

ภาคผนวกที่ 3

ใบรายงานผลการวิเคราะห์จากห้องปฏิบัติการ

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515271 N
Sampling Date : January 29-February 5, 2025
Sampling Time : 09:50
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA411
Received Date : February 7, 2025
Analytical Date : February 7-18, 2025
Report No. : 2025-RAAC427
Report Date : February 18, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Jan 29-30, 25	Jan 30-31, 25	Jan 31-Feb 1, 25	Feb 1-2, 25	Feb 2-3, 25	Feb 3-4, 25	Feb 4-5, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.224	0.235	0.216	0.192	0.162	0.239	0.219	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.098	0.096	0.091	0.077	0.073	0.098	0.092	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Sampling Date : February 5-12, 2025
Sampling Time : 09:50
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA472
Received Date : February 13, 2025
Analytical Date : February 13-25, 2025
Report No. : 2025-RAAD118
Report Date : February 25, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Feb 5-6, 25	Feb 6-7, 25	Feb 7-8, 25	Feb 8-9, 25	Feb 9-10, 25	Feb 10-11, 25	Feb 11-12, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.092	0.206	0.169	0.189	0.183	0.169	0.175	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.052	0.106	0.088	0.096	0.097	0.093	0.093	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

Nat. S.
(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer



Ramita
(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัทเอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Sampling Date : February 12-19, 2025
Sampling Time : 13:05
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA571
Received Date : February 20, 2025
Analytical Date : February 20-28, 2025
Report No. : 2025-RAAD341
Report Date : February 28, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Feb 12-13, 25	Feb 13-14, 25	Feb 14-15, 25	Feb 15-16, 25	Feb 16-17, 25	Feb 17-18, 25	Feb 18-19, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.197	0.169	0.165	0.121	0.136	0.117	0.081	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.095	0.087	0.078	0.065	0.068	0.061	0.044	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Sampling Date : February 19-26, 2025
Sampling Time : 11:55
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA627
Received Date : February 27, 2025
Analytical Date : February 27-March 3, 2025
Report No. : 2025-RAAD515
Report Date : March 4, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Feb 19-20, 25	Feb 20-21, 25	Feb 21-22, 25	Feb 22-23, 25	Feb 23-24, 25	Feb 24-25, 25	Feb 25-26, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.107	0.120	0.104	0.133	0.102	0.096	0.119	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.059	0.065	0.058	0.069	0.056	0.045	0.063	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Sampling Date : February 26-March 5, 2025
Sampling Time : 10:10
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA765
Received Date : March 6, 2025
Analytical Date : March 6-14, 2025
Report No. : 2025-RAAE162
Report Date : March 14, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Feb 26-27, 25	Feb 27-28, 25	Feb 28-Mar 1, 25	Mar 1-2, 25	Mar 2-3, 25	Mar 3-4, 25	Mar 4-5, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.132	0.178	0.119	0.132	0.118	0.120	0.168	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.075	0.098	0.065	0.073	0.066	0.070	0.089	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms. Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms. Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT

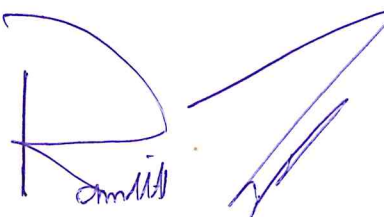
Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674709 E, 1515273 N
Sampling Date : March 5-12, 2025
Sampling Time : 12:40
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA890
Received Date : March 13, 2025
Analytical Date : March 13-24, 2025
Report No. : 2025-RAAE716
Report Date : March 24, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Mar 5-6, 25	Mar 6-7, 25	Mar 7-8, 25	Mar 8-9, 25	Mar 9-10, 25	Mar 10-11, 25	Mar 11-12, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.121	0.102	0.117	0.105	0.198	0.184	0.129	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.068	0.058	0.068	0.059	0.104	0.101	0.075	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

Ncl. 
 (Ms. Natnicha Sermmatiwong)
 Laboratory Reviewer


 (Ms. Ramita Taengthai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674706 E, 1515273 N
Sampling Date : March 12-19, 2025
Sampling Time : 09:40
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB012
Received Date : March 20, 2025
Analytical Date : March 20-27, 2025
Report No. : 2025-RAAF580
Report Date : March 27, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Mar 12-13, 25	Mar 13-14, 25	Mar 14-15, 25	Mar 15-16, 25	Mar 16-17, 25	Mar 17-18, 25	Mar 18-19, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.163	0.106	0.162	0.141	0.182	0.249	0.196	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.093	0.053	0.090	0.079	0.093	0.109	0.102	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

Nct.
 (Ms.Natnicha Sermmatiwong)
 Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด หาดใหญ่ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674709 E, 1515272 N
Sampling Date : March 19-26, 2025
Sampling Time : 18:30
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB171
Received Date : March 28, 2025
Analytical Date : March 28-April 7, 2025
Report No. : 2025-RAAG446
Report Date : April 8, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result							Standard ^{1'}
			Mar 19-20, 25	Mar 20-21, 25	Mar 21-22, 25	Mar 22-23, 25	Mar 23-24, 25	Mar 24-25, 25	Mar 25-26, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.289	0.316	0.289	0.271	0.270	0.320	0.319	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.107	0.110	0.103	0.099	0.103	0.115	0.112	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674709 E, 1515272 N
Sampling Date : March 26-30, 2025
Sampling Time : 09:50
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB181
Received Date : March 31, 2025
Analytical Date : March 31-April 7, 2025
Report No. : 2025-RAAG491
Report Date : April 8, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result				Standard ^{1'}
			Mar 26-27, 25	Mar 27-28, 25	Mar 28-29, 25	Mar 29-30, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.288	0.206	0.277	0.139	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.109	0.099	0.106	0.075	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Sampling Date : April 18-21, 2025
Sampling Time : 13:40
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB559
Received Date : April 22, 2025
Analytical Date : April 22-29, 2025
Report No. : 2025-RAAI044
Report Date : April 29, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Apr 18-19, 25	Apr 19-20, 25	Apr 20-21, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.053	0.082	0.118	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.030	0.048	0.068	0.120
Sulfur Dioxide (SO ₂) 24 Hours Average	ppm	Absorption, Pararosaniline	<0.003	<0.003	<0.003	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Sampling Date : May 17-20, 2025
Sampling Time : 12:10
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AC269
Received Date : May 22, 2025
Analytical Date : May 22-June 4, 2025
Report No. : 2025-RAAL941
Report Date : June 4, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			May 17-18, 25	May 18-19, 25	May 19-20, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.060	0.077	0.089	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.031	0.038	0.042	0.120
Sulfur Dioxide (SO ₂) 24 Hours Average	ppm	Absorption, Pararosaniline	<0.003	<0.003	<0.003	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

Ncl. C.
(Ms. Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer



(Ms. Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT


Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Sampling Date : June 20-23, 2025
Sampling Time : 11:25
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AD086
Received Date : June 24, 2025
Analytical Date : June 24-July 3, 2025
Report No. : 2025-RAAP752
Report Date : July 3, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Jun 20-21, 25	Jun 21-22, 25	Jun 22-23, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.169	0.122	0.083	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.084	0.068	0.043	0.120
Sulfur Dioxide (SO ₂) 24 Hours Average	ppm	Absorption, Pararosaniline	<0.003	<0.003	<0.003	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Natnicha Sermmatiwong)
 Laboratory Reviewer


 (Ms.Ramita Taengthai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ด้านทิศใต้ฝุ่นอลูมิเนียม Metal Sheet
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674746 E, 1515283 N
Sampling Date : February 7-10, 2025
Sampling Time : 12:32
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA451
Received Date : February 11, 2025
Analytical Date : February 11-24, 2025
Report No. : 2025-RAAC680
Report Date : February 25, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Feb 7-8, 25	Feb 8-9, 25	Feb 9-10, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.169	0.178	0.133	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.092	0.095	0.074	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

Not. S

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer



Ramita

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ด้านทิศใต้อยู่บนถ้ำ Metal Sheet
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674767 E, 1515291 N
Sampling Date : March 15-18, 2025
Sampling Time : 10:00
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA994
Received Date : March 19, 2025
Analytical Date : March 19-24, 2025
Report No. : 2025-RAAF233
Report Date : March 26, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Mar 15-16, 25	Mar 16-17, 25	Mar 17-18, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.110	0.137	0.135	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.064	0.067	0.061	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT


Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศใต้
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674777 E, 1515295 N
Sampling Date : April 18-21, 2025
Sampling Time : 14:05
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB559
Received Date : April 22, 2025
Analytical Date : April 22-28, 2025
Report No. : 2025-RAAI045
Report Date : April 29, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Apr 18-19, 25	Apr 19-20, 25	Apr 20-21, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.052	0.067	0.051	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.025	0.032	0.026	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

Ncl.
 (Ms.Natnicha Sermmatiwong)
 Laboratory Reviewer


 (Ms.Ramita Taengthai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เลเซียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศใต้
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674766 E, 1515293 N
Sampling Date : May 17-20, 2025
Sampling Time : 10:00
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AC269
Received Date : May 22, 2025
Analytical Date : May 22-June 4, 2025
Report No. : 2025-RAAL943
Report Date : June 4, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			May 17-18, 25	May 18-19, 25	May 19-20, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.061	0.079	0.063	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.031	0.035	0.029	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

Nat. S.
(Ms. Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer





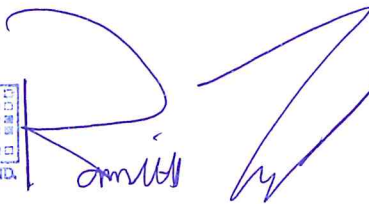
Ramita
(Ms. Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศใต้
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674775 E, 1515302 N
Sampling Date : June 20-23, 2025
Sampling Time : 10:25
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr. Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AD086
Received Date : June 24, 2025
Analytical Date : June 24-July 3, 2025
Report No. : 2025-RAAP753
Report Date : July 3, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Jun 20-21, 25	Jun 21-22, 25	Jun 22-23, 25	
Total Suspended Particulate (TSP) 24 Hours Average	mg/m ³	High-Volume, Gravimetric	0.083	0.090	0.085	0.330
Particulate Size Less Than 10 Micron (PM10) 24 Hours Average	mg/m ³	PM10 Size Selective, High-Volume, Gravimetric	0.035	0.036	0.037	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms. Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer


(Ms. Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

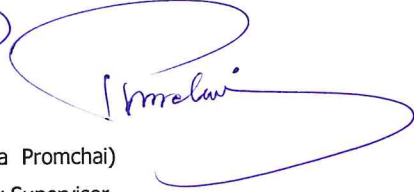
ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กุดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Sampling Date : February 8-10, 2025
Sampling Time : 09:40
Sampling Method : APHA 108
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Folder No. : 2025-AA451
Received Date : February 11, 2025
Analytical Date : February 11, 2025
Report No. : 2025-RAAC586
Report Date : February 17, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result		
			Feb 8, 25	Feb 9, 25	Feb 10, 25
Total Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.94	2.80	2.64
Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.15	2.09	1.99
Non-Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	0.79	0.71	0.65


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer


 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674708 E, 1515274 N
Sampling Date : March 16-18, 2025
Sampling Time : 09:40
Sampling Method : APHA 108
Sampling By : Mr. Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Folder No. : 2025-AA994
Received Date : March 19, 2025
Analytical Date : March 19, 2025
Report No. : 2025-RAAF608
Report Date : March 27, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result		
			Mar 16, 25	Mar 17, 25	Mar 18, 25
Total Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.41	2.57	2.68
Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	1.89	1.94	2.01
Non-Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	0.52	0.63	0.67

(Ms. Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer


(Ms. Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

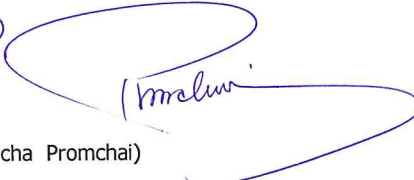
Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู๊ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Sampling Date : April 19-21, 2025
Sampling Time : 09:20
Sampling Method : APHA 108
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Folder No. : 2025-AB559
Received Date : April 22, 2025
Analytical Date : April 22, 2025
Report No. : 2025-RAAJ043
Report Date : May 8, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result		
			Apr 19, 25	Apr 20, 25	Apr 21, 25
Total Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.98	2.97	2.87
Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.19	2.16	2.05
Non-Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	0.79	0.81	0.82


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer





 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT


Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Sampling Date : May 18-20, 2025
Sampling Time : 09:40
Sampling Method : APHA 108
Sampling By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Folder No. : 2025-AC269
Received Date : May 22, 2025
Analytical Date : May 22-26, 2025
Report No. : 2025-RAAL935
Report Date : June 10, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result		
			May 18, 25	May 19, 25	May 20, 25
Total Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.71	2.58	2.73
Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	1.98	1.90	1.99
Non-Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	0.73	0.68	0.74


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer




 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Sampling Date : June 21-23, 2025
Sampling Time : 09:33
Sampling Method : APHA 108
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Folder No. : 2025-AD086
Received Date : June 24, 2025
Analytical Date : June 24-July 1, 2025
Report No. : 2025-RAAO915
Report Date : July 2, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result		
			Jun 21, 25	Jun 22, 25	Jun 23, 25
Total Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.74	2.68	2.55
Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	2.03	1.99	1.91
Non-Methane Hydrocarbon	ppm	Flame Ionization Detection Method	0.71	0.69	0.64

(Ms.Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer

(Ms.Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Sampling Date : February 7-10, 2025
Sampling Time : 12:30
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA451
Received Date : February 11, 2025
Analytical Date : February 11-17, 2025
Report No. : 2025-RAAC682
Report Date : February 25, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Feb 7-8, 25	Feb 8-9, 25	Feb 9-10, 25	
Sulfur Dioxide (SO ₂) 24 Hours Average	ppm	Absorption, Pararosaniline	<0.003	<0.003	<0.003	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Sampling Source : Ambient Air Quality
Sampling Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674708 E, 1515274 N
Sampling Date : March 15-18, 2025
Sampling Time : 09:40
Sampling Method : U.S. EPA 40 CFR Part 50
Sampling By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA994
Received Date : March 19, 2025
Analytical Date : March 19-25, 2025
Report No. : 2025-RAAF234
Report Date : March 26, 2025

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result			Standard ^{1'}
			Mar 15-16, 25	Mar 16-17, 25	Mar 17-18, 25	
Sulfur Dioxide (SO ₂) 24 Hours Average	ppm	Absorption, Pararosaniline	<0.003	<0.003	<0.003	0.120

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995) and Notification No.24, B.E.2547 (2004), published in the Royal Government Gazette No.121 Special Part 104D dated September 22, B.E.2547 (2004), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Natnicha Sermmatiwong)
Laboratory Reviewer

(Ms.Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กุดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Measured Date : February 7-10, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : NOx Chemiluminescence Analyzer Horiba Model APNA-360CE Serial Number EYC70000

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA451-004
Report No. : 2025-RAAC588
Report Date : February 17, 2025

Interval Time	Result NO ₂ (ppm)			Standard ^{1'}
	Feb 7-8, 25	Feb 8-9, 25	Feb 9-10, 25	
13:00-14:00	0.0040	0.0078	0.0065	
14:00-15:00	0.0092	0.0075	0.0071	
15:00-16:00	0.0070	0.0071	0.0069	
16:00-17:00	0.0072	0.0075	0.0073	
17:00-18:00	0.0070	0.0071	0.0068	
18:00-19:00	0.0056	0.0070	0.0066	
19:00-20:00	0.0033	0.0061	0.0064	
20:00-21:00	0.0058	0.0059	0.0004	
21:00-22:00	0.0049	0.0067	0.0079	
22:00-23:00	0.0052	0.0059	0.0067	
23:00-00:00	0.0041	0.0067	0.0061	
00:00-01:00	0.0030	0.0072	0.0052	
01:00-02:00	0.0053	0.0064	0.0052	
02:00-03:00	0.0056	0.0056	0.0023	
03:00-04:00	0.0048	0.0058	0.0024	
04:00-05:00	0.0043	0.0062	0.0046	
05:00-06:00	0.0053	0.0057	0.0097	
06:00-07:00	0.0053	0.0052	0.0060	
07:00-08:00	0.0049	0.0052	0.0006	
08:00-09:00	0.0042	0.0064	0.0044	
09:00-10:00	0.0050	0.0034	0.0006	
10:00-11:00	0.0044	0.0047	0.0040	
11:00-12:00	0.0034	0.0067	0.0074	
12:00-13:00	0.0073	0.0073	0.0094	
24 Hours Average	0.0053	0.0063	0.0054	-
1 Hour Maximum	0.0092	0.0078	0.0097	0.17

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), Notification No.28, B.E.2550 (2007), published in the Royal Government Gazette No.124 Special Part 58D dated May 14, B.E.2550 (2007) and Notification No.33, B.E.2552 (2009), published in the Royal Government Gazette No.126 Special Part 114D dated August 14, B.E.2552 (2009), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer

(Ms.Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กุดเคย สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674725 E, 1515281 N
Measured Date : February 7-10, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : CO NDIR Analyzer Horiba Model APMA-370 Serial Number RBBRW0L3

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA451-004
Report No. : 2025-RAAC589
Report Date : February 17, 2025

Interval Time	Result CO (ppm)						Standard ^{1'}
	Feb 7-8, 25		Feb 8-9, 25		Feb 9-10, 25		
	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	
13:00-14:00	0.4	-	0.4	0.5	0.5	0.5	
14:00-15:00	0.5	-	0.5	0.6	0.5	0.5	
15:00-16:00	0.4	-	0.5	0.5	0.5	0.5	
16:00-17:00	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.5	
17:00-18:00	0.6	-	0.5	0.5	0.5	0.5	
18:00-19:00	0.7	-	0.6	0.5	0.6	0.5	
19:00-20:00	0.7	-	0.7	0.5	0.7	0.5	
20:00-21:00	0.7	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	
21:00-22:00	1.0	0.6	0.8	0.6	0.9	0.6	
22:00-23:00	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	
23:00-00:00	0.7	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	
00:00-01:00	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7	
01:00-02:00	0.5	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	
02:00-03:00	0.5	0.7	0.4	0.6	0.8	0.7	
03:00-04:00	0.4	0.6	0.5	0.6	0.8	0.8	
04:00-05:00	0.5	0.6	0.5	0.5	0.7	0.7	
05:00-06:00	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	
06:00-07:00	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	
07:00-08:00	0.6	0.5	0.6	0.5	0.8	0.7	
08:00-09:00	0.7	0.5	0.6	0.5	0.9	0.7	
09:00-10:00	0.6	0.5	0.6	0.5	0.7	0.7	
10:00-11:00	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	
11:00-12:00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	
12:00-13:00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	
24 Hours Average	0.6	-	0.5	-	0.7	-	-
1 Hour Maximum	1.0	-	0.8	-	0.9	-	30
8 Hours Maximum	-	0.7	-	0.6	-	0.8	9

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).

(Ms.Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer

(Ms.Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674708 E, 1515274 N
Measured Date : March 15-18, 2025
Measured By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : NOx Chemiluminescence Analyzer API Model 200A Serial Number 1650

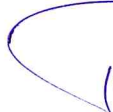
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA994-004
Report No. : 2025-RAAF605
Report Date : March 27, 2025

Interval Time	Result NO ₂ (ppm)			Standard ^{1'}
	Mar 15-16, 25	Mar 16-17, 25	Mar 17-18, 25	
10:00-11:00	0.0230	0.0075	0.0172	
11:00-12:00	0.0168	0.0120	0.0170	
12:00-13:00	0.0110	0.0105	0.0131	
13:00-14:00	0.0108	0.0087	0.0107	
14:00-15:00	0.0106	0.0097	0.0131	
15:00-16:00	0.0099	0.0106	0.0154	
16:00-17:00	0.0098	0.0104	0.0188	
17:00-18:00	0.0095	0.0109	0.0118	
18:00-19:00	0.0097	0.0106	0.0128	
19:00-20:00	0.0093	0.0109	0.0120	
20:00-21:00	0.0089	0.0133	0.0160	
21:00-22:00	0.0085	0.0130	0.0168	
22:00-23:00	0.0086	0.0111	0.0109	
23:00-00:00	0.0087	0.0128	0.0093	
00:00-01:00	0.0085	0.0141	0.0089	
01:00-02:00	0.0086	0.0099	0.0085	
02:00-03:00	0.0080	0.0101	0.0090	
03:00-04:00	0.0080	0.0090	0.0090	
04:00-05:00	0.0084	0.0087	0.0116	
05:00-06:00	0.0090	0.0103	0.0094	
06:00-07:00	0.0139	0.0116	0.0102	
07:00-08:00	0.0155	0.0137	0.0166	
08:00-09:00	0.0163	0.0133	0.0156	
09:00-10:00	0.0185	0.0151	0.0165	
24 Hours Average	0.0112	0.0112	0.0129	-
1 Hour Maximum	0.0230	0.0151	0.0188	0.17

