

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt Quy hoạch hạ tầng viễn thông thụ động của Tổng Công ty
Viễn thông Mobifone tại tỉnh Bình Dương đến năm 2020,
định hướng đến năm 2025**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Nghị định số 25/2011/NĐ-CP ngày 06/4/2011 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Viễn thông;

Căn cứ Thông tư số 14/2013/TT-BTTTT ngày 21/6/2013 của Bộ Thông tin và Truyền thông về việc hướng dẫn việc lập, phê duyệt và tổ chức thực hiện quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động tại địa phương;

Theo đề nghị của Sở Thông tin và Truyền thông tại Tờ trình số 01/TTr-STTTT ngày 03/01/2018,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động của Tổng Công ty viễn thông Mobifone (sau đây gọi tắt là Mobifone) tại tỉnh Bình Dương đến năm 2020, định hướng đến năm 2025 với những nội dung chính như sau:

I. Thông tin chung

1. Tên quy hoạch: Quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động của Tổng Công ty viễn thông Mobifone tại tỉnh Bình Dương đến năm 2020, định hướng đến năm 2025.

2. Đơn vị lập quy hoạch: Trung tâm mạng lưới Mobifone miền Nam - Tổng công ty viễn thông Mobifone.

II. Mục tiêu – Yêu cầu

1. Mục tiêu

- Quy hoạch nhằm bảo đảm cho việc phát triển và khai thác cơ sở hạ tầng viễn thông bền vững, hiệu quả, an toàn mạng lưới, đồng thời đáp ứng yêu cầu bảo vệ cảnh quan môi trường, nhất là tại các khu đô thị.

- Đảm bảo phát triển hạ tầng kỹ thuật viễn thông hiện đại, mở rộng vùng phủ sóng thông tin di động đến 100% dân cư; đáp ứng cung cấp đầy đủ dịch vụ với chất lượng ngày càng cao.

2. Yêu cầu

- Quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động bảo đảm phù hợp, đồng bộ với quy hoạch đô thị, quy hoạch hạ tầng kỹ thuật của các ngành đã được phê duyệt, đảm bảo các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật theo quy định.

- Quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động theo hướng khuyến khích sử dụng chung công trình hạ tầng kỹ thuật giữa các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, giữa các ngành, đồng thời đáp ứng yêu cầu kết hợp phát triển kinh tế - xã hội với bảo đảm an ninh, quốc phòng trên địa bàn.

- Phù hợp quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động của tỉnh đã được phê duyệt.

III. Nội dung quy hoạch đến năm 2020, định hướng đến năm 2025

1. Công trình viễn thông quan trọng liên quan đến an ninh quốc gia

Theo Quyết định số 45/2012/QĐ-TTg ngày 23/10/2012 của Thủ tướng Chính phủ về tiêu chí xác định công trình viễn thông quan trọng liên quan đến an ninh quốc gia, thì các công trình của Mobifone quy hoạch triển khai trên địa bàn tỉnh Bình Dương không thuộc danh mục công trình quan trọng liên quan đến an ninh quốc gia.

2. Điểm cung cấp dịch vụ viễn thông công cộng

2.1. Điểm cung cấp dịch vụ viễn thông công cộng có người phục vụ

Duy trì hiện trạng các điểm cung cấp dịch vụ viễn thông công cộng có người phục vụ, đồng thời nâng cấp các thiết bị viễn thông tại các điểm cung cấp viễn thông có người phục vụ này.

Đầu tư phát triển thêm 02 điểm cung cấp dịch vụ viễn thông công cộng có người phục vụ tại khu vực trung tâm hành chính của 2 huyện: Bàu Bàng và Bắc Tân Uyên.

Định hướng đến năm 2025: Phát triển mới điểm cung cấp dịch vụ viễn thông công cộng có người phục vụ tại các khu vực có điều kiện kinh tế - xã hội phát triển, khu vực trung tâm các huyện, thành phố, khu vực có lượng khách hàng lớn nhằm đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của người sử dụng.

(Chi tiết theo Phụ lục 1 đính kèm).

2.2. Điểm cung cấp dịch vụ viễn thông công cộng không có người phục vụ:

Trong giai đoạn quy hoạch, Mobifone chưa có định hướng phát triển điểm cung cấp dịch vụ viễn thông không có người phục vụ trên địa bàn tỉnh Bình Dương.

3. Cột ăngten

a) Cải tạo, nâng cấp

Tổng số cột ăng ten phải thay đổi hình thức cột cho phù hợp với Quy hoạch hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động tỉnh Bình Dương đã được phê duyệt là: 308 cột, trong đó có 78 cột do Mobifone làm chủ sở hữu.

Cải tạo cột ăng ten loại công kênh (A2a) tại khu vực đô thị, khu vực yêu cầu cao về mỹ quan trên địa bàn tỉnh. Cải tạo theo phương thức hạ độ cao cột ăng ten loại A2a thành cột ăng ten không công kênh loại A1 hoặc chuyển đổi sang cột ăng ten ngụy trang, thân thiện môi trường là 16 cột.

Sử dụng chung cơ sở hạ tầng: Các trạm thu, phát sóng thông tin di động đang lắp đặt trên các cột ăng ten có khoảng cách nhỏ hơn 100 mét trong khu vực đô thị hoặc nhỏ hơn 200 mét tại khu vực ngoài đô thị sẽ phải sáp nhập, dùng chung hạ tầng cột ăng ten. Cột ăng ten sử dụng chung phải đảm bảo yêu cầu về an toàn chịu lực, mỹ quan và có hình thức phù hợp.

(Chi tiết hiện trạng cột ăng ten cần cải tạo theo Phụ lục 2 đính kèm).

b) Phát triển mới đến năm 2020

Tổng số cột ăng ten phát triển thêm: 426 cột, trong đó có 377 cột loại công kênh (A2a) và 49 cột loại công kênh (A2b).

Tỷ lệ dùng chung (DC1): 100%.

(Chi tiết cột ăng ten phát triển mới theo Phụ lục 3 đính kèm).

c) Định hướng đến năm 2025

Phát triển mới loại ăng ten không công kênh (A1) trong các khu đô thị, tại các thị xã, thành phố; chuyển đổi 100% các cột ăng ten công kênh A2a do Mobifone là chủ sở hữu sang ăng ten không công kênh (A1).

4. Cột treo cáp, công trình hạ tầng kỹ thuật ngầm

Hiện tại Mobifone không có hạ tầng cột treo cáp và công trình hạ tầng kỹ thuật ngầm trên địa bàn.

Nhằm phục vụ cho việc triển khai hạ tầng di động băng rộng với công nghệ 4G, 5G, Mobifone sẽ triển khai hạ tầng truyền dẫn cáp quang, hình thành mạng Metro trên địa bàn tỉnh Bình Dương. Phương thức triển khai là ưu tiên thuê lại cột treo cáp và hạ tầng kỹ thuật ngầm của các doanh nghiệp khác. Bên cạnh đó, sẽ chủ động đầu tư phát triển hạ tầng cột treo cáp trên những tuyến đường chưa có cột treo cáp và phối hợp với các doanh nghiệp được phân công đầu tư công trình hạ tầng kỹ thuật ngầm tại các khu đô thị.

Đến năm 2020: phát triển hạ tầng mạng cáp tại các khu vực thị xã, thành phố.

Tổng số cột treo cáp trồng mới: 1.100 cột, loại cột bê tông cốt thép, cao 7 mét.

Tổng chiều dài các tuyến cáp: 1.850 km.

Định hướng đến năm 2025: Phát triển hạ tầng cáp quang trên địa bàn toàn tỉnh. 100% tuyến cáp truyền dẫn trong khu vực đô thị được thi công theo hình thức ngầm.

(Chi tiết triển khai cột treo cáp theo Phụ lục 4 đính kèm).

IV. Danh mục dự án

1. Dự án cải tạo, chuyển đổi loại cột ăng ten

- Nguồn vốn: Sử dụng từ nguồn vốn tái đầu tư của Tổng công ty Viễn thông MobiFone.

- Thời gian thực hiện:

+ Năm 2018: thực hiện chuyển đổi 16 cột ăng ten A2a sang A1.

+ Năm 2019: thực hiện chuyển đổi 40 cột ăng ten A2b sang A2a.

+ Năm 2020: thực hiện chuyển đổi toàn bộ phần còn lại là 22 cột ăng ten.

- Hạng mục đầu tư: cải tạo, chuyển đổi, gia cố công trình,...

- Định mức đầu tư bình quân: 600 triệu đồng/cột.

- Tổng nguồn vốn đầu tư: 46,8 tỷ đồng.

2. Dự án xây dựng mới cột ăng ten

- Nguồn vốn đầu tư: Nguồn vốn đầu tư phát triển mạng theo từng năm của Tổng công ty Viễn thông MobiFone.

- Thời gian thực hiện: 2018 – 2020.

- Hạng mục đầu tư: nhà trạm, cột,...

- Định mức đầu tư: 1 tỷ đồng/vị trí cột.

- Đầu tư: 426 cột ăng ten.

- Tổng nguồn vốn đầu tư: 426 tỷ đồng.

3. Dự án đầu tư cột treo cáp

- Nguồn đầu tư: nguồn vốn đầu tư phát triển mạng theo từng năm của Tổng Công ty Viễn thông Mobifone.

- Thời gian thực hiện: 2018 – 2020.

- Hạng mục đầu tư: xây dựng hạ tầng cột treo cáp.

- Định mức đầu tư: 500 triệu đồng/km.

- Xây dựng: 88km.

- Tổng nguồn vốn đầu tư: 44 tỷ đồng.

4. Dự án Công trình hạ tầng kỹ thuật ngầm

- Nguồn đầu tư: nguồn vốn đầu tư phát triển mạng theo từng năm của Tổng công ty Viễn thông Mobifone.

- Thời gian thực hiện: 2018 – 2020.

- Hạng mục đầu tư: xây dựng hạ tầng cống, bể cáp.

- Định mức đầu tư: 1.5 tỷ đồng/km.

- Xây dựng: 40 km.

- Tổng nguồn vốn đầu tư: 60 tỷ đồng.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Thông tin và Truyền thông:

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, Ban, ngành liên quan và Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố quản lý, giám sát việc triển khai thực hiện Quy hoạch được phê duyệt của doanh nghiệp.

- Hướng dẫn, chỉ đạo doanh nghiệp điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch cho phù hợp với tình hình phát triển hạ tầng viễn thông thụ động thực tế và trình Ủy ban nhân dân tỉnh điều chỉnh Quy hoạch cho phù hợp.

- Giám sát và điều phối quá trình đầu tư sử dụng chung cơ sở hạ tầng giữa các doanh nghiệp.

2. Các Sở, Ban, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố:

- Căn cứ theo chức năng, nhiệm vụ được giao, có trách nhiệm phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông giám sát việc thực hiện quy hoạch của Tổng công ty Viễn thông Mobifone trên địa bàn.

- Hướng dẫn, tạo điều kiện thuận lợi để Tổng công ty Viễn thông Mobifone phát triển công trình hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động trên địa bàn tỉnh.

3. Trung tâm Mạng lưới miền Nam - Tổng công ty viễn thông Mobifone

- Có trách nhiệm tổ chức công bố công khai, thông báo quy hoạch trên các phương tiện thông tin đại chúng và công thông tin điện tử của doanh nghiệp, đồng thời gửi về Cục Viễn thông - Bộ Thông tin và Truyền thông.

- Chịu trách nhiệm tổ chức thực hiện Quy hoạch. Căn cứ vào tình hình phát triển kinh tế, sự phát triển của công nghệ và hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động, trình Ủy ban nhân dân tỉnh điều chỉnh Quy hoạch cho phù hợp.

- Chấp hành nghiêm các quy định về sử dụng chung hạ tầng kỹ thuật; xác định giá cho thuê công trình hạ tầng kỹ thuật sử dụng chung do doanh nghiệp đầu tư; niêm yết giá cho thuê công trình hạ tầng kỹ thuật viễn thông. Trong trường hợp không thống nhất về giá thuê, doanh nghiệp đề xuất Sở Thông tin và Truyền thông phối hợp cùng các sở, ngành giải quyết.

- Tuân thủ nghiêm các quy định về cấp phép và quản lý xây dựng đối với các công trình hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động.

- Phối hợp với các Sở, ngành, các đơn vị và các doanh nghiệp liên quan đến đầu tư hạ tầng, đàm phán cùng đầu tư xây dựng và sử dụng chung cơ sở hạ tầng; chủ động phản ánh các vướng mắc, khó khăn trong quá trình thực hiện; kiến nghị, đề xuất giải quyết, hỗ trợ tháo gỡ khó khăn trong quá trình thực hiện; lồng ghép, kết hợp thực hiện các dự án khác có cùng mục tiêu, nhiệm vụ và địa điểm để tránh trùng lặp, gây lãng phí về nhân lực và tài chính; đầu tư xây dựng các công trình hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động đồng bộ với đầu tư các công trình hạ tầng kinh tế kỹ thuật khác.

- Báo cáo tình hình thực hiện quy hoạch cho Sở Thông tin và Truyền thông hàng năm hoặc đột xuất khi có yêu cầu.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở: Xây dựng, Công thương, Giao thông - Vận tải, Thông tin và Truyền thông, Chỉ huy trưởng Bộ chỉ huy Quân sự tỉnh, Giám đốc Công an tỉnh, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố Thủ Dầu Một, Giám đốc Công ty Điện lực Bình Dương, Tổng giám đốc Tổng Công ty viễn thông Mobifone và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

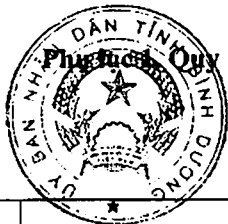
Nơi nhận:

- CT, PCT.UBND tỉnh;
- Như Điều 2;
- Sở TTTT;
- Mobifone Bình Dương;
- LĐVP (Lượng, Huy), Dg, TH;
- TTCB, Công TTĐT tỉnh;
- Lưu: VT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Đặng Minh Hưng



Phụ lục Quy hoạch Danh mục các điểm cung cấp dịch vụ viễn thông công cộng MobiFone tại Bình Dương

(Kèm theo Quyết định số 229/QĐ-UBND ngày 22/01/2018 của UBND tỉnh)

Stt (1)	Địa điểm (2)	Loại điểm cung cấp dịch vụ (3)	Quy mô điểm cung cấp dịch vụ (4)		Loại dịch vụ cung cấp (5)	Thời điểm bắt đầu xây dựng (6)	Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng (7)
			Công trình đi thuê (4.1)	Công trình tự xây dựng (4.2)			
1	H. Bàu Bàng						
1.1	Khu vực trung tâm huyện Bàu Bàng	Đ1	20m ²		Thoại, Internet	2018	2018
2	H. Bắc Tân Uyên						
2.1	Khu vực trung tâm huyện Bắc Tân Uyên	Đ1	20m ²		Thoại, Internet	2018	2018



Phụ lục 2. Danh mục hiện trạng cột ăng ten MobiFone tại Bình Dương

Quyết định số 229/QĐ-UBND ngày 22/10/2018 của UBND tỉnh

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
1	H. Bắc Tân Uyên										
1.1	X. Bình Mỹ	106.74715	11.12293	A2b	42	0	196	DC1	C	2008	
1.2	X. Bình Mỹ	106.74100	11.15920	A2b	30	0	144	DC3	K	2008	
1.3	X. Hiếu Liêm	106.91733	11.16190	A2b	35	0	144	DC3	K	2009	
1.4	X. Đất Cuốc	106.83509	11.10027	A2b	45	0	225	DC3	K	2008	
1.5	X. Hiếu Liêm	106.94416	11.12613	A2b	35	0	144	DC3	K	2009	
1.6	X. Lạc An	106.92440	11.05876	A2b	45	0	225	DC3	K	2008	
1.7	X. Tân Bình	106.69930	11.18120	A2b	45	0	225	DC3	K	2008	
1.8	X. Tân Bình	106.72737	11.18480	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
1.9	X. Tân Thành	106.84380	11.14980	A2b	45	0	225	DC3	K	2008	
1.10	X. Tân Định	106.88076	11.22699	A2b	45	0	225	DC1	C	2009	
1.11	X. Tân Mỹ	106.85347	11.05459	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	
1.12	X. Tân Lập	106.79812	11.13832	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	
1.13	X. Tân Mỹ	106.83042	11.06564	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	
1.14	X. Tân Định	106.87981	11.17554	A2b	45	0	225	DC3	K	2009	
1.15	X. Lạc An	106.90716	11.08918	A2b	45	0	225	DC1	C	2009	
1.16	X. Tân Lập	106.80823	11.16514	A2b	45	0	225	DC3	K	2009	
1.17	X. Đất Cuốc	106.87144	11.12202	A2b	45	0	225	DC1	C	2009	

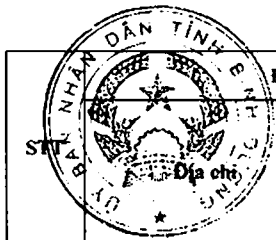
STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten -		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
1.18	X. Lạc An	106.94378	11.08935	A2b	42	0	196	DC1	C	5/27/2013	
1.19	X. Tân Thành	106.84421	11.13269	A2b	39	0	169	DC1	C	7/1/2013	
1.20	X. Tân Định	106.91800	11.18930	A2b	42	0	196	DC3	K	2014	
1.21	X. Thường Tân	106.84850	11.04400	A2b	42	0	196	DC1	C	6/30/2013	
1.22	X. Tân Lập	106.81633	11.14657	A2b	39	0	169	DC1	C	8/15/2013	
1.23	X. Tân Mỹ	106.82367	11.08968	A2b	33	0	144	DC1	C	14/05/2016	
1.24	X. Tân Định	106.84844	11.16798	A2b	33	0	144	DC1	C	25/04/2016	
1.25	X. Tân Định	106.86607	11.17920	A2b	34	0	144	DC1	C	29/04/2016	
1.26	X. Đất Cước	106.84734	11.09798	A2a	33	8	25	DC1	K	12/5/2016	2018-2020
2	H. Bàu Bàng										
2.1	X. Lai Uyên	106.57217	11.34465	A2b	45	0	225	DC1	C	10/15/2007	
2.2	X. Lai Hưng	106.63272	11.18279	A2b	42	0	196	DC1	C	5/13/2010	
2.3	X. Lai Uyên	106.63796	11.25319	A2b	51	0	225	DC1	C	5/27/2008	
2.4	X. Hưng Hòa	106.69488	11.22322	A2b	45	0	225	DC3	K	9/1/2010	
2.5	X. Lai Uyên	106.58839	11.24503	A2b	48	0	225	DC1	C	5/18/2008	
2.6	X. Lai Uyên	106.63091	11.30512	A2b	45	0	225	DC1	C	8/2/2008	
2.7	X. Lai Hưng	106.62759	11.20621	A2b	50	0	225	DC1	C	7/3/2011	
2.8	X. Long Nguyễn	106.55232	11.19905	A2b	48	0	225	DC1	C	5/19/2008	
2.9	X. Long Nguyễn	106.56250	11.22100	A2b	28	0	144	DC3	K	12/15/2005	
2.10	X. Lai Uyên	106.63401	11.27409	A2b	39	0	169	DC1	C	9/1/2013	
2.11	X. Cây Trường	106.55479	11.33444	A2b	39	0	169	DC1	C	9/4/2013	
2.12	X. Long Nguyễn	106.56571	11.23914	A2b	42	0	196	DC1	C	10/1/2013	
2.13	X. Long Nguyễn	106.57089	11.18762	A2b	36	0	144	DC1	C	2/15/2009	



