

เอกสารที่ 4-2

ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงและระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 20-21 กรกฎาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 22 กรกฎาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				ค่ามาตรฐาน
	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	
12:00-13:00	67.7	70.6	69.5	61.7	-
13:00-14:00	70.6	74.3	73.2	65.7	-
14:00-15:00	69.9	72.8	71.3	64.9	-
15:00-16:00	72.3	74.1	72.6	65.7	-
16:00-17:00	72.9	74.0	72.4	65.0	-
17:00-18:00	69.6	72.8	71.3	64.0	-
18:00-19:00	67.9	71.1	69.7	62.3	-
19:00-20:00	72.4	73.3	72.7	67.6	-
20:00-21:00	69.9	71.3	70.6	66.6	-
21:00-22:00	66.6	69.2	68.2	62.7	-
22:00-23:00	66.6	69.6	68.5	61.5	-
23:00-00:00	64.9	68.1	66.8	61.5	-
00:00-01:00	64.7	67.1	66.3	62.3	-
01:00-02:00	63.5	66.1	65.0	60.8	-
02:00-03:00	62.2	65.0	64.2	59.8	-
03:00-04:00	60.3	63.1	62.0	57.1	-
04:00-05:00	60.0	63.3	62.2	55.6	-
05:00-06:00	62.6	67.1	65.3	56.1	-
06:00-07:00	65.7	69.3	68.0	59.7	-
07:00-08:00	69.1	70.6	69.3	63.6	-
08:00-09:00	71.3	74.6	72.9	65.6	-
09:00-10:00	72.5	75.3	73.8	66.8	-
10:00-11:00	69.8	75.1	73.1	64.8	-
11:00-12:00	73.0	76.3	74.7	66.1	-
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	69.2	-	-	-	ไม่เกิน 70.0
L _{max} [dB(A)]	104.6	-	-	-	ไม่เกิน 115.0
L _{dn} [dB(A)]	72.2	-	-	-	-
-	Sound Level Meter Data				-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_422/22		19 July 2022		
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B31	ACO	6236	00182013	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
	93.9		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 16-17 สิงหาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 19 สิงหาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				ค่ามาตรฐาน
	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₁₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	
10:00-11:00	73.5	79.6	78.1	71.5	-
11:00-12:00	73.7	77.4	76.1	67.1	-
12:00-13:00	67.8	73.2	72.6	63.3	-
13:00-14:00	72.1	77.5	75.9	67.7	-
14:00-15:00	72.8	76.9	76.0	67.8	-
15:00-16:00	73.8	77.6	76.1	67.0	-
16:00-17:00	73.5	77.1	75.6	65.5	-
17:00-18:00	70.2	73.0	71.8	65.0	-
18:00-19:00	67.8	71.2	70.3	63.7	-
19:00-20:00	69.3	72.4	71.1	63.6	-
20:00-21:00	68.4	75.0	74.1	63.6	-
21:00-22:00	65.7	69.6	68.2	59.3	-
22:00-23:00	66.2	68.6	67.0	57.8	-
23:00-00:00	63.6	67.1	65.7	55.3	-
00:00-01:00	62.9	66.4	64.2	54.1	-
01:00-02:00	59.8	63.7	61.6	51.9	-
02:00-03:00	58.4	63.0	60.8	52.2	-
03:00-04:00	58.4	62.5	61.1	52.3	-
04:00-05:00	60.3	66.3	65.0	53.1	-
05:00-06:00	64.4	69.4	67.6	56.5	-
06:00-07:00	66.9	70.9	69.3	60.4	-
07:00-08:00	67.8	74.5	73.3	62.9	-
08:00-09:00	72.5	76.2	74.7	67.1	-
09:00-10:00	71.8	77.6	76.4	66.7	-
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	69.8	-	-	-	ไม่เกิน 70.0
L _{max} [dB(A)]	104.8	-	-	-	ไม่เกิน 115.0
L _{dn} [dB(A)]	72.2	-	-	-	-
-	Sound Level Meter Data				-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_478/22		15 August 2022		
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
	93.9		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะไรซ์บายศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 22-23 กันยายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 26 กันยายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				ค่ามาตรฐาน
	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	
11:00-12:00	71.3	76.0	74.3	66.5	-
12:00-13:00	69.9	73.8	72.2	64.8	-
13:00-14:00	70.2	75.4	73.9	66.4	-
14:00-15:00	70.1	73.8	72.7	65.9	-
15:00-16:00	70.1	74.4	73.1	66.1	-
16:00-17:00	69.5	74.6	72.9	66.0	-
17:00-18:00	70.5	75.2	73.9	65.8	-
18:00-19:00	70.2	75.7	73.2	66.1	-
19:00-20:00	69.3	73.9	72.6	64.7	-
20:00-21:00	71.2	75.0	73.8	68.4	-
21:00-22:00	72.4	75.9	74.4	66.8	-
22:00-23:00	68.4	73.3	72.0	62.7	-
23:00-00:00	67.7	72.9	71.3	59.1	-
00:00-01:00	65.2	70.6	69.0	58.1	-
01:00-02:00	62.9	68.2	66.9	55.0	-
02:00-03:00	62.9	67.5	66.3	53.4	-
03:00-04:00	63.8	67.2	65.2	53.1	-
04:00-05:00	63.4	68.4	66.9	53.3	-
05:00-06:00	66.9	72.9	70.8	59.0	-
06:00-07:00	68.4	73.7	72.2	62.9	-
07:00-08:00	70.0	74.6	72.9	64.6	-
08:00-09:00	71.2	75.3	74.4	67.9	-
09:00-10:00	71.7	76.0	74.9	68.1	-
10:00-11:00	71.7	75.0	73.6	67.0	-
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	69.5	-	-	-	ไม่เกิน 70.0
L _{max} [dB(A)]	100.9	-	-	-	ไม่เกิน 115.0
L _{dn} [dB(A)]	73.5	-	-	-	-
-	Sound Level Meter Data				-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_537/22		21 September 2022		
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
	93.9		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 5-6 ตุลาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 7 ตุลาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				ค่ามาตรฐาน
	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	
10:00-11:00	71.8	75.7	74.4	67.6	-
11:00-12:00	72.0	75.9	74.4	66.6	-
12:00-13:00	70.5	74.5	73.1	65.1	-
13:00-14:00	71.4	75.4	73.7	66.0	-
14:00-15:00	71.2	74.9	73.8	66.7	-
15:00-16:00	70.8	74.6	73.0	66.0	-
16:00-17:00	72.3	76.0	75.1	66.9	-
17:00-18:00	71.2	75.5	73.9	67.5	-
18:00-19:00	72.3	75.8	74.3	68.4	-
19:00-20:00	68.9	73.6	71.9	64.4	-
20:00-21:00	68.2	73.6	71.8	62.8	-
21:00-22:00	71.0	72.7	71.0	61.4	-
22:00-23:00	68.3	72.1	70.7	60.0	-
23:00-00:00	66.2	71.6	69.4	58.7	-
00:00-01:00	65.5	71.4	68.7	57.3	-
01:00-02:00	62.9	68.8	66.0	55.3	-
02:00-03:00	62.2	67.8	65.4	54.9	-
03:00-04:00	61.2	65.9	64.1	54.6	-
04:00-05:00	63.2	68.6	66.9	55.7	-
05:00-06:00	66.4	71.1	69.9	59.4	-
06:00-07:00	68.3	73.7	72.0	62.9	-
07:00-08:00	69.2	73.6	71.9	64.1	-
08:00-09:00	71.5	75.6	74.1	66.7	-
09:00-10:00	70.6	75.1	73.9	66.4	-
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	69.7	-	-	-	ไม่เกิน 70.0
L _{max} [dB(A)]	99.3	-	-	-	ไม่เกิน 115.0
L _{dn} [dB(A)]	73.3	-	-	-	-
-	Sound Level Meter Data				-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_560/22		04 October 2022		
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B24	ACO	6236	00182005	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
	93.9		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 9-10 พฤศจิกายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 11 พฤศจิกายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				ค่ามาตรฐาน
	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	
12:00-13:00	66.8	73.2	71.8	64.2	-
13:00-14:00	71.8	79.3	78.8	67.8	-
14:00-15:00	71.2	79.5	78.1	69.9	-
15:00-16:00	73.0	79.7	78.6	69.6	-
16:00-17:00	69.6	74.3	72.9	65.3	-
17:00-18:00	67.2	74.0	72.9	65.8	-
18:00-19:00	68.5	75.2	73.9	65.5	-
19:00-20:00	65.9	73.6	72.2	63.4	-
20:00-21:00	65.7	73.1	71.7	62.4	-
21:00-22:00	65.3	73.3	71.6	62.0	-
22:00-23:00	65.4	73.1	71.0	61.4	-
23:00-00:00	64.1	72.4	69.5	57.9	-
00:00-01:00	61.3	69.8	67.5	55.5	-
01:00-02:00	60.0	67.9	65.6	52.7	-
02:00-03:00	58.7	66.6	64.7	52.8	-
03:00-04:00	59.8	66.2	64.7	52.0	-
04:00-05:00	61.0	68.9	67.0	54.6	-
05:00-06:00	64.0	72.1	70.3	59.4	-
06:00-07:00	65.7	73.6	71.5	62.4	-
07:00-08:00	68.1	73.7	72.5	64.9	-
08:00-09:00	71.7	75.8	74.4	66.9	-
09:00-10:00	73.9	83.9	78.6	67.2	-
10:00-11:00	74.6	88.8	84.3	67.1	-
11:00-12:00	71.4	76.1	75.1	67.9	-
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	69.0	-	-	-	ไม่เกิน 70.0
L _{max} [dB(A)]	97.2	-	-	-	ไม่เกิน 115.0
L _{dn} [dB(A)]	71.6	-	-	-	-
-	Sound Level Meter Data				-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_607/22		08 November 2022		
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B24	ACO	6236	00182005	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
	94.0		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 19-20 ธันวาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 21 ธันวาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				ค่ามาตรฐาน
	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	
11:00-12:00	72.4	75.9	74.6	66.1	-
12:00-13:00	70.4	73.8	72.8	64.9	-
13:00-14:00	71.2	74.9	73.4	65.8	-
14:00-15:00	70.0	74.1	72.7	65.1	-
15:00-16:00	70.9	74.2	73.0	65.4	-
16:00-17:00	70.9	74.7	73.5	65.8	-
17:00-18:00	70.8	74.7	73.2	66.0	-
18:00-19:00	71.1	74.9	72.9	64.7	-
19:00-20:00	70.8	74.9	73.4	64.9	-
20:00-21:00	71.4	75.0	73.7	64.3	-
21:00-22:00	70.3	74.1	72.4	62.5	-
22:00-23:00	69.4	73.9	72.1	60.7	-
23:00-00:00	68.6	72.3	70.5	59.0	-
00:00-01:00	66.0	71.4	69.0	56.3	-
01:00-02:00	64.9	68.6	66.2	53.8	-
02:00-03:00	62.7	67.6	65.2	51.5	-
03:00-04:00	63.6	67.5	65.7	51.5	-
04:00-05:00	65.7	69.1	67.5	53.5	-
05:00-06:00	67.4	74.0	72.6	60.7	-
06:00-07:00	69.7	74.1	72.3	63.0	-
07:00-08:00	71.0	75.5	74.0	65.8	-
08:00-09:00	70.1	75.7	74.5	66.8	-
09:00-10:00	71.8	75.7	74.6	66.4	-
10:00-11:00	71.2	74.8	73.5	65.1	-
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	69.9	-	-	-	ไม่เกิน 70.0
L _{max} [dB(A)]	103.9	-	-	-	ไม่เกิน 115.0
L _{dn} [dB(A)]	74.3	-	-	-	-
-	Sound Level Meter Data				-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_672/22		18 December 2022		
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B31	ACO	6236	00182013	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
	93.9		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 20-21 กรกฎาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 22 กรกฎาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	58.2	60.0	62.7	61.2	53.3	53.8
14:05-14:10	56.7		61.2	59.5	53.1	
14:10-14:15	58.8		63.5	61.5	53.5	
14:15-14:20	57.5		62.1	60.6	53.8	
14:20-14:25	59.3		64.8	62.5	53.8	
14:25-14:30	60.2		64.3	61.7	53.7	
14:30-14:35	61.2		65.9	63.8	54.2	
14:35-14:40	59.1		63.0	61.5	53.9	
14:40-14:45	60.2		64.4	63.1	54.5	
14:45-14:50	60.9		65.5	63.3	54.9	
14:50-14:55	62.8		66.0	65.0	55.2	
14:55-15:00	61.4		66.6	64.1	55.9	
15:00-15:05	61.3	59.9	65.1	63.6	54.8	54.3
15:05-15:10	59.8		64.1	62.1	54.6	
15:10-15:15	58.6		63.6	61.6	54.3	
15:15-15:20	59.5		64.2	62.5	54.1	
15:20-15:25	59.8		63.7	62.1	55.9	
15:25-15:30	61.9		65.1	63.9	55.2	
15:30-15:35	59.1		63.9	61.9	53.7	
15:35-15:40	58.5		63.6	61.3	53.7	
15:40-15:45	58.6		62.8	61.9	54.6	
15:45-15:50	61.5		65.6	62.5	54.0	
15:50-15:55	59.0		64.4	62.1	54.4	
15:55-16:00	59.5		65.3	62.4	54.2	
16:00-16:05	58.4	59.3	63.9	60.4	54.2	54.2
16:05-16:10	56.6		62.9	62.4	54.0	
16:10-16:15	61.3		64.0	63.2	54.6	
16:15-16:20	57.5		61.7	60.6	54.4	
16:20-16:25	60.0		64.9	62.4	54.3	
16:25-16:30	57.4		61.5	60.1	54.0	
16:30-16:35	58.7		62.1	60.2	54.3	
16:35-16:40	59.7		64.4	61.9	54.6	
16:40-16:45	60.8		66.3	62.8	54.8	
16:45-16:50	59.8		64.8	62.9	54.1	
16:50-16:55	59.5		64.8	62.4	54.1	
16:55-17:00	59.3		64.7	62.6	54.2	



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
17:00-17:05	60.0	60.2	64.6	62.8	54.7	54.7
17:05-17:10	60.9		65.8	63.7	55.1	
17:10-17:15	59.4		64.4	61.8	54.7	
17:15-17:20	58.4		63.6	61.0	54.6	
17:20-17:25	60.7		66.5	63.8	55.0	
17:25-17:30	59.2		64.1	61.9	54.8	
17:30-17:35	59.7		64.3	62.9	55.1	
17:35-17:40	61.6		68.0	65.2	54.9	
17:40-17:45	60.7		66.0	62.8	54.7	
17:45-17:50	61.6		66.0	64.5	54.8	
17:50-17:55	58.4		62.6	61.3	54.7	
17:55-18:00	60.0		64.5	62.5	54.7	
18:00-18:05	61.5	60.8	65.3	62.5	54.5	54.3
18:05-18:10	59.4		64.1	62.3	54.4	
18:10-18:15	59.3		64.0	62.3	54.7	
18:15-18:20	59.2		64.5	62.7	54.4	
18:20-18:25	60.2		65.3	62.8	54.0	
18:25-18:30	60.9		64.7	62.3	54.3	
18:30-18:35	59.3		64.2	63.4	53.5	
18:35-18:40	62.4		67.1	64.7	53.2	
18:40-18:45	63.2		66.7	65.2	55.6	
18:45-18:50	63.0		65.4	64.5	54.5	
18:50-18:55	57.6		62.5	60.8	52.9	
18:55-19:00	60.1		65.4	63.0	51.7	
19:00-19:05	59.4	58.7	64.7	61.8	50.4	49.9
19:05-19:10	58.1		63.8	61.8	49.9	
19:10-19:15	58.3		63.7	61.5	51.1	
19:15-19:20	59.3		64.4	63.8	49.7	
19:20-19:25	63.0		67.0	63.8	50.1	
19:25-19:30	59.5		64.0	61.4	50.2	
19:30-19:35	55.4		60.5	59.6	49.6	
19:35-19:40	58.7		63.2	61.2	49.9	
19:40-19:45	58.1		63.1	61.2	49.7	
19:45-19:50	55.2		60.3	58.7	50.1	
19:50-19:55	56.4		61.8	60.1	50.1	
19:55-20:00	56.6		61.5	59.0	49.9	
20:00-20:05	56.6	55.7	62.5	59.8	49.8	50.3
20:05-20:10	55.4		61.4	59.0	49.4	
20:10-20:15	55.9		61.0	59.5	49.8	
20:15-20:20	54.7		60.2	57.9	49.9	
20:20-20:25	54.2		59.7	59.5	50.4	
20:25-20:30	58.3		62.6	59.9	51.0	
20:30-20:35	55.5		61.1	59.1	50.6	
20:35-20:40	54.6		60.0	57.2	50.6	
20:40-20:45	54.5		58.2	56.0	50.4	
20:45-20:50	55.5		59.5	57.4	50.3	
20:50-20:55	57.0		63.3	61.0	50.5	
20:55-21:00	54.6		59.6	57.2	50.3	



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
21:00-21:05	54.2	55.2	59.3	57.8	50.1	50.0
21:05-21:10	56.4		62.7	60.2	50.2	
21:10-21:15	58.9		63.2	59.8	50.0	
21:15-21:20	55.4		59.1	57.9	50.0	
21:20-21:25	52.3		56.4	55.8	49.3	
21:25-21:30	55.2		60.8	56.5	49.5	
21:30-21:35	53.0		58.3	55.2	48.9	
21:35-21:40	52.9		55.9	54.1	50.0	
21:40-21:45	53.5		58.8	56.9	49.5	
21:45-21:50	53.3		57.6	56.8	50.2	
21:50-21:55	56.3		60.4	57.5	49.7	
21:55-22:00	56.0		59.8	57.0	50.0	
22:00-22:05	54.2	55.4	59.1	55.5	50.1	50.2
22:05-22:10	54.6		59.5	57.4	50.4	
22:10-22:15	52.9		57.4	54.8	50.4	
22:15-22:20	52.6		56.2	53.8	49.9	
22:20-22:25	53.1		57.5	56.3	50.2	
22:25-22:30	52.3		61.2	60.6	50.4	
22:30-22:35	60.2		62.7	61.9	50.1	
22:35-22:40	55.7		61.1	58.5	50.2	
22:40-22:45	57.6		63.5	59.4	50.8	
22:45-22:50	55.3		61.2	57.2	50.3	
22:50-22:55	54.9		59.4	56.3	49.8	
22:55-23:00	52.6		56.8	54.4	50.0	
23:00-23:05	54.0	55.8	59.4	57.0	50.0	51.3
23:05-23:10	53.3		57.8	55.1	50.1	
23:10-23:15	54.0		57.7	57.4	51.3	
23:15-23:20	56.5		59.3	57.3	52.9	
23:20-23:25	56.0		60.5	57.8	50.3	
23:25-23:30	52.0		54.0	53.5	50.5	
23:30-23:35	52.8		56.2	56.1	50.9	
23:35-23:40	55.2		59.3	57.6	51.5	
23:40-23:45	56.6		62.9	58.6	51.3	
23:45-23:50	58.3		59.9	59.3	51.7	
23:50-23:55	58.7		62.2	59.4	51.7	
23:55-00:00	56.7		59.5	58.0	51.6	
00:00-00:05	53.2	52.7	55.5	54.7	51.4	50.2
00:05-00:10	54.0		58.0	55.7	52.0	
00:10-00:15	52.9		56.9	55.8	50.2	
00:15-00:20	50.6		54.5	53.3	49.8	
00:20-00:25	52.4		56.0	54.5	50.7	
00:25-00:30	54.1		59.0	55.2	50.4	
00:30-00:35	53.3		55.3	54.4	50.1	
00:35-00:40	53.1		57.6	54.6	50.1	
00:40-00:45	50.8		53.7	53.2	49.6	
00:45-00:50	52.6		56.3	53.5	50.2	
00:50-00:55	52.2		53.8	52.5	50.3	
00:55-01:00	51.7		54.6	52.1	50.0	



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
01:00-01:05	51.4	52.8	54.7	54.6	49.6	50.2
01:05-01:10	54.2		59.1	55.7	50.6	
01:10-01:15	50.9		52.7	51.3	49.9	
01:15-01:20	50.7		54.3	53.2	50.1	
01:20-01:25	52.7		55.8	53.7	50.2	
01:25-01:30	51.9		56.0	54.7	49.4	
01:30-01:35	53.8		57.7	56.1	50.5	
01:35-01:40	53.3		57.6	55.3	50.3	
01:40-01:45	51.9		55.4	53.5	49.9	
01:45-01:50	51.7		53.2	52.3	50.3	
01:50-01:55	51.8		56.6	56.1	50.2	
01:55-02:00	55.9		62.0	60.6	50.3	
02:00-02:05	59.8	55.0	61.7	61.1	50.8	49.9
02:05-02:10	52.6		56.0	53.9	50.2	
02:10-02:15	50.3		53.3	52.8	49.5	
02:15-02:20	51.9		54.1	53.4	49.3	
02:20-02:25	52.3		54.5	54.3	49.9	
02:25-02:30	54.0		59.0	55.2	49.5	
02:30-02:35	51.3		52.2	52.0	49.9	
02:35-02:40	51.2		53.0	52.5	49.9	
02:40-02:45	52.0		60.2	59.9	50.1	
02:45-02:50	59.4		62.9	61.3	50.1	
02:50-02:55	53.8		57.6	57.0	50.0	
02:55-03:00	56.6		58.1	57.3	50.2	
03:00-03:05	51.1	55.4	53.8	53.0	49.7	49.7
03:05-03:10	52.3		56.0	53.6	49.7	
03:10-03:15	50.8		51.8	51.6	49.7	
03:15-03:20	50.2		52.1	51.9	49.2	
03:20-03:25	51.1		52.8	52.4	49.5	
03:25-03:30	50.9		53.0	52.6	49.7	
03:30-03:35	52.0		57.3	57.0	49.6	
03:35-03:40	56.3		62.0	57.6	49.7	
03:40-03:45	53.8		55.8	55.2	50.0	
03:45-03:50	52.2		64.2	63.8	49.6	
03:50-03:55	63.5		64.5	64.2	50.1	
03:55-04:00	52.0		54.8	52.8	49.9	
04:00-04:05	50.7	55.0	51.7	51.5	49.7	49.6
04:05-04:10	50.9		53.3	51.6	49.6	
04:10-04:15	51.1		52.0	51.8	49.5	
04:15-04:20	50.6		52.6	52.1	49.6	
04:20-04:25	51.7		55.5	53.9	49.7	
04:25-04:30	51.0		53.8	52.1	49.2	
04:30-04:35	51.0		53.8	51.6	49.5	
04:35-04:40	50.9		53.2	51.9	49.6	
04:40-04:45	51.4		55.0	53.1	49.5	
04:45-04:50	51.1		53.9	52.3	49.2	
04:50-04:55	52.0		64.4	64.0	49.8	
04:55-05:00	63.8		65.6	65.0	49.8	



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
05:00-05:05	51.9	63.6	64.0	63.8	49.9	49.2
05:05-05:10	63.2		78.6	74.2	50.4	
05:10-05:15	62.7		78.9	75.1	50.5	
05:15-05:20	64.7		68.2	67.9	49.2	
05:20-05:25	64.9		74.6	66.4	49.5	
05:25-05:30	63.7		75.1	65.2	49.1	
05:30-05:35	63.4		73.9	64.6	49.0	
05:35-05:40	63.0		75.3	65.5	48.9	
05:40-05:45	64.9		78.2	71.5	49.2	
05:45-05:50	63.5		70.9	65.6	49.0	
05:50-05:55	64.2		79.8	75.0	49.2	
05:55-06:00	64.7		79.9	76.6	49.5	
06:00-06:05	65.2	59.0	82.4	79.8	49.9	49.7
06:05-06:10	63.5		67.7	64.3	49.6	
06:10-06:15	55.7		59.5	57.4	52.5	
06:15-06:20	54.3		58.5	56.3	49.1	
06:20-06:25	54.2		58.5	57.1	49.2	
06:25-06:30	56.9		62.5	60.8	49.4	
06:30-06:35	56.3		60.6	59.2	49.5	
06:35-06:40	55.1		59.7	58.1	49.7	
06:40-06:45	57.5		62.5	60.7	50.9	
06:45-06:50	56.5		61.3	59.0	50.3	
06:50-06:55	56.3		61.9	59.2	50.6	
06:55-07:00	56.9		62.1	60.5	51.6	
07:00-07:05	57.3	59.7	63.4	62.5	52.2	53.6
07:05-07:10	61.7		65.7	63.7	53.0	
07:10-07:15	59.5		65.3	63.1	52.4	
07:15-07:20	58.4		63.2	61.8	52.5	
07:20-07:25	60.0		62.7	60.9	52.5	
07:25-07:30	59.6		64.3	62.5	53.7	
07:30-07:35	60.3		64.3	62.5	53.7	
07:35-07:40	58.0		62.6	60.9	53.6	
07:40-07:45	59.9		63.7	62.1	53.9	
07:45-07:50	59.9		64.4	62.6	54.4	
07:50-07:55	60.9		65.0	62.4	53.7	
07:55-08:00	59.5		63.9	62.0	53.8	
08:00-08:05	58.8	59.6	63.5	61.5	54.6	53.9
08:05-08:10	58.8		63.3	62.1	54.5	
08:10-08:15	58.0		63.6	63.5	53.7	
08:15-08:20	62.5		65.4	63.2	53.8	
08:20-08:25	59.9		64.6	62.6	54.4	
08:25-08:30	58.7		63.4	62.0	53.8	
08:30-08:35	59.3		64.3	61.7	53.5	
08:35-08:40	60.2		63.0	62.0	53.8	
08:40-08:45	59.2		64.3	62.5	53.9	
08:45-08:50	58.6		63.2	61.7	53.9	
08:50-08:55	59.5		64.4	62.9	53.9	
08:55-09:00	60.3		66.2	63.8	54.3	



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
09:00-09:05	59.1	60.2	64.1	62.8	54.2	54.1
09:05-09:10	59.2		64.0	62.1	54.5	
09:10-09:15	60.8		66.1	63.6	54.3	
09:15-09:20	58.7		63.8	62.0	53.9	
09:20-09:25	60.6		65.4	63.4	54.3	
09:25-09:30	58.5		63.0	61.1	54.1	
09:30-09:35	59.5		63.7	62.3	54.4	
09:35-09:40	59.2		66.0	65.5	53.7	
09:40-09:45	65.0		74.9	68.2	53.9	
09:45-09:50	58.6		63.2	61.3	54.0	
09:50-09:55	58.4		63.0	61.3	53.9	
09:55-10:00	58.7		63.4	60.8	54.1	
10:00-10:05	58.9	60.4	62.8	61.2	54.2	54.3
10:05-10:10	59.2		65.0	62.5	54.2	
10:10-10:15	58.7		63.2	61.9	54.8	
10:15-10:20	60.4		65.6	63.3	55.3	
10:20-10:25	60.7		65.9	64.3	54.6	
10:25-10:30	61.6		67.6	64.9	54.1	
10:30-10:35	57.9		63.1	62.6	54.3	
10:35-10:40	61.7		65.7	63.1	54.5	
10:40-10:45	58.7		64.4	64.0	54.4	
10:45-10:50	63.5		66.6	64.4	54.1	
10:50-10:55	61.7		67.6	63.8	54.8	
10:55-11:00	58.0		63.2	60.7	54.2	
11:00-11:05	59.4	61.3	63.9	62.5	54.6	54.0
11:05-11:10	61.4		65.4	64.4	53.9	
11:10-11:15	63.3		67.6	64.5	54.8	
11:15-11:20	60.5		66.3	63.5	54.5	
11:20-11:25	61.0		65.9	64.2	54.5	
11:25-11:30	59.4		64.6	62.4	53.8	
11:30-11:35	59.8		65.1	62.0	53.5	
11:35-11:40	61.9		67.1	63.1	53.5	
11:40-11:45	60.2		65.6	64.0	54.2	
11:45-11:50	58.1		63.4	62.8	53.6	
11:50-11:55	61.9		66.5	64.9	54.0	
11:55-12:00	64.6		67.2	65.4	63.1	
12:00-12:05	63.4	61.8	69.1	66.3	55.2	55.6
12:05-12:10	64.9		69.2	66.1	55.7	
12:10-12:15	61.4		65.0	63.1	55.5	
12:15-12:20	58.9		64.5	64.2	55.9	
12:20-12:25	63.6		67.2	65.8	58.4	
12:25-12:30	60.6		64.7	63.4	55.8	
12:30-12:35	58.9		63.0	62.4	55.3	
12:35-12:40	62.1		65.7	63.9	55.6	
12:40-12:45	60.7		65.8	63.7	56.2	
12:45-12:50	62.6		68.2	65.0	55.8	
12:50-12:55	58.2		62.7	60.6	54.4	
12:55-13:00	60.3		65.6	62.9	54.4	



