

令和3年2月3日（令和3年2月25日）

国道28号海岸擁壁他補修工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------------------------|
| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 |
| 工事地名 | (自) 兵庫県淡路市釜口地先 (至) 兵庫県淡路市佐野地先 |

2. 工事内容

| | | | | |
|-----------|---|---------------|------------|------------|
| 1) 発注年月 | 令和3年1月 | 12) 設計年月 | 令和2年11月 | |
| 2) 事務所名 | 兵庫国道事務所 管理第二課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 | 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 5300010002 | 14) 単価適用年月 | 2021年1月 | |
| 4) 契約区分 | 国債(翌債を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2021年1月 | |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 | |
| 6) 主工種 | 道路改良工事 | 17) 前請負代金額 | 0 | |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 | |
| 8) 工期 | 210日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和3年10月27日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | | |
| 9) 施工県 | 兵庫県 | 20) 現場管理費対象額 | | |
| 10) 地区 | 淡路市 他 | 21) 一般管理費等対象額 | | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道28号 | 22) 処分費等 | 488,800 | |
| | | 23) 公告日 | 令和2年11月27日 | |
| | | 24) 入札締切日 | 年 月 日 | |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目: | 2) 目: | 3) 目の細分: | 4) 事業名: |
|----------|-------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|---------------------|-----|-------|-----------|-------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路修繕 (佐野地区) | | 式 | 1 | | 107,363,028 | | | | |
| 越波防止工 | | 式 | 1 | | 100,484,658 | | | | |
| 越波防止柵基礎工 | | 式 | 1 | | 13,905,858 | | | | |
| コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 120 | 32,710 | 3,925,200 | | | 単-1号 | |
| 鉄筋 | 差筋 SD345 D13 | t | 1.63 | 1,238,000 | 2,017,940 | | | 単-2号 | |
| 鉄筋 | 補強鉄筋 SD345 D13 | t | 3.81 | 131,500 | 501,015 | | | 単-3号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 410 | 7,319 | 3,000,790 | | | 単-4号 | |
| 足場 | 単管足場 安全ネット 不要 | 掛m2 | 1,260 | 3,462 | 4,362,120 | | | 単-5号 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 12 | 1,890 | 22,680 | | | 単-6号 | |
| 止水板 | CF200×5 | m | 15 | 2,264 | 33,960 | | | 単-7号 | |
| スリップパター | φ19 L=600 | 本 | 62 | 679.9 | 42,153 | | | 単-8号 | |
| 越波防止柵工 | | 式 | 1 | | 86,578,800 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|--------------|-----------------------------|----|-----|---------|-------------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 越波防止柵 | 柵高H=1.20m ベースプレート式支柱 透光型パネル | m | 308 | 281,100 | 86,578,800 | | | | 単-9号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 2,537,470 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 1,804,400 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | m3 | 65 | 27,760 | 1,804,400 | | | | 単-10号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 733,070 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 65 | 5,168 | 335,920 | | | | 単-11号 |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 65 | 6,110 | 397,150 | | | | 単-12号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 4,340,900 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 4,340,900 | | | | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者 | 人日 | 166 | 14,280 | 2,370,480 | | | | 単-13号 |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者以外 | 人日 | 166 | 11,870 | 1,970,420 | | | | 単-14号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 107,363,028 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|---------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 15,152,266 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,088,266 | | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 51,266 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 51,266 | | | 内-1号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,037,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 14,064,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 122,515,294 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 40,503,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 257,485,344 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 33,904,656 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 291,390,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 29,139,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|---------------------|----|----|----|-------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 320,529,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|---------------------|----|-----|------|-----------|------------|---------|------|------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路修繕 (釜口地区) | | | 式 | 1 | | 61,260,050 | | | |
| 越波防止工 | | | 式 | 1 | | 58,854,940 | | | |
| 越波防止柵基礎工 | | | 式 | 1 | | 1,799,540 | | | |
| コンクリート | 18-8-40(高炉) | | m3 | 18 | 32,710 | 588,780 | | | 単-1号 |
| 鉄筋 | 差筋 SD345 D13 | | t | 0.2 | 1,582,000 | 316,400 | | | 単-2号 |
| 鉄筋 | 補強鉄筋 SD345 D13 | | t | 0.41 | 131,500 | 53,915 | | | 単-3号 |
| 型枠 | 一般型枠 | | m2 | 42 | 7,319 | 307,398 | | | 単-4号 |
| 足場 | 単管足場 安全ネット 不要 | | 掛m2 | 150 | 3,462 | 519,300 | | | 単-5号 |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | m2 | 2 | 1,890 | 3,780 | | | 単-6号 |