Địa điểm lắp đặt

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Kính độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
				Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng					
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
2.14	X. Lai Uyên	106.63911	11.34290	A2b	42	0	196	DC1	C	2/15/2009	
2.15	X. Long Nguyên	106.57761	11.17104	A2b	45	0	225	DC1	C	2/15/2009	
2.16	X. Cây Trường	106.57850	11.29644	A2b	48	0	225	DC1	C	2/15/2009	
2.17	X. Long Nguyên	106.55774	11.25266	A2b	33	0	144	DC1	C	5/8/2010	
2.18	X. Long Nguyên	106.57265	11.15944	A2b	36	0	144	DC1	C	4/17/2010	
2.19	X. Lai Hung	106.60500	11.18671	A2b	42	0	196	DC1	C	1/8/2012	
2.20	X. Lai Uyên	106.66377	11.29340	A2b	45	0	225	DC3	K	1/2/2012	
2.21	X. Cây Trường	106.56337	11.31346	A2b	51	0	225	DC1	C	5/5/2011	
2.22	X. Lai Uyên	106.64973	11.31351	A2b	42	0	196	DC1	C	1/10/2012	
2.23	X. Trừ Văn Thố	106.60803	11.34435	A2b	45	0	225	DC1	C	1/10/2012	
2.24	X. Long Nguyên	106.51809	11.23338	A2b	42	0	196	DC1	C	1/10/2012	
2.25	X. Lai Uyên	106.63875	11.32790	A2b	45	0	225	DC1	C	1/10/2012	
2.26	X. Lai Uyên	106.63580	11.29264	A2b	45	0	225	DC1	C	1/10/2012	
2.27	X. Lai Hung	106.61830	11.22142	A2b	45	0	225	DC1	C	1/10/2012	
2.28	X. Tân Hưng	106.66168	11.25101	A2b	35	0	144	DC3	K	1/10/2012	
2.29	X. Lai Hung	106.61539	11.19654	A2b	33	0	144	DC1	C	4/15/2014	
2.30	X. Tân Hưng	106.74944	11.03964	A2b	45	0	225	DC1	C	05-05-2016	
2.31	X. Trừ Văn Thố	106.73120	11.02550	A2b	38	0	169	DC1	C	06-05-2016	
2.32	X. Tân Hưng	106.80378	11.04758	A2b	39	0	169	DC1	C	07-05-2016	
2.33	X. Lai Uyên	106.62180	11.26430	A2b	36	0	144	DC1	C	09-05-2016	
2.34	X. Lai Uyên	106.63188	11.31776	A2a	30	11	25	DC1	K	10-05-2016	2018-2020
2.35	X. Lai Hung	106.61475	11.17451	A2b	41	0	196	DC1	C	08-05-2016	
2.36	X. Long Nguyên	106.57043	11.20542	A2b	43	0	225	DC1	C	13-05-2016	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
3	H. Dầu Tiếng										
3.1	X. An Lập	106.48758	11.23612	A2b	42	0	196	DC1	C	8/7/2007	
3.2	X. Thanh An	106.38357	11.23338	A2b	39	0	169	DC1	C	10/15/2007	
3.3	X. An Lập	106.46205	11.27784	A2b	42	0	196	DC1	C	1/6/2008	
3.4	X. Thanh Tuyền	106.45966	11.21409	A2b	42	0	196	DC1	C	5/16/2008	
3.5	TT. Dầu Tiếng	106.36000	11.27820	A2b	39	0	169	DC3	K	5/6/2009	
3.6	X. Minh Hòa	106.48356	11.44671	A2b	42	0	196	DC3	K	5/4/2008	
3.7	X. An Lập	106.51766	11.19140	A2b	42	0	196	DC1	C	5/24/2008	
3.8	X. Long Hòa	106.49288	11.31509	A2b	40	0	196	DC3	K	4/3/2007	
3.9	X. Long Tân	106.54726	11.27824	A2b	50	0	225	DC1	C	10/15/2007	
3.10	X. Minh Hòa	106.41482	11.43023	A2b	36	0	144	DC1	C	5/25/2008	
3.11	X. Minh Tân	106.44975	11.40432	A2b	36	0	144	DC3	K	5/25/2008	
3.12	X. Thanh Tuyền	106.44600	11.16100	A2b	36	0	144	DC3	K	5/4/2008	
3.13	X. Thanh Tuyền	106.47173	11.16999	A2b	36	0	144	DC1	C	2/16/2009	
3.14	X. Long Hòa	106.53768	11.33366	A2b	36	0	144	DC1	C	2/16/2009	
3.15	X. Định Hiệp	106.42535	11.30887	A2b	36	0	144	DC1	C	2/16/2009	
3.16	X. Minh Tân	106.46478	11.37447	A2b	36	0	144	DC1	C	2/16/2009	
3.17	X. Long Tân	106.52078	11.25805	A2b	51	0	225	DC1	C	2/16/2009	
3.18	X. Định Thành	106.35114	11.31006	A2b	36	0	144	DC1	C	2/16/2009	
3.19	X. Long Tân	106.51301	11.30026	A2b	45	0	225	DC1	C	5/4/2010	
3.20	X. Minh Thạnh	106.51056	11.41611	A2b	36	0	144	DC1	C	5/4/2010	
3.21	X. Thanh Tuyền	106.43433	11.17469	A2b	36	0	144	DC1	C	6/4/2010	
3.22	X. Thanh Tuyền	106.46665	11.19110	A2b	36	0	144	DC1	C	5/5/2010	



Địa điểm lắp đặt				Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
				Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng					
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
3.23	TT. Dầu Tiếng	106.37345	11.25245	A2b	39	0	169	DC1	C	6/4/2010	
3.24	X. Định Hiệp	106.45357	11.30752	A2b	45	0	225	DC1	C	6/5/2010	
3.25	X. Long Hòa	106.51742	11.36133	A2b	36	0	144	DC1	C	6/17/2010	
3.26	X. Thanh An	106.40947	11.22802	A2b	39	0	169	DC1	C	4/25/2010	
3.27	X. Thanh An	106.40095	11.19814	A2b	36	0	144	DC3	K	12/15/2005	
3.28	X. Định Thành	106.38522	11.35060	A2b	36	0	144	DC1	C	5/25/2010	
3.29	X. An Lập	106.48352	11.20838	A2b	42	0	196	DC1	C	5/31/2010	
3.30	X. Thanh An	106.44359	11.23923	A2b	39	0	169	DC1	C	6/17/2010	
3.31	X. Long Hòa	106.48544	11.34583	A2b	42	0	196	DC1	C	6/17/2010	
3.32	X. Thanh Tuyền	106.48756	11.15123	A2b	42	0	196	DC1	C	10/15/2007	
3.33	X. An Lập	106.48012	11.25448	A2b	36	0	144	DC1	C	6/8/2010	
3.34	TT. Dầu Tiếng	106.38212	11.29160	A2b	39	0	169	DC1	C	2/1/2012	
3.35	X. An Lập	106.50231	11.22030	A2b	36	0	144	DC1	C	6/5/2011	
3.36	X. Minh Tân	106.47856	11.39363	A2b	39	0	169	DC1	C	1/8/2012	
3.37	TT. Dầu Tiếng	106.36886	11.26562	A2b	39	0	169	DC1	C	9/7/2011	
3.38	X. Thanh An	106.41604	11.18175	A2b	39	0	169	DC1	C	11/10/2011	
3.39	TT. Dầu Tiếng	106.38386	11.25613	A2b	39	0	169	DC1	C	11/10/2011	
3.40	X. Long Hòa	106.47702	11.33319	A2b	45	0	225	DC1	C	2/1/2012	
3.41	X. Minh Hòa	106.43939	11.47624	A2b	39	0	169	DC1	C	2/1/2012	
3.42	TT. Dầu Tiếng	106.39173	11.28618	A2b	39	0	169	DC3	K	2/1/2012	
3.43	X. Long Tân	106.49387	11.27461	A2b	42	0	196	DC1	C	2/1/2012	
3.44	X. Định Hiệp	106.36907	11.30075	A2b	42	0	196	DC1	C	9/1/2013	
3.45	X. Thanh Tuyền	106.50425	11.14549	A2b	39	0	169	DC1	C	10/1/2013	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
3.46	X. Thanh Tuyên	106.49530	11.14929	A2b	36	0	144	DC1	C	9/1/2013	
3.47	X. Thanh Tuyên	106.47618	11.15898	A2b	36	0	144	DC1	C	10/1/2013	
3.48	X. Thanh Tuyên	106.45860	11.16681	A2b	36	0	144	DC1	C	10/1/2013	
3.49	X. Minh Thạnh	106.52383	11.42994	A2b	42	0	196	DC1	C	10/1/2013	
3.50	X. Định An	106.41650	11.34071	A2b	42	0	196	DC3	K	10/23/2013	
3.51	TT. Dầu Tiếng	106.37400	11.28308	A2b	42	0	196	DC1	C	09-05-2016	
3.52	TT. Dầu Tiếng	106.36689	11.28610	A2b	38	0	169	DC1	C	13-05-2016	
3.53	X. Định An	106.43328	11.37113	A2b	46	0	225	DC1	C	11-05-2016	
3.54	X. Minh Hòa	106.49564	11.46564	A2b	44	0	225	DC1	C	14-05-2016	
3.55	X. Minh Tân	106.46549	11.42081	A2b	44	0	225	DC1	C	15-05-2016	
3.56	X. Minh Thạnh	106.50106	11.43302	A2b	35	0	144	DC1	C	12-05-2016	
3.57	TT. Dầu Tiếng	106.36091	11.27073	A2b	41	0	196	DC1	C	10-05-2016	2019-2020
3.58	X. Định Hiệp	106.41338	11.29906	A2b	38	0	169	DC1	C	05-05-2016	
3.59	X. An Lập	106.51290	11.20801	A2b	38	0	169	DC1	C	06-05-2016	
3.60	X. An Lập	106.52913	11.17344	A2b	44	0	225	DC1	C	09-05-2016	
4	H. Phú Giáo										
4.1	X. An Bình	106.82452	11.34377	A2b	45	0	225	DC3	K	2008	
4.2	TT. Phước Vĩnh	106.79376	11.28867	A2b	48	0	225	DC3	K	2008	
4.3	X. Phước Sang	106.77283	11.33291	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
4.4	X. Tân Long	106.71735	11.28657	A2a	35	3	25	DC1	K	2008	2018-2020
4.5	X. Tam Lập	106.85588	11.28395	A2b	39	0	169	DC3	K	2009	
4.6	X. An Linh	106.72961	11.34292	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	
4.7	X. Vĩnh Hòa	106.77913	11.31392	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	



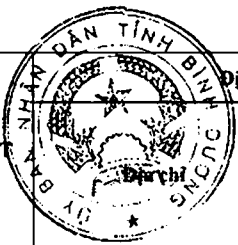
Địa điểm lắp đặt				Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
				Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng					
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
4.8	X. Vinh Hòa	106.76874	11.26529	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	
4.9	TT. Phước Vĩnh	106.81615	11.31292	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
4.10	X. Phước Hòa	106.74411	11.24147	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	
4.11	X. An Linh	106.83207	11.36859	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
4.12	X. Tam Lập	106.82317	11.23872	A2b	36	0	144	DC1	C	2009	
4.13	X. An Thái	106.72994	11.39165	A2b	33	0	144	DC1	C	2009	
4.14	X. An Long	106.68912	11.38173	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
4.15	X. An Linh	106.71130	11.31627	A2b	39	0	169	DC1	C	2009	
4.16	X. Tân Long	106.67549	11.32718	A2b	32	0	144	DC3	K	2008	
4.17	X. Phước Hòa	106.72010	11.21250	A2b	42	0	196	DC1	C	2008	
4.18	X. Tân Hiệp	106.75818	11.30787	A2b	36	0	144	DC3	K	2011	
4.19	X. Tam Lập	106.83079	11.28502	A2b	39	0	169	DC1	C	2011	
4.20	X. Tam Lập	106.90747	11.28375	A2b	39	0	169	DC1	C	2011	
4.21	X. Vinh Hòa	106.78854	11.27707	A2b	39	0	169	DC3	K	2011	
4.22	X. An Long	106.68760	11.35186	A2b	33	0	144	DC3	K	2011	
4.23	X. Tân Long	106.65600	11.34206	A2b	39	0	169	DC1	C	2011	
4.24	X. Tam Lập	106.90606	11.25531	A2b	39	0	169	DC3	K	2011	
4.25	X. Phước Hòa	106.72990	11.23035	A2b	42	0	196	DC3	K	2011	
4.26	X. An Bình	106.86047	11.30997	A2b	42	0	196	DC1	C	2011	
4.27	X. Phước Hòa	106.73212	11.26173	A2b	36	0	144	DC1	C	2011	
4.28	X. Phước Hòa	106.75671	11.25417	A2b	36	0	144	DC1	C	2011	
4.29	X. Phước Sang	106.76297	11.35002	A2b	36	0	144	DC1	C	2011	
4.30	X. An Linh	106.72518	11.37574	A2b	36	0	144	DC1	C	2011	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
4.31	X. Vĩnh Hòa	106.78706	11.26970	A2b	36	0	144	DC1	C	2011	
4.32	X. Phước Hòa	106.75587	11.24208	A2b	36	0	144	DC1	C	2011	
4.33	TT. Phước Vĩnh	106.80500	11.30320	A2b	36	0	144	DC1	C	2011	
4.34	X. Phước Sang	106.77139	11.36041	A2b	42	0	196	DC3	K	2011	
4.35	X. Tân Hiệp	106.74730	11.33277	A2b	42	0	196	DC3	K	2011	
4.36	X. An Thái	106.77830	11.44890	A2b	39	0	169	DC3	K	2009	
5	TP.Thủ Dầu Một										
5.1	P. Phú Thọ	106.66807	10.96453	A2b	42	0	196	DC3	K	1/1/2007	
5.2	P. Hiệp An	106.63612	11.03933	A2b	43	0	225	DC1	C	9/1/2005	
5.3	P. Chánh Nghĩa	106.66066	10.96867	A2a	15	12	25	DC1	K	1/1/2007	2018-2020
5.4	P. Phú Cường	106.65330	10.97745	A2a	18	12	25	DC1	K	9/1/2005	2018-2020
5.5	P. Định Hòa	106.65414	11.05594	A2b	42	0	196	DC1	C	1/1/2007	
5.6	P. Định Hòa	106.64649	11.02721	A2b	42	0	196	DC1	C	3/1/2009	
5.7	P. Phú Lợi	106.66590	10.98981	A2a	15	12	25	DC1	K	1/1/2007	2018-2020
5.8	P. Hiệp Thành	106.65636	10.99254	A2b	42	0	196	DC1	C	1/1/2007	
5.9	P. Phú Cường	106.65057	10.98544	A2b	42	0	196	DC1	C	1/1/2007	
5.10	P. Phú Thọ	106.66243	10.95624	A2a	15	12	25	DC1	K	1/1/2007	2018-2020
5.11	P. Phú Lợi	106.67548	10.98640	A2a	18	12	25	DC1	K	5/7/2016	2018-2020
5.12	P. Phú Lợi	106.68079	10.99444	A2a	18	12	25	DC1	K	5/5/2016	2018-2020
5.13	P. Chánh Nghĩa	106.65983	10.97717	A2b	42	0	196	DC1	C	1/1/2007	
5.14	P. Phú Hòa	106.67883	10.97383	A2a	20	8	25	DC1	K	1/1/2007	2018-2020
5.15	P. Phú Thọ	106.67037	10.97319	A2b	45	0	225	DC1	C	1/1/2007	
5.16	P. Phú Hòa	106.68770	10.96530	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2009	



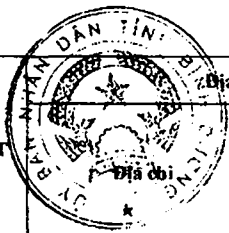
Địa điểm lắp đặt				Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột (mét)	Chiều cao công trình (mét)	Diện tích đất sử dụng (m ²)				
5.17	P. Phú Hòa	106.67870	10.98280	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.18	P. Phú Hòa	106.68975	10.98102	A2b	45	0	225	DC1	C	1/1/2007	
5.19	P. Phú Lợi	106.67422	10.99087	A2a	18	8	25	DC1	K	1/1/2007	2018-2020
5.20	P. Phú Mỹ	106.69019	11.02271	A2b	45	0	225	DC3	K	3/1/2009	
5.21	P. Phú Mỹ	106.68316	11.03715	A2b	45	0	225	DC1	C	1/1/2007	
5.22	P. Phú Mỹ	106.68100	11.01750	A2b	42	0	196	DC1	C	9/1/2005	
5.23	P. Phú Thọ	106.65440	10.94690	A2b	45	0	225	DC1	C	7/15/2013	
5.24	P. Phú Mỹ	106.67895	11.02577	A2b	42	0	196	DC1	C	6/15/2013	
5.25	P. Phú Mỹ	106.69676	11.01123	A2b	42	0	196	DC3	K	6/15/2013	
5.26	P. Phú Thọ	106.68215	10.96388	A2b	33	0	144	DC1	C	7/15/2013	
5.27	P. Định Hòa	106.65600	11.03650	A2b	43	0	225	DC3	K	7/15/2013	
5.28	P. Phú Lợi	106.67006	10.99203	A2a	25	12	25	DC1	K	7/1/2013	2018-2020
5.29	P. Phú Thọ	106.67569	10.96185	A2b	45	0	225	DC1	C	1/1/2007	
5.30	P. Tân An	106.61465	11.03009	A2b	42	0	196	DC1	C	4/28/2016	
5.31	P. Tân An	106.61656	11.03905	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.32	P. Chánh Mỹ	106.64647	11.00065	A2a	15	12	25	DC1	K	1/1/2007	2018-2020
5.33	P. Định Hòa	106.64847	11.03410	A2b	43	0	225	DC1	C	6/15/2013	
5.34	P. Phú Mỹ	106.67495	11.00835	A2b	42	0	196	DC1	C	3/1/2009	
5.35	P. Phú Hòa	106.66210	10.98271	A2a	18	8	25	DC1	K	1/1/2007	2018-2020
5.36	P. Phú Hòa	106.66759	10.98184	A2b	75	0	225	DC3	K	6/1/2005	
5.37	P. Tân An	106.62172	11.02566	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.38	P. Phú Thọ	106.66739	10.94728	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.39	P. Chánh Mỹ	106.64258	10.98325	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2009	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
5.40	P. Phú Cường	106.65578	10.97861	A2a	15	12	25	DC1	K	5/4/2016	2018-2020
5.41	P. Chánh Nghĩa	106.66396	10.97138	A2a	21	8	25	DC1	K	5/5/2016	2018-2020
5.42	P. Chánh Mỹ	106.64640	10.99701	A2b	48	0	225	DC1	C	5/6/2016	
5.43	P. Định Hòa	106.66026	11.02744	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.44	P. Chánh Nghĩa	106.65266	10.96345	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.45	P. Định Hòa	106.65321	11.01397	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.46	P. Hiệp Thành	106.66817	10.99597	A2a	21	12	25	DC1	K	3/1/2009	2018-2020
5.47	P. Phú Lợi	106.67138	10.98733	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.48	P. Hiệp Thành	106.66250	11.00244	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.49	P. Phú Hòa	106.68555	10.97756	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.50	P. Chánh Nghĩa	106.65775	10.96259	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.51	P. Tương Bình Hiệp	106.64664	11.01876	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.52	P. Tương Bình Hiệp	106.63435	11.00544	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.53	P. Hòa Phú	106.68278	11.06861	A2a	3	12	25	DC1	K	5/7/2016	2018-2020
5.54	P. Định Hòa	106.65649	11.02064	A2a	32	12	25	DC1	K	5/7/2016	2018-2020
5.55	P. Hiệp Thành	106.65757	10.99981	A2a	24	8	25	DC1	K	5/7/2016	2018-2020
5.56	P. Hiệp Thành	106.65732	10.98481	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2009	
5.57	P. Phú Thọ	106.67620	10.96807	A2b	42	0	196	DC1	C	3/1/2009	
5.58	P. Phú Hòa	106.69127	10.97274	A2b	42	0	196	DC1	C	3/1/2009	
5.59	P. Hiệp Thành	106.65448	11.00564	A2b	43	0	225	DC1	C	6/15/2013	
5.60	P. Hiệp An	106.63899	11.01449	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2010	
5.61	P. Chánh Nghĩa	106.65627	10.97317	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2010	
5.62	P. Chánh Nghĩa	106.66479	10.97698	A2a	25	16	25	DC1	K	3/1/2010	2018-2020



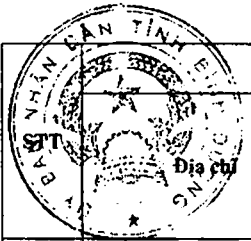
STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
				Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng					
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
5.63	P. Định Hòa	106.65192	11.04228	A2b	43	0	225	DC1	C	3/1/2010	
5.64	P. Tương Bình Hiệp	106.61931	11.01338	A2b	45	0	225	DC1	C	3/1/2010	
5.65	P. Phú Hòa	106.67125	10.97738	A2a	33	12	25	DC1	K	3/1/2010	2018-2020
5.66	X. Tân An	106.61265	11.01883	A2b	43	0	225	DC1	C	6/15/2013	
5.67	P. Phú Lợi	106.68575	10.98773	A2a	25	12	25	DC1	K	3/1/2010	2018-2020
5.68	P. Chánh Mỹ	106.62982	10.98581	A2b	42	0	196	DC1	C	3/1/2010	
5.69	P. Chánh Mỹ	106.64883	10.99263	A2b	42	0	196	DC1	C	3/1/2010	
5.70	P. Phú Hòa	106.67044	10.97606	IBC	0	0	25	DC3	K	6/1/2012	
5.71	P. Định Hòa	106.63172	11.03829	A2b	30	0	144	DC3	K	3/1/2009	
5.72	P. Định Hòa	106.63069	11.03393	A2a	25	4	25	DC3	K	3/1/2009	2018-2020
5.73	P. Định Hòa	106.62533	11.04873	A2a	20	4	25	DC3	K	3/1/2009	2018-2020
5.74	P. Định Hòa	106.63027	11.04348	A2b	25	0	144	DC3	K	3/1/2009	
5.75	P. Phú Mỹ	106.69100	11.05300	A2b	50	0	225	DC3	K	6/1/2006	
5.76	P. Chánh Mỹ	106.64158	10.99177	A2b	42	0	196	DC1	C	12/1/2012	
5.77	P. Phú Thọ	106.67012	10.95835	A2b	37	0	169	DC1	C	12/1/2012	
5.78	P. Phú Lợi	106.67300	10.98262	A2a	25	12	25	DC1	K	12/1/2012	2018-2020
5.79	P. Tương Bình Hiệp	106.63124	11.01441	A2a	25	8	25	DC1	K	12/1/2012	2018-2020
5.80	P. Tân An	106.62809	11.02112	A2b	43	0	225	DC3	K	12/1/2012	
5.81	P. Phú Lợi	106.67692	11.00010	A2b	45	0	225	DC1	C	12/1/2012	
5.82	P. Hiệp Thành	106.65237	10.99646	A2b	39	0	169	DC3	K	12/1/2012	
5.83	P. Hiệp An	106.63701	11.02421	A2b	43	0	225	DC1	C	12/1/2012	
5.84	P. Chánh Nghĩa	106.66792	10.96975	A2b	43	0	225	DC1	C	12/1/2012	
5.85	P. Chánh Nghĩa	106.65040	10.96920	A2b	45	0	225	DC3	K	12/1/2012	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
5.86	P. Phú Mỹ	106.66553	11.01372	A2b	45	0	225	DC1	C	12/1/2012	
5.87	P. Hòa Phú	106.67530	11.05693	A2a	3	72	25	DC1	K	6/1/2012	2018-2020
5.88	P. Phú Hòa	106.66947	10.97668	IBC	0	0	25	DC3	K	6/1/2012	
5.89	P. Phú Mỹ	106.69238	11.03340	A2a	21	8	25	DC3	K	12/1/2012	2018-2020
5.90	P. Phú Mỹ	106.67530	11.05693	A2a	3	76	25	DC3	K	6/1/2012	2018-2020
5.91	P. Chánh Mỹ	106.62266	10.99669	A2b	36	0	144	DC1	C	6/1/2013	
5.92	P. Tương Bình Hiệp	106.62280	11.00493	A2b	36	0	144	DC1	C	6/1/2013	
5.93	P. Phú Cường	106.65300	10.98210	A2a	3	16	25	DC1	K	6/1/2013	2018-2020
5.94	P. Phú Chánh	106.69042	11.07536	A2b	45	0	225	DC3	K	10/1/2008	
5.95	X. Tân An	106.62086	11.02051	A2b	33	0	144	DC1	C	12/1/2014	
5.96	X. Tân Định	106.63992	11.03481	A2b	43	0	225	DC3	K	6/1/2013	
5.97	P. Hiệp An	106.62851	11.02895	A2b	43	0	225	DC3	K	7/15/2013	
5.98	P. Hiệp Thành	106.66310	10.99369	A2b	48	0	225	DC1	C	6/1/2013	
5.99	P. Hòa Phú	106.67888	11.04671	IBC	0	0	25	DC3	K	8/20/2015	
5.100	P. Phú Lợi	106.67624	10.97785	A2b	36	0	144	DC1	C	9/1/2014	
5.101	P. Hiệp Thành	106.66400	10.98680	IBC	0	0	25	DC3	K	6/1/2013	
5.102	P. Hòa Phú	106.68124	11.08394	A2a	4	12	25	DC1	K	8/1/2010	2018-2020
5.103	P. Hiệp Thành	106.65416	10.98902	A2b	39	0	169	DC1	C	9/1/2014	
5.104	P. Phú Mỹ	106.66642	11.00651	A2b	39	0	169	DC1	C	9/1/2014	
5.105	P. Phú Tân	106.68659	11.04513	A2a	33	12	25	DC1	K	9/1/2014	2018-2020
5.106	P. Hòa Phú	106.68194	11.05656	IBC	0	0	25	DC3	K	6/10/2014	
6	TX. Bến Cát										
6.1	X. An Điền	106.56733	11.14138	A2b	55	0	225	DC1	C	6/14/2008	



