

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์

: Sound Level Meter

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP. 101/0168

เวลา	ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)											
	26-27/05/68			27-28/05/68			28-29/05/68			29-30/05/68		
	Leq 1 hr.	L _{max}	L ₉₀	Leq 1 hr.	L _{max}	L ₉₀	Leq 1 hr.	L _{max}	L ₉₀	Leq 1 hr.	L _{max}	L ₉₀
16.00-17.00 น.	66.3	87.7	62.8	63.4	90.5	57.5	58.3	89.2	54.6	59.2	84.5	55.7
17.00-18.00 น.	66.0	90.8	62.7	59.5	81.4	55.8	57.8	89.1	54.3	58.0	82.1	54.5
18.00-19.00 น.	68.1	95.6	64.4	56.9	76.0	53.2	56.7	84.6	53.9	58.5	81.6	55.2
19.00-20.00 น.	68.2	93.7	64.8	55.8	83.2	51.6	56.6	85.4	53.7	57.6	81.7	54.0
20.00-21.00 น.	66.5	91.8	63.1	56.2	77.3	52.5	56.0	82.1	52.5	56.5	76.2	52.4
21.00-22.00 น.	61.6	81.4	58.0	54.8	77.4	51.7	56.3	74.4	53.6	56.1	81.7	52.5
22.00-23.00 น.	59.1	78.3	56.2	54.6	80.2	51.4	55.2	73.9	51.8	55.3	79.5	49.7
23.00-00.00 น.	58.5	78.7	56.1	54.2	75.0	51.1	54.8	78.1	49.6	57.4	77.7	54.0
00.00-01.00 น.	60.0	78.2	57.5	54.9	72.4	51.3	53.5	73.7	49.5	55.0	77.5	49.9
01.00-02.00 น.	59.8	80.6	57.4	54.4	77.6	50.2	55.1	81.8	51.0	55.6	87.3	51.5
02.00-03.00 น.	59.6	79.1	57.2	52.1	74.5	48.6	55.8	85.7	52.6	60.2	93.1	56.3
03.00-04.00 น.	59.1	80.9	56.5	55.4	75.2	51.9	53.6	74.1	49.8	60.2	93.0	56.2
04.00-05.00 น.	59.2	80.7	56.1	55.2	77.4	52.5	54.0	75.3	50.4	60.9	93.4	56.2
05.00-06.00 น.	59.1	84.9	55.5	57.4	82.9	54.2	60.3	81.6	55.0	58.0	84.1	54.4
06.00-07.00 น.	58.0	88.7	54.4	61.5	82.0	58.1	59.4	78.8	56.3	57.7	79.3	54.1
07.00-08.00 น.	59.9	87.1	56.6	60.2	90.5	55.9	58.8	85.3	54.5	58.7	84.9	55.2
08.00-09.00 น.	65.4	99.9	61.3	62.9	94.7	59.2	59.0	81.6	55.2	59.6	89.7	55.3
09.00-10.00 น.	67.6	94.3	63.2	60.1	85.6	56.0	62.7	89.3	59.0	64.9	95.1	60.5
10.00-11.00 น.	67.4	94.6	64.3	57.4	94.3	54.2	60.9	92.4	56.8	63.6	96.3	59.4
11.00-12.00 น.	68.2	91.3	64.6	56.3	93.9	52.5	62.4	91.1	58.7	67.5	96.1	64.6
12.00-13.00 น.	65.6	85.7	61.4	61.9	88.7	58.4	62.0	94.2	58.0	65.2	92.4	62.1
13.00-14.00 น.	67.7	90.1	64.5	60.5	86.6	56.6	62.1	94.4	59.2	66.6	98.7	63.0
14.00-15.00 น.	68.0	98.4	64.3	59.6	99.4	55.1	62.5	95.4	58.6	68.5	92.6	65.4
15.00-16.00 น.	68.3	91.2	65.0	55.7	81.6	52.5	57.1	83.7	53.1	67.7	96.9	64.3
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	65.0	-	56.1	58.7	-	51.2	59.0	-	50.0	62.1	-	51.7
ระดับเสียงสูงสุด	-	99.9	-	-	99.4	-	-	95.4	-	-	98.7	-
ค่ามาตรฐาน	70.0	115.0	-	70.0	115.0	-	70.0	115.0	-	70.0	115.0	-
L _{dn}	67.9			63.4			63.6			66.1		

ค่ามาตรฐาน : ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อผู้บันทึก : นายทัศนัย มอญจตุรัส


ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวี คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor



บริษัท ท็อปส์-แลบ คอนซัลแตนท์ จำกัด

TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

189 หมู่ที่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

189 Moo. 3 Bangrakphatthana Bangbuathong Nonthaburi 11110

Tel : (662) 159-012 1Fax : (662) 159-0122

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30 พฤษภาคม - 02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30 พฤษภาคม - 02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์

: Sound Level Meter

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP. 101/0168

เวลา	ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)								
	30-31/05/68			31/05/68 - 01/06/68			01-02/06/68		
	Leq 1 hr.	L _{max}	L ₉₀	Leq 1 hr.	L _{max}	L ₉₀	Leq 1 hr.	L _{max}	L ₉₀
16.00-17.00 น.	66.0	92.9	61.7	58.5	74.1	55.6	58.7	79.1	55.4
17.00-18.00 น.	65.0	94.7	61.2	61.5	91.2	57.7	58.2	82.6	54.9
18.00-19.00 น.	62.2	91.6	59.1	59.0	76.9	55.1	57.9	78.6	54.7
19.00-20.00 น.	67.3	97.4	62.1	56.5	81.7	52.6	57.3	81.5	54.0
20.00-21.00 น.	57.7	95.2	54.4	55.3	84.7	52.1	57.8	85.1	54.5
21.00-22.00 น.	61.1	97.8	57.0	56.9	83.6	53.1	57.1	77.0	54.4
22.00-23.00 น.	60.8	101.5	66.6	55.1	80.2	51.3	56.3	80.7	52.6
23.00-00.00 น.	61.3	94.9	57.2	54.9	79.0	50.6	54.5	83.9	50.1
00.00-01.00 น.	60.3	106.7	57.5	56.7	79.5	53.4	54.1	80.6	50.3
01.00-02.00 น.	61.0	97.3	57.1	54.4	77.0	50.2	53.4	76.9	49.1
02.00-03.00 น.	60.2	98.1	55.5	55.4	81.2	50.8	55.6	80.1	52.0
03.00-04.00 น.	60.8	99.3	57.7	55.3	79.7	51.5	57.3	78.7	52.9
04.00-05.00 น.	60.6	96.2	56.3	54.8	80.4	51.5	56.2	80.9	52.7
05.00-06.00 น.	60.2	80.1	57.0	55.8	88.7	51.4	58.4	85.1	54.8
06.00-07.00 น.	62.1	88.3	58.8	57.0	79.3	52.8	59.7	85.3	56.2
07.00-08.00 น.	63.0	92.8	59.2	58.9	90.7	55.3	59.6	92.8	55.3
08.00-09.00 น.	65.0	95.6	60.5	63.4	91.1	58.6	60.9	96.7	57.0
09.00-10.00 น.	62.9	93.8	59.7	65.9	89.5	61.8	65.0	99.8	60.9
10.00-11.00 น.	61.2	93.9	56.2	65.6	91.4	62.3	65.4	93.5	61.8
11.00-12.00 น.	64.5	89.3	60.1	65.1	92.3	61.8	66.5	90.9	62.2
12.00-13.00 น.	58.4	85.6	55.3	64.2	80.9	60.7	66.4	93.6	62.5
13.00-14.00 น.	58.5	89.1	55.5	65.1	87.7	60.3	67.6	99.9	64.1
14.00-15.00 น.	66.8	93.7	63.6	65.3	94.8	60.5	59.2	90.4	55.9
15.00-16.00 น.	63.1	91.0	59.6	57.5	76.4	54.9	66.8	91.6	63.2
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	62.9	-	55.5	61.2	-	51.0	61.5	-	50.8
ระดับเสียงสูงสุด	-	106.7	-	-	94.8	-	-	99.9	-
ค่ามาตรฐาน	70.0	115.0	-	70.0	115.0	-	70.0	115.0	-
L _{dn}	67.8			64.0			64.9		

ค่ามาตรฐาน : ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อผู้บันทึก : นายทศไนย มอญจตุรัส

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวี คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.


เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงรบกวน

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเฟาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-27 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-27 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP.101/0168

รายละเอียด	หน่วย	ผลการตรวจวัดระดับเสียง (เดซิเบล (เอ))
		ช่วงเวลาทำงาน (08.00 น. - 17.00 น.)
1. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด (Leq)	เดซิเบลเอ	68.3 ¹⁾
2. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (Leq)	เดซิเบลเอ	65.1 ²⁾
3. ผลต่างค่าระดับเสียงขณะมีและไม่มีการรบกวน : (1)-(2)	เดซิเบลเอ	65.5
4. ตัวปรับค่าระดับเสียง ³⁾	เดซิเบลเอ	0.0
5. ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่า : (1)-(4)	เดซิเบลเอ	65.5
6. ระดับเสียงพื้นฐาน (L ₉₀)	เดซิเบลเอ	63.1 ²⁾
7. ค่าระดับการรบกวน (5)-(6) = กลางวัน	เดซิเบลเอ	2.4
ค่ามาตรฐาน		≤10.0 ⁴⁾

หมายเหตุ : ¹⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด 15.00-16.00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2568

²⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน 08.30-08.35 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2568

³⁾ ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวนการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

⁴⁾ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ชื่อผู้บันทึก : นายทัศนัย มอญจตุรัส

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวิ คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงรบกวน

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27-28 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 27-28 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP.101/0168

รายละเอียด	หน่วย	ผลการตรวจวัดระดับเสียง (เดซิเบล (เอ))
		ช่วงเวลาทำงาน (08.00 น. - 17.00 น.)
1. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด (Leq)	เดซิเบลเอ	63.4 ¹⁾
2. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (Leq)	เดซิเบลเอ	55.0 ²⁾
3. ผลต่างค่าระดับเสียงขณะมีและไม่มีการรบกวน : (1)-(2)	เดซิเบลเอ	62.7
4. ตัวปรับค่าระดับเสียง ³⁾	เดซิเบลเอ	0.0
5. ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่า : (1)-(4)	เดซิเบลเอ	62.7
6. ระดับเสียงพื้นฐาน (L ₉₀)	เดซิเบลเอ	53.5 ²⁾
7. ค่าระดับการรบกวน (5)-(6) = กลางวัน	เดซิเบลเอ	9.2
ค่ามาตรฐาน		≤10.0 ⁴⁾

หมายเหตุ : ¹⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด 16.00-17.00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2568

²⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน 15.40-15.45 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2568

³⁾ ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวนการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

⁴⁾ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ชื่อผู้บันทึก : นายทัศนัย มอญจัตรัส

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวี คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงรบกวน

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 28-29 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP.101/0168

รายละเอียด	หน่วย	ผลการตรวจวัดระดับเสียง (เดซิเบล (เอ))
		ช่วงเวลาทำงาน (08.00 น. - 17.00 น.)
1. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด (Leq)	เดซิเบลเอ	62.7 ¹⁾
2. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (Leq)	เดซิเบลเอ	56.5 ²⁾
3. ผลต่างค่าระดับเสียงขณะมีและไม่มีการรบกวน : (1)-(2)	เดซิเบลเอ	61.5
4. ตัวปรับค่าระดับเสียง ³⁾	เดซิเบลเอ	0.0
5. ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่า : (1)-(4)	เดซิเบลเอ	61.5
6. ระดับเสียงพื้นฐาน (L ₉₀)	เดซิเบลเอ	54.6 ²⁾
7. ค่าระดับการรบกวน (5)-(6) = กลางวัน	เดซิเบลเอ	6.9
ค่ามาตรฐาน		≤10.0 ⁴⁾

หมายเหตุ : ¹⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด 09.00-10.00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2568

²⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน 15.25-15.30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2568

³⁾ ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวนการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

⁴⁾ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ชื่อผู้บันทึก : นายทัศนัย มอญจตุรัส

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวี คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงรบกวน

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเฟาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานที่ตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 29-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP.101/0168

รายละเอียด	หน่วย	ผลการตรวจวัดระดับเสียง (เดซิเบล (เอ))
		ช่วงเวลาทำงาน (08.00 น. - 17.00 น.)
1. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด (Leq)	เดซิเบลเอ	68.5 ¹⁾
2. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (Leq)	เดซิเบลเอ	60.5 ²⁾
3. ผลต่างค่าระดับเสียงขณะมีและไม่มีการรบกวน : (1)-(2)	เดซิเบลเอ	67.8
4. ตัวปรับค่าระดับเสียง ³⁾	เดซิเบลเอ	0.0
5. ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่า : (1)-(4)	เดซิเบลเอ	67.8
6. ระดับเสียงพื้นฐาน (L ₉₀)	เดซิเบลเอ	58.8 ²⁾
7. ค่าระดับการรบกวน (5)-(6) = กลางวัน	เดซิเบลเอ	9.0
ค่ามาตรฐาน		≤10.0 ⁴⁾

หมายเหตุ : ¹⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด 14.00-15.00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2568

²⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน 16.45-16.50 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2568

³⁾ ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวนการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

⁴⁾ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ชื่อผู้บันทึก : นายทศไนย มอญจตุรัส

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวี คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงรบกวน

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30-31 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP.101/0168

รายละเอียด	หน่วย	ผลการตรวจวัดระดับเสียง (เดซิเบล (เอ))
		ช่วงเวลาทำงาน (08.00 น. – 17.00 น.)
1. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด (Leq)	เดซิเบลเอ	66.0 ¹⁾
2. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (Leq)	เดซิเบลเอ	57.2 ²⁾
3. ผลต่างค่าระดับเสียงขณะมีและไม่มีการรบกวน : (1)-(2)	เดซิเบลเอ	65.4
4. ตัวปรับค่าระดับเสียง ³⁾	เดซิเบลเอ	0.0
5. ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่า : (1)-(4)	เดซิเบลเอ	65.4
6. ระดับเสียงพื้นฐาน (L ₉₀)	เดซิเบลเอ	55.9 ²⁾
7. ค่าระดับการรบกวน (5)-(6) = กลางวัน	เดซิเบลเอ	9.5
ค่ามาตรฐาน		≤10.0 ⁴⁾

หมายเหตุ : ¹⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด 16.00-17.00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2568

²⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน 12.10-12.15 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2568

³⁾ ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวนการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

⁴⁾ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ชื่อผู้บันทึก : นายทศไนย มอญจตุรัส

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวี คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018

C. Umlapat
.....
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
.....
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงรบกวน

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP.101/0168

รายละเอียด	หน่วย	ผลการตรวจวัดระดับเสียง (เดซิเบล (เอ))
		ช่วงเวลาทำงาน (08.00 น. - 17.00 น.)
1. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด (Leq)	เดซิเบลเอ	65.9 ¹⁾
2. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (Leq)	เดซิเบลเอ	58.3 ²⁾
3. ผลต่างค่าระดับเสียงขณะมีและไม่มีการรบกวน : (1)-(2)	เดซิเบลเอ	65.1
4. ตัวปรับค่าระดับเสียง ³⁾	เดซิเบลเอ	0.0
5. ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่า : (1)-(4)	เดซิเบลเอ	65.1
6. ระดับเสียงพื้นฐาน (L ₉₀)	เดซิเบลเอ	55.3 ²⁾
7. ค่าระดับการรบกวน (5)-(6) = กลางวัน	เดซิเบลเอ	9.8
ค่ามาตรฐาน		≤10.0 ⁴⁾

หมายเหตุ : ¹⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด 09.00-10.00 น. วันที่ 01 มิถุนายน 2568

²⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน 15.10-15.15 น. วันที่ 01 มิถุนายน 2568

³⁾ ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวนการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

⁴⁾ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ชื่อผู้บันทึก : นายทัศนัย มอญจัตรัส

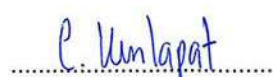
ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวิ คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงรบกวน

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 01-02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 01-02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.)

: ST-11D และ 820880

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.)

: ST-120 และ ST120C0231E

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A))

: 114.0 dB (A)

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A))

: 114.1 dB (A) และ 114.0 dB (A)

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date)

: January 27, 2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No.)