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), Notification No.28, B.E.2550 (2007), published in the Royal Government Gazette No.124 Special Part 58D dated May 14, B.E.2550 (2007) and Notification No.33, B.E.2552 (2009), published in the Royal Government Gazette No.126 Special Part 114D dated August 14, B.E.2552 (2009), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer




 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT

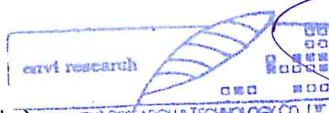
Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674708 E, 1515274 N
Measured Date : March 15-18, 2025
Measured By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : CO NDIR Analyzer Horiba Model APMA-360CE Serial Number 576876072

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AA994-004
Report No. : 2025-RAAF607
Report Date : March 27, 2025

Interval Time	Result CO (ppm)						Standard ^{1'}
	Mar 15-16, 25		Mar 16-17, 25		Mar 17-18, 25		
	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	
10:00-11:00	1.1	-	1.3	1.0	0.8	0.8	
11:00-12:00	1.1	-	0.9	1.0	1.9	1.0	
12:00-13:00	1.0	-	0.6	1.0	0.7	1.0	
13:00-14:00	1.1	-	0.6	1.0	0.7	1.0	
14:00-15:00	1.3	-	0.6	0.9	0.6	1.0	
15:00-16:00	1.3	-	0.7	0.9	0.8	1.0	
16:00-17:00	1.3	-	0.8	0.8	0.8	0.9	
17:00-18:00	1.1	1.2	0.8	0.8	0.8	0.9	
18:00-19:00	1.2	1.2	0.8	0.7	0.8	0.9	
19:00-20:00	1.1	1.2	0.8	0.7	0.8	0.8	
20:00-21:00	1.2	1.2	0.8	0.7	1.5	0.8	
21:00-22:00	1.1	1.2	0.7	0.8	0.7	0.8	
22:00-23:00	0.9	1.2	0.6	0.8	0.6	0.8	
23:00-00:00	0.8	1.1	0.6	0.7	0.5	0.8	
00:00-01:00	0.8	1.0	0.5	0.7	0.5	0.8	
01:00-02:00	0.8	1.0	0.5	0.7	0.5	0.7	
02:00-03:00	0.7	0.9	0.6	0.6	0.6	0.7	
03:00-04:00	0.8	0.9	0.6	0.6	0.6	0.7	
04:00-05:00	0.9	0.8	0.5	0.6	0.6	0.6	
05:00-06:00	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	
06:00-07:00	0.9	0.8	0.7	0.6	0.8	0.6	
07:00-08:00	1.1	0.9	1.0	0.6	1.0	0.6	
08:00-09:00	1.2	0.9	1.1	0.7	0.9	0.7	
09:00-10:00	1.1	1.0	1.1	0.8	0.8	0.7	
24 Hours Average	1.0	-	0.7	-	0.8	-	-
1 Hour Maximum	1.3	-	1.3	-	1.9	-	30
8 Hours Maximum	-	1.2	-	1.0	-	1.0	9

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer




 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT

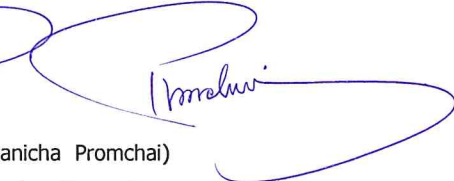
Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : April 18-21, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : NOx Chemiluminescence Analyzer Horiba Model APNA-370 Serial Number VLR55LT4

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB559-001
Report No. : 2025-RAAJ044
Report Date : May 8, 2025

Interval Time	Result NO ₂ (ppm)			Standard ^{1'}
	Apr 18-19, 25	Apr 19-20, 25	Apr 20-21, 25	
14:00-15:00	0.0193	0.0186	0.0179	
15:00-16:00	0.0199	0.0184	0.0152	
16:00-17:00	0.0222	0.0286	0.0181	
17:00-18:00	0.0253	0.0287	0.0166	
18:00-19:00	0.0232	0.0136	0.0140	
19:00-20:00	0.0171	0.0127	0.0167	
20:00-21:00	0.0097	0.0101	0.0108	
21:00-22:00	0.0085	0.0090	0.0079	
22:00-23:00	0.0080	0.0091	0.0076	
23:00-00:00	0.0108	0.0067	0.0083	
00:00-01:00	0.0101	0.0069	0.0060	
01:00-02:00	0.0107	0.0054	0.0040	
02:00-03:00	0.0120	0.0045	0.0046	
03:00-04:00	0.0157	0.0051	0.0041	
04:00-05:00	0.0131	0.0053	0.0063	
05:00-06:00	0.0140	0.0075	0.0081	
06:00-07:00	0.0138	0.0098	0.0130	
07:00-08:00	0.0164	0.0127	0.0191	
08:00-09:00	0.0179	0.0081	0.0167	
09:00-10:00	0.0166	0.0155	0.0160	
10:00-11:00	0.0205	0.0184	0.0217	
11:00-12:00	0.0207	0.0175	0.0326	
12:00-13:00	0.0218	0.0124	0.0323	
13:00-14:00	0.0210	0.0097	0.0209	
24 Hours Average	0.0162	0.0123	0.0141	-
1 Hour Maximum	0.0253	0.0287	0.0326	0.17

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), Notification No.28, B.E.2550 (2007), published in the Royal Government Gazette No.124 Special Part 58D dated May 14, B.E.2550 (2007) and Notification No.33, B.E.2552 (2009), published in the Royal Government Gazette No.126 Special Part 114D dated August 14, B.E.2552 (2009), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer


 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT


Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : April 18-21, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : CO NDIR Analyzer Horiba Model APMA-360CE Serial Number 576876075

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB559-001
Report No. : 2025-RAAJ045
Report Date : May 8, 2025