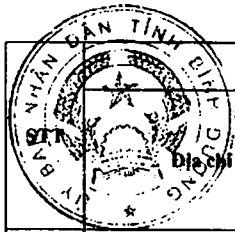
STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
6.2	X. An Điền	106.55410	11.16445	A2b	54	0	225	DC1	C	6/14/2008	
6.3	X. An Điền	106.58334	11.10700	A2b	42	0	196	DC1	C	1/4/2008	
6.4	X. An Tây	106.56159	11.07810	A2b	42	0	196	DC1	C	7/6/2006	
6.5	P. Mỹ Phước	106.60110	11.15260	A2b	80	0	225	DC3	K	8/7/2004	
6.6	P. Chánh Phú Hòa	106.67007	11.14450	A2b	35	0	144	DC3	K	1/12/2008	
6.7	P. Chánh Phú Hòa	106.63320	11.14679	A2b	35	0	144	DC1	C	1/4/2008	
6.8	P. Chánh Phú Hòa	106.66319	11.18056	A2b	36	0	144	DC1	C	6/15/2008	
6.9	P. Hòa Lợi	106.66575	11.06897	A2b	30	0	144	DC3	K	10/15/2007	
6.10	P. Thới Hòa	106.74400	11.05940	A2a	30	11	25	DC1	K	08-05-2016	2018-2020
6.11	P. Hòa Lợi	106.66300	11.10260	A2b	28	0	144	DC3	K	8/7/2011	
6.12	P. Thới Hòa	106.63026	11.10698	A2a	27	12	25	DC1	K	6/15/2008	2018-2020
6.13	X. An Tây	106.53426	11.10724	A2b	36	0	144	DC1	C	9/1/2013	
6.14	X. Phú An	106.57058	11.06438	A2b	36	0	144	DC1	C	10/12/2013	
6.15	P. Tân Định	106.64874	11.04832	A2b	39	0	169	DC1	C	9/1/2013	
6.16	P. Chánh Phú Hòa	106.65300	11.16860	A2b	42	0	196	DC1	C	9/1/2013	
6.17	P. Chánh Phú Hòa	106.63626	11.12519	A2a	18	12	25	DC1	K	4/3/2013	2018-2020
6.18	P. Hòa Lợi	106.66950	11.08887	A2b	43	0	225	DC3	K	5/4/2012	
6.19	P. Tân Định	106.63793	11.04899	A2b	39	0	169	DC1	C	11/1/2013	
6.20	P. Tân Định	106.64478	11.08288	A2b	39	0	169	DC3	K	6/5/2013	
6.21	P. Thới Hòa	106.60400	11.12896	A2b	45	0	225	DC1	C	12/15/2005	
6.22	X. Phú An	106.59687	11.05843	A2b	42	0	196	DC1	C	12/15/2005	
6.23	X. An Tây	106.53366	11.13156	A2b	36	0	144	DC1	C	12/15/2005	
6.24	P. Tân Định	106.62083	11.05767	A2b	30	0	144	DC1	C	12/20/2007	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
6.25	P. Thới Hòa	106.62787	11.07678	A2b	33	0	144	DC3	K	4/2/2011	
6.26	P. Thới Hòa	106.62578	11.09354	A2b	45	0	225	DC1	C	5/3/2010	
6.27	X. An Tây	106.54111	11.09214	A2b	36	0	144	DC3	K	8/1/2008	
6.28	P. Thới Hòa	106.61531	11.11597	A2b	45	0	225	DC1	C	2/15/2009	
6.29	X. An Điền	106.58124	11.13389	A2b	42	0	196	DC1	C	2/16/2009	
6.30	X. Phú An	106.58508	11.08366	A2b	36	0	144	DC1	C	10/8/2009	
6.31	P. Mỹ Phước	106.61391	11.13759	A2b	36	0	144	DC3	K	8/1/2011	
6.32	X. An Tây	106.51302	11.14102	A2b	36	0	144	DC1	C	6/8/2010	
6.33	P. Chánh Phú Hòa	106.67339	11.16286	A2b	36	0	144	DC1	C	5/6/2010	
6.34	P. Mỹ Phước	106.59332	11.16778	A2b	39	0	169	DC1	C	6/18/2010	
6.35	P. Mỹ Phước	106.58850	11.15343	A2b	39	0	169	DC1	C	4/24/2010	
6.36	P. Mỹ Phước	106.61693	11.15333	A2b	39	0	169	DC1	C	5/13/2008	
6.37	P. Mỹ Phước	106.63729	11.06064	A2b	36	0	144	DC1	C	6/18/2010	
6.38	X. An Tây	106.54506	11.07606	A2b	36	0	144	DC1	C	5/25/2010	
6.39	X. Phú An	106.57619	11.05392	A2b	36	0	144	DC1	C	5/14/2010	
6.40	P. Thới Hòa	106.60755	11.09930	A2b	39	0	169	DC1	C	5/25/2010	
6.41	P. Hòa Lợi	106.66562	11.12347	A2b	45	0	225	DC1	C	4/15/2010	
6.42	P. Thới Hòa	106.59664	11.11462	A2b	45	0	225	DC1	C	5/27/2010	
6.43	P. Mỹ Phước	106.61325	11.12783	A2b	36	0	144	DC1	C	10/7/2011	
6.44	X. An Tây	106.67910	10.98705	A2a	30	11	25	DC1	K	15-05-2016	2018-2020
6.45	P. Mỹ Phước	106.60484	11.14144	A2b	36	0	144	DC1	C	1/10/2012	
6.46	P. Thới Hòa	106.64045	11.10623	A2b	39	0	169	DC1	C	10-01-2012	
6.47	X. An Điền	106.57900	11.12187	A2b	42	0	196	DC1	C	01-01-2012	



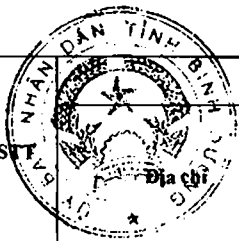
Địa điểm lắp đặt				Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
(1)	(2.1)	Kinh độ (2.2)	Vĩ độ (2.3)	Loại cột (3.1)	Quy mô			Hiện trạng (4.1)	Khả năng sử dụng (4.2)		
					Chiều cao cột (mét)	Chiều cao công trình (mét)	Diện tích đất sử dụng (m2)				
6.48	P. Thới Hòa	106.69757	11.04307	A2a	30	11	25	DC1	K	05-05-2016	2018-2020
6.49	X. Phú An	106.66383	10.97264	A2a	30	11	25	DC1	K	06-05-2016	2018-2020
6.50	X. Hòa Lợi	106.71094	11.04945	A2a	30	11	25	DC1	K	07-05-2016	2018-2020
6.51	P. Chánh Phú Hòa	106.65237	11.14563	A2b	39	0	169	DC1	C	1/6/2012	
6.52	X. An Điền	106.58264	11.14430	A2b	45	0	225	DC1	C	1/6/2012	
6.53	P. Thới Hòa	106.64810	11.11941	A2b	39	0	169	DC1	C	3/3/2012	
6.54	P. Thới Hòa	106.75815	11.02494	A2a	30	11	25	DC1	K	07-05-2016	2018-2020
6.55	X. An Điền	106.56471	11.15193	A2b	38	0	169	DC1	C	10-05-2016	
6.56	P. Mỹ Phước	106.74260	11.08466	A2b	40	0	196	DC1	C	11-05-2016	
6.57	P. Chánh Phú Hòa	106.72200	11.10100	A2b	43	0	225	DC1	C	12-05-2016	
6.58	P. Mỹ Phước	106.65705	10.97959	A2b	31	0	144	DC1	C	14-05-2016	
6.59	P. Chánh Phú Hòa	106.61736	11.03149	A2a	30	11	25	DC1	K	08-05-2016	2018-2020
6.60	X. An Tây	106.51940	11.12851	A2b	42	0	196	DC1	C	3/4/2011	
6.61	X. Phú An	106.58810	11.05113	A2b	39	0	169	DC1	C	4/5/2011	
6.62	P. Mỹ Phước	106.59820	11.12427	A2b	20	0	25	DC1	C	11/10/2014	
6.63	P. Tân Định	106.62702	11.06717	A2b	33	0	144	DC1	C	5/15/2014	
6.64	P. Chánh Phú Hòa	106.62995	11.13989	A2a	15	12	25	DC1	K	09-10-2014	2018-2020
6.65	P. Mỹ Phước	106.59820	11.12427	A2a	3	15	25	DC1	K	10-11-2014	2018-2020
6.66	P. Hòa Lợi	106.66528	11.08166	A2b	21	0	144	DC1	C	03-04-2015	
7	TX. Dĩ An										
7.1	P. An Bình	106.75010	10.87133	A2b	36	0	144	DC3	K	1/4/2008	
7.2	P. Đông Hòa	106.77728	10.89886	A2b	45	0	225	DC1	C	6/13/2008	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
7.3	P. Đông Hòa	106.79000	10.89410	A2b	24	0	144	DC3	K	2008	
7.4	P. Bình An	106.80894	10.89912	A2b	45	0	225	DC3	K	9/30/2008	
7.5	P. Tân Đông Hiệp	106.74122	10.90914	A2a	21	12	25	DC1	K	1/4/2008	2018-2020
7.6	P. Dĩ An	106.74488	10.90012	A2a	18	12	25	DC1	K	5/20/2009	2018-2020
7.7	P. Tân Đông Hiệp	106.76440	10.91550	A2b	51	0	225	DC1	C	6/14/2008	
7.8	P. Dĩ An	106.75626	10.90460	A2a	15	16	25	DC1	K	6/15/2005	2018-2020
7.9	P. Dĩ An	106.76713	10.90029	A2a	47	12	25	DC1	K	5/27/2008	2018-2020
7.10	P. Dĩ An	106.77100	10.90850	A2a	49	12	25	DC3	K	2008	2018-2020
7.11	P. Dĩ An	106.73869	10.88374	A2a	45	12	25	DC1	K	1/12/2008	2018-2020
7.12	P. An Bình	106.75900	10.89030	A2a	15	12	25	DC1	K	1/1/2008	2018-2020
7.13	P. Tân Đông Hiệp	106.74209	10.92888	A2b	45	0	225	DC3	K	1/6/2008	
7.14	P. Tân Đông Hiệp	106.78078	10.92084	A2b	36	0	144	DC1	C	6/21/2008	
7.15	P. Tân Đông Hiệp	106.78754	10.91079	A2b	45	0	225	DC1	C	1/10/2008	
7.16	P. Tân Đông Hiệp	106.75205	10.91585	A2b	51	0	225	DC1	C	6/21/2008	
7.17	P. Đông Hòa	106.78580	10.88364	A2b	42	0	196	DC1	C	2/16/2009	
7.18	P. Đông Hòa	106.81004	10.87670	A2b	36	0	144	DC1	C	2008	
7.19	P. An Bình	106.75915	10.87412	A2a	15	12	25	DC1	K	1/6/2005	2018-2020
7.20	P. An Bình	106.75977	10.88269	A2a	15	12	25	DC1	K	2/16/2009	2018-2020
7.21	P. Tân Bình	106.76362	10.93032	A2b	42	0	196	DC1	C	10/7/2009	
7.22	P. Dĩ An	106.74980	10.90837	A2a	21	8	25	DC1	K	12/1/2009	2018-2020
7.23	P. Tân Bình	106.75400	10.93386	A2a	21	8	25	DC1	K	12/1/2009	2018-2020
7.24	P. Tân Bình	106.77181	10.92100	A2b	36	0	144	DC1	C	5/25/2010	
7.25	P. Tân Bình	106.77830	10.91196	A2b	39	0	169	DC1	C	6/3/2010	



Địa điểm lắp đặt				Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
7.26	P. Tân Bình	106.75306	10.95759	A2b	36	0	144	DC1	C	5/9/2010	
7.27	P. Tân Bình	106.78288	10.93611	A2b	45	0	225	DC1	C	6/3/2010	
7.28	P. Bình Thắng	106.80119	10.89036	A2b	42	0	196	DC1	C	5/6/2010	
7.29	P. An Bình	106.74742	10.88873	A2b	36	0	144	DC1	C	5/27/2010	
7.30	P. Tân Bình	106.76900	10.93940	A2b	36	0	144	DC1	C	12/15/2005	
7.31	P. Đông Hòa	106.78240	10.86930	A2a	21	12	25	DC1	K	5/25/2010	2018-2020
7.32	P. Dĩ An	106.76429	10.90366	A2b	42	0	196	DC1	C	6/16/2010	
7.33	P. Tân Bình	106.77511	10.93476	A2b	42	0	196	DC1	C	5/25/2010	
7.34	P. Bình Thắng	106.83262	10.89974	A2b	45	0	225	DC3	K	6/10/2010	
7.35	P. An Bình	106.75757	10.87084	A2a	15	16	25	DC1	K	6/17/2010	2018-2020
7.36	P. Bình Thắng	106.81389	10.88699	A2b	45	0	225	DC1	C	6/10/2010	
7.37	P. An Bình	106.76443	10.88536	A2a	15	12	25	DC1	K	6/29/2010	2018-2020
7.38	P. Bình An	106.79981	10.89822	A2b	39	0	169	DC1	C	6/10/2010	
7.39	P. Đông Hòa	106.80500	10.88020	A2a	12	32	25	DC1	K	T4/2011	2018-2020
7.40	P. Tân Bình	106.75658	10.94631	A2a	21	12	25	DC1	K	2/17/2009	2018-2020
7.41	P. Đông Hòa	106.77250	10.89590	A2b	45	0	225	DC3	K	10/15/2011	
7.42	P. Dĩ An	106.74870	10.87847	A2b	30	0	144	DC3	K	T12/2011	
7.43	P. Dĩ An	106.75349	10.89526	A2b	45	0	225	DC3	K	T12/2011	
7.44	P. Bình An	106.79334	10.90346	A2a	21	8	25	DC1	K	T12/2011	2018-2020
7.45	P. Bình An	106.80227	10.91728	A2b	45	0	225	DC3	K	1/9/2012	
7.46	P. An Bình	106.77750	10.90620	IBC	0	0	25	DC3	K	12/21/2012	
7.47	P. Tân Đông Hiệp	106.76888	10.91752	A2b	42	0	196	DC3	K	1/12/2012	
7.48	P. Bình An	106.80510	10.90582	A2b	36	0	144	DC1	C	1/11/2012	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
7.49	P. Tân Đông Hiệp	106.78734	10.91609	A2a	30	4	25	DC1	K	T12/2011	2018-2020
7.50	P. Dĩ An	106.77081	10.91210	A2b	42	0	196	DC1	C	T12/2011	
7.51	P. Dĩ An	106.74997	10.90362	A2a	18	12	25	DC1	K	T12/2011	2018-2020
7.52	P. An Bình	106.75369	10.88449	A2a	15	12	25	DC1	K	17/5/2016	2018-2020
7.53	P. Tân Đông Hiệp	106.78210	10.90764	A2b	42	0	196	DC1	C	1/9/2012	
7.54	P. Đông Hòa	106.78487	10.89012	A2b	42	0	196	DC1	C	12/6/2012	
7.55	P. Đông Hòa	106.77812	10.89000	A2b	42	0	196	DC1	C	5/20/2013	
7.56	P. Bình An	106.79594	10.90933	A2a	21	8	25	DC1	K	5/20/2013	2018-2020
7.57	P. Dĩ An	106.74410	10.88466	A2a	18	8	25	DC3	K	7/31/2013	2018-2020
7.58	P. Tân Đông Hiệp	106.75046	10.92716	A2a	15	12	25	DC1	K	17/5/2016	2018-2020
7.59	P. Tân Đông Hiệp	106.75490	10.92458	A2b	36	0	144	DC1	C	7/28/2013	
7.60	P. Đông Hòa	106.77290	10.90271	A2b	36	0	144	DC1	C	9/27/2013	
7.61	P. Dĩ An	106.76523	10.89463	A2b	36	0	144	DC3	K	8/13/2013	
7.62	P. Tân Bình	106.76093	10.93922	A2b	36	0	144	DC1	C	12/1/2013	
7.63	P. Tân Đông Hiệp	106.75800	10.91550	A2b	45	0	225	DC3	K	9/19/2013	
7.64	P. Tân Đông Hiệp	106.77676	10.90681	A2b	36	0	144	DC1	C	8/14/2013	
7.65	P. Dĩ An	106.76258	10.90961	A2b	36	0	144	DC1	C	6/3/2013	
7.66	P. An Bình	106.75310	10.87534	A2a	15	8	25	DC1	K	6/12/2013	2018-2020
7.67	P. Bình Thắng	106.82186	10.89188	A2b	42	0	196	DC3	K	4/30/2014	
7.68	P. Bình Thắng	106.80995	10.89228	A2b	42	0	196	DC3	K	4/30/2014	
7.69	P. Tân Đông Hiệp	106.75350	10.92024	A2b	35	0	144	DC1	C	4/30/2014	
7.70	P. Dĩ An	106.74246	10.90851	l3C	0	0	25	DC3	K	7/23/2013	
7.71	P. Tân Đông Hiệp	106.76793	10.92779	A2a	27	4	25	DC1	K	4/30/2014	2018-2020



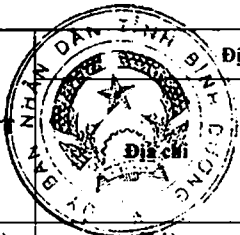
Địa điểm lắp đặt		Cột anten						Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
		Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng				
Kinh độ	Vĩ độ		Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng			(4.1)	(4.2)	(5)	
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
7.72	P. Đông Hòa	106.81378	10.88172	A2a	15	12	25	DC1	K	5/20/2014	2018-2020
8	TX. Tân Uyên										
8.1	X. Bạch Đằng	106.79642	11.03774	A2b	42	0	196	DC3	K	2008	
8.2	P. Khánh Bình	106.77600	11.01830	A2b	42	0	196	DC1	C	2008	
8.3	P. Tân Vĩnh Hiệp	106.72854	11.02520	A2b	42	0	196	DC1	C	12/5/2016	
8.4	X. Hội Nghĩa	106.76497	11.10215	A2b	45	0	225	DC1	C	2008	
8.5	P. Khánh Bình	106.75710	11.04970	A2b	45	0	225	DC3	K	2008	
8.6	P. Tân Phước Khánh	106.74294	10.97870	A2b	45	0	225	DC1	C	2009	
8.7	P. Tân Hiệp	106.74483	11.06158	A2b	45	0	225	DC1	C	9/5/2016	
8.8	X. Bạch Đằng	106.78448	11.02938	A2a	30	11	25	DC1	K	27/04/2016	2018-2020
8.9	P. Thái Hòa	106.74348	10.98830	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
8.10	X. Phước Thạnh	106.76950	10.98750	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
8.11	P. Tân Hiệp	106.72171	11.03937	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
8.12	P. Tân Hiệp	106.71590	11.05990	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
8.13	P. Thái Hòa	106.75600	10.97390	A2b	45	0	225	DC1	C	2008	
8.14	P. Tân Phước Khánh	106.72000	11.00510	A2b	50	0	225	DC3	K	2008	
8.15	P. Uyên Hưng	106.79800	11.06140	A2b	42	0	196	DC3	K	2008	
8.16	X. Vĩnh Tân	106.72530	11.08631	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
8.17	X. Vĩnh Tân	106.70720	11.11567	A2b	42	0	196	DC3	K	2009	
8.18	P. Tân Phước Khánh	106.70598	10.99902	A2b	45	0	225	DC1	C	2009	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
8.19	P. Uyên Hưng	106.77995	11.08035	A2a	24	8	25	DC3	K	2009	2018-2020
8.20	X. Vĩnh Tân	106.70448	11.09708	A2b	45	0	225	DC1	C	2009	
8.21	P. Thái Hòa	106.76783	10.97791	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
8.22	P. Thái Hòa	106.77861	10.96846	A2a	25	8	25	DC1	K	2009	2018-2020
8.23	P. Thạnh Phước	106.76769	11.00398	A2b	42	0	196	DC1	C	2009	
8.24	P. Tân Phước Khánh	106.73106	11.00880	A2b	45	0	225	DC3	K	2011	
8.25	P. Tân Phước Khánh	106.72534	10.99503	A2b	42	0	196	DC3	K	2011	
8.26	X. Vĩnh Tân	106.71176	11.14609	A2b	42	0	196	DC3	K	2011	
8.27	X. Hội Nghĩa	106.77053	11.12955	A2b	45	0	225	DC1	C	2011	
8.28	X. Vĩnh Tân	106.72336	11.12642	A2b	42	0	196	DC1	C	2011	
8.29	P. Tân Vĩnh Hiệp	106.71931	11.02260	A2b	36	0	144	DC3	K	5/27/2013	
8.30	X. Vĩnh Tân	106.70630	11.13703	A2b	36	0	144	DC1	C	5/27/2013	
8.31	P. Uyên Hưng	106.76075	11.06783	A2b	42	0	196	DC3	K	5/27/2013	
8.32	P. Tân Phước Khánh	106.73345	10.99526	A2b	39	0	169	DC1	C	5/27/2013	
8.33	P. Khánh Bình	106.73672	11.04153	A2b	39	0	169	DC1	C	6/1/2013	
8.34	P. Uyên Hưng	106.80338	11.08093	A2b	39	0	169	DC1	C	6/1/2013	
8.35	P. Tân Hiệp	106.73093	11.05813	A2b	39	0	169	DC1	C	10/15/2013	
8.36	X. Hội Nghĩa	106.75422	11.11407	A2b	39	0	169	DC1	C	7/24/2013	
8.37	P. Tân Vĩnh Hiệp	106.70693	11.02189	A2b	42	0	196	DC1	C	6/30/2013	
8.38	P. Thái Hoà	106.74667	11.00823	A2b	39	0	169	DC1	C	6/30/2013	



