

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /QĐ-BGTVT

Hà Nội, ngày tháng năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc xác lập quyền sở hữu toàn dân đối với tài sản được đầu tư, mua sắm mới của Dự án xây dựng cầu Đồng Nai và tuyến hai đầu cầu từ ngã ba Tân Vạn đến cuối tuyến tránh thành phố Biên Hòa theo hình thức hợp đồng BOT

BỘ TRƯỞNG BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI

Căn cứ Luật Quản lý, sử dụng tài sản công ngày 21/6/2017;

Căn cứ Nghị định số 29/2018/NĐ-CP ngày 05/3/2018 của Chính phủ quy định trình tự, thủ tục xác lập quyền sở hữu toàn dân về tài sản và xử lý đối với tài sản được xác lập quyền sở hữu toàn dân;

Căn cứ Nghị định số 33/2019/NĐ-CP ngày 23/4/2019 của Chính phủ quy định việc quản lý, sử dụng và khai thác tài sản kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ;

Căn cứ Nghị định số 56/2022/NĐ-CP ngày 24/8/2022 của Chính phủ về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Giao thông vận tải;

Xét đề nghị tại Văn bản số 421/TCĐBVN-TC ngày 15/7/2022 của Tổng cục Đường bộ Việt Nam (nay là Cục Đường bộ Việt Nam) đề nghị xác lập quyền sở hữu toàn dân đối với tài sản của dự án đầu tư xây dựng cầu Đồng Nai và tuyến hai đầu cầu từ ngã ba Tân Vạn đến cuối tuyến tránh thành phố Biên Hòa theo hình thức hợp đồng BOT đã được Nhà đầu tư chuyển giao cho Cục Đường bộ Việt Nam;

Trên cơ sở ý kiến thống nhất tại Văn bản số 13741/BTC-QLCS ngày 13/12/2023 của Bộ Tài chính về việc Xác lập quyền sở hữu toàn dân đối với tài sản của Dự án xây dựng cầu Đồng Nai và tuyến hai đầu cầu từ ngã ba Tân Vạn đến cuối tuyến tránh thành phố Biên Hòa theo hình thức hợp đồng BOT;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Tài chính.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Xác lập quyền sở hữu toàn dân đối với tài sản được đầu tư, mua sắm mới của Dự án xây dựng cầu Đồng Nai và tuyến hai đầu cầu từ ngã ba Tân Vạn đến cuối tuyến tránh thành phố Biên Hòa theo hình thức hợp đồng BOT.
Cụ thể:

TT	Tên tài sản	Nguyên giá tài sản (đồng)	Giá trị còn lại (đồng)
	Tổng số	2.276.422.359.778	1.825.608.673.628
I	Tài sản hình thành sau đầu tư	2.271.761.660.465	1.822.346.184.109
1	Công trình hầm, cầu, đường bộ	2.212.492.368.533	1.798.393.838.229
2	Cơ sở nhà, đất, công nghệ, trang thiết bị thu phí, nhà điều hành, công trạm thu phí	12.547.813.548	6.722.348.329
3	Công nghệ thu phí và trang thiết bị văn phòng	46.721.478.383	17.229.997.551
II	Tài sản hình thành trong giai đoạn kinh doanh khai thác	4.660.699.313	3.262.489.519
1	Tài sản thiết bị thu phí: Nâng cấp hạ tầng công nghệ phục vụ sao lưu dữ liệu thu giá dịch vụ đường bộ cầu Đồng Nai	4.660.699.313	3.262.489.519

(Chi tiết như phụ lục kèm theo)

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Đối với tài sản được xác lập sở hữu toàn dân tại Điều 1: giao Cục Đường bộ Việt Nam quản lý, sử dụng và khai thác tài sản kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ theo quy định tại Nghị định số 33/2019/NĐ-CP ngày 23/4/2019 của Chính phủ. Đối với các tài sản khác, Cục Đường bộ Việt Nam có trách nhiệm quản lý, bảo quản theo quy định; thực hiện rà soát và báo cáo Bộ Giao thông vận tải phương án xử lý phù hợp với quy định về tiêu chuẩn, định mức, chế độ về quản lý, sử dụng tài sản công. Cục Đường bộ Việt Nam chịu trách nhiệm về số liệu đã báo cáo.

Đối với tài sản chuyển giao cho nhà đầu tư trong quá trình thực hiện dự án: Cục Đường bộ Việt Nam thực hiện việc tiếp nhận lại tài sản do Nhà nước chuyển giao cho nhà đầu tư trong quá trình thực hiện dự án theo hình thức đối tác công tư để quản lý, sử dụng và khai thác phù hợp theo quy định của pháp luật quản lý, sử dụng tài sản công và pháp luật có liên quan.

