



หุ้นปรับฐานลงค่อนข้างแรง เราจะหาหุ้นปันผลสูง Dividend Yield จากสถานการณ์แบบนี้กันได้อย่างไร?

Dividend Yield คือ อัตราผลตอบแทนการลงทุนที่ได้จากเงินปันผลของหุ้นที่มีราคาแตกต่างกัน คำนวณได้จาก เงินปันผล (ต่อปี) ต่อหุ้น หารด้วยราคาหุ้น

$$\text{Dividend Yield} = \frac{\text{Total Divided Paid per Year}}{\text{Price per Share}}$$

ซึ่งยังมีนักลงทุนจำนวนไม่น้อยที่ยังเข้าใจผิดอยู่ตลอดว่า Dividend yield ที่โชว์อยู่บนเว็บไซต์ต่าง ๆ นั้น เป็นตัวเลขไหนก็คิดว่าจะได้ yield เท่ากันตลอด แต่จริงๆแล้ว "ไม่ใช่" ที่เราเห็นนั้นเป็นเพียงเงินปันผลที่จ่ายไปในปีผ่านๆเท่านั้น

โดยปกติแล้วเงินปันผลที่เราได้รับ ส่วนใหญ่จะมาจากส่วนแบ่งของกำไรต่อหุ้น สมมติว่าหุ้น A มีกำไรสุทธิต่อหุ้น EPS ที่ 5 บาท และจ่ายปันผล 2 บาทต่อหุ้น 2 บาทนั้น แบ่งมาจากกำไรต่อหุ้นและส่วนที่เหลือจะเอาไปลงทุนเพื่อขยายกิจการต่อไป

**ส่วนสำคัญของผลตอบแทนจากเงินปันผล นั่นก็คือ Dividend Payout Ratio หมายถึงอัตราส่วนทางการเงินระหว่างเงินปันผลต่อหุ้น (DPS) หารกับกำไรสุทธิต่อหุ้น (EPS)

จากตัวอย่างด้านบนหุ้น A จ่ายปันผลต่อหุ้นที่ 2 บาท และมีกำไรสุทธิต่อหุ้น 5 บาท แสดงว่า มี Payout Ratio ที่ $2/5 = 40\%$

Dividend Payout Ratio (DPR) เปรียบเสมือนเป็น นโยบายการจ่ายปันผลของบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เราใช้การดู Payout Ratio ในการซื้อหรือการลงทุนในหุ้นปันผล

โดยในการประยุกต์ใช้ในตลาดหุ้น โดยปกติ เงินปันผลที่เราจะได้ จะเป็นของรอบผลประกอบการของปีที่ผ่านมา สมมติว่า หุ้น A มีกำไรสุทธิต่อหุ้น 10 บาทในปี 2557 และถ้ามี Dividend Payout Ratio ที่ระดับ 40% เงินปันผลที่ควรจะได้รับในปี 2558 เป็น $10 * 0.4 = 4$ บาท และถ้าราคาหุ้นตอนนั้นอยู่ที่ 30 บาท ก็จะคิด Dividend Yield ได้ที่ $4/30 = 13.33\%$

ตัวอย่าง เปรียบเทียบหุ้น 2 ตัวเพื่อประกอบการตัดสินใจการลงทุนในหุ้นปันผล

Stock	A	B
กำไรสุทธิต่อหุ้น	5 บาท	5 บาท
DPR	30%	60%
DPS	1.5 บาท	3 บาท
ราคาหุ้น	15 บาท	40 บาท

ถ้าเราดูเพียงแค่ว่า DPS เราเลือกลงทุนในหุ้น B ที่ได้เงินปันผลมากกว่า แต่ถ้าลองวิเคราะห์.....ให้ลึกลงไปจะพบว่า หุ้น A ได้ Dividend Yield สูงกว่า

$$\text{หุ้น A } 1.5/15 = 10\%$$

$$\text{หุ้น B } 3/40 = 7.5\%$$

ดังนั้น ถ้าลงทุน 1 ล้านบาทเท่าๆกัน ลงทุนหุ้นมีโอกาสได้เงินปันผล 100,000 บาท แต่ถ้าลงทุนในหุ้น B จะได้เพียง 75,000 บาทเท่านั้น

เราจะใช้ KS Super Stock Application เพื่อค้นหาหุ้นที่มี Dividend Yield สูงและเหมาะสมแก่การลงทุน โดยมีตัวอย่างสูตร Scan ตามด้านล่างนี้

Dividend Stock Picks

3-Year High Yield
note: สแกนหาหุ้นจากเงินปันผลเฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี

Defensive Stock Pick

3-Year High Yield with Good Pro...
note: สแกนหาหุ้นจากเงินปันผลเฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี ที่มีการเติบโตของกำไรต่อเนื่อง

5-Year High Yield
note: สแกนหาหุ้นจากเงินปันผลเฉลี่ยย้อนหลัง 5 ปี

5-Year Stable Yield with High E...
note: สแกนหาหุ้นจากเงินปันผลเฉลี่ยย้อนหลัง 5 ปี ที่มีการเติบโตของ EPS ต่อเนื่อง

10-Year High Yield
note: สแกนหาหุ้นจากเงินปันผลเฉลี่ยย้อนหลัง 10 ปี

Info Trade My Account Scanner More

Done **3-Year High Yield** + add

hide + add

Avg Yield (%) Year

8 3

Min(%) Max(%) ปี/ไตรมาส ย้อนหลัง รวมปี ปัจจุบัน

Yield Hist. Year

5 3

Min(%) Max(%) ปี/ไตรมาส ย้อนหลัง รวมปี ปัจจุบัน

SAVE SHOW RESULT

ADVANCE ALERT 11

Info Trade My Account Scanner More

3-Year Hi... Sorting

1 - 11 of 11

ASP 3.22 0.02 (0.63%)	CSL 5.80 0.00 (0.00%)	KGI 3.40 0.06 (1.80%)	LHPF 9.10 -0.05 (-0.55%)
MBKET 21.80 0.10 (0.46%)	MNIT2 6.00 0.00 (0.00%)	MNRF 4.22 0.00 (0.00%)	MODERN 6.15 0.10 (1.65%)
NSI 75.00 0.00 (0.00%)	QHHR 9.75 0.00 (0.00%)	SRICHA 12.50 0.30 (2.46%)	

Info Trade My Account Scanner More

Info News Fund..

SRICHA **12.50**
SRIRACHA CONSTRUCTION PUBLI... DAY CHANGE:
13/09/2559 10:09:15 **+0.30(+2.46%)**

P.Close:	12.20	Vol:	7,300
Open:	12.50	Val:	0.09 M
High:	12.50	P/E:	39.28
Low:	12.30	P/BV:	2.09
Yield(%):	12.30	EPS:	-0.01
Mkt Cap:	3.78B	D/E:	0.08
ROE:	4.80	ROA:	6.27

Info Trade My Account Scanner More

ติดตามความรู้และข้อมูลดีๆ แบบนี้ได้ ใน Chapter ต่อไปค่ะ