



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

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

โทรศัพท์ (662) 9833045-6 โทรสาร (662) 9833020 email : erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดนครราชสีมา (โชคชัย)
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : Water No. 67/1767-1769
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2 กรกฎาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 4-19 กรกฎาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 4 กรกฎาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 19 กรกฎาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายณัฐพล อรุณไพร
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1 No.1767	ST. 2 No.1768	ST. 3 No.1769	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.2	7.5	7.4	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	6.4	6.4	15	ไม่เกิน 30
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	<2	<2	<2	ไม่เกิน 20
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	3	2	<1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Sulfide	mg/L	Iodometric (Titration)	-	0.53	-	ไม่เกิน 1.0
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	15.51	6.65	-
Total Phosphorus	mg/L	Ascorbic Acid	-	-	0.330	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	4.5	4.5	22	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ก. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 500 แปลงหรือเนื้อที่เกินกว่า 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

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

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

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดนครราชสีมา (โชคชัย)
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2051 - WW67/2053
วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 7-27 สิงหาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 7 สิงหาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 27 สิงหาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายเอกลักษณ์ พรหมมี
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.0	7.9	7.2	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	12	6.0	44	ไม่เกิน 30
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	7	<2	8	ไม่เกิน 20
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	10	<1	5	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Sulfide	mg/L	Iodometric (Titration)	-	<0.05	-	ไม่เกิน 1.0
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	11.52	16.83	-
Total Phosphorus	mg/L	Ascorbic Acid	-	-	0.490	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	17	13	13	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ก. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 500 แปลงหรือเนื้อที่เกินกว่า 100 ไร่)



นางสาวกมล ภูมิเดช

(นางสาวกมล ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

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

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

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดนครราชสีมา (โชคชัย)
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : SW67/2054 - SW67/2055
วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 สิงหาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 7-27 สิงหาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 7 สิงหาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 27 สิงหาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายเอกลักษณ์ พรหมมี
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST.4	ST.5	ค่ามาตรฐาน	
					ประเภทที่ 4	ประเภทที่ 5
pH at 25°C	-	pH Meter	7.3	7.1	5.0-9.0	-
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	30	33	-	-
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	13	9	≤4.0	-
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	5	6	-	-
Dissolved Oxygen (DO)	mg/L	Azide Modification	5.9	5.9	≥2.0	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	17	17	-	-

หมายเหตุ : ST.4 = คุณภาพน้ำในคลองยาง บริเวณก่อนจุดระบายน้ำของโครงการ
ST.5 = คุณภาพน้ำในคลองยาง บริเวณหลังผ่านจุดระบายน้ำของโครงการ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ลงวันที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2537 (ประเภทที่ 4 และ ประเภทที่ 5)



นางสาวกมล ภูมิเดช

(นางสาวกมล ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเตือ อำเภอมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

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

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

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดนครราชสีมา (โชคชัย)
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2341 - WW67/2343
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2 กันยายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 4-25 กันยายน 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 4 กันยายน 2567 วันที่ออกรายงานผล : 25 กันยายน 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายคมสันต์ คำอ่อนสา
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	6.9	7.8	7.1	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<3	3.6	28	ไม่เกิน 30
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	2	<2	6	ไม่เกิน 20
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	5	<1	3	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Sulfide	mg/L	Iodometric (Titration)	-	0.13	-	ไม่เกิน 1.0
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	15.51	10.63	-
Total Phosphorus	mg/L	Ascorbic Acid	-	-	1.025	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	17	4.5	7.8	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ก. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 500 แปลงหรือเนื้อที่เกินกว่า 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

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

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

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดนครราชสีมา (โชคชัย)
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2538 - WW67/2540
วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 3-25 ตุลาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 25 ตุลาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายเอกสิทธิ์ พรหมมี
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	6.8	7.9	7.0	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	<3	<3	19	ไม่เกิน 30
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	6	<2	3	ไม่เกิน 20
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	<1	<1	<1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Sulfide	mg/L	Iodometric (Titration)	-	0.40	-	ไม่เกิน 1.0
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	17.28	12.85	-
Total Phosphorus	mg/L	Ascorbic Acid	-	-	0.654	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	22	17	13	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ก. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 500 แปลงหรือเนื้อที่เกินกว่า 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

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

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

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดนครราชสีมา (โชคชัย)
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2871 - WW67/2873
วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 พฤศจิกายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 8-26 พฤศจิกายน 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 8 พฤศจิกายน 2567 วันที่ออกรายงานผล : 26 พฤศจิกายน 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายเอกสิทธิ์ พรหมมี
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	6.9	7.5	6.9	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	3.2	14	27	ไม่เกิน 30
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	5	3	7	ไม่เกิน 20
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	7	<1	<1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Sulfide	mg/L	Iodometric (Titration)	-	<0.05	-	ไม่เกิน 1.0
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	7.97	24.81	-
Total Phosphorus	mg/L	Ascorbic Acid	-	-	1.129	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	22	22	22	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ก. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 500 แปลงหรือเนื้อที่เกินกว่า 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

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

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

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดนครราชสีมา (โชคชัย)
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/3114 - WW67/3116
วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ธันวาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 4-13 ธันวาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 4 ธันวาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 16 ธันวาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายคมสันต์ คำอ่อนสา
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.2	7.6	7.1	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	3.2	12	30	ไม่เกิน 30
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	6	<2	6	ไม่เกิน 20
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	10	<1	6	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Sulfide	mg/L	Iodometric (Titration)	-	<0.05	-	ไม่เกิน 1.0
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	11.08	22.15	-
Total Phosphorus	mg/L	Ascorbic Acid	-	-	0.600	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	34	34	17	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ก. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 500 แปลงหรือเนื้อที่เกินกว่า 100 ไร่)



นางสาวพรพรรณ ภูมิเดช

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร