

Số: 78/QĐ-TT

Tây Ninh, ngày 30 tháng 12 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc Phê Giá bán Dự án nhà ở xã hội (Khu nhà ở công nhân
và người lao động KCN)**

CÔNG TY CỔ PHẦN TM – DV XD & XNK TRUNG THÀNH

Căn cứ:

- Luật nhà ở số 27/2023/QH15 (sửa đổi, bổ sung bởi các Luật có liên quan);
- Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 (sửa đổi, bổ sung bởi các Luật có liên quan);
- Nghị quyết số 201/2025/QH15 của Quốc hội về thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển nhà ở xã hội;
- Nghị định số 100/2024/NĐ-CP của Chính phủ về hướng dẫn Luật nhà ở về phát triển và quản lý nhà ở xã hội;
- Nghị định số 192/2025/NĐ-CP của Chính phủ về hướng dẫn Nghị quyết số 201/2025/QH15;
- Nghị định số 175/2024/NĐ-CP ngày 30/12/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Xây dựng về quản lý hoạt động xây dựng;
- Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng về việc hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
- Quyết định số 3700/QĐ-UBND ngày 08/10/2020 của UBND tỉnh Long An về Quyết định chủ trương đầu tư dự án khu nhà ở công nhân và người lao động khu công nghiệp tại xã Long Trạch, huyện Cần Đức, tỉnh Long An do Cty Cổ Phần TM-DV XD & XNK Trung Thành làm chủ đầu tư;
- Quyết định số 9960/QĐ-UBND ngày 12/10/2021 của UBND tỉnh Long An chấp thuận điều chỉnh chủ trương đầu tư của Quyết định chủ trương đầu tư số 3700/QĐ-UBND ngày 08/10/2020 của UBND tỉnh Long An;
- Quyết định số 2671/QĐ-UBND ngày 05/4/2023 của UBND tỉnh Long An chấp thuận điều chỉnh chủ trương đầu tư thực hiện dự án đã được UBND tỉnh Long An chấp thuận chủ trương đầu tư tại Quyết định số 3700/QĐ-UBND ngày 08/10/2020, điều chỉnh chủ trương đầu tư tại Quyết định số 9960/QĐ-UBND ngày 12/10/2021;

- Quyết định số 2163/QĐ-UBND ngày 28/02/2025 của UBND tỉnh Long An về quyết định chấp thuận điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án;
- Quyết định 6520/QĐ-UBND ngày 16/10/2025 của UBND tỉnh Tây Ninh về việc điều chỉnh chủ trương đầu tư.
- Hồ sơ xây dựng phương án giá do khối Đầu tư BĐS, khối Kinh doanh trình và Báo cáo thẩm tra số 31/TTrTKDT/2025 ngày 26/12/2025 của Công ty TNHH Xây dựng Cao Phan;
- Các hồ sơ, căn cứ pháp lý khác có liên quan.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt phương án giá bán Dự án nhà ở xã hội (Khu nhà ở công nhân và người lao động KCN) với các thông tin như sau:

1. Tên dự án: Dự án nhà ở xã hội (Khu nhà ở công nhân và người lao động KCN)
2. Địa điểm xây dựng: KCN Cầu Tràm, ấp Cầu Tràm, xã Rạch Kiến, tỉnh Tây Ninh.
3. Thông tin sản phẩm kinh doanh:
 - Loại hình: nhà ở liền kề.
 - Số lượng: 778 căn hộ, gồm:
 - + Loại nhà ở công nhân khu số 1: 665 căn.
 - + Loại nhà ở công nhân khu số 2: 113 căn.
4. Thời điểm duyệt giá bán: Tháng 1/2026.
5. Giá bán căn hộ Dự án nhà ở xã hội (Khu nhà ở công nhân và người lao động KCN) tạm tính: 11.400.000 VNĐ/ m² đến 13.400.000 VNĐ/m² (Chưa gồm VAT, chưa gồm phí bảo trì); Giá bán cụ thể của từng căn hộ theo phụ lục đính kèm.

Lưu ý: Giá bán trên là giá bán tạm tính của Chủ đầu tư, được xác định theo phương án không đưa giá trị tiền sử dụng đất vào tổng chi phí đầu tư xây dựng công trình do dự án nhà ở xã hội thuộc trường hợp được miễn tiền sử dụng đất theo quy định tại điểm a khoản 2 Điều 85 Luật nhà ở.

Điều 2. Quyết định này là cơ sở, căn cứ để triển khai các bước tiếp theo của dự án theo qui định của Luật ở và các pháp luật liên quan đến quản lý, phát triển dự án nhà ở xã hội theo qui định.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Các Phòng, Ban, Đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Các cơ quan có liên quan;
- Lưu: ...

**CÔNG TY CP TM – DV XD & XNK
TRUNG THÀNH**

Phó tổng Giám đốc



VÕ THÀNH CÔNG

PHỤ LỤC 01: Giá bán căn hộ tạm tính của Dự án nhà ở xã hội (Khu nhà công nhân và người lao động KCN), tại KCN Cầu Tràm, ấp Cầu Tràm, xã Rạch Kiến, tỉnh Tây Ninh.

(Đính kèm Quyết định số 78/QĐ-TT ngày 30/12/2025 của Công ty Cổ phần TM – Dv XD & XNK Trung Thành)

TT	LÔ	CĂN	SỐ CĂN	HƯỚNG	DIỆN TÍCH SỬ DỤNG		TỔNG DIỆN TÍCH SỬ DỤNG (m ²)	Đơn giá bán căn hộ (Chưa VAT và chưa phí bảo trì) (đồng/m ²)	Tổng giá bán căn hộ (Chưa VAT và chưa phí bảo trì) (đồng/m ²)
					TRỆT	LẦU			
TỔNG			778						
KHU SỐ 1			665				100.082,50		
	B								
1		B8 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.100.000	1.971.550.000
2		B19 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.100.000	1.971.550.000
3		B9	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
4		B10	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
5		B11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
6		B12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
7		B13	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
8		B14	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
9		B15	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
10		B16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
11		B17	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
12		B18	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
13		B20 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.100.000	1.971.550.000
14		B31 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.100.000	1.971.550.000
15		B21	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
16		B22	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
17		B23	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
18		B24	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
19		B25	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
20		B26	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
21		B27	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
22		B28	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
23		B29	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
24		B30	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
25		B32 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.100.000	1.971.550.000
26		B44 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.100.000	1.971.550.000
27		B33	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000

28		B34	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
29		B35	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
30		B36	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
31		B37	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
32		B38	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
33		B39	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
34		B40	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
35		B41	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
36		B42	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
37		B43	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
38		B45 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.200.000	1.986.600.000
39		B56 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.200.000	1.986.600.000
40		B46	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
41		B47	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
42		B48	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
43		B49	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
44		B50	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
45		B51	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
46		B52	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
47		B53	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
48		B54	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
49		B55	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
50		B57 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.200.000	1.986.600.000
51		B68 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.200.000	1.986.600.000
52		B58	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
53		B59	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
54		B60	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
55		B61	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
56		B62	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
57		B63	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
58		B64	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
59		B65	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
60		B66	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
61		B67	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
62		B69 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.200.000	1.986.600.000
63		B81 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.200.000	1.986.600.000
64		B70	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
65		B71	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
66		B72	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
67		B73	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
68		B74	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000

69		B75	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
70		B76	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
71		B77	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
72		B78	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
73		B79	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
74		B80	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
	D								
75		D10 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.300.000	2.001.650.000
76		D20 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.300.000	2.001.650.000
77		D11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
78		D12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
79		D13	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
80		D14	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
81		D15	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
82		D16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
83		D17	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
84		D18	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
85		D19	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
86		D21 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.300.000	2.001.650.000
87		D32 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.300.000	2.001.650.000
88		D22	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
89		D23	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
90		D24	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
91		D25	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
92		D26	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
93		D27	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
94		D28	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
95		D29	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
96		D30	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
97		D31	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
98		D33 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.300.000	2.001.650.000
99		D45 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	13.300.000	2.001.650.000
100		D34	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
101		D35	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
102		D36	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
103		D37	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
104		D38	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
105		D39	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
106		D40	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
107		D41	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
108		D42	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000

109		D43	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
110		D44	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
111		D46 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.400.000	2.016.700.000
112		D57 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.400.000	2.016.700.000
113		D47	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
114		D48	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
115		D49	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
116		D50	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
117		D51	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
118		D52	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
119		D53	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
120		D54	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
121		D55	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
122		D56	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
123		D58 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.400.000	2.016.700.000
124		D69 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.400.000	2.016.700.000
125		D59	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
126		D60	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
127		D61	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
128		D62	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
129		D63	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
130		D64	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
131		D65	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
132		D66	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
133		D67	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
134		D68	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
135		D70 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.400.000	2.016.700.000
136		D82 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.400.000	2.016.700.000
137		D71	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
138		D72	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
139		D73	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
140		D74	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
141		D75	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
142		D76	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
143		D77	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
144		D78	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
145		D79	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
146		D80	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
147		D81	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
	E								

148	E4 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
149	E12 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
150	E5	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
151	E6	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
152	E7	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
153	E8	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
154	E9	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
155	E10	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
156	E11	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
157	E13 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
158	E26 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
159	E14	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
160	E15	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
161	E16	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
162	E17	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
163	E18	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
164	E19	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
165	E20	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
166	E21	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
167	E22	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
168	E23	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
169	E24	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
170	E25	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
171	E27 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
172	E35 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
173	E28	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
174	E29	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
175	E30	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
176	E31	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
177	E32	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
178	E33	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
179	E34	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
180	E36 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
181	E49 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
182	E37	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
183	E38	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
184	E39	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
185	E40	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
186	E41	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
187	E42	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000

188		E43	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
189		E44	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
190		E45	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
191		E46	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
192		E47	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
193		E48	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
	F								
194		F4 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
195		F12 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
196		F5	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
197		F6	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
198		F7	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
199		F8	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
200		F9	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
201		F10	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
202		F11	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
203		F13 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
204		F26 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
205		F14	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
206		F15	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
207		F16	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
208		F17	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
209		F18	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
210		F19	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
211		F20	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
212		F21	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
213		F22	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
214		F23	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
215		F24	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
216		F25	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
217		F27 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
218		F35 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
219		F28	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
220		F29	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
221		F30	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
222		F31	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
223		F32	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
224		F33	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
225		F34	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
226		F36 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000

227		F49 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
228		F37	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
229		F38	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
230		F39	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
231		F40	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
232		F41	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
233		F42	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
234		F43	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
235		F44	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
236		F45	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
237		F46	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
238		F47	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
239		F48	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
	G								
240		G4 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
241		G12 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
242		G5	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
243		G6	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
244		G7	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
245		G8	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
246		G9	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
247		G10	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
248		G11	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
249		G13 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
250		G26 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
251		G14	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
252		G15	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
253		G16	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
254		G17	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
255		G18	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
256		G19	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
257		G20	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
258		G21	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
259		G22	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
260		G23	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
261		G24	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
262		G25	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
263		G27 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
264		G35 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
265		G28	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000

266		G29	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
267		G30	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
268		G31	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
269		G32	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
270		G33	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
271		G34	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
272		G36 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
273		G49 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
274		G37	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
275		G38	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
276		G39	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
277		G40	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
278		G41	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
279		G42	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
280		G43	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
281		G44	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
282		G45	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
283		G46	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
284		G47	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
285		G48	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
	H								
286		H5 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
287		H13 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
288		H6	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
289		H7	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
290		H8	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
291		H9	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
292		H10	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
293		H11	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
294		H12	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
295		H14 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
296		H27 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
297		H15	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
298		H16	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
299		H17	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
300		H18	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
301		H19	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
302		H20	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
303		H21	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
304		H22	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
305		H23	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000

306		H24	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
307		H25	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
308		H26	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
309		H28 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
310		H36 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
311		H29	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
312		H30	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
313		H31	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
314		H32	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
315		H33	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
316		H34	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
317		H35	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
318		H37 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
319		H50 (góc)	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
320		H38	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
321		H39	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
322		H40	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
323		H41	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
324		H42	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
325		H43	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
326		H44	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
327		H45	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
328		H46	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
329		H47	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
330		H48	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
331		H49	1	ĐN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
	I								
332		I1 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
333		I13 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
334		I2	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
335		I3	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
336		I4	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
337		I5	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
338		I6	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
339		I7	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
340		I8	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
341		I9	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
342		I10	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
343		I11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
344		I12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000

