300.00 | | *****120,095.08 | 581371 1 |
| 30/06/64 | 0 | IIPS | +++++++120.68 | | *****120,215.76 | 9400 2 |
| 30/06/64 | 0 | TAX | -----1.21 | | *****120,214.55 | 9400 3 |
| 03/12/64 | 303 | SWCH | -----2,058.00 | | *****118,156.55 | 24233 4 |
| 31/12/64 | 0 | IIPS | +++++++75.55 | | *****118,232.10 | 9400 5 |
| 31/12/64 | 0 | TAX | -----0.76 | | *****118,231.34 | 9400 6 |
| | | | | | | 7 |
| | | | | | | 8 |
| | | | | | | 9 |
| | | | | | | 10 |
| | | | | | | 11 |
| | | | | | | 12 |
| | | | | | | 13 |
| | | | | | | 14 |
| | | | | | | 15 |
| | | | | | | 16 |
| | | | | | | 17 |
| | | | | | | 18 |
| | | | | | | 19 |
| | | | | | | 20 |
| | | | | | | 21 |
| | | | | | | 22 |

PCSW/PCSE ถอนเงินตู้ต่างธนาคาร/ค่าธรรมเนียม
RFTSD/RFTSW โอนจาก/โอนไปต่างธนาคาร
SCOCH/SCOT/SCOTH ถอน/โอนเงินบัญชี
SDCH/SWCH ฝาก/ถอนเงินสด
SDMSWFE หักค่าธรรมเนียม

PBSD/PBSWT ฝาก/ถอนทาง KTB ONLINE
RFTSF หักค่าธรรมเนียม (ต่างธนาคาร)
SDCK/SDCKT/SDTAX ฝากด้วยเช็ค
SDTRC/SDTRT ฝากโดยการโอน
SWTP/SWTPC หักบัญชีค่าสินค้าและบริการ

เอกสารแนบ 5

ภาพถ่ายการจัดกิจกรรม



กองทุนเพื่อระงับคุณภาพ

โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

ประทานบัตร 28810/15998, 28814/16000 พื้นที่ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา



กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

ในพื้นที่ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| พื้นที่ดำเนินการ | โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง |
| วันที่ดำเนินการ | 1 พ.ค.2564 – 30 ก.ย.2564 |
| อนุมัติงบประมาณ | 18,500 บาท |
| ค่าใช้จ่ายจริง | 18,500 บาท |
| ผู้รับผิดชอบ | คุณสุธีรัตน์ ดีอ่ำ |



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

3

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

| | |
|------------------|--------------------------|
| พื้นที่ดำเนินการ | เทศบาลสีมามงคล |
| วันที่ดำเนินการ | 1 พ.ค.2564 – 30 ก.ย.2564 |
| อนุมัติงบประมาณ | 18,500 บาท |
| ค่าใช้จ่ายจริง | 18,500 บาท |
| ผู้รับผิดชอบ | คุณฉนวนนท์ ถาวรชูทุ่ง |



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

4

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

| | |
|------------------|-----------------------------|
| พื้นที่ดำเนินการ | โรงเรียนบุญบันดาวิทยานุสรณ์ |
| วันที่ดำเนินการ | 1 พ.ค.2564 – 30 ก.ย.2564 |
| อนุมัติงบประมาณ | 18,500 บาท |
| ค่าใช้จ่ายจริง | 18,500 บาท |
| ผู้รับผิดชอบ | คุณกรวิษณ์ ตำนกระโทก |



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

5

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

| | |
|------------------|--------------------------|
| พื้นที่ดำเนินการ | หมู่ที่ 1 บ้านปางอโคก |
| วันที่ดำเนินการ | 1 พ.ค.2564 – 30 ก.ย.2564 |
| อนุมัติงบประมาณ | 18,500 บาท |
| ค่าใช้จ่ายจริง | 18,500 บาท |
| ผู้รับผิดชอบ | คุณณัฐวิมล ชนทะทะเล |



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

6

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล
วันที่ดำเนินการ 1 พ.ค.2564 – 30 ก.ย.2564
อนุมัติงบประมาณ 18,500 บาท
ค่าใช้จ่ายจริง 18,500 บาท
ผู้รับผิดชอบ คุณไพฑูรย์ กลั่นโต



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

7

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ
วันที่ดำเนินการ 1 พ.ค.2564 – 30 ก.ย.2564
อนุมัติงบประมาณ 18,500 บาท
ค่าใช้จ่ายจริง 18,500 บาท
ผู้รับผิดชอบ คุณจันทร์ทิพย์ แก้วบุตรดี



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

8

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

โครงการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติเนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 70 พรรษา 7 ตุลาคม 2564

| | |
|------------------|--------------------------|
| พื้นที่ดำเนินการ | หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน |
| วันที่ดำเนินการ | 1 พ.ค.2564 – 30 ก.ย.2564 |
| อนุมัติงบประมาณ | 18,500 บาท |
| ค่าใช้จ่ายจริง | 18,500 บาท |
| ผู้รับผิดชอบ | คุณสวาส จงใจกลาง |



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

9

กิจกรรมด้านสาธารณสุข ประจำปี 2564

การประชุมคณะกรรมการมรดกสมิทธิพันธ์

| | |
|-------------------|----------------------------|
| ครั้งที่ (วันที่) | 1/2564 (29 พฤศจิกายน 2564) |
| พื้นที่ดำเนินการ | ห้องประชุมเทศบาลสีมามงคล |



Siam City Cement Public Company Limited © | All Rights Reserved.

10

เอกสารแนบ 6

งบประมาณในการดำเนินงาน



บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

กองทุนเพื่อระวางสุขภาพ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ในพื้นที่เทศบาลสีมามงคล

โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ประทานบัตร 28810/15998, 28814/16000

รหัสบัญชี SCCC_KDC_01

ประเภทบัญชี บัญชีควบคุมงบบริหารจัดการ

| วัน/เดือน/ปี | รายการ | งบบริหารจัดการ | | | หมายเหตุ/หลักฐานประกอบ |
|--------------|---|----------------|--------------|------------|------------------------|
| | | เดบิต | เครดิต | คงเหลือ | |
| 31/12/2563 | ยอดคงเหลือยกไปปี พ.ศ.2564 | - | - | 50,015.08 | |
| 19/01/2564 | รายรับ : จัดสรรงบประมาณเข้าบัญชีกองทุน ครั้งที่ 8 | 200,000.00 | - | 250,015.08 | บัญชีธนาคาร |
| 19/01/2564 | รายจ่าย : ค่าธรรมเนียมธนาคาร | - | (420.00) | 249,595.08 | บัญชีธนาคาร |
| 13/05/2564 | รายจ่าย : โครงการเพื่อระวางป้องกันโควิด 19 (โครงการรวมๆ) | - | (129,500.00) | 120,095.08 | บัญชีธนาคาร |
| 30/06/2564 | รายรับ : ดอกเบี้ยรับ | 120.68 | - | 120,215.76 | บัญชีธนาคาร |
| 30/06/2564 | รายจ่าย : Tax | - | (1.21) | 120,214.55 | บัญชีธนาคาร |
| 03/12/2564 | รายจ่าย : เบิกเงินสดยืมค่าเบี้ยประชุมค่าอาหารจัดประชุม 1/2564 | - | (2,058.00) | 118,156.55 | บัญชีธนาคาร |
| 31/12/2564 | รายรับ : ดอกเบี้ยรับ | 75.55 | - | 118,232.10 | บัญชีธนาคาร |
| 31/12/2564 | รายจ่าย : Tax | - | (0.76) | 118,231.34 | บัญชีธนาคาร |
| 31/12/2564 | ยอดคงเหลือยกไปปี พ.ศ.2565 | - | - | 118,231.34 | |

ยอดเงินคงเหลือในบัญชี 118,231.34 บาท

บวก เงินสดย่อย 0.52 บาท

รวมงบประมาณคงเหลือสุทธิ 118,231.86 บาท



บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง ในพื้นที่เทศบาลสีมามงคล
โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดคินซีเมนต์

รหัสบัญชี SCCC_KDC_02

ประเภทบัญชี เงินสดย่อย

| วัน/เดือน/ปี | รายการ | เอกสารสำคัญ | เงินสดย่อย | | | หมายเหตุ |
|--------------|--|-------------------|------------|------------|------------|--------------------------------|
| | | | เดบิต | เครดิต | คงเหลือ | |
| 31/12/2563 | เงินสดย่อยคงเหลือ ยกไปปี พ.ศ.2564 | | | | 5,942.52 | |
| 01/01/2564 | เงินสดย่อยคงเหลือยกมา | | | | 5,942.52 | |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) ผอ.โรงเรียนบุญบันดาภิบาลวิทยาสรรณ์ | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 5,442.52 | นายกรวิวัฒน์ ด้านกระโทก |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) นายกเทศมนตรีฯ เทศบาลสีมามงคล | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 4,942.52 | นายวิโรจน์ ศรีสังข์ |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) กำนันตำบลกลางดง | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 4,442.52 | นายสุเมธ พลอยงาม (ส่งผู้แทน) |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) ผอ.รพสต.กลางดง | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 3,942.52 | นางสุวิรัตน์ ดีอ่ำ |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 3,442.52 | นายณัฐวัฒน์ ชนะทะเล |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาภิบาล | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 2,942.52 | นายไพฑูริย์ กลิ่นโค |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 2,442.52 | นางสาวจันทรีทิพย์ แก้วบุตรดี |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 1,942.52 | นางบังอร ทับโคกสูง (ลาประชุม) |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) อสม. หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 1,442.52 | นายศุภชัย ศรีสังข์ (ส่งผู้แทน) |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) อสม. หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาภิบาล | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 942.52 | นางประสิทธิ์ นัยจรัส |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) อสม. หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | 442.52 | นางวิไลพร จารอรายนันท์ |
| 29/11/2564 | ค่าเบี้ยประชุม (1/2564) อสม. หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน | หลักฐานการรับเงิน | - | (500.00) | (57.48) | นางสาวสจ จงใจกลาง |
| 29/11/2564 | ค่าสถานที่และอาหารว่างในการประชุม 1/2564 | หลักฐานการรับเงิน | - | (2,000.00) | (2,057.48) | นางสาววิภาดา พัฒนเดชนาม |
| 03/12/2564 | เบิกเงินสดย่อย | หลักฐานการรับเงิน | 2,058.00 | - | 0.52 | บัญชีธนาคาร |
| 31/12/2564 | เงินสดย่อยคงเหลือ ยกไปปี พ.ศ.2565 | | | | 0.52 | |

เอกสารแนบ 7

แผนการดำเนินงานในปีต่อไป

[illegible]

ภาคผนวก ค-11

แผนการตรวจสอบสุขภาพของประชาชนในชุมชนบริเวณใกล้เคียง
พื้นที่โครงการฯ ประจำปี พ.ศ. 2565



บันทึก (Record Form) : กำหนดการทบทวน ประเมิน และทดสอบ

Memo

13/65

To: คุณสงกรานต์ อ่อนคำเหลือง

CC: คุณสุนันท์ สำเรียนรัมย์, คุณสุธีรัตน์ ดีอ่ำ, คุณสุฤทธิ ศรีสังข์

From: สุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์

Date: 1 มีนาคม 2565

Subject: ขออนุมัติโครงการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพเหมืองดินซีเมนต์ พื้นที่ จ.นครราชสีมา ประจำปี 2565

Attachment:

1. รายงานสรุปการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ พื้นที่ ต.กลางดง จำนวน 1 ชุด
2. แบบเสนอโครงการเพื่อขอใช้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพฯ พื้นที่ ต.กลางดง จำนวน 1 ชุด
3. รายการบัญชีกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพฯ พื้นที่ ต.กลางดง จำนวน 1 ชุด

เพื่อโปรดพิจารณาโครงการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ของโครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิด ดินซีเมนต์ พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ประจำปี 2565 ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ พื้นที่ตำบล กลางดง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 201,600บาท (สองแสนหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน) รายละเอียดดังนี้

| ชื่อโครงการ | ผู้ดูแลโครงการ | งบประมาณ | หมายเหตุ |
|--|-----------------|-------------|--|
| เฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (โครงการต่อเนื่องจากปี 2564) | ผอ.รพ.สต.กลางดง | 201,600 บาท | มติเห็นชอบฯ เมื่อวันที่ 29 พ.ย.2564 |
| รวมทั้งสิ้น | | 201,600 บาท | |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์)

ผู้จัดการส่วนหินเชลและวัตถุดิบภายนอก

ในนามเลขานุการกองทุนฯ

รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประทานบัตร 28810/15998 และ 28814/16000

โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

ครั้งที่ 1/2564 วันจันทร์ ที่ 29 พฤศจิกายน 2564 เวลา 14:30 – 15:30 น.

ณ ห้องประชุมชั้น 2 เทศบาลตำบลสีมามงคล

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

| ลำดับ | ชื่อ-สกุล | ตำแหน่ง | หมายเหตุ |
|-------|----------------------------|--|-----------------|
| | คณะที่ปรึกษา | | |
| 1. | นายวิโรจน์ ศรีสังข์ | นายกเทศมนตรีตำบลสีมามงคล | |
| 2. | นายกรวิษณ์ ด่านกระโทก | ผู้อำนวยการโรงเรียนบุญบันดาลวิทยานุสรณ์ | |
| 3. | นายสุเมธ พลอยงาม | กำนันตำบลกลางดง | ส่งผู้แทนประชุม |
| 4. | นางสุรวิรัตน์ ดีอ่ำ | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง | |
| | คณะกรรมการ | | |
| 5. | นายสงกรานต์ อ่อนคำเหลือง | ผู้จัดการฝ่ายเหมืองวัตถุดิบ / ประธานคณะกรรมการฯ | ส่งผู้แทนประชุม |
| 6. | นายสุนันท์ สำเรียนรัมย์ | ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ / รองประธานกรรมการฯ | |
| 7. | นายสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์ | ผู้จัดการส่วนผลิตหินเชลและวัตถุดิบภายนอก / เลขานุการฯ | |
| 8. | นายขวัญชัย ทองรัตน์ | ผู้จัดการส่วนชุมชนสัมพันธ์ / กรรมการ | ส่งผู้แทนประชุม |
| 9. | นายณัฐวัฒน์ ชนะทะเล | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก / กรรมการ | |
| 10. | นายไพฑูลย์ กลิ่นโต | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล / กรรมการ | |
| 11. | น.ส.จันทร์ทิพย์ แก้วบุตรดี | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ / กรรมการ | |
| 12. | นางบังอร ทับโคกสูง | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน / กรรมการ | |
| 13. | นายสุฤษดี ศรีสังข์ | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก / กรรมการ | ส่งผู้แทนประชุม |
| 14. | นางประสิทธิ์ นัยจรัส | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล / กรรมการ | |
| 15. | นางวิไลพร จารุอารยนันท์ | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ / กรรมการ | |
| 16. | นางสาวส จงใจกลาง | อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน / กรรมการ | |

รายชื่อผู้ลาประชุม

1. กำนันตำบลกลางดง
2. ผู้จัดการฝ่ายเหมืองวัตถุดิบ
3. ผู้จัดการส่วนชุมชนสัมพันธ์
4. อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก

เริ่มประชุมเวลา 14:45 น.

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ

1.1 รองประธานฯ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ พร้อมแจ้งปฏิทินหน้าที่เป็นประธานในการประชุม แทนประธานคณะกรรมการ ด้วยติดภารกิจ

1.2 จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ผ่านมา ทำให้การจัดประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ไม่เป็นไปตามแผนงานที่กำหนดไว้ กอปรกับการปรับเปลี่ยนโครงการที่ขออนุมัติในปีนี้ให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ดังกล่าว

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

2.1 เลขานุการฯ แจ้งคณะกรรมการฯ ทุกท่าน ทบทวนรายละเอียดการประชุมและขอมติที่ประชุมเพื่อรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 22 ธ.ค.2563

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2563

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.1 เรื่องเลื่อนโครงการมหกรรมสุขภาพ 3+1 (ตรวจ X-Ray ปอด) ประจำปี 2564 ไปทำโครงการในปี 2565

- ผอ.รพ.สต.กลางดง แจ้งว่าปัจจุบันสถานการณ์โควิดพื้นที่กลางดงลดลง แต่ยังพบผู้ติดเชื้ออยู่ซึ่งการแพร่กระจายของเชื้อจะเริ่มจากสมาชิกในครอบครัว และไปต่อกลุ่มคนภายนอกซึ่งแพร่ระบาดได้ง่ายและรวดเร็วมาก ดังนั้นการจัดโครงการมหกรรมสุขภาพ ที่มีแผนดำเนินการในเดือน ธันวาคม 2564 จึงมีความเห็นว่าควรเลื่อนไปก่อน เพราะเป้าหมายผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 200 คน ในทางปฏิบัติสามารถดำเนินการได้แต่ต้องขออนุญาตกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และอำนาจการพิจารณาสิ้นสุดที่ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา โดยต้องทำแผนงานและมาตรการป้องกันอย่างเข้มข้น หากไม่เร่งด่วนควรเลื่อนกำหนดการไปก่อน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคณะกรรมการทุกท่านพิจารณาร่วมกันอีกครั้ง
- รองประธานฯ แจ้งเพิ่มเติมด้วยผู้ประกอบการ 3 บริษัท คือ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง, บจก.สิรินธิ และ บมจ.ปูนซีเมนต์ไทย มีการประชุมผ่าน Microsoft team และมีความเห็นร่วมกันว่าควรเลื่อนกำหนดการทั้งนี้ยังคงต้องให้คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ได้พิจารณาและนำมติที่ประชุมดังกล่าวแนบประกอบการจัดทำรายงานการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เสนอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบลำดับต่อไป
- ความเห็นของที่ปรึกษาและคณะกรรมการท่านอื่น ประกอบไปด้วย นายกเทศมนตรีสีมามงคล, ผู้อำนวยการโรงเรียนบุญบันดาวิทยานุสรณ์, ผู้ใหญ่บ้านและอสม. หมู่ 1, 2, 9, 14 เห็นด้วยในการเลื่อนกำหนดการ
- สรุปมติที่ประชุมเป็นเอกฉันท์ เลื่อนกำหนดการจัดโครงการมหกรรมสุขภาพ (3+1) ตรวจเอ็กซเรย์ปอด ประจำปี 2564

มติที่ประชุม รับทราบและเห็นชอบ

3.2 เลขานุการฯ แจ้งเพื่อทราบ สำหรับการประชุมในครั้งที่ 1/2564 ขอทราบผลการดำเนินงานของโครงการด้านสาธารณสุขที่ได้อนุมัติไปแล้ว คือ โครงการเฝ้าระวังป้องกันและลดความเสี่ยงการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 งบประมาณรวมทั้งสิ้น 129,500 บาท ตามลำดับ

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องผลการดำเนินงานและติดตามผลงานโครงการที่อนุมัติไปแล้ว

4.1 โครงการด้านสาธารณสุขที่ได้รับการอนุมัติ ใช้งบประมาณทั้งสิ้น 129,500 บาท ดังนี้

| ที่ | ชื่อโครงการ | ผู้ดูแลโครงการ | งบประมาณ | ผลการดำเนินงาน |
|-------------|--|-------------------------|------------|--------------------|
| 1 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | รพ.สต.กลางดง | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 2 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | เทศบาลสีมามงคล | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 3 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | โรงเรียนบุญบันดาฯ | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 4 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 1 บ้านปางอโคก | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 5 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 6 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| 7 | โครงการเฝ้าระวังป้องกันฯ การแพร่ระบาดของโควิด 19 | หมู่ที่ 14 บ้านชลประทาน | 18,500.00 | ดำเนินการเรียบร้อย |
| รวมงบประมาณ | | | 129,500.00 | |



มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องพิจารณา

5.1 การจัดสรรงบประมาณสำหรับปี 2565 ตามมาตรการฯ เห็นชอบกำหนด จำนวน 200,000 บาท/ปี โดยจะนำเข้าบัญชีภายในเดือน ก.พ.2565

5.2 คณะกรรมการพิจารณา ร่วมกันในการจัดสรรงบประมาณสำหรับโครงการด้านสาธารณสุข ปี 2565

5.2.1 เลขานุการฯ แจ้างประมาณการงบประมาณคงเหลือภายหลังจัดสรรเงินเข้ากองทุนแล้ว จำนวน 318,037.60 บาท โดยได้หักเงินเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายที่จำเป็นเพื่อดำเนินการตามมาตรการ ดังนี้

- โครงการตรวจ X-Ray ปอด (ปีละ 1 ครั้ง) จำนวน 40,000 บาท
- โครงการหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ (ปีละ 2 ครั้ง) จำนวน 60,000 บาท
- ค่าใช้จ่ายในการประชุม (ปีละ 2 ครั้ง) จำนวน 16,000 บาท

รวมกันค่าใช้จ่าย จำนวน 116,000 บาท คงเหลือจัดสรรให้โครงการฯ จำนวน 202,037.60 บาท

5.2.2 นายกเทศมนตรีฯ สืบถามถึงงบประมาณเพิ่มเติมนอกเหนือจากนี้หรือไม่ ขอสรุปโดยรองประธานฯ แจ้างยังไม่มืงบประมาณเพิ่มเติม

5.2.3 เลขานุการฯ แจ้างเพื่อให้แต่ละพื้นที่ได้สิทธิในงบประมาณที่เท่ากัน จึงขอมติที่ประชุมเห็นชอบ แบ่งงบประมาณให้ 7 หน่วยงาน ๆ ละ 28,800 บาท คือ เทศบาลตำบลสีมามงคล, รพ.สต.กลางดง, โรงเรียนบุญบันดาวิทย์านุสรณ์, หมู่ 1 บ้านปางอโศก, หมู่ 2 บ้านบุญบันดาล, หมู่ 9 บ้านเขาพระ และหมู่ 14 บ้านชลประทาน

5.2.4 ความเห็นของที่ปรึกษาและคณะกรรมการ เห็นควรให้เสนอโครงการใหญ่ 1 โครงการ และจัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานละเท่า ๆ กัน และหากหน่วยงานใดเห็นว่าจะส่งต่องบประมาณส่วนของตนให้กับทางโรงเรียนบุญบันดาวิทย์านุสรณ์ก็ให้แจ้งความประสงค์ รวมถึงการจัดซื้ออุปกรณ์ และชุดตรวจสามารถแจ้งความประสงค์ต่อ รพ.สต.กลางดง เป็นผู้รวบรวมจัดซื้อจัดหาให้ได้

5.3 รองประธานฯ แจ้างคณะกรรมการทุกท่านทราบจากสถานะการณ์โควิดปีที่ผ่านมา มีการเสนอขออนุมัติงบประมาณผ่านเอกสารและคณะกรรมการลงลายมือชื่อรับทราบร่วมกันในหลักการ เพื่อเบิกเงินงบประมาณ ก่อนมีการเสนออนุมัติในที่ประชุม เนื่องจากเป็นเหตุเร่งด่วนฉุกเฉิน ดังนั้นสามารถดำเนินการได้เช่นเดียวกับปีที่ผ่านมา

มติที่ประชุม รับทราบและเห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องบัญชีและการเงิน

6.1 เลขานุการฯ แจ้างเพื่อทราบเรื่องบัญชีและการเงิน สรุปดังนี้

| วัน/เดือน/ปี | รายการ | รายรับ | รายจ่าย | คงเหลือ |
|--------------|--|------------|------------|------------|
| 31/12/2563 | ยอดเงินคงเหลือในบัญชีธนาคาร ณ วันที่ 31 ธ.ค.2563 | - | - | 50,015.08 |
| 19/01/2564 | บวก จัดสรรงบประมาณเข้าบัญชีกองทุน ปี 2564 | 200,000.00 | - | 250,015.08 |
| 19/01/2564 | หัก ค่าธรรมเนียมธนาคาร | - | 420.00 | 249,595.08 |
| 13/05/2564 | หัก เบิกเงินสำหรับโครงการด้านสาธารณสุข ปี 2564 | - | 129,500.00 | 120,095.08 |
| 13/05/2564 | บวก เงินสดย่อยคงเหลือ | 5,942.52 | - | 126,037.60 |
| พ.ย.2564 | หัก ประมาณการค่าใช้จ่ายในการประชุม ครั้งที่ 1/2564 | - | 8,000.00 | 118,037.60 |
| ก.พ.2565 | บวก จัดสรรงบประมาณ ประจำปี 2565 | 200,000.00 | - | 318,037.60 |

6.2 เลขานุการ แจ้งชอกันงบประมาณ (ตามข้อ 5.2.1) รวมจำนวน 116,000 บาท คงเหลือเพื่อจัดสรรให้โครงการต่าง ๆ จำนวน 202,037.60 บาท

6.3 รองประธานฯ ขอมติที่ประชุมเห็นชอบอนุมัติงบประมาณสำหรับโครงการด้านสาธารณสุข ประจำปี 2565 แบ่งให้ 7 หน่วยงาน ๆ ละ 28,800 บาท รวมทั้งสิ้น 201,600 บาท คือ เทศบาลตำบลสีมามงคล, รพ.สต.กลางดง, โรงเรียนบุญบันดาลวิทยานุสรณ์, หมู่ 1 บ้านปางอโศก, หมู่ 2 บ้านบุญบันดาล, หมู่ 9 บ้านเขาพระ และหมู่ 14 บ้านชลประทาน(ซึ่งขอโอนงบประมาณที่ได้รับจัดสรรทั้งหมด ให้แก่ ร.ร.บุญบันดาลวิทยานุสรณ์)

มติที่ประชุม รับทราบและเห็นชอบ

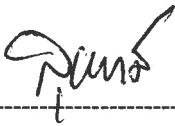
ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

7.1 เลขานุการฯ แจ้งกำหนดการประชุมในครั้งต่อไป เดือน มี.ค.2565 ซึ่งจะแจ้งวันและเวลาให้ทราบอีกครั้ง ภายได้สถานการณ์ในช่วงนั้น

ประธานกล่าวปิดประชุม

เลิกประชุมเวลา 15:45 น.

ผู้บันทึกการประชุม



คุณสุรพงศ์ จงวุฒิเวศย์

เลขานุการ

ผู้อนุมัติ



คุณสุนันท์ สำเรียนรัมย์

รองประธานคณะกรรมการ

(ปฏิบัติหน้าที่แทนประธานคณะกรรมการ)

[illegible]



แบบเสนอโครงการเพื่อขอใช้งบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ
โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

| | |
|---------|-------------------------|
| ตำบล | กลางดง |
| หมู่ที่ | 1, 2, 9, 14, รพ.สต. ฯลฯ |

โครงการที่ KDC1/2565

วันที่เสนอโครงการ วันที่ 15 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป (ต้องกรอกให้ครบถ้วน)

ชื่อโครงการ "เฝ้าระวัง ป้องกัน และลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (โครงการต่อเนื่อง)"
ผู้เสนอโครงการ นางสุธีรัตน์ ดีอ่ำ ตำแหน่ง (ถ้ามี) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง
ที่อยู่บ้านเลขที่ 147 ชุมชน กลางดง หมู่ที่ 11 ตำบล กลางดง อำเภอกำแพงแสน จังหวัด นครราชสีมา โทรศัพท์(บ้าน) 044-361827 โทรศัพท์มือถือ 087-876-6360

โครงการที่นำเสนอสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของโครงการกองทุนฯ ในด้านใดให้ขีดเครื่องหมายถูกลงในช่อง

- ☒ เฝ้าระวังสุขภาพและ/หรือตรวจสุขภาพที่เกี่ยวข้อง(ตรวจเอกซเรย์ปอดสมรรถนะปอดและการจัดทำแผนที่ชุมชนเพื่อเชื่อมโยงกับข้อมูลด้านสุขภาพ) ☒
- ☐ สนับสนุน กิจกรรมส่งเสริมการให้บริการด้านสาธารณสุข โดยเน้นการส่งเสริมสุขภาพ การเฝ้าระวังสุขภาพ ที่จำเป็นต่อสุขภาพและการดำรงชีวิตของประชาชนโดยรอบพื้นที่ทำเหมือง
- ☐ สนับสนุน กิจกรรมส่งเสริมการให้บริการด้านสาธารณสุข โดยเน้นการป้องกันโรค การฟื้นฟูสุขภาพ การรักษาพยาบาลเบื้องต้นที่จำเป็นต่อสุขภาพและการดำรงชีวิตของประชาชนโดยรอบพื้นที่ทำเหมือง
- ☐ อื่นๆ ตามที่คณะกรรมการกำหนด

ส่วนที่ 2 ข้อมูลสนับสนุนในการเขียนข้อเสนอโครงการ

2.1 หลักการและเหตุผล

ให้อธิบายเหตุผลที่มาที่ไปของการดำเนินงานโครงการ เช่น ประเด็นปัญหา หรือระบุความสำคัญของการกิจกรรม (แหล่งข้อมูลเป็นข้อมูลที่ชุมชน ประชาชน หน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ หรือ หน่วยงานราชการรวบรวมก็ได้) และอธิบายได้ว่าเป้าหมายการพัฒนาส่งเสริมนั้นส่งผลดีต่อสุขภาพ ของประชาชน ภายในหมู่บ้านหรือชุมชนอย่างไร

ด้วยสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด 19 ยังมีแนวโน้มการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่อง ซึ่งปัจจุบันพบสายพันธุ์ใหม่ โอมิครอน ไวรัสชนิดนี้สามารถแพร่กระจายเชื้อได้เร็วมาก ซึ่งองค์การอนามัยโลกได้ประกาศให้การระบาดของโรคดังกล่าวเป็นภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข

ดังนั้นเพื่อเป็นการป้องกันและลดความเสี่ยง ในการแพร่ระบาดเข้าสู่หมู่บ้านในพื้นที่ ต.กลางดง อ.กำแพงแสน จ.นครราชสีมา จึงได้จัดทำโครงการ "เฝ้าระวัง ป้องกัน และลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ประจำปี 2565 (โครงการต่อเนื่องจากปีที่ผ่านมา) " โดยให้คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ในแต่ละพื้นที่ เป็นผู้บูรณาการร่วมกันกับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง ภายใต้การสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ บมจ.ปูนซีเมนต์นครหลวง

2.2 วัตถุประสงค์ของโครงการ

วัตถุประสงค์ของโครงการแสดงให้เห็นว่าการดำเนินงานของโครงการจะก่อให้เกิด การเฝ้าระวัง และส่งเสริมสุขภาพ ต่อประชาชน ภายในชุมชนอย่างไร (วัตถุประสงค์ของโครงการไม่ควรเกิน 5 ข้อ)

- 1) เพื่อคัดกรองผู้ที่มาจากพื้นที่เสี่ยงและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อเข้าสู่หมู่บ้าน/ชุมชน
- 2) เพื่อเฝ้าระวังโรคติดต่อภายในหมู่บ้าน/ชุมชน
- 3) เพื่อเป็นการป้องกันและเฝ้าระวังกลุ่มผู้สูงอายุในหมู่บ้าน/ชุมชน
- 4) เพื่อจัดหาวัสดุอุปกรณ์ในการป้องกันโรคโควิด 19 ให้ประชาชนในพื้นที่

2.3 กลุ่มเป้าหมาย (ให้ระบุกลุ่มประชาชนที่ได้รับประโยชน์ หรือเข้ามีส่วนร่วมในโครงการ)

ประชาชนในพื้นที่ ต.กลางดง อ.กำแพงแสน จ.นครราชสีมา ประกอบด้วย

หมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก, หมู่ที่ 2 บ้านบุญบันดาล, หมู่ที่ 9 บ้านเขาพระ, หมู่ที่ 14 บ้านบุญบันดาล

เทศบาลสีมามงคล, รพ.สต.กลางดง, โรงเรียนบุญบันดาลวิทยานุสรณ์

2.4 งบประมาณ (ให้แสดงรายละเอียดงบประมาณที่สมเหตุสมผล โดยคุ้มค่า สอดคล้องกับกิจกรรม)งบประมาณโครงการที่เสนอในครั้งนี้

รวมเป็นเงิน 201,600.00 บาท (สองแสนหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน)

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวนเงิน (บาท) |
|---|---|--|
| 1 | ชุดตรวจ ATK (จำนวน 1000 ชุด ๆ ละ 70 บาท) | 79,200.00 |
| 2 | เจลแอลกอฮอล์ 95% (จำนวน 1000 ขวด ๆ ละ 76 บาท) | 75,000.00 |
| 3 | หน้ากากอนามัย (จำนวน 500 กล่อง ๆ ละ 50 บาท) | 47,400.00 |
| หมายเหตุ : ค่าใช้จ่ายในแต่ละรายการอาจเพิ่มลดได้ตามความเหมาะสมของสถานการณ์ ทั้งนี้จะควบคุมให้ไม่เกินงบประมาณรวม | | |
| รวมเป็นเงินทั้งสิ้น | | สองแสนหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน 201,600.00 |

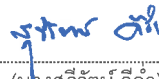
2.5 แผนปฏิบัติ (ให้ระบุขั้นตอน ช่วงเวลาที่จัดกิจกรรม พร้อมทั้งงบประมาณ ในแต่ละกิจกรรม)

| ลำดับที่ | ขั้นตอนดำเนินงาน | ระยะเวลาดำเนินการ | | งบประมาณ (บาท) |
|---------------------|---|-----------------------------|----------------------|----------------|
| | | วัน/เดือน/ปี เริ่มต้น | วัน/เดือน/ปี สิ้นสุด | |
| 1 | การวางแผนงาน | 1 กุมภาพันธ์ 2565 | 14 กุมภาพันธ์ 2565 | - |
| 2 | ยื่นเสนอโครงการต่อคณะกรรมการมวลงชนสัมพันธ์ฯ | 15 กุมภาพันธ์ 2565 | 15 มีนาคม 2565 | - |
| 3 | จัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานต่างๆ | 16 มีนาคม 2565 | 31 มีนาคม 2565 | 201,600.00 |
| 4 | ดำเนินโครงการ | 1 เมษายน 2565 | 30 กันยายน 2565 | - |
| 5 | การประเมินผลการดำเนินโครงการ | 1 ตุลาคม 2565 | 31 ตุลาคม 2565 | - |
| 6 | สรุปผลการดำเนินงาน | 1 พฤศจิกายน 2565 | 15 พฤศจิกายน 2565 | - |
| รวมเป็นเงินทั้งสิ้น | | สองแสนหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน | | 201,600.00 |


หมายเหตุ : ให้ประมาณการวันที่ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการ

2.6 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ (ควรมีลักษณะเป็นรูปธรรม)

- 1) มีการตรวจคัดกรองโรคโควิด-19 เพื่อเฝ้าระวังควบคุมการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโควิด (COVID19)
- 2) ลดความตื่นตระหนกของประชาชนและสร้างความพร้อมในการเผชิญกับการแพร่ระบาดของโรค
- 3) ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจและสามารถปฏิบัติตามแนวทางการป้องกันควบคุมการระบาดได้

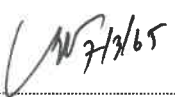
ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ
(นางสุธีรัตน์ ดีอำ)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง

ลงชื่อ  ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายสุชาติ ศรีสังข์)

อาสาสมัครสาธารณสุขหมู่บ้านฯ

ส่วนที่ 3 การอนุมัติโครงการฯ

ลงชื่อ  ผู้อนุมัติโครงการ
(นายสงกรานต์ อ่อนคำเหลือง)

ประธานคณะกรรมการฯ

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ โครงการเหมืองแร่ดินซีเมนต์

ประธานบัตร 28810/15998, 28814/16000 ในพื้นที่เทศบาลตำบลสีมามงคล

อนุมัติ วันที่ เดือน พ.ศ.

แผนการดำเนินงานเพื่อขอใช้งบประมาณ

[illegible]

หมายเหตุ : โปรดระบุสัญลักษณ์ในรายละเอียดดำเนินงานรายเดือน



กำหนดการ



ดำเนินการ ก=วันทำเนิการ



អង្គការអន្តរជាតិ



๓ - แผนเพิ่มเติมนำดำเนินการแล้ว



เลื่อนกำหนดการ

นำเสนอ

福

ผู้เสนอโครงการ

(นางสาววิรัตน์ นิลดำ)

1.

เห็นชอบโดย

1/20/17

ผู้เขียนขอใ้โครงการ

นายสุณชาติ ศรีสง่า

3.

อนุมัติโดย

1 ✓ 2/13/65

ประธานคณะกรรมการ

(นายสงกรานต์ อ่อนคำเหลือง)

မေးခွန်း

Memo

**รายการบัญชีกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
พื้นที่ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา**

| วัน/เดือน/ปี | รายการ | รายรับ | รายจ่าย | คงเหลือ |
|--------------|---------------------------------------|------------|---------|------------|
| 31 ธ.ค.2564 | ยอดคงเหลือยกมา | | | 118,231.34 |
| 27 ม.ค.2565 | จัดสรรงบประมาณเข้าบัญชีกองทุน ปี 2565 | 200,000.00 | - | 318,231.34 |
| 27 ม.ค.2565 | ค่าธรรมเนียมธนาคาร | - | 420.00 | 317,811.34 |

| | |
|-------------------------|------------|
| ยอดเงินคงเหลือในบัญชี | 317,811.34 |
| บวก : เงินสดย่อยคงเหลือ | 0.52 |
| หัก : โครงการฯ ปี 2565 | 201,600.00 |
| คงเหลือ | 116,211.86 |




SA G 2938000

| วันที่ | ประเภท | จำนวน | ยอดคงเหลือ | ยอดคงเหลือ |
|----------|--------|------------|------------|------------|
| 31/12/64 | 303 | 129,300.00 | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 30/06/64 | 0 | 11PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 30/06/64 | 0 | 12PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 30/12/64 | 303 | 129,300.00 | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 11PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 12PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 13PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 14PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 15PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 16PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 17PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 18PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 19PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 20PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 21PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 22PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 23PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 24PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 25PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 26PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 27PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 28PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 29PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 30PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 31PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 32PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 33PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 34PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 35PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 36PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 37PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 38PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 39PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 40PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 41PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 42PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 43PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 44PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 45PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 46PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 47PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 48PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 49PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 50PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 51PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 52PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 53PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 54PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 55PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 56PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 57PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 58PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 59PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 60PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 61PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 62PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 63PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 64PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 65PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 66PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 67PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 68PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 69PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 70PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 71PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 72PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 73PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 74PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 75PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 76PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 77PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 78PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 79PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 80PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 81PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 82PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 83PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 84PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 85PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 86PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 87PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 88PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 89PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 90PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 91PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 92PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 93PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 94PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 95PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 96PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 97PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 98PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 99PS | 129,300.00 | 317,811.34 |
| 31/12/64 | 0 | 100PS | 129,300.00 | 317,811.34 |

317,811.34



โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกลางดง

ตำบลกลางดง อำเภอบางบาล จังหวัดนครราชสีมา

ได้รับงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ของโครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ พื้นที่
จังหวัดนครราชสีมา ประจำปี 2565 พื้นที่ตำบลกลางดง จำนวน 28,800 บาท (สองหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน)

เพื่อจัดซื้อชุดตรวจ ATK

จำนวน 240 ชุด ราคาชุดละ 120 บาท เป็นเงิน 28,800 บาท (สองหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน)



ภาพกิจกรรม





แจกชุดตรวจ ATK ให้ 15 หมู่บ้าน และ จุดตรวจ ด้านชุมชนเพื่อใช้ในการคัดกรองหาผู้ติดเชื้อโควิด



ภาพถ่ายวัสดุ อุปกรณ์ทางการแพทย์ (เจล แอลกอฮอล์)
กองทุนเฝ้าระวัง บมจ.ปูนซิเมนต์นครหลวง
(ของหมู่ที่ 1 บ้านปางอโศก ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา)



ภาคผนวก ค-12

แผนการตรวจสอบสุขภาพของพนักงาน ประจำปี พ.ศ. 2565



[illegible]

ตรวจสุขภาพประจำปี 2564

HR Shared Services ขอเชิญพนักงานกลุ่มบริษัทปูนซีเมนต์นครหลวง (ประเทศไทย) ทุกท่าน เตรียมพร้อมสำหรับการตรวจสุขภาพ ประจำปี 2564 กับโรงพยาบาลวิชัยเวช อินเตอร์เนชั่นแนล อ่อนน้อย ตามรายละเอียด ดังนี้

| ประจำสำนักงานกรุงเทพฯ | ประจำโรงงานสระบุรี |
|--|---------------------------------------|
| 26 - 29 ต.ค. 64 ชั้น 3 อาคารคอลัมน์ทาวเวอร์ | 19 พ.ย. 64 โรงงานคอนกรีต |
| 2 พ.ย. 64 พื้นที่สำนักงาน CDC | 23 พ.ย. 64 อาคารฝ่ายเหมืองวัตถุดิบ |
| | 24 พ.ย. 64 อาคาร CCR โรงงาน 3 |
| | 25-26 พ.ย. 64 อาคาร CCR โรงงาน 2 |
| ตัวแต่เวลา 06:30 – 16:00 น. | |

การเตรียมตัวสำหรับการตรวจสุขภาพ

1. กรุณาเตรียมบัตรพนักงาน หรือบัตรประชาชน เพื่อนำไปแสดงในวันที่เข้ารับการตรวจ
2. กรุณาดื่มน้ำ และงดรับประทานอาหารก่อนเข้ารับการตรวจ **อย่างน้อย 8 ชั่วโมง**
3. ควรนอนหลับพักผ่อนให้เพียงพอ **อย่างน้อย 6 ชั่วโมง** และไม่ควรดื่มสุราในคืนก่อนตรวจสุขภาพ

หมายเหตุ :

1. เพื่อเป็นการปฏิบัติตามนโยบาย การดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหาเสฟติดในสถานประกอบการ พนักงานทุกคนต้องเข้ารับการตรวจสารเสฟติด โดยวิธีการเก็บตัวอย่างจากฉีดยา ซึ่งพนักงานลงนามในใบยินยอมรับการตรวจ และยื่นให้กับเจ้าหน้าที่ขณะรับการตรวจ
2. การตรวจสุขภาพครั้งนี้ สำหรับพนักงานที่เริ่มงานก่อน วันที่ 1 มิถุนายน 2564

Health Tips At Work



นางสาว รุติกาญจน์ ศรีนันทกุล

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ

| การตรวจสารชีวเคมีในเลือด | | | | |
|------------------------------|---------|---------|---------|---------------------------|
| | ปี 2562 | ปี 2563 | ปี 2564 | ค่าอ้างอิง |
| น้ำตาล (FBS) | 76 | 84 | 83 | (70 - 105 mg/dL) |
| HbA1C | | | | (4 - 6.2 %) |
| ไขมันในเลือด (Lipid Profile) | | | | |
| Cholesterol | 206 | 206 | 176 | (0 - 200 mg/dL) |
| Triglyceride | 50 | 66 | 67 | (0 - 150 mg/dL) |
| HDL | 63 | 65 | 51 | (≥ 40 mg/dL) |
| LDL | 135 | 152 | 126 | (0 - 130 mg/dL) |
| Uric acid | 4.0 | 3.7 | 3.4 | (F:2.6-6.0 M:3.5-7.2 mg%) |
| การทำงานของไต | | | | |
| BUN | 10 | 11 | 9 | (8 - 20 mg%) |
| Creatinine | 0.62 | 0.6 | 0.55 | (0.5 - 1.2 mg%) |
| การทำงานของตับ | | | | |
| Total protein | | | | (6.6-8.3 gm%) |
| Albumin | | | | (3.5-5.2 gm%) |
| Total bilirubin | | | | (0.3-1.2 mg%) |
| Direct bilirubin | | | | (0 - 0.2 mg%) |
| Globulin | | | | (2.5 - 3.5 gm%) |
| ALP | 59 | 59 | 51 | (30-120 U/L) |
| SGOT | 23 | 21 | 21 | (0 - 50 U/L) |
| SGPT | 17 | 16 | 20 | (0 - 50 U/L) |
| Calcium | | | | (0.8 - 10.6 mg/dL) |
| Magnesium | | | | (1.8 - 2.6 mg/dL) |

สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ

ชื่อ - สกุล นางสาว รุติกาญจน์ ศรีนันทกุล ID. 14700052
 บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
 Function SVP Saraburi Operations
 Department Quarry Operation
 Division Shale & External Raw Material Operation
 วันที่ตรวจ 23-26 พฤศจิกายน 2564 Run No. 01738

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)

* ความดันโลหิต 120/80 mmHg
 * ชีพจร 84 /min * ส่วนสูง 157.6 cm. * น้ำหนัก 60.5 Kg.
 * ดัชนีมวลกาย(BMI) 24.36 น้ำหนักมากกว่าเกณฑ์

การตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์

* ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) ปกติ
 * ต่อมน้ำเหลือง (Lymph nodes) ปกติ
 * ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) ปกติ
 * ปอด ออก (Lung, Chest) ปกติ
 * หัวใจ (Heart) ปกติ
 * ช่องท้อง (Abdomen) ปกติ
 * แขน-ขา (Extremity) ปกติ
 * ผิวหนัง (Skin) ปกติ

* สรุปผล ปกติ

02-441-7899 ต่อ 4238-4239

โรงพยาบาลวิชัยเวช อินเตอร์เนชั่นแนล อ้อมน้อย

นางสาว รุติกาญจน์ ศรีนันทกุล

ตรวจความสมบูรณ์ของเลือด (CBC)

| | ปี 2562 | ปี 2563 | ปี 2564 | ค่าอ้างอิง |
|---|----------|----------|----------|----------------------------|
| * Hb | 12.8 | 14.1 | 13.9 | (F:12-16 M:13.5-18 gm %) |
| * Hct | 38 | 43 | 44 | (F:36-47 M: 40-54%) |
| * WBC | 5,910 | 5,890 | 6,570 | (4,000-11,000 Cells/uL) |
| * การนับแยกชนิดของเม็ดเลือดขาว (Differential WBC) | | | | |
| - Neu. | 52 | 55 | 59 | (45 - 75%) |
| - Lym. | 38 | 37 | 32 | (20 - 45%) |
| - Mono. | 5 | 5 | 4 | (2 - 10%) |
| - Eo. | 5 | 3 | 4 | (4 - 5%) |
| - Baso. | 0 | 0 | 1 | (0-1%) |
| * Plt count | 285,000 | 263,000 | 330,000 | (150,000-400,000 Cells/uL) |
| * Plt smear | Adequate | Adequate | Adequate | (Adequate) |
| * MCV | | | | |
| * RBC Morphology | Abnormal | Abnormal | Normal | (Normal) |
| * Other RBC | | | | |
| * MCH | | | | |
| * MCHC | | | | |
| * RDW | | | | |

ตรวจหากรุ๊ปเลือด

| | | | |
|---------------|--|------------------|--|
| * Blood Group | | * Blood Group Rh | |
|---------------|--|------------------|--|

ตรวจปัสสาวะทั่วไป (UA)

| | ปี 2562 | ปี 2563 | ปี 2564 | ค่าอ้างอิง |
|--------------|----------|----------|----------|-----------------|
| * Color | Yellow | Yellow | Yellow | (Yellow) |
| * Appearance | Clear | Clear | Clear | (Clear) |
| * Sp.gr | 1.015 | 1.010 | 1.015 | (1.005-1.035) |
| * pH | 6.5 | 7.0 | 7.0 | (4.5-8.0) |
| * Protein | Negative | Negative | Negative | (Negative) |
| * Sugar | Negative | Negative | Negative | (Negative) |
| * Blood | Negative | Negative | Negative | (Negative) |
| * WBC | 0-1 | 0-1 | 0-1 | (0-5 cells/HPF) |
| * RBC | 0-1 | 0-1 | 0-1 | (0-5 cells/HPF) |
| * Epithelium | 0-1 | 2-3 | 0-1 | (0-5 cells/HPF) |
| * Bacteria | Few | Few | Few | (Few) |
| * Other | | | | |

การตรวจอุจจาระ (Stool examination)

| | | | | |
|--------------|--|--|--|-----------|
| * Color | | | | |
| * Appearance | | | | |
| * WBC | | | | cells/HPF |
| * RBC | | | | cells/HPF |
| * Parasite | | | | |

การตรวจเพาะเชื้ออุจจาระ (Stool culture)

| | | | | |
|---------------|--|--|--|--|
| * Rectal swab | | | | (Negative = No Shigella spp., Salmonella spp., Vibrio spp. Isolated) |
|---------------|--|--|--|--|

โรงพยาบาลวิชัยเวช อินเตอร์เนชั่นแนล อ้อมน้อย

02-441-7899 ต่อ 4238-4239

ความรู้ทั่วไปและความผิดปกติที่พบบ่อย

ไขมันในเลือด

1. Cholesterol เป็นไขมันที่จำเป็นต่อร่างกาย แต่ถ้ามีปริมาณมากเกินไปจะทำให้หลอดเลือดอุดตันเป็นสาเหตุของโรคหัวใจขาดเลือด พบมากในอาหารทอด ไขมันสัตว์ อาหารทะเล นม เนย ค่าปกติไม่เกิน 200mg/dl
2. Triglyceride พบในอาหารจำพวกแป้ง น้ำตาล ไขมัน แอลกอฮอล์ หากมีปริมาณสะสมมากเกินไปจะเสี่ยงต่อโรคหลอดเลือดและสมอง ความดันสูง ไขมันในเลือดสูง ค่าปกติ 0-150mg/dl
3. HDL (High-density lipoprotein cholesterol) เป็นไขมันดีที่ช่วยขับคอเลสเตอรอลผ่านหลอดเลือดไปทำลายที่ตับ ค่าปกติ > 40mg/dl ถ้ามีปริมาณมากจะทำให้มีความเสี่ยงต่อโรคหลอดเลือดหัวใจ หรือป้องกันการเกิดโรคหลอดเลือดหัวใจตีบ
4. LDL (low-density lipoprotein cholesterol) เป็นไขมันไม่ดี หากสะสมมากเกินไปผ่านหลอดเลือดจะทำให้หลอดเลือดหัวใจแข็งตัว มีความเสี่ยงให้เกิดโรคเส้นเลือดหัวใจอุดตัน ค่าปกติ 0-130 mg/dl



ระดับน้ำตาลในเลือด

ค่าปกติ 70-105 mg/dl ถ้ามีปริมาณมากจะทำให้เกิดโรคเบาหวาน ควรควบคุมอาหารประเภทแป้ง น้ำตาล ผลไม้รสหวาน อาหารไขมันสูง และออกกำลังกายสม่ำเสมอ

กรดยูริกในเลือด

เพื่อวินิจฉัยโรคเก๊าท์ ซึ่งเป็นหนึ่งในกลุ่มโรคข้ออักเสบ เกิดจากการสะสมของกรดยูริกในข้อต่างๆ โดยเฉพาะข้อนิ้วหัวแม่มือ ค่าปกติผู้ชาย 3.5 - 7.2 mg% ผู้หญิง 2.6 - 6.0 mg% ซึ่งหากภาวะกรดยูริกสูงในเลือดทำให้เกิดโรคเก๊าท์ โรคไต ได้อีก



การทำงานของไต

- BUN ค่าปกติ 8-20 mg% เป็นของเสียที่เกิดจากเผาผลาญโปรตีน
- Creatinine ค่าปกติ 0.5-1.2mg% เป็นของเสียที่เกิดจากการสลายของกล้ามเนื้อ BUN/Creatinine ถ้ามีค่าสูงจะชี้ให้เห็นการทำงานของไตบกพร่อง มีโอกาสเป็นโรคไตเฉียบพลันหรือไตวายเรื้อรัง

การทำงานของตับ

- SGOT ค่าปกติ 0-50U/L เป็นเอนไซม์ พบในเนื้อเยื่อหัวใจ ตับ กล้ามเนื้อ สมอง ตับอ่อน และ ปอด ถ้ามีค่าสูง ส่วนใหญ่เกิดจาก โรคตับอักเสบ ตับแข็ง หรือเส้นเลือดหัวใจตีบ
- SGPT ค่าปกติ 0-50U/L เป็นเอนไซม์ในตับ หัวใจ กล้ามเนื้อ ไต ถ้ามีค่าสูงส่วนใหญ่เกิดจาก โรคตับอักเสบ ตับแข็ง ควรตรวจคลื่นอัลตราซาวด์ ทำห่อนให้เพียงพอ และเข้ารับการรักษาแพทย์



ติดต่อแผนกฉุกเฉิน
02 441 7899 กด 1111, 2222
1792



คำแนะนำเมื่อพบสิ่งผิดปกติ

ความดันโลหิตสูง

คือ ภาวะที่มีความดันโลหิตสูงมากกว่า 140/90 มิลลิเมตรปรอทขึ้นไป



คำแนะนำ
สำหรับผู้ที่
มีความดันโลหิตสูง

FAT

ผู้ที่มีน้ำหนักเกินเกณฑ์ปกติ
ควรลดและควบคุมให้อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ควบคุมอาหารที่มีไขมันสูง
และอาหารเค็มหรือใส่ผงชูรส

ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ
และถูกวิธี

งดสูบบุหรี่
และดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์

หลีกเลี่ยงความเครียด
ทำจิตใจให้ร่าเริงแจ่มใส

อาการ

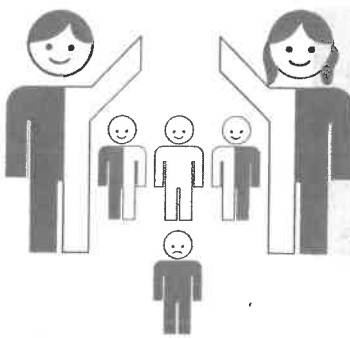
1. ตาแดง, เคืองตา, ตาแห้ง, ตาอักเสบ
2. น้ำตาไหลมาก
3. คล้ายมีสิ่งแปลกปลอมอยู่ในตา

ป้องกัน

1. หลีกเลี่ยงแสงแดด โดยการสวมแว่น หมวก
2. หลีกเลี่ยงจากการโดนลม, ฝุ่น ปะทะที่ตา

การวินิจฉัยโรคจากการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

การตรวจ CBC คือการตรวจหาจำนวนและการกระจายชนิดของเม็ดเลือดขาว การหาความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ปริมาณเกล็ดเลือด รูปร่างหรือความผิดปกติของเม็ดเลือด



ภาวะซีดหรือโลหิตจาง

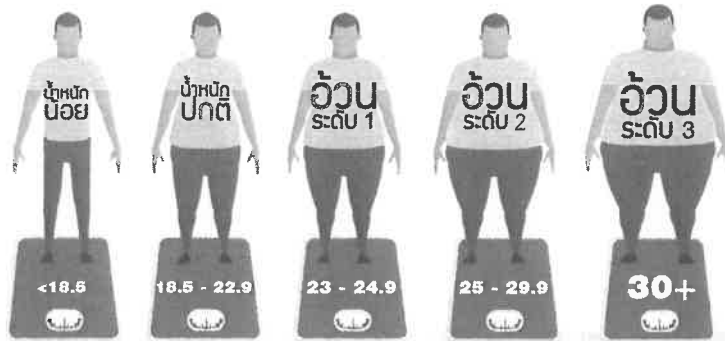
ค่า Hct ต่ำกว่าเกณฑ์ปกติ และหรือจำนวนเม็ดเลือดแดง รูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง เช่น การขาดสารอาหาร (ขาดเหล็ก) จากพันธุกรรม (โรคธาลัสซีเมีย) สาเหตุอื่นๆ เช่น แผลในกระเพาะ มีพยาธิปากขอ จึงควรรับประทานอาหารที่มีธาตุเหล็กมากขึ้น ผักใบเขียว ตับ และเลือด

จำนวนการนับเม็ดเลือดขาว

จำนวนเม็ดเลือดขาวและ PMN สูงช่วยชี้การติดเชื้อแบคทีเรียหรือกำลังมีการอักเสบ
จำนวนเม็ดเลือดขาวต่ำและปริมาณ Lymphocyte สูง จะพบในการติดเชื้อไวรัส
ปริมาณ Eosinophil สูง จะพบเมื่อมีการติดเชื้อพยาธิและภูมิแพ้
จำนวนเม็ดเลือดขาวสูง และพบเม็ดเลือดขาวตัวอ่อนในเลือด จะพบในผู้ป่วยมะเร็งเม็ดเลือดขาว
จำนวนเกล็ดเลือด ถ้ามีปริมาณน้อย จะบ่งบอกถึงความเสี่ยงต่อการแข็งตัวของเลือด ภาวะเลือดไหลไม่หยุด



BMI คำนวณน้ำหนัก



น้ำหนักน้อยกว่าปกติ หากคุณสูงมาก แต่น้ำหนักน้อยเกินไป อาจเสี่ยงต่อการได้รับสารอาหารไม่เพียงพอ หรือได้รับพลังงานไม่เพียงพอ ส่งผลให้ร่างกายอ่อนเพลียง่าย การรับประทานอาหารให้เพียงพอและออกกำลังกายแบบเวทเทรนนิ่งเพื่อเสริมสร้างกล้ามเนื้อสามารถช่วยเพิ่มค่า BMI ให้อยู่ในเกณฑ์ปกติได้

คุณมีน้ำหนักอยู่ในเกณฑ์ปกติ ห่างไกลโรคที่เกิดจากความอ้วน และมีความเสี่ยงต่อการเกิดโรคต่าง ๆ น้อย

คุณเริ่มมีน้ำหนักเกิน หากคุณมีกรรมพันธุ์เป็นโรคเบาหวานหรือไขมันสูง ต้องลดน้ำหนักให้ค่าดัชนีมวลกายอยู่ในเกณฑ์ปกติ

คุณจัดเป็นคนอ้วนระดับ 2 หากเส้นรอบเอว >90 ซม. (36 นิ้ว) ในผู้ชาย และ >80 ซม. (32 นิ้ว) ในผู้หญิง คุณมีโอกาเป็นโรคความดันโลหิตสูง โรคเบาหวาน โรคไขมันในเลือดสูง จำเป็นต้องควบคุมอาหารและออกกำลังกาย

คุณจัดว่าเป็นคนอ้วนระดับ 3 ค่อนข้างอันตราย เพราะเข้าเกณฑ์อ้วนมาก เสี่ยงต่อการเกิดที่แฝงมาด้วยความอ้วน เช่น ความดันโลหิตสูง เบาหวาน ข้อเข่าเสื่อมก่อนวัย หลอดเลือดอุดตันและโรคไต รวมทั้งโรคอื่น ๆ ตามมาด้วย

น้ำหนัก น้อย น้ำหนัก ปกติ อ้วน ระดับ 1 อ้วน ระดับ 2 อ้วน ระดับ 3

| การตรวจภูมิคุ้มกัน | | | | |
|---|----------|----------|---------|-------------------------------------|
| | ปี 2562 | ปี 2563 | ปี 2564 | ค่าอ้างอิง |
| เชื้อไวรัสตับอักเสบบี | | | | |
| * HBsAg | Negative | Negative | | (Negative) |
| * HBsAg | | | | <=0.9(Negative) |
| * Anti-HBs | | Positive | | (Positive) |
| * Anti-HBs | | | | >=10IU/L(Positive) |
| * Anti-HBc | | | | (Negative) |
| * Anti-HCV | | | | <1.00S/CO(Negative) |
| ไวรัสตับอักเสบ เอ | | | | |
| * HAV IgM | | | | (Negative) |
| * HAV IgG | | | | (Negative) |
| ฮอร์โมนไทรอยด์ (Thyroid Hormone) | | | | |
| * FT3 | | | | (2.00 - 4.40 pg/mL) |
| * FT4 | | | | (0.93 - 1.70 ng/dL) |
| * TSH | | | | (0.270 - 4.20 uIU/mL) |
| สารบ่งชี้มะเร็ง (ต่อมลูกหมาก/ลำไส้/ตับ/ต่อมน้ำคืบ/อวัยวะอื่น) | | | | |
| * AFP | | | | (0.0 - 7.0 ng/mL) |
| * CEA | 0.69 | | | (0.0-4.70 ng/mL) |
| * PSA | | | | (0.0 - 4.00 ng/mL) |
| * CA 125 | | | | (0.0-35.00 U/mL) |
| * CA 15-3 | | | | (0.0-26.40 U/mL) |
| * CA 19-9 | | | | (0.0-39.00 U/mL) |
| ผลการตรวจหาฮีโมโกลิน (Hb typing) | | | | ค่าอ้างอิง |
| *Hb typing | | | | (ปกติ = ไม่พบภาวะเสี่ยงโรคโลหิตจาง) |

02-441-7899 ต่อ 4238-4239

โรงพยาบาลวิชัยเวช อินเตอร์เนชั่นแนล อ้อมน้อย



ติดต่อแผนกลูกค้าสัมพันธ์
02 441 7899 กด 1111, 2222
1792



| การตรวจอวัยวะชีวอนามัย | | |
|--|--|-----------|
| * ผลเอกซเรย์ปอดและหัวใจ (Chest X-ray) | | |
| ผิดปกติ | พบพังผืดบริเวณปอดกลีบขวาบน อาจเป็นผลจากปอดอักเสบเก่า | |
| * ผลการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG) | | |
| | | |
| * ผลการทดสอบสมรรถภาพความแข็งแรงของกล้ามเนื้อ | | |
| แรงเหยียดขา | แรงเหยียดหลัง | แรงบีบมือ |
| | | |

ตรวจออกกำลังกายอย่างน้อยสัปดาห์ละ 3 วัน เพื่อพัฒนาความแข็งแรงของกล้ามเนื้อ

| ตรวจสอบสารเคมีในร่างกาย | | | |
|-------------------------|---------|---------|-----------------|
| | ปี 2562 | ปี 2563 | ปี 2564 |
| * MEK | | | <2 mg/L |
| * Benzene | | | < 500 µg/g Cr.) |
| * Methanol | | | < 15 mg/L |
| * Acetone | | | < 25 mg/L |
| * Hexane | | | < 0.5 mg/L |
| * Cadmium | | | < 5 µg/g Cr.) |
| * Chromium | | | < 10 µg/L |
| * Lead in Blood | | | < 200 mg/L |
| * Mercury | | | < 20 µg/g Cr.) |
| * Inorganic arsenic | | | < 35 µg As/L |
| * Styrene | | | < 400 mg/g Cr.) |
| * Toluene | | | < 1.6 g/g Cr.) |
| * Xylene | | | < 1.5 g/g Cr.) |

| ตรวจคัดกรองสมรรถภาพการได้ยิน | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|----------------------|
| | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 3000 Hz | 4000 Hz | 6000 Hz | 8000 Hz | Average 500-3000 Hz | Average 4000-6000 Hz |
| Right(ขวา) | | | | | | | | | |
| Left(ซ้าย) | | | | | | | | | |
| * สรุปผล | | | | | | | | | |

| ตรวจคัดกรองสายตาที่เกี่ยวกับการทำงาน | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|-------------------------|
| | ไกล (Far) | ใกล้ (Near) | 3 มิติ (3D) | แยกสี (Color) | สมดุล (Balance) | ลานสายตา (Visual Field) |
| * สรุปผล | | | | | | |

| ตรวจคัดกรองสมรรถภาพปอด | | | |
|------------------------|------|------|-------|
| | MEAS | PRED | %PRED |
| FVC | | | |
| FEV1 | | | |
| FEV1/FVC | | | |
| PEF | | | |
| FEV25-75 | | | |
| * สรุปผล | | | |

สรุปผลและคำแนะนำ

ผลการตรวจร่างกายทั่วไป ปกติ

ผลการตรวจ X-ray ทรวงอกผิดปกติพบทั้งผิดปกติบริเวณปอดกลืนขวามือ อาจเป็นผลจากปอดอักเสบเก่า แนะนำเขียนประวัติเก่าถ้ามี
อาการผิดปกติควรปรึกษาแพทย์

ผลการตรวจหาระดับ BUN (การทำงานของไต) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับ Creatinine (การทำงานของไต) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับกรดยูริก (เก๊าท์) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับไขมันชนิดไม่ดี (LDL-Cholesterol) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับ Cholesterol (ไขมันในเลือด) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับ Triglyceride (ไขมันในเลือด) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับไขมันชนิดดี (HDL-Cholesterol) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับ SGOT (การทำงานของตับ) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับ SGPT (การทำงานของตับ) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจหาระดับ ALK (การทำงานของตับ) อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ผลการตรวจระดับน้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ ปกติ

ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเลือด ปกติ

ผลการตรวจปัสสาวะ ปกติ

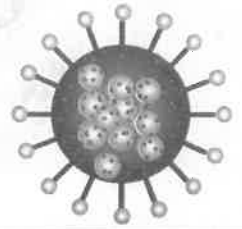
นายแพทย์มงคล วณิชกัทติเตชา (แพทย์ผู้รับรองผล)

แพทย์อายุรเวชศาสตร์และตึงแควต้อม

โรงพยาบาลวิชัยเวช อินเตอร์เนชั่นแนล อ้อมน้อย

02-441-7899 ต่อ 4238-4239

เมื่อใด ควรตรวจคัดกรองมะเร็ง?



มะเร็ง

อายุ/กลุ่มเสี่ยง

การตรวจ



เต้านม

ผู้หญิงอายุ 35 ปีขึ้นไป

ตรวจเต้านมโดยแพทย์ หรือ ตรวจเต้านม
Mammogram ทุกปี



กระเพาะอาหาร

มีภาวะกรดไหลย้อน จุกเสียด
แน่นท้อง ปวดท้องเรื้อรัง ท้องอืด

ส่องกล้องกระเพาะอาหาร Gastroscopy



ลำไส้ใหญ่

อายุมากกว่า 45 ปี แม้ไม่มีอาการใดๆ
อาการเตือนภัยเป็นเลือด อุจจาระผิดปกติ
ปวดท้องเรื้อรังไม่ทราบสาเหตุ
มีประวัติครอบครัวเป็นมะเร็ง

ส่องกล้องลำไส้ใหญ่ Colonoscopy



ปากมดลูก/มดลูก

ผู้หญิงทุกท่านที่ผ่านการมีเพศสัมพันธ์มาแล้ว
มากกว่า 1 ปี และสตรีที่หมดประจำเดือน
มีเลือดออกผิดปกติ ตกขาวเหนียวขาวปลา
มีกลิ่นหรืออายุมากกว่า 35 แล้วไม่เคย
มีเพศสัมพันธ์

- ตรวจมะเร็งปากมดลูก PV & PAP Smear
- ตรวจมะเร็งปากมดลูก PV & Thin Prep
- ตรวจมะเร็งปากมดลูก Thin Prep หาเชื้อ HP
อีลค์ราชาวน์ อึ้งเชิงกราน



ต่อมลูกหมาก

ผู้ชายอายุ 50 ปีขึ้นไป
อาการเตือนภัยมีปัสสาวะบ่อย ปวดแสบขณะปัสสาวะ
ปัสสาวะไม่พุ่ง อ่อนแรง ปัสสาวะไม่สุดและ
กระปริดกระปรอยมีเลือดปน

ตรวจคัดกรองความเสี่ยงมะเร็ง
ต่อมลูกหมาก
(ตรวจสุขภาพด้วยเลือดหาทาง PSA ตรวจปัสสาวะ)

ภาคผนวก ค-13

เอกสารข้อปฏิบัติและข้อบังคับการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน
อันตรายส่วนบุคคล



บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

กิจการสระบุรี

คำสั่งที่ รสบ. 060/2555

เรื่อง ความปลอดภัยในการแต่งกาย สำหรับพนักงาน บุคคล ผู้รับเหมา และผู้มาเยี่ยมชม

เพื่อให้การปฏิบัติงานของพนักงาน บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) กิจการสระบุรี ผู้รับเหมา บุคคล และผู้มาเยี่ยมชม ที่เข้ามาปฏิบัติงานในบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) กิจการสระบุรี มีความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน อันเนื่องจากการแต่งกาย การสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล จึงให้ยกเลิกคำสั่งที่ รสบ. 109/2549 เรื่อง ความปลอดภัยในการแต่งกาย สำหรับพนักงาน บุคคลและผู้มาเยี่ยมชม และ คำสั่งที่ รสบ. 055/2548 เรื่อง ความปลอดภัยในการแต่งกาย สำหรับผู้รับเหมา โดยให้ปฏิบัติตามรายละเอียดดังนี้

1. ชุดแต่งกาย

- 1.1) สำหรับพนักงานบริษัทฯ จะต้องสวมใส่ชุดพนักงานที่บริษัทฯ จัดให้เข้ามาปฏิบัติงานในบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) กิจการสระบุรี
- 1.2) กรณีสวมใส่ชุดชาฟารี เข้าพื้นที่ปฏิบัติงานในช่วงเวลากลางคืนหรือในพื้นที่ๆ มีทัศนวิสัยไม่ดีต่อการมองเห็น หรืออาจจะก่อให้เกิดอันตรายต่อบุคคล หรือยานพาหนะที่ร่วมทางสัญจร จะต้องสวมใส่เสื้อสะท้อนแสง ตามคำสั่ง รสบ. 116/2550 เรื่อง กำหนดให้พนักงานทุกระดับใส่เสื้อติดแถบสะท้อนแสงขณะปฏิบัติงานในเวลากลางคืน



- 1.3) สำหรับผู้รับเหมา จะต้องสวมใส่ชุดแต่งกายของแต่ละบริษัท/หจก. ตามที่ขึ้นทะเบียนไว้กับฝ่ายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย และติดแถบสะท้อนแสงบนเสื้อหรือชุดปฏิบัติงาน ตามคำสั่งที่ รสบ. 101/2550 เรื่อง การติดแถบสะท้อนแสงบนเสื้อของผู้รับเหมา
- 1.4) ผู้ปฏิบัติงานจะต้องแต่งกายให้รัดกุม เช่น ติดกระดุมเสื้อให้เรียบร้อย ไม่ปล่อยชายเสื้อ เป็นต้น

- 1.5) ผู้ปฏิบัติงานที่ไผ่ผอมยาว จะต้องรวบผมให้อยู่ในหมวกนิรภัยตลอดเวลา เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจจะเกิดขึ้นในพื้นที่ปฏิบัติงาน

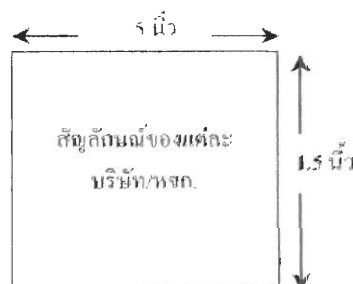
2. อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล

2.1 หมวกนิรภัย

- 2.2.1 กำหนดให้พนักงาน บุคคล และผู้เยี่ยมชมสวมใส่ “หมวกนิรภัยสีขาว” ที่ติดสัญลักษณ์สะท้อนแสง (โลโก้) ของบริษัทฯ บริเวณด้านหน้าด้านหลังและด้านข้างทั้งสองข้าง เท่านั้น



- 2.2.2 กำหนดให้ผู้รับเหมาสวมใส่หมวกนิรภัยที่ติดสัญลักษณ์ (โลโก้) ของแต่ละบริษัท/ หจก. ที่สะท้อนแสงมองเห็นได้ชัดเจน บริเวณด้านหน้าและด้านหลังของหมวกนิรภัย ที่ได้ขึ้นทะเบียนผู้รับเหมาไว้กับฝ่ายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย



- 2.2.3 หมวกนิรภัยจะต้องได้มาตรฐานรับรองจาก มอก.หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าหรือสูงกว่า
- 2.2.4 หมวกนิรภัยจะต้องมีสายรัดคาง และต้องมีสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งาน
- 2.2.5 ผู้ปฏิบัติงานจะต้องสวมใส่หมวกนิรภัยพร้อมใช้สายรัดคางตลอดเวลาที่สวมใส่ในพื้นที่ที่กำหนดไว้ในขณะปฏิบัติงาน

2.2 รองเท่านั้นรัก

- 2.2.1 กำหนดให้ พนักงาน บุคคล ผู้รับเหมาและผู้มาเยี่ยมชม (Visitor) ที่ปฏิบัติงานหรือ
ทำกิจธุระใดๆ ที่ต้องผ่านประตูทางเข้าโรงงาน 1 โรงงาน 2 โรงงาน 3 ฝ่ายบรรจุ
ปูนซีเมนต์ และฝ่ายเหมืองวัตถุดิบ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)
กิจการสระบุรี ต้องสวมใส่รองเท่านั้นรักชนิดหัวโลหะเท่านั้น ยกเว้น ผู้มา
เยี่ยมชม (Visitor) ที่ติดต่องานหรืออยู่ภายในสำนักงาน และการเยี่ยมชมกิจการ
สระบุรี โดยไม่ต้องลงจากรถยนต์ อนุญาตให้ใส่รองเท้าอื่นที่เหมาะสมได้
- 2.2.2 รองเท่านั้นรักจะต้องได้มาตรฐานรับรองจาก มอก. หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า
หรือสูงกว่า

ทั้งนี้ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 22 สิงหาคม พ.ศ. 2555 เป็นต้นไป



(นายสิวะ มหาสันตะนะ)

รองประธานอาวุโส กิจการสระบุรี

บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)**กิจการสระบุรี****คำสั่งที่ รสบ.046/2555****เรื่อง การสวมใส่สายรัดคางในพื้นที่กิจการสระบุรี**

เพื่อให้การปฏิบัติงานของพนักงานและผู้รับเหมา ตลอดจนผู้มาเยี่ยมชม และผู้มาติดต่อ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ในพื้นที่กิจการสระบุรี มีความปลอดภัยสูงสุดและเป็นไปตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัยของบริษัทฯ อย่างเคร่งครัด ในการป้องกันอันตรายจากอุบัติเหตุที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานในพื้นที่เสี่ยง จึงกำหนดให้ผู้เข้าพื้นที่ปฏิบัติงาน โรงงาน หรือพื้นที่ที่กำหนดให้สวมใส่หมวกนิรภัย ภายในกิจการสระบุรี ต้องใช้สายรัดคางตลอดเวลาที่มีการสวมใส่หมวกนิรภัย

โดยกำหนดบทบาทหน้าที่ดังนี้

1. ผู้จัดการโรงงาน/ ผู้จัดการฝ่าย เป็นผู้กำกับดูแลให้พนักงาน และแรงงานผู้รับเหมาในพื้นที่รับผิดชอบปฏิบัติตามมาตรการนี้
2. ผู้จัดการส่วน และหัวหน้าแผนก เป็นผู้รับผิดชอบให้พนักงาน และแรงงานผู้รับเหมาในพื้นที่รับผิดชอบปฏิบัติตามมาตรการนี้
3. หัวหน้าหมวด / เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยแต่ละพื้นที่เป็นผู้มีหน้าที่ควบคุมการปฏิบัติของพนักงาน และแรงงานผู้รับเหมาตามมาตรการนี้
4. พนักงานทุกระดับ และผู้รับเหมาที่เกี่ยวข้อง มีหน้าที่ต้องปฏิบัติตามคำสั่งนี้โดยเคร่งครัด
5. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพแต่ละพื้นที่ เป็นผู้ตรวจสอบและให้คำแนะนำให้พนักงาน และแรงงานผู้รับเหมาในพื้นที่รับผิดชอบปฏิบัติตามมาตรการนี้

มาตรฐานอุปกรณ์หมวกนิรภัยมีรายละเอียดดังนี้

1. หมวกนิรภัยทุกชนิดต้องได้รับการรับรองมาตรฐานความปลอดภัย ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล พ.ศ.2554 ได้แก่ มาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย มอก. 368-2538 (สำหรับหมวกนิรภัย) เป็นอย่างน้อย หรือมาตรฐานองค์กรมาตรฐานสากล ISO มาตรฐานสหภาพยุโรป (European Standards: EN) มาตรฐานประเทศออสเตรเลียและประเทศนิวซีแลนด์ (AS/NZS) มาตรฐานสถาบันมาตรฐานแห่งชาติประเทศสหรัฐอเมริกา (ANSI) มาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศญี่ปุ่น (JIS) สถาบันความปลอดภัยและอนามัยในการทำงานแห่งชาติสหรัฐอเมริกา (NIOHS)

2. หมวนิรภัยที่อนุญาตใช้งาน ตามกำหนด ต้องประกอบด้วยส่วนประกอบครบถ้วน และ อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานไม่ชำรุด ด้านในของหมวก ต้องแสดงเครื่องหมายและฉลาก โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้
 - 2.1 แบบและรหัสอักษร มาตรฐานสากลที่ใช้ผ่านการอนุญาต
 - 2.2 หมวกแข็งต้องมีน้ำหนักเบา ไม่เกิน 424 กรัม สวมใส่สบาย สามารถประกอบอุปกรณ์ที่ครอบหูดเสียงได้ รองในหมวกต้องมีสายรัดศีรษะแบบปรับเลื่อนหรือปรับหมุนได้และทนทานไม่ฉีกขาดหรือกรอบแตกง่าย
 - 2.3 ต้องใช้ชนิดของหมวนิรภัยให้เหมาะสมกับประเภทงานหรือกิจกรรมที่มีความเสี่ยงนั้นๆ
3. สายรัดคางต้องอยู่ในสภาพแข็งแรง สมบูรณ์ ยึดหยุ่น สามารถปรับได้ตามสภาพศีรษะที่เหมาะสม และจะต้องเปลี่ยนทันทีที่พบสภาพที่ชำรุดหรือไม่ปลอดภัย
4. หมวนิรภัยทุกใบต้องไม่มีการ ดัดแปลง เสริมแต่ง เจาะรู ทาสี ฟันสี หรือนอกเหนือจากรูปแบบจากโรงงานผู้ผลิต ที่อาจลดความแข็งแรงทนทานของตัวหมวก หรือ อาจก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงาน
5. ผู้ใช้งานจะต้องมีหน้าที่ในการตรวจสอบสภาพของหมวนิรภัยของตนเองทุกครั้งก่อนปฏิบัติงานและเปลี่ยนเมื่อพบสภาพชำรุดหรือไม่ปลอดภัย

ทั้งนี้ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 22 สิงหาคม พ.ศ. 2555 เป็นต้นไป



(นายสิวะ มหาสันตนะ)

รองประธานอาวุโส กิจการสระบุรี