

ONETRADE

Classic

DIVERGENCE

Hidden



ONE TRADE

DIVERGENCE

Divergence หรือ **ความแตกต่าง** ในการวิเคราะห์การเทรดเทคนิค หมายถึง สภาวะที่เกิดขึ้นเมื่อราคากลับตัวไปในทิศทางหนึ่ง แต่ตัวบ่งชี้ทางเทคนิค (Technical Indicator) กลับส่งสัญญาณไปในทิศทางตรงกันข้าม ซึ่งเป็นสัญญาณที่บ่งบอกถึงความไม่สอดคล้องกัน และอาจเป็นสัญญาณเตือนถึงการเปลี่ยนแปลงของแนวโน้มราคาได้

Divergence มี 2 ประเภทหลักๆ

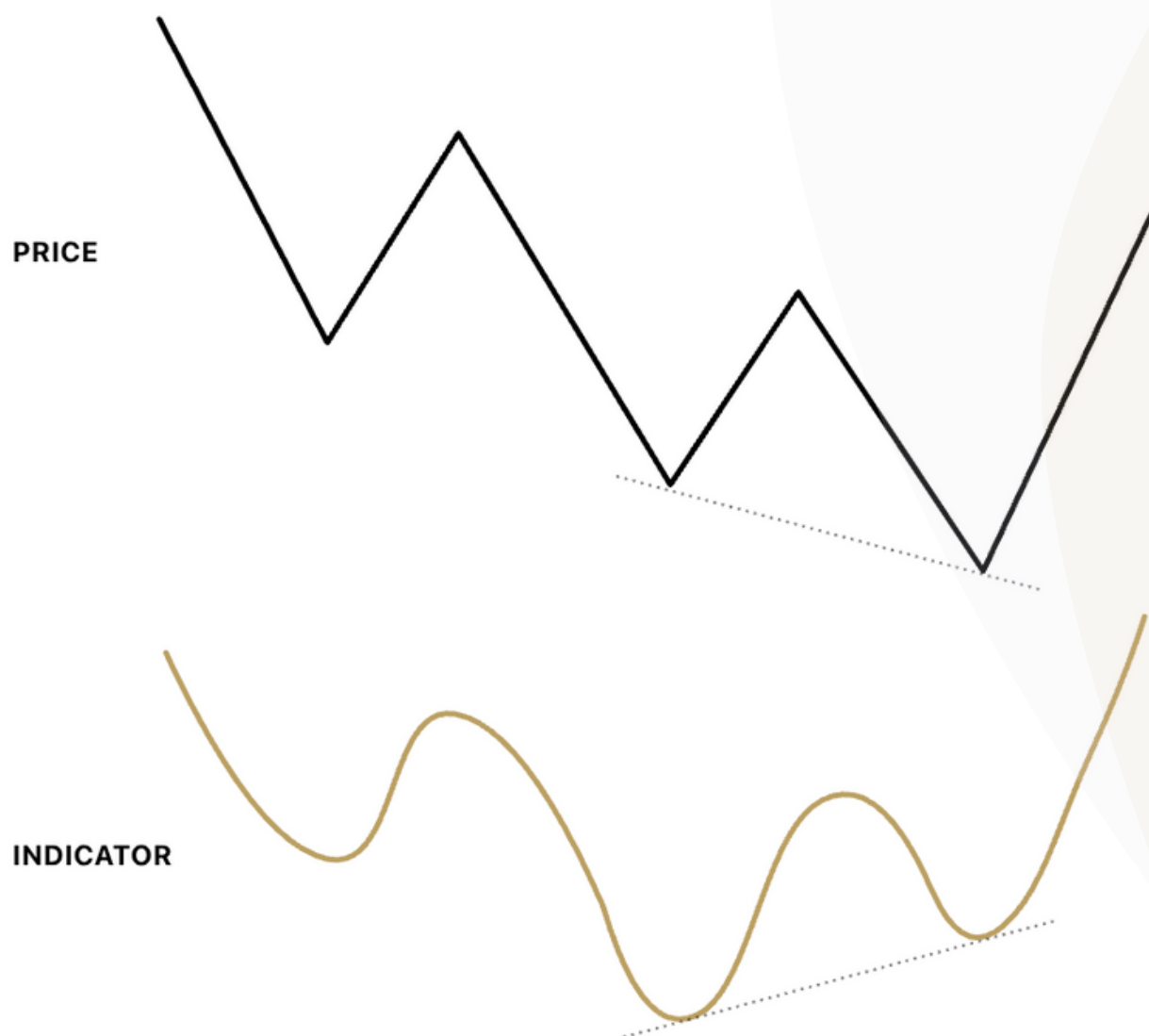
1. **Classic Divergence**
2. **Hidden Divergence**

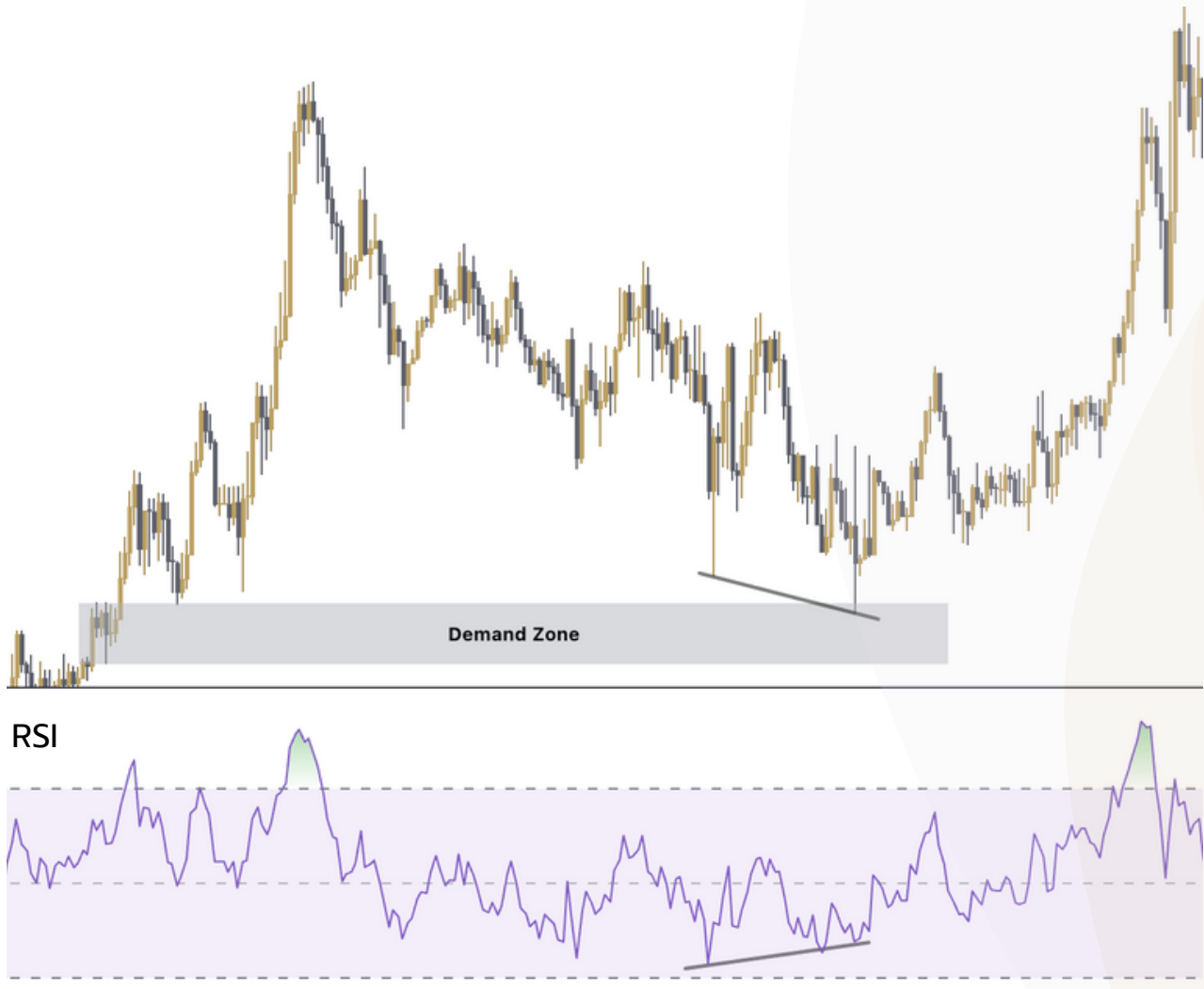
Indicator ที่นิยมใช้ในการวิเคราะห์ Divergence ได้แก่

- RSI (Relative Strength Index) : เป็นตัวบ่งชี้ที่วัดโมเมนตัมของราคา
- MACD (Moving Average Convergence Divergence) : เป็นตัวบ่งชี้ที่วัดความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ 2 ตัว
- Stochastic Oscillator : เป็นตัวบ่งชี้ที่เปรียบเทียบราคาปัจจุบันกับช่วงราคาในระยะเวลาหนึ่ง

CLASSIC DIVERGENCE

- **Bullish Divergence** : เกิดขึ้นเมื่อราคากำจุดต่ำสุดใหม่ และตัวบ่งชี้กลับกำจุดสูงสุดใหม่ ซึ่งบ่งบอกถึงแรงขายที่อ่อนกำลังลง และอาจเป็นสัญญาณว่าราคางานปรับตัวขึ้น

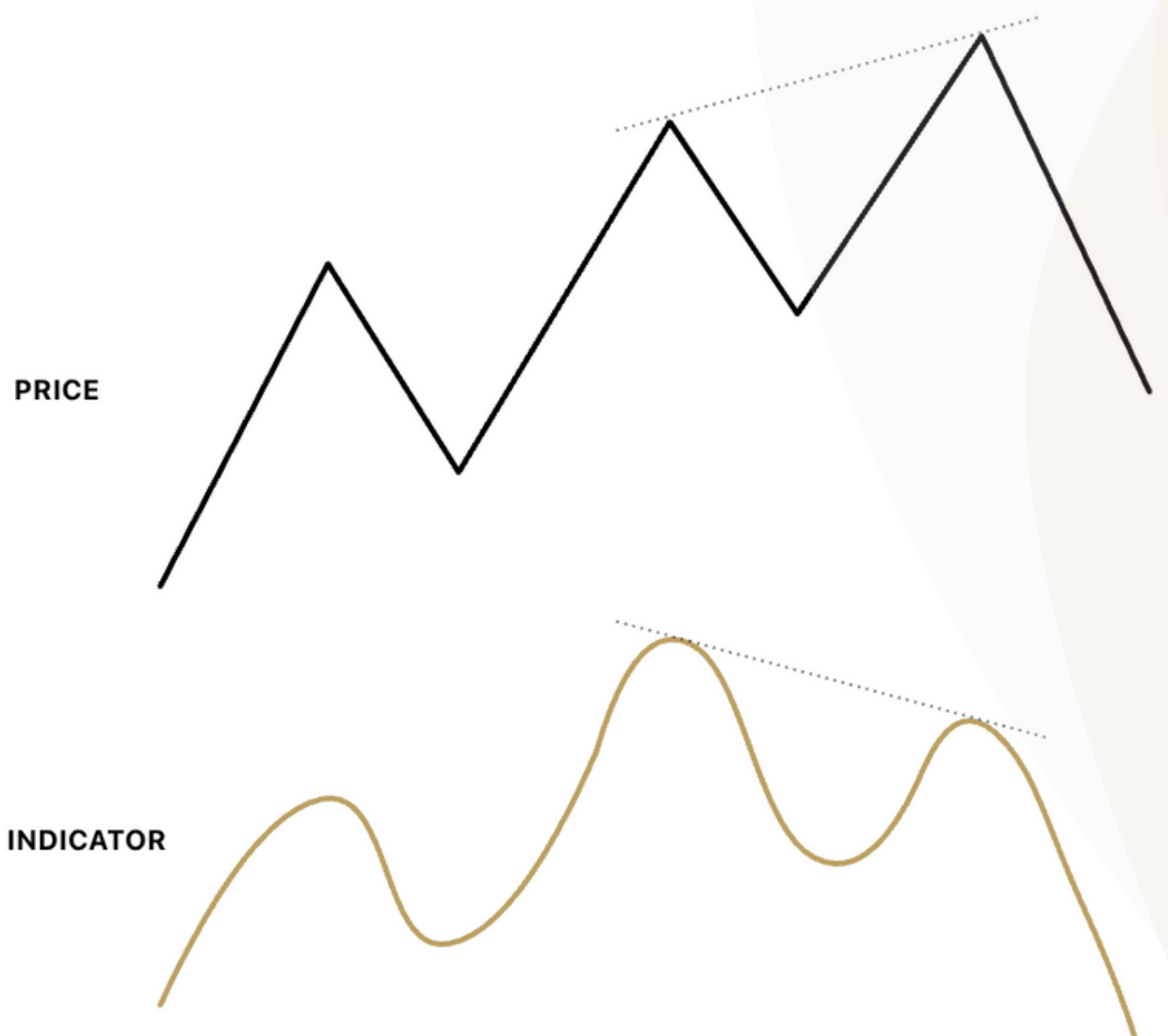


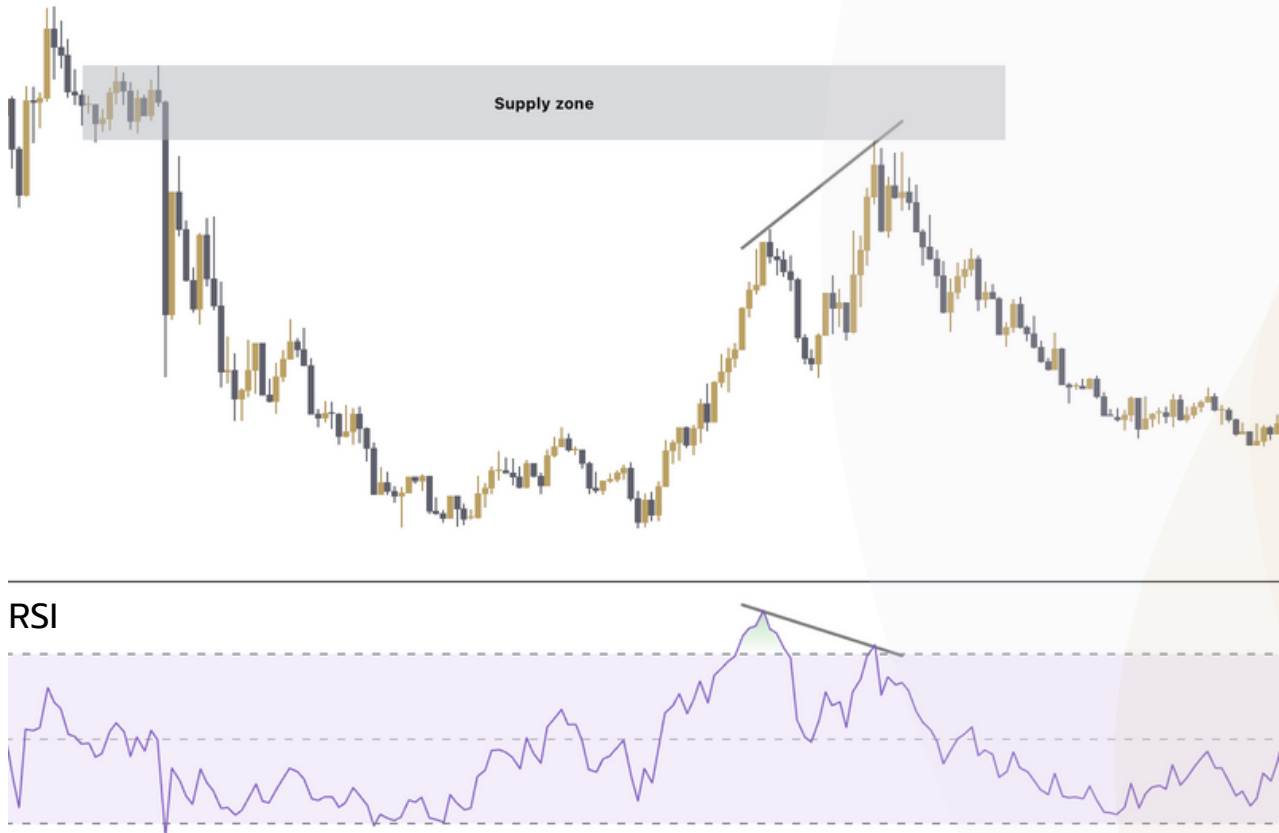


จากการพัฒนาอย่าง RSI Divergence

จะสังเกตเห็นได้ว่าราคาได้สร้างแนวโน้มขาลงอย่างและปรับตัวลงมาอย่าง Demand Zone หลังจากนั้นได้เกิดสัญญาณ Bullish Divergence ขึ้น ซึ่งบ่งบอกว่า แนวโน้มขาลงนี้อาจกำลังเปลี่ยนเป็นแนวโน้มขาขึ้น