Điều 3. Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng các Vụ Tài chính, Kết cấu hạ tầng giao thông, Cục trưởng Cục Đường bộ Việt Nam và thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Công Thông tin điện tử Bộ GTVT;
- Lưu: VT, TC(H).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

Nguyễn Duy Lâm

PHỤ LỤC
DANH MỤC CHI TIẾT TÀI SẢN

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BGTVT ngày tháng năm 2023)

Đơn vị tính đồng.

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
	Tổng Cộng			2.276.422.359.778
	TÀI SẢN HÌNH THÀNH GIAI ĐOẠN ĐẦU TƯ			2.271.761.660.465
A	Đường, Cầu, Hàm đường bộ			2.212.492.368.533
I	Đường và các công trình phụ trợ gắn liền với đường		15,338	611.026.383.424
I.1	Nút giao Tân Vạn		4,320	177.235.937.557
1	Tuyến chính (Km 1873+000 - Km1874+360 QL1)		1,329	107.050.307.746
2	Tuyến TV1 (Km 0+000 - Km 0+636.83)	<i>Km</i>	0,637	14.220.382.910
3	Tuyến TV2 (Km 0+000 - Km 0+450.15)	<i>Km</i>	0,450	8.376.522.996
4	Tuyến TV3 (Km 0+000 - Km 0+233.5)	<i>Km</i>	0,234	8.690.072.729
5	Tuyến TV4 (Km 0+000 - Km 0+110.31)	<i>Km</i>	0,110	2.052.680.777
6	Tuyến TV5 (Km 0+000 - Km 0+122.93)	<i>Km</i>	0,123	2.440.018.594
7	Tuyến TV6 (Km 0+000 - Km 0+181.71)	<i>Km</i>	0,182	3.381.312.881
8	Tuyến TV7 (Km 0+000 - Km 0+161.82)	<i>Km</i>	0,162	3.211.940.200
9	Tuyến TV8 (Km 0+000 - Km 0+94.64)	<i>Km</i>	0,095	1.761.088.829
10	Tuyến TV9 (Km 0+000 - Km 0+1000)	<i>Km</i>	1,000	26.051.609.894
I.2	Nút giao Vũng Tàu	0	4,243	247.781.849.836
1	Tuyến chính (Km 1871+150 - Km1872+320 QL1)		1,256	112.538.289.745
2	Tuyến QL51 (Km0+000 - Km0+842)	<i>Km</i>	0,842	69.740.971.651
3	Tuyến TL11 (Km0+000 - Km0+200)	<i>Km</i>	0,200	5.798.080.733
4	Tuyến khu phố 10 (Km0+000 - Km0+514,23)	<i>Km</i>	0,514	14.907.735.277
5	Tuyến N1 (Km0+ 000 - Km0+99,29)	<i>Km</i>	0,099	3.837.942.907
6	Tuyến N2 (Km0+000 - Km0+170,11)	<i>Km</i>	0,170	6.575.410.090
7	Tuyến N3 (Km0+000 - Km0+137,12)	<i>Km</i>	0,137	5.300.218.867
8	Tuyến N4 (Km0+000 - Km0+97,34)	<i>Km</i>	0,094	3.646.606.242
9	Tuyến BH2 (Km0+000 - Km0+744)	<i>Km</i>	0,744	21.568.860.327
10	Tuyến BH3 (Km0+000 - Km0+186,78)	<i>Km</i>	0,187	3.867.733.998
I.3	Nút giao Tam Hiệp		2,993	46.029.418.752
1	Tuyến chính (Km 1866+459 - Km 1867+225 QL1)		0,682	23.418.030.909
2	Gom phải (Km 0+000 - Km 0+500)	<i>Km</i>	0,500	3.852.296.094
3	Gom trái (Km 0+000 - Km 0+500)	<i>Km</i>	0,5	3.852.296.094
4	Nhánh QL15 (Km 0+000 - Km 0+380)	<i>Km</i>	0,38	7.416.954.079
5	Tuyến nhánh TH1 (Km 0+000 - Km 0+248)	<i>Km</i>	0,248	1.960.663.593
6	Tuyến nhánh TH2 (Km 0+000 - Km 0+287)	<i>Km</i>	0,287	2.065.673.075
7	Tuyến nhánh TH3 (Km 0+000 - Km 0+143)	<i>Km</i>	0,143	1.514.243.085
8	Tuyến nhánh TH4 (Km 0+000 - Km 0+253)	<i>Km</i>	0,253	1.949.261.824

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
I.4	Nút giao Amata		2,114	77.969.484.275
1	Tuyến chính (Km 1865+240 - Km 1866+170 QL1)		0,332	29.892.059.668
2	Gom phải (Km 0+000 - Km 0+ 621)	Km	0,621	12.926.021.332
3	Gom trái (Km 0+000 - Km 0+ 618)	Km	0,618	17.575.235.724
4	Nhánh Amata (Km 0+000 - Km 0+ 140)	Km	0,140	9.270.837.006
5	Tuyến nhánh Amata 1 (Km 0+000 - Km 0+113)	Km	0,113	2.738.362.831
6	Tuyến nhánh Amata 2 (Km 0+000 - Km 0+117)	Km	0,117	2.837.596.414
7	Tuyến nhánh Amata 3 (Km 0+00 - Km 0+089)	Km	0,089	1.407.398.447
8	Tuyến nhánh Amata 4 (Km 0+00 - Km +0+084)	Km	0,084	1.321.972.854
I.5	Tuyến nối QL1, QL51 với QL1K		1,667	62.009.693.004
1	Km0+000-Km2+153,75 (điểm đầu trung Km0+900 đường Lê Văn Duyệt; điểm cuối trung Km0+00 đường dẫn ra cầu Bửu Hòa)		1,667	62.009.693.004
II	Cầu đường bộ và các công trình phụ trợ gắn liền với cầu đường bộ		39.065	1.234.515.699.736
1	Cầu Đồng Nai mới (Km 1873+275)		9.240	285.512.082.854
2	Cầu Đồng Nai cũ (Km 1873+275)	m2	7.261	67.978.653.946
3	Cầu vượt Tân Vạn (Km 1874+122)	m2	4.016	151.305.351.602
4	Cầu vượt thép ngã 3 Vũng Tàu (Km1872+37,5)	m2	3.814	238.476.329.717
5	Cầu vượt Amata (Km 1865+430)	m2	3.258	95.231.080.500
6	Cầu An Hào	m2	10.925	395.132.477.591
7	Cầu Suối Linh (Km 1866+330)	m2	551	879.723.525
III	Hầm đường bộ và các công trình phụ trợ gắn liền với hầm đường bộ		940	366.950.285.374
1	Hầm chui Tam Hiệp (Km1866+750-Km1867+225)		460	158.442.278.182
2	Hầm chui nút giao Vũng Tàu (Điểm đầu Km0+298, QL51, điểm cuối Km1871+668)	md	480	208.508.007.191
B	Cơ sở nhà, đất, công nghệ, trang thiết bị thu phí, thiết bị nhà điều hành, công trạm thu phí			59.269.291.932
I	Khuôn viên đất Nhà điều hành trạm thu phí cầu Đồng Nai	m2	1.828,2	
II	Nhà điều hành			12.547.813.548
1	Nhà điều hành trạm Sông Phan (Chi phí sửa chữa đã bàn giao cho BOT QL1 đoạn Phan Thiết - Đồng Nai)	m2	3.600	3.583.915.135
2	Nhà điều hành trạm Cầu Đồng Nai	m2	890,67	8.963.898.413
	Nhà điều hành		287	
	Nhà giao ca		222	
	Nhà hội trường		242	
	Nhà xe		132	
	Nhà bảo vệ		7	
	Hàng rào			
III	Công nghệ + trang thiết bị thu phí, thiết bị Nhà điều hành, công trạm			46.721.478.383
III.1	Thiết bị Trạm thu phí Sông Phan			3.646.484.506
I	Phần thiết bị thu phí			-
I.1	Thiết bị thu phí làn xe			

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
1	Máy tính thu phí	Bộ	6	172.433.642
	Bộ lưu điện (UPS) 1KVA	Bộ	6	20.531.410
	Hệ điều hành, phần mềm virút		6	25.521.827
	Phần mềm virút		6	4.962.959
2	Màn hình máy tính thu phí 17"	Bộ	6	20.044.038
3	Card chụp hình	Bộ	6	43.808.579
4	Loa máy tính	Bộ	6	1.839.658
5	Thiết bị đọc mã vạch	Bộ	6	61.710.925
6	Tủ điều khiển làn	Bộ	6	173.918.754
7	Bàn điều khiển khẩn cấp	Bộ	6	13.769.980
8	Còi báo động	Bộ	6	2.629.064
9	Barrier tự động	Bộ	6	303.131.753
10	Thiết bị dò vòng từ	Bộ	6	25.123.692
11	Vòng từ	Bộ	18	60.862.143
12	Barrier thủ công	Bộ	6	44.611.713
13	Đèn cảnh báo đầu đảo phân làn	Bộ	6	8.504.987
14	Đèn báo tình trạng làn	Bộ	4	35.113.448
15	Đèn tín hiệu giao thông	Bộ	6	54.735.669
16	Bảng báo điện tử	Bộ	6	115.321.863
17	Trụ gắn bảng báo điện tử và camera	Bộ	6	21.609.120
I.2	Thiết bị camera giám sát			-
1	Camera quan sát toàn cảnh	Bộ	2	116.610.996
2	Camera quan sát làn xe	Bộ	6	57.170.813
3	Camera hồng ngoại quan sát biển số xe	Bộ	6	176.559.831
4	Camera quan sát phòng điều hành	Bộ	2	17.112.941
I.3	Thiết bị Nhà điều hành			-
1	Máy chủ dữ liệu thu phí	Bộ	1	67.923.204
2	Hệ điều hành, Cơ sở dữ liệu, quyền truy cập, diệt virút		1	107.703.527
3	Phần mềm diệt virút		1	827.160

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
4	Máy tính chông tín hiệu	Bộ	1	27.411.824
5	Hệ điều hành		1	4.253.638
6	Phần mềm virút		1	827.160
7	Máy tính nhận dạng biển số	Bộ	1	37.239.351
8	Hệ điều hành		1	4.253.638
9	Phần mềm virút			827.160
9	Bộ chuyển đổi màn hình, bàn phím chuột 4 cổng và cáp nối	Bộ	1	4.957.238
10	Máy tính hậu kiểm, giám sát	Bộ	2	39.905.025
11	Hệ điều hành		2	8.507.276
12	Phần mềm virút		1	827.160
13	Màn hình giám sát LCD 19" (Trạm trưởng 01; HK 03 cái)	Bộ	4	28.519.280
14	Thiết bị ghép kênh	Bộ	2	51.270.178
15	Thiết bị ghép dữ liệu lên tín hiệu video	Bộ	2	28.990.635
16	Thiết bị ghi hình kỹ thuật số 6 kênh	Bộ	1	53.476.395
17	Thiết bị đọc mã vạch		1	10.285.154
11	Máy in laser phục vụ công tác báo cáo	Bộ	1	3.672.452
12	Tủ Rack 19"	Bộ	1	13.972.479
13	Bộ lưu điện (UPS) online 5KVA	Bộ	1	58.985.760
I.4	Thiết bị Phòng Kế toán và bán vé			-
1	Máy tính kế toán bán vé	Bộ	2	39.905.025
2	Hệ điều hành		2	8.507.276
3	Phần mềm virút		2	1.654.320
4	Bảng hiển thị thông tin bán vé	Bộ	1	4.773.044
5	Thiết bị đọc mã vạch	Bộ	1	10.285.154
6	Máy in laser phục vụ công tác báo cáo	Bộ	1	3.672.452
7	Máy in thông tin lên vé trả tiền trước	Bộ	1	6.547.490
I.5	Thiết bị mạng			-
1	Bộ chuyển mạch mạng máy tính 8 cổng	Bộ	3	4.592.281

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
2	Hộp cắm mạng	Bộ	14	1.569.659
II	Phần thiết bị phụ trợ			-
II.1	Thiết bị chống sét lan truyền			-
1	Thiết bị cắt lọc sét cho nguồn 1 pha 63A	Bộ	1	39.000.069
2	Thiết bị chống sét trên đường truyền mạng máy tính	Bộ	14	23.240.559
3	Thiết bị chống sét trên đường truyền tín hiệu camera	Cái	28	61.537.027
4	Bảng đồng tiếp đất	Cái	2	2.594.742
5	Cọc tiếp đất bằng thép mạ đồng	Cọc	2	1.082.287
6	Đầu nối kiểm tra tiếp đất	Cái	2	361.525
7	Lắp đặt hóa chất giảm điện trở đất	Bao	6	5.402.280
8	Lắp đặt mối hàn CADWELD	Mối	2	505.677
9	Hộp xi măng kiểm tra nối đất	Cái	2	505.677
10	Cáp đồng trần thoát sét 50mm ²	Mét	100	17.618.618
11	Cáp Ter thoát sét 25 mm ²	Mét	30	2.539.827
12	Cáp PVC thoát sét 25 mm ²	Mét	25	2.116.522
13	Giếng tiếp địa để thả cọc thép bọc đồng thoát sét	Mét	70	14.174.979
II.2	Thiết bị liên lạc nội bộ			-
1	Tổng đài liên lạc nội bộ	Bộ	1	6.547.490
2	Máy nhánh liên lạc nội bộ	Bộ	10	3.066.097
II.3	Cabin thu phí			-
1	Cabin thu phí Composite	Bộ	6	268.502.932
II.4	Máy lạnh và bàn ghế			-
1	Máy lạnh 2 cục - 12.000 BTU cho Nhà điều hành	Bộ	2	23.226.830
2	Bàn gỗ đặt thiết bị	Bộ	5	10.325.197
3	Ghế xoay cho nhân viên	Bộ	6	6.198.550
4	Ghế tựa dành cho khách mua vé tháng	Bộ	10	6.887.278
II.5	Cáp tín hiệu			-
1	Cáp camera RG59	Cuộn	4	14.117.776

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
2	Cáp mạng FPT	Bộ	1	5.402.280
3	Cáp mạng UPT	Cuộn	1	4.501.900
4	Cáp điện thoại outdoor	Cuộn	1	1.927.751
5	Đầu nối cáp camera BNG59	Cái	70	2.082.200
6	Đầu nối RJ45 UPT	Cái	100	800.846
II.6	Tủ điện nguồn, cáp điện			-
1	Tủ điện phân phối điện cho 06 cabin	Tủ	1	2.598.174
2	Tủ điện cabin	Bộ	6	4.873.722
3	Cáp điện CVV 2x22 mm2	Mét	60	9.335.579
4	Cáp điện CVV 2x16 mm2	Mét	50	5.720.330
5	Cáp điện CVV 2x6.0 mm2	Mét	150	7.722.446
6	Cáp điện CVV 2x1,5 mm2	Mét	600	13.728.793
7	Cáp điện CVV 2x1.0 mm2	Mét	100	1.144.066
8	Cáp điều khiển 8x0,75 mm2	Mét	100	4.347.451
9	Cáp điều khiển 2 x 0,75 mm2	Mét	300	6.177.957
III	Phần mềm quản lý			-
1	Cài đặt phần mềm thu phí	BQSD		240.253.881
2	Cài đặt phần mềm in vé giấy mã vạch	BQSD		36.610.115
3	Cài đặt phần mềm nhận dạng biển số	BQSD		80.084.627
IV	Phần mềm chuyển giao công nghệ			-
1	Đào tạo, vận hành hệ thống	TB		34.962.660
2	Đào tạo quản lý và bảo trì	TB		34.962.660
3	Chạy thử nghiệm	TB		17.160.991
4	Hướng dẫn vận hành	TB		65.532.106
V	Bảng điện tử cổng trạm	Cái	2	343.219.829
III.2	Thiết bị Thu phí Cầu Đồng Nai mới			43.074.993.878
I	Thiết bị Trung tâm nhà điều hành			564.766.730
1	Máy điều hòa 18000 BTU	máy	15	432.235.077
2	Máy điều hòa 12000 BTU	máy	6	114.649.588

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
3	Quạt đảo trần	cái	4	14.305.653
4	Quạt trần	cái	1	3.576.413
II	Hệ thống thu phí			42.510.227.147
1	Công trạm thu phí	cái	4	23.233.284.161
1,1	Móng công trạm			957.803.930
1,2	Kết cấu thép công trạm		04 công trạm	3.169.294.693
1,3	Kiến trúc công trạm		04 công trạm	2.873.488.948
1,4	Thoát nước và hệ thống ống luồn cáp công trạm		04 công trạm	1.237.433.662
1,5	Mặt đường trạm			14.086.014.670
1,6	Hạng mục khác			909.248.256
2	Thiết bị trạm thu phí			19.276.942.987
2,1	Thiết bị làn xe	làn	16	6.235.200.294
-	Máy tính thu phí	Bộ	16	
-	Màn hình thu phí	Bộ	16	
-	Loa máy tính	Bộ	16	
-	Thiết bị đọc mã vạch	Bộ	16	
-	Tủ điều khiển làn	Bộ	16	
-	Bàn điều khiển thủ công	Bộ	16	
-	Còi báo động	Bộ	16	
-	Barrier tự động	Bộ	16	
-	Thiết bị dò vòng từ	Bộ	32	
-	Vòng từ	Bộ	48	
-	Barrier thủ công	Bộ	16	
-	Đèn cảnh báo đầu đảo	Bộ	16	
-	Đèn báo tình trạng làn	Bộ	16	
-	Đèn tín hiệu giao thông	Bộ	16	
-	Bảng báo điện tử	Bộ	16	
-	Trụ gắn bảng báo điện tử và camera	Bộ	16	
-	Bộ lưu điện (UPS) 2 KVA	Bộ	16	
-	Cabin thu phí	Bộ	16	
-	Điều hòa nhiệt độ Cabin thu phí	Bộ	16	
-	Khung chống va Cabin	Bộ	16	
2,2	Thiết bị camera giám sát	TB	1	1.699.747.579
-	Camera quan sát toàn cảnh	Bộ	8	
-	Camera quan sát làn xe	Bộ	16	
-	Camera hồng ngoại quan sát biển số xe	Bộ	16	
-	Camera quan sát trong phòng làm việc	Bộ	3	
2,3	Thiết bị nhà điều hành, phòng điều khiển trung tâm	TB	1	931.437.979
-	Máy chủ dữ liệu thu phí	Bộ	2	
-	Màn hình LCD (sử dụng cho máy chủ)	Bộ	1	
-	Máy tính nhận dạng biển số	Bộ	2	
-	Bộ chuyển đổi màn hình, bàn phím, chuột và cáp nối	Bộ	1	
-	Máy tính hậu kiểm, giám sát, trưởng trạm	Bộ	4	
-	Thiết bị đọc mã vạch	Bộ	4	

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
-	Màn hình tivi quan sát camera (LED 46")	Bộ	2	
-	Cáp HDMI	Sợi	2	
-	Thiết bị ghi hình camera IP 16 kênh, 4x2TB	Bộ	2	
-	Máy in laser A4 phục vụ công tác báo cáo	Bộ	1	
-	Tủ Rack 19"	Bộ	2	
-	Bộ lưu điện (UPS) 1 KVA	Bộ	4	
-	Bộ lưu điện (UPS) online 6 KVA	Bộ	1	
2,4	Thiết bị phòng kế toán	TB	1	83.660.479
-	Máy tính kế toán	Bộ	2	
-	Thiết bị đọc mã vạch	Bộ	2	
-	Máy in laser A4 phục vụ công tác báo cáo	Bộ	1	
-	Bộ lưu điện (UPS) 1 KVA	Bộ	2	
2,5	Thiết bị phòng bán vé tháng	TB	2	121.978.169
-	Máy tính bán vé	Bộ	1	
-	Bảng hiển thị thông tin bán vé	Bộ	1	
-	Thiết bị đọc mã vạch	Bộ	1	
-	Máy in laser A4 phục vụ công tác báo cáo	Bộ	1	
-	Máy in kim khổ A4 - in hóa đơn	Bộ	1	
-	Bộ lưu điện (UPS) 1 KVA	Bộ	1	
2,6	Thiết bị chống sét lan truyền đường nguồn	TB	1	734.600.373
-	Thiết bị cắt lọc sét cho nguồn điện 3 pha 63A	Bộ	3	
-	Thiết bị chống sét lan truyền mạng máy tính	Bộ	8	
-	Thiết bị lọc sét cho nguồn điện 1 pha 3A	Bộ	1	
-	Tiếp địa cho chống sét lan truyền	Bộ	6	
-	Thiết bị cắt lọc sét cho nguồn điện 3 pha 80A	Bộ	1	
-	Thiết bị cắt lọc sét cho nguồn điện 3 pha 63A	Bộ	3	
2,7	Thiết bị chống sét trực tiếp tại mái công trạm và nhà điều hành	TB	1	539.407.876
-	Kim thu sét phóng điện sớm	Bộ	4	
-	Bộ xử lý đầu trên cáp thoát sét	Bộ	4	
-	Bộ xử lý đầu dưới cáp thoát sét	Bộ	4	
-	Ống sợi thủy tinh cách điện dài 2m	Bộ	4	
-	Khớp nối ống sợi thủy tinh với cột đỡ	Bộ	4	
-	Bộ kẹp và vít cố định dây dẫn cáp thoát sét	Bộ	4	
-	Cột đỡ bằng sắt tráng kẽm	Bộ	4	
-	Bộ dây neo cho cột đỡ	Bộ	16	
-	Thiết bị đếm sét	Bộ	4	
-	Cáp thoát sét chống nhiễu	m	80	
-	Hệ thống tiếp địa < 10 Ohm	Bộ	4	
2,8	Thiết bị mạng truyền dẫn	TB	1	363.066.020
-	Bộ chuyển đổi quang điện Gbps	Bộ	8	
-	Bộ chuyển đổi quang điện 100 Mbps	Bộ	2	
-	Bộ chuyển mạch Ethernet 24 cổng 10/100/1000	Bộ	1	
-	Hộp phối quang 32 core	Bộ	2	
-	Hộp cắm mạng	Bộ	40	
-	Cáp mạng UTP	Cuộn	1	
-	Cáp mạng FTP	Cuộn	4	
-	Cáp quang Single-mode 4 core	m	1792	

