

工事調査表－1 積算内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

積算内訳書

| 工事名 | 令和4年防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | |
|--------|--------------------|------------|------|------------|-------|-------------|-------------|-------|--|
| | 工種 | 単位 | 入札時 | | | | 工事完成時 | | |
| | | | 予定価格 | | 当初入札額 | | 最終契約額 | 最終実績額 | |
| | | 金額(a) | 備考 | 金額(A) | 備考 | 金額(C) | 金額(B) | 備考 | |
| 直接工事費 | | 42,027,250 | | 42,039,295 | | | 44,668,839 | | |
| 共通仮設費 | | 9,022,160 | | 9,023,160 | | | 22,609,890 | | |
| 純工事費 | | 51,049,410 | | 51,062,455 | | | 67,278,729 | | |
| 現場管理費 | | 17,742,000 | | 17,747,000 | | | 19,721,271 | | |
| 工事原価 | | 68,791,410 | | 68,809,455 | | | 87,000,000 | | |
| 一般管理費等 | | 12,308,590 | | 6,870,545 | | | 10,057,000 | | |
| 工事価格合計 | | 81,100,000 | | 75,680,000 | | 97,057,000 | 97,057,000 | | |
| 消費税 | | 8,110,000 | | 7,568,000 | | 9,705,700 | 9,705,700 | | |
| 工事費計 | | 89,210,000 | | 83,248,000 | | 106,762,700 | 106,762,700 | | |

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表－1 積算内訳書

1. 調査表2の総括表として作成する。
2. 予定価格欄は開札後発注者が公表する「開札後公表設計書」の金額を記載する。

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

| 工事名 | | 令和4年 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|---------------------|------------|-------|--------|------------|----------------|-------|--------|------------|---------|--------------------------------|
| 工種 | 入札時 | | | | | | 最終契約額 金額(C) | 最終実績額 | | | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |
| | 予定価格(竣工時に記載) | | | 当初入札額 | | | | 数量 | 単価(b) | 金額(B) | | |
| | 数量 | 単位 | 金額 | 数量 | 単価(a) | 金額(A) | | | | | | |
| ***本工事費(飯山市)*** | | | | | | | | | | | | |
| 道路改良 | | | | | | 36,426,933 | | | | 37,462,705 | | |
| 道路土工 | | | | | | 21,331,430 | | | | 22,088,430 | | |
| 作業土工 | | | | | | 21,331,430 | | | | 22,088,430 | | |
| 掘削(B<5.0) | 1,800 | m ³ | 2,073,600 | 1,800 | 1,152 | 2,073,600 | | 1,900 | 1,251 | 2,376,900 | 1.086 | 内容変更により変更増 |
| 掘削(5.0≦B) | 6,200 | m ³ | 2,033,600 | 6,200 | 328 | 2,033,600 | | 6,100 | 357 | 2,177,700 | 1.088 | 内容変更により変更増 |
| 床掘 | | | | | | | | 170 | 229 | 38,930 | | 新規工種 |
| 路体(築堤)盛土(B<2.5) | 230 | m ³ | 1,311,690 | 230 | 5,703 | 1,311,690 | | 270 | 5,703 | 1,539,810 | 1.000 | |
| 路体(築堤)盛土(2.5≦B<4.0) | 80 | m ³ | 59,840 | 80 | 748 | 59,840 | | 160 | 748 | 119,680 | 1.000 | |
| 路体(築堤)盛土(4.0≦B) | 390 | m ³ | 80,340 | 390 | 206 | 80,340 | | 540 | 206 | 111,240 | 1.000 | |
| 路床盛土(B<2.5) | 20 | m ³ | 115,900 | 20 | 5,795 | 115,900 | | 40 | 5,795 | 231,800 | 1.000 | |
| 路床盛土(2.5≦B<4.0) | 40 | m ³ | 31,400 | 40 | 785 | 31,400 | | 50 | 785 | 39,250 | 1.000 | |
| 路床盛土(4.0≦B) | 310 | m ³ | 97,960 | 310 | 316 | 97,960 | | 490 | 316 | 154,840 | 1.000 | |
| 路肩盛土 | 30 | m ³ | 173,850 | 30 | 5,795 | 173,850 | | 60 | 5,795 | 347,700 | 1.000 | |
| 埋戻し | 30 | m ³ | 54,720 | 30 | 1,824 | 54,720 | | 80 | 1,824 | 145,920 | 1.000 | |
| 土砂等運搬 | | | | | | | | 260 | 492 | 127,920 | | 新規工種 |
| 土砂等運搬 | | | | | | | | 1,870 | 376 | 703,120 | | 新規工種 |
| 土砂等運搬 | 6,590 | m ³ | 14,517,770 | 6,590 | 2,203 | 14,517,770 | | 6,010 | 2,203 | 13,240,030 | 1.000 | |
| 整地 | 6,600 | m ³ | 772,200 | 6,600 | 117 | 772,200 | | 6,270 | 117 | 733,590 | 1.000 | |
| 基面整正 | 20 | m ² | 8,560 | 20 | 428 | 8,560 | | 0 | | | | |
| 法面工 | | | | | | 13,222,080 | | | | 12,547,650 | | |
| 法面整形工 | | | | | | 1,891,350 | | | | 1,620,000 | | |
| 法面整形(切土部) | 2,020 | m ² | 1,636,200 | 2,020 | 810 | 1,636,200 | | 1,630 | 810 | 1,320,300 | 1.000 | |
| 法面整形(盛土部) | 630 | m ² | 255,150 | 630 | 405 | 255,150 | | 740 | 405 | 299,700 | 1.000 | |
| 植生工 | | | | | | 4,805,620 | | | | 4,455,590 | | |
| 植生マット | 1,810 | m ² | 4,410,970 | 1,810 | 2,437 | 4,410,970 | | 1,580 | 2,437 | 3,850,460 | 1.000 | |
| 植生シート | 450 | m ² | 394,650 | 450 | 877 | 394,650 | | 690 | 877 | 605,130 | 1.000 | |
| かご工 | | | | | | 6,525,110 | | | | 6,472,060 | | |
| かごマット(多段積型) | 239 | m ² | 6,053,870 | 239 | 25,330 | 6,053,870 | | 238 | 25,330 | 6,028,540 | 1.000 | |
| かごマット(多段積型) | 17 | m ² | 471,240 | 17 | 27,720 | 471,240 | | 16 | 27,720 | 443,520 | 1.000 | |
| 排水構造物工 | | | | | | 1,873,423 | | | | 1,465,656 | | |
| 側溝工 | | | | | | 1,775,033 | | | | 1,465,656 | | |
| 自由勾配側溝 300×300 | 114 | m | 1,187,880 | 114 | 10,420 | 1,187,880 | | 30 | 10,420 | 312,600 | 1.000 | |
| 自由勾配側溝 400×600 | | | | | | | | 28 | 13,700 | 383,600 | | 新規工種 |
| 自由勾配側溝 400×600(横断) | | | | | | | | 10 | 29,050 | 290,500 | | 新規工種 |
| 自由勾配側溝 300×400 | 9 | m | 106,020 | 9 | 11,780 | 106,020 | | 0 | | | | |

