附件1：

**面向申购家庭销售房源**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **楼号** | | **居室** | **户型** | **朝向** | **建筑面积㎡** | **单价（元）** | **签约总价（元）** |
| 1 | 北区 | 8-1-101 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 2 | 北区 | 8-1-102 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 3 | 北区 | 8-1-103 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 4 | 北区 | 8-1-104 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 5 | 北区 | 8-1-201 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 6 | 北区 | 8-1-202 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 7 | 北区 | 8-1-203 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 8 | 北区 | 8-1-204 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 9 | 北区 | 8-1-301 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 10 | 北区 | 8-1-302 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 11 | 北区 | 8-1-303 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 12 | 北区 | 8-1-304 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 13 | 北区 | 8-1-401 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 14 | 北区 | 8-1-402 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 15 | 北区 | 8-1-403 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 16 | 北区 | 8-1-404 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 17 | 北区 | 8-1-501 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 18 | 北区 | 8-1-502 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 19 | 北区 | 8-1-503 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 20 | 北区 | 8-1-504 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 21 | 北区 | 8-1-603 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 22 | 北区 | 8-1-604 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 23 | 北区 | 8-1-702 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 24 | 北区 | 8-1-703 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 25 | 北区 | 8-1-704 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 26 | 北区 | 8-1-801 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 27 | 北区 | 8-1-803 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 28 | 北区 | 8-1-804 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 29 | 北区 | 8-1-901 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 30 | 北区 | 8-1-902 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 31 | 北区 | 8-1-903 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 32 | 北区 | 8-1-904 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 33 | 北区 | 8-1-1003 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 34 | 北区 | 8-1-1004 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 35 | 北区 | 8-1-1102 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 36 | 北区 | 8-1-1103 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 37 | 北区 | 8-1-1203 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 38 | 北区 | 8-1-1301 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 39 | 北区 | 8-1-1302 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 40 | 北区 | 8-1-1303 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 41 | 北区 | 8-1-1304 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 42 | 北区 | 8-1-1401 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 43 | 北区 | 8-1-1402 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 44 | 北区 | 8-1-1403 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 45 | 北区 | 8-1-1404 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 46 | 北区 | 8-1-1501 | 两居 | C反 | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 47 | 北区 | 8-1-1502 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 48 | 北区 | 8-1-1503 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 49 | 北区 | 8-1-1504 | 三居 | A反 | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 50 | 北区 | 8-2-101 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 51 | 北区 | 8-2-102 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 52 | 北区 | 8-2-103 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 53 | 北区 | 8-2-104 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 54 | 北区 | 8-2-201 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 55 | 北区 | 8-2-202 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 56 | 北区 | 8-2-203 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 57 | 北区 | 8-2-204 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 58 | 北区 | 8-2-301 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 59 | 北区 | 8-2-302 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 60 | 北区 | 8-2-303 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 61 | 北区 | 8-2-304 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 62 | 北区 | 8-2-401 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 63 | 北区 | 8-2-402 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 64 | 北区 | 8-2-403 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 65 | 北区 | 8-2-404 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 66 | 北区 | 8-2-501 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 67 | 北区 | 8-2-502 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 68 | 北区 | 8-2-503 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 69 | 北区 | 8-2-504 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 70 | 北区 | 8-2-601 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 71 | 北区 | 8-2-602 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 72 | 北区 | 8-2-603 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 73 | 北区 | 8-2-604 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 74 | 北区 | 8-2-701 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 75 | 北区 | 8-2-702 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 76 | 北区 | 8-2-703 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 77 | 北区 | 8-2-801 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 78 | 北区 | 8-2-802 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 79 | 北区 | 8-2-803 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 80 | 北区 | 8-2-804 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 81 | 北区 | 8-2-901 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 82 | 北区 | 8-2-902 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 83 | 北区 | 8-2-903 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 84 | 北区 | 8-2-904 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 85 | 北区 | 8-2-1001 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 86 | 北区 | 8-2-1002 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 87 | 北区 | 8-2-1003 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 88 | 北区 | 8-2-1004 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 89 | 北区 | 8-2-1101 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 90 | 北区 | 8-2-1102 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 91 | 北区 | 8-2-1103 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 92 | 北区 | 8-2-1104 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 93 | 北区 | 8-2-1202 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 94 | 北区 | 8-2-1203 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 95 | 北区 | 8-2-1204 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 96 | 北区 | 8-2-1301 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 97 | 北区 | 8-2-1302 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 98 | 北区 | 8-2-1303 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 99 | 北区 | 8-2-1304 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 100 | 北区 | 8-2-1401 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 101 | 北区 | 8-2-1402 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 102 | 北区 | 8-2-1403 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 103 | 北区 | 8-2-1404 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 104 | 北区 | 8-2-1501 | 三居 | A | 南北 | 112.34 | 29000 | 3257860 |
