

สารบัญ		หน้า
<b>บทที่ 1</b>	<b>บทนำ</b>	<b>1-1</b>
1.1	ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2	วัตถุประสงค์ของการจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ	1-3
<b>บทที่ 2</b>	<b>รายละเอียดโครงการและการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>2-1</b>
2.1	ที่ตั้งโครงการ	2-1
2.2	ผังแม่บทและการใช้ประโยชน์ที่ดิน	2-3
2.3	การใช้น้ำและแหล่งน้ำใช้	2-10
2.4	ข้อมูลสรุปเปรียบเทียบรายละเอียดโครงการในเชิงเปรียบเทียบก่อนและ ภายหลังเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ	2-24
<b>บทที่ 3</b>	<b>การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	<b>3-1</b>
3.1	ผลกระทบด้านการใช้ประโยชน์ที่ดิน	3-1
3.2	ผลกระทบด้านการใช้น้ำ	3-1
3.3	ผลกระทบด้านการจัดการน้ำเสียและคุณภาพน้ำผิวดิน	3-2
<b>บทที่ 4</b>	<b>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	<b>4-1</b>

## สารบัญภาคผนวก

### ภาคผนวก ก

ภาคผนวก ก-1	สัญญาซื้อขายน้ำเพื่ออุตสาหกรรมสำหรับนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) ระหว่างบริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัดและบริษัท อินดัสเตรียล วอเตอร์ รีซอร์ส แมนเนจเม้นท์ จำกัด
-------------	---

## สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.1-1	สรุปการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการภายหลังได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-2
2.2-1	การใช้ประโยชน์ที่ดินตามผังแม่บทโครงการ	2-3
2.2-2	สรุปการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินของโครงการ	2-9
2.2-3	การใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังการเปลี่ยนแปลงฯ	2-10
2.3-1	ปริมาณการใช้น้ำที่เกิดขึ้นในโครงการ	2-11
2.4-1	เปรียบเทียบรายละเอียดโครงการ โครงการปัจจุบันและภายหลังการเปลี่ยนแปลง	2-25
4-1	การเพิ่มเติม/ปรับปรุงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) (ครั้งที่ 6) ของบริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด	4-2

## สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
2.1-1	ที่ตั้งโครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ)	2-2
2.2-1	ผังแม่บทพื้นที่โครงการนิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) ตามรายงาน EIA ที่ได้รับความเห็นชอบ พ.ศ. 2565	2-4
2.2-2	บริเวณที่มีการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน	2-6
2.2-3	บริเวณที่เปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน	2-7
2.2-4	ผังแม่บทโครงการฯ ภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ	2-8
2.3-1	ผังสมดุลน้ำใช้และน้ำเสีย (Water Balance) โครงการฯ ปัจจุบัน	2-12
2.3-2	ผังสมดุลน้ำใช้และน้ำเสีย (Water Balance) ของโครงการ (ภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ)	2-13
2.3-3	แบบแสดงแนวท่อรับน้ำประปาจากภายนอกเข้าสู่พื้นที่ระบบจ่ายน้ำประปาแห่งที่ 1	2-15
2.3-4	แบบแสดงแนวท่อรับน้ำประปาจากภายนอกเข้าสู่พื้นที่ระบบจ่ายน้ำประปาแห่งที่ 2	2-16
2.3-5	แนวท่อจ่ายน้ำประปาจาก IWRM	2-17
2.3-6	ผังแสดงโครงข่ายท่อจ่ายน้ำประปาและตำแหน่งติดตั้งหัวดับเพลิงของโครงการ	2-21
2.3-7	ตำแหน่งติดตั้งถังเก็บน้ำประปา (Clear Water Tank)	2-22
2.3-8	ภาพตัดถังเก็บน้ำประปาในบริเวณพื้นที่ระบบจ่ายน้ำประปาแห่งที่ 3	2-23