345	I14 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
346	I26 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
347	I15	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
348	I16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
349	I17	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
350	I18	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
351	I19	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
352	I20	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
353	I21	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
354	I22	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
355	I23	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
356	I24	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
357	I25	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
358	I27 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
359	I40 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.900.000	1.941.450.000
360	I28	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
361	I29	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
362	I30	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
363	I31	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
364	I32	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
365	I33	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
366	I34	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
367	I35	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
368	I36	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
369	I37	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
370	I38	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
371	I39	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
372	I41 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
373	I53 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
374	I42	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
375	I43	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
376	I44	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
377	I45	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
378	I46	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
379	I47	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
380	I48	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
381	I49	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
382	I50	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
383	I51	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
384	I52	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000

385		I54 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
386		I66 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
387		I55	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
388		I56	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
389		I57	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
390		I58	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
391		I59	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
392		I60	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
393		I61	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
394		I62	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
395		I63	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
396		I64	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
397		I65	1	TN	74,5	76,0	150,5		-
398		I67 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
399		I80 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	13.000.000	1.956.500.000
400		I68	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
401		I69	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
402		I70	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
403		I71	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
404		I72	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
405		I73	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
406		I74	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
407		I75	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
408		I76	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
409		I77	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
410		I78	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
411		I79	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
	J								
412		J13 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
413		J26 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
414		J14	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
415		J15	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
416		J16	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
417		J17	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
418		J18	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
419		J19	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
420		J20	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
421		J21	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
422		J22	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
423		J23	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
424		J24	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000

425		J25	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
426		J27 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
427		J40 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
428		J28	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
429		J29	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
430		J30	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
431		J31	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
432		J32	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
433		J33	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
434		J34	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
435		J35	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
436		J36	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
437		J37	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
438		J38	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
439		J39	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
	K								
440		K1 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
441		K14 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
442		K2	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
443		K3	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
444		K4	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
445		K5	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
446		K6	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
447		K7	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
448		K8	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
449		K9	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
450		K10	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
451		K11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
452		K12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
453		K13	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
454		K15 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
455		K28 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
456		K16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
457		K17	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
458		K18	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
459		K19	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
460		K20	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
461		K21	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
462		K22	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
463		K23	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
464		K24	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000

465		K25	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
466		K26	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
467		K27	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
468		K29 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
469		K42 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
470		K30	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
471		K31	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
472		K32	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
473		K33	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
474		K34	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
475		K35	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
476		K36	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
477		K37	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
478		K38	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
479		K39	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
480		K40	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
481		K41	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
482		K43 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
483		K56 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
484		K44	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
485		K45	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
486		K46	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
487		K47	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
488		K48	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
489		K49	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
490		K50	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
491		K51	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
492		K52	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
493		K53	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
494		K54	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
495		K55	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
	L								
496		L1 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
497		L14 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
498		L2	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
499		L3	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
500		L4	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
501		L5	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
502		L6	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
503		L7	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
504		L8	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000

505		L9	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
506		L10	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
507		L11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
508		L12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
509		L13	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
510		L15 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
511		L28 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.500.000	1.881.250.000
512		L16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
513		L17	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
514		L18	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
515		L19	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
516		L20	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
517		L21	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
518		L22	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
519		L23	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
520		L24	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
521		L25	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
522		L26	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
523		L27	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
524		L29 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
525		L42 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
526		L30	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
527		L31	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
528		L32	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
529		L33	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
530		L34	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
531		L35	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
532		L36	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
533		L37	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
534		L38	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
535		L39	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
536		L40	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
537		L41	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
538		L43 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
539		L56 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.600.000	1.896.300.000
540		L44	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
541		L45	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
542		L46	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
543		L47	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
544		L48	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
545		L49	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000

546		L50	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
547		L51	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
548		L52	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
549		L53	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
550		L54	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
551		L55	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.200.000	1.836.100.000
	M								
552		M1 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
553		M14 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
554		M2	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
555		M3	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
556		M4	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
557		M5	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
558		M6	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
559		M7	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
560		M8	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
561		M9	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
562		M10	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
563		M11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
564		M12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
565		M13	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
566		M15 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
567		M28 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.700.000	1.911.350.000
568		M16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
569		M17	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
570		M18	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
571		M19	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
572		M20	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
573		M21	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
574		M22	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
575		M23	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
576		M24	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
577		M25	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
578		M26	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
579		M27	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	12.300.000	1.851.150.000
580		M29 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
581		M42 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
582		M30	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
583		M31	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
584		M32	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
585		M33	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000

586		M34	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
587		M35	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
588		M36	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
589		M37	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
590		M38	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
591		M39	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
592		M40	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
593		M41	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
594		M43 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
595		M56 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.800.000	1.926.400.000
596		M44	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
597		M45	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
598		M46	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
599		M47	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
600		M48	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
601		M49	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
602		M50	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
603		M51	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
604		M52	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
605		M53	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
606		M54	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
607		M55	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.400.000	1.866.200.000
	N								
608		N1 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
609		N6 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
610		N2	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
611		N3	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
612		N4	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
613		N5	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
614		N7 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
615		N17 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.800.000	1.775.900.000
616		N8	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
617		N9	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
618		N10	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
619		N11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
620		N12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
621		N13	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
622		N14	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
623		N15	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000
624		N16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.400.000	1.715.700.000

625		N18 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
626		N29 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
627		N19	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
628		N20	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
629		N21	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
630		N22	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
631		N23	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
632		N24	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
633		N25	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
634		N26	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
635		N27	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
636		N28	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
	O								
637		O1 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
638		O6 (góc)	1	TB	74,5	76,0	150,5	12.100.000	1.821.050.000
639		O2	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.700.000	1.760.850.000
640		O3	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.700.000	1.760.850.000
641		O4	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.700.000	1.760.850.000
642		O5	1	TB	74,5	76,0	150,5	11.700.000	1.760.850.000
643		O7 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
644		O18 (góc)	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.900.000	1.790.950.000
645		O8	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
646		O9	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
647		O10	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
648		O11	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
649		O12	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
650		O13	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
651		O14	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
652		O15	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
653		O16	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
654		O17	1	ĐB	74,5	76,0	150,5	11.500.000	1.730.750.000
655		O19 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
656		O29 (góc)	1	TN	74,5	76,0	150,5	12.000.000	1.806.000.000
657		O20	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
658		O21	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
659		O22	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
660		O23	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
661		O24	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
662		O25	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
663		O26	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000

664		O27	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
665		O28	1	TN	74,5	76,0	150,5	11.600.000	1.745.800.000
KHU SỐ 2			113				13.505,60		
	A								
1		A1 (góc)	1	Đ	57,6	59,4	117,00	13.000.000	1.521.000.000
2		A6 (góc)	1	Đ	57,6	59,4	117,00	13.000.000	1.521.000.000
3		A2	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
4		A3	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
5		A4	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
6		A5	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
	B								
7		B1 (góc)	1	Đ	57,6	59,4	117,00	11.600.000	1.357.200.000
8		B2 (góc)	1	Đ	40	43,6	83,60	11.600.000	969.760.000
9		B5 (góc)	1	Đ	40	43,6	83,60	11.600.000	969.760.000
10		B3	1	Đ	40	43,6	83,60	11.400.000	953.040.000
11		B4	1	Đ	40	43,6	83,60	11.400.000	953.040.000
	C								
12		C1 (góc)	1	Đ	72,6	76,2	148,80	13.300.000	1.979.040.000
13		C11 (góc)	1	Đ	72,6	76,2	148,80	13.300.000	1.979.040.000
14		C2	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
15		C3	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
16		C4	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
17		C5	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
18		C6	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
19		C7	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
20		C8	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
21		C9	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
22		C10	1	Đ	72,6	76,2	148,80	12.900.000	1.919.520.000
23		C12 (góc)	1	Đ	57,6	59,4	117,00	13.200.000	1.544.400.000
24		C13	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.800.000	1.497.600.000
	D								
25		D1	1	N	46,2	51,6	97,80	11.400.000	1.114.920.000
26		D2	1	N	46,2	51,6	97,80	11.400.000	1.114.920.000
	E								
27		E1 (góc)	1	B	57,6	59,4	117,00	12.800.000	1.497.600.000
28		E5 (góc)	1	B	57,6	59,4	117,00	12.800.000	1.497.600.000
29		E2	1	B	57,6	59,4	117,00	12.400.000	1.450.800.000
30		E3	1	B	57,6	59,4	117,00	12.400.000	1.450.800.000
31		E4	1	B	57,6	59,4	117,00	12.400.000	1.450.800.000

32		E9 (góc)	1	N	57,6	59,4	117,00	12.900.000	1.509.300.000
33		E16 (góc)	1	N	57,6	59,4	117,00	12.900.000	1.509.300.000
34		E10	1	N	57,6	59,4	117,00	12.500.000	1.462.500.000
35		E11	1	N	57,6	59,4	117,00	12.500.000	1.462.500.000
36		E12	1	N	57,6	59,4	117,00	12.500.000	1.462.500.000
37		E13	1	N	57,6	59,4	117,00	12.500.000	1.462.500.000
38		E14	1	N	57,6	59,4	117,00	12.500.000	1.462.500.000
39		E15	1	N	57,6	59,4	117,00	12.500.000	1.462.500.000
40		E6	1	N	27	32,4	59,40	11.400.000	677.160.000
41		E7	1	N	36	41,4	77,40	11.500.000	890.100.000
42		E8	1	N	46,2	51,6	97,80	11.600.000	1.134.480.000
	F								
43		F1 (góc)	1	B	57,6	59,4	117,00	13.000.000	1.521.000.000
44		F12 (góc)	1	B	57,6	59,4	117,00	13.000.000	1.521.000.000
45		F2	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
46		F3	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
47		F4	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
48		F5	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
49		F6	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
50		F7	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
51		F8	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
52		F9	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
53		F10	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
54		F11	1	B	57,6	59,4	117,00	12.600.000	1.474.200.000
55		F13 (góc)	1	N	57,6	59,4	117,00	13.050.000	1.526.850.000
56		F24 (góc)	1	N	57,6	59,4	117,00	13.050.000	1.526.850.000
57		F14	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
58		F15	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
59		F16	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
60		F17	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
61		F18	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
62		F19	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
63		F20	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
64		F21	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
65		F22	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
66		F23	1	N	57,6	59,4	117,00	12.650.000	1.480.050.000
	G								
67		G1 (góc)	1	N	72,6	76,2	148,80	13.400.000	1.993.920.000
68		G17 (góc)	1	N	72,6	76,2	148,80	13.400.000	1.993.920.000
69		G2	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000

70		G3	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
71		G4	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
72		G5	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
73		G6	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
74		G7	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
75		G8	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
76		G9	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
77		G10	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
78		G11	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
79		G12	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
80		G13	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
81		G14	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
82		G15	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
83		G16	1	N	72,6	76,2	148,80	13.000.000	1.934.400.000
	L								
84		L1 (góc)	1	Đ	40	43,6	83,60	11.600.000	969.760.000
85		L4 (góc)	1	Đ	40	43,6	83,60	11.600.000	969.760.000
86		L2	1	Đ	40	43,6	83,60	11.400.000	953.040.000
87		L3	1	Đ	40	43,6	83,60	11.400.000	953.040.000
88		L5	1	Đ	40	43,6	83,60	11.400.000	953.040.000
89		L6	1	Đ	40	43,6	83,60	11.400.000	953.040.000
90		1 (góc)	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.400.000	1.450.800.000
91		23 (góc)	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.400.000	1.450.800.000
93		2	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
94		3	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
95		4	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
96		5	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
97		6	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
98		7	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
99		8	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
100		9	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
101		10	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
102		11	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
103		12	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
104		13	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
105		14	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
106		15	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
107		16	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
108		17	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
109		18	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
110		19	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000

111		20	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
112		21	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
113		22	1	Đ	57,6	59,4	117,00	12.000.000	1.404.000.000
							113.588,10		1.403.294.210.000