**HƯỚNG DẪN VỀ NGUYÊN TẮC BẦU DỒN PHIẾU**

 Quý cổ đông tham khảo ví dụ sau đây:

* + - Cổ đông sở hữu số cổ phiếu HSI tại đại hội là 1.000 cổ phần, như vậy tổng số phiếu bầu của cổ đông khi thực hiện bầu cho HĐQT là 1.000 cổ phần x 1 người = 1.000 phiếu bầu.
		- Cổ đông có thể bầu cho các ứng cử viên HĐQT mà mình lựa chọn với số phiếu bầu cụ thể như sau:

**Ghi phiếu bầu theo cách 1:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Họ và tên ứng viên** | **Số phiếu bầu**(Chọn 1 trong 2 cách dưới đây) |
| Bầu toàn bộ số phiếu cho tối đa 01 ứng viên được chọn (đánh dấu “x” vào ứng viên được chọn) | Bầu số lượng cụ thể cho từng ứng viên (viết số lượng cụ thể phiếu bầu cho từng ứng viên) |
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| 1 | Ứng cử viên 1 |  | 1.000 |
| 2 | ~~Ứng cử viên 2~~ |  |  |
| 3 | ~~Ứng cử viên 3~~ |  |  |

Trường hợp này, cổ đông đã bầu cho 1 ứng viên với tổng cộng số phiếu bầu là 1.000 phiếu bầu.

**Ghi phiếu bầu theo cách 2:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Họ và tên ứng viên** | **Số phiếu bầu**(Chọn 1 trong 2 cách dưới đây) |
| Bầu toàn bộ số phiếu cho tối đa 01 ứng viên được chọn (đánh dấu “x” vào ứng viên được chọn) | Bầu số lượng cụ thể cho từng ứng viên (viết số lượng cụ thể phiếu bầu cho từng ứng viên) |
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| 1 | Ứng cử viên 1 | X |  |
| 2 | ~~Ứng cử viên 2~~ |  |  |
| 3 | ~~Ứng cử viên 3~~ |  |  |

Trường hợp này sẽ được hiểu là cổ đông bầu chọn ứng cử viên số 1 và cổ đông đã dồn số phiếu bầu của mình cho 01 ứng viên với số phiếu bầu là 1.000 phiếu bầu