- **Bearish Divergence** : เกิดขึ้นเมื่อราคากำจุดสูงสุดใหม่ แต่ตัวบ่งชี้กลับกำจุดต่ำสุดใหม่ ซึ่งบ่งบอกถึงแรงซื้อที่อ่อนกำลังลง และอาจเป็นสัญญาณว่าราคางyreิ่มปรับตัวลง





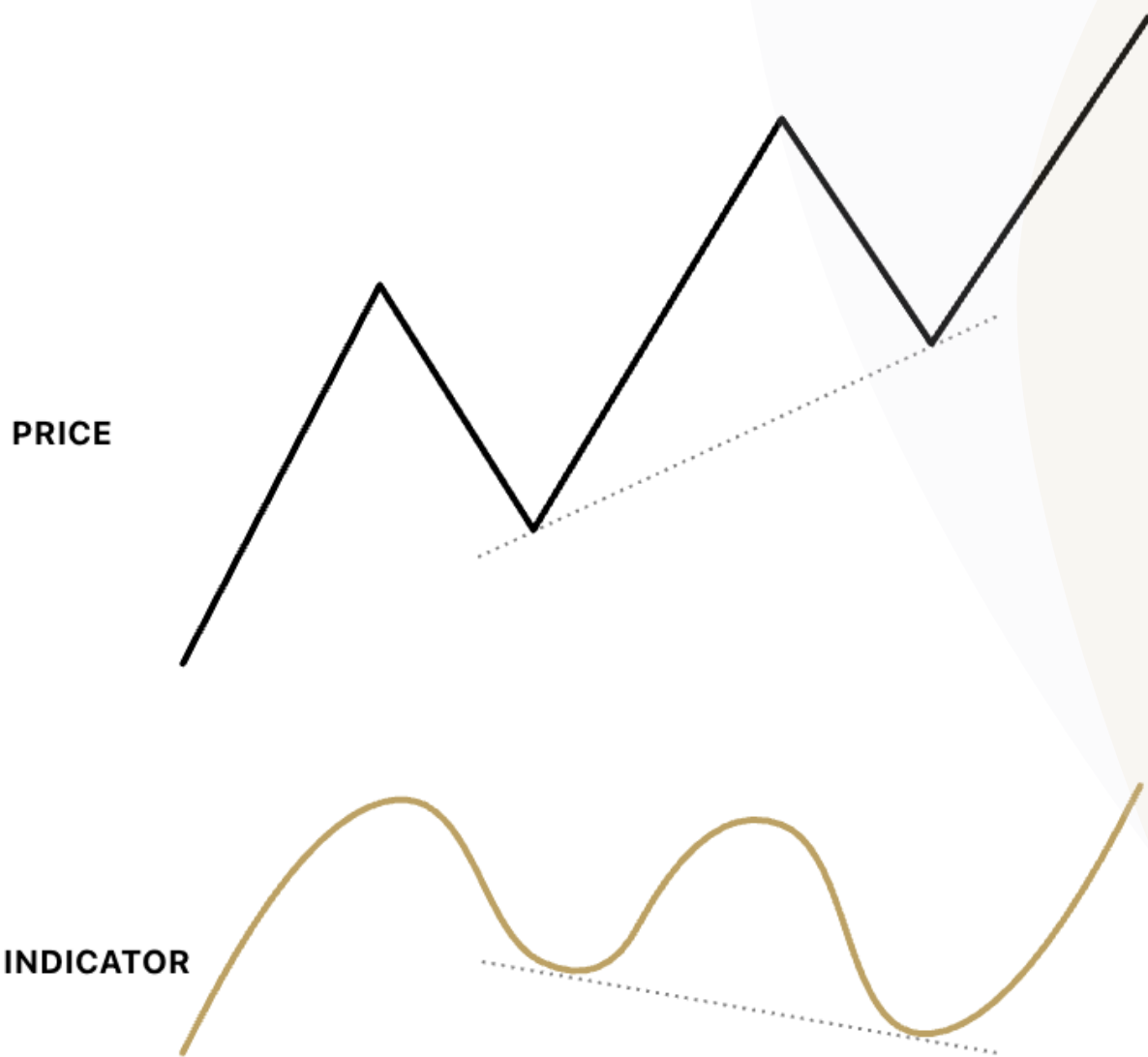
จากการพัฒนอย่าง RSI Divergence

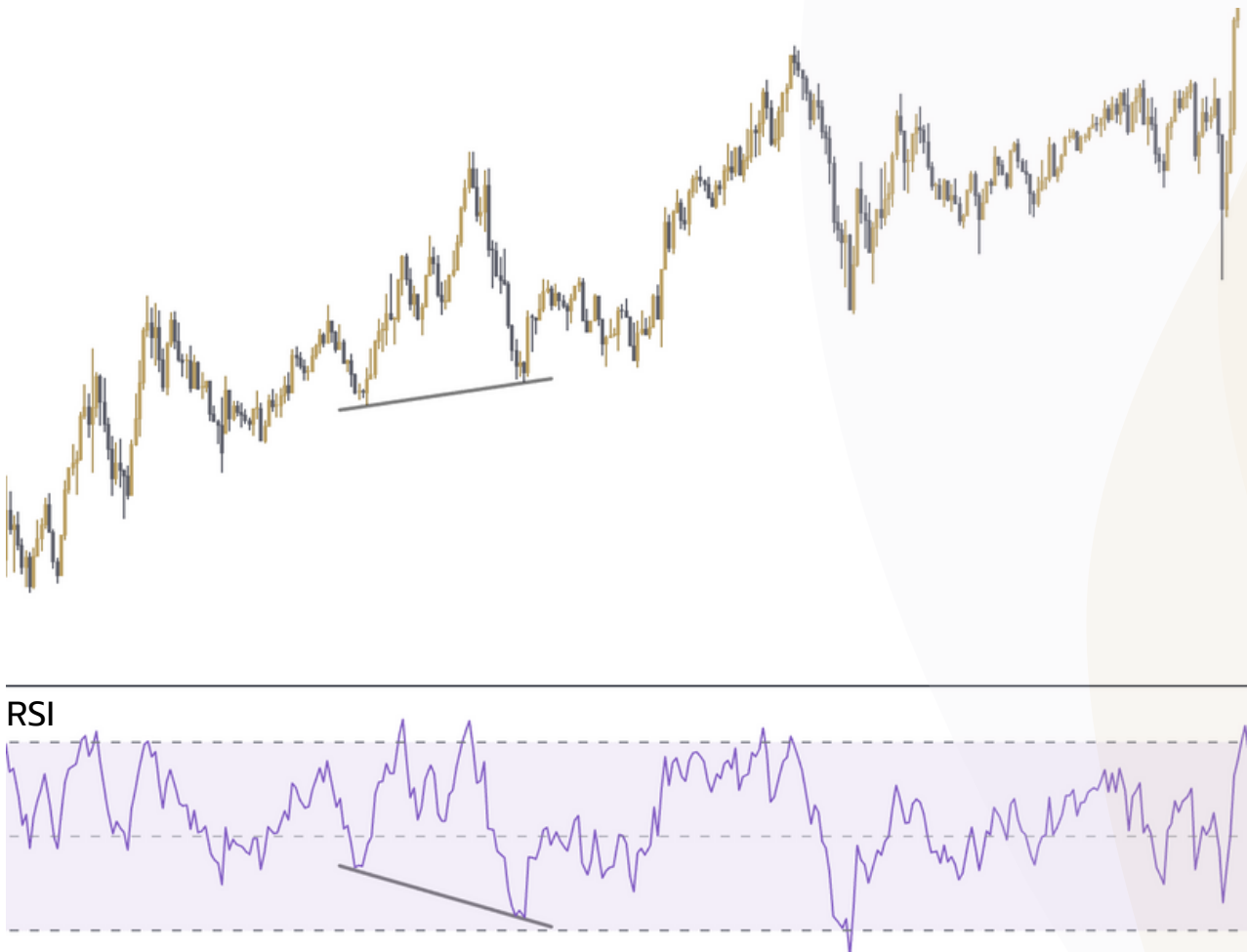
ราคาได้สร้างแนวโน้มขาขึ้นอยู่เพื่อปรับตัวขึ้นไปทดสอบ Supply Zone และได้เกิดสัญญาณ Bearish Divergence ขึ้น บริเวณใกล้กับโซนที่ราคาวิ่งขึ้นทดสอบ ซึ่งอาจบ่งบอกได้ว่าแนวโน้มขาขึ้นอยู่ดังกล่าวอาจปรับตัวลงได้หลังจากนี้

เหตุผลที่ต้องอย่างใช้ Divergence ร่วมกับโซน เนื่องจากหากใช้ Divergence กับแนวโน้มปกติแบบไม่มีจุดอ้างอิงร่วมอื่น นักลงทุนมีโอกาสเจอกับสัญญาณหลอกได้สูง แต่เมื่อนำมาใช้ร่วมกับโซนซื้อขาย นักลงทุนสามารถใช้โซนดังกล่าวเป็นข้อมูลจุดอ้างอิงพื้นฐานเพื่อเพิ่มความน่าจะเป็นให้กับสัญญาณ Divergence ที่เกิดขึ้นได้

HIDDEN DIVERGENCE

- **Bullish Hidden Divergence** : เกิดขึ้นเมื่อราคากำจุดสูงสุดใหม่ แต่ตัวบ่งชี้กำจุดต่ำสุดใหม่ (เช่นเดียวกับ Bearish Divergence) แต่ความแตกต่างอยู่ตรงที่ราคายังคงอยู่ในแนวโน้มขาขึ้น ซึ่งบ่งบอกถึงความแข็งแกร่งของแนวโน้ม และอาจเป็นสัญญาณว่าราคาว่าจะยังคงเคลื่อนไหวในทิศทางเดิมต่อไป

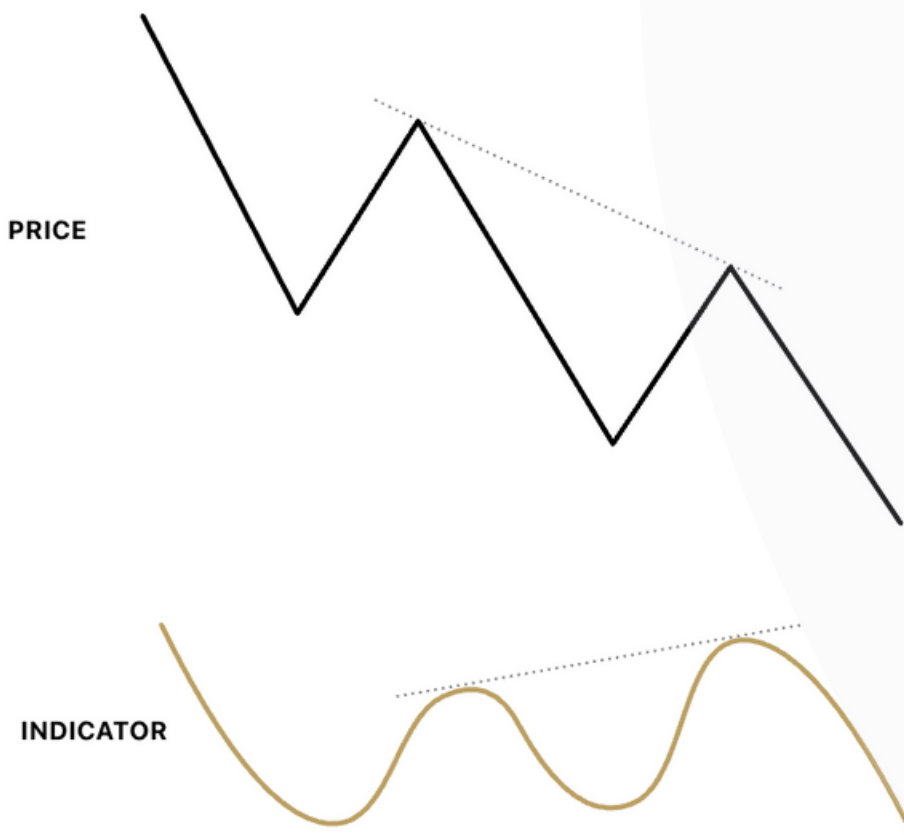




จากภาพตัวอย่าง RSI Divergence

โครงสร้างราคาเป็นแนวโน้มขาขึ้น ระหว่างที่ราคากำลังดำเนินไปขึ้น ได้เกิดสัญญาณ Bullish Hidden Divergence ขึ้น นักลงทุนจะสังเกตเห็นได้ว่าหลังจากเกิดสัญญาณแนวโน้มยังคงดำเนินต่อไปในทิศทางเดิมอย่างแข็งแกร่ง