STT	Điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
				Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng					
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
8.39	P. Uyên Hưng	106.77452	11.05690	A2b	39	0	169	DC1	C	8/15/2013	
8.40	P. Khánh Bình	106.76194	11.03684	A2b	42	0	196	DC1	C	8/15/2013	
8.41	P. Uyên Hưng	106.81095	11.06513	A2b	39	0	169	DC1	C	8/15/2013	
8.42	X. Thạnh Phước	106.76449	11.02026	A2b	39	0	169	DC1	C	8/15/2013	
8.43	P. Uyên Hưng	106.78057	11.05089	A2b	39	0	169	DC1	C	8/15/2013	
8.44	P. Uyên Hưng	106.79400	11.05800	A2a	26	8	25	DC3	K	8/15/2013	2018-2020
8.45	P. Uyên Hưng	106.72306	11.04986	A2b	36	0	144	DC1	C	2014	
8.46	P. Uyên Hưng	106.76754	11.08310	A2a	15	8	25	DC3	K	2014	2018-2020
8.47	P. Tân Hiệp	106.70595	11.01016	A2a	25	8	25	DC1	K	2014	2018-2020
8.48	P. Thạnh Phước	106.75484	10.99570	A2b	39	0	169	DC1	C	2014	
8.49	P. Phú Chánh	106.69804	11.06433	A2b	30	10	144	DC1	C	2014	
8.50	P. Phú Chánh	106.74611	11.07456	A2b	39	0	169	DC1	C	2014	
8.51	P. Tân Hiệp	106.74471	11.08690	A2b	45	0	225	DC1	C	15/05/2016	
8.52	X. Vĩnh Tân	106.72151	11.10026	A2a	30	11	25	DC1	K	27/04/2016	2018-2020
8.53	P. Tân Vĩnh Hiệp	106.71250	11.03480	A2a	33	8	25	DC1	K	2016	2018-2020
8.54	X. Vĩnh Tân	106.68861	11.13823	A2a	33	8	25	DC1	K	2016	2018-2020
8.55	P. Tân Hiệp	106.76093	11.07706	A2b	21	0	144	DC1	C	28/12/2015	
9	TX. Thuận An										
9.1	P. An Phú	106.74174	10.94958	A2b	45	0	225	DC3	K	1/4/2008	
9.2	P. An Thạnh	106.68048	10.95170	A2b	42	0	196	DC1	C	9/30/2008	
9.3	P. Bình Chuẩn	106.72090	10.98366	A2b	42	0	196	DC3	K	Trước 2008	
9.4	P. An Phú	106.73100	10.96710	A2a	10	24	25	DC3	K	Trước 2008	2018-2020
9.5	P. Thuận Giao	106.70798	10.93552	A2a	21	8	25	DC1	K	1/4/2008	2018-2020

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
9.6	P. Bình Chuẩn	106.69770	10.98837	A2b	36	0	144	DC1	C	5/4/2010	
9.7	P. An Thạnh	106.68503	10.94249	A2a	30	8	25	DC3	K	12/15/2005	2018-2020
9.8	P. Bình Hòa	106.72976	10.90344	A2a	15	12	25	DC1	K	1/1/2008	2018-2020
9.9	P. Bình Hòa	106.72389	10.89323	A2b	47	0	225	DC3	K	1/12/2008	
9.10	P. Bình Hòa	106.73389	10.89777	A2b	42	0	196	DC3	K	Trước 2008	
9.11	P. Thuận Giao	106.71788	10.94010	A2a	30	12	25	DC1	K	17/5/2016	2018-2020
9.12	P. Bình Hòa	106.72968	10.89061	A2a	15	12	25	DC1	K	5/29/2008	2018-2020
9.13	P. Thuận Giao	106.70961	10.86582	A2a	15	16	25	DC3	K	1/6/2008	2018-2020
9.14	P. Lái Thiêu	106.70707	10.85378	A2b	36	0	144	DC1	C	1/4/2008	
9.15	P. Lái Thiêu	106.70452	10.84175	A2b	52	0	225	DC3	K	Trước 2008	
9.16	P. Bình Hòa	106.70198	10.82971	A2a	15	12	25	DC1	K	Trước 2008	2018-2020
9.17	P. An Thạnh	106.70763	10.94319	A2b	36	0	144	DC1	C	1/8/2008	
9.18	X. An Sơn	106.67517	10.94379	A2a	15	12	25	DC1	K	12/15/2005	2018-2020
9.19	P. Thuận Giao	106.70775	10.93554	A2a	12	20	25	DC3	K	Trước 2008	2018-2020
9.20	P. Vĩnh Phú	106.70539	10.87113	A2b	42	0	196	DC3	K	9/30/2008	
9.21	P. Lái Thiêu	106.70046	10.89240	A2b	42	0	196	DC1	C	9/30/2008	
9.22	P. Thuận Giao	106.72480	10.96480	A2b	42	0	196	DC1	C	8/15/2013	
9.23	P. Bình Hòa	106.73582	10.90667	A2a	15	16	25	DC1	K	8/3/2013	2018-2020
9.24	P. Vĩnh Phú	106.70300	10.88020	A2b	45	0	225	DC3	K	Trước 2008	
9.25	P. An Phú	106.73115	10.94231	A2a	15	16	25	DC1	K	1/8/2008	2018-2020
9.26	P. Bình Hòa	106.71300	10.92370	A2b	39	0	169	DC3	K	Trước 2008	
9.27	P. Lái Thiêu	106.70416	10.91158	A2a	21	16	25	DC1	K	2/17/2009	2018-2020
9.28	P. Bình Nhâm	106.69620	10.93319	A2b	45	0	225	DC1	C	10/7/2009	



STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
				Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng					
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
9.29	P. Bình Hòa	106.72221	10.90960	A2b	36	0	144	DC3	K	10/7/2009	
9.30	P. Bình Hòa	106.72860	10.91876	A2a	21	8	25	DC1	K	12/1/2009	2018-2020
9.31	P. Bình Hòa	106.74095	10.91804	A2b	40	0	196	DC1	C	5/15/2010	
9.32	P. Bình Chuẩn	106.71737	10.97392	A2b	37	0	169	DC1	C	5/29/2010	
9.33	P. Thuận Giao	106.70763	10.94319	A2b	40	0	196	DC3	K	Trước 2008	
9.34	P. Bình Nhâm	106.70244	10.92661	A2b	37	0	169	DC1	C	5/27/2010	
9.35	P. Bình Hòa	106.71376	10.91022	A2b	45	0	225	DC1	C	5/9/2010	
9.36	P. An Thạnh	106.67513	10.94382	A2b	39	0	169	DC1	C	5/26/2010	
9.37	P. An Thạnh	106.67311	10.95331	A2b	42	0	196	DC1	C	6/2/2010	
9.38	P. Bình Nhâm	106.68259	10.92789	A2b	36	0	144	DC1	C	5/29/2010	
9.39	P. Lái Thiêu	106.69795	10.90060	A2a	24	8	25	DC1	K	5/8/2010	2018-2020
9.40	P. Bình Hòa	106.71351	10.89529	A2b	36	0	144	DC1	C	5/23/2010	
9.41	P. Vĩnh Phú	106.69415	10.88157	A2b	36	0	144	DC1	C	5/15/2010	
9.42	P. Lái Thiêu	106.70700	10.90722	A2b	42	0	196	DC1	C	5/25/2010	
9.43	P. Thuận Giao	106.71635	10.94901	A2a	18	12	25	DC1	K	6/10/2010	2018-2020
9.44	P. Thuận Giao	106.71089	10.96745	A2a	21	12	25	DC1	K	6/14/2010	2018-2020
9.45	P. Lái Thiêu	106.69799	10.91338	A2a	24	12	25	DC1	K	6/19/2010	2018-2020
9.46	P. Vĩnh Phú	106.71446	10.86794	IBC	0	0	25	DC3	K	11/24/2011	
9.47	P. Bình Hòa	106.73758	10.89202	A2b	40	0	196	DC1	C	T12/2011	
9.48	P. Bình Chuẩn	106.72548	10.97300	A2b	45	0	225	DC3	K	T12/2011	
9.49	P. Hưng Định	106.69138	10.94391	A2b	51	0	225	DC1	C	T12/2011	
9.50	P. An Thạnh	106.69284	10.95305	A2b	42	0	196	DC3	K	T12/2011	
9.51	P. Vĩnh Phú	106.69908	10.88218	A2b	36	0	144	DC1	C	T12/2011	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten				Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
9.52	P. An Phú	106.74403	10.93524	A2a	21	8	25	DC1	K	T12/2011	2018-2020
9.53	P. An Phú	106.74226	10.96348	A2a	26	12	25	DC1	K	T12/2011	2018-2020
9.54	X. An Sơn	106.66539	10.93739	A2b	36	0	144	DC1	C	1/25/2012	
9.55	X. An Sơn	106.65373	10.93849	A2b	36	0	144	DC1	C	T12/2011	
9.56	P. Hưng Định	106.70475	10.94665	A2b	0	0	25	DC1	C	7/4/1905	
9.57	P. Thuận Giao	106.72454	10.93804	A2b	39	0	169	DC3	K	5/21/2013	
9.58	X. An Sơn	106.65873	10.93000	A2b	36	0	144	DC1	C	12/13/2012	
9.59	P. Vĩnh Phú	106.69865	10.87294	A2b	36	0	144	DC1	C	5/21/2013	
9.60	X. An Sơn	106.67433	10.92397	A2b	36	0	144	DC1	C	12/15/2012	
9.61	P. Vĩnh Phú	106.69285	10.88747	A2b	36	0	144	DC1	C	10/3/2012	
9.62	P. Bình Chuẩn	106.70615	10.99295	A2b	36	0	144	DC1	C	11/28/2012	
9.63	P. Bình Chuẩn	106.74541	10.97052	A2b	39	0	169	DC3	K	10/3/2013	
9.64	P. Bình Chuẩn	106.71310	10.98550	A2b	36	0	144	DC1	C	8/21/2013	
9.65	P. Bình Hòa	106.73559	10.91670	A2a	15	16	25	DC1	K	17/5/2016	2018-2020
9.66	P. Vĩnh Phú	106.70900	10.88594	A2b	34	0	144	DC1	C	10/30/2013	
9.67	P. Thuận Giao	106.71097	10.95084	A2b	36	0	144	DC1	C	9/19/2013	
9.68	P. Bình Hòa	106.71482	10.90115	A2b	42	0	196	DC1	C	8/18/2013	
9.69	P. Bình Hòa	106.71944	10.89719	A2b	36	0	144	DC1	C	4/30/2014	
9.70	P. An Thạnh	106.68699	10.94877	A2b	39	0	169	DC1	C	8/13/2013	
9.71	P. Thuận Giao	106.70000	10.96327	A2b	42	0	196	DC1	C	8/12/2013	
9.72	P. Lái Thiêu	106.70726	10.91688	A2b	39	0	169	DC1	C	6/20/2013	
9.73	P. An Phú	106.73855	10.93915	A2b	39	0	169	DC3	K	10/26/2013	
9.74	P. Bình Nhâm	106.69047	10.91480	A2b	39	0	169	DC1	C	4/30/2014	



STT	Địa điểm lắp đặt			Cột anten			Sử dụng chung cột anten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô		Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình					Diện tích đất sử dụng
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	
9.75	P. Lái Thiêu	106.70700	10.89470	A2a	36	12	25	DC3	K	4/30/2014	2018-2020
9.76	P. Hưng Định	106.69010	10.94070	A2b	33	0	144	DC1	C	12/24/2014	
9.77	P. An Phú	106.72730	10.95650	A2a	24	12	25	DC1	K	11/15/2014	2018-2020
9.78	P. Lái Thiêu	106.71107	10.90544	IBC	0	0	25	DC3	K	1/1/2016	
9.79	P. Bình Hòa	106.71156	10.93279	IBC	0	0	25	DC3	K	11/25/2014	
9.80	KCN VSIP1	106.72410	10.92512	A2c	30	0	20	DC3	K	09/2016	
9.81	KCN VSIP1	106.73305	10.931866	A2c	30	0	20	DC3	K	09/2016	
9.82	KCN VSIP1	10.67218	10.93224	A2c	30	0	20	DC3	K	09/2016	
9.83	KCN VSIP1	106.73294	10.93640	A2c	30	0	20	DC3	K	09/2016	
9.84	KCN VSIP1	106.72753	10.93264	A2c	30	0	20	DC3	K	09/2016	
9.85	KCN VSIP1	106.72834	10.92737	A2c	30	0	20	DC3	K	09/2016	



Phụ lục 3: Quy hoạch danh mục cột ăng ten Mobifone phát triển mới tại Bình Dương

(Kèm theo Quyết định số 229/QĐ-UBND ngày 22/01/2018 của UBND tỉnh)

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	Chiều cao cột (mét)	Chiều cao công trình (mét)	Diện tích đất sử dụng (m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
1	H. Bàu Bàng										
1.1	X. Lai Uyên	106.624	11.345	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
1.2	X. Lai Uyên	106.603	11.262	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
1.3	X. Lai Hưng	106.600	11.177	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
1.4	X. Lai Uyên	106.638	11.243	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
1.5	X. Lai Uyên	106.645	11.302	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
1.6	X. Lai Hưng	106.592	11.207	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
1.7	X. Lai Uyên	106.672	11.31	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
1.8	X. Lai Hưng	106.635	11.232	A2a	32	12	20	DC1	C	2019	
1.9	X. Lai Uyên	106.616	11.248	A2a	32	12	20	DC1	C	2019	
1.1	X. Lai Hưng	106.608	11.23	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
1.11	X. Trừ Văn Thố	106.633	11.355	A2a	36	12	20	DC1	C	2018	
1.12	X. Lai Hưng	106.633	11.221	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
1.13	X. Trừ Văn Thố	106.591	11.342	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
1.14	X. Long Nguyên	106.541	11.225	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
1.15	X. Lai Hưng	106.648	11.191	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
1.16	X. Long Nguyên	106.543	11.187	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
2	TX. Bến Cát										
2.1	P. Chánh Phú Hòa	106.639	11.136	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten			Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
2.2	P. Thới Hòa	106.621	11.103	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
2.3	P. Mỹ Phước	106.598	11.149	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
2.4	P. Mỹ Phước	106.624	11.127	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
2.5	P. Thới Hòa	106.61	11.084	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
2.6	P. Mỹ Phước	106.581	11.161	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
2.7	X. An Điền	106.584	11.096	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
2.8	X. An Tây	106.5544	11.1016	A2c	30	0	10	DC1	C	2018	
2.9	P. Hòa Lợi	106.664	11.115	A2a	32	12	20	DC1	C	2018	
2.10	P. Mỹ Phước	106.594	11.159	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.11	P. Mỹ Phước	106.62	11.133	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.12	P. Mỹ Phước	106.632	11.132	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.13	P. Mỹ Phước	106.644	11.129	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.14	P. Thới Hòa	106.65	11.11	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.15	P. Thới Hòa	106.633	11.088	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.16	P. Thới Hòa	106.607	11.108	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.17	P. Thới Hòa	106.625	11.113	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.18	P. Hòa Lợi	106.653	11.102	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.19	P. Mỹ Phước	106.622	11.14	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.20	P. Mỹ Phước	106.604	11.148	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.21	P. Hòa Lợi	106.672	11.098	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.22	P. Hòa Lợi	106.684	11.101	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.23	P. Hòa Lợi	106.689	11.095	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.24	P. Hòa Lợi	106.673	11.072	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	



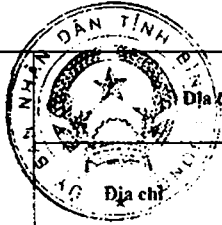
STT	Địa điểm lắp đặt	Kinh độ	Vĩ độ	Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
				Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột (mét)	Chiều cao công trình (mét)	Diện tích đất sử dụng (m ²)				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m ²)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
2.25	P. Tân Định	106.639	11.092	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.26	P. Thới Hòa	106.594	11.127	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
2.27	X. An Tây	106.5545	11.1070	A2c	30		10	DC1	C	2018	
2.28	P. Mỹ Phước	106.608	11.164	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.29	P. Chánh Phú Hòa	106.678	11.179	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.3	P. Tân Định	106.63	11.055	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.31	X. An Điền	106.551	11.137	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.32	P. Thới Hòa	106.597	11.134	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.33	P. Mỹ Phước	106.609	11.134	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.34	P. Mỹ Phước	106.619	11.145	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.35	P. Chánh Phú Hòa	106.627	11.136	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.36	P. Chánh Phú Hòa	106.65	11.133	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.37	P. Thới Hòa	106.646	11.101	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.38	P. Mỹ Phước	106.612	11.145	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.39	P. Thới Hòa	106.605	11.119	A2b	32	0	20	DC1	C	2019	
2.40	P. Thới Hòa	106.642	11.114	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.41	P. Thới Hòa	106.63	11.117	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.42	P. Hòa Lợi	106.656	11.094	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.43	P. Mỹ Phước	106.594	11.139	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.44	P. Hòa Lợi	106.677	11.106	A2a	32	8	20	DC1	C	2019	
2.45	P. Mỹ Phước	106.612	11.147	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
2.46	P. Chánh Phú Hòa	106.659	11.136	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
2.47	P. Mỹ Phước	106.646	11.14	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
2.48	P. Tân Định	106.639	11.071	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
2.49	P. Thới Hòa	106.648	11.111	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
3	H. Bắc Tân Uyên										
3.1	X. Bình Mỹ	106.737	11.172	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
3.2	X. Tân Bình	106.713	11.183	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
3.3	X. Tân Bình	106.719	11.166	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
3.4	X. Hiếu Liêm	106.932	11.152	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
3.5	X. Bình Mỹ	106.742	11.142	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
3.6	X. Tân Định	106.895	11.237	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
3.7	X. Tân Mỹ	106.823	11.069	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
3.8	X. Tân Mỹ	106.843	11.079	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
3.9	X. Thương Tân	106.864	11.03	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
3.1	X. Đất Cuốc	106.859	11.113	A2b	34	0	196	DC1	C	2019	
3.11	X. Cây Sung	106.896	11.17	A2b	36	0	196	DC1	C	2020	
3.12	X. Lạc An	106.913	11.043	A2a	30	8	20	DC1	C	2020	
3.13	X. Thương Tân	106.898	11.029	A2a	30	8	20	DC1	C	2020	
3.14	X. Lạc An	106.936	11.067	A2a	25	12		DC1	C	2020	
3.15	X. Tân Định	106.865	11.221	A2b	36	0	196	DC1	C	2020	
3.16	X. Tân Định	106.86	11.209	A2b	36	0	196	DC1	C	2020	
3.17	X. Tân Định	106.856	11.197	A2b	36	0	196	DC1	C	2020	
3.18	X. Đất Cuốc	106.827	11.114	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4	Tx. Dĩ An										
4.1	P. Tân Đông Hiệp	106.701	10.91	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	



STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
4.2	P. An Phú	106.734	10.948	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.3	P. Tân Đông Hiệp	106.767	10.925	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.4	P. Đông Hòa	106.784	10.895	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.5	P. Di An	106.774	10.914	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.6	P. Tân Đông Hiệp	106.782	10.915	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.7	P. Bình Thắng	106.827	10.897	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.8	P. Thuận Giao	106.712	10.929	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.9	P. Thuận Giao	106.709	10.956	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.1	P. Tân Bình	106.767	10.936	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.11	P. Di An	106.749	10.911	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.12	P. Di An	106.741	10.904	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.13	P. Đông Hòa	106.778	10.894	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.14	P. Tân Đông Hiệp	106.77	10.932	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.15	P. Tân Đông Hiệp	106.781	10.903	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.16	P. Bình An	106.805	10.901	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.17	P. Tân Bình	106.742	10.943	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.18	P. Di An	106.759	10.908	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.19	P. Di An	106.74	10.897	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.2	P. Đông Hòa	106.792	10.898	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.21	P. Tân Bình	106.782	10.93	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.22	P. Bình An	106.799	10.904	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.23	P. Bình Thắng	106.816	10.898	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.24	P. Bình Chuẩn	106.7	10.982	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m ²)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
4.25	P. Tân Bình	106.758	10.929	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.26	P. Dĩ An	106.768	10.904	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.27	P. Đông Hòa	106.782	10.898	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.28	P. Tân Đông Hiệp	106.777	10.918	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.29	P. Bình An	106.787	10.905	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.3	P. Bình Thắng	106.821	10.889	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.31	P. Tân Bình	106.748	10.96	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.32	P. Dĩ An	106.766	10.908	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.33	P. Đông Hòa	106.779	10.884	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.34	P. Tân Đông Hiệp	106.788	10.923	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.35	P. Bình An	106.808	10.915	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.36	P. Bình Thắng	106.816	10.893	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.37	P. Tân Bình	106.753	10.964	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
4.38	P. An Bình	106.763	10.89	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.39	P. Tân Đông Hiệp	106.745	10.904	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.4	P. Tân Đông Hiệp	106.762	10.921	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.41	P. Tân Đông Hiệp	106.748	10.921	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.42	P. Đông Hòa	106.786	10.9	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
4.43	P. Tân Đông Hiệp	106.762	10.923	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
4.44	P. Tân Đông Hiệp	106.749	10.928	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
4.45	P. Tân Bình	106.749	10.942	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
4.46	P. Tân Đông Hiệp	106.748	10.921	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
4.47	P. Tân Đông Hiệp	106.756	10.911	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	



STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
4.48	P. Dĩ An	106.752	10.884	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.49	P. Dĩ An	106.745	10.894	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.5	P. Dĩ An	106.76	10.899	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
4.51	P. Tân Đông Hiệp	106.778	10.927	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.52	P. Tân Đông Hiệp	106.786	10.927	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
4.53	P. Dĩ An	106.761	10.905	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.54	P. An Bình	106.761	10.897	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.55	P. An Bình	106.753	10.888	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.56	P. An Bình	106.757	10.885	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.57	P. An Bình	106.751	10.867	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.58	P. An Bình	106.756	10.881	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.59	P. Dĩ An	106.729	10.896	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.6	P. Dĩ An	106.745	10.892	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.61	P. Đông Hòa	106.787	10.899	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.62	P. Đông Hòa	106.784	10.902	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.63	P. Đông Hòa	106.778	10.904	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.64	P. Đông Hòa	106.795	10.897	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.65	P. Dĩ An	106.72	10.918	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.66	P. Tân Đông Hiệp	106.755	10.91	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.67	P. Tân Đông Hiệp	106.754	10.908	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.68	P. Dĩ An	106.737	10.912	A2a	32	8	20	DC1	C	2020	
4.69	CCN Sóng Thần	106.749	10.884	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
4.7	CCN Sóng Thần	106.757	10.898	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
5	H.Đầu Tiếng										
5.1	X. Minh Hòa	106.446	11.444	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.2	X. Minh Hòa	106.412	11.406	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
5.3	X. Minh Thạnh	106.376	11.328	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
5.4	X. Định Hiệp	106.465	11.318	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.5	X. Long Hòa	106.508	11.331	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.6	X. Long Tân	106.538	11.264	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
5.7	X. Thanh An	106.395	11.219	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.8	X. Minh Hòa	106.386	11.433	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.9	X. Minh Tân	106.438	11.391	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.10	X. Minh Thạnh	106.516	11.454	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
5.11	X. An Lập	106.46	11.29	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.12	TT. Dầu Tiếng	106.368	11.281	A2a	25	8		DC1	C	2018	
5.13	TT. Dầu Tiếng	106.357	11.273	A2a	25	8		DC1	C	2018	
5.14	X. Long Tân	106.503	11.249	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
5.15	X. Thanh Tuyên	106.437	11.165	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.16	X. An Lập	106.468	11.265	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
5.17	X. Minh Thạnh	106.547	11.467	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.18	X. Định Thành	106.406	11.375	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
5.19	TT. Dầu Tiếng	106.374	11.275	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
5.20	X. Thanh Tuyên	106.467	11.18	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
5.21	X. An Lập	106.477	11.229	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
5.22	X. Minh Tân	106.444	11.422	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	



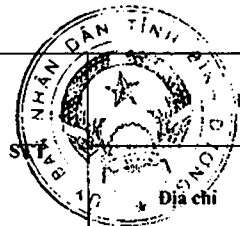
Địa điểm lắp đặt				Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
STT	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
5.23	TT. Dầu Tiếng	106.366	11.273	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
5.24	X. Long Tân	106.537	11.295	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
5.25	X. Định An	106.393	11.33	A2a	30	8	20	DC1	C	2020	
5.26	X. Long Hòa	106.516	11.378	A2b	36	0	196	DC1	C	2020	
6	H. Phú Giáo										
6.1	X. An Thái	106.763	11.426	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
6.2	X. Vĩnh Hòa	106.781	11.303	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
6.3	X. Phước Hòa	106.735	11.235	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
6.4	X. Vĩnh Hòa	106.783	11.288	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
6.5	X. An Thái	106.792	11.469	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
6.6	X. An Thái	106.747	11.407	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
6.7	X. Phước Hòa	106.723	11.199	A2a	32	8	20	DC1	C	2018	
6.8	X. An Thái	106.76	11.441	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
6.9	X. Vĩnh Hòa	106.767	11.285	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
6.1	TT. Phước Vĩnh	106.809	11.309	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
6.11	X. Vĩnh Hòa	106.791	11.284	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
6.12	X. An Long	106.689	11.368	A2b	39	0	196	DC1	C	2018	
6.13	X. Tân Hiệp	106.763	11.294	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
6.14	X. Phước Hòa	106.737	11.243	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
6.15	X. Vĩnh Hòa	106.796	11.253	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
6.16	X. Tân Hiệp	106.75	11.315	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	
6.17	X. Vĩnh Hòa	106.759	11.27	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
6.18	TT. Phước Vĩnh	106.789	11.293	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
6.19	X. An Thái	106.77	11.478	A2b	32	0	196	DC1	C	2019	
6.2	TT. Phước Vĩnh	106.796	11.296	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
6.21	TT. Phước Vĩnh	106.793	11.306	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
6.22	TT. Phước Vĩnh	106.804	11.29	A2a	20	8	20	DC1	C	2019	
6.23	X. An Bình	106.823	11.324	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
6.24	X. Phước Hòa	106.717	11.238	A2b	45	0	196	DC1	C	2018	
7	TX.Thuận An										
7.1	P. Thuận Giao	106.698	10.959	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.2	P. Bình Chuẩn	106.69	10.93	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.3	P. Lái Thiêu	106.699	10.888	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.4	P. Bình Chuẩn	106.716	10.979	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.5	P. An Phú	106.749	10.937	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.6	P. Thuận Giao	106.699	10.953	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.7	P. Bình Hòa	106.713	10.916	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.8	P. Vĩnh Phú	106.712	10.876	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.9	P. Bình Chuẩn	106.73	10.981	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.1	P. An Thạnh	106.678	10.949	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.11	P. Bình Nhâm	106.686	10.922	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.12	P. Bình Hòa	106.713	10.905	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.13	P. Vĩnh Phú	106.7	10.876	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.14	P. Bình Chuẩn	106.703	10.988	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.15	P. An Phú	106.738	10.967	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	



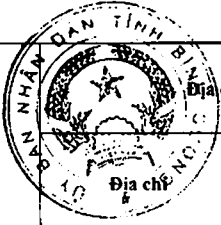
STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
7.16	P. An Thạnh	106.683	10.955	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.17	P. Bình Nhâm	106.694	10.919	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.18	P. Lái Thiêu	106.707	10.902	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.19	P. Vĩnh Phú	106.706	10.889	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.2	P. An Phú	106.744	10.956	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.21	P. Bình Hòa	106.746	10.915	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.22	P. Bình Nhâm	106.7	10.92	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.23	P. Bình Hòa	106.722	10.904	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.24	P. Bình Chuẩn	106.722	10.979	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.25	P. An Phú	106.749	10.948	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.26	P. Bình Hòa	106.742	10.923	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.27	P. An Phú	106.747	10.969	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.28	P. An Phú	106.718	10.966	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.29	P. Bình Chuẩn	106.72	10.961	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.3	P. An Phú	106.73	10.962	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.31	P. An Phú	106.739	10.955	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.32	P. An Phú	106.737	10.944	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.33	P. Thuận Giao	106.711	10.974	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.34	P. Bình Hòa	106.728	10.91	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.35	P. Thuận Giao	106.71	10.965	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.36	P. Hưng Định	106.706	10.94	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.37	P. An Thạnh	106.695	10.946	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.38	P. Hưng Định	106.7	10.934	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
7.39	X. An Sơn	106.672	10.936	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.4	P. Thuận Giao	106.726	10.948	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.41	P. An Phú	106.749	10.943	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.42	P. An Phú	106.733	10.973	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.43	P. Bình Hòa	106.725	10.9	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.44	P. Bình Hòa	106.729	10.896	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.45	P. Thuận Giao	106.715	10.942	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.46	P. Thuận Giao	106.719	10.937	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.47	P. Thuận Giao	106.722	10.943	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.48	P. An Phú	106.735	10.96	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.49	P. Bình Chuẩn	106.706	10.978	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.5	P. An Phú	106.734	10.954	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
7.51	P. Thuận Giao	106.708	10.961	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.52	P. Bình Chuẩn	106.734	10.974	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.53	P. An Phú	106.727	10.949	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.54	P. Bình Hòa	106.733	10.93	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.55	P. Bình Hòa	106.733	10.912	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.56	P. Thuận Giao	106.719	10.931	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.57	P. An Phú	106.751	10.967	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.58	P. An Thạnh	106.686	10.935	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
7.59	P. Bình Nhâm	106.692	10.925	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.6	P. An Thạnh	106.675	10.934	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.61	P. Vĩnh Phú	106.713	10.87	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	



Địa điểm lắp đặt				Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng	(5)	(6)
					Chiều cao cột (mét)	Chiều cao công trình (mét)	Diện tích đất sử dụng (m ²)				
7.62	P. Bình Hòa	106.735	10.917	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.63	P. Lái Thiêu	106.696	10.908	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.64	P. Hưng Định	106.705	10.949	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.65	P. Thuận Giao	106.695	10.961	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.66	P. An Phú	106.733	10.935	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.67	P. Thuận Giao	106.728	10.932	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.68	P. Bình Hòa	106.728	10.928	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
7.69	P. Bình Hòa	106.72	10.92	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
7.7	P. Thuận Giao	106.719	10.955	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
7.71	P. An Thạnh	106.687	10.957	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
7.72	P. Bình Hòa	106.719	10.934	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.73	P. Bình Hòa	106.719	10.93	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.74	P. Bình Hòa	106.733	10.935	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.75	P. Bình Hòa	106.728	10.93	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.76	P. Bình Hòa	106.735	10.93	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.77	P. Bình Hòa	106.722	10.944	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.78	P. Bình Hòa	106.707	10.96	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.79	P. Thuận Giao	106.716	10.963	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.8	P. Thuận Giao	106.723	10.953	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.81	P. Thuận Giao	106.732	10.954	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.82	P. An Phú	106.736	10.962	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.83	P. An Phú	106.733	10.959	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.84	P. Bình Chuẩn	106.73	10.977	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
7.85	P. An Phú	106.749	10.965	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.86	P. Thuận Giao	106.718	10.955	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.87	P. Hưng Định	106.687	10.935	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.88	P. Hưng Định	106.694	10.938	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.89	P. Hưng Định	106.703	10.937	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.9	P. Bình Nhâm	106.698	10.926	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.91	P. Bình Nhâm	106.678	10.937	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
7.92	P. An Phú	106.718	10.94	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
7.93	P. Bình Hòa	106.745	10.92	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8	TP. Thủ Dầu Một										
8.1	P. Định Hòa	106.665	11.054	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.2	P. Phú Tân	106.681	11.049	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.3	P. Định Hòa	106.661	11.044	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.4	P. Tân An	106.615	11.024	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.5	P. Tương Bình Hiệp	106.634	11.019	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.6	P. Hiệp An	106.639	11.019	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.7	P. Tương Bình Hiệp	106.628	11.01	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.8	P. Hiệp Thành	106.658	11	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.9	P. Phú Mỹ	106.74	10.995	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.1	P. Phú Thọ	106.664	10.961	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.11	P. Phú Thọ	106.661	10.949	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.12	P. Chánh Mỹ	106.646	10.988	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.13	P. Phú Hòa	106.684	10.983	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	



STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng			
				Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng					
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
8.14	P. Phú Hòa	106.681	10.978	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.15	P. Phú Tân	106.707	11.041	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.16	P. Hòa Phú	106.69	11.084	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.17	P. Hòa Phú	106.677	11.067	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.18	P. Định Hòa	106.657	11.066	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.19	P. Phú Tân	106.69	11.01	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.2	P. Phú Tân	106.698	11.02	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.21	P. Phú Lợi	106.671	11.002	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.22	P. Phú Lợi	106.692	10.987	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.23	P. Phú Lợi	106.674	10.996	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.24	P. Phú Thọ	106.681	10.969	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.25	P. Phú Hòa	106.697	10.978	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.26	P. Hiệp An	106.622	11.042	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.27	P. Định Hòa	106.658	11.019	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.28	P. Phú Mỹ	106.675	11.043	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.29	P. Hòa Phú	106.703	11.048	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.3	P. Phú Hòa	106.695	10.983	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.31	P. Phú Tân	106.704	11.036	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.32	P. Tân An	106.617	11.046	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.33	P. Tân An	106.624	11.036	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.34	P. Phú Lợi	106.694	10.995	A2a	20	12	20	DC1	C	2019	
8.35	P. Phú Lợi	106.681	10.995	A2a	20	12	20	DC1	C	2019	
8.36	P. Phú Mỹ	106.677	11.014	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
8.37	P. Phú Mỹ	106.681	11.005	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
8.38	P. Phú Mỹ	106.682	11.01	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
8.39	P. Chánh Nghĩa	106.657	10.98	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
8.4	P. Phú Lợi	106.679	10.987	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
8.41	P. Phú Tân	106.698	11.043	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
8.42	P. Chánh Nghĩa	106.664	10.973	A2a	25	12	20	DC1	C	2019	
8.43	P. Tân An	106.61	11.05	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
8.44	P. Hòa Phú	106.685	11.069	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
8.45	P. Phú Mỹ	106.653	11.023	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
8.46	P. Phú Hòa	106.685	10.971	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
8.47	P. Chánh Nghĩa	106.656	10.968	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
8.48	P. Hiệp Thành	106.66	10.989	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
8.49	P. Tương Bình Hiệp	106.635	11.029	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
8.5	P. Tương Bình Hiệp	106.63	11.001	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
8.51	P. Chánh Mỹ	106.646	11.007	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
8.52	P. Chánh Nghĩa	106.66	10.949	A2a	25	8	20	DC1	C	2019	
8.53	P. Phú Hòa	106.687	10.971	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
8.54	P. Chánh Nghĩa	106.656	10.968	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
8.55	P. Chánh Nghĩa	106.664	10.964	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
8.56	P. Phú Tân	106.702	11.058	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.57	P. Chánh Mỹ	106.683	11.105	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.58	P. Hiệp Thành	106.658	11	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.59	P. Phú Lợi	106.675	10.986	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	



STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten				Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
8.6	P. Phú Mỹ	106.701	11.019	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.61	P. Phú Mỹ	106.695	11.04	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.62	P. Phú Mỹ	106.701	11.04	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
8.63	P. Chánh Nghĩa	106.658	10.953	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
9	TX. Tân Uyên										
9.1	X. Vĩnh Tân	106.696	11.109	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.2	X. Hội Nghĩa	106.764	11.122	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.3	X. Vĩnh Tân	106.697	11.119	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.4	X. Vĩnh Tân	106.694	11.159	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.5	X. Phú Chánh	106.7	11.083	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.6	X. Phú Chánh	106.698	11.073	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.7	X. Vĩnh Tân	106.706	11.126	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.8	P. Uyên Hưng	106.807	11.073	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.9	P. Tân Phước Chánh	106.743	11.002	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.1	P. Thái Hòa	106.749	10.996	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.11	P. Tân Phước Chánh	106.732	10.988	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.12	X. Vĩnh Tân	106.698	11.148	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.13	P. Tân Phước Chánh	106.718	10.992	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.14	P. Tân Phước Chánh	106.726	10.989	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.15	P. Thái Hòa	106.737	10.984	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.16	P. Tân Phước Chánh	106.749	10.977	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.17	P. Thái Hòa	106.75	10.985	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.18	P. Tân Phước Chánh	106.736	10.979	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	

STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten			Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng			Khả năng sử dụng
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
9.19	P. Tân Phước Chánh	106.728	11.001	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.2	P. Tân Hiệp	106.734	11.071	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.21	X. Vĩnh Tân	106.736	11.081	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.22	P. Chánh Bình	106.766	11.074	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.23	P. Chánh Bình	106.776	11.04	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.24	P. Thạnh Phước	106.765	11.012	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.25	P. Thái Hòa	106.761	10.968	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.26	P. Chánh Bình	106.771	11.029	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.27	P. Chánh Bình	106.754	11.033	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.28	P. Chánh Bình	106.767	11.046	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.29	P. Uyên Hưng	106.785	11.062	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.3	P. Tân Hiệp	106.688	11.062	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.31	P. Thái Hòa	106.761	10.978	A2a	25	8	20	DC1	C	2018	
9.32	P. Chánh Bình	106.758	11.041	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.33	P. Uyên Hưng	106.765	11.059	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.34	P. Chánh Bình	106.75	11.054	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.35	X. Hội Nghĩa	106.771	11.091	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.36	P. Chánh Bình	106.74	11.032	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.37	P. Thái Hòa	106.75	11.017	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.38	X. Vĩnh Tân	106.694	11.13	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.39	X. Vĩnh Tân	106.706	11.107	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.4	X. Vĩnh Tân	106.681	11.114	A2b	42	0	196	DC1	C	2018	
9.41	X. Tân Vĩnh Hiệp	106.716	11.031	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	



Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten					Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng	(5)	(6)
					Chiều cao cột (mét)	Chiều cao công trình (mét)	Diện tích đất sử dụng (m2)				
9.42	X. Hội Nghĩa	106.785	11.1	A2a	30	8	20	DC1	C	2018	
9.43	X. Tân Phước Chánh	106.717	10.998	A2a	36	8	20	DC1	C	2019	
9.44	X. Tân Vinh Hiệp	106.7	11.029	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.45	P. Thái Hòa	106.758	10.984	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.46	P. Thạnh Phước	106.745	11.025	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.47	P. Chánh Bình	106.749	11.04	A2a	25	5	20	DC1	C	2019	
9.48	P. Chánh Bình	106.754	11.059	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.49	X. Tân Vinh Hiệp	106.721	11.014	A2b	30	0	196	DC1	C	2019	
9.5	X. Bạch Đằng	106.79	11.024	A2b	34	0	196	DC1	C	2019	
9.51	P. Uyên Hưng	106.79	11.073	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.52	X. Bạch Đằng	106.809	11.034	A2b	30	0	196	DC1	C	2019	
9.53	P. Chánh Bình	106.744	11.05	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.54	P. Uyên Hưng	106.773	11.068	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.55	P. Chánh Bình	106.749	11.069	A2a	28	8	20	DC1	C	2019	
9.56	P. Tân Phước Chánh	106.715	10.995	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.57	P. Thạnh Phước	106.758	11.025	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.58	X. Hội Nghĩa	106.762	11.09	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.59	X. Hội Nghĩa	106.778	11.095	A2a	30	8	20	DC1	C	2019	
9.6	ChecC lai	106.782	10.983	A2b	50	0	196	DC1	C	2019	
9.61	P. Tân Hiệp	106.711	11.049	A2a	28	12	20	DC1	C	2019	
9.62	P. Uyên Hưng	106.778	11.069	A2a	30	8	20	DC1	C	2020	
9.63	TX. Tân Uyên	106.788	11.077	A2a	30	8	20	DC1	C	2020	
9.64	P. Tân Hiệp	106.749	11.04	A2a	30	8	20	DC1	C	2020	

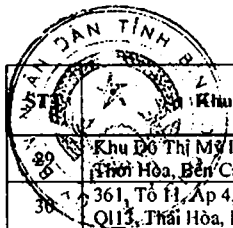
STT	Địa điểm lắp đặt			Cột ăng ten			Sử dụng chung cột ăng ten		Thời điểm đưa vào khai thác sử dụng	Thời điểm chuyển từ cột anten A2a sang cột anten A1	
	Địa chỉ	Kinh độ	Vĩ độ	Loại cột	Quy mô			Hiện trạng	Khả năng sử dụng		
					Chiều cao cột	Chiều cao công trình	Diện tích đất sử dụng				
(1)	(2.1)	(2.2)	(2.3)	(3.1)	(mét)	(mét)	(m2)	(4.1)	(4.2)	(5)	(6)
9.65	X. Thạnh Phước	106.766	10.996	A2a	18	8	20	DC1	C	2020	
9.66	P. Chánh Bình	106.746	11.026	A2a	25	8	20	DC1	C	2020	
9.67	X. Bạch Đằng	106.803	11.047	A2b	36	0	196	DC1	C	2018	



Phụ lục 4 Quy hoạch Danh mục công trình hạ tầng kỹ thuật lắp đặt cáp viễn thông của MobiFone tại Bình Dương
 (Kèm theo Quyết định số 229/QĐ-UBND ngày 22/01/2018 của UBND tỉnh)

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
		Cột treo cáp viễn thông	Cột treo cáp sử dụng chung với các ngành	Công trình hạ tầng kỹ thuật ngầm viễn thông riêng biệt	Công trình hạ tầng kỹ thuật ngầm sử dụng chung với các ngành		
1	55 Ấp Suối Cạn, Xã Cây Trường, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - Xã Cây Trường - Bến Cát - Bđ		Cáp quang 8 sợi-2.292km			2018	
2	Xã Cây Trường, Bến Cát - ấp 3, Xã Trừ Văn Thố, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.993km			2018	
3	Ấp 3, Xã Trừ Văn Thố, Bến Cát, Bình Dương - Ấp 2A, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.86km			2018	
4	Ấp 2A, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương - ấp Xã Mách, xã Lai Uyên, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-2.221km			2018	
5	Ấp Xã Mách, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - 22 Tổ 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-6.628km			2018	
6	Tổ 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương - Ấp 03, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.931km			2018	
7	Ấp 03, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương - ấp Bến Lớn, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.125km			2018	
8	Ấp Bến Lớn, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương - 29 Tổ 4, Ấp Bàu Cò, Phước Hòa, Phú Giáo, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-13.904km			2018	
9	29 Tổ 4, Ấp Bàu Cò, Phước Hòa, Phú Giáo, Bình Dương - Ấp 7, Xã Tân Long, Phú Giáo, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.391km			2018	
10	Ấp 7, Xã Tân Long, Phú Giáo, Bình Dương - Ô 1, Ấp Bồ Lả, Xã Phước Hòa, Phú Giáo, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-9.44km			2018	
11	55 Ấp Suối Cạn, Xã Cây Trường, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - Thửa Đất Số 416, Tờ Bản Đồ Số 17, Xã Long Nguyên, Bến Cát, tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-18.308km			2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
12	Thửa Đất Số 416, Tờ Bản Đồ Số 17, Xã Long Nguyên, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - Ấp 2, Xã Lai Hưng, Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 8.334km			2018	
13	Ấp 2, Xã Lai Hưng, Bến Cát, Bình Dương - 324 Ấp Bến Tượng, Xã Lai Hưng	Cáp quang 8 sợi- 9.947km			2018	
14	324 Ấp Bến Tượng, Xã Lai Hưng - Q113, Xã Lai Hưng, Bến Cát (Td45M)	Cáp quang 8 sợi- 4.982km			2018	
15	Q113, Xã Lai Hưng, Bến Cát (Td45M) - 22 Tô 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 7.772km			2018	
16	55 Ấp Suối Cạn, Xã Cây Trường, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - 146 Ấp 9, Long Nguyên, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 24.479km			2018	
17	46 Ấp 9, Long Nguyên, Bến Cát, Bình Dương - Thửa đất 376, tờ bản đồ số 17, Xã Lai Hưng, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 10.716km			2018	
18	Thửa đất 376, tờ bản đồ số 17, Xã Lai Hưng, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - Ấp Cầu Sắt, Xã Lai Hưng, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 5.061km			2018	
19	Ấp Cầu Sắt, Xã Lai Hưng, Bến Cát, Bình Dương - Tô 1, Ấp Đông Sô, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 5.222km			2018	
20	Tô 1, Ấp Đông Sô, Xã Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương - 22 Tô 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 2.364km			2018	
21	189 Ấp 5, Tô 6, Chánh Phú Hoà, Bến Cát, Bình Dương - TT Mỹ Phước, Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 6.346km			2018	
22	TT Mỹ Phước, Bến Cát - 126, Tô 5, Ấp Kiến Điền, Xã An Điền, Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 4.628km			2018	
23	126, Tô 5, Ấp Kiến Điền, Xã An Điền, Bến Cát - Ấp An Mỹ, Xã An Điền, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 3.267km			2018	
24	Ấp An Mỹ, Xã An Điền, Bến Cát, Bình Dương - 360, Ấp Bến Liễu, Xã Phú An, Bến Cát, Bđ	Cáp quang 8 sợi- 2.59km			2018	
26	189 Ấp 5, Tô 6, Chánh Phú Hoà, Bến Cát, Bình Dương - TT Mỹ Phước, Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 1.979km			2018	
27	Ti Mỹ Phước, Bến Cát - Kcn Mỹ Phước, Bến Cát Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 3.866km			2018	
28	Kcn Mỹ Phước, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - Khu Đô Thị Mỹ Phước, Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 2.534km			2018	



	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình	Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
	Khu Đô Thị Mỹ Phước, Bến Cát - 361, Tổ 11, Ấp 4, Xã Thới Hòa, Bến Cát, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 2.796km	2018	
30	361, Tổ 11, Ấp 4, Xã Thới Hòa, Bến Cát, Bình Dương. - Q113, Thái Hòa, Bến Cát (Gần Kén Mỹ Phước)	Cáp quang 8 sợi- 3.01km	2018	
31	189 Ấp 5, Tổ 6, Chánh Phú Hoà, Bến Cát, Bình Dương - Ti Mỹ Phước, Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 5.395km	2018	
32	Ti Mỹ Phước, Bến Cát - Kp3, Ti Mỹ Phước, Bđ	Cáp quang 8 sợi- 2.344km	2018	
33	Kp3, Ti Mỹ Phước, Bđ - Khu Phố 4, Ti Mỹ Phước, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 2.935km	2018	
34	Khu Phố 4, Ti Mỹ Phước, Bến Cát, Bình Dương - Ấp 6, Xã Thới Hòa, H. Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 1.622km	2018	
35	Ấp 6, Xã Thới Hòa, H. Bến Cát - Q113, Thái Hòa, Bến Cát (Gần Kén Mỹ Phước)	Cáp quang 8 sợi- 2.801km	2018	
36	189 Ấp 5, Tổ 6, Chánh Phú Hoà, Bến Cát, Bình Dương - Thửa số 608, ấp 4, Chánh Phú Hòa, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 2.098km	2018	
37	Thửa số 608, ấp 4, Chánh Phú Hòa, Bến Cát, Bình Dương - Chánh Phú Hòa, Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 3.89km	2018	
38	Xã Chánh Phú Hòa, Bến Cát - phường Phú Tân, TDM Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 14.887km	2018	
39	phường Phú Tân, TDM Bình Dương - Q113, Thái Hòa, Bến Cát (Gần Kén Mỹ Phước)	Cáp quang 8 sợi- 12.073km	2018	
40	189 Ấp 5, Tổ 6, Chánh Phú Hoà, Bến Cát, Bình Dương - Ấp An Lợi, Xã Hòa Lợi, Bến Cát, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 8.158km	2018	
41	Ấp An Lợi, Xã Hòa Lợi, Bến Cát, Bình Dương. - O 31A, Lo 117, Khu Tđc Mỹ Phước 3, Thị Trấn Mỹ Phước, Xã Thới Hòa, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 4.409km	2018	
42	O 31A, Lo 117, Khu Tđc Mỹ Phước 3, Thị Trấn Mỹ Phước, Xã Thới Hòa, Bến Cát, Bình Dương - Khu Tái Định Cư Mỹ Phước 3, Xã Thới Hòa, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 2.677km	2018	
43	Khu Tái Định Cư Mỹ Phước 3, Xã Thới Hòa, Bến Cát, Bình Dương - Kén Mỹ Phước 2	Cáp quang 8 sợi- 1.611km	2018	
44	Kén Mỹ Phước 2 - Q113, Thái Hòa, Bến Cát (Gần Kén Mỹ Phước)	Cáp quang 8 sợi- 1.997km	2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
45	189 Ấp 5, Tổ 6, Chánh Phú Hoà, Bến Cát, Bình Dương - Ấp An Hòa, Xã Hòa Lợi, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-10.944km			2018	
46	Ấp An Hòa, Xã Hòa Lợi, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - Ấp 6, Xã Định Hòa, Tx Tầm, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-5.441km			2018	
47	Ấp 6, Xã Định Hòa, Tx Tầm, Bình Dương - 365/13 Khu 3, Ấp 1, Tân Định, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-1.095km			2018	
48	365/13 Khu 3, Ấp 1, Tân Định, Bến Cát, Bình Dương - Thửa Đất Số 305, Tờ Bản Đồ Số 22, Tân Định, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-2km			2018	
49	Thửa Đất Số 305, Tờ Bản Đồ Số 22, Tân Định, Bến Cát, Bình Dương - Q113, Thái Hòa, Bến Cát (Gần Kcn Mỹ Phước)	Cáp quang 8 sợi-8.272km			2018	
50	Tổ 4, Ấp Tân Hội, Xã Tân Hiệp, Tân Uyên -Nguyễn Thị Nga - 206 Ấp 3, Tổ Bình Mỹ, Tân Uyên, Bình Dương -	Cáp quang 8 sợi-14.111km			2018	
51	206 Ấp 3, Tổ Bình Mỹ, Tân Uyên, Bình Dương - 853 Tổ 22, Ấp 2, Xã Tân Định, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-24.661km			2018	
52	853 Tổ 22, Ấp 2, Xã Tân Định, Tân Uyên, Bình Dương - Ấp 4-Lạc An-Tân Uyên-Bđ	Cáp quang 8 sợi-25.776km			2018	
53	Ấp 4-Lạc An-Tân Uyên-Bđ - Thửa Số 241, Tờ Bản Đồ Số 13, Xã Thường Tân, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-17.17km			2018	
54	Thửa Số 241, Tờ Bản Đồ Số 13, Xã Thường Tân, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-8.607km			2018	
55	Tổ 4, Ấp Tân Hội, Xã Tân Hiệp, Tân Uyên -Nguyễn Thị Nga - Ấp 5, Xã Vĩnh Tân, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-8.084km			2018	
56	Ấp 5, Xã Vĩnh Tân, Tân Uyên, Bình Dương - 151 Tổ 10, Ấp Công Xanh, Xã Tân Bình, Tân Uyên Bình Dương -	Cáp quang 8 sợi-10.314km			2018	
57	151 Tổ 10, Ấp Công Xanh, Xã Tân Bình, Tân Uyên Bình Dương - Xã Tân Thành, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-20.702km			2018	
58	Xã Tân Thành, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - Số 30 Ấp 1, Xã Tân Mỹ, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-15.34km			2018	
59	Số 30 Ấp 1, Xã Tân Mỹ, Tân Uyên, Bình Dương - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-8.968km			2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
60	Tổ 4, Ấp Tân Hội, Xã Tân Hiệp, Tân Uyên - Nguyễn Thị Nga - Ấp Phú Thọ, Xã Phú Chánh, Thị Xã Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 4.294km			2018	
61	Ấp Phú Thọ, Xã Phú Chánh, Thị Xã Tân Uyên, Bình Dương - Ấp 4, Xã Vĩnh Tân	Cáp quang 8 sợi- 9.501km			2018	
62	Ấp 4, Xã Vĩnh Tân - Thửa Đất Số 16, Tờ Bản Đồ Số 08, Xã Tân Lập, Tân Uyên, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 16.59km			2018	
63	Thửa Đất Số 16, Tờ Bản Đồ Số 08, Xã Tân Lập, Tân Uyên, Bình Dương. - 152, Tổ 2, Vườn Vũ, Tân Mỹ, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 17.544km			2018	
64	152, Tổ 2, Vườn Vũ, Tân Mỹ, Tân Uyên, Bình Dương - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 5.022km			2018	
65	Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - 21/60 Ấp Bình Đường 1, Xã An Bình, Dĩ An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 2.93km			2018	
66	21/60 Ấp Bình Đường 1, Xã An Bình, Dĩ An, Bình Dương - 73/26 Ấp Bình Đường 1, Xã An Bình, H. Dĩ An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 1.153km			2018	
67	73/26 Ấp Bình Đường 1, Xã An Bình, H. Dĩ An, Bình Dương - 19/24 Ấp Bình Dương, An Bình, Dĩ An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 0.622km			2018	
68	19/24 Ấp Bình Dương, An Bình, Dĩ An, Bình Dương - 15/9, Kp Bình Đường, An Bình Dĩ An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 2.916km			2018	
69	15/9, Kp Bình Đường, An Bình Dĩ An, Bình Dương - 3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 10.847km			2018	
70	Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - 40/9 Khu Phố Đông Tân, Dĩ An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 1.725km			2018	
71	40/9 Khu Phố Đông Tân, Dĩ An, Bình Dương - Thửa đất 213c, tờ bản đồ số 02, ấp Chiêu Liêu, xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 2.113km			2018	
72	Thửa đất 213c, tờ bản đồ số 02, ấp Chiêu Liêu, xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương. - Thửa Đất Số 132, Tờ Bản Đồ Số 02, Chiêu Liêu, P. Tân Đông Hiệp, Tx. Dĩ An, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 0.688km			2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
73	Thửa Đất Số 132, Tờ Bản Đồ Số 02, Chiểu Liêu, P.Tân Đông Hiệp, Tx.Dĩ An, Bình Dương. - Khu phức hợp Canary, Đại lộ Bình Dương, P.Bình Hòa, Tx Thuận An, Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-7.5km	2018	
74	Khu phức hợp Canary, Đại lộ Bình Dương, P.Bình Hòa, Tx Thuận An, Bình Dương - 3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-1.5km	2018	
75	Số 2/2, Tờ 2, Khu Phố Tân Thăng, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - 199/13 Tân Phú, Tân Bình, Dĩ An, Bđ		Cáp quang 8 sợi-1.255km		2018	
76	199/13 Tân Phú, Tân Bình, Dĩ An, Bđ - 33/21 Khu Phố Thống Nhất, Tt. Dĩ An			Cáp quang 8 sợi-3.803km	2018	
77	33/21 Khu Phố Thống Nhất, Tt. Dĩ An - Xã An Bình, Dĩ An			Cáp quang 8 sợi-2.056km	2018	
78	Xã An Bình, Dĩ An - Khu Phố Tây B, Phường Đông Hòa, Thị Xã Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-7.127km		2018	
79	Khu Phố Tây B, Phường Đông Hòa, Thị Xã Dĩ An, Bình Dương - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-2.34km		2018	
80	3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương - 4/13 Tờ 13, Kh Thống Nhất, Dĩ An, Bđ -			Cáp quang 8 sợi-7.074km	2018	
81	4/13 Tờ 13, Kh Thống Nhất, Dĩ An, Bđ - 16/11A Kp Thống Nhất, H. Dĩ An, Bđ				2018	
82	16/11A Kp Thống Nhất, H. Dĩ An, Bđ - 13/15 Ấp Tân Hòa, Đông Hòa, Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-6.427km		2018	
83	13/15 Ấp Tân Hòa, Đông Hòa, Dĩ An, Bình Dương - Đông Hòa - 11			Cáp quang 8 sợi-1.219km	2018	
84	Đông Hòa - 11 - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-2.398km		2018	
85	Số 2/2, Tờ 2, Khu Phố Tân Thăng, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - 60/31 Khu Phố Đông Tam, Tt. Dĩ An, H. Dĩ An - Công 0913800005		Cáp quang 8 sợi-3.568km		2018	
86	60/31 Khu Phố Đông Tam, Tt. Dĩ An, H. Dĩ An - Công 0913800005 - 365B Kp Bình Thung 2, P. Bình An, Tx. Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-4.818km		2018	




	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
87	365B Kp Bình Thung 2, P. Bình An, Tx. Dĩ An, Bình Dương - Sơ 06 Xa lộ Hà Nội, Xã Bình Thang, Tx Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-2.652km		2018	
88	Sơ 06 Xa lộ Hà Nội, Xã Bình Thang, Tx Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - Tân Lập, Khu 8, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.045km		2018	
89	Tân Lập, Khu 8, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Bình Dương - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-6.378km		2018	
90	Số 2/2, Tờ 2, Khu Phố Tân Thới, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - Khu dân cư Tân Đông Hiệp B, Kp. Đông Thành, Tân Đông Hiệp. Dĩ An, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-2.009km		2018	
91	Khu dân cư Tân Đông Hiệp B, Kp. Đông Thành, Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương. - 66/8C Ấp Đông An, Xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.774km		2018	
92	66/8C Ấp Đông An, Xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương - 30-04, Kp. Trung Thới, P. Bình Thới, Dĩ An, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-5.879km		2018	
93	30-04, Kp. Trung Thới, P. Bình Thới, Dĩ An, Bình Dương. - Trường Đh Bách Khoa Tp Hcm, Cs2, Xã Đông Hòa, Dĩ An		Cáp quang 8 sợi-4.229km		2018	
94	Trường Đh Bách Khoa Tp Hcm, Cs2, Xã Đông Hòa, Dĩ An - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-6.05km		2018	
95	Số 2/2, Tờ 2, Khu Phố Tân Thới, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - Số 1, Đường 4, Kcn Tân Đông Hiệp B, Xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-3.347km		2018	
96	Số 1, Đường 4, Kcn Tân Đông Hiệp B, Xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương - Quốc Lộ 1K, Kp Bình Thung, P. Bình An, Tx Dĩ An			Cáp quang 8 sợi-2.964km	2018	
97	Quốc Lộ 1K, Kp Bình Thung, P. Bình An, Tx Dĩ An - Trung Tâm Gdqp Cơ Sở Dĩ An			Cáp quang 8 sợi-4.976km	2018	
98	Trung Tâm Gdqp Cơ Sở Dĩ An - 05 tờ 24, kp Tân Lập, P. Đông Hòa, Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-2.221km		2018	
99	05 tờ 24, kp Tân Lập, P. Đông Hòa, Dĩ An, Bình Dương - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây,		Cáp quang 8 sợi-5.886km		2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
	Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.					
100	Số 2/2, Tờ 2, Khu Phố Tân Thắng, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - Ấp Tân Thắng, Xã Tân Bình, Thuận An	Cáp quang 8 sợi-1.203km			2018	
101	Ấp Tân Thắng, Xã Tân Bình, Thuận An - ấp Dong Thanh, Xã Tân Dong Hiệp, Dĩ An	Cáp quang 8 sợi-3.866km			2018	
102	ấp Dong Thanh, Xã Tân Dong Hiệp, Dĩ An - Thửa Đất Số 2714, Tờ Bản Đồ Số 12Tđh.6, Kp.Dông Tác, Tân Đông Hiệp, Tx.Dĩ An, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-3.002km			2018	
103	Thửa Đất Số 2714, Tờ Bản Đồ Số 12Tđh.6, Kp.Dông Tác, Tân Đông Hiệp, Tx.Dĩ An, Bình Dương. - Dĩ An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-2.099km			2018	
104	Dĩ An, Bình Dương - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-1.334km			2018	
105	Số 2/2, Tờ 2, Khu Phố Tân Thắng, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - Xã Tân Bình, Thuận An, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-1.568km			2018	
106	Xã Tân Bình, Thuận An, Tỉnh Bình Dương. - 05/02 ấp Tân Hiệp, Xã Tân Bình, Dĩ An Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-4.043km			2018	
107	05/02 ấp Tân Hiệp, Xã Tân Bình, Dĩ An Bình Dương - Khu A. Ấp Tân Phước, Xã Tân Bình, Dĩ An	Cáp quang 8 sợi-1.784km			2018	
108	Khu A, Ấp Tân Phước, Xã Tân Bình, Dĩ An - 36/1 Khu 9 P.Phú Hoà Thủ Dầu Một Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-9.753km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
109	Ấp 5, Định Hiệp, Dầu Tiếng, Bình Dương - Ấp Tân Định, Xã Minh Tân, Dầu Tiếng, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-20.341km			2018	
110	Ấp Tân Định, Xã Minh Tân, Dầu Tiếng, Bình Dương - Ấp Lò Gạch, Xã Minh Thạnh, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-13.848km			2018	



