

Số: 1536 /TB-VSD

Hà Nội, ngày 05 tháng 5 năm 2022

## THÔNG BÁO

(Về ngày đăng ký cuối cùng và xác nhận danh sách người sở hữu chứng khoán)

Kính gửi: Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội  
Các Thành viên Lưu ký

Trung tâm Lưu ký Chứng khoán Việt Nam (VSD) xin thông báo về ngày đăng ký cuối cùng như sau:

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| - Tên tổ chức phát hành:  | <b>Công ty cổ phần Nhựa Thiếu niên Tiền Phong</b>          |
| - Tên chứng khoán:        | <b>Cổ phiếu Công ty cổ phần Nhựa Thiếu niên Tiền Phong</b> |
| - Mã chứng khoán:         | <b>NTP</b>   |
| - Mã ISIN:                | <b>VN000000NTP5</b>  |
| - Sàn giao dịch:          | <b>HNX</b>   |
| - Loại chứng khoán:       | <b>Cổ phiếu phổ thông</b>                                  |
| - Mệnh giá giao dịch:     | <b>10.000 đồng</b>   |
| - Ngày đăng ký cuối cùng: | <b>19/05/2022</b>  |
| - Lý do và mục đích:      | <b>Chi trả cổ tức bằng tiền đợt 2 năm 2021</b>             |
| - Tỷ lệ thực hiện:        | <b>10%/cổ phiếu (01 cổ phiếu được nhận 1.000 đồng)</b>     |
| - Thời gian thực hiện:    | <b>31/05/2022</b>  |
| - Địa điểm thực hiện:     |  |

+ Đối với chứng khoán đã lưu ký: người sở hữu chứng khoán làm thủ tục nhận cổ tức tại các Thành viên lưu ký (TVLK) nơi mở tài khoản lưu ký chứng khoán.

+ Đối với chứng khoán chưa lưu ký: người sở hữu chứng khoán làm thủ tục nhận cổ tức tại Ban Tài chính kế toán Công ty cổ phần Nhựa Thiếu niên Tiền Phong, số 222 đường Mạc Đăng Doanh, phường Hưng Đạo, quận Dương Kinh, thành phố Hải Phòng (vào các ngày làm việc trong tuần) bắt đầu từ ngày 31/05/2022 và xuất trình chứng minh nhân dân.

Đề nghị TVLK đối chiếu thông tin người sở hữu chứng khoán trong Danh sách do VSD lập và gửi dưới dạng chứng từ điện tử với thông tin do TVLK đang quản lý đồng thời gửi cho VSD Thông báo xác nhận (Mẫu 03/THQ) dưới dạng chứng từ điện tử để xác nhận chấp thuận hoặc không chấp thuận các thông tin trong Danh sách (Đối với các TVLK chưa hoàn tất việc kết nối hoặc bị ngắt kết nối công giao

*m*