- **Bearish Hidden Divergence** : เกิดขึ้นเมื่อราคากำจุดต่ำสุดใหม่ แต่ตัวบ่งชี้กำจุดสูงสุดใหม่ (เช่นเดียวกับ Bullish Divergence) และความแตกต่างอยู่ตรงที่ราคายังคงอยู่ในแนวโน้มขาลง ซึ่งบ่งบอกถึงความแข็งแกร่งของแนวโน้ม และอาจเป็นสัญญาณว่าราคจะยังคงเคลื่อนไหวในทิศทางเดิมต่อไป





RSI



จากภาพตัวอย่าง RSI Divergence

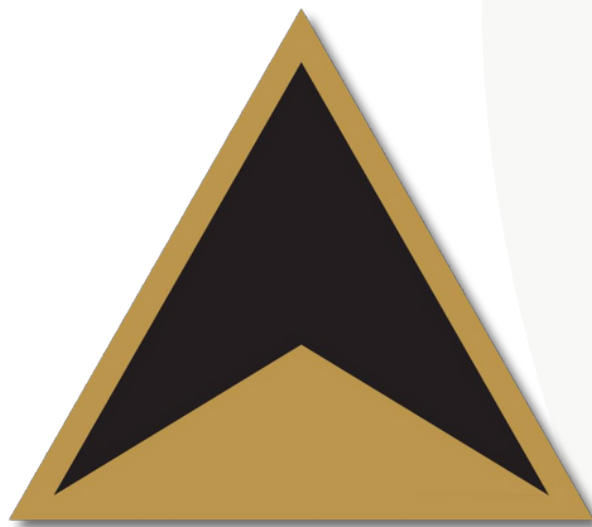
แนวโน้มขาลงก็เช่นกัน สังเกตว่าราคาได้ปรับตัวลงต่อหลังจากเกิดสัญญาณ Bearish Hidden Divergence ซึ่งเป็นสัญญาณที่บ่งบอกว่าแนวโน้มขาลงดังกล่าวยังคงดำเนินต่อไปอย่างแข็งแกร่ง

นักลงทุนสามารถใช้ Hidden Divergence ประกอบการวิเคราะห์โครงสร้างราคาและสามารถใช้เป็นหนึ่งในการอ้างอิงร่วมเพื่อพิจารณาหาจุดเข้าซื้อขายตามแนวโน้ม

Divergence เป็นเพียงสัญญาณหนึ่ง ไม่ควรตัดสินใจซื้อขายเพียงอย่างเดียวจากสัญญาณ Divergence ควรพิจารณาปัจจัยอื่นๆ ร่วมด้วย เช่น รูปแบบกราฟ ระดับแนวรับแนวต้าน ปริมาณการซื้อขาย และข่าวสารต่างๆ

การเลือกใช้ Indicator กี่แทกต่างกันอาจให้สัญญาณ Divergence กี่แทกต่างกัน ควรเลือกใช้ตัวบ่งชี้ที่เหมาะสมกับสินทรัพย์และกรอบเวลาที่เราสนใจ

การฝึกฝนการวิเคราะห์ Divergence ต้องอาศัยประสบการณ์ และการฝึกฝนอย่างต่อเนื่อง



ONE TRADE

SCAN
LEARN >>



SCAN >>
FOLLOW