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	58.8	61.4	63.5	61.8	54.7	54.5
13:05-13:10	59.9		65.0	63.1	54.9	
13:10-13:15	59.3		64.1	62.3	54.5	
13:15-13:20	60.6		64.8	62.5	54.1	
13:20-13:25	61.2		67.8	63.1	57.4	
13:25-13:30	60.8		68.4	64.2	58.4	
13:30-13:35	62.5		67.5	63.7	57.3	
13:35-13:40	61.4		64.7	63.4	55.9	
13:40-13:45	63.1		66.5	65.6	54.4	
13:45-13:50	64.9		69.1	66.2	53.6	
13:50-13:55	60.2		64.0	62.4	53.3	
13:55-14:00	60.4		65.9	63.6	53.7	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	59.2	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr				ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L _{max} [dB(A)]	95.1	ค่ามาตรฐาน L _{max}				ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L _{dn} [dB(A)]	64.4	-				
-	Sound Level Meter Data					
	Calibrate Sheet No.: Noise B_422/22			19 July 2022		
	SLM No.	Brand	Model		Serial No.	
	ACO-B24	ACO	6236		00182005	
	Actual Reading [dB]					
	Before Adjustment			After Adjustment		
	93.9			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 16-17 สิงหาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 19 สิงหาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	49.4	52.0	51.8	51.0	47.5	48.6
11:05-11:10	48.3		53.5	53.0	47.3	
11:10-11:15	52.2		57.9	54.8	48.6	
11:15-11:20	49.8		52.9	52.1	48.3	
11:20-11:25	49.9		52.3	51.3	48.0	
11:25-11:30	50.0		51.8	51.2	48.6	
11:30-11:35	50.2		52.0	51.4	48.7	
11:35-11:40	51.0		53.8	52.8	49.0	
11:40-11:45	51.0		54.3	53.1	48.8	
11:45-11:50	50.8		53.6	53.0	49.0	
11:50-11:55	51.4		59.9	59.1	49.4	
11:55-12:00	58.4		61.4	60.5	52.4	
12:00-12:05	58.6	54.8	62.2	60.6	52.0	50.4
12:05-12:10	52.9		57.7	57.0	51.3	
12:10-12:15	56.5		59.3	58.0	50.4	
12:15-12:20	56.1		61.6	57.8	53.7	
12:20-12:25	54.1		59.4	58.8	51.1	
12:25-12:30	58.0		63.6	60.2	52.2	
12:30-12:35	53.4		56.0	55.2	50.4	
12:35-12:40	51.1		57.0	55.5	49.4	
12:40-12:45	54.3		58.2	56.9	48.9	
12:45-12:50	50.4		53.1	52.2	49.0	
12:50-12:55	50.6		52.7	52.1	49.0	
12:55-13:00	50.4		52.0	51.4	49.0	
13:00-13:05	50.8	52.9	53.3	52.5	49.4	50.2
13:05-13:10	51.9		53.4	52.9	50.6	
13:10-13:15	52.4		60.1	59.5	51.0	
13:15-13:20	58.4		60.5	59.9	50.9	
13:20-13:25	51.6		55.2	54.0	49.5	
13:25-13:30	53.0		56.0	54.2	51.1	
13:30-13:35	52.0		53.4	52.9	50.9	
13:35-13:40	51.8		53.5	52.9	50.2	
13:40-13:45	51.7		53.5	52.6	50.0	
13:45-13:50	51.9		54.0	52.9	50.2	
13:50-13:55	50.7		52.7	52.1	49.2	
13:55-14:00	51.6		52.9	52.5	50.3	



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	50.7	53.2	52.3	51.5	49.6	49.3
14:05-14:10	50.5		51.8	51.3	49.5	
14:10-14:15	50.4		51.6	51.3	49.0	
14:15-14:20	49.7		54.0	53.5	48.7	
14:20-14:25	52.4		59.8	59.4	48.6	
14:25-14:30	59.0		61.5	60.6	49.7	
14:30-14:35	50.8		57.3	56.7	48.9	
14:35-14:40	56.1		59.5	58.5	49.4	
14:40-14:45	51.2		54.6	53.1	49.2	
14:45-14:50	51.6		54.6	53.5	49.6	
14:50-14:55	52.1		55.7	54.6	49.7	
14:55-15:00	50.9		52.7	51.8	49.3	
15:00-15:05	51.2	53.2	53.5	53.0	49.3	49.4
15:05-15:10	52.5		55.5	53.3	49.5	
15:10-15:15	52.1		56.0	55.4	50.3	
15:15-15:20	54.6		59.6	58.9	52.1	
15:20-15:25	57.8		60.0	59.3	52.0	
15:25-15:30	52.5		55.1	54.4	50.5	
15:30-15:35	52.0		54.4	53.6	49.7	
15:35-15:40	53.4		55.8	55.0	49.4	
15:40-15:45	51.4		56.1	55.3	49.0	
15:45-15:50	54.4		57.9	56.7	48.4	
15:50-15:55	50.8		52.7	52.3	48.0	
15:55-16:00	48.8		52.0	51.1	47.3	
16:00-16:05	50.6	54.0	53.6	52.7	47.3	48.1
16:05-16:10	48.3		52.0	51.3	47.1	
16:10-16:15	50.7		58.5	57.4	48.1	
16:15-16:20	57.1		62.6	59.6	50.5	
16:20-16:25	58.1		63.6	60.5	50.8	
16:25-16:30	51.3		58.7	57.5	48.3	
16:30-16:35	56.6		59.7	58.6	50.3	
16:35-16:40	54.7		57.0	56.5	48.2	
16:40-16:45	49.0		51.9	51.0	47.8	
16:45-16:50	50.4		53.4	52.4	47.8	
16:50-16:55	50.6		57.1	56.6	47.7	
16:55-17:00	55.6		59.5	58.9	50.5	
17:00-17:05	58.0	51.8	61.0	60.5	51.7	46.0
17:05-17:10	52.3		55.0	54.3	47.6	
17:10-17:15	53.7		57.2	55.8	48.4	
17:15-17:20	50.1		52.6	52.0	48.2	
17:20-17:25	51.1		53.1	52.7	46.7	
17:25-17:30	47.4		48.6	48.1	45.6	
17:30-17:35	46.7		47.7	47.3	44.4	
17:35-17:40	44.9		46.8	46.2	43.6	
17:40-17:45	45.0		54.0	53.6	43.9	
17:45-17:50	53.2		55.9	55.4	47.3	
17:50-17:55	51.2		53.6	53.0	46.0	
17:55-18:00	46.6		49.8	49.2	45.3	



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	48.4	47.9	51.6	50.3	45.3	44.1
18:05-18:10	46.4		48.5	47.7	44.8	
18:10-18:15	46.1		47.9	47.3	44.6	
18:15-18:20	45.2		46.7	46.1	43.9	
18:20-18:25	44.5		46.0	45.5	43.3	
18:25-18:30	45.0		52.0	51.0	43.4	
18:30-18:35	50.3		53.5	52.4	45.1	
18:35-18:40	46.5		54.3	53.8	45.6	
18:40-18:45	52.7		55.5	54.5	46.3	
18:45-18:50	49.4		52.0	51.4	44.1	
18:50-18:55	45.5		46.4	46.0	43.8	
18:55-19:00	45.5		46.4	46.0	43.7	
19:00-19:05	45.4	44.8	46.4	46.1	44.0	43.2
19:05-19:10	45.3		46.3	45.9	44.5	
19:10-19:15	45.3		46.5	45.8	44.4	
19:15-19:20	44.8		45.7	45.3	44.1	
19:20-19:25	44.7		45.6	45.2	44.0	
19:25-19:30	44.2		50.1	48.8	43.2	
19:30-19:35	47.4		50.7	49.8	43.0	
19:35-19:40	44.3		47.0	45.4	42.8	
19:40-19:45	43.6		44.9	44.4	42.9	
19:45-19:50	43.6		44.7	44.3	42.9	
19:50-19:55	43.9		44.9	44.6	43.2	
19:55-20:00	44.1		45.0	44.7	43.3	
20:00-20:05	44.5	50.5	49.5	48.2	43.7	43.9
20:05-20:10	47.1		52.7	51.4	43.6	
20:10-20:15	43.8		44.9	44.5	43.0	
20:15-20:20	43.5		44.5	44.1	42.7	
20:20-20:25	43.4		49.5	49.1	42.5	
20:25-20:30	48.0		54.7	53.2	44.6	
20:30-20:35	48.7		56.9	52.3	45.0	
20:35-20:40	50.4		56.8	55.8	46.8	
20:40-20:45	53.6		60.4	56.0	47.8	
20:45-20:50	48.8		56.9	55.4	43.9	
20:50-20:55	50.7		58.7	58.2	47.5	
20:55-21:00	57.2		60.9	60.4	50.5	
21:00-21:05	51.0	49.8	58.5	57.2	45.6	44.0
21:05-21:10	49.9		56.8	56.0	43.7	
21:10-21:15	46.8		55.4	52.1	42.3	
21:15-21:20	48.5		57.3	52.4	42.2	
21:20-21:25	47.4		56.0	49.5	41.8	
21:25-21:30	47.0		54.8	51.3	41.1	
21:30-21:35	47.4		55.3	54.2	44.0	
21:35-21:40	52.6		58.0	57.1	47.2	
21:40-21:45	52.1		56.4	55.6	46.2	
21:45-21:50	50.9		56.7	56.0	45.4	
21:50-21:55	47.4		56.3	52.2	44.2	
21:55-22:00	51.0		55.9	55.5	45.8	



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	49.5	51.1	56.5	55.4	43.8	45.2
22:05-22:10	50.1		56.6	56.0	44.7	
22:10-22:15	50.6		56.7	56.2	45.1	
22:15-22:20	50.6		56.8	56.0	45.5	
22:20-22:25	51.7		56.1	55.7	46.4	
22:25-22:30	52.6		57.3	56.6	46.7	
22:30-22:35	49.3		57.6	56.4	43.5	
22:35-22:40	51.6		57.0	56.0	45.6	
22:40-22:45	51.5		57.2	56.7	45.2	
22:45-22:50	52.9		57.1	56.7	46.5	
22:50-22:55	51.1		56.0	55.5	45.4	
22:55-23:00	50.7		56.1	55.2	44.3	
23:00-23:05	53.3	52.2	58.8	57.8	47.1	46.2
23:05-23:10	53.3		56.8	56.4	47.3	
23:10-23:15	51.3		56.6	55.9	45.1	
23:15-23:20	50.6		57.2	56.5	45.7	
23:20-23:25	53.8		57.7	57.2	48.0	
23:25-23:30	52.1		56.5	56.0	46.5	
23:30-23:35	51.6		56.8	56.2	45.2	
23:35-23:40	52.5		57.4	56.1	46.6	
23:40-23:45	51.3		56.1	55.4	45.3	
23:45-23:50	52.9		56.7	56.3	46.5	
23:50-23:55	50.7		56.0	55.3	44.8	
23:55-00:00	51.5		57.5	56.1	46.2	
00:00-00:05	52.7	51.0	58.8	57.8	47.3	44.6
00:05-00:10	52.7		58.6	55.4	47.5	
00:10-00:15	48.7		55.4	53.8	43.6	
00:15-00:20	50.2		55.9	55.1	44.9	
00:20-00:25	52.1		56.8	56.2	46.0	
00:25-00:30	52.5		57.4	56.6	46.7	
00:30-00:35	50.5		55.7	55.1	44.6	
00:35-00:40	48.2		55.6	54.5	42.3	
00:40-00:45	51.7		56.7	56.2	45.4	
00:45-00:50	51.0		56.4	55.6	44.6	
00:50-00:55	50.0		54.4	53.8	43.7	
00:55-01:00	49.1		55.3	54.3	42.6	
01:00-01:05	48.7	47.0	54.2	53.4	42.4	41.3
01:05-01:10	47.9		54.7	53.4	42.3	
01:10-01:15	46.2		52.7	51.5	40.5	
01:15-01:20	43.9		52.3	51.0	40.9	
01:20-01:25	50.5		56.4	55.5	43.9	
01:25-01:30	46.9		53.1	51.9	41.3	
01:30-01:35	46.9		54.6	53.5	41.6	
01:35-01:40	46.6		54.1	52.3	41.8	
01:40-01:45	46.0		53.7	52.0	40.7	
01:45-01:50	47.8		54.9	51.3	42.6	
01:50-01:55	43.3		51.2	48.9	40.3	
01:55-02:00	42.8		46.4	45.1	39.3	



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	42.4	42.9	50.6	45.5	39.4	39.9
02:05-02:10	42.7		51.0	47.8	40.2	
02:10-02:15	41.6		50.8	45.8	39.2	
02:15-02:20	45.2		52.2	51.4	42.2	
02:20-02:25	43.9		49.3	47.6	41.1	
02:25-02:30	43.4		48.4	47.1	41.0	
02:30-02:35	43.3		47.7	46.5	40.5	
02:35-02:40	42.5		46.9	45.7	40.0	
02:40-02:45	42.4		46.6	45.5	39.8	
02:45-02:50	41.8		45.1	44.3	39.3	
02:50-02:55	41.6		45.5	44.1	38.9	
02:55-03:00	42.4		45.9	44.7	39.9	
03:00-03:05	42.3	42.4	45.2	43.9	41.0	41.5
03:05-03:10	42.5		44.6	43.8	41.2	
03:10-03:15	42.4		44.0	43.6	41.5	
03:15-03:20	42.2		43.9	43.5	41.3	
03:20-03:25	42.6		43.6	43.4	42.0	
03:25-03:30	42.4		43.6	43.2	41.5	
03:30-03:35	42.4		43.7	43.2	41.6	
03:35-03:40	42.2		43.4	43.0	41.4	
03:40-03:45	42.6		44.2	43.5	41.9	
03:45-03:50	42.5		43.4	43.2	41.6	
03:50-03:55	42.2		43.9	43.0	41.5	
03:55-04:00	42.2		43.2	42.9	41.6	
04:00-04:05	42.3	42.2	43.1	42.9	41.4	41.4
04:05-04:10	42.0		43.5	42.9	41.2	
04:10-04:15	41.9		43.4	42.8	41.0	
04:15-04:20	42.2		44.0	43.2	41.6	
04:20-04:25	42.6		44.4	43.6	41.7	
04:25-04:30	42.0		42.9	42.5	41.1	
04:30-04:35	42.0		43.3	42.8	41.3	
04:35-04:40	42.3		43.5	42.9	41.5	
04:40-04:45	42.2		43.0	42.7	41.6	
04:45-04:50	42.1		43.3	42.9	41.5	
04:50-04:55	42.3		43.8	43.0	41.4	
04:55-05:00	42.3		43.4	42.9	41.5	
05:00-05:05	42.0	43.4	44.5	44.0	41.4	41.9
05:05-05:10	43.5		47.4	44.4	41.4	
05:10-05:15	42.6		44.4	43.6	41.7	
05:15-05:20	43.2		44.9	44.1	41.9	
05:20-05:25	43.6		45.5	45.0	42.0	
05:25-05:30	43.4		45.5	45.0	41.9	
05:30-05:35	42.8		44.2	43.5	42.0	
05:35-05:40	43.1		44.4	43.9	42.1	
05:40-05:45	43.3		45.7	45.0	41.7	
05:45-05:50	44.4		46.4	45.9	42.0	
05:50-05:55	44.1		46.9	45.5	42.5	
05:55-06:00	44.0		46.6	45.4	42.3	



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	43.5	43.9	46.1	45.2	41.6	40.9
06:05-06:10	42.4		46.5	45.7	40.2	
06:10-06:15	44.5		46.9	46.4	42.2	
06:15-06:20	44.6		49.1	48.0	42.0	
06:20-06:25	47.2		50.0	49.2	44.1	
06:25-06:30	45.1		47.6	46.8	42.2	
06:30-06:35	44.0		47.4	46.2	41.7	
06:35-06:40	42.8		45.0	44.5	40.5	
06:40-06:45	41.7		44.3	43.2	39.9	
06:45-06:50	42.3		44.9	43.8	40.5	
06:50-06:55	43.1		45.6	44.6	40.9	
06:55-07:00	42.5		45.9	45.0	40.2	
07:00-07:05	44.4	43.4	47.8	46.5	41.0	40.7
07:05-07:10	42.2		45.1	44.0	38.9	
07:10-07:15	43.1		45.5	45.0	40.7	
07:15-07:20	42.9		46.1	44.8	40.1	
07:20-07:25	43.2		49.3	48.0	41.2	
07:25-07:30	47.4		54.8	49.8	42.1	
07:30-07:35	43.2		47.2	45.3	41.0	
07:35-07:40	41.8		45.4	44.2	39.9	
07:40-07:45	42.2		45.5	44.4	40.8	
07:45-07:50	41.7		44.8	43.6	40.5	
07:50-07:55	42.9		45.4	44.8	39.2	
07:55-08:00	42.7		45.0	44.2	41.0	
08:00-08:05	42.7	44.1	44.4	43.9	41.3	41.1
08:05-08:10	43.1		45.1	44.5	41.3	
08:10-08:15	42.9		44.6	43.9	40.6	
08:15-08:20	43.5		45.8	44.8	41.8	
08:20-08:25	43.3		45.7	44.6	41.4	
08:25-08:30	42.3		43.9	43.2	41.0	
08:30-08:35	42.0		43.2	42.9	40.9	
08:35-08:40	42.2		44.4	43.6	40.6	
08:40-08:45	43.1		45.2	44.4	41.1	
08:45-08:50	43.9		48.6	47.4	40.7	
08:50-08:55	46.6		50.7	49.4	43.5	
08:55-09:00	48.2		50.6	50.0	43.3	
09:00-09:05	44.4	51.3	47.4	46.9	41.7	46.8
09:05-09:10	42.9		47.3	45.4	40.4	
09:10-09:15	42.8		45.5	44.4	40.5	
09:15-09:20	43.0		47.3	46.5	40.6	
09:20-09:25	45.9		52.2	51.5	42.5	
09:25-09:30	50.9		54.0	52.4	46.8	
09:30-09:35	50.8		54.6	53.4	47.4	
09:35-09:40	50.1		55.7	54.2	47.4	
09:40-09:45	53.5		55.8	55.0	47.5	
09:45-09:50	52.3		57.2	56.3	48.1	
09:50-09:55	55.6		62.5	59.2	50.4	
09:55-10:00	56.1		63.9	60.0	51.4	



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	57.3	53.9	63.6	60.8	52.5	49.8
10:05-10:10	54.4		59.7	57.4	48.3	
10:10-10:15	51.6		56.2	55.5	45.2	
10:15-10:20	54.2		58.0	57.2	51.8	
10:20-10:25	53.3		57.5	56.6	51.3	
10:25-10:30	53.6		57.8	56.8	51.2	
10:30-10:35	53.8		57.6	57.1	50.9	
10:35-10:40	55.0		58.5	58.0	51.7	
10:40-10:45	52.4		57.6	56.5	49.5	
10:45-10:50	54.5		59.9	58.6	49.8	
10:50-10:55	52.4		56.5	55.0	47.8	
10:55-11:00	49.4		52.8	51.8	47.3	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	50.6	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr				ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L _{max} [dB(A)]	91.9	ค่ามาตรฐาน L _{max}				ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L _{dn} [dB(A)]	55.2	-				
-	Sound Level Meter Data					
	Calibrate Sheet No.: Noise B_478/22			15 August 2022		
	SLM No.	Brand	Model		Serial No.	
	ACO-B31	ACO	6236		00182013	
	Actual Reading [dB]					
	Before Adjustment			After Adjustment		
	94.0			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 22-23 กันยายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 26 กันยายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	50.2	54.1	55.0	54.2	48.7	50.3
12:05-12:10	53.3		55.9	54.9	50.6	
12:10-12:15	53.1		57.2	53.8	50.3	
12:15-12:20	52.5		53.9	53.1	49.0	
12:20-12:25	50.3		52.1	51.6	48.8	
12:25-12:30	49.8		57.3	56.3	47.9	
12:30-12:35	55.6		60.4	57.2	51.9	
12:35-12:40	52.8		58.4	57.7	50.3	
12:40-12:45	57.0		59.8	57.6	52.4	
12:45-12:50	54.4		56.3	55.3	50.2	
12:50-12:55	54.7		59.6	58.5	51.1	
12:55-13:00	57.7		61.6	58.8	50.9	
13:00-13:05	51.2	51.1	53.0	52.1	48.3	48.3
13:05-13:10	49.6		51.2	50.6	48.2	
13:10-13:15	49.8		51.7	50.8	48.3	
13:15-13:20	49.8		52.0	50.9	48.2	
13:20-13:25	49.4		51.9	50.9	47.8	
13:25-13:30	50.3		52.3	51.3	48.3	
13:30-13:35	49.6		54.4	53.7	48.3	
13:35-13:40	53.3		56.7	55.7	48.6	
13:40-13:45	54.3		56.2	55.5	48.6	
13:45-13:50	50.3		52.9	52.2	48.3	
13:50-13:55	50.1		52.7	51.9	48.8	
13:55-14:00	51.6		53.8	52.9	49.8	
14:00-14:05	51.2	52.1	53.8	52.8	48.6	48.6
14:05-14:10	50.3		52.2	51.5	48.3	
14:10-14:15	50.2		53.7	52.6	48.2	
14:15-14:20	52.1		55.9	54.4	49.1	
14:20-14:25	52.8		58.2	53.9	48.7	
14:25-14:30	52.3		58.5	58.0	49.0	
14:30-14:35	56.9		60.0	58.1	50.0	
14:35-14:40	50.3		52.2	51.6	48.8	
14:40-14:45	50.6		54.8	54.0	48.5	
14:45-14:50	53.1		56.7	54.1	48.7	
14:50-14:55	49.6		52.0	50.8	48.1	
14:55-15:00	49.4		51.9	51.0	47.6	



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	49.2	53.9	51.2	50.3	47.8	48.7
15:05-15:10	50.0		52.4	51.7	47.8	
15:10-15:15	50.3		53.2	52.7	48.3	
15:15-15:20	52.4		54.5	54.0	48.4	
15:20-15:25	53.0		58.7	58.0	47.7	
15:25-15:30	57.4		60.2	58.2	50.2	
15:30-15:35	55.9		60.1	56.8	52.0	
15:35-15:40	55.7		57.0	56.5	49.4	
15:40-15:45	53.7		56.5	55.6	50.3	
15:45-15:50	55.2		56.7	56.4	49.6	
15:50-15:55	53.6		56.3	54.9	49.4	
15:55-16:00	53.2		57.3	56.2	48.7	
16:00-16:05	55.9	54.4	57.9	57.4	48.6	50.5
16:05-16:10	55.2		60.0	59.2	50.8	
16:10-16:15	58.5		62.7	59.7	51.6	
16:15-16:20	53.8		56.7	55.1	51.3	
16:20-16:25	52.4		54.1	53.2	50.9	
16:25-16:30	52.5		54.4	53.4	50.7	
16:30-16:35	52.3		56.8	55.7	50.5	
16:35-16:40	54.9		57.9	55.9	50.9	
16:40-16:45	52.6		56.6	56.0	50.5	
16:45-16:50	55.2		58.0	56.9	49.0	
16:50-16:55	52.5		56.3	54.6	49.0	
16:55-17:00	50.9		53.8	53.0	48.6	
17:00-17:05	50.8	50.8	53.1	52.3	48.8	48.7
17:05-17:10	50.5		54.7	53.8	48.9	
17:10-17:15	53.4		59.0	57.4	49.8	
17:15-17:20	51.9		56.7	53.3	48.9	
17:20-17:25	49.9		52.0	51.6	48.8	
17:25-17:30	50.7		54.0	51.5	48.7	
17:30-17:35	50.2		52.9	51.1	48.5	
17:35-17:40	50.1		51.7	51.1	48.7	
17:40-17:45	50.8		53.1	52.1	48.9	
17:45-17:50	49.7		51.9	51.1	48.3	
17:50-17:55	49.6		50.9	50.4	48.5	
17:55-18:00	50.1		52.2	51.1	48.5	
18:00-18:05	50.5	51.6	53.8	52.7	48.4	47.6
18:05-18:10	51.0		53.1	52.1	48.3	
18:10-18:15	49.2		51.8	51.2	48.1	
18:15-18:20	50.8		55.8	55.3	48.0	
18:20-18:25	54.5		58.5	57.8	48.1	
18:25-18:30	56.2		58.8	58.3	48.0	
18:30-18:35	49.1		51.6	50.8	47.6	
18:35-18:40	50.5		54.0	53.2	47.5	
18:40-18:45	51.0		54.0	53.5	47.5	
18:45-18:50	50.5		53.3	52.9	47.6	
18:50-18:55	49.0		52.0	50.8	47.4	
18:55-19:00	49.7		53.8	53.1	47.6	



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
19:00-19:05	52.0	51.6	53.4	52.9	47.6	47.7
19:05-19:10	48.4		55.5	55.1	46.6	
19:10-19:15	54.6		56.8	55.7	47.7	
19:15-19:20	48.9		50.4	49.8	47.7	
19:20-19:25	48.7		50.0	49.7	47.8	
19:25-19:30	49.3		55.4	54.3	47.9	
19:30-19:35	53.5		59.3	56.5	47.9	
19:35-19:40	48.6		55.5	54.8	47.4	
19:40-19:45	53.8		56.8	56.1	47.9	
19:45-19:50	54.3		58.2	56.9	47.8	
19:50-19:55	50.5		53.6	51.1	47.8	
19:55-20:00	48.7		50.7	49.8	47.6	
20:00-20:05	49.5	57.3	56.6	56.3	47.6	51.8
20:05-20:10	55.7		60.1	59.8	51.1	
20:10-20:15	56.1		62.3	61.8	50.3	
20:15-20:20	57.4		61.7	61.3	51.8	
20:20-20:25	57.6		62.0	61.6	51.2	
20:25-20:30	57.8		62.5	62.0	51.3	
20:30-20:35	58.0		62.2	61.7	52.1	
20:35-20:40	58.2		63.0	62.5	52.5	
20:40-20:45	57.9		62.3	61.9	52.2	
20:45-20:50	57.9		63.0	61.9	51.9	
20:50-20:55	57.8		62.9	62.1	52.1	
20:55-21:00	58.4		62.6	62.3	53.0	
21:00-21:05	58.4	58.0	63.9	63.4	52.8	52.0
21:05-21:10	58.6		64.0	63.5	53.0	
21:10-21:15	58.3		63.4	62.8	52.3	
21:15-21:20	57.7		62.4	61.4	51.7	
21:20-21:25	58.1		63.5	62.3	52.0	
21:25-21:30	57.9		62.8	61.6	51.3	
21:30-21:35	57.9		62.9	61.6	51.7	
21:35-21:40	57.8		62.4	61.7	51.7	
21:40-21:45	58.3		62.8	61.8	52.2	
21:45-21:50	57.8		61.9	60.7	52.1	
21:50-21:55	57.8		66.7	63.1	52.2	
21:55-22:00	57.5		65.4	61.7	52.0	
22:00-22:05	58.4	56.9	62.3	60.0	55.2	52.5
22:05-22:10	57.9		61.1	60.1	54.8	
22:10-22:15	56.9		60.1	59.2	52.0	
22:15-22:20	58.2		65.0	63.7	52.2	
22:20-22:25	54.3		59.4	58.7	52.1	
22:25-22:30	58.3		65.1	64.2	53.9	
22:30-22:35	58.0		64.9	64.0	52.5	
22:35-22:40	56.2		63.2	61.7	51.2	
22:40-22:45	56.2		63.4	58.5	51.8	
22:45-22:50	54.9		56.5	56.0	52.6	
22:50-22:55	55.6		61.1	56.1	53.1	
22:55-23:00	55.9		62.0	60.2	52.6	



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
23:00-23:05	57.7	57.5	62.3	61.5	52.3	53.0
23:05-23:10	57.9		63.9	63.3	52.2	
23:10-23:15	58.2		65.9	63.0	52.3	
23:15-23:20	57.3		65.4	59.9	52.2	
23:20-23:25	58.3		65.4	60.8	52.8	
23:25-23:30	58.3		65.1	60.5	53.7	
23:30-23:35	55.6		60.5	59.0	54.0	
23:35-23:40	57.7		61.6	60.1	54.3	
23:40-23:45	57.2		61.7	60.2	54.2	
23:45-23:50	56.9		62.4	61.1	53.4	
23:50-23:55	57.3		62.2	61.6	53.0	
23:55-00:00	57.0		62.4	61.8	54.3	
00:00-00:05	56.6	57.1	61.5	60.7	52.2	51.5
00:05-00:10	56.4		60.8	59.9	53.4	
00:10-00:15	54.4		60.0	59.4	52.7	
00:15-00:20	58.2		63.1	62.4	51.8	
00:20-00:25	58.1		63.2	62.3	51.5	
00:25-00:30	57.8		62.5	61.8	51.3	
00:30-00:35	57.5		62.7	61.9	51.4	
00:35-00:40	58.0		66.9	62.7	52.2	
00:40-00:45	57.6		67.3	63.5	51.0	
00:45-00:50	58.1		66.0	63.3	52.3	
00:50-00:55	55.7		63.6	61.0	50.3	
00:55-01:00	55.5		66.5	60.8	49.7	
01:00-01:05	55.9	57.2	66.8	61.4	50.3	53.8
01:05-01:10	56.5		65.6	61.2	51.0	
01:10-01:15	56.6		64.8	60.2	51.2	
01:15-01:20	58.6		65.6	64.7	52.6	
01:20-01:25	57.1		64.7	62.1	53.6	
01:25-01:30	57.2		65.6	62.0	53.8	
01:30-01:35	58.0		66.1	62.8	54.8	
01:35-01:40	57.5		66.5	62.1	55.7	
01:40-01:45	57.4		66.2	61.7	56.0	
01:45-01:50	57.1		66.1	61.6	55.5	
01:50-01:55	56.9		66.2	60.7	55.1	
01:55-02:00	57.5		66.7	61.3	55.9	
02:00-02:05	56.9	57.4	64.9	60.3	54.4	51.8
02:05-02:10	56.6		64.8	60.4	53.6	
02:10-02:15	56.6		63.7	60.2	52.8	
02:15-02:20	58.0		61.2	60.7	52.6	
02:20-02:25	57.6		60.7	60.2	52.1	
02:25-02:30	57.5		61.7	60.5	52.2	
02:30-02:35	57.3		60.3	59.9	51.8	
02:35-02:40	57.0		60.1	59.7	51.2	
02:40-02:45	57.0		60.4	59.7	50.6	
02:45-02:50	58.4		65.2	64.3	51.6	
02:50-02:55	57.9		64.0	63.3	51.5	
02:55-03:00	57.9		63.4	62.7	51.5	



