

ภาคผนวก ค-2

ใบรายงานผลการตรวจวัดความเร็วและทิศทางการไหล



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ลำลูกกา อินดัสเตรียล มินิ แฟคตอรี จำกัด
Project Name : โครงการ จัดสรรที่ดินเพื่ออุตสาหกรรมบิกเกอร์แลนด์ 4 (Biggerland 4)
Address Project : หมู่ที่ 4 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150
Sampling Point : บริเวณโรงเรียนเจริญติวีทยา
GPS. Coordinate : 47 P 691624 E 1543499 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : F67067
Sample No. : F67067/3 - F67067/9
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 23 December 2024
Received Date : 25 December 2024
Analytical Date : 26 December 2024
Report Date : 27 December 2024
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	16-17/12/2024		17-18/12/2024		18-19/12/2024	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	4.7	NNE	4.3	NNE	7.4	NNE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	5.0	NNE	6.1	NNE	8.5	NNE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	5.5	NNE	5.5	NNE	9.0	NNE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	4.1	NNE	2.2	NNE	5.5	NNE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	2.6	NNE	2.9	NNE	3.5	NNE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	2.5	NNE	1.2	NNE	3.3	NNE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	2.5	NNE	1.0	NNE	4.2	NNE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	3.2	NNE	0.4	NNE	3.3	NNE
11.00 p.m. - 12.00 a.m.	2.8	NNE	1.5	NNE	2.6	NNE
12.00 a.m. - 01.00 a.m.	2.5	NNE	1.6	NNE	3.7	NNE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	2.7	NNE	1.5	NNE	2.5	NNE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	3.0	NNE	2.0	NNE	2.2	NNE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.8	NNE	4.4	NNE	1.1	NNE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	2.8	NNE	4.5	NNE	0.6	NNE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	3.0	NNE	3.9	NNE	0.6	NNE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	2.8	NNE	4.5	NNE	3.2	NNE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	3.0	NNE	3.6	NNE	3.2	NNE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	3.4	NNE	4.1	NNE	6.3	NNE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	3.9	NNE	5.2	NNE	7.2	NNE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	3.8	NNE	5.7	NNE	7.9	NNE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	4.5	NNE	6.2	NNE	6.9	NNE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	4.7	NNE	6.4	NNE	6.3	NNE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	4.5	NNE	6.3	NNE	5.2	NNE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	3.6	NNE	6.7	NNE	5.7	NNE

Remark : Anemometer Model and Serial No. ; WL-21 and 2206DR0086, WL-21 and 2112DT0114

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

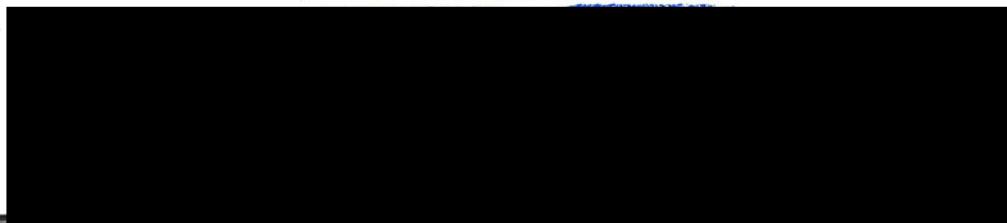
Customer Name : บริษัท ลำลูกกา อินดัสเตรียล มินิ แฟคตอรี จำกัด
Project Name : โครงการ จัดสรรที่ดินเพื่ออุตสาหกรรมบิกเกอร์แลนด์ 4 (Biggerland 4)
Address Project : หมู่ที่ 4 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150
Sampling Point : บริเวณโรงเรียนเจริญดีวิทยา
GPS. Coordinate : 47 P 691624 E 1543499 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : F67067
Sample No. : F67067/3 - F67067/9
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 23 December 2024
Received Date : 25 December 2024
Analytical Date : 26 December 2024
Report Date : 27 December 2024
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result			
	19-20/12/2024		20-21/12/2024	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	6.4	NNE	5.1	NNE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	6.9	NNE	4.6	NNE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	7.2	NNE	3.2	NNE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	5.7	NNE	2.9	NNE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	4.2	NNE	4.5	NNE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	3.6	NNE	2.9	NNE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	3.5	NNE	1.0	NNE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	2.0	NNE	0.4	NNE
11.00 p.m. - 12.00 a.m.	0.4	NNE	0.5	NNE
12.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.8	NNE	0.6	NNE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5	NNE	0.9	NNE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.5	NNE	1.0	NNE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.2	NNE	0.2	NNE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9	NNE	2.1	NNE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.0	NNE	1.5	NNE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.6	NNE	1.6	NNE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.1	NNE	0.4	NNE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	3.6	NNE	1.7	NNE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	7.4	NNE	6.0	NNE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	7.4	NNE	6.1	NNE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	7.4	NNE	5.2	NNE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	6.2	NNE	5.9	NNE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	5.2	NNE	5.6	NNE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	4.8	NNE	5.0	NNE

Remark : Anemometer Model and Serial No. ; WL-21 and 2206DR0086, WL-21 and 2112DT0114



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

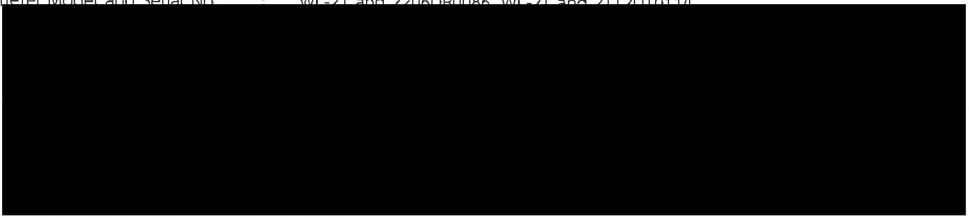
Customer Name : บริษัท ลำลูกกา อินดัสเตรียล มินิ แฟคตอรี จำกัด
Project Name : โครงการ จัดสรรที่ดินเพื่ออุตสาหกรรมบิกเกอร์แลนด์ 4 (Biggerland 4)
Address Project : หมู่ที่ 4 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150
Sampling Point : บริเวณโรงเรียนเจริญดีวิทยา
GPS. Coordinate : 47 P 691624 E 1543499 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : F67067
Sample No. : F67067/3 - F67067/9
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 23 December 2024
Received Date : 25 December 2024
Analytical Date : 26 December 2024
Report Date : 27 December 2024
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result			
	21-22/12/2024		22-23/12/2024	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	3.9	NNE	6.7	NNE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	4.2	NNE	6.7	NNE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	4.1	NNE	8.9	NNE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	5.3	NNE	7.3	NNE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	2.7	NNE	4.5	NNE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.4	NNE	4.3	NNE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	2.1	NNE	2.6	NNE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9	NNE	2.1	NNE
11.00 p.m. - 12.00 a.m.	0.5	NNE	2.4	NNE
12.00 a.m. - 01.00 a.m.	2.6	NNE	2.1	NNE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	2.5	NNE	1.5	NNE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.0	NNE	2.1	NNE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.2	NNE	2.2	NNE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.4	NNE	1.2	NNE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.5	NNE	0.7	NNE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.7	NNE	0.2	NNE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.8	NNE	0.7	NNE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	4.1	NNE	2.6	NNE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	7.1	NNE	3.4	NNE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	5.2	NNE	5.5	NNE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	6.4	NNE	6.2	NNE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	5.9	NNE	6.5	NNE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	5.8	NNE	6.4	NNE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	5.8	NNE	5.4	NNE

Remark : Anemometer Model and Serial No. : WL-21 and 2206DB0086 WL-21 and 2112DT0114



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT**Data Provided by Customer**

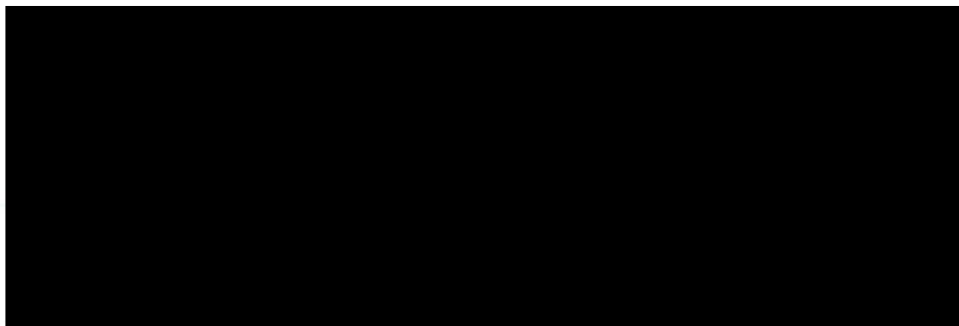
Customer Name : บริษัท ลำลูกกา อินดัสเตรียล มินี แฟคตอรี จำกัด
Project Name : โครงการ จัดสรรที่ดินเพื่ออุตสาหกรรมบีกเกอร์แลนด์ 4 (Biggerland 4)
Address Project : หมู่ที่ 4 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150
Sampling Point : บริเวณโรงเรียนเจริญติวีทยา
GPS. Coordinate : 47 P 691624 E 1543499 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : F67067
Sample No. : F67067/3 - F67067/9
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 23 December 2024
Received Date : 25 December 2024
Analytical Date : 26 December 2024
Report Date : 27 December 2024
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	30	43	47	41	4	165
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	0	0	0	0	0	0
SE	0	0	0	0	0	0
SSE	0	0	0	0	0	0
S	0	0	0	0	0	0
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	30	43	47	41	4	165
Percent (%)	17.86	25.60	27.98	24.40	2.38	98.21

AVG. Wind Speed : 3.63 m/s Calm Wind : 1.79 %



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ลำลูกกา อินดัสเตรียล มินิ แฟคตอรี จำกัด
Project Name : โครงการ จัดสรรที่ดินเพื่ออุตสาหกรรมบิกเกอร์แลนด์ 4 (Biggerland 4)
Address Project : หมู่ที่ 4 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 12150
Sampling Point : บริเวณโรงเรียนเจริญติวิทยา
GPS. Coordinate : 47 P 691624 E 1543499 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : F67067
Sample No. : F67067/3 - F67067/9
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 23 December 2024
Received Date : 25 December 2024
Analytical Date : 26 December 2024
Report Date : 27 December 2024
Measurement Method : Anemometer Method

