
ภาพแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งโรงงานที่มีค่าไม่เป็นไปตามมาตรฐาน

ภาพแสดงการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งโรงงานที่มีค่าไม่เป็นไปตามมาตรฐาน นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 3

ITCare PROD

Dashboard

Memo

Enviservice

IT Care

Booking

HR

Manual

Orade

Website

Settings System

EN Parameter Checking

แถบสีแสดงเกินมาตรฐาน

■ (เกิน)

■ (ไม่เกิน)

จำนวน

2021

PIN3

Print

No.	Cust No.	Cust Name	Org	Sampling ID	Location	BOD < 500	COD < 750	Color (Original) <=600	Color (pH7) <=600	Chlorine <= 1	O&G < 10	pH 5.5- 9.0	Temp < 45	TDS < 1,200(1,300)3,000	TKN < 100	TS5 < 150(200	Sulfide < 1	Water Unit	Water 80%	BOD Price	Charge	Ticon	Total	Remark	Approve Checkbox	Approve All
1	2002	SHIMIZU METAL STAMPING (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-221	221	162	296	-	-	-	3.5	8.1	30	442	-	59.3	-	65	52.00	970.66	0.00	0.00	970.66	..Update	Approved (19/12/2023)	
2	2060	PINTHONG INDUSTRIAL PARK PROPERTY FUND	PIN3	P3-221-2	221/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	ไม่ผ่าน..Update	Approved (19/12/2023)	
3	2008	UNIVANCE (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-150-52	G041-G042	47.8	146	-	-	-	<3.0	7.9	30	326	-	34.2	-	901	720.80	10,389.33	0.00	0.00	10,389.33	..Update	Approved (19/12/2023)	
4	2011	ISHIMITSU INDUSTRY (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-211-11	G064	50.4	174	-	-	-	5.8	7.5	30	237	-	52.6	-	14	11.20	260.51	0.00	0.00	260.51	..Update	Approved (19/12/2023)	
5	2113	FRASERS PROPERTY THAILAND INDUSTRIAL FREEHOLD & LEASEHOLD REIT	PIN3	P3-221-7	221/7 (B3.5-G033/2 PIN)	61.8	152	-	-	-	<3.0	7.8	30	238	-	47.1	-	725	580.00	8,555.22	0.00	0.00	8,555.22	..Update	Approved (19/12/2023)	
6	2029	RIVATEC (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-219-45	219/45	50.2	136	-	-	-	3.7	7.6	30	267	-	37.0	-	261	208.80	3,091.44	0.00	0.00	3,091.44	..Update	Approved (19/12/2023)	
7	2052	NIFFON STEEL & SUMIKIN LOGISTICS (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-219-8	219/8	39.0	133	-	-	-	3.7	7.5	30	287	-	38.4	-	73	58.40	922.53	0.00	0.00	922.53	..Update	Approved (19/12/2023)	
