

BÁO CÁO KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KINH DOANH GIỮA NIÊN ĐỘ

(Dạng đầy đủ)

Quý 3 năm 2016

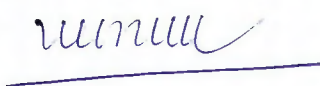
Đơn vị tính: VND

Chỉ tiêu	Mã số	Thuyết minh	Quý 3 năm 2016		Lũy kế từ đầu năm đến cuối quý này	
			Năm nay	Năm trước	Năm nay	Năm trước
1	2	3	4	5	6	7
1. Doanh thu bán hàng và cung cấp dịch vụ	01		141.839.106.821	53.482.670.626	226.660.359.108	114.914.744.566
2. Các khoản giảm trừ doanh thu	02		947.012.791		947.012.791	
3. Doanh thu thuần về bán hàng và cung cấp dịch vụ (10 = 01 - 02)	10		140.892.094.030	53.482.670.626	225.713.346.317	114.914.744.566
4. Giá vốn hàng bán	11		136.863.943.591	52.751.587.339	217.240.232.331	109.891.009.292
5. Lợi nhuận gộp bán hàng và cung cấp dịch vụ (20 = 10 - 11)	20		4.028.150.439	731.083.287	8.473.113.986	5.023.735.274
6. Doanh thu hoạt động tài chính	21		25.897.149	468.774.374	246.986.908	1.013.909.661
7. Chi phí tài chính	22		13.593.247	7.316.077	32.818.304	18.283.356
- Trong đó: Chi phí lãi vay	23					
8. Chi phí bán hàng	25					
9. Chi phí quản lý doanh nghiệp	26		1.927.139.498	1.233.282.863	5.581.116.711	3.784.338.442
10. Lợi nhuận thuần từ hoạt động kinh doanh {30 = 20 + (21 - 22) - (25 + 26)}	30		2.113.314.843	(40.741.279)	3.106.165.879	2.235.023.137
11. Thu nhập khác	31		95.600.372	133.140.008	253.520.840	504.704.188
12. Chi phí khác	32		160.930.000	46.120.000	249.867.458	358.474.082
13. Lợi nhuận khác (40 = 31 - 32)	40		(65.329.628)	87.020.008	3.653.382	146.230.106
14. Tổng lợi nhuận kế toán trước thuế (50 = 30 + 40)	50		2.047.985.215	46.278.729	3.109.819.261	2.381.253.243
15. Chi phí thuế TNDN hiện hành	51		409.597.043	10.181.320	621.963.852	523.875.713
16. Chi phí thuế TNDN hoãn lại	52					
17. Lợi nhuận sau thuế thu nhập doanh nghiệp (60 = 50 - 51 - 52)	60		1.638.388.172	36.097.409	2.487.855.409	1.857.377.530
18. Lãi cơ bản trên cổ phiếu (*)	70					
19. Lãi suy giảm trên cổ phiếu (*)	71					

Lập ngày 14 tháng 10. năm 2016.

Người lập biểu

(Ký, họ tên)



Nguyễn Thị Tường

Kế toán trưởng

(Ký, họ tên)



Trần Đức Hùng

Giám đốc

(Ký, họ tên, đóng dấu)



Đỗ Văn Quang Minh