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
03:00-03:05	58.2	57.1	63.4	62.7	51.4	50.4
03:05-03:10	57.5		62.3	61.7	50.7	
03:10-03:15	57.8		63.2	62.5	50.9	
03:15-03:20	58.4		65.8	64.6	51.6	
03:20-03:25	58.0		66.1	65.3	51.3	
03:25-03:30	57.8		66.0	64.6	50.4	
03:30-03:35	58.4		65.6	64.5	51.7	
03:35-03:40	57.7		65.0	63.9	50.3	
03:40-03:45	56.9		64.7	63.5	50.1	
03:45-03:50	55.1		62.8	58.0	48.5	
03:50-03:55	48.9		56.1	55.6	46.5	
03:55-04:00	54.5		62.5	56.6	48.5	
04:00-04:05	53.9	50.6	58.5	54.6	47.4	47.7
04:05-04:10	53.5		56.7	54.9	47.7	
04:10-04:15	49.3		50.9	50.4	47.5	
04:15-04:20	49.0		50.5	50.1	47.7	
04:20-04:25	49.2		51.2	50.5	47.7	
04:25-04:30	50.2		54.9	51.9	47.8	
04:30-04:35	49.7		51.5	51.0	47.9	
04:35-04:40	49.5		51.9	51.1	47.5	
04:40-04:45	48.9		50.8	50.5	47.5	
04:45-04:50	49.5		52.2	51.7	47.8	
04:50-04:55	51.3		53.5	52.5	47.5	
04:55-05:00	49.3		51.2	50.7	47.9	
05:00-05:05	49.4	52.0	51.1	50.7	47.6	48.1
05:05-05:10	49.5		52.8	51.9	47.9	
05:10-05:15	51.4		55.8	54.8	48.0	
05:15-05:20	49.8		51.9	51.4	48.3	
05:20-05:25	50.4		53.5	52.0	48.1	
05:25-05:30	51.0		55.4	52.7	48.0	
05:30-05:35	52.3		55.9	55.4	47.5	
05:35-05:40	51.9		54.6	53.5	48.5	
05:40-05:45	53.2		56.3	55.3	48.9	
05:45-05:50	54.3		57.1	56.4	48.7	
05:50-05:55	54.6		57.7	55.9	48.6	
05:55-06:00	51.7		55.8	54.0	48.6	
06:00-06:05	50.4	52.9	57.4	56.3	48.6	48.9
06:05-06:10	55.8		57.3	56.7	50.7	
06:10-06:15	54.4		58.4	55.1	48.9	
06:15-06:20	51.5		54.8	53.7	49.2	
06:20-06:25	53.0		58.7	55.0	49.2	
06:25-06:30	53.1		57.7	54.5	49.0	
06:30-06:35	51.1		54.0	53.0	48.9	
06:35-06:40	51.5		56.6	55.3	48.9	
06:40-06:45	54.4		58.3	56.0	49.3	
06:45-06:50	51.8		55.2	54.4	48.5	
06:50-06:55	52.5		55.6	54.9	48.4	
06:55-07:00	51.5		55.5	53.7	48.1	



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
07:00-07:05	52.6	54.6	60.1	58.7	48.8	49.7
07:05-07:10	57.9		60.3	59.8	51.2	
07:10-07:15	52.7		55.5	53.9	49.7	
07:15-07:20	52.1		56.4	55.7	50.0	
07:20-07:25	55.3		61.3	59.2	51.0	
07:25-07:30	58.2		64.6	61.9	50.8	
07:30-07:35	54.8		58.6	57.4	50.7	
07:35-07:40	53.1		56.3	55.2	50.1	
07:40-07:45	54.7		56.8	55.3	49.7	
07:45-07:50	52.3		55.3	54.3	49.7	
07:50-07:55	53.4		56.1	54.8	49.3	
07:55-08:00	51.3		54.3	53.2	48.8	
08:00-08:05	52.6	52.6	55.8	54.1	48.9	48.6
08:05-08:10	51.6		55.5	53.9	48.6	
08:10-08:15	50.6		53.0	51.7	48.0	
08:15-08:20	51.1		54.2	53.3	49.0	
08:20-08:25	52.7		55.6	54.4	49.0	
08:25-08:30	53.5		58.4	57.5	49.7	
08:30-08:35	56.4		62.5	58.4	49.7	
08:35-08:40	51.7		54.3	53.8	49.0	
08:40-08:45	52.7		54.9	54.3	48.5	
08:45-08:50	50.9		53.8	52.1	48.1	
08:50-08:55	50.4		55.1	53.8	48.6	
08:55-09:00	52.7		55.8	53.8	48.6	
09:00-09:05	51.9	56.0	56.4	55.4	49.1	50.2
09:05-09:10	54.2		58.7	58.2	49.0	
09:10-09:15	57.2		64.2	61.9	50.3	
09:15-09:20	57.9		66.6	64.0	50.8	
09:20-09:25	56.6		62.2	60.0	50.0	
09:25-09:30	57.9		64.7	62.4	51.4	
09:30-09:35	57.8		64.1	62.1	50.9	
09:35-09:40	56.8		62.3	60.2	50.2	
09:40-09:45	58.2		60.1	59.7	50.8	
09:45-09:50	51.1		54.1	53.4	48.5	
09:50-09:55	50.3		55.6	54.5	48.4	
09:55-10:00	53.4		56.4	55.3	50.2	
10:00-10:05	53.0	52.2	55.9	55.1	50.1	49.5
10:05-10:10	53.7		56.1	55.7	50.1	
10:10-10:15	54.7		58.6	56.9	49.7	
10:15-10:20	50.6		53.9	52.8	49.3	
10:20-10:25	50.0		55.0	54.6	49.1	
10:25-10:30	54.0		57.1	56.4	49.5	
10:30-10:35	50.3		52.7	52.0	49.2	
10:35-10:40	51.0		52.5	52.0	49.7	
10:40-10:45	50.4		53.5	52.2	49.5	
10:45-10:50	51.9		55.0	53.6	49.8	
10:50-10:55	52.1		55.9	54.5	49.7	
10:55-11:00	50.9		55.8	55.1	49.1	



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	54.7	55.0	57.8	57.2	49.4	49.3
11:05-11:10	56.5		59.6	58.9	50.5	
11:10-11:15	57.8		61.0	59.7	51.9	
11:15-11:20	58.0		60.5	60.0	52.2	
11:20-11:25	58.1		62.6	61.7	52.2	
11:25-11:30	56.2		59.3	58.5	50.0	
11:30-11:35	50.8		53.3	52.5	49.3	
11:35-11:40	50.4		53.8	53.3	48.3	
11:40-11:45	52.2		54.8	53.5	49.3	
11:45-11:50	50.2		52.3	51.6	48.6	
11:50-11:55	50.6		53.0	52.2	48.8	
11:55-12:00	51.6		54.1	53.2	49.1	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	55.0	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr				ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L _{max} [dB(A)]	97.4	ค่ามาตรฐาน L _{max}				ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L _{dn} [dB(A)]	62.3	-				
-	Sound Level Meter Data					
	Calibrate Sheet No.: Noise B_537/22			21 September 2022		
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.		
	ACO-B24	ACO	6236	00182005		
	Actual Reading [dB]					
	Before Adjustment			After Adjustment		
	94.0			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 5-6 ตุลาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 7 ตุลาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	49.4	45.4	51.8	51.0	47.5	41.8
11:05-11:10	47.7		59.9	58.3	42.2	
11:10-11:15	46.7		49.2	48.7	41.9	
11:15-11:20	42.4		48.7	47.6	41.2	
11:20-11:25	47.5		49.3	47.8	42.0	
11:25-11:30	43.4		44.7	44.4	41.9	
11:30-11:35	42.3		43.4	43.0	41.3	
11:35-11:40	42.7		44.2	43.7	41.6	
11:40-11:45	43.5		45.1	44.7	41.6	
11:45-11:50	43.4		45.6	44.7	41.6	
11:50-11:55	43.4		45.0	44.4	41.8	
11:55-12:00	43.6		45.4	45.2	42.0	
12:00-12:05	45.1	47.2	47.3	46.2	42.4	42.4
12:05-12:10	46.1		47.5	46.7	42.7	
12:10-12:15	46.6		48.3	47.7	42.8	
12:15-12:20	45.6		47.6	46.4	42.6	
12:20-12:25	46.3		47.3	46.4	42.4	
12:25-12:30	45.2		46.8	45.4	42.2	
12:30-12:35	45.2		46.2	45.7	42.2	
12:35-12:40	45.6		53.5	52.0	42.5	
12:40-12:45	51.3		52.7	51.5	42.9	
12:45-12:50	45.7		48.0	47.2	41.9	
12:50-12:55	47.1		51.8	50.4	41.9	
12:55-13:00	50.3		52.8	51.2	41.7	
13:00-13:05	47.3	46.2	49.3	49.1	41.4	41.2
13:05-13:10	48.9		63.5	57.4	41.2	
13:10-13:15	48.5		52.6	49.4	40.8	
13:15-13:20	43.8		48.1	47.6	41.0	
13:20-13:25	42.4		43.8	43.5	41.2	
13:25-13:30	42.7		44.4	43.5	41.0	
13:30-13:35	42.7		44.2	43.8	40.9	
13:35-13:40	42.9		49.2	49.0	41.4	
13:40-13:45	48.8		49.0	48.9	42.2	
13:45-13:50	45.1		48.6	47.8	42.8	
13:50-13:55	47.7		50.1	48.6	42.7	
13:55-14:00	44.4		46.5	45.8	42.7	



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	45.7	46.5	49.1	48.1	43.7	43.0
14:05-14:10	47.9		50.4	48.4	44.3	
14:10-14:15	45.0		48.7	47.6	43.3	
14:15-14:20	47.5		48.4	47.8	43.5	
14:20-14:25	45.7		48.2	47.2	43.1	
14:25-14:30	43.8		49.8	47.3	43.0	
14:30-14:35	47.1		48.6	47.2	43.2	
14:35-14:40	45.7		49.8	49.1	42.8	
14:40-14:45	46.3		50.4	50.1	42.8	
14:45-14:50	43.6		46.8	46.1	42.0	
14:50-14:55	46.0		50.9	49.7	42.2	
14:55-15:00	49.6		50.1	49.8	42.3	
15:00-15:05	44.7	47.7	47.0	45.8	42.3	42.3
15:05-15:10	44.6		48.1	46.2	42.2	
15:10-15:15	44.0		48.4	46.8	42.0	
15:15-15:20	44.9		48.4	47.5	42.3	
15:20-15:25	46.7		49.6	49.3	42.6	
15:25-15:30	48.1		51.8	50.6	43.7	
15:30-15:35	47.7		55.1	54.5	47.6	
15:35-15:40	51.3		53.9	51.8	47.0	
15:40-15:45	49.7		52.8	50.4	46.8	
15:45-15:50	49.8		61.3	60.7	46.8	
15:50-15:55	48.3		53.1	49.8	41.9	
15:55-16:00	43.6		50.9	49.3	41.7	
16:00-16:05	48.7	48.7	54.5	49.0	42.1	47.1
16:05-16:10	47.0		53.2	50.2	41.5	
16:10-16:15	48.4		57.0	54.4	41.4	
16:15-16:20	48.8		52.6	50.8	44.3	
16:20-16:25	47.5		53.0	52.3	43.2	
16:25-16:30	48.6		54.0	52.2	47.3	
16:30-16:35	47.7		54.3	50.4	47.2	
16:35-16:40	48.4		50.2	49.6	47.3	
16:40-16:45	49.5		51.5	50.6	47.3	
16:45-16:50	49.4		52.0	50.9	47.1	
16:50-16:55	48.9		51.4	50.2	47.3	
16:55-17:00	50.0		53.5	52.2	48.0	
17:00-17:05	49.5	49.3	56.0	55.3	47.8	47.0
17:05-17:10	50.5		56.8	56.0	47.4	
17:10-17:15	51.1		56.0	54.8	47.5	
17:15-17:20	48.5		50.9	49.9	46.9	
17:20-17:25	49.8		52.2	51.5	47.6	
17:25-17:30	50.1		52.7	51.3	46.9	
17:30-17:35	48.5		50.5	49.7	47.0	
17:35-17:40	47.9		49.7	49.5	46.6	
17:40-17:45	49.2		52.1	51.6	46.6	
17:45-17:50	48.1		49.9	49.3	46.8	
17:50-17:55	48.0		49.4	49.2	47.0	
17:55-18:00	49.0		51.5	50.3	47.1	



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ต้น					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	48.8	49.2	51.8	50.7	46.9	47.1
18:05-18:10	50.1		53.3	50.5	46.9	
18:10-18:15	48.2		50.0	48.9	46.8	
18:15-18:20	48.0		51.5	50.7	47.0	
18:20-18:25	50.4		52.2	50.7	47.0	
18:25-18:30	48.3		49.6	49.0	47.1	
18:30-18:35	48.2		49.6	48.9	47.3	
18:35-18:40	48.4		50.9	49.7	47.2	
18:40-18:45	49.6		51.3	50.7	47.8	
18:45-18:50	48.5		50.1	49.8	47.5	
18:50-18:55	49.7		52.0	50.8	47.4	
18:55-19:00	50.6		52.9	51.8	49.1	
19:00-19:05	49.2	49.7	55.5	52.0	48.7	48.5
19:05-19:10	49.7		51.2	50.6	48.8	
19:10-19:15	49.6		50.5	50.1	48.8	
19:15-19:20	49.9		51.6	50.6	48.8	
19:20-19:25	50.2		51.3	50.8	49.2	
19:25-19:30	49.8		51.4	51.0	48.7	
19:30-19:35	48.9		53.3	50.9	48.4	
19:35-19:40	49.7		57.7	52.7	48.4	
19:40-19:45	49.0		50.5	49.5	48.3	
19:45-19:50	49.0		52.7	51.1	48.4	
19:50-19:55	51.0		53.4	51.5	48.3	
19:55-20:00	49.4		50.7	50.0	48.5	
20:00-20:05	49.3	49.6	50.2	49.8	48.6	48.6
20:05-20:10	49.7		51.7	50.7	48.6	
20:10-20:15	49.2		50.0	49.6	48.6	
20:15-20:20	49.5		50.7	50.2	48.5	
20:20-20:25	49.7		50.8	50.3	48.9	
20:25-20:30	49.4		50.7	50.0	48.6	
20:30-20:35	48.7		52.2	51.6	48.3	
20:35-20:40	49.9		50.9	50.6	48.8	
20:40-20:45	50.5		53.1	51.0	48.9	
20:45-20:50	49.7		50.6	50.3	48.8	
20:50-20:55	49.9		51.4	50.6	48.9	
20:55-21:00	49.7		50.8	50.3	48.8	
21:00-21:05	50.0	49.6	51.8	51.4	48.6	48.6
21:05-21:10	49.5		50.7	50.1	48.5	
21:10-21:15	49.6		51.2	50.4	48.4	
21:15-21:20	50.3		52.9	52.1	48.6	
21:20-21:25	49.2		51.0	50.5	48.2	
21:25-21:30	49.4		50.9	50.4	48.5	
21:30-21:35	49.8		52.1	50.9	48.6	
21:35-21:40	49.9		51.6	51.1	48.6	
21:40-21:45	49.3		49.8	49.6	48.7	
21:45-21:50	49.2		49.8	49.6	48.7	
21:50-21:55	49.2		49.7	49.5	48.7	
21:55-22:00	49.1		49.7	49.5	48.6	



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	49.2	49.0	50.0	49.6	48.6	48.1
22:05-22:10	49.4		49.9	49.6	48.6	
22:10-22:15	49.5		50.7	50.1	48.6	
22:15-22:20	49.1		50.5	49.5	48.1	
22:20-22:25	48.8		50.0	49.5	48.0	
22:25-22:30	49.4		49.8	49.5	48.0	
22:30-22:35	48.4		49.7	48.9	48.0	
22:35-22:40	48.8		49.7	49.2	48.1	
22:40-22:45	49.0		49.7	49.5	48.3	
22:45-22:50	48.7		49.2	49.0	48.2	
22:50-22:55	48.8		49.5	48.9	47.9	
22:55-23:00	48.5		49.0	48.8	47.9	
23:00-23:05	48.3	48.4	49.5	48.8	47.4	47.7
23:05-23:10	48.2		48.9	48.7	47.5	
23:10-23:15	48.3		49.2	48.8	47.6	
23:15-23:20	48.5		49.3	48.8	47.8	
23:20-23:25	48.3		48.8	48.6	47.8	
23:25-23:30	48.4		49.8	49.0	47.6	
23:30-23:35	48.9		50.2	49.0	47.9	
23:35-23:40	48.5		48.9	48.7	48.0	
23:40-23:45	48.3		48.7	48.6	47.8	
23:45-23:50	48.3		49.1	48.6	47.7	
23:50-23:55	48.3		48.9	48.8	47.8	
23:55-00:00	48.7		49.3	49.0	47.7	
00:00-00:05	48.6	48.3	49.3	49.1	47.9	47.7
00:05-00:10	48.2		48.7	48.6	47.8	
00:10-00:15	48.1		48.7	48.5	47.7	
00:15-00:20	48.2		48.7	48.6	47.7	
00:20-00:25	48.2		48.8	48.6	47.7	
00:25-00:30	48.3		48.7	48.6	47.9	
00:30-00:35	48.3		48.8	48.6	47.8	
00:35-00:40	48.3		48.8	48.6	47.8	
00:40-00:45	48.1		48.6	48.5	47.7	
00:45-00:50	48.1		48.6	48.5	47.7	
00:50-00:55	48.4		49.3	49.2	47.8	
00:55-01:00	49.1		50.7	50.5	47.2	
01:00-01:05	49.5	48.5	50.9	50.7	47.3	47.5
01:05-01:10	48.4		50.0	49.6	47.6	
01:10-01:15	48.3		50.2	49.3	47.5	
01:15-01:20	48.3		48.7	48.5	47.7	
01:20-01:25	48.1		48.5	48.4	47.7	
01:25-01:30	48.1		48.8	48.7	47.5	
01:30-01:35	48.4		49.5	49.0	47.7	
01:35-01:40	48.3		49.5	48.8	47.5	
01:40-01:45	48.3		49.0	48.5	47.6	
01:45-01:50	48.2		49.5	48.9	47.7	
01:50-01:55	48.8		50.6	50.2	47.5	
01:55-02:00	48.7		50.1	50.0	47.2	



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	48.5	48.6	50.1	49.8	47.2	47.4
02:05-02:10	48.9		50.6	50.3	47.4	
02:10-02:15	48.9		50.5	50.2	47.3	
02:15-02:20	48.6		50.3	50.0	47.5	
02:20-02:25	48.7		50.6	50.2	47.3	
02:25-02:30	48.3		49.7	49.0	47.6	
02:30-02:35	48.8		50.5	50.3	47.2	
02:35-02:40	49.6		51.0	50.7	47.3	
02:40-02:45	48.3		50.2	49.6	47.4	
02:45-02:50	48.1		48.8	48.5	47.5	
02:50-02:55	48.0		48.7	48.6	47.6	
02:55-03:00	48.4		50.3	49.8	47.5	
03:00-03:05	48.3	48.2	50.0	49.3	47.4	47.5
03:05-03:10	48.0		48.5	48.3	47.5	
03:10-03:15	48.0		48.7	48.5	47.5	
03:15-03:20	47.8		48.5	48.2	47.4	
03:20-03:25	47.9		48.4	48.2	47.5	
03:25-03:30	48.1		48.8	48.4	47.6	
03:30-03:35	48.2		49.4	48.8	47.5	
03:35-03:40	48.4		50.3	49.5	47.5	
03:40-03:45	48.3		49.7	48.9	47.5	
03:45-03:50	48.1		48.9	48.8	47.6	
03:50-03:55	48.7		50.7	50.4	47.5	
03:55-04:00	48.3		49.5	49.3	47.5	
04:00-04:05	49.0	48.8	51.6	50.0	47.6	47.7
04:05-04:10	49.1		51.0	50.1	47.9	
04:10-04:15	48.5		49.9	49.4	47.8	
04:15-04:20	48.7		50.2	49.7	47.8	
04:20-04:25	48.5		49.9	49.4	47.7	
04:25-04:30	48.5		49.6	49.1	47.9	
04:30-04:35	48.4		49.3	49.2	47.7	
04:35-04:40	49.0		51.1	50.0	47.7	
04:40-04:45	48.6		49.8	49.5	47.8	
04:45-04:50	48.7		50.2	49.8	47.7	
04:50-04:55	49.0		50.8	50.2	47.7	
04:55-05:00	49.3		51.0	50.4	47.8	
05:00-05:05	49.6	50.1	50.8	50.3	47.7	48.1
05:05-05:10	48.5		50.2	49.4	47.6	
05:10-05:15	49.0		51.0	50.3	47.7	
05:15-05:20	49.7		53.0	51.2	47.5	
05:20-05:25	51.1		53.0	52.2	48.6	
05:25-05:30	49.8		53.8	53.2	49.6	
05:30-05:35	51.1		53.7	53.1	48.6	
05:35-05:40	51.0		52.9	52.2	48.5	
05:40-05:45	50.8		53.7	52.7	48.1	
05:45-05:50	50.0		52.1	51.1	48.4	
05:50-05:55	50.8		55.0	53.1	48.1	
05:55-06:00	48.8		55.1	53.2	48.4	



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	49.7	49.5	54.6	53.8	49.1	48.8
06:05-06:10	49.2		54.9	54.5	48.3	
06:10-06:15	48.9		54.9	54.4	48.5	
06:15-06:20	49.6		64.3	61.2	48.1	
06:20-06:25	49.5		65.4	62.4	49.1	
06:25-06:30	49.2		61.2	56.3	48.8	
06:30-06:35	49.6		63.4	60.0	49.0	
06:35-06:40	49.1		55.2	54.6	48.7	
06:40-06:45	50.0		63.8	59.6	48.7	
06:45-06:50	49.6		62.8	58.7	49.1	
06:50-06:55	49.8		56.5	55.4	49.5	
06:55-07:00	50.1		55.7	54.9	50.0	
07:00-07:05	50.4	49.9	56.7	56.0	49.0	49.2
07:05-07:10	49.0		55.7	54.5	48.5	
07:10-07:15	49.9		56.5	55.2	49.2	
07:15-07:20	49.5		57.1	55.2	49.3	
07:20-07:25	49.4		61.3	56.1	49.3	
07:25-07:30	51.1		53.0	52.5	49.3	
07:30-07:35	49.7		53.6	53.0	49.4	
07:35-07:40	50.5		53.8	52.7	49.2	
07:40-07:45	49.3		56.6	53.8	49.2	
07:45-07:50	50.2		53.5	52.7	49.1	
07:50-07:55	49.7		54.9	54.4	49.3	
07:55-08:00	49.9		54.1	53.1	49.1	
08:00-08:05	50.9	50.5	53.9	53.2	50.8	49.1
08:05-08:10	51.1		52.6	52.2	49.0	
08:10-08:15	50.5		64.1	57.6	49.5	
08:15-08:20	50.7		52.2	51.8	49.0	
08:20-08:25	50.8		52.2	51.2	48.9	
08:25-08:30	51.1		53.7	53.0	49.1	
08:30-08:35	49.1		53.5	52.7	49.0	
08:35-08:40	49.7		61.2	58.5	49.2	
08:40-08:45	50.1		57.7	56.1	49.7	
08:45-08:50	50.3		65.1	62.3	50.0	
08:50-08:55	50.3		66.1	63.0	49.0	
08:55-09:00	51.0		67.1	64.7	50.2	
09:00-09:05	50.2	49.4	61.3	55.7	48.0	48.1
09:05-09:10	48.1		57.4	55.7	48.0	
09:10-09:15	48.2		56.4	55.1	48.1	
09:15-09:20	49.4		57.8	53.6	48.1	
09:20-09:25	49.0		56.7	55.0	48.9	
09:25-09:30	48.9		55.7	54.9	48.3	
09:30-09:35	49.8		53.9	51.6	47.6	
09:35-09:40	50.2		51.9	50.5	47.8	
09:40-09:45	48.2		55.8	55.5	48.1	
09:45-09:50	49.9		53.3	51.5	47.8	
09:50-09:55	50.1		52.5	51.3	48.3	
09:55-10:00	50.0		51.8	51.0	48.4	



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ต้น					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	50.0	49.9	51.7	50.8	48.9	48.9
10:05-10:10	50.3		52.4	51.3	48.7	
10:10-10:15	49.6		56.9	55.1	49.0	
10:15-10:20	50.4		51.8	50.9	48.5	
10:20-10:25	50.0		64.8	58.0	49.5	
10:25-10:30	49.5		54.1	52.0	48.6	
10:30-10:35	49.0		65.2	60.9	48.6	
10:35-10:40	49.4		64.7	61.1	45.4	
10:40-10:45	49.7		59.7	56.6	49.5	
10:45-10:50	50.0		61.9	59.1	49.8	
10:50-10:55	49.8		65.8	61.8	49.7	
10:55-11:00	50.4		62.5	58.5	50.1	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	48.8	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr				ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L _{max} [dB(A)]	90.9	ค่ามาตรฐาน L _{max}				ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L _{dn} [dB(A)]	55.3	-				
-	Sound Level Meter Data					
	Calibrate Sheet No.: Noise B_560/22			04 October 2022		
	SLM No.	Brand	Model		Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236		00172034	
	Actual Reading [dB]					
	Before Adjustment			After Adjustment		
	93.9			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 9-10 พฤศจิกายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 11 พฤศจิกายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดใต้ต้น					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	54.4	53.5	57.2	55.8	48.8	48.8
13:05-13:10	51.1		54.3	52.8	49.1	
13:10-13:15	52.1		55.3	54.6	49.3	
13:15-13:20	54.5		58.7	57.3	49.6	
13:20-13:25	56.4		57.9	56.5	49.1	
13:25-13:30	55.5		57.1	55.6	49.1	
13:30-13:35	55.4		59.5	56.9	49.1	
13:35-13:40	52.6		54.5	52.8	48.4	
13:40-13:45	50.0		52.2	51.3	48.3	
13:45-13:50	50.9		53.6	52.3	48.5	
13:50-13:55	51.7		55.4	53.9	48.5	
13:55-14:00	52.1		56.5	54.3	48.6	
14:00-14:05	54.1	53.6	56.8	54.4	48.8	49.5
14:05-14:10	53.0		57.1	55.9	49.3	
14:10-14:15	54.4		57.5	56.1	49.9	
14:15-14:20	55.6		58.1	56.0	50.3	
14:20-14:25	53.3		57.2	55.2	49.2	
14:25-14:30	51.2		53.4	52.7	49.3	
14:30-14:35	52.6		57.4	55.5	49.6	
14:35-14:40	52.1		54.5	53.6	50.0	
14:40-14:45	53.3		57.1	56.4	49.7	
14:45-14:50	52.0		55.5	54.3	49.5	
14:50-14:55	54.1		57.6	57.0	49.9	
14:55-15:00	54.9		58.7	57.7	49.3	
15:00-15:05	53.9	52.5	59.0	58.0	48.9	48.7
15:05-15:10	53.2		58.5	56.8	48.6	
15:10-15:15	54.6		59.0	58.3	48.7	
15:15-15:20	50.0		52.5	50.4	47.8	
15:20-15:25	49.6		51.5	50.7	48.0	
15:25-15:30	50.4		53.5	52.5	48.1	
15:30-15:35	51.9		55.7	52.9	48.3	
15:35-15:40	52.8		56.5	54.5	49.4	
15:40-15:45	54.4		61.3	60.8	53.3	
15:45-15:50	53.4		58.5	58.0	48.8	
15:50-15:55	50.7		52.7	51.9	49.0	
15:55-16:00	51.8		57.7	55.5	49.6	



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
16:00-16:05	55.4	53.6	59.9	58.9	50.2	49.2
16:05-16:10	54.9		59.1	58.7	49.1	
16:10-16:15	51.5		54.6	52.9	49.6	
16:15-16:20	51.3		52.8	52.2	49.9	
16:20-16:25	50.7		52.5	51.9	49.2	
16:25-16:30	51.7		55.9	52.2	48.9	
16:30-16:35	50.2		52.5	51.6	48.6	
16:35-16:40	50.3		52.7	51.5	48.6	
16:40-16:45	51.4		58.5	58.0	48.9	
16:45-16:50	56.8		60.3	60.0	49.2	
16:50-16:55	56.7		60.6	60.4	50.5	
16:55-17:00	53.7		58.4	57.2	49.3	
17:00-17:05	51.2	52.2	53.5	51.3	47.5	48.8
17:05-17:10	49.5		52.3	51.0	47.5	
17:10-17:15	50.9		57.2	55.6	48.4	
17:15-17:20	52.5		55.5	52.6	48.4	
17:20-17:25	52.3		60.3	59.4	50.5	
17:25-17:30	55.6		58.8	55.7	50.2	
17:30-17:35	53.2		54.6	53.3	50.3	
17:35-17:40	52.8		54.4	52.9	50.9	
17:40-17:45	52.5		54.2	53.4	51.3	
17:45-17:50	51.4		55.0	52.7	48.3	
17:50-17:55	50.2		51.6	51.0	48.8	
17:55-18:00	50.9		56.4	53.8	48.9	
18:00-18:05	51.7	50.9	52.9	51.8	49.0	48.8
18:05-18:10	50.1		51.7	51.0	48.5	
18:10-18:15	50.8		55.4	52.5	49.1	
18:15-18:20	50.4		51.6	51.3	49.3	
18:20-18:25	50.2		51.8	51.2	48.8	
18:25-18:30	49.8		51.5	50.8	48.4	
18:30-18:35	50.7		57.6	55.7	49.0	
18:35-18:40	53.6		56.5	55.0	50.4	
18:40-18:45	52.4		55.3	52.5	49.1	
18:45-18:50	49.6		50.7	50.4	48.2	
18:50-18:55	50.3		51.9	51.0	48.5	
18:55-19:00	49.7		51.2	50.7	48.2	
19:00-19:05	50.6	49.8	55.6	51.2	48.6	48.3
19:05-19:10	49.1		50.7	50.3	48.0	
19:10-19:15	49.9		51.7	51.0	48.5	
19:15-19:20	50.9		60.3	54.6	48.3	
19:20-19:25	50.3		51.5	51.1	48.8	
19:25-19:30	50.0		51.2	50.9	48.6	
19:30-19:35	50.2		51.6	50.9	48.7	
19:35-19:40	49.6		50.7	50.5	48.6	
19:40-19:45	49.3		50.9	50.5	47.7	
19:45-19:50	49.4		50.5	50.2	48.1	
19:50-19:55	49.3		50.5	50.1	47.9	
19:55-20:00	48.6		50.5	49.9	47.1	



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
20:00-20:05	49.8	49.6	51.3	50.9	48.4	48.3
20:05-20:10	50.2		51.4	51.0	48.9	
20:10-20:15	49.6		51.1	50.6	48.1	
20:15-20:20	49.9		51.0	50.7	48.8	
20:20-20:25	50.5		51.9	51.4	49.1	
20:25-20:30	49.4		51.0	50.5	48.3	
20:30-20:35	49.3		50.9	50.1	48.2	
20:35-20:40	49.9		51.1	50.7	48.6	
20:40-20:45	49.8		51.1	50.8	48.5	
20:45-20:50	49.0		50.2	49.6	47.8	
20:50-20:55	48.9		49.8	49.4	47.9	
20:55-21:00	48.8		49.5	49.3	48.1	
21:00-21:05	48.9	49.2	49.9	49.4	48.1	47.8
21:05-21:10	48.8		49.8	49.5	47.9	
21:10-21:15	49.4		52.5	49.8	47.7	
21:15-21:20	48.2		49.1	48.6	47.4	
21:20-21:25	48.2		48.9	48.6	47.5	
21:25-21:30	48.5		50.1	49.9	47.8	
21:30-21:35	49.5		51.1	50.5	47.8	
21:35-21:40	49.7		51.1	50.6	48.6	
21:40-21:45	50.2		51.1	50.9	49.0	
21:45-21:50	49.7		51.0	50.8	48.3	
21:50-21:55	48.9		50.5	50.0	47.5	
21:55-22:00	49.7		50.8	50.5	48.7	
22:00-22:05	49.6	48.9	51.3	50.9	47.9	47.3
22:05-22:10	50.5		51.6	50.7	47.7	
22:10-22:15	48.2		49.1	48.7	47.3	
22:15-22:20	48.4		49.2	49.0	47.6	
22:20-22:25	48.3		49.3	49.0	47.4	
22:25-22:30	48.9		50.1	49.5	47.4	
22:30-22:35	48.6		50.0	49.7	47.2	
22:35-22:40	48.0		49.5	49.1	46.7	
22:40-22:45	48.0		49.7	49.5	46.6	
22:45-22:50	48.2		49.7	49.5	46.6	
22:50-22:55	49.0		50.8	50.4	47.1	
22:55-23:00	49.9		51.0	50.6	48.7	
23:00-23:05	49.6	49.4	51.1	50.9	48.1	47.8
23:05-23:10	48.4		50.0	49.6	46.6	
23:10-23:15	48.8		50.2	49.9	47.2	
23:15-23:20	49.8		51.1	50.8	48.3	
23:20-23:25	49.5		51.0	50.7	47.8	
23:25-23:30	49.4		51.1	50.8	47.4	
23:30-23:35	50.3		51.5	51.2	48.9	
23:35-23:40	49.7		51.3	51.0	47.9	
23:40-23:45	49.3		51.2	51.0	47.9	
23:45-23:50	48.9		50.4	49.7	47.9	
23:50-23:55	49.1		50.6	50.3	47.8	
23:55-00:00	49.4		51.0	50.6	47.6	



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
00:00-00:05	48.6	48.7	49.4	49.1	47.8	47.7
00:05-00:10	48.7		49.3	49.2	47.9	
00:10-00:15	49.0		49.5	49.4	48.4	
00:15-00:20	48.6		49.4	49.0	47.7	
00:20-00:25	48.5		49.0	48.9	47.7	
00:25-00:30	48.8		49.9	49.7	48.1	
00:30-00:35	48.9		49.7	49.5	47.8	
00:35-00:40	48.9		49.8	49.6	47.7	
00:40-00:45	49.2		50.1	49.9	48.3	
00:45-00:50	48.7		49.7	49.5	47.7	
00:50-00:55	48.2		49.0	48.9	47.3	
00:55-01:00	48.1		48.9	48.8	47.3	
01:00-01:05	47.9	47.7	48.3	48.2	47.2	47.0
01:05-01:10	47.8		48.5	48.3	47.2	
01:10-01:15	47.9		48.6	48.4	47.2	
01:15-01:20	48.0		49.0	48.8	47.1	
01:20-01:25	47.8		48.0	47.9	46.9	
01:25-01:30	47.6		48.0	47.8	46.9	
01:30-01:35	47.7		48.4	48.3	47.1	
01:35-01:40	47.6		48.2	48.1	47.0	
01:40-01:45	47.4		47.8	47.7	46.7	
01:45-01:50	47.3		47.7	47.6	46.8	
01:50-01:55	47.5		48.0	47.8	47.0	
01:55-02:00	47.6		48.6	48.2	47.1	
02:00-02:05	47.4	47.6	48.1	47.9	46.9	46.9
02:05-02:10	47.3		47.9	47.5	46.6	
02:10-02:15	47.3		47.7	47.5	46.8	
02:15-02:20	47.4		48.0	47.9	47.1	
02:20-02:25	47.6		48.0	47.9	47.2	
02:25-02:30	47.8		48.6	48.1	47.2	
02:30-02:35	47.7		48.1	48.0	47.3	
02:35-02:40	47.9		52.5	50.7	47.3	
02:40-02:45	48.2		50.5	49.4	47.2	
02:45-02:50	47.7		48.7	48.0	46.8	
02:50-02:55	47.5		49.1	48.1	46.7	
02:55-03:00	47.2		47.8	47.6	46.6	
03:00-03:05	47.5	48.5	49.7	48.6	46.8	47.4
03:05-03:10	48.0		49.4	48.9	47.2	
03:10-03:15	47.8		48.3	48.1	47.2	
03:15-03:20	47.8		48.5	48.3	47.2	
03:20-03:25	48.2		51.6	50.4	47.4	
03:25-03:30	48.6		49.5	48.8	47.5	
03:30-03:35	48.7		49.7	49.4	47.5	
03:35-03:40	48.1		48.8	48.6	47.4	
03:40-03:45	48.5		52.0	50.3	47.5	
03:45-03:50	50.1		53.1	51.9	48.1	
03:50-03:55	48.8		49.8	49.5	48.0	
03:55-04:00	48.8		49.9	49.4	48.0	



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
04:00-04:05	49.3	49.7	52.2	51.1	48.0	48.0
04:05-04:10	49.4		52.4	51.2	47.9	
04:10-04:15	49.4		52.6	51.1	47.9	
04:15-04:20	49.5		51.8	50.6	48.1	
04:20-04:25	50.1		53.5	52.6	47.9	
04:25-04:30	49.4		52.7	51.0	47.9	
04:30-04:35	50.0		52.9	51.6	48.2	
04:35-04:40	50.1		52.4	51.0	48.6	
04:40-04:45	49.6		51.7	50.2	48.0	
04:45-04:50	49.5		52.5	50.6	47.7	
04:50-04:55	49.7		52.0	50.9	48.2	
04:55-05:00	49.9		52.9	51.6	48.1	
05:00-05:05	49.8	50.7	52.0	50.7	48.3	48.3
05:05-05:10	50.0		53.6	52.5	47.8	
05:10-05:15	50.1		52.5	51.4	48.3	
05:15-05:20	50.0		53.4	51.9	47.3	
05:20-05:25	51.7		55.7	54.6	48.2	
05:25-05:30	50.5		54.0	52.0	48.5	
05:30-05:35	50.7		54.5	53.0	48.3	
05:35-05:40	52.5		56.1	52.6	49.0	
05:40-05:45	50.6		51.6	50.9	48.5	
05:45-05:50	50.8		52.7	51.4	47.8	
05:50-05:55	51.3		55.5	53.9	48.9	
05:55-06:00	50.0		51.7	50.5	48.5	
06:00-06:05	50.4	54.1	52.5	51.3	49.1	48.7
06:05-06:10	51.2		55.9	55.0	49.0	
06:10-06:15	50.6		54.3	52.4	48.4	
06:15-06:20	50.5		53.5	51.5	48.6	
06:20-06:25	49.9		53.5	52.8	48.2	
06:25-06:30	51.8		57.5	51.9	48.0	
06:30-06:35	51.7		67.6	63.9	48.4	
06:35-06:40	57.0		69.9	62.0	48.7	
06:40-06:45	58.0		59.7	58.3	48.8	
06:45-06:50	57.1		61.5	57.9	48.8	
06:50-06:55	52.4		56.6	55.9	49.6	
06:55-07:00	55.8		60.2	57.1	50.4	
07:00-07:05	56.6	52.7	57.0	56.7	50.0	49.9
07:05-07:10	51.3		53.0	52.8	50.0	
07:10-07:15	52.7		54.6	53.0	50.0	
07:15-07:20	51.2		53.1	53.0	49.5	
07:20-07:25	52.9		53.9	53.5	48.8	
07:25-07:30	53.4		57.0	54.3	50.2	
07:30-07:35	51.5		53.5	52.5	50.1	
07:35-07:40	51.3		52.7	52.0	49.9	
07:40-07:45	51.2		52.6	52.2	49.8	
07:45-07:50	52.1		52.7	52.5	49.7	
07:50-07:55	52.4		59.2	58.3	50.7	
07:55-08:00	51.9		54.6	54.0	49.8	



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
08:00-08:05	53.9	52.3	55.8	54.2	49.3	48.3
08:05-08:10	51.3		55.3	54.1	48.8	
08:10-08:15	50.8		54.5	52.8	48.3	
08:15-08:20	52.1		55.7	53.5	48.0	
08:20-08:25	50.8		54.1	53.9	48.1	
08:25-08:30	53.8		55.4	54.3	48.3	
08:30-08:35	52.0		64.9	63.5	48.7	
08:35-08:40	53.4		57.8	53.5	48.7	
08:40-08:45	50.9		54.9	52.5	47.6	
08:45-08:50	50.5		53.8	52.4	47.8	
08:50-08:55	52.3		54.9	53.7	48.9	
08:55-09:00	53.6		62.0	56.9	49.7	
09:00-09:05	54.7	53.1	55.2	54.9	48.5	48.4
09:05-09:10	54.5		58.6	57.9	49.9	
09:10-09:15	52.6		57.5	55.0	48.8	
09:15-09:20	53.8		56.8	55.4	48.7	
09:20-09:25	54.2		57.3	54.4	48.4	
09:25-09:30	52.1		54.7	52.2	47.7	
09:30-09:35	51.1		54.7	54.2	49.1	
09:35-09:40	50.3		53.6	52.5	48.1	
09:40-09:45	51.8		56.0	54.0	47.7	
09:45-09:50	53.9		63.4	59.1	47.7	
09:50-09:55	53.7		58.3	56.5	48.4	
09:55-10:00	51.9		56.0	53.9	49.0	
10:00-10:05	52.4	54.5	56.2	54.5	49.1	48.4
10:05-10:10	51.3		55.3	53.0	48.2	
10:10-10:15	50.9		55.7	53.5	47.9	
10:15-10:20	50.4		52.1	50.9	47.7	
10:20-10:25	50.2		53.8	52.2	47.8	
10:25-10:30	51.2		54.1	53.9	48.4	
10:30-10:35	53.8		58.0	57.0	49.6	
10:35-10:40	56.4		60.0	58.0	50.4	
10:40-10:45	55.8		60.7	58.8	48.9	
10:45-10:50	57.9		63.6	61.2	48.6	
10:50-10:55	57.5		66.5	63.3	48.4	
10:55-11:00	55.4		60.7	58.2	49.5	
11:00-11:05	57.5	55.4	65.3	61.1	48.5	52.8
11:05-11:10	56.8		67.9	61.7	48.0	
11:10-11:15	57.4		62.1	58.2	45.3	
11:15-11:20	54.4		62.8	58.6	53.1	
11:20-11:25	54.0		61.7	60.0	53.9	
11:25-11:30	53.9		60.7	59.9	53.3	
11:30-11:35	54.8		58.9	56.6	52.6	
11:35-11:40	55.2		56.9	55.5	52.8	
11:40-11:45	53.2		60.8	60.5	53.1	
11:45-11:50	54.9		58.3	56.5	52.8	
11:50-11:55	55.1		57.5	56.3	53.3	
11:55-12:00	55.0		56.8	56.0	53.4	



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	54.0	53.6	56.7	55.8	50.9	50.5
12:05-12:10	55.3		57.4	56.3	50.7	
12:10-12:15	54.6		61.9	60.1	51.0	
12:15-12:20	55.4		56.8	55.9	50.5	
12:20-12:25	55.0		69.8	63.0	51.5	
12:25-12:30	54.5		59.1	57.0	50.6	
12:30-12:35	54.1		70.2	65.9	50.6	
12:35-12:40	54.4		69.7	66.1	47.4	
12:40-12:45	50.5		72.5	67.7	46.5	
12:45-12:50	51.8		56.0	54.9	48.6	
12:50-12:55	49.8		54.0	52.9	46.6	
12:55-13:00	46.7		50.0	48.9	42.6	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	51.9	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr				ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L _{max} [dB(A)]	91.0	ค่ามาตรฐาน L _{max}				ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L _{dn} [dB(A)]	56.9	-				
-	Sound Level Meter Data					
	Calibrate Sheet No.: Noise B_607/22			08 November 2022		
	SLM No.	Brand	Model		Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236		00172034	
	Actual Reading [dB]					
	Before Adjustment			After Adjustment		
	93.9			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 19-20 ธันวาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 21 ธันวาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	55.0	51.5	58.6	57.6	48.0	46.9
12:05-12:10	50.9		54.7	53.0	48.5	
12:10-12:15	52.7		54.5	52.8	48.3	
12:15-12:20	51.3		52.5	51.5	48.5	
12:20-12:25	51.0		54.0	52.8	48.3	
12:25-12:30	50.5		54.6	53.1	47.3	
12:30-12:35	52.5		53.5	52.6	46.6	
12:35-12:40	48.4		50.1	49.1	46.7	
12:40-12:45	48.6		51.4	49.9	46.9	
12:45-12:50	49.7		53.9	52.9	46.6	
12:50-12:55	52.2		55.8	55.4	46.9	
12:55-13:00	50.9		55.4	55.0	46.8	
13:00-13:05	48.6	52.3	51.6	49.6	46.7	47.9
13:05-13:10	49.5		53.7	50.6	47.3	
13:10-13:15	50.5		52.8	50.6	47.2	
13:15-13:20	50.0		56.8	55.9	47.6	
13:20-13:25	51.7		55.6	54.3	48.2	
13:25-13:30	52.5		56.4	54.9	47.9	
13:30-13:35	50.7		55.2	53.5	47.4	
13:35-13:40	53.4		56.7	55.1	48.3	
13:40-13:45	51.3		54.5	53.6	48.1	
13:45-13:50	53.5		59.9	57.0	47.9	
13:50-13:55	54.5		59.5	57.6	47.9	
13:55-14:00	55.6		60.5	57.9	48.2	
14:00-14:05	51.4	51.0	55.3	54.4	48.1	46.7
14:05-14:10	52.4		55.3	54.0	48.3	
14:10-14:15	53.9		55.8	54.1	48.0	
14:15-14:20	49.2		52.1	51.1	47.0	
14:20-14:25	51.0		55.5	54.8	46.5	
14:25-14:30	47.7		49.3	48.4	45.9	
14:30-14:35	48.4		50.9	50.0	46.1	
14:35-14:40	49.9		58.3	56.5	47.4	
14:40-14:45	49.5		52.0	51.3	46.5	
14:45-14:50	51.2		55.3	53.6	46.6	
14:50-14:55	53.5		59.0	56.3	46.7	
14:55-15:00	48.7		51.4	50.0	47.0	



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	49.0	53.1	53.0	52.3	46.4	47.2
15:05-15:10	52.2		54.0	52.7	46.5	
15:10-15:15	52.6		54.6	52.8	46.5	
15:15-15:20	52.0		53.3	52.1	46.6	
15:20-15:25	51.6		55.3	54.5	46.9	
15:25-15:30	48.8		51.1	50.1	47.2	
15:30-15:35	50.0		55.0	54.2	48.8	
15:35-15:40	54.1		57.6	56.7	49.7	
15:40-15:45	54.6		57.7	56.8	51.5	
15:45-15:50	55.3		56.9	56.2	52.5	
15:50-15:55	55.1		56.8	56.7	51.8	
15:55-16:00	55.6		57.5	56.8	51.6	
16:00-16:05	55.0	53.9	58.4	56.0	50.1	49.8
16:05-16:10	54.9		57.8	56.0	49.4	
16:10-16:15	51.6		54.0	53.2	49.6	
16:15-16:20	52.8		57.0	55.1	50.2	
16:20-16:25	53.7		57.1	56.4	50.0	
16:25-16:30	54.9		63.9	59.9	50.5	
16:30-16:35	55.6		59.3	57.3	55.0	
16:35-16:40	55.4		59.6	56.5	49.8	
16:40-16:45	53.2		56.0	54.5	49.5	
16:45-16:50	53.3		56.3	55.3	50.4	
16:50-16:55	51.7		54.3	53.0	49.4	
16:55-17:00	52.9		63.1	58.8	49.8	
17:00-17:05	54.1	51.5	56.9	56.2	48.2	47.5
17:05-17:10	52.0		53.7	52.1	48.1	
17:10-17:15	50.8		54.7	53.0	48.2	
17:15-17:20	52.9		54.7	53.0	48.4	
17:20-17:25	49.3		51.6	50.6	47.6	
17:25-17:30	50.5		56.0	52.7	47.4	
17:30-17:35	49.7		53.3	51.4	46.9	
17:35-17:40	49.3		52.1	51.0	47.2	
17:40-17:45	49.6		52.4	51.4	47.5	
17:45-17:50	51.3		60.6	56.8	47.2	
17:50-17:55	51.0		55.3	53.5	47.0	
17:55-18:00	53.4		58.5	57.9	47.8	
18:00-18:05	54.9	49.9	59.2	58.0	48.7	46.0
18:05-18:10	54.4		58.3	54.6	46.4	
18:10-18:15	47.5		49.0	48.5	46.3	
18:15-18:20	48.3		50.9	49.7	46.4	
18:20-18:25	48.0		50.9	49.5	46.0	
18:25-18:30	47.0		48.8	47.9	45.8	
18:30-18:35	47.2		48.8	48.2	46.0	
18:35-18:40	47.3		49.1	48.4	45.9	
18:40-18:45	48.4		52.1	50.5	45.9	
18:45-18:50	47.3		49.3	48.6	46.0	
18:50-18:55	48.5		51.8	50.9	45.8	
18:55-19:00	47.9		50.7	49.2	45.7	



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
19:00-19:05	49.0	48.2	59.4	54.8	45.7	45.3
19:05-19:10	46.6		49.1	48.0	45.1	
19:10-19:15	47.2		49.6	48.1	45.5	
19:15-19:20	48.0		53.5	52.4	45.5	
19:20-19:25	52.3		55.3	52.5	46.1	
19:25-19:30	50.0		54.2	52.0	45.8	
19:30-19:35	46.8		48.9	47.9	45.3	
19:35-19:40	46.6		49.2	48.0	45.1	
19:40-19:45	46.1		48.1	47.3	44.8	
19:45-19:50	47.3		51.2	48.9	45.2	
19:50-19:55	47.1		49.5	48.4	45.5	
19:55-20:00	46.4		48.5	47.5	45.3	
20:00-20:05	47.0	47.0	55.7	48.9	45.3	45.5
20:05-20:10	46.5		48.0	47.5	45.3	
20:10-20:15	46.4		48.3	47.4	45.3	
20:15-20:20	46.5		48.0	47.4	45.5	
20:20-20:25	47.4		49.7	48.4	45.7	
20:25-20:30	47.2		49.7	48.5	45.7	
20:30-20:35	47.2		49.0	47.9	45.6	
20:35-20:40	47.0		49.1	48.2	45.4	
20:40-20:45	47.2		49.3	48.5	45.9	
20:45-20:50	47.4		49.7	48.4	45.7	
20:50-20:55	46.9		49.2	48.0	45.4	
20:55-21:00	46.7		48.8	47.5	45.6	
21:00-21:05	47.5	46.2	49.9	48.4	45.6	45.1
21:05-21:10	46.4		47.8	47.2	45.4	
21:10-21:15	45.9		47.0	46.5	45.1	
21:15-21:20	45.9		46.8	46.4	45.2	
21:20-21:25	46.4		48.9	47.7	45.6	
21:25-21:30	46.3		47.6	47.1	45.5	
21:30-21:35	46.1		47.7	46.8	45.2	
21:35-21:40	45.8		46.6	46.2	45.1	
21:40-21:45	46.0		47.1	46.3	44.9	
21:45-21:50	46.2		48.9	48.0	45.1	
21:50-21:55	45.9		47.0	46.5	44.8	
21:55-22:00	45.7		47.6	46.7	44.6	
22:00-22:05	45.7	45.8	46.9	46.3	44.7	44.8
22:05-22:10	46.0		47.9	46.9	44.9	
22:10-22:15	46.8		49.8	48.7	45.2	
22:15-22:20	45.6		46.7	46.0	44.7	
22:20-22:25	46.0		47.5	46.9	44.9	
22:25-22:30	45.4		46.2	46.0	44.6	
22:30-22:35	46.0		47.9	47.1	44.8	
22:35-22:40	45.7		47.2	46.5	44.8	
22:40-22:45	45.6		46.8	46.2	44.8	
22:45-22:50	45.8		47.0	46.2	44.8	
22:50-22:55	45.6		46.6	46.1	44.8	
22:55-23:00	45.7		47.5	46.3	44.6	



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
23:00-23:05	45.3	44.8	46.7	46.1	44.4	44.0
23:05-23:10	45.2		46.7	45.6	44.1	
23:10-23:15	44.9		46.0	45.4	44.0	
23:15-23:20	45.1		46.1	45.5	44.1	
23:20-23:25	44.6		45.5	45.1	43.8	
23:25-23:30	44.5		45.2	45.0	43.9	
23:30-23:35	44.7		45.4	45.1	43.9	
23:35-23:40	45.0		48.0	46.4	44.0	
23:40-23:45	44.7		45.7	45.0	43.6	
23:45-23:50	44.4		45.0	44.8	43.8	
23:50-23:55	44.6		45.3	45.0	44.0	
23:55-00:00	44.7		45.6	45.1	44.0	
00:00-00:05	44.8	44.3	45.6	45.3	44.1	43.7
00:05-00:10	44.3		45.1	44.8	43.5	
00:10-00:15	44.4		45.3	44.9	43.6	
00:15-00:20	44.4		45.0	44.7	43.7	
00:20-00:25	44.4		45.2	44.9	43.7	
00:25-00:30	44.3		44.9	44.7	43.7	
00:30-00:35	44.1		44.6	44.5	43.6	
00:35-00:40	44.2		44.6	44.4	43.7	
00:40-00:45	44.0		44.4	44.3	43.5	
00:45-00:50	44.2		45.0	44.8	43.9	
00:50-00:55	44.4		45.0	44.8	43.9	
00:55-01:00	44.3		44.8	44.6	43.7	
01:00-01:05	44.4	44.4	44.9	44.7	42.1	41.9
01:05-01:10	44.2		44.7	44.5	41.9	
01:10-01:15	44.5		46.6	45.1	41.9	
01:15-01:20	44.7		45.3	45.0	42.3	
01:20-01:25	44.2		44.9	44.6	41.9	
01:25-01:30	44.2		44.6	44.5	41.9	
01:30-01:35	44.5		45.6	44.9	41.7	
01:35-01:40	44.7		45.6	44.7	41.7	
01:40-01:45	44.3		44.7	44.6	42.0	
01:45-01:50	44.2		44.6	44.5	41.9	
01:50-01:55	44.4		45.1	45.0	42.3	
01:55-02:00	44.5		45.0	44.9	42.1	
02:00-02:05	44.2	42.0	47.1	45.2	41.1	40.9
02:05-02:10	41.5		41.6	41.5	40.6	
02:10-02:15	41.4		42.8	42.3	41.1	
02:15-02:20	42.0		42.4	42.2	41.1	
02:20-02:25	41.6		41.8	41.7	40.8	
02:25-02:30	41.5		42.2	41.9	40.9	
02:30-02:35	41.9		42.0	41.9	40.6	
02:35-02:40	41.7		42.4	42.2	41.0	
02:40-02:45	42.1		42.3	42.2	41.3	
02:45-02:50	42.1		42.8	42.3	41.0	
02:50-02:55	41.3		41.5	41.3	40.4	
02:55-03:00	41.3		42.0	41.4	40.4	



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
03:00-03:05	41.2	41.2	41.6	41.4	40.4	40.4
03:05-03:10	41.1		41.7	41.5	40.3	
03:10-03:15	40.7		41.1	40.9	40.1	
03:15-03:20	40.8		41.6	41.4	40.4	
03:20-03:25	40.9		41.4	41.3	40.3	
03:25-03:30	41.3		41.9	41.7	40.5	
03:30-03:35	41.4		42.4	41.7	40.5	
03:35-03:40	41.6		41.9	41.8	41.0	
03:40-03:45	41.1		41.5	41.3	40.4	
03:45-03:50	41.1		41.6	41.4	40.5	
03:50-03:55	41.3		43.6	43.0	40.6	
03:55-04:00	41.4		41.9	41.7	40.6	
04:00-04:05	41.6	42.8	43.5	42.5	40.4	41.4
04:05-04:10	42.4		47.7	45.7	41.4	
04:10-04:15	42.5		44.5	43.8	41.4	
04:15-04:20	42.8		45.8	43.6	41.2	
04:20-04:25	43.5		50.6	47.6	42.2	
04:25-04:30	44.0		47.0	44.6	41.7	
04:30-04:35	43.0		45.3	44.5	41.5	
04:35-04:40	42.2		43.0	42.6	41.4	
04:40-04:45	42.5		44.5	43.9	41.4	
04:45-04:50	43.2		45.4	44.6	41.9	
04:50-04:55	42.3		43.3	42.7	41.2	
04:55-05:00	42.6		49.5	46.3	42.0	
05:00-05:05	44.1	49.9	47.9	46.0	41.5	42.8
05:05-05:10	43.5		46.1	45.1	41.5	
05:10-05:15	44.1		47.5	45.4	41.6	
05:15-05:20	45.4		51.9	46.3	42.3	
05:20-05:25	46.2		52.9	51.9	42.8	
05:25-05:30	51.8		54.0	52.0	42.7	
05:30-05:35	47.9		53.6	52.1	43.0	
05:35-05:40	52.0		58.6	55.3	43.0	
05:40-05:45	50.2		55.4	54.2	43.5	
05:45-05:50	53.3		57.2	54.4	43.6	
05:50-05:55	54.3		56.4	54.6	43.6	
05:55-06:00	48.2		51.1	48.2	43.2	
06:00-06:05	47.0	48.5	52.7	48.4	43.4	44.4
06:05-06:10	46.5		49.7	48.7	44.0	
06:10-06:15	48.6		54.6	53.3	44.3	
06:15-06:20	51.3		56.0	55.0	45.1	
06:20-06:25	49.7		54.7	53.3	44.6	
06:25-06:30	47.8		50.8	49.5	45.0	
06:30-06:35	46.9		50.7	49.0	44.2	
06:35-06:40	46.7		49.3	48.3	44.4	
06:40-06:45	47.4		51.3	50.1	44.1	
06:45-06:50	48.0		51.6	50.1	45.2	
06:50-06:55	48.4		52.1	50.5	45.1	
06:55-07:00	50.4		56.8	55.0	45.5	



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_5 [dB(A)]	L_{10} [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
07:00-07:05	54.9	54.3	55.4	54.9	46.4	47.1
07:05-07:10	53.1		58.6	54.8	46.8	
07:10-07:15	54.7		60.3	58.6	48.9	
07:15-07:20	55.8		58.7	58.5	45.8	
07:20-07:25	53.8		58.5	56.5	46.7	
07:25-07:30	55.4		60.4	57.5	48.0	
07:30-07:35	55.6		58.0	56.7	47.8	
07:35-07:40	54.5		55.0	54.5	47.1	
07:40-07:45	53.1		55.9	54.0	47.1	
07:45-07:50	53.9		56.7	55.0	47.5	
07:50-07:55	52.6		54.2	53.2	47.5	
07:55-08:00	53.1		56.5	55.7	48.5	
08:00-08:05	52.1	53.9	53.8	52.2	48.2	46.8
08:05-08:10	51.7		55.3	53.9	47.4	
08:10-08:15	53.3		57.3	55.9	49.1	
08:15-08:20	54.9		60.1	56.5	47.1	
08:20-08:25	54.5		56.3	55.3	46.5	
08:25-08:30	55.2		64.5	60.1	47.0	
08:30-08:35	52.4		56.6	54.4	47.1	
08:35-08:40	49.6		52.0	50.9	46.5	
08:40-08:45	50.8		63.0	59.3	46.8	
08:45-08:50	55.7		63.6	59.6	46.0	
08:50-08:55	55.4		59.0	58.0	44.9	
08:55-09:00	55.6		56.5	56.4	45.1	
09:00-09:05	54.3	51.7	61.2	55.5	45.8	44.9
09:05-09:10	48.5		52.5	51.0	45.4	
09:10-09:15	46.9		49.8	48.8	44.7	
09:15-09:20	48.7		61.0	57.7	45.3	
09:20-09:25	55.5		57.0	56.6	44.7	
09:25-09:30	47.7		50.1	49.2	44.9	
09:30-09:35	49.1		63.2	57.7	45.5	
09:35-09:40	47.6		51.0	49.9	44.7	
09:40-09:45	49.8		55.9	53.8	44.2	
09:45-09:50	53.7		57.1	55.8	44.7	
09:50-09:55	54.9		60.0	57.8	45.2	
09:55-10:00	50.1		55.7	54.3	45.3	
10:00-10:05	49.6	50.3	54.8	52.6	45.2	46.7
10:05-10:10	48.7		51.2	50.1	46.9	
10:10-10:15	48.4		50.6	49.9	46.8	
10:15-10:20	49.9		54.3	52.4	46.9	
10:20-10:25	52.3		61.4	59.6	47.9	
10:25-10:30	53.8		60.1	56.1	47.6	
10:30-10:35	49.5		52.5	51.4	47.2	
10:35-10:40	48.9		51.8	50.4	46.7	
10:40-10:45	49.7		54.9	52.9	45.9	
10:45-10:50	48.7		52.3	50.1	45.7	
10:50-10:55	50.0		56.1	53.6	45.5	
10:55-11:00	50.1		54.8	52.7	45.8	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.

