

令和3年3月30日（令和3年7月5日）

大宮峰山道路第一高架橋 P5 橋脚他工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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 | 大宮峰山道路第一高架橋P5橋脚他工事 |
| 工事地名 | 京都府京丹後市大宮町森本地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 3年 3月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 3年 2月 |
| 2) 事務所名 | 福知山河川国道事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3522010003 | 1 4) 単価適用年月 | 2021年 3月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2021年 3月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 河川・道路構造物工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 334日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 京都府 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 京丹後市 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 3年 2月 4日 |
| | | 2 4) 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 | 大宮峰山道路第一高架橋P5橋脚他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-------|--------|-------------|------|---------|------|--|
| 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 | |
| 橋梁下部 | | 式 | 1 | | 167,942,750 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 537,102 | | | | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 537,102 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,590 | 337.8 | 537,102 | | | 単-1号 | |
| RC橋脚工 | | 式 | 1 | | 165,969,518 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 7,277,280 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 930 | 1,579 | 1,468,470 | | | 単-2号 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 5,900 | 269.1 | 1,587,690 | | | 単-3号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 4,800 | 879.4 | 4,221,120 | | | 単-4号 | |
| 橋脚躯体工 | | 式 | 1 | | 158,692,238 | | | | |
| 捨てコンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 44 | 25,440 | 1,119,360 | | | 単-5号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無 | m3 | 1,788 | 22,340 | 39,943,920 | | | 単-6号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大宮峰山道路第一高架橋P5橋脚他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------------|-----|--------|---------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| コンクリート | 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 1,372 | 22,340 | 30,650,480 | | | 単-7号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 95.05 | 133,500 | 12,689,175 | | | 単-8号 | |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 21.86 | 170,000 | 3,716,200 | | | 単-9号 | |
| 鉄筋 | SD345(ねじ節鉄筋) D51 | t | 180.17 | 175,900 | 31,691,903 | | | 単-10号 | |
| 鉄筋 | SD345(ねじ節鉄筋) D38 | t | 79.12 | 149,800 | 11,852,176 | | | 単-11号 | |
| 鉄筋 | SD345(ねじ節鉄筋) D32 | t | 47.84 | 143,300 | 6,855,472 | | | 単-12号 | |
| 鉄筋 | SD345(ねじ節鉄筋) D29 | t | 9.07 | 146,500 | 1,328,755 | | | 単-13号 | |
| 鉄筋 | SD345(ねじ節鉄筋) D22 | t | 1.99 | 139,300 | 277,207 | | | 単-14号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 1,570 | 8,387 | 13,167,590 | | | 単-15号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 1,350 | 4,000 | 5,400,000 | | | 単-16号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,436,130 | | | | |
| 迂回路工 | | 式 | 1 | | 1,436,130 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大宮峰山道路第一高架橋P5橋脚他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------|----|-------|--------|-------------|------|---------|-------|--|
| 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 | |
| 迂回路盛土 | 4.0m以上 | m3 | 120 | 188.8 | 22,656 | | | 単-17号 | |
| 吸出し防止材 | 厚4mm | m2 | 1,799 | 785.7 | 1,413,474 | | | 単-18号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 167,942,750 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 16,729,290 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,547,290 | | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 53,290 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 53,290 | 53,290 | | | 単-19号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,494,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 15,182,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 184,672,040 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 50,840,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 235,512,040 | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 337.8 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m 3 | 1 | 337.8 | 337.8 | | |
| 計 | | | | | | 337.8 | | |
| 単価 | | | | | | 337.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-2号 | 床掘り(掘削) | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,579 |
|------|---------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m 3 | 1 | 1,579 | 1,579 | | |
| 計 | | | | | | 1,579 | | |
| 単価 | | | | | | 1,579 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|-----|-------------|----|-----|----|-------|-------|-------|
| 単-3号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 269.1 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | | m 3 | 1 | 269.1 | 269.1 | |
| 計 | | | | | | | 269.1 | |
| 単価 | | | | | | | 269.1 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|-----|-----------|----|-----|----|-------|-------|-------|
| 単-4号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 879.4 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | | m 3 | 1 | 879.4 | 879.4 | |
| 計 | | | | | | | 879.4 | |
| 単価 | | | | | | | 879.4 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-5号 | 捨てコンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 25,440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 25,440 | 25,440 | | |
| 計 | | | | | | 25,440 | | |
| 単価 | | | | | | 25,440 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------|-----------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-6号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 22,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無 | m 3 | 1 | 22,340 | 22,340 | | |
| 計 | | | | | | 22,340 | | |
| 単価 | | | | | | 22,340 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一7号 | コンクリート | 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 22,340 |
|---------------|-----------------------|-------------------------------|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | 24-12-40(高炉) 一般養生 無 無 | m3 | 1 | 22,340 | 22,340 | | | |
| 計 | | | | | 22,340 | | | |
| 単価 | | | | | 22,340 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-8号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 95.05 | 単価 | 133,500 |
|------------|----|--|----|-------|---------|------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 95.05 | 118,200 | 11,234,910 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D16 4m<L≤5m | 箇所 | 78 | 442 | 34,476 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D19 4m<L≤5m | 箇所 | 1,414 | 535 | 756,490 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D19 5m<L≤6m | 箇所 | 1,120 | 587 | 657,440 | | |
| 計 | | | | | | 12,683,316 | | |
| 単価 | | | | | | 133,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 170,000 |
|------------|----|--|----|-------|---------|----|-----------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 21.86 | 119,200 | | 2,605,712 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D29 3m<L≤4m | 箇所 | 1,312 | 845 | | 1,108,640 | | |
| 計 | | | | | | | 3,714,352 | | |
| 単価 | | | | | | | 170,000 | 円/t | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-10号 | 鉄筋 | SD345(ねじ節鉄筋) D51 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 175,900 |
|------------|----|--|----|--------|---------|----|------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 180.17 | 138,800 | | 25,007,596 | | |
| 機械式継手工 | | ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51 | 箇所 | 854 | 7,814 | | 6,673,156 | | |
| 計 | | | | | | | 31,680,752 | | |
| 単価 | | | | | | | 175,900 | 円/t | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|-------|---------|------------|-----|---------|
| 単-11号 | 鉄筋 | SD345(ねじ鉄筋) D38 | 単位 | t | 数量 | 79.12 | 単価 | 149,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345(ねじ鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 79.12 | 122,300 | 9,676,376 | | |
| 機械式継手工 | | ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38 | 箇所 | 508 | 4,278 | 2,173,224 | | |
| 計 | | | | | | 11,849,600 | | |
| 単価 | | | | | | 149,800 | 円/t | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|-------|---------|-----------|-----|---------|
| 単-12号 | 鉄筋 | SD345(ねじ鉄筋) D32 | 単位 | t | 数量 | 47.84 | 単価 | 143,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345(ねじ鉄筋) D32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 47.84 | 119,200 | 5,702,528 | | |
| 機械式継手工 | | ねじ鉄筋継手 無し 無し D32×D32 | 箇所 | 462 | 2,495 | 1,152,690 | | |
| 計 | | | | | | 6,855,218 | | |
| 単価 | | | | | | 143,300 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|------------|----|---|----|------|---------|-----------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 鉄筋 | SD345(ねじ鉄筋) D29 | 単位 | t | 数量 | | 9.07 | 単価 | 146,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345(ねじ鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 9.07 | 119,200 | 1,081,144 | | | |
| 機械式継手工 | | ねじ鉄筋継手 無し 無し D29×D29 | 箇所 | 120 | 2,062 | 247,440 | | | |
| 計 | | | | | | 1,328,584 | | | |
| 単価 | | | | | | 146,500 | 円/t | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|------------|----|---|----|------|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 鉄筋 | SD345(ねじ鉄筋) D22 | 単位 | t | 数量 | | 1.99 | 単価 | 139,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345(ねじ鉄筋) D22 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 1.99 | 118,200 | 235,218 | | | |
| 機械式継手工 | | ねじ鉄筋継手 無し 無し D22×D22 | 箇所 | 30 | 1,398 | 41,940 | | | |
| 計 | | | | | | 277,158 | | | |
| 単価 | | | | | | 139,300 | 円/t | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,387 |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 8,387 | 8,387 | | |
| 計 | | | | | | 8,387 | | |
| 単価 | | | | | | 8,387 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 足場 | 安全柵必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,000 |
|-------|----|-----------------|------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m 2 | 1 | 4,000 | 4,000 | | |
| 計 | | | | | | 4,000 | | |
| 単価 | | | | | | 4,000 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|----------|-------|----------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 迂回路盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 188.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路体（築堤）盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m 3 | 1 | 188.8 | 188.8 | | | |
| 計 | | | | | | 188.8 | | | |
| 単価 | | | | | | 188.8 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|----------|--------|------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 吸出し防止材 | 厚4mm | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 785.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 吸出し防止材設置 | | 全面 | m 2 | 1 | 785.7 | 785.7 | | | |
| 計 | | | | | | 785.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 785.7 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-19号 | 道路施設基本データ作成費 | 単位 | 工事 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 53,290 |
|--------------|--------------|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 53,290 | 53,290 | | | |
| 計 | | | | | 53,290 | | | |
| 単価 | | | | | 53,290 | 円/工事 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------------|---------------------------|----------------|------|--------|---------|------------------|
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無 | m ³ | 10 | 22,340 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.06 | 23,940 | 1,436 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.18 | 21,210 | 3,817 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 20,370 | 4,888 | |
| 生コンクリート 高炉 | 24-12-25(20) | m ³ | 10.2 | 19,960 | 203,592 | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³ | 無 | 日 | 0.06 | 83,530 | 5,011 | |
| 養生工 | 鉄筋構造物 一般養生 | m ³ | 10 | 407.3 | 4,073 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 583 | |
| 計 | | | | | 223,400 | |
| 単価 | | | | | 22,340 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------------|-----------------------|----------------|------|--------|---------|------------------|
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | 24-12-40(高炉) 一般養生 無 無 | m ³ | 10 | 22,340 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.06 | 23,940 | 1,436 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.18 | 21,210 | 3,817 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 20,370 | 4,888 | |
| 生コンクリート 高炉 | 24-12-40 | m ³ | 10.2 | 19,960 | 203,592 | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³ | 無 | 日 | 0.06 | 83,530 | 5,011 | |
| 養生工 | 鉄筋構造物 一般養生 | m ³ | 10 | 407.3 | 4,073 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 583 | |
| 計 | | | | | 223,400 | |
| 単価 | | | | | 22,340 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 118,200 |
|-------------|--|----|------|--------|---------|-------|---------|
| 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 D16~25 | t | 1.03 | 79,000 | 81,370 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 36,750 | 36,750 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | 118,200 | | |
| 単価 | | | | | 118,200 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 119,200 |
|-------------|--|----|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 D29~32 | t | 1.03 | 80,000 | 82,400 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 36,750 | 36,750 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | | |
| 計 | | | | | 119,200 | | | |
| 単価 | | | | | 119,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 138,800 |
|------------|--|----|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ねじ節鉄筋 | SD345 D51 | t | 1.03 | 99,000 | 101,970 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 36,750 | 36,750 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 138,800 | | | |
| 単価 | | | | | 138,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------------------------|----|----|-------|----|-------|-------|
| 機械式継手工 | ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51 | | | | | 1 | 7,814 |
| ねじ鉄筋継手 昼間 | 時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51 | 箇所 | 1 | 1,864 | | 1,864 | |
| 機械式継手 | ねじ鉄筋継手 D51 土木用 | 組 | 1 | 5,950 | | 5,950 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 7,814 | |
| 単価 | | | | | | 7,814 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 122,300 |
|------------|--|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ねじ節鉄筋 | SD345 D38 | t | 1.03 | 83,000 | 85,490 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 36,750 | 36,750 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 60 | | |
| 計 | | | | | 122,300 | | |
| 単価 | | | | | 122,300 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 機械式継手工 | ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 4,278 |
|------------|-------------------------------|-----------------------|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ねじ節鉄筋継手 昼間 | 時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D38×D38 | 箇所 | 1 | 1,238 | 1,238 | | | |
| 機械式継手 | ねじ節鉄筋継手 D38 土木用 | 組 | 1 | 3,040 | 3,040 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 4,278 | | | |
| 単価 | | | | | 4,278 | 円／箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345(ねじ節鉄筋) D32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 119,200 |
|------------|--|----|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ねじ節鉄筋 | SD345 D32 | t | 1.03 | 80,000 | 82,400 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 36,750 | 36,750 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | | |
| 計 | | | | | 119,200 | | | |
| 単価 | | | | | 119,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-------------------------------|----|----|-------|-------|-------|-------|
| 機械式継手工 | ねじ節鉄筋継手 無し 無し D32×D32 | 単位 | | | | 1 | 2,495 |
| ねじ節鉄筋継手 昼間 | 時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D32×D32 | 箇所 | 1 | 865 | 865 | | |
| 機械式継手 | ねじ節鉄筋継手 D32 土木用 | 組 | 1 | 1,630 | 1,630 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,495 | |
| 単価 | | | | | | 2,495 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345(ねじ節鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 119,200 |
|------------|--|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ねじ節鉄筋 | SD345 D29 | t | 1.03 | 80,000 | 82,400 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 36,750 | 36,750 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | 119,200 | | |
| 単価 | | | | | 119,200 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-------------------------------|----|----|-------|----|-------|-------|
| 機械式継手工 | ねじ節鉄筋継手 無し 無し D29×D29 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 2,062 |
| ねじ節鉄筋継手 昼間 | 時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D29×D29 | 箇所 | 1 | 762 | | 762 | |
| 機械式継手 | ねじ節鉄筋継手 D29 土木用 | 組 | 1 | 1,300 | | 1,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 2,062 | |
| 単価 | | | | | | 2,062 | 円／箇所 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345(ねじ節鉄筋) D22 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 118,200 |
|------------|--|----|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ねじ節鉄筋 | S D 3 4 5 D 2 2 | t | 1.03 | 79,000 | 81,370 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 36,750 | 36,750 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 118,200 | | | |
| 単価 | | | | | 118,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 機械式継手工 | ねじ節鉄筋継手 無し 無し D22×D22 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 1,398 |
|------------|-------------------------------|-----------------------|----|-----|-------|----|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ねじ節鉄筋継手 昼間 | 時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D22×D22 | 箇所 | 1 | 518 | 518 | | | |
| 機械式継手 | ねじ節鉄筋継手 D22 土木用 | 組 | 1 | 880 | 880 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,398 | | | |
| 単価 | | | | | 1,398 | | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,000 |
|----------------------|--------|-----------------|-----|-----------------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 23,940 | 33,516 | | | |
| とび工 | | 人 | 7.7 | 24,570 | 189,189 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 20,370 | 24,444 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 41,600 | 58,240 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 94,611 | | | |
| 計 | | | | | 400,000 | | | |
| 単価 | | | | | 4,000 | 円/掛m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|----|----|------|--------|--------|------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 30,450 | 53,287 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | 53,290 | | |
| 単価 | | | | | 53,290 | 円／工事 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|------------------------------|-----------------|-----|---|------|--------|--------|--------|--------|
| コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3 | 無 | | | | | | 1 | 83,530 |
| 運転手（特殊） | | 人 | | 1 | 21,315 | 21,315 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | | 82 | 108 | 8,856 | | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | 圧送能力 90～110m3/h | 供用日 | | 1.03 | 51,800 | 53,354 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | | 83,530 | |
| 単価 | | | | | | | 83,530 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

