

## CÔNG BỐ THÔNG TIN

Kính gửi: Ủy ban Chứng khoán Nhà nước

Công ty: Công ty Cổ phần Công nghệ & Truyền thông Việt Nam

Mã chứng khoán: TTN

Trụ sở chính: 21 VSIP II, Đường số 1, KCN Việt Nam – Singapore 2, Phường Hòa Phú,  
Thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.

Người thực hiện công bố thông tin: Ông Phạm Tuấn Anh Chức vụ: Tổng Giám đốc

Loại công bố thông tin:  24h

Điện thoại: 0274. 2220399

**Nội dung thông tin công bố:** Báo cáo tình hình sử dụng vốn của các đợt chào bán theo yêu cầu của UBCKNN tại Công văn số 4574/UBCK-GSĐC ngày 11/07/2023.

Thông tin này đã được công bố trên trang thông tin điện tử của Công ty ngày 28/7/2023 tại đường dẫn: <https://vntt.com.vn/Home/CongBoThongTin>

Chúng tôi xin cam kết các thông tin công bố trên đây là đúng sự thật và hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật về nội dung các thông tin đã công bố.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu TK HĐQT.

Ngày 28 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện công bố thông tin

Tổng Giám đốc



PHẠM TUẤN ANH



TÌNH HÌNH THỰC HIỆN NGHĨA VỤ CÔNG BỐ THÔNG TIN/BÁO CÁO VÀ TÌNH HÌNH SỬ DỤNG VỐN THU ĐƯỢC TỪ CÁC ĐỢT CHÀO BÁN

STT	Số văn bản chấp thuận chào bán của UBCKNN		Ngày Giấy chứng nhận/Công văn	Loại chứng khoán	Hình thức chào bán (riêng lẻ/ra công chúng/kèm chứng quyền...)	Số lượng chào bán theo đăng ký	Số lượng chào bán thành công	Mệnh giá (đồng/l chứng khoán)	Giá bán (đồng/l chứng khoán)	Số tiền thu được (đồng)	Mục đích sử dụng vốn		Tình hình sử dụng vốn tính tới thời điểm hiện tại	Tiến độ thực hiện của dự án sử dụng tiền thu được từ đợt chào bán (nếu có)	Cơ sở pháp lý, thông báo, báo cáo của đợt chào bán	Ngày công bố	Phương tiện công bố (gửi bản cứng tới UBCKNN; công bố trên hệ thống IDS của UBCKNN, website Công ty, hệ thống công bố thông tin của Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội)
	Số Giấy chứng nhận	Số Công văn									Theo đăng ký	Thay đổi (nếu có)					
1	281/GCN-UBCK		10/12/2021	Cổ phiếu phổ thông	Chào bán cổ phiếu ra công chúng	12,242,500	12,242,500	10,000	10,000	122,425,000,000	1. Góp vốn thành lập Công ty con: 25.000.000.000 đồng; 2. Bổ sung nguồn vốn lưu động: 97.425.000.000 đồng.	1. Đã đầu tư góp vốn thành lập Công ty TNHH Giải pháp VNNT: 25.000.000.000 đồng; 2. Đã bổ sung nguồn vốn lưu động: 97.425.000.000 đồng Chi tiết: a. Thanh toán tiền mua vật tư, thiết bị để bán, thi công lắp đặt cho khách hàng: 40.000.000.000 đồng; b. Thanh toán nợ vay ngắn hạn ngân hàng: 40.000.000.000 đồng; c. Thanh toán dịch vụ viễn thông đầu vào cho các nhà mạng để cung cấp, bán lại cho khách hàng, đối tác: 17.425.000.000 đồng.	Đã hoàn tất việc góp vốn thành lập Công ty TNHH Giải pháp VNNT và Bổ sung nguồn vốn lưu động	- Thông báo chào bán cổ phiếu ra công chúng số 322/2021/CV-VNNT ngày 16/12/2021; - Báo cáo kết quả đợt chào bán cổ phiếu ra công chúng số 69/2022/VNNT/HSCB ngày 15/03/2022; - Báo cáo tiến độ sử dụng vốn thu được từ đợt chào bán số 293/2022/BC-VNNT ngày 23/09/2022; - Báo cáo việc sử dụng vốn tại cuộc họp ĐHĐCĐ số 01/2022/BB-ĐHĐCĐ ngày 20/04/2022; - Thuyết minh chi tiết việc sử dụng vốn, số tiền thu được từ đợt chào bán trong BCTC năm 2022 đã được kiểm toán; - Các quyết định thông qua việc thay đổi mục đích sử dụng vốn của đợt chào bán (nếu có); - Tài liệu khác.	- 16/12/2021 - 15/03/2022 - 23/09/2022 - 21/04/2022 - 31/03/2023 - .../.../20.. - .../.../20..	Công bố trên hệ thống IDS của UBCKNN, website Công ty, hệ thống công bố thông tin của Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội Công bố trên hệ thống IDS của UBCKNN, website Công ty, hệ thống công bố thông tin của Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội Công bố trên hệ thống IDS của UBCKNN, website Công ty, hệ thống công bố thông tin của Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội Công bố trên hệ thống IDS của UBCKNN, website Công ty, hệ thống công bố thông tin của Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội Công bố trên hệ thống IDS của UBCKNN, website Công ty, hệ thống công bố thông tin của Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội (Không có) (Không có)	

Người lập biểu  
 (Ký, ghi rõ họ tên, số điện thoại)

*Nguyễn Xuân Diệu*  
 Lê Thị Xuân Diệu

Bình Dương, ngày 28 tháng 7 năm 2023  
 Thủ trưởng đơn vị  
 (Ký tên, đóng dấu)  
  
 PHẠM TUẤN ANH