7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900

Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com., www.spscon.com

7/7

BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน					
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₅ [dB(A)]	L ₁₀ [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	48.8	50.4	53.5	51.8	45.8	45.3
11:05-11:10	48.0		51.7	49.5	45.6	
11:10-11:15	46.6		48.5	47.7	45.3	
11:15-11:20	47.6		52.5	52.0	45.5	
11:20-11:25	51.9		54.7	52.0	45.3	
11:25-11:30	49.7		55.6	53.5	46.2	
11:30-11:35	53.4		57.6	55.4	45.5	
11:35-11:40	55.0		59.7	57.4	44.9	
11:40-11:45	49.6		54.8	52.2	45.1	
11:45-11:50	47.9		50.3	49.0	44.7	
11:50-11:55	48.9		61.3	53.4	45.0	
11:55-12:00	48.4		52.5	50.6	45.0	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	50.2	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr				ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L _{max} [dB(A)]	97.7	ค่ามาตรฐาน L _{max}				ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L _{dn} [dB(A)]	53.6	-				
-	Sound Level Meter Data					
	Calibrate Sheet No.: Noise B_672/22			18 December 2022		
	SLM No.	Brand	Model		Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236		00172034	
	Actual Reading [dB]					
	Before Adjustment			After Adjustment		
	93.9			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 20-21 กรกฎาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 22 กรกฎาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L ₉₀ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
12:00-13:00	ช่วงที่ไม่มีการก่อสร้าง				
13:00-14:00	70.6	67.7	67.6	61.7	5.9
14:00-15:00	69.9	67.7	65.4	61.7	3.7
15:00-16:00	72.3	67.7	70.8	61.7	9.1
16:00-17:00	72.9	67.7	71.4	61.7	9.7
17:00-18:00	69.6	67.7	65.1	61.7	3.4
18:00-19:00	67.9	67.7	60.9	61.7	-0.8
19:00-20:00	72.4	67.7	70.9	61.7	9.2
20:00-21:00	69.9	67.7	65.4	61.7	3.7
21:00-22:00	66.6	67.7	59.6	61.7	-2.1
08:00-09:00	71.3	67.7	69.3	61.7	7.6
09:00-10:00	72.5	67.7	71.0	61.7	9.3
10:00-11:00	69.8	67.7	65.3	61.7	3.6
11:00-12:00	73.0	67.7	71.5	61.7	9.8
-	ค่ามาตรฐาน				
	ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_422/22			19 July 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B31	ACO	6236	00182013	
	Actual Reading [dB]				
Before Adjustment			After Adjustment		
93.9			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด

- ☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป
☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย

(ระบุ) -

ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง

- ☒ กลางวัน (06:00-22:00 น.)
☐ กลางคืน (22:00-06:00 น.)
☐ พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ

(ระบุ) -

สรุปผล

- ☐ เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
☒ ไม่เป็นเสียงรบกวน

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 16-17 สิงหาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 19 สิงหาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L ₉₀ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
10:00-11:00	73.5	67.8	72.0	63.3	8.7
11:00-12:00	73.7	67.8	72.2	63.3	8.9
12:00-13:00	ช่วงที่ไม่มีการก่อสร้าง				
13:00-14:00	72.1	67.8	70.1	63.3	6.8
14:00-15:00	72.8	67.8	71.3	63.3	8.0
15:00-16:00	73.8	67.8	72.3	63.3	9.0
16:00-17:00	73.5	67.8	72.0	63.3	8.7
17:00-18:00	70.2	67.8	65.7	63.3	2.4
18:00-19:00	67.8	67.8	60.8	63.3	-2.5
19:00-20:00	69.3	67.8	64.8	63.3	1.5
20:00-21:00	68.4	67.8	61.4	63.3	-1.9
21:00-22:00	65.7	67.8	58.7	63.3	-4.6
08:00-09:00	72.5	67.8	71.0	63.3	7.7
09:00-10:00	71.8	67.8	69.8	63.3	6.5
-	ค่ามาตรฐาน ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_478/22			15 August 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment			After Adjustment	
	93.9			94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีกรรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ	
<input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย	(ระบุ) -	
(ระบุ) -		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 22-23 กันยายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 26 กันยายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L ₉₀ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
11:00-12:00	71.3	69.9	64.3	64.8	-0.5
12:00-13:00	ช่วงที่ไม่มีการก่อสร้าง				
13:00-14:00	70.2	69.9	63.2	64.8	-1.6
14:00-15:00	70.1	69.9	63.1	64.8	-1.7
15:00-16:00	70.1	69.9	63.1	64.8	-1.7
16:00-17:00	69.5	69.9	62.5	64.8	-2.3
17:00-18:00	70.5	69.9	63.5	64.8	-1.3
18:00-19:00	70.2	69.9	63.2	64.8	-1.6
19:00-20:00	69.3	69.9	62.3	64.8	-2.5
20:00-21:00	71.2	69.9	64.2	64.8	-0.6
21:00-22:00	72.4	69.9	69.4	64.8	4.6
08:00-09:00	71.2	69.9	64.2	64.8	-0.6
09:00-10:00	71.7	69.9	67.2	64.8	2.4
10:00-11:00	71.7	69.9	67.2	64.8	2.4
-	ค่ามาตรฐาน				ไม่เกิน 10.0
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_537/22			21 September 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment 93.9			After Adjustment 94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ	
<input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย	(ระบุ) _____	
(ระบุ) _____		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 5-6 ตุลาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 7 ตุลาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
10:00-11:00	71.8	70.5	64.8	65.1	-0.3
11:00-12:00	72.0	70.5	67.5	65.1	2.4
12:00-13:00	ช่วงที่ไม่มีมีการก่อสร้าง				
13:00-14:00	71.4	70.5	64.4	65.1	-0.7
14:00-15:00	71.2	70.5	64.2	65.1	-0.9
15:00-16:00	70.8	70.5	63.8	65.1	-1.3
16:00-17:00	72.3	70.5	67.8	65.1	2.7
17:00-18:00	71.2	70.5	64.2	65.1	-0.9
18:00-19:00	72.3	70.5	67.8	65.1	2.7
19:00-20:00	68.9	70.5	61.9	65.1	-3.2
20:00-21:00	68.2	70.5	61.2	65.1	-3.9
21:00-22:00	71.0	70.5	64.0	65.1	-1.1
08:00-09:00	71.5	70.5	64.5	65.1	-0.6
09:00-10:00	70.6	70.5	63.6	65.1	-1.5
-	ค่ามาตรฐาน ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_560/22			04 October 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B24	ACO	6236	00182005	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment 93.9			After Adjustment 94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง
เครื่องมือเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006
*เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ
เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด

- ☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป
☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย
(ระบุ) _____

ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง

- ☒ กลางวัน (06:00-22:00 น.)
☐ กลางคืน (22:00-06:00 น.)
☐ พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ
(ระบุ) _____

สรุปผล

- ☐ เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
☒ ไม่เป็นเสียงรบกวน

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 9-10 พฤศจิกายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 11 พฤศจิกายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L ₉₀ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
12:00-13:00	ช่วงที่ไม่มีการก่อสร้าง				
13:00-14:00	71.8	66.8	70.3	64.2	6.1
14:00-15:00	71.2	66.8	69.2	64.2	5.0
15:00-16:00	73.0	66.8	71.5	64.2	7.3
16:00-17:00	69.6	66.8	66.6	64.2	2.4
17:00-18:00	67.2	66.8	60.2	64.2	-4.0
18:00-19:00	68.5	66.8	64.0	64.2	-0.2
19:00-20:00	65.9	66.8	58.9	64.2	-5.3
20:00-21:00	65.7	66.8	58.7	64.2	-5.5
21:00-22:00	65.3	66.8	58.3	64.2	-5.9
08:00-09:00	71.7	66.8	70.2	64.2	6.0
09:00-10:00	73.9	66.8	72.9	64.2	8.7
10:00-11:00	74.6	66.8	74.1	64.2	9.9
11:00-12:00	71.4	66.8	69.9	64.2	5.7
-	ค่ามาตรฐาน ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_607/22			08 November 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B24	ACO	6236	00182005	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment 94.0			After Adjustment 94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด

- ☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป
☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย
(ระบุ) _____

ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง

- ☒ กลางวัน (06:00-22:00 น.)
☐ กลางคืน (22:00-06:00 น.)
☐ พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ
(ระบุ) _____

สรุปผล

- ☐ เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
☒ ไม่เป็นเสียงรบกวน

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 19-20 ธันวาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 21 ธันวาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L ₉₀ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
11:00-12:00	72.4	70.4	68.0	64.9	3.1
12:00-13:00	ช่วงที่ไม่มีการก่อสร้าง				
13:00-14:00	71.2	70.4	63.2	64.9	-1.7
14:00-15:00	70.0	70.4	*	64.9	*
15:00-16:00	70.9	70.4	61.2	64.9	-3.7
16:00-17:00	70.9	70.4	61.8	64.9	-3.1
17:00-18:00	70.8	70.4	60.7	64.9	-4.2
18:00-19:00	71.1	70.4	63.2	64.9	-1.7
19:00-20:00	70.8	70.4	60.7	64.9	-4.2
20:00-21:00	71.4	70.4	64.3	64.9	-0.6
21:00-22:00	70.3	70.4	*	64.9	*
08:00-09:00	70.1	70.4	*	64.9	*
09:00-10:00	71.8	70.4	66.2	64.9	1.3
10:00-11:00	71.2	70.4	63.3	64.9	-1.6
-	ค่ามาตรฐาน				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_672/22			18 December 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B31	ACO	6236	00182013	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment			After Adjustment	
93.9			94.0		

หมายเหตุ : * ช่วงเวลาที่ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิดมีค่าต่ำกว่าหรือเท่ากับระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน
** เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีกรรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)
ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีกรรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565 ลงวันที่ 21 กันยายน 2565 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมงภายใน 1 ชั่วโมง	<input type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ชั่วโมงภายใน 1 ชั่วโมง	<input type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ	
<input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย	(ระบุ) _____	
(ระบุ) _____		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 20-21 กรกฎาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 22 กรกฎาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
14:00-14:05	58.2	61.8	54.2	55.6	-1.4
14:05-14:10	56.7	61.8	52.7	55.6	-2.9
14:10-14:15	58.8	61.8	54.8	55.6	-0.8
14:15-14:20	57.5	61.8	53.5	55.6	-2.1
14:20-14:25	59.3	61.8	55.3	55.6	-0.3
14:25-14:30	60.2	61.8	56.2	55.6	0.6
14:30-14:35	61.2	61.8	57.2	55.6	1.6
14:35-14:40	59.1	61.8	55.1	55.6	-0.5
14:40-14:45	60.2	61.8	56.2	55.6	0.6
14:45-14:50	60.9	61.8	56.9	55.6	1.3
14:50-14:55	62.8	61.8	58.8	55.6	3.2
14:55-15:00	61.4	61.8	57.4	55.6	1.8
15:00-15:05	61.3	61.8	57.3	55.6	1.7
15:05-15:10	59.8	61.8	55.8	55.6	0.2
15:10-15:15	58.6	61.8	54.6	55.6	-1.0
15:15-15:20	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1
15:20-15:25	59.8	61.8	55.8	55.6	0.2
15:25-15:30	61.9	61.8	57.9	55.6	2.3
15:30-15:35	59.1	61.8	55.1	55.6	-0.5
15:35-15:40	58.5	61.8	54.5	55.6	-1.1
15:40-15:45	58.6	61.8	54.6	55.6	-1.0
15:45-15:50	61.5	61.8	57.5	55.6	1.9
15:50-15:55	59.0	61.8	55.0	55.6	-0.6
15:55-16:00	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1
16:00-16:05	58.4	61.8	54.4	55.6	-1.2
16:05-16:10	56.6	61.8	52.6	55.6	-3.0
16:10-16:15	61.3	61.8	57.3	55.6	1.7
16:15-16:20	57.5	61.8	53.5	55.6	-2.1
16:20-16:25	60.0	61.8	56.0	55.6	0.4
16:25-16:30	57.4	61.8	53.4	55.6	-2.2
16:30-16:35	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
16:35-16:40	59.7	61.8	55.7	55.6	0.1
16:40-16:45	60.8	61.8	56.8	55.6	1.2
16:45-16:50	59.8	61.8	55.8	55.6	0.2
16:50-16:55	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1
16:55-17:00	59.3	61.8	55.3	55.6	-0.3
17:00-17:05	60.0	61.8	56.0	55.6	0.4
17:05-17:10	60.9	61.8	56.9	55.6	1.3
17:10-17:15	59.4	61.8	55.4	55.6	-0.2
17:15-17:20	58.4	61.8	54.4	55.6	-1.2
17:20-17:25	60.7	61.8	56.7	55.6	1.1
17:25-17:30	59.2	61.8	55.2	55.6	-0.4
17:30-17:35	59.7	61.8	55.7	55.6	0.1
17:35-17:40	61.6	61.8	57.6	55.6	2.0
17:40-17:45	60.7	61.8	56.7	55.6	1.1
17:45-17:50	61.6	61.8	57.6	55.6	2.0
17:50-17:55	58.4	61.8	54.4	55.6	-1.2
17:55-18:00	60.0	61.8	56.0	55.6	0.4



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
18:00-18:05	61.5	61.8	57.5	55.6	1.9
18:05-18:10	59.4	61.8	55.4	55.6	-0.2
18:10-18:15	59.3	61.8	55.3	55.6	-0.3
18:15-18:20	59.2	61.8	55.2	55.6	-0.4
18:20-18:25	60.2	61.8	56.2	55.6	0.6
18:25-18:30	60.9	61.8	56.9	55.6	1.3
18:30-18:35	59.3	61.8	55.3	55.6	-0.3
18:35-18:40	62.4	61.8	58.4	55.6	2.8
18:40-18:45	63.2	61.8	59.2	55.6	3.6
18:45-18:50	63.0	61.8	59.0	55.6	3.4
18:50-18:55	57.6	61.8	53.6	55.6	-2.0
18:55-19:00	60.1	61.8	56.1	55.6	0.5
19:00-19:05	59.4	61.8	55.4	55.6	-0.2
19:05-19:10	58.1	61.8	54.1	55.6	-1.5
19:10-19:15	58.3	61.8	54.3	55.6	-1.3
19:15-19:20	59.3	61.8	55.3	55.6	-0.3
19:20-19:25	63.0	61.8	59.0	55.6	3.4
19:25-19:30	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1
19:30-19:35	55.4	61.8	51.4	55.6	-4.2
19:35-19:40	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
19:40-19:45	58.1	61.8	54.1	55.6	-1.5
19:45-19:50	55.2	61.8	51.2	55.6	-4.4
19:50-19:55	56.4	61.8	52.4	55.6	-3.2
19:55-20:00	56.6	61.8	52.6	55.6	-3.0
20:00-20:05	56.6	61.8	52.6	55.6	-3.0
20:05-20:10	55.4	61.8	51.4	55.6	-4.2
20:10-20:15	55.9	61.8	51.9	55.6	-3.7
20:15-20:20	54.7	61.8	50.7	55.6	-4.9
20:20-20:25	54.2	61.8	50.2	55.6	-5.4
20:25-20:30	58.3	61.8	54.3	55.6	-1.3
20:30-20:35	55.5	61.8	51.5	55.6	-4.1
20:35-20:40	54.6	61.8	50.6	55.6	-5.0
20:40-20:45	54.5	61.8	50.5	55.6	-5.1
20:45-20:50	55.5	61.8	51.5	55.6	-4.1
20:50-20:55	57.0	61.8	53.0	55.6	-2.6
20:55-21:00	54.6	61.8	50.6	55.6	-5.0
21:00-21:05	54.2	61.8	50.2	55.6	-5.4
21:05-21:10	56.4	61.8	52.4	55.6	-3.2
21:10-21:15	58.9	61.8	54.9	55.6	-0.7
21:15-21:20	55.4	61.8	51.4	55.6	-4.2
21:20-21:25	52.3	61.8	48.3	55.6	-7.3
21:25-21:30	55.2	61.8	51.2	55.6	-4.4
21:30-21:35	53.0	61.8	49.0	55.6	-6.6
21:35-21:40	52.9	61.8	48.9	55.6	-6.7
21:40-21:45	53.5	61.8	49.5	55.6	-6.1
21:45-21:50	53.3	61.8	49.3	55.6	-6.3
21:50-21:55	56.3	61.8	52.3	55.6	-3.3
21:55-22:00	56.0	61.8	52.0	55.6	-3.6
22:00-22:05	54.2	61.8	50.2	55.6	-5.4
22:05-22:10	54.6	61.8	50.6	55.6	-5.0
22:10-22:15	52.9	61.8	48.9	55.6	-6.7
22:15-22:20	52.6	61.8	48.6	55.6	-7.0
22:20-22:25	53.1	61.8	49.1	55.6	-6.5
22:25-22:30	52.3	61.8	48.3	55.6	-7.3
22:30-22:35	60.2	61.8	56.2	55.6	0.6
22:35-22:40	55.7	61.8	51.7	55.6	-3.9



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L ₉₀ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
22:40-22:45	57.6	61.8	53.6	55.6	-2.0
22:45-22:50	55.3	61.8	51.3	55.6	-4.3
22:50-22:55	54.9	61.8	50.9	55.6	-4.7
22:55-23:00	52.6	61.8	48.6	55.6	-7.0
23:00-23:05	54.0	61.8	50.0	55.6	-5.6
23:05-23:10	53.3	61.8	49.3	55.6	-6.3
23:10-23:15	54.0	61.8	50.0	55.6	-5.6
23:15-23:20	56.5	61.8	52.5	55.6	-3.1
23:20-23:25	56.0	61.8	52.0	55.6	-3.6
23:25-23:30	52.0	61.8	48.0	55.6	-7.6
23:30-23:35	52.8	61.8	48.8	55.6	-6.8
23:35-23:40	55.2	61.8	51.2	55.6	-4.4
23:40-23:45	56.6	61.8	52.6	55.6	-3.0
23:45-23:50	58.3	61.8	54.3	55.6	-1.3
23:50-23:55	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
23:55-00:00	56.7	61.8	52.7	55.6	-2.9
00:00-00:05	53.2	61.8	49.2	55.6	-6.4
00:05-00:10	54.0	61.8	50.0	55.6	-5.6
00:10-00:15	52.9	61.8	48.9	55.6	-6.7
00:15-00:20	50.6	61.8	46.6	55.6	-9.0
00:20-00:25	52.4	61.8	48.4	55.6	-7.2
00:25-00:30	54.1	61.8	50.1	55.6	-5.5
00:30-00:35	53.3	61.8	49.3	55.6	-6.3
00:35-00:40	53.1	61.8	49.1	55.6	-6.5
00:40-00:45	50.8	61.8	46.8	55.6	-8.8
00:45-00:50	52.6	61.8	48.6	55.6	-7.0
00:50-00:55	52.2	61.8	48.2	55.6	-7.4
00:55-01:00	51.7	61.8	47.7	55.6	-7.9
01:00-01:05	51.4	61.8	47.4	55.6	-8.2
01:05-01:10	54.2	61.8	50.2	55.6	-5.4
01:10-01:15	50.9	61.8	46.9	55.6	-8.7
01:15-01:20	50.7	61.8	46.7	55.6	-8.9
01:20-01:25	52.7	61.8	48.7	55.6	-6.9
01:25-01:30	51.9	61.8	47.9	55.6	-7.7
01:30-01:35	53.8	61.8	49.8	55.6	-5.8
01:35-01:40	53.3	61.8	49.3	55.6	-6.3
01:40-01:45	51.9	61.8	47.9	55.6	-7.7
01:45-01:50	51.7	61.8	47.7	55.6	-7.9
01:50-01:55	51.8	61.8	47.8	55.6	-7.8
01:55-02:00	55.9	61.8	51.9	55.6	-3.7
02:00-02:05	59.8	61.8	55.8	55.6	0.2
02:05-02:10	52.6	61.8	48.6	55.6	-7.0
02:10-02:15	50.3	61.8	46.3	55.6	-9.3
02:15-02:20	51.9	61.8	47.9	55.6	-7.7
02:20-02:25	52.3	61.8	48.3	55.6	-7.3
02:25-02:30	54.0	61.8	50.0	55.6	-5.6
02:30-02:35	51.3	61.8	47.3	55.6	-8.3
02:35-02:40	51.2	61.8	47.2	55.6	-8.4
02:40-02:45	52.0	61.8	48.0	55.6	-7.6
02:45-02:50	59.4	61.8	55.4	55.6	-0.2
02:50-02:55	53.8	61.8	49.8	55.6	-5.8
02:55-03:00	56.6	61.8	52.6	55.6	-3.0
03:00-03:05	51.1	61.8	47.1	55.6	-8.5
03:05-03:10	52.3	61.8	48.3	55.6	-7.3
03:10-03:15	50.8	61.8	46.8	55.6	-8.8
03:15-03:20	50.2	61.8	46.2	55.6	-9.4



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
03:20-03:25	51.1	61.8	47.1	55.6	-8.5
03:25-03:30	50.9	61.8	46.9	55.6	-8.7
03:30-03:35	52.0	61.8	48.0	55.6	-7.6
03:35-03:40	56.3	61.8	52.3	55.6	-3.3
03:40-03:45	53.8	61.8	49.8	55.6	-5.8
03:45-03:50	52.2	61.8	48.2	55.6	-7.4
03:50-03:55	63.5	61.8	62.0	55.6	6.4
03:55-04:00	52.0	61.8	48.0	55.6	-7.6
04:00-04:05	50.7	61.8	46.7	55.6	-8.9
04:05-04:10	50.9	61.8	46.9	55.6	-8.7
04:10-04:15	51.1	61.8	47.1	55.6	-8.5
04:15-04:20	50.6	61.8	46.6	55.6	-9.0
04:20-04:25	51.7	61.8	47.7	55.6	-7.9
04:25-04:30	51.0	61.8	47.0	55.6	-8.6
04:30-04:35	51.0	61.8	47.0	55.6	-8.6
04:35-04:40	50.9	61.8	46.9	55.6	-8.7
04:40-04:45	51.4	61.8	47.4	55.6	-8.2
04:45-04:50	51.1	61.8	47.1	55.6	-8.5
04:50-04:55	52.0	61.8	48.0	55.6	-7.6
04:55-05:00	63.8	61.8	62.3	55.6	6.7
05:00-05:05	51.9	61.8	47.9	55.6	-7.7
05:05-05:10	63.2	61.8	59.2	55.6	3.6
05:10-05:15	62.7	61.8	58.7	55.6	3.1
05:15-05:20	64.7	61.8	64.7	55.6	9.1
05:20-05:25	64.9	61.8	64.9	55.6	9.3
05:25-05:30	63.7	61.8	62.2	55.6	6.6
05:30-05:35	63.4	61.8	61.9	55.6	6.3
05:35-05:40	63.0	61.8	59.0	55.6	3.4
05:40-05:45	64.9	61.8	64.9	55.6	9.3
05:45-05:50	63.5	61.8	62.0	55.6	6.4
05:50-05:55	64.2	61.8	62.7	55.6	7.1
05:55-06:00	64.7	61.8	64.7	55.6	9.1
06:00-06:05	65.2	61.8	65.2	55.6	9.6
06:05-06:10	63.5	61.8	62.0	55.6	6.4
06:10-06:15	55.7	61.8	51.7	55.6	-3.9
06:15-06:20	54.3	61.8	50.3	55.6	-5.3
06:20-06:25	54.2	61.8	50.2	55.6	-5.4
06:25-06:30	56.9	61.8	52.9	55.6	-2.7
06:30-06:35	56.3	61.8	52.3	55.6	-3.3
06:35-06:40	55.1	61.8	51.1	55.6	-4.5
06:40-06:45	57.5	61.8	53.5	55.6	-2.1
06:45-06:50	56.5	61.8	52.5	55.6	-3.1
06:50-06:55	56.3	61.8	52.3	55.6	-3.3
06:55-07:00	56.9	61.8	52.9	55.6	-2.7
07:00-07:05	57.3	61.8	53.3	55.6	-2.3
07:05-07:10	61.7	61.8	57.7	55.6	2.1
07:10-07:15	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1
07:15-07:20	58.4	61.8	54.4	55.6	-1.2
07:20-07:25	60.0	61.8	56.0	55.6	0.4
07:25-07:30	59.6	61.8	55.6	55.6	0.0
07:30-07:35	60.3	61.8	56.3	55.6	0.7
07:35-07:40	58.0	61.8	54.0	55.6	-1.6
07:40-07:45	59.9	61.8	55.9	55.6	0.3
07:45-07:50	59.9	61.8	55.9	55.6	0.3
07:50-07:55	60.9	61.8	56.9	55.6	1.3
07:55-08:00	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
08:00-08:05	58.8	61.8	54.8	55.6	-0.8
08:05-08:10	58.8	61.8	54.8	55.6	-0.8
08:10-08:15	58.0	61.8	54.0	55.6	-1.6
08:15-08:20	62.5	61.8	58.5	55.6	2.9
08:20-08:25	59.9	61.8	55.9	55.6	0.3
08:25-08:30	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
08:30-08:35	59.3	61.8	55.3	55.6	-0.3
08:35-08:40	60.2	61.8	56.2	55.6	0.6
08:40-08:45	59.2	61.8	55.2	55.6	-0.4
08:45-08:50	58.6	61.8	54.6	55.6	-1.0
08:50-08:55	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1
08:55-09:00	60.3	61.8	56.3	55.6	0.7
09:00-09:05	59.1	61.8	55.1	55.6	-0.5
09:05-09:10	59.2	61.8	55.2	55.6	-0.4
09:10-09:15	60.8	61.8	56.8	55.6	1.2
09:15-09:20	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
09:20-09:25	60.6	61.8	56.6	55.6	1.0
09:25-09:30	58.5	61.8	54.5	55.6	-1.1
09:30-09:35	59.5	61.8	55.5	55.6	-0.1
09:35-09:40	59.2	61.8	55.2	55.6	-0.4
09:40-09:45	65.0	61.8	65.0	55.6	9.4
09:45-09:50	58.6	61.8	54.6	55.6	-1.0
09:50-09:55	58.4	61.8	54.4	55.6	-1.2
09:55-10:00	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
10:00-10:05	58.9	61.8	54.9	55.6	-0.7
10:05-10:10	59.2	61.8	55.2	55.6	-0.4
10:10-10:15	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
10:15-10:20	60.4	61.8	56.4	55.6	0.8
10:20-10:25	60.7	61.8	56.7	55.6	1.1
10:25-10:30	61.6	61.8	57.6	55.6	2.0
10:30-10:35	57.9	61.8	53.9	55.6	-1.7
10:35-10:40	61.7	61.8	57.7	55.6	2.1
10:40-10:45	58.7	61.8	54.7	55.6	-0.9
10:45-10:50	63.5	61.8	62.0	55.6	6.4
10:50-10:55	61.7	61.8	57.7	55.6	2.1
10:55-11:00	58.0	61.8	54.0	55.6	-1.6
11:00-11:05	59.4	61.8	55.4	55.6	-0.2
11:05-11:10	61.4	61.8	57.4	55.6	1.8
11:10-11:15	63.3	61.8	61.8	55.6	6.2
11:15-11:20	60.5	61.8	56.5	55.6	0.9
11:20-11:25	61.0	61.8	57.0	55.6	1.4
11:25-11:30	59.4	61.8	55.4	55.6	-0.2
11:30-11:35	59.8	61.8	55.8	55.6	0.2
11:35-11:40	61.9	61.8	57.9	55.6	2.3
11:40-11:45	60.2	61.8	56.2	55.6	0.6
11:45-11:50	58.1	61.8	54.1	55.6	-1.5
11:50-11:55	61.9	61.8	57.9	55.6	2.3
11:55-12:00	64.6	61.8	64.6	55.6	9.0
12:00-13:00	ช่วงที่ทำการก่อสร้าง				
13:00-13:05	58.8	61.8	54.8	55.6	-0.8
13:05-13:10	59.9	61.8	55.9	55.6	0.3
13:10-13:15	59.3	61.8	55.3	55.6	-0.3



BY0220/07/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	[dB(A)]
13:15-13:20	60.6	61.8	56.6	55.6	1.0
13:20-13:25	61.2	61.8	57.2	55.6	1.6
13:25-13:30	60.8	61.8	56.8	55.6	1.2
13:30-13:35	62.5	61.8	58.5	55.6	2.9
13:35-13:40	61.4	61.8	57.4	55.6	1.8
13:40-13:45	63.1	61.8	59.1	55.6	3.5
13:45-13:50	64.9	61.8	64.9	55.6	9.3
13:50-13:55	60.2	61.8	56.2	55.6	0.6
13:55-14:00	60.4	61.8	56.4	55.6	0.8
-	ค่ามาตรฐาน ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_422/22			19 July 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B24	ACO	6236	00182005	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment			After Adjustment	
93.9			94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*ระดับเสียงพื้นฐาน และระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณวัดไผ่ตัน ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด

- ☒ เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป
☐ เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง
☐ มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย
(ระบุ) -

ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง

- ☒ กลางวัน (06:00-22:00 น.)
☒ กลางคืน (22:00-06:00 น.)
☒ พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ
(ระบุ) วัด

สรุปผล

- ☐ เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
☒ ไม่เป็นเสียงรบกวน

ผลการตรวจวัดรับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 16-17 สิงหาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 19 สิงหาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
11:00-11:05	49.4	54.8	45.4	50.4	-5.0
11:05-11:10	48.3	54.8	44.3	50.4	-6.1
11:10-11:15	52.2	54.8	48.2	50.4	-2.2
11:15-11:20	49.8	54.8	45.8	50.4	-4.6
11:20-11:25	49.9	54.8	45.9	50.4	-4.5
11:25-11:30	50.0	54.8	46.0	50.4	-4.4
11:30-11:35	50.2	54.8	46.2	50.4	-4.2
11:35-11:40	51.0	54.8	47.0	50.4	-3.4
11:40-11:45	51.0	54.8	47.0	50.4	-3.4
11:45-11:50	50.8	54.8	46.8	50.4	-3.6
11:50-11:55	51.4	54.8	47.4	50.4	-3.0
11:55-12:00	58.4	54.8	59.4	50.4	9.0
12:00-13:00	ช่วงที่ทำการก่อสร้าง				
13:00-13:05	50.8	54.8	46.8	50.4	-3.6
13:05-13:10	51.9	54.8	47.9	50.4	-2.5
13:10-13:15	52.4	54.8	48.4	50.4	-2.0
13:15-13:20	58.4	54.8	59.4	50.4	9.0
13:20-13:25	51.6	54.8	47.6	50.4	-2.8
13:25-13:30	53.0	54.8	49.0	50.4	-1.4
13:30-13:35	52.0	54.8	48.0	50.4	-2.4
13:35-13:40	51.8	54.8	47.8	50.4	-2.6
13:40-13:45	51.7	54.8	47.7	50.4	-2.7
13:45-13:50	51.9	54.8	47.9	50.4	-2.5
13:50-13:55	50.7	54.8	46.7	50.4	-3.7
13:55-14:00	51.6	54.8	47.6	50.4	-2.8
14:00-14:05	50.7	54.8	46.7	50.4	-3.7
14:05-14:10	50.5	54.8	46.5	50.4	-3.9
14:10-14:15	50.4	54.8	46.4	50.4	-4.0
14:15-14:20	49.7	54.8	45.7	50.4	-4.7
14:20-14:25	52.4	54.8	48.4	50.4	-2.0
14:25-14:30	59.0	54.8	60.0	50.4	9.6
14:30-14:35	50.8	54.8	46.8	50.4	-3.6
14:35-14:40	56.1	54.8	52.1	50.4	1.7
14:40-14:45	51.2	54.8	47.2	50.4	-3.2
14:45-14:50	51.6	54.8	47.6	50.4	-2.8
14:50-14:55	52.1	54.8	48.1	50.4	-2.3
14:55-15:00	50.9	54.8	46.9	50.4	-3.5
15:00-15:05	51.2	54.8	47.2	50.4	-3.2
15:05-15:10	52.5	54.8	48.5	50.4	-1.9
15:10-15:15	52.1	54.8	48.1	50.4	-2.3
15:15-15:20	54.6	54.8	50.6	50.4	0.2
15:20-15:25	57.8	54.8	57.8	50.4	7.4
15:25-15:30	52.5	54.8	48.5	50.4	-1.9
15:30-15:35	52.0	54.8	48.0	50.4	-2.4
15:35-15:40	53.4	54.8	49.4	50.4	-1.0
15:40-15:45	51.4	54.8	47.4	50.4	-3.0
15:45-15:50	54.4	54.8	50.4	50.4	0.0
15:50-15:55	50.8	54.8	46.8	50.4	-3.6



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
15:55-16:00	48.8	54.8	44.8	50.4	-5.6
16:00-16:05	50.6	54.8	46.6	50.4	-3.8
16:05-16:10	48.3	54.8	44.3	50.4	-6.1
16:10-16:15	50.7	54.8	46.7	50.4	-3.7
16:15-16:20	57.1	54.8	55.6	50.4	5.2
16:20-16:25	58.1	54.8	58.1	50.4	7.7
16:25-16:30	51.3	54.8	47.3	50.4	-3.1
16:30-16:35	56.6	54.8	55.1	50.4	4.7
16:35-16:40	54.7	54.8	50.7	50.4	0.3
16:40-16:45	49.0	54.8	45.0	50.4	-5.4
16:45-16:50	50.4	54.8	46.4	50.4	-4.0
16:50-16:55	50.6	54.8	46.6	50.4	-3.8
16:55-17:00	55.6	54.8	51.6	50.4	1.2
17:00-17:05	58.0	54.8	58.0	50.4	7.6
17:05-17:10	52.3	54.8	48.3	50.4	-2.1
17:10-17:15	53.7	54.8	49.7	50.4	-0.7
17:15-17:20	50.1	54.8	46.1	50.4	-4.3
17:20-17:25	51.1	54.8	47.1	50.4	-3.3
17:25-17:30	47.4	54.8	43.4	50.4	-7.0
17:30-17:35	46.7	54.8	42.7	50.4	-7.7
17:35-17:40	44.9	54.8	40.9	50.4	-9.5
17:40-17:45	45.0	54.8	41.0	50.4	-9.4
17:45-17:50	53.2	54.8	49.2	50.4	-1.2
17:50-17:55	51.2	54.8	47.2	50.4	-3.2
17:55-18:00	46.6	54.8	42.6	50.4	-7.8
18:00-18:05	48.4	54.8	44.4	50.4	-6.0
18:05-18:10	46.4	54.8	42.4	50.4	-8.0
18:10-18:15	46.1	54.8	42.1	50.4	-8.3
18:15-18:20	45.2	54.8	41.2	50.4	-9.2
18:20-18:25	44.5	54.8	40.5	50.4	-9.9
18:25-18:30	45.0	54.8	41.0	50.4	-9.4
18:30-18:35	50.3	54.8	46.3	50.4	-4.1
18:35-18:40	46.5	54.8	42.5	50.4	-7.9
18:40-18:45	52.7	54.8	48.7	50.4	-1.7
18:45-18:50	49.4	54.8	45.4	50.4	-5.0
18:50-18:55	45.5	54.8	41.5	50.4	-8.9
18:55-19:00	45.5	54.8	41.5	50.4	-8.9
19:00-19:05	45.4	54.8	41.4	50.4	-9.0
19:05-19:10	45.3	54.8	41.3	50.4	-9.1
19:10-19:15	45.3	54.8	41.3	50.4	-9.1
19:15-19:20	44.8	54.8	40.8	50.4	-9.6
19:20-19:25	44.7	54.8	40.7	50.4	-9.7
19:25-19:30	44.2	54.8	40.2	50.4	-10.2
19:30-19:35	47.4	54.8	43.4	50.4	-7.0
19:35-19:40	44.3	54.8	40.3	50.4	-10.1
19:40-19:45	43.6	54.8	39.6	50.4	-10.8
19:45-19:50	43.6	54.8	39.6	50.4	-10.8
19:50-19:55	43.9	54.8	39.9	50.4	-10.5
19:55-20:00	44.1	54.8	40.1	50.4	-10.3
20:00-20:05	44.5	54.8	40.5	50.4	-9.9
20:05-20:10	47.1	54.8	43.1	50.4	-7.3
20:10-20:15	43.8	54.8	39.8	50.4	-10.6
20:15-20:20	43.5	54.8	39.5	50.4	-10.9
20:20-20:25	43.4	54.8	39.4	50.4	-11.0
20:25-20:30	48.0	54.8	44.0	50.4	-6.4
20:30-20:35	48.7	54.8	44.7	50.4	-5.7



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
20:35-20:40	50.4	54.8	46.4	50.4	-4.0
20:40-20:45	53.6	54.8	49.6	50.4	-0.8
20:45-20:50	48.8	54.8	44.8	50.4	-5.6
20:50-20:55	50.7	54.8	46.7	50.4	-3.7
20:55-21:00	57.2	54.8	55.7	50.4	5.3
21:00-21:05	51.0	54.8	47.0	50.4	-3.4
21:05-21:10	49.9	54.8	45.9	50.4	-4.5
21:10-21:15	46.8	54.8	42.8	50.4	-7.6
21:15-21:20	48.5	54.8	44.5	50.4	-5.9
21:20-21:25	47.4	54.8	43.4	50.4	-7.0
21:25-21:30	47.0	54.8	43.0	50.4	-7.4
21:30-21:35	47.4	54.8	43.4	50.4	-7.0
21:35-21:40	52.6	54.8	48.6	50.4	-1.8
21:40-21:45	52.1	54.8	48.1	50.4	-2.3
21:45-21:50	50.9	54.8	46.9	50.4	-3.5
21:50-21:55	47.4	54.8	43.4	50.4	-7.0
21:55-22:00	51.0	54.8	47.0	50.4	-3.4
22:00-22:05	49.5	54.8	45.5	50.4	-4.9
22:05-22:10	50.1	54.8	46.1	50.4	-4.3
22:10-22:15	50.6	54.8	46.6	50.4	-3.8
22:15-22:20	50.6	54.8	46.6	50.4	-3.8
22:20-22:25	51.7	54.8	47.7	50.4	-2.7
22:25-22:30	52.6	54.8	48.6	50.4	-1.8
22:30-22:35	49.3	54.8	45.3	50.4	-5.1
22:35-22:40	51.6	54.8	47.6	50.4	-2.8
22:40-22:45	51.5	54.8	47.5	50.4	-2.9
22:45-22:50	52.9	54.8	48.9	50.4	-1.5
22:50-22:55	51.1	54.8	47.1	50.4	-3.3
22:55-23:00	50.7	54.8	46.7	50.4	-3.7
23:00-23:05	53.3	54.8	49.3	50.4	-1.1
23:05-23:10	53.3	54.8	49.3	50.4	-1.1
23:10-23:15	51.3	54.8	47.3	50.4	-3.1
23:15-23:20	50.6	54.8	46.6	50.4	-3.8
23:20-23:25	53.8	54.8	49.8	50.4	-0.6
23:25-23:30	52.1	54.8	48.1	50.4	-2.3
23:30-23:35	51.6	54.8	47.6	50.4	-2.8
23:35-23:40	52.5	54.8	48.5	50.4	-1.9
23:40-23:45	51.3	54.8	47.3	50.4	-3.1
23:45-23:50	52.9	54.8	48.9	50.4	-1.5
23:50-23:55	50.7	54.8	46.7	50.4	-3.7
23:55-00:00	51.5	54.8	47.5	50.4	-2.9
00:00-00:05	52.7	54.8	48.7	50.4	-1.7
00:05-00:10	52.7	54.8	48.7	50.4	-1.7
00:10-00:15	48.7	54.8	44.7	50.4	-5.7
00:15-00:20	50.2	54.8	46.2	50.4	-4.2
00:20-00:25	52.1	54.8	48.1	50.4	-2.3
00:25-00:30	52.5	54.8	48.5	50.4	-1.9
00:30-00:35	50.5	54.8	46.5	50.4	-3.9
00:35-00:40	48.2	54.8	44.2	50.4	-6.2
00:40-00:45	51.7	54.8	47.7	50.4	-2.7
00:45-00:50	51.0	54.8	47.0	50.4	-3.4
00:50-00:55	50.0	54.8	46.0	50.4	-4.4
00:55-01:00	49.1	54.8	45.1	50.4	-5.3
01:00-01:05	48.7	54.8	44.7	50.4	-5.7
01:05-01:10	47.9	54.8	43.9	50.4	-6.5
01:10-01:15	46.2	54.8	42.2	50.4	-8.2



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
01:15-01:20	43.9	54.8	39.9	50.4	-10.5
01:20-01:25	50.5	54.8	46.5	50.4	-3.9
01:25-01:30	46.9	54.8	42.9	50.4	-7.5
01:30-01:35	46.9	54.8	42.9	50.4	-7.5
01:35-01:40	46.6	54.8	42.6	50.4	-7.8
01:40-01:45	46.0	54.8	42.0	50.4	-8.4
01:45-01:50	47.8	54.8	43.8	50.4	-6.6
01:50-01:55	43.3	54.8	39.3	50.4	-11.1
01:55-02:00	42.8	54.8	38.8	50.4	-11.6
02:00-02:05	42.4	54.8	38.4	50.4	-12.0
02:05-02:10	42.7	54.8	38.7	50.4	-11.7
02:10-02:15	41.6	54.8	37.6	50.4	-12.8
02:15-02:20	45.2	54.8	41.2	50.4	-9.2
02:20-02:25	43.9	54.8	39.9	50.4	-10.5
02:25-02:30	43.4	54.8	39.4	50.4	-11.0
02:30-02:35	43.3	54.8	39.3	50.4	-11.1
02:35-02:40	42.5	54.8	38.5	50.4	-11.9
02:40-02:45	42.4	54.8	38.4	50.4	-12.0
02:45-02:50	41.8	54.8	37.8	50.4	-12.6
02:50-02:55	41.6	54.8	37.6	50.4	-12.8
02:55-03:00	42.4	54.8	38.4	50.4	-12.0
03:00-03:05	42.3	54.8	38.3	50.4	-12.1
03:05-03:10	42.5	54.8	38.5	50.4	-11.9
03:10-03:15	42.4	54.8	38.4	50.4	-12.0
03:15-03:20	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
03:20-03:25	42.6	54.8	38.6	50.4	-11.8
03:25-03:30	42.4	54.8	38.4	50.4	-12.0
03:30-03:35	42.4	54.8	38.4	50.4	-12.0
03:35-03:40	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
03:40-03:45	42.6	54.8	38.6	50.4	-11.8
03:45-03:50	42.5	54.8	38.5	50.4	-11.9
03:50-03:55	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
03:55-04:00	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
04:00-04:05	42.3	54.8	38.3	50.4	-12.1
04:05-04:10	42.0	54.8	38.0	50.4	-12.4
04:10-04:15	41.9	54.8	37.9	50.4	-12.5
04:15-04:20	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
04:20-04:25	42.6	54.8	38.6	50.4	-11.8
04:25-04:30	42.0	54.8	38.0	50.4	-12.4
04:30-04:35	42.0	54.8	38.0	50.4	-12.4
04:35-04:40	42.3	54.8	38.3	50.4	-12.1
04:40-04:45	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
04:45-04:50	42.1	54.8	38.1	50.4	-12.3
04:50-04:55	42.3	54.8	38.3	50.4	-12.1
04:55-05:00	42.3	54.8	38.3	50.4	-12.1
05:00-05:05	42.0	54.8	38.0	50.4	-12.4
05:05-05:10	43.5	54.8	39.5	50.4	-10.9
05:10-05:15	42.6	54.8	38.6	50.4	-11.8
05:15-05:20	43.2	54.8	39.2	50.4	-11.2
05:20-05:25	43.6	54.8	39.6	50.4	-10.8
05:25-05:30	43.4	54.8	39.4	50.4	-11.0
05:30-05:35	42.8	54.8	38.8	50.4	-11.6
05:35-05:40	43.1	54.8	39.1	50.4	-11.3
05:40-05:45	43.3	54.8	39.3	50.4	-11.1
05:45-05:50	44.4	54.8	40.4	50.4	-10.0
05:50-05:55	44.1	54.8	40.1	50.4	-10.3



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
05:55-06:00	44.0	54.8	40.0	50.4	-10.4
06:00-06:05	43.5	54.8	39.5	50.4	-10.9
06:05-06:10	42.4	54.8	38.4	50.4	-12.0
06:10-06:15	44.5	54.8	40.5	50.4	-9.9
06:15-06:20	44.6	54.8	40.6	50.4	-9.8
06:20-06:25	47.2	54.8	43.2	50.4	-7.2
06:25-06:30	45.1	54.8	41.1	50.4	-9.3
06:30-06:35	44.0	54.8	40.0	50.4	-10.4
06:35-06:40	42.8	54.8	38.8	50.4	-11.6
06:40-06:45	41.7	54.8	37.7	50.4	-12.7
06:45-06:50	42.3	54.8	38.3	50.4	-12.1
06:50-06:55	43.1	54.8	39.1	50.4	-11.3
06:55-07:00	42.5	54.8	38.5	50.4	-11.9
07:00-07:05	44.4	54.8	40.4	50.4	-10.0
07:05-07:10	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
07:10-07:15	43.1	54.8	39.1	50.4	-11.3
07:15-07:20	42.9	54.8	38.9	50.4	-11.5
07:20-07:25	43.2	54.8	39.2	50.4	-11.2
07:25-07:30	47.4	54.8	43.4	50.4	-7.0
07:30-07:35	43.2	54.8	39.2	50.4	-11.2
07:35-07:40	41.8	54.8	37.8	50.4	-12.6
07:40-07:45	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
07:45-07:50	41.7	54.8	37.7	50.4	-12.7
07:50-07:55	42.9	54.8	38.9	50.4	-11.5
07:55-08:00	42.7	54.8	38.7	50.4	-11.7
08:00-08:05	42.7	54.8	38.7	50.4	-11.7
08:05-08:10	43.1	54.8	39.1	50.4	-11.3
08:10-08:15	42.9	54.8	38.9	50.4	-11.5
08:15-08:20	43.5	54.8	39.5	50.4	-10.9
08:20-08:25	43.3	54.8	39.3	50.4	-11.1
08:25-08:30	42.3	54.8	38.3	50.4	-12.1
08:30-08:35	42.0	54.8	38.0	50.4	-12.4
08:35-08:40	42.2	54.8	38.2	50.4	-12.2
08:40-08:45	43.1	54.8	39.1	50.4	-11.3
08:45-08:50	43.9	54.8	39.9	50.4	-10.5
08:50-08:55	46.6	54.8	42.6	50.4	-7.8
08:55-09:00	48.2	54.8	44.2	50.4	-6.2
09:00-09:05	44.4	54.8	40.4	50.4	-10.0
09:05-09:10	42.9	54.8	38.9	50.4	-11.5
09:10-09:15	42.8	54.8	38.8	50.4	-11.6
09:15-09:20	43.0	54.8	39.0	50.4	-11.4
09:20-09:25	45.9	54.8	41.9	50.4	-8.5
09:25-09:30	50.9	54.8	46.9	50.4	-3.5
09:30-09:35	50.8	54.8	46.8	50.4	-3.6
09:35-09:40	50.1	54.8	46.1	50.4	-4.3
09:40-09:45	53.5	54.8	49.5	50.4	-0.9
09:45-09:50	52.3	54.8	48.3	50.4	-2.1
09:50-09:55	55.6	54.8	51.6	50.4	1.2
09:55-10:00	56.1	54.8	52.1	50.4	1.7
10:00-10:05	57.3	54.8	57.3	50.4	6.9
10:05-10:10	54.4	54.8	50.4	50.4	0.0
10:10-10:15	51.6	54.8	47.6	50.4	-2.8



BY0178/08/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	[dB(A)]
10:15-10:20	54.2	54.8	50.2	50.4	-0.2
10:20-10:25	53.3	54.8	49.3	50.4	-1.1
10:25-10:30	53.6	54.8	49.6	50.4	-0.8
10:30-10:35	53.8	54.8	49.8	50.4	-0.6
10:35-10:40	55.0	54.8	51.0	50.4	0.6
10:40-10:45	52.4	54.8	48.4	50.4	-2.0
10:45-10:50	54.5	54.8	50.5	50.4	0.1
10:50-10:55	52.4	54.8	48.4	50.4	-2.0
10:55-11:00	49.4	54.8	45.4	50.4	-5.0
-	ค่ามาตรฐาน ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_478/22			15 August 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B31	ACO	6236	00182013	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment			After Adjustment	
	94.0			94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*ระดับเสียงพื้นฐาน และระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณวัดไผ่ตัน ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ	
<input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย	(ระบุ) วัด	
(ระบุ) -		

ผลการตรวจวัดรับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะไรซ์บายศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 22-23 กันยายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 26 กันยายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
12:00-13:00	ช่วงที่ทำการก่อสร้าง				
13:00-13:05	51.2	54.1	47.2	50.3	-3.1
13:05-13:10	49.6	54.1	45.6	50.3	-4.7
13:10-13:15	49.8	54.1	45.8	50.3	-4.5
13:15-13:20	49.8	54.1	45.8	50.3	-4.5
13:20-13:25	49.4	54.1	45.4	50.3	-4.9
13:25-13:30	50.3	54.1	46.3	50.3	-4.0
13:30-13:35	49.6	54.1	45.6	50.3	-4.7
13:35-13:40	53.3	54.1	49.3	50.3	-1.0
13:40-13:45	54.3	54.1	50.3	50.3	0.0
13:45-13:50	50.3	54.1	46.3	50.3	-4.0
13:50-13:55	50.1	54.1	46.1	50.3	-4.2
13:55-14:00	51.6	54.1	47.6	50.3	-2.7
14:00-14:05	51.2	54.1	47.2	50.3	-3.1
14:05-14:10	50.3	54.1	46.3	50.3	-4.0
14:10-14:15	50.2	54.1	46.2	50.3	-4.1
14:15-14:20	52.1	54.1	48.1	50.3	-2.2
14:20-14:25	52.8	54.1	48.8	50.3	-1.5
14:25-14:30	52.3	54.1	48.3	50.3	-2.0
14:30-14:35	56.9	54.1	56.9	50.3	6.6
14:35-14:40	50.3	54.1	46.3	50.3	-4.0
14:40-14:45	50.6	54.1	46.6	50.3	-3.7
14:45-14:50	53.1	54.1	49.1	50.3	-1.2
14:50-14:55	49.6	54.1	45.6	50.3	-4.7
14:55-15:00	49.4	54.1	45.4	50.3	-4.9
15:00-15:05	49.2	54.1	45.2	50.3	-5.1
15:05-15:10	50.0	54.1	46.0	50.3	-4.3
15:10-15:15	50.3	54.1	46.3	50.3	-4.0
15:15-15:20	52.4	54.1	48.4	50.3	-1.9
15:20-15:25	53.0	54.1	49.0	50.3	-1.3
15:25-15:30	57.4	54.1	57.4	50.3	7.1
15:30-15:35	55.9	54.1	54.4	50.3	4.1
15:35-15:40	55.7	54.1	54.2	50.3	3.9
15:40-15:45	53.7	54.1	49.7	50.3	-0.6
15:45-15:50	55.2	54.1	51.2	50.3	0.9
15:50-15:55	53.6	54.1	49.6	50.3	-0.7
15:55-16:00	53.2	54.1	49.2	50.3	-1.1
16:00-16:05	55.9	54.1	54.4	50.3	4.1
16:05-16:10	55.2	54.1	51.2	50.3	0.9
16:10-16:15	58.5	54.1	59.5	50.3	9.2
16:15-16:20	53.8	54.1	49.8	50.3	-0.5
16:20-16:25	52.4	54.1	48.4	50.3	-1.9
16:25-16:30	52.5	54.1	48.5	50.3	-1.8
16:30-16:35	52.3	54.1	48.3	50.3	-2.0
16:35-16:40	54.9	54.1	50.9	50.3	0.6
16:40-16:45	52.6	54.1	48.6	50.3	-1.7
16:45-16:50	55.2	54.1	51.2	50.3	0.9
16:50-16:55	52.5	54.1	48.5	50.3	-1.8



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
16:55-17:00	50.9	54.1	46.9	50.3	-3.4
17:00-17:05	50.8	54.1	46.8	50.3	-3.5
17:05-17:10	50.5	54.1	46.5	50.3	-3.8
17:10-17:15	53.4	54.1	49.4	50.3	-0.9
17:15-17:20	51.9	54.1	47.9	50.3	-2.4
17:20-17:25	49.9	54.1	45.9	50.3	-4.4
17:25-17:30	50.7	54.1	46.7	50.3	-3.6
17:30-17:35	50.2	54.1	46.2	50.3	-4.1
17:35-17:40	50.1	54.1	46.1	50.3	-4.2
17:40-17:45	50.8	54.1	46.8	50.3	-3.5
17:45-17:50	49.7	54.1	45.7	50.3	-4.6
17:50-17:55	49.6	54.1	45.6	50.3	-4.7
17:55-18:00	50.1	54.1	46.1	50.3	-4.2
18:00-18:05	50.5	54.1	46.5	50.3	-3.8
18:05-18:10	51.0	54.1	47.0	50.3	-3.3
18:10-18:15	49.2	54.1	45.2	50.3	-5.1
18:15-18:20	50.8	54.1	46.8	50.3	-3.5
18:20-18:25	54.5	54.1	50.5	50.3	0.2
18:25-18:30	56.2	54.1	54.7	50.3	4.4
18:30-18:35	49.1	54.1	45.1	50.3	-5.2
18:35-18:40	50.5	54.1	46.5	50.3	-3.8
18:40-18:45	51.0	54.1	47.0	50.3	-3.3
18:45-18:50	50.5	54.1	46.5	50.3	-3.8
18:50-18:55	49.0	54.1	45.0	50.3	-5.3
18:55-19:00	49.7	54.1	45.7	50.3	-4.6
19:00-19:05	52.0	54.1	48.0	50.3	-2.3
19:05-19:10	48.4	54.1	44.4	50.3	-5.9
19:10-19:15	54.6	54.1	50.6	50.3	0.3
19:15-19:20	48.9	54.1	44.9	50.3	-5.4
19:20-19:25	48.7	54.1	44.7	50.3	-5.6
19:25-19:30	49.3	54.1	45.3	50.3	-5.0
19:30-19:35	53.5	54.1	49.5	50.3	-0.8
19:35-19:40	48.6	54.1	44.6	50.3	-5.7
19:40-19:45	53.8	54.1	49.8	50.3	-0.5
19:45-19:50	54.3	54.1	50.3	50.3	0.0
19:50-19:55	50.5	54.1	46.5	50.3	-3.8
19:55-20:00	48.7	54.1	44.7	50.3	-5.6
20:00-20:05	49.5	54.1	45.5	50.3	-4.8
20:05-20:10	55.7	54.1	54.2	50.3	3.9
20:10-20:15	56.1	54.1	54.6	50.3	4.3
20:15-20:20	57.4	54.1	57.4	50.3	7.1
20:20-20:25	57.6	54.1	58.6	50.3	8.3
20:25-20:30	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
20:30-20:35	58.0	54.1	59.0	50.3	8.7
20:35-20:40	58.2	54.1	59.2	50.3	8.9
20:40-20:45	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
20:45-20:50	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
20:50-20:55	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
20:55-21:00	58.4	54.1	59.4	50.3	9.1
21:00-21:05	58.4	54.1	59.4	50.3	9.1
21:05-21:10	58.6	54.1	60.1	50.3	9.8
21:10-21:15	58.3	54.1	59.3	50.3	9.0
21:15-21:20	57.7	54.1	58.7	50.3	8.4
21:20-21:25	58.1	54.1	59.1	50.3	8.8
21:25-21:30	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
21:30-21:35	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
21:35-21:40	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
21:40-21:45	58.3	54.1	59.3	50.3	9.0
21:45-21:50	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
21:50-21:55	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
21:55-22:00	57.5	54.1	57.5	50.3	7.2
22:00-22:05	58.4	54.1	59.4	50.3	9.1
22:05-22:10	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
22:10-22:15	56.9	54.1	56.9	50.3	6.6
22:15-22:20	58.2	54.1	59.2	50.3	8.9
22:20-22:25	54.3	54.1	50.3	50.3	0.0
22:25-22:30	58.3	54.1	59.3	50.3	9.0
22:30-22:35	58.0	54.1	59.0	50.3	8.7
22:35-22:40	56.2	54.1	54.7	50.3	4.4
22:40-22:45	56.2	54.1	54.7	50.3	4.4
22:45-22:50	54.9	54.1	50.9	50.3	0.6
22:50-22:55	55.6	54.1	54.1	50.3	3.8
22:55-23:00	55.9	54.1	54.4	50.3	4.1
23:00-23:05	57.7	54.1	58.7	50.3	8.4
23:05-23:10	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
23:10-23:15	58.2	54.1	59.2	50.3	8.9
23:15-23:20	57.3	54.1	57.3	50.3	7.0
23:20-23:25	58.3	54.1	59.3	50.3	9.0
23:25-23:30	58.3	54.1	59.3	50.3	9.0
23:30-23:35	55.6	54.1	54.1	50.3	3.8
23:35-23:40	57.7	54.1	58.7	50.3	8.4
23:40-23:45	57.2	54.1	57.2	50.3	6.9
23:45-23:50	56.9	54.1	56.9	50.3	6.6
23:50-23:55	57.3	54.1	57.3	50.3	7.0
23:55-00:00	57.0	54.1	57.0	50.3	6.7
00:00-00:05	56.6	54.1	56.6	50.3	6.3
00:05-00:10	56.4	54.1	54.9	50.3	4.6
00:10-00:15	54.4	54.1	50.4	50.3	0.1
00:15-00:20	58.2	54.1	59.2	50.3	8.9
00:20-00:25	58.1	54.1	59.1	50.3	8.8
00:25-00:30	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
00:30-00:35	57.5	54.1	57.5	50.3	7.2
00:35-00:40	58.0	54.1	59.0	50.3	8.7
00:40-00:45	57.6	54.1	58.6	50.3	8.3
00:45-00:50	58.1	54.1	59.1	50.3	8.8
00:50-00:55	55.7	54.1	54.2	50.3	3.9
00:55-01:00	55.5	54.1	51.5	50.3	1.2
01:00-01:05	55.9	54.1	54.4	50.3	4.1
01:05-01:10	56.5	54.1	55.0	50.3	4.7
01:10-01:15	56.6	54.1	56.6	50.3	6.3
01:15-01:20	58.6	54.1	60.1	50.3	9.8
01:20-01:25	57.1	54.1	57.1	50.3	6.8
01:25-01:30	57.2	54.1	57.2	50.3	6.9
01:30-01:35	58.0	54.1	59.0	50.3	8.7
01:35-01:40	57.5	54.1	57.5	50.3	7.2
01:40-01:45	57.4	54.1	57.4	50.3	7.1
01:45-01:50	57.1	54.1	57.1	50.3	6.8
01:50-01:55	56.9	54.1	56.9	50.3	6.6
01:55-02:00	57.5	54.1	57.5	50.3	7.2
02:00-02:05	56.9	54.1	56.9	50.3	6.6
02:05-02:10	56.6	54.1	56.6	50.3	6.3
02:10-02:15	56.6	54.1	56.6	50.3	6.3