| 105 | 北区 | 8-2-1502 | 两居 | B反 | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 106 | 北区 | 8-2-1503 | 两居 | B | 南 | 88.89 | 29000 | 2577810 |
| 107 | 北区 | 8-2-1504 | 两居 | C | 南北 | 89.17 | 29000 | 2585930 |
| 108 | 北区 | 9-1-101 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 109 | 北区 | 9-1-102 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 110 | 北区 | 9-1-103 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 111 | 北区 | 9-1-104 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 112 | 北区 | 9-1-201 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 113 | 北区 | 9-1-202 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 114 | 北区 | 9-1-203 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 115 | 北区 | 9-1-204 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 116 | 北区 | 9-1-301 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 117 | 北区 | 9-1-302 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 118 | 北区 | 9-1-303 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 119 | 北区 | 9-1-304 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 120 | 北区 | 9-1-401 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 121 | 北区 | 9-1-402 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 122 | 北区 | 9-1-403 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 123 | 北区 | 9-1-404 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 124 | 北区 | 9-1-501 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 125 | 北区 | 9-1-502 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 126 | 北区 | 9-1-503 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 127 | 北区 | 9-1-504 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 128 | 北区 | 9-1-601 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 129 | 北区 | 9-1-602 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 130 | 北区 | 9-1-603 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 131 | 北区 | 9-1-604 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 132 | 北区 | 9-1-701 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 133 | 北区 | 9-1-702 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 134 | 北区 | 9-1-703 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 135 | 北区 | 9-1-704 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 136 | 北区 | 9-1-801 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 137 | 北区 | 9-1-802 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 138 | 北区 | 9-1-803 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 139 | 北区 | 9-1-804 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 140 | 北区 | 9-1-901 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 141 | 北区 | 9-1-902 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 142 | 北区 | 9-1-903 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 143 | 北区 | 9-1-904 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 144 | 北区 | 9-1-1001 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 145 | 北区 | 9-1-1002 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 146 | 北区 | 9-1-1003 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 147 | 北区 | 9-1-1004 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 148 | 北区 | 9-1-1101 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 149 | 北区 | 9-1-1102 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 150 | 北区 | 9-1-1103 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 151 | 北区 | 9-1-1104 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 152 | 北区 | 9-1-1201 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 153 | 北区 | 9-1-1202 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 154 | 北区 | 9-1-1203 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 155 | 北区 | 9-1-1204 | 三居 | A反 | 南北 | 113.06 | 29000 | 3278740 |
| 156 | 北区 | 9-1-1301 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 157 | 北区 | 9-1-1302 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 158 | 北区 | 9-1-1303 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 159 | 北区 | 9-1-1304 | 三居 | A反 | 南北 | 113.52 | 29000 | 3292080 |
| 160 | 北区 | 9-1-1401 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 161 | 北区 | 9-1-1402 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 162 | 北区 | 9-1-1403 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 163 | 北区 | 9-1-1404 | 三居 | A反 | 南北 | 113.52 | 29000 | 3292080 |
| 164 | 北区 | 9-1-1501 | 两居 | C反 | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 165 | 北区 | 9-1-1502 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 166 | 北区 | 9-1-1503 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 167 | 北区 | 9-1-1504 | 三居 | A反 | 南北 | 113.52 | 29000 | 3292080 |
| 168 | 北区 | 9-2-101 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 169 | 北区 | 9-2-102 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 170 | 北区 | 9-2-103 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 171 | 北区 | 9-2-104 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 172 | 北区 | 9-2-201 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 173 | 北区 | 9-2-202 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 174 | 北区 | 9-2-203 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 175 | 北区 | 9-2-204 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 176 | 北区 | 9-2-301 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 177 | 北区 | 9-2-302 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 178 | 北区 | 9-2-303 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 179 | 北区 | 9-2-304 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 180 | 北区 | 9-2-401 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 181 | 北区 | 9-2-402 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 182 | 北区 | 9-2-403 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 183 | 北区 | 9-2-404 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 184 | 北区 | 9-2-501 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 185 | 北区 | 9-2-502 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 186 | 北区 | 9-2-503 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 187 | 北区 | 9-2-504 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 188 | 北区 | 9-2-601 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 189 | 北区 | 9-2-602 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 190 | 北区 | 9-2-603 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 191 | 北区 | 9-2-604 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 192 | 北区 | 9-2-701 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 193 | 北区 | 9-2-702 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 194 | 北区 | 9-2-703 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 195 | 北区 | 9-2-704 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 196 | 北区 | 9-2-801 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 197 | 北区 | 9-2-802 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 198 | 北区 | 9-2-803 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 199 | 北区 | 9-2-804 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 200 | 北区 | 9-2-901 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 201 | 北区 | 9-2-902 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 202 | 北区 | 9-2-903 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 203 | 北区 | 9-2-904 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 204 | 北区 | 9-2-1001 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 205 | 北区 | 9-2-1003 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 206 | 北区 | 9-2-1004 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 207 | 北区 | 9-2-1101 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 208 | 北区 | 9-2-1102 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 209 | 北区 | 9-2-1103 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 210 | 北区 | 9-2-1104 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 211 | 北区 | 9-2-1201 | 三居 | A | 南北 | 113.17 | 29000 | 3281930 |
| 212 | 北区 | 9-2-1202 | 两居 | B反 | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 213 | 北区 | 9-2-1203 | 两居 | B | 南 | 89.34 | 29000 | 2590860 |
| 214 | 北区 | 9-2-1204 | 两居 | C | 南北 | 89.62 | 29000 | 2598980 |
| 215 | 北区 | 10-1-101 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 216 | 北区 | 10-1-102 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 217 | 北区 | 10-1-103 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 218 | 北区 | 10-1-104 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 219 | 北区 | 10-1-201 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 220 | 北区 | 10-1-202 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 221 | 北区 | 10-1-203 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 222 | 北区 | 10-1-204 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 223 | 北区 | 10-1-301 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 224 | 北区 | 10-1-302 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 225 | 北区 | 10-1-303 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 226 | 北区 | 10-1-304 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 227 | 北区 | 10-1-401 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 228 | 北区 | 10-1-402 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 229 | 北区 | 10-1-403 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 230 | 北区 | 10-1-404 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 231 | 北区 | 10-1-501 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 232 | 北区 | 10-1-502 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 233 | 北区 | 10-1-503 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 234 | 北区 | 10-1-504 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 235 | 北区 | 10-1-601 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 236 | 北区 | 10-1-602 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 237 | 北区 | 10-1-603 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 238 | 北区 | 10-1-604 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 239 | 北区 | 10-1-701 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 240 | 北区 | 10-1-702 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 241 | 北区 | 10-1-703 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 242 | 北区 | 10-1-704 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 243 | 北区 | 10-1-801 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 244 | 北区 | 10-1-802 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 245 | 北区 | 10-1-803 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 246 | 北区 | 10-1-804 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 247 | 北区 | 10-1-901 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 248 | 北区 | 10-1-902 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 249 | 北区 | 10-1-903 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 250 | 北区 | 10-1-904 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 251 | 北区 | 10-1-1001 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 252 | 北区 | 10-1-1002 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 253 | 北区 | 10-1-1003 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 254 | 北区 | 10-1-1004 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 255 | 北区 | 10-1-1101 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 256 | 北区 | 10-1-1102 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 257 | 北区 | 10-1-1103 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 258 | 北区 | 10-1-1104 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 259 | 北区 | 10-1-1201 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 260 | 北区 | 10-1-1202 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 261 | 北区 | 10-1-1203 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 262 | 北区 | 10-1-1204 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 263 | 北区 | 10-1-1301 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 264 | 北区 | 10-1-1302 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 265 | 北区 | 10-1-1303 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 266 | 北区 | 10-1-1304 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 267 | 北区 | 10-1-1401 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 268 | 北区 | 10-1-1402 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 269 | 北区 | 10-1-1403 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 270 | 北区 | 10-1-1404 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |
| 271 | 北区 | 10-1-1501 | 三居 | A | 南北 | 113.46 | 29000 | 3290340 |
| 272 | 北区 | 10-1-1502 | 两居 | B反 | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 273 | 北区 | 10-1-1503 | 两居 | B | 南 | 89.29 | 29000 | 2589410 |
| 274 | 北区 | 10-1-1504 | 两居 | C | 南北 | 89.57 | 29000 | 2597530 |