#### 単 価 合 意 書

令和7年2月21日に契約したR6東京外環道中央JCT北側改良工事における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年3月6日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官 関東地方整備局長 岩﨑 福久

受注者 住所 東京都中央区日本橋大伝馬町10番6号

氏名 株式会社森組 東京本店 執行役員本店長 藤田 博

| 工事区分・工種・種別・細別        | 規格             | 契約単位 | 数量       | 合意単価    | 金 額           | 摘要(合意条件) |
|----------------------|----------------|------|----------|---------|---------------|----------|
| 道路改良                 |                |      |          |         |               |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
|                      |                | 式    | 1        |         | 427, 479, 154 |          |
| 立坑構築工                |                |      |          |         |               |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
|                      |                | 式    | 1        |         | 360, 036, 297 |          |
| 作業土工                 |                |      |          |         |               |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
| 床掘り                  | 土砂             | 式    | 1        |         | 8, 050, 179   |          |
| 外電り                  | 1.49           |      |          |         |               |          |
| (1)                  |                |      |          |         |               |          |
| <br>床掘り              | 土砂             | 式    | 1        |         | 64, 260       |          |
|                      | 11.9           |      |          |         |               |          |
| (2)                  |                | 式    | 1        |         | 26, 450       |          |
| <br>床掘り              | 土砂             | 10   | 1        |         | 20, 450       |          |
| (0)                  |                |      |          |         |               |          |
| (3)                  |                | 式    | 1        |         | 974, 320      |          |
| 床掘り                  | 土砂             |      |          |         | ,             |          |
| (4)                  |                |      |          |         |               |          |
| (1)                  |                | 式    | 1        |         | 1, 508, 100   |          |
| ソイルセメント取壊し           | 平均はつり厚さ6.4cm   |      |          |         |               |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
|                      |                | m3   | 108      | 18, 036 | 1, 947, 888   |          |
| 基面整正                 |                |      |          |         |               |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
| 11 교육 로 생각 그 숙소 나 모다 |                | 式    | 1        |         | 19, 929       |          |
| 掘削補助機械搬入搬出           |                |      |          |         |               |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
| 土砂等運搬                | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 式    | 1        |         | 319, 529      |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
|                      |                | 式    | 1        |         | 101, 277      |          |
| 土砂等運搬                | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 1    | 1        |         | 101, 211      |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
|                      |                | 式    | 1        |         | 1, 679, 458   |          |
| セメント殻運搬・処分           | バックホウ積込        |      | <u> </u> |         | 2, 1.0, 200   |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
|                      |                | m3   | 108      | 13, 046 | 1, 408, 968   |          |
| 地盤改良工                |                |      |          |         |               |          |
|                      |                |      |          |         |               |          |
|                      |                | 式    | 1        |         | 89, 139, 555  |          |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                                   | 契約単位 | 数量     | 合意単価        | 金 額           | 摘要(合意条件) |
|---------------|--------------------------------------|------|--------|-------------|---------------|----------|
| 高圧噴射撹拌        | 三重管工法 φ2.7m 改良長L=2.<br>537m          |      |        |             |               |          |
| 発進底盤部         |                                      | 本    | 9      | 2, 304, 623 | 20, 741, 607  |          |
| 高圧噴射撹拌        | 三重管工法 φ2.7m 改良長L=2.                  |      |        |             | , ,           |          |
| 到達底盤部         |                                      | 本    | 9      | 2, 304, 623 | 20, 741, 607  |          |
| 高圧噴射撹拌        | 二重管工法 φ1.9m 改良長L=3.                  |      | V      | 2, 001, 020 | 20,111,001    |          |
| 到達防護部         |                                      | 本    | 4      | 2, 558, 006 | 10, 232, 024  |          |
| 汚泥運搬処分        | 泥水処分                                 | 7    | 1      | 2, 300, 000 | 10, 232, 024  |          |
|               |                                      | 0    | 1 200  | 99.065      | 20 504 100    |          |
| 上水道使用料金       |                                      | m3   | 1, 326 | 23, 065     | 30, 584, 190  |          |
|               |                                      |      |        |             | 25-           |          |
| 注入設備据付・解体     | 三重管工法                                | 式    | 1      |             | 870, 157      |          |
|               |                                      |      |        |             |               |          |
| 注入設備据付・解体     | 二重管工法                                | 口    | 2      | 1, 970, 970 | 3, 941, 940   |          |
|               |                                      |      |        |             |               |          |
| 立坑構築工         |                                      | 回    | 1      | 2, 028, 030 | 2, 028, 030   |          |
| (集水井・涵養井)     |                                      |      |        |             |               |          |
|               |                                      | 式    | 1      |             | 91, 356, 258  |          |
| 均しコンクリート      | 18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下<br>敷厚 10 c m |      |        |             |               |          |
|               |                                      | m2   | 39     | 2, 625      | 102, 375      |          |
| コンクリート        | 24-12-25(20) 高炉 W/C=55%以<br>下 圧送管無し  |      |        | ,           | ,             |          |
| (1)           |                                      | m3   | 888    | 26, 257     | 23, 316, 216  |          |
| コンクリート        | 24-12-25(20) 高炉 W/C=55%以<br>下 圧送管有り  |      |        | · · · · · · | . , -         |          |
| (2)           |                                      | m3   | 398    | 26, 827     | 10, 677, 146  |          |
| 鉄筋            | SD345 D13                            |      | 000    | 20,021      | 10, 0.11, 110 |          |
| (1)           |                                      | t    | 10. 99 | 179, 012    | 1, 967, 341   |          |
| 鉄筋            | SD345 D16~25                         |      | 10. 99 | 110,012     | 1, 501, 041   |          |
| (2)           |                                      | t    | 54. 97 | 176, 981    | 9, 728, 645   |          |
| 鉄筋            | SD345 D29~32                         | L    | 94.91  | 110, 901    | 3, 140, 040   |          |
| (3)           |                                      |      |        |             |               |          |
|               |                                      | t    | 0.3    | 177, 948    | 53, 384       |          |

| 工事区分・工種・種別・細別      | 規格   | 契約単位 | 数量      | 合意単価     | 金 額         | 摘要(合意条件) |
|--------------------|--|------|---------|----------|-------------|----------|
| 鉄筋                 | SD345(ねじ節鉄筋) D16   |      |         |          |             |          |
| (4)                |  |      |         |          |             |          |
| <br>鉄筋             | SD345(ねじ節鉄筋) D22   | t    | 4. 27   | 176, 981 | 755, 708    |          |
|                    |  |      |         |          |             |          |
| (5)                |  | t    | 19. 34  | 176, 981 | 3, 422, 812 |          |
| 鉄筋                 | SD345(ねじ節鉄筋) D25   |      |         |          |             |          |
| (6)                |  |      |         |          |             |          |
| <br>鉄筋             | SD345(ねじ節鉄筋) D29   | t    | 0.9     | 176, 981 | 159, 282    |          |
|                    |  |      |         |          |             |          |
| (7)                |  | t    | 0. 1    | 177, 948 | 17, 794     |          |
| 機械式継手              | D16 SA級  |      |         |          |             |          |
| (1)                |  |      |         |          |             |          |
|                    | D22 SA級  | 個    | 1, 088  | 1, 614   | 1, 756, 032 |          |
|                    | DEE STANK  |      |         |          |             |          |
| (2)                |  | 個    | 2, 542  | 1, 944   | 4, 941, 648 |          |
| 機械式継手              | D25 SA級  |      |         | ,        | , ,         |          |
| (3)                |  |      |         |          |             |          |
| 機械式継手              | D29 SA級  | 個    | 112     | 2, 213   | 247, 856    |          |
|                    | DZ9 SR/bX  |      |         |          |             |          |
| (4)                |  | 個    | 12      | 2, 858   | 34, 296     |          |
| 機械式鉄筋定着加工          | D13  |      |         | 2,       | ,           |          |
| (1)                |  |      |         |          |             |          |
|                    | D16  | 箇所   | 12, 914 | 241. 7   | 3, 121, 313 |          |
|                    | D10  |      |         |          |             |          |
| (2)                |  | 箇所   | 2, 380  | 290. 1   | 690, 438    |          |
| 型枠                 | 一般構造物 H≦30m  | E//1 | 2,000   | 20011    | 000, 100    |          |
| (1)                |  |      |         |          |             |          |
|                    | 一般構造物 H>30m  | 式    | 1       |          | 7, 927, 920 |          |
| 型枠                 | 一7以1件1户170 H/30M   |      |         |          |             |          |
| (2)                |  | 式    | 1       |          | 1, 980, 150 |          |
| 支保                 | $f \le 40 \text{kN/m2} [t \le 120 \text{cm}] \text{H} \le 30 \text{m}$ | - 4  | 1       |          | 1, 000, 100 |          |
|                    |  |      |         |          |             |          |
| د مادند ا می طور ا | .E +\& 71  | 式    | 1       |          | 194, 300    |          |
|                    | 点検孔  |      |         |          |             |          |
| (1)                |  | 箇所   | 2       | 371, 273 | 742, 546    |          |

| 工事区分・工種・種別・細別             | 規格                 | 契約単位    | 数量  | 合意単価        | 金 額                                     | 摘要(合意条件) |
|---------------------------|--------------------|---------|-----|-------------|---|----------|
| フ <sup>°</sup> レキャストマンホール | 作業孔                |         |     |             |   |          |
| (2)                       |                    | Art = F | 0   | 505 550     | 1 051 550                               |          |
| 梯子                        | 発進立坑内              | 箇所      | 2   | 535, 779    | 1, 071, 558                             |          |
| (1)                       |                    |         |     |             |   |          |
|                           | 到達立坑内              | m       | 51  | 50, 067     | 2, 553, 417                             |          |
| (2)                       |                    |         |     |             |   |          |
|                           | 36 /# t t          | m       | 50  | 50, 289     | 2, 514, 450                             |          |
| 背かご                       | 発進立坑内              |         |     |             |   |          |
| (1)                       |                    | m       | 40  | 78, 123     | 3, 124, 920                             |          |
| 背かご                       | 到達立坑内              |         |     |             |   |          |
| (2)                       |                    |         | 40  | 78, 258     | 3, 130, 320                             |          |
| 踊り場                       | 発進立坑内              | m       | 40  | 18, 258     | 3, 130, 320                             |          |
| (1)                       |                    |         |     |             |   |          |
| <br>踊り場                   | 到達立坑内              | 箇所      | 2   | 1, 431, 323 | 2, 862, 646                             |          |
| (2)                       |                    |         |     |             |   |          |
|                           |                    | 箇所      | 2   | 1, 359, 757 | 2, 719, 514                             |          |
| グレーチング                    | 発進立坑内              |         |     |             |   |          |
| (1)                       |                    | m2      | 14  | 57, 059     | 798, 826                                |          |
| グレーチング                    | 到達立坑内              |         |     |             |   |          |
| (2)                       |                    |         | 4.0 | 10-         | <b>5</b> 40 405                         |          |
| 集水・涵養ボーリング工               |                    | m2      | 13  | 57, 185     | 743, 405                                |          |
|                           |                    |         |     |             |   |          |
| ボーリング削孔                   | φ135mm用 L=21m/本    | 式       | 1   |             | 144, 215, 840                           |          |
|                           | ,, 13 2 2 my / 1 · |         |     |             |   |          |
|                           |                    | m       | 840 | 26, 924     | 22, 616, 160                            |          |
| 鋼製水抜き管挿入                  | φ 81. 3mm          |         |     |             |   |          |
|                           |                    | 箇所      | 40  | 2, 418, 742 | 96, 749, 680                            |          |
| 口元設備(1)据付                 | ロ元プレートケートバルブ       |         |     | , -,        | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |          |
|                           |                    |         |     |             |   |          |
| 口元設備(仮設)設置・撤去             | レデューサ 止水ボックス       | 箇所      | 40  | 228, 624    | 9, 144, 960                             |          |
|                           |                    |         |     |             |   |          |
|                           |                    | 箇所      | 40  | 47, 223     | 1, 888, 920                             |          |

| 工事区分・工種・種別・細別  | 規格               | 契約単位 | 数量  | 合意単価     | 金 額          | 摘要(合意条件) |
|--|------------------|------|-----|----------|--------------|----------|
| 口元設備(2) 据付   | レデ゛ューサ ケ゛ートハ゛ルフ゛ |      |     |          |              |          |
|  |                  |      |     |          |              |          |
| <br>ボーリング仮設機材  | 集水井内 標準          | 箇所   | 40  | 212, 087 | 8, 483, 480  |          |
| AT TO THE DESIGNATION OF THE PROPERTY OF THE P | 未水川门 保平          |      |     |          |              |          |
|  |                  | 回    | 10  | 533, 264 | 5, 332, 640  |          |
| 仮設工  |                  |      |     |          |              |          |
|  |                  |      |     |          |              |          |
| <br>切梁・腹起し   | 発進立坑部            | 式    | 1   |          | 27, 274, 465 |          |
|  | 光度立列的            |      |     |          |              |          |
| (1)  |                  | 式    | 1   |          | 11, 697, 747 |          |
| 切梁・腹起し   | 到達立坑部            |      |     |          | , ,          |          |
| (2)  |                  |      |     |          |              |          |
| 昇降設備   | 発進立坑部            | 式    | 1   |          | 9, 020, 609  |          |
|  | 光连立列印            |      |     |          |              |          |
| (1)  |                  | 式    | 1   |          | 3, 807, 688  |          |
| 昇降設備   | 到達立坑部            |      |     |          | 2, 211, 222  |          |
| (2)  |                  |      |     |          |              |          |
| 泥水推進工  |                  | 式    | 1   |          | 2, 748, 421  |          |
| 化小批准工  |                  |      |     |          |              |          |
|  |                  | 式    | 1   |          | 67, 263, 284 |          |
| 管推進工   |                  |      |     |          | , ,          |          |
|  |                  |      |     |          |              |          |
| 推進用管   | φ800mm 元押し       | 式    | 1   |          | 54, 116, 765 |          |
| 1年建州官  | φ 8000 )Ε14- C   |      |     |          |              |          |
|  |                  | m    | 68  | 335, 780 | 22, 833, 040 |          |
| 裏込注入   | φ 800mm          |      |     | 222,122  | ,,           |          |
|  |                  |      |     |          |              |          |
| 発生土処理  | 一次処理土、泥水処理       | m    | 64  | 9,777    | 625, 728     |          |
| 光生上处理  | <b></b>          |      |     |          |              |          |
|  |                  | m3   | 135 | 13, 655  | 1, 843, 425  |          |
| 機械器具損料   |                  |      |     | ,        | , , , ==     |          |
|  |                  |      |     |          |              |          |
|  |                  | 式    | 1   |          | 28, 814, 572 |          |
| NY BY NH T   |                  |      |     |          |              |          |
|  |                  | 式    | 1   |          | 4, 100, 241  |          |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                       | 契約単位      | 数量    | 合意単価     | 金 額         | 摘要(合意条件) |
|---------------|--------------------------|-----------|-------|----------|-------------|----------|
| 支圧壁           | 設置・撤去(プレキャスト製)           |           |       |          |             |          |
|               |                          |           |       |          |             |          |
| 間詰めコンクリート     | 18-8-25(20)高炉W/C=60%以下 圧 | 本         | 6     | 149, 128 | 894, 768    |          |
|               | 送管有り                     |           |       |          |             |          |
|               |                          | m3        | 2     | 98, 645  | 197, 290    |          |
| 発進坑口          | 設置・鋼材溶接                  |           |       |          |             |          |
|               |                          | 箇所        | 1     | 375, 432 | 375, 432    |          |
| 発進用架台         | 設置・撤去                    | 四川        | 1     | 010, 102 | 310, 402    |          |
|               |                          |           |       |          |             |          |
| 作業床           | 設置・撤去                    | t         | 10. 2 | 82, 968  | 846, 273    |          |
| IFÆM          | 以但 JN A                  |           |       |          |             |          |
|               |                          | m2        | 15    | 4,620    | 69, 300     |          |
| 鏡切り           | 鏡切り径 φ 1000mm            |           |       |          |             |          |
|               |                          | tota mere |       |          |             |          |
| 推進用機器         | 据付・撤去                    | 箇所        | 1     | 308, 895 | 308, 895    |          |
|               |                          |           |       |          |             |          |
|               |                          | 箇所        | 1     | 364, 503 | 364, 503    |          |
| 掘進機据付         |                          |           |       |          |             |          |
|               |                          | 台         | 1     | 435, 296 | 435, 296    |          |
| 掘進機搬出         |                          |           |       | ,        | ,           |          |
|               |                          |           |       |          |             |          |
|               | 設置・撤去                    | 台         | 1     | 217, 696 | 217, 696    |          |
|               |                          |           |       |          |             |          |
|               |                          | 式         | 1     |          | 74, 544     |          |
| 換気設備          | 設置・撤去                    |           |       |          |             |          |
|               |                          | 式         | 1     |          | 133, 557    |          |
| 注入設備          | 設置・撤去                    | 17.       | 1     |          | 133, 337    |          |
|               |                          |           |       |          |             |          |
|               |                          | 箇所        | 1     | 182, 687 | 182, 687    |          |
|               |                          |           |       |          |             |          |
|               |                          | 式         | 1     |          | 4, 312, 226 |          |
|               | 設置・撤去(地上・立坑用、坑内<br>用)    |           |       |          |             |          |
|               | 7117                     |           |       |          |             |          |
|               |                          | 式         | 1     |          | 2, 067, 681 |          |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格           | 契約単位 | 数量 | 合意単価     | 金 額           | 摘要(合意条件) |
|---------------|--------------|------|----|----------|---------------|----------|
| 送排泥ポンプ        | 据付・撤去        |      |    |          |               |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
|               | -n. m 44. 4. | 台    | 2  | 216, 439 | 432, 878      |          |
| 計測機器類         | 設置・撤去        |      |    |          |               |          |
|               |              | 箇所   | 2  | 158, 509 | 217 010       |          |
|               |              | 酉月   | 2  | 156, 509 | 317, 018      |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 1, 494, 649   |          |
| 泥水処理設備工       |              |      |    |          |               |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
| 泥水処理装置        | 設置・撤去        | 式    | 1  |          | 4, 734, 052   |          |
| ,             |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 1, 536, 834   |          |
| 機械器具損料        |              |      |    |          |               |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 3, 197, 218   |          |
| 高速道路利用料金      |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 170 579       |          |
| <br>高速道路利用料金  |              | IX.  | 1  |          | 179, 573      |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 179, 573      |          |
| 高速道路利用料金      |              |      |    |          |               |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
| 直接工事費         |              | 式    | 1  |          | 179, 573      |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 427, 479, 154 |          |
| 共通仮設費         |              |      |    |          |               |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
| <br>共通仮設費     |              | 式    | 1  |          | 70, 585, 521  |          |
| <b>六地似</b> 似其 |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 26, 427, 265  |          |
| 運搬費           |              |      | 1  |          | 20, 421, 200  |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 3, 600, 320   |          |
| 重建設機械分解組立輸送費  |              |      |    |          |               |          |
|               |              |      |    |          |               |          |
|               |              | 式    | 1  |          | 1,660,721     |          |

| 工事区分・工種・種別・細別       | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額           | 摘要(合意条件) |
|---------------------|----|------|----|------|---------------|----------|
| 仮設材運搬費              |    |      |    |      |               |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 1, 939, 599   |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 53, 094       |          |
| 用水基本料金              |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 15.  |    |      |               |          |
| 技術管理費               |    | 式    | 1  |      | 53, 094       |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 15, 468, 300  |          |
| 土質等試験費              |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 380, 993      |          |
| 六価クロム溶出試験費          |    |      | 1  |      | 300, 993      |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
| 第三者による品質証明に係る費      |    | 式    | 1  |      | 480, 073      |          |
| 第二名によるm貝証例に採る賃<br>用 |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 14, 607, 234  |          |
| 現場環境改善費(率計上)        |    |      |    |      |               |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
| 共通仮設費(率計上)          |    | 式    | 1  |      | 7, 305, 551   |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 44, 158, 256  |          |
| 純工事費                |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | _4>  |    |      | 400 004 055   |          |
| 現場管理費               |    | 式    | 1  |      | 498, 064, 675 |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
| and the left file   |    | 式    | 1  |      | 150, 801, 510 |          |
| 工事原価                |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 648, 866, 185 |          |
| 一般管理費等              |    |      | 1  |      | 010, 000, 100 |          |
|                     |    |      |    |      |               |          |
| 工事価格                |    | 式    | 1  |      | 82, 133, 815  |          |
| 上尹川竹                |    |      |    |      |               |          |
|                     |    | 式    | 1  |      | 731, 000, 000 |          |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額           | 摘要(合意条件) |
|---------------|----|------|----|------|---------------|----------|
| 肖費税相当額        |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
| <b>工事費計</b>   |    | 式    | 1  |      | 73, 100, 000  |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    | 式    | 1  |      | 804, 100, 000 |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |
|               |    |      |    |      |               |          |

- 9 -