8	2468	METEKE PRECISION MANUFACTURING (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-221-1	221/1 Ph.16/B1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6.40	184.74	0.00	0.00	184.74	ไม่ผ่าน..Update	Approved (19/12/2023)	
9	2064	KAKAMU (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-219-37	P20A1	17.6	98	-	-	-	5.9	7.4	30	331	-	27.6	-	9	7.20	198.07	0.00	0.00	198.07	..Update	Approved (19/12/2023)	
10	2065	NIPPA (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-111	111	3.2	<40	-	-	-	ND	7.0	29	248	-	<5.0	-	233	186.40	2,560.85	0.00	0.00	2,560.85	..Update	Approved (19/12/2023)	
11	2066	S M C FOOD (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-221-13	221/13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1222	977.60	13,043.42	0.00	0.00	13,043.42	ระบบน้ำดิบเป็นระบบเปิด..Update	Approved (19/12/2023)	
12	2067	CITY PLA (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-219-35	219/35 (G062)	40.3	168	-	-	-	3.2	7.6	31	375	-	38.2	-	64	51.20	822.56	0.00	0.00	822.56	..Update	Approved (19/12/2023)	
13	2068	DAITO LARGE MIRROR (THAILAND) CO.,LTD.	PIN3	P3-219-23	219/23	93.9	225	-	-	-	4.3	7.7	29	635	-	31.7	-	237	189.60	2,995.75	0.00	0.00	2,995.75	..Update	Approved (19/12/2023)	
14	2069	KOIWA BOND (THAILAND) CO., LTD.	PIN3	P3-221-12	G074	39.4	127	-	-	-	3.8	7.5	29	288	-	27.8	-	173	138.40	2,050.47	0.00	0.00	2,050.47	..Update	Approved (19/12/2023)	
15	2070	KUBOTA PRECISION MACHINERY (THAILAND) CO.,LTD	PIN3	P3-219-24	219/24	18.4	98	-	-	-	4.0	7.7	31	337	-	29.8	-	856	684.80	9,439.55	0.00	0.00	9,439.55	..Update	Approved (19/12/2023)	
16	2071	SIAM KOKEN LTD.	PIN3	P3-219-32	219/32	8.1	63	-	-	-	ND	7.3	31	303	-	24.6	-	143	114.40	1,634.72	0.00	0.00	1,634.72	..Update	Approved (19/12/2023)	
17	2073	THAI YOSHIMOTO COATING CO.,LTD.	PIN3	P3-219-14	219/14	13.0	81	-	-	-	<3.0	7.4	34	164	-	11.9	-	3767	3013.60	40,848.24	0.00	0.00	40,848.24	..Update	Approved (19/12/2023)	
18	2076	UMT INTERNATIONAL CO.,LTD.	PIN3	P3-219-26	219/26	162	426	-	-	-	3.4	7.6	30	342	-	82.6	-	297	237.60	4,076.16	0.00	0.00	4,076.16	..Update	Approved (19/12/2023)	
19	2078	THAI NISSIN MOLD CO., LTD.	PIN3	P3-219-11	G044	57.9	162	-	-	-	3.8	7.5	30	297	-	40.4	-	854	683.20	10,001.98	0.00	0.00	10,001.98	..Update	Approved	

ภาคผนวกที่ 8

แบบสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านสิ่งแวดล้อม



Client Requirement Form

Date:**

1. Company Name : **

2. Nationality ** :

3. Contact Person ** :

Position:

Tel:

Email :

4. How do you know Pinthong I.E.?

☐

Billboard

☐

Website

☐

Magazine

☐

Agency

☐

Other N/A

5. Industrial Category & Detail ** :

☐

Land

Size of Land:

Rai

Project :

Plot No.

☐

Factory & Warehouse

Type of Building : Factory

Power ** :

KW.

Size (M²) : 2000-2700

Water ** :

m³ / Day

Term of Contract : N/A

Gas ** :

Other ** :

Due Date ** :

Possibly September

Other Requirement / Additional Information :

1.

2.

3.

4.

Incharge by :

☐

Miss Churaporn

☐

Miss Kritgamon

☐

Mr. Parut

☐

Other

Result :

ภาคผนวกที่ 9

รายชื่อโรงงานภายในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 3

	FACTORIES OF PIN 3						Update:	21-ม.ค.-24
	COMPANY NAME	COUNTRY	SINCE	TYPE	PLOT	ADDRESS	CATEGORY	BUSINESS
1	Advics Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G04	219/9	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ ก้านปูเบรค ระบบเบรค ABS
2	Aricen Industry (Thailand) Co.,Ltd.	China	2020	Land	G078	323/26	Others	การขายส่งเครื่องจักรและการซ่อมยานยนต์และ จักรยานยนต์
3	Bakner Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	USA	2021	PIP	P.20/A2	219/38	Rubber	ผลิตถุงมือ
4	Bakner Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	USA	2022	PIP	P.20/A3	219/39	Rubber	ผลิตถุงมือ
5	Bessho Wire Assembly (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2007	Frasers	G032/2	221/4	Electronics	Cable & Wire Assembly
6	Chiba Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G29	219/30	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนโลหะ ผลิตกันชนโลหะ ยานยนต์
7	Ching Cheng Wire Material Factory2(Thailand)Co., Ltd.	Taiwan	2014	Land	G076	221/18	Electronics	ผลิตชิ้นส่วน,อุปกรณ์ที่ใช้ผลิตกันชนอิเล็กทรอนิกส์(สายไฟพร้อมปลั๊ก)
8	City PLA Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G62	219/35	Plastic	Plastic Industrial Parts
9	Daito Large Mirror (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G50	219/23	Autoparts	ผลิตกระจกมองข้างและหลังในรถยนต์
10	Dia Resibon (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G013	219/3-4	Others	วงล้อสำหรับจักรยาน (แผ่นเจียร์,ตด,ชุด)
11	Dongkuk Steel (Thailand) Co.,Ltd.	Korea	2011	Land	G09	219/7	Metal	ตัดรีดแปรรูปโลหะ ตู้เย็น เครื่องซักผ้า
12	Franklin Biotech Asia Ltd.	Netherland	2023	Frasers			Others	การผลิตอาหารสำเร็จรูปสำหรับเลี้ยงปศุสัตว์ในฟาร์ม
13	Fukuyo Technos Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G001	219/17	Others	Sanitary Goods, โลหะปักรังผึ้ง
14	Green Metals (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G020	219/18	Recycle	คัดแยกและรีไซเคิลเศษโลหะ
15	Gunma Seiko (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2014	Land	G023	219/10	Metal	ชิ้นรูปหล่อเย็นเหล็กและอลูมิเนียม
16	H & R Chempharm (Thailand) Co.,Ltd.	Germany	2012	Land	G040	221/10	Chemical & Oil	ผสม,บรรจุน้ำมันหล่อลื่น ผลิตกันชนโซฟารพิน
17	Ise Mold (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2015	Land	G056	219/44	Others	ออกแบบ ซ่อมบำรุงแม่พิมพ์ชิ้นส่วนรถยนต์
18	Ishimitsu Industry (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2013	Land	G064,G037	221/11	Autoparts	ผลิตและจำหน่ายชิ้นส่วนยานยนต์
19	Ishimitsu Industry (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2013	PIP	P.23/W1	221/11	Autoparts	ผู้ผลิตอะไหล่และชิ้นส่วนยานยนต์
20	JANZEN FOOD PRODUCTS COMPANY LIMITED	Thailand	2019	Land	G48		Food	โรงงานผลิตแปงทุกชนิดโรงงานผลิตขนมปังทุกชนิด
21	Kakamu (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2015	PIP	P.20/A1	219/37	Metal	ผลิตแม่พิมพ์โลหะและชิ้นส่วนแม่พิมพ์โลหะตามแบบลูกค้า
22	Kitayama Heat Treating Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G053	219/31	Metal	Heat Treatment
23	Koiwabond (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2014	Land	G074	221/12	Plastic	ผลิตลามิเนตหุ้มเบาะรถยนต์
24	Kubota Precision Machinery (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G022	216/24	Autoparts	ผลิตอะไหล่ชิ้นส่วนยานยนต์มกระบอกไฮดรอลิก
25	Kyoei (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G049	219/15	Services	บริการชุบเคลือบผิวโลหะ
26	Makita Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G003	219/1	Services	ผลิตเครื่องมือช่าง เครื่องมือสำหรับงานเกษตร งานสวนและอื่นๆ
27	Makita Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G011,G012	219/1	Services	ผลิตเครื่องมือช่าง เครื่องมือสำหรับงานเกษตร งานสวนและอื่นๆ
28	Makita Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G024	219/1	Services	ผลิตเครื่องมือช่าง เครื่องมือสำหรับงานเกษตร งานสวนและอื่นๆ
29	Matsuda Sangyo (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2017	Frasers	G025/2	219/20	Recycle	สะสม คัดแยก รีไซเคิล

	Factories of Pin 3						Update:	21-ม.ค.-24
	Company Name	Country	Since	Type	Plot	Address	Category	Business
30	METEKE PRECISION MANUFACTURING (THAILAND) CO., LTD.	China	2023	PPF	2,700 Sq.m.	221/1	Metal	ผลิต จำหน่าย นำเข้าและส่งออก ชิ้นส่วนโลหะแผ่น/โลหะปั๊ม/โลหะหล่อชิ้นส่วนโลหะเชื่อม ชิ้นส่วนโลหะกลึง ชิ้นส่วนโลหะฉีดยื่น และชิ้นงานอลูมิเนียม
31	Mishina Matsubishi (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2013	Land	G014	47/15	Metal	แผ่นเหล็กรีดเย็น
32	Miyama Precision (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2013	Land	G075	221/9	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนรถยนต์ หัวฉีด
33	Miyatech (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G063	219/27	Metal	Stamping, Blazing โลหะสำหรับเครื่องปรับอากาศ
34	Nakagawa sangyo (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2018	PIP	P.20/B3	219/43	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนรถยนต์ขนาดเล็ก ท่อไอเสีย
35	National Engineering (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2017	Land	G072	221/17	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนสำหรับเครื่องยนต์
36	Nippa (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G02	111	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์, ฝาปิดหม้อน้ำ
37	Nippon Steel Logistics (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2007	Land	G021	150/34	Logistics & Warehouse	ขนส่งและคลังสินค้าเหล็กเส้น เหล็กม้วน
38	O-Net Technologies (Thailand) Co.,Ltd.	China	2019	Fraser's	G032/1	221/3	Electronics	ชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์โทรคมนาคม
39	Optidur Polymers Limited	UAE	2011	Land	G039	219/16	Chemical & Oil	เคมีภัณฑ์, Glue for paint color
40	Panjawattana Plastic PCL Co.,Ltd.	Thailand	2014	Land	G070		Plastic	ผลิตชิ้นส่วนพลาสติก
41	Precious Dragon Technology Thai Limited	Hong Kong	2021	Land	G16	219/52	Chemical & Oil	สีเปรย์และผลิตภัณฑ์ดูแลรักษารถยนต์
42	Rivatec (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2018	Land	G08	219/45	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ งานตัดกลึง
43	Sam Tech (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G006	219/2	Autoparts	ผลิตคู่มือรถยนต์ ขายในไทย
44	SEAH PRECISION METAL CO.,LTD.	Korea	2023	Fraser's			Metal	บริษัทผลิตท่อ ที เอส ดับเบิลยู ใช้สำหรับผลิตภัณฑ์ทำความเย็น และอุตสาหกรรมรถยนต์ / ผลิตชุดคอนเดนซิ่ง, ฮอทไปป์, แฉงระบายความร้อน สำหรับผลิตภัณฑ์ทำความเย็น และผลิตท่อคอมเพรสเซอร์
45	Shimizu Metal Stamping (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2013	PPF	P.16/A	221	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนประกอบรถยนต์และจักรยานยนต์
46	Siam Koken Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G052	219/32	Others	Mask ผลิตหน้ากากอนามัย
47	SMC Food (Thailand) Co.,Ltd.	Singapore	2012	Land	G036	221/13	Food	ผลิตสารผสมขนม,เบอร์เกอรี่,ชอคโกแลต
48	Sunway Precision Industry (Thailand) Co.,Ltd	China	2010	Fraser's	G032	221/6	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์เสริมยานยนต์
49	Sumitronics (Thailand) Co., Ltd.	Korea	2022	Fraser's	G025/1	219/10	Electronics	ขาย ขาย จดจําหน่วยและสํงออกเครื่องเซพเพท เครื่องยอเลททวอนคอสและสวามบระกอบ
50	System Upgrade Solutions Bangkok Co.,Ltd.	Japan	2013	Land	G055	219/34	Metal	ผลิตสินค้าจากอลูมิเนียม
51	Taewoong Co.,Ltd.	Korea	2017	PIP	P.20/A4	219/40	Metal	ผู้ผลิต ชิ้นรูปวงแหวนแบบไม่มีรอยต่อ
52	Taixing Precision Manufacturing (Thailand) Co.,Ltd.	China	2021	Land	G077	12-0-47.1	Machinery	ผลิตมอเตอร์ไฟฟ้าและเครื่องกำเนิดไฟฟ้า
53	Taiyo Stainless Spring MFG (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G010	219/29	Metal	ผลิตปลีออสปรองยนต์
54	Technos R&D (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2017	Land	G073	221/18	Machinery	จำหน่ายอุปกรณ์ อะไหล่ ของเครื่องจักร
55	Thai NDK Co.,Ltd.	Japan	2009	Land	G058	221/19	Metal	เคลือบ อบ ตกแต่ง ซูบโลหะ

	FACTORIES OF PIN 3						Update:	21-ม.ค.-24
	COMPANY NAME	COUNTRY	SINCE	TYPE	PLOT	ADDRESS	CATEGORY	BUSINESS
56	Thai Nissin Mold Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G044	219/11	Plastic	ผลิตชิ้นส่วนพลาสติก
57	Thai Pyramid Industrial Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G045	219/33	Others	ผลิตภัณฑ์เส้นใยสังเคราะห์ วัสดุติบยาง
58	Thai Yoshimoto Coating Co.,Ltd.	Japan	2011	Land	G026	219/14	Metal	Surface Treatment ซุปเคลือบผิวโลหะ
59	Togo Tool & Die Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G035	219/25	Metal	Metal แม่พิมพ์
60	UMT International Co.,Ltd.	Japan	2012	Land	G047	219/26	Autoparts	ผลิตชิ้นส่วนรถยนต์ ตัวคอนเนคเตอร์
61	Univance (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2010	Land	G041, G042	221/14	Autoparts	ผลิตชุดเกียร์รถยนต์ ส่งให้ Nissan
62	Useong Electro-Mechanics (Thailand) Co.,Ltd.	Korea	2007	Frasers	G032	221/7	Electronics	Electric Parts
63	Useong Electro-Mechanics (Thailand) Co.,Ltd.	Korea	2007	Frasers	G033	221/5	Electronics	Electric Parts
64	Yamazaki Electronics (Thailand) Co.,Ltd. (YET)	Japan	2012	Land	G054	219/28	Electronics	ประกอบแผ่นวงจรอิเล็กทรอนิกส์
65	Yaskawa Electric (Thailand) Co.,Ltd.	Japan	2019	PIP	P.20/B1	219/41	Electronics	ติดตั้งออกแบบหุ่นยนต์ในโรงงาน

ข้อกำหนดและข้อปฏิบัติของผู้ประกอบการในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง

**ข้อกำหนดและข้อปฏิบัติของผู้ประกอบการ
เขตนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง**

เลขที่ PIN-EN...../.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้าบริษัท.....
ที่อยู่เลขที่ หมู่ที่..... หมู่บ้าน..... ซอย.....
ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....
จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์..... โทรสาร.....
ผู้มีอำนาจในการกระทำการแทนบริษัท
ชื่อ นาย/นาง/นางสาว
ที่อยู่ หมู่ที่..... หมู่บ้าน..... ซอย
ถนน ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต.....
จังหวัด รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรสาร
E-mail

ข้าพเจ้าขอสัญญาต่อนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ดังนี้

1. ข้าพเจ้าจะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไขของนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองตลอดจนกฎหมายข้อบังคับระเบียบ ประกาศของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่มีอยู่ หรือที่ประกาศเปลี่ยนแปลงภายหลัง
2. เมื่อข้าพเจ้าได้เข้ามาใช้พื้นที่แล้ว ข้าพเจ้าจะปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองอย่างเคร่งครัด

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการดำเนินงานในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง

1.) คำจำกัดความ (DEFINITION)

- 1.1 “บริษัท” (COMPANY) หมายถึง บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล พาร์ค จำกัด (มหาชน)
- 1.2 “บริษัท” (CONTRACTOR) หมายถึง ผู้ประกอบการที่เข้ามาใช้พื้นที่เพื่อประกอบกิจการในเขตนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง

2.) ข้อกำหนดและขั้นตอนในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม(EIA) นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง

2.1 ผู้ประกอบการต้องปฏิบัติตามขั้นตอนในการขออนุญาตต่างๆ ก่อนดำเนินการประกอบกิจการในนิคมฯ (ขั้นตอนตามเอกสารแนบ)

2.2 ผู้ประกอบการจะต้องรับผิดชอบในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผู้ประกอบการตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.3 ผู้ประกอบการจะต้องรับผิดชอบต่อหากมีข้อร้องเรียนอันเนื่องมาจากการประกอบกิจการหรือกิจกรรมของผู้ประกอบการ และต้องทำการแก้ไขข้อร้องเรียนให้แล้วเสร็จโดยด่วน พร้อมทั้งจัดทำรายงานและวิธีการแก้ไขและส่งทางนิคมฯ ทราบด้วย

2.4 หากเกิดเหตุการณ์ตามข้อ (2.3) โดยผู้ประกอบการมิได้ทำการแก้ไขในเวลาอันสมควรตามที่ตัวแทนของนิคมฯ กำหนด นิคมฯ มีสิทธิ์ส่งบุคคลและเครื่องมือเข้าไปแก้ไขในปัญหาที่เกิดขึ้นและจะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายในการดำเนินการดังกล่าวจากผู้ประกอบการต่อไป

2.5 ผู้ประกอบการจะต้องจัดหา รปภ. เพื่อรักษาความปลอดภัยและป้องกันการโจรกรรมรวมไปถึงการอำนวยความสะดวกในเรื่องต่างๆ ในพื้นที่ของตนเอง

2.6 ผู้ประกอบการจะต้องไม่นำสุนัขหรือสัตว์เลี้ยงอื่นๆ เข้ามาในเขตพื้นที่เป็นอันตราย

2.7 บรรดาค่าใช้จ่ายส่วนอื่น ๆ เช่น ค่าน้ำประปา , ค่าบำบัดน้ำเสีย , ค่าบริการพื้นที่ส่วนกลาง ผู้ประกอบการตกลงจ่ายค่าใช้จ่ายดังกล่าวตามอัตราและวันที่ทางนิคมฯ กำหนด ณ บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

เงื่อนไขที่ผู้ให้สัญญาต้องปฏิบัติ

1. ผู้ให้สัญญา จะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของทางนิคมฯ อย่างเคร่งครัดและ เอาใจใส่

2. ความเสียหายที่เกิดขึ้นในพื้นที่ส่วนกลางอันแน่ชัดว่าเกิดจากการทำงานของผู้ให้สัญญาแม้จะเกิดขึ้นเพราะเหตุใดก็ตาม ผู้ให้สัญญาจะต้องรับผิดชอบโดยซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิมหรือเปลี่ยนใหม่ โดยค่าใช้จ่ายจะเป็นของผู้ให้สัญญาเอง

3. ผู้ให้สัญญาต้องจัดการเรื่องของขยะชนิดต่างๆ ด้วยตัวเองโดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

3.1 ขยะทั่วไป ติดต่อหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เข้ามาบริหารจัดการขยะทั่วไปภายในพื้นที่ของผู้ให้สัญญา

3.2 ขยะมูลฝอย ติดต่อให้หน่วยงานของเทศบาล เป็นผู้จัดเก็บ

3.3 กากของเสียอันตรายให้ผู้ให้สัญญาแจ้งความจำนงค์ไปยังศูนย์กำจัดกากของเสียอันตรายที่ได้รับการอนุญาตจากทางราชการผู้ให้สัญญาจะต้องแจ้งขออนุญาตนำขยะชนิดต่างๆ ออกนอกพื้นที่นิคมฯ กับ กนอ. และจะต้องจัดส่งจำนวนปริมาณของขยะแต่ละชนิดให้กับนิคมฯ และ กนอ. เดือนละครั้ง

4. ผู้ให้สัญญาจะต้องให้ความสะดวกและช่วยเหลือแก่ผู้ที่ได้รับมอบหมายหรือผู้ได้รับมอบอำนาจจากนิคมฯ ในการเข้าติดต่อประสานงานในด้านต่างๆ เช่น การเข้าไปเก็บตัวอย่างน้ำเสีย และการจัดมิเตอร์น้ำประปาแต่ละเดือนในระหว่างเวลาการทำงานที่ 8.00 -17.00 น.

5. ในกรณีที่ผลวิเคราะห์น้ำเสียของผู้ประกอบการไม่เป็นไปตามมาตรฐานที่นิคมฯ กำหนดให้ผู้ประกอบการทำการแก้ไขเป็นการด่วนโดยค่าใช้จ่ายเป็นของผู้ประกอบการเอง และถ้าได้มีการดำเนินการแก้ไขใดๆ ทางนิคมฯ จะขอใช้สิทธิตาม กฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องกับข้อกำหนดด้านน้ำ ที่ออกภายใต้พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ฉบับที่ 2 ข้อ 14 ให้ ณ วันที่ 24 กันยายน พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 109 ตอนที่ 108 ลงวันที่ 16 ตุลาคม พ.ศ. 2535

(หมายเหตุ : ยึดตามเอกสารรายงาน EIA มาตรการป้องกัน และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่แนบมา)

การคิดค่าบริการในการบำบัดน้ำเสียนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง

ตามประกาศนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ สน.ปท.001/2562 (โครงการ 1),

สน.ปจ. 001/2562 (โครงการ 2), ที่สน.ปท.3 001/2562 (โครงการ 3), ที่19/2559 (โครงการ 5)

เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการรักษาสีน้ำและค่าบริการสาธารณสุขในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง

1. น้ำเสีย ได้แก่ น้ำที่ผ่านการใช้แล้วทุกชนิด เช่น จากขบวนการผลิต จากการชะล้างต่างๆ จากห้องทดลอง รวมทั้งน้ำใช้แล้วจากห้องน้ำ ห้องส้วม และโรงอาหาร

2. การคิดปริมาณน้ำเสียให้คำนวณจากร้อยละ 80 ของน้ำใช้ในแต่ละเดือน ผู้ประกอบการที่มีการใช้น้ำจากบ่อบาดาลของตนเอง ให้ติดตั้งมาตรวัดน้ำใช้จากบ่อบาดาลและนำมารวมกับน้ำใช้จากนิคมอุตสาหกรรมฯ หรือน้ำใช้จากแหล่งอื่น เพื่อคำนวณเป็นปริมาณน้ำเสีย

3. การคิดปริมาณน้ำเสียเพื่อนำมาใช้ในการจัดเก็บค่าบริการในการกำจัดน้ำเสีย ให้เริ่มคิดนับแต่วันที่โรงงานหรือสถานประกอบการเริ่มใช้น้ำ ในกรณีไม่เต็มเดือนให้คิดเฉลี่ยปริมาณน้ำเสียเป็นรายวัน

4. น้ำใช้ในระหว่างการก่อสร้าง ไม่ต้องนำมารวมเพื่อคำนวณเป็นปริมาณน้ำเสีย แต่ทั้งนี้จะต้องทำการแยกติดตั้งมาตรวัดน้ำเป็นการชั่วคราว

5. สำหรับผู้ติดตั้งมาตรวัดน้ำเสียก่อนวันที่ 1 สิงหาคม พ.ศ.2538 ให้ยกเลิกการใช้มาตรวัดน้ำเสียนั้นในการวัดปริมาณน้ำเสีย

6. แม้ผู้ใช้น้ำจะมีได้ปล่อยน้ำใช้ลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ผู้ใช้น้ำก็ยังคงต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด โดยคำนวณจากน้ำใช้ตามเกณฑ์นี้

(ที่มา : คู่มือมาตรฐาน กฎหมายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย สิ่งแวดล้อม และพลังงาน การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ธันวาคม 2548

เกณฑ์คุณภาพน้ำเสียจากโรงงานที่ยอมให้ระบายทิ้งลงท่อน้ำเสียในโครงการได้ (กนอ.)

พารามิเตอร์	มาตรฐาน	หน่วย
1. ค่าความเป็นกรดและด่าง (pH)	5.5 – 9.0	-
2. อุณหภูมิ (Temperature)	≤ 45	องศา
3. สี (color)	≤ 600	เอดีเอ็มไอ
4. กลิ่น (Odor)	ไม่เป็นที่พึงรังเกียจ	-
5. ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (Total Dissolved Solids หรือ TDS)	≤ 3000	มก./ล.
6. ของแข็งแขวนลอย (Total Suspended Solids หรือ TSS)	≤ 200	มก./ล.
7. ค่าบีโอดี ที่อุณหภูมิ 20 องศาเซลเซียส (Average BOD ₅ at 20 ^o C)	≤ 500	มก./ล.
8. ซีโอดี (Chemical Oxygen Demand)	≤ 750	มก./ล.
9. ซัลไฟด์ (Sulfide)	≤ 1	มก./ล.
10. ไซยาไนด์คิดเทียบเป็นไฮโดรเจนไซยาไนด์ (Cyanide as hydrogen cyanide)	≤ 0.2	มก./ล.
11. น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)	≤ 10	มก./ล.
12. ฟORMALดีไฮด์ (Formaldehyde)	≤ 1	มก./ล.
13. สารประกอบฟีนอลและครีซอล (Phenol and Cresols)	≤ 1	มก./ล.
14. คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	≤ 1	มก./ล.
15. สารที่ใช้ป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์ (Pesticide)	ต้องตรวจไม่พบ	-
16. ค่าทีเคเอ็น (TKN หรือ Total Kjeldahl Nitrogen)	≤ 100	มก./ล.
17. ฟลูออไรด์ (Fluoride, F)	≤ 5	มก./ล.
18. สารซักฟอก (Synthetic Detergent)	≤ 30	มก./ล.
19. โลหะหนัก มีค่าดังนี้		
(19.1) สังกะสี Zinc	≤ 5.0	มก./ล.
(19.2) โครเมียมเฮกซะวาเลนต์ Hexavalent Chromium	≤ 0.25	มก./ล.
(19.3) โครเมียมไตรวาเลนต์ Trivalent Chromium	≤ 0.75	มก./ล.
(19.4) สารหนู Arsenic	≤ 0.25	มก./ล.
(19.5) ทองแดง Copper	≤ 2.0	มก./ล.
(19.6)ปรอท Mercury	≤ 0.005	มก./ล.
(19.7) แคดเมียม Cadmium	≤ 0.03	มก./ล.
(19.8) แบเรียม Barium	≤ 1.0	มก./ล.
(19.9) ซีลีเนียม Selenium	≤ 0.02	มก./ล.
(19.10) ตะกั่ว Lead	≤ 0.2	มก./ล.
(19.11) นิกเกิล Nickel	≤ 1.0	มก./ล.
(19.12) แมงกานีส Manganese	≤ 5.0	มก./ล.
(19.13) เงิน Silver	≤ 1.0	มก./ล.
(19.14) เหล็กทั้งหมด Total Iron	≤ 10.0	มก./ล.

ที่มา: ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 76/2560 เรื่อง กำหนดมาตรฐานทั่วไปในการระบายน้ำเสียลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางในนิคมอุตสาหกรรม

หมายเหตุ : สิ่งที่ต้องมาด้วย

1. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)
2. กำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสีอำวนความสะดวกและค่าบริการสาธารณูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง
3. วิธีการคิดคำนวณค่าบำบัดน้ำเสีย
4. เลตการเปรียบเทียบค่าปรับค่าบำบัดน้ำเสีย
5. เกณฑ์คุณภาพน้ำเสียจากโรงงานที่ยอมให้ระบายทิ้งลงท่อน้ำเสียส่วนกลางของโครงการ
6. การเข้าดูข้อมูลผลการตรวจค่าน้ำประปาและค่าบำบัดน้ำเสียได้ที่เว็บไซต์
<http://www.pipestate.com/enviservice> (เว็บเก่า : ข้อมูลสิ้นสุดเดือน มิ.ย. 62)
http://www.pipestate.com/pin_member (เว็บใหม่ : ข้อมูลตั้งแต่เดือน ก.ค. 62 เป็นต้นไป)
 (คู่มือ ระบบ ENVISERVICE สำหรับลูกค้า)
7. ขอข้อมูลชื่อผู้ติดต่อเจ้าหน้าที่ประสานงาน/ดูแลงานด้านประปา-บำบัด เพื่อลงทะเบียนในเว็บไซต์
 ชื่อ.....ตำแหน่ง.....
 โทรศัพท์.....อีเมล.....

ลงชื่อ.....ผู้ประกอบการ
 (.....)

ลงชื่อ.....นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง
 (.....)

ลงชื่อ.....พยาน
 (.....)

ลงชื่อ.....พยาน
 (.....)

ภาคผนวกที่ 11

แผนมวลชนสัมพันธ์ ประจำปี 2566

งาน CSR&ECO นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 1-6 ปี 2566

[illegible]