

## 見積参考資料

委託業務名 R7阿土 南部健康運動公園 阿南・  
桑野他 地質調査業務

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な  
業務委託費の見積りのための一資料であり、委  
託契約を拘束するものではない。

# 業務委託料内訳書

| 業務名                 | R 7 阿土 南部健康運動公園 阿南・桑野他 地質調査業務 |    |    |    | 業<br>項 | 種<br>目  | 地質調査業務(一般調査)<br>一般調査 |  |
|---------------------|-------------------------------|----|----|----|--------|---------|----------------------|--|
| 項目・工種・種別・細別         | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価 | 金額     | 数量・金額増減 | 摘要                   |  |
| 一般調査                |                               | 式  | 1  |    |        |         |                      |  |
| 直接調査費               |                               | 式  | 1  |    |        |         |                      |  |
| 機械ホーリング             |                               | 式  | 1  |    |        |         |                      |  |
| 土質ホーリング(ノコアホーリング)   | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm  | m  | 1  |    |        |         | 単 1号                 |  |
| 土質ホーリング(ノコアホーリング)   | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm   | m  | 6  |    |        |         | 単 2号                 |  |
| 土質ホーリング(オールコアホーリング) | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm  | m  | 4  |    |        |         | 単 3号                 |  |
| 土質ホーリング(オールコアホーリング) | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm   | m  | 23 |    |        |         | 単 4号                 |  |
| 岩盤ホーリング(オールコアホーリング) | 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm       | m  | 30 |    |        |         | 単 5号                 |  |
| サンディング及び原位置試験       |                               | 式  | 1  |    |        |         |                      |  |
| 標準貫入試験              | 粘性土・シルト                       | 回  | 4  |    |        |         | 単 6号                 |  |
| 標準貫入試験              | 礫混じり土砂                        | 回  | 23 |    |        |         | 単 7号                 |  |
| 標準貫入試験              | 軟岩                            | 回  | 12 |    |        |         | 単 8号                 |  |
| 室内土質試験              |                               | 式  | 1  |    |        |         |                      |  |

# 業務委託料内訳書

| 業務名         | R 7 阿土 南部健康運動公園 阿南・桑野他 地質調査業務 |    |    |    | 業 種 目 | 地質調査業務(一般調査)<br>一般調査 |       |
|-------------|-------------------------------|----|----|----|-------|----------------------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価 | 金額    | 数量・金額増減              | 摘要    |
| 土粒子の密度試験    | 3個/試料                         | 試料 | 9  |    |       |                      | 単 9号  |
| 土の含水比試験     | 3個/試料                         | 試料 | 9  |    |       |                      | 単 10号 |
| 土の粒度試験      | 沈降分析 ふるい分け含む                  | 試料 | 3  |    |       |                      | 単 11号 |
| 土の粒度試験      | ふるい分析 試料0.5kg未満               | 試料 | 6  |    |       |                      | 単 12号 |
| 土の液性限界試験    | 4～6点/試料                       | 試料 | 3  |    |       |                      | 単 13号 |
| 土の塑性限界試験    | 3個/試料                         | 試料 | 3  |    |       |                      | 単 14号 |
| 土の湿潤密度試験    | A法(寸法測定法) 3個/試料               | 試料 | 3  |    |       |                      | 単 15号 |
| 土の一軸圧縮試験    | 乱さない試料(径35～50mm) 2供試体/試料      | 試料 | 3  |    |       |                      | 単 16号 |
| 土の圧密試験      | 段階載荷 1供試体/試料                  | 試料 | 3  |    |       |                      | 単 17号 |
| 解析等調査業務     |                               | 式  | 1  |    |       |                      |       |
| 資料整理とりまとめ   | N=6本                          | 業務 | 1  |    |       |                      | 内 1号  |
| 断面図等の作成     | N=6本                          | 業務 | 1  |    |       |                      | 内 2号  |
| 電子成果品作成費    |                               | 式  | 1  |    |       |                      |       |

# 業務委託料内訳書

| 業務名               | R 7 阿土 南部健康運動公園 阿南・桑野他 地質調査業務 |    |    |    | 業 種<br>項 目 | 地質調査業務(一般調査)<br>一般調査 |       |
|-------------------|-------------------------------|----|----|----|------------|----------------------|-------|
| 項目・工種・種別・細別       | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 数量・金額増減              | 摘要    |
| 電子成果品作成費(機械ボーリング) |                               | 式  | 1  |    |            |                      |       |
| 検定費等              |                               | 式  | 1  |    |            |                      |       |
| 検定費等              |                               | 本  | 6  |    |            |                      | 単 18号 |
| 間接調査費             |                               | 式  | 1  |    |            |                      |       |
| 運搬費               |                               | 式  | 1  |    |            |                      |       |
| 運搬費               |                               | 式  | 1  |    |            |                      | 内 3号  |
| 準備費               |                               | 式  | 1  |    |            |                      |       |
| 準備及び跡片付け          |                               | 式  | 1  |    |            |                      | 内 4号  |
| 調査孔閉塞             |                               | 箇所 | 6  |    |            |                      | 単 19号 |
| 給水費(ポンプ運転)        | 20m以上150m未満                   | 箇所 | 6  |    |            |                      | 単 20号 |
| 仮設費               |                               | 式  | 1  |    |            |                      |       |
| 足場仮設              |                               | 式  | 1  |    |            |                      | 内 5号  |
| 旅費交通費             |                               | 式  | 1  |    |            |                      |       |

# 業務委託料内訳書

| 業務名         | R 7 阿土 南部健康運動公園 阿南・桑野他 地質調査業務 |    |    |    | 業 種<br>項 目 | 地質調査業務(一般調査)<br>一般調査 |      |
|-------------|-------------------------------|----|----|----|------------|----------------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 数量・金額増減              | 摘要   |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 地質調査業務                        | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 施工管理費       |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 施工管理費       |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 純調査費        |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 間接費         |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 諸経費         |                               | 式  | 1  |    |            |                      | 内 6号 |
| 一般調査業務費     |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 解析等調査       |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 直接業務費       |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 解析等調査       |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 解析等調査       | N=6本                          | 式  | 1  |    |            |                      | 内 7号 |
| 共通          |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |
| 共通          |                               | 式  | 1  |    |            |                      |      |