Interval Time	Result CO (ppm)						Standard ^{1'}
	Apr 18-19, 25		Apr 19-20, 25		Apr 20-21, 25		
	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	
14:00-15:00	0.7	-	0.8	0.7	0.6	0.8	
15:00-16:00	0.6	-	0.6	0.7	0.5	0.7	
16:00-17:00	0.5	-	0.6	0.7	0.5	0.6	
17:00-18:00	0.5	-	0.7	0.7	0.5	0.6	
18:00-19:00	0.6	-	0.6	0.6	0.5	0.6	
19:00-20:00	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
20:00-21:00	0.6	-	0.5	0.6	0.5	0.5	
21:00-22:00	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	
22:00-23:00	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	
23:00-00:00	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	
00:00-01:00	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	
01:00-02:00	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	
02:00-03:00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
03:00-04:00	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
04:00-05:00	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	
05:00-06:00	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	
06:00-07:00	0.7	0.6	0.8	0.6	0.7	0.5	
07:00-08:00	0.8	0.6	1.1	0.6	1.1	0.6	
08:00-09:00	0.8	0.6	0.8	0.7	1.1	0.7	
09:00-10:00	0.8	0.6	0.9	0.7	1.1	0.8	
10:00-11:00	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	
11:00-12:00	0.6	0.7	0.6	0.8	0.7	0.8	
12:00-13:00	0.7	0.7	0.6	0.8	0.7	0.8	
13:00-14:00	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	0.8	
24 Hours Average	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-
1 Hour Maximum	0.8	-	1.1	-	1.1	-	30
8 Hours Maximum	-	0.7	-	0.8	-	0.8	9

Remark : ^{1/} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer


 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT


Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : May 17-20, 2025
Measured By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : NOx Chemiluminescence Analyzer API Model 200A Serial Number 1051


Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AC269-007
Report No. : 2025-RAAL937
Report Date : June 10, 2025

Interval Time	Result NO ₂ (ppm)			Standard ^{1/}
	May 17-18, 25	May 18-19, 25	May 19-20, 25	
12:00-13:00	0.0118	0.0125	0.0148	
13:00-14:00	0.0111	0.0101	0.0161	
14:00-15:00	0.0082	0.0118	0.0160	
15:00-16:00	0.0072	0.0138	0.0131	
16:00-17:00	0.0082	0.0163	0.0143	
17:00-18:00	0.0078	0.0186	0.0118	
18:00-19:00	0.0117	0.0114	0.0110	
19:00-20:00	0.0166	0.0108	0.0120	
20:00-21:00	0.0156	0.0168	0.0167	
21:00-22:00	0.0148	0.0156	0.0158	
22:00-23:00	0.0178	0.0145	0.0153	
23:00-00:00	0.0228	0.0122	0.0130	
00:00-01:00	0.0211	0.0106	0.0132	
01:00-02:00	0.0192	0.0090	0.0142	
02:00-03:00	0.0153	0.0081	0.0110	
03:00-04:00	0.0129	0.0122	0.0100	
04:00-05:00	0.0116	0.0080	0.0114	
05:00-06:00	0.0107	0.0101	0.0173	
06:00-07:00	0.0115	0.0116	0.0155	
07:00-08:00	0.0130	0.0125	0.0160	
08:00-09:00	0.0133	0.0130	0.0204	
09:00-10:00	0.0129	0.0162	0.0185	
10:00-11:00	0.0126	0.0145	0.0162	
11:00-12:00	0.0120	0.0161	0.0133	
24 Hours Average	0.0133	0.0128	0.0145	-
1 Hour Maximum	0.0228	0.0186	0.0204	0.17

Remark : ^{1/} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), Notification No.28, B.E.2550 (2007), published in the Royal Government Gazette No.124 Special Part 58D dated May 14, B.E.2550 (2007) and Notification No.33, B.E.2552 (2009), published in the Royal Government Gazette No.126 Special Part 114D dated August 14, B.E.2552 (2009), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer


 ENVIRONMENT RESEARCH & TECHNOLOGY CO., LTD.


 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : May 17-20, 2025
Measured By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : CO NDIR Analyzer Horiba Model APMA-360CE Serial Number 41346760054


Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AC269-007
Report No. : 2025-RAAL938
Report Date : June 10, 2025

Interval Time	Result CO (ppm)						Standard ^{1'}
	May 17-18, 25		May 18-19, 25		May 19-20, 25		
	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	
12:00-13:00	0.7	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
13:00-14:00	0.7	-	0.6	0.6	0.5	0.6	
14:00-15:00	0.7	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
15:00-16:00	0.7	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
16:00-17:00	0.7	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
17:00-18:00	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
18:00-19:00	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
19:00-20:00	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.6	
20:00-21:00	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	
21:00-22:00	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	
22:00-23:00	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	
23:00-00:00	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	
00:00-01:00	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	
01:00-02:00	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	
02:00-03:00	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	
03:00-04:00	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	
04:00-05:00	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	
05:00-06:00	0.6	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	
06:00-07:00	0.6	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	
07:00-08:00	0.6	0.6	0.6	0.5	0.8	0.6	
08:00-09:00	0.6	0.6	0.6	0.6	0.9	0.7	
09:00-10:00	0.7	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	
10:00-11:00	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	
11:00-12:00	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	
24 Hours Average	0.6	-	0.6	-	0.7	-	-
1 Hour Maximum	0.7	-	0.7	-	0.9	-	30
8 Hours Maximum	-	0.7	-	0.6	-	0.7	9

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer




 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT

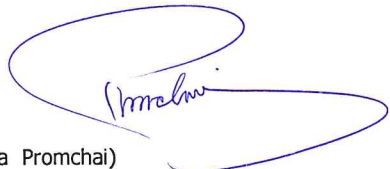
Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : June 20-23, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : NOx Chemiluminescence Analyzer API Model 200A Serial Number 979

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AD086-001
Report No. : 2025-RAA0916
Report Date : July 2, 2025

Interval Time	Result NO ₂ (ppm)			Standard ^{1'}
	Jun 20-21, 25	Jun 21-22, 25	Jun 22-23, 25	
11:00-12:00	0.0106	0.0107	0.0107	
12:00-13:00	0.0104	0.0116	0.0110	
13:00-14:00	0.0096	0.0180	0.0138	
14:00-15:00	0.0251	0.0152	0.0202	
15:00-16:00	0.0152	0.0148	0.0150	
16:00-17:00	0.0105	0.0134	0.0120	
17:00-18:00	0.0104	0.0116	0.0110	
18:00-19:00	0.0124	0.0136	0.0130	
19:00-20:00	0.0163	0.0125	0.0144	
20:00-21:00	0.0137	0.0108	0.0123	
21:00-22:00	0.0087	0.0110	0.0099	
22:00-23:00	0.0074	0.0056	0.0111	
23:00-00:00	0.0080	0.0073	0.0083	
00:00-01:00	0.0077	0.0079	0.0073	
01:00-02:00	0.0055	0.0075	0.0077	
02:00-03:00	0.0088	0.0065	0.0094	
03:00-04:00	0.0058	0.0060	0.0098	
04:00-05:00	0.0066	0.0073	0.0127	
05:00-06:00	0.0083	0.0084	0.0124	
06:00-07:00	0.0093	0.0084	0.0161	
07:00-08:00	0.0093	0.0070	0.0131	
08:00-09:00	0.0088	0.0096	0.0146	
09:00-10:00	0.0096	0.0118	0.0099	
10:00-11:00	0.0077	0.0101	0.0080	
24 Hours Average	0.0102	0.0103	0.0118	-
1 Hour Maximum	0.0251	0.0180	0.0202	0.17

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), Notification No.28, B.E.2550 (2007), published in the Royal Government Gazette No.124 Special Part 58D dated May 14, B.E.2550 (2007) and Notification No.33, B.E.2552 (2009), published in the Royal Government Gazette No.126 Special Part 114D dated August 14, B.E.2552 (2009), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


(Ms.Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer


(Ms.Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor


ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : June 20,-23, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Measured Instrument : CO NDIR Analyzer Horiba Model APMA-360CE Serial Number 576876072

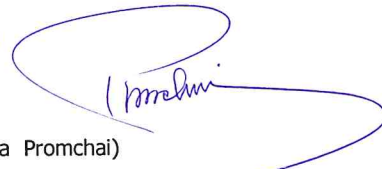
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AD086-001
Report No. : 2025-RAA0917
Report Date : July 2, 2025

Interval Time	Result CO (ppm)						Standard ^{1'}
	Jun 20-21, 25		Jun 21-22, 25		Jun 22-23, 25		
	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	1 hr Avg	8 hr Avg	
11:00-12:00	0.6	-	0.5	0.7	0.6	0.6	
12:00-13:00	0.6	-	0.6	0.7	0.6	0.7	
13:00-14:00	0.6	-	0.6	0.7	0.6	0.7	
14:00-15:00	0.6	-	0.6	0.7	0.6	0.7	
15:00-16:00	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.7	
16:00-17:00	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	
17:00-18:00	0.7	-	0.7	0.6	0.7	0.6	
18:00-19:00	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	
19:00-20:00	0.8	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	
20:00-21:00	0.9	0.7	0.7	0.6	0.8	0.7	
21:00-22:00	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
22:00-23:00	0.6	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	
23:00-00:00	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	
00:00-01:00	0.6	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7	
01:00-02:00	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7	
02:00-03:00	0.5	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	
03:00-04:00	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
04:00-05:00	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	
05:00-06:00	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	
06:00-07:00	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	
07:00-08:00	0.9	0.6	0.7	0.6	0.9	0.6	
08:00-09:00	0.8	0.6	0.9	0.6	1.1	0.7	
09:00-10:00	0.8	0.7	0.8	0.6	0.8	0.7	
10:00-11:00	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	
24 Hours Average	0.7	-	0.6	-	0.7	-	-
1 Hour Maximum	0.9	-	0.9	-	1.1	-	30
8 Hours Maximum	-	0.7	-	0.7	-	0.7	9

Remark : ^{1'} Notification of National Environmental Board, No.10, B.E.2538 (1995), published in the Royal Government Gazette No.112 Part 42D dated May 25, B.E.2538 (1995), under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E.2535 (1992).


 (Ms.Piyatida Pradangkho)
 Laboratory Reviewer




 (Ms.Panicha Promchai)
 Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด หาดใหญ่ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674688 E, 1515281 N
Measured Date : April 18-21, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB559-001
Report No. : 2025-RAAJ046
Report Date : May 8, 2025

Date/Time	Apr 18-19, 25		Apr 19-20, 25		Apr 20-21, 25	
	WS	WD	WS	WD	WS	WD
14:00-15:00	0.4	WSW	0.9	N	1.3	W
15:00-16:00	0.9	W	0.4	N	0.9	W
16:00-17:00	0.9	WSW	0.4	W	1.3	W
17:00-18:00	0.9	W	0.4	W	1.3	W
18:00-19:00	0.9	WSW	0.4	W	0.9	WNW
19:00-20:00	0.4	WSW	0.9	WSW	0.9	W
20:00-21:00	0.4	W	0.4	WSW	0.9	W
21:00-22:00	0.4	WSW	0.4	WNW	0.4	W
22:00-23:00	<0.4	Calm	0.4	W	0.4	W
23:00-00:00	<0.4	Calm	0.4	WSW	0.4	WNW
00:00-01:00	<0.4	Calm	0.4	W	0.9	WSW
01:00-02:00	<0.4	Calm	0.4	W	0.4	W
02:00-03:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	0.4	WSW
03:00-04:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
04:00-05:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
05:00-06:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
06:00-07:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
07:00-08:00	0.4	ESE	0.4	W	0.4	S
08:00-09:00	0.4	ESE	0.9	W	0.4	W
09:00-10:00	0.4	ESE	0.9	W	0.4	W
10:00-11:00	0.4	SE	0.9	WNW	0.4	W
11:00-12:00	0.9	ENE	0.9	WSW	0.9	WSW
12:00-13:00	0.9	SE	1.3	W	0.9	WSW
13:00-14:00	1.3	N	0.9	WSW	0.9	WSW

Remark : WS = Wind Speed (m/s)
WD = Wind Direction
Height of wind vane and anemometer above ground 10 meters.