: EEL.BP.101/0168

รายละเอียด	หน่วย	ผลการตรวจวัดระดับเสียง (เดซิเบล (เอ))
		ช่วงเวลาทำงาน (08.00 น. – 17.00 น.)
1. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด (Leq)	เดซิเบลเอ	67.6 ¹⁾
2. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (Leq)	เดซิเบลเอ	59.6 ²⁾
3. ผลต่างค่าระดับเสียงขณะมีและไม่มีการรบกวน : (1)-(2)	เดซิเบลเอ	66.9
4. ตัวปรับค่าระดับเสียง ³⁾	เดซิเบลเอ	0.0
5. ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่า : (1)-(4)	เดซิเบลเอ	66.9
6. ระดับเสียงพื้นฐาน (L ₉₀)	เดซิเบลเอ	57.1 ²⁾
7. ค่าระดับการรบกวน (5)-(6) = กลางวัน	เดซิเบลเอ	9.8
ค่ามาตรฐาน		≤10.0 ⁴⁾

หมายเหตุ : ¹⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด 13.00-14.00 น. วันที่ 02 มิถุนายน 2568

²⁾ ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน 16.55-17.00 น. วันที่ 01 มิถุนายน 2568

³⁾ ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวนการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

⁴⁾ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ชื่อผู้บันทึก : นายทัศนัย มอญจตุรัส

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวเมธาวี คุ่มขำ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

เบอร์โทรศัพท์ : 02-159-0121

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวจิรัชญา รอยรัตน์

เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-326-จ-0018


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team


(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-27 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-27 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
16.00-16.05 น.	67.7	84.6	65.2	18.00-18.05 น.	68.8	80.1	66.9
16.05-16.10 น.	65.2	84.5	62.8	18.05-18.10 น.	67.4	80.9	65.2
16.10-16.15 น.	64.8	82.1	62.9	18.10-18.15 น.	66.6	79.5	64.3
16.15-16.20 น.	65.7	81.3	63.5	18.15-18.20 น.	69.1	87.8	67.5
16.20-16.25 น.	64.8	83.5	62.6	18.20-18.25 น.	68.5	93.7	66.1
16.25-16.30 น.	65.5	81.4	63.7	18.25-18.30 น.	69.3	90.8	67.0
16.30-16.35 น.	66.3	87.7	64.2	18.30-18.35 น.	68.6	93.6	66.5
16.35-16.40 น.	65.7	79.7	63.5	18.35-18.40 น.	67.7	89.2	65.7
16.40-16.45 น.	68.4	85.8	66.1	18.40-18.45 น.	65.2	89.1	63.6
16.45-16.50 น.	67.1	83.5	65.2	18.45-18.50 น.	68.7	91.9	66.4
16.50-16.55 น.	67.5	83.3	65.7	18.50-18.55 น.	67.2	92.8	65.5
16.55-17.00 น.	65.1	79.6	63.2	18.55-19.00 น.	68.6	95.6	66.1
17.00-17.05 น.	67.9	90.8	65.8	19.00-19.05 น.	68.8	93.7	66.2
17.05-17.10 น.	67.6	82.6	65.4	19.05-19.10 น.	68.6	85.1	66.9
17.10-17.15 น.	65.5	84.5	63.3	19.10-19.15 น.	67.8	80.7	65.2
17.15-17.20 น.	65.9	81.7	63.5	19.15-19.20 น.	66.2	80.4	64.8
17.20-17.25 น.	65.5	77.2	63.4	19.20-19.25 น.	67.0	86.2	65.0
17.25-17.30 น.	66.5	84.6	62.9	19.25-19.30 น.	66.6	83.7	64.8
17.30-17.35 น.	65.8	78.3	63.1	19.30-19.35 น.	69.2	81.4	67.5
17.35-17.40 น.	64.2	78.2	62.7	19.35-19.40 น.	68.5	82.3	66.9
17.40-17.45 น.	66.4	84.4	64.6	19.40-19.45 น.	69.3	87.1	67.2
17.45-17.50 น.	64.3	80.6	62.2	19.45-19.50 น.	66.4	80.5	64.8
17.50-17.55 น.	66.5	85.5	64.1	19.50-19.55 น.	69.0	82.3	67.3
17.55-18.00 น.	64.2	76.6	62.7	19.55-20.00 น.	69.2	88.4	67.1


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-27 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-27 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
20.00-20.05 น.	65.2	84.9	63.2	22.00-22.05 น.	60.5	76.2	58.8
20.05-20.10 น.	66.8	89.3	64.1	22.05-22.10 น.	58.3	78.3	56.6
20.10-20.15 น.	67.1	88.6	65.6	22.10-22.15 น.	61.2	75.0	59.3
20.15-20.20 น.	65.8	78.0	63.5	22.15-22.20 น.	57.8	77.2	55.2
20.20-20.25 น.	67.8	79.5	65.6	22.20-22.25 น.	58.2	70.5	56.4
20.25-20.30 น.	66.9	85.8	64.7	22.25-22.30 น.	58.0	73.0	56.2
20.30-20.35 น.	67.7	82.9	65.5	22.30-22.35 น.	58.2	69.3	56.8
20.35-20.40 น.	65.3	79.7	63.2	22.35-22.40 น.	59.4	74.1	57.2
20.40-20.45 น.	68.4	79.5	66.4	22.40-22.45 น.	59.8	70.9	57.6
20.45-20.50 น.	65.9	91.8	63.1	22.45-22.50 น.	58.3	76.3	57.1
20.50-20.55 น.	65.4	85.6	63.3	22.50-22.55 น.	59.2	72.8	57.2
20.55-21.00 น.	64.2	78.4	62.6	22.55-23.00 น.	58.5	71.9	57.0
21.00-21.05 น.	62.4	79.9	60.1	23.00-23.05 น.	58.3	78.3	57.0
21.05-21.10 น.	62.2	78.7	59.6	23.05-23.10 น.	58.4	78.7	56.2
21.10-21.15 น.	61.8	79.4	59.8	23.10-23.15 น.	57.8	74.4	56.3
21.15-21.20 น.	62.3	78.9	60.0	23.15-23.20 น.	57.6	77.5	55.6
21.20-21.25 น.	63.6	79.3	62.1	23.20-23.25 น.	58.0	70.1	56.1
21.25-21.30 น.	62.8	81.4	61.0	23.25-23.30 น.	60.1	73.0	58.6
21.30-21.35 น.	61.6	77.1	59.5	23.30-23.35 น.	58.9	74.2	56.2
21.35-21.40 น.	60.2	80.0	58.4	23.35-23.40 น.	58.5	70.2	56.2
21.40-21.45 น.	59.0	76.6	57.9	23.40-23.45 น.	58.0	69.9	56.1
21.45-21.50 น.	58.8	77.7	56.3	23.45-23.50 น.	59.1	71.1	57.0
21.50-21.55 น.	60.6	79.5	58.7	23.50-23.55 น.	58.2	72.6	57.1
21.55-22.00 น.	61.0	78.2	59.3	23.55-00.00 น.	59.0	72.2	58.0

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-27 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-27 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
00.00-00.05 น.	59.7	78.2	58.2	02.00-02.05 น.	58.6	76.6	57.4
00.05-00.10 น.	60.0	76.3	58.1	02.05-02.10 น.	58.9	75.5	57.8
00.10-00.15 น.	60.1	78.0	59.0	02.10-02.15 น.	58.6	72.1	57.2
00.15-00.20 น.	59.8	76.5	57.9	02.15-02.20 น.	58.1	76.9	56.6
00.20-00.25 น.	59.6	75.9	57.7	02.20-02.25 น.	58.8	69.5	57.7
00.25-00.30 น.	59.7	78.0	58.6	02.25-02.30 น.	60.7	76.4	58.3
00.30-00.35 น.	61.9	74.6	59.0	02.30-02.35 น.	59.9	79.1	58.7
00.35-00.40 น.	58.7	72.0	57.5	02.35-02.40 น.	60.3	77.7	58.0
00.40-00.45 น.	61.9	73.2	59.8	02.40-02.45 น.	59.6	72.6	57.9
00.45-00.50 น.	59.2	72.0	57.9	02.45-02.50 น.	59.1	72.4	57.4
00.50-00.55 น.	58.5	75.4	56.6	02.50-02.55 น.	60.8	77.0	58.1
00.55-01.00 น.	58.7	74.5	57.5	02.55-03.00 น.	60.6	78.8	59.5
01.00-01.05 น.	60.6	80.6	59.5	03.00-03.05 น.	61.2	76.8	59.9
01.05-01.10 น.	59.8	79.8	58.0	03.05-03.10 น.	58.8	78.5	57.5
01.10-01.15 น.	60.0	78.4	58.6	03.10-03.15 น.	58.7	76.1	56.8
01.15-01.20 น.	61.5	73.0	59.5	03.15-03.20 น.	59.4	72.7	57.0
01.20-01.25 น.	59.5	74.3	58.0	03.20-03.25 น.	58.9	72.6	57.6
01.25-01.30 น.	58.9	79.4	57.9	03.25-03.30 น.	58.5	77.5	56.5
01.30-01.35 น.	59.4	79.9	58.3	03.30-03.35 น.	58.8	71.2	57.6
01.35-01.40 น.	59.0	79.5	57.4	03.35-03.40 น.	58.0	78.0	56.3
01.40-01.45 น.	61.5	75.3	59.0	03.40-03.45 น.	59.4	80.9	57.8
01.45-01.50 น.	58.8	70.1	57.7	03.45-03.50 น.	58.5	77.8	56.7
01.50-01.55 น.	59.0	71.8	57.8	03.50-03.55 น.	59.0	73.2	57.5
01.55-02.00 น.	58.4	71.6	57.4	03.55-04.00 น.	59.6	71.1	57.7


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-27 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-27 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
04.00-04.05 น.	58.9	74.3	56.2	06.00-06.05 น.	56.5	86.2	54.8
04.05-04.10 น.	59.0	70.7	57.9	06.05-06.10 น.	57.3	70.4	55.7
04.10-04.15 น.	58.8	72.8	56.1	06.10-06.15 น.	59.0	70.7	57.1
04.15-04.20 น.	59.7	72.6	57.8	06.15-06.20 น.	57.9	79.3	55.8
04.20-04.25 น.	60.2	75.5	57.9	06.20-06.25 น.	57.4	73.5	55.5
04.25-04.30 น.	59.8	74.9	57.3	06.25-06.30 น.	55.0	88.7	53.7
04.30-04.35 น.	57.8	80.7	55.0	06.30-06.35 น.	56.9	71.4	54.4
04.35-04.40 น.	59.1	71.2	57.5	06.35-06.40 น.	58.5	75.0	56.2
04.40-04.45 น.	58.6	69.9	57.6	06.40-06.45 น.	59.6	85.5	57.6
04.45-04.50 น.	58.7	70.4	56.7	06.45-06.50 น.	57.9	72.1	55.4
04.50-04.55 น.	59.0	74.6	57.1	06.50-06.55 น.	59.1	79.3	57.1
04.55-05.00 น.	60.2	72.1	58.5	06.55-07.00 น.	58.9	70.8	56.3
05.00-05.05 น.	57.6	78.5	56.4	07.00-07.05 น.	60.6	74.3	58.8
05.05-05.10 น.	57.7	76.1	55.9	07.05-07.10 น.	59.4	75.0	57.5
05.10-05.15 น.	57.8	72.5	55.5	07.10-07.15 น.	59.6	72.1	57.9
05.15-05.20 น.	57.6	69.2	55.6	07.15-07.20 น.	59.2	74.4	57.8
05.20-05.25 น.	58.2	69.4	55.9	07.20-07.25 น.	60.5	72.7	58.3
05.25-05.30 น.	57.9	74.7	55.3	07.25-07.30 น.	58.6	71.0	56.5
05.30-05.35 น.	59.3	82.2	57.5	07.30-07.35 น.	60.8	73.5	58.7
05.35-05.40 น.	61.1	84.9	59.4	07.35-07.40 น.	60.4	72.1	58.9
05.40-05.45 น.	61.3	81.3	59.5	07.40-07.45 น.	60.1	72.3	58.8
05.45-05.50 น.	58.6	77.7	56.6	07.45-07.50 น.	61.0	76.8	59.6
05.50-05.55 น.	59.1	81.5	57.2	07.50-07.55 น.	59.5	84.2	57.1
05.55-06.00 น.	60.7	78.6	58.3	07.55-08.00 น.	58.3	87.1	56.4


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-27 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-27 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
08.00-08.05 น.	63.8	79.5	61.4	10.00-10.05 น.	66.4	80.8	64.5
08.05-08.10 น.	65.5	83.1	63.1	10.05-10.10 น.	68.2	87.4	66.2
08.10-08.15 น.	65.4	87.9	63.6	10.10-10.15 น.	67.9	89.7	65.0
08.15-08.20 น.	67.5	97.2	65.1	10.15-10.20 น.	68.5	81.1	66.2
08.20-08.25 น.	67.1	87.4	65.2	10.20-10.25 น.	67.9	86.5	65.1
08.25-08.30 น.	63.4	79.3	61.3	10.25-10.30 น.	66.8	91.6	64.8
08.30-08.35 น.	65.1	85.0	63.1	10.30-10.35 น.	66.0	90.9	64.3
08.35-08.40 น.	66.2	84.4	64.5	10.35-10.40 น.	66.3	88.2	64.1
08.40-08.45 น.	63.0	86.0	61.4	10.40-10.45 น.	66.0	87.9	64.5
08.45-08.50 น.	67.6	92.5	65.7	10.45-10.50 น.	67.9	93.7	65.1
08.50-08.55 น.	64.5	99.9	62.2	10.50-10.55 น.	68.2	94.6	66.6
08.55-09.00 น.	62.4	98.3	60.1	10.55-11.00 น.	67.3	92.4	65.7
09.00-09.05 น.	66.4	93.7	64.2	11.00-11.05 น.	68.7	91.3	66.3
09.05-09.10 น.	67.0	93.8	65.8	11.05-11.10 น.	69.0	84.9	67.0
09.10-09.15 น.	65.7	92.1	63.1	11.10-11.15 น.	69.2	83.3	67.8
09.15-09.20 น.	65.9	94.3	62.6	11.15-11.20 น.	66.1	78.1	64.6
09.20-09.25 น.	68.7	82.4	66.8	11.20-11.25 น.	67.3	86.0	65.8
09.25-09.30 น.	67.5	92.1	65.7	11.25-11.30 น.	67.0	85.8	65.6
09.30-09.35 น.	68.9	92.0	65.0	11.30-11.35 น.	69.5	87.4	67.4
09.35-09.40 น.	67.5	92.4	65.4	11.35-11.40 น.	69.0	86.1	67.1
09.40-09.45 น.	67.7	91.9	65.2	11.40-11.45 น.	67.2	90.8	65.8
09.45-09.50 น.	68.6	94.1	66.1	11.45-11.50 น.	66.7	82.4	64.5
09.50-09.55 น.	67.5	86.3	65.2	11.50-11.55 น.	67.6	79.5	65.0
09.55-10.00 น.	68.8	91.1	66.0	11.55-12.00 น.	69.4	86.6	67.5


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26-27 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 26-27 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.


วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
12.00-12.05 น.	66.6	85.7	64.0	14.00-14.05 น.	69.5	90.0	67.5
12.05-12.10 น.	63.9	76.1	61.4	14.05-14.10 น.	68.0	83.1	66.7
12.10-12.15 น.	62.5	78.2	60.2	14.10-14.15 น.	68.4	88.1	66.4
12.15-12.20 น.	67.7	80.8	65.0	14.15-14.20 น.	68.8	95.0	66.6
12.20-12.25 น.	64.6	83.5	62.4	14.20-14.25 น.	67.3	79.9	65.7
12.25-12.30 น.	63.3	81.6	61.8	14.25-14.30 น.	66.1	88.3	64.0
12.30-12.35 น.	67.0	85.1	65.0	14.30-14.35 น.	67.4	91.6	65.5
12.35-12.40 น.	65.2	76.8	63.4	14.35-14.40 น.	66.1	82.4	64.2
12.40-12.45 น.	67.8	85.1	65.0	14.40-14.45 น.	68.3	86.0	66.5
12.45-12.50 น.	63.3	76.0	61.7	14.45-14.50 น.	68.7	95.4	66.0
12.50-12.55 น.	64.4	76.2	62.9	14.50-14.55 น.	66.0	82.7	64.9
12.55-13.00 น.	66.2	79.1	64.5	14.55-15.00 น.	69.2	98.4	67.6
13.00-13.05 น.	67.1	79.7	65.5	15.00-15.05 น.	69.0	89.0	67.2
13.05-13.10 น.	67.3	85.2	65.1	15.05-15.10 น.	67.5	86.6	65.6
13.10-13.15 น.	65.4	80.7	63.9	15.10-15.15 น.	68.3	86.9	66.8
13.15-13.20 น.	68.0	83.6	66.0	15.15-15.20 น.	68.7	89.6	66.0
13.20-13.25 น.	68.3	85.2	66.9	15.20-15.25 น.	69.4	90.9	67.7
13.25-13.30 น.	68.9	90.1	66.7	15.25-15.30 น.	68.5	89.3	66.5
13.30-13.35 น.	67.8	85.1	65.2	15.30-15.35 น.	67.1	84.1	65.4
13.35-13.40 น.	67.0	86.8	65.5	15.35-15.40 น.	69.3	91.2	67.6
13.40-13.45 น.	69.1	81.9	67.6	15.40-15.45 น.	66.6	83.9	64.3
13.45-13.50 น.	66.4	83.7	64.4	15.45-15.50 น.	67.5	90.1	65.0
13.50-13.55 น.	67.3	85.0	65.6	15.50-15.55 น.	68.3	87.7	66.4
13.55-14.00 น.	68.1	88.6	66.1	15.55-16.00 น.	67.9	90.2	65.5


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27-28 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 27-28 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
16.00-16.05 น.	63.9	88.3	60.0	18.00-18.05 น.	58.7	76.0	56.5
16.05-16.10 น.	64.1	90.3	62.6	18.05-18.10 น.	56.8	72.3	54.4
16.10-16.15 น.	63.4	88.2	61.3	18.10-18.15 น.	56.3	71.6	54.3
16.15-16.20 น.	65.3	83.9	63.9	18.15-18.20 น.	55.0	68.3	53.9
16.20-16.25 น.	66.2	90.5	64.3	18.20-18.25 น.	57.4	73.2	55.3
16.25-16.30 น.	64.3	83.0	62.9	18.25-18.30 น.	55.9	72.3	53.1
16.30-16.35 น.	62.4	88.3	59.5	18.30-18.35 น.	56.8	74.2	54.2
16.35-16.40 น.	61.6	85.7	58.4	18.35-18.40 น.	57.6	76.0	55.8
16.40-16.45 น.	60.0	85.6	57.3	18.40-18.45 น.	54.7	72.6	52.7
16.45-16.50 น.	63.6	82.3	61.6	18.45-18.50 น.	56.3	75.2	54.5
16.50-16.55 น.	60.1	82.0	57.7	18.50-18.55 น.	58.7	74.3	56.0
16.55-17.00 น.	60.3	82.2	57.5	18.55-19.00 น.	57.2	72.1	55.7
17.00-17.05 น.	57.0	75.6	55.4	19.00-19.05 น.	55.8	74.2	53.2
17.05-17.10 น.	59.8	81.4	57.3	19.05-19.10 น.	56.2	73.9	54.3
17.10-17.15 น.	60.1	76.7	58.2	19.10-19.15 น.	56.1	76.3	54.9
17.15-17.20 น.	59.5	71.4	57.1	19.15-19.20 น.	53.3	72.0	51.4
17.20-17.25 น.	61.8	77.7	59.0	19.20-19.25 น.	55.5	70.7	53.9
17.25-17.30 น.	57.7	70.3	55.9	19.25-19.30 น.	54.6	70.8	52.6
17.30-17.35 น.	58.4	70.5	56.8	19.30-19.35 น.	55.7	74.4	53.7
17.35-17.40 น.	58.8	70.9	56.7	19.35-19.40 น.	55.9	73.1	53.4
17.40-17.45 น.	59.7	73.0	57.8	19.40-19.45 น.	53.7	73.6	51.5
17.45-17.50 น.	61.3	80.1	59.7	19.45-19.50 น.	54.4	70.9	52.0
17.50-17.55 น.	60.2	79.9	58.5	19.50-19.55 น.	57.7	81.3	55.1
17.55-18.00 น.	57.0	70.4	55.8	19.55-20.00 น.	57.8	83.2	55.8

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27-28 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 27-28 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
20.00-20.05 น.	55.6	66.6	53.6	22.00-22.05 น.	55.0	69.3	52.8
20.05-20.10 น.	56.9	77.3	54.2	22.05-22.10 น.	54.1	71.0	52.3
20.10-20.15 น.	56.2	77.1	54.4	22.10-22.15 น.	56.0	80.2	54.2
20.15-20.20 น.	54.3	70.7	52.3	22.15-22.20 น.	55.4	71.8	53.3
20.20-20.25 น.	55.6	73.2	53.5	22.20-22.25 น.	53.7	69.5	51.9
20.25-20.30 น.	57.4	70.5	55.1	22.25-22.30 น.	54.5	72.4	52.8
20.30-20.35 น.	57.2	71.0	55.6	22.30-22.35 น.	53.5	69.6	51.2
20.35-20.40 น.	54.6	71.6	52.4	22.35-22.40 น.	54.6	72.2	52.8
20.40-20.45 น.	55.4	67.3	53.8	22.40-22.45 น.	56.3	72.3	54.6
20.45-20.50 น.	57.3	73.5	55.6	22.45-22.50 น.	54.0	71.6	52.3
20.50-20.55 น.	56.2	70.3	54.5	22.50-22.55 น.	53.1	66.6	51.9
20.55-21.00 น.	56.8	71.5	54.0	22.55-23.00 น.	53.0	72.8	51.3
21.00-21.05 น.	55.2	71.3	52.5	23.00-23.05 น.	52.0	69.8	50.3
21.05-21.10 น.	55.6	70.0	53.2	23.05-23.10 น.	53.8	65.5	51.1
21.10-21.15 น.	53.1	67.9	51.6	23.10-23.15 น.	53.9	69.2	51.1
21.15-21.20 น.	54.7	67.0	52.4	23.15-23.20 น.	54.3	75.0	52.2
21.20-21.25 น.	55.4	71.4	53.0	23.20-23.25 น.	54.5	73.3	52.9
21.25-21.30 น.	55.3	70.6	53.3	23.25-23.30 น.	55.0	70.7	53.0
21.30-21.35 น.	54.0	67.4	52.8	23.30-23.35 น.	53.5	69.0	51.2
21.35-21.40 น.	54.9	65.5	52.1	23.35-23.40 น.	54.6	65.5	52.0
21.40-21.45 น.	54.8	66.6	52.8	23.40-23.45 น.	55.1	67.4	53.4
21.45-21.50 น.	53.7	64.7	51.0	23.45-23.50 น.	54.0	69.5	52.7
21.50-21.55 น.	55.5	77.4	53.7	23.50-23.55 น.	53.3	75.0	51.8
21.55-22.00 น.	54.4	70.7	52.6	23.55-00.00 น.	54.9	67.0	52.5

E. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27-28 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 27-28 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
00.00-00.05 น.	54.9	69.6	62.9	02.00-02.05 น.	50.6	70.8	48.6
00.05-00.10 น.	53.1	67.0	51.8	02.05-02.10 น.	53.0	74.5	51.3
00.10-00.15 น.	53.9	69.6	51.7	02.10-02.15 น.	52.7	71.4	50.5
00.15-00.20 น.	53.0	71.9	51.9	02.15-02.20 น.	50.1	66.9	48.7
00.20-00.25 น.	55.8	72.1	53.4	02.20-02.25 น.	52.5	71.5	50.0
00.25-00.30 น.	55.5	70.8	52.7	02.25-02.30 น.	52.1	68.0	50.3
00.30-00.35 น.	53.3	64.7	51.3	02.30-02.35 น.	53.0	69.4	51.9
00.35-00.40 น.	52.0	62.2	50.1	02.35-02.40 น.	53.4	70.6	51.4
00.40-00.45 น.	55.6	72.4	53.0	02.40-02.45 น.	51.7	69.3	49.3
00.45-00.50 น.	54.0	69.8	52.5	02.45-02.50 น.	52.4	70.6	50.9
00.50-00.55 น.	57.2	69.9	55.4	02.50-02.55 น.	50.3	67.9	48.2
00.55-01.00 น.	57.1	70.6	55.0	02.55-03.00 น.	51.5	66.0	49.5
01.00-01.05 น.	54.7	68.3	53.1	03.00-03.05 น.	53.1	73.4	51.9
01.05-01.10 น.	54.5	65.1	53.1	03.05-03.10 น.	54.3	68.4	52.9
01.10-01.15 น.	55.1	70.3	53.2	03.10-03.15 น.	53.6	73.0	51.0
01.15-01.20 น.	55.0	68.0	53.4	03.15-03.20 น.	55.2	70.5	53.4
01.20-01.25 น.	55.7	68.3	53.2	03.20-03.25 น.	55.3	72.9	53.2
01.25-01.30 น.	52.9	70.9	50.1	03.25-03.30 น.	54.4	74.3	52.1
01.30-01.35 น.	53.0	66.3	51.4	03.30-03.35 น.	55.8	69.5	53.0
01.35-01.40 น.	52.8	77.6	50.1	03.35-03.40 น.	55.5	75.2	53.3
01.40-01.45 น.	53.5	63.5	51.7	03.40-03.45 น.	55.7	70.3	53.5
01.45-01.50 น.	54.1	67.4	52.6	03.45-03.50 น.	56.7	74.1	54.6
01.50-01.55 น.	55.2	71.7	53.2	03.50-03.55 น.	56.4	74.7	54.8
01.55-02.00 น.	55.4	71.5	53.4	03.55-04.00 น.	56.6	69.3	54.9

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27-28 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 27-28 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
04.00-04.05 น.	54.0	67.0	52.7	06.00-06.05 น.	60.0	74.1	58.0
04.05-04.10 น.	55.9	73.2	53.8	06.05-06.10 น.	60.1	74.4	58.7
04.10-04.15 น.	56.0	73.5	54.3	06.10-06.15 น.	62.5	76.1	60.1
04.15-04.20 น.	55.3	77.4	53.5	06.15-06.20 น.	60.7	76.8	58.0
04.20-04.25 น.	54.7	73.0	52.7	06.20-06.25 น.	60.6	74.6	58.8
04.25-04.30 น.	56.5	71.4	54.0	06.25-06.30 น.	61.5	74.3	59.9
04.30-04.35 น.	54.0	73.3	52.5	06.30-06.35 น.	61.9	75.2	59.5
04.35-04.40 น.	54.6	75.5	52.1	06.35-06.40 น.	62.1	76.1	60.2
04.40-04.45 น.	55.4	70.9	53.2	06.40-06.45 น.	61.2	74.2	59.4
04.45-04.50 น.	56.0	69.4	54.6	06.45-06.50 น.	62.4	82.0	60.5
04.50-04.55 น.	54.3	71.0	52.7	06.50-06.55 น.	62.3	76.6	60.1
04.55-05.00 น.	54.2	70.6	52.8	06.55-07.00 น.	61.9	72.5	59.4
05.00-05.05 น.	57.2	79.2	55.7	07.00-07.05 น.	61.4	83.1	59.7
05.05-05.10 น.	56.1	72.5	54.1	07.05-07.10 น.	58.3	87.8	56.5
05.10-05.15 น.	57.6	73.8	55.5	07.10-07.15 น.	57.5	87.4	55.6
05.15-05.20 น.	57.9	74.0	55.4	07.15-07.20 น.	58.1	81.8	56.4
05.20-05.25 น.	57.7	73.9	55.0	07.20-07.25 น.	62.2	85.2	60.9
05.25-05.30 น.	57.8	78.6	55.9	07.25-07.30 น.	62.7	86.0	60.4
05.30-05.35 น.	57.9	81.7	55.5	07.30-07.35 น.	60.9	83.4	58.0
05.35-05.40 น.	58.7	76.0	56.2	07.35-07.40 น.	59.6	84.0	57.6
05.40-05.45 น.	56.3	79.1	54.6	07.40-07.45 น.	57.6	90.5	55.8
05.45-05.50 น.	55.8	79.5	53.5	07.45-07.50 น.	58.7	85.2	56.4
05.50-05.55 น.	57.9	82.9	55.4	07.50-07.55 น.	60.3	83.5	58.3
05.55-06.00 น.	56.8	82.1	54.9	07.55-08.00 น.	60.9	86.1	58.2

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27-28 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 27-28 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
08.00-08.05 น.	63.6	86.8	61.2	10.00-10.05 น.	58.7	84.0	56.3
08.05-08.10 น.	62.3	83.2	60.9	10.05-10.10 น.	56.3	82.3	54.7
08.10-08.15 น.	61.2	82.5	59.2	10.10-10.15 น.	55.1	80.8	53.0
08.15-08.20 น.	63.5	80.4	61.8	10.15-10.20 น.	57.2	86.3	55.1
08.20-08.25 น.	64.4	94.7	62.5	10.20-10.25 น.	59.0	83.2	57.9
08.25-08.30 น.	61.9	88.8	59.3	10.25-10.30 น.	56.6	89.0	54.7
08.30-08.35 น.	60.4	79.5	58.1	10.30-10.35 น.	58.9	86.8	56.3
08.35-08.40 น.	62.8	88.7	60.2	10.35-10.40 น.	57.7	92.5	55.7
08.40-08.45 น.	63.7	87.6	61.0	10.40-10.45 น.	56.2	94.3	54.1
08.45-08.50 น.	61.1	83.8	59.5	10.45-10.50 น.	57.9	85.5	55.7
08.50-08.55 น.	62.9	84.1	60.3	10.50-10.55 น.	57.0	89.9	55.1
08.55-09.00 น.	64.4	87.2	62.4	10.55-11.00 น.	56.5	84.3	54.6
09.00-09.05 น.	60.3	81.3	58.9	11.00-11.05 น.	58.4	82.5	56.1
09.05-09.10 น.	59.6	85.6	57.5	11.05-11.10 น.	57.9	89.7	55.5
09.10-09.15 น.	58.4	83.3	56.0	11.10-11.15 น.	55.3	92.4	53.9
09.15-09.20 น.	61.0	77.9	59.7	11.15-11.20 น.	56.1	87.0	54.6
09.20-09.25 น.	58.7	85.1	56.2	11.20-11.25 น.	56.6	84.7	54.4
09.25-09.30 น.	60.4	84.3	58.9	11.25-11.30 น.	54.5	88.3	52.8
09.30-09.35 น.	61.7	76.2	59.2	11.30-11.35 น.	54.4	84.5	52.5
09.35-09.40 น.	57.0	84.7	55.0	11.35-11.40 น.	55.8	81.8	53.8
09.40-09.45 น.	60.5	85.5	58.6	11.40-11.45 น.	54.9	93.9	52.1
09.45-09.50 น.	61.7	78.3	59.1	11.45-11.50 น.	55.6	86.5	53.0
09.50-09.55 น.	59.4	79.8	57.0	11.50-11.55 น.	56.4	86.3	54.9
09.55-10.00 น.	60.1	78.9	58.3	11.55-12.00 น.	57.6	84.4	55.2

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27-28 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 27-28 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
12.00-12.05 น.	62.9	79.8	60.0	14.00-14.05 น.	57.3	84.8	55.6
12.05-12.10 น.	63.6	88.7	61.5	14.05-14.10 น.	60.1	89.1	58.4
12.10-12.15 น.	61.0	80.3	59.4	14.10-14.15 น.	59.4	99.4	57.2
12.15-12.20 น.	61.8	83.8	59.8	14.15-14.20 น.	59.1	83.3	57.5
12.20-12.25 น.	60.3	82.5	58.5	14.20-14.25 น.	62.4	85.6	60.3
12.25-12.30 น.	62.1	84.0	60.9	14.25-14.30 น.	62.6	86.3	60.1
12.30-12.35 น.	63.0	81.8	61.2	14.30-14.35 น.	60.3	80.6	58.0
12.35-12.40 น.	62.9	82.5	60.4	14.35-14.40 น.	60.0	89.1	58.9
12.40-12.45 น.	59.3	76.0	57.9	14.40-14.45 น.	57.6	87.2	55.0
12.45-12.50 น.	62.1	83.4	60.1	14.45-14.50 น.	56.2	80.1	54.9
12.50-12.55 น.	61.2	78.3	59.5	14.50-14.55 น.	57.5	81.7	55.8
12.55-13.00 น.	60.5	80.6	58.4	14.55-15.00 น.	58.0	84.6	56.4
13.00-13.05 น.	59.6	81.2	57.7	15.00-15.05 น.	54.7	76.8	52.5
13.05-13.10 น.	58.8	79.6	56.6	15.05-15.10 น.	55.2	73.0	53.9
13.10-13.15 น.	58.3	79.7	56.8	15.10-15.15 น.	57.0	80.7	55.1
13.15-13.20 น.	61.4	81.3	59.1	15.15-15.20 น.	54.7	77.0	52.0
13.20-13.25 น.	57.5	79.4	55.3	15.20-15.25 น.	54.6	77.3	52.9
13.25-13.30 น.	60.0	79.2	58.4	15.25-15.30 น.	56.5	78.7	54.3
13.30-13.35 น.	62.4	78.9	60.8	15.30-15.35 น.	54.9	81.6	52.8
13.35-13.40 น.	60.5	86.6	58.6	15.35-15.40 น.	56.3	68.7	54.3
13.40-13.45 น.	60.2	78.0	58.0	15.40-15.45 น.	55.0	76.4	53.5
13.45-13.50 น.	60.4	84.1	58.8	15.45-15.50 น.	54.7	79.9	52.6
13.50-13.55 น.	62.7	82.5	60.1	15.50-15.55 น.	56.5	71.4	54.9
13.55-14.00 น.	61.2	77.6	59.9	15.55-16.00 น.	57.2	77.7	55.1


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 28-29 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.


วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
16.00-16.05 น.	56.2	78.6	54.5	18.00-18.05 น.	56.6	71.1	54.5
16.05-16.10 น.	57.1	89.2	55.4	18.05-18.10 น.	55.8	82.0	53.9
16.10-16.15 น.	56.3	79.0	54.6	18.10-18.15 น.	58.3	74.2	56.6
16.15-16.20 น.	56.7	74.4	54.9	18.15-18.20 น.	57.5	72.8	55.7
16.20-16.25 น.	58.3	74.6	56.1	18.20-18.25 น.	56.6	72.8	54.0
16.25-16.30 น.	60.5	84.0	58.6	18.25-18.30 น.	57.4	84.6	55.2
16.30-16.35 น.	58.8	77.2	56.9	18.30-18.35 น.	56.3	74.0	54.8
16.35-16.40 น.	58.9	80.6	56.4	18.35-18.40 น.	56.5	78.4	54.7
16.40-16.45 น.	60.6	81.7	58.5	18.40-18.45 น.	55.2	72.1	53.8
16.45-16.50 น.	57.7	77.8	55.8	18.45-18.50 น.	56.0	76.5	54.2
16.50-16.55 น.	58.6	73.1	56.3	18.50-18.55 น.	57.6	75.0	55.4
16.55-17.00 น.	57.4	80.6	55.2	18.55-19.00 น.	56.0	80.6	54.6
17.00-17.05 น.	57.0	89.1	55.0	19.00-19.05 น.	57.4	72.3	55.4
17.05-17.10 น.	58.7	71.2	56.4	19.05-19.10 น.	58.1	85.4	56.2
17.10-17.15 น.	59.2	74.7	57.6	19.10-19.15 น.	57.3	76.5	55.1
17.15-17.20 น.	57.4	77.3	55.9	19.15-19.20 น.	57.2	81.2	55.9
17.20-17.25 น.	58.5	73.5	56.5	19.20-19.25 น.	56.2	72.5	54.1
17.25-17.30 น.	56.7	79.4	54.2	19.25-19.30 น.	56.1	77.9	54.0
17.30-17.35 น.	56.3	70.1	54.6	19.30-19.35 น.	55.8	72.1	53.9
17.35-17.40 น.	56.2	71.0	54.7	19.35-19.40 น.	55.7	79.3	53.7
17.40-17.45 น.	56.3	70.5	54.8	19.40-19.45 น.	56.5	79.9	54.3
17.45-17.50 น.	59.4	81.3	57.6	19.45-19.50 น.	55.1	80.4	53.0
17.50-17.55 น.	56.7	70.7	54.3	19.50-19.55 น.	56.8	79.9	54.6
17.55-18.00 น.	59.1	76.9	57.6	19.55-20.00 น.	55.5	72.6	53.9


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 28-29 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
20.00-20.05 น.	56.4	72.9	54.3	22.00-22.05 น.	55.0	72.1	53.7
20.05-20.10 น.	55.1	73.3	53.9	22.05-22.10 น.	55.7	73.9	53.6
20.10-20.15 น.	56.8	81.4	54.8	22.10-22.15 น.	55.2	72.6	53.7
20.15-20.20 น.	55.3	80.1	53.7	22.15-22.20 น.	55.4	71.8	53.6
20.20-20.25 น.	57.4	79.2	55.5	22.20-22.25 น.	54.5	64.9	52.3
20.25-20.30 น.	55.9	78.5	53.6	22.25-22.30 น.	56.1	69.5	54.1
20.30-20.35 น.	54.1	77.2	52.5	22.30-22.35 น.	54.8	68.2	52.3
20.35-20.40 น.	55.8	72.8	53.9	22.35-22.40 น.	54.5	66.7	52.7
20.40-20.45 น.	57.1	82.1	55.5	22.40-22.45 น.	54.4	66.9	51.8
20.45-20.50 น.	54.0	80.0	52.9	22.45-22.50 น.	56.8	73.2	54.3
20.50-20.55 น.	57.7	74.4	55.3	22.50-22.55 น.	54.4	69.1	51.6
20.55-21.00 น.	54.2	77.7	52.4	22.55-23.00 น.	54.8	72.7	52.1
21.00-21.05 น.	54.6	68.3	52.1	23.00-23.05 น.	55.0	73.1	53.3
21.05-21.10 น.	55.0	67.7	53.6	23.05-23.10 น.	55.4	68.3	53.8
21.10-21.15 น.	55.4	69.2	53.9	23.10-23.15 น.	57.3	78.1	55.2
21.15-21.20 น.	56.6	74.4	54.4	23.15-23.20 น.	56.2	70.5	54.3
21.20-21.25 น.	55.0	69.1	53.9	23.20-23.25 น.	55.6	68.8	53.3
21.25-21.30 น.	56.1	71.3	54.1	23.25-23.30 น.	56.1	70.0	53.5
21.30-21.35 น.	57.2	69.9	55.6	23.30-23.35 น.	54.3	69.3	52.8
21.35-21.40 น.	57.0	73.2	55.2	23.35-23.40 น.	53.4	71.7	51.5
21.40-21.45 น.	57.4	71.0	55.5	23.40-23.45 น.	53.5	69.6	51.7
21.45-21.50 น.	56.6	71.1	54.1	23.45-23.50 น.	51.8	64.4	49.1
21.50-21.55 น.	55.1	70.2	53.8	23.50-23.55 น.	51.5	69.5	49.4
21.55-22.00 น.	57.6	72.5	55.0	23.55-00.00 น.	53.8	71.1	51.8

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 28-29 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
00.00-00.05 น.	51.5	73.7	49.5	02.00-02.05 น.	56.0	84.1	54.1
00.05-00.10 น.	55.7	72.0	53.6	02.05-02.10 น.	55.2	72.8	53.5
00.10-00.15 น.	52.4	63.7	50.4	02.10-02.15 น.	57.2	81.1	55.8
00.15-00.20 น.	53.9	71.1	51.7	02.15-02.20 น.	54.1	72.6	52.4
00.20-00.25 น.	54.7	70.8	52.1	02.20-02.25 น.	55.5	72.1	53.6
00.25-00.30 น.	52.1	64.7	50.7	02.25-02.30 น.	57.6	85.7	55.3
00.30-00.35 น.	51.5	66.6	49.5	02.30-02.35 น.	54.3	79.6	52.7
00.35-00.40 น.	51.3	63.5	49.1	02.35-02.40 น.	54.2	80.4	52.9
00.40-00.45 น.	52.7	72.1	50.4	02.40-02.45 น.	55.5	72.3	53.5
00.45-00.50 น.	55.5	73.2	53.2	02.45-02.50 น.	56.3	85.1	54.0
00.50-00.55 น.	53.6	70.5	50.7	02.50-02.55 น.	57.4	72.6	55.5
00.55-01.00 น.	54.1	64.9	52.6	02.55-03.00 น.	54.6	75.0	52.6
01.00-01.05 น.	56.1	71.2	54.5	03.00-03.05 น.	53.9	70.3	51.8
01.05-01.10 น.	55.0	77.4	53.9	03.05-03.10 น.	51.7	63.0	49.6
01.10-01.15 น.	53.5	70.0	51.0	03.10-03.15 น.	53.9	72.2	51.9
01.15-01.20 น.	56.7	69.6	54.1	03.15-03.20 น.	52.6	74.1	49.8
01.20-01.25 น.	53.1	72.8	51.0	03.20-03.25 น.	54.6	73.3	52.0
01.25-01.30 น.	54.6	72.6	52.5	03.25-03.30 น.	52.4	70.5	49.8
01.30-01.35 น.	54.7	75.5	52.4	03.30-03.35 น.	54.1	72.3	52.6
01.35-01.40 น.	53.3	71.4	51.0	03.35-03.40 น.	52.9	69.0	51.2
01.40-01.45 น.	55.1	75.5	53.4	03.40-03.45 น.	53.0	66.4	51.4
01.45-01.50 น.	56.9	81.8	54.7	03.45-03.50 น.	54.1	68.9	52.1
01.50-01.55 น.	55.5	77.8	53.0	03.50-03.55 น.	54.3	72.6	51.6
01.55-02.00 น.	54.7	70.6	52.8	03.55-04.00 น.	54.5	69.0	52.8

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 28-29 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
04.00-04.05 น.	54.2	72.5	52.3	06.00-06.05 น.	60.8	78.8	58.7
04.05-04.10 น.	55.5	73.7	53.4	06.05-06.10 น.	58.7	70.3	56.2
04.10-04.15 น.	54.7	67.2	52.1	06.10-06.15 น.	59.9	73.0	57.5
04.15-04.20 น.	53.6	69.5	51.2	06.15-06.20 น.	58.3	77.9	56.7
04.20-04.25 น.	52.8	65.6	50.8	06.20-06.25 น.	59.0	72.4	57.4
04.25-04.30 น.	53.1	72.7	51.7	06.25-06.30 น.	58.8	74.1	56.8
04.30-04.35 น.	52.0	69.5	49.9	06.30-06.35 น.	59.2	74.0	57.2
04.35-04.40 น.	53.2	71.6	50.4	06.35-06.40 น.	59.1	73.1	57.5
04.40-04.45 น.	54.9	71.2	52.6	06.40-06.45 น.	59.9	71.9	57.1
04.45-04.50 น.	54.4	70.9	51.5	06.45-06.50 น.	59.6	74.5	57.5
04.50-04.55 น.	54.3	75.3	52.3	06.50-06.55 น.	58.9	71.0	56.0
04.55-05.00 น.	53.5	71.0	51.1	06.55-07.00 น.	60.3	75.2	58.5
05.00-05.05 น.	58.9	79.9	56.3	07.00-07.05 น.	59.1	70.8	57.4
05.05-05.10 น.	57.3	75.8	55.2	07.05-07.10 น.	59.3	77.0	57.1
05.10-05.15 น.	56.2	79.7	54.0	07.10-07.15 น.	59.1	75.4	57.8
05.15-05.20 น.	62.0	81.6	60.5	07.15-07.20 น.	56.5	72.8	54.4
05.20-05.25 น.	61.2	72.3	59.9	07.20-07.25 น.	58.2	71.4	56.5
05.25-05.30 น.	58.4	77.4	56.2	07.25-07.30 น.	55.8	70.1	53.6
05.30-05.35 น.	57.4	70.9	55.0	07.30-07.35 น.	58.7	70.0	56.3
05.35-05.40 น.	59.6	70.4	57.4	07.35-07.40 น.	60.3	73.3	58.9
05.40-05.45 น.	61.5	79.7	59.8	07.40-07.45 น.	59.1	72.0	57.5
05.45-05.50 น.	62.0	80.0	60.6	07.45-07.50 น.	57.8	70.8	55.3
05.50-05.55 น.	63.6	80.7	61.7	07.50-07.55 น.	60.7	85.3	58.0
05.55-06.00 น.	59.2	70.5	57.6	07.55-08.00 น.	58.7	71.5	56.4


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 28-29 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
08.00-08.05 น.	58.9	76.7	56.6	10.00-10.05 น.	61.1	85.1	59.6
08.05-08.10 น.	58.7	73.4	56.4	10.05-10.10 น.	62.9	77.2	60.9
08.10-08.15 น.	61.0	75.2	59.2	10.10-10.15 น.	60.2	79.0	58.6
08.15-08.20 น.	60.4	72.4	58.8	10.15-10.20 น.	60.7	76.2	58.8
08.20-08.25 น.	59.9	74.1	57.5	10.20-10.25 น.	58.2	80.4	56.1
08.25-08.30 น.	58.0	72.6	56.7	10.25-10.30 น.	59.8	79.6	57.3
08.30-08.35 น.	57.5	71.7	55.1	10.30-10.35 น.	58.6	77.7	56.7
08.35-08.40 น.	57.1	79.9	55.2	10.35-10.40 น.	61.5	76.3	59.4
08.40-08.45 น.	59.2	74.0	57.9	10.40-10.45 น.	61.5	92.4	59.1
08.45-08.50 น.	59.6	70.8	57.0	10.45-10.50 น.	62.4	81.1	60.5
08.50-08.55 น.	57.2	81.6	55.6	10.50-10.55 น.	60.6	82.6	58.3
08.55-09.00 น.	58.8	72.2	56.1	10.55-11.00 น.	61.5	77.8	59.7
09.00-09.05 น.	63.5	87.8	61.4	11.00-11.05 น.	63.6	81.8	61.9
09.05-09.10 น.	62.1	89.3	60.5	11.05-11.10 น.	62.9	82.1	60.5
09.10-09.15 น.	62.7	84.4	60.6	11.10-11.15 น.	61.4	86.6	59.0
09.15-09.20 น.	64.1	82.6	62.5	11.15-11.20 น.	60.8	81.3	58.7
09.20-09.25 น.	61.5	78.3	59.7	11.20-11.25 น.	62.1	80.7	60.8
09.25-09.30 น.	61.6	79.1	59.4	11.25-11.30 น.	60.8	87.5	58.9
09.30-09.35 น.	61.3	76.0	59.0	11.30-11.35 น.	60.4	81.7	58.7
09.35-09.40 น.	63.2	78.5	61.6	11.35-11.40 น.	60.9	85.0	58.9
09.40-09.45 น.	65.1	79.3	63.3	11.40-11.45 น.	63.7	83.1	61.4
09.45-09.50 น.	60.3	76.4	58.1	11.45-11.50 น.	63.9	80.5	61.8
09.50-09.55 น.	62.6	82.3	60.2	11.50-11.55 น.	62.7	91.1	60.9
09.55-10.00 น.	61.7	79.4	59.7	11.55-12.00 น.	63.3	86.9	61.8


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 28-29 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
12.00-12.05 น.	63.9	88.9	61.4	14.00-14.05 น.	63.1	80.7	61.2
12.05-12.10 น.	62.8	86.5	60.0	14.05-14.10 น.	60.9	88.9	58.7
12.10-12.15 น.	61.3	94.2	59.9	14.10-14.15 น.	64.5	89.5	62.3
12.15-12.20 น.	62.5	82.3	60.0	14.15-14.20 น.	63.8	81.2	61.5
12.20-12.25 น.	64.0	75.9	62.2	14.20-14.25 น.	61.2	94.6	58.4
12.25-12.30 น.	62.2	75.9	60.7	14.25-14.30 น.	62.0	84.0	60.3
12.30-12.35 น.	60.8	79.2	58.0	14.30-14.35 น.	60.5	95.4	58.6
12.35-12.40 น.	59.0	80.8	57.7	14.35-14.40 น.	61.1	85.7	59.7
12.40-12.45 น.	62.5	84.1	60.5	14.40-14.45 น.	62.7	81.4	60.6
12.45-12.50 น.	60.6	80.2	58.8	14.45-14.50 น.	62.6	85.2	60.7
12.50-12.55 น.	61.3	92.0	59.3	14.50-14.55 น.	63.3	87.3	61.8
12.55-13.00 น.	60.1	80.1	58.2	14.55-15.00 น.	61.8	82.5	59.5
13.00-13.05 น.	63.8	94.4	61.8	15.00-15.05 น.	55.7	72.7	53.0
13.05-13.10 น.	58.3	80.6	56.6	15.05-15.10 น.	56.1	70.1	54.3
13.10-13.15 น.	62.9	78.3	60.7	15.10-15.15 น.	56.3	72.5	54.6
13.15-13.20 น.	62.0	78.4	60.2	15.15-15.20 น.	55.4	73.9	53.8
13.20-13.25 น.	61.7	76.6	59.3	15.20-15.25 น.	57.5	74.0	55.3
13.25-13.30 น.	61.1	76.2	59.5	15.25-15.30 น.	56.5	74.5	54.6
13.30-13.35 น.	61.8	83.5	59.2	15.30-15.35 น.	58.9	76.4	56.4
13.35-13.40 น.	62.3	93.6	60.5	15.35-15.40 น.	55.8	70.0	53.5
13.40-13.45 น.	62.7	77.4	60.4	15.40-15.45 น.	59.1	75.5	57.8
13.45-13.50 น.	61.8	81.9	59.8	15.45-15.50 น.	59.0	83.7	57.3
13.50-13.55 น.	61.5	75.2	59.6	15.50-15.55 น.	57.7	78.4	55.9
13.55-14.00 น.	62.9	83.5	60.1	15.55-16.00 น.	54.8	76.5	52.2


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N


วันที่ทดสอบ : 29-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
16.00-16.05 น.	58.8	70.6	56.9	18.00-18.05 น.	58.0	77.6	56.5
16.05-16.10 น.	59.2	76.8	57.4	18.05-18.10 น.	59.8	81.6	57.6
16.10-16.15 น.	56.3	77.2	54.9	18.10-18.15 น.	56.3	70.1	54.7
16.15-16.20 น.	57.7	84.5	55.6	18.15-18.20 น.	57.7	70.6	55.5
16.20-16.25 น.	59.2	73.4	57.1	18.20-18.25 น.	57.8	73.3	55.2
16.25-16.30 น.	58.9	77.2	56.2	18.25-18.30 น.	58.5	71.1	56.8
16.30-16.35 น.	59.6	73.8	57.8	18.30-18.35 น.	58.2	79.8	56.1
16.35-16.40 น.	59.7	83.2	57.2	18.35-18.40 น.	60.0	71.6	58.5
16.40-16.45 น.	58.5	72.9	56.1	18.40-18.45 น.	59.4	72.7	57.4
16.45-16.50 น.	60.5	84.1	58.8	18.45-18.50 น.	58.8	78.4	56.5
16.50-16.55 น.	61.3	81.0	59.6	18.50-18.55 น.	57.7	71.4	55.9
16.55-17.00 น.	58.2	73.1	56.8	18.55-19.00 น.	58.8	74.6	56.2
17.00-17.05 น.	56.3	76.0	54.9	19.00-19.05 น.	56.1	76.2	54.0
17.05-17.10 น.	56.1	77.6	54.4	19.05-19.10 น.	57.0	73.7	55.4
17.10-17.15 น.	60.6	82.1	58.8	19.10-19.15 น.	58.1	77.1	56.2
17.15-17.20 น.	59.3	72.1	57.9	19.15-19.20 น.	57.4	75.7	55.7
17.20-17.25 น.	57.8	70.0	55.0	19.20-19.25 น.	56.9	72.9	54.9
17.25-17.30 น.	58.1	72.3	56.7	19.25-19.30 น.	60.0	80.4	58.4
17.30-17.35 น.	57.9	77.5	55.0	19.30-19.35 น.	59.1	81.7	57.1
17.35-17.40 น.	58.3	70.2	56.1	19.35-19.40 น.	58.2	76.3	56.4
17.40-17.45 น.	56.0	77.4	54.9	19.40-19.45 น.	56.1	70.6	54.2
17.45-17.50 น.	56.7	71.1	54.5	19.45-19.50 น.	55.5	73.3	53.8
17.50-17.55 น.	58.7	79.0	56.2	19.50-19.55 น.	57.3	72.4	55.0
17.55-18.00 น.	57.5	72.6	55.3	19.55-20.00 น.	56.9	75.7	54.3


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 29-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
20.00-20.05 น.	55.5	72.6	53.3	22.00-22.05 น.	51.7	69.7	49.6
20.05-20.10 น.	54.9	70.9	52.2	22.05-22.10 น.	55.4	73.3	53.0
20.10-20.15 น.	57.5	76.2	55.3	22.10-22.15 น.	57.1	79.1	55.5
20.15-20.20 น.	57.6	75.0	55.2	22.15-22.20 น.	51.9	69.0	49.4
20.20-20.25 น.	55.3	72.4	53.0	22.20-22.25 น.	52.4	72.6	50.6
20.25-20.30 น.	57.4	73.6	55.4	22.25-22.30 น.	53.3	69.9	51.2
20.30-20.35 น.	57.7	74.2	55.8	22.30-22.35 น.	57.6	79.5	54.8
20.35-20.40 น.	56.3	71.7	54.4	22.35-22.40 น.	56.8	76.1	54.4
20.40-20.45 น.	57.1	71.0	55.6	22.40-22.45 น.	55.7	72.6	53.5
20.45-20.50 น.	54.7	70.3	52.8	22.45-22.50 น.	56.2	74.1	54.4
20.50-20.55 น.	57.8	74.3	55.6	22.50-22.55 น.	54.1	64.2	52.7
20.55-21.00 น.	54.3	71.4	52.3	22.55-23.00 น.	56.0	66.8	54.3
21.00-21.05 น.	55.3	74.5	53.5	23.00-23.05 น.	58.9	77.7	56.6
21.05-21.10 น.	58.0	81.7	56.2	23.05-23.10 น.	56.3	70.2	54.0
21.10-21.15 น.	57.1	76.3	55.6	23.10-23.15 น.	58.4	77.0	56.5
21.15-21.20 น.	54.7	75.1	52.4	23.15-23.20 น.	57.6	74.6	55.1
21.20-21.25 น.	55.1	71.3	53.7	23.20-23.25 น.	56.9	73.9	54.0
21.25-21.30 น.	57.1	74.0	55.2	23.25-23.30 น.	57.2	71.2	55.2
21.30-21.35 น.	56.0	70.6	54.8	23.30-23.35 น.	57.0	71.0	55.2
21.35-21.40 น.	56.1	74.1	54.7	23.35-23.40 น.	56.7	69.5	55.1
21.40-21.45 น.	55.4	71.0	53.3	23.40-23.45 น.	57.4	70.9	54.9
21.45-21.50 น.	54.8	70.5	52.1	23.45-23.50 น.	57.7	75.7	55.7
21.50-21.55 น.	56.3	73.6	54.4	23.50-23.55 น.	56.2	70.6	53.8
21.55-22.00 น.	55.4	68.5	53.9	23.55-00.00 น.	57.5	72.7	55.3


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 29-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
00.00-00.05 น.	56.8	67.6	55.4	02.00-02.05 น.	59.1	79.0	57.0
00.05-00.10 น.	56.0	73.2	54.7	02.05-02.10 น.	60.7	79.4	58.7
00.10-00.15 น.	57.1	73.0	55.9	02.10-02.15 น.	60.0	80.0	58.0
00.15-00.20 น.	56.3	73.9	54.0	02.15-02.20 น.	58.8	81.3	56.6
00.20-00.25 น.	53.7	73.5	51.5	02.20-02.25 น.	61.9	88.9	59.6
00.25-00.30 น.	51.0	69.4	49.9	02.25-02.30 น.	59.3	83.3	57.0
00.30-00.35 น.	52.7	68.7	50.3	02.30-02.35 น.	58.2	83.4	56.3
00.35-00.40 น.	51.9	70.9	49.5	02.35-02.40 น.	58.4	87.5	56.2
00.40-00.45 น.	53.4	72.0	51.6	02.40-02.45 น.	60.6	93.1	58.6
00.45-00.50 น.	54.7	72.7	52.9	02.45-02.50 น.	62.2	91.4	60.7
00.50-00.55 น.	56.8	74.8	54.3	02.50-02.55 น.	61.5	79.3	59.5
00.55-01.00 น.	54.2	77.5	52.0	02.55-03.00 น.	59.0	91.2	57.4
01.00-01.05 น.	54.9	80.6	52.6	03.00-03.05 น.	57.3	84.7	55.8
01.05-01.10 น.	57.2	76.7	55.2	03.05-03.10 น.	62.9	93.0	60.0
01.10-01.15 น.	54.7	80.2	52.5	03.10-03.15 น.	58.1	83.1	56.7
01.15-01.20 น.	54.0	77.0	52.8	03.15-03.20 น.	58.9	81.9	56.3
01.20-01.25 น.	53.9	82.8	51.4	03.20-03.25 น.	58.0	91.4	56.6
01.25-01.30 น.	53.8	81.6	51.9	03.25-03.30 น.	59.7	90.0	57.8
01.30-01.35 น.	56.6	85.5	54.1	03.30-03.35 น.	60.9	88.0	58.7
01.35-01.40 น.	55.5	80.9	53.8	03.35-03.40 น.	61.2	80.3	59.4
01.40-01.45 น.	57.1	87.3	55.1	03.40-03.45 น.	58.1	82.0	56.2
01.45-01.50 น.	53.6	84.4	51.4	03.45-03.50 น.	60.4	80.5	58.0
01.50-01.55 น.	56.9	84.6	54.5	03.50-03.55 น.	62.9	89.1	60.7
01.55-02.00 น.	56.3	77.1	54.8	03.55-04.00 น.	59.3	84.2	58.0


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 29-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
04.00-04.05 น.	59.3	88.1	57.6	06.00-06.05 น.	56.9	79.3	54.3
04.05-04.10 น.	61.0	85.6	59.5	06.05-06.10 น.	58.2	70.1	56.2
04.10-04.15 น.	58.2	86.3	56.0	06.10-06.15 น.	59.0	72.4	57.9
04.15-04.20 น.	59.6	86.1	57.6	06.15-06.20 น.	56.5	72.6	54.1
04.20-04.25 น.	59.4	81.6	57.2	06.20-06.25 น.	57.9	74.3	55.9
04.25-04.30 น.	62.5	83.5	60.4	06.25-06.30 น.	56.4	70.7	54.0
04.30-04.35 น.	62.2	84.9	60.3	06.30-06.35 น.	57.7	73.1	55.4
04.35-04.40 น.	63.2	89.6	61.8	06.35-06.40 น.	56.8	71.4	54.2
04.40-04.45 น.	61.9	93.4	59.6	06.40-06.45 น.	57.9	71.2	55.0
04.45-04.50 น.	58.6	84.3	56.1	06.45-06.50 น.	58.4	73.3	56.9
04.50-04.55 น.	60.8	84.4	58.8	06.50-06.55 น.	58.1	68.7	56.4
04.55-05.00 น.	60.6	87.3	58.5	06.55-07.00 น.	58.3	76.3	56.9
05.00-05.05 น.	56.3	78.7	54.6	07.00-07.05 น.	57.8	71.7	55.2
05.05-05.10 น.	57.1	74.8	55.4	07.05-07.10 น.	57.5	72.2	55.9
05.10-05.15 น.	57.4	77.7	55.5	07.10-07.15 น.	61.8	84.9	59.6
05.15-05.20 น.	58.3	74.2	56.8	07.15-07.20 น.	57.6	71.6	55.3
05.20-05.25 น.	58.6	75.9	56.5	07.20-07.25 น.	59.7	72.9	57.9
05.25-05.30 น.	56.9	75.6	54.4	07.25-07.30 น.	56.3	71.4	54.2
05.30-05.35 น.	57.4	72.5	55.1	07.30-07.35 น.	60.0	77.9	58.0
05.35-05.40 น.	58.9	77.7	56.3	07.35-07.40 น.	57.0	79.7	55.6
05.40-05.45 น.	56.3	82.3	54.8	07.40-07.45 น.	57.3	79.2	55.2
05.45-05.50 น.	59.4	83.1	57.5	07.45-07.50 น.	58.8	72.5	56.1
05.50-05.55 น.	56.4	77.6	54.0	07.50-07.55 น.	58.3	71.7	56.3
05.55-06.00 น.	60.7	84.1	58.1	07.55-08.00 น.	59.2	75.3	57.2


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 29-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
08.00-08.05 น.	59.6	79.7	57.3	10.00-10.05 น.	64.0	82.9	62.7
08.05-08.10 น.	58.7	72.6	56.4	10.05-10.10 น.	62.5	83.2	60.6
08.10-08.15 น.	59.6	81.3	57.5	10.10-10.15 น.	61.1	80.5	59.5
08.15-08.20 น.	61.5	89.7	59.4	10.15-10.20 น.	61.5	81.5	59.4
08.20-08.25 น.	57.6	78.2	55.2	10.20-10.25 น.	63.3	85.4	61.8
08.25-08.30 น.	59.4	78.7	57.3	10.25-10.30 น.	63.5	82.8	61.9
08.30-08.35 น.	60.2	87.3	58.0	10.30-10.35 น.	65.6	84.9	63.3
08.35-08.40 น.	58.8	78.6	56.4	10.35-10.40 น.	66.3	83.5	64.2
08.40-08.45 น.	57.1	70.5	55.0	10.40-10.45 น.	64.2	81.8	62.3
08.45-08.50 น.	58.6	76.4	56.2	10.45-10.50 น.	62.9	81.9	60.2
08.50-08.55 น.	60.3	80.9	58.7	10.50-10.55 น.	61.3	80.8	59.4
08.55-09.00 น.	61.2	86.9	59.5	10.55-11.00 น.	63.7	96.3	61.6
09.00-09.05 น.	62.5	88.0	60.2	11.00-11.05 น.	69.4	96.1	67.4
09.05-09.10 น.	64.3	83.5	62.4	11.05-11.10 น.	67.0	94.2	65.0
09.10-09.15 น.	65.9	95.1	63.3	11.10-11.15 น.	68.2	95.6	66.9
09.15-09.20 น.	63.4	81.0	61.2	11.15-11.20 น.	69.0	92.0	67.1
09.20-09.25 น.	66.1	84.8	64.9	11.20-11.25 น.	68.7	92.4	66.3
09.25-09.30 น.	65.2	81.5	63.7	11.25-11.30 น.	66.0	94.5	64.7
09.30-09.35 น.	63.5	81.2	61.4	11.30-11.35 น.	67.3	85.5	65.3
09.35-09.40 น.	66.6	84.5	64.0	11.35-11.40 น.	66.1	88.8	64.6
09.40-09.45 น.	65.7	85.7	63.5	11.40-11.45 น.	65.6	82.5	63.6
09.45-09.50 น.	62.2	83.5	60.4	11.45-11.50 น.	67.4	80.4	65.0
09.50-09.55 น.	66.6	83.9	64.0	11.50-11.55 น.	66.0	81.0	64.9
09.55-10.00 น.	63.4	84.5	61.4	11.55-12.00 น.	67.5	89.6	65.7


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 29-30 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
12.00-12.05 น.	66.5	92.4	64.2	14.00-14.05 น.	67.9	82.5	65.4
12.05-12.10 น.	64.3	89.5	62.9	14.05-14.10 น.	69.5	86.3	67.0
12.10-12.15 น.	64.9	89.1	62.3	14.10-14.15 น.	69.7	85.9	67.3
12.15-12.20 น.	65.5	80.7	63.7	14.15-14.20 น.	67.9	84.5	65.6
12.20-12.25 น.	64.5	81.1	62.1	14.20-14.25 น.	68.1	82.9	66.7
12.25-12.30 น.	66.4	84.0	64.6	14.25-14.30 น.	67.3	89.4	65.9
12.30-12.35 น.	66.3	85.1	64.9	14.30-14.35 น.	69.0	84.9	67.5
12.35-12.40 น.	64.9	86.4	62.3	14.35-14.40 น.	67.2	82.3	65.4
12.40-12.45 น.	64.7	89.5	62.2	14.40-14.45 น.	69.0	87.0	67.7
12.45-12.50 น.	64.2	87.8	62.4	14.45-14.50 น.	68.5	92.6	66.3
12.50-12.55 น.	65.6	80.3	63.6	14.50-14.55 น.	68.4	85.5	66.4
12.55-13.00 น.	64.2	85.2	62.1	14.55-15.00 น.	69.2	84.6	67.2
13.00-13.05 น.	67.3	86.6	65.6	15.00-15.05 น.	69.3	84.3	67.0
13.05-13.10 น.	65.0	88.5	63.2	15.05-15.10 น.	66.8	82.4	64.5
13.10-13.15 น.	66.7	84.3	64.9	15.10-15.15 น.	67.0	83.3	65.7
13.15-13.20 น.	68.2	96.3	66.6	15.15-15.20 น.	68.4	86.6	66.3
13.20-13.25 น.	67.8	82.8	65.4	15.20-15.25 น.	66.2	84.1	64.2
13.25-13.30 น.	65.3	83.5	63.0	15.25-15.30 น.	67.9	82.5	65.0
13.30-13.35 น.	66.2	89.3	64.1	15.30-15.35 น.	67.3	88.6	65.6
13.35-13.40 น.	66.1	84.5	64.2	15.35-15.40 น.	69.0	96.9	67.9
13.40-13.45 น.	65.2	84.8	63.0	15.40-15.45 น.	67.8	89.6	65.5
13.45-13.50 น.	67.6	98.7	65.4	15.45-15.50 น.	66.7	84.3	64.7
13.50-13.55 น.	66.7	94.4	64.1	15.50-15.55 น.	66.0	85.4	64.3
13.55-14.00 น.	66.2	87.3	64.8	15.55-16.00 น.	68.7	84.9	66.9

