



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงประกา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO. 63/051-053

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8 มกราคม 2563

PROJECT : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์)

RECEIVED DATE : 9 มกราคม 2563

(โครงการเคหะชุมชนและบริการชุมชน สำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์))

LOCATION : ตำบลลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี

REPORT DATE : 22 มกราคม 2563

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1 No.051	ST. 2 No.052	ST. 3 No.053	Standard
pH	-	pH Meter	7.7	7.9	7.5	5.5-9
Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105° C	<2	43	31	40
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	2	23	11	30
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	5	3	12	35
Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	20
Nitrate	mg/l	Cadmium Reduction	-	<0.01	<0.01	-
Total Phosphorus	mg/l	Ascorbic Acid	-	-	0.471	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	49	27	49	-

หมายเหตุ : ST.1 = น้ำเสียก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.2 = น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกนอกโครงการ

STANDARD : ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก.)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง : นายเอกสิทธิ์ พรหมมี ว-066-จ-4835

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด เลขทะเบียน ว-066



Ng. Poomdate.
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ว-066-ค-4831

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงประกา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO. 63/325-327

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2563

PROJECT : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์)

RECEIVED DATE : 12 กุมภาพันธ์ 2563

(โครงการเคหะชุมชนและบริการชุมชน สำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์))

LOCATION : ตำบลลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี

REPORT DATE : 19 กุมภาพันธ์ 2563

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1 No.325	ST. 2 No.326	ST. 3 No.327	Standard
pH	-	pH Meter	7.6	7.4	7.3	5.5-9
Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105° C	3.2	110	14	40
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	7	18	18	30
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	9	6	17	35
Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	20
Nitrate	mg/l	Cadmium Reduction	-	<0.01	<0.01	-
Total Phosphorus	mg/l	Ascorbic Acid	-	-	0.665	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	130	79	1,300	-

หมายเหตุ : ST.1 = น้ำเสียก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.2 = น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกนอกโครงการ

STANDARD : ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก.)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง : นายเอกสิทธิ์ พรหมมี ว-066-จ-4835

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด เลขทะเบียน ว-066



Ng. Poornate
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ว-066-ค-4831

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงประกา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO. 63/466-468

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 9 มีนาคม 2563

PROJECT : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์)

RECEIVED DATE : 10 มีนาคม 2563

(โครงการเคหะชุมชนและบริการชุมชน สำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์))

LOCATION : ตำบลลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี

REPORT DATE : 20 มีนาคม 2563

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1 No.466	ST. 2 No.467	ST. 3 No.468	Standard
pH	-	pH Meter	7.4	6.9	7.5	5.5-9
Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105° C	<2	62	13	40
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	4	10	8	30
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	4	17	15	35
Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	20
Nitrate	mg/l	Cadmium Reduction	-	<0.01	<0.01	-
Total Phosphorus	mg/l	Ascorbic Acid	-	-	0.529	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	79	34	130	-

หมายเหตุ : ST.1 = น้ำเสียก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.2 = น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกนอกโครงการ

STANDARD : ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก.)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง : นายพีรวัฒน์ วิมลใส ๖-๐๖๖-๖-๗๔๗๓

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด เลขทะเบียน ๖-๐๖๖



Ng. Poornate.
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๖-๐๖๖-๖-๔๘๓๑

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงประกา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO. 63/554-556

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 1 เมษายน 2563

PROJECT : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์)

RECEIVED DATE : 1 เมษายน 2563

(โครงการเคหะชุมชนและบริการชุมชน สำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์))

LOCATION : ตำบลลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี

REPORT DATE : 15 เมษายน 2563

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1 No.554	ST. 2 No.555	ST. 3 No.556	Standard
pH	-	pH Meter	7.4	7.5	7.5	5.5-9
Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105° C	2.4	28	21	40
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	12	23	24	30
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	8	7	13	35
Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	20
Nitrate	mg/l	Cadmium Reduction	-	0.44	2.66	-
Total Phosphorus	mg/l	Ascorbic Acid	-	-	0.227	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	34	79	130	-

หมายเหตุ : ST.1 = น้ำเสียก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.2 = น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกนอกโครงการ

STANDARD : ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก.)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง : นายเอกสิทธิ์ พรหมมี ๖-๐๖๖-๖-๔๘๓๕

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด เลขทะเบียน ๖-๐๖๖



Ng. Poomdate.
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๖-๐๖๖-๖-๔๘๓๕

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงประกาย แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO. 63/878-880

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 6 พฤษภาคม 2563

PROJECT : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์)

RECEIVED DATE : 7 พฤษภาคม 2563

(โครงการเคหะชุมชนและบริการชุมชน สำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์))

LOCATION : ตำบลลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี

REPORT DATE : 25 พฤษภาคม 2563

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1 No.878	ST. 2 No.879	ST. 3 No.880	Standard
pH	-	pH Meter	7.1	6.8	6.7	5.5-9
Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105° C	<2	10	7.4	40
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	13	8	18	30
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	5	3	12	35
Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	20
Nitrate	mg/l	Cadmium Reduction	-	<0.01	<0.01	-
Total Phosphorus	mg/l	Ascorbic Acid	-	-	0.550	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	34	79	34	-

หมายเหตุ : ST.1 = น้ำเสียก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.2 = น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกนอกโครงการ

STANDARD : ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก.)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง : นายเอกสิทธิ์ พรหมมี ๖-066-จ-4835

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด เลขทะเบียน ๖-066



Ng. Poornate
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

๖-066-ค-4831

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงประกา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Water NO. 63/1023-1025

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 1 มิถุนายน 2563

PROJECT : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์)

RECEIVED DATE : 1 มิถุนายน 2563

(โครงการเคหะชุมชนและบริการชุมชน สำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดลพบุรี (ลำนารายณ์))

LOCATION : ตำบลลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี

REPORT DATE : 12 มิถุนายน 2563

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	Standard
			No.1023	No.1024	No.1025	
pH	-	pH Meter	7.5	7.3	7.4	5.5-9
Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105° C	<2	12	7.6	40
BOD ₅	mg/l	Azide Modification	11	8	18	30
TKN	mg/l	Macro-Kjeldahl	11	4	11	35
Oil & Grease	mg/l	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	20
Nitrate	mg/l	Cadmium Reduction	-	<0.01	<0.01	-
Total Phosphorus	mg/l	Ascorbic Acid	-	-	0.488	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	27	34	7.8	-

หมายเหตุ : ST.1 = น้ำเสียก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.2 = น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย

ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกนอกโครงการ

STANDARD : ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก.)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง : นายคมสันต์ คำอ่อนสา ว-066-จ-7472

บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด เลขทะเบียน ว-066



Ng. Poornate.
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ว-066-ค-4831

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร