



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-1/09-68

REPORT NO. : 09064/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/987 – Sound No.68/989	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 22 กันยายน - 1 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 กันยายน - 2 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 22 กันยายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 23 กันยายน - 7 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไอเอส จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 7 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	22-23 กันยายน 2568			23-24 กันยายน 2568			24-25 กันยายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	65.4	104.5	58.9	63.8	79.1	60.3	64.0	87.7	61.0
12.00-13.00 น.	70.1	110.9	60.1	63.5	75.3	60.4	63.3	82.7	60.8
13.00-14.00 น.	69.5	109.9	62.0	68.4	94.5	59.7	62.8	80.6	60.2
14.00-15.00 น.	75.3	109.8	60.8	70.2	91.5	58.2	63.7	81.6	61.1
15.00-16.00 น.	64.7	85.8	61.2	66.5	90.2	60.8	64.9	84.3	60.8
16.00-17.00 น.	64.1	84.6	58.7	63.8	83.8	58.8	63.9	80.3	59.5
17.00-18.00 น.	69.8	94.7	59.5	64.8	80.5	58.5	64.1	82.7	59.5
18.00-19.00 น.	66.0	88.0	59.3	64.4	82.7	62.6	64.8	79.8	59.8
19.00-20.00 น.	66.0	91.8	60.5	61.9	78.9	60.1	65.2	82.0	59.7
20.00-21.00 น.	64.9	78.4	59.6	60.3	70.7	59.1	64.9	80.5	58.5
21.00-22.00 น.	63.9	82.0	58.9	60.4	67.4	60.2	63.3	80.4	56.3
22.00-23.00 น.	62.7	80.5	58.0	60.6	69.6	60.4	61.3	80.2	54.2
23.00-00.00 น.	62.5	80.3	58.0	60.4	67.3	60.1	60.0	76.8	53.0
00.00-01.00 น.	61.2	75.3	58.0	61.0	70.4	60.6	59.6	81.1	52.8
01.00-02.00 น.	60.7	81.9	57.9	60.1	66.6	59.9	58.4	73.4	51.2
02.00-03.00 น.	60.1	79.7	57.8	59.7	73.4	59.3	57.5	74.1	51.8
03.00-04.00 น.	60.3	77.6	57.8	59.8	64.7	59.4	57.5	76.8	52.4
04.00-05.00 น.	61.5	76.6	57.8	60.7	65.5	60.2	59.3	77.4	52.7
05.00-06.00 น.	63.3	81.6	58.6	61.3	64.8	59.4	63.8	88.7	55.0
06.00-07.00 น.	65.1	87.3	60.4	60.5	81.7	59.2	65.6	83.6	58.7
07.00-08.00 น.	65.9	85.8	60.7	62.9	78.5	62.5	65.5	81.6	58.9
08.00-09.00 น.	64.1	75.1	60.3	65.8	89.7	63.1	64.3	77.2	58.9
09.00-10.00 น.	64.9	78.5	60.0	67.3	91.5	59.8	62.0	78.1	57.0
10.00-11.00 น.	63.1	77.7	59.9	64.0	86.9	60.7	62.7	82.7	56.5
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.7	-	-	64.1	-	-	63.2	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	110.9	-	-	94.5	-	-	88.7	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



...

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชัด ข่า แก้วไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-1/09-68

REPORT NO. : 09064/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/990 – Sound No.68/992	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 22 กันยายน - 1 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 กันยายน - 2 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 22 กันยายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 23 กันยายน - 7 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวเล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 7 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	25-26 กันยายน 2568			26-27 กันยายน 2568			27-28 กันยายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	63.4	86.9	56.0	66.2	86.6	61.4	69.2	100.3	60.5
12.00-13.00 น.	61.3	80.7	56.3	65.1	90.0	61.7	63.7	85.2	58.1
13.00-14.00 น.	61.8	75.8	56.7	70.5	94.2	62.0	65.3	86.1	60.3
14.00-15.00 น.	61.7	81.8	56.5	72.4	93.7	63.9	64.5	80.5	59.6
15.00-16.00 น.	62.2	83.6	57.0	73.1	89.8	62.3	63.6	85.3	58.4
16.00-17.00 น.	62.3	76.9	58.4	73.4	96.0	61.3	63.4	81.9	58.4
17.00-18.00 น.	64.2	81.7	59.0	73.4	96.8	62.9	64.3	81.4	59.3
18.00-19.00 น.	64.8	89.5	58.5	72.7	102.0	62.1	65.3	97.7	58.2
19.00-20.00 น.	65.1	83.9	58.2	71.1	98.2	64.2	64.3	82.3	58.0
20.00-21.00 น.	63.9	80.4	57.2	66.6	85.3	60.5	63.8	79.4	56.6
21.00-22.00 น.	62.5	78.4	54.9	64.2	86.4	56.9	61.8	81.0	55.1
22.00-23.00 น.	61.4	75.6	54.1	62.7	84.0	55.4	61.6	79.5	54.7
23.00-00.00 น.	61.5	83.0	54.0	62.4	82.0	53.4	60.5	78.6	52.0
00.00-01.00 น.	60.4	77.6	55.1	60.6	80.5	52.3	59.8	80.6	51.9
01.00-02.00 น.	59.5	77.9	54.0	66.8	82.7	64.4	59.2	68.4	53.7
02.00-03.00 น.	59.0	74.3	53.6	66.5	76.8	65.0	60.3	77.6	54.0
03.00-04.00 น.	59.1	81.8	52.0	66.2	77.0	65.0	60.7	76.8	54.1
04.00-05.00 น.	58.8	71.8	52.7	66.2	81.0	64.8	60.4	74.5	55.2
05.00-06.00 น.	61.6	81.1	54.9	65.3	78.4	53.3	61.2	72.1	54.0
06.00-07.00 น.	61.8	72.8	57.1	60.6	78.2	52.9	61.9	70.9	55.5
07.00-08.00 น.	63.6	73.0	57.9	65.4	83.2	55.7	59.4	69.0	55.1
08.00-09.00 น.	62.3	71.7	56.9	69.5	89.8	65.8	62.0	72.0	56.9
09.00-10.00 น.	64.3	79.2	58.4	67.8	93.7	62.3	63.3	81.0	55.8
10.00-11.00 น.	64.4	77.6	60.7	69.0	98.8	64.0	63.8	72.5	58.8
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	62.5	-	-	69.0	-	-	63.3	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	89.5	-	-	102.0	-	-	100.3	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ทำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-1/09-68

REPORT NO. : 09064/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/993 – Sound No.68/995	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 22 กันยายน - 1 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 กันยายน – 2 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 22 กันยายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 23 กันยายน – 7 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวเล็ป จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 7 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	28-29 กันยายน 2568			29-30 กันยายน 2568			30 กันยายน – 1 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	64.5	77.7	59.2	67.7	88.2	60.8	67.9	88.8	63.5
12.00-13.00 น.	61.7	70.9	57.4	61.2	76.7	61.0	69.7	86.4	64.3
13.00-14.00 น.	65.0	75.9	58.8	65.7	82.6	61.8	71.4	81.9	64.7
14.00-15.00 น.	65.8	78.2	59.0	66.2	88.5	63.4	71.8	88.4	63.8
15.00-16.00 น.	62.2	71.6	56.6	66.0	83.8	63.5	73.6	84.3	64.0
16.00-17.00 น.	64.4	76.5	57.3	66.4	87.8	63.4	65.2	85.4	62.9
17.00-18.00 น.	65.2	79.4	57.7	67.3	86.8	62.2	63.8	85.1	62.0
18.00-19.00 น.	64.6	75.3	58.0	65.6	89.3	61.5	62.8	80.7	61.7
19.00-20.00 น.	63.6	74.5	58.0	61.5	74.6	60.4	64.7	80.7	61.9
20.00-21.00 น.	60.4	67.5	56.5	59.4	66.6	59.4	62.9	73.9	61.9
21.00-22.00 น.	61.0	70.0	56.9	59.9	66.4	59.9	63.4	85.7	61.3
22.00-23.00 น.	60.3	78.2	53.0	59.5	66.8	59.1	59.2	67.7	58.9
23.00-00.00 น.	58.6	69.5	53.1	59.2	71.0	59.1	59.8	68.4	59.7
00.00-01.00 น.	59.7	64.9	59.5	58.8	65.4	58.6	59.8	62.9	58.3
01.00-02.00 น.	59.6	64.3	59.4	59.0	70.5	58.4	59.4	64.5	58.1
02.00-03.00 น.	59.5	69.3	59.3	59.3	65.3	59.1	59.8	72.3	59.4
03.00-04.00 น.	59.3	63.0	59.1	58.9	64.7	58.7	60.9	79.4	59.0
04.00-05.00 น.	58.9	65.2	58.8	59.0	81.9	58.5	59.4	63.6	58.9
05.00-06.00 น.	58.7	71.8	58.6	59.1	70.9	59.1	59.2	65.9	59.0
06.00-07.00 น.	60.8	73.3	58.6	59.9	68.9	59.1	60.0	68.4	59.1
07.00-08.00 น.	63.0	84.6	60.1	66.5	85.4	62.2	61.0	74.2	60.4
08.00-09.00 น.	67.6	86.9	63.5	68.5	90.3	63.2	67.7	81.7	62.6
09.00-10.00 น.	68.4	88.3	64.3	68.4	86.8	63.7	66.6	88.3	63.1
10.00-11.00 น.	68.5	89.7	63.0	67.1	83.6	63.8	67.1	83.0	63.7
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	63.7	-	-	64.4	-	-	66.5	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	89.7	-	-	90.3	-	-	88.8	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาววามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด สบ ซิด ซ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเคื้อง อำเภอมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

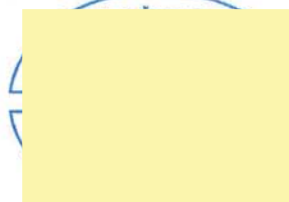
ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/996 – Sound No.68/998	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1-21 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-22 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2-27 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไอแอล จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 27 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	1-2 ตุลาคม 2568			2-3 ตุลาคม 2568			3-4 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	65.3	80.8	62.2	74.1	88.5	63.0	64.6	78.4	60.8
12.00-13.00 น.	63.6	79.8	62.4	64.3	82.3	61.3	63.1	75.4	60.6
13.00-14.00 น.	66.3	89.0	62.7	71.7	88.3	61.5	76.5	93.0	61.4
14.00-15.00 น.	66.6	87.7	63.1	73.8	89.1	62.9	79.5	94.9	61.9
15.00-16.00 น.	67.0	85.5	62.9	71.7	87.8	62.9	76.0	94.9	62.6
16.00-17.00 น.	65.9	83.4	62.6	73.9	88.1	62.1	70.6	86.9	62.3
17.00-18.00 น.	64.8	82.7	62.2	65.2	79.7	62.1	68.8	89.3	61.7
18.00-19.00 น.	64.5	80.6	62.5	67.1	85.7	61.8	66.0	81.6	61.7
19.00-20.00 น.	61.2	69.9	60.8	66.3	81.6	61.8	66.0	83.4	62.0
20.00-21.00 น.	59.8	65.4	57.7	67.3	94.1	61.2	66.3	82.5	61.9
21.00-22.00 น.	59.9	67.1	58.3	64.9	83.0	60.7	65.0	82.5	61.1
22.00-23.00 น.	59.9	66.0	57.0	65.0	91.1	60.6	64.9	85.8	60.7
23.00-00.00 น.	59.8	80.7	58.3	64.3	86.8	60.7	65.2	90.4	60.8
00.00-01.00 น.	64.9	91.8	60.8	62.3	78.8	60.1	64.8	81.4	62.8
01.00-02.00 น.	63.1	78.4	60.9	62.4	83.2	60.2	62.1	66.4	60.5
02.00-03.00 น.	63.4	84.9	61.0	63.0	71.7	60.6	62.7	67.4	60.8
03.00-04.00 น.	64.0	80.3	61.2	63.9	77.2	61.0	63.9	80.2	60.7
04.00-05.00 น.	63.3	78.5	61.2	64.7	75.3	61.0	64.7	78.1	60.8
05.00-06.00 น.	64.2	77.8	61.6	64.4	74.0	61.2	65.3	69.8	61.3
06.00-07.00 น.	67.3	83.0	63.1	63.4	70.5	60.8	66.1	77.4	62.2
07.00-08.00 น.	68.5	90.9	63.5	66.2	82.8	60.9	67.6	80.6	66.6
08.00-09.00 น.	73.7	89.5	65.3	65.7	74.9	61.5	68.3	74.7	67.1
09.00-10.00 น.	73.4	89.1	64.6	66.6	90.4	61.2	68.8	83.2	65.1
10.00-11.00 น.	76.1	91.2	63.5	68.6	88.7	61.0	69.9	84.2	66.0
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	67.9	-	-	68.5	-	-	70.5	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	91.8	-	-	94.1	-	-	94.9	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/999 – Sound No.68/1001	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1-21 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-22 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2-27 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 27 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	4-5 ตุลาคม 2568			5-6 ตุลาคม 2568			6-7 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	70.8	81.2	65.5	78.6	96.5	63.8	72.3	79.9	71.0
12.00-13.00 น.	70.0	99.9	64.2	65.8	83.9	61.2	74.9	93.2	64.0
13.00-14.00 น.	77.8	94.1	66.0	74.9	88.9	61.5	66.9	84.1	62.9
14.00-15.00 น.	76.9	92.8	65.8	78.3	93.2	62.6	67.4	84.3	63.5
15.00-16.00 น.	77.0	90.7	64.4	69.0	87.4	61.7	72.6	95.3	64.0
16.00-17.00 น.	75.1	89.2	63.5	69.9	87.3	61.1	69.9	87.5	63.6
17.00-18.00 น.	69.8	84.7	63.2	64.9	81.7	61.5	66.5	86.8	61.3
18.00-19.00 น.	67.8	94.7	62.4	65.7	85.3	61.7	65.9	80.4	61.5
19.00-20.00 น.	66.5	81.4	62.4	66.1	79.9	61.4	65.6	80.2	61.4
20.00-21.00 น.	66.2	83.4	62.2	65.3	80.0	61.1	65.6	84.6	60.9
21.00-22.00 น.	65.8	82.9	61.7	64.5	83.4	60.1	65.4	83.8	60.4
22.00-23.00 น.	66.8	93.0	62.7	63.5	78.3	60.0	64.8	90.4	60.0
23.00-00.00 น.	65.0	79.1	62.5	64.0	80.6	59.5	64.2	89.4	59.7
00.00-01.00 น.	64.8	84.7	62.2	63.9	85.5	59.5	63.3	89.9	60.7
01.00-02.00 น.	64.3	79.2	62.1	62.0	80.5	59.1	67.5	97.1	60.9
02.00-03.00 น.	64.2	81.2	62.0	63.8	86.5	59.7	69.1	86.5	61.6
03.00-04.00 น.	63.6	75.5	61.9	62.7	75.1	60.2	62.6	78.8	61.3
04.00-05.00 น.	63.4	78.0	62.0	64.9	96.1	60.4	62.9	75.1	61.3
05.00-06.00 น.	66.3	83.6	62.2	68.3	84.6	66.4	64.5	84.4	61.7
06.00-07.00 น.	70.7	93.9	62.4	69.4	85.1	67.2	72.1	97.5	63.0
07.00-08.00 น.	70.0	91.1	62.9	68.4	91.1	62.8	68.5	89.2	61.9
08.00-09.00 น.	74.2	96.6	65.1	69.7	79.1	68.0	74.2	94.3	64.4
09.00-10.00 น.	74.6	94.1	65.7	70.3	77.0	69.0	74.8	99.4	64.6
10.00-11.00 น.	76.0	91.5	64.7	71.4	75.5	69.5	70.5	99.2	63.7
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	72.0	-	-	70.7	-	-	69.7	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	99.9	-	-	96.5	-	-	99.4	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด สบ ซิด ซ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1039 – Sound No.68/1041 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1-21 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2-22 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 ตุลาคม 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2-27 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไวเล็ป จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 27 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	7-8 ตุลาคม 2568			8-9 ตุลาคม 2568			9-10 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	79.5	100.6	63.9	65.0	78.0	63.1	74.1	98.6	65.6
12.00-13.00 น.	70.2	96.2	63.1	72.9	90.6	61.5	70.3	93.6	62.6
13.00-14.00 น.	78.1	95.8	64.9	75.7	91.7	62.2	77.3	93.2	63.9
14.00-15.00 น.	77.5	93.6	63.8	75.6	91.4	67.6	74.9	94.9	64.1
15.00-16.00 น.	75.6	91.5	61.9	73.2	89.1	63.8	74.9	89.3	60.7
16.00-17.00 น.	65.2	85.7	61.2	69.9	84.7	62.6	72.4	93.3	66.8
17.00-18.00 น.	65.4	81.0	61.3	70.0	90.0	63.6	68.9	81.8	66.1
18.00-19.00 น.	66.9	79.3	61.1	68.4	92.4	59.9	69.4	86.7	64.1
19.00-20.00 น.	69.7	93.8	63.9	70.0	89.7	62.3	68.6	75.2	67.6
20.00-21.00 น.	65.3	79.3	62.4	66.4	85.7	61.4	66.7	76.4	64.5
21.00-22.00 น.	65.5	77.6	61.4	64.7	81.8	61.0	65.0	79.7	61.6
22.00-23.00 น.	64.2	71.7	61.1	66.6	94.5	60.7	64.1	71.7	61.9
23.00-00.00 น.	63.4	73.6	61.1	64.7	91.0	60.5	63.3	69.0	61.3
00.00-01.00 น.	63.7	70.6	61.7	62.4	76.3	60.4	62.6	76.3	60.3
01.00-02.00 น.	64.7	76.7	62.0	62.6	77.9	60.5	62.4	72.4	60.5
02.00-03.00 น.	65.2	75.1	62.5	62.4	78.6	60.7	64.6	77.7	61.8
03.00-04.00 น.	63.4	73.6	61.1	62.8	75.9	60.9	61.9	67.4	60.7
04.00-05.00 น.	65.6	73.3	62.2	62.9	76.7	60.8	62.6	72.9	60.6
05.00-06.00 น.	67.2	73.6	63.0	64.7	81.1	61.3	66.3	79.9	60.9
06.00-07.00 น.	66.7	78.0	64.6	68.7	90.5	62.7	68.6	77.9	65.7
07.00-08.00 น.	67.6	80.7	64.4	70.9	90.9	65.2	70.2	82.4	64.6
08.00-09.00 น.	69.6	93.8	63.8	75.5	91.2	68.8	71.4	83.0	68.8
09.00-10.00 น.	71.2	87.9	65.1	78.2	100.6	67.0	72.8	88.1	68.2
10.00-11.00 น.	70.9	90.6	64.3	75.8	99.0	65.4	74.6	89.7	67.8
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	71.7	-	-	71.5	-	-	71.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	100.6	-	-	100.6	-	-	98.6	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	:	บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	:	โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	:	ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		

หมายเลขตัวอย่าง	:	Sound No.68/1042 – Sound No.68/1044	ประเภทตัวอย่าง	:	ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	:	Integrated Sound Level Meter			
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	:	Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022			
สถานที่เก็บตัวอย่าง	:	ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	:	1-21 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	:	47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	:	2-22 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	:	1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	:	2-27 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	:	บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	:	27 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	10-11 ตุลาคม 2568			11-12 ตุลาคม 2568			12-13 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	77.5	91.7	60.9	76.4	98.8	65.8	59.7	72.2	51.9
12.00-13.00 น.	72.4	90.6	56.9	69.0	97.3	62.2	61.1	70.6	53.2
13.00-14.00 น.	73.3	89.6	58.6	80.5	104.0	64.9	60.7	74.4	52.2
14.00-15.00 น.	73.6	90.8	61.3	78.1	93.9	65.2	60.3	77.0	52.6
15.00-16.00 น.	77.0	91.5	61.2	75.6	96.1	64.6	58.5	67.9	52.9
16.00-17.00 น.	77.9	93.1	62.5	77.0	94.3	63.3	57.5	67.2	51.9
17.00-18.00 น.	75.4	94.4	62.6	74.8	92.6	65.6	59.6	73.7	52.2
18.00-19.00 น.	68.0	86.7	63.1	70.6	89.5	63.8	57.2	68.0	51.4
19.00-20.00 น.	65.8	87.9	59.1	65.7	88.0	60.3	58.7	72.8	50.7
20.00-21.00 น.	65.6	82.9	59.5	64.3	80.2	58.1	58.0	66.3	51.3
21.00-22.00 น.	63.7	80.8	54.9	63.7	80.9	55.9	56.2	68.1	50.1
22.00-23.00 น.	62.0	78.1	55.4	62.4	83.9	54.6	55.5	66.1	49.9
23.00-00.00 น.	66.0	91.3	53.6	61.7	83.0	51.2	54.7	62.2	48.9
00.00-01.00 น.	69.5	108.5	52.8	59.9	77.8	50.9	56.6	60.3	56.1
01.00-02.00 น.	61.4	81.5	52.5	59.7	81.0	51.2	56.2	61.9	55.6
02.00-03.00 น.	60.9	84.9	52.5	58.0	75.9	51.2	56.6	69.7	55.7
03.00-04.00 น.	60.6	77.8	52.6	58.5	74.4	49.9	57.7	76.8	55.3
04.00-05.00 น.	63.8	91.4	52.8	57.8	75.6	48.6	56.2	61.0	55.2
05.00-06.00 น.	61.0	77.7	53.1	58.6	75.9	52.7	56.0	63.3	55.3
06.00-07.00 น.	65.3	90.9	57.8	56.9	68.8	51.5	56.8	65.8	55.4
07.00-08.00 น.	66.7	84.2	61.9	59.0	73.7	51.5	57.8	71.6	56.7
08.00-09.00 น.	75.6	104.7	64.1	58.0	74.6	51.2	64.5	79.1	58.9
09.00-10.00 น.	76.9	97.7	64.4	58.1	65.4	53.2	63.4	85.7	59.4
10.00-11.00 น.	75.6	97.3	64.0	58.0	68.7	51.7	63.9	80.4	60.0
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	72.5	-	-	72.0	-	-	59.4	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	108.5	-	-	104.0	-	-	85.7	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด นำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1045 – Sound No.68/1047	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1-21 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-22 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2-27 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวเล็ป จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 27 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	13-14 ตุลาคม 2568			14-15 ตุลาคม 2568			15-16 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	62.1	78.2	58.5	81.5	92.5	67.6	63.7	86.2	57.1
12.00-13.00 น.	60.4	77.2	58.7	75.7	90.4	65.6	61.6	76.0	56.0
13.00-14.00 น.	63.1	86.4	59.0	75.9	91.5	65.8	68.0	95.4	56.9
14.00-15.00 น.	63.4	85.1	59.4	79.0	94.1	65.7	70.5	95.2	58.2
15.00-16.00 น.	63.8	82.9	59.2	75.9	99.6	64.8	63.7	91.8	57.5
16.00-17.00 น.	62.7	80.8	58.9	77.6	99.5	65.3	68.2	86.9	57.3
17.00-18.00 น.	61.6	80.1	58.5	72.9	100.2	63.9	69.0	84.9	57.1
18.00-19.00 น.	61.3	78.0	58.8	70.1	97.9	62.5	70.2	89.7	58.9
19.00-20.00 น.	58.0	67.3	57.1	70.0	99.1	61.9	68.1	87.2	59.6
20.00-21.00 น.	56.6	62.8	56.1	67.2	88.6	59.1	66.1	89.7	59.4
21.00-22.00 น.	56.7	64.5	56.3	63.7	81.5	53.6	64.4	80.3	55.5
22.00-23.00 น.	56.7	63.4	56.1	62.5	82.1	52.8	61.1	76.8	53.5
23.00-00.00 น.	56.6	78.1	54.7	61.2	83.2	50.6	64.1	84.5	50.1
00.00-01.00 น.	58.2	70.5	56.7	60.4	85.2	49.9	59.4	74.1	51.4
01.00-02.00 น.	58.4	72.1	56.8	57.2	75.8	48.2	58.8	78.7	50.9
02.00-03.00 น.	58.2	72.8	57.0	59.6	77.7	48.9	66.0	90.2	51.4
03.00-04.00 น.	58.6	70.1	57.2	59.4	84.2	48.6	58.9	72.9	51.3
04.00-05.00 น.	58.7	70.9	57.1	57.7	76.5	49.2	58.7	79.3	51.3
05.00-06.00 น.	60.5	75.3	57.6	61.6	78.1	53.2	61.8	71.6	56.2
06.00-07.00 น.	64.5	84.7	59.0	64.9	81.6	58.3	61.2	71.9	55.9
07.00-08.00 น.	66.7	85.1	61.5	64.6	83.6	57.9	62.6	78.1	56.0
08.00-09.00 น.	71.3	85.4	65.1	73.1	97.6	59.1	64.4	77.7	55.7
09.00-10.00 น.	74.0	94.8	63.3	78.3	111.9	59.0	66.3	84.0	59.1
10.00-11.00 น.	75.3	93.2	61.7	76.7	91.9	60.8	67.5	83.3	59.3
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.2	-	-	73.9	-	-	65.8	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	94.8	-	-	111.9	-	-	95.4	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)
ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่มีมูล และห้ามคัดถ่ายไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1048 – Sound No.68/1050	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1-21 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-22 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2-27 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 27 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	16-17 ตุลาคม 2568			17-18 ตุลาคม 2568			18-19 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	69.7	78.1	63.3	76.7	101.9	66.5	71.1	85.4	64.9
12.00-13.00 น.	73.5	98.2	62.2	76.4	112.3	63.0	67.8	93.9	64.0
13.00-14.00 น.	74.9	99.4	63.3	76.0	92.1	63.5	75.8	106.9	65.0
14.00-15.00 น.	69.9	93.8	61.2	73.9	88.6	64.7	77.2	108.6	65.2
15.00-16.00 น.	68.7	90.2	60.1	74.1	90.4	64.4	79.3	106.9	65.1
16.00-17.00 น.	64.6	80.7	58.2	71.0	92.7	62.2	79.5	108.7	65.6
17.00-18.00 น.	66.0	86.4	59.7	68.1	81.2	63.1	72.9	103.1	64.7
18.00-19.00 น.	66.5	90.8	60.0	66.5	80.7	60.8	70.3	87.0	65.3
19.00-20.00 น.	67.3	89.9	59.7	65.0	76.7	60.4	67.2	85.6	64.3
20.00-21.00 น.	67.8	97.4	59.1	63.4	77.5	58.1	67.1	79.8	64.1
21.00-22.00 น.	64.7	86.3	55.9	60.9	73.6	53.8	66.8	90.7	63.3
22.00-23.00 น.	61.9	83.4	55.0	55.2	61.5	53.2	67.1	81.5	63.5
23.00-00.00 น.	61.0	80.2	53.8	56.7	66.6	53.9	66.5	74.9	63.3
00.00-01.00 น.	59.9	81.3	52.8	58.8	67.1	53.1	64.6	73.8	63.0
01.00-02.00 น.	60.4	80.6	53.0	59.9	67.5	54.3	66.1	83.6	63.0
02.00-03.00 น.	60.4	83.7	53.2	60.4	71.4	54.2	64.5	78.6	62.7
03.00-04.00 น.	58.7	82.7	52.7	61.6	73.3	54.7	64.7	79.8	63.0
04.00-05.00 น.	59.5	79.3	52.9	59.4	67.3	53.5	64.6	78.9	62.5
05.00-06.00 น.	66.9	90.8	55.3	58.0	65.7	52.8	64.9	78.9	62.7
06.00-07.00 น.	65.6	82.7	58.6	60.0	74.5	49.2	63.9	79.5	56.2
07.00-08.00 น.	69.2	94.2	59.2	62.4	72.3	56.3	65.5	88.5	57.6
08.00-09.00 น.	71.5	97.1	62.5	63.0	72.5	57.5	68.1	94.3	59.8
09.00-10.00 น.	76.2	99.6	66.2	67.8	79.9	59.8	65.2	82.4	58.8
10.00-11.00 น.	77.0	96.5	66.1	66.2	77.9	63.2	67.0	79.6	59.7
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	69.9	-	-	69.9	-	-	72.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	99.6	-	-	112.3	-	-	108.7	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาววรมทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชัด ผ่า แก้ว เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะมีผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1051 – Sound No.68/1053	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1-21 ตุลาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-22 ตุลาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2-27 ตุลาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวเล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 27 ตุลาคม 2568

เวลาตรวจวัด	19-20 ตุลาคม 2568			20-21 ตุลาคม 2568			21-22 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	66.9	81.2	64.8	70.2	84.2	66.1	74.6	95.5	65.1
12.00-13.00 น.	67.2	80.9	65.1	68.8	97.4	57.9	71.0	96.9	65.8
13.00-14.00 น.	67.8	82.4	64.7	70.0	108.4	60.6	82.8	103.8	65.5
14.00-15.00 น.	68.7	84.2	64.7	89.0	109.7	61.4	78.1	99.6	65.5
15.00-16.00 น.	66.8	81.9	64.5	79.1	103.4	61.1	81.8	104.0	65.7
16.00-17.00 น.	66.4	79.9	64.4	74.1	92.2	61.2	82.6	100.4	66.0
17.00-18.00 น.	67.8	92.1	64.8	72.6	93.2	61.8	73.7	101.3	65.5
18.00-19.00 น.	66.6	80.5	64.3	66.5	93.7	60.6	68.3	87.4	65.3
19.00-20.00 น.	66.5	80.9	63.8	65.8	85.6	60.3	67.2	72.4	58.4
20.00-21.00 น.	66.4	83.0	63.9	64.8	84.7	59.2	65.5	72.2	60.3
21.00-22.00 น.	66.1	80.7	63.9	62.7	80.8	59.1	63.6	73.9	59.8
22.00-23.00 น.	65.2	75.5	63.5	65.3	77.8	59.2	62.0	74.0	59.4
23.00-00.00 น.	64.6	78.1	63.3	64.5	80.9	57.8	61.0	72.1	58.6
00.00-01.00 น.	64.5	76.7	63.1	61.6	75.6	57.0	62.0	75.6	59.0
01.00-02.00 น.	64.5	78.0	63.1	62.6	74.6	57.3	61.5	69.7	57.9
02.00-03.00 น.	64.0	79.5	62.9	59.9	73.9	57.0	59.4	70.2	57.2
03.00-04.00 น.	63.7	75.3	62.9	62.0	87.6	57.4	61.4	69.8	59.1
04.00-05.00 น.	64.5	85.5	63.0	64.0	81.3	58.4	61.1	73.3	59.2
05.00-06.00 น.	64.8	72.5	63.3	62.0	82.9	58.5	62.8	77.8	59.6
06.00-07.00 น.	63.8	71.5	63.0	64.0	77.1	60.0	63.6	72.1	60.7
07.00-08.00 น.	66.1	85.5	63.1	64.8	88.9	59.9	64.5	73.8	60.7
08.00-09.00 น.	67.1	74.9	64.6	72.4	92.9	60.5	68.9	89.7	65.5
09.00-10.00 น.	68.7	80.9	65.6	78.2	102.1	62.1	76.2	99.1	65.9
10.00-11.00 น.	68.9	80.9	65.4	83.4	105.2	58.2	74.2	98.5	66.1
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.4	-	-	77.3	-	-	75.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	92.1	-	-	109.7	-	-	104.0	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะมีเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1054 – Sound No.68/1056	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 22 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 ตุลาคม – 2 พฤศจิกายน 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 23 ตุลาคม – 7 พฤศจิกายน 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2568

เวลาตรวจวัด	22-23 ตุลาคม 2568			23-24 ตุลาคม 2568			24-25 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	75.2	92.4	66.0	72.4	91.9	66.5	74.7	93.7	66.5
12.00-13.00 น.	68.7	87.1	65.8	67.2	81.6	65.3	70.1	92.1	65.6
13.00-14.00 น.	73.5	96.9	65.4	72.3	92.8	65.6	69.8	91.4	66.0
14.00-15.00 น.	73.4	95.5	65.2	73.3	91.0	65.7	70.7	99.9	62.1
15.00-16.00 น.	73.3	95.4	65.3	67.7	84.6	65.9	72.1	88.7	65.6
16.00-17.00 น.	75.3	94.1	65.1	68.1	81.6	66.4	72.5	91.2	63.4
17.00-18.00 น.	74.5	94.1	65.4	67.4	73.2	66.1	70.6	105.0	64.4
18.00-19.00 น.	67.6	84.2	64.8	67.0	79.5	65.1	68.1	90.2	61.7
19.00-20.00 น.	67.4	84.6	64.9	66.7	71.0	65.5	67.2	81.5	63.5
20.00-21.00 น.	66.7	80.6	64.7	65.8	76.7	64.6	63.4	85.1	60.7
21.00-22.00 น.	66.3	80.8	64.9	66.1	76.2	64.5	63.0	82.3	60.9
22.00-23.00 น.	65.8	85.1	64.4	65.2	81.3	59.4	62.7	80.3	59.3
23.00-00.00 น.	65.6	76.2	64.6	64.8	76.5	59.9	62.3	77.6	59.1
00.00-01.00 น.	65.8	86.3	64.7	65.8	72.6	64.4	62.4	79.6	59.2
01.00-02.00 น.	65.8	83.4	64.7	65.1	67.2	63.3	62.2	78.9	59.4
02.00-03.00 น.	65.5	79.3	64.4	64.9	69.0	63.7	62.8	75.3	59.4
03.00-04.00 น.	65.2	80.8	64.2	65.2	73.6	64.3	62.5	92.1	59.5
04.00-05.00 น.	65.5	78.4	64.2	65.1	70.3	63.3	63.3	79.0	59.8
05.00-06.00 น.	65.7	78.4	64.3	66.3	86.3	64.7	64.1	83.2	58.6
06.00-07.00 น.	67.3	84.1	65.0	67.4	74.5	65.6	62.6	81.6	58.0
07.00-08.00 น.	68.1	85.4	65.4	68.3	83.8	65.2	63.9	84.2	60.3
08.00-09.00 น.	68.7	88.3	65.2	68.5	77.5	65.6	72.9	93.9	65.6
09.00-10.00 น.	75.2	93.4	66.0	69.3	88.3	65.5	75.0	98.1	66.0
10.00-11.00 น.	70.0	91.1	57.8	73.5	85.5	62.9	75.5	92.1	60.7
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	70.7	-	-	68.6	-	-	69.8	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	96.9	-	-	92.8	-	-	105.0	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซิด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

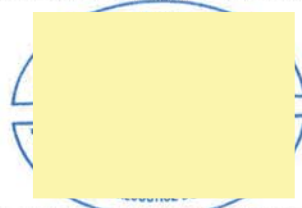
REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1057 – Sound No.68/1059	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 22 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 ตุลาคม – 2 พฤศจิกายน 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 23 ตุลาคม – 7 พฤศจิกายน 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2568

เวลาตรวจวัด	25-26 ตุลาคม 2568			26-27 ตุลาคม 2568			27-28 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	75.3	95.1	66.9	68.1	83.9	65.6	69.7	88.1	65.8
12.00-13.00 น.	72.5	94.3	66.8	65.4	83.6	63.9	67.0	77.0	64.0
13.00-14.00 น.	80.1	97.8	66.1	69.0	85.1	65.5	67.6	87.9	63.7
14.00-15.00 น.	74.5	91.8	66.9	69.9	86.9	65.8	68.7	88.0	66.3
15.00-16.00 น.	77.3	96.7	66.9	68.0	84.6	65.3	68.2	83.0	66.5
16.00-17.00 น.	74.9	102.9	66.7	67.6	82.6	65.2	70.2	87.3	66.9
17.00-18.00 น.	70.6	99.7	66.6	69.0	94.8	65.6	68.5	83.5	66.7
18.00-19.00 น.	67.9	81.6	65.7	67.8	83.2	65.1	67.6	80.4	65.6
19.00-20.00 น.	68.2	84.8	65.8	67.7	83.6	64.6	67.9	84.7	66.1
20.00-21.00 น.	67.4	84.4	65.6	64.3	85.7	60.1	63.1	76.7	58.6
21.00-22.00 น.	64.1	82.3	61.9	64.0	83.4	60.1	63.0	81.9	59.0
22.00-23.00 น.	63.8	80.3	60.1	63.2	78.2	59.7	62.8	89.3	58.7
23.00-00.00 น.	63.5	77.6	61.5	62.6	80.8	59.5	62.5	84.5	58.4
00.00-01.00 น.	63.3	76.5	59.6	61.5	75.3	59.0	62.2	81.6	58.6
01.00-02.00 น.	64.8	86.3	60.6	60.8	69.9	57.7	61.3	73.1	58.0
02.00-03.00 น.	63.2	81.3	58.3	60.6	71.7	57.9	61.7	75.9	58.5
03.00-04.00 น.	63.4	82.5	57.7	60.9	76.3	58.5	62.0	80.6	58.6
04.00-05.00 น.	63.3	81.6	58.6	60.8	73.0	56.7	61.9	80.7	58.5
05.00-06.00 น.	63.6	81.6	60.3	62.0	89.0	59.3	62.1	76.7	56.3
06.00-07.00 น.	62.6	82.2	55.9	63.6	77.2	60.2	63.6	91.2	59.7
07.00-08.00 น.	64.2	91.2	55.2	69.5	86.5	63.7	69.1	93.6	63.5
08.00-09.00 น.	69.3	97.0	60.6	69.7	80.2	62.5	75.7	99.4	66.7
09.00-10.00 น.	66.4	85.1	59.6	70.5	91.0	64.3	76.3	99.5	65.5
10.00-11.00 น.	68.2	82.3	60.5	73.0	86.0	66.4	76.9	95.2	64.2
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	71.5	-	-	67.3	-	-	69.6	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	102.9	-	-	94.8	-	-	99.5	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ผ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ(นันทนาการ)ที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1060 – Sound No.68/1062	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 22 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 ตุลาคม – 2 พฤศจิกายน 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 23 ตุลาคม – 7 พฤศจิกายน 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2568

เวลาตรวจวัด	28-29 ตุลาคม 2568			29-30 ตุลาคม 2568			30-31 ตุลาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	67.2	81.3	60.3	67.4	75.8	59.3	69.6	78.6	64.0
12.00-13.00 น.	64.0	84.0	59.1	66.9	72.8	59.1	68.8	97.3	62.7
13.00-14.00 น.	64.6	80.3	59.6	75.3	90.4	59.9	76.3	91.5	64.5
14.00-15.00 น.	70.0	90.1	59.9	78.3	92.3	60.4	75.7	90.2	64.3
15.00-16.00 น.	73.3	98.4	62.8	74.8	92.3	61.1	75.8	88.1	62.9
16.00-17.00 น.	73.0	89.1	63.8	69.4	84.3	60.8	73.9	86.6	62.0
17.00-18.00 น.	69.6	86.4	63.4	67.6	86.7	60.2	68.6	82.1	61.7
18.00-19.00 น.	68.5	85.5	62.9	64.8	79.0	60.2	66.6	92.1	60.9
19.00-20.00 น.	64.0	75.8	61.1	64.8	80.8	60.5	65.3	78.8	60.9
20.00-21.00 น.	63.2	72.4	61.2	65.1	79.9	60.4	61.8	80.8	53.6
21.00-22.00 น.	62.6	72.8	60.4	63.8	79.9	59.6	61.4	80.3	56.7
22.00-23.00 น.	61.8	66.6	60.3	63.7	83.2	59.2	62.4	90.4	59.0
23.00-00.00 น.	61.8	65.2	60.1	64.0	87.8	59.3	60.6	76.5	56.4
00.00-01.00 น.	56.4	58.2	55.1	63.6	78.8	61.3	60.4	82.1	56.6
01.00-02.00 น.	55.9	61.1	54.5	60.9	63.8	59.0	59.9	76.6	57.3
02.00-03.00 น.	55.9	65.1	54.6	61.5	64.8	59.3	59.8	78.6	56.1
03.00-04.00 น.	55.4	57.0	54.1	62.7	77.6	59.2	59.2	72.9	55.2
04.00-05.00 น.	55.0	57.2	53.5	63.5	75.5	59.3	59.0	75.4	53.6
05.00-06.00 น.	54.5	58.2	53.3	64.1	67.2	59.8	61.9	81.0	59.3
06.00-07.00 น.	58.7	70.2	53.7	64.9	74.8	60.7	66.3	91.3	60.2
07.00-08.00 น.	66.3	86.7	59.4	66.4	78.0	65.1	65.6	88.5	61.7
08.00-09.00 น.	69.8	86.7	61.4	67.1	72.1	65.6	73.0	94.0	63.6
09.00-10.00 น.	68.1	87.7	61.8	67.6	80.6	63.6	73.4	91.5	64.2
10.00-11.00 น.	69.4	85.4	63.1	68.7	81.6	64.5	74.8	88.9	63.2
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	67.0	-	-	69.4	-	-	70.4	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	98.4	-	-	92.3	-	-	97.3	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)
ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-2/10-68

REPORT NO. : 10039/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1095	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 22 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 ตุลาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 23 ตุลาคม - 7 พฤศจิกายน 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวเล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2568

เวลาตรวจวัด	30 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	74.4	93.9	62.3
12.00-13.00 น.	65.6	81.3	62.7
13.00-14.00 น.	73.7	86.3	60.0
14.00-15.00 น.	75.1	90.6	61.1
15.00-16.00 น.	67.8	84.8	60.2
16.00-17.00 น.	68.7	84.7	59.6
17.00-18.00 น.	63.7	79.1	60.0
18.00-19.00 น.	64.5	82.7	60.2
19.00-20.00 น.	64.9	77.3	59.9
20.00-21.00 น.	64.1	77.4	59.6
21.00-22.00 น.	63.3	80.8	58.6
22.00-23.00 น.	62.3	75.7	58.5
23.00-00.00 น.	62.8	78.0	58.0
00.00-01.00 น.	58.2	79.1	56.7
01.00-02.00 น.	57.9	78.5	54.3
02.00-03.00 น.	58.6	76.1	56.3
03.00-04.00 น.	60.0	84.5	57.8
04.00-05.00 น.	63.2	88.1	60.4
05.00-06.00 น.	63.1	93.9	60.3
06.00-07.00 น.	64.5	92.4	61.1
07.00-08.00 น.	64.3	86.2	60.7
08.00-09.00 น.	65.2	95.4	62.3
09.00-10.00 น.	66.3	98.9	63.8
10.00-11.00 น.	68.1	91.2	64.7
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	67.8	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	98.9	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1111 – Sound No.68/1113	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	1-2 พฤศจิกายน 2568			2-3 พฤศจิกายน 2568			3-4 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	67.7	92.8	59.4	68.1	88.1	55.2	71.7	91.3	65.9
12.00-13.00 น.	69.0	93.1	59.8	67.8	92.2	54.7	70.1	86.1	63.6
13.00-14.00 น.	72.3	91.6	63.0	66.9	96.2	56.6	71.2	92.5	65.4
14.00-15.00 น.	71.6	97.4	63.4	70.6	91.0	58.6	70.6	88.5	61.5
15.00-16.00 น.	70.2	91.9	63.2	69.5	92.6	59.9	73.5	91.7	66.3
16.00-17.00 น.	68.4	92.2	63.1	68.5	91.8	56.7	73.1	89.1	65.0
17.00-18.00 น.	66.8	98.0	61.6	66.6	89.7	54.1	71.9	87.5	62.0
18.00-19.00 น.	65.7	89.8	56.0	63.1	91.9	51.4	67.5	86.6	60.6
19.00-20.00 น.	64.5	93.4	53.4	62.4	92.2	45.8	63.4	96.5	59.6
20.00-21.00 น.	61.8	85.3	46.1	60.4	84.9	44.5	64.0	83.6	60.2
21.00-22.00 น.	59.0	86.4	44.3	57.7	83.0	43.8	62.3	82.1	59.7
22.00-23.00 น.	58.9	88.3	43.1	55.2	84.1	44.0	60.7	68.3	58.6
23.00-00.00 น.	54.3	79.5	43.2	55.4	81.0	43.1	59.7	70.7	57.8
00.00-01.00 น.	53.6	83.2	42.9	53.7	87.2	42.7	60.3	67.2	57.3
01.00-02.00 น.	53.5	82.6	42.3	51.3	78.4	42.3	60.4	66.4	56.0
02.00-03.00 น.	53.5	82.7	42.6	48.9	72.4	42.3	60.6	77.6	59.6
03.00-04.00 น.	54.5	79.5	42.0	54.3	74.1	42.4	60.4	66.1	59.3
04.00-05.00 น.	58.5	81.1	43.5	58.1	78.9	49.4	60.3	74.5	57.7
05.00-06.00 น.	60.5	87.1	46.6	58.8	79.7	49.7	60.4	79.7	58.4
06.00-07.00 น.	59.3	79.9	47.0	63.8	86.6	55.3	60.9	80.5	59.8
07.00-08.00 น.	64.5	83.7	51.2	67.9	93.1	57.2	66.0	80.4	59.7
08.00-09.00 น.	68.4	89.8	59.4	71.1	87.1	63.6	68.5	86.7	60.7
09.00-10.00 น.	67.5	89.9	59.5	69.1	85.2	62.7	65.7	85.4	60.5
10.00-11.00 น.	68.5	89.5	55.9	73.4	93.9	66.2	69.0	90.3	59.9
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.3	-	-	66.6	-	-	68.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	98.0	-	-	96.2	-	-	96.5	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (มหาชน) (รับปรึกษาและให้บริการด้านสิ่งแวดล้อมที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิเทล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1114 – Sound No.68/1116	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	4-5 พฤศจิกายน 2568			5-6 พฤศจิกายน 2568			6-7 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	69.9	99.1	57.6	72.0	89.2	63.8	67.8	92.7	59.8
12.00-13.00 น.	67.1	87.7	55.1	69.5	89.1	59.5	65.0	86.5	55.1
13.00-14.00 น.	70.1	88.0	58.6	69.5	89.3	63.3	69.6	90.2	57.2
14.00-15.00 น.	70.9	92.4	58.4	71.4	92.8	63.1	68.2	95.6	58.4
15.00-16.00 น.	72.2	90.4	63.0	71.5	102.2	63.2	70.1	96.1	58.5
16.00-17.00 น.	71.0	91.9	62.3	70.1	96.5	63.7	72.5	97.6	56.3
17.00-18.00 น.	69.5	90.1	57.2	72.4	91.7	64.1	67.4	94.1	53.8
18.00-19.00 น.	66.9	90.3	55.7	66.4	85.5	59.6	64.0	83.9	52.8
19.00-20.00 น.	63.8	81.9	51.8	68.9	87.0	59.6	63.4	87.6	53.0
20.00-21.00 น.	67.3	86.6	51.7	67.9	90.3	58.6	62.4	85.2	53.3
21.00-22.00 น.	49.2	67.0	45.2	69.3	92.5	59.7	59.1	84.2	53.0
22.00-23.00 น.	49.5	68.0	45.8	69.1	88.7	59.5	59.9	81.5	51.1
23.00-00.00 น.	50.1	63.9	45.3	60.0	65.9	59.0	54.8	71.8	49.9
00.00-01.00 น.	48.3	62.2	44.8	59.4	65.7	58.3	52.9	66.4	49.5
01.00-02.00 น.	47.8	63.3	43.9	60.2	68.7	59.2	52.7	73.4	49.0
02.00-03.00 น.	47.7	64.9	42.8	60.4	65.4	59.3	52.0	69.0	48.6
03.00-04.00 น.	50.3	77.6	43.9	60.3	67.7	59.4	51.9	70.1	47.5
04.00-05.00 น.	54.0	81.0	45.3	60.5	80.7	59.4	53.3	86.5	48.4
05.00-06.00 น.	51.9	74.6	47.7	60.2	74.3	59.0	52.1	75.8	48.9
06.00-07.00 น.	60.2	86.6	47.0	60.0	72.8	57.0	53.1	69.8	48.9
07.00-08.00 น.	52.1	79.7	46.5	59.9	74.4	58.8	56.0	82.5	49.2
08.00-09.00 น.	70.8	100.7	60.4	70.7	93.3	59.6	62.1	98.1	56.8
09.00-10.00 น.	70.4	94.1	56.6	70.4	90.6	59.8	67.1	96.6	59.6
10.00-11.00 น.	70.9	97.5	62.1	70.1	92.2	58.7	70.0	97.7	60.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	67.2	-	-	68.4	-	-	65.5	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	100.7	-	-	102.2	-	-	98.1	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ทำนํารายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1117 – Sound No.68/1119	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	7-8 พฤศจิกายน 2568			8-9 พฤศจิกายน 2568			9-10 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	69.2	92.8	59.6	61.3	80.1	54.6	58.8	76.4	54.5
12.00-13.00 น.	60.6	84.6	53.9	61.0	84.7	54.1	58.4	80.6	54.9
13.00-14.00 น.	72.5	93.8	56.8	66.8	97.0	57.4	58.3	72.0	54.8
14.00-15.00 น.	70.1	91.0	59.1	68.6	91.7	59.1	59.1	74.9	55.4
15.00-16.00 น.	68.5	100.4	56.8	67.4	92.7	59.2	59.0	78.3	55.2
16.00-17.00 น.	64.6	96.7	57.1	66.8	89.9	58.8	59.8	81.9	55.9
17.00-18.00 น.	60.8	84.0	56.2	61.9	85.0	56.6	62.2	79.8	55.3
18.00-19.00 น.	60.4	79.4	53.8	65.3	96.9	56.2	58.4	76.7	53.8
19.00-20.00 น.	57.7	78.0	51.8	64.4	89.1	57.0	58.6	81.7	52.6
20.00-21.00 น.	61.0	82.5	52.2	62.2	87.4	54.7	59.6	80.8	52.8
21.00-22.00 น.	62.5	86.5	53.8	63.6	87.1	55.8	57.8	75.4	52.0
22.00-23.00 น.	60.2	81.7	50.2	56.9	82.1	51.5	57.2	76.9	51.4
23.00-00.00 น.	53.6	70.4	50.0	54.3	70.5	50.3	56.3	75.3	49.6
00.00-01.00 น.	54.1	68.7	50.6	57.4	77.4	49.8	54.8	71.9	48.6
01.00-02.00 น.	53.9	72.0	49.6	54.1	73.8	48.1	53.2	70.2	47.0
02.00-03.00 น.	52.5	65.8	48.2	56.3	87.9	48.0	52.0	69.1	46.6
03.00-04.00 น.	52.3	68.4	47.9	53.4	76.5	48.5	54.5	76.0	49.2
04.00-05.00 น.	52.7	78.0	48.1	54.4	75.2	48.0	55.0	77.3	49.9
05.00-06.00 น.	53.1	74.8	49.1	55.0	73.1	49.0	58.0	79.9	49.5
06.00-07.00 น.	54.8	76.1	50.8	58.3	80.8	49.9	57.6	74.6	51.0
07.00-08.00 น.	62.0	83.6	55.0	58.2	78.6	52.0	57.8	78.1	51.8
08.00-09.00 น.	67.0	90.7	59.8	58.7	77.6	52.6	64.7	88.0	53.3
09.00-10.00 น.	69.4	90.5	61.5	59.0	76.1	54.5	63.5	92.9	60.2
10.00-11.00 น.	65.1	98.6	60.7	58.2	75.1	54.2	62.2	83.1	59.2
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	64.9	-	-	62.5	-	-	59.2	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	100.4	-	-	97.0	-	-	92.9	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชัด ผ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1120 – Sound No.68/1122	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไอแอส จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	10-11 พฤศจิกายน 2568			11-12 พฤศจิกายน 2568			12-13 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	62.9	82.3	58.2	71.1	94.2	63.2	65.7	83.9	57.8
12.00-13.00 น.	60.1	78.9	57.5	65.2	89.7	60.9	65.3	89.9	57.7
13.00-14.00 น.	61.3	78.7	57.6	68.1	91.1	61.3	66.2	84.4	58.5
14.00-15.00 น.	63.6	86.6	57.8	68.4	88.2	62.7	67.5	85.6	59.6
15.00-16.00 น.	65.6	90.0	58.2	67.0	86.1	60.7	66.1	87.4	57.9
16.00-17.00 น.	64.5	85.6	58.3	69.4	90.0	61.5	66.6	86.7	57.5
17.00-18.00 น.	61.4	82.0	57.2	61.7	84.4	57.3	63.9	83.4	58.5
18.00-19.00 น.	60.6	78.1	55.5	59.9	79.2	55.2	60.9	75.6	57.0
19.00-20.00 น.	58.6	80.7	54.0	59.2	76.1	54.5	59.5	74.1	55.4
20.00-21.00 น.	58.0	79.0	53.1	58.9	79.5	54.1	61.0	81.9	55.2
21.00-22.00 น.	57.8	74.3	52.3	61.3	87.0	54.0	60.6	80.2	54.8
22.00-23.00 น.	60.2	81.7	52.1	58.4	76.6	52.3	60.5	78.1	54.7
23.00-00.00 น.	55.9	81.5	50.0	57.6	81.5	51.1	59.1	72.3	54.4
00.00-01.00 น.	54.1	73.2	48.9	57.0	79.1	50.7	56.0	75.1	47.5
01.00-02.00 น.	53.1	69.8	46.9	55.2	75.9	51.1	53.8	75.3	45.6
02.00-03.00 น.	53.2	80.9	47.9	55.1	79.5	50.3	55.2	73.2	50.4
03.00-04.00 น.	52.6	67.1	47.8	53.8	70.9	48.7	55.6	76.8	50.1
04.00-05.00 น.	53.6	75.6	48.2	54.0	72.2	50.0	54.7	72.0	48.1
05.00-06.00 น.	56.2	75.0	49.3	55.6	72.1	49.4	57.6	78.1	46.9
06.00-07.00 น.	57.4	75.5	50.9	58.6	79.4	51.3	60.1	75.6	53.0
07.00-08.00 น.	60.4	80.9	52.8	59.2	76.2	52.6	62.1	78.0	53.3
08.00-09.00 น.	63.8	83.5	54.3	64.2	92.1	54.8	66.1	86.1	60.0
09.00-10.00 น.	65.0	89.6	59.3	64.0	80.6	57.6	74.0	94.0	63.9
10.00-11.00 น.	65.5	82.2	61.3	63.0	85.3	58.6	72.2	91.0	63.8
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	61.1	-	-	64.0	-	-	65.5	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	90.0	-	-	94.2	-	-	94.0	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ผ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (มหาชน) (ฉบับปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเตือ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1123 – Sound No.68/1125	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไอแอล จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	13-14 พฤศจิกายน 2568			14-15 พฤศจิกายน 2568			15-16 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	69.5	89.7	62.5	71.8	91.7	63.2	68.4	94.4	63.2
12.00-13.00 น.	66.0	89.0	62.4	61.7	76.4	56.4	64.0	77.5	62.3
13.00-14.00 น.	68.1	88.7	62.1	64.5	92.3	59.4	65.1	86.0	60.5
14.00-15.00 น.	71.3	89.6	63.6	71.2	91.1	62.2	65.8	85.4	61.5
15.00-16.00 น.	69.6	87.3	62.3	69.8	86.3	60.2	65.9	85.3	60.9
16.00-17.00 น.	68.1	91.8	60.3	68.7	85.9	56.4	67.1	96.2	61.2
17.00-18.00 น.	67.0	89.4	61.8	60.6	77.7	55.9	63.5	87.3	55.3
18.00-19.00 น.	60.7	78.6	55.3	60.4	78.4	54.6	59.8	82.3	53.8
19.00-20.00 น.	60.3	81.1	54.3	60.0	77.5	54.2	59.4	75.7	54.1
20.00-21.00 น.	59.6	78.1	53.3	60.2	82.9	53.6	60.0	82.4	53.8
21.00-22.00 น.	59.8	82.1	51.3	60.0	78.6	53.3	58.9	80.6	51.9
22.00-23.00 น.	63.2	89.6	53.4	59.2	80.9	51.9	58.3	80.0	50.5
23.00-00.00 น.	56.7	77.2	48.8	58.4	77.4	50.6	56.5	76.4	49.0
00.00-01.00 น.	57.9	78.7	52.1	57.6	80.0	52.6	55.3	77.3	48.5
01.00-02.00 น.	58.5	84.1	52.6	56.4	79.4	52.5	53.9	77.9	46.6
02.00-03.00 น.	57.1	70.0	53.5	55.6	75.0	52.0	53.4	73.0	47.3
03.00-04.00 น.	58.5	76.8	54.5	56.5	81.4	51.2	54.9	81.4	48.8
04.00-05.00 น.	57.2	73.3	53.4	55.2	68.7	50.2	53.9	76.0	47.2
05.00-06.00 น.	59.0	81.9	53.0	58.4	79.3	51.7	55.9	81.6	46.6
06.00-07.00 น.	59.1	83.5	51.3	60.0	82.1	54.0	58.6	79.1	49.5
07.00-08.00 น.	60.6	81.6	54.5	59.5	80.3	53.2	59.5	75.6	53.0
08.00-09.00 น.	68.7	95.3	61.2	68.3	92.0	60.7	59.8	77.3	53.6
09.00-10.00 น.	71.1	91.0	62.7	68.1	92.5	61.0	58.9	87.3	53.2
10.00-11.00 น.	72.2	93.7	62.9	67.4	94.3	63.5	59.0	75.2	53.7
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.3	-	-	65.2	-	-	62.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	95.3	-	-	94.3	-	-	96.2	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซิด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (มหาชน) (บริษัทมหาชนจำกัด)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1126 – Sound No.68/1128	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไอแอล จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	16-17 พฤศจิกายน 2568			17-18 พฤศจิกายน 2568			18-19 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	58.0	70.3	53.0	72.8	103.3	65.3	72.9	98.1	64.5
12.00-13.00 น.	58.1	71.3	53.3	63.7	89.7	63.2	69.5	83.8	65.1
13.00-14.00 น.	57.7	71.8	52.8	69.0	89.6	67.4	73.6	91.5	66.3
14.00-15.00 น.	57.9	70.0	51.2	66.9	87.2	61.5	71.6	102.2	64.0
15.00-16.00 น.	58.8	75.0	53.4	73.1	95.3	64.2	72.3	92.3	65.6
16.00-17.00 น.	58.6	77.5	52.9	70.3	94.0	54.8	71.5	92.6	64.6
17.00-18.00 น.	59.2	76.9	53.8	56.9	70.3	54.5	56.6	70.0	54.2
18.00-19.00 น.	59.5	79.4	53.5	56.8	77.6	53.5	54.1	75.8	52.4
19.00-20.00 น.	60.2	80.1	52.5	57.4	61.1	55.7	53.5	68.7	52.4
20.00-21.00 น.	57.8	75.5	50.8	57.3	71.7	55.8	54.1	59.4	52.2
21.00-22.00 น.	57.2	72.5	49.9	56.6	66.9	55.0	55.1	72.7	52.4
22.00-23.00 น.	57.9	78.1	49.0	56.9	65.4	55.5	54.2	58.8	53.1
23.00-00.00 น.	56.8	75.8	48.8	56.9	65.3	55.7	53.5	63.3	51.8
00.00-01.00 น.	55.5	70.2	51.9	56.8	62.5	55.5	54.3	72.6	53.0
01.00-02.00 น.	55.5	67.9	51.3	56.6	64.4	54.6	54.1	64.5	51.0
02.00-03.00 น.	53.0	66.3	50.5	56.2	59.9	54.8	54.3	64.2	52.7
03.00-04.00 น.	53.6	64.1	51.1	56.4	62.2	55.3	54.0	65.7	52.6
04.00-05.00 น.	53.3	67.2	51.4	56.2	67.2	55.0	53.7	68.2	52.5
05.00-06.00 น.	52.4	70.7	50.3	55.2	71.0	54.2	54.0	76.1	52.4
06.00-07.00 น.	53.8	75.2	51.6	57.5	80.3	55.8	54.9	66.1	52.8
07.00-08.00 น.	57.4	89.6	52.3	58.7	77.8	55.7	56.9	77.4	54.0
08.00-09.00 น.	67.5	84.3	59.3	68.8	84.9	61.4	68.3	94.8	58.6
09.00-10.00 น.	69.3	97.1	60.2	68.7	84.9	61.0	69.9	92.8	61.9
10.00-11.00 น.	71.5	86.4	63.4	70.9	95.4	64.5	73.8	99.3	63.4
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	62.2	-	-	66.2	-	-	67.7	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	97.1	-	-	103.3	-	-	102.2	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด สบ ซิด ซ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1129 – Sound No.68/1131	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไอแอล จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	19-20 พฤศจิกายน 2568			20-21 พฤศจิกายน 2568			21-22 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	71.1	86.9	60.3	67.8	91.4	55.7	69.3	89.7	59.7
12.00-13.00 น.	70.9	101.3	59.5	63.5	83.8	55.4	68.2	95.2	58.3
13.00-14.00 น.	74.1	95.4	62.7	69.1	86.9	60.9	70.4	91.4	60.3
14.00-15.00 น.	72.5	87.9	62.5	69.5	94.4	61.6	68.9	95.1	60.8
15.00-16.00 น.	72.4	95.5	62.4	71.9	96.8	60.2	67.4	92.9	58.3
16.00-17.00 น.	66.5	90.7	55.4	65.4	87.9	55.2	69.9	97.3	62.4
17.00-18.00 น.	56.3	83.9	53.0	56.2	75.7	51.4	56.2	74.6	52.4
18.00-19.00 น.	53.9	71.1	51.3	53.1	70.0	51.3	57.3	70.2	53.2
19.00-20.00 น.	52.6	71.2	50.5	52.9	60.0	51.2	55.3	63.8	53.5
20.00-21.00 น.	52.7	61.2	51.3	52.1	61.2	50.6	54.7	64.9	53.2
21.00-22.00 น.	52.6	60.8	51.2	52.5	69.6	50.7	53.4	60.1	52.2
22.00-23.00 น.	52.1	59.2	50.6	55.6	63.4	51.8	53.6	68.1	52.3
23.00-00.00 น.	53.0	69.9	51.0	52.8	79.3	51.2	54.6	62.8	53.2
00.00-01.00 น.	53.1	69.0	51.6	52.1	62.1	50.7	54.0	59.1	52.7
01.00-02.00 น.	52.4	62.4	50.8	51.9	60.9	50.5	54.5	67.3	52.5
02.00-03.00 น.	51.8	63.4	50.1	50.9	60.0	50.6	54.3	64.2	52.1
03.00-04.00 น.	52.8	57.1	50.5	52.1	60.5	50.7	54.0	69.4	52.5
04.00-05.00 น.	51.6	57.8	50.2	52.5	59.6	51.2	54.2	61.9	53.0
05.00-06.00 น.	51.8	59.8	49.2	52.9	64.8	51.0	55.2	59.1	52.5
06.00-07.00 น.	53.3	65.3	51.2	54.5	68.2	52.0	55.5	77.7	53.6
07.00-08.00 น.	55.2	78.7	51.5	55.1	68.2	52.2	56.3	75.1	53.9
08.00-09.00 น.	66.7	82.4	58.2	67.5	94.6	57.5	69.3	97.1	56.5
09.00-10.00 น.	72.2	91.4	60.2	69.2	91.2	60.0	68.3	96.1	58.6
10.00-11.00 น.	69.4	87.5	61.8	71.0	93.5	60.7	73.4	99.2	58.9
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	67.1	-	-	64.9	-	-	65.8	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	101.3	-	-	96.8	-	-	99.2	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซิด จำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ซอสพิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1132 – Sound No.68/1134	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	22-23 พฤศจิกายน 2568			23-24 พฤศจิกายน 2568			24-25 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	70.4	100.3	61.8	59.0	68.6	52.4	65.2	95.8	60.1
12.00-13.00 น.	67.9	96.2	58.5	57.3	68.2	52.6	64.8	90.6	61.6
13.00-14.00 น.	70.6	93.6	59.9	60.6	70.2	52.0	71.2	90.3	62.5
14.00-15.00 น.	68.0	94.2	57.5	58.4	65.9	53.6	68.8	85.2	60.1
15.00-16.00 น.	66.0	99.9	58.0	56.2	72.5	52.4	69.3	86.7	61.6
16.00-17.00 น.	65.2	95.3	55.7	57.4	69.0	52.1	67.4	89.0	60.4
17.00-18.00 น.	56.6	77.8	54.1	56.7	64.7	52.6	66.4	90.3	58.0
18.00-19.00 น.	55.4	68.0	53.5	53.8	62.8	50.2	64.6	84.2	56.9
19.00-20.00 น.	55.1	70.2	53.4	53.1	64.6	50.5	67.2	88.5	59.7
20.00-21.00 น.	54.4	61.1	53.3	54.1	66.4	51.8	64.1	89.8	57.0
21.00-22.00 น.	54.7	67.8	53.5	53.6	63.8	52.1	58.2	75.4	54.4
22.00-23.00 น.	54.8	67.6	53.0	53.5	61.9	51.7	59.2	82.7	51.5
23.00-00.00 น.	54.6	61.3	53.4	53.4	60.9	51.0	55.1	66.8	50.2
00.00-01.00 น.	55.2	72.4	52.5	55.1	69.7	53.2	54.2	69.0	49.1
01.00-02.00 น.	54.8	61.3	53.6	54.8	61.9	51.9	52.7	66.6	50.7
02.00-03.00 น.	54.6	66.6	52.8	54.6	65.9	51.2	53.1	66.1	51.0
03.00-04.00 น.	54.2	58.7	53.2	54.7	65.6	50.3	58.8	69.3	57.3
04.00-05.00 น.	54.3	62.1	53.0	54.9	68.6	51.5	62.2	71.5	57.4
05.00-06.00 น.	54.5	69.5	53.4	55.2	70.4	52.2	63.9	72.6	54.3
06.00-07.00 น.	54.6	64.5	52.4	56.7	71.4	55.2	58.5	69.6	52.3
07.00-08.00 น.	57.4	64.5	53.3	58.0	92.3	55.8	63.4	85.0	56.7
08.00-09.00 น.	60.5	72.3	54.1	66.8	97.1	60.5	65.5	86.9	63.2
09.00-10.00 น.	63.1	70.0	57.5	68.9	90.4	61.3	68.3	95.6	60.9
10.00-11.00 น.	60.8	66.0	54.8	64.6	97.8	59.1	72.4	99.5	62.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	63.3	-	-	60.1	-	-	65.9	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	100.3	-	-	97.8	-	-	99.5	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซิด ซ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปรับปรุงข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1135 – Sound No.68/1137	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวเล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	25-26 พฤศจิกายน 2568			26-27 พฤศจิกายน 2568			27-28 พฤศจิกายน 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	77.6	99.7	63.5	64.9	82.1	58.1	66.8	86.0	62.4
12.00-13.00 น.	68.1	91.6	63.2	66.0	85.3	63.0	64.7	89.3	60.1
13.00-14.00 น.	75.4	104.2	65.9	66.2	86.9	62.2	66.6	85.5	61.5
14.00-15.00 น.	70.2	107.8	64.9	65.7	85.1	62.5	66.9	84.1	64.4
15.00-16.00 น.	76.7	108.5	66.2	66.8	89.8	62.8	66.1	84.6	64.3
16.00-17.00 น.	66.2	82.9	63.0	66.5	85.3	62.5	67.6	87.2	64.7
17.00-18.00 น.	65.5	85.8	62.4	65.5	88.1	62.0	66.4	80.8	63.6
18.00-19.00 น.	70.2	95.7	62.7	65.5	84.0	61.4	67.6	92.0	63.5
19.00-20.00 น.	66.3	84.9	62.8	64.8	79.8	61.0	66.0	82.2	63.0
20.00-21.00 น.	65.6	84.1	62.0	63.9	82.7	60.3	65.4	79.9	63.1
21.00-22.00 น.	63.7	80.9	60.1	62.8	81.6	60.1	64.3	74.1	60.2
22.00-23.00 น.	62.7	79.3	59.3	62.5	82.9	59.3	61.6	79.3	59.5
23.00-00.00 น.	62.0	86.3	59.2	62.3	79.9	59.8	60.9	75.3	59.2
00.00-01.00 น.	60.9	75.3	58.8	60.9	76.5	56.6	62.7	73.7	59.7
01.00-02.00 น.	60.5	76.3	57.6	60.9	76.0	58.2	60.6	75.3	57.9
02.00-03.00 น.	60.7	75.3	52.8	60.8	73.5	57.0	59.5	72.5	56.4
03.00-04.00 น.	60.5	76.3	57.2	60.8	72.6	57.9	61.6	77.7	58.2
04.00-05.00 น.	61.2	77.9	59.0	61.4	75.9	59.0	62.9	78.1	60.7
05.00-06.00 น.	62.0	83.0	59.4	62.8	81.5	60.3	64.8	77.1	62.3
06.00-07.00 น.	63.0	78.2	60.2	63.5	78.9	61.1	65.5	78.2	63.9
07.00-08.00 น.	64.7	88.7	62.2	64.7	83.4	62.2	66.5	83.5	64.2
08.00-09.00 น.	65.1	93.8	63.8	69.3	89.2	62.6	67.5	82.2	64.4
09.00-10.00 น.	67.3	89.7	62.5	69.8	89.7	62.6	67.2	81.7	64.4
10.00-11.00 น.	62.9	81.4	56.6	66.8	86.2	58.1	63.2	79.4	55.3
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	69.4	-	-	65.1	-	-	65.3	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	108.5	-	-	89.8	-	-	92.0	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด นำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-3/11-68