# 業務委託料内訳書

| 業務名            | R 7 阿土 南部健康運動公園 阿南・桑野他 地質調査業務 |    |    |    | 業<br>項 | 種<br>目  | 地質調査業務(解析等調査)<br>共通 |
|----------------|-------------------------------|----|----|----|--------|---------|---------------------|
| 項目・工種・種別・細別    | 規格                            | 単位 | 数量 | 単価 | 金額     | 数量・金額増減 | 摘要                  |
| 打合せ等           |                               | 式  | 1  |    |        |         |                     |
| 打合せ            |                               | 業務 | 1  |    |        |         | 内 8号                |
| 直接原価 (その他原価除く) |                               | 式  | 1  |    |        |         |                     |
| その他原価          |                               | 式  | 1  |    |        |         | 内 9号                |
| 一般管理費等         |                               | 式  | 1  |    |        |         | 内 10号               |
| 解析等調査業務費       |                               | 式  | 1  |    |        |         |                     |
| 業務価格           |                               | 式  | 1  |    |        |         |                     |
| 消費税相当額         |                               | 式  | 1  |    |        |         |                     |
| 業務委託料          |                               | 式  | 1  |    |        |         |                     |
|                |                               |    |    |    |        |         |                     |
|                |                               |    |    |    |        |         |                     |
|                |                               |    |    |    |        |         |                     |
|                |                               |    |    |    |        |         |                     |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号      | 資料整理とりまとめ | N=6本 |    |    |    |       |
|-----------|-----------|------|----|----|----|-------|
| 名称・規格     | 条件        | 単位   | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要    |
| 資料整理とりまとめ |           | 業務   | 1  |    |    | 内 11号 |
| 合計        |           |      |    |    |    |       |
|           |           |      |    |    |    |       |
|           |           |      |    |    |    |       |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号    | 断面図等の作成 | N=6本 |    |    |    |       |
|---------|---------|------|----|----|----|-------|
| 名称・規格   | 条件      | 単位   | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要    |
| 断面図等の作成 |         | 業務   | 1  |    |    | 内 12号 |
| 合計      |         |      |    |    |    |       |
|         |         |      |    |    |    |       |
|         |         |      |    |    |    |       |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号  | 運搬費                        |    |    |     |    |    |       |
|-------|----------------------------|----|----|-----|----|----|-------|
| 名称・規格 |                            | 条件 | 単位 | 数量  | 単価 | 金額 | 摘要    |
|       | 特装车運搬(クローラ)<br>100m以下      |    | t  | 5.7 |    |    | 単 30号 |
|       | モルレル運搬<br>50m超～100m以下      |    | t  | 1.3 |    |    | 単 31号 |
|       | モルレル機械器具損料<br>50m超～100m以下  |    | 日  | 9   |    |    | 単 32号 |
|       | モルレル架設・撤去<br>50m超～100m以下   |    | 箇所 | 1   |    |    | 単 33号 |
|       | モルレル運搬<br>100m超～200m以下     |    | t  | 4.4 |    |    | 単 34号 |
|       | モルレル機械器具損料<br>100m超～200m以下 |    | 日  | 15  |    |    | 単 35号 |
|       | モルレル架設・撤去<br>100m超～200m以下  |    | 箇所 | 1   |    |    | 単 36号 |
|       | 資機材運搬                      |    | 式  | 1   |    |    | 内 13号 |
|       | 合計                         |    |    |     |    |    |       |
|       |                            |    |    |     |    |    |       |
|       |                            |    |    |     |    |    |       |
|       |                            |    |    |     |    |    |       |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号     | 準備及び跡片付け |    |    |    |    |    |       |
|----------|----------|----|----|----|----|----|-------|
| 名称・規格    |          | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要    |
| 準備及び跡片付け |          |    | 業務 | 1  |    |    | 内 14号 |
| 合計       |          |    |    |    |    |    |       |
|          |          |    |    |    |    |    |       |
|          |          |    |    |    |    |    |       |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5号                       | 足場仮設 |    |    |    |    |    |       |
|----------------------------|------|----|----|----|----|----|-------|
| 名称・規格                      |      | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要    |
| 平坦地足場<br>高さ0.3m超           |      |    | 箇所 | 2  |    |    | 単 39号 |
| 傾斜地足場<br>地形傾斜15° 以上～30° 未満 |      |    | 箇所 | 4  |    |    | 単 40号 |
| 合計                         |      |    |    |    |    |    |       |
|                            |      |    |    |    |    |    |       |
|                            |      |    |    |    |    |    |       |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 6号  | 諸経費 |    |    |    |    |    |
|-------|-----|----|----|----|----|----|
| 名称・規格 | 条件  | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 純調査費  |     | 式  | 1  |    |    |    |
| 諸経费率  |     | %  |    |    |    |    |
| 諸経費   |     | 式  | 1  |    |    |    |
| 調整額   |     |    |    |    |    |    |
| 合計    |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |
|       |     |    |    |    |    |    |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 7号               | 解析等調査 | N=6本 |    |    |    |       |
|--------------------|-------|------|----|----|----|-------|
| 名称・規格              | 条件    | 単位   | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要    |
| 資料整理とりまとめ<br>直接人件費 |       | 業務   | 1  |    |    | 内 15号 |
| 断面図等の作成<br>直接人件費   |       | 業務   | 1  |    |    | 内 16号 |
| 総合解析とりまとめ          |       | 業務   | 1  |    |    | 内 17号 |
| 合計                 |       |      |    |    |    |       |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 8号  | 打合せ |    |    |    |    |       |
|-------|-----|----|----|----|----|-------|
| 名称・規格 | 条件  | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要    |
| 打合せ   |     | 業務 | 1  |    |    | 内 18号 |
| 合計    |     |    |    |    |    |       |
|       |     |    |    |    |    |       |
|       |     |    |    |    |    |       |

# 1 次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 9号                    | その他原価 |    |    |    |    |    |
|-------------------------|-------|----|----|----|----|----|
| 名称・規格                   | 条件    | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費（解析等調査）            |       | 式  | 1  |    |    |    |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ |       | %  |    |    |    |    |
| その他原価                   |       | 式  | 1  |    |    |    |
| 合計                      |       |    |    |    |    |    |

# 1次内訳書

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 10号                 | 一般管理費等 |    |    |    |    |    |
|-----------------------|--------|----|----|----|----|----|
| 名称・規格                 | 条件     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 業務原価                  |        | 式  | 1  |    |    |    |
| $\beta / (1 - \beta)$ |        | %  |    |    |    |    |
| 一般管理費等                |        | 式  | 1  |    |    |    |
| 調整額                   |        |    |    |    |    |    |
| 合計                    |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |
|                       |        |    |    |    |    |    |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号  | 土質ホーリング (ノコアホーリング)            | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86<br>mm | 単位 | m  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
|-------|-------------------------------|---------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 |                               | 条件                              | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
|       | 土質ホーリング (ノコアホーリング)<br>粘性土・シルト |                                 | m  | 1  |      |    | 単 21号 |  |
|       | 合計                            |                                 |    |    |      |    |       |  |
|       | 単価                            |                                 |    |    |      |    |       |  |
|       |                               |                                 |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号  | 土質ホーリング (ノコアホーリング)           | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ<br>86mm | 単位 | m  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
|-------|------------------------------|--------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 |                              | 条件                             | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
|       | 土質ホーリング (ノコアホーリング)<br>礫混じり土砂 |                                | m  | 1  |      |    | 単 22号 |  |
|       | 合計                           |                                |    |    |      |    |       |  |
|       | 単価                           |                                |    |    |      |    |       |  |
|       |                              |                                |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|                                |                     |                                 |    |    |      |    |       |  |
|--------------------------------|---------------------|---------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 3号                           | 土質ホーリング(オールコアホーリング) | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66<br>mm | 単位 | m  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格                          |                     | 条件                              | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 土質ホーリング(オールコアホーリング)<br>粘性土・シルト |                     |                                 | m  | 1  |      |    | 単 23号 |  |
| 合計                             |                     |                                 |    |    |      |    |       |  |
| 単価                             |                     |                                 |    |    |      |    |       |  |
|                                |                     |                                 |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|                               |                     |                                |    |    |      |    |       |  |
|-------------------------------|---------------------|--------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 4号                          | 土質ホーリング(オールコアホーリング) | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ<br>66mm | 単位 | m  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格                         |                     | 条件                             | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 土質ホーリング(オールコアホーリング)<br>礫混じり土砂 |                     |                                | m  | 1  |      |    | 単 24号 |  |
| 合計                            |                     |                                |    |    |      |    |       |  |
| 単価                            |                     |                                |    |    |      |    |       |  |
|                               |                     |                                |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|                           |                     |                        |    |    |      |    |       |  |
|---------------------------|---------------------|------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 5号                      | 岩盤ホーリング(オールコアホーリング) | 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | 単位 | m  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格                     |                     | 条件                     | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 岩盤ホーリング(オールコアホーリング)<br>軟岩 |                     |                        | m  | 1  |      |    | 単 25号 |  |
| 合計                        |                     |                        |    |    |      |    |       |  |
| 単価                        |                     |                        |    |    |      |    |       |  |
|                           |                     |                        |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|                   |        |         |    |    |      |    |       |  |
|-------------------|--------|---------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 6号              | 標準貫入試験 | 粘性土・シルト | 単位 | 回  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格             |        | 条件      | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 標準貫入試験<br>粘性土・シルト |        |         | 回  | 1  |      |    | 単 26号 |  |
| 合計                |        |         |    |    |      |    |       |  |
| 単価                |        |         |    |    |      |    |       |  |
|                   |        |         |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号  | 標準貫入試験           | 礫混じり土砂 | 単位 | 回  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
|-------|------------------|--------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 |                  | 条件     | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
|       | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂 |        | 回  | 1  |      |    | 単 27号 |  |
