

Số: /SXD-QLN

Hà Nội, ngày tháng 9 năm 2025

V/v nhà ở hình thành trong tương lai tại Tòa nhà A, Tòa nhà B1 và Tòa nhà B2 thuộc dự án Đầu tư xây dựng khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, xã Thanh Trì (trước đây là thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì), thành phố Hà Nội.

Kính gửi: Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa.

Sở Xây dựng nhận được Văn bản số 170/CV-TBH ngày 27/8/2025 của Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa về việc thông báo nhà ở hình thành trong tương lai tại Tòa nhà A, Tòa nhà B1 và Tòa nhà B2 thuộc dự án Đầu tư xây dựng khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, xã Thanh Trì (trước đây là thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì), thành phố Hà Nội đủ điều kiện được đưa vào kinh doanh theo quy định của Luật Kinh doanh bất động sản năm 2023.

Căn cứ quy định tại Điều 24 Luật Kinh doanh bất động sản năm 2023; Khoản 2 Điều 183 Luật Nhà ở năm 2023; Điều 8 Nghị định 96/2024/NĐ-CP ngày 24/7/2024 của Chính phủ; hồ sơ kèm theo Văn bản số 170/CV-TBH ngày 27/8/2025, Sở Xây dựng có ý kiến như sau:

I. Thông tin về Dự án

- Tên Dự án: Tòa nhà A, Tòa nhà B1 và Tòa nhà B2 thuộc dự án Đầu tư xây dựng khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi.
- Địa chỉ: xã Thanh Trì (trước đây là thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì), thành phố Hà Nội.
- Chủ đầu tư: Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa.
- Địa chỉ: 38 Phan Đình Phùng (phường Ba Đình), phường Quán Thánh, quận Ba Đình, thành phố Hà Nội.

II. Pháp lý của Dự án

- Về việc chấp thuận chủ trương đầu tư của Dự án:

UBND thành phố Hà Nội có Văn bản số 523/UBND-SXD ngày 23/01/2015 về việc chấp thuận đầu tư dự án phát triển nhà ở tại dự án “Đầu tư xây dựng khu nhà ở” tại số 486 đường Ngọc Hồi, thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì; Quyết định chấp thuận điều chỉnh chủ trương đầu tư số 5158/QĐ-UBND ngày 02/10/2024 chấp thuận điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án Đầu tư xây dựng khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội.

- Về quy hoạch, thiết kế, cấp phép của Dự án

- Về Quy hoạch

Sở Quy hoạch - Kiến trúc có Quyết định số 18/QĐ-QHKT-TMB ngày 29/7/2024 về việc phê duyệt Quy hoạch tổng mặt bằng khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, tỷ lệ 1/500 tại thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì, Hà Nội.

- Về Thiết kế công trình

Cục Quản lý hoạt động xây dựng – Bộ Xây dựng có Văn bản số 396/HĐXD-QLKT ngày 28/11/2024 về việc thông báo kết quả thẩm định Báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng công trình tòa nhà A, Tòa nhà B1 và Tòa nhà B2, hạ tầng kỹ thuật thuộc dự án “Đầu tư xây dựng Khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội.

- Về Cấp phép xây dựng

Sở Xây dựng Hà Nội có Giấy phép xây dựng số 10/GPXD ngày 20/01/2025 và số 61/GPXD ngày 31/7/2025 cấp cho Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa được phép xây dựng hạng mục hầm chung và hạng mục phần thân tòa nhà A, B1, B2 thuộc dự án đầu tư xây dựng Khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, xã Thanh Trì, thành phố Hà Nội.

3. Về Đất đai

- UBND Thành phố có Quyết định số 1168/QĐ-UBND ngày 17/3/2015 về việc cho phép Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa chuyển mục đích sử dụng 35.896m² đất tại số 486 đường Ngọc Hồi, thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì để thực hiện dự án đầu tư xây dựng Khu nhà ở; Quyết định số 2313/QĐ-UBND ngày 08/5/2025 điều chỉnh, bổ sung một số nội dung ghi tại Quyết định số 1168/QĐ-UBND ngày 17/3/2015 của UBND Thành phố.

- Chi cục Thuế huyện Thanh Trì có Văn bản số 7239/CCT-KTr1 ngày 05/7/2021 xác nhận tính đến ngày 05/7/2021 Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa đã hoàn thành nghĩa vụ về tiền sử dụng đất, tiền thuê đất và tiền chậm nộp.

4. Giấy tờ nghiệm thu hoàn phần móng công trình

Biên bản nghiệm thu hoàn thành giai đoạn thi công hạng mục cọc khoan nhồi thí nghiệm; cọc khoan nhồi đại trà; kết cấu móng đài, giằng, sàn hầm 2 Tháp A, Tháp B1 và B2 ngày 22/8/2025 của Chủ đầu tư.

III. Thông tin về nhà ở hình thành trong tương lai đủ điều kiện bán, cho thuê mua.

1. Loại sản phẩm: nhà ở cao tầng.

2. Tổng số sản phẩm dự kiến đưa vào kinh doanh: tổng số 830 căn chung cư (*Danh sách, vị trí, diện tích căn hộ theo phụ lục đính kèm*).

IV. Điều kiện của nhà ở hình thành trong tương lai tại dự án đã đáp ứng để được bán, cho thuê mua.

Nhà ở hình thành trong tương lai tại Tòa nhà A, Tòa nhà B1 và Tòa nhà B2 thuộc dự án Đầu tư xây dựng khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, xã Thanh Trì (trước đây là thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì), thành phố Hà Nội do Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa làm chủ đầu tư đủ điều kiện được đưa vào kinh doanh theo quy định tại Điều 24 của Luật Kinh doanh bất động sản năm 2023, cụ thể:

1. Nhà ở công trình xây dựng đã được khởi công xây dựng theo quy định của pháp luật về xây dựng.

Chủ đầu tư có Thông báo khởi công số 27/2025/CV-TBH ngày 24/02/2025 Thông báo khởi công hạng mục hầm chung tòa nhà A, B1, B2 thuộc dự án Khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì.

2. Giấy tờ về quyền sử dụng đất

UBND Thành phố có Quyết định số 1168/QĐ-UBND ngày 17/3/2015 về việc cho phép Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa chuyển mục đích sử dụng 35.896m² đất tại số 486 đường Ngọc Hồi, thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì để thực hiện dự án đầu tư xây dựng Khu nhà ở; Quyết định số 2313/QĐ-UBND

ngày 08/5/2025 điều chỉnh, bổ sung một số nội dung ghi tại Quyết định số 1168/QĐ-UBND ngày 17/3/2015 của UBND Thành phố.

3. Giấy phép xây dựng nhà ở, công trình xây dựng

Sở Xây dựng Hà Nội có Giấy phép xây dựng số 10/GPXD ngày 20/01/2025 và số 61/GPXD ngày 31/7/2025 cấp cho Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa được phép xây dựng hạng mục hầm chung và hạng mục phần thân tòa nhà A, B1, B2 thuộc dự án đầu tư xây dựng Khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, xã Thanh Trì, thành phố Hà Nội.

4. Giấy tờ nghiệm thu hoàn phần móng công trình

Biên bản nghiệm thu hoàn thành giai đoạn thi công hạng mục cọc khoan nhồi thí nghiệm; cọc khoan nhồi đại trà; kết cấu móng đài, giằng, sàn hầm 2 Tháp A, Tháp B1 và B2 ngày 22/8/2025 của Chủ đầu tư.

5. Nhà ở, công trình xây dựng phải nằm trong dự án bất động sản đã được cơ quan nhà nước có thẩm quyền chấp thuận theo quy định của pháp luật và trong nội dung dự án được chấp thuận có mục đích đầu tư xây dựng nhà ở, công trình xây dựng để bán, cho thuê mua.

Dự án đã được UBND thành phố Hà Nội chấp thuận chủ trương đầu tư (tại Văn bản số 523/UBND-SXD ngày 23/01/2015; Quyết định số 5158/QĐ-UBND ngày 02/10/2024).

6. Đáp ứng điều kiện quy định tại các điểm b, c, d, đ khoản 1, điểm a và điểm c khoản 2 Điều 14 của Luật kinh doanh bất động sản 2023.

- Theo báo cáo của Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa tại Văn bản số 170/CV-TBH ngày 27/8/2025, Tòa nhà A, Tòa nhà B1 và Tòa nhà B2 thuộc dự án Đầu tư xây dựng khu nhà ở tại số 486 Ngọc Hồi, xã Thanh Trì (trước đây là thị trấn Văn Điển, huyện Thanh Trì), thành phố Hà Nội không thể chấp tại bất cứ tổ chức, cá nhân nào;

Chủ đầu tư chịu trách nhiệm về cam kết trên; tuân thủ quy định tại Điều 183 Luật Nhà ở 2023 khi ký hợp đồng mua bán, thuê mua nhà ở hình thành trong tương lai với khách hàng.

- Dự án đã được phê duyệt Quy hoạch chi tiết tỷ lệ 1/500; được UBND thành phố Hà Nội giao đất để thực hiện dự án; Sở xây dựng Hà Nội cấp phép xây dựng; Theo báo cáo của Nhà đầu tư, dự án đang được triển khai xây dựng phù hợp tiến độ, quy hoạch, thiết kế và giấy phép đã được cơ quan Nhà nước có thẩm quyền chấp thuận.

- Nghĩa vụ tài chính về đất: chủ đầu tư đã hoàn thành nghĩa vụ tài chính về đất theo xác nhận của Chi cục Thuế Thanh Trì.

7. Đã được công khai thông tin về bất động sản, dự án bất động sản đưa vào kinh doanh theo quy định tại Điều 6 của Luật này.

Nhà đầu tư đã công khai thông tin về bất động sản, dự án bất động sản đưa vào kinh doanh trên trang thông tin của đơn vị.

V. Trách nhiệm, yêu cầu đối với chủ đầu tư dự án

1. Chịu trách nhiệm về các thông tin, hồ sơ, tài liệu nhà đầu tư đã cung cấp về Dự án.

2. Chịu trách nhiệm về đảm bảo nhà ở hình thành trong tương lai tại dự án đã đáp ứng đủ điều kiện để được bán cho thuê mua theo quy định tại Điều 24 của Luật Kinh doanh bất động sản 2023.

- Thực hiện đầy đủ trách nhiệm và nghĩa vụ của chủ đầu tư dự án được quy định trong các Luật: Kinh doanh bất động sản năm 2023, Nhà ở năm 2023, Đất đai năm 2023; Xây dựng, Đầu tư, Bảo vệ Môi trường và các văn bản hướng dẫn thực hiện.

- Công khai thông tin về bất động sản được đưa vào kinh doanh theo quy định tại Điều 6 của Luật kinh doanh bất động sản năm 2023, Điều 4 của Nghị định số 96/2024/NĐ-CP ngày 24/7/2024.

- Thực hiện việc kinh doanh nhà ở tuân thủ theo đúng các quy định tại Điều 22, Điều 25, Điều 27, Điều 46 của Luật kinh doanh bất động sản năm 2023; Điều 12 của Nghị định số 96/2024/NĐ-CP ngày 24/7/2024 và các quy định pháp luật liên quan.

- Liên hệ Ngân hàng thương mại có đủ năng lực theo quy định để được cấp bảo lãnh nghĩa vụ tài chính của chủ đầu tư đối với khách hàng mua nhà khi ký hợp đồng mua, cho thuê mua nhà ở hình thành trong tương lai được quy định tại Điều 26 của Luật kinh doanh bất động sản năm 2023.

- Thực hiện đăng ký hợp đồng mẫu làm cơ sở ký hợp đồng bán nhà ở hình thành trong tương lai theo quy định của pháp luật.

- Sử dụng tiền đã thu từ bên mua, thuê mua để đầu tư xây dựng dự án, nhà ở, công trình xây dựng, phần diện tích sàn xây dựng trong công trình xây dựng đã được bán, cho thuê mua đúng mục đích sử dụng theo thỏa thuận trong hợp đồng đã ký kết; tuân thủ quy định của pháp luật về phòng, chống rửa tiền.

- Việc thanh toán trong mua bán nhà ở, công trình xây dựng, phần diện tích sàn xây dựng trong công trình xây dựng hình thành trong tương lai thực hiện theo quy định tại Điều 25 Luật Kinh doanh bất động sản 2023.

- Bàn giao nhà ở, công trình xây dựng hình thành trong tương lai theo quy định tại Điều 27 Luật Kinh doanh bất động sản 2023 và các quy định pháp luật khác có liên quan.

- Chủ đầu tư dự án, doanh nghiệp kinh doanh bất động sản, doanh nghiệp kinh doanh dịch vụ bất động sản nhận tiền thanh toán theo hợp đồng kinh doanh bất động sản, hợp đồng kinh doanh dịch vụ bất động sản từ khách hàng thông qua tài khoản mở tại tổ chức tín dụng trong nước hoặc chi nhánh ngân hàng nước ngoài đang hoạt động hợp pháp tại Việt Nam.

- Chủ đầu tư có trách nhiệm mở một tài khoản thanh toán tại một tổ chức tín dụng đang hoạt động tại Việt Nam để nhận kinh phí bảo trì do người mua, thuê mua căn hộ hoặc diện tích khác trong nhà chung cư được quy định tại Khoản 1 Điều 153 Luật Nhà ở năm 2023.

3. Ký hợp đồng mua bán, cho thuê mua nhà ở hình thành trong tương lai tuân thủ quy định và đáp ứng các điều kiện theo quy định của pháp luật về kinh doanh bất động sản 2023.

- Thực hiện đầy đủ trách nhiệm và nghĩa vụ của chủ đầu tư dự án được quy định trong các Luật: Kinh doanh bất động sản năm 2023, Nhà ở năm 2023, Đất đai năm 2023; Xây dựng, Đầu tư, Bảo vệ Môi trường và các văn bản hướng dẫn thực hiện.

- Thực hiện các nội dung theo quy định tại Khoản 5, Khoản 6 Điều 8, điểm k Khoản 1 Điều 19, Khoản 2 Điều 23 của Luật Kinh doanh bất động sản 2023.

- Công khai thông tin về bất động sản được đưa vào kinh doanh theo quy định tại Điều 6 của Luật kinh doanh bất động sản năm 2023, Điều 4 của Nghị

định số 96/2024/NĐ-CP ngày 24/7/2024 trước khi ký hợp đồng mua bán, thuê mua nhà ở hình thành trong tương lai với khách hàng.

- Tuân thủ quy định tại Điều 183 Luật Nhà ở 2023.

Chủ đầu tư chịu hoàn toàn trách nhiệm trước pháp luật về tính chuẩn xác và tính hợp pháp của các thông tin, số liệu, tài liệu gửi kèm hồ sơ đã cung cấp cho Sở Xây dựng.

VI. Trong quá trình triển khai thực hiện dự án, Chủ đầu tư chịu trách nhiệm:

- Thực hiện đầy đủ trách nhiệm và nghĩa vụ của chủ đầu tư dự án được quy định trong các Luật: Kinh doanh bất động sản năm 2023, Nhà ở năm 2023, Đất đai năm 2023; Xây dựng, Đầu tư, Bảo vệ Môi trường và các văn bản hướng dẫn thực hiện.

- Tuân thủ quy định tại Điều 183 Luật Nhà ở 2023.

- Ký hợp đồng mua bán, thuê mua nhà ở theo quy định; sử dụng nguồn vốn đã huy động vào đúng mục đích xây dựng nhà ở tại dự án đó; nghiêm cấm chủ đầu tư huy động vượt quá số tiền mua, thuê mua nhà ở được ứng trước của khách hàng theo quy định của pháp luật; trường hợp sử dụng sai mục đích nguồn vốn huy động hoặc chiếm dụng vốn đã huy động hoặc huy động vượt quá số tiền mua, thuê mua nhà ở ứng trước của khách hàng thì phải hoàn lại số tiền đã huy động sai quy định, phải bồi thường (nếu gây thiệt hại) và bị xử phạt vi phạm hành chính theo quy định của pháp luật về xử phạt vi phạm hành chính hoặc bị truy cứu trách nhiệm hình sự theo quy định của pháp luật; trường hợp chủ đầu tư ký hợp đồng mua bán nhà ở với tổ chức, cá nhân nước ngoài thì chủ đầu tư chỉ được thực hiện khi đáp ứng các yêu cầu quy định tại: Điều 17, Điều 18 và Điều 19 Luật Nhà ở năm 2023; các Điều 5, 6 và Điều 7 của Nghị định 95/2024/NĐ-CP ngày 24/7/2024 của Chính phủ và các quy định pháp luật khác có liên quan.

- Thực hiện dự án đầu tư xây dựng đảm bảo đúng quy định và tiến độ được duyệt; chịu trách nhiệm về chất lượng công trình xây dựng, về đảm bảo PCCC đối với công trình theo quy định; chỉ thực hiện bàn giao nhà cho người mua nhà khi công trình đã được nghiệm thu đưa vào sử dụng theo quy định của pháp luật hiện hành. Chịu trách nhiệm đầu tư xây dựng công trình và hạ tầng kỹ thuật, hạ tầng xã hội của dự án đảm bảo đồng bộ, kết nối với hạ tầng kỹ thuật khu vực theo quy hoạch theo tiến độ đã được cấp thẩm quyền phê duyệt.

- Thực hiện việc đánh số, gắn biển số nhà và biển chỉ dẫn công cộng đối với công trình theo quy định.

- Thực hiện chế độ báo cáo tình hình triển khai thực hiện dự án theo quy định tại Khoản 4 Điều 15 Nghị định số 94/2024/NĐ-CP ngày 24/7/2024 của Chính phủ về quy định chi tiết một số điều của Luật Kinh doanh bất động sản về xây dựng và quản lý hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu về nhà ở và thị trường bất động sản, gửi về Sở Xây dựng để cập nhật, tổng hợp, theo dõi và kiểm tra hướng dẫn thực hiện theo thẩm quyền.

- Công khai thông tin về bất động sản được đưa vào kinh doanh theo quy định tại Điều 6 của Luật kinh doanh bất động sản năm 2023, Điều 4 của Nghị định số 96/2024/NĐ-CP ngày 24/7/2024 trước khi ký hợp đồng mua bán, thuê mua nhà ở hình thành trong tương lai với khách hàng.

- Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa chịu hoàn toàn trách nhiệm trước pháp luật về tính chuẩn xác và tính hợp pháp của các thông tin, số liệu, tài liệu trong hồ sơ gửi Sở Xây dựng kèm theo Văn bản số 170/CV-TBH ngày 27/8/2025.

Sở Xây dựng thông báo để Công ty cổ phần Tổng Bách Hóa biết, tổ chức thực hiện theo quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đ/c Giám đốc Sở (để b/cáo);
- TTPVHCC TP;
- Lưu: VT, QL_(ATN).

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Đào Duy Phong

PHỤ LỤC

(Kèm theo Văn bản số:

/SXD-QLN ngày
thành phố Hà Nội)

/ 9 /2025 của Sở Xây dựng

STT	Tầng	Tên Căn hộ	Mẫu Căn hộ	DT thông thủy (m ²)	Ghi chú
1	3	301	SM2.03-01	123.86	
2	3	302	SM2.03-02	144.69	
3	3	303	SM2.03-03	145.85	
4	3	304	SM2.03-04	128.97	
5	3	305	SM2.03-05	128.97	
6	3	306	SM2.03-06	145.85	
7	3	307	SM2.03-07	144.69	
8	3	308	SM2.03-08	124.13	
9	3	309	SM2.03-09	78.35	
10	3	310	SM2.03-10	78.85	
11	3	311	SM2.03-11	78.85	
12	3	312	SM2.03-12	78.35	
13	4	401	SM2.04-01	124.16	
14	4	402	SM2.04-02	144.81	
15	4	403	SM2.04-03	146.01	
16	4	404	SM2.04-04	128.98	
17	4	405	SM2.04-05	128.98	
18	4	406	SM2.04-06	146.01	
19	4	407	SM2.04-07	144.81	
20	4	408	SM2.04-08	124.46	
21	4	409	SM2.04-09	78.56	
22	4	410	SM2.04-10	79.25	
23	4	411	SM2.04-11	79.25	
24	4	412	SM2.04-12	78.56	
25	5	501	SM2.05-01	124.24	
26	5	502	SM2.05-02	144.81	
27	5	503	SM2.05-03	146.01	
28	5	504	SM2.05-04	128.98	
29	5	505	SM2.05-05	128.98	
30	5	506	SM2.05-06	146.01	
31	5	507	SM2.05-07	144.81	
32	5	508	SM2.05-08	124.46	
33	5	509	SM2.05-09	78.56	
34	5	510	SM2.05-10	79.25	
35	5	511	SM2.05-11	79.25	
36	5	512	SM2.05-12	78.56	
37	6	601	SM2.06-01	124.16	

38	6	602	SM2.06-02	144.81	
39	6	603	SM2.06-03	146.01	
40	6	604	SM2.06-04	128.98	
41	6	605	SM2.06-05	128.98	
42	6	606	SM2.06-06	146.01	
43	6	607	SM2.06-07	144.81	
44	6	608	SM2.06-08	124.46	
45	6	609	SM2.06-09	78.56	
46	6	610	SM2.06-10	79.25	
47	6	611	SM2.06-11	79.25	
48	6	612	SM2.06-12	78.56	
49	7	701	SM2.07-01	124.16	
50	7	702	SM2.07-02	144.81	
51	7	703	SM2.07-03	146.01	
52	7	704	SM2.07-04	128.98	
53	7	705	SM2.07-05	128.98	
54	7	706	SM2.07-06	146.01	
55	7	707	SM2.07-07	144.81	
56	7	708	SM2.07-08	124.46	
57	7	709	SM2.07-09	78.56	
58	7	710	SM2.07-10	79.25	
59	7	711	SM2.07-11	79.25	
60	7	712	SM2.07-12	78.56	
61	8	801	SM2.08-01	124.16	
62	8	802	SM2.08-02	144.81	
63	8	803	SM2.08-03	146.01	
64	8	804	SM2.08-04	128.98	
65	8	805	SM2.08-05	128.98	
66	8	806	SM2.08-06	146.01	
67	8	807	SM2.08-07	144.81	
68	8	808	SM2.08-08	124.46	
69	8	809	SM2.08-09	78.56	
70	8	810	SM2.08-10	79.25	
71	8	811	SM2.08-11	79.25	
72	8	812	SM2.08-12	78.56	
73	9	901	SM2.09-01	124.16	
74	9	902	SM2.09-02	144.81	
75	9	903	SM2.09-03	146.01	
76	9	904	SM2.09-04	128.98	
77	9	905	SM2.09-05	128.98	
78	9	906	SM2.09-06	146.01	
79	9	907	SM2.09-07	144.81	

80	9	908	SM2.09-08	124.46	
81	9	909	SM2.09-09	78.56	
82	9	910	SM2.09-10	79.25	
83	9	911	SM2.09-11	79.25	
84	9	912	SM2.09-12	78.56	
85	10	1001	SM2.10-01	124.16	
86	10	1002	SM2.10-02	144.81	
87	10	1003	SM2.10-03	146.01	
88	10	1004	SM2.10-04	128.98	
89	10	1005	SM2.10-05	128.98	
90	10	1006	SM2.10-06	146.01	
91	10	1007	SM2.10-07	144.81	
92	10	1008	SM2.10-08	124.46	
93	10	1009	SM2.10-09	78.56	
94	10	1010	SM2.10-10	79.25	
95	10	1011	SM2.10-11	79.25	
96	10	1012	SM2.10-12	78.56	
97	11	1101	SM2.11-01	124.16	
98	11	1102	SM2.11-02	144.81	
99	11	1103	SM2.11-03	146.01	
100	11	1104	SM2.11-04	128.98	
101	11	1105	SM2.11-05	128.98	
102	11	1106	SM2.11-06	146.01	
103	11	1107	SM2.11-07	144.81	
104	11	1108	SM2.11-08	124.46	
105	11	1109	SM2.11-09	78.56	
106	11	1110	SM2.11-10	79.25	
107	11	1111	SM2.11-11	79.25	
108	11	1112	SM2.11-12	78.56	
109	12	1201	SM2.12-01	124.16	
110	12	1202	SM2.12-02	144.81	
111	12	1203	SM2.12-03	146.01	
112	12	1204	SM2.12-04	128.98	
113	12	1205	SM2.12-05	128.98	
114	12	1206	SM2.12-06	146.01	
115	12	1207	SM2.12-07	144.81	
116	12	1208	SM2.12-08	124.46	
117	12	1209	SM2.12-09	78.56	
118	12	1210	SM2.12-10	79.25	
119	12	1211	SM2.12-11	79.25	
120	12	1212	SM2.12-12	78.56	
121	13	1301	SM2.13-01	124.16	

122	13	1302	SM2.13-02	144.81	
123	13	1303	SM2.13-03	146.01	
124	13	1304	SM2.13-04	128.98	
125	13	1305	SM2.13-05	128.98	
126	13	1306	SM2.13-06	146.01	
127	13	1307	SM2.13-07	144.81	
128	13	1308	SM2.13-08	124.46	
129	13	1309	SM2.13-09	78.56	
130	13	1310	SM2.13-10	79.25	
131	13	1311	SM2.13-11	79.25	
132	13	1312	SM2.13-12	78.56	
133	14	1401	SM2.14-01	124.43	
134	14	1402	SM2.14-02	145.17	
135	14	1403	SM2.14-03	146.47	
136	14	1404	SM2.14-04	129.54	
137	14	1405	SM2.14-05	129.54	
138	14	1406	SM2.14-06	146.47	
139	14	1407	SM2.14-07	145.17	
140	14	1408	SM2.14-08	124.73	
141	14	1409	SM2.14-09	78.63	
142	14	1410	SM2.14-10	79.27	
143	14	1411	SM2.14-11	79.27	
144	14	1412	SM2.14-12	78.63	
145	15	1501	SM2.15-01	124.51	
146	15	1502	SM2.15-02	145.17	
147	15	1503	SM2.15-03	146.47	
148	15	1504	SM2.15-04	129.22	
149	15	1505	SM2.15-05	129.54	
150	15	1506	SM2.15-06	146.47	
151	15	1507	SM2.15-07	145.17	
152	15	1508	SM2.15-08	124.73	
153	15	1509	SM2.15-09	78.63	
154	15	1510	SM2.15-10	79.27	
155	15	1511	SM2.15-11	79.27	
156	15	1512	SM2.15-12	78.63	
157	16	1601	SM2.16-01	124.43	
158	16	1602	SM2.16-02	145.17	
159	16	1603	SM2.16-03	146.47	
160	16	1604	SM2.16-04	129.54	
161	16	1605	SM2.16-05	129.54	
162	16	1606	SM2.16-06	146.47	
163	16	1607	SM2.16-07	145.17	

164	16	1608	SM2.16-08	124.73	
165	16	1609	SM2.16-09	78.63	
166	16	1610	SM2.16-10	79.27	
167	16	1611	SM2.16-11	79.27	
168	16	1612	SM2.16-12	78.63	
169	17	1701	SM2.17-01	124.43	
170	17	1702	SM2.17-02	145.17	
171	17	1703	SM2.17-03	146.47	
172	17	1704	SM2.17-04	129.54	
173	17	1705	SM2.17-05	129.54	
174	17	1706	SM2.17-06	146.47	
175	17	1707	SM2.17-07	145.17	
176	17	1708	SM2.17-08	124.73	
177	17	1709	SM2.17-09	78.63	
178	17	1710	SM2.17-10	79.27	
179	17	1711	SM2.17-11	79.27	
180	17	1712	SM2.17-12	78.63	
181	18	1801	SM2.18-01	124.43	
182	18	1802	SM2.18-02	145.17	
183	18	1803	SM2.18-03	146.47	
184	18	1804	SM2.18-04	129.54	
185	18	1805	SM2.18-05	129.54	
186	18	1806	SM2.18-06	146.47	
187	18	1807	SM2.18-07	145.17	
188	18	1808	SM2.18-08	124.73	
189	18	1809	SM2.18-09	78.63	
190	18	1810	SM2.18-10	79.27	
191	18	1811	SM2.18-11	79.27	
192	18	1812	SM2.18-12	78.63	
193	19	1901	SM2.19-01	124.43	
194	19	1902	SM2.19-02	145.17	
195	19	1903	SM2.19-03	146.47	
196	19	1904	SM2.19-04	129.54	
197	19	1905	SM2.19-05	129.54	
198	19	1906	SM2.19-06	146.47	
199	19	1907	SM2.19-07	145.17	
200	19	1908	SM2.19-08	124.73	
201	19	1909	SM2.19-09	78.63	
202	19	1910	SM2.19-10	79.27	
203	19	1911	SM2.19-11	79.27	
204	19	1912	SM2.19-12	78.63	
205	20	2001	SM2.20-01	124.43	

206	20	2002	SM2.20-02	145.17	
207	20	2003	SM2.20-03	146.47	
208	20	2004	SM2.20-04	129.54	
209	20	2005	SM2.20-05	129.54	
210	20	2006	SM2.20-06	146.47	
211	20	2007	SM2.20-07	145.17	
212	20	2008	SM2.20-08	124.73	
213	20	2009	SM2.20-09	78.63	
214	20	2010	SM2.20-10	79.27	
215	20	2011	SM2.20-11	79.27	
216	20	2012	SM2.20-12	78.63	
217	21	2101	SM2.21-01	124.43	
218	21	2102	SM2.21-02	145.17	
219	21	2103	SM2.21-03	146.47	
220	21	2104	SM2.21-04	129.54	
221	21	2105	SM2.21-05	129.54	
222	21	2106	SM2.21-06	146.47	
223	21	2107	SM2.21-07	145.17	
224	21	2108	SM2.21-08	124.73	
225	21	2109	SM2.21-09	78.63	
226	21	2110	SM2.21-10	79.27	
227	21	2111	SM2.21-11	79.27	
228	21	2112	SM2.21-12	78.63	
229	22	2201	SM2.22-01	124.43	
230	22	2202	SM2.22-02	145.17	
231	22	2203	SM2.22-03	146.47	
232	22	2204	SM2.22-04	129.54	
233	22	2205	SM2.22-05	129.54	
234	22	2206	SM2.22-06	146.47	
235	22	2207	SM2.22-07	145.17	
236	22	2208	SM2.22-08	124.73	
237	22	2209	SM2.22-09	78.63	
238	22	2210	SM2.22-10	79.27	
239	22	2211	SM2.22-11	79.27	
240	22	2212	SM2.22-12	78.63	
241	23	2301	SM2.23-01	124.43	
242	23	2302	SM2.23-02	145.17	
243	23	2303	SM2.23-03	146.47	
244	23	2304	SM2.23-04	129.54	
245	23	2305	SM2.23-05	129.54	
246	23	2306	SM2.23-06	146.47	
247	23	2307	SM2.23-07	145.17	

248	23	2308	SM2.23-08	124.73	
249	23	2309	SM2.23-09	78.63	
250	23	2310	SM2.23-10	79.27	
251	23	2311	SM2.23-11	79.27	
252	23	2312	SM2.23-12	78.63	
253	24	2401	SM2.24-01	124.43	
254	24	2402	SM2.24-02	145.17	
255	24	2403	SM2.24-03	146.47	
256	24	2404	SM2.24-04	129.54	
257	24	2405	SM2.24-05	129.54	
258	24	2406	SM2.24-06	146.47	
259	24	2407	SM2.24-07	145.17	
260	24	2408	SM2.24-08	124.73	
261	24	2409	SM2.24-09	78.63	
262	24	2410	SM2.24-10	79.27	
263	24	2411	SM2.24-11	79.27	
264	24	2412	SM2.24-12	78.63	
265	25	2501	SM2.25-01	124.51	
266	25	2502	SM2.25-02	145.17	
267	25	2503	SM2.25-03	146.23	
268	25	2504	SM2.25-04	129.06	
269	25	2505	SM2.25-05	129.22	
270	25	2506	SM2.25-06	146.23	
271	25	2507	SM2.25-07	145.17	
272	25	2508	SM2.25-08	124.73	
273	25	2509	SM2.25-09	78.63	
274	25	2510	SM2.25-10	79.27	
275	25	2511	SM2.25-11	79.27	
276	25	2512	SM2.25-12	78.63	
277	26	2601	SM2.26-01	124.43	
278	26	2602	SM2.26-02	145.17	
279	26	2603	SM2.26-03	146.47	
280	26	2604	SM2.26-04	129.54	
281	26	2605	SM2.26-05	129.54	
282	26	2606	SM2.26-06	146.47	
283	26	2607	SM2.26-07	145.17	
284	26	2608	SM2.26-08	124.73	
285	26	2609	SM2.26-09	78.63	
286	26	2610	SM2.26-10	79.27	
287	26	2611	SM2.26-11	79.27	
288	26	2612	SM2.26-12	78.63	
289	27	2701	SM2.27-01	124.51	

290	27	2702	SM2.27-02	145.17	
291	27	2703	SM2.27-03	146.23	
292	27	2704	SM2.27-04	129.54	
293	27	2705	SM2.27-05	129.54	
294	27	2706	SM2.27-06	146.47	
295	27	2707	SM2.27-07	145.17	
296	27	2708	SM2.27-08	124.73	
297	27	2709	SM2.27-09	78.63	
298	27	2710	SM2.27-10	79.27	
299	27	2711	SM2.27-11	79.27	
300	27	2712	SM2.27-12	78.63	
301	28	2801	SM2.28-01	124.43	
302	28	2802	SM2.28-02	145.17	
303	28	2803	SM2.28-03	146.47	
304	28	2804	SM2.28-04	129.54	
305	28	2805	SM2.28-05	129.54	
306	28	2806	SM2.28-06	146.47	
307	28	2807	SM2.28-07	145.17	
308	28	2808	SM2.28-08	124.73	
309	28	2809	SM2.28-09	78.63	
310	28	2810	SM2.28-10	79.27	
311	28	2811	SM2.28-11	79.27	
312	28	2812	SM2.28-12	78.63	
313	29	29DP01	SM2.29- DP01	220.83	
314	29	29DP02	SM2.29- DP02	175.30	
315	29	29DP03	SM2.29- DP03	181.22	
316	29	29DP04	SM2.29- DP04	183.51	
317	29	29DP05	SM2.29- DP05	257.31	
318	29	29DP06	SM2.29- DP06	257.31	
319	29	29DP07	SM2.29- DP07	183.51	
320	29	29DP08	SM2.29- DP08	181.22	
321	29	29DP09	SM2.29- DP09	175.30	
322	29	29DP10	SM2.29- DP10	220.83	

323	29	29DP11	SM2.29- DP11	292.32	
324	29	29DP12	SM2.29- DP12	293.94	
325	3	301	SM3.03-01	110.96	
326	3	302	SM3.03-02	76.33	
327	3	303	SM3.03-03	76.33	
328	3	304	SM3.03-04	110.96	
329	3	305	SM3.03-05	88.49	
330	3	306	SM3.03-06	46.87	
331	3	307	SM3.03-07	98.64	
332	3	308	SM3.03-08	76.20	
333	3	309	SM3.03-09	76.20	
334	3	310	SM3.03-10	98.64	
335	3	311	SM3.03-11	46.87	
336	3	312	SM3.03-12	88.49	
337	4	401	SM3.04-01	110.96	
338	4	402	SM3.04-02	76.33	
339	4	403	SM3.04-03	76.33	
340	4	404	SM3.04-04	110.96	
341	4	405	SM3.04-05	88.49	
342	4	406	SM3.04-06	46.87	
343	4	407	SM3.04-07	98.64	
344	4	408	SM3.04-08	76.20	
345	4	409	SM3.04-09	76.20	
346	4	410	SM3.04-10	98.64	
347	4	411	SM3.04-11	46.87	
348	4	412	SM3.04-12	88.49	
349	5	501	SM3.05-01	110.96	
350	5	502	SM3.05-02	76.33	
351	5	503	SM3.05-03	76.33	
352	5	504	SM3.05-04	110.96	
353	5	505	SM3.05-05	88.49	
354	5	506	SM3.05-06	46.87	
355	5	507	SM3.05-07	98.64	
356	5	508	SM3.05-08	76.20	
357	5	509	SM3.05-09	76.20	
358	5	510	SM3.05-10	98.64	
359	5	511	SM3.05-11	46.87	
360	5	512	SM3.05-12	88.49	
361	6	601	SM3.06-01	110.96	
362	6	602	SM3.06-02	76.33	

363	6	603	SM3.06-03	76.33	
364	6	604	SM3.06-04	110.96	
365	6	605	SM3.06-05	88.49	
366	6	606	SM3.06-06	46.87	
367	6	607	SM3.06-07	98.64	
368	6	608	SM3.06-08	76.20	
369	6	609	SM3.06-09	76.20	
370	6	610	SM3.06-10	98.64	
371	6	611	SM3.06-11	46.87	
372	6	612	SM3.06-12	88.49	
373	7	701	SM3.07-01	110.96	
374	7	702	SM3.07-02	76.33	
375	7	703	SM3.07-03	76.33	
376	7	704	SM3.07-04	110.96	
377	7	705	SM3.07-05	88.49	
378	7	706	SM3.07-06	46.87	
379	7	707	SM3.07-07	98.64	
380	7	708	SM3.07-08	76.20	
381	7	709	SM3.07-09	76.20	
382	7	710	SM3.07-10	98.64	
383	7	711	SM3.07-11	46.87	
384	7	712	SM3.07-12	88.49	
385	8	801	SM3.08-01	110.96	
386	8	802	SM3.08-02	76.33	
387	8	803	SM3.08-03	76.33	
388	8	804	SM3.08-04	110.96	
389	8	805	SM3.08-05	88.49	
390	8	806	SM3.08-06	46.87	
391	8	807	SM3.08-07	98.64	
392	8	808	SM3.08-08	76.20	
393	8	809	SM3.08-09	76.20	
394	8	810	SM3.08-10	98.64	
395	8	811	SM3.08-11	46.87	
396	8	812	SM3.08-12	88.49	
397	9	901	SM3.09-01	110.96	
398	9	902	SM3.09-02	76.33	
399	9	903	SM3.09-03	76.33	
400	9	904	SM3.09-04	110.96	
401	9	905	SM3.09-05	88.49	
402	9	906	SM3.09-06	46.87	
403	9	907	SM3.09-07	98.64	
404	9	908	SM3.09-08	76.20	

405	9	909	SM3.09-09	76.20	
406	9	910	SM3.09-10	98.64	
407	9	911	SM3.09-11	46.87	
408	9	912	SM3.09-12	88.49	
409	10	1001	SM3.10-01	110.96	
410	10	1002	SM3.10-02	76.33	
411	10	1003	SM3.10-03	76.33	
412	10	1004	SM3.10-04	110.96	
413	10	1005	SM3.10-05	88.49	
414	10	1006	SM3.10-06	46.87	
415	10	1007	SM3.10-07	98.64	
416	10	1008	SM3.10-08	76.20	
417	10	1009	SM3.10-09	76.20	
418	10	1010	SM3.10-10	98.64	
419	10	1011	SM3.10-11	46.87	
420	10	1012	SM3.10-12	88.49	
421	11	1101	SM3.11-01	110.96	
422	11	1102	SM3.11-02	76.33	
423	11	1103	SM3.11-03	76.33	
424	11	1104	SM3.11-04	110.96	
425	11	1105	SM3.11-05	88.49	
426	11	1106	SM3.11-06	46.87	
427	11	1107	SM3.11-07	98.64	
428	11	1108	SM3.11-08	76.20	
429	11	1109	SM3.11-09	76.20	
430	11	1110	SM3.11-10	98.64	
431	11	1111	SM3.11-11	46.87	
432	11	1112	SM3.11-12	88.49	
433	12	1201	SM3.12-01	110.96	
434	12	1202	SM3.12-02	76.33	
435	12	1203	SM3.12-03	76.33	
436	12	1204	SM3.12-04	110.96	
437	12	1205	SM3.12-05	88.49	
438	12	1206	SM3.12-06	46.87	
439	12	1207	SM3.12-07	98.64	
440	12	1208	SM3.12-08	76.20	
441	12	1209	SM3.12-09	76.20	
442	12	1210	SM3.12-10	98.64	
443	12	1211	SM3.12-11	46.87	
444	12	1212	SM3.12-12	88.49	
445	13	1301	SM3.13-01	110.96	
446	13	1302	SM3.13-02	76.33	

447	13	1303	SM3.13-03	76.33	
448	13	1304	SM3.13-04	110.96	
449	13	1305	SM3.13-05	88.49	
450	13	1306	SM3.13-06	46.87	
451	13	1307	SM3.13-07	98.64	
452	13	1308	SM3.13-08	76.20	
453	13	1309	SM3.13-09	76.20	
454	13	1310	SM3.13-10	98.64	
455	13	1311	SM3.13-11	46.87	
456	13	1312	SM3.13-12	88.49	
457	14	1401	SM3.14-01	110.96	
458	14	1402	SM3.14-02	76.33	
459	14	1403	SM3.14-03	76.33	
460	14	1404	SM3.14-04	110.96	
461	14	1405	SM3.14-05	88.49	
462	14	1406	SM3.14-06	46.87	
463	14	1407	SM3.14-07	98.64	
464	14	1408	SM3.14-08	76.20	
465	14	1409	SM3.14-09	76.20	
466	14	1410	SM3.14-10	98.64	
467	14	1411	SM3.14-11	46.87	
468	14	1412	SM3.14-12	88.49	
469	15	1501	SM3.15-01	110.96	
470	15	1502	SM3.15-02	76.33	
471	15	1503	SM3.15-03	76.33	
472	15	1504	SM3.15-04	110.96	
473	15	1505	SM3.15-05	88.49	
474	15	1506	SM3.15-06	46.87	
475	15	1507	SM3.15-07	98.64	
476	15	1508	SM3.15-08	76.20	
477	15	1509	SM3.15-09	76.20	
478	15	1510	SM3.15-10	98.64	
479	15	1511	SM3.15-11	46.87	
480	15	1512	SM3.15-12	88.49	
481	16	1601	SM3.16-01	110.96	
482	16	1602	SM3.16-02	76.33	
483	16	1603	SM3.16-03	76.33	
484	16	1604	SM3.16-04	110.96	
485	16	1605	SM3.16-05	88.49	
486	16	1606	SM3.16-06	46.87	
487	16	1607	SM3.16-07	98.64	
488	16	1608	SM3.16-08	76.20	

489	16	1609	SM3.16-09	76.20	
490	16	1610	SM3.16-10	98.64	
491	16	1611	SM3.16-11	46.87	
492	16	1612	SM3.16-12	88.49	
493	17	1701	SM3.17-01	110.96	
494	17	1702	SM3.17-02	76.33	
495	17	1703	SM3.17-03	76.33	
496	17	1704	SM3.17-04	110.96	
497	17	1705	SM3.17-05	88.49	
498	17	1706	SM3.17-06	46.87	
499	17	1707	SM3.17-07	98.64	
500	17	1708	SM3.17-08	76.20	
501	17	1709	SM3.17-09	76.20	
502	17	1710	SM3.17-10	98.64	
503	17	1711	SM3.17-11	46.87	
504	17	1712	SM3.17-12	88.49	
505	18	1801	SM3.18-01	110.96	
506	18	1802	SM3.18-02	76.33	
507	18	1803	SM3.18-03	76.33	
508	18	1804	SM3.18-04	110.96	
509	18	1805	SM3.18-05	88.49	
510	18	1806	SM3.18-06	46.87	
511	18	1807	SM3.18-07	98.64	
512	18	1808	SM3.18-08	76.20	
513	18	1809	SM3.18-09	76.20	
514	18	1810	SM3.18-10	98.64	
515	18	1811	SM3.18-11	46.87	
516	18	1812	SM3.18-12	88.49	
517	19	1901	SM3.19-01	110.96	
518	19	1902	SM3.19-02	76.33	
519	19	1903	SM3.19-03	76.33	
520	19	1904	SM3.19-04	110.96	
521	19	1905	SM3.19-05	88.49	
522	19	1906	SM3.19-06	46.87	
523	19	1907	SM3.19-07	98.64	
524	19	1908	SM3.19-08	76.20	
525	19	1909	SM3.19-09	76.20	
526	19	1910	SM3.19-10	98.64	
527	19	1911	SM3.19-11	46.87	
528	19	1912	SM3.19-12	88.49	
529	20	2001	SM3.20-01	110.96	
530	20	2002	SM3.20-02	76.33	

531	20	2003	SM3.20-03	76.33	
532	20	2004	SM3.20-04	110.96	
533	20	2005	SM3.20-05	88.49	
534	20	2006	SM3.20-06	46.87	
535	20	2007	SM3.20-07	98.64	
536	20	2008	SM3.20-08	76.20	
537	20	2009	SM3.20-09	76.20	
538	20	2010	SM3.20-10	98.64	
539	20	2011	SM3.20-11	46.87	
540	20	2012	SM3.20-12	88.49	
541	21	2101	SM3.21-01	110.96	
542	21	2102	SM3.21-02	76.33	
543	21	2103	SM3.21-03	76.33	
544	21	2104	SM3.21-04	110.96	
545	21	2105	SM3.21-05	88.49	
546	21	2106	SM3.21-06	46.87	
547	21	2107	SM3.21-07	98.64	
548	21	2108	SM3.21-08	76.20	
549	21	2109	SM3.21-09	76.20	
550	21	2110	SM3.21-10	98.64	
551	21	2111	SM3.21-11	46.87	
552	21	2112	SM3.21-12	88.49	
553	22	2201	SM3.22-01	110.96	
554	22	2202	SM3.22-02	76.33	
555	22	2203	SM3.22-03	76.33	
556	22	2204	SM3.22-04	110.96	
557	22	2205	SM3.22-05	88.49	
558	22	2206	SM3.22-06	46.87	
559	22	2207	SM3.22-07	98.64	
560	22	2208	SM3.22-08	76.20	
561	22	2209	SM3.22-09	76.20	
562	22	2210	SM3.22-10	98.64	
563	22	2211	SM3.22-11	46.87	
564	22	2212	SM3.22-12	88.49	
565	23	2301	SM3.23-01	110.96	
566	23	2302	SM3.23-02	76.33	
567	23	2303	SM3.23-03	76.33	
568	23	2304	SM3.23-04	110.96	
569	23	2305	SM3.23-05	88.49	
570	23	2306	SM3.23-06	46.87	
571	23	2307	SM3.23-07	98.64	
572	23	2308	SM3.23-08	76.20	

573	23	2309	SM3.23-09	76.20	
574	23	2310	SM3.23-10	98.64	
575	23	2311	SM3.23-11	46.87	
576	23	2312	SM3.23-12	88.49	
577	24	2401	SM3.24-01	110.96	
578	24	2402	SM3.24-02	76.33	
579	24	2403	SM3.24-03	76.33	
580	24	2404	SM3.24-04	110.96	
581	24	2405	SM3.24-05	88.49	
582	24	2406	SM3.24-06	46.87	
583	24	2407	SM3.24-07	98.64	
584	24	2408	SM3.24-08	76.20	
585	24	2409	SM3.24-09	76.20	
586	24	2410	SM3.24-10	98.64	
587	24	2411	SM3.24-11	46.87	
588	24	2412	SM3.24-12	88.49	
589	25	2501	SM3.25-01	110.96	
590	25	2502	SM3.25-02	76.33	
591	25	2503	SM3.25-03	76.33	
592	25	2504	SM3.25-04	110.96	
593	25	2505	SM3.25-05	88.49	
594	25	2506	SM3.25-06	46.87	
595	25	2507	SM3.25-07	98.64	
596	25	2508	SM3.25-08	76.20	
597	25	2509	SM3.25-09	76.20	
598	25	2510	SM3.25-10	98.64	
599	25	2511	SM3.25-11	46.87	
600	25	2512	SM3.25-12	88.49	
601	3	301	SM1.03-01	119.16	
602	3	302	SM1.03-02	76.20	
603	3	303	SM1.03-03	76.20	
604	3	304	SM1.03-04	119.16	
605	3	305	SM1.03-05	117.48	
606	3	306	SM1.03-06	105.88	
607	3	307	SM1.03-07	76.33	
608	3	308	SM1.03-08	76.33	
609	3	309	SM1.03-09	132.32	
610	3	310	SM1.03-10	89.64	
611	4	401	SM1.04-01	119.16	
612	4	402	SM1.04-02	76.20	
613	4	403	SM1.04-03	76.20	
614	4	404	SM1.04-04	119.16	

615	4	405	SM1.04-05	117.48	
616	4	406	SM1.04-06	105.88	
617	4	407	SM1.04-07	76.33	
618	4	408	SM1.04-08	76.33	
619	4	409	SM1.04-09	132.32	
620	4	410	SM1.04-10	89.64	
621	5	501	SM1.05-01	119.16	
622	5	502	SM1.05-02	76.20	
623	5	503	SM1.05-03	76.20	
624	5	504	SM1.05-04	119.16	
625	5	505	SM1.05-05	117.48	
626	5	506	SM1.05-06	105.88	
627	5	507	SM1.05-07	76.33	
628	5	508	SM1.05-08	76.33	
629	5	509	SM1.05-09	132.32	
630	5	510	SM1.05-10	89.64	
631	6	601	SM1.06-01	119.16	
632	6	602	SM1.06-02	76.20	
633	6	603	SM1.06-03	76.20	
634	6	604	SM1.06-04	119.16	
635	6	605	SM1.06-05	117.48	
636	6	606	SM1.06-06	105.88	
637	6	607	SM1.06-07	76.33	
638	6	608	SM1.06-08	76.33	
639	6	609	SM1.06-09	132.32	
640	6	610	SM1.06-10	89.64	
641	7	701	SM1.07-01	119.16	
642	7	702	SM1.07-02	76.20	
643	7	703	SM1.07-03	76.20	
644	7	704	SM1.07-04	119.16	
645	7	705	SM1.07-05	117.48	
646	7	706	SM1.07-06	105.88	
647	7	707	SM1.07-07	76.33	
648	7	708	SM1.07-08	76.33	
649	7	709	SM1.07-09	132.32	
650	7	710	SM1.07-10	89.64	
651	8	801	SM1.08-01	119.51	
652	8	802	SM1.08-02	76.20	
653	8	803	SM1.08-03	76.20	
654	8	804	SM1.08-04	119.51	
655	8	805	SM1.08-05	117.48	
656	8	806	SM1.08-06	105.88	

657	8	807	SM1.08-07	76.33	
658	8	808	SM1.08-08	76.33	
659	8	809	SM1.08-09	132.32	
660	8	810	SM1.08-10	89.64	
661	9	901	SM1.09-01	119.16	
662	9	902	SM1.09-02	76.20	
663	9	903	SM1.09-03	76.20	
664	9	904	SM1.09-04	119.16	
665	9	905	SM1.09-05	117.48	
666	9	906	SM1.09-06	105.88	
667	9	907	SM1.09-07	76.33	
668	9	908	SM1.09-08	76.33	
669	9	909	SM1.09-09	132.32	
670	9	910	SM1.09-10	89.64	
671	10	1001	SM1.10-01	119.16	
672	10	1002	SM1.10-02	76.20	
673	10	1003	SM1.10-03	76.20	
674	10	1004	SM1.10-04	119.16	
675	10	1005	SM1.10-05	117.48	
676	10	1006	SM1.10-06	105.88	
677	10	1007	SM1.10-07	76.33	
678	10	1008	SM1.10-08	76.33	
679	10	1009	SM1.10-09	132.32	
680	10	1010	SM1.10-10	89.64	
681	11	1101	SM1.11-01	119.16	
682	11	1102	SM1.11-02	76.20	
683	11	1103	SM1.11-03	76.20	
684	11	1104	SM1.11-04	119.16	
685	11	1105	SM1.11-05	117.48	
686	11	1106	SM1.11-06	105.88	
687	11	1107	SM1.11-07	76.33	
688	11	1108	SM1.11-08	76.33	
689	11	1109	SM1.11-09	132.32	
690	11	1110	SM1.11-10	89.64	
691	12	1201	SM1.12-01	119.16	
692	12	1202	SM1.12-02	76.20	
693	12	1203	SM1.12-03	76.20	
694	12	1204	SM1.12-04	119.16	
695	12	1205	SM1.12-05	117.48	
696	12	1206	SM1.12-06	105.88	
697	12	1207	SM1.12-07	76.33	
698	12	1208	SM1.12-08	76.33	

699	12	1209	SM1.12-09	132.32	
700	12	1210	SM1.12-10	89.64	
701	13	1301	SM1.13-01	119.16	
702	13	1302	SM1.13-02	76.20	
703	13	1303	SM1.13-03	76.20	
704	13	1304	SM1.13-04	119.16	
705	13	1305	SM1.13-05	117.48	
706	13	1306	SM1.13-06	105.88	
707	13	1307	SM1.13-07	76.33	
708	13	1308	SM1.13-08	76.33	
709	13	1309	SM1.13-09	132.32	
710	13	1310	SM1.13-10	89.64	
711	14	1401	SM1.14-01	119.16	
712	14	1402	SM1.14-02	76.20	
713	14	1403	SM1.14-03	76.20	
714	14	1404	SM1.14-04	119.16	
715	14	1405	SM1.14-05	117.48	
716	14	1406	SM1.14-06	105.88	
717	14	1407	SM1.14-07	76.33	
718	14	1408	SM1.14-08	76.33	
719	14	1409	SM1.14-09	132.32	
720	14	1410	SM1.14-10	89.64	
721	15	1501	SM1.15-01	119.16	
722	15	1502	SM1.15-02	76.20	
723	15	1503	SM1.15-03	76.20	
724	15	1504	SM1.15-04	119.16	
725	15	1505	SM1.15-05	117.48	
726	15	1506	SM1.15-06	105.88	
727	15	1507	SM1.15-07	76.33	
728	15	1508	SM1.15-08	76.33	
729	15	1509	SM1.15-09	132.32	
730	15	1510	SM1.15-10	89.64	
731	16	1601	SM1.16-01	119.16	
732	16	1602	SM1.16-02	76.20	
733	16	1603	SM1.16-03	76.20	
734	16	1604	SM1.16-04	119.16	
735	16	1605	SM1.16-05	117.48	
736	16	1606	SM1.16-06	105.88	
737	16	1607	SM1.16-07	76.33	
738	16	1608	SM1.16-08	76.33	
739	16	1609	SM1.16-09	132.32	
740	16	1610	SM1.16-10	89.64	

741	17	1701	SM1.17-01	119.16	
742	17	1702	SM1.17-02	76.20	
743	17	1703	SM1.17-03	76.20	
744	17	1704	SM1.17-04	119.16	
745	17	1705	SM1.17-05	117.48	
746	17	1706	SM1.17-06	105.88	
747	17	1707	SM1.17-07	76.33	
748	17	1708	SM1.17-08	76.33	
749	17	1709	SM1.17-09	132.32	
750	17	1710	SM1.17-10	89.64	
751	18	1801	SM1.18-01	119.16	
752	18	1802	SM1.18-02	76.20	
753	18	1803	SM1.18-03	76.20	
754	18	1804	SM1.18-04	119.16	
755	18	1805	SM1.18-05	117.48	
756	18	1806	SM1.18-06	105.88	
757	18	1807	SM1.18-07	76.33	
758	18	1808	SM1.18-08	76.33	
759	18	1809	SM1.18-09	132.32	
760	18	1810	SM1.18-10	89.64	
761	19	1901	SM1.19-01	119.16	
762	19	1902	SM1.19-02	76.20	
763	19	1903	SM1.19-03	76.20	
764	19	1904	SM1.19-04	119.16	
765	19	1905	SM1.19-05	117.48	
766	19	1906	SM1.19-06	105.88	
767	19	1907	SM1.19-07	76.33	
768	19	1908	SM1.19-08	76.33	
769	19	1909	SM1.19-09	132.32	
770	19	1910	SM1.19-10	89.64	
771	20	2001	SM1.20-01	119.16	
772	20	2002	SM1.20-02	76.20	
773	20	2003	SM1.20-03	76.20	
774	20	2004	SM1.20-04	119.16	
775	20	2005	SM1.20-05	117.48	
776	20	2006	SM1.20-06	105.88	
777	20	2007	SM1.20-07	76.33	
778	20	2008	SM1.20-08	76.33	
779	20	2009	SM1.20-09	132.32	
780	20	2010	SM1.20-10	89.64	
781	21	2101	SM1.21-01	119.16	
782	21	2102	SM1.21-02	76.20	

783	21	2103	SM1.21-03	76.20	
784	21	2104	SM1.21-04	119.16	
785	21	2105	SM1.21-05	117.48	
786	21	2106	SM1.21-06	105.88	
787	21	2107	SM1.21-07	76.33	
788	21	2108	SM1.21-08	76.33	
789	21	2109	SM1.21-09	132.32	
790	21	2110	SM1.21-10	89.64	
791	22	2201	SM1.22-01	119.16	
792	22	2202	SM1.22-02	76.20	
793	22	2203	SM1.22-03	76.20	
794	22	2204	SM1.22-04	119.16	
795	22	2205	SM1.22-05	117.48	
796	22	2206	SM1.22-06	105.88	
797	22	2207	SM1.22-07	76.33	
798	22	2208	SM1.22-08	76.33	
799	22	2209	SM1.22-09	132.32	
800	22	2210	SM1.22-10	89.64	
801	23	2301	SM1.23-01	119.16	
802	23	2302	SM1.23-02	76.20	
803	23	2303	SM1.23-03	76.20	
804	23	2304	SM1.23-04	119.16	
805	23	2305	SM1.23-05	117.48	
806	23	2306	SM1.23-06	105.88	
807	23	2307	SM1.23-07	76.33	
808	23	2308	SM1.23-08	76.33	
809	23	2309	SM1.23-09	132.32	
810	23	2310	SM1.23-10	89.64	
811	24	2401	SM1.24-01	119.16	
812	24	2402	SM1.24-02	76.20	
813	24	2403	SM1.24-03	76.20	
814	24	2404	SM1.24-04	119.16	
815	24	2405	SM1.24-05	117.48	
816	24	2406	SM1.24-06	105.88	
817	24	2407	SM1.24-07	76.33	
818	24	2408	SM1.24-08	76.33	
819	24	2409	SM1.24-09	132.32	
820	24	2410	SM1.24-10	89.64	
821	25	2501	SM1.25-01	119.16	
822	25	2502	SM1.25-02	76.20	
823	25	2503	SM1.25-03	76.20	
824	25	2504	SM1.25-04	119.16	

825	25	2505	SM1.25-05	117.48	
826	25	2506	SM1.25-06	105.88	
827	25	2507	SM1.25-07	76.33	
828	25	2508	SM1.25-08	76.33	
829	25	2509	SM1.25-09	132.32	
830	25	2510	SM1.25-10	89.64	