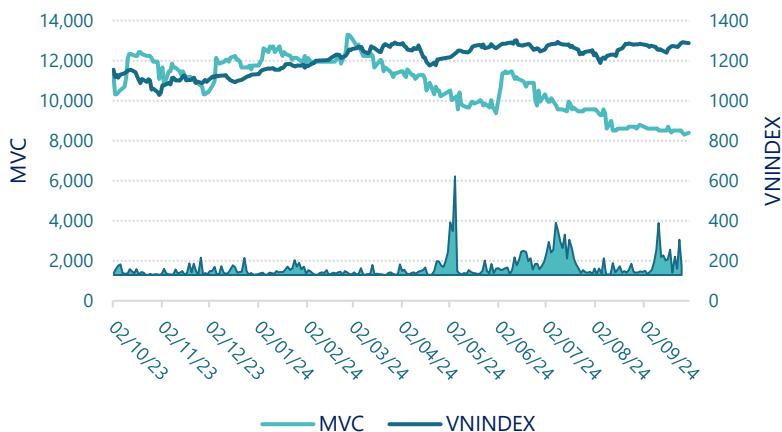




CTCP Vật liệu và Xây dựng Bình Dương (UPCOM: MVC)

Lịch sử giá



Thông tin giao dịch

30/09/2024

Giá hiện tại (VNĐ)	8,400
Cao nhất 52 tuần (VNĐ)	13,282
Thấp nhất 52 tuần (VNĐ)	8,300
SL cổ phiếu LH	100,000,000
KLGD BQ 20 phiên (CP)	11,195
% sở hữu nước ngoài	0.0%
Vốn điều lệ (tỷ VNĐ)	
Vốn hóa (tỷ VNĐ)	840
P/E	10.2
EPS	822

DT thuần

Q3/24

142

tỷ VNĐ

QoQ: ▼5.00| -3.7%

YoY: ▲ 2.00| 1.1%

LN sau thuế

Q3/24

23.1

tỷ VNĐ

QoQ: ▼4.40| -15.9%

YoY: ▲ 3.30| 16.8%

Tỷ suất lãi EBIT

Q3/24

21.3%

+/- YoY: ▲ 1.2%

DT thuần

9T 2024

413

tỷ VNĐ

YoY: ▲ 12.0| 3.2%

LN sau thuế

9T 2024

60.6

tỷ VNĐ

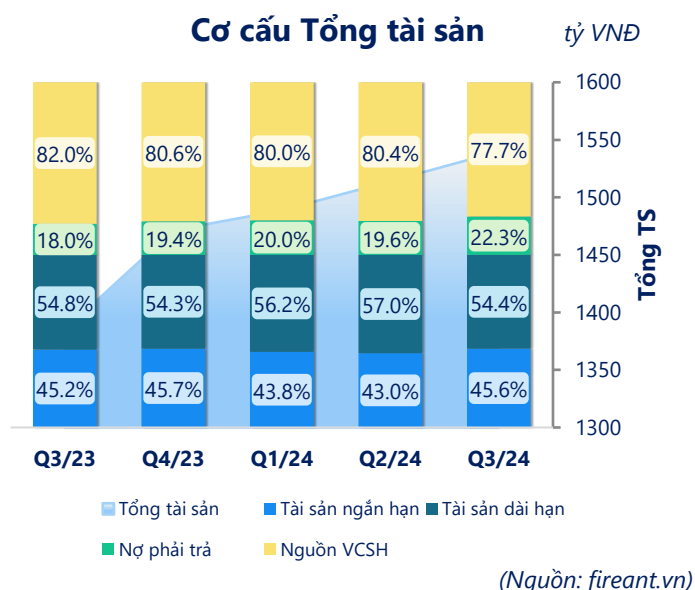
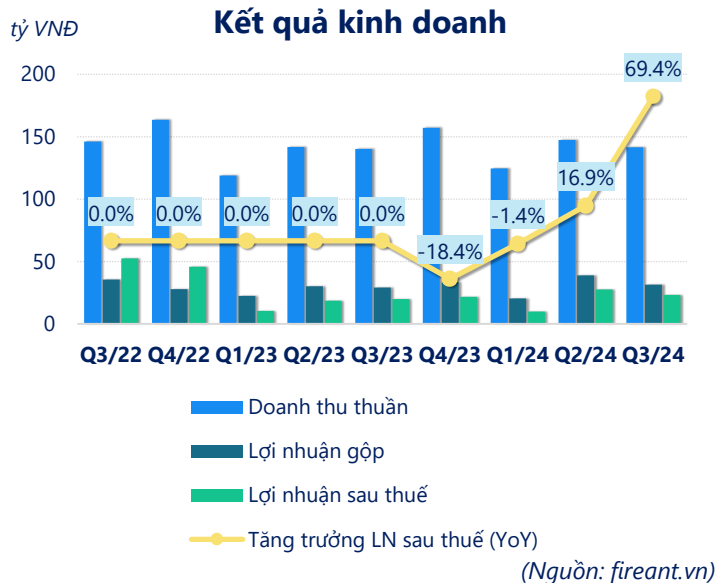
YoY: ▲ 11.7| 24.1%

