



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง
(ภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง (ครั้งที่ 5))

ภาคผนวก 5

ตัวอย่างบันทึก และเอกสารภายในโครงการ

จัดเตรียมโดย



บริษัท เอ็นทิค จำกัด



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง
(ภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง (ครั้งที่ 5))

ภาคผนวก 5-1

บันทึกการฉีดพรมน้ำของโครงการ

จัดเตรียมโดย



บริษัท เอ็นทิค จำกัด



SPRAY WATER

GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2



เลขที่ใบเสร็จ 83-4498 F1902				พนักงานขับรถ: [REDACTED]			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึกเวลา	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
3-1-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.	[REDACTED]	[REDACTED]	2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
4-1-66	Tank Farm	09.45 น.	10.20 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
5-1-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
6-1-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			2	ปกติ
7-1-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
8-1-66	Tank Farm	10.20 น.	11.10 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
9-1-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
10-1-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
11-1-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
12-1-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ฝนตก
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ฝนตก
13-1-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ฝนตก
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ฝนตก
14-1-66	Tank Farm	10.20 น.	11.10 น.			2	ฝนตก
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
15-1-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
16-1-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
17-1-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
18-1-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ



SPRAY WATER

GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2



พละเดือน: 83 - 4498 12503				พนักงานขับรถ: [REDACTED]			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
	Tank Farm	15.00 น.	16.00 น.	[REDACTED]	[REDACTED]	2	ปกติ
19-1-66	Tank Farm	10.20 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			3	ปกติ
20-1-66	Tank Farm	10.10 น.	11.00 น.			3	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
21-1-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
22-1-66	Tank Farm	10.30 น.	11.20 น.			3	ปกติ
	Tank Farm	14.30 น.	15.30 น.			2	ปกติ
23-1-66	Tank Farm	09.45 น.	10.10 น.			3	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.30 น.			2	ปกติ
24-1-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			2	ปกติ
25-1-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			3	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			2	ปกติ
26-1-66	Tank Farm	10.40 น.	11.20 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.30 น.	17.00 น.			3	ปกติ
27-1-66	Tank Farm	10.20 น.	10.50 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			3	ปกติ
28-1-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			2	ปกติ
29-1-66	Tank Farm	09.45 น.	10.10 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
30-1-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			3	ปกติ
31-1-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.20 น.	17.00 น.			2	ปกติ



SPRAY WATER

RTO SYSTEM PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวันเดือน... มิถุนายน ๖๖

ทะเบียนรถ... 71- 7725 น.แดง/ทรี				พนักงานขับรถหน้า [REDACTED]			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พชร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
6-1-66	New pipe Rack	09.00	09.20	[REDACTED]	[REDACTED]	1	แห้ง, ลมแรง
6-1-66	New pipe Rack	13.30	13.50			1	แห้ง, ลม
7-1-66	New pipe Rack	01.00	01.20			1	แห้ง, ลมแรง
8-1-66	New pipe Rack	13.20	13.50			2	แห้ง, ลม
9-1-66	New pipe Rack	01.00	01.20			1	แห้ง, ลม
n	n	13.30	13.50			1	แห้ง, ลม
n	n	13.30	13.50			1	แห้ง, ลม
10-1-66	New pipe Rack	01.00	01.20			1	แห้ง, ลม
n	n	14.00	14.20			1	แห้ง, ลม
11-1-66	New pipe Rack	09.00	01.20			1	แห้ง
n	n	14.00	14.20			1	แห้ง
12-1-66	New pipe Rack					1	มีฝนเล็กน้อย
13-1-66	New pipe Rack					1	มีฝน
14-1-66	New pipe Rack					1	มีฝนเล็กน้อย
15-1-66	New pipe Rack	01.10	01.25			1	ร้อน, แห้ง
n	n	13.40	13.55			1	ร้อน, แห้ง
16-1-66	New pipe Rack	13.50	14.00			1	ร้อน, แห้ง
n	n	15.10	15.30			1	
17-1-66	New pipe Rack	08.50	09.10			1	แห้ง, ลม
n	n	14.00	14.20			2	แห้ง, ลม
18-1-66	New pipe Rack	09.00	09.20			1	แห้ง
n	n	14.00	14.20			1	แห้ง
19-1-66	New pipe Rack	01.10	01.30			2	แห้ง, ลมแรง
n	n	13.50	14.10			1	แห้ง
20-1-66	New pipe Rack	01.20	01.30			2	แห้ง, ลม

Recorded by signature

Environmental Engineer



SPRAY WATER

RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวัน.....มกราคม ๖๖

ทะเบียนรถ..... 71-7725 จ.สุพรรณบุรี				พนักงานขับรถ.....			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พ.ร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
21-1-66	New pipe Rack	10.00	10.20			1	ลม แดด
		15.00	15.20			1	แดด ร้อน
22-1-66	New pipe Rack	09.10	09.30			1	แดด ร้อน
		14.20	14.40			1	แดด ร้อน
23-1-66	New pipe Rack	09.15	09.30			1	แดด ร้อน
		14.00	14.20			1	แดด ร้อน
24-1-66	New pipe Rack	09.00	09.20			1	แดด ร้อน
		13.50	14.10			1	แดด ร้อน
		15.20	15.30			1	แดด ร้อน
25-1-66	New pipe Rack	09.10	09.20			1	แดด ร้อน
		13.30	13.40			1	แดด ร้อน
		16.10	16.30			1	แดด ร้อน
26-1-66	New pipe Rack	09.20	09.30			1	แดด ร้อน
		14.10	14.30			1	แดด ร้อน
27-1-66	New pipe Rack	09.00	09.15			1	แดด ร้อน
		13.50	14.10			1	แดด ร้อน
28-1-66	New pipe Rack	08.40	08.55			1	แดด ลม
		13.30	13.40			1	แดด ลม
		15.00	15.15			1	แดด ลม

Recorded by signature

Environmental Engineer

ทะเบียนรถ		รถ		พนักงานขับรถ		ผู้ตรวจสอบ		ความถี่	สภาพอากาศ
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พจร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ		
		จาก	ถึง						
1/02/66	Tank Farm	10.00 น.	11.00 น.			2	ปกติ		
2/02/66	sphere Tank	10.30 น.	11.20 น.			3	ปกติ		
3/02/66	Tank Farm	11.00 น.	12.00 น.			3	ปกติ		
	office.	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ		
4/02/66	Tank Farm	10.30 น.	11.20 น.			3	ปกติ		
	sphere Tank	14.00 น.	14.30 น.			2	ปกติ		
5/02/66	Tank Farm	11.00 น.	11.20 น.			2	ปกติ		
	sphere Tank	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ		
6/02/66	New basin	10.20 น.	11.20 น.			3	ปกติ		
	Tank Farm	16.30 น.	17.00 น.			2	ปกติ		
7/02/66	sphere Tank	11.00 น.	11.20 น.			2	ปกติ		
	office	14.00 น.	14.10 น.			3	ปกติ		
8/2/66	New basin	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ		
	Tank Farm	14.30 น.	15.00 น.			3	ปกติ		
9/2/66	sphere Tank	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ		
	New basin	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ		
10/2/66	New basin	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ		
	Tank Farm	14.00 น.	14.30 น.			2	ปกติ		
11/02/66	sphere Tank	10.30 น.	11.00 น.			3	ปกติ		
	office.	14.00 น.	14.30 น.			2	ปกติ		
12/02/66	New basin	11.00 น.	11.30 น.			3	ปกติ		
	Sphere Tank + office	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ		
13/02/66	sphere Tank	10.20 น.	11.00 น.			3	ปกติ		
	New basin	14.00 น.	14.30 น.			2	ปกติ		
14/02/66	New basin	10.20 น.	11.00 น.			3	ปกติ		
	sphere Tank	14.00 น.	14.30 น.			2	ปกติ		
15/02/66	sphere Tank	-	-			-	ฝนตก		
	New basin	-	-			-	ฝนตก		
16/02/66	sphere Tank	-	-			-	ฝนตก		
	New basin	-	-			-	ฝนตก		

พนักงานขับรถน้ำ..

[illegible]



SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวัน..... ๗ สิงหาคม ๒๕๖๕

ทะเบียนรถ..... 71-7325				พนักงานขับรถ.....			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พชร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
1-2-66	ESP	9.00	10.00			2	
1-2-66	GSP 6	10.00	11.00			2	
2-2-66	ESP	13.00	14.00			2	
2-2-66	GSP 6	14.00	16.00			2	
3-2-66	ESP	9.00	10.00			2	
3-2-66	GSP 6	10.00	11.00			2	
4-2-66	ESP	13.00	14.00			2	
4-2-66	GSP 6	14.00	16.00			2	
5-2-66	ESP	9.00	10.00			2	
5-2-66	GSP 6	10.00	11.00			2	
6-2-66	ESP	13.00	14.00			2	
6-2-66	GSP 6	14.00	16.00			2	
7-2-66	ESP	9.00	10.00			2	
7-2-66	GSP 6	10.00	11.00			2	
8-2-66	ESP	13.00	14.00			2	
8-2-66	GSP 6	14.00	16.00			2	
9-2-66	ESP	9.00	10.00			2	
9-2-66	GSP 6	10.00	11.00			2	
10-2-66	ESP	13.00	14.00			2	
10-2-66	GSP 6	14.00	16.00			2	
11-2-66	ESP	9.00	10.00			2	
11-2-66	GSP 6	10.00	11.00			2	
12-2-66	ESP	13.00	14.00			2	
12-2-66	GSP 6	14.00	15.00			2	

Recorded by signature

Environmental Engineer

ทะเบียนรถ.....		วันที่ 9/3/66 8:40		พนักงานขับรถน้ำ.....			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พ.ร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
1-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	14.30 น.	15.00 น.			2	ปกติ
2-03-66	Tank Farm	09.45 น.	10.15 น.			2	ปกติ
		15.15 น.	15.40 น.			2	ปกติ
3-03-66	Tank Farm	10.15 น.	10.30 น.			2	ปกติ
		14.40 น.	15.00 น.			2	ปกติ
4-03-66	Tank Farm	09.30 น.	10.20 น.			2	ปกติ
		15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
5-03-66	Tank Farm	09.45 น.	10.30 น.			3	ปกติ
		15.30 น.	16.20 น.			2	ปกติ
6-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
		15.20 น.	16.00 น.			2	ปกติ
7-03-66	Tank Farm	10.30 น.	11.10 น.			2	ปกติ
		14.40 น.	15.10 น.			2	ปกติ
8-03-66	Tank Farm	09.45 น.	10.10 น.			2	ปกติ
		15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
9-03-66	Tank Farm	10.10 น.	10.40 น.			2	ปกติ
		14.45 น.	15.30 น.			2	ปกติ
10-03-66	Tank Farm	10.10 น.	11.00 น.			2	ปกติ
		14.45 น.	15.30 น.			2	ปกติ
11-03-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			3	ปกติ
		14.30 น.	15.00 น.			2	ปกติ
12-03-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
		15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
13-03-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
		14.40 น.	15.20 น.			2	ปกติ
14-03-66	Tank Farm	09.45 น.	10.15 น.			2	ปกติ
		15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
15-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
		15.40 น.	16.10 น.			2	ปกติ
				1			

ทะเบียนรถ... ๒.๖ ๙๙๙ ๘๙๐๐

พนักงานขับรถ...

วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พชร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
16-03-66	Tank Farm	10.10 น.	10.40 น.			2	ปกติ
		10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
17-03-66	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	ปกติ
		14.45 น.	15.30 น.			2	ปกติ
18-03-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
		15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
19-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.45 น.			2	ปกติ
		14.30 น.	15.00 น.			2	ปกติ
20-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
		15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
21-03-66	Tank Farm	09.45 น.	10.15 น.			2	ปกติ
		14.45 น.	15.10 น.			2	ปกติ
22-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.20 น.			2	ปกติ
		15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
23-03-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
		16.00 น.	16.20 น.			2	ปกติ
24-03-66	Tank Farm	09.30 น.	10.00 น.			2	ปกติ
		15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
25-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.20 น.			2	ปกติ
		16.00 น.	16.30 น.			2	ปกติ
26-03-66	Tank Farm	10.10 น.	10.45 น.			2	ปกติ
		16.20 น.	17.00 น.			2	ปกติ
27-03-66	Tank Farm	09.45 น.	10.20 น.			2	ปกติ
		15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
28-03-66	Tank Farm	10.10 น.	10.40 น.			2	ปกติ
		16.00 น.	16.30 น.			2	ปกติ
29-03-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
		14.45 น.	15.15 น.			2	ปกติ
30-03-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	ปกติ
		14.30 น.	15.00 น.			2	ปกติ
31-03-66	Tank Farm	09.45 น.	10.15 น.			2	ปกติ
		15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ



Worley

SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวัน พืทด.....

ทะเบียนรถ... <u>71-7325</u>				พนักงานขับรถน้ำ.....			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พยร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
10/03/66	Esp com	04.30	09.00			1	
	Esp com	13.30	14.00			1	
11/03/66	Esp com	04.30	09.00			1	
	Esp com	13.40	14.10			1	
12/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
13/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	13.30	14.00			1	
14/03/66	Esp com	04.30	09.00			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
15/03/66	Esp com	04.40	09.10			1	
	Esp com	13.40	14.10			1	
16/03/66	Esp com	04.30	09.00			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
17/03/66	Esp com	04.20	04.50			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
18/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	13.30	14.00			1	
19/03/66	Esp com	09.30	09.00			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
20/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
21/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
22/03/66	Esp com	04.40	09.10			4	

Recorded by signature

Environmental Engineer



SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวัน...*พ.พ.พ.*

ทะเบียนรถ... 74-7325				พนักงานขับรถน้ำ... [REDACTED]			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พ.พ.ร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
22/03/66	Esp com	14.00	14.30	[REDACTED]	[REDACTED]	1	
23/03/66	Esp com	08.30	09.00			1	
	Esp com	13.30	14.00			1	
24/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
25/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	13.40	14.10			1	
26/03/66	Esp com	08.40	09.10			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
27/03/66	Esp com	08.40	09.10			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
28/03/66	Esp com	08.30	09.00			1	
	Esp com	13.30	14.00			1	
29/03/66	Esp com	08.40	09.10			1	
	Esp com	13.40	14.10			1	
30/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
31/03/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	13.30	14.00			1	
01/04/66	Esp com	08.40	09.10			1	
	Esp com	13.40	14.10			1	
02/04/66	Esp com	08.30	09.00			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	
03/04/66	Esp com	09.00	09.30			1	
	Esp com	14.00	14.30			1	

Recorded by signature

Environmental Engineer



SPRAY WATER
GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2



วันที่ 9 มิ.ย 2563				พนักงานขับรถหน้า [REDACTED]			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พชร.	ผู้ตรวจเช็ค	ความเร็ว	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
03-04-66	Tank Farm	09.40 น.	10.20 น.	[REDACTED]	[REDACTED]	2	
	Tank Farm	14.30 น.	15.00 น.			3	
04-04-66	Tank Farm	10.10 น.	10.45 น.			2	
	Tank Farm	17.30 น.	16.00 น.			2	
05-04-66	Tank Farm	10.00 น.	10.30 น.			2	
	Tank Farm	15.45 น.	16.20 น.			2	
06-04-66	Tank Farm	09.30 น.	10.10 น.			2	
	Tank Farm	11.30 น.	15.00 น.			2	
06-04-66	Tank Farm	09.40 น.	10.20 น.			2	
	Tank Farm	14.45 น.	15.15 น.			3	
10-04-66	Tank Farm	09.40 น.	10.20 น.			2	
	Tank Farm	14.45 น.	15.20 น.			3	
11-04-66	Tank Farm	09.10 น.	10.30 น.			2	
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			3	
11-04-66	Tank Farm	10.20 น.	11.00 น.			3	
	Tank Farm	15.20 น.	16.00 น.			3	
18-04-66	Tank Farm	14.30 น.	15.00 น.			2	
19-04-66	Tank Farm	09.00 น.	09.30 น.			2	
	Tank Farm	15.00 น.	16.20 น.			2	
20-04-66	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			3	
24-04-66	Tank Farm	09.20 น.	10.00 น.			2	
25-04-66	Tank Farm	10.00 น.	10.20 น.			2	
	Tank Farm	11.00 น.	11.30 น.			2	
27-04-66	Tank Farm	11.30 น.	15.00 น.			3	
28-04-66	Tank Farm	15.30 น.	15.50 น.			2	
29-04-66	elvan.						elvan.
30-04-66	elvan.						elvan.



SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวัน.....เมษายน.....

ทะเบียนรถ..... <u>71-7325</u>				พนักงานขับรถน้ำ..... <u>[REDACTED]</u>			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พ.ร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
1-4-66	GSP#6	10.00	11.00	[REDACTED]	[REDACTED]	2	มีแดด
1-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
2-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
2-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
3-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
3-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
4-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
4-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
5-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
5-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
6-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
6-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
7-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
7-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
8-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
8-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
9-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
9-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
10-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
10-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
11-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
11-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
12-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
12-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
13-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด

Recorded by signature

Environmental Engineer



SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวัน.....เมษายน.....

ทะเบียนรถ..... 71- 7325				พนักงานขับรถน้ำ.....			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พ.ร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
17-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
18-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
18-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
19-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
19-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
20-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
20-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
21-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
21-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
22-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
22-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
23-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
23-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
24-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
24-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
25-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
25-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
26-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
26-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
27-4-66	GSP#6	09.00	10.00			2	มีแดด
27-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด
28-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
28-4-66	GSP#6	14.00	15.00			2	มีแดด
29-4-66	GSP#6	10.00	11.00			2	มีแดด
29-4-66	GSP#6	13.00	14.00			2	มีแดด

Recorded by signature

Environmental Engineer



ทะเบียนรถ... 717325 ฉ.18ว/ทศ

พนักงานขับรถน้ำ

Recorded by signature

Environmental Engineer

ทะเบียนรถ: ๕๗ ๙๗๑ ๖๖๐๓

พนักงานขับรถน้ำ:

วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พชร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
2-05-66	Tank Farm	09.50 น.	10.30 น.			SI	
	Sphere Tank	10.40 น.	16.30 น.			SI	
3-05-66	Sphere Tank	10.10 น.	10.50 น.			SI	
	Sphere Tank	15.50 น.	16.40 น.			SI	
5-05-66	New basin	10.10 น.	11.00 น.			SI	
	Sphere Tank	15.30 น.	16.20 น.			SI	
6-05-66	New basin	10.30 น.	11.00 น.			SI	
	Sphere Tank	16.30 น.	17.20 น.			SI	
8-05-66	Sphere Tank	09.40 น.	10.30 น.			SI	
9-05-66			15.30 น.				
10-05-66			15.30 น.				
11-05-66	New basin	10.10 น.	11.00 น.			SI	
	Sphere Tank	15.40 น.	16.20 น.			SI	
12-05-66			15.30 น.				
13-05-66	Sphere Tank	10.40 น.	11.20 น.			SI	
	Sphere Tank	16.00 น.	16.30 น.			SI	
15-05-66	Sphere Tank	09.50 น.	10.40 น.			SI	
	Sphere Tank	15.30 น.	16.00 น.			SI	
16-05-66	Sphere Tank	09.50 น.	10.20 น.			SI	
	Sphere Tank	15.20 น.	16.00 น.			SI	
17-05-66	Sphere Tank	09.50 น.	10.40 น.			SI	
	Sphere Tank	16.00 น.	16.30 น.			SI	
18-05-66	New basin	10.30 น.	11.00 น.			SI	
	Sphere Tank	15.40 น.	16.30 น.			SI	
19-05-66	Sphere Tank	10.00 น.	10.50 น.			SI	
	Sphere Tank	16.00 น.	16.30 น.			SI	
20-05-66	Sphere Tank	10.00 น.	10.40 น.			SI	
	Sphere Tank	16.30 น.	17.00 น.			SI	
22-05-66	Sphere Tank	10.00 น.	10.30 น.			SI	
	Sphere Tank	15.40 น.	16.30 น.			SI	

พนักงานขับรถน้ำ



SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT

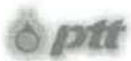


บันทึกประจำวัน..... พฤษภาคม.....

ทะเบียนรถ..... 83-8768.....				พนักงานขับรถน้ำ.....			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พ.ร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
1-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
1-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
2-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
2-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
3-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
3-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
4-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
4-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
5-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
5-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
6-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
6-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
7-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
7-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
8-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
8-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
9-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
9-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
10-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
10-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
11-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
12-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
12-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ
13-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
13-5-65	GSP6	14.00	15.00			2	ปกติ

Recorded by signature

Environmental Engineer



SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวัน.....พฤษภาคม

ทะเบียนรถ..... 93-8768				พนักงานขับรถ.....			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พชร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
14-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
14-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
15-5-65	ESP	9.00	10.00			3	ปกติ
15-5-65	GSP b	14.00	15.00			3	ปกติ
16-5-65	ESP	9.00	10.00			3	ปกติ
16-5-65	GSP b	14.00	15.00			3	ปกติ
17-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
17-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
18-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
18-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
19-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
19-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
20-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
20-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
21-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
21-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
22-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
22-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
23-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
23-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
24-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
24-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
25-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ
25-5-65	GSP b	14.00	15.00			2	ปกติ
26-5-65	ESP	9.00	10.00			2	ปกติ

Recorded by signature

Environmental Engineer



Environmental Engineer

ทะเบียนรถ ผ.ร. ๑๙๑ ม.๑๖				พนักงานขับรถหน้า			
วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พช.	ผู้ตรวจรอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
1-06-66	Tank Farm	10.15 น.	10.35 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.15 น.			2	ปกติ
2-06-66	Tank Farm	10.15 น.	10.35 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
3-06-66	Tank Farm	09.45 น.	10.05 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	14.40 น.	15.00 น.			2	ปกติ
4-06-66	Tank Farm	10.15 น.	10.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.40 น.	16.00 น.			2	ปกติ
5-06-66	Tank Farm	10.15 น.	10.40 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.20 น.			2	ปกติ
6-06-66	Tank Farm	09.45 น.	10.10 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
7-06-66	Tank Farm	10.10 น.	10.40 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
8-06-66	Tank Farm	10.00 น.	10.20 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.20 น.			2	ปกติ
9-06-66	Tank Farm	09.30 น.	10.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
10-06-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
11-06-66	Tank Farm	09.00 น.	10.15 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
12-06-66	Tank Farm	09.35 น.	10.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.50 น.	16.10 น.			2	ปกติ
13-06-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.50 น.	16.30 น.			2	ปกติ
14-06-66	Tank Farm	09.00 น.	10.15 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
15-06-66	Tank Farm	10.10 น.	10.40 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ

ทะเบียนรถ: ๙๙ ๙๙๙ ๙๙๙

นักงานขับรถน้ำ:

วันที่	สถานที่	เวลา		ผู้บันทึก พ.ร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
		จาก	ถึง				
16-06-66	Tank Farm	09.00 น.	10.15 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	10.30 น.	11.10 น.			2	ปกติ
17-06-66	Tank Farm	10.15 น.	10.45 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.30 น.			2	ปกติ
18-06-66	Tank Farm	10.10 น.	10.40 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	17.00 น.	16.10 น.			2	ปกติ
19-06-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.40 น.	16.00 น.			2	ปกติ
20-06-66	Tank Farm	10.10 น.	10.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.20 น.			2	ปกติ
21-06-66	Tank Farm	09.40 น.	10.10 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	17.00 น.	17.30 น.			2	ปกติ
22-06-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.00 น.	15.30 น.			2	ปกติ
23-06-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	14.30 น.	15.00 น.			2	ปกติ
24-06-66	Tank Farm	09.00 น.	10.15 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	14.30 น.	15.00 น.			2	ปกติ
25-06-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ
26-06-66	Tank Farm	09.45 น.	10.15 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	16.00 น.	16.15 น.			2	ปกติ
27-06-66	Tank Farm	10.20 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	14.00 น.	14.30 น.			2	ปกติ
28-06-66	Tank Farm	09.00 น.	09.30 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	14.00 น.	14.20 น.			2	ปกติ
29-06-66	Tank Farm	10.30 น.	11.00 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.45 น.	16.15 น.			2	ปกติ
30-06-66	Tank Farm	10.20 น.	10.40 น.			2	ปกติ
	Tank Farm	15.30 น.	16.00 น.			2	ปกติ



SPRAY WATER
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



บันทึกประจำวันเดือน.....พฤษภาคม.....

ทะเบียนรถ.....71-กข๑5-183-7267.....

พนักงานขับรถหน้า.....[REDACTED].....

วันที่	สถานที่	เวลา จาก ถึง	ผู้บันทึก พชร.	ผู้ตรวจสอบ	ความถี่	สภาพอากาศ
1/6/66	ดริ่ง#6	07.30 09.00	[REDACTED]	[REDACTED]	2	แดดร้อน
2/6/66	ESP	13.00 13.33			2	แดดร้อน
3/6/66	GSP#6	13.30 13.58			2	ไม่มีแดด, ลมแรง
5/6/66	ESP	14.30 14.50			2	ไม่มีแดด, ลมแรง
6/6/66	ESP	08.30 08.50			2	ไม่มีแดด, ลมแรง
7/6/66	ESP	15.00 15.20			2	ไม่มีแดด
9/6/66	GSP#6	08.20 08.40			2	มีแดด หนาว
10/6/66	ESP	10.00 10.30			2	มีแดด หนาว
12/6/66	ESP	11.00 11.30			2	มีแดด หนาว
13/6/66	GSP#6	15.00 15.30			2	มีแดด หนาว
14/6/66	ESP	16.00 16.20			2	มีแดด หนาว
15/6/66	ESP	17.00 17.10			2	มีแดด หนาว
16/6/66	GSP#6	08.20 08.30			2	มีแดด หนาว
17/6/66	ESP	10.00 10.30			2	มีแดด หนาว
19/6/66	ESP	11.00 11.30			2	มีแดด หนาว
20/6/66	GSP#6	13.00 13.30			2	มีแดด หนาว
21/6/66	ESP	14.00 14.30			2	มีแดด หนาว
22/6/66	GSP#6	15.00 15.30			2	มีแดด หนาว
23/6/66	ดริ่ง#6	08.30 09.00			2	มีแดด หนาว
24/6/66	ESP	10.30 11.00			2	มีแดด
26/6/66	GSP#6	11.10 11.30			2	มีแดด
27/6/66	ESP	13.30 14.00			2	มีแดด, ลม
28/6/66	GSP#6	15.00 15.30			2	มีแดด, ลม
29/6/66	ESP	15.30 15.40			2	มีแดด หนาว
30/6/66	GSP#6	10.30 11.30			2	มีแดด หนาว

Recorded by signature

Environmental Engineer



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง
(ภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง (ครั้งที่ 5))

ภาคผนวก 5-2

บันทึกปริมาณขยะ ของเสียอันตราย

จัดเตรียมโดย



บริษัท เอ็นทิก จำกัด



TTCL PUBLIC COMPANY LIMITED
GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT (D-210)
WASTE MANAGEMENT



Monthly Record of the waste Generate by Construction Activities				Month : Jan 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
1-Jan-23	0	0	0	0
2-Jan-23	0	0	0	0
3-Jan-23	23.8	0	0	0
4-Jan-23	36.5	0	0	0
5-Jan-23	40.5	0	0	0
6-Jan-23	38.9	0	0	0
7-Jan-23	67.8	0	0	0
8-Jan-23	26.7	0	0	0
9-Jan-23	49.5	0	0	0
10-Jan-23	78.5	0	0	0
11-Jan-23	67.8	0	0	0
12-Jan-23	46.7	0	0	0
13-Jan-23	56.8	0	0	0
14-Jan-23	66.7	0	0	0
15-Jan-23	30.6	0	0	0
16-Jan-23	67.8	0	0	0
17-Jan-23	47.8	0	0	0
18-Jan-23	37.9	0	0	0
19-Jan-23	56.4	0	0	0
20-Jan-23	78.2	0	0	0
21-Jan-23	57.3	0	0	0
22-Jan-23	34.7	0	0	0
23-Jan-23	45.6	0	0	0
24-Jan-23	67.4	0	0	0
25-Jan-23	70.3	0	0	0
26-Jan-23	45.3	0	0	0
27-Jan-23	56.7	0	0	3.9
28-Jan-23	38.3	0	0	0
29-Jan-23	20.5	0	0	0
30-Jan-23	76.3	0	0	0
31-Jan-23	67.6	0	0	0
Total	1498.9	0	0	3.9

Recorded by signature_____

Environmental Engineer



WASTE MANAGEMENT
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



Monthly Record of the waste Generate by Contruction Activities				Month : January 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
01-Jan-23	0	0	0	0
02-Jan-23	0	0	0	0
03-Jan-23	2	2	0	0
04-Jan-23	3	1	0	0
05-Jan-23	3	1	0	0
06-Jan-23	2	2	0	0
07-Jan-23	3	2	0	0
08-Jan-23	2	1	0	0
09-Jan-23	2	1	0	0
10-Jan-23	1	1	0	0
11-Jan-23	2	2	0	0
12-Jan-23	2	1	0	0
13-Jan-23	3	1	0	0
14-Jan-23	3	1	0	0
15-Jan-23	2	2	0	0
16-Jan-23	2	2	0	0
17-Jan-23	2	2	0	0
18-Jan-23	3	1	0	0
19-Jan-23	3	2	0	0
20-Jan-23	3	2	0	0
21-Jan-23	2	1	0	0
22-Jan-23	1	1	0	0
23-Jan-23	1	1	0	0
24-Jan-23	2	2	0	0
25-Jan-23	2	2	0	0
26-Jan-23	1	2	0	0
27-Jan-23	1	3	0	0
28-Jan-23	1	2	0	0
29-Jan-23	1	2	1	0
30-Jan-23	2	2	0	0
31-Jan-23	2	1	0	0
TOTAL	59	46	1	0

Recorded by _____

Environmental Engineer



TTCL PUBLIC COMPANY LIMITED

GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT (D-210)

WASTE MANAGEMENT



Monthly Record of the waste Generate by Construction Activities				Month : Feb 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
1-Feb-23	35.2	0	0	0
2-Feb-23	40.3	0	0	0
3-Feb-23	0	0	0	0
4-Feb-23	0	0	0	0
5-Feb-23	44.5	0	0	0
6-Feb-23	38.7	0	0	0
7-Feb-23	13.5	0	0	0
8-Feb-23	56.8	0	0	0
9-Feb-23	33.7	0	0	0
10-Feb-23	65.2	0	0	0
11-Feb-23	28.9	0	0	0
12-Feb-23	30.5	0	0	0
13-Feb-23	22.8	0	0	0
14-Feb-23	29.7	0	0	0
15-Feb-23	30.8	0	0	0
16-Feb-23	17.8	0	0	0
17-Feb-23	30.28	0	0	0
18-Feb-23	15.8	0	0	0
19-Feb-23	50.2	0	0	0
20-Feb-23	75.8	0	0	0
21-Feb-23	45.8	0	0	0
22-Feb-23	49.8	0	0	0
23-Feb-23	72.8	0	0	0
24-Feb-23	56.8	0	0	0
25-Feb-23	80	0	0	0
26-Feb-23	28.3	0	0	0
27-Feb-23	24.8	0	0	0
28-Feb-23	41.2	0	0	0
Total	1059.98	0	0	0

Recorded by signature_____

Environmental Engineer



WASTE MANAGEMENT
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



Monthly Record of the waste Generate by Contruction Activities				Month : February 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
01-Feb-23	10	3	0	0
02-Feb-23	15	3	0	0
03-Feb-23	20	5	0	0
04-Feb-23	20	6	0	0
05-Feb-23	10	2	0	0
06-Feb-23	13	2	0	0
07-Feb-23	12	1	0	0
08-Feb-23	10	3	0	0
09-Feb-23	10	3	0	0
10-Feb-23	15	3	0	0
11-Feb-23	20	4	0	0
12-Feb-23	10	5	0	0
13-Feb-23	25	3	0	0
14-Feb-23	30	2	0	0
15-Feb-23	35	3	0.5	0
16-Feb-23	15	2	0.5	0
17-Feb-23	15	2	0	0
18-Feb-23	10	0	0	0
19-Feb-23	20	0	0	0
20-Feb-23	20	1	0	0
21-Feb-23	20	1	0	0
22-Feb-23	25	1	0	0
23-Feb-23	30	3	0	0
24-Feb-23	30	3	0	0
25-Feb-23	20	3	0	0
26-Feb-23	20	2	0	0
27-Feb-23	10	1	0	0
28-Feb-23	15	1	0.5	0
TOTAL	505	68	1.5	0

Recorded by

Environment Engineer



TTCL PUBLIC COMPANY LIMITED
GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT (D-210)
WASTE MANAGEMENT



Monthly Record of the waste Generate by Construction Activities

Month : Mar 2023

Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
1-Mar-23	55.7	0	0	0
2-Mar-23	43.2	0	0	0
3-Mar-23	78.9	0	0	0
4-Mar-23	34.2	0	0	0
5-Mar-23	42.7	0	0	0
6-Mar-23	29.1	0	0	0
7-Mar-23	88.9	0	0	0
8-Mar-23	56.8	0	0	0
9-Mar-23	65.2	0	0	0
10-Mar-23	45.9	0	0	0
11-Mar-23	35.6	0	0	0
12-Mar-23	0	0	0	0
13-Mar-23	0	0	0	0
14-Mar-23	78.3	0	0	0
15-Mar-23	25	0	0	0
16-Mar-23	56.7	0	0	0
17-Mar-23	75.3	0	0	0
18-Mar-23	20.4	0	0	0
19-Mar-23	25.2	0	0	0
20-Mar-23	18.7	0	0	0
21-Mar-23	32.5	20.8	0	0
22-Mar-23	29.7	0	0	0
23-Mar-23	40.5	0	0	0
24-Mar-23	67.5	0	0	0
25-Mar-23	33.4	0	0	0
26-Mar-23	56.7	0	0	0
27-Mar-23	67.3	0	0	0
28-Mar-23	45.7	0	0	0
29-Mar-23	33.6	0	0	0
30-Mar-23	23.4	0	0	0
31-Mar-23	56.3	0	0	0
Total	1362.4	20.8	0	0

Recorded by signature_____

Environmental Engineer



WASTE MANAGEMENT
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



Monthly Record of the waste Generate by Construction Activities				Month : March
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
01/03/2023	10	5	0	0
02/03/2023	10	10	0	0
03/03/2023	15	15	0	0
04/03/2023	20	0	0	0
05/03/2023	20	0	0	0
06/03/2023	25	0	0	0
07/03/2023	15	2	0	0
08/03/2023	10	5	0	0
09/03/2023	5	5	0	0
10/03/2023	30	15	0	0
11/03/2023	25	10	0	0
12/03/2023	25	5	0	0
13/03/2023	20	2	0	0
14/03/2023	25	3	0	0
15/03/2023	15	0	0	0
16/03/2023	15	5	0	0
17/03/2023	20	0	0	0
18/03/2023	20	2	0	0
19/03/2023	10	1	0	0
20/03/2023	10	5	0	0
21/03/2023	10	5	0	0
22/03/2023	15	0.5	0	0
23/03/2023	5	1	0	0
24/03/2023	5	5	0	0
25/03/2023	20	5	0	0
26/03/2023	20	5	0	0
27/03/2023	25	1	0	0
28/03/2023	30	2	0	0
29/03/2023	30	0	0	0
30/03/2023	20	1	0	0
31/03/2023	15	0	0	0
TOTAL	540	115.5	0	0

Recorded by signature

Environmental Engineer



TTCL PUBLIC COMPANY LIMITED
GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT (D-210)
WASTE MANAGEMENT



Monthly Record of the waste Generate by Construction Activities				Month : Apr 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
1-Apr-23	33.5	0	0	0
2-Apr-23	34.6	0	0	0
3-Apr-23	56.7	0	0	0
4-Apr-23	23.6	0	0	0
5-Apr-23	67.3	0	0	0
6-Apr-23	78.9	0	0	0
7-Apr-23	56.9	0	0	0
8-Apr-23	44.3	0	0	0
9-Apr-23	56.3	0	0	0
10-Apr-23	56.9	0	0	0
11-Apr-23	34.8	0	0	0
12-Apr-23	0	0	0	0
13-Apr-23	0	0	0	0
14-Apr-23	0	0	0	0
15-Apr-23	34.2	0	0	0
16-Apr-23	29.8	0	0	0
17-Apr-23	45.8	0	0	0
18-Apr-23	44.9	0	0	0
19-Apr-23	76.4	0	0	0
20-Apr-23	26.8	0	0	0
21-Apr-23	56.9	0	0	0
22-Apr-23	45.8	0	0	0
23-Apr-23	34.6	0	0	0
24-Apr-23	67.2	0	0	0
25-Apr-23	56.2	0	0	0
26-Apr-23	0	0	0	0
27-Apr-23	0	0	0	0
28-Apr-23	33.7	0	0	0
29-Apr-23	45.2	0	0	0
30-Apr-23	33.4	0	0	0
Total	1117.8	0	0	0

Recorded by signature_____

Environmental Engineer

Monthly Record of the waste Generate by Contruction Activities				Month : April 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
01-Apr-23	10	0	0	0
02-Apr-23	15	0	0	0
03-Apr-23	20	0	0	0
04-Apr-23	34	0	0	0
05-Apr-23	10	0	0	0
06-Apr-23	13	0	0	0
07-Apr-23	12	0	0	0
08-Apr-23	15	3.5	0	0
09-Apr-23	12	0	0	0
10-Apr-23	15	0	0	0
11-Apr-23	27	0	10.5	0
12-Apr-23	12.3	0	5	0
13-Apr-23	0	0	0	0
14-Apr-23	0	0	0	0
15-Apr-23	0	0	0	0
16-Apr-23	15	0	0	0
17-Apr-23	15	0	0	0
18-Apr-23	20	0	0	0
19-Apr-23	27	0	0	0
20-Apr-23	20	0	0	0
21-Apr-23	30	0	0	0
22-Apr-23	30	4	0	0
23-Apr-23	30	0	0	0
24-Apr-23	37	0	0	0
25-Apr-23	20	0	0	0
26-Apr-23	20	0	0	0
27-Apr-23	18	0	0	0
28-Apr-23	15	0	0	0
29-Apr-23	22	3.5	0	0
30-Apr-23	15	0	0	0
TOTAL	529.3	11	10.5	0

Recorded by

Environmental Engineer



STRR Engineering Company Limited



NEW WASTE HEAT RECOVERY UNIT (3508-F-006) PROJECT

Waste Management Report

Monthly Record of the waste generate by construction activities

Month : April 2023

Date	Quantity (Kg)			
	General waste	Recycle waste	Hazardous waste	Infection waste
1-Apr-23	1	1	-	-
2-Apr-23	1	1	-	-
3-Apr-23	1	1	-	-
4-Apr-23	1	1	-	-
5-Apr-23	1	-	-	-
6-Apr-23	1	1	-	-
7-Apr-23	1	1	-	-
8-Apr-23	1	1	-	-
9-Apr-23	-	-	-	-
10-Apr-23	1	-	-	-
11-Apr-23	1	-	-	-
12-Apr-23	-	-	-	-
13-Apr-23	-	-	-	-
14-Apr-23	-	-	-	-
15-Apr-23	-	-	-	-
16-Apr-23	-	-	-	-
17-Apr-23	-	-	-	-
18-Apr-23	1	1	-	-
19-Apr-23	1	1	-	-
20-Apr-23	1	1	-	-
21-Apr-23	1	-	-	-
22-Apr-23	1	-	-	-
23-Apr-23	-	-	-	-
24-Apr-23	1	-	-	-
25-Apr-23	1	-	-	-
26-Apr-23	1	-	-	-
27-Apr-23	1	-	-	-
28-Apr-23	1	-	-	-
29-Apr-23	1	-	-	-
30-Apr-23	-	-	-	-
Total	21	10	0	0

Recorded by : XXXXXXXXXX

Positon : Environmental Specialist



TTCL PUBLIC COMPANY LIMITED

GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT (D-210)

WASTE MANAGEMENT



Monthly Record of the waste Generate by Construction Activities

Month : May 2023

Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
1-May-23	0	0	0	0
2-May-23	36.7	0	0	0
3-May-23	89.4	0	0	0
4-May-23	78.9	0	0	0
5-May-23	98.6	0	0	0
6-May-23	79.6	0	0	0
7-May-23	67.6	0	0	0
8-May-23	103.6	0	0	0
9-May-23	87.4	0	0	0
10-May-23	108.8	0	0	0
11-May-23	56.8	0	0	0
12-May-23	78.9	0	0	0
13-May-23	78.2	0	0	0
14-May-23	97.8	0	0	0
15-May-23	89.4	0	0	0
16-May-23	73.4	0	0	0
17-May-23	56.4	0	0	0
18-May-23	67.8	0	0	0
19-May-23	76.3	0	0	0
20-May-23	56.7	0	0	0
21-May-23	114.6	0	0	0
22-May-23	127.4	0	0	0
23-May-23	76.3	0	0	0
24-May-23	89.5	0	0	0
25-May-23	82.4	0	0	0
26-May-23	82.3	0	0	0
27-May-23	98.4	0	0	0
28-May-23	56.7	0	0	0
29-May-23	79.3	0	0	0
30-May-23	89.4	0	0	0
31-May-23	45.6	0	0	0
Total	2424.2	0	0	0

Recorded by signature_____

Environmental Engineer

Monthly Record of the waste Generate by Contruction Activities				Month : May 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
01-May-23	10	0	0	0
02-May-23	15	0	0	0
03-May-23	15	0	0	0
04-May-23	20	0	0	0
05-May-23	25.5	0	0	0
06-May-23	15	10	0	0
07-May-23	10	0	0	0
08-May-23	10	0	0	0
09-May-23	20	0	0	0
10-May-23	22	0	0	0
11-May-23	23	0	0	0
12-May-23	30	0	0	0
13-May-23	30	5	0	0
14-May-23	35	0	0	0
15-May-23	40	0	0	0
16-May-23	40	0	0	0
17-May-23	25	0	0	0
18-May-23	30	0	0	0
19-May-23	0	0	0	0
20-May-23	30	5.5	0	0
21-May-23	30.5	0	0	0
22-May-23	33	0	0	0
23-May-23	35	0	0	0
24-May-23	45	0	0	0
25-May-23	40	0	0	0
26-May-23	30	0	0	0
27-May-23	30	5	0	0
28-May-23	25	0	0	0
29-May-23	25.5	0	0	0
30-May-23	30	0	0	0
31-May-23	30	0	0	0
TOTAL	769.5	25.5	0	0

Recorded by _____
Environmental Engineer



STRR Engineering Company Limited



NEW WASTE HEAT RECOVERY UNIT (3508-F-006) PROJECT

Waste Management Report

Monthly Record of the waste generate by construction activities

Month : May 2023

Date	Quantity (Kg)			
	General waste	Recycle waste	Hazardous waste	Infection waste
1-May-23	-	-	-	-
2-May-23	1.8	-	-	-
3-May-23	-	-	-	-
4-May-23	-	-	-	-
5-May-23	-	-	-	-
6-May-23	-	-	-	-
7-May-23	-	-	-	-
8-May-23	2.2	-	-	-
9-May-23	2.1	-	-	-
10-May-23	2.1	-	-	-
11-May-23	1.6	-	-	-
12-May-23	1.9	-	-	-
13-May-23	2.2	2	-	-
14-May-23	-	-	-	-
15-May-23	-	-	-	-
16-May-23	-	-	-	-
17-May-23	-	-	-	-
18-May-23	-	-	-	-
19-May-23	-	-	-	-
20-May-23	-	-	-	-
21-May-23	-	-	-	-
22-May-23	-	-	-	-
23-May-23	-	-	-	-
24-May-23	-	-	-	-
25-May-23	1	-	-	-
26-May-23	1.3	-	-	-
27-May-23	1.2	-	-	-
28-May-23	-	-	-	-
29-May-23	1	-	-	-
30-May-23	1	-	-	-
31-May-23	1.2	2	-	-
Total	20.6	4	0	0

Recorded by : _____

Environmental Specialist



TTCL PUBLIC COMPANY LIMITED
GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT (D-210)
WASTE MANAGEMENT



Monthly Record of the waste Generate by Construction Activities				Month : Jun 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
1-Jun-23	56.7	0	0	0
2-Jun-23	67.2	0	0	0
3-Jun-23	73.4	0	0	0
4-Jun-23	56.4	0	0	0
5-Jun-23	67.8	0	0	0
6-Jun-23	76.3	0	0	0
7-Jun-23	45.6	0	0	0
8-Jun-23	58.9	0	0	0
9-Jun-23	78.2	0	0	0
10-Jun-23	45.7	0	0	0
11-Jun-23	38.3	0	0	0
12-Jun-23	67.5	0	0	0
13-Jun-23	67.6	0	0	0
14-Jun-23	35.1	0	0	0
15-Jun-23	49.5	0	0	0
16-Jun-23	33.7	0	0	0
17-Jun-23	45.2	0	0	0
18-Jun-23	33.4	0	0	0
19-Jun-23	36.7	0	0	0
20-Jun-23	89.4	0	0	0
21-Jun-23	78.9	0	0	0
22-Jun-23	56.4	0	0	0
23-Jun-23	76.3	0	0	0
24-Jun-23	47.5	0	0	0
25-Jun-23	67.3	0	0	0
26-Jun-23	39.5	0	0	0
27-Jun-23	67.2	0	0	0
28-Jun-23	78.5	0	0	0
29-Jun-23	36.2	0	0	0
30-Jun-23	34.7	0	0	0
Total	1705.1	0	0	0

Recorded by signature_____

Environmental Engineer

Monthly Record of the waste Generate by Contruction Activities				Month : June 2023
Date	Quantity			
	General Waste (KG)	Recycle Waste (KG)	Hazardous Waste (KG)	Inflection Waste (KG)
01-Jun-23	20	0	0	0
02-Jun-23	25.5	0	0	0
03-Jun-23	30	0	0	0
04-Jun-23	30	0	0	0
05-Jun-23	33	0	0	0
06-Jun-23	35	5	0	0
07-Jun-23	33.5	0	0	0
08-Jun-23	40	0	0	0
09-Jun-23	40.5	0	0	0
10-Jun-23	45	0	0	0
11-Jun-23	25	0	0	0
12-Jun-23	25	0	0	0
13-Jun-23	20.5	10.5	0	0
14-Jun-23	20	0	0	0
15-Jun-23	15	0	0	0
16-Jun-23	15.5	0	0	0
17-Jun-23	20	0	0	0
18-Jun-23	20	0	0	0
19-Jun-23	30	0	0	0
20-Jun-23	35	5	0	0
21-Jun-23	35	0	0	0
22-Jun-23	40	0	0	0
23-Jun-23	40	0	0	0
24-Jun-23	20	0	0	0
25-Jun-23	25	0	0	0
26-Jun-23	25	0	0	0
27-Jun-23	30	10	0	0
28-Jun-23	20	0	0	0
29-Jun-23	22	0	0	0
30-Jun-23	25	0	0	0
TOTAL	840.5	30.5	0	0

Recorded by _____
Environmental Engineer

**STRR Engineering Company Limited****NEW WASTE HEAT RECOVERY UNIT (3508-F-006) PROJECT****Waste Management Report**

Monthly Record of the waste generate by construction activities

Month : June 2023

Date	Quantity (Kg)			
	General waste	Recycle waste	Hazardous waste	Infection waste
1-Jun-23	1.9	-	-	-
2-Jun-23	1.9	-	-	-
3-Jun-23	1.9	-	-	-
4-Jun-23	0.3	-	-	-
5-Jun-23	0.3	-	-	-
6-Jun-23	1.9	-	-	-
7-Jun-23	1.9	-	-	-
8-Jun-23	1.9	-	-	-
9-Jun-23	1.9	-	-	-
10-Jun-23	1.8	-	-	-
11-Jun-23	0	-	-	-
12-Jun-23	1.9	-	-	-
13-Jun-23	1.9	-	-	-
14-Jun-23	1.8	-	-	-
15-Jun-23	1.8	-	-	-
16-Jun-23	1.8	-	-	-
17-Jun-23	1.7	-	-	-
18-Jun-23	0.2	-	-	-
19-Jun-23	1.9	-	-	-
20-Jun-23	1.9	-	-	-
21-Jun-23	2	-	-	-
22-Jun-23	2	-	-	-
23-Jun-23	2	-	-	-
24-Jun-23	2	-	-	-
25-Jun-23	0	-	-	-
26-Jun-23	2	-	-	-
27-Jun-23	2	-	-	-
28-Jun-23	2	-	-	-
29-Jun-23	2	-	-	-
30-Jun-23	2	-	-	-
Total	48.6	0	0	0

Recorded by : _____

Environmental Specialist



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง
(ภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง (ครั้งที่ 5))

ภาคผนวก 5-3

บันทึกสภาพการระบายน้ำของโครงการ

จัดเตรียมโดย



บริษัท เอ็นทิค จำกัด

DATE วันที่ตรวจ	AREA จุด	Damage Condition สภาพความเสียหาย		VISUAL APPEARANCE OF CRACKS ลักษณะการร้าวที่สังเกตเห็น		IMPACT LEVEL ระดับผลกระทบ				OTHER อื่น	REMARKS หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ไม่มีทิศทางทางระบายน้ำ	มีทิศทางทางระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มีผลกระทบ		
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
20/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
21/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
22/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
23/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
24/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
25/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
26/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
27/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
28/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
29/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
30/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
31/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	

RTO PROJECT AND ZLD PROJECT

Month : January

Project : RTO PROJECT

Date : 31 January 2023

Location : GSP6

Time : 09.00 AM

Activity : site preparation

1. Drainage Condition

☒ Normal ☐ Abnormal

2. Physical Appearance of Drainage

☒ No drainage channel obstruction

☐ drainage channel obstruction

☐ Water clogging on some point

☐ Flooding on the whole area

☐ Other

3. Impact Level

☐ High

☐ Moderate

☐ Low

☒ No Impact

4. Cost Damage/Impact

☒ No

☐ Yes

5. Status of Drainage/Flooding Conditions

☐ Improved

☐ Ongoing

☒ No Action




6. Recommendations for Corrective/Preventive Action




Item	Area/location	Solution detail	Responsible	Due date	Remark

Verified by :

Recorded by signature

Environmental Engineer

<div>   </div> <div> PTT PUBLIC COMPANY LIMITED OPERATIONAL MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT Drainage Survey Condition Checklist </div> <div>  </div>											
DATE วันที่สำรวจ	AREA พื้นที่	Drainage Condition ลักษณะการระบายน้ำ		PHYSICAL APPEARANCE OF DRAINAGE ลักษณะการระบายน้ำ		IMPACT LEVEL ระดับผลกระทบ				OTHER อื่นๆ	Signature ผู้สำรวจ
		น้ำ	ไม่ปกติ	ไม่มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มี		
01/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
02/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
03/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
04/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
05/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
06/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
07/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
08/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
09/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
10/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
11/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
12/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
13/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
14/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
15/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
16/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
17/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
18/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
19/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
20/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
21/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
22/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
23/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
24/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	

<div>   </div> <div> PTT PUBLIC COMPANY LIMITED OSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT Challenge: creating sustainable business </div> <div>  </div>											
DATE วันที่สำรวจ	AREA พื้นที่	Damage Condition สภาพความเสียหาย		PHYSICAL APPEARANCE OF DAMAGE ลักษณะการปรากฏของความเสียหาย		IMPACT LEVEL ระดับผลกระทบ				Overall รวม	Remarks หมายเหตุ
		มี	ไม่มี	ไม่มีสิ่งกีดขวางการระบายน้ำ	มีสิ่งกีดขวางการระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มีผลกระทบ		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
20/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
21/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
22/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
23/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
24/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
25/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
26/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
27/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
28/02/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	

Month : February

Project : RTO PROJECT

Date : 28/2/23

Location : GSP6

Time : 9.00 AM

Activity : Site Preparation

1. Drainage Condition

☒ Normal ☐ Abnormal

2. Physical Appearance of Drainage

☒ No drainage channel obstruction

☐ drainage channel obstruction

☐ Water clogging on some point

☐ Flooding on the whole area

☐ Other

3. Impact Level

☐ High

☐ Moderate

☐ Low

☒ No Impact

4. Cost Damage/Impact

☒ No

☐ Yes

5. Status of Drainage/Flooding Conditions

☐ Improved

☐ Ongoing

☒ No Action

6. Recommendations for Corrective/Preventive Action

Item	Area/location	Solution detail	Responsible	Due date	Remark

Verified by :

Recorded by signature



Environmental Engineer



DATE วันที่ตรวจ	AREA พื้นที่	Drainage Condition สภาพการระบายน้ำ		PHYSICAL APPEARANCE OF DRAINAGE ลักษณะการปรากฏของระบบระบายน้ำ		IMPACT LEVEL ระดับผลกระทบ				OTHER อื่นๆ	REMARKS หมายเหตุ
		ปกติ	ผิดปกติ	ไม่มีลักษณะของระบบระบายน้ำ	มีลักษณะของระบบระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	ไม่มีผลกระทบ		
01/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
02/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
03/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
04/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
05/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
06/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
07/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
08/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
09/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
10/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
11/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
12/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
13/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
14/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
15/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
16/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
17/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
18/03/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	/		

TTCL PUBLIC COMPANY LIMITED											
GSP LOGISTICS MANAGEMENT PHASE 2 PROJECT											
Drainage loading condition checklist											
DATE วันที่ตรวจ	AREA พื้นที่	Drainage Condition สภาพของระบายน้ำ		PHYSICAL APPEARANCE OF DRAINAGE ลักษณะการปรากฏตัวของระบายน้ำ		IMPACT LEVEL ระดับผลกระทบ				Overall รวม	Signature ลายเซ็น
		ปกติ	ผิดปกติ	ไม่มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มีผลกระทบ		
19/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
20/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
21/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
22/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
23/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
24/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
25/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
26/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
27/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
28/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
29/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
30/03/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		
31/01/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/		
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/		



Worley

Drainage/Flooding condition checklist

RTO PROJECT AND ZLD PROJECT

Month : March



Project : RTO System packages

Date : 31/3/23

Location : GSP6 and ESP

Time : 09.00 u.

Activity : Site Preparation

1. Drainage Condition

☒ Normal ☐ Abnormal

2. Physical Appearance of Drainage

☒ No drainage channel obstruction

☐ drainage channel obstruction

☐ Water clogging on some point

☐ Flooding on the whole area

☐ Other

3. Impact Level

☐ High

☐ Moderate

☐ Low

☒ No Impact

4. Cost Damage/Impact

☒ No

☐ Yes

5. Status of Drainage/Flooding Conditions

☐ Improved

☐ Ongoing

☒ No Action

6. Recommendations for Corrective/Preventive Action

Item	Area/location	Solution detail	Responsible	Due date	Remark

Verified by :

Recorded by signature

Environmental Engineer

Month : April

Project : RTO PROJECT

Date : 30/4/23

Location : ESP

Time : 9.00 AM

Activity : Construction

1. Drainage Condition

☒ Normal ☐ Abnormal

2. Physical Appearance of Drainage

☒ No drainage channel obstruction

☐ drainage channel obstruction

☐ Water clogging on some point

☐ Flooding on the whole area

☐ Other

3. Impact Level

☐ High

☐ Moderate

☐ Low

☒ No Impact

4. Cost Damage/Impact

☒ No

☐ Yes

5. Status of Drainage/Flooding Conditions

☐ Improved

☐ Ongoing

☒ No Action

6. Recommendations for Corrective/Preventive Action

Item	Area/location	Solution detail	Responsible	Due date	Remark




Verified by :

Recorded by signature

Environmental Engineer



DATE วันที่/เดือน/ปี	AREA พื้นที่	Damage Condition สภาพ/ผลกระทบ		VISUAL APPEARANCE OF OILWATER ลักษณะที่ปรากฏของน้ำมัน/น้ำ		IMPACT LEVEL ระดับผลกระทบ				OTHER อื่นๆ	ผู้ตรวจสอบ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ไม่มีสิ่งสกปรกทางธรรมชาติ	มีสิ่งสกปรกทางธรรมชาติ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มีผลกระทบ		
01/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
02/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
03/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
04/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
05/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
06/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
07/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
08/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
09/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
10/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
11/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
12/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
13/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
14/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
15/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
16/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
17/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
18/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
19/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	

<div>   <div>PTCL PUBLIC COMPANY LIMITED</div> <div>CSR LOGISTICS MANAGEMENT (PHASE 2) PROJECT</div> <div>Drainage loading condition checklist</div> </div> <div>  </div>											
DATE	AREA	Drainage Condition		PHYSICAL EVIDENCE OF DRAINAGE		IMPACT LEVEL				OTHER	REMARKS
วันที่ตรวจ	พื้นที่	ปกติ	ไม่ปกติ	ไม่มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มีผลกระทบ	อื่นๆ	
20/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
21/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
22/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
23/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
24/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
25/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
26/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
27/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
28/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
29/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
30/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
31/05/2023	New collection basin	/	-	/	-	/	/	/	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	/	/	/	/	-	

Month : May

Project : RTO PROJECT

Date : 30/5/23

Location : ESP

Time : 9.00 AM

Activity : Under ground

1. Drainage Condition

☒ Normal ☐ Abnormal

2. Physical Appearance of Drainage

☒ No drainage channel obstruction

☐ drainage channel obstruction

☐ Water clogging on some point

☐ Flooding on the whole area

☐ Other

3. Impact Level

☐ High

☐ Moderate

☐ Low

☒ No Impact

4. Cost Damage/Impact

☐ No

☐ Yes

5. Status of Drainage/Flooding Conditions

☐ Improved

☐ Ongoing

☒ No Action

6. Recommendations for Corrective/Preventive Action

Item	Area/location	Solution detail	Responsible	Due date	Remark




Verified by :

Recorded by signature

Environmental Engineer



DATE วันที่	ACTIVITY กิจกรรม	IMPACT CATEGORY ประเภทผลกระทบ		IMPACT TYPE AND LEVEL ประเภทและระดับผลกระทบ		MITIGATION MEASURES มาตรการลดผลกระทบ				STATUS สถานะ	REMARKS หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ไม่มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มีผลกระทบ		
01/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
02/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
03/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
04/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
05/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
06/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
07/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
08/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
09/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
10/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
11/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
12/06/2023	New collection basin	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	✓	-	/	-	-	-	-	/	-	
13/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
14/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
15/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
16/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
17/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
18/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
19/06/2023	New collection basin	/	-	/	-	-	-	-	/	-	
	Sphere tank	/	-	/	-	-	-	-	/	-	

<div>   <div> PTT PSC COMPANY LIMITED OFFSHORE MANAGEMENT PROJECT โครงการบริหารจัดการปิโตรเลียม </div>  </div>										
DATE วันที่ตรวจ	Location พื้นที่	Observation การตรวจพบ		TYPE A APPRAISAL OF DAMAGE การตรวจประเมินผลกระทบ		Severity of Damage ความรุนแรงของผลกระทบ				Remarks หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ไม่มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	มีสิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ	สูง	ปานกลาง	น้อย	ไม่มีผลกระทบ	
20/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
21/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
22/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
23/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
24/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
25/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
26/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
27/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
28/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
29/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
30/06/2023	New collection basin	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-
	Sphere tank	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-

Drainage/Flooding condition checklist
RTO PROJECT AND ZLD PROJECT



Month : June

Project : RTO PROJECT

Date : 30/6/23

Location : ESP

Time : 9.00 AM

Activity : Construction

1. Drainage Condition

☒ Normal ☐ Abnormal

2. Physical Appearance of Drainage

☒ No drainage channel obstruction

☐ drainage channel obstruction

☐ Water clogging on some point

☐ Flooding on the whole area

☐ Other

3. Impact Level

☐ High

☐ Moderate

☐ Low

☒ No Impact

4. Cost Damage/Impact

☒ No

☐ Yes

5. Status of Drainage/Flooding Conditions

☐ Improved

☐ Ongoing

☒ No Action

6. Recommendations for Corrective/Preventive Action

Item	Area/location	Solution detail	Responsible	Due date	Remark

Verified by :

Recorded by signature

Environmental Engineer



Location : GSP5 unit 3508-F-006

1. Drainage Condition	<input checked="" type="checkbox"/> Normal	<input type="checkbox"/> Abnormal		
2. Physical Appearance of drainage	<input checked="" type="checkbox"/> No drainage channel obstruction	<input type="checkbox"/> Drainage channel obstruction		
	<input type="checkbox"/> Water clogging on some point	<input type="checkbox"/> Flooding on the whole area		
	<input type="checkbox"/> Other			
3. Impact Level	<input type="checkbox"/> High	<input type="checkbox"/> Moderate	<input type="checkbox"/> Low	<input checked="" type="checkbox"/> No impact
4. Cost Damage / Impact	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Yes		
5. Status of Drainage / Flooding conditions	<input checked="" type="checkbox"/> Improved	<input type="checkbox"/> Ongoing	<input type="checkbox"/> No action	
6. Recommendations for corrective / preventive action				

Drainage/ Flooding condition	
Before	
	
After	
	

Recorded by

Environmental Specialist



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง
(ภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการภายในพื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง (ครั้งที่ 5))

ภาคผนวก 5-4

เอกสารประกันภัย

จัดเตรียมโดย



บริษัท เอ็นทิค จำกัด



บริษัท ดีพีวายประกันภัย จำกัด (มหาชน)

กรมธรรม์ประกันภัย

กรมธรรม์ประกันภัย

หนังสือรับรองการประกันภัย

กรมธรรม์ประกันภัยการเสียชีวิต (All Risks Policy)

ในกรณีที่เสียชีวิตก่อนวัยอันควรเนื่องจากอุบัติเหตุ และสาเหตุอื่น ๆ รวมทั้งการเสียชีวิตจากสาเหตุอื่น ๆ ของ ป.ตท.

กรมธรรม์เลขที่ : [Redacted]

ผู้เอาประกันภัย : บริษัท ป.ตท. จำกัด (มหาชน)

ระยะเวลาเอาประกันภัย : 1 ปี เริ่มจาก 1 ตุลาคม 2565 ถึง

วันที่ 30 กันยายน 2566 (รวมวันที่ทั้งสองวันด้วย)

ทรัพย์สินในระบอบโรงมหรสพสาธารณะ และส่วนต่อเติม รวมถึงสิ่งปลูกสร้าง สิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ อาคาร สิ่งปลูกสร้าง สิ่งปลูกสร้าง และทรัพย์สินอื่น ๆ รวมถึง ระยะเวลาต่าง ๆ ที่กรมมคเค ในและนอก ป.ตท.

วงเงินคุ้มครองสูงสุด

[Redacted]

เงื่อนไขการคุ้มครอง

การเสียชีวิตก่อนวัยอันควร คือ ให้ความคุ้มครองการเสียชีวิตก่อนวัยอันควรของบุคคลที่เอาประกันภัย ที่ได้รับความเสียหายหรือสูญหายจากอุบัติเหตุหรือเหตุการณ์ที่ไม่คาดหมายใดๆ ซึ่งไม่ระบุเหตุอันใดโดยเจาะจงในกรมธรรม์ประกันภัย ในขณะที่ทรัพย์สินดังกล่าวอยู่ในบริเวณที่ระบุไว้ในกรมธรรม์ประกันภัยในระหว่างระยะเวลาที่เอาประกันภัย

ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภายใต้ข้อกำหนดและเงื่อนไขอื่น ๆ ของกรมธรรม์ ออกให้ ณ วันที่ 23 กันยายน 2565

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

กรมธรรม์



กรมธรรม์

บริษัท ดีพีวายประกันภัย จำกัด (มหาชน) DHPAYA INSURANCE PUBLIC CO. LTD. Tel. +66(0) 2273 1200 Call Center 1736
เลขที่ 1115 ถนนพหลโยธิน 3 แขวงสีลม เขต ดุสิต กรุงเทพมหานคร 10120 Fax +66 (0) 2220 2049
www.dhpaya.co.th



กรมธรรม์



บริษัท ดีพีวายประกันภัย จำกัด (มหาชน)

กรมธรรม์ประกันภัย

หนังสือรับรองการประกันภัย

กรมธรรม์ประกันภัยการเสียชีวิตก่อนวัยอันควร (Third Party Liability Policy)

ในกรณีที่เสียชีวิตก่อนวัยอันควรเนื่องจากอุบัติเหตุ และสาเหตุอื่น ๆ ของ ป.ตท.

กรมธรรม์เลขที่ : [Redacted]

ผู้เอาประกันภัย : บริษัท ป.ตท. จำกัด (มหาชน)

ระยะเวลาเอาประกันภัย : 1 ปี เริ่มจาก 1 ตุลาคม 2565 ถึง

วันที่ 30 กันยายน 2566 (รวมวันที่ทั้งสองวันด้วย)

วงเงินคุ้มครองสูงสุด : ความรับผิดตามกฎหมายสูงสุดต่อความเสียหายของบุคคลภายนอกอันเนื่องมาจากการดำเนินงานของ ป.ตท.

วงเงินการดำเนินงานของโรงมหรสพสาธารณะ และส่วนต่อเติม และสิ่งปลูกสร้าง สิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ อาคาร สิ่งปลูกสร้าง และทรัพย์สินอื่น ๆ ที่กรมมคเค ในและนอก ป.ตท.

กรมธรรม์ : [Redacted]

ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภายใต้ข้อกำหนดและเงื่อนไขอื่น ๆ ของกรมธรรม์ ออกให้ ณ วันที่ 23 กันยายน 2565

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

กรมธรรม์



กรมธรรม์

บริษัท ดีพีวายประกันภัย จำกัด (มหาชน) DHPAYA INSURANCE PUBLIC CO. LTD. Tel. +66(0) 2273 1200 Call Center 1736
เลขที่ 1115 ถนนพหลโยธิน 3 แขวงสีลม เขต ดุสิต กรุงเทพมหานคร 10120 Fax +66 (0) 2220 2049
www.dhpaya.co.th



กรมธรรม์