(Ms.Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer

(Ms.Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

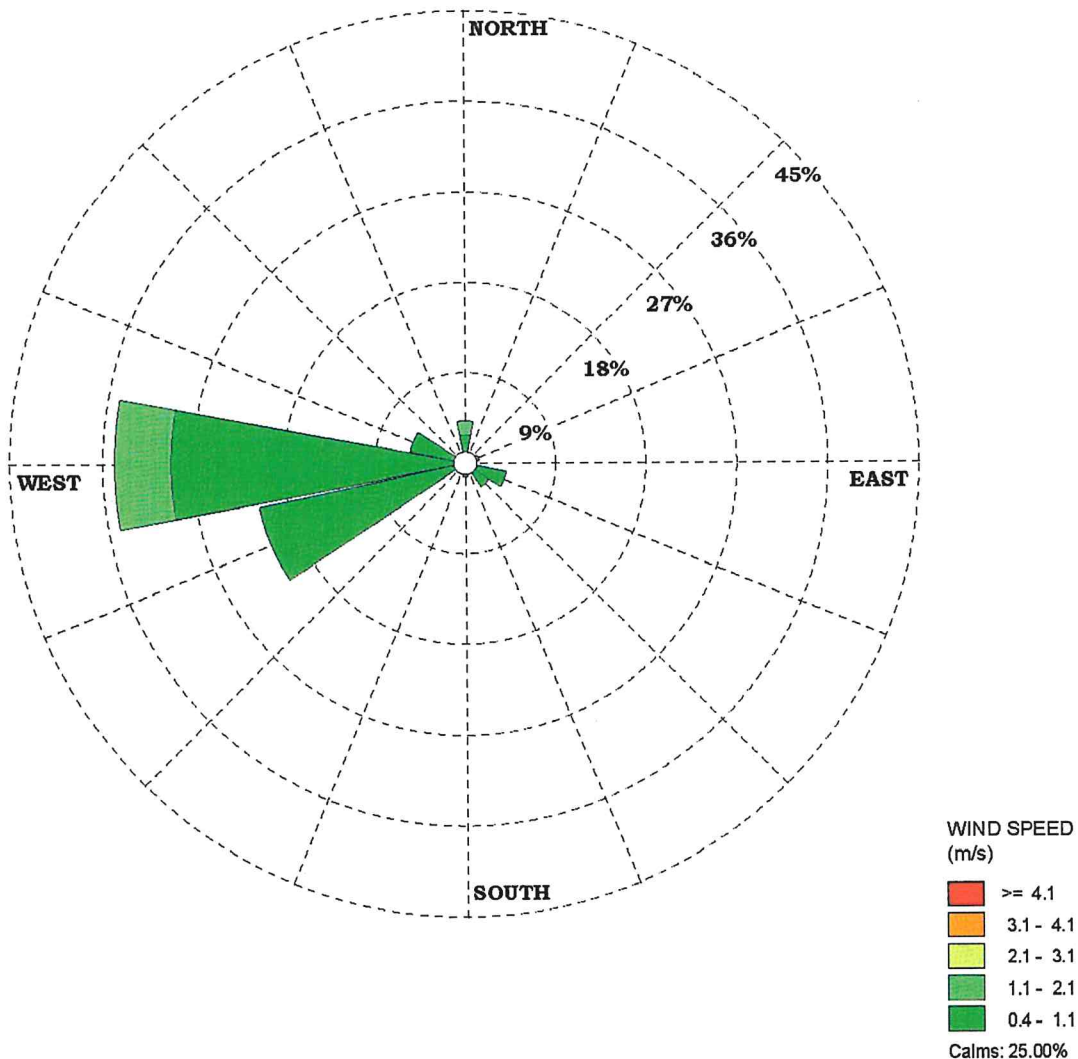
Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674688 E, 1515281 N
Measured Date : April 18-21, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AB559-001
Report No. : 2025-RAAJ046
Report Date : May 8, 2025

Wind Direction	Percentage frequency of wind in each speed and direction					Total
	0.4-1.1	1.1-2.1	2.1-3.1	3.1-4.1	≥4.1	
N	2.77778	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	4.16667
NNE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
NE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
ENE	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.38889
E	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
ESE	4.16667	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	4.16667
SE	2.77778	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	2.77778
SSE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
S	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.38889
SSW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
SW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
WSW	20.83330	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	20.83330
W	29.16670	5.55556	0.00000	0.00000	0.00000	34.72226
WNW	5.55556	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	5.55556
NW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
NNW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
Calm	25.00000					

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
Measured Date : April 18-21, 2025
Report No. : 2025-RAAJ046




ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : May 17-20, 2025
Measured By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

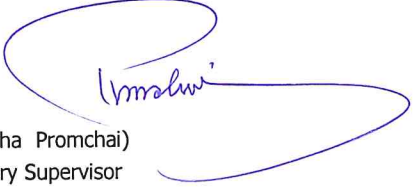
Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AC269-007
Report No. : 2025-RAAL936
Report Date : June 10, 2025

Date/Time	May 17-18, 25		May 18-19, 25		May 19-20, 25	
	WS	WD	WS	WD	WS	WD
12:00-13:00	0.4	SSE	0.4	WSW	0.4	WNW
13:00-14:00	0.9	SSE	0.4	WNW	0.9	WNW
14:00-15:00	0.4	W	0.4	WNW	0.9	WNW
15:00-16:00	0.9	W	0.4	W	0.9	NW
16:00-17:00	0.4	WNW	0.9	NNE	0.9	WNW
17:00-18:00	0.9	WNW	0.9	WNW	0.9	WNW
18:00-19:00	0.4	WNW	0.9	WNW	0.9	WNW
19:00-20:00	0.4	S	0.4	WNW	0.4	WNW
20:00-21:00	0.4	S	0.4	WNW	0.4	SSW
21:00-22:00	0.4	S	<0.4	Calm	<0.4	Calm
22:00-23:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
23:00-00:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	0.4	WNW
00:00-01:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
01:00-02:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
02:00-03:00	0.4	N	<0.4	Calm	<0.4	Calm
03:00-04:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
04:00-05:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
05:00-06:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
06:00-07:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
07:00-08:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	0.4	S
08:00-09:00	<0.4	Calm	0.4	W	0.9	S
09:00-10:00	<0.4	Calm	0.4	E	0.4	S
10:00-11:00	0.4	SSE	0.4	WNW	0.4	NW
11:00-12:00	0.4	SSE	<0.4	Calm	0.9	WNW

Remark : WS = Wind Speed (m/s)
WD = Wind Direction
Height of wind vane and anemometer above ground 10 meters.