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

| 工事名 | | 令和4年 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|---------------------|-----------|-------|-----------|-----------|----------------|-------|-----------|-----------|---------|--------------------------------|
| 工種 | 入札時 | | | | | | 最終契約額 金額(C) | 最終実績額 | | | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |
| | 予定価格(竣工時に記載) | | | 当初入札額 | | | | 数量 | 単価(b) | 金額(B) | | |
| | 数量 | 単位 | 金額 | 数量 | 単価(a) | 金額(A) | | | | | | |
| コンクリート側溝蓋 300型 | 97 | 枚 | 208,453 | 97 | 2,149 | 208,453 | | 24 | 2,149 | 51,576 | 1.000 | |
| グレーチング側溝蓋 300型 | 13 | 枚 | 196,950 | 13 | 15,150 | 196,950 | | 3 | 15,150 | 45,450 | 1.000 | |
| コンクリート側溝蓋 400型 | | | | | | | | 22 | 2,829 | 62,238 | | 新規工種 |
| グレーチング側溝蓋 400型 | | | | | | | | 3 | 22,950 | 68,850 | | 新規工種 |
| グレーチング側溝蓋 400型横断 | | | | | | | | 5 | 26,550 | 132,750 | | 新規工種 |
| ヒューム管(B形管)φ300 | 5 | m | 48,490 | 5 | 9,698 | 48,490 | | 0 | | | | |
| VP管 | | | | | | | | 1 | 90,852 | 90,852 | | 新規工種 |
| ふとんかご | 2 | m | 27,240 | 2 | 13,620 | 27,240 | | 2 | 13,620 | 27,240 | 1.000 | |
| 集水柵・マンホール工 | | | | | | 98,390 | | | | | | |
| 現場打ち集水柵(9) | 1 | 箇所 | 60,740 | 1 | 60,740 | 60,740 | | 0 | | | | |
| グレーチングます蓋 □500 | 1 | 枚 | 37,650 | 1 | 37,650 | 37,650 | | 0 | | | | |
| 仮設工 | | | | | | | | | | 1,360,969 | | |
| 任意仮設工 | | | | | | | | 1 | 1,360,969 | 1,360,969 | | 新規工種 |
| ***本工事費(野沢温泉村)*** | | | | | | | | | | | | |
| 道路改良 | | | | | | 5,612,362 | | | | 7,206,134 | | |
| 道路土工 | | | | | | 141,670 | | | | 147,590 | | |
| 作業土工 | | | | | | 141,670 | | | | 147,590 | | |
| 路床盛土(2.5≤B<4.0) | 50 | m ³ | 39,250 | 50 | 785 | 39,250 | | 20 | 785 | 15,700 | 1.000 | |
| 不足土運搬 | 60 | m ³ | 102,420 | 60 | 1,707 | 102,420 | | 0 | | | | |
| 路肩盛土 | | | | | | | | 10 | 5,795 | 57,950 | | 新規工種 |
| 防草張りブロック床掘 | | | | | | | | 50 | 229 | 11,450 | | 新規工種 |
| 土砂等運搬 | | | | | | | | 20 | 376 | 7,520 | | 新規工種 |
| 碎石敷均し | | | | | | | | 46 | 1,195 | 54,970 | | 新規工種 |
| 法面工 | | | | | | 4,218,823 | | | | 5,308,558 | | |
| 法面整形工 | | | | | | 24,300 | | | | 32,400 | | |
| 法面整形(盛土部) | 60 | m ² | 24,300 | 60 | 405 | 24,300 | | 80 | 405 | 32,400 | 1.000 | |
| 植生工 | | | | | | 52,620 | | | | 70,160 | | |
| 植生シート | 60 | m ² | 52,620 | 60 | 877 | 52,620 | | 80 | 877 | 70,160 | 1.000 | |
| 防草コンクリート | | | | | | 4,141,903 | | | | 5,205,998 | | |
| 防草張りブロック | 1 | 式 | 4,141,903 | 1 | 4,141,903 | 4,141,903 | | 1 | 5,205,998 | 5,205,998 | 1.257 | 内容変更により変更増 |
| 排水構造物工 | | | | | | 247,946 | | | | 506,312 | | |
| 側溝工 | | | | | | 247,946 | | | | 506,312 | | |
| 自由勾配側溝 300×300 | 18 | m | 187,560 | 18 | 10,420 | 187,560 | | 37 | 10,420 | 385,540 | 1.000 | |
| コンクリート蓋 300型 | 14 | 枚 | 30,086 | 14 | 2,149 | 30,086 | | 28 | 2,149 | 60,172 | 1.000 | |
| グレーチング蓋 300型 | 2 | 枚 | 30,300 | 2 | 15,150 | 30,300 | | 4 | 15,150 | 60,600 | 1.000 | |
| 舗装工 | | | | | | 583,028 | | | | 693,839 | | |

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

| 工事名 | | 令和4年 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------|---------------------|---------|-------|---------|------------|----------------|-------|------------|-----------|---------|--------------------------------|
| 工種 | 入札時 | | | | | | 最終契約額 金額(C) | 最終実績額 | | | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |
| | 予定価格(竣工時に記載) | | | 当初入札額 | | | | 数量 | 単価(b) | 金額(B) | | |
| | 数量 | 単位 | 金額 | 数量 | 単価(a) | 金額(A) | | | | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | | | 403,048 | | | 517,579 | | | |
| 不陸整正 | 52 | m ² | 5,980 | 52 | 115 | 5,980 | | 27 | 115 | 3,105 | 1.000 | |
| 凍上抑制層(車道・路肩部) | 87 | m ² | 100,920 | 87 | 1,160 | 100,920 | | 34 | 1,160 | 39,440 | 1.000 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 87 | m ² | 80,910 | 87 | 930 | 80,910 | | 47 | 930 | 43,710 | 1.000 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 87 | m ² | 60,030 | 87 | 690 | 60,030 | | 59 | 690 | 40,710 | 1.000 | |
| 上層路盤不陸整正 | | | | | | | | 130 | 315 | 40,950 | | |
| 表層(車道・路肩部) | 87 | m ² | 155,208 | 87 | 1,784 | 155,208 | | 196 | 1,784 | 349,664 | 1.000 | |
| 区画線工 | | | | | | 179,980 | | | 176,260 | | 新規工種 | |
| ペイント式区画線(機・労) | 1,500 | m | 115,500 | 1,500 | 77 | 115,500 | | 1,500 | 77 | 115,500 | 1.000 | |
| ペイント式区画線(材料費) | 1,040 | m | 64,480 | 1,040 | 62 | 64,480 | | 980 | 62 | 60,760 | 1.000 | |
| 道路付属施設工 | | | | | | 420,895 | | | 463,455 | | | |
| 照明工 | | | | | | 420,895 | | | 463,455 | | | |
| 照明柱 | 1 | 基 | 420,895 | 1 | 420,895 | 420,895 | | 1 | 420,895 | 420,895 | 1.000 | |
| 標識板 | | | | | | | | 1 | 42,560 | 42,560 | | 新規工種 |
| 構造物撤去工 | | | | | | | | | 22,490 | | | |
| 構造物取壊し工 | | | | | | | | | | | | |
| 舗装版破碎 | | | | | | | | 130 | 173 | 22,490 | | 新規工種 |
| 運搬処理工 | | | | | | | | | 39,310 | | | |
| 殻運搬 | | | | | | | | 5 | 3,542 | 17,710 | | 新規工種 |
| 殻処分 | | | | | | | | 12 | 1,800 | 21,600 | | 新規工種 |
| 仮設工 | | | | | | | | | 24,580 | | | |
| 任意仮設工 | | | | | | | | | 24,580 | | | |
| 交通管理工 | | | | | | | | | 24,580 | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | | | | | 2 | 12,290 | 24,580 | | 新規工種 |
| 直接工事費計 | | | | | | 42,039,295 | | | 44,668,839 | | | |
| 運搬費 | | | | | | | | | 2,152,800 | | | |
| 運搬費 | | | | | | | | | 2,152,800 | | | |
| 仮設材運搬費 | | | | | | | | 93 | 11,700 | 1,088,100 | | 新規工種 |
| 仮設材運搬費 | | | | | | | | 91 | 11,700 | 1,064,700 | | 新規工種 |
| 準備費 | | | | | | 2,816,160 | | | 11,262,600 | | | |
| 準備費 | | | | | | 2,816,160 | | | 11,262,600 | | | |
| 伐木・集積 | 3,000 | m ² | 327,000 | 3,000 | 109 | 327,000 | | 0 | | | | |
| 伐木・集積 | | | | | | | | 1 | 3,784,000 | 3,784,000 | | 新規工種 |
| 伐根 | | | | | | | | 1 | 1,070,000 | 1,070,000 | | 新規工種 |
| 伐採木材買取 | | | | | | | | 1 | -345,000 | -345,000 | | 新規工種 |

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

| 工事名 | | 令和4年 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------|------------|-------|--------|------------|----------------|-------|-----------|-------------|---------|--------------------------------|
| 工種 | 入札時 | | | | | | 最終契約額 金額(C) | 最終実績額 | | | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |
| | 予定価格(竣工時に記載) | | | 当初入札額 | | | | 数量 | 単価(b) | 金額(B) | | |
| | 数量 | 単位 | 金額 | 数量 | 単価(a) | 金額(A) | | | | | | |
| 木くず運搬 | 28 | 回 | 1,049,160 | 28 | 37,470 | 1,049,160 | | 1,341 | 1,600 | 2,145,600 | 0.043 | 内容変更(単位変更) |
| 木根等処分費 | 80 | t | 1,440,000 | 80 | 18,000 | 1,440,000 | | 256 | 18,000 | 4,608,000 | 1.000 | |
| 技術管理費 | | | | | | | | | | 2,853,490 | | |
| 3次元起工測量データ作成 | | | | | | | | | | 2,079,000 | | |
| 3次元起工測量・作成費 | | | | | | | | 1 | 2,079,000 | 2,079,000 | | 新規工種 |
| 保守管理 | | | | | | | | | | 10,280 | | |
| 掘削(ICT)保守点検 | | | | | | | | 1 | 10,280 | 10,280 | | 新規工種 |
| 保守管理 | | | | | | | | | | 27,510 | | |
| 掘削(ICT)保守点検 | | | | | | | | 1 | 27,510 | 27,510 | | 新規工種 |
| システム初期費 | | | | | | | | | | 598,000 | | |
| システム初期費 | | | | | | | | 1 | 598,000 | 598,000 | | 新規工種 |
| 立木調査 | | | | | | | | | | 138,700 | | |
| 立竹木用林材(調査) | | | | | | | | 1,900 | 54 | 102,600 | | 新規工種 |
| 立竹木用林材(算定) | | | | | | | | 1,900 | 19 | 36,100 | | 新規工種 |
| 現場環境改善費(率分) | | | 491,000 | | | 491,000 | | | | 502,000 | | |
| 共通仮設費率計算額 | | | 5,715,000 | | | 5,716,000 | | | | 5,839,000 | | |
| 共通仮設費計 | | | 9,022,160 | | | 9,023,160 | | | | 22,609,890 | | |
| 純工事費 | | | 51,062,455 | | | 51,062,455 | | | | 67,278,729 | | |
| 現場管理費 | | | 17,742,000 | | | 17,747,000 | | | | 19,721,271 | | |
| 工事原価 | | | 68,804,455 | | | 68,809,455 | | | | 87,000,000 | | |
| 一般管理費等 | | | 12,308,590 | | | 6,870,545 | | | | 10,057,000 | | |
| 工事価格計 | | | 81,113,045 | | | 75,680,000 | 97,057,000 | | | 97,057,000 | | |
| 消費税 | | | 8,111,305 | | | 7,568,000 | 9,705,700 | | | 9,705,700 | | |
| 工事費計 | | | 89,224,350 | | | 83,248,000 | 106,762,700 | | | 106,762,700 | | |

工事調査表－2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

| 工事名 | | 令和4年 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|---------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--------------------------------|
| 工種 | 入札時 | | | | | | | | | | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95～1.05を外れる場合その理由を記入 |
| | 予定価格(竣工時に記載) | | | 当初入札額 | | | 最終契約額 | 最終実績額 | | | | |
| | 数量 | 単位 | 金額 | 数量 | 単価(a) | 金額(A) | 金額(C) | 数量 | 単価(b) | 金額(B) | | |

各様式共通

調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表－2 工事費内訳書

入札時に提出した工事費内訳書に対応する内訳書とする。予定価格欄は、低入札価格調査時は空欄とし、しゅん工届提出時に公表設計書の金額を記載する。

以下の様式に記載する内容と矛盾のない内訳書とする。
 調査対象工事の施工に当たって必要となるすべての費用を計上しなければならないものとし発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない費用（例えば本社の社員を活用する場合など本社経費等により負担する費用）についても計上するものとする。
 計上する金額は、計数的根拠のある合理的なもので、かつ、現実的なものでなければならないものとし、具体的には、過去1年以内の取引実績に基づく下請予定業者（入札者が直接工事を請け負わせることを予定する下請負人をいう以下同じ。）等の見積書、自社の資機材や社員の活用を予定する場合は原価計算に基づく原価等を適切に反映させた合理的かつ現実的なものとする。
 自社従事者に係る費用は直接工事費に、また、自社の現場管理職員（技術者等）及び自社の交通誘導員に係る費用は現場管理費にそれぞれ計上するものとし、一般管理費等には計上しないものとする。
 現場管理費の費目には、租税公課、保険料、従業員給与手当、法定福利費、外注経費などを適切に計上するものとする。このうち、技術者及び社員の交通誘導員に係る従業員給与手当及び法定福利費については、他と区分して別計上とする。
 一般管理費等の費目には、法定福利費、修繕維持費、事務用品費、通信交通費、動力用水光熱費、地代家賃、減価償却費、租税公課、保険料、契約保証費などを適切に計上するものとする。
 入札者の申込みに係る金額が、調査対象工事の施工に要する費用の額（上記3の定めに従って計上したもの）を下回るときは、その下回る額を不足額として一般管理費等の金額に計上する。

工事の施工に必要な費用との対応関係が不明確な「値引き」、「調整額」、「お得意様割」等の名目による金額計上は行わないものとする。

(b)/(a)が0.95～1.05を外れる場合、具体的かつ計数的に理由を記入する。

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

| 工事名 | | 令和4年 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|---------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--------------------------------|
| 工種 | 入札時 | | | | | | | | | | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |
| | 予定価格(竣工時に記載) | | | 当初入札額 | | | 最終契約額 | 最終実績額 | | | | |
| | 数量 | 単位 | 金額 | 数量 | 単価(a) | 金額(A) | 金額(C) | 数量 | 単価(b) | 金額(B) | | |

添付書類

本様式に記載する現場管理費のうち、記載要領6により別計上とした技術者及び自社社員の交通誘導員に対する過去3月分の給与支払額等が確認できる給与明細書又は労働基準法(昭和22年法律第49号)第108条の規定に基づく賃金台帳の写し及び過去3月分の法定福利費(事業者負担分)の負担状況が確認できる書面の写し等を添付する。

上記1の添付書類のほか、下請予定業者や納入予定業者の見積書など積算根拠を示すもの(取引実績や購入原価等に裏付けられたもの)を添付する。ただし、以下の様式及び添付書類によって積算根拠や取引実績等の裏付けが確認できる場合は、本様式の添付書類として添付することを要しない。

(注)本様式は、積算内訳書として提出するものとする。

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表－3 手持ち資材一覧

1. 本様式は、調査対象工事で使用する予定の手持ち資材について記載する。
2. 「単価」の欄には、手持ち資材の原価を記載する（調査対象工事について発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない場合を含む。）例えば、使い切りの材料等については調達時の価格を、繰り返しの使用を予定する備品等については摩耗や償却を適切に見込んだ価格を記載する。

添付書類

1. 本様式に記載した手持ち資材について、その保有を証明する帳簿の写し及び写真（調査対象工事に使用予定である旨を記載した予約書を当該資材固有の特徴が分かる部分（固有番号等）付近に貼付してその付近を撮影したもの及び資材全体が分かるように撮影したもの）を添付する。
2. 本様式に記載した手持ち資材について、調達時の価格が確認できる契約書等の写しを添付する。

工事調査表一4 資材購入先一覧(主要資材) (低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

資材購入先一覧(主要資材)

| 工事名 | | 令和4年防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | | 備考 (市場単価を記入) |
|-----------|------------|--------------------|-----|--------|--------|--------|---------|-----------|--------|----------|---------|---------|-----------------|
| 工種種別 | 品名規格 | 単位 | 入札時 | | | | | 工事完成時(実績) | | | | | |
| | | | 数量 | 単価 | 購入先名 | | | 数量 | 単価 | 購入先名 | | | |
| | | | | | 業者名 | 所在地 | 入札者との関係 | | | 業者名 | 所在地 | 入札者との関係 | |
| かごマット | B型a | m | 102 | 7,870 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 100 | 7,870 | FN建工 | 長野市川合新田 | 協力会社 | |
| かごマット | B型b | m | 410 | 6,270 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 408 | 6,270 | FN建工 | 長野市川合新田 | 協力会社 | |
| 自由勾配側溝 | 300*300 | m | 132 | 3,515 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 67 | 3,515 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| 自由勾配側溝 | 300*400 | m | 9 | 4,320 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | | | | | | |
| 自由勾配側溝 | 400*600 | m | | | | | | 28 | 6,400 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| 自由勾配側溝 | 400*600横断 | m | | | | | | 10 | 21,750 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| コンクリート側溝蓋 | 300型0.5m | 枚 | 111 | 1,300 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 52 | 1,300 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| グレーチング側溝蓋 | 300型1.0m | 枚 | 15 | 14,800 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 7 | 14,800 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| コンクリート側溝蓋 | 400型0.5m | 枚 | | | | | | 22 | 1,980 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| グレーチング側溝蓋 | 400型1.0m | 枚 | | | | | | 3 | 19,000 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| グレーチング側溝蓋 | 400型1.0m横断 | 枚 | | | | | | 5 | 25,700 | (株)ホクエツ | 長野市篠ノ井 | 協力会社 | |
| ヒューム管 | B型*300 | m | 5 | 10,100 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | | | | | | |
| フンかご | | m | 2 | 4,020 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | | | | | | |
| グレーチング | ます蓋500 | 枚 | 1 | 36,800 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | | | | | | |
| 防草張ブロック | 1020*995 | 枚 | 367 | 5,540 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 451 | 5,540 | アスザック(株) | 高山村中山 | 協力会社 | |
| 防草張ブロック | 1130*465 | 枚 | 304 | 3,390 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 382 | 3,390 | アスザック(株) | 高山村中山 | 協力会社 | |
| 防草張ブロック | 562*465 | 枚 | 5 | 1,850 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 13 | 1,850 | アスザック(株) | 高山村中山 | 協力会社 | |
| 樹脂アンカーピン | 300 | 本 | 979 | 160 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 1238 | 160 | アスザック(株) | 高山村中山 | 協力会社 | |
| 防草シート | 2.0*50 | m2 | 451 | 220 | (株)高見澤 | 小布施町雁田 | 協力会社 | 576 | 220 | アスザック(株) | 高山村中山 | 協力会社 | |

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表－4 資材購入先一覧

1. 「単価」の欄には、購入予定業者から資材の納入を受ける際の支払予定の金額で、当該業者の取引実績（過去1年以内の販売実績に限る）のある単価以上の金額等合理的かつ現実的なものを記載する。
2. 「購入先名」の「入札者との関係」欄には、入札者と購入予定業者との関係を記載する。（例）協力会社、同族会社、資本提携会社等。また、取引年数を括弧書きで記載する。
3. 手持ち資材以外で自社製品の資材の活用を予定している場合についても本様式に記載するものとし「単価」の欄に自社の製造部門が第三者と取引した際の販売実績額又は、製造原価（いずれも過去1年以内のものに限る）を「購入先名」の欄に当該製造部門に関する事項を、それぞれ記載する。

添付書類

1. 購入予定業者が押印した見積書及びその購入予定業者の取引実績（過去1年以内の販売実績に限る）のある単価など見積書記載の金額の合理性かつ現実性を確認できる契約書等の写しを添付する。
2. 本様式の「購入先名」の「入札者との関係」欄に記載した関係を証明する規約、登録書等を添付する。
3. 自社製品の資材の活用を予定している場合は、本様式に記載した資材を製造していることを確認できる書面のほか、自社の製造部門が第三者と取引した際の販売実績額又は製造原価（いずれも過去1年以内のものに限る）など本様式の「単価」欄の金額の合理性かつ現実性を確認できる契約書等の写し、原価計算書等を添付する。

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表－5 手持ち機械一覧

1. 本様式は、調査対象工事で使用する予定の手持ち機械について記載する。
2. 「単価」の欄は、手持ち機械の使用に伴う原価を記載する（調査対象工事について発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない場合を含む。）例えば、年間の維持管理費用（減価償却費を含む）を調査対象工事の専属的使用予定日数で按分した金額に運転経費を加えた額を記載する。

添付書類

1. 本様式に記載した手持ち機械について、その保有を証明する機械管理台帳等の写し及び写真（調査対象工事に使用予定である旨を記載した出荷伝票を当該機械固有の特徴が分かる部分（固有番号等）付近に貼付してその付近を撮影したもの及び機械全体が分かるように撮影したもの）を添付する。
2. 過去1年間の稼働状況など、本様式に記載した手持ち機械が調査対象工事で使用可能な管理状態にあることを明らかにした書面を添付する。
3. 本様式に記載した手持ち機械について、原価の算定根拠を明らかにした書面並びに固定資産税（償却資産）に係る課税台帳登録事項証明書や納税申告における種類別明細書など手持ち機械に係る所有者の氏名・名称及び住所、所在地、種類、数量、取得時期、取得価格、評価額等の明細が明らかにされた書面及び当該年度の減価償却額（当該機械に加えられた大規模補修に伴う追加償却に係るものを含む）を明らかにした書面を添付する。

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|-------------------------|---------|----------------------|-------|--------------------------|-----------|-------|--------------------------|------|---------|---|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 掘削 (B<5.0) | 運転手(特殊) | 23,835 | 8.28 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 7.98 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 70.38 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 74.29 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 掘削 (5.0≤B) | 運転手(特殊) | 23,835 | 27.28 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 21.35 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 床掘 | | | | 23,835 | 0.78 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| 路体(築堤)盛土 (B<2.5) | 特殊作業員 | 24,990 | 4.60 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 24,990 | 5.40 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 55.22 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 64.83 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 路体(築堤)盛土 (2.5≤B<4.0) | 運転手(特殊) | 23,835 | 1.60 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 3.20 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.24 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 0.48 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 路体(築堤)盛土 (4.0≤B) | 運転手(特殊) | 23,835 | 1.48 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 2.05 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.78 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 1.08 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 路床盛土 (B<2.5) | 特殊作業員 | 24,990 | 0.47 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 24,990 | 0.93 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 4.80 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 9.60 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 路床盛土 (2.5≤B<4.0) | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.85 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 1.06 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.12 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 0.15 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 路床盛土 (4.0≤B) | 運転手(特殊) | 23,835 | 1.74 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 2.74 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.93 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 1.47 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|---------------|---------|----------------------|--------|--------------------------|-----------|--------|--------------------------|------|---------|---|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 路肩盛土 | 特殊作業員 | 24,990 | 0.70 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 24,990 | 1.40 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 7.20 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 14.41 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 埋戻し | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.19 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 0.51 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.50 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 24,990 | 1.32 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 1.29 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 3.45 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 1.29 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 3.45 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 土砂等運搬 | 運転手(一般) | | | | 20,790 | 2.21 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| 土砂等運搬 | 運転手(一般) | | | | 20,790 | 12.16 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| 土砂等運搬 | 運転手(一般) | 20,790 | 250.42 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 20,790 | 228.38 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 整地 | 運転手(特殊) | 23,835 | 15.84 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 15.05 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 基面整正 | 普通作業員 | 21,420 | 0.40 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | | | | 施工数量の減 | |
| 法面整形 (切土部) | 運転手(特殊) | 23,835 | 14.34 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 11.57 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 12.12 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 26,145 | 9.78 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 法面整形 (盛土部) | 普通作業員 | 21,420 | 28.48 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 22.98 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 運転手(特殊) | 23,835 | 2.84 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 3.33 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 法面整形 (盛土部) | 土木一般世話役 | 26,145 | 1.26 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 26,145 | 1.48 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 3.84 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 4.51 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|-------------------|---------|----------------------|-------|--------------------------|-----------|-------|--------------------------|------|---------|---|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 植生マット | 普通作業員 | 21,420 | 90.50 | (有)サングリーン 協力会社2年 | 21,420 | 79.00 | (有)サングリーン 協力会社2年 | 1.00 | | |
| 植生シート | 普通作業員 | 21,420 | 9.00 | (有)サングリーン 協力会社2年 | 21,420 | 13.80 | (有)サングリーン 協力会社2年 | 1.00 | | |
| かごマット (多段積型) | 運転手(特殊) | 23,835 | 19.12 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 23,835 | 19.04 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 6.69 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 6.66 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 7.65 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 24,990 | 7.62 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| かごマット (多段積型) | 普通作業員 | 21,420 | 17.69 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 17.61 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 運転手(特殊) | 23,835 | 1.36 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 23,835 | 1.28 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.48 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 0.45 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 自由勾配側溝 300×300 | 特殊作業員 | 24,990 | 0.54 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 24,990 | 0.51 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 1.26 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 1.18 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 3.42 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 0.90 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 自由勾配側溝 400×600 | 特殊作業員 | 24,990 | 3.42 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 24,990 | 0.90 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 11.40 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 3.00 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.84 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 特殊作業員 | | | | 24,990 | 0.84 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 2.80 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |

工事調査表一六 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|-----------------------------|---------|----------------------|------|--------------------------|-----------|------|--------------------------|------|---------|---|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 自由勾配側溝 400×600(横断) | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.30 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 特殊作業員 | | | | 24,990 | 0.30 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 1.00 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| 自由勾配側溝 300×400 | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.27 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.27 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.90 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| コンクリート側溝蓋 (VS用)300型 0.5m | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.29 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 0.07 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 1.36 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 0.34 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| グレーチング側溝蓋 (VS用)300型 1.0m | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.04 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 0.01 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.18 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 0.04 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| コンクリート側溝蓋 (VS用)400型 0.5m | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.07 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.31 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| グレーチング側溝蓋 (VS用)400型 1.0m | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.01 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.04 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| グレーチング側溝蓋 400型 1.0m横断用 | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.02 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.07 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|----------------------------|---------|----------------------|------|--------------------------|-----------|------|--------------------------|------|---------|--|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| ヒューム管 (B形管)φ300 | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.25 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.13 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.07 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.26 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| VP管 φ300 | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.02 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.05 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| ふとんかご | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.06 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 23,835 | 0.06 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.04 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 0.04 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.06 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 24,990 | 0.06 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.24 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 0.24 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 現場打ち集水柵(9) 500×500×1000 | 型わく工 | 24,570 | 0.83 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.27 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.05 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.85 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |
| グレーチングます蓋 □500 T-25 | 普通作業員 | 21,420 | 0.02 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | | | | 施工数量の減 | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | |
|--------------------|---------|----------------------|------|--------------------------|-----------|-------|--------------------------|---------|--|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | |
| 敷鉄板5*20 57枚 60日 | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 1.56 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 1.56 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 1.56 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| 敷鉄板5*20 58枚 76日 | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 1.59 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 1.59 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 1.59 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| 大型土のう 製作・設置 | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 1.25 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 1.25 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 特殊作業員 | | | | 24,990 | 1.25 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 1.25 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| 大型土のう撤去 | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 0.31 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.31 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| | 特殊作業員 | | | | 24,990 | 0.31 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 |
| 伐木・集積 | 土木一般世話役 | 26,145 | 3.00 | 宮澤木材産業(株) 協力会社17年 | 26,145 | 30.00 | 栄村森林組合 協力会社12年 | 1.00 | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 8.40 | 宮澤木材産業(株) 協力会社17年 | 24,990 | 84.00 | 栄村森林組合 協力会社12年 | 1.00 | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 2.10 | 宮澤木材産業(株) 協力会社17年 | 21,420 | 21.00 | 栄村森林組合 協力会社12年 | 1.00 | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|------------------------|---------|----------------------|------|--------------------------|-----------|------|--------------------------|------|---------|---|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 路床盛土 (2.5m以上4.0m未満) | 運転手(特殊) | 23,835 | 1.06 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 0.42 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.15 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 0.06 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 不足土運搬 積込(ルーズ) | 運転手(一般) | 20,790 | 1.26 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 運転手(特殊) | 23,835 | 1.43 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | | | | 施工数量の減 | |
| 路肩盛土 | 特殊作業員 | | | | 24,990 | 0.23 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 2.40 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| 防草張りブロック床掘 | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 0.23 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| 土砂等運搬 現場内運搬 | 運転手(一般) | | | | 20,790 | 0.13 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | | 新規工種 | |
| 碎石敷き均し | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 0.30 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| | 運転手(一般) | | | | 20,790 | 0.13 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.18 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| | 特殊作業員 | | | | 24,990 | 0.33 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.87 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| 法面整形 (盛土部) | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.27 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 23,835 | 0.36 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.12 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 26,145 | 0.16 | 大栄開発(株) 飯水建設(有) | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.37 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 21,420 | 0.49 | 協力会社35年 協力会社32年 | 1.00 | | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|--------------------------|---------|----------------------|-------|--------------------------|-----------|-------|--------------------------|------|---------|--|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 植生シート | 普通作業員 | 21,420 | 1.20 | (有)サングリーン 協力会社2年 | 21,420 | 1.60 | (有)サングリーン 協力会社2年 | 1.00 | | |
| 防草張りブロック | ブロック工 | 24,780 | 5.46 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 24,780 | 6.97 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 5.46 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 6.97 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 5.46 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 24,990 | 6.97 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 10.91 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 13.94 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 自由勾配側溝 300×300 | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.54 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 1.11 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.54 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 24,990 | 1.11 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 1.80 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 3.70 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| コンクリート蓋 VS用 300型 0.5m | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.04 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 0.08 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.20 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 0.40 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| グレーチング蓋 VS用 300型 | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.01 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 26,145 | 0.02 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.03 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 21,420 | 0.06 | 飯水建設(有) 協力会社35年 | 1.00 | | |
| 不陸整正 | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.10 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 23,835 | 0.05 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.01 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 26,145 | 0.00 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.03 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 24,990 | 0.02 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.03 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 21,420 | 0.01 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|-------------------|---------|----------------------|------|--------------------------|-----------|------|--------------------------|------|---------|--|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 凍上抑制層 (車道・路肩部) | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.34 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 23,835 | 0.13 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.03 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 26,145 | 0.01 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.12 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 24,990 | 0.05 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.13 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 21,420 | 0.05 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 下層路盤 (車道・路肩部) | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.34 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 23,835 | 0.18 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.03 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 26,145 | 0.02 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.12 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 24,990 | 0.07 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.13 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 21,420 | 0.07 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 上層路盤 (車道・路肩部) | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.34 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 23,835 | 0.23 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.03 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 26,145 | 0.02 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.12 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 24,990 | 0.08 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.13 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 21,420 | 0.09 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 1.00 | | |
| 上層路盤 不陸整正 | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 0.26 | (有)新栄テック 協力会社10年 | | 新規工種 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.01 | (有)新栄テック 協力会社10年 | | 新規工種 | |
| | 特殊作業員 | | | | 24,990 | 0.08 | (有)新栄テック 協力会社10年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.07 | (有)新栄テック 協力会社10年 | | 新規工種 | |

工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|---------------------|---------|----------------------|------|--------------------------|-----------|------|--------------------------|------|---------|---|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | | |
| 表層 (車道・路肩部) | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.14 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 23,835 | 0.31 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 1.00 | | |
| | 土木一般世話役 | 26,145 | 0.05 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 26,145 | 0.12 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 1.00 | | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 0.14 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 24,990 | 0.31 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.28 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 21,420 | 0.63 | (有)新栄テック 協力会社10年 | 1.00 | | |
| ペイント式区画線 (機・労のみ) | 運転手(特殊) | 23,835 | 1.50 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | | | | | 施工数量の減 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.30 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | | 新規工種 | |
| | 特殊作業員 | 24,990 | 1.50 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 24,990 | 0.30 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | | | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 21,420 | 1.50 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | | 新規工種 | |
| 照明柱 | 運転手(特殊) | 23,835 | 0.18 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 23,835 | 0.18 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 1.00 | | |
| | 電工 | 23,730 | 1.13 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 23,730 | 1.13 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 1.00 | | |
| | 普通作業員 | 21,420 | 0.69 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 21,420 | 0.69 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | 1.00 | | |
| 標識板 | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.08 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.26 | 矢木コーポレーション(株) 協力会社34年 | | 新規工種 | |
| 舗装版破碎 | 運転手(特殊) | | | | 23,835 | 0.26 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 26,145 | 0.26 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |
| | 普通作業員 | | | | 21,420 | 0.26 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | | 新規工種 | |

工事調査表－6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

従事者の確保計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます) |
|---------|---------|----------------------|----|--------------------------|-----------|------|--------------------------|---------|--|
| 工種 | 職種 | 入札時 | | | 工事完成時 | | | | |
| | | 単価 (A) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | 単価 (B) | 員数 | 下請け会社名 下請け会社との関係 等 | | |
| 穀運搬 | 運転手(一般) | | | | 20,790 | 0.31 | 大栄開発(株) 協力会社32年 | 新規工種 | |
| 交通誘導警備員 | 普通作業員 | | | | 21,420 | 2.00 | 全日警サービス長野 協力会社27年 | 新規工種 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表－6 従事者の確保計画

1. 自社従事者と下請従事者とを区別し自社従事者については労務単価、員数とも（ ）内に外書きする。
2. 「労務単価」の欄には、経費を除いた従事者に支払われる予定の日額賃金の額を記載する。自社従事者に係る労務単価については、調査対象工事について発注者から受け取る請負代金から支弁することを予定していない場合にあっても、当該自社従事者に支払う予定の賃金の額を記載する。
3. 「員数」の欄には、使用する従事者の延べ人数を記載する。
4. 「下請会社名等」の欄には、従事者を使用する下請会社名、入札者と当該下請会社との関係を記載する（例）協力会社、同族会社、資本提携会社等。取引年数を括弧書きで記載する。

添付書類

1. 本様式に記載した自社従事者が自社社員であることを証明する書面及び過去3月分の支払給与実績等が確認できる給与明細書又は労働基準法第108条の規定に基づく賃金台帳の写し等を添付する。
2. 2. 自社従事者を資格の保有が必要な職種に充てようとするときは、その者が必要な資格を有していることを証明する書面を添付する。

工事調査表-7 工種別従事者配置計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工種別従事者配置計画

| 工事名 | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された場合は、工事成績が減点されます) |
|-----------------|----------------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-------------|------|-----------|----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-------------|------|-----------|----------|---------|--|
| | 工種 | 種別 | 入札時 配置予定人数 | | | | | | | 計 (A) | 工事完成時 配置予定人数 | | | | | | | | 計 (B) | | |
| | | | 土木 一般 世話役 | 特殊 作業員 | 普通 作業員 | 運転手 (特殊) | 運転手 (一般) | 型枠工 | ブロック 工 | | 電工 | 土木 一般 世話役 | 特殊 作業員 | 普通 作業員 | 運転手 (特殊) | 運転手 (一般) | 型枠工 | ブロック 工 | | | |
| 掘削(B<5.0) | | | | 70.38 | 8.28 | | | | 78.66 | | | 74.29 | 7.98 | | | | | | 82.27 | 1.046 | |
| 掘削(5.0≤B) | | | | | 27.28 | | | | 27.28 | | | | 21.35 | | | | | | 21.35 | 0.783 | 施工数量の減 |
| 床掘 | | | | | | | | | 0.00 | | | | 0.78 | | | | | | 0.78 | | 新規工種 |
| 路体盛土(B<2.5) | | | 4.60 | 55.22 | | | | | 59.82 | | 5.40 | 64.83 | | | | | | | 70.23 | 1.174 | |
| 路体盛土(2.5≤B<4.0) | | | | 0.24 | 1.60 | | | | 1.84 | | | 0.48 | 3.20 | | | | | | 3.68 | 2.000 | |
| 路体盛土(4.0≤B) | | | | 0.78 | 1.48 | | | | 2.26 | | | 1.08 | 2.05 | | | | | | 3.13 | 1.385 | |
| 路床盛土(B<2.5) | | | 0.47 | 4.80 | | | | | 5.27 | | 0.93 | 9.60 | | | | | | | 10.53 | 1.998 | |
| 路床盛土(2.5≤B<4.0) | | | | 0.12 | 0.85 | | | | 0.97 | | | 0.15 | 1.06 | | | | | | 1.21 | 1.247 | |
| 路床盛土(4.0≤B) | | | | 0.93 | 1.74 | | | | 2.67 | | | 1.47 | 2.74 | | | | | | 4.21 | 1.577 | |
| 路肩盛土 | | | 0.70 | 7.20 | | | | | 7.90 | | 1.40 | 14.41 | | | | | | | 15.81 | 2.001 | |
| 埋戻し | | | 0.50 | 1.29 | 0.19 | | | | 1.98 | | 1.32 | 3.45 | 0.51 | | | | | | 5.28 | 2.667 | |
| 土砂等運搬 | 現場~北竜湖 | | | | | | | | 0.00 | | | | | 2.21 | | | | | 2.21 | | 新規工種 |
| 土砂等運搬 | 現場内運搬 | | | | | | | | 0.00 | | | | | 12.16 | | | | | 12.16 | | 新規工種 |
| 土砂等運搬 | 現場~残土処理場 | | | | | 250.42 | | | 250.42 | | | | | 228.38 | | | | | 228.38 | 0.912 | 施工数量の減 |
| 整地 | | | | | 15.84 | | | | 15.84 | | | | 15.05 | | | | | | 15.05 | 0.950 | 施工数量の減 |
| 基面整正 | | | | 0.40 | | | | | 0.40 | | | | | | | | | | 0.00 | 0.000 | 施工数量の減 |
| 法面整形(切土部) | | 12.12 | | 28.48 | 14.34 | | | | 54.94 | 9.78 | | 22.98 | 11.57 | | | | | | 44.33 | 0.807 | 施工数量の減 |
| 法面整形(盛土部) | | 1.26 | | 3.84 | 2.84 | | | | 7.94 | 1.48 | | 4.51 | 3.33 | | | | | | 9.32 | 1.174 | 新規工種 |
| 植生マット | | | | 90.50 | | | | | 90.50 | | | 79.00 | | | | | | | 79.00 | 0.873 | 施工数量の減 |
| 植生シート | | | | 9.00 | | | | | 9.00 | | | 13.80 | | | | | | | 13.80 | 1.533 | 新規工種 |
| かごマット(多段積型) | | 6.69 | 7.65 | 17.69 | 19.12 | | | | 51.15 | 6.66 | 7.62 | 17.61 | 19.04 | | | | | | 50.93 | 0.996 | 施工数量の減 |
| かごマット(多段積型) | | 0.48 | 0.54 | 1.26 | 1.36 | | | | 3.64 | 0.45 | 0.51 | 1.18 | 1.28 | | | | | | 3.42 | 0.940 | 施工数量の減 |
| 自由勾配側溝300×300 | | 3.42 | 3.42 | 11.40 | | | | | 18.24 | 0.90 | 0.90 | 3.00 | | | | | | | 4.80 | 0.263 | 施工数量の減 |
| 自由勾配側溝400×600 | | | | | | | | | 0.00 | 0.84 | 0.84 | 2.80 | | | | | | | 4.48 | | 新規工種 |
| 自由勾配側溝400×600 | 横断用 | | | | | | | | 0.00 | 0.30 | 0.30 | 1.00 | | | | | | | 1.60 | | 新規工種 |
| 自由勾配側溝300×400 | | 0.27 | 0.27 | 0.90 | | | | | 1.44 | | | | | | | | | | 0.00 | 0.000 | 施工数量の減 |
| コンクリート側溝蓋300型 | | 0.29 | | 1.36 | | | | | 1.65 | 0.07 | | 0.34 | | | | | | | 0.41 | 0.248 | 施工数量の減 |
| グレーチング側溝蓋300型 | | 0.04 | | 0.18 | | | | | 0.22 | 0.01 | | 0.04 | | | | | | | 0.05 | 0.227 | 施工数量の減 |
| コンクリート側溝蓋400型 | | | | | | | | | 0.00 | 0.07 | | 0.31 | | | | | | | 0.38 | | 新規工種 |
| グレーチング側溝蓋400型 | | | | | | | | | 0.00 | 0.01 | | 0.04 | | | | | | | 0.05 | | 新規工種 |
| グレーチング側溝蓋400型 | 横断用 | | | | | | | | 0.00 | 0.02 | | 0.07 | | | | | | | 0.09 | | 新規工種 |
| ヒューム管φ300 | | 0.13 | 0.07 | 0.26 | 0.25 | | | | 0.71 | | | | | | | | | | 0.00 | 0.000 | 施工数量の減 |
| VP管φ300 | | | | | | | | | 0.00 | 0.02 | | 0.05 | | | | | | | 0.07 | | 新規工種 |
| ふとんかご | | 0.04 | 0.06 | 0.24 | 0.06 | | | | 0.40 | 0.04 | 0.24 | 0.06 | | | | | | | 0.34 | 0.850 | 施工数量の減 |
| 現場打ち集水柵(9) | | 0.27 | 0.05 | 0.85 | | | | 0.83 | 2.00 | | | | | | | | | | 0.00 | 0.000 | 施工数量の減 |
| グレーチングます蓋□500 | | | | 0.02 | | | | | 0.02 | | | | | | | | | | 0.00 | 0.000 | 施工数量の減 |
| 敷鉄板5*20 57枚 | 60日 | | | | | | | | 0.00 | 1.56 | | 1.56 | 1.56 | | | | 1.56 | | 6.24 | | 新規工種 |
| 敷鉄板5*20 58枚 | 76日 | | | | | | | | 0.00 | 1.59 | | 1.59 | 1.59 | | | | 1.59 | | 6.36 | | 新規工種 |
| 大型土のう製作・設置 | | | | | | | | | 0.00 | 1.25 | 1.25 | 1.25 | 1.25 | | | | 1.59 | | 6.59 | | 新規工種 |
| 大型土のう撤去 | | | | | | | | | 0.00 | 0.31 | 0.31 | | 0.31 | | | | 1.59 | | 2.52 | | 新規工種 |
| 伐採・集積 | | 3.00 | 8.40 | 2.10 | | | | | 13.50 | 30.00 | 84.00 | 21.00 | | | | | | | 135.00 | 10.000 | |

工事調査表ー7 工種別従事者配置計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工種別従事者配置計画

| 工事名 | | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (* 下請けへのしわ寄せと判断された場合は、工事成績が減点されます) | | |
|---|---------|----------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----|-----------|----|-----------------|----------|-----------------|-----------|-------------|-------------|-----|-----------|-----|--------|---------|--|----------|--|
| 工種 | 種別 | 入札時 配置予定人数 | | | | | | | | | 計 (A) | 工事完成時 配置予定人数 | | | | | | | | | | 計 (B) | |
| | | 土木 一般 世話役 | 特殊 作業員 | 普通 作業員 | 運転手 (特殊) | 運転手 (一般) | 型枠工 | ブロック 工 | 電工 | 土木 一般 世話役 | | 特殊 作業員 | 普通 作業員 | 運転手 (特殊) | 運転手 (一般) | 型枠工 | ブロック 工 | とび工 | 電工 | | | | |
| 伐根 | | | | | | | | | | 0.00 | 10.00 | 28.00 | 7.00 | | | | | | 45.00 | | 新規工種 | | |
| 木くず運搬 | | | | 17.81 | 16.16 | | | | | 33.97 | | | 35.62 | 32.32 | | | | | 67.94 | 2.000 | | | |
| <small>3次元総工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)</small> | | | | | | | | | | 0.00 | 128.77 | | | | | | | | 128.77 | | 新規工種 | | |
| 掘削(ICT)保守点検 | 片切掘削 | | | | | | | | | 0.00 | 0.39 | | | | | | | | 0.39 | | 新規工種 | | |
| 掘削(ICT)保守点検 | オープンカット | | | | | | | | | 0.00 | 1.05 | | | | | | | | 1.05 | | 新規工種 | | |
| システム初期費(ICT) | バックホウ | | | | | | | | | 0.00 | 22.87 | | | | | | | | 22.87 | | 新規工種 | | |
| 立竹木調査 | | | | | | | | | | 0.00 | 3.02 | | | | | | | | 3.02 | | 新規工種 | | |
| 立竹木算定 | | | | | | | | | | 0.00 | 1.06 | | | | | | | | 1.06 | | 新規工種 | | |

工事調査表ー7 工種別従事者配置計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工種別従事者配置計画

| 工事名 | 令和4年度 防災・安全交付金(代行)工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | (B)/(A) | (B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (*下請けへのしわ寄せと判断された場合は、工事成績が減点されます) |
|-----------------|----------------------|------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-------------|------|-----------|----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----|-----------|----------|---------|---|
| | 工種 | 種別 | 入札時 配置予定人数 | | | | | | | 計 (A) | 工事完成時 配置予定人数 | | | | | | | | 計 (B) | | |
| | | | 土木 一般 世話役 | 特殊 作業員 | 普通 作業員 | 運転手 (特殊) | 運転手 (一般) | 型枠工 | ブロック 工 | | 電工 | 土木 一般 世話役 | 特殊 作業員 | 普通 作業員 | 運転手 (特殊) | 運転手 (一般) | 型枠工 | ブロック 工 | | | |
| 路体盛土(2.5≦B<4.0) | | | | 0.15 | 1.06 | | | | 1.21 | | | 0.06 | 0.42 | | | | | | 0.48 | 0.397 | 施工数量の減 |
| 不足土運搬 | | | | | 1.43 | 1.26 | | | 2.69 | | | | | | | | | | 0.00 | 0.000 | 施工数量の減 |
| 路肩盛土 | | | | | | | | | 0.00 | | 0.23 | 2.40 | | | | | | | 2.63 | | 新規工種 |
| 防草張りブロック床掘 | | | | | | | | | 0.00 | | | | 0.23 | | | | | | 0.23 | | 新規工種 |
| 土砂等運搬 | 現場内運搬 | | | | | | | | 0.00 | | | | | 0.13 | | | | | 0.13 | | 新規工種 |
| 碎石敷き均し | 現場内運搬 | | | | | | | | 0.00 | 0.18 | 0.33 | 0.87 | 0.30 | 0.13 | | | | | 1.81 | | 新規工種 |
| 法面整形(盛土部) | | 0.12 | | 0.37 | 0.27 | | | | 0.76 | 0.16 | | 0.49 | 0.36 | | | | | | 1.01 | 1.329 | |
| 植生シート | | | | 1.20 | | | | | 1.20 | | | 1.60 | | | | | | | 1.60 | 1.333 | |
| 防草張りブロック | | 5.46 | 5.46 | 10.91 | | | | 5.46 | 27.29 | 6.97 | 6.97 | 13.94 | | | 6.97 | | | | 34.85 | 1.277 | |
| 自由勾配側溝300×300 | | 0.54 | 0.54 | 1.80 | | | | | 2.88 | 1.11 | 1.11 | 3.70 | | | | | | | 5.92 | 2.056 | |
| コンクリート側溝蓋300型 | | 0.04 | | 0.20 | | | | | 0.24 | 0.08 | | 0.40 | | | | | | | 0.48 | 2.000 | |
| グレーチング側溝蓋300型 | | 0.01 | | 0.03 | | | | | 0.04 | 0.02 | | 0.06 | | | | | | | 0.08 | 2.000 | |
| 不陸整正 | | 0.01 | 0.03 | 0.03 | 0.10 | | | | 0.17 | | 0.02 | 0.01 | 0.05 | | | | | | 0.08 | 0.471 | 施工数量の減 |
| 凍上抑制層工 | | 0.03 | 0.12 | 0.13 | 0.34 | | | | 0.62 | 0.01 | 0.05 | 0.05 | 0.13 | | | | | | 0.24 | 0.387 | 施工数量の減 |
| 下層路盤工 | | 0.03 | 0.12 | 0.13 | 0.34 | | | | 0.62 | 0.02 | 0.07 | 0.07 | 0.18 | | | | | | 0.34 | 0.548 | 施工数量の減 |
| 上層路盤工 | | 0.03 | 0.12 | 0.13 | 0.34 | | | | 0.62 | 0.02 | 0.08 | 0.09 | 0.23 | | | | | | 0.42 | 0.677 | 施工数量の減 |
| 上層路盤不陸整正 | | | | | | | | | 0.00 | 0.01 | 0.08 | 0.07 | 0.26 | | | | | | 0.42 | | |
| 表層工 | | 0.05 | 0.14 | 0.28 | 0.14 | | | | 0.61 | 0.12 | 0.31 | 0.63 | 0.31 | | | | | | 1.37 | 2.246 | |
| ペイント式区画線 | | | 1.50 | | 1.50 | | | | 3.00 | 0.30 | 0.30 | 1.50 | | | | | | | 2.10 | 0.700 | 施工数量の減 |
| 照明柱 | | | | 0.69 | 0.18 | | | | 1.13 | 2.00 | | 0.69 | 0.18 | | | | | 1.13 | 2.00 | 1.000 | |
| 標識板 | | | | | | | | | 0.00 | 0.08 | | 0.26 | | | | | | | 0.34 | | 新規工種 |
| 舗装版破砕 | | | | | | | | | 0.00 | 0.26 | | 0.26 | 0.26 | | | | | | 0.78 | | 新規工種 |
| 殻運搬 | | | | | | | | | 0.00 | | | | | 0.31 | | | | | 0.31 | | 新規工種 |
| 交通誘導警備員 | | | | | | | | | 0.00 | | | 2.00 | | | | | | | 2.00 | | 新規工種 |

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日(低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時)までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる(この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。)
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ(工事調査様式1~2、工事調査表1~8)により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表ー7 工種別従事者配置計画

1. 本様式には調査表ー6の計画により確保する従事者の配置に関する計画を記載する。
2. 「配置予定人数」欄は、長野県が公表する職種のうち必要な職種について記載する。

添付書類

1. 本様式に記載した自社従事者の職種ごとの配置計画を添付する。

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならない。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～8）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表－8 建設副産物の搬出処理

1. 調査対象工事で発生するすべての建設副産物について記載する。
2. 「受入れ価格」の欄には、建設副産物の受入れ予定会社が受け入れる予定の金額で当該会社の取引実績（過去1年以内の受入れ実績に限る）のある単価以上の金額等合理的かつ現実的なものを記載する。
3. 収集運搬を自社で行う場合は、委託先を「自社」と記載する。

添付書類

1. 受入れ予定会社が押印した受入れ承諾書を添付する。
2. 受入れ予定会社が押印した見積書及びその受入れ予定会社の取引実績（過去1年以内の受入れ実績に限る）のある単価など見積書記載の金額の合理性かつ現実性を確認できる契約書等の写しを添付する。