REPORT NO. : 11014/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสปิทอล จำกัด (มหาชน)		
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ		
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ		
หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1138 – Sound No.68/1140	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0022		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน – 2 ธันวาคม 2568
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 พฤศจิกายน – 8 ธันวาคม 2568
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 ธันวาคม 2568

เวลาตรวจวัด	28-29 พฤศจิกายน 2568			29-30 พฤศจิกายน 2568			30 พฤศจิกายน – 1 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	62.5	81.9	54.5	67.4	86.4	63.5	67.4	84.3	63.2
12.00-13.00 น.	65.0	82.0	55.6	64.5	76.3	58.8	69.7	95.5	64.8
13.00-14.00 น.	67.5	84.4	64.3	66.2	81.6	57.5	71.2	93.2	67.2
14.00-15.00 น.	67.2	87.3	64.0	69.0	96.0	64.9	70.4	92.7	64.1
15.00-16.00 น.	66.9	87.5	64.2	68.2	88.1	64.6	65.7	82.0	63.8
16.00-17.00 น.	69.5	90.5	65.2	67.5	84.7	63.2	65.6	79.3	63.9
17.00-18.00 น.	69.4	93.3	64.0	66.9	82.4	64.1	65.7	84.3	63.1
18.00-19.00 น.	66.1	84.9	63.8	66.7	83.2	63.6	65.0	79.9	63.2
19.00-20.00 น.	67.4	92.9	63.9	65.8	82.2	61.0	65.5	81.3	63.3
20.00-21.00 น.	66.9	88.0	63.3	65.6	80.6	62.2	65.0	80.2	62.8
21.00-22.00 น.	64.7	82.4	62.0	64.7	80.3	62.5	64.7	79.6	62.6
22.00-23.00 น.	63.8	79.8	62.2	63.4	78.5	61.6	63.7	80.3	60.3
23.00-00.00 น.	63.7	82.2	61.7	63.9	79.8	61.7	64.0	83.4	61.7
00.00-01.00 น.	63.0	80.3	60.3	62.9	80.1	60.3	63.3	77.9	59.3
01.00-02.00 น.	62.8	80.7	59.6	62.7	76.4	59.4	63.1	77.7	60.0
02.00-03.00 น.	62.3	77.1	60.3	62.4	75.2	59.3	63.2	74.9	59.5
03.00-04.00 น.	62.1	70.0	61.4	62.5	78.1	58.7	63.0	70.4	60.4
04.00-05.00 น.	62.5	71.9	61.2	62.7	75.0	60.5	62.2	75.7	60.1
05.00-06.00 น.	63.7	81.9	60.3	63.2	74.6	60.7	63.1	81.5	62.4
06.00-07.00 น.	65.6	82.2	61.5	64.9	83.3	62.1	62.8	84.1	60.8
07.00-08.00 น.	66.1	85.7	62.8	68.2	101.5	63.9	64.2	84.7	61.4
08.00-09.00 น.	69.3	96.8	63.0	67.4	97.6	64.1	70.8	87.4	64.3
09.00-10.00 น.	67.7	85.4	62.4	67.1	86.3	63.8	71.4	86.5	64.3
10.00-11.00 น.	66.4	82.7	58.9	68.9	89.5	63.3	68.4	87.0	62.2
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.1	-	-	66.0	-	-	66.9	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	96.8	-	-	101.5	-	-	95.5	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด ขำ แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1244 – Sound No.68/1246 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 ธันวาคม 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	1-2 ธันวาคม 2568			2-3 ธันวาคม 2568			3-4 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	66.1	84.5	58.9	69.1	87.9	63.9	67.0	88.4	65.7
12.00-13.00 น.	67.2	87.7	63.8	66.2	84.3	59.4	67.2	89.2	65.3
13.00-14.00 น.	67.4	89.3	63.4	63.9	79.7	59.1	70.1	88.1	65.9
14.00-15.00 น.	66.9	87.5	62.1	69.0	90.5	63.8	68.1	88.6	64.8
15.00-16.00 น.	68.0	92.2	63.6	70.0	97.3	63.8	68.5	89.6	62.9
16.00-17.00 น.	67.7	87.7	62.0	68.0	96.5	63.6	68.6	89.1	65.3
17.00-18.00 น.	66.7	90.5	62.8	68.1	83.8	63.9	69.0	96.7	64.8
18.00-19.00 น.	66.7	86.4	62.2	68.6	86.1	65.2	66.2	84.6	63.6
19.00-20.00 น.	66.0	82.2	61.8	68.9	90.1	64.7	66.4	88.2	63.3
20.00-21.00 น.	63.1	85.1	58.9	66.0	85.0	59.2	65.2	82.9	62.7
21.00-22.00 น.	62.0	84.0	57.6	63.8	84.4	58.1	63.9	79.0	62.6
22.00-23.00 น.	61.7	85.3	58.6	61.0	84.2	56.0	63.6	81.4	62.4
23.00-00.00 น.	61.5	82.3	58.4	60.8	82.6	52.6	63.5	75.6	61.7
00.00-01.00 น.	62.3	82.2	59.9	59.6	77.3	52.6	63.0	74.0	60.3
01.00-02.00 น.	62.2	89.7	57.7	57.1	74.8	48.7	62.2	80.8	59.9
02.00-03.00 น.	61.5	79.3	57.9	56.3	75.8	48.2	62.2	79.8	58.4
03.00-04.00 น.	61.4	77.6	58.5	55.6	80.7	46.3	63.4	72.0	61.3
04.00-05.00 น.	61.7	74.3	60.0	56.6	77.0	47.0	63.1	75.4	62.2
05.00-06.00 น.	61.7	83.7	59.5	56.5	71.8	48.2	64.7	86.8	62.5
06.00-07.00 น.	64.0	85.3	62.6	59.9	82.0	51.0	66.0	87.7	64.8
07.00-08.00 น.	64.6	83.2	63.1	60.9	80.9	56.2	67.5	86.9	65.4
08.00-09.00 น.	66.1	89.3	63.6	64.6	86.2	58.3	74.1	102.8	66.2
09.00-10.00 น.	69.5	83.8	65.8	70.0	92.5	65.1	70.7	91.3	65.5
10.00-11.00 น.	69.7	90.0	66.4	69.5	93.7	64.2	71.4	90.1	65.3
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	65.7	-	-	66.0	-	-	67.7	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	92.2	-	-	97.3	-	-	102.8	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซัด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1247 – Sound No.68/1249	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวเล็ป จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	4-5 ธันวาคม 2568			5-6 ธันวาคม 2568			6-7 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	75.4	96.6	66.0	65.5	84.4	63.4	66.3	89.7	59.4
12.00-13.00 น.	67.2	82.4	64.6	64.5	77.1	61.7	65.2	84.0	63.2
13.00-14.00 น.	70.7	89.9	65.4	66.3	83.2	63.2	67.9	88.6	65.0
14.00-15.00 น.	67.9	83.9	65.0	65.7	81.2	63.5	67.7	89.5	64.5
15.00-16.00 น.	66.9	85.2	64.3	66.7	81.0	63.7	68.0	85.0	65.3
16.00-17.00 น.	68.7	87.9	64.7	66.4	86.8	64.1	68.7	89.1	65.9
17.00-18.00 น.	67.3	89.7	62.6	66.0	81.2	62.1	67.5	88.9	62.1
18.00-19.00 น.	65.9	86.7	61.9	64.9	83.0	61.7	65.5	85.9	62.3
19.00-20.00 น.	65.1	85.6	62.0	65.4	79.1	62.4	65.1	82.7	61.7
20.00-21.00 น.	65.3	78.2	61.1	63.6	78.3	61.4	66.5	91.4	61.3
21.00-22.00 น.	62.9	76.8	60.5	63.6	81.2	61.2	68.1	93.2	61.4
22.00-23.00 น.	62.9	80.9	60.5	62.6	76.7	59.0	63.0	88.9	59.8
23.00-00.00 น.	62.3	81.7	59.4	62.6	80.1	59.8	62.0	74.8	60.2
00.00-01.00 น.	61.8	80.8	59.1	62.0	80.0	58.6	61.6	73.7	60.7
01.00-02.00 น.	61.6	84.2	59.0	61.3	77.6	59.1	61.9	72.6	60.5
02.00-03.00 น.	61.0	73.0	58.2	61.2	71.9	58.9	61.1	70.9	59.4
03.00-04.00 น.	61.0	73.4	57.8	61.7	76.4	56.7	61.4	75.5	58.7
04.00-05.00 น.	61.2	73.8	58.5	61.8	75.2	57.2	61.3	73.9	59.0
05.00-06.00 น.	62.5	79.0	60.3	62.7	85.8	59.9	61.8	72.2	57.3
06.00-07.00 น.	64.0	79.4	61.5	64.9	81.7	62.3	64.1	92.7	61.9
07.00-08.00 น.	65.1	80.6	62.3	66.2	90.1	63.8	66.0	90.9	62.5
08.00-09.00 น.	67.1	82.9	63.9	67.3	89.3	64.2	67.9	86.2	63.8
09.00-10.00 น.	66.0	82.1	62.6	68.4	98.6	64.8	67.5	91.3	63.3
10.00-11.00 น.	66.8	83.4	61.5	67.1	89.7	59.5	66.5	88.8	63.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	67.0	-	-	65.0	-	-	65.8	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	96.6	-	-	98.6	-	-	93.2	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1250 – Sound No.68/1525 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	7-8 ธันวาคม 2568			8-9 ธันวาคม 2568			9-10 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	66.5	89.7	63.2	74.3	96.0	66.8	65.3	86.6	63.1
12.00-13.00 น.	71.5	87.9	63.4	68.5	91.5	63.5	64.4	90.1	61.2
13.00-14.00 น.	68.2	84.2	64.1	66.8	85.3	64.6	65.6	86.3	62.7
14.00-15.00 น.	66.8	83.3	63.4	68.1	87.4	63.6	66.0	88.8	63.4
15.00-16.00 น.	66.6	86.1	63.1	66.4	87.9	63.8	65.2	81.3	63.0
16.00-17.00 น.	67.1	90.0	62.8	68.0	90.4	63.8	65.9	86.1	61.3
17.00-18.00 น.	64.8	91.7	62.1	65.4	83.5	62.7	68.2	92.6	63.0
18.00-19.00 น.	64.2	85.6	61.5	66.1	88.3	62.5	65.2	80.8	62.7
19.00-20.00 น.	64.2	81.1	61.4	65.3	82.4	61.9	66.0	82.7	62.6
20.00-21.00 น.	63.9	78.8	60.8	64.4	79.9	61.4	66.2	87.2	61.8
21.00-22.00 น.	62.9	67.1	59.3	63.2	81.4	60.3	63.7	80.9	61.1
22.00-23.00 น.	61.1	70.7	58.4	62.5	77.7	59.1	62.5	74.7	59.8
23.00-00.00 น.	60.7	62.3	57.6	62.7	78.5	58.7	62.7	78.3	60.5
00.00-01.00 น.	62.1	77.7	59.7	61.8	73.3	59.3	61.8	78.5	58.3
01.00-02.00 น.	61.4	78.2	59.1	61.8	78.8	57.7	61.3	76.8	59.2
02.00-03.00 น.	60.6	74.2	58.7	61.5	73.6	56.9	61.3	72.2	56.5
03.00-04.00 น.	60.6	82.2	58.2	61.6	70.9	57.8	61.7	73.4	57.3
04.00-05.00 น.	61.0	83.5	57.0	61.9	73.8	59.3	62.0	73.0	59.8
05.00-06.00 น.	63.8	85.9	59.3	63.1	87.3	61.0	63.1	87.0	59.7
06.00-07.00 น.	61.8	78.1	59.4	64.6	90.8	62.3	64.8	88.9	62.3
07.00-08.00 น.	63.1	81.4	60.0	65.0	78.6	61.4	66.4	90.9	63.0
08.00-09.00 น.	65.3	88.4	60.4	66.7	87.6	64.0	66.2	83.9	63.2
09.00-10.00 น.	72.0	97.3	64.5	66.0	88.0	63.9	65.0	85.4	61.1
10.00-11.00 น.	73.2	91.9	66.1	65.6	82.9	59.1	65.1	84.3	58.8
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.5	-	-	66.3	-	-	64.8	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	97.3	-	-	96.0	-	-	92.6	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด หม่า แก้วไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1253 – Sound No.68/1255 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไอแอล จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	10-11 ธันวาคม 2568			11-12 ธันวาคม 2568			12-13 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	66.4	85.7	64.2	65.8	90.4	61.9	67.7	89.1	61.3
12.00-13.00 น.	65.0	80.3	62.7	64.6	88.8	61.7	62.7	86.2	60.6
13.00-14.00 น.	65.9	84.6	61.9	68.8	88.5	62.1	68.1	92.7	64.8
14.00-15.00 น.	69.7	93.0	63.4	68.1	85.1	63.0	67.4	86.6	63.0
15.00-16.00 น.	66.3	86.9	63.2	70.8	92.5	63.0	68.0	85.3	63.7
16.00-17.00 น.	66.0	83.8	63.4	69.6	92.6	61.6	68.0	87.7	61.0
17.00-18.00 น.	66.3	85.8	63.6	64.2	94.2	61.1	68.3	96.6	60.2
18.00-19.00 น.	65.2	78.3	62.7	64.0	85.2	61.0	63.3	81.0	58.8
19.00-20.00 น.	65.8	88.4	62.0	62.6	81.5	59.5	63.4	81.7	58.5
20.00-21.00 น.	65.0	81.5	62.0	59.8	67.1	56.3	63.1	81.1	58.7
21.00-22.00 น.	63.4	77.8	60.4	60.0	62.7	58.3	62.1	79.0	58.0
22.00-23.00 น.	63.1	79.9	59.2	59.5	66.2	58.2	61.3	78.1	57.7
23.00-00.00 น.	63.7	89.2	60.2	59.1	63.9	56.9	61.7	82.0	57.3
00.00-01.00 น.	62.4	82.4	61.2	58.6	71.9	55.0	60.3	86.7	57.3
01.00-02.00 น.	61.6	70.2	57.9	57.9	76.0	54.2	60.9	84.8	56.9
02.00-03.00 น.	61.9	78.1	59.1	55.9	63.3	53.1	58.8	79.9	56.7
03.00-04.00 น.	62.8	88.4	58.3	57.7	61.9	55.9	58.4	71.1	55.6
04.00-05.00 น.	62.2	72.5	60.2	57.1	66.5	54.2	59.4	75.7	56.9
05.00-06.00 น.	64.7	89.1	61.6	56.8	59.0	54.7	65.8	97.2	58.1
06.00-07.00 น.	65.1	87.4	62.3	60.3	70.3	56.9	64.3	88.5	59.9
07.00-08.00 น.	67.4	88.7	63.8	61.8	81.3	59.8	66.4	85.6	61.4
08.00-09.00 น.	66.1	88.2	64.0	67.2	87.6	59.9	68.6	93.5	62.2
09.00-10.00 น.	62.1	85.8	56.7	67.6	83.0	62.6	74.1	93.2	64.8
10.00-11.00 น.	63.8	89.2	56.4	67.1	81.7	62.7	73.3	95.1	65.1
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	65.1	-	-	64.9	-	-	67.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	93.0	-	-	94.2	-	-	97.2	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)
ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด สบ ซิด ซ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร (จ.ชัยภูมิ) จำกัด (มหาชน) (บริษัทที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1256 – Sound No.68/1258 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไอแอล จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	13-14 ธันวาคม 2568			14-15 ธันวาคม 2568			15-16 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	70.6	90.1	62.8	66.3	87.9	56.4	75.0	94.0	65.5
12.00-13.00 น.	63.2	80.4	59.7	64.1	88.0	59.9	73.1	98.6	64.6
13.00-14.00 น.	70.7	91.2	63.3	68.6	100.2	63.7	74.7	93.2	65.6
14.00-15.00 น.	68.8	90.7	60.1	67.9	87.6	59.8	71.3	86.7	65.3
15.00-16.00 น.	70.9	91.0	62.3	65.7	85.7	60.1	69.0	91.4	63.4
16.00-17.00 น.	67.0	89.3	60.7	64.5	79.6	60.5	67.1	87.8	63.7
17.00-18.00 น.	64.1	79.6	59.3	63.7	80.2	59.8	65.6	82.5	62.6
18.00-19.00 น.	63.0	80.9	59.0	63.4	79.7	59.0	65.7	91.6	62.7
19.00-20.00 น.	63.0	84.8	58.8	63.1	79.4	58.3	65.1	80.1	62.5
20.00-21.00 น.	63.3	79.0	59.1	62.8	81.1	57.7	64.9	82.4	62.5
21.00-22.00 น.	61.8	80.1	58.0	60.9	77.7	57.2	64.2	87.9	61.9
22.00-23.00 น.	61.1	77.7	57.7	60.0	75.6	57.1	63.2	81.2	61.6
23.00-00.00 น.	61.6	84.5	57.4	59.2	73.4	56.9	63.3	79.6	61.9
00.00-01.00 น.	61.9	88.9	57.5	59.5	80.0	56.4	63.0	74.2	62.0
01.00-02.00 น.	59.8	77.4	57.3	58.7	70.4	56.7	62.8	83.2	61.4
02.00-03.00 น.	58.9	73.5	53.2	57.9	70.9	53.6	62.7	74.1	60.8
03.00-04.00 น.	58.5	71.1	52.0	57.2	60.3	54.1	62.5	72.0	60.7
04.00-05.00 น.	62.4	88.7	57.1	58.2	69.3	55.7	63.1	78.2	61.8
05.00-06.00 น.	61.7	86.0	57.8	61.7	73.4	59.6	63.9	78.0	62.2
06.00-07.00 น.	63.1	88.4	60.1	62.2	72.7	59.5	64.8	75.3	63.6
07.00-08.00 น.	64.4	83.2	60.7	63.1	77.9	59.4	65.3	79.1	63.0
08.00-09.00 น.	67.2	85.2	60.6	66.2	85.7	60.4	69.2	89.1	65.9
09.00-10.00 น.	70.3	89.5	62.5	65.1	74.2	62.0	68.3	89.8	64.3
10.00-11.00 น.	70.1	94.9	65.0	67.6	83.2	61.8	65.5	80.7	63.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.3	-	-	64.0	-	-	68.4	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	94.9	-	-	100.2	-	-	98.6	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ทำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปรับปรุงข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1259 – Sound No.68/1261 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	16-17 ธันวาคม 2568			17-18 ธันวาคม 2568			18-19 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	66.7	89.3	63.8	66.6	89.5	58.7	67.1	91.8	63.4
12.00-13.00 น.	65.5	86.8	63.2	64.5	82.2	62.3	64.9	80.3	62.9
13.00-14.00 น.	65.8	78.2	63.5	68.9	91.0	62.6	72.3	97.2	63.5
14.00-15.00 น.	66.3	86.7	63.5	66.3	89.2	62.6	69.6	92.4	64.0
15.00-16.00 น.	66.8	86.8	63.4	69.4	91.6	63.0	70.4	90.1	65.7
16.00-17.00 น.	68.1	88.8	63.9	67.8	90.8	63.3	69.0	85.7	65.3
17.00-18.00 น.	68.9	90.2	65.7	69.8	90.8	64.4	66.1	78.9	62.5
18.00-19.00 น.	67.5	84.4	63.1	67.7	88.9	62.3	65.0	83.1	62.0
19.00-20.00 น.	65.4	82.4	62.7	66.9	92.5	61.7	65.3	83.4	61.7
20.00-21.00 น.	65.1	77.8	62.0	65.2	82.1	61.1	72.7	103.0	63.2
21.00-22.00 น.	64.6	81.9	61.6	62.8	79.9	60.4	63.7	78.3	61.2
22.00-23.00 น.	63.0	75.4	61.1	62.3	74.9	59.4	62.1	78.3	60.5
23.00-00.00 น.	62.6	76.4	61.1	62.1	76.5	60.3	62.7	77.5	60.9
00.00-01.00 น.	62.1	77.4	58.9	61.5	76.5	60.2	61.9	71.8	59.7
01.00-02.00 น.	61.8	73.2	56.9	61.3	75.1	60.0	62.1	81.9	60.6
02.00-03.00 น.	61.8	74.5	58.3	61.2	71.1	59.4	61.6	72.2	59.8
03.00-04.00 น.	61.7	71.3	58.7	61.2	71.6	59.1	62.1	80.3	59.1
04.00-05.00 น.	62.0	73.4	60.5	61.5	76.7	60.2	62.1	78.4	58.6
05.00-06.00 น.	63.6	81.2	61.3	62.5	75.7	60.5	63.6	78.2	61.4
06.00-07.00 น.	64.6	81.8	62.0	63.9	81.1	62.5	64.3	79.2	62.3
07.00-08.00 น.	65.4	79.2	63.0	65.9	88.7	63.0	65.8	82.2	63.0
08.00-09.00 น.	69.4	90.1	64.8	69.7	86.0	65.6	73.7	96.5	67.6
09.00-10.00 น.	71.0	97.4	58.2	69.1	97.3	63.8	72.3	93.7	67.1
10.00-11.00 น.	69.9	105.5	57.1	69.8	95.8	62.1	70.5	95.0	65.3
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	66.3	-	-	66.4	-	-	68.1	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	105.5	-	-	97.3	-	-	103.0	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1262 – Sound No.68/1264 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	19-20 ธันวาคม 2568			20-21 ธันวาคม 2568			21-22 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	68.0	84.8	63.7	68.7	89.0	62.8	69.5	93.3	62.3
12.00-13.00 น.	73.0	89.3	64.0	63.8	79.9	62.6	65.6	85.0	61.8
13.00-14.00 น.	72.4	91.6	65.4	70.9	94.2	63.7	68.9	86.2	63.9
14.00-15.00 น.	72.8	95.4	65.3	69.7	90.7	64.4	69.4	88.9	62.9
15.00-16.00 น.	71.4	96.3	65.5	70.9	90.1	65.0	66.0	88.1	61.5
16.00-17.00 น.	69.3	87.3	64.9	71.8	93.8	65.2	64.1	79.0	59.4
17.00-18.00 น.	68.7	83.6	65.1	67.3	84.8	62.5	65.0	82.7	59.9
18.00-19.00 น.	69.3	98.7	65.3	65.7	90.2	62.0	66.2	87.3	60.0
19.00-20.00 น.	69.1	96.5	64.5	68.6	92.3	63.5	63.6	78.4	59.1
20.00-21.00 น.	65.1	85.2	61.3	70.0	91.1	65.1	63.3	84.2	57.6
21.00-22.00 น.	64.8	78.8	60.8	68.1	82.7	61.2	62.3	78.1	56.6
22.00-23.00 น.	62.5	78.3	60.7	63.4	77.5	60.6	59.6	76.9	56.0
23.00-00.00 น.	63.2	85.2	60.6	63.0	77.0	60.8	59.3	77.7	55.4
00.00-01.00 น.	62.7	78.5	60.8	62.3	76.8	60.6	58.7	74.4	54.9
01.00-02.00 น.	61.7	75.5	60.3	61.8	75.9	59.4	57.4	71.6	54.9
02.00-03.00 น.	61.5	77.8	59.4	62.1	79.3	60.6	58.1	75.2	55.0
03.00-04.00 น.	61.8	73.9	59.5	61.6	82.1	59.5	58.2	85.9	54.9
04.00-05.00 น.	62.1	78.8	60.4	61.5	72.7	58.1	57.7	77.9	55.0
05.00-06.00 น.	63.1	81.7	60.7	62.5	77.8	58.6	58.4	76.8	55.2
06.00-07.00 น.	64.5	82.2	61.7	64.6	85.5	61.9	59.7	75.7	55.3
07.00-08.00 น.	65.8	80.5	62.8	65.0	81.6	62.2	61.5	76.9	57.5
08.00-09.00 น.	70.6	89.7	64.5	70.4	91.8	64.7	65.2	80.9	58.8
09.00-10.00 น.	69.1	88.3	64.3	69.8	86.3	65.6	68.8	88.4	63.7
10.00-11.00 น.	70.4	89.3	62.2	68.2	87.2	64.0	71.3	96.2	63.9
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	68.4	-	-	67.6	-	-	65.3	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	98.7	-	-	94.2	-	-	92.6	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ⁽¹⁾	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-	70.0 ⁽¹⁾	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ⁽¹⁾	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-	-	115.0 ⁽¹⁾	-

มาตรฐาน : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลพร ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (ฉบับแปลคำแปลข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเตือ อำเภอมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1265 – Sound No.68/1267	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไอแอล จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	22-23 ธันวาคม 2568			23-24 ธันวาคม 2568			24-25 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	68.6	87.7	62.9	67.4	92.9	60.7	72.0	92.5	64.2
12.00-13.00 น.	64.9	80.9	63.7	67.3	87.0	61.4	71.2	94.3	63.0
13.00-14.00 น.	67.7	87.6	64.2	71.7	95.4	64.8	72.4	93.1	65.4
14.00-15.00 น.	68.8	90.1	64.2	70.7	89.7	65.0	73.6	93.7	65.5
15.00-16.00 น.	72.9	94.6	64.8	71.4	89.7	65.0	74.2	94.4	65.2
16.00-17.00 น.	69.6	93.2	65.3	75.1	88.5	66.2	70.9	91.1	64.5
17.00-18.00 น.	67.6	89.5	63.5	72.4	87.2	64.1	65.8	85.6	63.6
18.00-19.00 น.	65.5	79.9	63.0	67.1	88.2	62.5	68.0	82.5	63.7
19.00-20.00 น.	64.7	79.9	62.2	67.3	84.6	63.2	67.3	91.4	62.5
20.00-21.00 น.	64.6	79.8	61.6	67.6	89.0	63.6	64.3	79.1	61.5
21.00-22.00 น.	67.4	93.0	61.3	64.4	82.1	62.2	63.5	77.8	60.8
22.00-23.00 น.	62.8	86.1	60.8	63.1	79.4	61.5	63.4	85.8	59.2
23.00-00.00 น.	62.8	76.6	61.0	63.3	82.2	61.2	62.6	80.2	59.3
00.00-01.00 น.	63.0	85.4	60.6	62.8	76.1	60.1	62.1	76.0	57.8
01.00-02.00 น.	61.6	71.6	58.5	62.5	73.9	60.6	61.8	76.6	56.9
02.00-03.00 น.	61.9	75.3	57.1	62.3	70.4	60.6	61.5	77.9	58.3
03.00-04.00 น.	62.2	74.4	57.2	62.7	73.7	59.8	61.7	74.1	57.8
04.00-05.00 น.	62.2	76.2	56.6	62.9	76.0	59.3	63.6	84.1	61.3
05.00-06.00 น.	63.3	80.5	61.1	64.8	82.7	62.0	63.7	83.8	61.6
06.00-07.00 น.	64.6	77.1	62.2	66.5	87.2	63.5	65.2	82.4	62.9
07.00-08.00 น.	66.5	81.7	62.9	66.4	89.5	64.2	69.6	89.6	63.2
08.00-09.00 น.	70.3	88.5	65.0	71.1	93.3	64.7	70.0	88.7	63.1
09.00-10.00 น.	69.9	91.7	64.7	73.1	90.3	65.0	69.9	88.6	61.1
10.00-11.00 น.	68.2	91.4	59.7	73.0	91.6	65.1	68.9	89.3	60.8
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	67.1	-	-	96.2	-	-	68.8	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	94.6	-	-	95.4	-	-	94.4	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซิด ขำ แกไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปรับปรุงข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1268 – Sound No.68/1270 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	25-26 ธันวาคม 2568			26-27 ธันวาคม 2568			27-28 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	64.8	86.5	59.0	76.8	94.0	67.3	68.2	88.9	65.3
12.00-13.00 น.	65.2	80.0	58.7	76.1	94.1	66.4	66.0	87.3	64.1
13.00-14.00 น.	68.4	86.4	65.0	76.9	92.6	69.4	67.5	86.2	64.7
14.00-15.00 น.	68.9	86.0	64.2	77.1	94.0	69.7	67.7	89.6	64.8
15.00-16.00 น.	70.2	86.8	64.1	74.9	94.4	66.8	68.6	93.7	65.1
16.00-17.00 น.	69.4	86.7	64.3	71.7	90.3	64.5	69.3	87.4	65.3
17.00-18.00 น.	66.6	78.3	63.7	66.9	90.1	62.3	68.3	90.5	63.4
18.00-19.00 น.	67.9	83.1	63.0	64.7	85.8	61.6	67.8	91.9	62.6
19.00-20.00 น.	64.7	82.4	62.2	65.0	81.8	61.7	64.7	78.7	62.1
20.00-21.00 น.	64.2	82.8	61.9	63.7	78.1	61.0	65.7	86.0	61.9
21.00-22.00 น.	63.7	80.9	61.3	62.8	79.3	60.4	63.0	74.9	61.6
22.00-23.00 น.	62.7	78.3	60.9	62.5	78.7	60.4	63.3	80.6	61.9
23.00-00.00 น.	62.5	77.2	61.0	61.4	72.5	59.3	63.5	76.8	61.8
00.00-01.00 น.	62.6	77.5	61.3	61.6	74.1	58.1	63.7	83.7	62.1
01.00-02.00 น.	62.3	73.4	60.4	61.7	80.0	59.4	63.1	75.3	61.8
02.00-03.00 น.	62.2	74.9	61.0	61.1	73.5	59.9	62.7	72.9	59.7
03.00-04.00 น.	61.8	71.0	58.1	61.1	71.7	58.3	62.0	71.8	60.5
04.00-05.00 น.	62.4	72.1	60.2	62.1	78.1	60.6	62.5	81.8	60.4
05.00-06.00 น.	64.5	80.2	61.6	62.6	76.6	60.8	61.5	71.4	59.1
06.00-07.00 น.	65.0	80.5	63.0	64.2	81.6	61.1	61.9	78.4	58.7
07.00-08.00 น.	73.5	93.6	63.8	67.1	86.4	62.8	62.7	81.2	59.3
08.00-09.00 น.	77.3	95.4	64.8	72.0	91.7	65.5	63.3	93.6	60.9
09.00-10.00 น.	76.7	93.9	66.1	71.2	92.0	65.8	64.9	88.5	61.3
10.00-11.00 น.	77.1	97.7	66.1	73.8	108.5	66.5	65.8	86.5	60.6
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	70.2	-	-	71.3	-	-	65.6	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	97.7	-	-	108.5	-	-	93.7	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด สบ ซีด ผ่า แก้ว เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด (ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า : บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ : โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ : ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง : Sound No.68/1271 – Sound No.68/1273 ประเภทตัวอย่าง : ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด : Integrated Sound Level Meter
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 695015 m E 152051 m N วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่วิเคราะห์ : 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด : บริษัท เอ็นไวเนเบิล จำกัด วันที่ออกรายงานผล : 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	28-29 ธันวาคม 2568			29-30 ธันวาคม 2568			30-31 ธันวาคม 2568		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	64.7	86.5	61.0	68.1	87.2	65.4	60.6	78.3	59.0
12.00-13.00 น.	63.3	86.1	60.5	66.1	87.1	63.0	63.1	84.1	59.1
13.00-14.00 น.	66.7	92.5	63.0	67.6	87.9	64.6	62.2	82.5	56.6
14.00-15.00 น.	67.9	87.6	64.5	67.0	94.9	65.0	64.0	86.0	60.7
15.00-16.00 น.	66.4	85.7	63.2	68.9	88.2	64.5	63.7	86.1	60.1
16.00-17.00 น.	67.8	85.1	63.3	68.0	93.1	63.3	63.8	89.7	60.7
17.00-18.00 น.	66.2	86.8	64.0	64.6	80.2	61.7	61.4	90.0	58.6
18.00-19.00 น.	66.0	87.5	61.4	65.5	79.5	63.0	60.0	80.7	56.6
19.00-20.00 น.	61.5	70.2	58.0	63.3	71.3	60.4	59.4	76.5	55.5
20.00-21.00 น.	61.6	75.1	56.1	61.6	70.4	58.9	59.7	82.9	54.7
21.00-22.00 น.	61.7	72.7	57.3	62.4	65.7	59.5	60.7	88.0	54.5
22.00-23.00 น.	61.9	63.2	59.5	62.5	66.1	58.8	64.3	86.7	59.0
23.00-00.00 น.	61.8	66.8	58.7	62.0	64.8	59.3	60.9	76.4	56.0
00.00-01.00 น.	60.5	67.0	57.4	59.8	77.4	56.8	60.2	79.4	55.2
01.00-02.00 น.	59.9	67.6	56.5	59.6	81.1	56.3	59.3	77.4	54.4
02.00-03.00 น.	60.6	67.5	57.4	58.4	66.2	56.3	57.9	83.1	53.2
03.00-04.00 น.	60.7	65.9	56.2	58.4	70.2	56.4	55.5	69.4	51.6
04.00-05.00 น.	60.5	65.7	56.4	58.3	69.4	56.1	55.1	76.7	49.5
05.00-06.00 น.	60.4	68.1	56.2	58.0	67.5	55.9	54.3	71.7	48.8
06.00-07.00 น.	62.6	85.7	60.3	59.1	76.2	56.3	59.9	90.6	50.1
07.00-08.00 น.	63.9	86.1	61.4	60.2	81.1	56.8	60.5	90.9	51.8
08.00-09.00 น.	67.4	90.7	63.3	62.0	84.9	57.1	58.1	85.2	53.0
09.00-10.00 น.	68.2	90.9	63.4	63.2	79.0	58.8	60.1	86.3	55.5
10.00-11.00 น.	66.7	91.9	64.6	63.0	81.1	59.1	60.7	75.5	57.0
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	64.6	-	-	64.2	-	-	60.9	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	-	92.5	-	-	94.9	-	-	90.9	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (L _{max}) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวกมลทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างถึงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ซีด ฟ่ำ แก้ว เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดลอกไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและ (ฉบับปรับปรุงข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

JOB NO. : ERD0309-4/12-68

REPORT NO. : 12021/68

ANALYSIS REPORT

ชื่อลูกค้า	: บริษัท บางกอก เซน ฮอสพิทอล จำกัด (มหาชน)
โครงการ	: โครงการโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ สุวรรณภูมิ
ที่ตั้งโครงการ	: ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขตัวอย่าง	: Sound No.68/1274	ประเภทตัวอย่าง	: ระดับเสียงทั่วไป
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter		
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Sound Level Meter Pulsar Instruments Plc Model 45 S/N 0018		
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ภายในพื้นที่โครงการบริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 1 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569
พิกัดจุดตรวจวัด	: 47P 695015 m E 152051 m N	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 ธันวาคม 2568 – 5 มกราคม 2569
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 1 พฤศจิกายน 2568	วันที่วิเคราะห์	: 2 ธันวาคม 2568 – 9 มกราคม 2569
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัด	: บริษัท เอ็นไวส์ จำกัด	วันที่ออกรายงานผล	: 9 มกราคม 2569

เวลาตรวจวัด	31 ธันวาคม 2568 – 1 มกราคม 2569		
	Leq. 1 hr. dB(A)	L _{max} dB(A)	L ₉₀ dB(A)
11.00-12.00 น.	62.5	79.5	57.8
12.00-13.00 น.	63.2	87.8	57.0
13.00-14.00 น.	61.9	78.6	55.5
14.00-15.00 น.	61.4	79.3	57.6
15.00-16.00 น.	63.5	82.6	57.0
16.00-17.00 น.	63.8	88.1	56.6
17.00-18.00 น.	60.8	78.6	55.8
18.00-19.00 น.	61.3	84.8	54.7
19.00-20.00 น.	60.2	78.1	53.6
20.00-21.00 น.	59.6	75.8	53.8
21.00-22.00 น.	59.8	79.9	53.1
22.00-23.00 น.	59.4	74.8	52.9
23.00-00.00 น.	58.6	76.0	51.4
00.00-01.00 น.	56.7	74.3	54.2
01.00-02.00 น.	56.2	72.2	54.5
02.00-03.00 น.	56.4	69.9	54.8
03.00-04.00 น.	56.2	73.6	54.9
04.00-05.00 น.	56.3	68.6	54.1
05.00-06.00 น.	56.9	66.7	53.4
06.00-07.00 น.	57.4	78.8	54.3
07.00-08.00 น.	58.1	73.1	55.5
08.00-09.00 น.	58.0	73.4	55.1
09.00-10.00 น.	57.2	77.1	54.3
10.00-11.00 น.	56.2	76.3	53.5
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม. (Leq.24 hrs.)	60.0	-	-
ระดับเสียงสูงสุด (Lmax)	-	88.1	-
มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^[1]	70.0 ^[1]	-	-
มาตรฐาน (Lmax) ^[1]	-	115.0 ^[1]	-

มาตรฐาน : ^[1] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540



(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการชุด ลบ ชิด ผ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ
จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามคัดถ่ายไปรายงานผลตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ
เป็นลายลักษณ์อักษร รายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น