(Ms.Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer




(Ms.Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

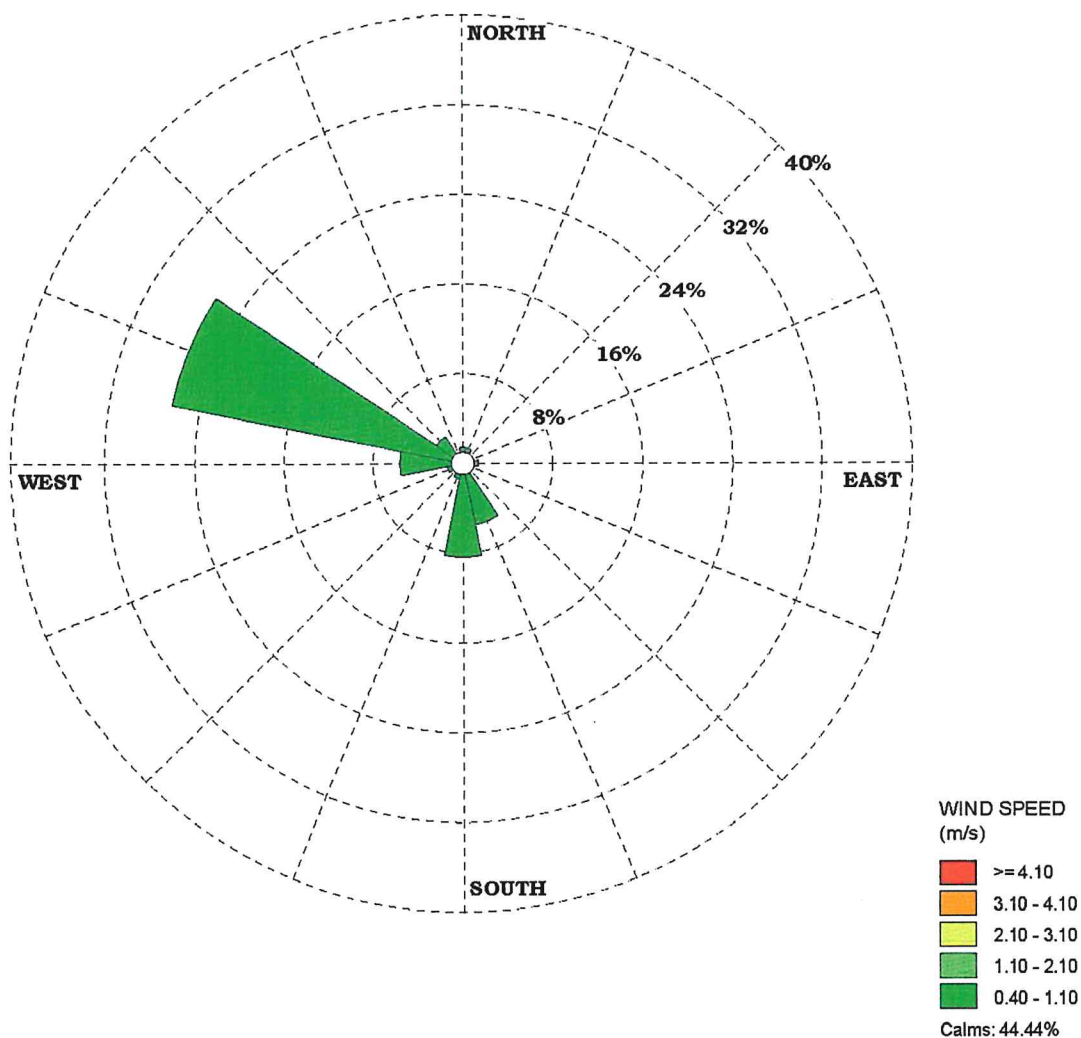
Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674703 E, 1515274 N
Measured Date : May 17-20, 2025
Measured By : Mr.Romsea Kateh
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AC269-007
Report No. : 2025-RAAL936
Report Date : June 10, 2025

Wind Direction	Percentage frequency of wind in each speed and direction					Total
	0.4-1.1	1.1-2.1	2.1-3.1	3.1-4.1	≥4.1	
N	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.38889
NNE	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.38889
NE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
ENE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
E	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.38889
ESE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
SE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
SSE	5.55556	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	5.55556
S	8.33333	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	8.33333
SSW	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.38889
SW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
WSW	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.38889
W	5.55556	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	5.55556
WNW	26.38890	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	26.38890
NW	2.77778	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	2.77778
NNW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
Calm	44.44440					

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Project Name : โครงการอาคารชุด กู๊ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
Measured Date : May 17-20, 2025
Report No. : 2025-RAAL936



ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674688 E, 1515282 N
Measured Date : June 20-23, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AD086-001
Report No. : 2025-RAA0918
Report Date : July 2, 2025

Date/Time	Jun 20-21, 25		Jun 21-22, 25		Jun 22-23, 25	
	WS	WD	WS	WD	WS	WD
11:00-12:00	0.9	ENE	1.1	E	0.9	NNE
12:00-13:00	1.0	ENE	1.5	E	1.1	N
13:00-14:00	1.1	ESE	1.5	E	1.1	N
14:00-15:00	1.1	ESE	1.0	NNE	1.2	N
15:00-16:00	1.0	E	1.1	NE	1.2	NNW
16:00-17:00	0.8	E	0.9	NNW	0.9	NNW
17:00-18:00	0.8	E	0.9	NNW	0.9	NNW
18:00-19:00	0.6	NNW	0.8	NNW	0.8	N
19:00-20:00	0.6	N	0.6	NE	0.8	ENE
20:00-21:00	0.7	NNE	0.8	ENE	0.6	ENE
21:00-22:00	0.6	N	0.9	N	0.6	ENE
22:00-23:00	0.5	ENE	0.8	N	0.8	E
23:00-00:00	0.5	NE	<0.4	Calm	0.7	ENE
00:00-01:00	0.6	NNW	0.4	ENE	0.6	ENE
01:00-02:00	0.6	NNW	<0.4	Calm	0.6	E
02:00-03:00	0.4	NNE	<0.4	Calm	0.6	ENE
03:00-04:00	<0.4	Calm	0.5	NE	0.5	ENE
04:00-05:00	<0.4	Calm	0.5	NE	<0.4	Calm
05:00-06:00	<0.4	Calm	<0.4	Calm	<0.4	Calm
06:00-07:00	0.4	NE	0.4	NNE	0.4	NE
07:00-08:00	0.4	N	0.8	E	0.6	N
08:00-09:00	0.8	NNE	0.9	NE	0.9	NNW
09:00-10:00	0.9	ENE	0.9	NNE	0.9	NNE
10:00-11:00	0.9	ENE	0.9	NE	1.0	N

Remark : WS = Wind Speed (m/s)
WD = Wind Direction
Height of wind vane and anemometer above ground 10 meters.

(Ms.Piyatida Pradangkho)
Laboratory Reviewer

(Ms.Panicha Promchai)
Laboratory Supervisor

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Address : 170/57 Ocean Tower 1, 18th Floor, New Ratchadapisek Tat Mai Road, Khlong Toei, Khlong Toei, Bangkok 10110
Project Name : โครงการอาคารชุด กู้ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Project Location : ซอยสุขุมวิท 93 ถนนสุขุมวิท แขวงบางจาก เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร
Measured Source : Ambient Air Quality
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0674688 E, 1515282 N
Measured Date : June 20-23, 2025
Measured By : Mr.Suchapong Rungrueang
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.

Quotation No. : MR2024-02126
Analysis No. : 2025-AD086-001
Report No. : 2025-RAAO918
Report Date : July 2, 2025

Wind Direction	Percentage frequency of wind in each speed and direction					Total
	0.4-1.1	1.1-2.1	2.1-3.1	3.1-4.1	≥4.1	
N	11.11110	4.16667	0.00000	0.00000	0.00000	15.27777
NNE	11.11110	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	11.11110
NE	11.11110	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	12.49999
ENE	19.44440	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	19.44440
E	8.33333	4.16667	0.00000	0.00000	0.00000	12.50000
ESE	0.00000	2.77778	0.00000	0.00000	0.00000	2.77778
SE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
SSE	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
S	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
SSW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
SW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
WSW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
W	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
WNW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
NW	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
NNW	12.50000	1.38889	0.00000	0.00000	0.00000	13.88889
Calm	12.50000					

ANALYSIS REPORT

Customer Name : Asian Property Co., Ltd.
Project Name : โครงการอาคารชุด กู๊ดเดย์ สุขุมวิท 93 (GOOD DAY SUKHUMVIT 93) ของบริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
Measured Point : ภายในโครงการด้านทิศตะวันตก
Measured Date : June 20-23, 2025
Report No. : 2025-RAA0918