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30-31 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
16.00-16.05 น.	66.7	84.0	64.4	18.00-18.05 น.	62.6	79.1	60.0
16.05-16.10 น.	64.5	85.2	62.9	18.05-18.10 น.	61.4	83.6	59.1
16.10-16.15 น.	63.1	89.1	61.6	18.10-18.15 น.	62.6	76.0	60.7
16.15-16.20 น.	65.8	88.5	63.5	18.15-18.20 น.	62.2	76.2	60.3
16.20-16.25 น.	66.9	82.0	64.2	18.20-18.25 น.	63.8	79.7	61.4
16.25-16.30 น.	66.7	89.4	64.7	18.25-18.30 น.	63.1	91.6	61.1
16.30-16.35 น.	65.5	88.3	63.0	18.30-18.35 น.	62.0	85.4	60.0
16.35-16.40 น.	67.9	80.6	65.5	18.35-18.40 น.	61.4	82.7	59.8
16.40-16.45 น.	68.1	89.3	66.7	18.40-18.45 น.	61.5	75.5	59.7
16.45-16.50 น.	64.0	80.5	62.5	18.45-18.50 น.	61.0	75.7	59.1
16.50-16.55 น.	65.8	83.4	63.4	18.50-18.55 น.	61.1	77.6	59.3
16.55-17.00 น.	63.5	92.9	61.2	18.55-19.00 น.	62.6	77.9	60.1
17.00-17.05 น.	65.7	77.1	62.8	19.00-19.05 น.	64.1	88.8	62.0
17.05-17.10 น.	66.4	86.6	64.0	19.05-19.10 น.	65.2	87.5	63.6
17.10-17.15 น.	64.7	92.4	62.5	19.10-19.15 น.	63.8	97.4	61.8
17.15-17.20 น.	65.9	94.7	63.8	19.15-19.20 น.	67.7	82.6	65.1
17.20-17.25 น.	63.0	84.8	61.1	19.20-19.25 น.	68.6	85.5	66.4
17.25-17.30 น.	65.8	88.0	63.0	19.25-19.30 น.	67.0	95.2	65.0
17.30-17.35 น.	65.3	76.3	63.2	19.30-19.35 น.	68.9	80.6	66.2
17.35-17.40 น.	65.2	77.1	63.8	19.35-19.40 น.	68.3	81.0	66.4
17.40-17.45 น.	64.5	77.5	62.4	19.40-19.45 น.	69.1	96.1	67.5
17.45-17.50 น.	64.8	80.8	62.3	19.45-19.50 น.	68.4	84.0	66.9
17.50-17.55 น.	63.5	79.9	61.1	19.50-19.55 น.	66.3	89.7	64.4
17.55-18.00 น.	63.1	81.2	61.4	19.55-20.00 น.	65.9	89.3	63.0


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30-31 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
20.00-20.05 น.	58.7	88.5	56.5	22.00-22.05 น.	59.4	90.4	66.9
20.05-20.10 น.	60.0	84.4	58.0	22.05-22.10 น.	62.2	91.0	65.1
20.10-20.15 น.	59.3	95.2	57.2	22.10-22.15 น.	61.0	94.5	67.5
20.15-20.20 น.	57.0	89.3	55.0	22.15-22.20 น.	61.1	91.2	67.6
20.20-20.25 น.	56.5	89.1	54.4	22.20-22.25 น.	62.5	100.5	68.5
20.25-20.30 น.	57.2	81.9	55.5	22.25-22.30 น.	61.2	101.5	69.6
20.30-20.35 น.	56.8	82.2	54.7	22.30-22.35 น.	59.8	99.3	69.4
20.35-20.40 น.	57.4	83.6	55.8	22.35-22.40 น.	60.4	91.5	67.2
20.40-20.45 น.	56.6	89.4	54.5	22.40-22.45 น.	61.8	90.9	66.6
20.45-20.50 น.	57.4	81.0	55.3	22.45-22.50 น.	60.2	98.8	68.4
20.50-20.55 น.	57.7	80.8	55.1	22.50-22.55 น.	59.8	94.7	67.9
20.55-21.00 น.	56.6	89.0	54.3	22.55-23.00 น.	58.3	98.2	67.7
21.00-21.05 น.	63.3	80.2	61.5	23.00-23.05 น.	62.8	89.6	60.9
21.05-21.10 น.	62.2	89.7	60.4	23.05-23.10 น.	62.9	89.1	60.6
21.10-21.15 น.	61.0	87.0	59.6	23.10-23.15 น.	60.7	87.5	58.2
21.15-21.20 น.	61.1	87.1	59.4	23.15-23.20 น.	59.2	86.2	57.1
21.20-21.25 น.	62.5	81.3	60.3	23.20-23.25 น.	60.9	80.6	58.7
21.25-21.30 น.	61.2	97.8	59.4	23.25-23.30 น.	61.7	87.4	59.4
21.30-21.35 น.	59.0	94.1	57.1	23.30-23.35 น.	60.4	89.5	58.8
21.35-21.40 น.	60.4	80.8	58.5	23.35-23.40 น.	58.8	94.9	56.4
21.40-21.45 น.	61.8	81.5	59.9	23.40-23.45 น.	61.0	93.9	59.5
21.45-21.50 น.	60.2	88.2	58.5	23.45-23.50 น.	60.5	88.7	58.4
21.50-21.55 น.	59.8	80.3	57.0	23.50-23.55 น.	62.3	81.8	60.5
21.55-22.00 น.	58.3	89.5	56.4	23.55-00.00 น.	62.1	84.1	60.7

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30-31 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
00.00-00.05 น.	59.7	94.8	57.8	02.00-02.05 น.	59.0	85.3	57.1
00.05-00.10 น.	61.5	106.7	59.2	02.05-02.10 น.	57.5	82.9	55.5
00.10-00.15 น.	60.8	91.4	58.5	02.10-02.15 น.	61.7	98.1	59.2
00.15-00.20 น.	59.3	95.2	57.7	02.15-02.20 น.	60.3	82.5	58.0
00.20-00.25 น.	60.8	95.8	58.6	02.20-02.25 น.	62.2	87.0	60.6
00.25-00.30 น.	59.2	103.2	57.5	02.25-02.30 น.	57.7	82.2	55.5
00.30-00.35 น.	60.7	95.7	58.0	02.30-02.35 น.	60.3	88.5	58.2
00.35-00.40 น.	61.2	90.5	59.1	02.35-02.40 น.	61.1	84.6	59.3
00.40-00.45 น.	59.7	98.4	57.0	02.40-02.45 น.	62.0	82.9	60.0
00.45-00.50 น.	60.6	98.5	58.5	02.45-02.50 น.	61.2	87.4	59.9
00.50-00.55 น.	59.4	103.6	57.7	02.50-02.55 น.	58.4	87.1	56.8
00.55-01.00 น.	59.6	95.0	57.6	02.55-03.00 น.	57.7	88.7	55.5
01.00-01.05 น.	61.0	88.2	59.5	03.00-03.05 น.	62.4	95.9	60.3
01.05-01.10 น.	59.6	87.0	57.1	03.05-03.10 น.	59.2	98.6	57.8
01.10-01.15 น.	60.5	97.3	58.2	03.10-03.15 น.	59.1	97.7	57.7
01.15-01.20 น.	60.9	87.8	58.8	03.15-03.20 น.	61.3	92.4	59.0
01.20-01.25 น.	62.0	88.6	60.7	03.20-03.25 น.	62.5	92.5	60.7
01.25-01.30 น.	59.1	93.1	57.4	03.25-03.30 น.	60.0	96.5	58.1
01.30-01.35 น.	62.6	81.7	60.0	03.30-03.35 น.	59.5	96.8	57.4
01.35-01.40 น.	60.7	94.1	58.4	03.35-03.40 น.	61.7	93.7	59.3
01.40-01.45 น.	59.2	87.4	57.1	03.40-03.45 น.	59.4	93.1	57.7
01.45-01.50 น.	61.6	80.0	59.3	03.45-03.50 น.	61.3	95.0	59.6
01.50-01.55 น.	62.5	80.8	60.7	03.50-03.55 น.	59.9	96.8	57.7
01.55-02.00 น.	60.7	87.4	58.8	03.55-04.00 น.	61.7	99.3	59.1


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30-31 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
04.00-04.05 น.	58.0	96.2	56.2	06.00-06.05 น.	63.5	88.3	61.7
04.05-04.10 น.	59.2	83.5	57.9	06.05-06.10 น.	60.8	76.9	58.8
04.10-04.15 น.	60.9	88.6	58.0	06.10-06.15 น.	61.6	77.8	59.3
04.15-04.20 น.	63.1	80.4	61.5	06.15-06.20 น.	62.7	79.4	60.7
04.20-04.25 น.	61.4	80.9	59.4	06.20-06.25 น.	60.0	83.2	58.6
04.25-04.30 น.	60.7	84.3	58.2	06.25-06.30 น.	61.1	75.5	59.0
04.30-04.35 น.	57.1	89.5	55.6	06.30-06.35 น.	62.8	84.4	60.3
04.35-04.40 น.	58.4	83.8	56.9	06.35-06.40 น.	63.9	80.3	61.9
04.40-04.45 น.	61.6	83.3	59.4	06.40-06.45 น.	62.3	79.0	60.1
04.45-04.50 น.	62.4	84.9	60.5	06.45-06.50 น.	61.1	76.4	59.5
04.50-04.55 น.	59.6	84.1	57.8	06.50-06.55 น.	62.8	79.3	60.1
04.55-05.00 น.	60.5	85.5	58.5	06.55-07.00 น.	60.1	83.6	58.8
05.00-05.05 น.	59.3	75.8	57.6	07.00-07.05 น.	61.5	75.9	59.3
05.05-05.10 น.	59.2	74.5	57.9	07.05-07.10 น.	61.5	75.3	59.8
05.10-05.15 น.	59.4	76.4	57.5	07.10-07.15 น.	62.9	82.6	60.1
05.15-05.20 น.	60.6	73.6	58.9	07.15-07.20 น.	60.6	77.2	58.5
05.20-05.25 น.	60.4	74.4	58.1	07.20-07.25 น.	61.1	78.0	59.2
05.25-05.30 น.	59.7	70.3	57.0	07.25-07.30 น.	63.6	77.2	61.5
05.30-05.35 น.	61.0	77.5	59.8	07.30-07.35 น.	64.0	77.3	62.3
05.35-05.40 น.	59.2	73.9	57.0	07.35-07.40 น.	62.1	78.7	60.0
05.40-05.45 น.	61.1	79.8	59.5	07.40-07.45 น.	64.3	78.4	62.2
05.45-05.50 น.	61.4	80.1	59.2	07.45-07.50 น.	63.5	77.0	61.1
05.50-05.55 น.	58.1	75.8	56.5	07.50-07.55 น.	64.4	88.9	62.5
05.55-06.00 น.	61.7	76.2	59.4	07.55-08.00 น.	64.5	92.8	62.4


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลโบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30-31 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
08.00-08.05 น.	62.3	83.9	60.7	10.00-10.05 น.	58.4	81.6	56.4
08.05-08.10 น.	65.6	84.6	63.3	10.05-10.10 น.	62.6	84.9	60.9
08.10-08.15 น.	63.9	80.3	61.6	10.10-10.15 น.	62.0	81.3	60.4
08.15-08.20 น.	65.2	95.6	63.3	10.15-10.20 น.	64.2	86.8	62.6
08.20-08.25 น.	62.4	94.4	60.5	10.20-10.25 น.	61.8	93.9	59.1
08.25-08.30 น.	65.0	88.1	63.4	10.25-10.30 น.	59.4	91.6	57.7
08.30-08.35 น.	66.4	93.3	64.6	10.30-10.35 น.	58.0	86.4	56.5
08.35-08.40 น.	67.1	94.9	65.7	10.35-10.40 น.	63.4	80.3	61.1
08.40-08.45 น.	62.7	83.2	60.4	10.40-10.45 น.	62.2	83.7	60.6
08.45-08.50 น.	66.1	69.2	64.5	10.45-10.50 น.	60.1	85.5	58.4
08.50-08.55 น.	64.3	85.7	62.2	10.50-10.55 น.	57.6	89.0	55.5
08.55-09.00 น.	66.0	87.6	64.1	10.55-11.00 น.	58.1	88.6	56.2
09.00-09.05 น.	63.3	76.9	61.4	11.00-11.05 น.	62.5	77.7	60.0
09.05-09.10 น.	64.1	75.5	62.2	11.05-11.10 น.	64.7	86.8	62.3
09.10-09.15 น.	61.6	78.2	59.7	11.10-11.15 น.	65.1	75.7	63.5
09.15-09.20 น.	60.9	93.7	58.9	11.15-11.20 น.	64.3	76.0	62.4
09.20-09.25 น.	62.0	91.6	60.4	11.20-11.25 น.	61.2	81.8	59.2
09.25-09.30 น.	62.5	83.8	60.1	11.25-11.30 น.	65.7	76.9	63.3
09.30-09.35 น.	62.4	78.9	60.6	11.30-11.35 น.	65.2	76.0	63.1
09.35-09.40 น.	63.1	78.0	61.4	11.35-11.40 น.	64.7	89.3	62.0
09.40-09.45 น.	61.4	93.8	59.9	11.40-11.45 น.	65.9	76.5	63.9
09.45-09.50 น.	63.6	77.2	61.7	11.45-11.50 น.	63.4	81.9	61.0
09.50-09.55 น.	64.0	78.0	62.3	11.50-11.55 น.	63.7	78.6	61.1
09.55-10.00 น.	64.3	78.4	62.5	11.55-12.00 น.	65.6	78.7	63.3

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 30-31 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
12.00-12.05 น.	59.1	73.9	57.5	14.00-14.05 น.	65.6	82.9	63.6
12.05-12.10 น.	57.5	71.2	55.3	14.05-14.10 น.	68.3	86.4	66.0
12.10-12.15 น.	57.2	73.6	55.9	14.10-14.15 น.	66.0	82.0	64.7
12.15-12.20 น.	57.6	72.9	55.4	14.15-14.20 น.	65.8	82.3	63.6
12.20-12.25 น.	57.0	73.3	55.7	14.20-14.25 น.	66.5	93.7	64.7
12.25-12.30 น.	60.6	85.1	58.2	14.25-14.30 น.	67.7	87.4	65.0
12.30-12.35 น.	59.9	79.2	57.7	14.30-14.35 น.	65.5	82.0	63.9
12.35-12.40 น.	58.1	74.7	56.8	14.35-14.40 น.	68.1	90.2	66.8
12.40-12.45 น.	57.3	76.3	55.3	14.40-14.45 น.	64.3	81.0	62.1
12.45-12.50 น.	57.7	80.0	55.8	14.45-14.50 น.	67.0	91.7	65.8
12.50-12.55 น.	59.5	85.6	57.5	14.50-14.55 น.	66.3	92.4	64.5
12.55-13.00 น.	58.0	82.2	56.7	14.55-15.00 น.	68.5	82.2	66.1
13.00-13.05 น.	59.2	86.4	57.9	15.00-15.05 น.	62.6	85.5	60.8
13.05-13.10 น.	57.1	86.9	55.5	15.05-15.10 น.	65.2	91.0	63.6
13.10-13.15 น.	58.2	86.5	56.4	15.10-15.15 น.	63.7	88.1	61.5
13.15-13.20 น.	57.8	86.4	55.6	15.15-15.20 น.	65.5	88.7	63.9
13.20-13.25 น.	57.6	82.6	55.8	15.20-15.25 น.	62.4	80.5	60.5
13.25-13.30 น.	56.1	88.4	54.6	15.25-15.30 น.	61.3	80.3	59.0
13.30-13.35 น.	59.9	86.6	57.9	15.30-15.35 น.	62.5	81.1	60.5
13.35-13.40 น.	57.1	86.2	55.5	15.35-15.40 น.	63.4	83.3	61.0
13.40-13.45 น.	59.0	87.9	57.6	15.40-15.45 น.	60.7	81.7	59.6
13.45-13.50 น.	59.5	82.7	57.2	15.45-15.50 น.	62.0	88.4	60.7
13.50-13.55 น.	58.4	89.1	56.1	15.50-15.55 น.	61.5	86.7	59.8
13.55-14.00 น.	59.8	83.0	57.3	15.55-16.00 น.	63.2	84.5	61.1

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



M. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
16.00-16.05 น.	58.9	74.1	56.4	18.00-18.05 น.	61.1	73.9	59.4
16.05-16.10 น.	58.4	70.9	56.0	18.05-18.10 น.	58.9	72.8	56.7
16.10-16.15 น.	59.5	70.4	57.2	18.10-18.15 น.	59.3	74.3	57.2
16.15-16.20 น.	57.0	70.3	55.6	18.15-18.20 น.	59.8	73.2	57.4
16.20-16.25 น.	58.4	73.0	56.5	18.20-18.25 น.	59.3	73.4	57.5
16.25-16.30 น.	59.2	71.7	57.8	18.25-18.30 น.	59.5	74.1	57.7
16.30-16.35 น.	57.3	71.6	55.2	18.30-18.35 น.	60.4	74.6	58.0
16.35-16.40 น.	58.5	70.1	56.5	18.35-18.40 น.	58.9	72.1	56.3
16.40-16.45 น.	57.3	71.7	55.6	18.40-18.45 น.	56.2	76.9	54.4
16.45-16.50 น.	59.4	73.2	57.0	18.45-18.50 น.	57.3	73.7	55.1
16.50-16.55 น.	58.3	71.4	56.1	18.50-18.55 น.	57.5	70.5	55.3
16.55-17.00 น.	58.6	73.5	56.0	18.55-19.00 น.	57.2	75.1	55.4
17.00-17.05 น.	60.8	83.9	58.8	19.00-19.05 น.	57.3	75.1	55.5
17.05-17.10 น.	63.7	88.5	61.0	19.05-19.10 น.	57.7	73.3	55.2
17.10-17.15 น.	61.6	85.5	59.7	19.10-19.15 น.	57.3	71.4	55.8
17.15-17.20 น.	62.0	86.6	60.1	19.15-19.20 น.	57.0	71.6	55.2
17.20-17.25 น.	63.1	81.1	61.4	19.20-19.25 น.	54.3	70.0	52.8
17.25-17.30 น.	62.5	88.2	60.0	19.25-19.30 น.	58.6	81.7	56.7
17.30-17.35 น.	59.1	83.7	57.8	19.30-19.35 น.	56.2	72.5	54.4
17.35-17.40 น.	59.0	85.8	57.0	19.35-19.40 น.	54.9	71.2	52.6
17.40-17.45 น.	61.1	84.1	59.6	19.40-19.45 น.	54.8	72.7	52.5
17.45-17.50 น.	62.4	91.2	60.0	19.45-19.50 น.	55.4	72.6	53.0
17.50-17.55 น.	60.5	87.1	58.5	19.50-19.55 น.	56.3	73.4	54.8
17.55-18.00 น.	59.8	83.5	57.7	19.55-20.00 น.	56.0	74.7	54.2

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
20.00-20.05 น.	55.4	72.3	53.8	22.00-22.05 น.	56.6	74.0	54.0
20.05-20.10 น.	56.3	73.9	54.9	22.05-22.10 น.	55.4	70.9	53.6
20.10-20.15 น.	57.0	72.7	55.8	22.10-22.15 น.	55.1	68.7	53.1
20.15-20.20 น.	55.1	72.4	53.4	22.15-22.20 น.	53.8	72.2	51.3
20.20-20.25 น.	55.9	72.0	53.7	22.20-22.25 น.	55.0	68.1	53.6
20.25-20.30 น.	54.7	84.7	52.0	22.25-22.30 น.	57.1	74.6	55.5
20.30-20.35 น.	54.9	73.0	52.8	22.30-22.35 น.	53.9	72.9	51.3
20.35-20.40 น.	55.5	71.3	53.7	22.35-22.40 น.	52.1	68.2	50.6
20.40-20.45 น.	55.3	74.7	53.5	22.40-22.45 น.	54.5	80.2	52.7
20.45-20.50 น.	52.0	70.6	50.9	22.45-22.50 น.	55.6	70.9	53.2
20.50-20.55 น.	55.4	71.2	53.1	22.50-22.55 น.	55.7	71.1	53.6
20.55-21.00 น.	55.0	75.6	53.4	22.55-23.00 น.	53.8	76.4	51.5
21.00-21.05 น.	56.2	71.6	54.0	23.00-23.05 น.	56.2	76.4	54.9
21.05-21.10 น.	54.0	70.2	52.8	23.05-23.10 น.	54.0	75.3	52.4
21.10-21.15 น.	57.9	76.3	55.3	23.10-23.15 น.	54.3	73.9	52.3
21.15-21.20 น.	56.8	74.5	54.2	23.15-23.20 น.	51.2	71.2	49.8
21.20-21.25 น.	58.2	83.6	56.0	23.20-23.25 น.	56.5	75.1	54.0
21.25-21.30 น.	55.8	74.1	53.9	23.25-23.30 น.	55.2	79.0	53.2
21.30-21.35 น.	56.3	75.2	54.0	23.30-23.35 น.	52.5	70.4	50.5
21.35-21.40 น.	56.4	72.7	54.7	23.35-23.40 น.	54.4	67.9	52.0
21.40-21.45 น.	57.3	73.5	55.6	23.40-23.45 น.	53.5	71.4	51.8
21.45-21.50 น.	57.4	72.4	55.9	23.45-23.50 น.	55.9	71.5	53.0
21.50-21.55 น.	55.6	68.8	53.0	23.50-23.55 น.	56.5	75.9	54.9
21.55-22.00 น.	58.5	69.4	56.8	23.55-00.00 น.	55.1	78.5	53.6

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
00.00-00.05 น.	58.4	74.0	56.3	02.00-02.05 น.	53.8	73.2	51.5
00.05-00.10 น.	58.7	75.6	56.2	02.05-02.10 น.	52.1	68.8	50.6
00.10-00.15 น.	55.6	75.3	53.8	02.10-02.15 น.	57.5	81.2	55.1
00.15-00.20 น.	54.2	71.8	52.0	02.15-02.20 น.	53.4	71.0	51.0
00.20-00.25 น.	55.6	71.3	53.4	02.20-02.25 น.	53.8	72.9	51.1
00.25-00.30 น.	56.8	74.0	54.9	02.25-02.30 น.	53.7	75.0	51.0
00.30-00.35 น.	57.5	75.8	55.8	02.30-02.35 น.	56.3	76.5	54.3
00.35-00.40 น.	56.1	72.0	54.1	02.35-02.40 น.	57.2	76.8	55.2
00.40-00.45 น.	57.3	73.7	55.9	02.40-02.45 น.	57.0	74.7	55.5
00.45-00.50 น.	55.7	74.5	53.4	02.45-02.50 น.	52.8	73.9	50.8
00.50-00.55 น.	55.3	76.3	53.8	02.50-02.55 น.	57.1	79.2	55.5
00.55-01.00 น.	56.7	79.5	54.7	02.55-03.00 น.	55.0	71.8	53.9
01.00-01.05 น.	52.9	70.6	50.2	03.00-03.05 น.	56.5	73.3	54.2
01.05-01.10 น.	54.5	75.5	52.4	03.05-03.10 น.	55.0	74.6	53.4
01.10-01.15 น.	54.4	72.0	52.6	03.10-03.15 น.	54.7	68.3	52.5
01.15-01.20 น.	51.1	73.4	49.9	03.15-03.20 น.	55.2	75.8	53.6
01.20-01.25 น.	54.0	75.6	52.1	03.20-03.25 น.	54.0	70.7	52.2
01.25-01.30 น.	55.2	74.5	53.4	03.25-03.30 น.	55.6	79.7	53.9
01.30-01.35 น.	54.6	76.2	52.9	03.30-03.35 น.	56.7	77.4	54.7
01.35-01.40 น.	56.0	77.0	54.5	03.35-03.40 น.	53.9	72.8	51.4
01.40-01.45 น.	53.6	75.4	51.4	03.40-03.45 น.	57.3	76.0	55.1
01.45-01.50 น.	54.2	75.2	52.7	03.45-03.50 น.	54.5	71.1	52.6
01.50-01.55 น.	52.6	72.5	50.5	03.50-03.55 น.	54.6	72.7	53.5
01.55-02.00 น.	56.8	75.2	54.8	03.55-04.00 น.	53.8	68.8	51.4

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
04.00-04.05 น.	56.3	76.8	54.2	06.00-06.05 น.	56.9	75.4	54.8
04.05-04.10 น.	53.6	72.7	51.9	06.05-06.10 น.	54.8	71.1	52.9
04.10-04.15 น.	53.9	70.1	51.2	06.10-06.15 น.	53.4	71.5	51.0
04.15-04.20 น.	54.4	71.6	52.0	06.15-06.20 น.	55.9	72.8	53.8
04.20-04.25 น.	55.1	71.2	53.3	06.20-06.25 น.	56.4	74.2	54.1
04.25-04.30 น.	54.3	75.4	52.7	06.25-06.30 น.	54.5	70.3	52.8
04.30-04.35 น.	55.8	74.1	53.5	06.30-06.35 น.	57.3	77.2	55.9
04.35-04.40 น.	53.4	75.6	51.6	06.35-06.40 น.	57.8	75.3	55.3
04.40-04.45 น.	53.2	73.5	51.5	06.40-06.45 น.	58.6	78.6	56.5
04.45-04.50 น.	55.0	75.3	53.4	06.45-06.50 น.	58.8	75.3	56.4
04.50-04.55 น.	56.1	80.4	54.8	06.50-06.55 น.	58.6	78.8	56.5
04.55-05.00 น.	54.8	68.2	52.5	06.55-07.00 น.	57.0	79.3	55.1
05.00-05.05 น.	55.4	78.1	53.3	07.00-07.05 น.	59.0	88.5	57.0
05.05-05.10 น.	54.7	72.7	52.1	07.05-07.10 น.	59.3	88.1	57.8
05.10-05.15 น.	57.5	73.0	55.6	07.10-07.15 น.	56.3	84.0	54.7
05.15-05.20 น.	53.1	78.4	51.3	07.15-07.20 น.	58.3	82.5	56.5
05.20-05.25 น.	56.9	83.3	54.6	07.20-07.25 น.	58.0	87.3	56.0
05.25-05.30 น.	55.0	71.7	53.8	07.25-07.30 น.	57.3	82.5	55.3
05.30-05.35 น.	55.1	71.6	53.9	07.30-07.35 น.	58.7	82.2	56.5
05.35-05.40 น.	52.0	88.7	50.4	07.35-07.40 น.	57.1	81.8	55.3
05.40-05.45 น.	57.1	77.9	55.2	07.40-07.45 น.	60.0	90.7	58.0
05.45-05.50 น.	56.1	73.0	54.1	07.45-07.50 น.	60.1	81.4	58.1
05.50-05.55 น.	57.8	75.1	55.2	07.50-07.55 น.	59.9	80.6	57.5
05.55-06.00 น.	54.7	76.5	52.6	07.55-08.00 น.	60.2	85.0	58.8

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
08.00-08.05 น.	63.2	91.1	61.5	10.00-10.05 น.	66.0	91.4	64.0
08.05-08.10 น.	61.8	79.2	59.2	10.05-10.10 น.	66.1	80.1	64.6
08.10-08.15 น.	63.6	81.4	61.1	10.10-10.15 น.	64.3	78.4	62.1
08.15-08.20 น.	63.5	88.7	61.0	10.15-10.20 น.	65.9	87.1	63.5
08.20-08.25 น.	64.1	77.9	62.2	10.20-10.25 น.	67.1	85.5	65.1
08.25-08.30 น.	64.4	81.1	62.1	10.25-10.30 น.	64.8	76.1	62.2
08.30-08.35 น.	65.7	90.6	63.5	10.30-10.35 น.	65.3	78.6	63.8
08.35-08.40 น.	60.4	90.3	58.1	10.35-10.40 น.	64.7	81.4	62.7
08.40-08.45 น.	62.3	86.4	60.2	10.40-10.45 น.	66.8	84.5	64.8
08.45-08.50 น.	64.6	86.0	62.0	10.45-10.50 น.	65.5	82.3	63.3
08.50-08.55 น.	63.1	86.5	61.8	10.50-10.55 น.	65.7	83.6	63.0
08.55-09.00 น.	60.7	80.3	58.5	10.55-11.00 น.	64.3	88.7	62.9
09.00-09.05 น.	67.3	84.2	65.2	11.00-11.05 น.	65.2	91.2	63.4
09.05-09.10 น.	66.4	80.1	64.9	11.05-11.10 น.	65.8	80.8	63.7
09.10-09.15 น.	62.5	80.4	60.6	11.10-11.15 น.	63.2	85.5	61.8
09.15-09.20 น.	65.8	80.6	63.4	11.15-11.20 น.	64.0	83.6	62.1
09.20-09.25 น.	63.1	81.7	61.6	11.20-11.25 น.	65.6	92.3	63.4
09.25-09.30 น.	67.2	85.9	65.9	11.25-11.30 น.	64.1	87.9	62.6
09.30-09.35 น.	65.0	84.3	63.6	11.30-11.35 น.	62.3	85.5	60.2
09.35-09.40 น.	65.8	83.0	63.9	11.35-11.40 น.	65.5	82.6	63.9
09.40-09.45 น.	66.3	84.3	64.4	11.40-11.45 น.	65.0	78.7	63.3
09.45-09.50 น.	66.0	89.5	64.2	11.45-11.50 น.	64.6	85.9	62.2
09.50-09.55 น.	66.4	80.8	64.1	11.50-11.55 น.	67.0	82.3	65.7
09.55-10.00 น.	66.3	85.3	65.0	11.55-12.00 น.	66.9	87.1	64.2


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
12.00-12.05 น.	63.8	79.2	61.3	14.00-14.05 น.	66.4	84.7	64.5
12.05-12.10 น.	64.7	78.3	62.4	14.05-14.10 น.	63.9	88.8	61.6
12.10-12.15 น.	65.1	80.1	63.5	14.10-14.15 น.	62.0	94.8	60.3
12.15-12.20 น.	63.5	78.8	61.0	14.15-14.20 น.	65.3	84.3	63.9
12.20-12.25 น.	63.4	80.4	61.1	14.20-14.25 น.	66.5	85.8	64.3
12.25-12.30 น.	64.8	77.8	62.6	14.25-14.30 น.	65.3	88.9	63.2
12.30-12.35 น.	65.4	76.1	63.1	14.30-14.35 น.	65.0	90.9	63.3
12.35-12.40 น.	66.5	77.2	64.9	14.35-14.40 น.	62.4	87.4	60.7
12.40-12.45 น.	64.1	80.9	62.6	14.40-14.45 น.	66.7	84.5	64.4
12.45-12.50 น.	63.9	78.8	62.3	14.45-14.50 น.	62.5	83.1	60.5
12.50-12.55 น.	60.2	70.9	58.9	14.50-14.55 น.	66.6	85.2	64.9
12.55-13.00 น.	62.5	74.6	60.7	14.55-15.00 น.	66.8	86.4	64.5
13.00-13.05 น.	64.8	79.2	62.9	15.00-15.05 น.	59.9	72.6	56.1
13.05-13.10 น.	63.3	78.6	61.3	15.05-15.10 น.	58.4	69.5	55.8
13.10-13.15 น.	61.0	87.7	59.2	15.10-15.15 น.	58.3	69.3	55.3
13.15-13.20 น.	65.9	83.6	63.5	15.15-15.20 น.	57.2	76.4	55.1
13.20-13.25 น.	66.1	83.7	64.3	15.20-15.25 น.	57.0	71.2	55.9
13.25-13.30 น.	64.5	85.2	62.1	15.25-15.30 น.	56.4	70.3	54.2
13.30-13.35 น.	66.6	85.0	64.0	15.30-15.35 น.	57.0	70.5	55.4
13.35-13.40 น.	62.9	86.1	60.2	15.35-15.40 น.	56.5	69.9	54.9
13.40-13.45 น.	63.6	86.8	61.2	15.40-15.45 น.	57.2	71.2	55.2
13.45-13.50 น.	67.5	84.5	65.5	15.45-15.50 น.	57.0	71.1	55.7
13.50-13.55 น.	66.3	85.6	64.1	15.50-15.55 น.	56.3	69.9	54.9
13.55-14.00 น.	64.5	78.9	62.6	15.55-16.00 น.	57.2	73.2	55.6


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 01-02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 01-02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
16.00-16.05 น.	60.6	79.1	58.7	18.00-18.05 น.	57.9	71.0	55.6
16.05-16.10 น.	58.4	69.2	56.9	18.05-18.10 น.	59.0	72.7	57.9
16.10-16.15 น.	57.6	71.6	55.5	18.10-18.15 น.	57.4	67.4	55.8
16.15-16.20 น.	57.3	73.4	55.9	18.15-18.20 น.	58.9	77.9	56.4
16.20-16.25 น.	57.0	73.8	55.8	18.20-18.25 น.	56.7	71.0	54.9
16.25-16.30 น.	57.3	75.6	55.4	18.25-18.30 น.	57.4	68.9	55.7
16.30-16.35 น.	61.4	77.8	59.9	18.30-18.35 น.	58.2	68.4	56.1
16.35-16.40 น.	58.6	76.3	56.0	18.35-18.40 น.	58.6	72.1	56.7
16.40-16.45 น.	57.9	72.7	55.3	18.40-18.45 น.	58.9	78.6	56.0
16.45-16.50 น.	58.0	72.2	56.0	18.45-18.50 น.	56.2	74.2	54.7
16.50-16.55 น.	57.9	72.7	55.5	18.50-18.55 น.	57.8	75.1	55.3
16.55-17.00 น.	59.6	71.6	57.1	18.55-19.00 น.	56.2	71.5	54.1
17.00-17.05 น.	57.4	74.0	55.2	19.00-19.05 น.	56.3	70.3	54.5
17.05-17.10 น.	59.2	72.4	57.5	19.05-19.10 น.	55.7	72.9	53.9
17.10-17.15 น.	59.3	72.5	57.1	19.10-19.15 น.	57.0	78.0	55.4
17.15-17.20 น.	57.0	69.4	55.6	19.15-19.20 น.	58.1	81.5	56.0
17.20-17.25 น.	59.4	75.8	57.4	19.20-19.25 น.	55.5	70.3	53.1
17.25-17.30 น.	57.7	73.1	55.5	19.25-19.30 น.	57.2	74.2	55.4
17.30-17.35 น.	56.8	71.1	54.9	19.30-19.35 น.	56.4	70.9	54.8
17.35-17.40 น.	58.9	82.6	56.8	19.35-19.40 น.	59.6	80.1	57.2
17.40-17.45 น.	57.6	70.7	55.2	19.40-19.45 น.	57.0	71.7	55.9
17.45-17.50 น.	57.3	71.6	55.9	19.45-19.50 น.	57.2	73.9	55.6
17.50-17.55 น.	56.9	71.4	54.3	19.50-19.55 น.	57.7	72.0	55.7
17.55-18.00 น.	59.4	73.3	57.2	19.55-20.00 น.	58.4	68.8	56.8

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 01-02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 01-02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
20.00-20.05 น.	58.0	72.8	56.4	22.00-22.05 น.	55.2	68.8	52.9
20.05-20.10 น.	57.0	78.3	55.9	22.05-22.10 น.	56.3	70.5	54.1
20.10-20.15 น.	56.8	79.0	54.5	22.10-22.15 น.	56.3	73.0	54.6
20.15-20.20 น.	56.9	79.6	54.9	22.15-22.20 น.	54.9	67.2	52.7
20.20-20.25 น.	57.5	74.3	55.0	22.20-22.25 น.	58.6	80.7	56.4
20.25-20.30 น.	59.5	85.1	57.5	22.25-22.30 น.	58.1	75.4	56.6
20.30-20.35 น.	56.1	79.5	54.1	22.30-22.35 น.	56.4	72.1	54.2
20.35-20.40 น.	59.2	74.4	57.2	22.35-22.40 น.	54.9	70.7	52.0
20.40-20.45 น.	57.4	76.7	55.8	22.40-22.45 น.	54.1	74.2	52.6
20.45-20.50 น.	59.8	81.3	57.6	22.45-22.50 น.	54.0	73.0	52.8
20.50-20.55 น.	56.5	79.8	54.9	22.50-22.55 น.	55.5	71.9	53.4
20.55-21.00 น.	56.1	75.7	54.5	22.55-23.00 น.	58.1	73.7	56.5
21.00-21.05 น.	56.0	73.2	54.5	23.00-23.05 น.	56.4	77.2	54.3
21.05-21.10 น.	56.6	72.0	54.4	23.05-23.10 น.	54.3	75.7	52.6
21.10-21.15 น.	58.0	71.5	56.6	23.10-23.15 น.	55.7	73.0	53.8
21.15-21.20 น.	57.1	71.7	55.0	23.15-23.20 น.	55.1	80.2	53.4
21.20-21.25 น.	57.8	72.2	55.2	23.20-23.25 น.	52.3	79.9	50.9
21.25-21.30 น.	57.9	73.4	55.5	23.25-23.30 น.	52.1	77.5	50.2
21.30-21.35 น.	57.5	72.7	55.0	23.30-23.35 น.	54.8	83.9	52.0
21.35-21.40 น.	57.0	71.9	55.9	23.35-23.40 น.	53.9	73.8	51.1
21.40-21.45 น.	57.3	72.5	55.0	23.40-23.45 น.	52.6	80.3	50.0
21.45-21.50 น.	57.5	77.0	55.7	23.45-23.50 น.	52.7	78.8	50.1
21.50-21.55 น.	56.4	67.2	54.6	23.50-23.55 น.	55.5	74.5	53.5
21.55-22.00 น.	55.2	69.3	53.5	23.55-00.00 น.	55.4	73.0	53.3


 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team




 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 01-02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 01-02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
00.00-00.05 น.	52.9	72.2	50.1	02.00-02.05 น.	54.8	70.9	52.0
00.05-00.10 น.	56.8	77.6	54.9	02.05-02.10 น.	56.0	80.1	54.9
00.10-00.15 น.	54.2	74.0	52.4	02.10-02.15 น.	54.8	73.7	52.2
00.15-00.20 น.	52.6	72.4	50.7	02.15-02.20 น.	55.9	73.5	53.8
00.20-00.25 น.	53.0	73.3	51.5	02.20-02.25 น.	57.6	76.3	55.4
00.25-00.30 น.	55.2	80.6	53.8	02.25-02.30 น.	55.7	71.0	53.7
00.30-00.35 น.	53.6	70.2	51.6	02.30-02.35 น.	57.1	71.9	55.9
00.35-00.40 น.	55.3	80.3	53.2	02.35-02.40 น.	54.8	73.1	52.0
00.40-00.45 น.	52.5	68.8	50.3	02.40-02.45 น.	55.0	70.2	53.2
00.45-00.50 น.	54.2	75.1	52.4	02.45-02.50 น.	53.8	74.1	51.5
00.50-00.55 น.	54.6	76.5	52.3	02.50-02.55 น.	55.5	73.5	53.7
00.55-01.00 น.	52.2	74.0	50.6	02.55-03.00 น.	54.1	71.4	52.5
01.00-01.05 น.	54.7	72.3	52.3	03.00-03.05 น.	58.1	73.3	55.9
01.05-01.10 น.	50.4	66.5	48.9	03.05-03.10 น.	57.6	73.9	55.9
01.10-01.15 น.	54.7	76.0	52.8	03.10-03.15 น.	58.4	73.5	56.7
01.15-01.20 น.	52.5	68.5	50.3	03.15-03.20 น.	59.1	74.9	57.0
01.20-01.25 น.	53.4	74.7	51.4	03.20-03.25 น.	58.7	72.3	57.7
01.25-01.30 น.	55.7	76.9	53.9	03.25-03.30 น.	58.0	70.9	55.5
01.30-01.35 น.	51.3	69.3	49.6	03.30-03.35 น.	56.3	68.1	54.6
01.35-01.40 น.	54.0	76.2	52.0	03.35-03.40 น.	58.5	78.7	56.2
01.40-01.45 น.	51.6	73.8	49.5	03.40-03.45 น.	55.6	70.1	53.4
01.45-01.50 น.	51.8	74.2	49.1	03.45-03.50 น.	54.4	71.2	52.9
01.50-01.55 น.	54.1	73.1	52.5	03.50-03.55 น.	54.9	70.0	52.4
01.55-02.00 น.	53.3	76.6	51.8	03.55-04.00 น.	55.1	66.4	53.3

C. Kunlapat
 (Kunlapat Chuichoti)
 Technical Team



K. Metawee
 (Metawee Khumkham)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 01-02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 01-02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
04.00-04.05 น.	55.2	75.2	53.8	06.00-06.05 น.	60.5	76.9	58.0
04.05-04.10 น.	56.5	69.8	54.4	06.05-06.10 น.	60.1	73.2	58.8
04.10-04.15 น.	54.7	74.6	52.7	06.10-06.15 น.	60.3	71.9	58.3
04.15-04.20 น.	55.0	75.2	53.1	06.15-06.20 น.	59.8	79.1	57.8
04.20-04.25 น.	57.8	77.1	55.3	06.20-06.25 น.	59.2	73.0	57.2
04.25-04.30 น.	55.2	71.3	53.0	06.25-06.30 น.	59.0	74.5	57.0
04.30-04.35 น.	57.9	72.8	55.7	06.30-06.35 น.	58.6	72.6	56.1
04.35-04.40 น.	57.6	79.1	55.3	06.35-06.40 น.	57.8	74.1	55.5
04.40-04.45 น.	57.0	73.9	55.2	06.40-06.45 น.	59.5	71.0	57.4
04.45-04.50 น.	55.2	72.5	53.0	06.45-06.50 น.	59.6	74.5	57.6
04.50-04.55 น.	54.6	80.9	52.1	06.50-06.55 น.	61.1	75.2	59.6
04.55-05.00 น.	56.0	70.7	54.9	06.55-07.00 น.	60.4	85.3	58.2
05.00-05.05 น.	57.3	73.6	55.0	07.00-07.05 น.	57.1	82.9	55.4
05.05-05.10 น.	56.0	78.8	54.4	07.05-07.10 น.	57.2	82.5	55.2
05.10-05.15 น.	57.8	74.5	55.2	07.10-07.15 น.	58.2	84.2	56.7
05.15-05.20 น.	58.5	73.9	56.3	07.15-07.20 น.	58.9	83.5	56.4
05.20-05.25 น.	59.8	85.1	57.0	07.20-07.25 น.	60.0	84.1	58.0
05.25-05.30 น.	56.4	77.4	54.8	07.25-07.30 น.	62.6	90.5	60.2
05.30-05.35 น.	57.6	73.8	55.6	07.30-07.35 น.	61.2	92.8	59.0
05.35-05.40 น.	58.2	74.1	56.8	07.35-07.40 น.	57.3	82.3	55.3
05.40-05.45 น.	59.7	73.6	57.4	07.40-07.45 น.	60.1	88.8	58.4
05.45-05.50 น.	57.4	74.0	55.3	07.45-07.50 น.	61.7	89.9	59.8
05.50-05.55 น.	59.6	79.3	57.9	07.50-07.55 น.	58.6	82.4	56.7
05.55-06.00 น.	59.9	78.7	57.3	07.55-08.00 น.	58.1	86.0	56.4

C. Kunlapat
.....
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



K. Metawee
.....
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 01-02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 01-02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5 min	L _{max}	L ₉₀
08.00-08.05 น.	59.5	83.1	57.9	10.00-10.05 น.	63.5	83.5	61.7
08.05-08.10 น.	63.0	96.7	61.0	10.05-10.10 น.	65.9	86.2	63.1
08.10-08.15 น.	59.4	83.6	57.1	10.10-10.15 น.	62.7	83.5	60.8
08.15-08.20 น.	59.8	80.8	57.5	10.15-10.20 น.	66.1	93.5	64.5
08.20-08.25 น.	61.3	85.4	59.3	10.20-10.25 น.	66.0	91.1	64.8
08.25-08.30 น.	63.2	86.5	61.7	10.25-10.30 น.	64.2	87.4	62.7
08.30-08.35 น.	62.1	88.0	60.8	10.30-10.35 น.	64.9	88.8	62.3
08.35-08.40 น.	59.3	93.8	57.0	10.35-10.40 น.	66.4	89.4	64.4
08.40-08.45 น.	59.9	92.6	57.8	10.40-10.45 น.	64.0	88.3	62.3
08.45-08.50 น.	59.3	89.2	57.0	10.45-10.50 น.	65.7	85.4	63.8
08.50-08.55 น.	61.8	88.3	59.5	10.50-10.55 น.	67.1	90.0	65.0
08.55-09.00 น.	59.0	82.8	57.3	10.55-11.00 น.	66.4	93.4	64.9
09.00-09.05 น.	62.4	80.8	60.9	11.00-11.05 น.	68.6	89.0	66.0
09.05-09.10 น.	64.5	97.7	62.8	11.05-11.10 น.	67.8	86.6	65.3
09.10-09.15 น.	66.6	88.0	64.0	11.10-11.15 น.	65.5	90.9	63.5
09.15-09.20 น.	62.0	84.6	60.4	11.15-11.20 น.	64.7	78.3	62.2
09.20-09.25 น.	63.5	99.8	61.5	11.20-11.25 น.	66.4	84.2	64.4
09.25-09.30 น.	65.4	92.0	63.1	11.25-11.30 น.	69.2	81.9	67.3
09.30-09.35 น.	63.7	82.9	61.2	11.30-11.35 น.	67.4	87.2	65.4
09.35-09.40 น.	65.3	94.4	63.5	11.35-11.40 น.	64.9	83.8	62.5
09.40-09.45 น.	66.9	93.2	64.8	11.40-11.45 น.	66.3	79.1	64.3
09.45-09.50 น.	67.1	89.7	65.3	11.45-11.50 น.	65.7	82.7	63.4
09.50-09.55 น.	64.0	86.3	62.6	11.50-11.55 น.	64.1	86.6	62.9
09.55-10.00 น.	65.6	82.4	63.7	11.55-12.00 น.	63.6	83.5	61.4


(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team




(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805454

ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : บริษัท รวมผลไบโอเพาเวอร์ จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 128 หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านมะเกลือ อำเภอมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000

สถานีตรวจวัด : บ้านที่ติดโรงงานมากที่สุดทางทิศเหนือโรงไฟฟ้า

วันที่เก็บตัวอย่าง : 01-02 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0616182 E, 1745504 N

วันที่ทดสอบ : 01-02 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันที่รายงานผล : 05 มิถุนายน 2568

วิธีการตรวจวัด/วิเคราะห์ : Sound Level Meter

ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)							
เวลา	Leq 5min	L _{max}	L ₉₀	เวลา	Leq 5min	L _{max}	L ₉₀
12.00-12.05 น.	65.9	86.2	63.1	14.00-14.05 น.	59.2	83.0	57.2
12.05-12.10 น.	64.7	83.5	62.5	14.05-14.10 น.	59.4	84.5	57.0
12.10-12.15 น.	66.1	93.6	64.1	14.10-14.15 น.	58.6	82.6	56.1
12.15-12.20 น.	66.0	91.1	64.8	14.15-14.20 น.	57.8	84.1	55.5
12.20-12.25 น.	64.2	87.4	62.7	14.20-14.25 น.	59.8	81.0	57.4
12.25-12.30 น.	64.9	88.8	62.3	14.25-14.30 น.	58.5	84.5	56.6
12.30-12.35 น.	67.3	93.2	65.0	14.30-14.35 น.	58.4	85.8	56.3
12.35-12.40 น.	68.9	92.6	66.8	14.35-14.40 น.	61.7	88.9	59.2
12.40-12.45 น.	67.3	89.2	65.0	14.40-14.45 น.	60.0	90.4	58.3
12.45-12.50 น.	66.4	88.3	64.5	14.45-14.50 น.	59.4	87.5	57.7
12.50-12.55 น.	67.0	82.8	65.3	14.50-14.55 น.	57.2	81.2	55.9
12.55-13.00 น.	66.4	84.2	65.4	14.55-15.00 น.	58.4	80.3	56.2
13.00-13.05 น.	69.4	86.2	67.1	15.00-15.05 น.	63.5	82.8	61.9
13.05-13.10 น.	68.9	80.8	66.5	15.05-15.10 น.	65.6	84.9	63.3
13.10-13.15 น.	67.3	85.4	65.1	15.10-15.15 น.	66.3	83.4	64.1
13.15-13.20 น.	65.3	86.5	63.7	15.15-15.20 น.	68.6	81.8	66.3
13.20-13.25 น.	66.7	83.4	64.1	15.20-15.25 น.	65.9	81.9	63.2
13.25-13.30 น.	66.1	93.5	64.5	15.25-15.30 น.	67.4	84.4	65.3
13.30-13.35 น.	67.5	99.9	65.1	15.30-15.35 น.	65.0	84.2	63.4
13.35-13.40 น.	66.4	92.0	64.9	15.35-15.40 น.	67.4	83.9	65.8
13.40-13.45 น.	68.7	82.9	66.6	15.40-15.45 น.	68.5	91.6	66.6
13.45-13.50 น.	67.3	94.4	65.3	15.45-15.50 น.	66.2	83.0	64.2
13.50-13.55 น.	66.9	93.2	64.8	15.50-15.55 น.	65.7	79.9	63.8
13.55-14.00 น.	69.1	92.6	67.7	15.55-16.00 น.	68.6	82.4	66.7

C. Kunlapat
(Kunlapat Chuichoti)
Technical Team



N. Metawee
(Metawee Khumkham)
Laboratory Supervisor