ROE

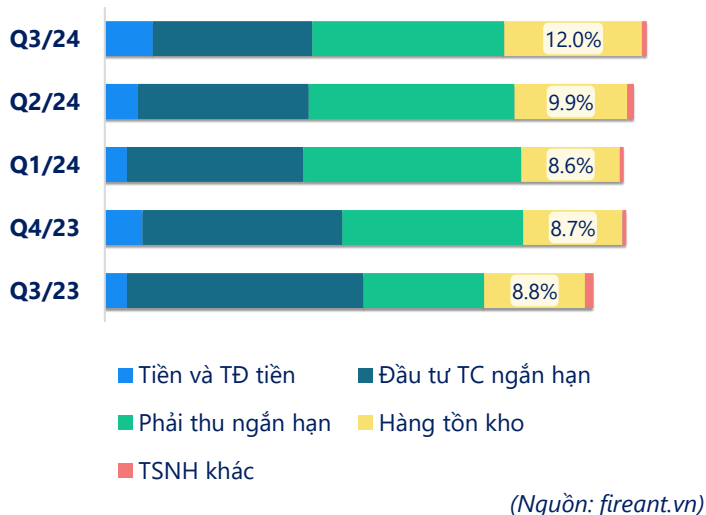
Q3/24

7.1%

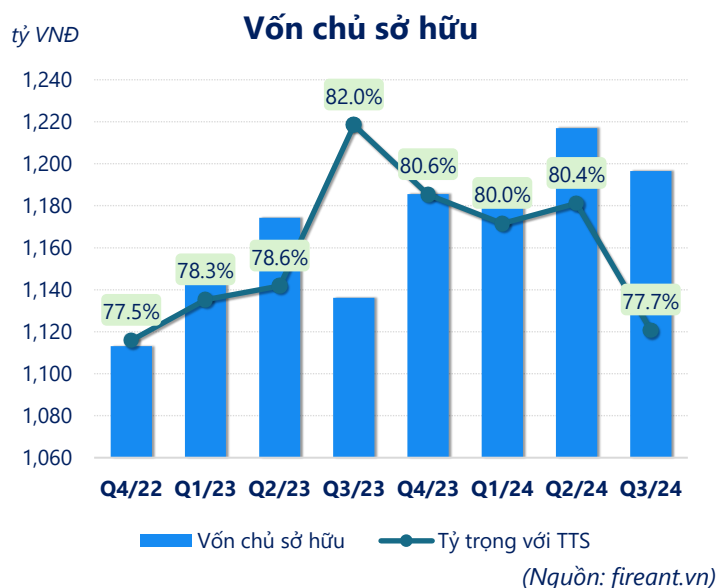
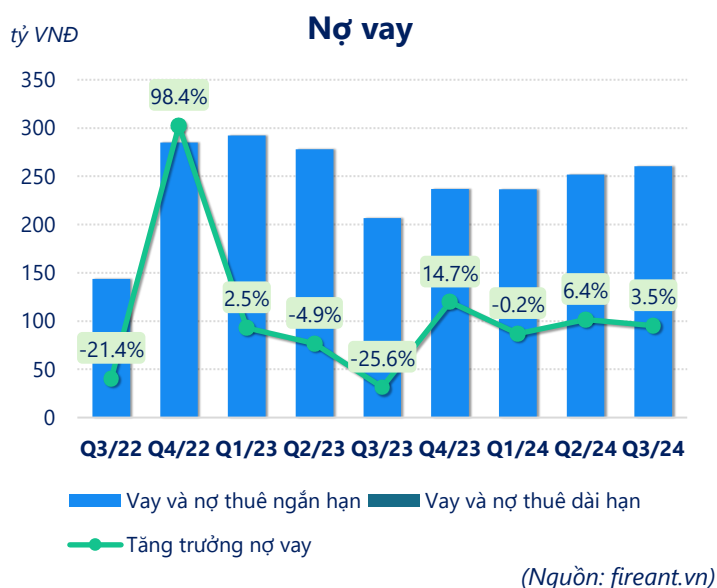
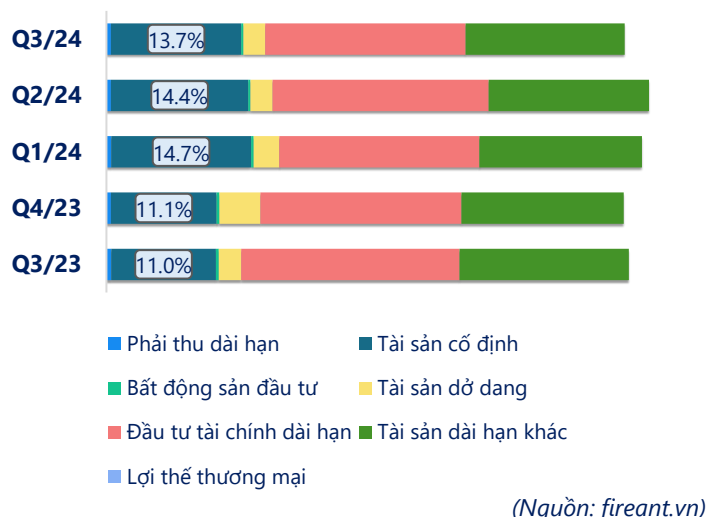
+/- YoY: ▼ 1.5%