Khu vực hoặc tuyến đường phố		Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
	Áp Lò Rạch, Xã Minh Thạnh, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương - 63 Áp Tân Hòa, Xã Long Hòa, H. Dầu Tiếng, Bđ		Cáp quang 8 sợi - 15.217km		2018	
112	63 Áp Tân Hòa, Xã Long Hòa, H. Dầu Tiếng, Bđ - Áp Tân Hòa, Xã Long Hòa, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 1.713km		2018	
113	Áp Tân Hòa, Xã Long Hòa, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương - Xã Minh Hòa, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 23.662km		2018	
114	Xã Minh Hòa, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương - 55 Áp Suối Cạn, Xã Cây Trường, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 31.713km		2018	
115	Áp 5, Định Hiệp, Dầu Tiếng, Bình Dương - 10/7 Kp. 6, Tt Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 4.692km		2018	
116	10/7 Kp. 6, Tt Dầu Tiếng, Bình Dương - Trạm Vt Nông Trường Đoàn Văn Tiến, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 2.487km		2018	
117	Trạm Vt Nông Trường Đoàn Văn Tiến, Dầu Tiếng, Bình Dương - Khu Phố 6, Thị Trấn Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 2.623km		2018	
118	Khu Phố 6, Thị Trấn Dầu Tiếng, Bình Dương - Áp Bến Tranh, Xã Thanh An, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 2.479km		2018	
119	Áp Bến Tranh, Xã Thanh An, Dầu Tiếng, Bình Dương - Thửa Số 601, Tờ Bản Đồ Số 22, Áp Rạch Kiến, Xã Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 15.274km		2018	
120	Áp 5, Định Hiệp, Dầu Tiếng, Bình Dương - Kp 5, Tt. Dầu Tiếng		Cáp quang 8 sợi - 3.156km		2018	
121	Kp 5, Tt. Dầu Tiếng - Áp Hiệp Thọ, Xã Định Hiệp, H. Dầu Tiếng, Bđ.		Cáp quang 8 sợi - 9.841km		2018	
122	Áp Hiệp Thọ, Xã Định Hiệp, H. Dầu Tiếng, Bđ. - Áp Cà Tong, Xã Thanh An, H. Dầu Tiếng, Bđ		Cáp quang 8 sợi - 19.876km		2018	
123	Áp Cà Tong, Xã Thanh An, H. Dầu Tiếng, Bđ - Áp Bến Tranh, Thanh An, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 15.979km		2018	
124	Áp Bến Tranh, Thanh An, Dầu Tiếng, Bình Dương - Thửa Số 601, Tờ Bản Đồ Số 22, Áp Rạch Kiến, Xã Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 16.429km		2018	
125	Áp 5, Định Hiệp, Dầu Tiếng, Bình Dương - Đường Dt 748 Áp Đất Đỏ, Xã An Lập, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 15.963km		2018	
126	Đường Dt 748 Áp Đất Đỏ, Xã An Lập, Dầu Tiếng, Bình		Cáp quang 8 sợi -		2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
	Dương - Xã An Lập, H. Dầu Tiếng, Bình Dương		5.687km			
127	Xã An Lập, H. Dầu Tiếng, Bình Dương - Ấp Đường Long, Xã Long Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-6.227km		2018	
128	Ấp Đường Long, Xã Long Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương - Ấp Bến Chùa, Xã Thanh An, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-6.929km		2018	
129	Ấp Bến Chùa, Xã Thanh An, Dầu Tiếng, Bình Dương - Thửa Số 601, Tờ Bản Đồ Số 22, Ấp Rạch Kiến, Xã Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-8.026km		2018	
130	Ấp 5, Định Hiệp, Dầu Tiếng, Bình Dương - Thửa số 212, ấp 7, Xã Long Tân, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-30.847km		2018	
131	Thửa số 212, ấp 7, Xã Long Tân, Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương - Ấp Vũng Tây, Xã Long Tân, H. Dầu Tiếng		Cáp quang 8 sợi-5.458km		2018	
132	Ấp Vũng Tây, Xã Long Tân, H. Dầu Tiếng - Ấp Công Quẹo, Xã Long Tân, Dầu Tiếng, Bđ		Cáp quang 8 sợi-4.794km		2018	
133	Ấp Công Quẹo, Xã Long Tân, Dầu Tiếng, Bđ - Ấp Hồ Đá, Long Tân, Dầu Tiếng, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-4.887km		2018	
134	Ấp Hồ Đá, Long Tân, Dầu Tiếng, Bình Dương. - 55 Ấp Suối Cạn, Xã Cây Trường, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-8.811km		2018	
135	Thửa Số 601, Tờ Bản Đồ Số 22, Ấp Rạch Kiến, Xã Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương - Ấp 8, Xã Tân An, Tx Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-1.814km		2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
136	Ấp 8, Xã Tân An, Tx Thủ Dầu Một, Bình Dương - 22 Tổ 6, Bung Công, Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-2.464km		2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
137	22 Tổ 6, Bung Công, Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương - Xã An Tây, Bến Cát		Cáp quang 8 sợi-10.61km		2018	

 Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình	Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngân cấp viên thống
138 Xã An Tây, Bến Cát - 74 Dông Sỏi, An Tây, Bến Cát, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 4.617km	2018	
139 74 Dông Sỏi, An Tây, Bến Cát, Bình Dương - Ấp An Thuần, Phú An, Bến Cát, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 6.507km	2018	
140 Ấp 3, Định Hiệp, Dầu Tiếng, Bình Dương - ấp 4, Long Ng Uyển, Bến Cát, Bđ	Cấp quang 8 sợi- 26.574km	2018	
141 ấp 4, Long Ng Uyển, Bến Cát, Bđ - Ấp Kiên An, Xã An Lập, Dầu Tiếng, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 11.913km	2018	
142 Ấp Kiên An, Xã An Lập, Dầu Tiếng, Bình Dương - Thửa Đất Số 898, Tờ Bản Đồ Số 16, Xã An Điền, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 10.277km	2018	
143 Thửa Đất Số 898, Tờ Bản Đồ Số 16, Xã An Điền, Bến Cát, Tỉnh Bình Dương - 409 Tỉnh Lộ 7 Ấp Rạch Bắp Xã An Tây Bến Cát Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 6.895km	2018	
144 409 Tỉnh Lộ 7 Ấp Rạch Bắp Xã An Tây Bến Cát Bình Dương - Thửa Số 601, Tờ Bản Đồ Số 22, Ấp Rạch Kiến, Xã Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 8.11km	2018	
145 Ấp 5, Định Hiệp, Dầu Tiếng, Bình Dương - An Lập- Dầu Tiếng- Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 27.529km	2018	
146 An Lập- Dầu Tiếng- Bình Dương - Ấp 4, Xã An Điền, Bến Cát, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 16.177km	2018	
147 Ấp 4, Xã An Điền, Bến Cát, Bình Dương - Ấp Tân Lập - An Điền - Bến Cát - Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 5.449km	2018	
148 Ấp Tân Lập - An Điền - Bến Cát - Bình Dương - Ấp 3, An Tây, Bến Cát, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 6.896km	2018	
149 Ấp 3, An Tây, Bến Cát, Bình Dương - Thửa Số 601, Tờ Bản Đồ Số 22, Ấp Rạch Kiến, Xã Thanh Tuyền, Dầu Tiếng, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 5.113km	2018	
150 Ố 1 Ấp Bồ Lá Xã Phước Hòa Phú Giáo Tỉnh Bình Dương - Thửa Số 251, Ấp Vĩnh Tiến, Xã Vĩnh Hòa, Phú Giáo, Tỉnh Bình Dương.	Cấp quang 8 sợi- 11.886km	2018	
151 Thửa Số 251, Ấp Vĩnh Tiến, Xã Vĩnh Hòa, Phú Giáo, Tỉnh Bình Dương. - Xã Phước Hòa, H. Phú Giáo	Cấp quang 8 sợi- 7.085km	2018	
152 Xã Phước Hòa, H. Phú Giáo - Ấp 1, Xã Phước Sang, Phú Giáo, Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 16.547km	2018	
153 Ấp 1, Xã Phước Sang, Phú Giáo, Bình Dương - Số 23 - Ấp 6 - An Linh - Phú Giáo - Bình Dương	Cấp quang 8 sợi- 7.86km	2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
154	Số 23 - Ấp 6 - An Linh - Phú Giáo - Bình Dương - 22 Tô 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 17.386km		2018	
155	Ô 1 Ấp Bò Lả Xã Phước Hòa Phú Giáo Tỉnh Bình Dương - 340 Tô 3, Kinh Nhượng, Phú Hòa, Phú Giáo, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 8.456km		2018	
156	340 Tô 3, Kinh Nhượng, Phú Hòa, Phú Giáo, Bình Dương - Xã Vinh Hòa, Phú Giáo, H. Phú Giáo, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 11.576km		2018	
157	Xã Vinh Hòa, Phú Giáo, H. Phú Giáo, Bình Dương - 308, Tô 6,Kp6, Phước Vĩnh ,Phú Giao,Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 6.221km		2018	
158	308, Tô 6,Kp6, Phước Vĩnh ,Phú Giao,Bình Dương - 187 Tân Tiến, Xã Phước Sang, Phú Giáo, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 11.75km		2018	
159	187 Tân Tiến, Xã Phước Sang, Phú Giáo, Bình Dương - 22 Tô 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 22.896km		2018	
160	Ô 1 Ấp Bò Lả Xã Phước Hòa Phú Giáo Tỉnh Bình Dương - Thửa Đất Số 296, Tờ Bản Đồ 12, Ấp 1A, Xã Phước Hòa, Phú Giáo, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 6.272km		2018	
161	Thửa Đất Số 296, Tờ Bản Đồ 12, Ấp 1A, Xã Phước Hòa, Phú Giáo, Bình Dương. - 188 Ấp Kinh Nhượng, Xã Phú Hòa, H.Phú Giáo		Cáp quang 8 sợi- 4.085km		2018	
162	188 Ấp Kinh Nhượng, Xã Phú Hòa, H.Phú Giáo - Tô 2, Kp 5, Tt Phước Vĩnh, Phú Giáo, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 6.821km		2018	
163	Tô 2, Kp 5, Tt Phước Vĩnh, Phú Giáo, Tỉnh Bình Dương. - Tô 5 - Ấp 5 - Vinh Hòa - Phú Giáo - Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 4.787km		2018	
164	Tô 5 - Ấp 5 - Vinh Hòa - Phú Giáo - Bình Dương - 98 Ấp 7, Xã An Linh, Phú Giáo, Bđ		Cáp quang 8 sợi- 10.729km		2018	
165	98 Ấp 7, Xã An Linh, Phú Giáo, Bđ - 22 Tô 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 22.208km		2018	
166	3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương - Tô 8, Kp Đông Nhì, Tt Lái Thiêu, Thuận An, Bđ		Cáp quang 8 sợi- 1.481km		2018	
167	Tô 8, Kp Đông Nhì, Tt Lái Thiêu, Thuận An, Bđ - Thửa Đất Số 39, Tờ Bản Đồ F2, Ấp Bình Đức, Xã Bình Hòa, Thuận An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 2.072km		2018	
168	Thửa Đất Số 39, Tờ Bản Đồ F2, Ấp Bình Đức, Xã Bình Hòa, Thuận An, Tỉnh Bình Dương. - Thửa đất 533, tờ		Cáp quang 8 sợi- 1.331km		2018	



	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
	bản đồ 137 xã Bình Hòa, II.Thuận An, BD					
169	Thửa đất 583, tờ bản đồ 13, xã Bình Hòa, II.Thuận An, BD * J16 J17 Ấp Bình Đường 2, Xã An Bình, Dĩ An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 7.844km		2018	
170	J16 J17 Ấp Bình Đường 2, Xã An Bình, Dĩ An, Bình Dương - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 5.954km		2018	
171	#N/A		Cáp quang 8 sợi- 6.505km		2018	
172	Thửa Số 48, Tờ Bản Đồ A1, 236 Ấp An Quới, Xã An Sơn, Tx. Thuận An, Tỉnh Bình Dương - Thửa số 479 Va 10, Tờ bản đồ So B2 Va C1, Xã An Sơn, Tx. Thuận An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 1.907km		2018	
173	Thửa số 479 Va 10, Tờ bản đồ So B2 Va C1, Xã An Sơn, Tx. Thuận An, Bình Dương - Ông Tánh, 245 Ấp An Phú, Xã An Sơn, Th.An		Cáp quang 8 sợi- 1.826km		2018	
174	Ông Tánh, 245 Ấp An Phú, Xã An Sơn, Th.An - Thửa số 134, Tờ bản đồ C3, ấp An My, Xã An Sơn, Thuận An, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 1.045km		2018	
175	Thửa số 134, Tờ bản đồ C3, ấp An My, Xã An Sơn, Thuận An, Tỉnh Bình Dương - 3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 7.394km		2018	
176	#N/A		Cáp quang 8 sợi- 5.664km		2018	
177	15/3, Kp Thạnh Lợi, An Thạnh, Thuận An, Bình Dương - 135 Thủ Khoa Huân, Kp. Thạnh Hoà B, An Thạnh Thuận An Bđ		Cáp quang 8 sợi- 2.691km		2018	
178	135 Thủ Khoa Huân, Kp. Thạnh Hoà B, An Thạnh Thuận An Bđ - A90B, Ấp Bình Phước, Bình Nhâm, Thuận An, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 3.414km		2018	
179	A90B, Ấp Bình Phước, Bình Nhâm, Thuận An, Bình Dương. - Tổ 7, Kp Bình Đức 2, Tt Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 2.454km		2018	
180	Tổ 7, Kp Bình Đức 2, Tt Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương - 3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 2.197km		2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
181	#N/A	Cáp quang 8 sợi- 4.651km			2018	
182	43 Khu Phố Thạnh Lộc, An Thạnh, Thuận An - Thửa Số 40 Và 103, Tờ Bản Đồ Số B2, B3, Xã An Sơn, Tx. Thuận An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 3.339km			2018	
183	Thửa Số 40 Và 103, Tờ Bản Đồ Số B2, B3, Xã An Sơn, Tx. Thuận An, Bình Dương - Bình Thuận, Bình Nhâm, Thuận An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 3.099km			2018	
184	Bình Thuận, Bình Nhâm, Thuận An, Bình Dương - Thửa đất số 65, tờ bản đồ số CI(DC6), ấp Bình Đức, xã Bình Nhâm, Thuận An, tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 4.609km			2018	
185	Thửa đất số 65, tờ bản đồ số CI(DC6), ấp Bình Đức, xã Bình Nhâm, Thuận An, tỉnh Bình Dương. - 3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 3.329km			2018	
186	#N/A	Cáp quang 8 sợi- 10.587km			2018	
187	Khu Cn Vsp Bình Dương - 37C/5I Tô 5- Ấp Bình Đáng-Bình Hòa-Thuận An	Cáp quang 8 sợi- 4.227km			2018	
188	37C/5I Tô 5- Ấp Bình Đáng-Bình Hòa-Thuận An - 1/14B, Tân Long, Xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 3.581km			2018	
189	1/14B, Tân Long, Xã Tân Đông Hiệp, Dĩ An, Bình Dương - 45B/3 Tô 13, Bình Hòa, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 0.706km			2018	
190	45B/3 Tô 13, Bình Hòa, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương - 3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 5.191km			2018	
191	Thửa Đất Số 1037, Tờ Bản Đồ Số B3, Ấp Thạnh Lợi, Tt An Thạnh, Thuận An, Bình Dương. - 44/1 Thủ Khoa Huân, Ấp Bình Phước A, Bình Chuẩn, Thuận An	Cáp quang 8 sợi- 5.035km			2018	
192	44/1 Thủ Khoa Huân, Ấp Bình Phước A, Bình Chuẩn, Thuận An - Đường D1743, Phường Bình Chuẩn, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 3.37km		2018	
193	Đường D1743, Phường Bình Chuẩn, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương. - 20/18 Khu Phố Bình Quới A, Phường Bình Chuẩn, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương Dt: 0983 748 161		Cáp quang 8 sợi- 3.453km		2018	



	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
194	20/18 Khu phố Bình Quới A, Phường Bình Chuẩn, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương Đt: 0983 748 161 - 1/9 Xã Bình Chuẩn, Dĩ An		Cáp quang 8 sợi - 2.244km		2018	
195	1/9 Xã Bình Chuẩn, Dĩ An - Thửa đất số 927, tờ bản đồ số 12, xã Phú Mỹ, TX.Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi - 6.796km		2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
196	Bưu Điện Tỉnh Bình Dương - 2/40B_ Kp Hòa Lân 2, Thuận Giao, Tx.Thuận An, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi - 6.931km		2018	
197	2/40B_ Kp Hòa Lân 2, Thuận Giao, Tx.Thuận An, Bình Dương. - 15A, Ấp Hòa Lan 2, Thuận Giao, Thuận An. Bđ		Cáp quang 8 sợi - 0.661km		2018	
198	15A, Ấp Hòa Lan 2, Thuận Giao, Thuận An. Bđ - Khu Phố Bình Phước B, Phường Bình Chuẩn, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi - 3.014km		2018	
199	Khu Phố Bình Phước B, Phường Bình Chuẩn, Thị Xã Thuận An, Tỉnh Bình Dương. - 37/2 Ấp 1B - Xã An Phú - Thuận An		Cáp quang 8 sợi - 2.368km		2018	
200	37/2 Ấp 1B - Xã An Phú - Thuận An - Bđ An Phú - Thuận An - Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 1.597km		2018	
201	3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương - Thửa số 20, Tờ bản đồ Số 21(B2) Kp. Hoa Long, P. Vĩnh Phú, Tx. Thuận An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 4.972km		2018	
202	Thửa số 20, Tờ bản đồ Số 21(B2) Kp. Hoa Long, P. Vĩnh Phú, Tx. Thuận An, Bình Dương - 244/5 Ấp Tây, Vĩnh Phú, Thuận An, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 1.481km		2018	
203	244/5 Ấp Tây, Vĩnh Phú, Thuận An, Bình Dương - Thửa số 81, Tờ bản đồ D1, ấp Trung, Xã Vĩnh Phú, Thuận An, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi - 1.538km		2018	
204	Thửa số 81, Tờ bản đồ D1, ấp Trung, Xã Vĩnh Phú, Thuận An, Tỉnh Bình Dương - 5/1 ấp Tây Xã Vĩnh Phú, Q113, H. Thuận An		Cáp quang 8 sợi - 1.601km		2018	
205	5/1 ấp Tây Xã Vĩnh Phú, Q113, H. Thuận An - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông		Cáp quang 8 sợi - 9.869km		2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
	Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.						
206	Thửa Đất Số 1037, Tờ Bản Đồ Số B3, Ấp Thạnh Lợi, Tt An Thạnh, Thuận An, Bình Dương. - 51/5, Phan Đình Phùng, Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương				Cáp quang 8 sợi-6.335km	2018	
207	51/5, Phan Đình Phùng, Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương - 11/1A Tổ 11, Khu Phố Hoà Long (Đ1745) Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương				Cáp quang 8 sợi-0.553km	2018	
208	11/1A Tổ 11, Khu Phố Hoà Long (Đ1745) Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương - 46A Dt 745 Kp Hoà Long, Tt Lái Thiêu, Thuận An Bđ				Cáp quang 8 sợi-0.416km	2018	
209	46A Dt 745 Kp Hoà Long, Tt Lái Thiêu, Thuận An Bđ - Kp Nguyễn Trãi, Tt Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương.				Cáp quang 8 sợi-2.773km	2018	
210	Kp Nguyễn Trãi, Tt Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương. - Đường Số 1, Kcn Đồng An, Thuận An, Bđ.				Cáp quang 8 sợi-4.534km	2018	
211	3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương - 131, Nguyễn Văn Tiêt, Khu Phố Đồng Tư Tt Lái Thiêu				Cáp quang 8 sợi-0.835km	2018	
212	131, Nguyễn Văn Tiêt, Khu Phố Đồng Tư Tt Lái Thiêu - Fujikura Kcn Vietsing				Cáp quang 8 sợi-2.817km	2018	
213	Fujikura Kcn Vietsing - B 3/9 Kdc Đồng An 4, Bình Hoà, Thuận An, Bđ-				Cáp quang 8 sợi-2.419km	2018	
214	B 3/9 Kdc Đồng An 4, Bình Hoà, Thuận An, Bđ- - 2A/8 Quốc Lộ 1A, Xã An Bình, Dĩ An , Bình Dương				Cáp quang 8 sợi-5.5km	2018	
215	2A/8 Quốc Lộ 1A, Xã An Bình, Dĩ An , Bình Dương - Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa. Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.				Cáp quang 8 sợi-5.529km	2018	
216	Bưu Điện Tỉnh Bình Dương - 80A Cmt 8 Phường Chánh Nghĩa Tx Tđm Bình Dương				Cáp quang 8 sợi-2.49km	2018	
217	80A Cmt 8 Phường Chánh Nghĩa Tx Tđm Bình Dương - 311/8 hẻm 12 KP4 Phú Thọ, Thủ Dầu Một, Bình Dương				Cáp quang 8 sợi-1.162km	2018	



Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
218 311/81 Km 12 KP4 Phú Thọ, Thủ Dầu Một, Bình Dương - 62/22 Khu Phố 3, Phường Phú Thọ, Thủ Dầu 1, Bđ		Cáp quang 8 sợi- 1.533km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
219 62/22 Khu Phố 3, Phường Phú Thọ, Thủ Dầu 1, Bđ - Thửa Đất Số 92, Tờ Bản Đồ Số 123(B1), Kp. Hòa Lân 1, P. Thuận Giao, Thuận An, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 3.529km			2018	
220 Thửa Đất Số 92, Tờ Bản Đồ Số 123(B1), Kp. Hòa Lân 1, P. Thuận Giao, Thuận An, Bình Dương. - 36/1 Khu 9 P. Phú Hoà Thủ Dầu Một Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 3.359km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
221 Bưu Điện Tỉnh Bình Dương - Tổ 19, Khu Phố 1, Hoàng Văn Thụ, P. Chánh Nghĩa, Tx Thủ Dầu Một			Cáp quang 8 sợi-1.022km		2018	
222 Tổ 19, Khu Phố 1, Hoàng Văn Thụ, P. Chánh Nghĩa, Tx Thủ Dầu Một - Ô1, Kdt Chánh Nghĩa, P. Chánh Nghĩa, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-0.989km		2018	
223 Ô1, Kdt Chánh Nghĩa, P. Chánh Nghĩa, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương - Thửa Số 66 Lô 7A Khu 7 P. Phú Hoà T/X Thủ Dầu Một Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 2.268km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
224 Thửa Số 66 Lô 7A Khu 7 P. Phú Hoà T/X Thủ Dầu Một Bình Dương - 134 Trần Văn Ôn, Khu 4, Phú Hòa, Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 0.767km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
225	134 Trần Văn Ôn, Khu 4, Phú Hòa, Thủ Dầu Một, Bình Dương - 36/1 Khu 9 P.Phú Hoà Thủ Dầu Một Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 2.05km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
226	38/67 Đường Quốc Lộ 13 Ấp 7 Xã Tân An - Bình Dương - Số 7/36 - Ấp 4 - Xã Tân An - Tx Thủ Dầu Một - Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 3.272km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
227	Số 7/36 - Ấp 4 - Xã Tân An - Tx Thủ Dầu Một - Bình Dương - Phường Phú Cường Tx Tdm Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 7.152km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
228	Phường Phú Cường Tx Tdm Bình Dương - 18/9 Mỹ Hào 1, Xã Chánh Mỹ, Tdm, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 3.791km			2018	
229	18/9 Mỹ Hào 1, Xã Chánh Mỹ, Tdm, Bình Dương. - 42/3 Chánh Lộc, Xã Chánh Mỹ, Tx. Tdm, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 3.411km			2018	
230	42/3 Chánh Lộc, Xã Chánh Mỹ, Tx. Tdm, Bình Dương. - Bưu Điện Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 4.094km			2018	
231	Thửa đất số 927, tờ bản đồ số 12, xã Phú Mỹ, TX.Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương. - 84/8 Khu 3 Ấp Chánh Lộc Xã Chánh Mỹ T/X Thủ Dầu Một Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 4.64km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)



