



PHIẾU BIỂU QUYẾT XIN Ý KIẾN ĐẠI HỘI ĐỒNG CỔ ĐÔNG
TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN TỬ VÀ TIN HỌC VIỆT NAM

Kính gửi: Hội đồng quản trị Tổng công ty cổ phần Điện tử và Tin học Việt Nam

I. THÔNG TIN CỔ ĐÔNG

Họ và tên cổ đông (cá nhân)/Tên cổ đông (tổ chức):

Số CMND/GCNĐKKD: Ngày cấp: Nơi cấp:
Người đại diện hợp pháp của cổ đông là tổ chức (Người đại diện theo pháp luật hoặc người đại diện theo ủy quyền):

Địa chỉ thường trú của cổ đông:

Địa chỉ liên lạc (Nếu khác với địa chỉ thường trú):

Số điện thoại: Fax:
Số cổ phần nắm giữ: Cổ phần

II. Ý KIẾN BIỂU QUYẾT CỦA CỔ ĐÔNG

Căn cứ các Tờ trình và các tài liệu kèm theo của Hội đồng Quản trị Tổng công ty cổ phần Điện tử và Tin học Việt Nam, qua nghiên cứu, xem xét vấn đề nêu trong Tờ trình, tôi có ý kiến như sau:

1) Nội dung 1: Thông qua Báo cáo tổng kết hoạt động của Ban kiểm soát Tổng Công ty cổ phần Điện tử và Tin học Việt Nam nhiệm kỳ 2007-2012.

ĐỒNG Ý KHÔNG ĐỒNG Ý Ý KIẾN KHÁC

2) Nội dung 2: Thông qua việc thay đổi đăng ký kinh doanh của Tổng công ty để phù hợp với Người đại diện vốn Nhà nước tại Tổng công ty, Tổng giám đốc nhiệm kỳ 2007-2012.

ĐỒNG Ý KHÔNG ĐỒNG Ý Ý KIẾN KHÁC

Cổ đông cho ý kiến của mình bằng cách đánh dấu "√" vào các ô tương ứng hoặc ghi ý kiến khác (nếu có).

Ghi chú: Phiếu lấy ý kiến được gửi về Tổng công ty cổ phần Điện tử và Tin học Việt Nam trước 17h00 ngày 19/10/2012 (căn cứ theo dấu bưu điện).

Địa chỉ nhận phiếu ý kiến đã trả lời:

Tổng Công ty cổ phần Điện tử và Tin học Việt Nam

15 Trần Hưng Đạo, Hoàn Kiếm, Hà Nội

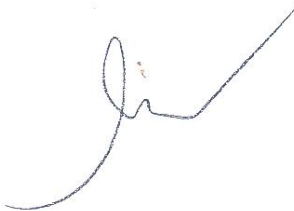
Điện thoại: (04) 3825 6404

Fax: (84.4) 3826 4786

(Các Phiếu ý kiến trả lời PHẢI ĐƯỢC ĐỰNG TRONG PHONG BÌ DÁN KÍN và ghi rõ ngoài bì thư "PHIẾU Ý KIẾN CỦA CỘ ĐÔNG". Phiếu không hợp lệ là phiếu không có bất cứ ý kiến nào hoặc có từ 02 ý kiến trở lên hoặc gửi về không đúng thời gian nêu trên.).

Trân trọng cảm ơn! 

NGƯỜI ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT
TỔNG GIÁM ĐỐC



Lưu Hoàng Long

TM. HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ
CHỦ TỊCH



Nguyễn Quốc Huy

....., ngày tháng năm 2012

XÁC NHẬN CỦA CỘ ĐÔNG

(Ký và ghi rõ họ tên, dấu)