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
-	Hàn cáp quang	Mối	64	
-	Dây hàn quang (pigtail)	Sợi	64	
-	Dây nhảy quang (patch cord)	Sợi	64	
-	Phụ kiện	Bộ	1	
-	Bộ chuyển mạch Ethernet 8 cổng hỗ trợ PoE	Bộ	5	
-	Bộ chuyển mạch Ethernet 24 cổng 10/100, 2 cổng Gb	Bộ	6	
-	Hộp phối quang 12 core	Bộ	5	
2,9	Thiết bị điện và cáp điện	TB	1	1.295.363.871
-	Tủ điện phân phối công trạm	Tủ	4	
-	Tủ điện thiết bị thu phí phòng điều hành	Tủ	1	
-	Tủ điện thiết bị phòng kế toán	Tủ	1	
-	Tủ điện thiết bị phòng vé tháng	Tủ	1	
-	Cáp điện Cu/PVC/PVC 4x50 mm ²	m	100	
-	Cáp điện Cu/PVC/PVC 4x35 mm ²	m	480	
-	Cáp điện Cu/PVC/PVC 2x16 mm ²	m	91	
-	Cáp điện Cu/PVC/PVC 2x6 mm ²	m	410	
-	Cáp điện Cu/PVC 6 mm ²	m	410	
-	Cáp điện Cu/PVC/PVC 2x10 mm ²	m	60	
-	Cáp điện Cu/PVC 10 mm ²	m	20	
-	Cáp điện Cu/PVC/PVC 3x1.5 mm ²	m	2150	
-	Cáp điều khiển 8x0.75 mm ²	m	180	
-	Cáp điều khiển 2x0.75 mm ²	m	180	
-	Vật tư và phụ kiện	Bộ	1	
2,10	Bàn ghế phòng điều hành và phòng kế toán	TB	1	46.343.162
-	Bàn làm việc chuyên dụng phòng điều khiển giám sát	Bộ	4	
-	Bàn làm việc quầy bán vé tháng, phòng kế toán	Bộ	3	
-	Ghế xoay văn phòng	Bộ	7	
-	Băng chờ phòng kế toán	Bộ	1	
2,11	Hệ thống nhận dạng biển số xe đi vòng dưới chân cầu	TB	1	541.415.818
-	Camera hồng ngoại quan sát biển số xe	Bộ	2	
-	Bộ chuyển mạch Internet 8 cổng 10/100		1	
-	Bộ chuyển đổi quang điện Single mode		2	
-	Tủ điện chứa thiết bị		1	
-	Phụ kiện		1	
-	Máy phát hành thẻ	Bộ	2	
2,12	Phần mềm hệ thống	TB	1	313.678.513
-	Hệ điều hành Windows Server cho máy chủ dữ liệu	BQSD	2	
-	Quyền người dùng truy cập vào máy chủ dữ liệu Windows Server	BQSD	10	
-	Cơ sở dữ liệu SQL Server	BQSD	2	
-	Quyền người dùng truy cập vào cơ sở dữ liệu SQL Server	BQSD	10	
-	Hệ điều hành Windows	BQSD	25	
-	Phần mềm diệt virus Kaspersky 1 năm	BQSD	1	
2,13	Phần mềm thu phí	TB	1	738.784.777

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
-	<p><i>Phần mềm quản lý hệ thống thu phí theo tiêu chuẩn thu phí một dèng của Cục đường bộ Việt Nam, gồm các phân hệ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cơ sở dữ liệu trung tâm - Quản trị hệ thống - Báo cáo, thống kê - Kế toán, bản vẽ trả trước - Giám sát - Hậu kiểm thông minh - Soát vé Bán tự động <p><i>Cung cấp đầy đủ chức năng phục vụ chuyên môn nghiệp vụ của trạm, Công ty, Cục thuế, Tài chính kế toán. Giao diện tiếng Việt dễ dàng sử dụng, thiết lập trên nền tảng công nghệ mới, đáp ứng nhu cầu hiện tại của trạm và khả năng mở rộng thêm số làn. Phần mềm có bản quyền tác giả. Phần mềm quản lý hệ thống thu phí theo tiêu chuẩn thu phí một dèng của Cục đường bộ Việt Nam, gồm các phân hệ:</i></p>	BQSD	1	
-	<p><i>Phần mềm in vé giấy mã vạch (sử dụng lại) Phần mềm in vé giấy mã vạch (sử dụng lại)</i></p>	BQSD	1	
-	<p><i>Phần mềm nhận dạng biển số (bao gồm khóa cứng)</i></p>	BQSD	2	
-	<p><i>Phần mềm kiểm soát các xe đi không đi qua cầu (không thu tiền đối với các xe vòng dưới chân cầu)</i></p>	BQSD	1	
2,14	Lắp đặt thiết bị và thí nghiệm hệ thống	TB	1	1.256.299.820
2,15	Đào tạo, huấn luyện và chuyển giao công nghệ	TB	1	92.406.498
2,16	Thiết bị mạng truyền dẫn phòng vé tháng	TB	1	89.282.804
-	<p><i>Bộ chuyển mạch Ethernet 24 cổng 10/100, 2 cổng Gb (Từ Bộ chuyển mạch Ethernet 16 cổng chuyển sang 24 cổng - vẫn giữ nguyên giá dự toán)</i></p>	Bộ	2	
-	<p><i>Bộ chuyển đổi quang điện Gbps</i></p>	Bộ	2	
-	<p><i>Hộp phối quang 32 core</i></p>	Bộ	1	
-	<p><i>Cáp quang Single-mode 2 core</i></p>	m	160	
-	<p><i>Phụ kiện</i></p>	Bộ	1	
2,17	Thiết bị điện và cáp điện (phần bổ sung)	TB	1	725.367.098
-	<p><i>Máy phát điện 3 pha 200 KVA</i></p>	Bộ	1	
-	<p><i>Tủ ATS 200 KVA</i></p>	Bộ	1	
-	<p><i>Tủ điện phân phối tổng trạm thu phí 315 A</i></p>	Bộ	1	
-	<p><i>Tủ điện thiết bị phòng vé tháng</i></p>	Bộ	1	
-	<p><i>Cáp điện Cu/PVC/PVC 4x50 mm²</i></p>	m	300	
-	<p><i>Cáp điện Cu/PVC/PVC 4x35 mm²</i></p>	m	360	
-	<p><i>Cáp điện Cu/PVC/PVC 2x6 mm²</i></p>	m	55	
-	<p><i>Cáp điện Cu/PVC 6 mm²</i></p>	m	85	
-	<p><i>Cáp điện Cu/PVC/PVC 2x10 mm²</i></p>	m	71	
-	<p><i>Cáp điện Cu/PVC/PVC 4x240 mm²</i></p>	m	42	
2,18	Tổng đài nội bộ	TB	1	158.928.921

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
-	Tổng đài IP-PBX iPECS-LIK50 gồm có: - Chân đế Desk mount holder - Call Server support 50 ports MFIM50A (4 CO, 4 VoIP, 6 Voice Mail, 2 Analog Extension) - Hãng sản xuất: Ericsson-LG - Xuất xứ: Thái Lan	Cái	1	
-	LIP-8024E Mid-Range IP Phone (include adaptor) - 4 line LCD/ 2 Gigabit LAN/ 24 Programmable Button with 2 colour LED/ Full duplex speaker/ Remote Update/ PoE Support/ Security [802.1x/EAP-MD5, EAPOL]/ Network [LLDP-MED, VLAN]	cái	1	
-	LIP-8002EA Entry IP Phone (not support PoE, include adaptor): - 2 line LCD/ 2 LAN/ 4 Programmable Button with 2 colour LED/ Half duplex speaker/ Network management [LLDP-MED]	cái	24	
-	Vật tư, nhân công lắp đặt	bộ		
2,19	Bảng quang báo điện tử	TB	1	3.309.972.936
-	Bảng Led lớn: - Kích thước gồm cabin/bảng: 940 x 11.960 - Kích thước net LED/bảng: 840 x 11.760 - Kích thước module: 420 x 420 mm - Khoảng cách điểm ảnh: P 26,25mm - Độ phân giải/bảng: 32 x 448 - Led/Điểm ảnh: 1R 1PG (1Red, 1Pure Green) - Cường độ sáng: $\geq 3.000\text{cd/m}^2$ - Xuất xứ Hàn Quốc (nhập khẩu nguyên bộ)	bảng	4	
-	Bảng Led nhỏ: - Kích thước gồm cabin/bảng: 2.500 x 600 - Kích thước net LED/bảng: 2.240 x 480 - Kích thước module: 320 x 160 mm - Khoảng cách điểm ảnh: P 20mm - Độ phân giải/bảng: 112 x 24 - Led/Điểm ảnh: 1R 1PG (1Red, 1Pure Green) - Cường độ sáng: $\geq 3.500\text{cd/m}^2$ - Xuất xứ Hàn Quốc (nhập khẩu nguyên bộ)	Bảng	14	
TÀI SẢN HÌNH THÀNH TRONG GIAI ĐOẠN KHAI THÁC				
	Tài sản thiết bị thu phí: Nâng cấp hạ tầng công nghệ phục vụ sao lưu dữ liệu thu giá dịch vụ đường bộ cầu Đồng Nai	hệ thống	TB	4.660.699.313
	Thiết bị			3.988.864.535
	Camera IP quan sát làn xe miễn phí	Bộ	2	51.959.653
	Máy chủ ghi hình và chồng dữ liệu	Bộ	2	787.053.246
	Thiết bị NAS lưu trữ video camera	Bộ	2	825.109.862
	Thiết bị NAS lưu trữ dữ liệu hình ảnh, dữ liệu giao dịch	Bộ	1	211.137.637
	Ổ cứng 10TB chuyên dùng cho ghi hình	Cái	48	1.046.262.399

TT	Tên Tài sản	Đơn vị tính	Số lượng	Nguyên giá
	Máy chủ dữ liệu thu phí	Bộ	2	876.126.937
	KVM Switch 16 cổng	Bộ	1	87.954.378
	Tủ rack chứa thiết bị	Bộ	1	22.857.534
	Bảng hiển thị thông tin điện tử ngoài trời	Bộ	1	80.402.889
	Phần mềm bản quyền			671.834.778
	Phần mềm ghi hình và xử lý chòng hình	BQ	2	184.745.433
	Microsoft Windows 10 Pro	BQ	2	12.112.137
	Phần mềm soát vé, hậu kiểm (nâng cấp)	BQ	1	230.931.791
	Hệ điều hành Microsoft Windows Server 2016 Std.	BQ	2	114.853.219
	Quyền truy cập Windows Server 2016	BQ	10	11.487.678
	6 Microsoft SQL Server 2016 Std	BQ	2	54.433.922
	Quyền truy cập SQL Server 2016	BQ	10	63.270.598