

ภาคผนวก ข

รายงานฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

## รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการ ฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว  
และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง  
ประทานบัตรที่ 32259/15866

นางนิภา สุพิชญางกูร  
ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

การรายงานครั้งที่ 10 วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2565



เมษายน 2565

## รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว  
และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

นางนิภา สุพิชญางกูร  
ประธานบัตรที่ 32259/15866

ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

เมษายน 2565

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง  
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
การรายงานครั้งที่ 10 วันที่ 28 เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

1. ข้อมูลประธานบัตร

1.1 ชื่อผู้ถือประธานบัตร นางนิภา สุพิชญางกูร

หมายเลขประธานบัตรที่ 32259/15866 หมายเลขคำขอประธานบัตรเดิม 2/2548

1.2 ที่ตั้ง ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

1.3 ชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง วิธีการทำเหมืองโดยเหมืองหาบ (ปัจจุบันโครงการผลิตเพียงแค่อินปูน และหินอ่อนคุณภาพต่ำ เพื่อใช้สำหรับอุตสาหกรรมก่อสร้างเท่านั้น)

1.4 อายุประธานบัตร 25 ปี เริ่มตั้งแต่ 15 กันยายน 2552 วันสิ้นอายุ 14 กันยายน 2577  
ดังเอกสารแนบ 1

1.5 มีเนื้อที่ 147-0-37 ไร่

1.6 กรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้

- กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด , นส.3 ) .....ไร่
- ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน , สปก.) พื้นที่ประธานบัตรตั้งอยู่ในเขตพื้นที่ป่าไม้ ตามพระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. 2484 พื้นที่ 147-0-37 ไร่
- อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน (ตามรายละเอียดในแผนที่รูปที่ 1)

2.1 สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง

2.2 พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....95.....ไร่

2.3 จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองในปัจจุบัน.....2.....แห่ง จำนวน.....43.....ไร่ และ.....52.....ไร่

2.4 พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่ อยู่ในบริเวณจุดที่เปิดทำเหมืองโดยเป็นการเก็บกองเปลือกดินและเศษหินชั่วคราวเท่านั้น ซึ่งจะนำไปใช้ในการปรับปรุง



เส้นทางขนส่งแร่ จัดสร้างและปรับปรุงคันทำนบ นำไปปรับถมพื้นที่เพื่อปลูกต้นไม้ รวมถึงการนำไปด้อย่อยเป็นหินคลุกเพื่อการก่อสร้าง

2.5 พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก/ ฯลฯ รวม.....ไร่ ตำแหน่งโรงแต่งแร่ สำนักงาน และบ้านพัก และพื้นที่อื่นๆ อยู่นอกเขตพื้นที่ประทานบัตร ทางด้านทิศเหนือ

2.6 จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ใช้ทำเหมืองแล้ว.....แห่ง ขนาด.....ไร่ ลึก.....เมตร

- เนื่องจากการทำเหมืองในช่วงที่ผ่านมา โครงการได้มีการเปิดทำเหมืองอย่างต่อเนื่อง และมีพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้วประมาณ 95 ไร่ ซึ่งบริเวณดังกล่าวยังมีแร่หินปูนเหลืออยู่ จึงยังจำเป็นต้องใช้พื้นที่ในการทำเหมืองต่อไป อย่างไรก็ตามได้มีการใช้ประโยชน์พื้นที่บริเวณตอนกลาง และทางด้านตอนใต้ที่เป็นจุดต่ำสุดเป็นบ่อรับน้ำ (sump) เพื่อรองรับน้ำไหลบ่าบริเวณพื้นที่หน้าเหมือง (รูปที่ 1)

2.7 พื้นที่ผ่านทำเหมืองแล้วประมาณ 95 ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....ไร่ (อย่างไรก็ตามได้มีการดูแลรักษาแนวพื้นที่ป่าไม้เดิมบริเวณพื้นที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางด้านทิศเหนือ และทิศตะวันออก และยังมีการปลูกต้นไม้เสริมบริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่ที่อยู่ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันตก และพื้นที่ขอบแปลงประทานบัตรทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ รวมถึงบริเวณโดยรอบโรงโม่หินที่อยู่ภายนอกเขตพื้นที่โครงการทางด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ)

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการฟื้นฟูพื้นที่ในภาพรวมซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

- ☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ    ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์
- ☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม    ☐ ปลูกสร้างสวนป่า    ☐ อื่นๆ.....

4. ผลการดำเนินงานในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน) รายละเอียดดังรูปที่ 1

4.1 การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

- จำนวน.....2.....แห่ง เนื้อที่.....95.....ไร่
- วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย) การดำเนินโครงการในช่วงที่ผ่านมา มีพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้วประมาณ 95 ไร่ ซึ่งอยู่บริเวณตอนกลาง ทางตอนเหนือ และทางตอนใต้ของพื้นที่ฯ โดยทางด้านทิศเหนือเป็นลักษณะหน้าเหมืองแบบขั้นบันไดบนภูเขา ส่วนบริเวณตอนกลางต่อเนื่องไปทางทิศใต้หน้าเหมืองเป็นที่ราบและบางส่วนเป็นขุมเหมือง แสดงดังรูปที่ 1

#### 4.2 การปรับสภาพและพื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

- จำนวน.....-.....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่  
**วิธีดำเนินการ** เนื่องจากลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินปูน และมีหน้าดินตื้นทำให้ไม่มีเปลือกดินเกิดขึ้น แต่พบว่าไม่มีเปลือกดินและเศษหินที่แทรกอยู่ตามรอยแตกและโพรงซึ่งมีปริมาณน้อย และโครงการได้นำไปปรับปรุงเส้นทางขนส่งแร่ รวมทั้งนำไปไม่เป็นหินคลุกได้ทั้งหมด จึงไม่มีการเก็บกองเปลือกดินและเศษหินดังกล่าว ซึ่งจะทำให้การเก็บกองชั่วคราวบริเวณพื้นที่หน้าเหมืองเท่านั้น

#### 4.3 การปรับสภาพและพื้นพุ่มเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

- จำนวน.....-.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....-.....เมตร  
**วิธีดำเนินการ** การทำเหมืองที่ผ่านมาได้มีการเปิดทำเหมืองอย่างต่อเนื่อง และบริเวณพื้นที่ที่เปิดทำเหมืองแล้ว ยังมีแร่หินปูนเหลืออยู่เป็นจำนวนมาก จึงยังจำเป็นต้องมีการใช้พื้นที่ดังกล่าวเพื่อทำเหมืองต่อไป

#### 4.4 การปรับสภาพและพื้นพุ่มระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

**วิธีดำเนินการ** เนื่องจากพื้นที่หน้าเหมืองของโครงการปัจจุบันอยู่บนภูเขาที่มีลักษณะเป็นชั้นบันได และพื้นที่ราบที่ระดับความสูง 35-100 ม.รทก. และมีจุดต่ำสุดที่มีลักษณะเป็นบ่อบรรจุน้ำ (Sump) เป็นจุดรองรับน้ำไหลบ่าบริเวณพื้นที่ทำเหมืองของโครงการทั้งหมด เพื่อป้องกันการชะล้างตะกอนชั้นออกสู่พื้นที่ภายนอกต่อไป แสดงดังรูปที่ 2

#### 4.5 การปลูกต้นไม้บริเวณพื้นที่ว่างทั่วไปภายในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....0.5.....ไร่

**วิธีดำเนินการ** มีการรักษาแนวป่าไม้เดิมบริเวณพื้นที่โครงการทางด้านทิศเหนือ และทิศตะวันออก เพื่อใช้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) ในการป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองออกสู่ภายนอก และมีการปลูกต้นไม้เสริม เช่น สัก ตะขบ กระถิน สะเดา และยูคาลิปตัส บริเวณขอบแปลงประทานบัตรด้านทิศตะวันตก และบริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่ รวมทั้งบริเวณด้านข้างโรงโม่หิน แสดงดังรูปที่ 2

#### 4.6 การปรับสภาพและพื้นพุ่มพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน

**วิธีดำเนินการ** เนื่องจากโรงโม่หินของโครงการได้เปิดดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง จึงยังไม่ได้ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ดังกล่าว แต่อย่างไรก็ตามได้มีการปลูกต้นไม้โตเร็วเสริม บริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่ และบริเวณโดยรอบเพื่อใช้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) เช่น สัก มะขาม มะม่วง กระถิน ยูคาลิปตัส และสะเดา ในการป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองออกสู่ภายนอก แสดงดังรูปที่ 2

4.7 การปรับปรุงสภาพและพื้นที่บริเวณพื้นที่สำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....0.5.....ไร่

วิธีการดำเนินการ สำหรับพื้นที่โดยรอบอาคารสำนักงานและบ้านพักได้มีการปลูกต้นไม้โตเร็วโดยรอบพื้นที่ดังกล่าว

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมด โดยประมาณ 50,000 บาท (ค่าดำเนินการปลูกต้นไม้และบำรุงรักษา)

5. แผนการดำเนินงานในช่วง 3 ปี ข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 3 ปี ข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน 3 ปีข้างหน้า) แสดงดังรูปที่ 3

- การปรับปรุงสภาพและพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองพื้นที่หน้าเหมือง จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 95 ไร่  
วิธีการดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย) การทำเหมืองจะดำเนินการโดยวิธีแบบเหมืองทาบ ใช้เครื่องจักรกลหนักในการขุดตักและมีการใช้วัตถุระเบิดเข้าช่วยในการเปิดหน้าเหมืองผลิตแร่ โดยวางแผนจะเปิดพื้นที่ทำเหมืองไปทางด้านทิศเหนือและบริเวณตอนกลางของพื้นที่ฯ ในลักษณะขั้นบันไดโดยมีความสูงไม่เกิน 10 เมตร และความกว้างไม่น้อยกว่า 10 เมตร และความลาดเอียงรวมของหน้าเหมืองไม่เกิน 45 องศา และมีการหลีกเลี่ยงการเดินหน้าเหมืองที่มีทิศทางของชั้นแร่และหินเอียงเข้าหาหน้างานเพื่อป้องกันมิให้มีการพังถล่ม หรือการร่วงหล่นของหินบริเวณหน้าเหมือง ในส่วนของเส้นทางลำเลียงภายในพื้นที่โครงการที่เป็นเส้นทางขนส่งสายหลัก (Main road) จะปรับปรุงซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีตลอดเวลาซึ่งสามารถทำให้รถบรรทุกแร่ที่ใช้ในการขนส่งลำเลียงแร่ทำงานได้อย่างปลอดภัย และมีประสิทธิภาพ และนอกจากนั้นจะทำการปลูกต้นไม้เสริมบริเวณพื้นที่โครงการที่พบว่ามีต้นไม้ตาย แสดงดังรูปที่ 3
- การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ปลูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน จำนวน.....-..... แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่  
วิธีการดำเนินการ ไม่มีการฟื้นฟูพื้นที่เก็บกองเปลือกดิน และเศษหิน เนื่องจากโครงการมิได้มีการเก็บกองเปลือกดินและเศษหินแต่อย่างใด มีเพียงการเก็บกองชั่วคราวไว้บริเวณพื้นที่หน้าเหมืองเท่านั้น
- การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พุ่มเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่...2.5...ไร่  
วิธีการดำเนินการ บริเวณหน้าเหมืองที่เป็นจุดต่ำสุดในอีก 3 ปีข้างหน้า จะใช้ประโยชน์เพื่อการรองรับน้ำไหลบ่าบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันการชะล้างตะกอนมูลดินทรายออกสู่พื้นที่ภายนอก
- การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่...5.5.....ไร่  
วิธีการดำเนินการ ดำเนินการดูแลรักษาสภาพพื้นที่หน้าเหมืองที่เป็นจุดต่ำสุด (Sump) ที่ใช้ในการรองรับน้ำไหลบ่าจากพื้นที่หน้าเหมือง ให้สามารถรองรับน้ำไหลบ่าได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ส่วนบริเวณกองเปลือกดินเศษหิน เป็นการเก็บกองเปลือกดินและเศษหินชั่วคราวเท่านั้น ซึ่งจะนำไปใช้ในการปรับปรุงเส้นทางขนส่งแร่ จัดสร้างและปรับปรุงคันทำนบ นำไปปรับถมพื้นที่เพื่อปลูกต้นไม้ รวมถึงการนำไปบดย่อยเป็นหินคลุกเพื่อการก่อสร้าง

- การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปภายในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 0.2 ไร่  
**วิธีดำเนินการ** ดำเนินการปลูกต้นไม้เสริมบริเวณคันทำนบริมเส้นทางขนส่งแร่ทางด้านทิศตะวันตก และบริเวณพื้นที่เว้นไม่ทำเหมือง เพื่อใช้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) ป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองออกสู่ภายนอก แสดงดังรูปที่ 3
- การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....0.5.....ไร่  
**วิธีดำเนินการ** จะดำเนินการปลูกต้นไม้โตเร็วเสริมบริเวณโดยรอบพื้นที่โรงโม่หินที่ตั้งอยู่ภายนอกประทานบัตรทางด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อใช้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) ป้องกันผลกระทบด้านการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองออกสู่พื้นที่ภายนอก
- การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....0.5.....ไร่  
**วิธีดำเนินการ** จะทำการดูแลรักษาแนวต้นไม้ที่ได้ดำเนินการปลูกไว้แล้วบริเวณด้านหลังอาคารสำนักงาน และบ้านพักคนงานให้มีการเจริญเติบโตที่ดีแล้วทำการปลูกเสริมหากพบว่าต้นไม้ตายลง นอกจากนั้นยังได้มีการเตรียมกล้าไม้ไว้สำหรับปลูกฟื้นฟูในช่วงนี้ด้วย ดังรูปที่ 4

## 5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน 30,000 บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว 21,000 บาท

ผู้ประกอบการได้เปิดบัญชีธนาคารชื่อกองทุนรักษาสภาพแวดล้อมและสุขภาพอนามัย มีการนำเงินเข้าบัญชีเป็นประจำทุกปี เพื่อใช้เป็นงบประมาณในการฟื้นฟูพื้นที่ผ่านการทำเหมือง  
**ดังเอกสารแนบ 2**

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ / สนับสนุน จากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และหรือส่วนราชการอื่น ๆ .....

ลงชื่อ.....

(นางดิเรก ชัยบุญวงษ์)

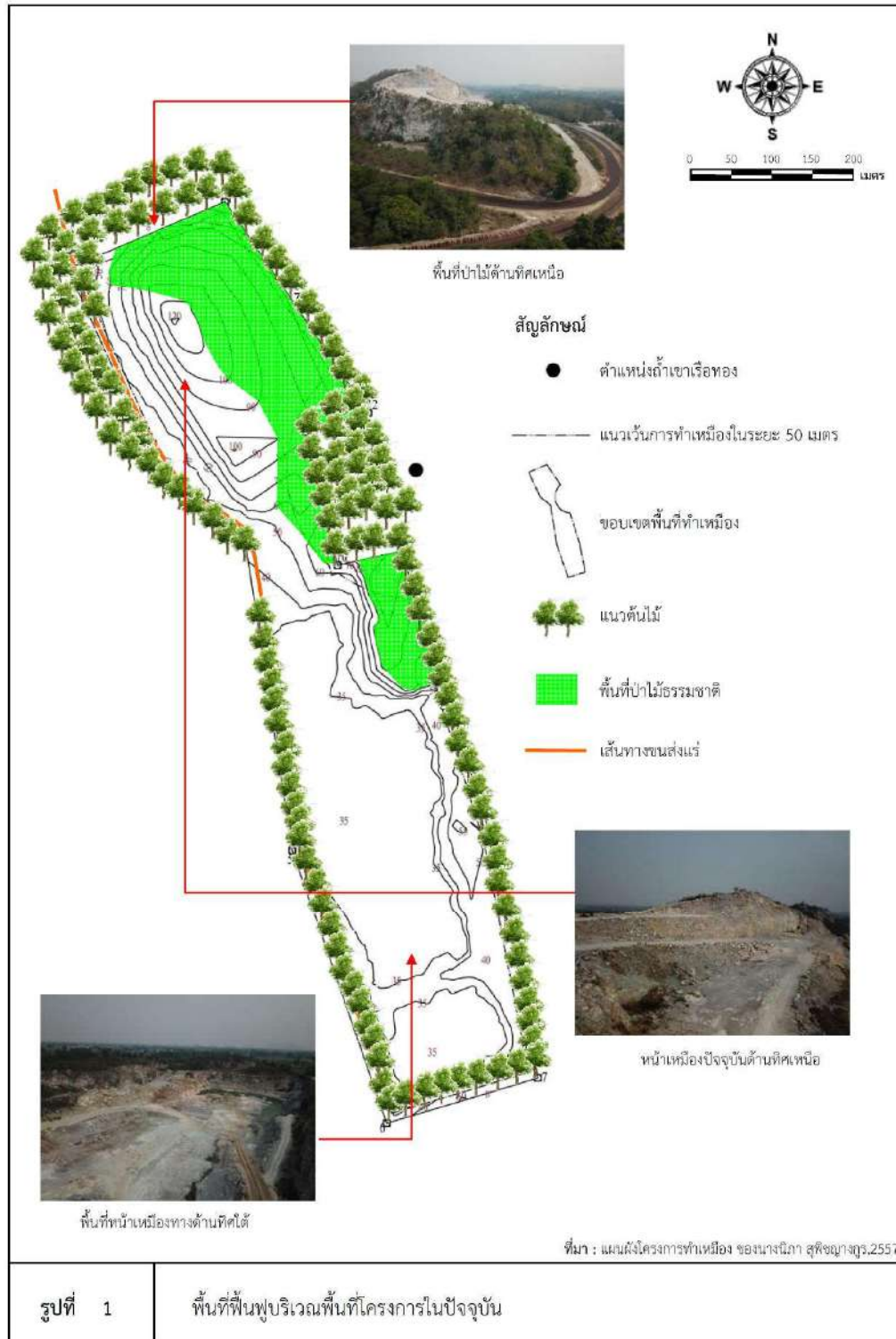
ตำแหน่ง.....ผู้จัดทำรายงาน

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....  
๒๕๖๓







ต้นสักบริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่ด้านทิศเหนือ



ต้นยูคาลิปตัสบริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่ด้านทิศตะวันตก



พื้นที่ป่าไม้ธรรมชาติด้านทิศเหนือ



ต้นกระถินบริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่ด้านทิศตะวันตก



ต้นยูคาลิปตัสที่ปลูกเสริมบริเวณขอบประทานบัตรทางด้านทิศตะวันตก



แนวต้นสะเดาบริเวณด้านข้างพื้นที่โรงโม่หิน

รูปที่ 2

แสดงพื้นที่ฟื้นฟูบริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณเกี่ยวเนื่อง



แนวคันคูคาลิปต์บริเวณด้านข้างพื้นที่โรงโม่หิน



แนวคัตไม้บริเวณริมเส้นทางขนส่งแร่ภายนอกโครงการ



หน้าเหมืองปัจจุบันบริเวณด้านทิศเหนือ



หน้าเหมืองปัจจุบันบริเวณตอนกลาง



หน้าเหมืองปัจจุบันบริเวณด้านทิศใต้



บริเวณจุดต่ำสุดที่เป็นบ่อรับน้ำ (Sump)

รูปที่ 2

(ต่อ) แสดงพื้นที่ฟื้นฟูบริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณเกี่ยวเนื่อง



การปลูกต้นไม้เสริมบริเวณพื้นที่เกี่ยวเนื่องในช่วงที่ผ่านมา



การปลูกต้นไม้เสริมบริเวณพื้นที่เกี่ยวเนื่องในช่วงที่ผ่านมา

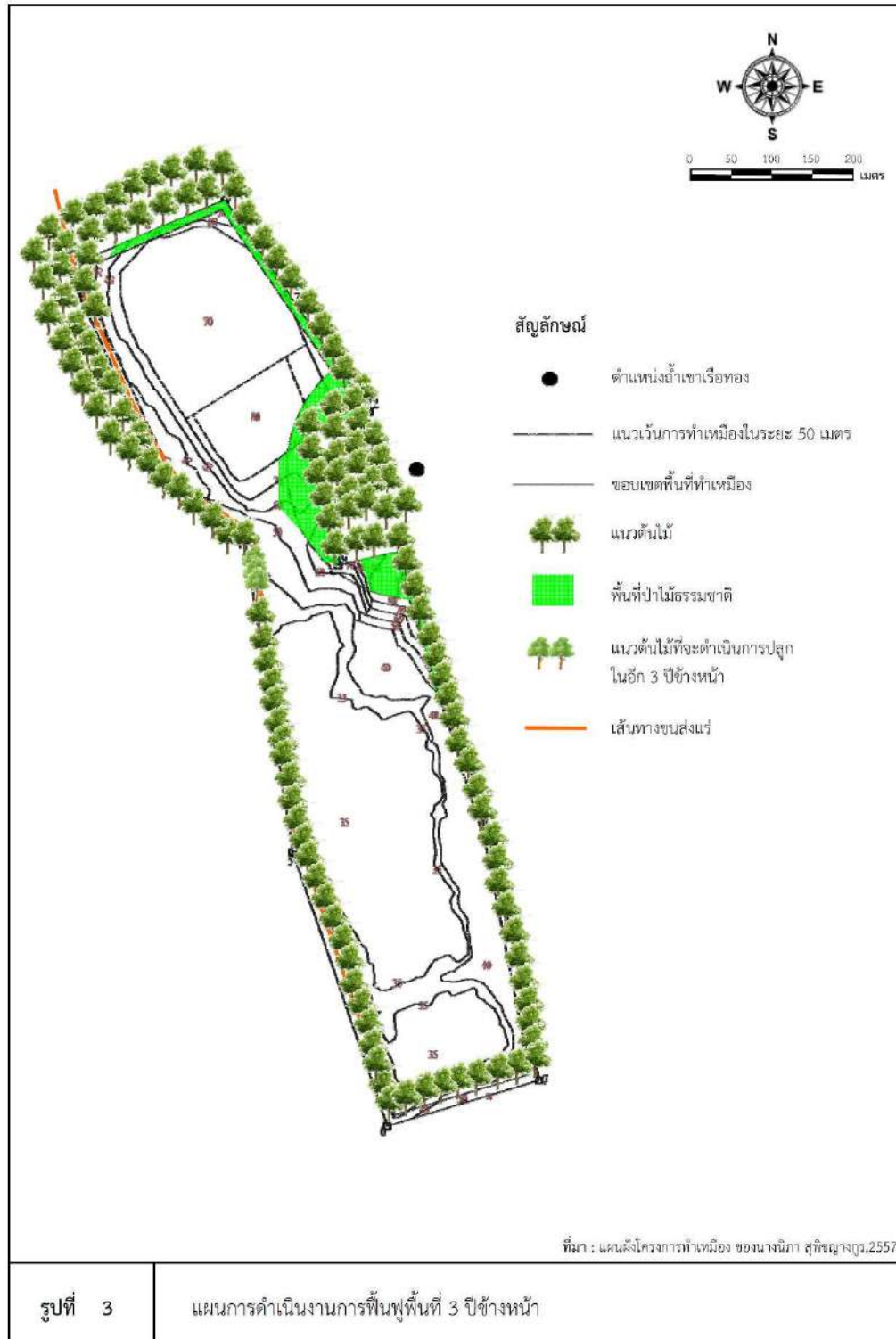


การปลูกต้นไม้เสริมบริเวณพื้นที่เกี่ยวเนื่องในช่วงที่ผ่านมา

รูปที่ 2

(ต่อ) แสดงพื้นที่ฟื้นฟูบริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณเกี่ยวเนื่อง







รูปที่ 4

กล้าไม้ที่จัดเตรียมไว้สำหรับการฟื้นฟู

# เอกสารแนบ 1

---

สำเนาประธานบัตร





**ประทานบัตร**

ประทานบัตรที่ ๑๒๒๕๔/๑๕๕๖๖  
 ประทานบัตรฉบับนี้ออกให้แก่ นางนิภา สุทธิญาณกุล อายุ ๓๕ ปี สัญชาติ ไทย  
 เลขที่ ๒๕๔๔ ตระกูล/ชื่อย น.ครสว.๔๔๔  
 อาศัยอยู่ หมู่ที่ ๓ ตำบล/แขวง หนองกระโดน  
 อำเภอ/เขต เมืองนครสวรรค์ จังหวัด นครสวรรค์  
 เพื่อให้ทำเหมือง (บนบก/ในทะเล) บนบก  
 ณ ตำบล หนองกระโดน อำเภอ เมืองนครสวรรค์ จังหวัด นครสวรรค์  
 มีอายุ ๑๐ ปี นับแต่วันที่ ๑๕ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๕  
 และสิ้นสุดในวันที่ ๑๕ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕  
 เป็นเนื้อที่ ๑๕๔ ไร่ งาน ๓๗ ตารางวา

ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประทานบัตร โดยมีรายละเอียดที่กำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

- (1) แผนที่แนบท้ายประทานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 1
- (2) เงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 2
- (3) แผนผังโครงการทำเหมือง แสดงไว้ในลำดับที่ 3
- (4) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม แสดงไว้ในลำดับที่ 4
- (5) การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่  
ในการทำเหมืองประจำปี แสดงไว้ในลำดับที่ 5
- (6) การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง  
การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง  
แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข แสดงไว้ในลำดับที่ 6
- (7) บันทึกการต่ออายุประทานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 7
- (8) บันทึกการโอนประทานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 8
- (9) บันทึกการหยุดการทำเหมือง แสดงไว้ในลำดับที่ 9

ออกให้ ณ วันที่ ๑๕ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๕

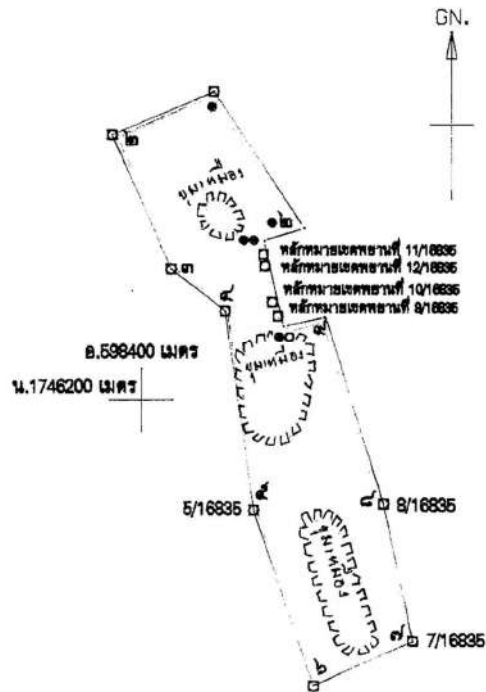


รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม  
 ประทับตราประจำตำแหน่ง

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่ ๓๒๒๔๗ / ๐๕๗๖๖

คำขอที่ ๒ / ๒๕๔๔

ระวางที่ 4940 I



จากหลักหมายเขตพยานที่ ๑/16835 ถึงมุมหมายเลข ๔ ทิศ ๑1-26 ระยะ 45.256 วา  
 จากหลักหมายเขตพยานที่ 10/16835 ถึงมุมหมายเลข ๑๐ ทิศ 155-06 ระยะ 26.032 วา  
 จากหลักหมายเขตพยานที่ 11/16835 ถึงมุมหมายเลข ๑๑ ทิศ 0-23 ระยะ 13.219 วา  
 จากหลักหมายเขตพยานที่ 12/16835 ถึงมุมหมายเลข ๑๒ ทิศ 46-53 ระยะ 51.903 วา

เนื้อที่ ๑๔๗ ไร่ งาน ๓๗ ตารางวา

มาตราส่วน ๑:๑๐,๐๐๐

จากมุมหมายเลข ๑	ถึงมุมหมายเลข ๒	ทิศ ๒๔๖	องศา ๔๖	ลิปดา	ระยะ ๑๐๔ ๕๑๐	วา
จากมุมหมายเลข ๒	ถึงมุมหมายเลข ๓	ทิศ ๑๔๖	องศา ๑๔	ลิปดา	ระยะ ๑๔๐ ๒๖๐	วา
จากมุมหมายเลข ๓	ถึงมุมหมายเลข ๔	ทิศ ๑๒๔	องศา ๒๒	ลิปดา	ระยะ ๒๔ ๒๐๐	วา
จากมุมหมายเลข ๔	ถึงมุมหมายเลข ๕	ทิศ ๑๙๐	องศา ๓๒	ลิปดา	ระยะ ๑๙๓ ๒๐๐	วา
จากมุมหมายเลข ๕	ถึงมุมหมายเลข ๖	ทิศ ๑๖๐	องศา ๐๔	ลิปดา	ระยะ ๑๙๔ ๒๐๐	วา



## บันทึกการต่ออายุประทานบัตร

ครั้งที่ 1 ประธานบัตรนี้ รุมนตราอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก ๑๕ ปี  
ตั้งแต่วันที่ ๑๕ เดือน กันยายน พ.ศ. (๒๕๖๒) ถึงวันที่ ๑๕ เดือน กันยายน  
พ.ศ. (๒๕๖๗) รวมเป็น (๒๕) ปี

[illegible]

ครั้งที่ ๒ ประธานบัตรนี้ รัฐมนตรีอนุญาตให้อำาวยุออกปอิก.....ปี  
 ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....ถึงวันที่.....เดือน.....  
 พ.ศ.....รวมเป็น.....ปี

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี  
ผู้บันทึกการต่ออายุ

ครั้งที่ 3 ประธานบัตรนี้ รัฐมนตรีอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก.....ปี  
ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....ถึงวันที่.....เดือน.....  
พ.ศ.....รวมเป็น.....ปี

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี  
ผู้บันทึกการต่ออายุ

ครั้งที่ 4 ประธานบัตรนี้ รัฐมนตรีอนุญาตให้ต่ออายุออกไปอีก.....ปี  
 ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....ถึงวันที่.....เดือน.....  
 พ.ศ.....รวมเป็น.....ปี

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี  
ผู้บันทึกการต่ออายุ

## เอกสารแนบ 2

สำเนาบัญชีกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

สำนักงาน

Office

รหัสสาขา 605

Account No.

บัญชีเลขที่

605-0-93492-4

สาขา นครสวรรค์

ชื่อบัญชี

Account Name

นางนิภา สุพิชฌาย์กูร

( กองทุนฟื้นฟูฟื้นฟูที่ท่าเหมือง )



ธนาคารกรุงไทย

KRUNGTHAI BANK



ลายเซ็นผู้มีอำนาจ

Authorized Signature

SA AA 0173448

SA AA 0173448						
วันที่ DATE	สาขา ORG. BR.	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
09/07/62	605	B/F			*****0.00	552138 1
09/07/62	605	SDCH		+++++++68,000.00	*****68,000.00	552138 2
31/12/62	0	IIPS		+++++++163.95	*****68,163.95	9400 3
21/04/63	605	SWCH	-----68,000.00		*****163.95	573267 4
22/04/63	605	IORSOT		+++++++51,000.00	*****51,163.95	AE0002 5
30/06/63	0	IIPS		+++++++138.31	*****51,302.26	9400 6
19/10/63	605	IORSWT	-----51,000.00		*****302.26	ITBANK 7
31/12/63	0	IIPS		+++++++38.70	*****340.96	9400 8
27/01/64	605	IORSOT		+++++++51,000.00	*****51,340.96	AE0002 9
30/06/64	0	IIPS		+++++++54.57	*****51,395.53	9400 10
29/09/64	605	IORSWT	-----51,000.00		*****395.53	ITBANK 11
31/12/64	0	IIPS		+++++++31.94	*****427.47	9400 12
27/01/65	605	IORSOT		+++++++51,000.00	*****51,427.47	ITBANK 13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
<div> <div>ASDI/ASW</div> <div>ASWFE</div> <div>ATSDC</div> <div>ATSWC</div> <div>ATSFEE</div> </div> <div> <div>โอนเงินเข้า/ออกบัญชี</div> <div>ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ</div> <div>ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ADM</div> <div>ถอนเงินโดย ATM</div> <div>หักค่าธรรมเนียม ATM</div> </div> <div> <div>ASFIN</div> <div>ASSAL/SSAL</div> <div>ATSDT/ATSWT</div> <div>ATSWP</div> <div>BF</div> </div> <div> <div>โอนเงินต่างประเทศ</div> <div>เข้าเงินเดือน</div> <div>รับโอน/โอนออกโดย ATM</div> <div>หักค่าขึ้นค่าบริการโดย ATM</div> <div>ยอดยกมา</div> </div>						



ภาคผนวก ซ

---

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

และกองทุนฟื้นฟูสภาพพื้นที่เหมือง

สำนักงาน บริษัท สหราชอาณาจักร บัญชีเลขที่ 05-0-93491-6  
Office Account No.

สาขา นครสวรรค์

ชื่อบัญชี  
Account Name

นางนิภา สุพิชญางกูร  
(นางหนูแป๊ะจ๊ะจ๊ะสงภาพ)

ธนาคารกรุงไทย  
KRUNGTHAI BANK

ลายมือชื่อผู้รับ  
Authorized Signature

SA AA 0173447

SA AA 0173447						
วันที่ DATE	สาขา ORG BR	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
09/07/62	605	BTF			*****0.00	552138 1
09/07/62	605	SDCH	++++++200,000.00		*****200,000.00	552138 2
31/12/62	0	IIPS	++++++482.19		*****200,482.19	9400 3
21/04/63	605	SWCH	-----56,880.00		*****143,602.19	573267 4
22/04/63	605	NBSOT	++++++200,000.00		*****343,602.19	ITBANK 5
23/05/63	605	NBSWT	-----96,860.00		*****246,742.19	ITBANK 6
23/05/63	605	NBSWT	-----16,850.00		*****229,892.19	ITBANK 7
30/06/63	0	IIPS	++++++510.38		*****230,402.57	9400 8
31/12/63	0	IIPS	++++++289.58		*****230,692.15	9400 9
27/01/64	605	IORSOT	++++++200,000.00		*****430,692.15	AB0002 10
22/04/64	605	NBSWT	-----83,930.00		*****346,762.15	ITBANK 11
22/04/64	605	NBSWT	-----12,050.00		*****334,712.15	ITBANK 12
30/06/64	0	IIPS	++++++452.31		*****335,164.46	9400 13
29/09/64	605	IORSWT	-----72,350.00		*****262,814.46	ITBANK 14
31/12/64	0	IIPS	++++++375.82		*****263,190.28	9400 15
27/01/65	605	NBSOT	++++++200,000.00		*****463,190.28	ITBANK 16
22/05/65	605	IORSWT	-----124,526.00		*****338,664.28	ITBANK 17
30/06/65	0	IIPS	++++++504.50		*****339,168.78	9400 18
						19
						20
						21
						22
<div> <div> ASD/ASW ASWFE ATSDC ATSWC ATSFEE </div> <div> โอนเงินเข้า/ออกบัญชี ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ ถอนเงินโดย ATM หักค่าธรรมเนียม ATM </div> <div> ASFIN ASBAL/ESAL ATSD/ATSWT ATSWP BF </div> <div> โอนเงินต่างประเทศ เข้า/ถอน รับโอน/โอนออกโดย ATM หักค่าเงินค่าบริการโดย ATM ยอดยกมา </div> </div>						



สำนักงาน  
Office รหัสสาขา 605

บัญชีเลขที่  
Account No. 605-0-93490-8

สาขา นครสวรรค์

ชื่อบัญชี  
Account Name

นางนิภา ตูนิชญากร  
(กองช่างพัฒนาหมู่บ้านชนบทพื้นที่ ๑๗-๑๖๖๖๖)



ลายเซ็นผู้มีอำนาจลงนาม  
Authorized Signature

SA AA 0173446



SA AA 0173446

วันที่ DATE	สาขา ORG. BR.	การเดิน CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
15/02/64	605	IORSWT	-----200,000.00		*****213,682.25	ITBANK 1
30/06/64	0	IIPS		+++++++258.35	*****213,940.60	9400 2
21/07/64	605	IORSWT	-----49,920.00		*****164,020.60	ITBANK 3
21/07/64	605	IORSWT	-----50,000.00		*****114,020.60	ITBANK 4
22/07/64	605	IORSWT	-----15,000.00		*****99,020.60	ITBANK 5
03/08/64	605	NBSWT	-----15,000.00		*****84,020.60	ITBANK 6
03/08/64	605	NBSWT	-----15,000.00		*****69,020.60	ITBANK 7
27/11/64	605	IORSWT	-----5,500.00		*****63,520.60	ITBANK 8
27/11/64	605	IORSWT	-----86.40		*****63,434.20	ITBANK 9
31/12/64	0	IIPS		+++++++108.27	*****63,542.47	9400 10
27/01/65	605	NBSWT		+++++++500,000.00	*****563,542.47	ITBANK 11
03/02/65	605	IORSWT	-----200,000.00		*****363,542.47	ITBANK 12
30/06/65	0	IIPS		+++++++406.86	*****363,949.33	9400 13
16/08/65	605	NBSWT	-----49,793.50		*****314,155.83	ITBANK 14
16/08/65	605	NBSWT	-----49,793.50		*****264,362.33	ITBANK 15
16/08/65	605	IORSWT	-----14,003.00		*****250,359.33	ITBANK 16
16/08/65	605	IORSWT	-----14,003.00		*****236,356.33	ITBANK 17

BSD04/GSC02  
BSW09/GSC09  
BSW11/GSD11  
BSW14/GSD14  
BSD02/GSC22

เจ้าบัญชี-เงินเคาน์เตอร์  
เจ้าบัญชี-ประกันชีวิต  
เจ้าบัญชี-ไฟฟ้า  
เจ้าบัญชี-ค่าสินค้าและบริการ  
โอนเงินผ่าน  
ธนาคารแห่งประเทศไทย (Siam)

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

เจ้าบัญชี-ลบ พันธบัตร  
เจ้าบัญชี-โทรศัพท์  
เจ้าบัญชี-ชำระค่า  
เจ้าบัญชี-ธนาคารสงเคราะห์  
เจ้าบัญชี-ประกันสังคม



สำนักงาน

Office

รหัสสาขา 605

บัญชีเลขที่

Account No.

605-0-93492-4

สาขานครสวรรค์

ชื่อบัญชี

Account Name

นางนิภา สุพิชญางกูร

(นางสาวพื้มพื้มที่ทำงาน)



ธนาคารกรุงไทย

KRUNGTHAI BANK



ลายเซ็นผู้มีอำนาจ

Authorized Signature

SA AA 0173448

SA AA 0173448						
วันที่ DATE	สาขา ORG. BR	คำขอ CODE	ถอน WITHDRAWAL	ฝาก DEPOSIT	คงเหลือ BALANCE	เจ้าหน้าที่ STAFF ID
09/07/62	605	B/F			*****0.00	552138 1
09/07/62	605	SDCH	+++++++68,000.00		*****68,000.00	552138 2
31/12/62	0	IIPS	+++++++163.95		*****68,163.95	9400 3
21/04/63	605	SWCH	-----68,000.00		*****163.95	573267 4
22/04/63	605	TORSOT	+++++++51,000.00		*****51,163.95	AB0002 5
30/06/63	0	IIPS	+++++++138.31		*****51,302.26	9400 6
19/10/63	605	TORSWT	-----51,000.00		*****302.26	ITBANK 7
31/12/63	0	IIPS	+++++++38.70		*****340.96	9400 8
27/01/64	605	TORSOT	+++++++51,000.00		*****51,340.96	AB0002 9
30/06/64	0	IIPS	+++++++54.57		*****51,395.53	9400 10
29/09/64	605	TORSWT	-----51,000.00		*****395.53	ITBANK 11
31/12/64	0	IIPS	+++++++31.94		*****427.47	9400 12
27/01/65	605	ABSDT	+++++++51,000.00		*****51,427.47	ITBANK 13
22/05/65	605	TORSWT	-----51,000.00		*****427.47	ITBANK 14
30/06/65	0	IIPS	+++++++40.70		*****468.17	9400 15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
<div> <div>ASD/ASW</div> <div>ASWFE</div> <div>ATSDC</div> <div>ATSWC</div> <div>ATSPFE</div> </div> <div> <div>โอนเงินเข้า/ออกบัญชี</div> <div>ค่าธรรมเนียมโอนเงินอัตโนมัติ</div> <div>ฝากเงินโดยเครื่องฝากเงินอัตโนมัติ</div> <div>ถอนเงินสดโดย ATM</div> <div>หักค่าธรรมเนียม ATM</div> </div> <div> <div>ASFIN</div> <div>ASSAL/SSAL</div> <div>ATSDT/ATSWT</div> <div>ATSWP</div> <div>B/F</div> </div> <div> <div>โอนเงินต่างประเทศ</div> <div>เข้า/ถอนเงิน</div> <div>รับโอน/โอนออกโดย ATM</div> <div>หักค่าสินค้า/บริการโดย ATM</div> <div>ยอดยกมา</div> </div>						

ภาคผนวก ณ

---

ผลตรวจสอบภาพพนักงาน ประจำปี 2565

สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ  
Health Report Book Mobile C-up

หน้า 2

ชื่อ-นามสกุล [REDACTED]

บริษัท(Company) : บริษัท โนโลจิสติกส์ของนครสวรรค์ จำกัด

แผนก(Department)

ตำแหน่ง

หมู่เลือด(Blood group) [REDACTED]

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)

\*ความดันโลหิต(BP): 108 / 74      มิลลิเมตรปรอท (mmHg) (<=140/<=93)  
\*ชีพจร(Pulse): 87      ครั้งต่อนาที (/min) [60-100]  
\*ส่วนสูง(Height): 156      เซนติเมตร (cm)  
\*น้ำหนัก(Weight): 65      กิโลกรัม (kg)  
\*ดัชนีมวลกาย(BMI): 26.71      Face 18.50-22.90

สูบบุหรี่ (Smoking): ไม่สูบ

ดื่มสุรา (Alcohol): ไม่ดื่ม

\*แพ้ยา (Drug Allergy):

ตา หู จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) :      ต่อมน้ำลาย (Thyroid Gland) :  
ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) :  
ปอด ทรวงอก เอ็นนม (Lung, Chest, Breast)  
หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) :  
กล้ามเนื้อและเอ็นเอ็น (Muscle and Tender)  
เส้นประสาท (Nervous System) :  
ผิวหนัง (Skin) :      แขนขา (Extremities) :

สรุป (Conclusion)

\*น้ำหนักตัวเทียบกับส่วนสูงมากกว่าเกณฑ์มาตรฐาน  
ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ชีพจรปกติ

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		12.7
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		40
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		6,400
Neutrophil (เซลล์จับกับแบคทีเรีย)	(40-70) %		62
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันด้านทานไวรัส)	(20-50)%		30
Eosinophil (เซลล์ป้องกันภูมิแพ้, พยาธิ)	(0-6)%		2
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว)	(2-10) %		5
Basophil (เซลล์สร้างฮิสตามีน)	<1)%		1
Plt (เกร็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		362,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

ความเข้มข้นของเม็ดเลือดปกติ ไม่มีภาวะโลหิตจาง  
จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ปริมาณเม็ดเลือดแดงปกติ  
ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

หน้า 3

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อ)	(0-5)		

สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)

[REDACTED]

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี	2564	2565
HBsAg (เชื้อไวรัสบี)		Negative
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัสบี)		Negative
HBcAb (หาการติดเชื้อในอดีต)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)		

สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี

ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบีชนิดบี, \*ตรวจไม่พบภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบีชนิดบี แนะนำควรฉีดวัคซีน (กรณีตรวจพบเชื้อบีแนะนำให้ฉีดวัคซีน)

หน้า 4

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจไขมันในเลือด (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		87
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	<200 mg/dl		191
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	<150 mg/dl		87
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		67
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	<150 mg/dl		107
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.6-6,M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		
การทำงานของไต			
-BUN	(8-20 mg/dl)		12
-Creatinine	(F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		0.63
การทำงานของตับ			
-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		17
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		10
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัสเอชไอวี (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมันคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
การทำงานของตับอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ตัวชี้วัดการทำงานของตับอยู่ในเกณฑ์ปกติ





ชื่อ-นามสกุล

บริษัท(Company) : บริษัท โรงพยาบาลนครธนบวรวิทย์ จำกัด

แผนก(Department)

ตำแหน่ง

หมู่เลือด(Blood group)

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)

*ความดันโลหิต(BP):	127 / 79	นิ่วในกรวยไต (mmHg) (<140/<90)
*ชีพจร(Pulse):	60	คลื่นชีพจรที่หัวใจ (b/min) [60-100]
*ส่วนสูง(Height):	170	เส้นคืบความยาว (cm)
*น้ำหนัก(Weight):	68	กิโลกรัม (kg)
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	23.53	Race 18.50 22.90
สูบบุหรี่ (Smoking):	ไม่สูบ	
ดื่มสุรา (Alcohol):	ดื่ม	
*ยาแพ้ (Drug Allergy):		

ตา หู จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) :	ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) :
ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) :	
ปอด หัวใจอก (Lung, Chest, Breast)	
หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen)	
กล้ามเนื้อและเส้นเอ็น (Muscle and Tendon)	
เส้นประสาท (Nervous System) :	
ผิวหนัง (Skin) :	
	แขนขา (Extremities) :

### 7.1.1.1 7.1.1.1 Conclusion

\*น้ำหมักชีวเห็ดชงกับส่วนผสมมากกว่าเกณฑ์มาตรฐาน  
ความเข้มข้น 10% อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ดีพอใช้ได้

หน้า 2

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		14.3
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		43
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		5,900
Neutrophil (เซลล์จับกับแบคทีเรีย)	(40-70) %		54
Lymphocyte (เซลล์บ่งชี้ภูมิคุ้มกันไวรัส)	(20-50)%		35
Eosinophil (เซลล์บ่งชี้ภูมิแพ้, พยาธิ)	(0-6)%		3
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว)	(2-10) %		8
Basophil (เซลล์บ่งชี้การติดเชื้อ)	(<1)%		0
Plt (เกล็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		284,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

ความเข้มแข็งของเลือดปกติ ไม่มีภาวะโลหิตจาง  
จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ปริมณภีตเม็ดเลือดปกติ  
ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

หน้า

หน้า ๕

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบ	2564	2565
HBsAg (เชื้อไวรัสบี)		Negative
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัสบี)		Negative
HBcAb (จากการติดเชื้อในอดีต)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันพาหะไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบเอ)		

## สรุปการตรวจหาเชื้อและนิกัณฑ์ในวันถัดจากแยก

ตรวจสอบไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, "ตรวจไม่พบภูมิต้านทานต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบี บีแนบนำควรรีบฉีดวัคซีน (กรณีตรวจพบเชื้อบีแนบนำฉีดวัคซีน)

การตรวจหาข้อบกพร่อง (LABORATORY EXAMINATIONS)			
การตรวจหาข้อบกพร่อง (LABORATORY EXAMINATIONS)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-105 mg/dl)		88
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		159
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		45
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		71
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		79
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.6-6.4, M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสเฟต	2.5-4.5 mg/dl		
<b>การทำงานของไต</b>			
BUN	(8-20 mg/dl)		16
Creatinine	(F:0.55-1.02, M:0.72-1.18 mg/dl)		1.11
<b>การทำงานของตับ</b>			
-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50, F<35 U/L)		26
SGPT	(M<50, F<35 U/L)		23
Gamma GT	F<36 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัส (VDR.)	non reactive		
HIV	Negative		

สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไทรอยด์และคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไส้พุงใหญ่ขึ้นเล็กน้อยในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไส้พุง HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไส้พุง LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ตัวชี้วัดภาวะการนำมารองรับอยู่ในเกณฑ์ปกติ

- การได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่ที่มีค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ค่อนข้างดี หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดความถี่หนึ่งที่มีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ผิดปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- ค่าแบบการได้ยินที่ค่อนข้างดี หรือ หักเสียงเสียงดัง ใช้ป้องกันป้องกันทั้งเสียงขณะปฏิบัติงาน และตรวจตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง
- ค่าแบบการได้ยินที่ผิดปกติ ควรพบแพทย์เฉพาะทางเพื่อตรวจรักษาโดยละเอียด หักเสียงเสียงดัง ใช้ป้องกันป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และตรวจตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง

หน้า 11

स्पष्ट

ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกปกติ

\_\_\_\_\_

--

\_\_\_\_\_

เพิ่มเติมน

11

สรุปผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

57/1982

### สรุป (Conclusion)

ผลการศึกษาวิจัยการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกปกติ

ลายเซ็นแพทย์ (Doctor's signature)

ชื่อ-นามสกุล	
--------------	--

บริษัท(Company) : บริษัท โรงโม่สีลาทองนครสวรรค์ จำกัด  
แผนก(Department)

## คำหาญ

หมู่เลือด(Blood group)

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)

*ความดันโลหิต(BP):	137 / 50	มีภาวะสมองป่วน (mmHg) (<=140/<=90)
*ชีพจร(Pulse):	72	หัวใจเต้นช้า (V/min) (60-100)
*ส่วนสูง(Height):	165	เข่าตรง (cm)
*น้ำหนัก(Weight):	73	กิโลกรัม (kg)
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	26.81	Race 18 50 22 90

195

7-11

\*แพ้ยา (Drug Allergy):

ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) : ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) :

ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) :

ปอด ทรวงอก เส้นนม (Lung, Chest, Breast)

หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) :

กล้ามเนื้อและเส้นเอ็น (Muscle and Tender)

เส้นประสาท (Nervous System) :

**ผิวหนัง (Skin) :**

### အကျဉ်းချုပ် (Conclusion)

น้ำหนักตัวเทียบกับส่วนสูงมากกว่าเกณฑ์มาตรฐาน  
ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ชีพจรปกติ

หน้า 3

หน้า ๘

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(55-100 mg/dl)		91
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		164
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		113
(HDL) ไลโปโปรตีนดี	(35-85 mg/dl)		50
(LDL) ไลโปโปรตีนไม่ดี	(<150 mg/dl)		91
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.6-6.4,M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		
การทำงานของไต			
-BUN	(8-20 mg/dl)		12
-Creatinine	(F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		1.12
การทำงานของตับ			
-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		26
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		29
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ผลตรวจเลือดทางโรค (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

นำค่าอินทรีย์อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมันคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ดัชนีชี้วัดภาวะการอักเสบของตับอยู่ในเกณฑ์ปกติ

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ: (URINE EXAM)**

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบ	2564	2565
HBSAg (เชื้อไวรัสบี)		Negative
HBSAb (ภูมิคุ้มกันไวรัสบี)		Negative
HBcAb (หาการติดเชื้อในอดีต)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบเอ)		

## สรุปการตรวจหาเชื้อและกักกันตัวไวรัสตั้งแต่ต้นเดือน

ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, “ตรวจไม่พบภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบี แนะนำควรฉีดวัคซีน (กรณีตรวจพบเชื้อไม่แนะนำให้ฉีดวัคซีน.)





สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ

Health Report Book Mobile C-up

ชื่อ-นามสกุล

บริษัท(Company) : บริษัท โรงพยาบาลนครสวรรค์ จำกัด

แผนก(Department)

ตำแหน่ง

หมู่เลือด(Blood group)

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

หน้า 1

**การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)**

*ความดันโลหิต(BP): 109 / 68	*ชีพจร(Pulse): 83
*ส่วนสูง(Height): 160	*น้ำหนัก(Weight): 51
*ดัชนีมวลกาย(BMI): 19.92	*อุณหภูมิร่างกาย(Temp): 36.5
*ประวัติ (Smoking): ไม่สูบ	
*ประวัติ (Alcohol): ไม่ดื่ม	
*ประวัติ (Drug Allergy):	

**ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) :**      **ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) :**

ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) :

ปอด ทรวงอก ด้าน (Lung, Chest, Breast)

หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) :

กล้ามเนื้อและเอ็นเอ็น (Muscle and Tender)

เส้นประสาท (Nervous System) :

ผิวหนัง (Skin) :

**แขนขา (Extremities) :**

**สรุป (Conclusion)**

น้ำหนักตัวเกินกว่าเกณฑ์มาตรฐาน

ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ตรวจพบปกติ

หน้า 3

**การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

ตรวจพบปกติ

**การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ**

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ	2564	2565
HBsAg (เชื้อไวรัสบี)		Negative
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัสบี)		Positive
HBcAb (ผลการติดเชื้อไวรัสบี)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)		

**สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ**

ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, ตรวจพบภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบี

หน้า 3

**การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

ตรวจพบปกติ

**การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ**

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ	2564	2565
HBsAg (เชื้อไวรัสบี)		Negative
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัสบี)		Positive
HBcAb (ผลการติดเชื้อไวรัสบี)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)		

**สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ**

ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, ตรวจพบภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบี

หน้า 4

**การตรวจหาลิขณณ์เลือด (LABORATORY EXAMINATION)**

การตรวจหาลิขณณ์เลือด (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting) Sugar น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		96
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		198
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		103
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		54
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		123
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.6-6.0, M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		
<b>การทำการของไต</b>			
BUN	(8-20 mg/dl)		11
Creatinine	(F:0.55-1.02, M:0.72-1.18 mg/dl)		0.61
<b>การทำการของตับ</b>			
-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50, F<35 U/L)		14
SGPT	(M<30, F<35 U/L)		7
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัส (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

**สรุปการตรวจหาลิขณณ์เลือด**

น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

การทำการของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี



- การได้อินปกติ หมายถึง ระดับการได้อินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่มีค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้อินที่ต้องเฝ้าระวัง หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดก็ตามที่เกินมีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้อินที่มีผิดปกติ หมายถึง ระดับการได้อินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- ค่าแนะนำการได้อินที่ต้องเฝ้าระวัง หลีกเลี่ยงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้อินปีละครั้ง
- ค่าแนะนำการได้อินที่ต้องเฝ้าระวัง ความผิดปกติเฉพาะทางเพื่อตรวจรักษาโดยละเอียด หลีกเลี่ยงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้อินปีละครั้ง

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ LABORATORY EXAMINATION	ค่าปกติ	2564	2565
- สารปัสสาวะด้วยระดับ (AFP)	(0-9 ng/mL)		
- สารปัสสาวะด้วยระดับแอลฟา (CEA)	(0-5 ng/mL)		
- สารปัสสาวะด้วยระดับกรดสูทามาก (PSA)	(0-4 ng/mL)		
- สารปัสสาวะด้วยระดับกับบิลิรูบิน (CA 19-9)	(0-30.9 U/mL)		
- สารปัสสาวะด้วยระดับโพแทสเซียม (CA 125)	(0-35 U/mL)		
- สารปัสสาวะด้วยระดับแคลเซียม (CA153)	(0-31.3 U/mL)		

ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

[illegible]

หน้า 1

	กรณี	2564	2565
- WBC	Not Seen		
- RBC	Not Seen		
- Ova & Parasite	Not Seen		
- Other Stool Exam	Brown		
- Occult Blood	Negative		

อื่นๆ

## ผลการตรวจแยกแยะยีนพร่องการปกติ

ผลการตรวจแยกแยะไวรัสก่อการอักเสบ

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

--	--

--	--

### हृत् (Conclusion)

น้ำหนักตัวเทียบกับส่วนสูงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน  
 ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ชีพจรปกติ  
 ความเข้มข้นของเลือดปกติ ไม่มีภาวะโลหิตจาง  
 ตรวจพบเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ปริมาณเม็ดเลือดแดงปกติ  
 ปริมาณเม็ดเลือดแดงผิดปกติ  
 มีน้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ตรวจพบกรดไขมันอยู่ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ตรวจพบกรดไขมันผิดปกติในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ตรวจพบภาวะการทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ผลการตรวจเอกซเรย์รังสีปกติ

ผลการตรวจเอกซเรย์ทางรังสีอกปกติ

ลายเซ็นแพทย์ (Doctor's signature)



- การได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่มีค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ค่อนข้างดี หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดก็ตามที่มีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ผิดปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- ค่าแนะนำการได้ยินที่ค่อนข้างดี หรือ หักเสียงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง
- ค่าแนะนำการได้ยินที่ผิดปกติ ควรพบแพทย์เฉพาะทางเพื่อตรวจรักษาโดยละเอียด หากเสียงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง

การตรวจหาเชื้อไวรัส HIV LABORATORY EXAMINATION	ค่าปกติ	2564	2565
- สารปฏิกิริยาเชิงลบเร็ว (AFT)	(0-9 ng/mL)		
- สารปฏิกิริยาเชิงลบเร็วเอนไซม์ (CEA)	(0-5 ng/mL)		
- สารปฏิกิริยาเชิงลบเร็วเพื่อหาภูมิต้านทาน (PSA)	(0-4 ng/mL)		
- สารปฏิกิริยาเชิงลบเร็วเพื่อหาภูมิต้านทาน (CA 19-9)	(0-30.9 U/mL)		
- สารปฏิกิริยาเชิงลบเร็วเพื่อหาภูมิต้านทาน (CA 125)	(0-35 U/mL)		
- สารปฏิกิริยาเชิงลบเร็วเพื่อหาภูมิต้านทาน (CA153)	(0-31.3 U/mL)		

**สรุปผลการตรวจหาเชื้อไวรัส HIV**

[illegible]

TABLE 1

	วันที่	2564	2565
- WBC	Not Seen		
- RBC	Not Seen		
- Ova & Parasite	Not Seen		
- Other Stool Exam	Brown		
- Occult Blood	Negative		

หน้า 12

ลายเซ็นแพทย์ (Doctor's signature)

**สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ**  
**Health Report Book Mobile C-up**

หน้า 1

ชื่อ-นามสกุล

บริษัท(Company) : บริษัท โรงโม่หินจากอนนครสวรรค์ จำกัด

แผนก(Department)

ตำแหน่ง

หมู่เลือด(Blood group)

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)			
*ความดันโลหิต(BP):	115 / 79	อัตราการเต้น (mmHg) (<140/<90)	
*ชีพจร(Pulse):	61	ครั้งต่อนาที (/min) (60-100)	
*ส่วนสูง(Height):	175	เซนติเมตร (cm)	
*น้ำหนัก(Weight):	69	กิโลกรัม (kg)	
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	22.53	Race 18.50-22.90	
สูบบุหรี่ (Smoking):	สูบ		
ดื่มสุรา (Alcohol):	ไม่ดื่ม		
*แพ้ยา (Drug Allergy):			

ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat) :	ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) :
ช่องปาก ฟัน (Cral, Teeth) :	
ปอด ทรวงอก เส้นนม (Lung, Chest, Breast)	
หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) :	
กล้ามเนื้อและเส้นเอ็น (Muscle and Tender)	
เส้นประสาท (Nervous System) :	
ผิวหนัง (Skin) :	แขนขา (Extremities) :

**สรุป (Conclusion)**  
 ไม่พบความผิดปกติเกี่ยวกับส่วนที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน  
 ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ชีพจรปกติ

หน้า 2

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง) (F:12-16,M:13-18) mg/dl			13.7
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น) (F:37-47,M:40-54)%			43
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว) (4,500-10,000) cell/mm			6,400
Neutrophil (เซลล์จับกับแบคทีเรีย) (40-70) %			58
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันด้านท้านไวรัส) (20-50)%			34
Eosinophil (เซลล์กำจัดพยาธิและยาพิษ) (0-6)%			3
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว) (2-10) %			4
Basophil (เซลล์ปล่อยสารก่อภูมิแพ้) (<1)%			1
Plt (เกล็ดเลือด) (150,000-450,000) cell/mm			250,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

**สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)**  
 ความเข้มข้นของเม็ดเลือดปกติ ไม่มีการติดเชื้อ  
 จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ปริมาณเกล็ดเลือดปกติ  
 ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

หน้า 3

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี	2564	2565
HBsAg (เชื้อไวรัส)		Negative
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัส)		Negative
HBcAb (หาการติดเชื้อในอดีต)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)		

**สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี**  
 ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, \*ตรวจไม่พบภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบีชนิดบี และภูมิคุ้มกันชนิดบี (กรณีตรวจพบเชื้อไม่แนะนำให้ฉีดวัคซีน)

หน้า 4

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**

การตรวจไขมันในเลือด (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจไขมันในเลือด (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		96
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		191
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		86
HDL ไขมันชนิดดี	(35-65 mg/dl)		57
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		117
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.6-6.6,M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		

**การทำการเอกซเรย์**

-BUN	(8-20 mg/dl)		15
-Creatinine	(F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		0.89

**การทำการเอกซเรย์**

-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		34
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		28
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัส (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

**สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ**  
 น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมันคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ตรวจไม่พบการติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบี



คือเนื้อ (Pterygium) : เป็นการเสื่อมของเยื่อตาขาวทำให้ยื่นเข้ามาในตาได้ ควรหลีกเลี่ยงไม่ให้ฝุ่น แดด ลม เข้าตาบ่อยๆ ถูารับการมองเห็นหรืออีกเสบบ่อยๆ ควรปรึกษาจักษุแพทย์

Audiometry การทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน :

- การได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่มีค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ต้องเฝ้าระวัง หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดความถี่หนึ่งมีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินผิดปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- ค่าแนะนำการได้ยินที่ต้องเฝ้าระวัง หักเสียงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินปีละครั้ง
- ค่าแนะนำการได้ยินผิดปกติ ควรพบแพทย์เฉพาะทางเพื่อตรวจรักษา โดยละเอียด หักเสียงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินปีละครั้ง

ภาวะพร่องฮอร์โมน	LABORATORY EXAMINATIONS	ค่าปกติ	2564	2565
- สารบิโพรตอนีนระดับ (AFP)		(0-9 ng/mL)		
- สารบิโพรตอนีนระดับ (CEA)		(0-5 ng/mL)		
- สารบิโพรตอนีนระดับต่อลูกหมา (PSA)		(0-4 ng/mL)		
- สารบิโพรตอนีนระดับต่อโปรตีนแอลบูมิน (CA 19-9)		(0-30.9 U/mL)		
- สารบิโพรตอนีนระดับต่อโปรตีน (CA 125)		(0-35 U/mL)		
- สารบิโพรตอนีนระดับต่อโปรตีน (CA 153)		(0-31.3 U/mL)		

สรุปภาวะพร่องฮอร์โมน

[illegible]

### 871 (Conclusion)

	ผู้ป่วย	2564	2565
- WBC	Not Seen		
- RBC	Not Seen		
- Ova & Parasite	Not Seen		
- Other Stool Exam	Brown		
- Occult Blood	Negative		

[illegible]

ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกปกติ

ชื่อ-นามสกุล

บริษัท(Company) : บริษัท โรนัลด์ทอแนลเทรดดิ้ง จำกัด

แผนก(Department)

ตำแหน่ง

หมู่เลือด(Blood group)

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)			
*ความดันโลหิต(BP):	137 / 86	อัตราการเต้นหัวใจ (bpm):	60-100
*ชีพจร(Pulse):	83	ความดันโลหิต (mmHg):	<140/<90
*ส่วนสูง(Height):	156	ความดันโลหิต (mmHg):	60-100
*น้ำหนัก(Weight):	69	ความดันโลหิต (mmHg):	60-100
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	28.35	ความดันโลหิต (mmHg):	60-100
สูบบุหรี่ (Smoking):	ไม่สูบ	ความดันโลหิต (mmHg):	60-100
ดื่มสุรา (Alcohol):	ไม่ดื่ม	ความดันโลหิต (mmHg):	60-100
*ยาพิษ (Drug Allergy):		ความดันโลหิต (mmHg):	60-100

ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) : **ปกติ**

ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) : **ปกติ**

ปอด หัวใจ (Lung, Chest, Breast) : **ปกติ**

หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) : **ปกติ**

กล้ามเนื้อและกระดูก (Muscle and Bone) : **ปกติ**

เส้นประสาท (Nervous System) : **ปกติ**

ผิวหนัง (Skin) : **ปกติ**

สรุป (Conclusion)  
\*น้ำหนักตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยส่วนสูงต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน  
ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
โรคเบาหวาน

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		12.6
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		39
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		10,100
Neutrophil (เซลล์ชนิดแกรนูโลไซต์)	(40-70) %		52
Lymphocyte (เซลล์ชนิดลิมโฟไซต์)	(20-50)%		40
Eosinophil (เซลล์ชนิดอีโอซิโนฟิล)	(0-6)%		2
Monocyte (เซลล์ชนิดโมโนไซต์)	(2-10) %		6
Basophil (เซลล์ชนิดเบสอิล)	(<1)%		0
Plt (เกล็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		353,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
\*จำนวนเม็ดเลือดขาวสูงกว่าปกติ พบเม็ดเลือดขาวชนิดลิมโฟไซต์สูงผิดปกติ  
ปริมาณเกล็ดเลือดปกติ  
ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ	2564	2565
HbsAg (เชื้อไวรัส)		Negative
HbsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัส)		Negative
HbcAb (พบการติดเชื้อไวรัส)		
Anti HCV (พบภูมิคุ้มกันไวรัส)		
Anti HAV IgM (พบเชื้อไวรัส)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ)		

สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ  
ตรวจพบเชื้อไวรัสตับอักเสบบชนิดบี, ตรวจพบภูมิคุ้มกันเชื้อไวรัสตับอักเสบบชนิดบี และตรวจพบเชื้อไวรัสตับอักเสบบชนิดซี (การตรวจพบเชื้อไวรัสตับอักเสบบชนิดซี)

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		90
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		148
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		57
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		48
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		89
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.4-6,M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		
การทำงานของไต			
-BUN	(8-20 mg/dl)		12
-Creatinine	(F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		0.65
การทำงานของตับ			
Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
ALT Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		70
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		16
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบ (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมันชนิดเลวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมันชนิดดีอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมัน HDL อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ไขมัน LDL อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
การทำงานของตับอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ค่าซีโรวิทยาการตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบ

ต้อเนื้อ (Pterygium) : เป็นการเสื่อมของเยื่อตาขาวทำให้ยื่นเข้ามาในพาดำ ควรหลีกเลี่ยงไม่ให้ฝุ่น แดด ลม เข้าตาบ่อยๆ ถ้ามองเห็นหรืออีกเสบ่อยๆ ควรปรึกษาจักษุแพทย์

**Audiometry** การทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน :

- การได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่มีค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ค่อนข้างดี หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดก็ตามที่มีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ผิดปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- คำนวณการได้ยินที่ค่อนข้างดีหรือที่ผิดปกติ เลือกเสียงเสียงถี่ ซึ่งอุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงานและควรตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง
- คำนวณการได้ยินที่ผิดปกติ ตรวจพบหนทางเฉพาะทางเพื่อตรวจรักษาโดยละเอียด เลือกเสียงเสียงถี่ ซึ่งอุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงานและควรตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง

ค่าตรวจหาโรคมะเร็งปอด (LABORATORY EXAMINATIONS)	ค่าปกติ	2564	2565
- สารบียูเทรอนะเจ็ดตัว (AFP)	(0-9 ng/mL)		
- สารบียูเทรอนะเจ็ดตัว (CEA)	(0-5 ng/mL)		
- สารบียูเทรอนะเจ็ดตัวแอลฟา (PSA)	(0-4 ng/mL)		
- สารบียูเทรอนะเจ็ดตัวเอชบีแอลเอ (CA 19-9)	(0-30.9 U/mL)		
- สารบียูเทรอนะเจ็ดตัวซีบีเอส (CA 125)	(0-35 U/mL)		
- สารบียูเทรอนะเจ็ดตัวซีบีเอส (CA 153)	(0-31.3 U/mL)		

**สรุปการตรวจหาโรคมะเร็งปอด**

[illegible]

หน้า 11

	พญกมล	2564	2565
- WBC	Not Seen		
- RBC	Not Seen		
- Ova & Parasite	Not Seen		
- Other Stool Exam	Brown		
- Occult Blood	Negative		

архива

ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกปกติ

--	--

**เรื่องจริง**

หน้า 12

### 7.7.1 (Conclusion)

[illegible]

ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกปกติ

ลายเซ็นแพทย์ (Doctor's signature)

**สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ**  
**Health Report Book Mobile C-up**

ชื่อ-นามสกุล

บริษัท(Company) : บริษัท โรงโม่หินถาวรนครสวรรค์ จำกัด

แผนก(Department)

ตำแหน่ง

หมู่เลือด(Blood group)

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

หน้า 2

**การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)**

*ความดันโลหิต(BP): 129 / 89	มีไข้หรือหวัด (mmHg) (<140/<90)
*ชีพจร(Pulse): 87	คลื่นชีพจร (b/min) (60-100)
*ส่วนสูง(Height): 172	เส้นตบตา (cm)
*น้ำหนัก(Weight): 56	กิโลกรัม (kg)
*ดัชนีมวลกาย(BMI): 18.93	Rate 18.50-22.90

สูบบุหรี่ (Smoking): ไม่สูบ

ดื่มสุรา (Alcohol): ดื่ม

\*แพ้ยา (Drug Allergy):

ตา หู จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) :	ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) :
ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) :	
ปอด หัวอก เส้นนม (Lung, Chest, Breast)	
หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) :	
กล้ามเนื้อและเอ็นเอ็น (Muscle and Tender)	
เส้นประสาท (Nervous System) :	
ผิวหนัง (Skin) :	แขนขา (Extremities) :

**สรุป (Conclusion)**

น้ำหนักตัวเกินกว่าส่วนสูงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ

จึงพบปกติ

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**  
**การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)**

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		15
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		46
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		4,500
Neutrophil (เซลล์จับกินแบคทีเรีย)	(40-70) %		47
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันไวรัส)	(20-50)%		42
Eosinophil (เซลล์แพ้ภูมิแพ้/พยาธิ)	(0-6)%		3
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว)	(2-10) %		7
Basophil (เซลล์กำจัดเซลล์มะเร็ง)	(<1)%		1
Plt (เกล็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		195,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

**สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)**

ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ไม่ต่ำกว่าปกติ

จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ปริมาณเกล็ดเลือดปกติ

ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

**การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

รายการตรวจ	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความเข้มข้น)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

**การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี**

HBeAg (เชื้อไวรัส)	2564	2565
HBeAb (ภูมิคุ้มกันไวรัส)		Negative
HBeAb (หากการติดเชื้อในอดีต)		Negative
Anti-HCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)		

**สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี**

ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, \*ตรวจไม่พบภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบีชนิด บี และ บี คาร์ติคติน (กรณีตรวจพบเชื้อในขณะนำตัวตรวจ)

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**  
**การตรวจไขมันในเลือด (LABORATORY EXAMINATION)**

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		91
(Cholesterol) คอเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		168
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		63
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		62
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		93
(Uric acid) กรดกรัก	(F:2.6-6,M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		

**การทำงานของไต**

-BUN	(8-20 mg/dl)	2564	2565
-Creatinine	(F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		0.91

**การทำงานของตับ**

Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl	2564	2565
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		22
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		9
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (VDRL)	not reactive		
HIV	Negative		

**สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ**

น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ตัวชี้วัดการทำงานของตับอยู่ในเกณฑ์ปกติ



**ต่อมไทรอยด์โต (Thyroid enlarge) :** ต่อมไทรอยด์โตกว่าปกติอาจเกิดจากหลายสาเหตุ เช่น เกิดจากการขาดธาตุไอโอดีน การเปลี่ยนแปลงทั่วไประบบร่างกาย เช่น ผู้หญิงที่ย่างเข้าสู่วัยรุ่น สตรีที่ตั้งครรภ์ ขาดวิตามินซี หรืออาจมีสาเหตุคือมีก้อนแข็งจะมีความรุนแรงหรืออันตราย เช่น เนื้องอกหรือมะเร็งของต่อมไทรอยด์ ต่อมไทรอยด์อักเสบ ต่อมไทรอยด์สร้างฮอร์โมนมากเกินไปผิดปกติ เรียกว่า ต่อมไทรอยด์เป็นพิษ ทำให้เกิดอาการผิดปกติ เช่น เหนื่อยง่าย อ่อนเพลีย และเมื่อยกล้ามเนื้อ อาจมีอาการอื่นแล้วเกิดความคิดว่าเกิดจากพิษเพราะเหตุอะไรก็ไปหาหมอแล้วกินยาไปเรื่อย ๆ

- การได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่มีค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ตึงเสียงระดับ 1 หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดก็ตามที่มีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ผิดปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- ค่าแนะนำการได้ยินที่ห้องผ่าตัด หลีกเลียงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินปีละครั้ง
- ค่าแนะนำการได้ยินที่ผิดปกติ ควรพบแพทย์เฉพาะทางเพื่อตรวจรักษาโดยละเอียด หลีกเลียงเสียงดัง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินปีละครั้ง

รายการตรวจที่สนใจ (LABORATORY EXAMINATIONS)	ค่าปกติ	2564	2565
- สารปัสสาวะแอมะเจนิก (AFP)	(0-9 ng/mL)		
- สารปัสสาวะแอมะเจนิก เอ-โฟ (CEA)	(0-5 ng/mL)		
- สารปัสสาวะแอมะเจนิกโกลบูลิน (PSA)	(0-4 ng/mL)		
- สารปัสสาวะแอมะเจนิกโกลบูลิน (CA 19-9)	(0-30.9 U/mL)		
- สารปัสสาวะแอมะเจนิก เอ-โฟ (CA 125)	(0-35 U/mL)		
- สารปัสสาวะแอมะเจนิก เอ-โฟ (CA153)	(0-31.3 U/mL)		

**สรุปผลตรวจที่สนใจ**

[illegible]

การตรวจหาสิ่งผิดปกติ (LABORATORY EXAMINATIONS)	ค่าปกติ	2564	2565
- สารบ่งชี้เซลล์มะเร็งตับ (AFP)	(0-9 ng/mL)		
- สารบ่งชี้เซลล์มะเร็งรังไข่ (CEA)	(0-5 ng/mL)		
- สารบ่งชี้เซลล์มะเร็งต่อมลูกหมาก (PSA)	(0-4 ng/mL)		
- สารบ่งชี้เซลล์มะเร็งตับอ่อนในเลือด (CA 19-9)	(0-30.9 U/mL)		
- สารบ่งชี้เซลล์มะเร็งรังไข่ (CA 125)	(0-35 U/mL)		
- สารบ่งชี้เซลล์มะเร็งเต้านม (CA153)	(0-31.3 U/mL)		

สรุปการตรวจหาสิ่งผิดปกติ

[illegible]

สรุป (Conclusion)	
มีค่าผิดปกติเกี่ยวกับค่าสูงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน	
ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ชีพจรปกติ	
ความเข้มข้นของเลือดปกติ ไม่มีภาวะโลหิตจาง	
จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ปริมาณเกล็ดเลือดปกติ	
ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ	
น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ไขมันคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ตัวชี้วัดภาวะการทำงานของตับอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
ผลการตรวจเอกซเรย์กระดูกปกติ	

**สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ**  
**Health Report Book Mobile C-up**

ชื่อ-นามสกุล

บริษัท(Company) : บริษัท โรงโม่หินเทพนครสวรรค์ จำกัด

แผนก(Department)

ตำแหน่ง

หมู่เลือด(Blood group)

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

หน้า 1

**การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)**

*ความดันโลหิต(BP): 138 / 67	มีคลื่นรบกวน (mmHg) (<160/<90)
*ชีพจร(Pulse): 79	ครั้งต่อนาที (b/min) [60-100]
*ส่วนสูง(Height): 162	เซนติเมตร (cm)
*น้ำหนัก(Weight): 53	กิโลกรัม (kg)
*ดัชนีมวลกาย(BMI): 20.2	Range 18.50-22.90

สูบบุหรี่ (Smoking): ไม่สูบ

ดื่มสุรา (Alcohol): ไม่ดื่ม

\*แพ้ยา (Drug Allergy):

ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose) : ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) :

ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) :

ปอด ทรวงอก เอว (Lung, Chest, Breast)

หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) :

กล้ามเนื้อและเส้นเอ็น (Muscle and Tender)

เส้นประสาท (Nervous System) :

ผิวหนัง (Skin) : แขนขา (Extremities) :

**สรุป (Conclusion)**

น้ำหนักตัวสัมพันธ์กับส่วนสูงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ชีพจรปกติ

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**

หน้า 2

**การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)**

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		12.5
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		38
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		7,000
Neutrophil (เซลล์จับกับแบคทีเรีย)	(40-70) %		57
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันด้านพันธุกรรม)	(20-50)%		35
Eosinophil (เซลล์ป้องกันพยาธิ)	(0-6)%		2
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว)	(2-10) %		5
Basophil (เซลล์กำจัดเชื้อ)	(<1)%		1
Plt (เกล็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		280,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

**สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)**

ค่าทั้งหมดอยู่ในเกณฑ์ปกติ ไม่มีการติดเชื้อ

จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ปริมาณเม็ดเลือดแดงปกติ

ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

**การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

หน้า 3

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความแรงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ	2564	2565
HBsAg (เชื้อไวรัสบี)		Negative
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัสบี)		Negative
HBeAb (หากตรวจเจอในเลือด)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสเอทั้งหมด)		

**สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ**

ตรวจพบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, ตรวจพบภูมิคุ้มกันไวรัสบี, ตรวจพบภูมิคุ้มกันไวรัสซี, ตรวจพบภูมิคุ้มกันไวรัสเอ, ตรวจพบภูมิคุ้มกันไวรัสเอทั้งหมด

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**

หน้า 4

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		99
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		132
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		73
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		47
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		70
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.6-5.7,M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		

**การตรวจการทำงานของไต**

-BUN	(8-20 mg/dl)		9
-Creatinine	(F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		0.65

**การตรวจการทำงานของตับ**

-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		24
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		18
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัส (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

**สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ**

น้ำตาลอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันทั้งหมดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันชนิดดีอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันชนิดไม่ดีอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันรวมอยู่ในเกณฑ์ปกติ

การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ

การทำงานของตับอยู่ในเกณฑ์ปกติ



**สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ**  
**Health Report Book Mobile Cup**

ชื่อ-นามสกุล:

บริษัท(Company): บริษัท โรงพยาบาลนครสวรรค์ จำกัด

แผนก(Department):

ตำแหน่ง:

หมู่เลือด(Blood group):

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)

*ความดันโลหิต(BP):	126 / 81	อัตราการเต้น (mmHg) (<=140/<=90)
*ชีพจร(Pulse):	90	หรือต่อนาที (b/min) [60-100]
*ส่วนสูง(Height):	165	เซนติเมตร (cm)
*น้ำหนัก(Weight):	69	กิโลกรัม (kg)
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	25.34	BMI 18.50-22.90

สูบบุหรี่ (Smoking): ไม่สูบ

ดื่มสุรา (Alcohol): ไม่ดื่ม

\*แพ้ยา (Drug Allergy):

ตา หู จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose):

ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth):

ปอด หลอดลม เต้านม (Lung, Chest, Breast):

หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen):

กล้ามเนื้อและเอ็น (Muscle and Tendon):

เส้นประสาท (Nervous System):

ผิวหนัง (Skin):

ส่วนขา (Extremities):

**สรุป (Conclusion)**

\*ผู้ป่วยไม่มีพบความผิดปกติทางร่างกาย

ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ชีพจรปกติ

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)

	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		14.8
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		45
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		6,500
Neutrophil (เซลล์จับกับแบคทีเรีย)	(40-70) %		64
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันเชื้อไวรัส)	(20-50)%		30
Eosinophil (เซลล์ป้องกันพยาธิ)	(0-6)%		2
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว)	(2-10) %		3
Basophil (เซลล์ปล่อยฮิสตามีน)	(<1)%		1
Plt (เกล็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		228,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

**สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)**

ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ไม่มีการเปลี่ยนแปลง

จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ปริมาณเม็ดเลือดแดงปกติ

ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

**การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

Color (สี)

Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)

Sugar (น้ำตาล)

Protein (โปรตีน)

Blood (เลือด)

pH (กรด-ด่าง)

RBC (เม็ดเลือดแดง)

WBC (เม็ดเลือดขาว)

Epithelium (เซลล์เยื่อ)

ค่าปกติ

2564

2565

Color (สี)	Yellow		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

ไม่มีพบความผิดปกติ

**การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี**

HBsAg (เชื้อไวรัส)

HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัส)

AntiHCV (หาการติดเชื้อไวรัส)

Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัส)

HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)

2564

2565

HBsAg (เชื้อไวรัส)		Positive
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัส)		Negative
AntiHCV (หาการติดเชื้อไวรัส)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัส)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)		

**สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี**

\*พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี อยู่ในระยะแรกของการติดเชื้อ หรือเป็นพาหะ ตรวจพบแอนติบอดีเพียง หนึ่งแอนติบอดี ถ้าไม่มีอาการผิดปกติ ควรตรวจเลือดซ้ำอีก 6 เดือน และปรึกษาแพทย์ ถ้ามีอาการผิดปกติ ควรตรวจซ้ำทันที ควรปรึกษาแพทย์โดยเร็ว

**การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)**

การตรวจไขมันในเลือด (LABORATORY EXAMINATION)

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)

	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		100
(Cholesterol) คอเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		197
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		82
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		51
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		130
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.6-6.0,M:3.5-7.2 mg/dl)		
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		

**การคำนวณค่า**

BUN (8-20 mg/dl)

Creatinine (F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)

**การคำนวณค่า**

Total Bilirubin (0.3-1.2 mg/dl)

Direct Bilirubin (<0.2 mg/dl)

Alk. Phosphatase (30-120 mg/dl)

SGOT (M<50,F<35 U/L)

SGPT (M<50,F<35 U/L)

Gamma GT (F<38,M<55 U/L)

Total Protein (6.6-8.3 mg/dl)

ตรวจหาเชื้อไวรัส (VDRL) non reactive

HIV Negative

**สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ**

น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันคอเลสเตอรอลอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมันไตรกลีเซอไรด์อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมัน HDL อยู่ในเกณฑ์ปกติ

ไขมัน LDL อยู่ในเกณฑ์ปกติ

การคำนวณค่าอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ตรวจหาเชื้อไวรัส (VDRL) non reactive

HIV Negative



หัตถ์ (Pinquedula) : เป็นการเสื่อมของเยื่อตาขาวทำให้มีการหนาตัวของเยื่อบริเวณนั้น  
ควรหลีกเลี่ยงการโดนฝุ่น แดด ลม ปะทะตรงบ่อยๆ และสวมแว่นตาป้องกัน ถ้าอักเสบบ่อยๆ  
ควรปรึกษาจักษุแพทย์

คอตเนื้อ (Pterygium) : เป็นการเสื่อมของเยื่อตาขาวทำให้มีเนื้องอกเข้ามาในตา ถ้าควรหลีกเลี่ยงไม่ให้ฝุ่น แดด ลม เข้าตาบ่อยๆ ด้วยการสวมแว่นกันแดดหรือใส่แว่นกันลม ควรปรึกษาจักษุแพทย์

**ต่อมไทรอยด์โต (Thyroid enlarge) :** ต่อมไทรอยด์โตกว่าปกติอาจเกิดจากหลายสาเหตุ เช่น เกิดจากการขาดธาตุไอโอดีน การเปลี่ยนแปลงฮอร์โมนในร่างกาย เช่น ผู้หญิงที่ย่างเข้าสู่วัยรุ่น สตรีที่ตั้งครรภ์ ขาดยาชนิดใด หรืออาจมีสาเหตุอื่นที่ค่อนข้างจะมีความรุนแรงหรืออันตราย เช่น เนื้องอกหรือมะเร็งของต่อมไทรอยด์ ต่อมไทรอยด์อักเสบเฉียบพลัน ต่อมไทรอยด์สร้างฮอร์โมนมากเกินไป (เรียกว่า ต่อมไทรอยด์เป็นพิษ) ทำให้มีอาการผิดปกติ เช่น ใจสั่น ใจพอง อ่อนเพลีย และแม้ว่าจะเคยรักษาจนหายแล้วก็ควรติดตามการรักษาเป็นระยะอย่างสม่ำเสมอเป็นข้อดี

Audiometry การทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน :

- การได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่มีค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ต้องเฝ้าระวัง หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดความถี่หนึ่งมีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่มีปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- คำนวณการได้ยินที่ต้องเฝ้าระวัง หักเสียงเสียงดัง ใช้โปรแกรมป้องกันเสียงจะระบุปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง
- คำนวณการได้ยินที่มีปกติ ควรพบแพทย์เฉพาะทางโรคหูโสตสัมผัสตา โดยละเอียด เสียงดัง ใช้โปรแกรมป้องกันเสียงจะระบุปฏิบัติงาน และควรตรวจการได้ยินบ่อยครั้ง

การตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
- สารบ่งชี้ของเอนไซม์ไวรัสตับอักเสบบี (AFP)	(0-9 ng/mL)		
- สารบ่งชี้ของเอนไซม์ไวรัสตับอักเสบบี (CEA)	(0-5 ng/mL)		
- สารบ่งชี้ของเอนไซม์ไวรัสตับอักเสบบี (PSA)	(0-4 ng/mL)		
- สารบ่งชี้ของเอนไซม์ไวรัสตับอักเสบบี (CA 19-9)	(0-30 U/mL)		
- สารบ่งชี้ของเอนไซม์ไวรัสตับอักเสบบี (CA 125)	(0-35 U/mL)		
- สารบ่งชี้ของเอนไซม์ไวรัสตับอักเสบบี (CA153)	(0-31.3 U/mL)		

**สรุปผลการตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี**

[illegible]

การตรวจอุจจาระ (Stool Examination)

	ค่าปกติ	2564	2565
- WBC	Not Seen		
- RBC	Not Seen		
- Ova & Parasite	Not Seen		
- Other Stool Exam	Brown		
- Occult Blood	Negative		

အနုပညာ

เอกซเรย์ทรวงอก (Chest X-ray)

ผลการศึกษาวิจัยเอกสารที่เกี่ยวข้อง

การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (E.K.G.)

**เพิ่มเติมน**

หน้า 12

### สรุป (Conclusion)

• นักวิทยาศาสตร์พบว่าส่วนสูงการกำหนดเพศจาก  
 ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ที่จริงแล้ว  
 ความดันโลหิตจะเกิดขึ้นได้ก็เพราะ  
 ปริมาณเลือดที่ไหลเวียนอยู่ในหลอดเลือด  
 ปริมาณเลือดที่ไหลเวียน  
 ที่มากเกินปกติเกิดมาจาก  
 ปริมาณเลือดที่อยู่ในหลอดเลือด  
 ที่เพิ่มขึ้นจนเกินไปโดยอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ที่เพิ่มขึ้นก็เพราะอยู่ในหลอดเลือด  
 ที่เพิ่มขึ้น  
 ที่เพิ่มขึ้น ในหลอดเลือดที่อยู่ใน  
 ที่เพิ่มขึ้น LDL ในหลอดเลือดที่อยู่ใน  
 การทำงานของหลอดเลือดที่อยู่ใน  
 ที่เพิ่มขึ้นจากการทำงานของหลอดเลือดที่อยู่ใน

ผลการศึกษาตรวจสอบเอกสารชี้แจงการปฏิบัติงาน

ลายเซ็นแพทย์ (Doctor's signature)

สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ

Health Report Book Mobile C-up

หน้า 1

หน้า 2

ชื่อ-นามสกุล:

บริษัท(Company): บริษัท โรนัลด์ทอแมสันกรุ๊ป จำกัด

แผนก(Department):

ตำแหน่ง:

หมู่เลือด(Blood group):

วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)			
*ความดันโลหิต(BP):	125 / 73	มีคลื่นตรวจพบ (mmHg) (<=140/<=90)	
*ชีพจร(Pulse):	81	ครั้งต่อนาที (b/min) [60-100]	
*ส่วนสูง(Height):	168	เซนติเมตร (cm)	
*น้ำหนัก(Weight):	65	กิโลกรัม (kg)	
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	23.03	Range 18.50-22.90	
สูบบุหรี่ (Smoking):	ไม่สูบ		
ดื่มสุรา (Alcohol):	ไม่ดื่ม		
*แพ้ยา (Drug Allergy):			

ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose):	ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland):
ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth):	
ปอด ทรวงอก เอว (Lung, Chest, Breast):	
หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen):	
กล้ามเนื้อและเอ็นเอ็น (Muscle and Tendon):	
เส้นประสาท (Nervous System):	
ผิวหนัง (Skin):	แขนขา (Extremities):

**สรุป (Conclusion)**  
 \*น้ำหนักตัวอยู่ในเกณฑ์ปกติ ส่วนสูงเหมาะสมตามเกณฑ์มาตรฐาน  
 ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 จีฬารปกติ

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง) (F:12-16,M:13-18) mg/dl			13.5
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น) (F:37-47,M:40-54)%			43
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว) (4,500-10,000) cell/mm			8,100
Neutrophil (เซลล์จับกินแบคทีเรีย) (40-70) %			59
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันไวรัส) (20-50)%			31
Eosinophil (เซลล์แพ้ภูมิแพ้, ภูมิแพ้) (0-6)%			6
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว) (2-10) %			3
Basophil (เซลล์แพ้การติดเชื้อ) (<1)%			1
Plt (เกล็ดเลือด) (150,000-450,000) cell/mm			303,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

**สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)**  
 ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ไม่มีการผิดปกติ  
 จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ปริมาณเกล็ดเลือดปกติ  
 ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

หน้า 3

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)	ค่าปกติ	2564	2565
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อ)	(0-5)		

**สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)**

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี	2564	2565
HBsAg (เชื้อไวรัสบี)		Negative
HBsAb (ภูมิคุ้มกันไวรัสบี)		Positive
HBcAb (หาการติดเชื้อในอดีต)		
AntiHCV (หาภูมิคุ้มกันไวรัสซี)		
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัสเอ)		
HAV Ab, Total (ภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี)		

**สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี**  
 ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, ตรวจพบภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัสตับอักเสบบีชนิดบีมี

หน้า 4

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจไขมันในเลือด (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจไขมันในเลือด (LABORATORY EXAMINATION)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล (65-100 mg/dl)			89
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล (<200 mg/dl)			179
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์ (<150 mg/dl)			88
(HDL) ไขมันชนิดดี (35-85 mg/dl)			51
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี (<150 mg/dl)			110
(Uric acid) กรดยูริก (F:2.6-6.0,M:3.5-7.2 mg/dl)			
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส 2.5-4.5 mg/dl			

**การคำนวณของโรค**

-BUN	(8-20 mg/dl)		15
-Creatinine	(0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		0.94

**การคำนวณของตับ**

-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		19
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		17
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

**สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ**  
 น้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมันคอเลสเตอรอลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมัน HDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ไขมัน LDL ในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 การทำงานของไตอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
 ตรวจไม่พบการติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบี

- คำนวณการไต่ขึ้นที่ผิดปกติ ควรพบแพทย์เฉพาะทางเพื่อตรวจรักษาโดยละเอียด หลีกเลี่ยง  
เสี่ยงทั้ง ใช้อุปกรณ์ป้องกันเสี่ยงขณะปฏิบัติงาน และควรตรวจการไต่ขึ้นปีละครั้ง

[illegible]

หน้า 12

### สรุป (Conclusion)

ลายเซ็นแพทย์ (Doctor's signature)





หัตถ์ (Pinquicula) : เป็นการเสื่อมของเยื่อตาขาวทำให้มีการหนาตัวของเยื่อบริเวณนั้น  
ควรหลีกเลี่ยงการโดนฝุ่น แดด ลม กระจกบ่อข่อยๆ และสวมแว่นตาป้องกัน ถ้าอักเสบบ่อข่อยๆ  
ควรปรึกษาจักษุแพทย์

คือเนื้อ (Pterygium) : เป็นการเสื่อมของเยื่อตาขาวทำให้ยื่นเข้ามาในตา คำ ควรหลีกเลี่ยงไม่  
ให้ฝุ่น แดด ลม เข้าตาบ่อยๆ ถ้าพบการมองเห็นหรืออีกสลับบ่อยๆ ควรปรึกษาจักษุแพทย์

**ต่อมไทรอยด์โต (Thyroid enlarge) :** ต่อมไทรอยด์โตกว่าปกติอาจเกิดจากหลายสาเหตุ เช่น เกิดจากการขาดธาตุไอโอดีน การเปลี่ยนแปลงฮอร์โมนร่างกาย เช่น ผู้หญิงที่เข้าสู่วัยรุ่น สตรีที่ตั้งครรภ์ ยาบางชนิด หรืออาจมีสาเหตุอื่นที่ค่อนข้างจะมีความรุนแรงหรืออันตราย เช่น เนื้องอกหรือมะเร็งของต่อมไทรอยด์ ต่อมไทรอยด์อักเสบ ต่อมไทรอยด์สร้างฮอร์โมนไม่เหมาะสมปกติ เรียกว่า ต่อมไทรอยด์เป็นพิษ ทำให้เกิดอาการผิดปกติ เช่น นอนไม่หลับ อ่อนเพลีย และเมื่อยขา เกลี้ยไขว่จนหายแล้วก็ควรติดตามการรักษาเป็นระยะเพราะอาจกลับมาเป็นซ้ำได้

Audiometry การทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน :

- การได้ยินปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ในแต่ละความถี่ที่ค่าไม่เกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ต้องเฝ้าระวัง หมายถึง การได้ยินที่ความถี่ 500 - 6,000 Hz เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone) ความถี่ใดก็ตามที่หนึ่งมีค่าเกิน 30 เดซิเบล
- การได้ยินที่ผิดปกติ หมายถึง ระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 - 3,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าค่า 30 เดซิเบล หรือที่ความถี่ 4,000 - 6,000 Hz มีค่าเฉลี่ยมากกว่าหรือเท่ากับ 45 เดซิเบล เมื่อทำการตรวจวัดทางอากาศ (Air Condition) ด้วยเสียงบริสุทธิ์ (Pure Tone)
- กำหนดว่าการได้ยินที่ต้องเฝ้าระวัง หลักเสียงเสียงดัง ใช้ประกอบการป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควบคุมการได้ยินปีละครั้ง
- กำหนดว่าการได้ยินที่ผิดปกติ ควรพบแพทย์เฉพาะทางเพื่อตรวจรักษาโดยละเอียด หลักเสียงเสียงดัง ใช้ประกอบการป้องกันเสียงขณะปฏิบัติงาน และควบคุมการได้ยินปีละครั้ง

รายการตรวจหาผลปัสสาวะ (LABORATORY EXAMINATIONS)	ค่าปกติ	2564	2565
- สารปัสสาวะที่มีโปรตีน (AFP)	(0-9 ng/mL)		
- สารปัสสาวะที่มีเซลล์มะเร็งปัสสาวะ (CCA)	(0-5 ng/mL)		
- สารปัสสาวะที่มีเซลล์มะเร็งต่อมลูกหมาก (PSA)	(0-5 ng/mL)		
- สารปัสสาวะที่มีเซลล์มะเร็งปัสสาวะในเลือด (CA 19-9)	(0-30.9 U/mL)		
- สารปัสสาวะที่มีเซลล์มะเร็งปัสสาวะ (CA 125)	(0-35 U/mL)		
- สารปัสสาวะที่มีเซลล์มะเร็งปัสสาวะ (CA153)	(0-31.3 U/mL)		
<b>สรุปผลการตรวจหาผลปัสสาวะ</b>			

[illegible]

၈၇၈၂၅၈၅၅၇၆ (Stool Examination)

	အုပ်စု	2564	2565
- WBC	Not Seen		
- RBC	Not Seen		
- Ova & Parasite	Not Seen		
- Other Stool Exam	Brown		
- Occult Blood	Negative		

အခြား

ရောင်စွမ်းရည် (Chest X-ray)

ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกปกติ

การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (E.K.G.)

ប្រើប្រាស់

หน้า 12

### နိဂုံး (Conclusion)

“เป้าหมายคือยึดโยงกับส่วนอุดมกว่ากับส่วนที่ควรฐาน  
ความดีได้คือ อยู่ในแบบทำปกติ  
จึงควรปฏิบัติ  
ความดีนั้นของเมื่อปกติ ไม่มีการใดผิดจาก  
จึงนำมาคือคือการอยู่ในแบบทำปกติ  
“หากมีการของเมื่อคือการที่แสดงว่ายังมีอยู่ในบรรดาเป็นอาหาร หรือเป็นในบุญมีทั้งบารมีอย่าง ควรตรวจ  
ดูการกระทำเมื่อ  
บริเวณของเมื่อปกติ  
ลักษณะเมื่อเกิดแบบปกติ  
เป้าหมายในเมื่ออยู่ในแบบทำปกติ  
ในเมื่อแสดงของอยู่ในเมื่ออยู่ในแบบทำปกติ  
ในเมื่อในทางที่ควรในเมื่ออยู่ในแบบทำปกติ  
ในเมื่อ HDL ในเมื่ออยู่ในแบบทำปกติ  
ในเมื่อ LDL ในเมื่ออยู่ในแบบทำปกติ  
การที่จะมาของในเมื่ออยู่ในแบบทำปกติ  
คือซึ่งการที่จะมาของในเมื่ออยู่ในแบบทำปกติ

ผลการศึกษาวิเคราะห์แนวโน้มการเปลี่ยนแปลง

ลายเซ็นแพทย์ (Doctor's signature)

ชื่อ-นามสกุล	
บริษัท(Company) : บริษัท ใจไม่คิดหาทองคนธรรมดา จำกัด	
แผนก(Department)	
ตำแหน่ง	
หมู่เลือด(Blood group)	
วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65	
การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)	
*ความดันโลหิต(BP):	130 / 88      มีไข้หรือปรอท (mmHg) (<=140/<=90)
*ชีพจร(Pulse):	73      หัวใจเต้นเร็ว (b/min) [60-100]
*ส่วนสูง(Height):	170      เซ็นติเมตร (cm)
*น้ำหนัก(Weight):	81      กิโลกรัม (kg)
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	28.03      Rate 18.50-22.90
สูบบุหรี่ (Smoking):	ไม่สูบ
ดื่มสุรา (Alcohol):	ไม่ดื่ม
*แพ้ยา (Drug Allergy):	
ตา ชู แอ ชู (Eye, Ear, Throat, Nose) :	
ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland) :	
ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth) :	
ปอด ทรวงอก เต้านม (Lung, Chest, Breast)	
หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen) :	
กล้ามเนื้อและเอ็น (Muscle and Tender)	
เส้นประสาท (Nervous System) :	
ผิวหนัง (Skin) :	
แขนขา (Extremities) :	
สรุป (Conclusion)	
*พบความผิดปกติเล็กน้อยเกี่ยวกับสุขภาพจิตเท่านั้น ความดันโลหิต สูงเกินไปเล็กน้อย สุขภาพปกติ	

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

รายการตรวจ/ทำอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		15.6
Hct (มีดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		49
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		7,200
Neutrophil (พอลีจีปในแบคทีเรีย)	(40-70) %		52
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันด้านหาไวรัส)	(20-50)%		38
Eosinophil (เซลล์แพ้ภูมิแพ้, ภูมิแพ้)	(0-6)%		3
Monocyte (เซลล์กำจัดของเสียแล้ว)	(2-10) %		6
Basophil (เซลล์ป้องกันการติดเชื้อ)	(<1)%		1
Plt (เกร็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		204,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

การตรวจหาความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

ความเข้มข้นของเลือดปกติ ไม่มีภาวะโลหิตจาง  
จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ปริมาณเกล็ดเลือดปกติ  
ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

หน้า 4

หน้า 4

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจเลือดปัสสาวะ (LABORATORY EXAMINATIONS)	ค่าปกติ	2564	2565
(Fasting Sugar) น้ำตาล	(65-100 mg/dl)		95
(Cholesterol) โคลเลสเตอรอล	(<200 mg/dl)		189
(Triglyceride) ไตรกลีเซอไรด์	(<150 mg/dl)		120
(HDL) ไขมันชนิดดี	(35-85 mg/dl)		49
(LDL) ไขมันชนิดไม่ดี	(<150 mg/dl)		116
(Uric acid) กรดยูริก	(F:2.5-6,M:3.5-7.2 mg/dl)		9.2
(Phosphorus) ฟอสฟอรัส	2.5-4.5 mg/dl		
<b>การทำงานของไต</b>			
BUN	(8-20 mg/dl)		15
-Creatinine	(F:0.55-1.02,M:0.72-1.18 mg/dl)		1.04
<b>การทำงานของตับ</b>			
-Total Bilirubin	0.3-1.2 mg/dl		
-Direct Bilirubin	< 0.2 mg/dl		
Alk. Phosphatase	(30-120 mg/dl)		
SGOT	(M<50,F<35 U/L)		32
SGPT	(M<50,F<35 U/L)		46
Gamma GT	F<38 M<55 U/L		
Total Protein	6.6-8.3 mg/dl		
ตรวจหาเชื้อไวรัส (VDRL)	non reactive		
HIV	Negative		

สรุปการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

[illegible]

ตัวชี้วัดภาระการทำงานของดับอยู่ในเกณฑ์ปกติ





สมุดรายงานผลการตรวจสุขภาพ  
Health Report Book Mobile C-up

หน้า 1 หน้า 2

ชื่อ-นามสกุล  
บริษัท(Company): บริษัท โรงพยาบาลนครสวรรค์ จำกัด  
แผนก(Department)  
ตำแหน่ง  
หมู่เลือด(Blood group)  
วันที่ตรวจ (Date of Examination) 10-03-65

การตรวจร่างกายทั่วไป (Physical Examination)			
*ความดันโลหิต(BP):	119 / 74	มีคลื่นรบกวน (mmHg) (<140/<90)	
*ชีพจร(Pulse):	79	ครั้งต่อนาที (/min) (60-100)	
*ส่วนสูง(Height):	165	เซนติเมตร (cm)	
*น้ำหนัก(Weight):	62	กิโลกรัม (kg)	
*ดัชนีมวลกาย(BMI):	22.77	Range 18.50-22.90	
สูบบุหรี่ (Smoking):	สูบ		
ดื่มสุรา (Alcohol):	ไม่ดื่ม		
*แพ้ยา (Drug Allergy):			

ตา หู คอ จมูก (Eye, Ear, Throat, Nose):	ต่อมไทรอยด์ (Thyroid Gland):
ช่องปาก ฟัน (Oral, Teeth):	
ปอด ทรวงอก เอว (Lung, Chest, Breast):	
หัวใจ (Heart) ช่องท้อง (Abdomen):	
กล้ามเนื้อและเอ็น (Muscle and Tendon):	
เส้นประสาท (Nervous System):	
ผิวหนัง (Skin):	แขนขา (Extremities):

สรุป (Conclusion)  
น้ำหนักตัวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ความดันโลหิต อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ชีพจรปกติ

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)			
รายการตรวจ/ค่าอ้างอิง (Reference)	ค่าปกติ	2564	2565
Hb (ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง)	(F:12-16,M:13-18) mg/dl		13.3
Hct (เม็ดเลือดแดงอัดแน่น)	(F:37-47,M:40-54)%		41
WBC (จำนวนเม็ดเลือดขาว)	(4,500-10,000) cell/mm		5,600
Neutrophil (เซลล์จับกับแบคทีเรีย)	(40-70) %		50
Lymphocyte (เซลล์ป้องกันเชื้อโรค)	(20-50)%		38
Eosinophil (เซลล์ป้องกันพยาธิ)	(0-6)%		3
Monocyte (เซลล์กำจัดเซลล์ตายแล้ว)	(2-10) %		8
Basophil (เซลล์ปล่อยฮิสตามีน)	(<1)%		1
PLT (เกล็ดเลือด)	(150,000-450,000) cell/mm		215,000
RBC Morphology (ลักษณะเม็ดเลือดแดง)	(Normal)		Normal

สรุปการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)  
ความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ไม่มีการผิดปกติ  
จำนวนเม็ดเลือดขาวอยู่ในเกณฑ์ปกติ  
ปริมาณเกล็ดเลือดปกติ  
ลักษณะเม็ดเลือดแดงปกติ

หน้า 4

การตรวจทางห้องปฏิบัติการ (LABORATORY EXAMINATION)

การตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)			
Color (สี)	ค่าปกติ	2564	2565
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

สรุปการตรวจปัสสาวะ (URINE EXAM)			
Color (สี)	(Yellow)		
Specific Gravity (ความถ่วงจำเพาะ)	1-1.03		
Sugar (น้ำตาล)	(Negative)		
Protein (โปรตีน)	(Negative)		
Blood (เลือด)	(Negative)		
pH (กรด-ด่าง)	(5-8.5)		
RBC (เม็ดเลือดแดง)	(0-5)		
WBC (เม็ดเลือดขาว)	(0-5)		
Epithelium (เซลล์เยื่อบุ)	(0-5)		

การตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ			
	2564	2565	
HBSAg (เชื้อไวรัส)			Negative
HBSAb (ภูมิต้านทานไวรัส)			Positive
HBCAb (ภูมิต้านทานเชื้อไวรัส)			
AntiHCV (ภูมิต้านทานไวรัส)			
Anti HAV IgM (หาเชื้อไวรัส)			
HAV Ab, Total (ภูมิต้านทานไวรัส)			

สรุปการตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ  
ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบ, ตรวจพบภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบ





ภาคผนวก ญ

เอกสารการมีส่วนร่วมกับชุมชน



ที่ นว ๙๖๓๐๓ / ๕๕๕

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ดร.นิภา สุทธิขยางกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยางกูร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนเงินกู้ จำนวน ๓ เพื่อ  
เป็นเงินจำนวน ๓,๙๖๐ บาท (สามพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนบริเวณสายบ้าน  
หนองทับกลอย หมู่ที่ ๑๕ ที่ชำรุดเป็นหลุม-บ่อ ซึ่งเป็นการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาค่าความเดือดร้อนให้  
กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความสะดวกหลังจากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๖๘๗ - ๒๗๑๓๓



ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๖.....

ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง ฯ

จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

วันที่ ๑๑ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ดร.นิภา สุทธิขยางกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยางกูร ได้บริจาคเงิน จำนวน ๑ เพื่อ  
เป็นจำนวนเงิน ๖,๖๐๐ บาท (หกพันหกสิบบาทถ้วน) ให้กับ

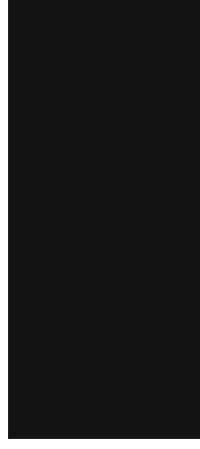
หมู่บ้าน ..... หมู่ที่ ๑๖ ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

เพื่อกลับเก็บผลประโยชน์ทางสาธารณประโยชน์

ในการนี้กรรมการหมู่บ้านและราษฎรในหมู่บ้าน..... หมู่ที่ ๑๖ ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ





ที่ทำการผู้ปฏิบัติงาน หมู่ที่ 10.....  
ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง ฯ  
จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

วันที่ 15 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565

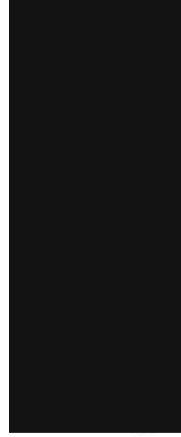
เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ดร.นิภา สุทธิธยาบุตร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิธยาบุตร ได้บริจาคเงิน ๕,๗๐๐ บาท ( ห้าพันเจ็ดร้อย บาท ) ให้กับ  
เป็นจำนวนเงิน ๕,๗๐๐ บาท ( ห้าพันเจ็ดร้อย บาท ) ให้กับ  
หมู่บ้าน บ้านข่อย หมู่ที่ 10 ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์  
เพื่อสนับสนุนงบประมาณก่อสร้างประปาชุมชน  
ในการนี้กรรมการหมู่บ้านและราษฎรในหมู่บ้าน บ้านข่อย หมู่ที่ 10 ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ที่ นว ๗๖๓๐๗/๗๙๙  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

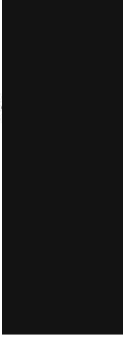
เรียน ดร.นิภา สุทธิธยาบุตร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิธยาบุตร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนพันธุ์ไม้ จำนวน ๒ เพาะ  
เป็นเงินจำนวน ๒,๖๔๐ บาท (สองพันหกร้อยสี่สิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนบริเวณสายหนองแกแล  
หมู่ที่ ๑๑ ที่ชำรุดเป็นหลุม-บ่อและเกิดฝุ่นละอองจำนวนมาก ซึ่งเป็นการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาคา  
เดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๓๙๙ - ๒๗๓๓



ที่ นว ๗๖๓๐๓ / ๐๒๕๔



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

เรื่อง ขอขอบคุณ

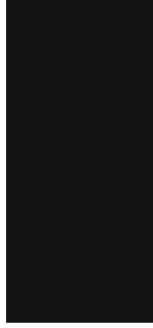
เรียน ดร.นิภา สุทธิขยงบุตร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยงบุตร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนเงินยืม จำนวน ๓ เทียวย เป็นเงินจำนวน ๓,๕๖๐ บาท (สามพันห้าร้อยหกสิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะสาย บ้านหนองกระโดน หมู่ที่ ๑๔ ที่ชำรุดเป็นหลุม - บ่อเกิดผู้ละอองจำนวนมาก จึงเป็นการช่วยเหลือและแก้ไข ปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๘๗ - ๒๗๓๓

ที่ นว ๗๖๓๐๓ / ๒๕๕



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ดร.นิภา สุทธิขยงบุตร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยงบุตร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนเงินยืม จำนวน ๓ เทียวย เป็นเงินจำนวน ๔,๒๕๐ บาท (สี่พันสองร้อยเก้าสิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะสาย บ้านดอนนางน หมู่ที่ ๑ ที่ชำรุดเป็นหลุม - บ่อเกิดผู้ละอองจำนวนมาก จึงเป็นการช่วยเหลือและแก้ไข ปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๘๗ - ๒๗๓๓

ที่ ยธ ๐๗๗๘/ ๕๙๐



พัฒนาสถาปัตย์  
ด.บ้านเด่น อ.บรรพตพิสัย  
จ.นครสวรรค์ ๖๐๑๘๐

๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ดอขอบคุณ

เรียน ดร.นิภา สุทธิชาญกุล

สิ่งที่ส่งมาด้วย ภาพถ่าย

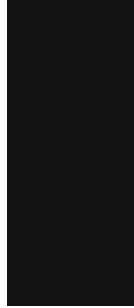
จำนวน ๑ แผ่น

ตามที่พัฒนาสถาปัตย์ได้ขอความอนุเคราะห์ให้ยื่นเอกสารจำนวน ๑ เพื่อยืนยันการถือครองที่ดิน ๑๐๐ ไร่ ที่บ้านเด่น อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ๖๐๑๘๐ (ตามภาพถ่าย) เพื่อยืนยันการถือครองที่ดินดังกล่าว

ขอเรียนว่า พัฒนาสถาปัตย์ได้ดำเนินการดำเนินการดังกล่าวเมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ สำเร็จตามวัตถุประสงค์ (ตามภาพถ่าย) จึงขอขอพระคุณท่านมา ณ โอกาสนี้ และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านอีกในอนาคต

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ฝ่ายพัฒนาผู้ตั้ง  
โทร. ๐ ๕๖๖๘ ๗๐๐๓ ต่อ ๑๕  
โทรสาร. ๐ ๕๖๖๘ ๗๐๑๓

ที่ นว ๗๖๓๐๓ / ๖๖๕



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

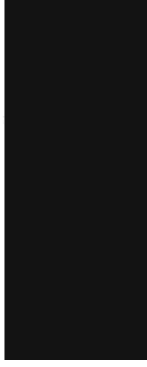
เรียน ดร.นิภา สุทธิชาญกุล

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิชาญกุล ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนเงินจำนวน ๕ ล้านบาท เป็นเงินจำนวน ๗๖๖๐ บาท (เจ็ดพันสองร้อยหกสิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะสายบ้านเขาเรือ หมู่ที่ ๑๖ ที่ชำรุดเป็นหลุม - บ่อเกิดฝุ่นและองศาจำนวนมาก ซึ่งเป็นการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งจะได้มีความอนุเคราะห์จากท่านในอนาคตต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๖๘๗ - ๒๗๓๓



ที่ทำการ ส.อบต. หมู่ที่ 3  
ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง ฯ  
จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐



ที่ทำการ ส.อบต. หมู่ที่ 4  
ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง ฯ  
จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

วันที่ 27 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 25๕5

วันที่ 1 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 25๕5

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ดร.นิภา สุพิชญางกูร

เรียน ดร.นิภา สุพิชญางกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุพิชญางกูร ได้บริจาคเงิน จำนวน 2 เพื่อ  
เป็นจำนวนเงิน 5,600 บาท ( ห้าพันหกสิบลบาทถ้วน ) ให้กับ  
หมู่บ้าน ..... หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์  
เพื่อกลบเกลี่ยหลุมบ่อทางสาธารณประโยชน์  
ในการนี้กรรมการหมู่บ้านและราษฎรในหมู่บ้าน ..... หมู่ที่ 3 ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ)

(ลงชื่อ)

(

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

ที่ นว ๒๖๓๐๓ / ๙๙๙



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

๓ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ  
เรียน ดร.นิภา สุทธิขยงกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยงกูร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนหินปูน จำนวน ๔ เพียว  
เป็นเงินจำนวน ๕,๒๔๐ บาท (ห้าพันสองร้อยแปดสิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะ  
บริเวณบ้านถนนแยก หมู่ที่ ๑๒ ที่ชำรุดเป็นหลุม - บ่อเกิดฝุ่นละอองจำนวนมาก ซึ่งเป็นการช่วยเหลือและแก้ไข  
ปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๙๗ - ๒๓๗๓๓



ที่ นว ๒๖๓๐๓ / ๙๙๙  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐

๖ ตุลาคม ๒๕๖๕

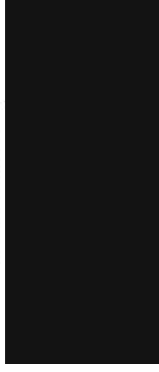
เรื่อง ขอขอบคุณ  
เรียน ดร.นิภา สุทธิขยงกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยงกูร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนหินปูน จำนวน ๖ เพียว  
เป็นเงินจำนวน ๑๑,๒๒๐ บาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะ  
บริเวณบ้านเนินสัมปยุต หมู่ที่ ๑๑ ที่ชำรุดเป็นหลุม - บ่อเกิดฝุ่นละอองจำนวนมาก ซึ่งเป็นการช่วยเหลือและ  
แก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๙๗ - ๒๓๗๓๓



ที่ นว ๗๖๓๐๓ / ๙๑๐



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๖๔๐

ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

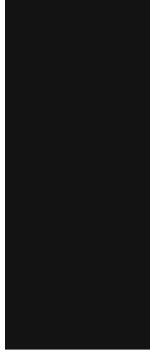
เรียน ดร.นิภา สุพิชญางกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุพิชญางกูร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนหินปูน จำนวน ๔ เขียว  
เป็นเงินจำนวน ๙,๙๐๐ บาท (เก้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะ  
สาย บ้านนิมมะขาม หมู่ที่ ๒ ที่ทำรุดเป็นหลุม - บ่อเกิดผู้และของจำนวนมาก ซึ่งเป็นการช่วยเหลือและ  
แก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๙๘ - ๒๗๖๓๓

ที่ นว ๗๖๓๐๓ / ๙๑๖๙



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๖๔๐

๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

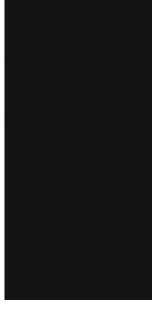
เรียน ดร.นิภา สุพิชญางกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุพิชญางกูร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนหินปูน จำนวน ๒ เขียว  
เป็นเงินจำนวน ๖,๖๐๐ บาท (หกพันหกร้อยบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะ บริเวณบ้านถนน  
แยก หมู่ที่ ๑๒ ที่ทำรุดเป็นหลุม - บ่อเกิดผู้และของจำนวนมาก ซึ่งเป็นการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาคความ  
เดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๙๘ - ๒๗๖๓๓



ที่ นว ๓๖๓๐๓ / ๖๐๖๔๐

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๖๔๐

๖๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขออนุมัติ

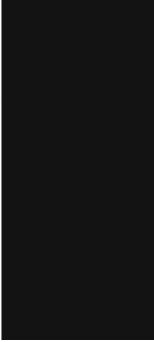
เรียน ดร.นิภา สุทธิชัยกุล

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิชัยกุล ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนที่ดินแปลง จำนวน ๑ แปลง เป็นเงินจำนวน ๑,๓๖๐ บาท (หนึ่งพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะ บริเวณบ้านเขาสมุก หมู่ที่ ๑๖ ที่มีสภาพชำรุดเป็นหลุม - ทำให้การสัญจรไม่สะดวกและอาจเกิดอุบัติเหตุได้ ซึ่งเป็นกรช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ที่ นว ๓๖๓๐๓ / ๖๐๖๕๐

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๖๕๐

๖๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขออนุมัติ

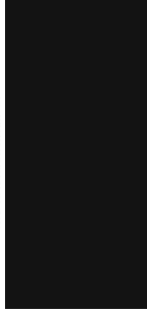
เรียน ดร.นิภา สุทธิชัยกุล

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิชัยกุล ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนที่ดินแปลง จำนวน ๔ แปลง เป็นเงินจำนวน ๕,๖๔๐ บาท (ห้าพันหกสิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะ บริเวณสายข้างวัดหนองสาร หมู่ที่ ๑๐ ที่มีสภาพชำรุดเป็นหลุม - ทำให้การสัญจรไม่สะดวกและอาจเกิดอุบัติเหตุได้ ซึ่งเป็นกรช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบล  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๔๗ - ๒๕๓๓

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบล  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๔๗ - ๒๕๓๓



ที่ นว ๗๖๓๐๓ / ๗๕๕

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐



ปี ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

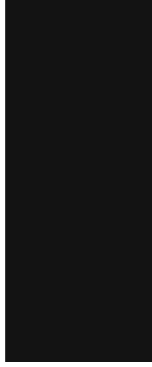
เรียน ดร.นิภา สุทธิขยงกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยงกูร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนหินปูน จำนวน ๒ เขียว  
เป็นเงินจำนวน ๖,๖๐๐ บาท (หกพันหกร้อยบาทถ้วน) นำมาปรับปรุงพื้นที่จัดงานมงคลสมรส บริเวณบ้านนางสาว  
น้ำผึ้ง พงษ์พรต หมู่ที่ ๔ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้มาร่วมงาน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๙๙ - ๒๑๓๓



ที่ นว ๗๖๓๐๓ / ๖๐๕๕

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง ฯ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๒๔๐



(๖๑) พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

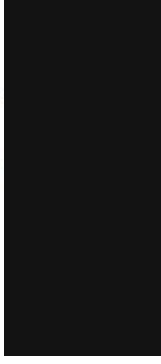
เรียน ดร.นิภา สุทธิขยงกูร

ตามที่ ดร.นิภา สุทธิขยงกูร ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนหินปูน จำนวน ๒ เขียว  
เป็นเงินจำนวน ๒,๖๔๐ บาท (สองพันหกร้อยสี่สิบบาทถ้วน) เพื่อนำมาใช้ซ่อมแซมถนนสาธารณะ บริเวณสาย  
หนองขมิ้น หมู่ที่ ๑๓ ที่มีสภาพชำรุดเป็นหลุม - บ่อ ทำให้การสัญจรไม่สะดวกและอาจเกิดอุบัติเหตุได้  
จึงเป็นการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนให้กับประชาชนในตำบลหนองกระโดน นั้น

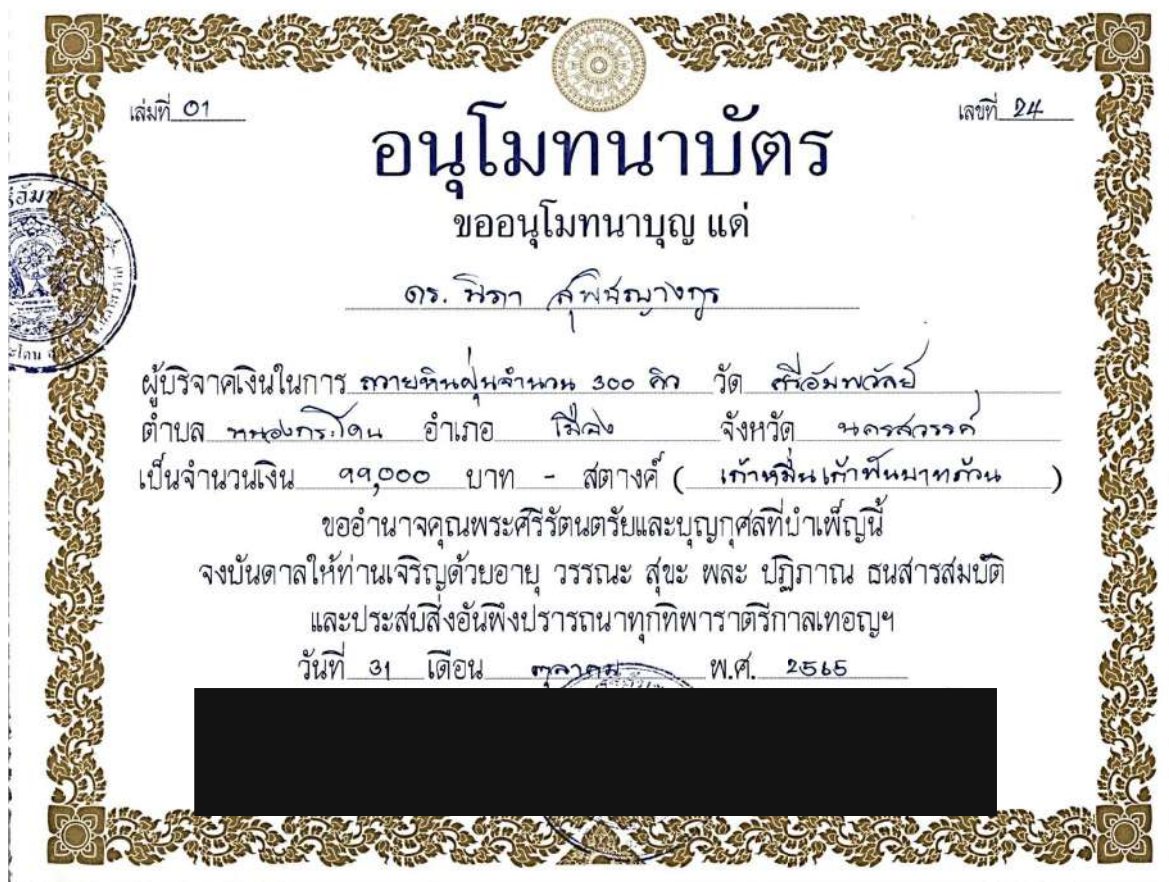
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโดน ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้  
และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองช่าง อบต.หนองกระโดน  
โทร. / โทรสาร ๐ - ๕๖๔๙๙ - ๒๑๓๓





**อนุโมทนาบัตร**  
**วัดโคกสัณคน (พระอารามหลวง)**  
 เลขที่ ๑ ถนนโคกสัณคน ๑ ตำบลลาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา  
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๙๕๕๐๐๓๑๑๖๘๕๖๒

เล่มที่ ๑๐  
 เลขที่ 18

**ขออนุโมทนา แต่**  
**ดร.นิภา สุพิชญางกูร**

ผู้บริจาคทรัพย์โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ.....บูรณะวัดโคกสัณคน พระอารามหลวง  
 เป็นจำนวนเงิน ๑,๐๐๐.๐๐ บาท - สัปดาห์ (.....หนึ่งพันบาทถ้วน.....)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงประทานพรให้ท่านเจริญด้วย อายุ วรรณะ สุขะ  
 พละ ปฏิภาณ ธรรมาสัมมัตติ และประสิทธิผลอันพึงปรารถนา ทุกทิพาราตริกาล เทอญฯ

วันที่ ๕ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

[Redacted Signature]

**อนุโมทนาบัตร**  
**ขออนุโมทนา**

เลขที่ ๕ / ๒๕๖๕

**แต่** **ดร. นิภา สุพิชญางกูร**

ผู้บริจาคทรัพย์ในการรณยานหินเก็ดงแห่งวัดชีวิตรธรรมาราม (เขาสก)  
 ตำบล หองหมื่น อำเภอ ทาเล จังหวัด นครสวรรค์  
 เป็นจำนวนเงิน ๑๒,๐๐๐ บาท - สัปดาห์ (.....สามพันบาท.....)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงดลบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ  
 วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธรรมาสัมมัตติ และประสิทธิผลอันพึงปรารถนา ทุกทิพาราตริกาล เทอญฯ

วันที่ ๑๒ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

[Redacted Signature]



ภาคผนวก ก

มวชนสัมพันธ์

คำสั่ง บริษัท โรงโมคิลาทองนครสวรรค์ จำกัด (โดย ดร.นิภา สุพิชญางกูร)

ที่ ๑/๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ ๓๒๒๕๙/๑๕๘๖๖  
โครงการทำเหมือง ชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิด  
หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

ด้วย ดร.นิภา สุพิชญางกูร กรรมการผู้จัดการ บริษัท โรงโมคิลาทองนครสวรรค์ จำกัด ผู้ถือ  
ประทานบัตรที่ ๓๒๒๕๙/๑๕๘๖๖ อยู่บ้านเลขที่ ๒๙๙ หมู่ ๓ ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัด  
นครสวรรค์ มีความประสงค์จะจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ในเงื่อนไข  
ด้าน กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่  
สำหรับโครงการเหมืองแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามเงื่อนไขการอนุญาตและแนวทางดังกล่าว รวมทั้งเป็นภารกิจที่  
สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของผู้ถือประทานบัตรที่ต้องการส่งเสริมให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมให้ความ  
คิดเห็น และเสนอแนะการประกอบกิจการเหมืองแร่ เพื่อให้โครงการและชุมชนอยู่ร่วมกันได้ ดร.นิภา สุพิชญาง  
กูร จึงแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ ๓๒๒๕๙/๑๕๘๖๖ ตั้งอยู่ที่ ตำบลหนองกระโดน  
อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ โดยมีองค์ประกอบของคณะกรรมการและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

คณะที่ปรึกษา

๑. [REDACTED]
๒. [REDACTED]
๓. [REDACTED]
๔. [REDACTED]
๕. [REDACTED]
๖. [REDACTED]
๗. [REDACTED]

คณะกรรมการ

๑. [REDACTED]
๒. [REDACTED]
๓. [REDACTED]
๔. [REDACTED]
๕. [REDACTED]
๖. [REDACTED]
๗. [REDACTED]
๘. [REDACTED]
๙. [REDACTED]

ประธาน  
รองประธาน  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ

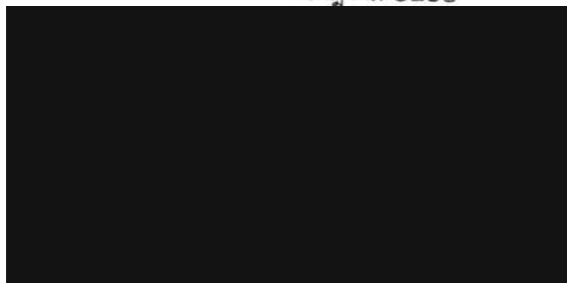


๑๐. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บจก.โรงไม้ศิลาทองนครสวรรค์ กรรมการ  
๑๑. เจ้าหน้าที่ฝ่ายธุรการ บจก.โรงไม้ศิลาทองนครสวรรค์ กรรมการและเลขานุการ  
ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

๑. พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานที่เกี่ยวข้องกับกิจการหรือโครงการกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ของโครงการ ตามแนวทางการบริหารจัดการ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๒. ตรวจสอบและให้ข้อคิดเห็นผลการดำเนินงานของ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ของโครงการ ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ
๓. ตรวจสอบและพิจารณาแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนจากประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการของประทานบัตรที่ ๓๒๒๕๙/๑๕๘๖๖
๔. พิจารณาให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นกรอบการดำเนินการของคณะกรรมการ รวมทั้งการแต่งตั้งผู้มีอำนาจเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่
๕. วางแผนและดำเนินการในด้านงานมวลชนสัมพันธ์ของท้องถิ่นรอบพื้นที่โครงการ
๖. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ณ วันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๒



นางนิภา สุพิชญางกูร

299 ม.3 ต.หนองกระโดน อ.เมือง

จ.นครสวรรค์ 60240

ประธานบัตรที่ 32259/15866

19 ตุลาคม 2565

เรื่อง ส่งรายงานรายงานการประชุม คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และ ผลการปฏิบัติงาน  
ของกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ข้าพเจ้า บริษัท โรงโม่ศิลาทองนครสวรรค์ จำกัด โดย นางนิภา สุพิชญางกูร ขอส่งรายงาน  
รายงานการประชุม คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และ ผลการปฏิบัติงานของกองทุนเพื่อ  
ระงับสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ครั้งที่ 1/2565

ประธานบัตรที่ 32259/15866 โครงการทำเหมือง ชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อ  
ทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง  
จังหวัดนครสวรรค์ ประธานบัตรออกให้แก่ นางนิภา สุพิชญางกูร

จึงเรียนมาเพื่อชี้แจง

ขอแสดงความนับถือ



**สำเนา**

สรช.๕ พินิจโลก	พพช
เลขทะเบียนรับ.....	
วันที่.....	๒๐ ต.ค. ๒๕๖๕
เวลา.....	๑๐.๕๕ น.

นางนิภา สุพิชญางกูร  
 299 ม.3 ต.หนองกระโดน อ.เมือง  
 จ.นครสวรรค์ 60240  
 ประทานบัตรที่ 32259/15866

19 ตุลาคม 2565

เรื่อง ส่งรายงานรายงานการประชุม คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และ ผลการปฏิบัติงาน  
 ของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

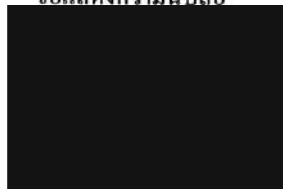
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต 5 พินิจโลก

ข้าพเจ้า บริษัท โรงไม้ศิลาทองนครสวรรค์ จำกัด โดย นางนิภา สุพิชญางกูร ขอส่งรายงาน  
 รายงานการประชุม คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และ ผลการปฏิบัติงานของกองทุนเฝ้า  
 ระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ครั้งที่ 1/2565

ประทานบัตรที่ 32259/15866 โครงการทำเหมือง ชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อ  
 ทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง  
 จังหวัดนครสวรรค์ ประทานบัตรออกให้แก่ นางนิภา สุพิชญางกูร

จึงเรียนมาเพื่อชี้แจง

ขอแสดงความนับถือ



หน้าสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครสวรรค์  
 วันที่..... ๕๕๑๓  
 ปี..... ๒๐ ค.ศ. ๒๕๖๕  
 วันที่.....  
 เวลา..... ๑๕:๒๖น.  
 นางนิภา สุพิชญางกูร

299 ม.3 ต.หนองกระโดน อ.เมือง

จ.นครสวรรค์ 60240

ประธานบัตรที่ 32259/15866

19 ตุลาคม 2565

เรื่อง ส่งรายงานรายงานการประชุม คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และ ผลการปฏิบัติงาน  
 ของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดนครสวรรค์

ข้าพเจ้า บริษัท โรงโม่ศิลาทองนครสวรรค์ จำกัด โดย นางนิภา สุพิชญางกูร ขอส่งรายงาน  
 รายงานการประชุม คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และ ผลการปฏิบัติงานของกองทุนเฝ้า  
 ระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ครั้งที่ 1/2565  
 ประธานบัตรที่ 32259/15866 โครงการทำเหมือง ชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อ  
 ทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง  
 จังหวัดนครสวรรค์ ประธานบัตรออกให้แก่ นางนิภา สุพิชญางกูร  
 จึงเรียนมาเพื่อชี้แจง

เรียน ☐ ทน.ก.บพ. ☐ ทน.ก.ขอ. ☐ ทน.ก.สอ. ☐ ทน.ก.ทอ.  
☐ เพื่อค้นเบี่ยงการ ☐ เพื่อรายงานปัญหา  
☐ เพื่อพิจารณา ☐ เพื่อพิจารณา  
☐ ไปรณกให้และแจ้งเดือน ☐ ไปรณกแทนหรือมอบผู้แทน  
 อื่นๆ.....

ขอแสดงความนับถือ





## รายงานการประชุม

คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์  
และ

ผลการปฏิบัติงานของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ที่เมืองแร่ และ  
กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

ครั้งที่ 1/2565

วันอังคารที่ 4 ตุลาคม 2565 เวลา 13.30 น.

ณ ห้องประชุม สถานที่จำหน่ายสินค้าโครงการหลวง ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัด  
นครสวรรค์

ประธานบัตรที่ 32259/15866

โครงการทำเหมือง ชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หิน  
อุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัด

นครสวรรค์

ประธานบัตรออกให้แก่ นางนิภา สุพิชญงกูร



☐ กองเปิดการทำเหมือง  
☒ ครั้งที่ 1/2565

รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุน อำเภอโครงการทำเหมือง

### 1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร นางนิภา สุพิชญงกูร เลขที่ 32259/15866 ชนิดแร่ หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตั้งประทานบัตร ตำบลหนองกระโดน อำเภอ เมือง จังหวัด นครสวรรค์ อายุประธานบัตร 15 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 15 กันยายน 2562 ถึงวันที่ 14 กันยายน 2577

สภาพปัจจุบัน ☐ กองเปิดการทำเหมือง ☒ ปิดการ ☐ หยุดการ ☐ ขอต่ออายุ

สถานที่ติดต่อ 278 อ. โคกสี สิบต ปกมโป้โพ อำเภอเมือง จังหวัด นครสวรรค์ 60000 โทรศัพท์ 056-212403 โทรสาร 056-212655 E-mail: suwatop@gmail.com

### 2. เงื่อนไขการจัดตั้งกองทุน

☒ จัดตั้งกองทุนตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

☐ เงื่อนไขแบบทำประธานบัตรเพิ่มเติม กรณี \_\_\_\_\_ เมื่อ \_\_\_\_\_

เงื่อน ไข่	กองทุน _____	วงเงิน _____	บาท _____
เงื่อน ไข่	กองทุน _____	วงเงิน _____	บาท _____
เงื่อน ไข่	กองทุน _____	วงเงิน _____	บาท _____
เงื่อน ไข่	กองทุน _____	วงเงิน _____	บาท _____

### 3. ผลการดำเนินงาน

#### 3.1 คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

☒ ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ (มีรายชื่อ จำนวนหน้าที่ ดังเอกสารแนบ 1)

☒ จัดทำระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน (ดังเอกสารแนบ 2)

☐ ยังไม่ได้จัดตั้ง/จัดทำระเบียบ เหตุผล:

### 3.2 การประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ดำเนินการแล้วประชุมครั้งที่ 1/2565 (ตามรายงานการประชุม ดังเอกสารในรายงานการประชุม)

☐ ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล

### 3.3 การนำเงินเข้าบัญชีกองทุน

☒ ดำเนินการแล้ว (แสดงถึงความสำเร็จที่ผู้รับทราบ ในรายงานการประชม)

1) บัณฑิต “กองทุนเพื่อความยั่งยืน” ธนาคาร กรุงไทย สาขานครสวรรค์ ขอเชิญ นางนิภา

สรรพากร เลขที่บัญชี 605-0-93491-6

อัตราการผลิตแร่ - เมตริกตัน จำนวนเงิน 200,000 บาท สำหรับปี 2565

๒) บัญชี “กองทุนพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่นของแม่” ธนาคารกรุงไทย สาขา นครสวรรค์ ชอ.บึง  
นางนิภา สุพิธฉงนกร เลขที่บัญชี 605-0-93490-8

อัตราการผลิตแร่ - เมตริกตัน จำนวนเงิน 500,000 บาท สำหรับปี 2565

3) บัณฑิต “กองทัพฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง” ธนาคารกรุงไทย สาขา นครสวรรค์ ซื้อถังสี ๒๐๐ ลิตร

สำนักงานฯ เลขที่บัญชี 605-0-93492-4

อัตราการผลิตแร่ - เมตริกตัน จำนวนเงิน 51,000 บาท สำหรับปี 2565

☐ ผมไม่ได้เปิดเผย/แจ้งงานเข้าบัญชีเหตุผล

### 3.4 รายงานผลการดำเนินงาน (รายละเอียด และภาพถ่ายกิจกรรมเชิงเอกสารแบบ ภาคผนวก

(b)

#### 3.4.1) กองทุนสำรองสภาพ

ก6.1.1) กิจกรรม โครงการสุขภาพเด็กกับโรงเรียน ไม่เสียของนครสวรรค์ ปี 2565 วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึง

30 กันยายน 2565 สถาบันฯ เปิดโรงเรียนโมเดลทางนครสวรรค์เพื่อร่วมโครงการ มากกว่า 167 คน

ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ให้แก่ลูกจ้างและประชาชน หมู่ 3, 4 และ 16 ตำบลหนองกระโดน และชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 124,526 บาท

3.4.2) กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

ก6.2.1) กิจกรรม โครงการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงทาง วันที่ - เดือน - พ.ศ. 2565 สถานที่

ครอลคลุม จำนวน มากกว่า ๑ หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่บ้านเขาโพน หมู่ที่ 3 หมู่บ้านเขาเรือ หมู่ที่ 4 ตำบลหนอง  
กระโดน ทอดหลังลาดเรือและชาวบ้านในพื้นที่ได้ตั้งงบประมาณในการดำเนินงาน 200,000 บาท

ก6.2.2) กิจกรรม โครงการ โคมไฟถนนโซลาร์ไลท์ ณ วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่  
 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วมโครงการ 1,086 คน ครอบคลุม จำนวน 1 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 3  
 ตำบลหนองกระโดน ขอบเขตสายเรียบ ทางประมาณการดำเนินการ 49,793.50 บาท

ก.6.2.3) กิจกรรม โครงการ โคมไฟถนนโซลาเซลล์ หมู่ 16 วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดนผู้เข้าร่วมโครงการ 1198 คน ครอบคลุม จำนวน 1 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน เขตหลังคาเรือน งบประมาณในการดำเนินงาน 49,793.50 บาท

ก6.2.4) กิจกรรม โครงการ โดย<sup>11</sup>ผ่านโซเชียลมีเดียในวันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565

สถานที่วัดเขมใน หมู่ที่ ๖ ตำบลหนองระโดง ผู้เข้าร่วม โครงการ มากกว่า 1,086 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้แก่ ชาวบ้านเขมใน หมู่ที่ 3 ทุกลำห้วยบริเวณและชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง ประกอบมา  
ในการดำเนินงาน 14,003 บาท

กค.2.5) กิจกรรม โครงการ โคมไฟถนนโซดาคงอยู่สามปีตาม พ.ร.  
- เดือน สิงหาคม พ.ศ.  
2565 สถานที่วัดเขาน้อย หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วมโครงการ มากกว่า 1,198 คน ครอบคลุม  
จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้แจกข้าวกับเจ้าเรือนหมู่ที่ 16 ชุดหลังจากรีเอนและชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง  
งบประมาณในการดำเนินงาน 15,000 บาท

### 3.4.3) กองทุนพัฒนาไฟฟ้า

กบ.3.1) กิจกรรม โครงการ พัฒนาพื้นที่หนอง 1/2565วันที่ - เดือน ต.ช. 2564 - ก.ย. 2565

สถานที่ ประทานบัตรที่ 32259/15866 ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนางนิภา สติขณภกร งบประมาณในการดำเนินงาน 51,000 บาท

### 3.5 แผนการดำเนินงานในปีต่อไป (รายละเอียด ดังเอกสารแนบในรายงานการประชุม)

ตามสรุปการจัดสรรเงินงบประมาณเชิงกองทุน:

- 1) “กองทุนเพื่อะวังสุขภาพ” จำนวน 200,000 บาท ต่อปี
- 2) “กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่” จำนวน 500,000 บาท ต่อปี
- 3) “กองทุนฟื้นฟูพื้นที่กักเหมือง” จำนวน 51,000 บาท ต่อปี ตามแผนการฟื้นฟูพื้นที่ที่กำหนดไว้ในแต่ละปีหรือแต่ละช่วงเวลา

ชื่อกองทุน	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	หมายเหตุ
กองทุนเพื่อะวังสุขภาพ	9/7/2562	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2562
	22/4/2563	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2563
	27/1/2564	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2564
	27/1/2565	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2565
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	หมายเหตุ
	9/7/2562	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2562
	22/4/2563	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2563
	27/1/2564	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2564
	27/1/2565	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2565
กองทุนฟื้นฟูพื้นที่กักเหมือง	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	หมายเหตุ
	9/7/2562	68,000.00	เงินฝากสำหรับปี2562
	22/4/2563	51,000.00	เงินฝากสำหรับปี2563
	27/1/2564	51,000.00	เงินฝากสำหรับปี2564
	27/1/2565	51,000.00	เงินฝากสำหรับปี2565

บริษัท ไรต์ไทม์ส จำกัด  
บริษัท ให้บริการประชุมและที่ปรึกษาและคณะกรรมการ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ในวันอังคารที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม สถานที่จำหน่ายสินค้าโครงการหลวง ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะกรรมการลชนสัมพันธ์ ประธานที่ ๑๒๕๔/๑๕๖๖  
โครงการทำเหมือง ชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนางปัทมา ดุทธิยาภรณ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕



## รายงานการประชุม

คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการวอชนสัมพันธ์ ประธานบัตรที่ 32259/15866  
โครงการท่าเหมือง ชนเคเร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน  
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

นางนางนิภา สุทธิพงษ์กูร

ครั้งที่ 1/2565

วันอังคารที่ 4 ตุลาคม 2565 เวลา 13.30 น.

ณ ห้องประชุม สถานที่จำหน่ายสินค้าโครงการหลวง ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์

## วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งต่อที่ประชุม

ดร.นิภา สุทธิพงษ์กูร กรรมการผู้จัดการ บริษัท โรง ไมล์ทองนครสวรรค์ จำกัด ประธานที่ประชุมแจ้งให้ที่  
ประชุมทราบ

การประชุมครั้งนี้เป็นความร่วมมือกับคณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการวอชนสัมพันธ์ ประธานบัตรที่  
32259/15866 โครงการท่าเหมือง ชนเคเร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรม  
ชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนางนิภา สุทธิพงษ์กูร  
ครั้งที่ 1/2565

คณะที่ปรึกษาและคณะกรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงาน งบประมาณ และให้ข้อคิดเห็นผลการ  
ดำเนินงานของ ที่เกี่ยวข้องกับการหรือ โครงการ กองทุนเพื่อระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาผู้นำเยาวชนพื้นที่เหมืองแร่  
และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่เหมืองของ โครงการท่าเหมืองฯ

## วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว (ครั้งที่ 1/2564)

ตามเอกสารในภาคผนวก ข

## วาระที่ 3 ติดตามเรื่องผลการประชุมครั้งที่ผ่านมา

3.1 บัญชีรับ-จ่าย ของกองทุนเพื่อระวังสุขภาพ กองทุนพัฒนาผู้นำเยาวชนพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนฟื้นฟูพื้นที่เหมือง  
(ตามเอกสารในภาคผนวก ก)

3.1.1 ดร.นิภา สุทธิพงษ์กูร กรรมการผู้จัดการ บริษัท โรง ไมล์ทองนครสวรรค์ จำกัด ผู้ถือประธานบัตรที่ 32259/15866  
โครงการท่าเหมืองฯ ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ได้จัดตั้งและจัดสรรเงินงบประมาณเข้า  
กองทุนจำนวน “กองทุนเพื่อระวังสุขภาพ” จำนวน 200,000 บาท ต่อปี, “กองทุนพัฒนาผู้นำเยาวชนพื้นที่เหมืองแร่”  
จำนวน 500,000 บาท ต่อปี, และ “กองทุนฟื้นฟูพื้นที่เหมือง” จำนวน 51,000 บาท สำหรับปี 2565 และในปีต่อไปตาม  
แผนการฟื้นฟูพื้นที่ที่กำหนดไว้ในแต่ละปีหรือแต่ละช่วงเวลา ของโครงการท่าเหมืองฯ

3.1.1.1) บัญชี “กองทุนเพื่อระวังสุขภาพ” ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี นางนิภา สุทธิพงษ์กูร เลขที่บัญชี 605-0-93491-6

3.1.1.2) บัญชี “กองทุนพัฒนาผู้นำเยาวชนพื้นที่เหมืองแร่” ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี นางนิภา สุทธิพงษ์กูร เลขที่บัญชี  
605-0-93490-8



3.1.1.3) บัญชี “กองทุนพื้นที่ทำเหมือง” ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี นางนิกา สุทธิชูบุตร เลขที่บัญชี 605-0-93492-4  
3.2 การจัดทำบัญชีรายรับ-จ่าย / ผู้รับอำนาจในการอนุมัติเบิก-จ่ายเงิน

3.2.1. สำหรับ “กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ” ที่ประชุมมีมติอนุมัติดังนี้

ก่อนที่ ดร.นิกา สุทธิชูบุตร จะเบิก-จ่ายเงิน จากบัญชีได้ ต้องผ่านการเห็นชอบจากผู้มีอำนาจในการอนุมัติเบิก-จ่ายเงิน จำนวน 3 ท่าน ลงนาม 2 ใน 3

ได้แก่ 1. ดร.นิกา สุทธิชูบุตร เป็นผู้มีอำนาจลงนามหลัก

2. ผู้แทนจากเจ้าหน้าที่ตำรวจชุดดับเพลิงของกระโโดน เป็นผู้มีอำนาจลงนามคนที่ 2

3. ตัวแทนอาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) ประจำหมู่บ้าน เป็นผู้มีอำนาจลงนามคนที่ 2

3.2.2. สำหรับ “กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่” ที่ประชุมมีมติอนุมัติดังนี้

ก่อนที่ ดร.นิกา สุทธิชูบุตร จะเบิก-จ่ายเงิน จากบัญชีได้ ต้องผ่านการเห็นชอบจากผู้มีอำนาจในการอนุมัติเบิก-จ่ายเงิน จำนวน 3 ท่าน ลงนาม 2 ใน 3

ได้แก่ 1. ดร.นิกา สุทธิชูบุตร เป็นผู้มีอำนาจลงนามหลัก

2. นายกองกลางการบริหารส่วนตำบลหนองกระโโดน เป็นผู้มีอำนาจลงนามคนที่ 2

3. รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโโดน เป็นผู้มีอำนาจลงนามคนที่ 2

3.2.3. สำหรับ “กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง” ที่ประชุมมีมติอนุมัติดังนี้

ก่อนที่ ดร.นิกา สุทธิชูบุตร จะเบิก-จ่ายเงิน จากบัญชีได้ ต้องผ่านการเห็นชอบจากผู้มีอำนาจในการอนุมัติเบิก-จ่ายเงิน จำนวน 1 ท่าน

ได้แก่ 1. ดร.นิกา สุทธิชูบุตร เป็นผู้มีอำนาจลงนามหลัก

3.2.4. มอบหมายหน้าที่การบันทึกรายงานการประชุม การจัดทำบัญชีรับ-จ่าย ให้กับ ดร.สุทธินิ สุทธิชูบุตร คณะกรรมการและเลขานุการ เป็นผู้ดำเนินการ

3.3 ผลการปฏิบัติงานของกองทุนเพื่อระงับสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง (ตามเอกสาร ในภาคผนวก ก)

**วาระที่ 4 เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมรับทราบและพิจารณา**

4.1 หลักการพิจารณาใช้เงินจากกองทุนฯ

- “กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ” วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินกิจกรรมการสำรวจสุขภาพอนามัยหรือการตรวจสุขภาพของประชาชน รวมทั้งสนับสนุนกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับสาธารณสุขของชุมชน

- “กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่” วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินกิจกรรมเกี่ยวกับการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประชาชน

- “กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง” วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินการด้านการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว และพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประชาชน รวบรวมพื้นที่ที่กำหนดให้ไว้ ไม่ทำเหมืองแล้ว

4.1.1. “กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ” ปีละ 200,000 บาท และ งบประมาณที่ใช้ไม่หมด รวมถึงดอกเบี้ยที่ได้รับของแต่ละปี มีการจัดสรรงบประมาณดังนี้

4.3.1.1. การตรวจสุขภาพของประชาชน จำนวน 150,000 บาท (วงเงิน 1,000 บาทต่อคน จำนวน 150 คน จารจากประเมินของ โรงพยาบาลพระบารมี จัหวัดนครสวรรค์ ในเดือนตุลาคม 2565 ซึ่งราคาขายมีการปรับเปลี่ยน ได้ในแต่ละปี)

4.3.1.2. กิจกรรมเกี่ยวกับการสำรวจสุขภาพ จำนวน 50,000 บาท

4.3.1.3 กิจกรรมอื่นๆ

4.1.2. “กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่” ปีละ 500,000 บาท และ งบประมาณที่ใช้ไม่หมด รวมถึงดอกเบี้ยที่ได้รับของแต่ละปี มีการจัดสรรงบประมาณดังนี้

4.1.2.1. เบื้องต้นวันที่ 4 ต.ค. 2565 จำนวน 5,500 บาท สำหรับปี 2565

4.1.2.2. ดอกเบี้ยที่ได้รับของแต่ละปี จะใช้สำหรับค่าเบี้ยประชุม, ค่าสถานที่, อาหาร และอาหารว่างที่ใช้ในการจัดประชุมแต่ละครั้ง

4.1.2.3. ดร.นิกา สุทธิชูบุตร กรรมการผู้จัดการ บริษัท โรงโม่สีลาของนครสวรรค์ จำกัด จำนวน 200,000 บาท ค่อยๆสำรองไว้ใช้สำหรับกิจกรรมด้านพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ เช่น ซ่อมแซมถนน, หนองน้ำเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรบนพื้นที่แห้ง, บริจาคเพื่อส่งเสริมด้านศาสนา

4.1.2.4. องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระโโดน จำนวน 50,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.2.5. หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโโดน จำนวน 50,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.2.6. หมู่ที่ 4 ตำบลหนองกระโโดน จำนวน 50,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.2.7. หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโโดน จำนวน 50,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.2.8. วัดเขาเรือ จำนวน 50,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.2.9. วัดเขมาใน จำนวน 15,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.2.10. วัดเขาไธสง จำนวน 15,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.2.11. โรงเรียนวัดเขมาใน จำนวน 15,000 บาท ค่อยๆ เพื่อเป็นงบประมาณ ในการจัดทำโครงการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

4.1.3. “กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง” จำนวน 51,000 บาทและดอกเบี้ยที่ได้รับของแต่ละปี สำหรับในปีต่อไปตามแผนที่พื้นที่พื้นที่ทำเหมืองไว้ในแต่ละปีหรือแต่ละช่วงเวลา ของโครงการทำเหมือง

4.2 การจ่ายเบี้ยประชุมคณะกรรมการฯ / ผู้ทรงนำ, ค่าสถานที่

- ที่ประชุมมีมติอนุมัติว่าเบี้ยประชุมคณะกรรมการฯ ที่เรียกและคณะกรรมการฯ ที่ประชุมเห็นว่าสมควรเรียก และภาคประชาชน ยกเว้น คณะกรรมการจากฝ่ายบริษัทฯ ครั้งละ 500 บาทต่อท่าน โดยในการประชุมครั้งที่ 1/2565 อนุมัติจ่ายค่า



ภาคผนวก ก  
รายงานแผนและผลการดำเนินงาน  
บริหารจัดการกองทุน  
ในปี 1/2565

รายงานแผนและผลการดำเนินงานการบริหารจัดการกองทุนระหว่างสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมือง  
แร่ และ กองทุนพื้นที่พื้นที่เมือง ประทานบัตรที่ 32259/15866 โครงการพัฒนาเมือง ชนิดเร่ร่อนรอบ แร่หิน  
อุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลหนอง  
กระโตน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนางนิภา สุพิชญางกูร

ตารางสรุป การจัดสรรเงินงบประมาณเข้ากองทุน:

- 1) "กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ" จำนวน 200,000 บาท ต่อปี
- 2) "กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่" จำนวน 500,000 บาท ต่อปี
- 3) "กองทุนพื้นที่พื้นที่เมือง" จำนวน 51,000 บาท ต่อปี ตามแผนการฟื้นฟูพื้นที่ที่กำหนดไว้ในแต่ละปีหรือแต่ละ  
ช่วงเวลา

ชื่อกองทุน	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	หมายเหตุ
กองทุนเพื่อระงับสุขภาพ	9/7/2562	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2562
	22/4/2563	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2563
	27/1/2564	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2564
	27/1/2565	200,000.00	เงินฝากสำหรับปี2565
กองทุนพัฒนามูลบ้านรอบ พื้นที่เมืองแร่	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	หมายเหตุ
	9/7/2562	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2562
	22/4/2563	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2563
	27/1/2564	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2564
	27/1/2565	500,000.00	เงินฝากสำหรับปี2565
กองทุนพื้นที่พื้นที่อำเภอเมือง	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	หมายเหตุ
	9/7/2562	68,000.00	เงินฝากสำหรับปี2562
	22/4/2563	51,000.00	เงินฝากสำหรับปี2563
	27/1/2564	51,000.00	เงินฝากสำหรับปี2564
	27/1/2565	51,000.00	เงินฝากสำหรับปี2565

ก4) สรุปประวัติรับ รายจ่าย ของกองทุนเดี่ยวราชสุภาพ, กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ที่เมืองแร่ และ กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง

ชื่อกองทุน	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	ถอน	คงเหลือ	หมายเหตุ
กองทุนให้ราชสุภาพ	31/12/2564	375.82		263,190.28	ดอกเบี้ย
	27/1/2565	200,000.00		463,190.28	เงินฝากค่าเช่าพื้นที่ 2565
	27/5/2565		124,526.00	338,664.28	โครงการก6.1.1
	30/6/2565		504.50	339,168.78	ดอกเบี้ย
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	ถอน	คงเหลือ	หมายเหตุ
	31/12/2564	108.27		63,542.47	ดอกเบี้ย
	27/1/2565	500,000.00		563,542.47	เงินฝากค่าเช่าพื้นที่ 2565
	3/2/2565		200,000.00	363,542.47	โครงการก6.2.1 (คร.โกลา สุพิชญางกูร)
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่	30/6/2565	406.86		363,949.33	ดอกเบี้ย
	16/8/2565		49,793.50	314,155.83	โครงการก6.2.2 (หมู่ 3)
	16/8/2565		49,793.50	264,362.33	โครงการก6.2.3 (หมู่ 16)
	16/8/2565		14,003.00	250,359.33	โครงการก6.2.4 (วัดเขาใบ)
จะเบิกส่งจากประชุม 1/2565	16/8/2565		14,003.00	236,356.33	โครงการก6.2.5 (วัดเขาใบ)
	วัน/เดือน/ปี	ฝาก	ถอน	คงเหลือ	หมายเหตุ
	31/12/2564		15.13	230,841.20	คำอุปกรณ สภาพื้นที่
	27/1/2565	51,000.00		51,427.47	เงินฝากค่าเช่าพื้นที่ 2565
กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง	27/5/2565		51,000.00	427.47	โครงการก6.3.1
	30/6/2565		40.70	468.17	ดอกเบี้ย

ก5) สรุปงบประมาณสำหรับค่าเช่าที่ดินปี 2566 แยกตามแต่ละสถานที่ซึ่งการจัดสรรงบประมาณ สำหรับ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ที่เหมืองแร่

สถานที่	1/1/2565	งบปี 2565	รวมรับจ่าย	ส่วนรับปีต่อไป	หมายเหตุ
คร.โกลา สุพิชญางกูร	-	200,000.00	200,000.00	-	
อนด.เหมืองกระโดน	11,800.00	50,000.00	61,800.00	61,800.00	
หมู่ที่ 3 เหมืองกระโดน	-	50,000.00	49,793.50	206.50	
หมู่ที่ 16 เหมืองกระโดน	50,042.20	50,000.00	100,042.20	100,042.20	
วัดเขาเรือ	1,050.00	50,000.00	49,793.50	1,256.50	
วัดเขาบัน	520.00	50,000.00	50,520.00	50,520.00	
วัดเขาบัน	-	15,000.00	14,003.00	997.00	
โรงเจวัดเขาบัน	-	15,000.00	14,003.00	997.00	
ดอกเบี้ย (รวม 31/12/2564 & 30/6/2565)	22.00	15,000.00	15,022.00	15,022.00	
คำอุปกรณ สภาพื้นที่	515.13	-	515.13	-	จะเบิกส่งจากประชุม 1/2565
คำอุปกรณ สภาพื้นที่	15.13	5,500.00	5,500.00	-	ยอดจะเบิกส่งจากประชุม 1/2565
รวม		500,500.00	333,623.26	230,841.20	เพื่อไว้สำหรับปี 2566

ก6) ผลการปฏิบัติงานของกองทุนเดี่ยวราชสุภาพ, กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ที่เมืองแร่ และ กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง

- ก6.1) กองทุนเดี่ยวราชสุภาพ
- ก6.1.1) กิจกรรม โครงการสุขภาพดีกับโรงโม่หินของนครสวรรค์ ปี 2565 วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึง 30 กันยายน 2565 สถานที่ บจก. โรงโม่หินของนครสวรรค์ ผู้เข้าร่วม โครงการ มากกว่า 167 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้แก่ ลูกจ้างและประชาชน หมู่ 3, 4 และ 16 ตำบลหนองกระโดน และชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียงงบประมาณในการดำเนินงาน 124,526 บาท
- ก6.2) กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ที่เมืองแร่
- ก6.2.1) กิจกรรม โครงการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงทาง วันที่ - เดือน - พ.ศ. 2565 สถานที่ หมู่บ้านเขาบัน หมู่ที่ 3, หมู่บ้านเขาเรือ หมู่ที่ 4 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วม โครงการ มากกว่า 1,610 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่บ้านเขาบัน หมู่ที่ 3, หมู่บ้านเขาเรือ หมู่ที่ 4 ตำบลหนองกระโดน บุคคลที่เกี่ยวข้อง ชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 200,000 บาท
- ก6.2.2) กิจกรรม โครงการ โดยไฟถนนโซลาร์เซลล์ หมู่ 3 วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วม โครงการ 1,086 คน ครอบคลุม จำนวน 1 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน งบประมาณในการดำเนินงาน 49,793.50 บาท
- ก6.2.3) กิจกรรม โครงการ โดยไฟถนนโซลาร์เซลล์ หมู่ 16 วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วม โครงการ 1,198 คน ครอบคลุม จำนวน 1 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน งบประมาณในการดำเนินงาน 49,793.50 บาท
- ก6.2.4) กิจกรรม โครงการ โดยไฟถนนโซลาร์เซลล์ วัดเขาบัน วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ วัดเขาบัน หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วม โครงการ มากกว่า 1,086 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้แก่ ชาวบ้านเขาบัน หมู่ที่ 3 บุคคลที่เกี่ยวข้องและชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 14,003 บาท
- ก6.2.5) กิจกรรม โครงการ โดยไฟถนนโซลาร์เซลล์ สำนักสงฆ์เขาบัน วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ วัดเขาบัน หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วม โครงการ มากกว่า 1,198 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้แก่ ชาวบ้านเขาเรือ หมู่ที่ 16 บุคคลที่เกี่ยวข้องและชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 15,000 บาท
- ก6.3) กองทุนพื้นที่พื้นที่ทำเหมือง
- ก6.3.1) กิจกรรม โครงการ ขึ้นพื้นที่ทำเหมือง 1/2565 วันที่ - เดือน ต.ค. 2564 – ก.พ. 2565 สถานที่ ไร่ประมาณ 322.59/1.5866 ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนายอภัย สุทธิชาญบุญ งบประมาณในการดำเนินงาน 51,000 บาท



ก6) ผลการปฏิบัติงานของกองทุนด้านสุขภาพ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านร่อนพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนในพื้นที่ทำเหมือง

ก6.1) กองทุนด้านสุขภาพ

ก6.1.1) กิจกรรม โครงการสุขภาพเด็กกับโรงเรียนในสถานประกอบการปี 2565 วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึง 30 กันยายน 2565 สถานที่ บขส.โรงโม่หินของนครสวรรค์ ผู้เข้าร่วมโครงการ มากกว่า 167 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้เกิด อุ้งเชิงกรานและกระดูกสันหลัง หมู่ 3, 4 และ 16 ตำบลหนองกระโดน และชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 124,526 บาท

ก6.2) กองทุนพัฒนาหมู่บ้านร่อนพื้นที่เหมืองแร่

ก6.2.1) กิจกรรม โครงการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงทาง วันที่ - เดือน - พ.ศ. 2565 สถานที่ หมู่บ้าน เขามโน หมู่ที่ 3 หมู่บ้านเขาเรือ หมู่ที่ 4 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วมโครงการ มากกว่า 1,610 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้เกิด หมู่บ้านเขามโน หมู่ที่ 3, หมู่บ้านเขาเรือ หมู่ที่ 4 ตำบลหนองกระโดน ทุกหลังคาเรือนและ ชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 200,000 บาท

ก6.2.2) กิจกรรม โครงการ โดยไปถนนโชนเขต หมู่ 3 วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วมโครงการ 1,086 คน ครอบคลุม จำนวน 1 หมู่บ้าน ได้เกิด หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน โดยทุกหลังคาเรือน งบประมาณในการดำเนินงาน 49,793.50 บาท

ก6.2.3) กิจกรรม โครงการ โดยไปถนนโชนเขต หมู่ 16 วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วมโครงการ 1,198 คน ครอบคลุม จำนวน 1 หมู่บ้าน ได้เกิด หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน โดยทุกหลังคาเรือน งบประมาณในการดำเนินงาน 49,793.50 บาท

ก6.2.4) กิจกรรม โครงการ โดยไปถนนโชนเขต วัดเขามโน วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ วัดเขามโน หมู่ที่ 3 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วมโครงการ มากกว่า 1,086 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้เกิด ชาวบ้านเขามโน หมู่ที่ 3 ทุกหลังคาเรือนและชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 14,003 บาท

ก6.2.5) กิจกรรม โครงการ โดยไปถนนโชนเขต สำนักสงฆ์เขาน้อย วันที่ - เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ วัดเขาน้อย หมู่ที่ 16 ตำบลหนองกระโดน ผู้เข้าร่วมโครงการ มากกว่า 1,198 คน ครอบคลุม จำนวน มากกว่า 1 หมู่บ้าน ได้เกิด ชาวบ้านเขาน้อย หมู่ที่ 16 ทุกหลังคาเรือนและชาวบ้านในพื้นที่ใกล้เคียง งบประมาณในการดำเนินงาน 15,000 บาท

ก6.3) กองทุนในพื้นที่ทำเหมือง

ก6.3.1) กิจกรรม โครงการ ขึ้นพื้นที่ทำเหมือง 1/2565 วันที่ - เดือน ต.ค. 2564 - ธ.ค. 2565 สถานที่ ปะนาบือตี่ 32259/15866 ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนายนิภา สุทธิชนนุญ งบประมาณในการดำเนินงาน 51,000 บาท

2.วัตถุประสงค์ของกองทุนด้านสุขภาพประชาชน

1. เพื่อจัดสรรเงินงบประมาณเข้าบัญชี กองทุนด้านสุขภาพเหมือง
2. เพื่อดำเนินการตรวจสุขภาพประชาชน โดยร่อนพื้นที่เหมืองชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อหาหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างด้านถนนของกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ในรัศมีไม่น้อยกว่า 1 กม. โดยกิจกรรมสำคัญอันดับแรกต้องมีการ X-ray ปอด และกิจกรรมตรวจสุขภาพของร่างกายที่เน้นความเหมาะสม
3. เพื่อดำเนินการเชื่อมโยงกับข้อมูลด้านสุขภาพ และ โครงการที่เกี่ยวข้องกับการสำรวจสุขภาพของประชาชน มีโอกาสเสี่ยงการเกิดโรคจากสถานประกอบกิจการเหมืองแร่
4. เพื่อปฏิบัติงานตามเงื่อนไขในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมประกอบการเห็นชอบรายงาน (Environmental Impact Assessment Report: EIA Report) และรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการกักเหมืองแร่ (Post Evaluation Report)

3. เป้าหมาย

ตรวจสุขภาพ และลดภาวะเสี่ยงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ให้แก่ผู้จ้างและประชาชน โดยร่อนพื้นที่เหมืองชนิดแร่หินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อหาหินปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างด้านถนนของกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ในรัศมีไม่น้อยกว่า 1 กม. ได้เกิด หมู่ 3 และ 16 ตำบลหนองกระโดน พร้อมทั้งจัดทำแผนรื้อฟื้นชุมชนที่เชื่อมโยงกับข้อมูลด้านสุขภาพ และข้อมูลโครงการ

4. ระยะเวลาในการดำเนินงาน  
ตลอดอายุประทานบัตร

5. งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการ

เครื่องจักรหนัก จำนวน 6 เครื่อง รวมราคา 6,400 บาท  
แอลกอฮอล์ ขนาด 5 ลิตร จำนวน 20 กระติ๊ก ราคา 350 บาท รวม 7,000 บาท  
หน้ากากป้องกันฝุ่นและไอ และเชื้อโรค จำนวน 400 ชุด รวม 10,000 บาท  
ถุงยังชีพ ระหว่างพักกันแล้ว 40 ชุด (40 x 400 บาท, ข้าวสาร 5 กิโลกรัม, ไข่ไก่ 1 แผง, ปลากระป๋อง) รวม 16,000 บาท  
ค่าเดินทางไปรับ-ส่งคืน 2 รอบ (16บาท X 200บาท) รวม 3,200 บาท  
ค่าอาหาร ขนม และเครื่องดื่ม รวม 20,000 บาท  
ค่าเบี้ยใช้ จำนวน 400 แห่ง และ 10 บาท รวม 4,000 บาท  
ค่าตรวจสุขภาพ (X-ray 35, Cholesterol 16, Tr20, HDL-LDL 25, FBG 10, SGOT-SGPT 40, BUN-Cr 30, HbA1c 35, HbA3 35, 246, 50+ เพิ่มอีก 20, ATK 100) จำนวน 92 คน รวม 27,726 บาท  
รวมทั้งหมด 124,526 บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นสี่พันห้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

7. แผนดำเนินงานกิจกรรม (โดยย่อ)

กิจกรรม(โดยย่อ)		ความถี่
1. นามิกา สุทธิบุญจรูญ โอบเนินเข้บ้ญชี กองทุนเพื่อระวัสุสุขภาพเหมือง		ปีละ 1 ครั้ง
2. ประชุมคณะกรรมการวางแผนสัมพันธิ์โครงการ		อย่างน้อย 1 ครั้งปี
3. ตรวจสอบสุขภาพทุกจ้างและประชาชนโครงการเหมืองชดแร่เงินอ่อนแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิด หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างด้านถนนของกระ โดม อำเภอเมือง จังหวัด นครสวรรค์ โดยกิจกรรมสำคัญอันดับแรกคือมีการ X-ray ปอด และ กิจกรรมตรวจสอบสุขภาพของร่างกายเพิ่มเติมตามความเหมาะสม		ปีละ 1 ครั้ง
๔. กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ อื่นๆ ตามความเหมาะสม		ปีละ 1 ครั้ง
๕. รายงานผลการดำเนินงาน		ปีละ 1 ครั้ง



สรุปกิจกรรมและภาพกิจกรรมการตรวจสอบสุขภาพประชาชนปี 2565

เนื่องจาก ได้มีการกระตุ้นและให้ความร่วมมือของลูกจ้าง และประชาชน เพื่อลดความรุนแรงของผู้ที่ได้รับเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 คือ การได้รับวัคซีน วัคซีนป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 หรือ วัคซีน COVID-19 นั้น ได้มีการลูกจ้างและประชาชน หมู่ 3 4 และ 16 ตำบลหนองกระโดน จัดไปรับวัคซีนของในเดือน พฤศจิกายน 2564 ถึง กันยายน 2565 โดยโรงพยาบาลโคกพระ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลหนองกระโดน เทศบาลลำดวนหนองบอน เป็นผู้เข้าทำการให้วัคซีนในโครงการครั้งนี้

ก6.2) กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ที่มีข้อบกพร่อง  
ก6.2.1) กิจกรรม โครงการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงทาง

โครงการ ซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงทาง

หลักการและเหตุผล

เนื่องจากชาวบ้านหมู่ 3 บ้านเขามโน, ชาวบ้านหมู่ 4 บ้านเขาเรือ และประชาชนที่ سكنในพื้นที่สองฝั่งลำน้ำจะได้อะดวก

- เกิดจากความต้องการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงทาง ของหมู่บ้านเขามโน และหมู่บ้านเขาเรือ

วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่อแก้ไขปัญหาดความจำเป็นของหมู่บ้านเขาเรือที่ถนนชำรุด

เป้าหมายเชิงปริมาณ

- ชาวบ้านเขามโนหมู่ 3, ชาวบ้านเขาเรือ หมู่ 4 ทุกหลังคาเรือน และประชาชนที่สัญจรผ่านไม่มาจะได้อะดวก

เป้าหมายเชิงคุณภาพ

- ช่วยให้อาชาวบ้านที่ถนนหนทางที่ใช้สัญจรผ่านไม่มาจะดวกยิ่งขึ้น

สถานที่ดำเนินการ

สถานที่ซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงทาง คือ หมู่บ้านเขามโน หมู่ 3 และ หมู่บ้านเขาเรือ หมู่ 4 ที่สัญจรผ่านไม่มา

วิธีการดำเนินงาน

- จัดประชุมชาวบ้านว่าชาวบ้านต้องการอะไร
- กำหนดแผนงานโครงการตามที่ต้องการบ้านต้องการ ตามมติที่ประชุม
- แต่งตั้งคณะผู้รับผิดชอบโครงการรับผิดชอบตามหน้าที่

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ดร.สุรติ สุทธิญาบุตร (ผู้จัดการฝ่ายเหมืองแร่ บจก.โรงโม่หินหลวงนครสวรรค์)

ระยะเวลาดำเนินโครงการ

1 ปี (ปี 65) งบประมาณ 84

งบประมาณ

- ค่าขางมะตอย	130,000 บาท
- ค่ารถบด, รถเกัด, รถดั๊ก และ ค่าแรงคนงาน	70,000 บาท
รวม	200,000 บาท

การติดตามประเมินผล

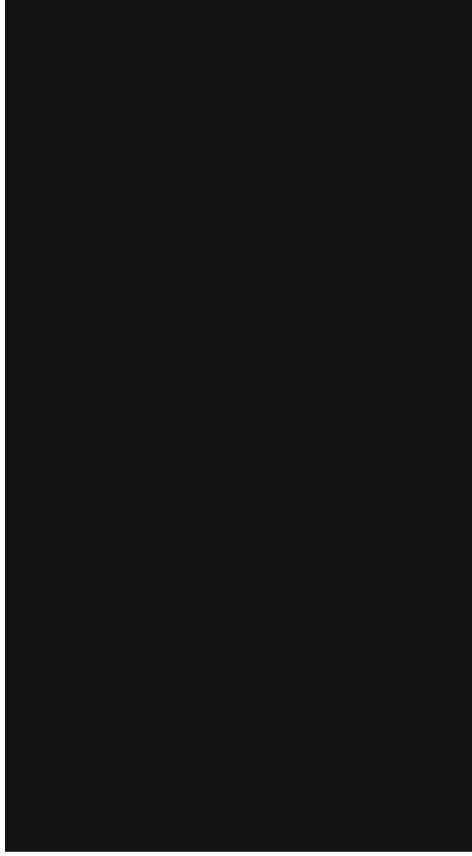
แต่ยังมีผู้ควบคุมดูแล (พนักงาน บจก.โรงโม่หินหลวงนครสวรรค์)

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ชาวบ้านหมู่ 3 บ้านเขามโน, ชาวบ้านหมู่ 4 บ้านเขาเรือ และ ประชาชนที่สัญจรผ่านไม่มาจะได้อะดวกสะดวกสบาย

ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

- ทำให้ชาวบ้านสัญจรผ่านไม่มาจะดวก
- ทำให้ชาวบ้านมีความเป็นอยู่ดีขึ้น





ท6.2.2) กิจกรรม โครงการ โคมไฟถนน โซดาสถิต หมู่ 3

โครงการโคมไฟถนนโซดาสถิตหมู่ ๓

ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

### ๑.หลักการเหตุผล

จากการที่โครงการอย่างเต็มที่ของโลกของเราในปัจจุบัน หรือการที่เราได้หมดไป อย่างหลังพลังงาน จากฟอสซิล เช่น น้ำมัน ถ่านหิน ก๊าซธรรมชาติ เริ่มเหือดหายลงทุกวัน ทำให้ต้นทุนด้านพลังงานของกิจการต่างๆต้อง เพิ่มขึ้นทุกวันนี้ เช่นกับ อย่างไม่มีทางเลี่ยงได้และยังมีการปล่อยมลภาวะโดยเฉพาะการปล่อยก๊าซคาร์บอนสู่ชั้น บรรยากาศโลกจากกระบวนการผลิตไฟฟ้าด้วยเชื้อเพลิงฟอสซิลเป็นจำนวนมากตามยศาสตร์ด้วยเงินเป็นต้นทุนหนึ่งของการเกิดภาวะเรือนกระจกหรือภาวะโลกร้อน น้ำแข็งขั้วโลกละลาย พหิวิโลกไม่มีที่อยู่อ่ การเกิดมรณะเร็ววันหนึ่งซึ่งเพิ่มมากขึ้น การเกิดของโรคภัยไข้เจ็บใหม่ๆ การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศที่ไม่สมดุล และอื่นๆอีกเยอะแยะมากมายตามมาก การหา แหล่งพลังงานทางเลือก แหล่งพลังงานทดแทน พลังงานสะอาด ไม่ปล่อยมลภาวะ การลดการใช้พลังงาน จึงเป็นเรื่อง สำคัญเร่งด่วนสำหรับการบริหารจัดการพลังงานและทรัพยากรของทุกประเทศทั่วโลก และเป็นหน้าที่ของเรารวมทุกคนที่จะต้องช่วยกันเพื่ออนาคตของโลก โซดาสถิตหรือเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สามารถผลิตไฟฟ้าจากดวงอาทิตย์ได้อย่างไม่จำกัดและเป็นพลังงานสะอาดไม่มีมลภาวะ จึงเป็นทางเลือกในช่องแหล่งพลังงานที่อยู่ในความสนใจและถูกกล่าวถึงมากที่สุดในปัจจุบัน

ไฟถนน ที่มีความจำเป็นต่อความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตของผู้คนยามค่ำคืนมีความต้องการพลังงาน ไฟที่สูง อยู่ในทำเลที่แสงแจ้ง จึงมีความเหมาะสมที่สุดในกรณีการนำเอาพลังงานแสงสว่างมาติดตั้งและไม่มีวันหมดอย่างจากดวงอาทิตย์มาใช้งาน โดยไม่จำเป็นต้องพึ่งระบบสายส่งไฟฟ้า

### ๒.วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ประชาชนมีไฟถนน ที่ปลอดภัยในการเดินทาง
๒. เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

### ๓.เป้าหมาย

- ๓.๑. เป้าหมายเชิงปริมาณ
  - ประชาชนได้ไฟส่องสว่าง
- ๓.๒. เป้าหมายเชิงคุณภาพ
  - ทำให้ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทาง

### ๔.สถานที่ดำเนินการ

หมู่ ๓ ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

### ๕.วิธีดำเนินงาน

๑. สำรวจความต้องการของประชาชน หมู่ ๑๖ ในการใช้โคมไฟถนนโซดาสถิต
๒. จัดทำโครงการพร้อมเสนอเพื่อของบประมาณจากบริษัท โรงไม้สีลาทองนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
๓. ทำการประชุมหมู่บ้านเพื่อขอมติที่ประชุมในการจัดทำโครงการ
๔. เสนอโครงการเพื่อขอมติมีมติโครงการจากบริษัท โรงไม้สีลาทองนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)



- ๒.ระยะเวลาดำเนินการ  
เดือนสิงหาคม – กันยายน ๒๕๖๕
- ๗.งบประมาณ  
ได้รับจากสนับสนุนจาก บริษัท ไร่ไม่มีสีฟาร์มนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)รายละเอียดดังนี้  
๑. โคมถนนโซลาเซลล์ ๔๐๐ W พร้อมขีดยึดในหัว เป็นเงิน ๓๓,๐๘๔.๕๐ บาท  
จำนวน ๑๓ หัว  
๒. แบตเตอรี่ ขนาด ๒ นิ้ว เป็นเงิน ๑๖,๗๐๕ บาท  
จำนวน ๑๓ หัว  
รวมทั้งสิ้น ๕๙,๗๘๙.๕๐.-บาท

๘.ผู้รับผิดชอบโครงการ  
คณะกรรมการหมู่บ้าน หมู่.๓ ตำบลหนองกระโดนอำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

๙.การติดตามประเมินผล  
คณะกรรมการหมู่บ้านแต่งตั้งผู้ดูแลโครงการโซลาเซลล์ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ

๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ
- ๑. ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทางมากขึ้น
  - ๒. ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น
  - ๓. ประชาชนมีไฟส่องสว่าง

๑๑.ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ  
๑. ทำให้ประชาชนหมู่.๓ มีความพึงพอใจในการใช้โคมถนนโซลาเซลล์ทุกครัวเรือน



กบ.จ.3) กิจกรรม โครงการ โคมไฟถนนโซลาเซลล์ หมู่ 16

โครงการโคมไฟถนนโซลาเซลล์หมู่ ๑๖

ตำบลหนองกระโดน อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

.....

**๑.หลักการเหตุผล**

จากการบริการให้แพทย์การอย่างเต็มท้องโลกของเราในปัจจุบัน ทรัพยากรที่ใช้แล้วหมดไป อย่างแหล่งพลังงานจากฟอสซิล เช่น น้ำมัน ถ่านหิน ก๊าซธรรมชาติ เริ่มเหลือน้อยลงทุกวัน ทำให้ต้นทุนด้านพลังงานของกิจการต่างต้องเพิ่มสูงขึ้นทุกวันๆ เช่นกัน อย่างไรก็ตามเสียได้และยังมีการปล่อยมลภาวะโดยเฉพาะการปล่อยก๊าซคาร์บอนสู่ชั้นบรรยากาศโลกจากการผลิตไฟฟ้าด้วยเชื้อเพลิงฟอสซิลเป็นจำนวนมากมหาศาลอันจะเป็นสาเหตุหนึ่งของการเกิดภาวะเรือนกระจกหรือภาวะโลกร้อน น้ำแข็งขั้วโลกละลาย ภูมิทั่วโลกไม่มีที่อยู่ การเกิดมะเร็งผิวหนังที่เพิ่มมากขึ้น การเกิดของเชื้อโรคสายพันธุ์ใหม่ๆ การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศที่ไม่สมดุล และอื่นๆอีกเยอะแยะมากมายตามมา การหาแหล่งพลังงานทางเลือก แหล่งพลังงานทดแทน พลังงานสะอาด ไม่ปล่อยมลภาวะ การลดการใช้พลังงาน จึงเป็นเรื่องสำคัญเร่งด่วนสำหรับการบริหารจัดการพลังงานและทรัพยากรของทุกประเทศทั่วโลก และเป็นหน้าที่ของเราร่วมทุกคนที่จะช่วยกันเพื่ออนาคตของโลก โสลาเซลล์หรือเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สามารถผลิตไฟฟ้าจากดวงอาทิตย์ได้อย่างไม่จำกัดและเป็นพลังงานสะอาดไม่มีมลภาวะ จึงเป็นทางเลือกใหม่ของแหล่งพลังงานที่อยู่ในความสนใจและถูกกล่าวถึงมากที่สุดในปัจจุบัน

ไฟถนน ที่มีความจำเป็นต่อความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตของผู้คนด้านคมนาคมมีความต้องการพลังงานไฟฟ้าสูง อยู่ในที่สาธารณะ จึงมีความเหมาะสมที่สุดในการนำเอาพลังงานสะอาดและไม่มีวันหมดอย่างจากดวงอาทิตย์มาใช้งาน โดยไม่จำเป็นต้องพึ่งระบบสายส่งไฟฟ้า

- ๒.วัตถุประสงค์**
- ๑. เพื่อให้ประชาชนมีไฟถนน ที่ปลอดภัยในการเดินทาง
  - ๒. เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

- ๓.เป้าหมาย**
- ๓.๑. เป้าหมายเชิงปริมาณ
    - ประชาชนได้ไฟส่องสว่าง
  - ๓.๒. เป้าหมายเชิงคุณภาพ
    - ทำให้ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทาง

**๔.สถานที่ดำเนินการ**

หมู่ ๑๖ ตำบลหนองกระโดน อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

- ๕.วิธีการดำเนินงาน**
- ๑. สำรวจความต้องการของประชาชน หมู่ ๑๖ ในการใช้โคมไฟถนนโซลาเซลล์
  - ๒. จัดทำโครงการพร้อมแนบเพื่อของบประมาณจากบริษัท โรงโม่ศิลาของนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
  - ๓. ทำการประชุมหมู่บ้านเพื่ออนุมัติที่ประชุมในการจัดทำโครงการ
  - ๔.เสนอโครงการเพื่อขออนุมัติโครงการจากบริษัท โรงโม่ศิลาของนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

**๖.ระยะเวลาดำเนินการ**

เดือนสิงหาคม – กันยายน ๒๕๖๕

**๗.งบประมาณ**

ได้รับการสนับสนุนจากบริษัท โรงโม่ศิลาของนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)รายละเอียดดังนี้

- ๑. โคมถนนโซลาเซลล์ ๘๐๐ W พร้อมขาติดตั้ง จำนวน ๑๓ ตัว
  - เป็นเงิน ๓๓,๐๘๘.๕๐ บาท
  - จำนวน ๑๓ ห่อน
  - เป็นเงิน ๑๖,๓๐๕ บาท
- ๒. แบตเตอรี่ ขนาด ๒ นิ้ว
  - รวมทั้งสิ้น ๔๙,๓๙๓.๕๐ บาท**

**๘.ผู้รับผิดชอบโครงการ**

คณะกรรมการหมู่บ้าน หมู่ ๑๖ ตำบลหนองกระโดนอำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

**๙.การติดตามประเมินผล**

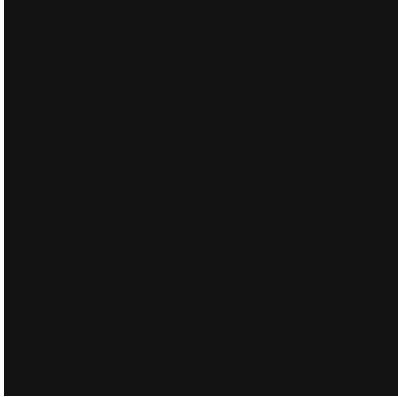
คณะกรรมการหมู่บ้านแต่งตั้งผู้ดูแลโคมไฟถนนโซลาเซลล์ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ

**๑๐.ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

- ๑. ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทางมากขึ้น
- ๒. ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- ๓. ประชาชนมีไฟส่องสว่าง

**๑๑.ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ**

- ๑. ทำให้ประชาชนหมู่ ๑๖ มีความพึงพอใจในการใช้โคมถนนโซลาเซลล์ทุกครัวเรือน





ทผ.2-4) กิจกรรม โครงการ โคมไฟถนน โซลาร์เซลล์ วัดเขามโน  
โครงการโคมไฟถนนโซลาร์เซลล์วัดเขามโน  
ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์  
.....

### ๑.หลักการเหตุผล

จากการวิจัยพบทรัพยากรอย่างเต็มท้องโลกของเราในปัจจุบัน ทรัพยากรที่ใช้แล้วหมดไป อย่างแหล่งพลังงานจากฟอสซิล เช่น น้ำมัน ถ่านหิน ก๊าซธรรมชาติ เริ่มเหลือน้อยลงไปทุกวัน ทำให้ต้นทุนด้านพลังงานของกิจการต่างๆต้องเพิ่มสูงขึ้นทุกวันนี้ อย่างไม่มีทางสิ่งใดและยังมีการปล่อยมลภาวะโดยเฉพาะการปล่อยก๊าซคาร์บอนสู่ชั้นบรรยากาศโลก จากการกระบวนการผลิตไฟฟ้าด้วยเชื้อเพลิงฟอสซิลเป็นจำนวนมากมหาศาลต่อวันจนเป็นสาเหตุหนึ่งของการเกิดภาวะเรือนกระจกหรือภาวะโลกร้อน น้ำแข็งขั้วโลกละลาย หรือขั้วโลกไม่มีที่อยู่ การเกิดมะเร็งผิวหนังที่เพิ่มมากขึ้น การเกิดของเชื้อโรคสายพันธุ์ใหม่ๆ การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศที่ไม่สมดุล และอื่นๆอีกเยอะแยะมากมายตามมาก การหาแหล่งพลังงานทางเลือก แหล่งพลังงานทดแทน พลังงานสะอาด ไม่ปล่อยมลภาวะ การลดการใช้พลังงาน จึงเป็นเรื่องสำคัญเร่งด่วนสำหรับการบริหารจัดการพลังงานและทรัพยากรของทุกประเทศทั่วโลก และเป็นหน้าที่ของเรารวมทุกคนที่จะต้องช่วยกันเพื่ออนาคตของโลก โฟล่าวเซลล์หรือเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สามารถผลิตไฟฟ้าจากดวงอาทิตย์ได้อย่างไม่จำกัดและเป็นพลังงานสะอาดไม่มีมลภาวะ จึงเป็นทางเลือกในของแหล่งพลังงานที่อยู่ในความสนใจและถูกกล่าวถึงมากที่สุดในปัจจุบัน

ไฟถนน ที่มีควมจำเป็นต่อความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตของผู้นคนยานคันมีความจำเป็นต้องมีการพลังงานไฟฟ้าสูง อยู่ในที่กลางแจ้ง จึงมีความเหมาะสมที่สุดในกรณีการนำเอาพลังงานแสงมาและมีความจำเป็นต่อความต้องการจากดวงอาทิตย์มาใช้งาน โดยจำเป็นจะต้องพึ่งระบบสายส่งไฟฟ้า

### ๒.วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ประชาชนมีไฟถนน ที่ปลอดภัยในการเดินทาง
๒. เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

### ๓.เป้าหมาย

- ๓.๑. เป้าหมายเชิงปริมาณ
  - ประชาชนได้ไฟส่องสว่าง
- ๓.๒. เป้าหมายเชิงคุณภาพ
  - ทำให้ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทาง

### ๔.สถานที่ดำเนินการ

หมู่ ๓ ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

### ๕.วิธีการดำเนินงาน

๑. สืบค้นความต้องการของประชาชนในหมู่บ้าน ในการใช้โคมไฟถนนโซลาร์เซลล์
๒. จัดทำโครงการพร้อมแผนเพื่อของงบประมาณจากบริษัท โรงไม้สีลาของนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
๓. ทำการประชาสัมพันธ์หมู่บ้านเพื่อขอมติที่ประชุมในการจัดทำโครงการ
๔. เสนอโครงการเพื่อขออนุมัติโครงการจากบริษัท โรงไม้สีลาของนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

**๒.ระยะเวลาดำเนินการ**  
เดือนสิงหาคม – กันยายน ๒๕๖๕

**๗.งบประมาณ**  
ได้รับการสนับสนุนจาก บริษัท โรงโม่สีลาทองนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)รายละเอียดดังนี้  
๑. โคมถนนโสตาเซลล์ ๘๐๐ W พร้อมสายเคเบิ้ลในตัว  
จำนวน ๖ ตัว  
เป็นเงิน ๑๕,๐๐๓ บาท

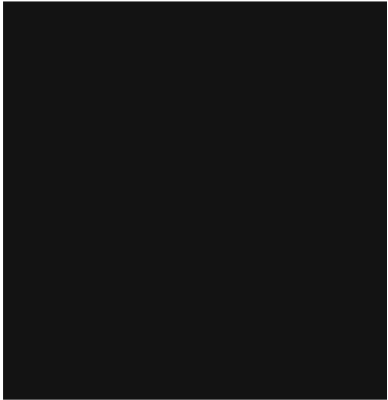
**รวมทั้งสิ้น ๑๕,๐๐๓.- บาท**

**๘.ผู้รับผิดชอบโครงการ**  
คณะกรรมการหมู่บ้าน ด้านสหกรณ์กระโดนอำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

**๙. การติดตามประเมินผล**  
คณะกรรมการหมู่บ้านแสงแดดส่องไสโคมไฟถนนโสตาเซลล์ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ

**๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**  
๑. ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทางมากขึ้น  
๒. ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น  
๓. ประชาชนมีไฟส่องสว่าง

**๑๑.ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ**  
๑. ทำให้ประชาชนในหมู่บ้าน มีความพึงพอใจในการใช้โคมถนนโสตาเซลล์ทุกครัวเรือน





กบ.๔.๖) กิจกรรม โครงการ โคม ไฟถนน โซนพอดส์ สำนักสงฆ์เจ้าเขาน้อย  
โครงการโคมไฟถนนโซลาเซลล์ สำนักสงฆ์เจ้าเขาน้อย  
ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์  
.....

๑.หลักการเหตุผล

จากการรับรู้การขยายตัวของโลกของเราในปัจจุบัน ทรัพยากรที่ได้แล้วหมดไป อย่างแหล่งพลังงานจากฟอสซิล เช่น น้ำมัน ถ่านหิน ก๊าซธรรมชาติ เริ่มเหลือน้อยลงไปทุกวัน ทำให้ต้นทุนด้านพลังงานของกิจการต่างต้องเพิ่มสูงขึ้นเรื่อยๆ เช่นนี้ หากยังไม่มีทางเลือกอื่นได้และยังมีการปล่อยมลภาวะโดยเฉพาะการปล่อยก๊าซคาร์บอนสู่ชั้นบรรยากาศโลกจากกระบวนการผลิตให้ด้วยเชื้อเพลิงฟอสซิลเป็นจำนวนมากมหาศาลต่อวันจนเป็นสาเหตุหนึ่งของการเกิดภาวะเรือนกระจกหรือภาวะโลกร้อน น้ำแข็งขั้วโลกละลาย หนี้อิทธิพลที่ไม่ดีอยู่ การเกิดมรสุมที่รุนแรงขึ้น การเกิดของเชื้อโรสายพันธุ์ใหม่ๆ การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศที่โหดร้าย และอื่นๆอีกเยอะแยะมากมายตามมา การหาแหล่งพลังงานทางเลือก แหล่งพลังงานทดแทน พลังงานสะอาด ไม่ปล่อยมลภาวะ การลดการใช้พลังงาน จึงเป็นเรื่องสำคัญเร่งด่วนสำหรับการบริหารจัดการพลังงานและทรัพยากรของทุกประเทศทั่วโลก และเป็นหน้าที่ของราษฎรทุกคนที่จะต้องช่วยกันเพื่ออนาคตของโลก โซลาร์เซลล์หรือเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ สามารถผลิตไฟฟ้าจากดวงอาทิตย์ได้อย่างไม่จำกัดและเป็นพลังงานสะอาดที่ไม่มีมลภาวะ จึงเป็นทางเลือกให้ห้องแหล่งพลังงานที่อยู่ในความสนใจและถูกกล่าวถึงมากที่สุดในปัจจุบัน

ไฟถนน ที่มีความจำเป็นต่อความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตของผู้คนยุคนี้มีความต้องการพลังงานไฟฟ้าสูง อยู่ในทิศทางเร่ง จึงมีความเหมาะสมที่สุดในการนำเอาพลังงานแสงและไม่มีวันหมดอย่างจากดวงอาทิตย์มาใช้งาน โดยไม่จำเป็นต้องพึ่งพาระบบสายส่งไฟฟ้า

๒.วัตถุประสงค์

- ๑. เพื่อให้ประชาชนมีไฟถนน ที่ปลอดภัยในการเดินทาง
- ๒. เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

๓.เป้าหมาย

- ๓.๑. เป้าหมายเชิงปริมาณ
  - ประชาชนได้ไฟส่องสว่าง
- ๓.๒. เป้าหมายเชิงคุณภาพ
  - ทำให้ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทาง

๔.สถานที่ดำเนินการ

หมู่ ๑๐๖ ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

๕.วิธีการดำเนินงาน

- ๑. สำรวจความต้องการของประชาชนในหมู่บ้าน ในการใช้โคมไฟถนนโซลาเซลล์
- ๒. จัดทำโครงการพร้อมแผนขอซื้อของประมาณจากบริษัท โรงไม้สีลาทองนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
- ๓. ทำการประชาสัมพันธ์ขอซื้อติดตั้งประมุขในการจัดทำโครงการ
- ๔. เสนอโครงการเพื่ออนุมัติโครงการจากบริษัท โรงไม้สีลาทองนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

๒.ระยะเวลาดำเนินการ  
เดือนสิงหาคม – กันยายน ๒๕๖๕

๗.งบประมาณ

ได้รับการสนับสนุนจาก บริษัท โรงไม้สีลาทองนครสวรรค์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)รายละเอียดดังนี้

- ๑. โคมถนนโซลาเซลล์ ๕๐๐ W พร้อมชุดติดตั้งจำนวน ๖ ตัว
- เป็นเงิน ๑๔,๐๐๓ บาท

รวมทั้งสิ้น ๑๔,๐๐๓.- บาท

๘.ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณะกรรมการหมู่บ้าน หมู่ ๑๐๖ ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

๙. การติดตามประเมินผล

คณะกรรมการหมู่บ้านแต่งตั้งผู้ดูแลโคมไฟถนนโซลาเซลล์ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ปกติ

๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ๑. ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทางมากขึ้น
- ๒. ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- ๓. ประชาชนมีไฟส่องสว่าง

๑๑. ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ

- ๑. ทำให้ประชาชนในหมู่บ้าน มีความพึงพอใจในการใช้โคมถนนโซลาเซลล์ทุกครัวเรือน





๓๕.3) กองทุนฟื้นฟูพื้นที่ชนเมือง  
๓๕.3.1) กิจกรรม โครงการ ฟื้นฟูพื้นที่ชนเมือง 1/2565

โครงการ ฟื้นฟูพื้นที่ชนเมือง 1/2565

หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วย ประธานาธิบดีที่ 32259/15866 โครงการทำเหมือง ชนิดแร่กินอ่อน แร่หินอุตสาหกรรมชนิดกินปูน เพื่อทำปูนขาว และแร่หินอุตสาหกรรมชนิดกินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่ออิฐ ซึ่งตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนางนิภา สุทธิขยงกูร มีความจำเป็นต้องทำการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว และพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประธานาธิบดี รวมถึงพื้นที่ที่กำหนดไว้วัน ไม่ทำเหมือง

วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อดำเนินการด้านการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว และพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประธานาธิบดี รวมถึงพื้นที่ที่กำหนดไว้วัน ไม่ทำเหมือง

เป้าหมายเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

ประธานาธิบดีที่ 32259/15866 รวมถึงพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว, พื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประธานาธิบดี, และ พื้นที่ที่กำหนดไว้วัน ไม่ทำเหมือง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนางนิภา สุทธิขยงกูร ได้รับทำการฟื้นฟู ตามแผนการฟื้นฟูพื้นที่ที่กำหนดไว้ในแต่ละปีหรือแต่ละช่วงเวลา ของโครงการทำเหมือง

สถานที่ดำเนินการ

ประธานาธิบดีที่ 32259/15866 รวมถึงพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว, พื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประธานาธิบดี, และ พื้นที่ที่กำหนดไว้วัน ไม่ทำเหมือง ที่ตำบลหนองกระโดน อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ของนางนิภา สุทธิขยงกูร

วิธีการดำเนินการ

- จัดประชุม
- กำหนดแผนงาน/โครงการ ตามมติที่ประชุม
- แต่งตั้งคณะผู้รับผิดชอบโครงการรับผิดชอบสถานที่

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ดร.สุรดี สุทธิขยงกูร (ผู้จัดการฝ่ายเหมืองแร่ บจก. ไร่ ไม่ลาทางนครสวรรค์)

ระยะเวลาดำเนินการโครงการ

ค.ศ. 2564 – ค.ศ. 2565

งบประมาณ

การปลูกไม้ยืนต้น	41,000 บาท
การบำรุงรักษาต้นไม้	10,000 บาท
รวม	51,000 บาท

การติดตามประเมินผล

แต่งตั้งผู้ควบคุมดูแล (พนักงาน บจก. ไร่ ไม่ลาทางนครสวรรค์)

ผลที่กล่าวจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

ประมาณปี 32259/15866 รวมถึงพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว, พื้นที่ที่เสียชื้อชื่อกับประมาณปี, และ พื้นที่ที่  
กำหนดให้วัน ไม่กำหนดปี 32259/15866 รวมถึงพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว, พื้นที่ที่เสียชื้อชื่อกับประมาณปี, และ พื้นที่ที่  
พื้นที่ ตามแผนการพื้นที่พื้นที่ที่กำหนดไว้ในแต่ละปีหรือแต่ละช่วงเวลา ของโครงการทำเหมือง