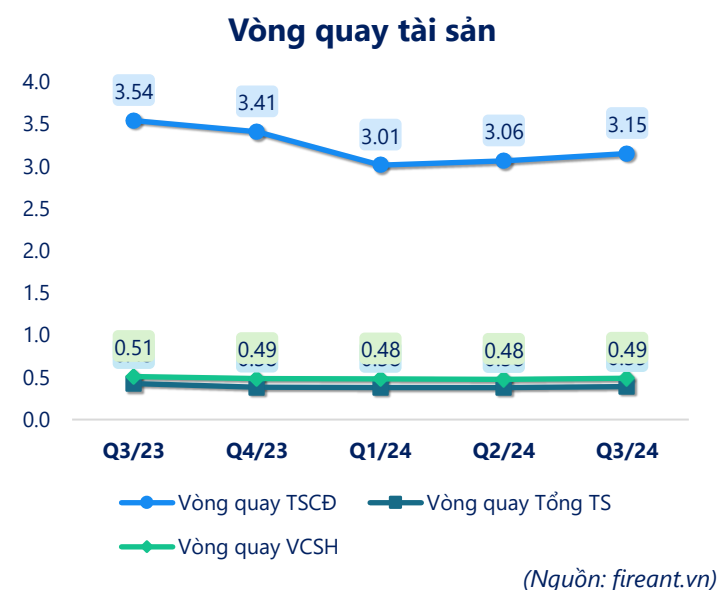
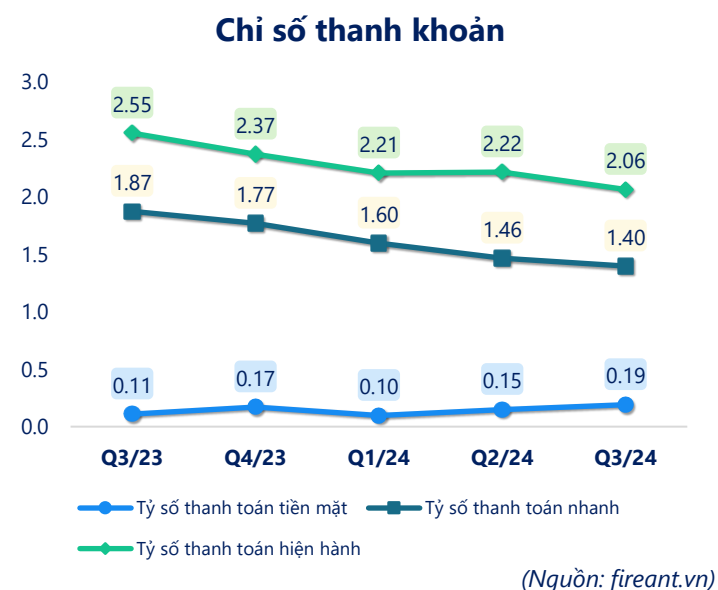
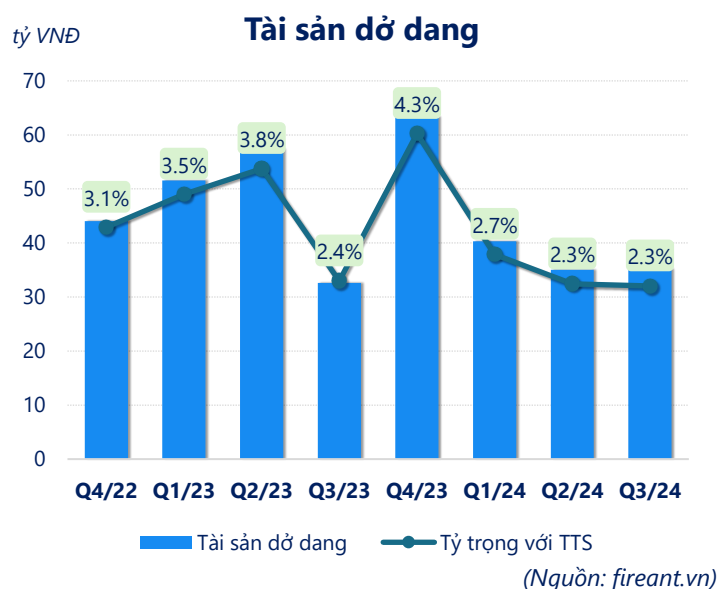
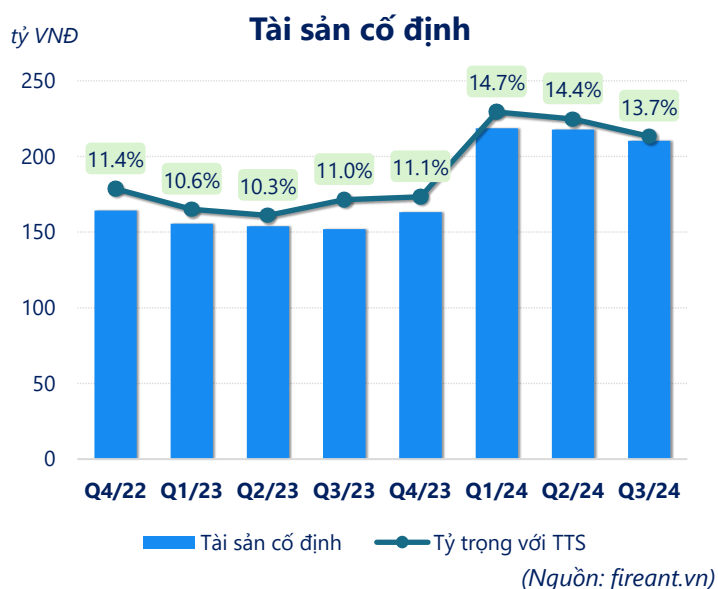
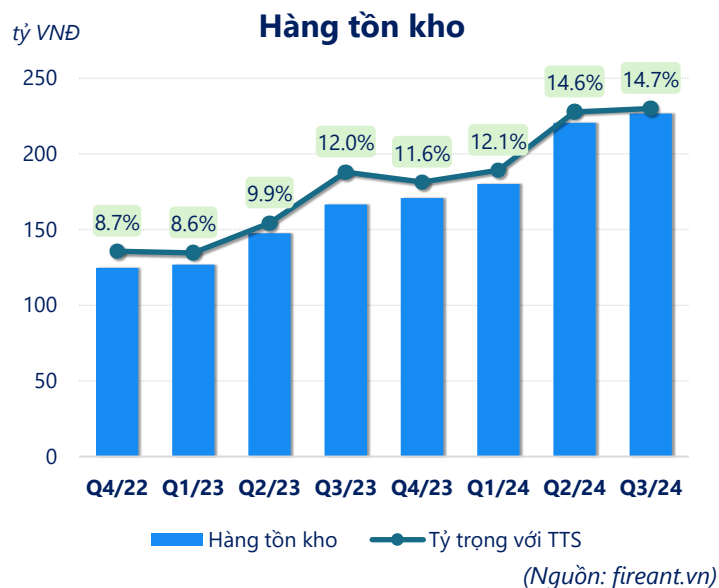
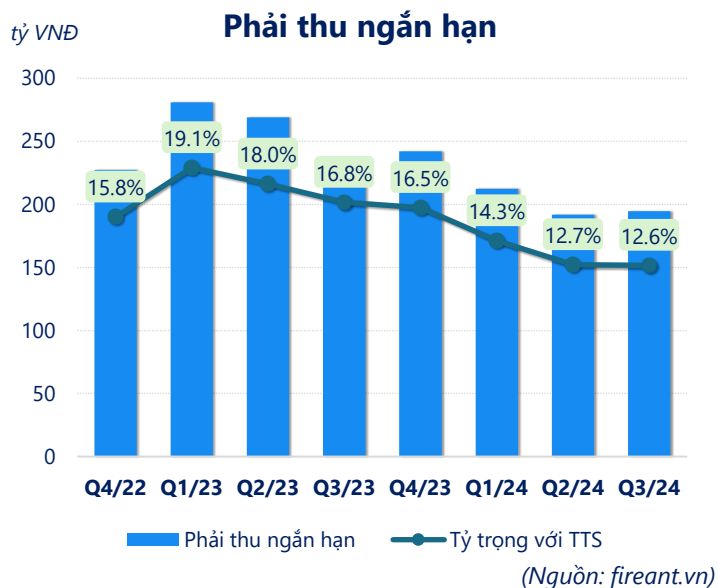