|       | 合計               |        |    |    |      |    |       |  |
|       | 単価               |        |    |    |      |    |       |  |
|       |                  |        |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号  | 標準貫入試験       | 軟岩 | 単位 | 回  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
|-------|--------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 |              | 条件 | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
|       | 標準貫入試験<br>軟岩 |    | 回  | 1  |      |    | 単 28号 |  |
|       | 合計           |    |    |    |      |    |       |  |
|       | 単価           |    |    |    |      |    |       |  |
|       |              |    |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号  | 土粒子の密度試験 | 3個/試料 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
|-------|----------|-------|----|----|------|----|----|--|
| 名称・規格 |          | 条件    | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
|       | 土粒子の密度試験 |       | 試料 | 1  |      |    |    |  |
|       | 合計       |       |    |    |      |    |    |  |
|       | 単価       |       |    |    |      |    |    |  |
|       |          |       |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 10号 | 土の含水比試験 | 3個/試料 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
|-------|---------|-------|----|----|------|----|----|--|
| 名称・規格 |         | 条件    | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
|       | 土の含水費試験 |       | 試料 | 1  |      |    |    |  |
|       | 合計      |       |    |    |      |    |    |  |
|       | 単価      |       |    |    |      |    |    |  |
|       |         |       |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 土の粒度試験 | 沈降分析 ふるい分け含む | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
|-------|--------|--------------|----|----|------|----|----|--|
| 名称・規格 |        | 条件           | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
|       | 土の粒度試験 |              | 試料 | 1  |      |    |    |  |
|       | 合計     |              |    |    |      |    |    |  |
|       | 単価     |              |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | 土の粒度試験 | ふるい分析 試料0.5kg未満 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
|-------|--------|-----------------|----|----|------|----|----|--|
| 名称・規格 |        | 条件              | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
|       | 土の粒度試験 |                 | 試料 | 1  |      |    |    |  |
|       | 合計     |                 |    |    |      |    |    |  |
|       | 単価     |                 |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|        |          |         |    |    |      |    |    |  |
|--------|----------|---------|----|----|------|----|----|--|
| 単 13号  | 土の液性限界試験 | 4~6点/試料 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
| 名称・規格  |          | 条件      | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
| 液性限界試験 |          |         | 試料 | 1  |      |    |    |  |
| 合計     |          |         |    |    |      |    |    |  |
| 単価     |          |         |    |    |      |    |    |  |
|        |          |         |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|        |          |       |    |    |      |    |    |  |
|--------|----------|-------|----|----|------|----|----|--|
| 単 14号  | 土の塑性限界試験 | 3個/試料 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
| 名称・規格  |          | 条件    | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
| 塑性限界試験 |          |       | 試料 | 1  |      |    |    |  |
| 合計     |          |       |    |    |      |    |    |  |
| 単価     |          |       |    |    |      |    |    |  |
|        |          |       |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 土の湿潤密度試験 | A法(寸法測定法) 3個/試料 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
|-------|----------|-----------------|----|----|------|----|----|--|
| 名称・規格 |          | 条件              | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
|       | 湿潤密度試験   |                 | 試料 | 1  |      |    |    |  |
|       | 合計       |                 |    |    |      |    |    |  |
|       | 単価       |                 |    |    |      |    |    |  |
|       |          |                 |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | 土の一軸圧縮試験 | 乱さない試料(径35~50mm) 2供試体/試料 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
|-------|----------|--------------------------|----|----|------|----|----|--|
| 名称・規格 |          | 条件                       | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
|       | 一軸圧縮試験   |                          | 試料 | 1  |      |    |    |  |
|       | 合計       |                          |    |    |      |    |    |  |
|       | 単価       |                          |    |    |      |    |    |  |
|       |          |                          |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 17号 | 土の圧密試験 | 段階載荷 1供試体/試料 | 単位 | 試料 | 単位数量 | 1  | 単価 |  |
|-------|--------|--------------|----|----|------|----|----|--|
| 名称・規格 |        | 条件           | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |  |
|       | 圧密試験   |              | 試料 | 1  |      |    |    |  |
|       | 合計     |              |    |    |      |    |    |  |
|       | 単価     |              |    |    |      |    |    |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 | 検定費等          |    | 単位 | 本  | 単位数量 | 1  | 単価 |       |
|-------|---------------|----|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 |               | 条件 | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |       |
|       | 国土情報データベース検定費 |    | 本  | 1  |      |    |    | 単 29号 |
|       | 合計            |    |    |    |      |    |    |       |
|       | 単価            |    |    |    |      |    |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |       |    |    |    |      |    |       |  |
|-------|-------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 19号 | 調査孔閉塞 |    | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格 |       | 条件 | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 調査孔閉塞 |       |    | 箇所 | 1  |      |    | 単 37号 |  |
| 合計    |       |    |    |    |      |    |       |  |
| 単価    |       |    |    |    |      |    |       |  |
|       |       |    |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.02           |
| 歩掛適用年月 | 2026.02           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|            |            |             |    |    |      |    |       |  |
|------------|------------|-------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 20号      | 給水費(ポンプ運転) | 20m以上150m未満 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格      |            | 条件          | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 給水費(ポンプ運転) |            |             | 箇所 | 1  |      |    | 単 38号 |  |
| 合計         |            |             |    |    |      |    |       |  |
| 単価         |            |             |    |    |      |    |       |  |
|            |            |             |    |    |      |    |       |  |

地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

| 種別 等           | 細別 等   | 積算条件                       |                                   |
|----------------|--------|----------------------------|-----------------------------------|
| 打合せ等           | 打合せ    | 中間打合せ回数                    | 1 回                               |
| サウンディング及び原位置試験 | 現場透水試験 | 適用基準                       | GL-10m以内                          |
| 総合解析           | 解析等調査  | ボーリング本数                    | 6 本                               |
| 解析等調査          | 解析等調査  | 試験種目数                      | 0~3 種                             |
| 運搬費            | 資機材運搬  | トラック機種<br>片道所要時間<br>運転台・日数 | クレーン装置付2.9t吊 2t積<br>1 時間<br>6 台・日 |
| 仮設費            | 足場仮設   | ボーリング深度                    | 50m以下                             |

南部公園調査計画数量

○調査ボーリング

○共通仮設費他

| ボーリング番号 | 総ボーリング長 | 層別/孔径別試錐長         |        |     |                    |        |      | 原位置試験  |        |        |    | 試料採取 | 足場仮設          | 搬入方法                 |
|---------|---------|-------------------|--------|-----|--------------------|--------|------|--------|--------|--------|----|------|---------------|----------------------|
|         |         | 孔径φ86mm<br>(ノンコア) |        |     | 孔径φ66mm<br>(オールコア) |        |      | 標準貫入試験 |        |        |    |      |               |                      |
|         |         | 粘土・シルト            | 礫混じり土砂 | 軟岩  | 粘土・シルト             | 礫混じり土砂 | 軟岩   | 合計     | 粘土・シルト | 礫混じり土砂 | 軟岩 |      |               |                      |
| m       | m       | m                 | m      | m   | m                  | m      | 回    | 回      | 回      | 回      | 本  |      |               |                      |
| No.1    | 10.0    | -                 | -      | -   | -                  | 5.0    | 5.0  | 7      | -      | 5      | 2  | -    | 傾斜地<br>15~30° | モノレール<br>100m超200m以下 |
| No.2    | 8.0     | -                 | -      | -   | -                  | 3.0    | 5.0  | 5      | -      | 3      | 2  | -    | 傾斜地<br>15~30° | モノレール<br>中継地点        |
| No.3    | 15.0    | 1.0               | 2.0    | -   | 2.0                | 5.0    | 5.0  | 9      | 2      | 5      | 2  | 1    | 傾斜地<br>15~30° | 特装車<br>100m以下        |
| No.4    | 12.0    | -                 | 2.0    | -   | 1.0                | 4.0    | 5.0  | 7      | 1      | 4      | 2  | 1    | 平坦地           | モノレール<br>50m超100m以下  |
| No.5    | 11.0    | -                 | 2.0    | -   | 1.0                | 3.0    | 5.0  | 6      | 1      | 3      | 2  | 1    | 平坦地           | 特装車<br>100m以下        |
| No.6    | 8.0     | -                 | -      | -   | -                  | 3.0    | 5.0  | 5      | -      | 3      | 2  | -    | 傾斜地<br>15~30° | 特装車<br>100m以下        |
| 合計      | 64.0    | 1.0               | 6.0    | 0.0 | 4.0                | 23.0   | 30.0 | 39     | 4      | 23     | 12 | 3    |               |                      |

○室内土質試験

| ボーリング番号 | 室内土質試験(試料) |       |      |   |        |        |        |          |        |
|---------|------------|-------|------|---|--------|--------|--------|----------|--------|
|         | 物理試験       |       |      |   |        |        |        | 力学試験     |        |
|         | 土粒子の密度     | 土の含水比 | 粒度試験 |   | 液性限界試験 | 塑性限界試験 | 湿潤密度試験 | 土の一軸圧縮試験 | 土の圧密試験 |
| 沈降      |            |       | ふるい  |   |        |        |        |          |        |
| No.3    | 3          | 3     | 1    | 2 | 1      | 1      | 1      | 1        | 1      |
| No.4    | 3          | 3     | 1    | 2 | 1      | 1      | 1      | 1        | 1      |
| No.5    | 3          | 3     | 1    | 2 | 1      | 1      | 1      | 1        | 1      |
| 合計      | 9          | 9     | 3    | 6 | 3      | 3      | 3      | 3        | 3      |





南部公園 Bor-No. 3地点 調査計画（構造物基礎）

| 深度<br>GL-<br>(m) | 層区分           |             |       | 削孔径<br>(φ)<br>(mm) | 原位置試験及び試料採取   |         | 室内土質試験（試料）   |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
|------------------|---------------|-------------|-------|--------------------|---------------|---------|--------------|--------|-------|------|--------|--------|--------|--------|------|---|---|
|                  |               |             |       |                    | 標準貫入試験<br>(回) | 不攪乱試料採取 |              | 土粒子の密度 | 土の含水比 | 粒度分析 |        | 土の液性限界 | 土の塑性限界 | 土の湿潤密度 | 力学試験 |   |   |
|                  | シンウォール<br>(本) | トリプル<br>(本) | ふるい分析 |                    |               | 沈降分析    | 一軸圧縮試験<br>qu |        |       | 圧密試験 | 三軸圧縮試験 |        |        |        |      |   |   |
| —                | 礫質土           | rt-g        | 2.0   | 86                 | ○             |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
|                  |               |             |       |                    | ○             |         |              | ○      | ○     | ○    |        |        |        |        |      |   |   |
| —                | 粘性土           | rt-c        | 2.0   | 86                 | ○             |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
| —                | 礫質土           | rt-g        | 3.0   |                    | ○             | ○       |              |        |       | ○    | ○      | ○      | ○      | ○      | ○    |   |   |
| 5                |               |             |       | ○                  |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
| —                | 軟岩            | SsMs alt    | 5.0   | 66                 | ○             |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
| —                |               |             |       |                    | ○             |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
| 10               |               |             |       |                    |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
| —                |               |             |       |                    |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
| 12               |               |             |       |                    |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |   |
|                  | 合計            |             | 12.0  |                    | 9             | 1       | 0            | 3      | 3     | 2    | 1      | 1      | 1      | 1      | 1    | 1 | 0 |

※ シンウォールサンプリングは土層確認後、別孔にて採取する計画とする。

南部公園 Bor-No. 4地点 調査計画（構造物基礎）

| 深度<br>GL-<br>(m) | 層区分 |             |      | 削孔径<br>(φ)<br>(mm) | 原位置試験及び試料採取   |               | 室内土質試験（試料）  |        |       |       |      |        |        |        |              |      |        |
|------------------|-----|-------------|------|--------------------|---------------|---------------|-------------|--------|-------|-------|------|--------|--------|--------|--------------|------|--------|
|                  |     |             |      |                    | 標準貫入試験<br>(回) | 不攪乱試料採取       |             | 土粒子の密度 | 土の含水比 | 粒度分析  |      | 土の液性限界 | 土の塑性限界 | 土の湿潤密度 | 力学試験         |      |        |
|                  |     |             |      |                    |               | シンウォール<br>(本) | トリプル<br>(本) |        |       | ふるい分析 | 沈降分析 |        |        |        | 一軸圧縮試験<br>qu | 圧密試験 | 三軸圧縮試験 |
| —                | 礫質土 | rt-g        | 2.0  | 86                 | ○             |               |             |        |       |       |      |        |        |        |              |      |        |
|                  |     |             |      |                    | ○             |               |             | ○      | ○     | ○     |      |        |        |        |              |      |        |
| —                | 粘性土 | rt-c        | 1.0  | 66                 | ○             | ○             |             | ○      | ○     |       | ○    | ○      | ○      | ○      | ○            |      |        |
|                  |     |             |      |                    | ○             |               |             | ○      | ○     | ○     |      |        |        |        |              |      |        |
| 5                | 礫質土 | rt-g        | 2.0  | 66                 | ○             |               |             |        |       |       |      |        |        |        |              |      |        |
|                  |     |             |      |                    | ○             |               |             |        |       |       |      |        |        |        |              |      |        |
| —                | 軟岩  | SsMs<br>alt | 5.0  | 66                 | ○             |               |             |        |       |       |      |        |        |        |              |      |        |
|                  |     |             |      |                    | ○             |               |             |        |       |       |      |        |        |        |              |      |        |
| 10               |     |             |      |                    |               |               |             |        |       |       |      |        |        |        |              |      |        |
|                  | 合計  |             | 10.0 |                    | 7             | 1             | 0           | 3      | 3     | 2     | 1    | 1      | 1      | 1      | 1            | 1    | 0      |

※ シンウォールサンプリングは土層確認後、別孔にて採取する計画とする。

南部公園 Bor-No. 5地点 調査計画（構造物基礎）

| 深度<br>GL-(m) | 層区分           |             |       | 削孔径(φ)<br>(mm) | 原位置試験及び試料採取   |         | 室内土質試験(試料)   |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
|--------------|---------------|-------------|-------|----------------|---------------|---------|--------------|--------|-------|------|--------|--------|--------|--------|------|---|--|--|
|              |               |             |       |                | 標準貫入試験<br>(回) | 不攪乱試料採取 |              | 土粒子の密度 | 土の含水比 | 粒度分析 |        | 土の液性限界 | 土の塑性限界 | 土の湿潤密度 | 力学試験 |   |  |  |
|              | シンウォール<br>(本) | トリプル<br>(本) | ふるい分析 |                |               | 沈降分析    | 一軸圧縮試験<br>qu |        |       | 圧密試験 | 三軸圧縮試験 |        |        |        |      |   |  |  |
|              | 分類            | 地層          | 層厚(m) |                |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
| —            | 礫質土           | rt-g        | 2.0   | 86             | ○             |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
|              |               |             |       |                | ○             |         |              | ○      | ○     | ○    |        |        |        |        |      |   |  |  |
| —            | 粘性土           | rt-c        | 1.0   | 66             | ○             | ○       |              | ○      | ○     | ○    | ○      | ○      | ○      | ○      |      |   |  |  |
| —            | 礫質土           | rt-g        | 1.0   |                | ○             |         |              | ○      | ○     | ○    |        |        |        |        |      |   |  |  |
| 5            | 軟岩            | SsMs alt    | 5.0   |                | ○             |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
| —            |               |             |       |                | ○             |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
| —            |               |             |       |                |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
| —            |               |             |       |                |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
| 9            |               |             |       |                |               |         |              |        |       |      |        |        |        |        |      |   |  |  |
|              | 合計            |             | 9.0   |                | 6             | 1       | 0            | 3      | 3     | 2    | 1      | 1      | 1      | 1      | 1    | 0 |  |  |

※ シンウォールサンプリングは土層確認後、別孔にて採取する計画とする。