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
02:15-02:20	58.0	54.1	59.0	50.3	8.7
02:20-02:25	57.6	54.1	58.6	50.3	8.3
02:25-02:30	57.5	54.1	57.5	50.3	7.2
02:30-02:35	57.3	54.1	57.3	50.3	7.0
02:35-02:40	57.0	54.1	57.0	50.3	6.7
02:40-02:45	57.0	54.1	57.0	50.3	6.7
02:45-02:50	58.4	54.1	59.4	50.3	9.1
02:50-02:55	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
02:55-03:00	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
03:00-03:05	58.2	54.1	59.2	50.3	8.9
03:05-03:10	57.5	54.1	57.5	50.3	7.2
03:10-03:15	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
03:15-03:20	58.4	54.1	59.4	50.3	9.1
03:20-03:25	58.0	54.1	59.0	50.3	8.7
03:25-03:30	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
03:30-03:35	58.4	54.1	59.4	50.3	9.1
03:35-03:40	57.7	54.1	58.7	50.3	8.4
03:40-03:45	56.9	54.1	56.9	50.3	6.6
03:45-03:50	55.1	54.1	51.1	50.3	0.8
03:50-03:55	48.9	54.1	44.9	50.3	-5.4
03:55-04:00	54.5	54.1	50.5	50.3	0.2
04:00-04:05	53.9	54.1	49.9	50.3	-0.4
04:05-04:10	53.5	54.1	49.5	50.3	-0.8
04:10-04:15	49.3	54.1	45.3	50.3	-5.0
04:15-04:20	49.0	54.1	45.0	50.3	-5.3
04:20-04:25	49.2	54.1	45.2	50.3	-5.1
04:25-04:30	50.2	54.1	46.2	50.3	-4.1
04:30-04:35	49.7	54.1	45.7	50.3	-4.6
04:35-04:40	49.5	54.1	45.5	50.3	-4.8
04:40-04:45	48.9	54.1	44.9	50.3	-5.4
04:45-04:50	49.5	54.1	45.5	50.3	-4.8
04:50-04:55	51.3	54.1	47.3	50.3	-3.0
04:55-05:00	49.3	54.1	45.3	50.3	-5.0
05:00-05:05	49.4	54.1	45.4	50.3	-4.9
05:05-05:10	49.5	54.1	45.5	50.3	-4.8
05:10-05:15	51.4	54.1	47.4	50.3	-2.9
05:15-05:20	49.8	54.1	45.8	50.3	-4.5
05:20-05:25	50.4	54.1	46.4	50.3	-3.9
05:25-05:30	51.0	54.1	47.0	50.3	-3.3
05:30-05:35	52.3	54.1	48.3	50.3	-2.0
05:35-05:40	51.9	54.1	47.9	50.3	-2.4
05:40-05:45	53.2	54.1	49.2	50.3	-1.1
05:45-05:50	54.3	54.1	50.3	50.3	0.0
05:50-05:55	54.6	54.1	50.6	50.3	0.3
05:55-06:00	51.7	54.1	47.7	50.3	-2.6
06:00-06:05	50.4	54.1	46.4	50.3	-3.9
06:05-06:10	55.8	54.1	54.3	50.3	4.0
06:10-06:15	54.4	54.1	50.4	50.3	0.1
06:15-06:20	51.5	54.1	47.5	50.3	-2.8
06:20-06:25	53.0	54.1	49.0	50.3	-1.3
06:25-06:30	53.1	54.1	49.1	50.3	-1.2
06:30-06:35	51.1	54.1	47.1	50.3	-3.2
06:35-06:40	51.5	54.1	47.5	50.3	-2.8
06:40-06:45	54.4	54.1	50.4	50.3	0.1
06:45-06:50	51.8	54.1	47.8	50.3	-2.5
06:50-06:55	52.5	54.1	48.5	50.3	-1.8



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
06:55-07:00	51.5	54.1	47.5	50.3	-2.8
07:00-07:05	52.6	54.1	48.6	50.3	-1.7
07:05-07:10	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
07:10-07:15	52.7	54.1	48.7	50.3	-1.6
07:15-07:20	52.1	54.1	48.1	50.3	-2.2
07:20-07:25	55.3	54.1	51.3	50.3	1.0
07:25-07:30	58.2	54.1	59.2	50.3	8.9
07:30-07:35	54.8	54.1	50.8	50.3	0.5
07:35-07:40	53.1	54.1	49.1	50.3	-1.2
07:40-07:45	54.7	54.1	50.7	50.3	0.4
07:45-07:50	52.3	54.1	48.3	50.3	-2.0
07:50-07:55	53.4	54.1	49.4	50.3	-0.9
07:55-08:00	51.3	54.1	47.3	50.3	-3.0
08:00-08:05	52.6	54.1	48.6	50.3	-1.7
08:05-08:10	51.6	54.1	47.6	50.3	-2.7
08:10-08:15	50.6	54.1	46.6	50.3	-3.7
08:15-08:20	51.1	54.1	47.1	50.3	-3.2
08:20-08:25	52.7	54.1	48.7	50.3	-1.6
08:25-08:30	53.5	54.1	49.5	50.3	-0.8
08:30-08:35	56.4	54.1	54.9	50.3	4.6
08:35-08:40	51.7	54.1	47.7	50.3	-2.6
08:40-08:45	52.7	54.1	48.7	50.3	-1.6
08:45-08:50	50.9	54.1	46.9	50.3	-3.4
08:50-08:55	50.4	54.1	46.4	50.3	-3.9
08:55-09:00	52.7	54.1	48.7	50.3	-1.6
09:00-09:05	51.9	54.1	47.9	50.3	-2.4
09:05-09:10	54.2	54.1	50.2	50.3	-0.1
09:10-09:15	57.2	54.1	57.2	50.3	6.9
09:15-09:20	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
09:20-09:25	56.6	54.1	56.6	50.3	6.3
09:25-09:30	57.9	54.1	58.9	50.3	8.6
09:30-09:35	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5
09:35-09:40	56.8	54.1	56.8	50.3	6.5
09:40-09:45	58.2	54.1	59.2	50.3	8.9
09:45-09:50	51.1	54.1	47.1	50.3	-3.2
09:50-09:55	50.3	54.1	46.3	50.3	-4.0
09:55-10:00	53.4	54.1	49.4	50.3	-0.9
10:00-10:05	53.0	54.1	49.0	50.3	-1.3
10:05-10:10	53.7	54.1	49.7	50.3	-0.6
10:10-10:15	54.7	54.1	50.7	50.3	0.4
10:15-10:20	50.6	54.1	46.6	50.3	-3.7
10:20-10:25	50.0	54.1	46.0	50.3	-4.3
10:25-10:30	54.0	54.1	50.0	50.3	-0.3
10:30-10:35	50.3	54.1	46.3	50.3	-4.0
10:35-10:40	51.0	54.1	47.0	50.3	-3.3
10:40-10:45	50.4	54.1	46.4	50.3	-3.9
10:45-10:50	51.9	54.1	47.9	50.3	-2.4
10:50-10:55	52.1	54.1	48.1	50.3	-2.2
10:55-11:00	50.9	54.1	46.9	50.3	-3.4
11:00-11:05	54.7	54.1	50.7	50.3	0.4
11:05-11:10	56.5	54.1	55.0	50.3	4.7
11:10-11:15	57.8	54.1	58.8	50.3	8.5



BY0074/09/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	[dB(A)]
11:15-11:20	58.0	54.1	59.0	50.3	8.7
11:20-11:25	58.1	54.1	59.1	50.3	8.8
11:25-11:30	56.2	54.1	54.7	50.3	4.4
11:30-11:35	50.8	54.1	46.8	50.3	-3.5
11:35-11:40	50.4	54.1	46.4	50.3	-3.9
11:40-11:45	52.2	54.1	48.2	50.3	-2.1
11:45-11:50	50.2	54.1	46.2	50.3	-4.1
11:50-11:55	50.6	54.1	46.6	50.3	-3.7
11:55-12:00	51.6	54.1	47.6	50.3	-2.7
-	ค่ามาตรฐาน ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_537/22			21 September 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B24	ACO	6236	00182005	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment			After Adjustment	
	94.0			94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*ระดับเสียงพื้นฐาน และระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณวัดไผ่ตัน ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ
เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ	
<input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย	(ระบุ) _____ วัด _____	
(ระบุ) _____		

ผลการตรวจวัดรับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีสุภราช) วันที่ตรวจวัด : 5-6 ตุลาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 7 ตุลาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
11:00-11:05	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
11:05-11:10	47.7	47.2	43.7	42.4	1.3
11:10-11:15	46.7	47.2	42.7	42.4	0.3
11:15-11:20	42.4	47.2	38.4	42.4	-4.0
11:20-11:25	47.5	47.2	43.5	42.4	1.1
11:25-11:30	43.4	47.2	39.4	42.4	-3.0
11:30-11:35	42.3	47.2	38.3	42.4	-4.1
11:35-11:40	42.7	47.2	38.7	42.4	-3.7
11:40-11:45	43.5	47.2	39.5	42.4	-2.9
11:45-11:50	43.4	47.2	39.4	42.4	-3.0
11:50-11:55	43.4	47.2	39.4	42.4	-3.0
11:55-12:00	43.6	47.2	39.6	42.4	-2.8
12:00-13:00	ช่วงที่ทำการก่อสร้าง				
13:00-13:05	47.3	47.2	43.3	42.4	0.9
13:05-13:10	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
13:10-13:15	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
13:15-13:20	50.8	47.2	51.8	42.4	9.4
13:20-13:25	42.4	47.2	38.4	42.4	-4.0
13:25-13:30	42.7	47.2	38.7	42.4	-3.7
13:30-13:35	42.7	47.2	38.7	42.4	-3.7
13:35-13:40	42.9	47.2	38.9	42.4	-3.5
13:40-13:45	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
13:45-13:50	45.1	47.2	41.1	42.4	-1.3
13:50-13:55	47.7	47.2	43.7	42.4	1.3
13:55-14:00	44.4	47.2	40.4	42.4	-2.0
14:00-14:05	45.7	47.2	41.7	42.4	-0.7
14:05-14:10	47.9	47.2	43.9	42.4	1.5
14:10-14:15	45.0	47.2	41.0	42.4	-1.4
14:15-14:20	47.5	47.2	43.5	42.4	1.1
14:20-14:25	45.7	47.2	41.7	42.4	-0.7
14:25-14:30	43.8	47.2	39.8	42.4	-2.6
14:30-14:35	47.1	47.2	43.1	42.4	0.7
14:35-14:40	45.7	47.2	41.7	42.4	-0.7
14:40-14:45	46.3	47.2	42.3	42.4	-0.1
14:45-14:50	43.6	47.2	39.6	42.4	-2.8
14:50-14:55	46.0	47.2	42.0	42.4	-0.4
14:55-15:00	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
15:00-15:05	44.7	47.2	40.7	42.4	-1.7
15:05-15:10	44.6	47.2	40.6	42.4	-1.8
15:10-15:15	44.0	47.2	40.0	42.4	-2.4
15:15-15:20	44.9	47.2	40.9	42.4	-1.5
15:20-15:25	46.7	47.2	42.7	42.4	0.3
15:25-15:30	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
15:30-15:35	47.7	47.2	43.7	42.4	1.3
15:35-15:40	51.3	47.2	52.3	42.4	9.9
15:40-15:45	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
15:45-15:50	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
15:50-15:55	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
15:55-16:00	43.6	47.2	39.6	42.4	-2.8
16:00-16:05	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
16:05-16:10	47.0	47.2	43.0	42.4	0.6
16:10-16:15	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
16:15-16:20	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
16:20-16:25	47.5	47.2	43.5	42.4	1.1
16:25-16:30	48.6	47.2	44.6	42.4	2.2
16:30-16:35	47.7	47.2	43.7	42.4	1.3
16:35-16:40	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
16:40-16:45	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
16:45-16:50	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
16:50-16:55	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
16:55-17:00	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
17:00-17:05	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
17:05-17:10	50.5	47.2	50.5	42.4	8.1
17:10-17:15	51.1	47.2	52.1	42.4	9.7
17:15-17:20	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
17:20-17:25	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
17:25-17:30	50.1	47.2	50.1	42.4	7.7
17:30-17:35	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
17:35-17:40	47.9	47.2	43.9	42.4	1.5
17:40-17:45	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
17:45-17:50	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
17:50-17:55	48.0	47.2	44.0	42.4	1.6
17:55-18:00	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
18:00-18:05	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
18:05-18:10	50.1	47.2	50.1	42.4	7.7
18:10-18:15	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
18:15-18:20	48.0	47.2	44.0	42.4	1.6
18:20-18:25	50.4	47.2	50.4	42.4	8.0
18:25-18:30	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
18:30-18:35	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
18:35-18:40	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
18:40-18:45	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
18:45-18:50	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
18:50-18:55	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
18:55-19:00	50.6	47.2	50.6	42.4	8.2
19:00-19:05	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
19:05-19:10	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
19:10-19:15	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
19:15-19:20	49.9	47.2	49.9	42.4	7.5
19:20-19:25	50.2	47.2	50.2	42.4	7.8
19:25-19:30	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
19:30-19:35	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
19:35-19:40	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
19:40-19:45	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
19:45-19:50	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
19:50-19:55	51.0	47.2	52.0	42.4	9.6
19:55-20:00	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
20:00-20:05	49.3	47.2	47.8	42.4	5.4
20:05-20:10	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
20:10-20:15	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
20:15-20:20	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
20:20-20:25	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
20:25-20:30	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
20:30-20:35	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
20:35-20:40	49.9	47.2	49.9	42.4	7.5
20:40-20:45	50.5	47.2	50.5	42.4	8.1
20:45-20:50	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
20:50-20:55	49.9	47.2	49.9	42.4	7.5
20:55-21:00	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
21:00-21:05	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
21:05-21:10	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
21:10-21:15	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
21:15-21:20	50.3	47.2	50.3	42.4	7.9
21:20-21:25	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
21:25-21:30	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
21:30-21:35	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
21:35-21:40	49.9	47.2	49.9	42.4	7.5
21:40-21:45	49.3	47.2	47.8	42.4	5.4
21:45-21:50	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
21:50-21:55	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
21:55-22:00	49.1	47.2	47.6	42.4	5.2
22:00-22:05	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
22:05-22:10	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
22:10-22:15	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
22:15-22:20	49.1	47.2	47.6	42.4	5.2
22:20-22:25	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
22:25-22:30	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
22:30-22:35	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
22:35-22:40	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
22:40-22:45	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
22:45-22:50	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
22:50-22:55	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
22:55-23:00	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
23:00-23:05	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
23:05-23:10	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
23:10-23:15	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
23:15-23:20	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
23:20-23:25	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
23:25-23:30	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
23:30-23:35	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
23:35-23:40	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
23:40-23:45	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
23:45-23:50	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
23:50-23:55	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
23:55-00:00	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
00:00-00:05	48.6	47.2	44.6	42.4	2.2
00:05-00:10	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
00:10-00:15	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
00:15-00:20	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
00:20-00:25	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
00:25-00:30	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
00:30-00:35	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
00:35-00:40	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
00:40-00:45	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
00:45-00:50	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
00:50-00:55	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
00:55-01:00	49.1	47.2	47.6	42.4	5.2
01:00-01:05	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
01:05-01:10	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
01:10-01:15	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L _{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L ₉₀ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
01:15-01:20	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
01:20-01:25	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
01:25-01:30	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
01:30-01:35	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
01:35-01:40	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
01:40-01:45	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
01:45-01:50	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
01:50-01:55	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
01:55-02:00	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
02:00-02:05	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
02:05-02:10	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
02:10-02:15	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
02:15-02:20	48.6	47.2	44.6	42.4	2.2
02:20-02:25	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
02:25-02:30	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
02:30-02:35	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
02:35-02:40	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
02:40-02:45	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
02:45-02:50	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
02:50-02:55	48.0	47.2	44.0	42.4	1.6
02:55-03:00	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
03:00-03:05	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
03:05-03:10	48.0	47.2	44.0	42.4	1.6
03:10-03:15	48.0	47.2	44.0	42.4	1.6
03:15-03:20	47.8	47.2	43.8	42.4	1.4
03:20-03:25	47.9	47.2	43.9	42.4	1.5
03:25-03:30	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
03:30-03:35	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
03:35-03:40	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
03:40-03:45	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
03:45-03:50	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
03:50-03:55	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
03:55-04:00	48.3	47.2	44.3	42.4	1.9
04:00-04:05	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
04:05-04:10	49.1	47.2	47.6	42.4	5.2
04:10-04:15	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
04:15-04:20	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
04:20-04:25	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
04:25-04:30	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
04:30-04:35	48.4	47.2	44.4	42.4	2.0
04:35-04:40	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
04:40-04:45	48.6	47.2	44.6	42.4	2.2
04:45-04:50	48.7	47.2	47.2	42.4	4.8
04:50-04:55	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
04:55-05:00	49.3	47.2	47.8	42.4	5.4
05:00-05:05	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
05:05-05:10	48.5	47.2	44.5	42.4	2.1
05:10-05:15	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
05:15-05:20	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
05:20-05:25	51.1	47.2	52.1	42.4	9.7
05:25-05:30	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
05:30-05:35	51.1	47.2	52.1	42.4	9.7
05:35-05:40	51.0	47.2	52.0	42.4	9.6
05:40-05:45	50.8	47.2	51.8	42.4	9.4
05:45-05:50	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
05:50-05:55	50.8	47.2	51.8	42.4	9.4



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{eq} [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	[dB(A)]
05:55-06:00	48.8	47.2	47.3	42.4	4.9
06:00-06:05	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
06:05-06:10	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
06:10-06:15	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
06:15-06:20	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
06:20-06:25	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
06:25-06:30	49.2	47.2	47.7	42.4	5.3
06:30-06:35	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
06:35-06:40	49.1	47.2	47.6	42.4	5.2
06:40-06:45	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
06:45-06:50	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7
06:50-06:55	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
06:55-07:00	50.1	47.2	50.1	42.4	7.7
07:00-07:05	50.4	47.2	50.4	42.4	8.0
07:05-07:10	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
07:10-07:15	49.9	47.2	49.9	42.4	7.5
07:15-07:20	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
07:20-07:25	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
07:25-07:30	51.1	47.2	52.1	42.4	9.7
07:30-07:35	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
07:35-07:40	50.5	47.2	50.5	42.4	8.1
07:40-07:45	49.3	47.2	47.8	42.4	5.4
07:45-07:50	50.2	47.2	50.2	42.4	7.8
07:50-07:55	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
07:55-08:00	49.9	47.2	49.9	42.4	7.5
08:00-08:05	50.9	47.2	51.9	42.4	9.5
08:05-08:10	51.1	47.2	52.1	42.4	9.7
08:10-08:15	50.5	47.2	50.5	42.4	8.1
08:15-08:20	50.7	47.2	51.7	42.4	9.3
08:20-08:25	50.8	47.2	51.8	42.4	9.4
08:25-08:30	51.1	47.2	52.1	42.4	9.7
08:30-08:35	49.1	47.2	47.6	42.4	5.2
08:35-08:40	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
08:40-08:45	50.1	47.2	50.1	42.4	7.7
08:45-08:50	50.3	47.2	50.3	42.4	7.9
08:50-08:55	50.3	47.2	50.3	42.4	7.9
08:55-09:00	51.0	47.2	52.0	42.4	9.6
09:00-09:05	50.2	47.2	50.2	42.4	7.8
09:05-09:10	48.1	47.2	44.1	42.4	1.7
09:10-09:15	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
09:15-09:20	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
09:20-09:25	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
09:25-09:30	48.9	47.2	47.4	42.4	5.0
09:30-09:35	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
09:35-09:40	50.2	47.2	50.2	42.4	7.8
09:40-09:45	48.2	47.2	44.2	42.4	1.8
09:45-09:50	49.9	47.2	49.9	42.4	7.5
09:50-09:55	50.1	47.2	50.1	42.4	7.7
09:55-10:00	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
10:00-10:05	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
10:05-10:10	50.3	47.2	50.3	42.4	7.9
10:10-10:15	49.6	47.2	48.1	42.4	5.7



BY0072/10/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	[dB(A)]
10:15-10:20	50.4	47.2	50.4	42.4	8.0
10:20-10:25	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
10:25-10:30	49.5	47.2	48.0	42.4	5.6
10:30-10:35	49.0	47.2	47.5	42.4	5.1
10:35-10:40	49.4	47.2	47.9	42.4	5.5
10:40-10:45	49.7	47.2	49.7	42.4	7.3
10:45-10:50	50.0	47.2	50.0	42.4	7.6
10:50-10:55	49.8	47.2	49.8	42.4	7.4
10:55-11:00	50.4	47.2	50.4	42.4	8.0
-	ค่ามาตรฐาน				
	ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_560/22			04 October 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
93.9		94.0			

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*ระดับเสียงพื้นฐาน และระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณวัดไผ่ตัน ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ	
<input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย	(ระบุ) วัด	
(ระบุ) -		

ผลการตรวจวัดรับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 9-10 พฤศจิกายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 11 พฤศจิกายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
13:00-13:05	54.4	53.6	50.4	50.5	-0.1
13:05-13:10	51.1	53.6	47.1	50.5	-3.4
13:10-13:15	52.1	53.6	48.1	50.5	-2.4
13:15-13:20	54.5	53.6	50.5	50.5	0.0
13:20-13:25	56.4	53.6	56.4	50.5	5.9
13:25-13:30	55.5	53.6	54.0	50.5	3.5
13:30-13:35	55.4	53.6	53.9	50.5	3.4
13:35-13:40	52.6	53.6	48.6	50.5	-1.9
13:40-13:45	50.0	53.6	46.0	50.5	-4.5
13:45-13:50	50.9	53.6	46.9	50.5	-3.6
13:50-13:55	51.7	53.6	47.7	50.5	-2.8
13:55-14:00	52.1	53.6	48.1	50.5	-2.4
14:00-14:05	54.1	53.6	50.1	50.5	-0.4
14:05-14:10	53.0	53.6	49.0	50.5	-1.5
14:10-14:15	54.4	53.6	50.4	50.5	-0.1
14:15-14:20	55.6	53.6	54.1	50.5	3.6
14:20-14:25	53.3	53.6	49.3	50.5	-1.2
14:25-14:30	51.2	53.6	47.2	50.5	-3.3
14:30-14:35	52.6	53.6	48.6	50.5	-1.9
14:35-14:40	52.1	53.6	48.1	50.5	-2.4
14:40-14:45	53.3	53.6	49.3	50.5	-1.2
14:45-14:50	52.0	53.6	48.0	50.5	-2.5
14:50-14:55	54.1	53.6	50.1	50.5	-0.4
14:55-15:00	54.9	53.6	50.9	50.5	0.4
15:00-15:05	53.9	53.6	49.9	50.5	-0.6
15:05-15:10	53.2	53.6	49.2	50.5	-1.3
15:10-15:15	54.6	53.6	50.6	50.5	0.1
15:15-15:20	50.8	53.6	46.8	50.5	-3.7
15:20-15:25	49.6	53.6	45.6	50.5	-4.9
15:25-15:30	50.4	53.6	46.4	50.5	-4.1
15:30-15:35	51.9	53.6	47.9	50.5	-2.6
15:35-15:40	52.8	53.6	48.8	50.5	-1.7
15:40-15:45	54.4	53.6	50.4	50.5	-0.1
15:45-15:50	53.4	53.6	49.4	50.5	-1.1
15:50-15:55	50.7	53.6	46.7	50.5	-3.8
15:55-16:00	51.8	53.6	47.8	50.5	-2.7
16:00-16:05	55.4	53.6	53.9	50.5	3.4
16:05-16:10	54.9	53.6	50.9	50.5	0.4
16:10-16:15	51.5	53.6	47.5	50.5	-3.0
16:15-16:20	51.3	53.6	47.3	50.5	-3.2
16:20-16:25	50.7	53.6	46.7	50.5	-3.8
16:25-16:30	51.7	53.6	47.7	50.5	-2.8
16:30-16:35	50.2	53.6	46.2	50.5	-4.3
16:35-16:40	50.3	53.6	46.3	50.5	-4.2
16:40-16:45	51.4	53.6	47.4	50.5	-3.1
16:45-16:50	56.8	53.6	56.8	50.5	6.3
16:50-16:55	56.7	53.6	56.7	50.5	6.2
16:55-17:00	53.7	53.6	49.7	50.5	-0.8



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไม้ต้น				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
17:00-17:05	51.2	53.6	47.2	50.5	-3.3
17:05-17:10	49.5	53.6	45.5	50.5	-5.0
17:10-17:15	50.9	53.6	46.9	50.5	-3.6
17:15-17:20	52.5	53.6	48.5	50.5	-2.0
17:20-17:25	52.3	53.6	48.3	50.5	-2.2
17:25-17:30	55.6	53.6	54.1	50.5	3.6
17:30-17:35	53.2	53.6	49.2	50.5	-1.3
17:35-17:40	52.8	53.6	48.8	50.5	-1.7
17:40-17:45	52.5	53.6	48.5	50.5	-2.0
17:45-17:50	51.4	53.6	47.4	50.5	-3.1
17:50-17:55	50.2	53.6	46.2	50.5	-4.3
17:55-18:00	50.9	53.6	46.9	50.5	-3.6
18:00-18:05	51.7	53.6	47.7	50.5	-2.8
18:05-18:10	50.1	53.6	46.1	50.5	-4.4
18:10-18:15	50.8	53.6	46.8	50.5	-3.7
18:15-18:20	50.4	53.6	46.4	50.5	-4.1
18:20-18:25	50.2	53.6	46.2	50.5	-4.3
18:25-18:30	49.8	53.6	45.8	50.5	-4.7
18:30-18:35	50.7	53.6	46.7	50.5	-3.8
18:35-18:40	53.6	53.6	49.6	50.5	-0.9
18:40-18:45	52.4	53.6	48.4	50.5	-2.1
18:45-18:50	49.6	53.6	45.6	50.5	-4.9
18:50-18:55	50.3	53.6	46.3	50.5	-4.2
18:55-19:00	49.7	53.6	45.7	50.5	-4.8
19:00-19:05	50.6	53.6	46.6	50.5	-3.9
19:05-19:10	49.1	53.6	45.1	50.5	-5.4
19:10-19:15	49.9	53.6	45.9	50.5	-4.6
19:15-19:20	50.9	53.6	46.9	50.5	-3.6
19:20-19:25	50.3	53.6	46.3	50.5	-4.2
19:25-19:30	50.0	53.6	46.0	50.5	-4.5
19:30-19:35	50.2	53.6	46.2	50.5	-4.3
19:35-19:40	49.6	53.6	45.6	50.5	-4.9
19:40-19:45	49.3	53.6	45.3	50.5	-5.2
19:45-19:50	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
19:50-19:55	49.3	53.6	45.3	50.5	-5.2
19:55-20:00	48.6	53.6	44.6	50.5	-5.9
20:00-20:05	49.8	53.6	45.8	50.5	-4.7
20:05-20:10	50.2	53.6	46.2	50.5	-4.3
20:10-20:15	49.6	53.6	45.6	50.5	-4.9
20:15-20:20	49.9	53.6	45.9	50.5	-4.6
20:20-20:25	50.5	53.6	46.5	50.5	-4.0
20:25-20:30	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
20:30-20:35	49.3	53.6	45.3	50.5	-5.2
20:35-20:40	49.9	53.6	45.9	50.5	-4.6
20:40-20:45	49.8	53.6	45.8	50.5	-4.7
20:45-20:50	49.0	53.6	45.0	50.5	-5.5
20:50-20:55	48.9	53.6	44.9	50.5	-5.6
20:55-21:00	48.8	53.6	44.8	50.5	-5.7
21:00-21:05	48.9	53.6	44.9	50.5	-5.6
21:05-21:10	48.8	53.6	44.8	50.5	-5.7
21:10-21:15	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
21:15-21:20	48.2	53.6	44.2	50.5	-6.3
21:20-21:25	48.2	53.6	44.2	50.5	-6.3
21:25-21:30	48.5	53.6	44.5	50.5	-6.0
21:30-21:35	49.5	53.6	45.5	50.5	-5.0
21:35-21:40	49.7	53.6	45.7	50.5	-4.8



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
21:40-21:45	50.2	53.6	46.2	50.5	-4.3
21:45-21:50	49.7	53.6	45.7	50.5	-4.8
21:50-21:55	48.9	53.6	44.9	50.5	-5.6
21:55-22:00	49.7	53.6	45.7	50.5	-4.8
22:00-22:05	49.6	53.6	45.6	50.5	-4.9
22:05-22:10	50.5	53.6	46.5	50.5	-4.0
22:10-22:15	48.2	53.6	44.2	50.5	-6.3
22:15-22:20	48.4	53.6	44.4	50.5	-6.1
22:20-22:25	48.3	53.6	44.3	50.5	-6.2
22:25-22:30	48.9	53.6	44.9	50.5	-5.6
22:30-22:35	48.6	53.6	44.6	50.5	-5.9
22:35-22:40	48.0	53.6	44.0	50.5	-6.5
22:40-22:45	48.0	53.6	44.0	50.5	-6.5
22:45-22:50	48.2	53.6	44.2	50.5	-6.3
22:50-22:55	49.0	53.6	45.0	50.5	-5.5
22:55-23:00	49.9	53.6	45.9	50.5	-4.6
23:00-23:05	49.6	53.6	45.6	50.5	-4.9
23:05-23:10	48.4	53.6	44.4	50.5	-6.1
23:10-23:15	48.8	53.6	44.8	50.5	-5.7
23:15-23:20	49.8	53.6	45.8	50.5	-4.7
23:20-23:25	49.5	53.6	45.5	50.5	-5.0
23:25-23:30	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
23:30-23:35	50.3	53.6	46.3	50.5	-4.2
23:35-23:40	49.7	53.6	45.7	50.5	-4.8
23:40-23:45	49.3	53.6	45.3	50.5	-5.2
23:45-23:50	48.9	53.6	44.9	50.5	-5.6
23:50-23:55	49.1	53.6	45.1	50.5	-5.4
23:55-00:00	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
00:00-00:05	48.6	53.6	44.6	50.5	-5.9
00:05-00:10	48.7	53.6	44.7	50.5	-5.8
00:10-00:15	49.0	53.6	45.0	50.5	-5.5
00:15-00:20	48.6	53.6	44.6	50.5	-5.9
00:20-00:25	48.5	53.6	44.5	50.5	-6.0
00:25-00:30	48.8	53.6	44.8	50.5	-5.7
00:30-00:35	48.9	53.6	44.9	50.5	-5.6
00:35-00:40	48.9	53.6	44.9	50.5	-5.6
00:40-00:45	49.2	53.6	45.2	50.5	-5.3
00:45-00:50	48.7	53.6	44.7	50.5	-5.8
00:50-00:55	48.2	53.6	44.2	50.5	-6.3
00:55-01:00	48.1	53.6	44.1	50.5	-6.4
01:00-01:05	47.9	53.6	43.9	50.5	-6.6
01:05-01:10	47.8	53.6	43.8	50.5	-6.7
01:10-01:15	47.9	53.6	43.9	50.5	-6.6
01:15-01:20	48.0	53.6	44.0	50.5	-6.5
01:20-01:25	47.8	53.6	43.8	50.5	-6.7
01:25-01:30	47.6	53.6	43.6	50.5	-6.9
01:30-01:35	47.7	53.6	43.7	50.5	-6.8
01:35-01:40	47.6	53.6	43.6	50.5	-6.9
01:40-01:45	47.4	53.6	43.4	50.5	-7.1
01:45-01:50	47.3	53.6	43.3	50.5	-7.2
01:50-01:55	47.5	53.6	43.5	50.5	-7.0
01:55-02:00	47.6	53.6	43.6	50.5	-6.9
02:00-02:05	47.4	53.6	43.4	50.5	-7.1
02:05-02:10	47.3	53.6	43.3	50.5	-7.2
02:10-02:15	47.3	53.6	43.3	50.5	-7.2
02:15-02:20	47.4	53.6	43.4	50.5	-7.1



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
02:20-02:25	47.6	53.6	43.6	50.5	-6.9
02:25-02:30	47.8	53.6	43.8	50.5	-6.7
02:30-02:35	47.7	53.6	43.7	50.5	-6.8
02:35-02:40	47.9	53.6	43.9	50.5	-6.6
02:40-02:45	48.2	53.6	44.2	50.5	-6.3
02:45-02:50	47.7	53.6	43.7	50.5	-6.8
02:50-02:55	47.5	53.6	43.5	50.5	-7.0
02:55-03:00	47.2	53.6	43.2	50.5	-7.3
03:00-03:05	47.5	53.6	43.5	50.5	-7.0
03:05-03:10	48.0	53.6	44.0	50.5	-6.5
03:10-03:15	47.8	53.6	43.8	50.5	-6.7
03:15-03:20	47.8	53.6	43.8	50.5	-6.7
03:20-03:25	48.2	53.6	44.2	50.5	-6.3
03:25-03:30	48.6	53.6	44.6	50.5	-5.9
03:30-03:35	48.7	53.6	44.7	50.5	-5.8
03:35-03:40	48.1	53.6	44.1	50.5	-6.4
03:40-03:45	48.5	53.6	44.5	50.5	-6.0
03:45-03:50	50.1	53.6	46.1	50.5	-4.4
03:50-03:55	48.8	53.6	44.8	50.5	-5.7
03:55-04:00	48.8	53.6	44.8	50.5	-5.7
04:00-04:05	49.3	53.6	45.3	50.5	-5.2
04:05-04:10	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
04:10-04:15	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
04:15-04:20	49.5	53.6	45.5	50.5	-5.0
04:20-04:25	50.1	53.6	46.1	50.5	-4.4
04:25-04:30	49.4	53.6	45.4	50.5	-5.1
04:30-04:35	50.0	53.6	46.0	50.5	-4.5
04:35-04:40	50.1	53.6	46.1	50.5	-4.4
04:40-04:45	49.6	53.6	45.6	50.5	-4.9
04:45-04:50	49.5	53.6	45.5	50.5	-5.0
04:50-04:55	49.7	53.6	45.7	50.5	-4.8
04:55-05:00	49.9	53.6	45.9	50.5	-4.6
05:00-05:05	49.8	53.6	45.8	50.5	-4.7
05:05-05:10	50.0	53.6	46.0	50.5	-4.5
05:10-05:15	50.1	53.6	46.1	50.5	-4.4
05:15-05:20	50.0	53.6	46.0	50.5	-4.5
05:20-05:25	51.7	53.6	47.7	50.5	-2.8
05:25-05:30	50.5	53.6	46.5	50.5	-4.0
05:30-05:35	50.7	53.6	46.7	50.5	-3.8
05:35-05:40	52.5	53.6	48.5	50.5	-2.0
05:40-05:45	50.6	53.6	46.6	50.5	-3.9
05:45-05:50	50.8	53.6	46.8	50.5	-3.7
05:50-05:55	51.3	53.6	47.3	50.5	-3.2
05:55-06:00	50.0	53.6	46.0	50.5	-4.5
06:00-06:05	50.4	53.6	46.4	50.5	-4.1
06:05-06:10	51.2	53.6	47.2	50.5	-3.3
06:10-06:15	50.6	53.6	46.6	50.5	-3.9
06:15-06:20	50.5	53.6	46.5	50.5	-4.0
06:20-06:25	49.9	53.6	45.9	50.5	-4.6
06:25-06:30	51.8	53.6	47.8	50.5	-2.7
06:30-06:35	51.7	53.6	47.7	50.5	-2.8
06:35-06:40	57.0	53.6	57.0	50.5	6.5
06:40-06:45	58.0	53.6	59.0	50.5	8.5
06:45-06:50	57.1	53.6	58.1	50.5	7.6
06:50-06:55	52.4	53.6	48.4	50.5	-2.1
06:55-07:00	55.8	53.6	54.3	50.5	3.8



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน* L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน* L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
07:00-07:05	56.6	53.6	56.6	50.5	6.1
07:05-07:10	51.3	53.6	47.3	50.5	-3.2
07:10-07:15	52.7	53.6	48.7	50.5	-1.8
07:15-07:20	51.2	53.6	47.2	50.5	-3.3
07:20-07:25	52.9	53.6	48.9	50.5	-1.6
07:25-07:30	53.4	53.6	49.4	50.5	-1.1
07:30-07:35	51.5	53.6	47.5	50.5	-3.0
07:35-07:40	51.3	53.6	47.3	50.5	-3.2
07:40-07:45	51.2	53.6	47.2	50.5	-3.3
07:45-07:50	52.1	53.6	48.1	50.5	-2.4
07:50-07:55	52.4	53.6	48.4	50.5	-2.1
07:55-08:00	51.9	53.6	47.9	50.5	-2.6
08:00-08:05	53.9	53.6	49.9	50.5	-0.6
08:05-08:10	51.3	53.6	47.3	50.5	-3.2
08:10-08:15	50.8	53.6	46.8	50.5	-3.7
08:15-08:20	52.1	53.6	48.1	50.5	-2.4
08:20-08:25	50.8	53.6	46.8	50.5	-3.7
08:25-08:30	53.8	53.6	49.8	50.5	-0.7
08:30-08:35	52.0	53.6	48.0	50.5	-2.5
08:35-08:40	53.4	53.6	49.4	50.5	-1.1
08:40-08:45	50.9	53.6	46.9	50.5	-3.6
08:45-08:50	50.5	53.6	46.5	50.5	-4.0
08:50-08:55	52.3	53.6	48.3	50.5	-2.2
08:55-09:00	53.6	53.6	49.6	50.5	-0.9
09:00-09:05	54.7	53.6	50.7	50.5	0.2
09:05-09:10	54.5	53.6	50.5	50.5	0.0
09:10-09:15	52.6	53.6	48.6	50.5	-1.9
09:15-09:20	53.8	53.6	49.8	50.5	-0.7
09:20-09:25	54.2	53.6	50.2	50.5	-0.3
09:25-09:30	52.1	53.6	48.1	50.5	-2.4
09:30-09:35	51.1	53.6	47.1	50.5	-3.4
09:35-09:40	50.3	53.6	46.3	50.5	-4.2
09:40-09:45	51.8	53.6	47.8	50.5	-2.7
09:45-09:50	53.9	53.6	49.9	50.5	-0.6
09:50-09:55	53.7	53.6	49.7	50.5	-0.8
09:55-10:00	51.9	53.6	47.9	50.5	-2.6
10:00-10:05	52.4	53.6	48.4	50.5	-2.1
10:05-10:10	51.3	53.6	47.3	50.5	-3.2
10:10-10:15	50.9	53.6	46.9	50.5	-3.6
10:15-10:20	50.4	53.6	46.4	50.5	-4.1
10:20-10:25	50.2	53.6	46.2	50.5	-4.3
10:25-10:30	51.2	53.6	47.2	50.5	-3.3
10:30-10:35	53.8	53.6	49.8	50.5	-0.7
10:35-10:40	56.4	53.6	56.4	50.5	5.9
10:40-10:45	55.8	53.6	54.3	50.5	3.8
10:45-10:50	57.9	53.6	58.9	50.5	8.4
10:50-10:55	57.5	53.6	58.5	50.5	8.0
10:55-11:00	55.4	53.6	53.9	50.5	3.4
11:00-11:05	57.5	53.6	58.5	50.5	8.0
11:05-11:10	56.8	53.6	56.8	50.5	6.3
11:10-11:15	57.4	53.6	58.4	50.5	7.9
11:15-11:20	54.4	53.6	50.4	50.5	-0.1



BY0095/11/65

B-Pro-0670-1/2020

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน*	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน*	ค่าระดับการรบกวน
	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L _{eq} [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	[dB(A)]
11:20-11:25	54.0	53.6	50.0	50.5	-0.5
11:25-11:30	53.9	53.6	49.9	50.5	-0.6
11:30-11:35	54.8	53.6	50.8	50.5	0.3
11:35-11:40	55.2	53.6	53.7	50.5	3.2
11:40-11:45	53.2	53.6	49.2	50.5	-1.3
11:45-11:50	54.9	53.6	50.9	50.5	0.4
11:50-11:55	55.1	53.6	53.6	50.5	3.1
11:55-12:00	55.0	53.6	51.0	50.5	0.5
12:00-13:00	ช่วงที่ทำการก่อสร้าง				
-	ค่ามาตรฐาน				ไม่เกิน 10.0
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_607/22			08 November 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment			After Adjustment	
	93.9			94.0	

หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2550

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

*ระดับเสียงพื้นฐาน และระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณวัดไผ่ตัน ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ

เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด

ช่วงเวลา/พื้นที่เกิดเสียง

สรุปผล

- | | | |
|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป | <input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.) | <input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ) |
| <input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง | <input checked="" type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.) | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน |
| <input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง | <input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ | |
| <input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย | (ระบุ) _____ | |
| (ระบุ) _____ | | |

ผลการตรวจวัดรับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : The Rice by Srisupharaj (เดอะ ไรซ์ บาย ศรีศุภราช) วันที่ตรวจวัด : 19-20 ธันวาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท วันที่ออกรายงาน : 21 ธันวาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท เพาเวอร์ไลน์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณวัดได้ต้น				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
12:00-13:00	ช่วงที่ทำการก่อสร้าง				
13:00-13:05	48.6	51.5	*	46.9	*
13:05-13:10	49.5	51.5	*	46.9	*
13:10-13:15	50.5	51.5	*	46.9	*
13:15-13:20	50.0	51.5	*	46.9	*
13:20-13:25	51.7	51.5	40.9	46.9	-6.0
13:25-13:30	52.5	51.5	48.6	46.9	1.7
13:30-13:35	50.7	51.5	*	46.9	*
13:35-13:40	53.4	51.5	51.9	46.9	5.0
13:40-13:45	51.3	51.5	*	46.9	*
13:45-13:50	53.5	51.5	52.1	46.9	5.2
13:50-13:55	54.5	51.5	54.5	46.9	7.6
13:55-14:00	55.6	51.5	56.5	46.9	9.6
14:00-14:05	51.4	51.5	*	46.9	*
14:05-14:10	52.4	51.5	48.1	46.9	1.2
14:10-14:15	53.9	51.5	53.2	46.9	6.3
14:15-14:20	49.2	51.5	*	46.9	*
14:20-14:25	51.0	51.5	*	46.9	*
14:25-14:30	47.7	51.5	*	46.9	*
14:30-14:35	48.4	51.5	*	46.9	*
14:35-14:40	49.9	51.5	*	46.9	*
14:40-14:45	49.5	51.5	*	46.9	*
14:45-14:50	51.2	51.5	*	46.9	*
14:50-14:55	53.5	51.5	52.1	46.9	5.2
14:55-15:00	48.7	51.5	*	46.9	*
15:00-15:05	49.0	51.5	*	46.9	*
15:05-15:10	52.2	51.5	46.9	46.9	0.0
15:10-15:15	52.6	51.5	49.1	46.9	2.2
15:15-15:20	52.0	51.5	45.3	46.9	-1.6
15:20-15:25	51.6	51.5	37.6	46.9	-9.3
15:25-15:30	48.8	51.5	*	46.9	*
15:30-15:35	50.0	51.5	*	46.9	*
15:35-15:40	54.1	51.5	53.6	46.9	6.7
15:40-15:45	54.6	51.5	54.7	46.9	7.8
15:45-15:50	55.3	51.5	55.9	46.9	9.0
15:50-15:55	55.1	51.5	55.6	46.9	8.7
15:55-16:00	55.6	51.5	56.5	46.9	9.6
16:00-16:05	55.0	51.5	55.4	46.9	8.5
16:05-16:10	54.9	51.5	55.2	46.9	8.3
16:10-16:15	51.6	51.5	37.6	46.9	-9.3
16:15-16:20	52.8	51.5	49.9	46.9	3.0
16:20-16:25	53.7	51.5	52.7	46.9	5.8
16:25-16:30	54.9	51.5	55.2	46.9	8.3
16:30-16:35	55.6	51.5	56.5	46.9	9.6
16:35-16:40	55.4	51.5	56.1	46.9	9.2
16:40-16:45	53.2	51.5	51.3	46.9	4.4
16:45-16:50	53.3	51.5	51.6	46.9	4.7
16:50-16:55	51.7	51.5	40.9	46.9	-6.0



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน** L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีกรรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
16:55-17:00	52.9	51.5	50.3	46.9	3.4
17:00-17:05	54.1	51.5	53.6	46.9	6.7
17:05-17:10	52.0	51.5	45.3	46.9	-1.6
17:10-17:15	50.8	51.5	*	46.9	*
17:15-17:20	52.9	51.5	50.3	46.9	3.4
17:20-17:25	49.3	51.5	*	46.9	*
17:25-17:30	50.5	51.5	*	46.9	*
17:30-17:35	49.7	51.5	*	46.9	*
17:35-17:40	49.3	51.5	*	46.9	*
17:40-17:45	49.6	51.5	*	46.9	*
17:45-17:50	51.3	51.5	*	46.9	*
17:50-17:55	51.0	51.5	*	46.9	*
17:55-18:00	53.4	51.5	51.9	46.9	5.0
18:00-18:05	54.9	51.5	55.2	46.9	8.3
18:05-18:10	54.4	51.5	54.3	46.9	7.4
18:10-18:15	47.5	51.5	*	46.9	*
18:15-18:20	48.3	51.5	*	46.9	*
18:20-18:25	48.0	51.5	*	46.9	*
18:25-18:30	47.0	51.5	*	46.9	*
18:30-18:35	47.2	51.5	*	46.9	*
18:35-18:40	47.3	51.5	*	46.9	*
18:40-18:45	48.4	51.5	*	46.9	*
18:45-18:50	47.3	51.5	*	46.9	*
18:50-18:55	48.5	51.5	*	46.9	*
18:55-19:00	47.9	51.5	*	46.9	*
19:00-19:05	49.0	51.5	*	46.9	*
19:05-19:10	46.6	51.5	*	46.9	*
19:10-19:15	47.2	51.5	*	46.9	*
19:15-19:20	48.0	51.5	*	46.9	*
19:20-19:25	52.3	51.5	47.5	46.9	0.6
19:25-19:30	50.0	51.5	*	46.9	*
19:30-19:35	46.8	51.5	*	46.9	*
19:35-19:40	46.6	51.5	*	46.9	*
19:40-19:45	46.1	51.5	*	46.9	*
19:45-19:50	47.3	51.5	*	46.9	*
19:50-19:55	47.1	51.5	*	46.9	*
19:55-20:00	46.4	51.5	*	46.9	*
20:00-20:05	47.0	51.5	*	46.9	*
20:05-20:10	46.5	51.5	*	46.9	*
20:10-20:15	46.4	51.5	*	46.9	*
20:15-20:20	46.5	51.5	*	46.9	*
20:20-20:25	47.4	51.5	*	46.9	*
20:25-20:30	47.2	51.5	*	46.9	*
20:30-20:35	47.2	51.5	*	46.9	*
20:35-20:40	47.0	51.5	*	46.9	*
20:40-20:45	47.2	51.5	*	46.9	*
20:45-20:50	47.4	51.5	*	46.9	*
20:50-20:55	46.9	51.5	*	46.9	*
20:55-21:00	46.7	51.5	*	46.9	*
21:00-21:05	47.5	51.5	*	46.9	*
21:05-21:10	46.4	51.5	*	46.9	*
21:10-21:15	45.9	51.5	*	46.9	*
21:15-21:20	45.9	51.5	*	46.9	*
21:20-21:25	46.4	51.5	*	46.9	*
21:25-21:30	46.3	51.5	*	46.9	*
21:30-21:35	46.1	51.5	*	46.9	*



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
21:35-21:40	45.8	51.5	*	46.9	*
21:40-21:45	46.0	51.5	*	46.9	*
21:45-21:50	46.2	51.5	*	46.9	*
21:50-21:55	45.9	51.5	*	46.9	*
21:55-22:00	45.7	51.5	*	46.9	*
22:00-22:05	45.7	51.5	*	46.9	*
22:05-22:10	46.0	51.5	*	46.9	*
22:10-22:15	46.8	51.5	*	46.9	*
22:15-22:20	45.6	51.5	*	46.9	*
22:20-22:25	46.0	51.5	*	46.9	*
22:25-22:30	45.4	51.5	*	46.9	*
22:30-22:35	46.0	51.5	*	46.9	*
22:35-22:40	45.7	51.5	*	46.9	*
22:40-22:45	45.6	51.5	*	46.9	*
22:45-22:50	45.8	51.5	*	46.9	*
22:50-22:55	45.6	51.5	*	46.9	*
22:55-23:00	45.7	51.5	*	46.9	*
23:00-23:05	45.3	51.5	*	46.9	*
23:05-23:10	45.2	51.5	*	46.9	*
23:10-23:15	44.9	51.5	*	46.9	*
23:15-23:20	45.1	51.5	*	46.9	*
23:20-23:25	44.6	51.5	*	46.9	*
23:25-23:30	44.5	51.5	*	46.9	*
23:30-23:35	44.7	51.5	*	46.9	*
23:35-23:40	45.0	51.5	*	46.9	*
23:40-23:45	44.7	51.5	*	46.9	*
23:45-23:50	44.4	51.5	*	46.9	*
23:50-23:55	44.6	51.5	*	46.9	*
23:55-00:00	44.7	51.5	*	46.9	*
00:00-00:05	44.8	51.5	*	46.9	*
00:05-00:10	44.3	51.5	*	46.9	*
00:10-00:15	44.4	51.5	*	46.9	*
00:15-00:20	44.4	51.5	*	46.9	*
00:20-00:25	44.4	51.5	*	46.9	*
00:25-00:30	44.3	51.5	*	46.9	*
00:30-00:35	44.1	51.5	*	46.9	*
00:35-00:40	44.2	51.5	*	46.9	*
00:40-00:45	44.0	51.5	*	46.9	*
00:45-00:50	44.2	51.5	*	46.9	*
00:50-00:55	44.4	51.5	*	46.9	*
00:55-01:00	44.3	51.5	*	46.9	*
01:00-01:05	44.4	51.5	*	46.9	*
01:05-01:10	44.2	51.5	*	46.9	*
01:10-01:15	44.5	51.5	*	46.9	*
01:15-01:20	44.7	51.5	*	46.9	*
01:20-01:25	44.2	51.5	*	46.9	*
01:25-01:30	44.2	51.5	*	46.9	*
01:30-01:35	44.5	51.5	*	46.9	*
01:35-01:40	44.7	51.5	*	46.9	*
01:40-01:45	44.3	51.5	*	46.9	*
01:45-01:50	44.2	51.5	*	46.9	*
01:50-01:55	44.4	51.5	*	46.9	*
01:55-02:00	44.5	51.5	*	46.9	*
02:00-02:05	44.2	51.5	*	46.9	*
02:05-02:10	41.5	51.5	*	46.9	*
02:10-02:15	41.4	51.5	*	46.9	*



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน** L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีกรรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
02:15-02:20	42.0	51.5	*	46.9	*
02:20-02:25	41.6	51.5	*	46.9	*
02:25-02:30	41.5	51.5	*	46.9	*
02:30-02:35	41.9	51.5	*	46.9	*
02:35-02:40	41.7	51.5	*	46.9	*
02:40-02:45	42.1	51.5	*	46.9	*
02:45-02:50	42.1	51.5	*	46.9	*
02:50-02:55	41.3	51.5	*	46.9	*
02:55-03:00	41.3	51.5	*	46.9	*
03:00-03:05	41.2	51.5	*	46.9	*
03:05-03:10	41.1	51.5	*	46.9	*
03:10-03:15	40.7	51.5	*	46.9	*
03:15-03:20	40.8	51.5	*	46.9	*
03:20-03:25	40.9	51.5	*	46.9	*
03:25-03:30	41.3	51.5	*	46.9	*
03:30-03:35	41.4	51.5	*	46.9	*
03:35-03:40	41.6	51.5	*	46.9	*
03:40-03:45	41.1	51.5	*	46.9	*
03:45-03:50	41.1	51.5	*	46.9	*
03:50-03:55	41.3	51.5	*	46.9	*
03:55-04:00	41.4	51.5	*	46.9	*
04:00-04:05	41.6	51.5	*	46.9	*
04:05-04:10	42.4	51.5	*	46.9	*
04:10-04:15	42.5	51.5	*	46.9	*
04:15-04:20	42.8	51.5	*	46.9	*
04:20-04:25	43.5	51.5	*	46.9	*
04:25-04:30	44.0	51.5	*	46.9	*
04:30-04:35	43.0	51.5	*	46.9	*
04:35-04:40	42.2	51.5	*	46.9	*
04:40-04:45	42.5	51.5	*	46.9	*
04:45-04:50	43.2	51.5	*	46.9	*
04:50-04:55	42.3	51.5	*	46.9	*
04:55-05:00	42.6	51.5	*	46.9	*
05:00-05:05	44.1	51.5	*	46.9	*
05:05-05:10	43.5	51.5	*	46.9	*
05:10-05:15	44.1	51.5	*	46.9	*
05:15-05:20	45.4	51.5	*	46.9	*
05:20-05:25	46.2	51.5	*	46.9	*
05:25-05:30	51.8	51.5	42.9	46.9	-4.0
05:30-05:35	47.9	51.5	*	46.9	*
05:35-05:40	52.0	51.5	45.3	46.9	-1.6
05:40-05:45	50.2	51.5	*	46.9	*
05:45-05:50	53.3	51.5	51.6	46.9	4.7
05:50-05:55	54.3	51.5	54.1	46.9	7.2
05:55-06:00	48.2	51.5	*	46.9	*
06:00-06:05	47.0	51.5	*	46.9	*
06:05-06:10	46.5	51.5	*	46.9	*
06:10-06:15	48.6	51.5	*	46.9	*
06:15-06:20	51.3	51.5	*	46.9	*
06:20-06:25	49.7	51.5	*	46.9	*
06:25-06:30	47.8	51.5	*	46.9	*
06:30-06:35	46.9	51.5	*	46.9	*
06:35-06:40	46.7	51.5	*	46.9	*
06:40-06:45	47.4	51.5	*	46.9	*
06:45-06:50	48.0	51.5	*	46.9	*
06:50-06:55	48.4	51.5	*	46.9	*



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
06:55-07:00	50.4	51.5	*	46.9	*
07:00-07:05	54.9	51.5	55.2	46.9	8.3
07:05-07:10	53.1	51.5	51.0	46.9	4.1
07:10-07:15	54.7	51.5	54.9	46.9	8.0
07:15-07:20	55.8	51.5	56.8	46.9	9.9
07:20-07:25	53.8	51.5	52.9	46.9	6.0
07:25-07:30	55.4	51.5	56.1	46.9	9.2
07:30-07:35	55.6	51.5	56.5	46.9	9.6
07:35-07:40	54.5	51.5	54.5	46.9	7.6
07:40-07:45	53.1	51.5	51.0	46.9	4.1
07:45-07:50	53.9	51.5	53.2	46.9	6.3
07:50-07:55	52.6	51.5	49.1	46.9	2.2
07:55-08:00	53.1	51.5	51.0	46.9	4.1
08:00-08:05	52.1	51.5	46.1	46.9	-0.8
08:05-08:10	51.7	51.5	40.9	46.9	-6.0
08:10-08:15	53.3	51.5	51.6	46.9	4.7
08:15-08:20	54.9	51.5	55.2	46.9	8.3
08:20-08:25	54.5	51.5	54.5	46.9	7.6
08:25-08:30	55.2	51.5	55.8	46.9	8.9
08:30-08:35	52.4	51.5	48.1	46.9	1.2
08:35-08:40	49.6	51.5	*	46.9	*
08:40-08:45	50.8	51.5	*	46.9	*
08:45-08:50	55.7	51.5	56.6	46.9	9.7
08:50-08:55	55.4	51.5	56.1	46.9	9.2
08:55-09:00	55.6	51.5	56.5	46.9	9.6
09:00-09:05	54.3	51.5	54.1	46.9	7.2
09:05-09:10	48.5	51.5	*	46.9	*
09:10-09:15	46.9	51.5	*	46.9	*
09:15-09:20	48.7	51.5	*	46.9	*
09:20-09:25	55.5	51.5	56.3	46.9	9.4
09:25-09:30	47.7	51.5	*	46.9	*
09:30-09:35	49.1	51.5	*	46.9	*
09:35-09:40	47.6	51.5	*	46.9	*
09:40-09:45	49.8	51.5	*	46.9	*
09:45-09:50	53.7	51.5	52.7	46.9	5.8
09:50-09:55	54.9	51.5	55.2	46.9	8.3
09:55-10:00	50.1	51.5	*	46.9	*
10:00-10:05	49.6	51.5	*	46.9	*
10:05-10:10	48.7	51.5	*	46.9	*
10:10-10:15	48.4	51.5	*	46.9	*
10:15-10:20	49.9	51.5	*	46.9	*
10:20-10:25	52.3	51.5	47.5	46.9	0.6
10:25-10:30	53.8	51.5	52.9	46.9	6.0
10:30-10:35	49.5	51.5	*	46.9	*
10:35-10:40	48.9	51.5	*	46.9	*
10:40-10:45	49.7	51.5	*	46.9	*
10:45-10:50	48.7	51.5	*	46.9	*
10:50-10:55	50.0	51.5	*	46.9	*
10:55-11:00	50.1	51.5	*	46.9	*
11:00-11:05	48.8	51.5	*	46.9	*
11:05-11:10	48.0	51.5	*	46.9	*
11:10-11:15	46.6	51.5	*	46.9	*



BM0219/12/65

B-Quo-1898-1/2022

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณวัดไผ่ตัน				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีกรรบกวน** L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L_{eq} [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L_{90} [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
11:15-11:20	47.6	51.5	*	46.9	*
11:20-11:25	51.9	51.5	44.2	46.9	-2.7
11:25-11:30	49.7	51.5	*	46.9	*
11:30-11:35	53.4	51.5	51.9	46.9	5.0
11:35-11:40	55.0	51.5	55.4	46.9	8.5
11:40-11:45	49.6	51.5	*	46.9	*
11:45-11:50	47.9	51.5	*	46.9	*
11:50-11:55	48.9	51.5	*	46.9	*
11:55-12:00	48.4	51.5	*	46.9	*
-	ค่ามาตรฐาน				
	ไม่เกิน 10.0				
	Sound Level Meter Data				
	Calibrate Sheet No.: Noise B_672/22			18 December 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
	ACO-B14	ACO	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment		After Adjustment		
93.9		94.0			

หมายเหตุ : * ช่วงเวลาที่ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิดมีค่าต่ำกว่าหรือเท่ากับระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
** ระดับเสียงพื้นฐาน และระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ทำการตรวจวัดบริเวณวัดไผ่ตัน ในช่วงที่โครงการหยุดดำเนินการ เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565 (เวลา 12:00-13:00 น.)

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565 ลงวันที่ 21 กันยายน 2565 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลา/พื้นที่ที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (>10 เดซิเบลเอ)
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ชั่วโมงภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ชั่วโมงภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ต้องการความเงียบสงบ	
<input type="checkbox"/> มีเสียงลักษณะพิเศษร่วมด้วย	(ระบุ) _____ วัด _____	
(ระบุ) _____		

ผลการตรวจวัดรับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร