

PHIẾU BIỂU QUYẾT SỐ 2
ĐẠI HỘI ĐỒNG CỔ ĐÔNG THƯỜNG NIÊN NĂM 2026
CÔNG TY CỔ PHẦN MASAN HIGH-TECH MATERIALS

BẦU THÀNH VIÊN HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ NHIỆM KỲ 2026 – 2031

Cổ đông:
Số ĐKSH:
Người được ủy quyền dự họp (nếu có):
Số CMND/Hộ chiếu:

Số thành viên Hội đồng Quản trị được bầu: 04 thành viên.

Tổng số phiếu bầu của lá phiếu biểu quyết				
	X	4	=	

Hướng dẫn bầu: Cổ đông chỉ được chọn 1 trong 2 cách sau:

A. Cách bầu thứ nhất (bỏ phiếu đều cho các ứng cử viên):

- Cổ đông ghi số lượng ứng cử viên mà cổ đông muốn bầu vào ô hình chữ nhật và đánh dấu X hoặc V vào ô vuông tương ứng với tên của ứng cử viên mà cổ đông muốn bầu.
- Cổ đông ghi số thứ tự của 01 ứng cử viên vào ô chữ nhật tại dòng cuối cùng của cách bầu thứ nhất để dồn số phiếu bầu lẻ không chia hết (nếu có) cho ứng cử viên đó.

B. Cách bầu thứ hai (bỏ phiếu không chia đều cho các ứng cử viên):

- Cổ đông bầu ứng cử viên nào thì viết số phiếu bầu vào các ô tại dòng tương ứng với tên của ứng cử viên đó. **Mỗi ô chỉ được ghi một chữ số, từ phải sang trái sao cho chữ số hàng đơn vị của số phiếu bầu nằm ở ô ngoài cùng bên tay phải.** Các ô không có số thì ghi số 0, không được gạch bỏ ô trống.
- Cổ đông có thể dùng toàn bộ **Tổng số phiếu bầu của lá phiếu biểu quyết** của mình để bầu cho một ứng cử viên hoặc bầu cho nhiều ứng cử viên nhưng tổng số phiếu biểu quyết bầu cho các ứng cử viên phải nhỏ hơn hoặc bằng **Tổng số phiếu bầu của lá phiếu biểu quyết.**

STT	HỌ VÀ TÊN ỨNG CỬ VIÊN	CÁCH BẦU THỨ NHẤT Số lượng ứng cử viên mà cổ đông muốn bầu: <input type="text"/>	CÁCH BẦU THỨ HAI
1	Ông Le Danny	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
2	Ông Nguyễn Thiệu Nam	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
3	Ông Michael Hung Nguyen	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4	Bà Nguyễn Thu Hiền	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
		Số phiếu bầu lẻ được dồn cho ứng cử viên có số thứ tự là: <input type="text"/>	

ENGLISH TRANSLATION

VOTING CARD NO.2
2021 ANNUAL GENERAL MEETING OF SHAREHOLDERS
MASAN HIGH-TECH MATERIALS CORPORATION

ELECTION OF MEMBERS OF BOARD OF DIRECTORS
FOR THE TERM OF 2026 – 2031

Shareholder:
Identity number:
Authorized representative (if any):
Identity number of the authorized representative:

Number of members of the Board of Directors to be elected: 04 members

Aggregate number of votes				
<input type="text"/>	X	<input type="text" value="4"/>	=	<input type="text"/>

Instructions for voting: Shareholder chooses one of the two following election methods:

A. The first election method (equally dividing the number of shares among the nominees):

- Shareholder writes the number of the nominees for whom the shareholder wants to vote in the rectangle box and mark X or V in the square cells aligning with the names of those nominees.
- Shareholder writes the numerical order (refer to the first column of the following table) of one nominee into the rectangle box at the last row in order to accumulate the integer number of votes to such nominee.

B. The second election method (electing with different percent among the nominees):

- Shareholder wants to vote for a nominee is required to write the number of votes into the cells aligning with the name of such nominee. **Each cell shall be filled with only one digit starting from the right side, provided that the last digit of the number of votes shall be placed in the cell furthest to the right.** The cells which do not have any digit must be filled with “0”, but not strike through the empty cells.
- Shareholder may accumulate all his **Aggregate number of votes** for one nominee or for two nominees or more; provided that the total number of votes for these nominees **must be less than or equal to the Aggregate number of votes.**

NO.	FULL NAME OF THE NOMINEES	THE FIRST ELECTION METHOD The number of nominees that the shareholder wants to vote for: <input type="text"/>	THE SECOND ELECTION METHOD
1	Mr. Le Danny	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	Mr. Nguyen Thieu Nam	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	Mr. Michael Hung Nguyen	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	Mrs. Nguyen Thu Hien	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		The decimal number of votes shall be accumulated to the nominee having the numerical order: <input type="text"/>	