Cơ cấu Tài sản ngắn hạn/Tổng TS



Cơ cấu Tài sản dài hạn/Tổng TS





CÂN ĐỐI KẾ TOÁN (tỷ VNĐ)	Q3/23	Q4/23	Q1/24	Q2/24	Q3/24
Tổng tài sản	1,385	1,472	1,489	1,514	1,540
Tài sản ngắn hạn	625	672	652	651	702
Tiền và tương đương tiền	26.8	48.5	28.6	43.8	64.9
Đầu tư tài chính ngắn hạn	193	203	205	184	206
Phải thu ngắn hạn	233	242	212	192	195
Hàng tồn kho	167	171	180	221	227
Tài sản ngắn hạn khác	6.09	7.55	25.2	11.2	10.0
Tài sản dài hạn	760	799	837	863	838
Phải thu dài hạn	7.01	7.01	7.34	7.34	7.49
Tài sản cố định	152	163	219	218	210
Bất động sản đầu tư	4.27	4.14	4.00	3.87	3.74
Tài sản dở dang	32.6	63.3	40.3	35.1	35.2
Đầu tư tài chính dài hạn	318	311	313	343	324
Tài sản dài hạn khác	246	251	254	255	257
Lợi thế thương mại	0	0	0	0	0
Nợ phải trả	249	286	298	297	343
Nợ ngắn hạn	245	284	295	294	340
Vay và nợ thuê ngắn hạn	207	237	236	252	260
Phải trả người bán ngắn hạn	17.8	18.9	33.2	25.6	13.3
Nợ dài hạn	3.79	2.31	2.93	2.98	2.93
Vay và nợ thuê dài hạn	0	0	0	0	0
Nguồn vốn chủ sở hữu	1,136	1,186	1,190	1,217	1,196
Vốn chủ sở hữu	1,136	1,186	1,190	1,217	1,196
Vốn điều lệ	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Kinh phí và quỹ khác	0	0	0	0	0

(Nguồn: fireant.vn)