	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
232	84/8 Khu 3 Ấp Chánh Lộc Xã Chánh Mỹ T/X Thủ Dầu Một Bình Dương - 309 Đường Bùi Ngọc Thu, F Hiệp An, Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-3.233km	2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)	
233	309 Đường Bùi Ngọc Thu, F Hiệp An, Bình Dương - Ấp 8. Xã Tân An, Tx Thủ Dầu Một			Cáp quang 8 sợi-4.271km	2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)	
234	Ấp 8, Xã Tân An, Tx Thủ Dầu Một - 16 Tổ 2 Đường 744 Ấp Phú Thứ Xã Phú An Bến Cát Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-3.222km	2018		
235	16 Tổ 2 Đường 744 Ấp Phú Thứ Xã Phú An Bến Cát Bình Dương - Ấp An Thuận, Phú An, Bến Cát, Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-3.452km	2018		
236	Ấp 5, Xã Phú Mỹ, Tx Tdm, Bđ/ - Thửa Đất Số 787, Tờ Bản Đồ Số 06, Phú Mỹ. Thủ Dầu Một, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi-1.34km		2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)	
237	Thửa Đất Số 787, Tờ Bản Đồ Số 06, Phú Mỹ. Thủ Dầu Một, Bình Dương. - 20/26 Ấp 4, Xã Phú Mỹ, Tx Tdm		Cáp quang 8 sợi-2.143km		2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông	
238	20/26 Ấp 4, Xã Phú Mỹ, Tx Tđm - Tổ 18, Ấp 3, Xã Phú Mỹ, Thị Xã Thủ Dầu Một		Cáp quang 8 sợi- 2.143km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
239	Tổ 18, Ấp 3, Xã Phú Mỹ, Thị Xã Thủ Dầu Một - Lô A2, Ô 12A, Khu Dân Cư Hiệp Thành 2, Hiệp Thành, Thị Xã Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 2.812km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
240	Lô A2, Ô 12A, Khu Dân Cư Hiệp Thành 2, Hiệp Thành, Thị Xã Thủ Dầu Một, Bình Dương - Thửa đất số 927, tờ bản đồ số 12, xã Phú Mỹ, TX.Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 2.961km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
241	Ấp 5, Xã Phú Mỹ, Tx Tđm, Bd/ - 55/11 Kp6 Phường Đình Hòa, Tx Thủ Dầu Một		Cáp quang 8 sợi- 4.528km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
242	55/11 Kp6 Phường Đình Hòa, Tx Thủ Dầu Một - Khu 5 Phường Đình Hòa, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 1.863km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)



Khu vực hoặc tuyến đường phố		Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
243	Khu 5 Phường Định Hòa, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương Áp 8, Xã Tương Bình Hiệp, Thị Xã Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 3.021km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
244	Áp 8, Xã Tương Bình Hiệp, Thị Xã Thủ Dầu Một, Bình Dương - Khu 6 Phường Hiệp Thành, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 5.623km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
245	Khu 6 Phường Hiệp Thành, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương - Thửa đất số 927, tờ bản đồ số 12, xã Phú Mỹ, TX.Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 3.005km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
246	38/67Đường Quốc Lộ 13 Áp 7 Xã Tân An -Bình Dương - Áp 4 - Định Hoà- Thủ Dầu Một- Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 2.264km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
247	Áp 4 - Định Hoà- Thủ Dầu Một- Bình Dương - 611 Đại Lộ Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-5.578km		2018	
248	611 Đại Lộ Bình Dương - 48/2 To 6 Khu 3 Hoang Hoa Tham P. Phu Loi Thu Dau Mot Bđ			Cáp quang 8 sợi-1.163km		2018	
249	48/2 To 6 Khu 3 Hoang Hoa Tham P. Phu Loi Thu Dau Mot Bđ - Thửa Đất Số 722, P.Phú Lợi, Tx.Thủ Dầu Một, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 0.801 km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông (phương)
250	Thửa Đất Số 722, P.Phú Lợi, Tx.Thủ Dầu Một, Bình Dương. - Bưu Điện Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-1.919km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
251	38/67Đường Quốc Lộ 13 Ấp 7 Xã Tân An -Bình Dương - Thửa Số 720, Tờ Bản Đồ Số 18, Xã Tân An, Thị Xã Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-4.601km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
252	Thửa Số 720, Tờ Bản Đồ Số 18, Xã Tân An, Thị Xã Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương - Đường Lê Chí Dân, Xã Tương Bình Hiệp, Thị Xã Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-2.693km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
253	Đường Lê Chí Dân, Xã Tương Bình Hiệp, Thị Xã Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương - 88/8 Huỳnh Văn Cù, Ấp Chánh Lộc P. Chánh Mỹ, Tx Tdm		Cáp quang 8 sợi-4.398km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)



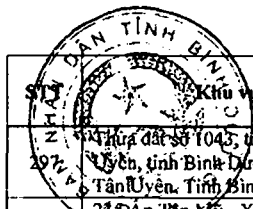
Khu vực hoặc tuyến đường phố		Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
254	88/8 Huỳnh Văn Cù, Ấp Chánh Lộc P. Chánh Mỹ, Tx Tđm - Khu 04, phường Hiệp Thành, Tx.Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-2.076km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
255	Khu 04, phường Hiệp Thành, Tx.Thủ Dầu Một, Bình Dương - Bưu Điện Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-2.644km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
256	38/67 Đường Quốc Lộ 13 Ấp 7 Xã Tân An -Bình Dương - Ấp 3, Xã Tương Bình Hiệp		Cáp quang 8 sợi-4.463km			2018	
257	Ấp 3, Xã Tương Bình Hiệp - Thửa số 1362, Xã Chanh Mỹ, Thị Xã Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-2.944km			2018	
258	Thửa số 1362, Xã Chanh Mỹ, Thị Xã Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương - Số 480, Đường Cách Mạng Tháng 8, Phường Phú Cường, Thành Phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương.			Cáp quang 8 sợi-6.333km		2018	
259	Số 480, Đường Cách Mạng Tháng 8, Phường Phú Cường, Thành Phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương. - 34 Tổ 44 Đường Hùng Vương Tđm			Cáp quang 8 sợi-0.604km		2018	
260	34 Tổ 44 Đường Hùng Vương Tđm - Bưu Điện Tỉnh Bình Dương			Cáp quang 8 sợi-2.316km		2018	
261	Bưu Điện Tỉnh Bình Dương - Duong Yersin Phường Phú Hoa Tđm Bình Dương				Cáp quang 8 sợi-0.947km	2018	
262	Duong Yersin Phường Phú Hoa Tđm Bình Dương - 58/79 Duong 30/4 Phu Tho Tx.Thu Dau Mot				Cáp quang 8 sợi-3.985km	2018	
263	58/79 Duong 30/4 Phu Tho Tx.Thu Dau Mot - Khu 4, Phường Phú Thọ, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-1.384km			2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
264	Khu 4, Phường Phú Thọ, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương - Thửa Đất Số 435, Tờ Bản Đồ Số 68, Khu 7, Phường Phú Thọ, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương.		Cáp quang 8 sợi- 1.594km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
265	Thửa Đất Số 435, Tờ Bản Đồ Số 68, Khu 7, Phường Phú Thọ, Tx. Thủ Dầu Một, Bình Dương. - 36/1 Khu 9 P. Phú Hoà Thủ Dầu Một Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 3.247km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
266	24/6 Tô 10 Khu 11, Phường Phú Lợi, Tx Thủ Dầu Một. - 22/16/11 Tô 2 Kp3F Phú Hoà		Cáp quang 8 sợi- 4.216km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
267	22/16/11 Tô 2 Kp3F Phú Hoà - 276/9 Tô 4 Khu 3 P. Phú Hòa- Tđm		Cáp quang 8 sợi- 2.403km			2018	
268	276/9 Tô 4 Khu 3 P. Phú Hòa- Tđm - 385/87 Khu 8, Phường Phú Hòa, Thị Xã Thủ Dầu Một, Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 1.7km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
269	385/87 Khu 8, Phường Phú Hòa, Thị Xã Thủ Dầu Một, Bình Dương - 36/1 Khu 9 P. Phú Hoà Thủ Dầu Một Bình Dương		Cáp quang 8 sợi- 0.8km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)




Khu vực hoặc tuyến đường phố		Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
	Bưu Điện, Tỉnh Bình Dương - 54/18 Khu 10 Phan Đình Giót Chánh Nghĩa Tx.Thu Dau Mot	Cáp quang 8 sợi-1.617km			2018	
	54/18 Khu 10 Phan Đình Giót Chánh Nghĩa Tx.Thu Dau Mot - P.Phú Hòa, Tx.Tdm	Cáp quang 8 sợi-2.272km			2018	
272	P.Phú Hòa, Tx.Tdm - 175 Khu 2, P. Phu Loi, Tx. Thu Dau Mot, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-0.813km			2018	
273	175 Khu 2, P. Phu Loi, Tx. Thu Dau Mot. Bình Dương - 52 Bùi Văn Bình, Phường Phú Lợi, Thủ Dầu Một, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-1.992km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
274	52 Bùi Văn Bình, Phường Phú Lợi, Thủ Dầu Một, Bình Dương - 36/1 Khu 9 P.Phú Hoà Thủ Dầu Một Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-1.405km			2018	2018 - 2019 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
275	Tổ 4 ,Áp Tân Hội ,Xã Tân Hiệp , Tân Uyên -Nguyễn Thị Nga - Áp 4, Tân Lập, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-18.621km			2018	
276	Áp 4, Tân Lập, Tân Uyên, Bình Dương - áp 5, Xã Hoi Nghĩa, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-3.341km			2018	
277	áp 5, Xã Hoi Nghĩa, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - Áp 5, Xã Vĩnh Tân, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-10.919km			2018	
278	Áp 5, Xã Vĩnh Tân, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - Áp 3, Xã Vĩnh Tân, Tân Uyên, Bình Dương /	Cáp quang 8 sợi-8.463km			2018	
279	Áp 3, Xã Vĩnh Tân, Tân Uyên, Bình Dương / - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-13.975km			2018	
280	Tổ 4 ,Áp Tân Hội ,Xã Tân Hiệp , Tân Uyên -Nguyễn Thị Nga - Tổ 4 ,Áp Tân Phú,Xã Tân Hiệp . Tân Uyên	Cáp quang 8 sợi-2.82km			2018	
281	Tổ 4 ,Áp Tân Phú,Xã Tân Hiệp , Tân Uyên - áp 6, Xã Vĩnh Tân, II. Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-13.385km			2018	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngân cấp viên thông
282	ấp 6, Xã Vinh Tân, H. Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-13.205km			2018	
283	Tò 4 ,Ấp Tân Hội ,Xã Tân Hiệp , Tân Uyên -Nguyễn Thị Nga - Thửa Số 951, Tờ Bản Đồ Số 20, Xã Tân Hiệp, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-2.967km			2018	
284	Thửa Số 951, Tờ Bản Đồ Số 20, Xã Tân Hiệp, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - KCN Nam Tân Uyên	Cáp quang 8 sợi-4.013km			2018	
285	KCN Nam Tân Uyên - Thửa Đất Số 55, Tờ Bản Đồ Số 51, Tt Uyên Hưng, Tân Uyên, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-6.069km			2018	
286	Thửa Đất Số 55, Tờ Bản Đồ Số 51, Tt Uyên Hưng, Tân Uyên, Bình Dương. - Thửa Đất Số 01, Tờ Bản Đồ Số 15, Tờ 3, Kp 5, Tt Uyên Hưng, Tân Uyên, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-4.869km			2018	
287	Thửa Đất Số 01, Tờ Bản Đồ Số 15, Tờ 3, Kp 5, Tt Uyên Hưng, Tân Uyên, Bình Dương. - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-2.883km			2018	
288	235 Ấp Tân Mỹ - Xã Thái Hoà - Tân Uyên - Bình Dương - Xã Thái Hòa, H. Tân Uyên	Cáp quang 8 sợi-2.826km			2018	
289	Xã Thái Hòa, H. Tân Uyên - 20A Ấp Tân Ba, Xã Thái Hòa, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-2.157km			2018	
290	20A Ấp Tân Ba, Xã Thái Hòa, Tân Uyên, Bình Dương - 07 Ấp Tân Lương- Thanh Phước -Tân Uyên - Binhduong	Cáp quang 8 sợi-3.76km			2018	
291	07 Ấp Tân Lương- Thanh Phước -Tân Uyên - Binhduong - Thửa Đất Số 420, Tờ Bản Đồ Số 52, Tt Uyên Hưng, Tân Uyên, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-5.968km			2018	
292	Thửa Đất Số 420, Tờ Bản Đồ Số 52, Tt Uyên Hưng, Tân Uyên, Bình Dương. - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-5.414km			2018	
293	235 Ấp Tân Mỹ - Xã Thái Hoà - Tân Uyên - Bình Dương - Chờ Ktki Cung Cấp Thông Tin	Cáp quang 8 sợi-9.013km			2018	
294	Chờ Ktki Cung Cấp Thông Tin - Ấp Cây Tràm, Xã Thuận Phước	Cáp quang 8 sợi-7.216km			2018	
295	ẤP Cây Tràm, Xã Thuận Phước - 1687 Xã Thái Hòa, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-10.006km			2018	
296	1687 Xã Thái Hòa, Tân Uyên, Bình Dương - Thửa đất số 1043, tờ bản đồ số 9, xã Thái Hòa, Tân Uyên, tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-3.648km			2018	



Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cấp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
297 Thửa đất số 1043, tờ bản đồ số 9, xã Thái Hòa, Tân Uyên, tỉnh Bình Dương. - Kp6, Thị Trấn Uyên Hưng, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 15.496km			2018	
298 235 Ấp Tân Mỹ - Xã Thái Hoà - Tân Uyên - Bình Dương - Tô 6, Kp Khánh Hội, Thị Trấn Tân Phước Khánh, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 4.293km			2018	
299 Tô 6, Kp Khánh Hội, Thị Trấn Tân Phước Khánh, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - Ấp 4A, Xã Khánh Bình, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 8.384km			2018	
300 Ấp 4A, Xã Khánh Bình, Tân Uyên, Bình Dương - Tô 4, Ấp Tân Hội, Xã Tân Hiệp, Tân Uyên - Nguyễn Thị Nga	Cáp quang 8 sợi- 2.356km			2018	
301 235 Ấp Tân Mỹ - Xã Thái Hoà - Tân Uyên - Bình Dương - Số 30/8 Tô 8 Khu Phố Bình Hòa 2, Tân Phước Khánh, Tân Uyên, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 8.7km			2018	
302 Số 30/8 Tô 8 Khu Phố Bình Hòa 2, Tân Phước Khánh, Tân Uyên, Bình Dương - Thửa đất số 909, tờ bản đồ số 24, xã Tân Vinh Hiệp, Tân Uyên, Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi- 3.883km			2018	
303 Thửa đất số 909, tờ bản đồ số 24, xã Tân Vinh Hiệp, Tân Uyên, Bình Dương. - Thửa Số 492, Tờ Bản Đồ Số 12, Xã Tân Vinh Hiệp, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 2.795km			2018	
304 Thửa Số 492, Tờ Bản Đồ Số 12, Xã Tân Vinh Hiệp, Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương - Tô 4, Ấp Tân Hội, Xã Tân Hiệp, Tân Uyên - Nguyễn Thị Nga	Cáp quang 8 sợi- 3.507km			2018	
305 Tân Mỹ Phước, Bến Cát - 15BD004/Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 6.213km			2020	
306 15BD004/Bến Cát - 15BD005/Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 5.49km			2020	
307 15BD005/Bến Cát - 15BD006/Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 12.126km			2020	
308 15BD006/Bến Cát - 12BD064/Bến Cát	Cáp quang 8 sợi- 17.327km			2020	
309 12BD064/Bến Cát - Q113, Thái Hòa, Bến Cát (Gần Kcn Mỹ Phước)	Cáp quang 8 sợi- 6.647km			2020	
310 Thửa Đất Số 299, Tờ Bản Đồ Số 01, Khu 3, Ấp Tây, Xã Đông Hòa, Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - 15BD078/Thuận An	Cáp quang 8 sợi- 7.49km			2020	

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
311	15BD078/Thuận An - 12BD142/Dĩ an	Cáp quang 8 sợi-2.389km			2020	
312	12BD142/Dĩ an - 15BD024/Dĩ an	Cáp quang 8 sợi-7.551km			2020	
313	15BD024/Dĩ an - 12BD565/Dĩ an	Cáp quang 8 sợi-4.666km			2020	
314	12BD565/Dĩ an - Số 2/2, Tò 2, Khu Phố Tân Thắng, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương.	Cáp quang 8 sợi-2.415km			2020	
315	Số 2/2, Tò 2, Khu Phố Tân Thắng, Phường Tân Bình, Thị Xã Dĩ An, Tỉnh Bình Dương. - 12BD053/Dĩ an	Cáp quang 8 sợi-2.416km			2020	
316	12BD053/Dĩ an - 12BD564/Dĩ an	Cáp quang 8 sợi-3.094km			2020	
317	12BD564/Dĩ an - 12BD559/Dĩ An	Cáp quang 8 sợi-1.627km			2020	
318	12BD559/Dĩ An - 12BD412/Dĩ an	Cáp quang 8 sợi-4.713km			2020	
319	12BD412/Dĩ an - 3/5 Khu Phố Bình Hòa, P. Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-5.103km			2020	
320	Thửa Đất Số 1037, Tờ Bản Đồ Số B3, Ấp Thạnh Lợi, Tĩ An Thạnh, Thuận An, Bình Dương. - 15BD074/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-2.383km			2020	
321	15BD074/Thuận An - BDTA35/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-1.583km			2020	
322	BDTA35/Thuận An - BDTA06/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-2.157km			2020	
323	BDTA06/Thuận An - BDTA95/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-2.057km			2020	
324	BDTA95/Thuận An - Thửa Số 40 Và 103, Tờ Bản Đồ Số B2, B3, Xã An Sơn, Tx. Thuận An, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-5.323km			2020	
325	Đường Số 1, Kcn Đông An, Thuận An, Bđ. - 15BD080/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-5.831km			2020	
326	15BD080/Thuận An - 15BD072/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-2.297km			2020	
327	15BD072/Thuận An - 15BD068/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-1.618km			2020	
328	15BD068/Thuận An - 12BD055/Thuận An	Cáp quang 8 sợi-3.47km			2020	



STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
329	12BD055/Thuận An - Bd An Phú - Thuận An - Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-1.458km			2020	
330	Thửa đất số 927, tờ bản đồ số 12, xã Phú Mỹ, TX.Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương. - 15BD055/Thủ Dầu Một	Cáp quang 8 sợi-3.96km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
331	15BD055/Thủ Dầu Một - 12BD600/Thủ Dầu Một	Cáp quang 8 sợi-3.311km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
332	12BD600/Thủ Dầu Một - 15BD056/Thủ Dầu Một	Cáp quang 8 sợi-8.347km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
333	15BD056/Thủ Dầu Một - 12BD112/Thủ Dầu Một	Cáp quang 8 sợi-11.054km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
334	12BD112/Thủ Dầu Một - Bưu Điện Tỉnh Bình Dương	Cáp quang 8 sợi-1.591km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
335	38/67Đường Quốc Lộ 13 Ấp 7 Xã Tân An -Bình Dương - 15BD057/Thủ Dầu Một	Cáp quang 8 sợi-10.359km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)

STT	Khu vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình				Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
336	15BD057/Thù Dầu Một - 15BD058/Thù Dầu Một		Cáp quang 8 sợi-13.366km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
337	15BD058/Thù Dầu Một - 15BD059/Thù Dầu Một		Cáp quang 8 sợi-2.5km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
338	15BD059/Thù Dầu Một - 15BD060/Thù Dầu Một		Cáp quang 8 sợi-13.307km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
339	15BD060/Thù Dầu Một - Ấp 5, Xã Phú Mỹ, Tx Tdm, Bđ/		Cáp quang 8 sợi-3.97km			2020	2020 (Hạ ngầm theo kế hoạch cải tạo sửa chữa các công trình hạ tầng liên quan của địa phương)
340	Ấp 3A, Xã Khánh Bình, Tân Uyên - 15BD033/Tân Uyên		Cáp quang 8 sợi-7.527km			2020	
341	15BD033/Tân Uyên - 15BD034/Tân Uyên		Cáp quang 8 sợi-9.119km			2020	
342	15BD034/Tân Uyên - 15BD035/Tân Uyên		Cáp quang 8 sợi-1.881km			2020	
343	15BD035/Tân Uyên - 15BD036/Tân Uyên		Cáp quang 8 sợi-9.711km			2020	
344	15BD036/Tân Uyên - 235 Ấp Tân Mỹ - Xã Thái Hoà - Tân Uyên - Bình Dương		Cáp quang 8 sợi-14.275km			2020	
345	Ô I Ấp Bồ Lá Xã Phước Hòa Phú Giáo Tỉnh Bình Dương - 13BD136/Phú Giáo		Cáp quang 8 sợi-13.858km			2020	
346	13BD136/Phú Giáo - 12BD997/Phú Giáo		Cáp quang 8 sợi-			2020	



Số	Khả vực hoặc tuyến đường phố	Quy mô tuyến cáp được lắp đặt vào công trình			Thời điểm đưa vào khai thác, sử dụng	Thời điểm hạ ngầm cáp viễn thông
347	12BD997/Phú Giáo - 13BD137/Phú Giáo	4.366km			2020	
348	13BD137/Phú Giáo - 13BD138/Phú Giáo	Cáp quang 8 sợi- 3.572km			2020	
349	13BD138/Phú Giáo - 22 Tô 2, Bàu Bàng, Lai Uyên, Bến Cát, Bình Dương	Cáp quang 8 sợi- 5.329km			2020	