| 止水板 | CF200×5 | | m | 2 | 2,264 | 4,528 | | | 単-7号 |
| スリップパター | φ19 L=600 | | 本 | 8 | 679.9 | 5,439 | | | 単-8号 |
| 越波防止柵工 | | | 式 | 1 | | 57,055,400 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|--------------|-----------------------------|----|-----|---------|------------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 越波防止柵 | 柵高H=1.30m ベースプレート式支柱 透光型パネル | m | 194 | 294,100 | 57,055,400 | | | | 単-9号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 626,910 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 416,400 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | m3 | 15 | 27,760 | 416,400 | | | | 単-10号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 210,510 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 15 | 7,924 | 118,860 | | | | 単-11号 |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 15 | 6,110 | 91,650 | | | | 単-12号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,778,200 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,778,200 | | | | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者 | 人日 | 68 | 14,280 | 971,040 | | | | 単-13号 |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者以外 | 人日 | 68 | 11,870 | 807,160 | | | | 単-14号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 61,260,050 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号海岸擁壁他補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|---------------------|----|----|----|------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 9,138,000 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 666,000 | | | | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 666,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 8,472,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 70,398,050 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 24,069,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 94,467,050 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本ア-ク作成費

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|----|----|--------|------|------|----|
| 道路施設基本ア-ク作成費 | | 式 | 1 | | 51,266 | | | |
| 合 計 | | | | | 51,266 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|----|----|----|----|----|------|------|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 32,710 |
|--------|--------|---|----|-----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | | m 3 | 1 | 32,710 | 32,710 | |
| 計 | | | | | | | 32,710 | |
| 単価 | | | | | | | 32,710 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-2号 | 鉄筋 | 差筋 SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1.63 | 単価 | 1,238,000 |
|-------------------------|--|--------------|-------|---------|-------------|------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 1.63 | 128,500 | 209,455 | | | |
| コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm) | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 2,458 | 515.6 | 1,267,344.8 | | | |
| 樹脂カプセル | D13用 | 本 | 2,458 | 220 | 540,760 | | | |
| 計 | | | | | 2,017,559.8 | | | |
| 単価 | | | | | 1,238,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 鉄筋 | 補強鉄筋 SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 131,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 131,500 | 131,500 | | |
| 計 | | | | | | 131,500 | | |
| 単価 | | | | | | 131,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------|----|------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 7,319 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1 | 7,319 | 7,319 | | |
| 計 | | | | | | 7,319 | | |
| 単価 | | | | | | 7,319 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------|----|--------------|------|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-5号 | 足場 | 単管足場 安全ネット不要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 3,462 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管足場 不要 標準 | 掛m 2 | 1 | 3,462 | 3,462 | | |
| 計 | | | | | | 3,462 | | |
| 単価 | | | | | | 3,462 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-6号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,890 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1 | 1,890 | 1,890 | | |
| 計 | | | | | | 1,890 | | |
| 単価 | | | | | | 1,890 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------|-----|----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | 止水板 | CF200×5 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 2,264 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 止水板 | CF 200*5 | m | 1 | 2,264 | 2,264 | | | |
| | 計 | | | | | 2,264 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,264 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------|-----------|-----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | スリッパハーフ | φ19 L=600 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 679.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | スリッパハーフ取付 | φ19 L=600 | 本 | 1 | 679.9 | 679.9 | | | |
| | 計 | | | | | 679.9 | | | |
| | 単価 | | | | | 679.9 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | 越波防止柵 | 柵高H=1.20m ヘースプ レート式支柱 透光型ハネル | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 281,100 |
|-------------------------|-------|------------------------------|----|----|-----|---------|--------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 越波防止柵設置 | | 柵高H=1.20m ヘースプ レート式支柱 透光型ハネル | | m | 308 | 9,052 | 2,788,016 | | |
| 越波防止柵 柵高H=1.20m | | ヘースプ レート式支柱 透光型ハネル 支柱間隔2.0m | | m | 308 | 264,000 | 81,312,000 | | |
| コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm) | | 30mm以上200mm未満 | | 孔 | 624 | 515.6 | 321,734.4 | | |
| アンカーボルト | | M20×210(2N・アンカー用W付) | | 本 | 624 | 2,870 | 1,790,880 | | |
| 樹脂カプセル | | M20用 | | 本 | 624 | 542 | 338,208 | | |
| 計 | | | | | | | 86,550,838.4 | | |
| 単価 | | | | | | | 281,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|----------|--------------|------------------|----|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 27,760 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | m 3 | 1 | 27,760 | 27,760 | |
| 計 | | | | | | | 27,760 | |
| 単価 | | | | | | | 27,760 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-------|-----|--|----|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,168 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 8.5km以下 全ての費用 | | m 3 | 1 | 5,168 | 5,168 | |
| 計 | | | | | | | 5,168 | |
| 単価 | | | | | | | 5,168 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 6,110 | 6,110 | | | |
| 計 | | | | | | 6,110 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,110 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|----------|---------|-------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者 | 単位 | 人日 | 数量 | | 1 | 単価 | 14,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 1 | 14,280 | 14,280 | | | |
| 計 | | | | | | 14,280 | | | |
| 単価 | | | | | | 14,280 | 円/人日 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者以外 | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,870 |
|-------|-----------|---------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | 11,870 | 11,870 | | |
| | 計 | | | | | 11,870 | | |
| | 単価 | | | | | 11,870 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 128,500 |
|-------------|---|----|------|----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 69,000 | 71,070 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 57,350.5 | 57,350 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 128,500 | | | |
| 単価 | | | | | 128,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 131,500 |
|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 69,000 | 71,070 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 60,375 | 60,375 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 55 | | | |
| 計 | | | | | 131,500 | | | |
| 単価 | | | | | 131,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 足場工 | 単管足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,462 |
|--|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 23,520 | 39,984 | | |
| | とび工 | | 人 | 6.3 | 24,885 | 156,775 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 20,160 | 32,256 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 41,600 | 33,280 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 32% | | 式 | 1 | | 83,905 | | |
| | 計 | | | | | 346,200 | | |
| | 単価 | | | | | 3,462 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | スリップハーフ取付 | φ19 L=600 | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 679.9 |
|-----------|-----------|-----------|-----|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 | | 人 | 2 | 22,995 | 45,990 | | | |
| スリップハーフ | φ19 L=600 | 本 | 100 | 220 | 22,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 67,990 | | | |
| 単価 | | | | | 679.9 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 越波防止柵設置 | 柵高H=1.20m ハースプレート式支柱 透光型パネル | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,052 |
|--------------------|--------------------|-----------------------------|------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.51 | 23,520 | 11,995 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.51 | 20,160 | 10,281 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.74 | 24,885 | 43,299 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2t級 吊能力2.0t | 日 | 0.51 | 30,930 | 15,774 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 9,171 | | | |
| 計 | | | | | 90,520 | | | |
| 単価 | | | | | 9,052 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-----------|------------------|--|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 27,760 |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | 昼間 人力施工 制約無 | | m ³ | 1 | 27,760 | 27,760 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 27,760 | | |
| 単価 | | | | | | 27,760 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-----------------------|-------------|--|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 6,110 |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | | m ³ | 100 | 6,110 | 611,000 | | |
| 計 | | | | | | 611,000 | | |
| 単価 | | | | | | 6,110 | 円/m ³ | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 14,280 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 1 | 14,280 | 14,280 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 14,280 | | |
| 単価 | | | | | 14,280 | 円/人日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 11,870 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 11,865 | 11,865 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 11,870 | | |
| 単価 | | | | | 11,870 | 円/人日 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 道路施設基本データ作成費 | 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------|-----|----|----|---|------|--------|--------|-----|----|
| | 技術員 | | 人 | | 1.75 | 29,295 | 51,266 | | |
| | 計 | | | | | | 51,266 | | |
| | 単価 | | | | | | 51,266 | 円/式 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------|--------------------------|-----|------|--------|----|--------|-----|--------|
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t | | | | | 1 | | 30,930 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 21,105 | | 21,105 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 24 | 105 | | 2,520 | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t | 供用日 | 1.21 | 6,030 | | 7,296 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 30,930 | | |
| 単価 | | | | | | 30,930 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 32,710 |
|--------|---|-------------|-----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | | m 3 | 1 | 32,710 | 32,710 | | | |
| 計 | | | | | | 32,710 | | | |
| 単価 | | | | | | 32,710 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-2号 | 鉄筋 | 差筋 SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 0.2 | 単価 | 1,582,000 |
|-------------------------|--|--------------|-----|---------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.2 | 128,500 | 25,700 | | | |
| コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm) | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 395 | 515.6 | 203,662 | | | |
| 樹脂カプセル | D13用 | 本 | 395 | 220 | 86,900 | | | |
| 計 | | | | | 316,262 | | | |
| 単価 | | | | | 1,582,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 鉄筋 | 補強鉄筋 SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 131,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 131,500 | 131,500 | | |
| 計 | | | | | | 131,500 | | |
| 単価 | | | | | | 131,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------|----|------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 7,319 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1 | 7,319 | 7,319 | | |
| 計 | | | | | | 7,319 | | |
| 単価 | | | | | | 7,319 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------|----|--------------|------|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-5号 | 足場 | 単管足場 安全ネット不要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 3,462 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管足場 不要 標準 | 掛m 2 | 1 | 3,462 | 3,462 | | |
| 計 | | | | | | 3,462 | | |
| 単価 | | | | | | 3,462 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-6号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,890 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1 | 1,890 | 1,890 | | |
| 計 | | | | | | 1,890 | | |
| 単価 | | | | | | 1,890 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------|-----|----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | 止水板 | CF200×5 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 2,264 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 止水板 | CF 200*5 | m | 1 | 2,264 | 2,264 | | | |
| | 計 | | | | | 2,264 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,264 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------|-----------|-----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | スリッパハーフ | φ19 L=600 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 679.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | スリッパハーフ取付 | φ19 L=600 | 本 | 1 | 679.9 | 679.9 | | | |
| | 計 | | | | | 679.9 | | | |
| | 単価 | | | | | 679.9 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | 越波防止柵 | 柵高H=1.30m ヘースプレート式支柱 透光型パネル | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 294,100 |
|------|-------------------------|-----------------------------|----|-----|---------|--------------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 越波防止柵設置 | 柵高H=1.30m ヘースプレート式支柱 透光型パネル | m | 194 | 9,052 | 1,756,088 | | | |
| | 越波防止柵 柵高H=1.30m | ヘースプレート式支柱 透光型パネル 支柱間隔2.0m | m | 194 | 277,000 | 53,738,000 | | | |
| | コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm) | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 396 | 515.6 | 204,177.6 | | | |
| | アンカーボルト | M20×210(2N・アンカー用W付) | 本 | 396 | 2,870 | 1,136,520 | | | |
| | 樹脂カプセル | M20用 | 本 | 396 | 542 | 214,632 | | | |
| | 計 | | | | | 57,049,417.6 | | | |
| | 単価 | | | | | 294,100 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|----------|--------------|------------------|----|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 27,760 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | m 3 | 1 | 27,760 | 27,760 | |
| 計 | | | | | | | 27,760 | |
| 単価 | | | | | | | 27,760 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-------|-----|---|----|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,924 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用 | | m 3 | 1 | 7,924 | 7,924 | |
| 計 | | | | | | | 7,924 | |
| 単価 | | | | | | | 7,924 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|----------|----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 6,110 | 6,110 | | |
| 計 | | | | | | 6,110 | | |
| 単価 | | | | | | 6,110 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------|---------|-------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者 | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人日 | 1 | 14,280 | 14,280 | | |
| 計 | | | | | | 14,280 | | |
| 単価 | | | | | | 14,280 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備検定合格者以外 | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,870 |
|-------|-----------|---------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | 11,870 | 11,870 | | |
| | 計 | | | | | 11,870 | | |
| | 単価 | | | | | 11,870 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 128,500 |
|-------------|---|----|------|----------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 69,000 | 71,070 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 57,350.5 | 57,350 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | 128,500 | | |
| 単価 | | | | | 128,500 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 131,500 |
|-------------|---|----|------|--------|---------|-------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 69,000 | 71,070 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 60,375 | 60,375 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 55 | | | |
| 計 | | | | | 131,500 | | | |
| 単価 | | | | | 131,500 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 足場工 | 単管足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,462 |
|--|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 23,520 | 39,984 | | |
| | とび工 | | 人 | 6.3 | 24,885 | 156,775 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 20,160 | 32,256 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 41,600 | 33,280 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 32% | | 式 | 1 | | 83,905 | | |
| | 計 | | | | | 346,200 | | |
| | 単価 | | | | | 3,462 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-----------|-----------|----|-----|--------|----|--------|-----|-------|
| スリップハーフ取付 | φ19 L=600 | | | | | 100 | | 679.9 |
| 鉄筋工 | | 人 | 2 | 22,995 | | 45,990 | | |
| スリップハーフ | φ19 L=600 | 本 | 100 | 220 | | 22,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 67,990 | | |
| 単価 | | | | | | 679.9 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 越波防止柵設置 | 柵高H=1.30m ハースプレート式支柱 透光型パネル | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,052 |
|--------------------|--------------------|-----------------------------|------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.51 | 23,520 | 11,995 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.51 | 20,160 | 10,281 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.74 | 24,885 | 43,299 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2t級 吊能力2.0t | 日 | 0.51 | 30,930 | 15,774 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 9,171 | | | |
| 計 | | | | | 90,520 | | | |
| 単価 | | | | | 9,052 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------|------------------|--|----------------|----------------|--------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 27,760 |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | 昼間 人力施工 制約無 | | m ³ | 1 | 27,760 | 27,760 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 27,760 | | |
| 単価 | | | | | | 27,760 | 円/m ³ | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------------------|-------------|--|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 6,110 |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | | m ³ | 100 | 6,110 | 611,000 | | |
| 計 | | | | | | 611,000 | | |
| 単価 | | | | | | 6,110 | 円/m ³ | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 14,280 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 1 | 14,280 | 14,280 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 14,280 | | |
| 単価 | | | | | 14,280 | | 円/人日 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 11,870 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 11,865 | 11,865 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 11,870 | | |
| 単価 | | | | | 11,870 | | 円/人日 |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 30,930 |
|----------------|--------------------------|--------------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 21,105 | 21,105 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 24 | 105 | 2,520 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t | 供用日 | 1.21 | 6,030 | 7,296 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 30,930 | | | |
| 単価 | | | | | 30,930 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |