

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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |            |       |            |       |    |            |            |       |    |
|--------|----------------------|------------|-------|------------|-------|----|------------|------------|-------|----|
|        | 工事種                  | 単位         | 入札時   |            | 工事完成時 |    | 最終契約額      |            | 最終実績額 |    |
|        |                      |            | 金額(a) | 備考         | 金額(A) | 備考 | 金額(B)      | 備考         | 金額(C) | 備考 |
| 直接工事費  |                      | 26,259,316 |       | 26,193,003 |       |    |            | 27,887,377 |       |    |
| 共通仮設費  |                      | 3,677,340  |       | 5,248,000  |       |    |            | 6,236,100  |       |    |
| 純工事費   |                      | 29,936,656 |       | 31,441,003 |       |    |            | 34,123,477 |       |    |
| 現場管理費  |                      | 16,359,000 |       | 14,300,000 |       |    |            | 15,089,240 |       |    |
| 工事原価   |                      | 46,295,656 |       | 45,741,003 |       |    |            | 49,212,717 |       |    |
| 一般管理費等 |                      | 8,064,344  |       | 4,258,997  |       |    |            | 4,427,283  |       |    |
| 工事価格合計 |                      | 54,360,000 |       | 50,000,000 |       |    | 54,070,000 | 53,640,000 |       |    |
| 消費税    |                      | 5,436,000  |       | 5,000,000  |       |    | 5,407,000  | 5,364,000  |       |    |
| 工事費計   |                      | 59,796,000 |       | 55,000,000 |       |    | 59,477,000 | 59,004,000 |       |    |

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                   | 和2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |     |    |       |        |            |       |     |       |            |         |                                |
|-----------------------|---------------------|-----|----|-------|--------|------------|-------|-----|-------|------------|---------|--------------------------------|
|                       | 工種                  | 入札時 |    |       | 入札時    |            |       | 竣工時 |       |            | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |
|                       |                     | 数量  | 単位 | 金額    | 数量     | 単価(a)      | 金額(A) | 数量  | 単価(b) | 金額(B)      |         |                                |
| 本工事費                  |                     |     |    |       |        | 25,091,053 |       |     |       | 26,428,223 |         |                                |
| 道路改良                  |                     |     |    |       |        | 4,239,263  |       |     |       | 4,334,179  |         |                                |
| 道路土工                  |                     |     |    |       |        | 1,289,070  |       |     |       | 1,613,200  |         |                                |
| 掘削工                   |                     |     |    |       |        | 278,000    |       |     |       | 225,760    |         |                                |
| 掘削                    |                     | m3  |    | 1,000 | 278    | 278,000    |       |     | 332   | 225,760    | 1.19    | 0.45m3ハックホウで掘削の為               |
| 残土処理工                 |                     | 式   |    | 1     |        | 1,011,070  |       |     |       | 1,387,440  |         |                                |
| 整地                    |                     | m3  |    | 1,000 | 95     | 95,000     |       |     | 70    | 7,910      | 1.19    | 残土受入地整地から空地整地の為                |
| 土砂等運搬                 |                     | m3  |    | 1,010 | 907    | 916,070    |       |     | 710   | 669,530    | 1.04    |                                |
| 処分費                   |                     | m3  |    |       |        |            |       |     | 710   | 710,000    |         | 増工の為                           |
| 擁壁工                   |                     | 式   |    | 1     |        | 344,310    |       |     | 1     | 0          |         |                                |
| 作業土工                  |                     | 式   |    | 1     |        | 28,070     |       |     | 1     | 0          |         |                                |
| 床堀                    |                     | m3  |    | 10    | 927    | 9,270      |       |     | 0     | 0          | 0.00    | 減工の為                           |
| 埋戻                    |                     | m3  |    | 10    | 1,460  | 14,600     |       |     | 0     | 0          | 0.00    | 減工の為                           |
| 基面整正                  |                     | m2  |    | 12    | 350    | 4,200      |       |     | 0     | 0          | 0.00    | 減工の為                           |
| 場所打擁壁工                |                     | 式   |    | 1     |        | 316,240    |       |     | 1     | 0          |         |                                |
| 重力式擁壁                 |                     | m3  |    | 4     | 79,060 | 316,240    |       |     | 0     | 0          | 0.00    | 減工の為                           |
| 排水構造物工                |                     | 式   |    | 1     |        | 2,415,520  |       |     | 1     | 2,708,280  |         |                                |
| 作業土工                  |                     | 式   |    | 1     |        | 89,580     |       |     | 1     | 138,150    |         |                                |
| 床堀                    |                     | m3  |    | 20    | 1,649  | 32,980     |       |     | 40    | 1,649      | 1.00    |                                |
| 埋戻し                   |                     | m3  |    | 20    | 2,830  | 56,600     |       |     | 10    | 2,830      | 1.00    |                                |
| 土砂運搬                  |                     | m3  |    |       |        |            |       |     | 30    | 28,890     |         | 増工の為                           |
| 処分費                   |                     | m3  |    |       |        |            |       |     | 30    | 500        |         | 増工の為                           |
| 側溝工                   |                     | 式   |    | 1     |        | 2,246,470  |       |     | 1     | 2,130,260  |         |                                |
| プレキャストU型側溝300*350     |                     | m   |    | 2     | 10,270 | 20,540     |       |     | 0     | 0          | 0.00    | 減工の為                           |
| プレキャストU型側溝300*400     |                     | m   |    | 3     | 10,770 | 32,310     |       |     | 0     | 0          | 0.00    | 減工の為                           |
| プレキャストU型側溝300*500     |                     | m   |    | 44    | 11,620 | 511,280    |       |     | 26    | 11,620     | 1.00    |                                |
| プレキャストU型側溝300*600     |                     | m   |    | 44    | 12,470 | 548,680    |       |     | 30    | 12,470     | 1.00    |                                |
| プレキャストU型側溝300*600(横断) |                     | m   |    | 8     | 17,010 | 136,080    |       |     | 14    | 17,010     | 1.00    |                                |
| プレキャストU型側溝300*700(横断) |                     | m   |    | 2     | 18,650 | 37,300     |       |     | 4     | 18,650     | 1.00    |                                |
| 側溝蓋(固定蓋 標準)300        |                     | 枚   |    | 37    | 13,330 | 493,210    |       |     | 21    | 13,330     | 1.00    |                                |
| 側溝蓋(固定蓋管理孔)300        |                     | 枚   |    | 4     | 33,530 | 134,120    |       |     | 7     | 33,530     | 1.00    |                                |
| 側溝蓋(固定蓋 CG)           |                     | 枚   |    | 10    | 24,430 | 244,300    |       |     | 18    | 24,430     | 1.00    |                                |
| 側溝蓋(固定蓋 横断用)          |                     | 枚   |    | 5     | 17,730 | 88,650     |       |     | 9     | 17,730     | 1.00    |                                |
| インポートブロック             |                     | m3  |    |       |        |            |       |     | 1     | 27,350     |         | 増工の為                           |

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                   | 和2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |       |            |        |         |       |       |    |       |         |                                |            |      |                  |
|-----------------------|---------------------|-------|------------|--------|---------|-------|-------|----|-------|---------|--------------------------------|------------|------|------------------|
|                       | 工種                  | 人札時   |            | 当初入札額  |         | 最終契約額 | 竣工時   |    |       | (b)/(a) | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |            |      |                  |
|                       |                     | 数量    | 金額         | 数量     | 単価(a)   |       | 金額(A) | 数量 | 単価(b) |         |                                | 金額(B)      |      |                  |
| 本工事費                  |                     |       |            |        |         |       |       |    |       |         |                                |            |      |                  |
| 道路改良                  | 式                   | 1     | 25,091,053 |        |         |       |       |    |       |         |                                | 26,428,223 |      |                  |
| 道路土工                  | 式                   | 1     | 4,239,263  |        |         |       |       |    |       |         |                                | 4,334,179  |      |                  |
| 掘削工                   | 式                   | 1     | 1,289,070  |        |         |       |       |    |       |         |                                | 1,613,200  |      |                  |
| 掘削                    | 式                   | 1,000 | 278,000    | 278    | 278,000 |       |       |    |       |         |                                | 225,760    |      |                  |
| 残土処理工                 | 式                   | 1     | 1,011,070  |        |         |       |       |    |       |         |                                | 1,387,440  | 1.19 | 0.45m3ハックホウで掘削の為 |
| 整地                    | m3                  | 95    | 95,000     | 95     | 95,000  |       |       |    |       |         |                                | 7,910      | 1.19 | 残土受入地整地から空地整地の為  |
| 土砂等運搬                 | m3                  | 1,010 | 916,070    | 907    | 916,070 |       |       |    |       |         |                                | 669,530    | 1.04 |                  |
| 処分費                   | m3                  |       |            |        |         |       |       |    |       |         |                                | 710,000    |      | 増工の為             |
| 擁壁工                   | 式                   | 1     | 344,310    |        |         |       |       |    |       |         |                                | 0          |      |                  |
| 作業土工                  | 式                   | 1     | 28,070     |        |         |       |       |    |       |         |                                | 0          |      |                  |
| 床堀                    | m3                  | 10    | 9,270      | 927    | 9,270   |       |       |    |       |         |                                | 0          | 0.00 | 減工の為             |
| 埋戻                    | m3                  | 10    | 14,600     | 1,460  | 14,600  |       |       |    |       |         |                                | 0          | 0.00 | 減工の為             |
| 基面整正                  | m2                  | 12    | 4,200      | 350    | 4,200   |       |       |    |       |         |                                | 0          | 0.00 | 減工の為             |
| 場所打擁壁工                | 式                   | 1     | 316,240    |        |         |       |       |    |       |         |                                | 0          |      |                  |
| 重力式擁壁                 | m3                  | 4     | 316,240    | 79,060 | 316,240 |       |       |    |       |         |                                | 0          | 0.00 | 減工の為             |
| 排水構造物工                | 式                   | 1     | 2,415,520  |        |         |       |       |    |       |         |                                | 2,708,280  |      |                  |
| 作業土工                  | 式                   | 1     | 89,580     |        |         |       |       |    |       |         |                                | 138,150    |      |                  |
| 床堀                    | m3                  | 20    | 32,980     | 1,649  | 32,980  |       |       |    |       |         |                                | 1,649      | 1.00 |                  |
| 埋戻し                   | m3                  | 20    | 56,600     | 2,830  | 56,600  |       |       |    |       |         |                                | 2,830      | 1.00 |                  |
| 土砂運搬                  | m3                  |       |            |        |         |       |       |    |       |         |                                | 963        |      | 増工の為             |
| 処分費                   | m3                  |       |            |        |         |       |       |    |       |         |                                | 500        |      | 増工の為             |
| 側溝工                   | 式                   | 1     | 2,246,470  |        |         |       |       |    |       |         |                                | 2,130,260  |      |                  |
| プレキャストU型側溝300*350     | m                   | 2     | 20,540     | 10,270 | 20,540  |       |       |    |       |         |                                | 0          | 0.00 | 減工の為             |
| プレキャストU型側溝300*400     | m                   | 3     | 32,310     | 10,770 | 32,310  |       |       |    |       |         |                                | 0          | 0.00 | 減工の為             |
| プレキャストU型側溝300*500     | m                   | 44    | 511,280    | 11,620 | 511,280 |       |       |    |       |         |                                | 11,620     | 1.00 |                  |
| プレキャストU型側溝300*600     | m                   | 44    | 548,680    | 12,470 | 548,680 |       |       |    |       |         |                                | 12,470     | 1.00 |                  |
| プレキャストU型側溝300*600(横断) | m                   | 8     | 136,080    | 17,010 | 136,080 |       |       |    |       |         |                                | 17,010     | 1.00 |                  |
| プレキャストU型側溝300*700(横断) | m                   | 2     | 37,300     | 18,650 | 37,300  |       |       |    |       |         |                                | 18,650     | 1.00 |                  |
| 側溝蓋(固定蓋 標準)300        | 枚                   | 37    | 493,210    | 13,330 | 493,210 |       |       |    |       |         |                                | 13,330     | 1.00 |                  |
| 側溝蓋(固定蓋 管理孔)300       | 枚                   | 4     | 134,120    | 33,530 | 134,120 |       |       |    |       |         |                                | 33,530     | 1.00 |                  |
| 側溝蓋(固定蓋 CG)           | 枚                   | 10    | 244,300    | 24,430 | 244,300 |       |       |    |       |         |                                | 24,430     | 1.00 |                  |
| 側溝蓋(固定蓋 横断用)          | 枚                   | 5     | 88,650     | 17,730 | 88,650  |       |       |    |       |         |                                | 17,730     | 1.00 |                  |
| インハートコクリート            | m3                  |       |            |        |         |       |       |    |       |         |                                | 27,350     |      | 増工の為             |



和2年度 防災・安全交付金(街路)工事

| 工事名                    | 入札時          |    |       |           |            |    |       |    |       |       | 竣工時   |           |       |            | (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    | 単価(a) | 金額(A) | 数量        | 単価(b) | 金額(B)      |         |                                |
|                        | 数量           | 単価 | 数量    | 金額        | 数量         | 金額 | 数量    | 金額 |       |       |       |           |       |            |         |                                |
| 整地                     |              | m3 | 110   | 95        | 10,450     |    |       |    | 0     |       |       |           |       | 0          | 0.00    | 減工の為                           |
| 処分費                    |              | m3 |       |           |            |    |       |    | 100   |       |       | 500       |       | 50,000     |         | 増工の為                           |
| 埋戻し工                   |              | 式  | 1     |           | 679,140    |    |       |    | 1     |       |       |           |       | 667,210    |         |                                |
| 埋戻し・締固め                |              | m3 | 40    | 3,472     | 138,880    |    |       |    | 40    |       |       | 3,472     |       | 138,880    | 1.00    |                                |
| 埋戻し・締固め                |              | m3 | 50    | 9,135     | 456,750    |    |       |    | 50    |       |       | 9,135     |       | 456,750    | 1.00    |                                |
| 埋戻し・締固め                |              | m3 | 70    | 1,193     | 83,510     |    |       |    | 60    |       |       | 1,193     |       | 71,580     | 1.00    |                                |
| 電線共同溝工                 |              | 式  | 1     |           | 14,562,426 |    |       |    | 1     |       |       |           |       | 16,185,823 |         |                                |
| 管路工(管路部)               |              | 式  | 1     |           | 5,375,840  |    |       |    | 1     |       |       |           |       | 5,266,934  |         |                                |
| 埋設管路 CCVP125           |              | m  | 355   | 3,814     | 1,353,970  |    |       |    | 300   |       |       | 3,814     |       | 1,144,200  | 1.00    |                                |
| 埋設管路 CCVP125 10R       |              | m  | 78    | 8,234     | 642,252    |    |       |    | 0     |       |       |           |       | 0          |         | 減工の為                           |
| 埋設管路 CCVP125 5R        |              | m  |       |           |            |    |       |    | 62    |       |       | 8,234     |       | 510,508    |         | 増工の為                           |
| 埋設管路 ホテイ管250           |              | m  | 74    | 10,580    | 782,920    |    |       |    | 61    |       |       | 10,580    |       | 645,380    | 1.00    |                                |
| 埋設管路 ホテイ管250 10R       |              | m  | 15    | 30,160    | 452,400    |    |       |    | 0     |       |       |           |       | 0          |         | 減工の為                           |
| 埋設管路 ホテイ管250 5R        |              | m  |       |           |            |    |       |    | 18    |       |       | 30,160    |       | 542,880    |         | 増工の為                           |
| 埋設管路                   |              | 個  | 6     | 40,700    | 244,200    |    |       |    | 4     |       |       | 40,700    |       | 162,800    | 1.00    |                                |
| 埋設管路                   |              | 個  | 3     | 32,300    | 96,900     |    |       |    | 2     |       |       | 32,300    |       | 64,600     | 1.00    |                                |
| 埋設管路FA管 150            |              | m  | 76    | 3,404     | 258,704    |    |       |    | 64    |       |       | 3,404     |       | 217,856    | 1.00    |                                |
| 埋設管路FA管 150 10R        |              | m  | 15    | 10,910    | 163,650    |    |       |    | 0     |       |       |           |       | 0          |         | 減工の為                           |
| 埋設管路FA管 150 5R         |              | m  |       |           |            |    |       |    | 16    |       |       | 10,910    |       | 174,560    |         | 増工の為                           |
| 埋設管路PV管 75             |              | m  | 18    | 2,282     | 41,076     |    |       |    | 0     |       |       |           |       | 0          |         | 減工の為                           |
| 埋設管路PV管 50             |              | m  | 152   | 1,712     | 260,224    |    |       |    | 116   |       |       | 1,712     |       | 198,592    | 1.00    |                                |
| 埋設管路PV管 50 10R         |              | m  | 30    | 3,268     | 98,040     |    |       |    | 0     |       |       |           |       | 0          |         | 減工の為                           |
| 埋設管路PV管 50 5R          |              | m  |       |           |            |    |       |    | 41    |       |       | 3,268     |       | 133,988    |         | 増工の為                           |
| 管路受台                   |              | 式  | 1     | 187,630   | 187,630    |    |       |    | 1     |       |       | 187,630   |       | 196,020    | 1.04    |                                |
| タカスリフ材料費及び取り付け費        |              | 式  | 1     | 591,140   | 591,140    |    |       |    | 1     |       |       | 591,140   |       | 812,590    | 1.37    | 内訳数量変更等の為                      |
| 継手材料費                  |              | 式  | 1     | 126,950   | 126,950    |    |       |    | 1     |       |       | 66,800    |       | 66,800     | 0.53    | 減工の為                           |
| 防水キヤップ                 |              | 式  |       |           |            |    |       |    | 1     |       |       | 342,200   |       | 342,200    |         | 増工の為                           |
| 埋設表示シート                |              | m  | 199   | 355       | 70,645     |    |       |    | 152.0 |       |       | 355       |       | 53,960     | 1.00    |                                |
| 埋設表示シート                |              | m  | 9     | 571       | 5,139      |    |       |    | 0     |       |       | 0         |       | 0          |         | 減工の為                           |
| 街灯配管                   |              | 式  |       |           |            |    |       |    | 1     |       |       |           |       | 36,384     |         |                                |
| 埋設管路 PV管φ100           |              | m  |       |           |            |    |       |    | 2     |       |       | 2,742     |       | 5,484      |         | 増工の為                           |
| 埋設管路 PV管φ75            |              | m  |       |           |            |    |       |    | 2     |       |       | 2,217     |       | 4,434      |         | 増工の為                           |
| 埋設管路 PV管φ50            |              | m  |       |           |            |    |       |    | 3     |       |       | 1,647     |       | 4,941      |         | 増工の為                           |
| 埋設管路 PV管φ50 90°        |              | m  |       |           |            |    |       |    | 5     |       |       | 3,639     |       | 18,195     |         | 増工の為                           |
| ソケット材料                 |              | 式  | 1     |           |            |    |       |    | 1     |       |       | 3,330     |       | 3,330      |         | 増工の為                           |
| フレキストボックス工(特殊部)        |              | 式  |       |           |            |    |       |    | 1     |       |       |           |       | 10,882,505 |         |                                |
| 特殊部 I 型 1200*1500*3500 |              | 個  | 2     | 1,903,777 | 3,807,554  |    |       |    | 2     |       |       | 1,953,772 |       | 3,907,544  | 1.03    |                                |

和2年度 防災・安全交付金(街路)工事

工事名

| 工事名                  | 予定価格(竣工時に記載) |    | 当初入札額      |     | 最終契約額<br>金額(C) | 竣工時       |       |            | (b)/(a)    | (b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入 |               |       |
|----------------------|--------------|----|------------|-----|----------------|-----------|-------|------------|------------|--------------------------------|---------------|-------|
|                      | 数量           | 単位 | 金額         | 数量  |                | 単価(a)     | 金額(B) | 数量         |            |                                | 単価(b)         | 金額(B) |
|                      |              |    |            |     |                |           |       |            |            |                                |               |       |
| 特殊部I型 1200*1800*4500 | 1            | 個  | 4,244,498  | 1   | 4,244,498      | 4,498,272 | 1     | 4,498,272  | 4,498,272  | 1.06                           | ホックス7ロック変更の為  |       |
| 特殊部II型 900*1200*3400 | 1            | 個  | 1,134,534  | 1   | 1,134,534      | 1,451,804 | 1     | 1,451,804  | 1,451,804  | 1.28                           | ホックス7ロック変更の為  |       |
| 特殊部II型 900*1200*2000 | 1            | 式  | 2,725,612  | 1   | 2,725,612      | 1,024,885 | 1     | 1,024,885  | 1,024,885  |                                | 増工の為          |       |
| 任意仮設工                | 1            | 式  | 2,725,612  | 1   | 2,725,612      |           | 1     | 2,722,386  | 2,722,386  |                                |               |       |
| 工事用道路工               | 1            | 式  |            | 1   |                |           | 1     | 310,386    | 310,386    |                                |               |       |
| 敷鉄板5*10              | 1            | 式  |            | 1   |                | 55,170    | 1     | 55,170     | 55,170     |                                | 増工の為          |       |
| 敷鉄板5*20              | 1            | 式  |            | 1   |                | 255,216   | 1     | 255,216    | 255,216    |                                | 増工の為          |       |
| 土留・仮締切工              | 1            | 式  | 169,612    | 1   | 169,612        |           | 1     | 0          | 0          |                                |               |       |
| 軽量鋼尖板(電線共同溝)         | 1            | 式  | 169,612    | 1   | 169,612        |           | 0     | 0          | 0          | 0.00                           | 減工の為          |       |
| 交通管理工                | 1            | 式  | 2,556,000  | 1   | 2,556,000      |           | 1     | 36,000     | 36,000     |                                |               |       |
| 保安設備工                | 142          | 人  | 18,000     | 142 | 2,556,000      |           | 107   | 18,000     | 1,926,000  | 1.00                           | 増工の為          |       |
| 交通誘導警備員              | 1            | 式  | 25,091,053 | 1   | 25,091,053     |           | 1     | 26,428,223 | 26,428,223 |                                |               |       |
| 直接工事費                |              |    |            |     |                |           |       |            |            |                                |               |       |
| 共通仮設費                | 1            | 式  | 4,981,000  | 1   | 4,981,000      |           | 1     | 5,938,100  | 5,938,100  |                                |               |       |
| 運搬費                  | 1            | 式  | 60,000     | 1   | 60,000         |           | 1     | 540,000    | 540,000    |                                |               |       |
| 現場環境改善費              | 1            | 式  | 321,000    | 1   | 321,000        |           | 1     | 328,000    | 328,000    |                                |               |       |
| 共通仮設費率計算額            | 1            | 式  | 4,600,000  | 1   | 4,600,000      |           | 1     | 5,070,100  | 5,070,100  |                                |               |       |
| 純工事費                 | 1            | 式  | 30,072,053 | 1   | 30,072,053     |           | 1     | 32,366,323 | 32,366,323 |                                |               |       |
| 現場管理費                | 1            | 式  | 13,500,000 | 1   | 13,500,000     |           | 1     | 13,765,000 | 13,765,000 |                                |               |       |
| 工事原価                 | 1            | 式  | 43,572,053 | 1   | 43,572,053     |           | 1     | 46,131,323 | 46,131,323 |                                |               |       |
| 一般管理費等               | 1            | 式  | 4,057,947  | 1   | 4,057,947      |           | 1     | 4,199,677  | 4,199,677  |                                |               |       |
| 工事価格計                | 1            | 式  | 47,630,000 | 1   | 47,630,000     |           | 1     | 50,331,000 | 50,331,000 |                                |               |       |
| 付帯工事費                | 1            | 式  | 1,101,950  | 1   | 1,101,950      |           | 1     | 1,459,154  | 1,459,154  |                                |               |       |
| 道路改良                 | 1            | 式  | 1,101,950  | 1   | 1,101,950      |           | 1     | 1,042,644  | 1,042,644  |                                |               |       |
| 道路土工                 | 1            | 式  | 70,400     | 1   | 70,400         |           | 1     | 55,100     | 55,100     |                                |               |       |
| 掘削工                  | 1            | 式  | 12,600     | 1   | 12,600         |           | 1     | 13,680     | 13,680     |                                |               |       |
| 床堀                   | 50           | m3 | 252        | 50  | 12,600         |           | 20    | 684        | 13,680     | 2.71                           | 小型ハックホウにて施工の為 |       |
| 埋戻し工                 | 1            | 式  | 43,800     | 1   | 43,800         |           | 1     | 17,600     | 17,600     |                                |               |       |
| 埋戻し工                 | 30           | m3 | 1,460      | 30  | 43,800         |           | 10    | 1,760      | 17,600     | 1.21                           | 小型ハックホウにて施工の為 |       |

和2年度 防災・安全交付金(街路)工事

| 工事名              | 人札時          |    |       |    | 竣工時    |           |       |       | (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)     | 数量    | 単価(b) |         |                                | 金額(B) |      |      |
| 基面整正             |              | 式  |       | 1  |        | 14,000    |       | 1     |         | 3,500                          |       |      |      |
| 基面整正             |              | m2 |       | 40 | 350    | 14,000    |       | 10    | 350     | 3,500                          |       | 1.00 |      |
| 残土処理工            |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 20,320                         |       |      |      |
| 土砂運搬             |              | m3 |       |    |        |           |       | 10    | 1,032   | 10,320                         |       |      | 増工の為 |
| 処分費              |              | m3 |       |    |        |           |       | 10    | 1,000   | 10,000                         |       |      | 増工の為 |
| 下水道移設工           |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 732,546                        |       |      |      |
| 掘削工              |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 57,520                         |       |      |      |
| 掘削               |              | m3 |       |    |        |           |       | 80    | 719     | 57,520                         |       |      | 増工の為 |
| 残土処理工            |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 30,640                         |       |      |      |
| 土砂運搬             |              | m3 |       |    |        |           |       | 20    | 1,032   | 20,640                         |       |      | 増工の為 |
| 残土処分費            |              | m3 |       |    |        |           |       | 20    | 500     | 10,000                         |       |      | 増工の為 |
| 埋戻し工             |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 274,600                        |       |      |      |
| 砂埋戻し             |              | m3 |       |    |        |           |       | 20    | 8,498   | 169,960                        |       |      | 増工の為 |
| 良質土埋戻し           |              | m3 |       |    |        |           |       | 60    | 1,744   | 104,640                        |       |      | 増工の為 |
| 管設置工             |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 165,297                        |       |      |      |
| 暗渠排水管            |              | m  |       |    |        |           |       | 51    | 2,915   | 148,665                        |       |      | 増工の為 |
| 暗渠排水管            |              | m  |       |    |        |           |       | 7     | 2,376   | 16,632                         |       |      | 増工の為 |
| インバート柵           |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 204,489                        |       |      |      |
| DR 100-150       |              | 個  |       |    |        |           |       | 2     | 10,600  | 21,200                         |       |      | 増工の為 |
| 45L 100-150      |              | 個  |       |    |        |           |       | 1     | 10,600  | 10,600                         |       |      | 増工の為 |
| 90L 100-150      |              | 個  |       |    |        |           |       | 1     | 10,600  | 10,600                         |       |      | 増工の為 |
| 公共柵 MT-A 100-150 |              | 個  |       |    |        |           |       | 4     | 12,184  | 48,736                         |       |      | 増工の為 |
| 鋳鉄製防護蓋           |              | 個  |       |    |        |           |       | 4     | 20,956  | 83,824                         |       |      | 増工の為 |
| 埋設シートW=400mm     |              | m  |       |    |        |           |       | 51    | 579     | 29,529                         |       |      | 増工の為 |
| 擁壁工              |              | 式  |       | 1  |        | 1,031,550 |       | 1     |         | 206,310                        |       |      |      |
| 場所打ち擁壁工          |              | 式  |       | 1  |        | 1,031,550 |       | 1     |         | 206,310                        |       |      |      |
| 重力式擁壁            |              | m3 |       | 15 | 68,770 | 1,031,550 |       | 3.0   | 68,770  | 206,310                        |       | 1.00 |      |
| 構造物撤去工           |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 48,688                         |       |      |      |
| 構造物取壊し工          |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 30,552                         |       |      | 増工の為 |
| コンクリート構造物取壊し     |              | m3 |       |    |        |           |       | 2     | 5,496   | 10,992                         |       |      | 増工の為 |
| 舗装切断             |              | m  |       |    |        |           |       | 20    | 480     | 9,600                          |       |      | 増工の為 |
| 舗装版破砕            |              | m2 |       |    |        |           |       | 10    | 996     | 9,960                          |       |      | 増工の為 |
| 運搬処理工            |              | 式  |       |    |        |           |       | 1     |         | 18,136                         |       |      |      |
| 般運搬As            |              | m3 |       |    |        |           |       | 1     | 3,382   | 3,382                          |       |      | 増工の為 |
| 般運搬Co            |              | m3 |       |    |        |           |       | 2     | 3,382   | 6,764                          |       |      | 増工の為 |
| 般処分As            |              | m3 |       |    |        |           |       | 1     | 2,350   | 2,350                          |       |      | 増工の為 |
| 般処分二次製品          |              | m3 |       |    |        |           |       | 2     | 2,820   | 5,640                          |       |      | 増工の為 |

和2年度 防災・安全交付金(街路)工事

| 工事名           | 人札時          |    |       |       | 竣工時   |    |       |            | (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           | 単価 | 数量    | 単価(a) | 金額(C) | 数量 | 単価(b) | 金額(B)      |         |                                |      |
| 舗装            |              |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
| 舗装工           | 式            |    |       |       |       |    |       | 416,510    |         |                                |      |
| 7x7アル舗装工      | 式            |    |       |       |       |    |       | 353,510    |         |                                |      |
| 路盤工t=50cm     | 式            |    |       |       |       |    |       | 105,260    |         |                                |      |
| 基層            | m3           |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
| 表層            | m2           |    |       |       |       |    |       | 4,338      |         |                                | 増工の為 |
| 砕石すりつけ        | m2           |    |       |       |       |    |       | 2,380      |         |                                | 増工の為 |
| 砕石すりつけ t=19cm | 式            |    |       |       |       |    |       | 2,380      |         |                                | 増工の為 |
| 都市ガス切直し       | m2           |    |       |       |       |    |       | 1,655      |         |                                | 増工の為 |
| 切直し工          | 式            |    |       |       |       |    |       | 248,250    |         |                                |      |
| 切直し工          | 式            |    |       |       |       |    |       | 248,250    |         |                                |      |
| 直接工事費         | 式            |    |       |       |       |    |       | 63,000     |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 63,000     |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 63,000     |         |                                | 増工の為 |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 1,459,154  |         |                                |      |
| 共通仮設費         | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
| 現場環境改善費       | 式            |    |       |       |       |    |       | 267,000    |         |                                |      |
| 共通仮設費率計算額     | 式            |    |       |       |       |    |       | 17,000     |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 250,000    |         |                                |      |
| 純工事費          | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 1,101,950  |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 1,368,950  |         |                                |      |
| 現場管理費         | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 800,000    |         |                                |      |
| 工事原価          | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 2,168,950  |         |                                |      |
| 一般管理費等        | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 201,050    |         |                                |      |
| 工事価格計         | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 2,370,000  |         |                                |      |
| 本工事十付帯工事      |              |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
| 直接工事費         | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 26,193,003 |         |                                |      |
| 共通仮設費         | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 5,248,000  |         |                                |      |
| 純工事費          | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 31,441,003 |         |                                |      |
| 現場管理費         | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 14,300,000 |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       |            |         |                                |      |
|               | 式            |    |       |       |       |    |       | 15,089,240 |         |                                |      |









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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
|------------------|----------------------|------|----|--------|--------|-------|-------|-----------|-----------|-------|--------|-------|---------|-----------------|--------|
|                  | 工種種別                 | 品名規格 | 単位 | 入札時    |        |       |       |           | 工事完成時(実績) |       |        |       |         | 備考<br>(市場単価を記入) |        |
|                  |                      |      |    | 数量     | 単価     | 業者名   | 所在地   | 入札者との関係   | 数量        | 単価    | 業者名    | 所在地   | 入札者との関係 |                 |        |
| 舗装               |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 舗装工              |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 歩道部舗装工           |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 凍上抑制層(歩道部)       | RC-40                |      | m3 | 58.31  | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢 | 協力会社(5年)  |           | 20.62 | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)        | 3,600  |
| 下層路盤(歩道部)        | RC-40                |      | m3 |        |        |       |       |           |           | 14.73 | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)        | 3,600  |
| 歩道部舗装工           |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 凍上抑制層(歩道乗入部)     | RC-40                |      | m3 | 13.53  | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢 | 協力会社(5年)  |           | 10.31 | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)        | 3,600  |
| 下層路盤(歩道乗入部)      | RC-40                |      | m3 |        |        |       |       |           |           | 6.86  | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)        | 3,600  |
| 車道部舗装工           |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 路床運搬工 t=70cm     | RC-40                |      | m3 | 452    | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢 | 協力会社(5年)  |           | 282.5 | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)        | 3,600  |
| 下層路盤 t=35cm      | RC-40                |      | m3 |        |        |       |       |           |           | 160   | 3,600  | ㈱塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)        | 3,600  |
| 縁石工              |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 歩車道境界ブロック        | 両R-A H200 L=2000     |      | 個  |        |        |       |       |           |           | 21    | 3,800  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       | 3,800  |
| 電線共同溝            |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 電線共同溝工           |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 管路工(管路部)         |                      |      |    |        |        |       |       |           |           |       |        |       |         |                 |        |
| 埋設管路 CCVP125     | CCVP管 直管 φ125        |      | m  | 372.75 | 2,460  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 315   | 2,460  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       |        |
| 埋設管路 CCVP125R    | CCVP管 曲管 φ125 10R    |      | m  | 8.19   | 6,670  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 0     |        |       |         |                 |        |
| 埋設管路 CCVP125R    | CCVP管 曲管 φ125 5R     |      | m  |        |        |       |       |           |           | 65.1  | 6,670  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(11年)       |        |
| 埋設管路 ホテイ管 250    | ホテイ管 直管 φ250         |      | m  | 77.7   | 5,860  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 64.05 | 5,860  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       | 6,380  |
|                  | サヤ管 φ50              |      | m  | 666    | 192    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 549   | 192    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       |        |
|                  | サヤ管 φ30              |      | m  | 148    | 130    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 122   | 130    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       |        |
| 埋設管路 ホテイ管 250R   | ホテイ管 曲管 φ250 10R     |      | m  | 15.75  | 24,500 | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 0     |        |       |         |                 |        |
| 埋設管路 ホテイ管 250R   | ホテイ管 曲管 φ250 5R      |      | m  |        |        |       |       |           |           | 18.9  | 24,500 | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       | 24,900 |
|                  | サヤ管 φ50              |      | m  | 135    | 192    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 162   | 192    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       |        |
|                  | サヤ管 φ30              |      | m  | 30     | 130    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 36    | 130    | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       |        |
| 埋設管路             | ボテイ管 ロータス管 φ250      |      | 個  | 6      | 40,700 | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 4     | 40,700 | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       | 53,600 |
| 埋設管路             | ボテイ管 スライド管 φ250      |      | 個  | 3      | 32,300 | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 2     | 32,300 | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       | 32,800 |
| 埋設管路 FA管 150     | FA管 φ150直管           |      | m  | 79.8   | 2,340  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 67.2  | 2,340  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       | 2,340  |
| 埋設管路 FA管 150 10R | FA管 φ150曲管10R        |      | m  | 15.75  | 9,480  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |           | 0     |        |       |         |                 |        |
| 埋設管路 FA管 150 5R  | FA管 φ150曲管5R         |      | m  |        |        |       |       |           |           | 16.8  | 9,480  | ㈱ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       | 9,480  |

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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |      |       |       |         |       |           |         |         |         | 備考<br>(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) |         |         | 入札者との関係 |                 |           |         |
|                 |                      |      |       | 数量    | 単価      | 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 |
| 埋設管路 PV管 75     | PV管φ75直管             | m    | 18.9  | 1,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 0       |         |         |                 |           |         |
| 埋設管路 PV管 50     | PV管φ50直管             | m    | 159.6 | 457   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 121.8   | 457     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 457     |
| 埋設管路 PV管 50 10R | PV管φ50曲管10R          | m    | 31.5  | 1,940 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 0       |         |         |                 |           |         |
| 埋設管路 PV管 50 5R  | PV管φ50曲管5R           | m    |       |       |         |       |           | 42      | 1,940   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 1,940   |
| 管路受台            | CCVP管 管台φ125用        | 個    | 320   | 370   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 272     | 370     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | ボデイ管 管台φ250用         | 個    | 86    | 614   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 76      | 614     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 622     |
|                 | 管枕φ150 220mmピッチ      | 個    | 43    | 382   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 38      | 382     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | 管枕φ50                | 個    |       |       |         |       |           | 114     | 300     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 176     |
|                 | ダクトスリーブ材料費及び取り付け費    | 個    | 40    | 5,450 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 54      | 5,450   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | CCVP管 ダクトスリーブφ125    | 個    |       |       |         |       |           | 11      | 4,190   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | CCVP管 ダクトスリーブφ100    | 個    |       |       |         |       |           | 5       | 21,400  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | ボデイ管 ダクトスリーブφ250     | 個    | 6     | 2,740 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 5       | 2,740   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | ダクトスリーブ FA管用φ150     | 個    | 6     | 2,740 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 5       | 2,740   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | ダクトスリーブ PV管用φ75      | 個    | 4     | 1,650 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 7       | 1,650   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 1,650   |
|                 | ダクトスリーブ PV管用φ50      | 個    | 15    | 1,290 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 14      | 1,290   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 1,290   |
|                 | FEP管スリーブコネクタφ80      | 個    |       |       |         |       |           | 2       | 6,960   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | FEP管スリーブコネクタφ50      | 個    |       |       |         |       |           | 4       | 4,840   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
| 継手材料費           | CCVP管 両受継手φ125       | 個    | 20    | 5,350 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 10      | 5,350   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | 両受け継手 FA管用φ150       | 個    | 3     | 6,650 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 2       | 6,650   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 6,650   |
| 防水キヤップ          | テフロンラップφ125          | 個    |       |       |         |       |           | 10      | 5,900   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | テフロンラップφ100          | 個    |       |       |         |       |           | 2       | 4,700   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | テフロンラップφ50           | 個    |       |       |         |       |           | 3       | 2,500   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | マルチサイズテストボールφ200-300 | 個    |       |       |         |       |           | 1       | 166,300 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | マルチサイズテストボールφ150-200 | 個    |       |       |         |       |           | 1       | 70,400  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | マルチサイズテストボールφ50-75   | 個    |       |       |         |       |           | 2       | 14,800  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
| 埋設表示シート         | W=400 水抜き穴あり         | m    | 199   | 355   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 152     | 355     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 355     |
| 埋設表示シート         | W=600 水抜き穴あり         | m    | 9     | 571   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) | 0       |         |         |                 |           |         |
| 街灯配管            | VP管直管φ100            | m    |       |       |         |       |           | 2       | 945     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 898     |
|                 | VP管直管φ75             | m    |       |       |         |       |           | 2       | 643     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 632     |
|                 | PV管直管φ50             | m    |       |       |         |       |           | 8       | 457     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) | 457     |
|                 | PV管曲管φ50 90°         | 個    |       |       |         |       |           | 4       | 2,640   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
|                 | TS異形ソケット 100×75      | 個    |       |       |         |       |           | 2       | 763     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛           | 協力会社(10年) |         |
| TS異形ソケット 75×50  | 個                    |      |       |       |         |       | 2         | 408     | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年)       |           |         |

工事調査表-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                                    | 工種種別                       | 品名規格  | 単位    | 令和2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |           |         |         |           |           |         |         |         |           | 備考<br>(市場単価を記入) |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
|--|----------------------------|---|-------|----------------------|-----------|---------|---------|-----------|-----------|---------|---------|---------|-----------|-----------------|---------|---------|---------|-----------|-----------|---------|---------|-------|-----------|
|  |                            |   |       | 入札時                  |           |         |         |           | 工事完成時(実績) |         |         |         |           |                 |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 数量                   | 単価        | 業者名     | 所在地     | 入札者との関係   | 数量        | 単価      | 業者名     | 所在地     | 入札者との関係   |                 |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
| アキマスボックス工(特殊部)<br>特殊部Ⅰ型 1200*1500*3500 | ボックスアロック<br>1200*1500*3500 | ボックスアロック<br>1200*1500*3500 2分割                | 個     | 2                    | 1,455,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 0         |         |         |         |           |                 |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 1                    | 22,200    | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1         | 22,200  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1               | 22,200  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 1                    | 373,000   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1         | 373,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1               | 373,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 1                    | 14,600    | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1         | 14,600  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1               | 14,600  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 2.64                 | 3,600     | (株)塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)  | 2.64      | 3,600   | (株)塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)  | 2.64            | 3,600   | (株)塩沢産業 | 東御市加沢   | 協力会社(5年)  |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 1                    | 2,879,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 0         |         |         |         |           |                 |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 2                    | 131,000   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 0         |         |         |         |           |                 |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 1                    |           |         |         |           |           |         |         |         |           |                 |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
|  |                            |   |       | 2                    | 22,200    | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2         | 22,200  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2               | 22,200  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2         | 22,200  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |
|  |                            |   |       | 2                    | 373,000   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2         | 373,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2               | 373,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2         | 373,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年) |
| 1                                      | 17,100                     | (株)ヤマカミ                                       | 東御市鞍掛 | 協力会社(10年)            | 1         | 17,100  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛     | 協力会社(10年) | 1       | 17,100  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛     | 協力会社(10年)       | 1       | 17,100  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛     | 協力会社(10年) |         |         |       |           |
| 0.96                                   | 3,600                      | (株)塩沢産業                                       | 東御市加沢 | 協力会社(5年)             | 0.96      | 3,600   | (株)塩沢産業 | 東御市加沢     | 協力会社(5年)  | 0.96    | 3,600   | (株)塩沢産業 | 東御市加沢     | 協力会社(5年)        | 0.96    | 3,600   | (株)塩沢産業 | 東御市加沢     | 協力会社(5年)  |         |         |       |           |
| 特殊部Ⅱ型 900*1200*3400                    |                            | SWLス変圧器塔用アロック(t=160)B900*H1200*L2000          | 個     | 1                    | 422,800   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 0         |         |         |         |           |                 |         |         |         |           |           |         |         |       |           |
|  |                            | SWLス変圧器塔用人孔部アロック(t=160)B900*H1200*L1400       | 個     | 1                    | 299,400   | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1         | 299,400 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 1               | 299,400 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |           |         |         |       |           |
|  |                            | 端版アロック 1220*1520 t140                         | 個     | 1                    | 90,100    | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2         | 90,100  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) | 2               | 90,100  | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |           |         |         |       |           |
|  |                            | SWLス変圧器塔用アロック(t=160)B900*H1200*L2000上下分割上アロック |       |                      |           |         |         |           | 1         | 298,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(11年) | 1               | 298,000 | (株)ヤマカミ | 東御市鞍掛   | 協力会社(11年) |           |         |         |       |           |

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                 | 品名規格   | 単位 | 令和2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |         |             |         | 工事完成時(実績) |    |      |     | 備考<br>(市場単価を記入) |     |         |              |
|---------------------|--|----|----------------------|---------|-------------|---------|-----------|----|------|-----|-----------------|-----|---------|--------------|
|                     |  |    | 入札時                  |         | 入札時         |         | 購入先名      |    | 購入先名 |     |                 |     |         |              |
|                     |  |    | 数量                   | 単価      | 業者名         | 所在地     | 入札者との関係   | 数量 | 単価   | 業者名 |                 | 所在地 | 入札者との関係 |              |
|                     | SWD入変圧器塔用入札部タイプ<br>ク(t=160)<br>B900*H1200*L2000上下分割<br>下部用 |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | 変圧器塔用鑄鉄蓋710*1000   | 組  | 1                    | 281,800 | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | RC-40  | m3 | 0.72                 | 3,600   | (株)塩沢産業     | 東御市加沢   | 協力会社(5年)  |    |      |     |                 |     |         |              |
| 特殊部Ⅱ型 900*1200*2000 | 電力Ⅱ型ブロック<br>900*1200*200                                   | 個  |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | φ810 歩道用 化粧  | 組  | 1                    | 373,000 | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | RC-40  | m3 | 0.36                 | 3,600   | (株)塩沢産業     | 東御市加沢   | 協力会社(5年)  |    |      |     |                 |     |         | 3,600        |
| 仮設工                 |  |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
| 工事用道路工              |  |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | 敷鉄板 1524*6096 124日   | 枚  | 24                   | 7,440   | 長野工機(株)     | 佐久穂町高野町 | 協力会社(28年) |    |      |     |                 |     |         | 78*124日=9672 |
|                     | 敷鉄板 1524*3048 124日   | 枚  | 10                   | 3,720   | 長野工機(株)     | 佐久穂町高野町 | 協力会社(28年) |    |      |     |                 |     |         | 39*124日=4836 |
|                     | 整備料 1524*6096  | 枚  | 24                   | 800     | 長野工機(株)     | 佐久穂町高野町 | 協力会社(28年) |    |      |     |                 |     |         | 1,000        |
|                     | 整備料 1524*3048  | 枚  | 10                   | 600     | 長野工機(株)     | 佐久穂町高野町 | 協力会社(28年) |    |      |     |                 |     |         | 700          |
| 土留・仮締切工             |  |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | 軽量鋼矢板I型 質料   | t  | 0.2                  | 2,880   | 北日本建材リース(株) | 長野市高田   | 協力会社(25年) |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | 修理費損耗費   | t  | 0.2                  | 37,820  | 北日本建材リース(株) | 長野市高田   | 協力会社(25年) |    |      |     |                 |     |         |              |
| 付帯工事費               |  |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
| 道路改良                |  |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
| 下水道移設工              |  |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
| 埋戻し工                | 洗砂   |    |                      |         |             |         |           |    |      |     |                 |     |         |              |
| 管設置                 | 下水道用塩ビ管 Vuφ150   | m  | 51                   | 1,070   | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |    |      |     |                 |     |         | 4,500        |
|                     | 下水道用塩ビ管 Vuφ100   | m  | 7                    | 531     | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |    |      |     |                 |     |         | 1,070        |
| インバート柵              | DR-150   | 個  | 2                    | 10,600  | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(10年) |    |      |     |                 |     |         | 531          |
|                     | 45L 100-150  | 個  | 1                    | 10,600  | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(11年) |    |      |     |                 |     |         |              |
|                     | 90L 100-150  | 個  | 1                    | 10,600  | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(12年) |    |      |     |                 |     |         |              |
| 公共柵                 | MT-A100-150  | 個  | 4                    | 3,300   | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(12年) |    |      |     |                 |     |         |              |
| 鑄鉄防護蓋               |  | 個  | 4                    | 20,400  | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(12年) |    |      |     |                 |     |         |              |
| 埋設シート               |  | m  | 52                   | 324     | (株)ヤマカミ     | 東御市鞍掛   | 協力会社(12年) |    |      |     |                 |     |         | 324          |







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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |           |        |                          |           |        |                          |         |  |  | (B)/(A) <1の場合<br>その理由を必ず記入<br>(* 下請けへのしわ寄せと判断された<br>場合は、工事成績が減点されます) |
|--------------|----------------------|-----------|--------|--------------------------|-----------|--------|--------------------------|---------|--|--|--|
|              | 職種                   | 入札時       |        |                          | 工事完成時     |        |                          | (B)/(A) |  |  |  |
|              |                      | 単価<br>(A) | 員数     | 下請け会社名<br>下請け会社との関係<br>等 | 単価<br>(B) | 員数     | 下請け会社名<br>下請け会社との関<br>係等 |         |  |  |  |
| 道路改良<br>道路土工 | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (9.0)  | 自社                       | (17,400)  | (6.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 運転手(一般)              |           |        |                          | (17,400)  | (20.0) | 自社                       |         |  |  |  |
|              | 運転手(一般)              | 18,900    | 10.0   | ㈱来光<br>協力会社11年           | 18,900    | 2.0    | ㈱来光<br>協力会社11年           | 1.00    |  |  | 土砂運搬を自社施工した為   |
| 擁壁工          | 土木一般世話役              | (17,400)  | (2.0)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (0.6)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 特殊作業員                | (17,400)  | (0.4)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
| 排水構造物工       | 型砕工                  | (17,400)  | (5.0)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 普通作業員                | (17,400)  | (4.4)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 土木一般世話役              | (17,400)  | (4.6)  | 自社                       | (17,400)  | (4.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
| 構造物撤去工       | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (4.3)  | 自社                       | (17,400)  | (4.3)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 特殊作業員                | (17,400)  | (7.1)  | 自社                       | (17,400)  | (5.0)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 型砕工                  | (17,400)  | (0.8)  | 自社                       | (17,400)  | (0.8)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
| 構造物撤去工       | 普通作業員                | (17,400)  | (10.0) | 自社                       | (17,400)  | (10.0) | 自社                       | 1.00    |  |  |  |
|              | 土木一般世話役              | (17,400)  | (0.2)  | 自社                       | (17,400)  | (0.1)  | 自社                       | 1.00    |  |  |  |

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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |           |        |                    |           |        |             |         |                        |  | (B)/(A) <1の場合<br>その理由を必ず記入<br>(*下請けへのしわ寄せと判断された<br>場合は、工事成績が減点されます) |
|------------------|----------------------|-----------|--------|--------------------|-----------|--------|-------------|---------|------------------------|--|---|
|                  | 職種                   | 入札時       |        |                    | 工事完成時     |        |             | (B)/(A) |                        |  |   |
|                  |                      | 単価<br>(A) | 員数     | 下請け会社名<br>等        | 単価<br>(B) | 員数     | 下請け会社名<br>等 |         |                        |  |   |
| 舗装<br>舗装工        | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (0.2)  | 自社                 | (17,400)  | (0.1)  | 自社          | 1.00    |                        |  |   |
|                  | 特殊作業員                | (17,400)  | (0.2)  | 自社                 | (17,400)  | (0.1)  | 自社          | 1.00    |                        |  |   |
|                  | 普通作業員                | (17,400)  | (0.4)  | 自社                 | (17,400)  | (0.1)  | 自社          | 1.00    |                        |  |   |
|                  | 運転手(一般)              | 18,900    | 5.4    | 榊来光<br>協力会社11年     | (17,400)  | (0.1)  | 自社          | 0.92    | 搬運搬を自社施工に変更の為          |  |   |
| 縁石工<br>歩車道境界ブロック | 運転手(特殊)              | 22,785    | 6.5    | 高重建設工業㈱<br>協力会社15年 | (17,400)  | (8.0)  | 自社          | 0.76    | 協力会社からの申入れによる自社施工に変更の為 |  |   |
|                  | 特殊作業員                | 23,940    | 1.6    | 高重建設工業㈱<br>協力会社15年 | (17,400)  | (1.2)  | 自社          | 0.73    | 協力会社からの申入れによる自社施工に変更の為 |  |   |
|                  | 普通作業員                | 20,685    | 6.0    | 高重建設工業㈱<br>協力会社15年 | (17,400)  | (8.0)  | 自社          | 0.84    | 協力会社からの申入れによる自社施工に変更の為 |  |   |
| 電線共同溝<br>土工      | 土木一般世話役              |           |        |                    | (17,400)  | (0.6)  | 自社          |         | 設計変更の為                 |  |   |
|                  | 運転手(特殊)              |           |        |                    | (17,400)  | (0.6)  | 自社          |         | 設計変更の為                 |  |   |
|                  | 特殊作業員                |           |        |                    | (17,400)  | (0.6)  | 自社          |         | 設計変更の為                 |  |   |
|                  | 普通作業員                |           |        |                    | (17,400)  | (1.2)  | 自社          |         | 設計変更の為                 |  |   |
| 電線共同溝<br>土工      | 土木一般世話役              | (17,400)  | (7.4)  | 自社                 | (17,400)  | (7.4)  | 自社          | 1.00    |                        |  |   |
|                  | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (10.6) | 自社                 | (17,400)  | (10.5) | 自社          | 1.00    |                        |  |   |
|                  | 運転手(一般)              | (17,400)  | (5.3)  | 自社                 | (17,400)  | (4.8)  | 自社          | 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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |           |        |                          |           |        |                          |         |   |  |
|---------|----------------------|-----------|--------|--------------------------|-----------|--------|--------------------------|---------|---|--|
|         | 職種                   | 入札時       |        |                          | 工事完成時     |        |                          | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合<br>その理由を必ず記入<br>(* 下請けへのしわ寄せと判断された<br>場合は、工事成績が減点されます) |  |
|         |                      | 単価<br>(A) | 員数     | 下請け会社名<br>下請け会社との関係<br>等 | 単価<br>(B) | 員数     | 下請け会社名<br>下請け会社との関係<br>等 |         |   |  |
| 電線共同溝工  | 特殊作業員                | (17,400)  | (2.3)  | 自社                       | (17,400)  | (2.2)  | 自社                       | 1.00    |   |  |
|         | 普通作業員                | (17,400)  | (18.2) | 自社                       | (17,400)  | (18.1) | 自社                       | 1.00    |   |  |
| 仮設工     | 土木一般世話役              | (17,400)  | (15.6) | 自社                       | (17,400)  | (13.6) | 自社                       | 1.00    |   |  |
|         | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (0.4)  | 自社                       | (17,400)  | (0.5)  | 自社                       | 1.00    |   |  |
|         | 特殊作業員                | (17,400)  | (27.4) | 自社                       | (17,400)  | (22.9) | 自社                       | 1.00    |   |  |
|         | 普通作業員                | (17,400)  | (45.7) | 自社                       | (17,400)  | (40.7) | 自社                       | 1.00    |   |  |
| 工事用道路工  | 運転手(特殊)              | 22,000    | 0.6    | 米原商事㈱<br>協力会社14年         | 22,000    | 2.0    | 米原商事㈱<br>協力会社14年         | 1.00    |   |  |
|         | 土木一般世話役              |           |        |                          |           |        |                          |         | 設計変更の為  |  |
|         | 運転手(特殊)              |           |        |                          |           |        |                          |         | 設計変更の為  |  |
|         | 特殊作業員                |           |        |                          |           |        |                          |         | 設計変更の為  |  |
| 土留・仮締切工 | 普通作業員                |           |        |                          |           |        |                          |         | 設計変更の為  |  |
|         | 土木一般世話役              | (17,400)  | (1.3)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |   |  |
|         | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (1.4)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |   |  |
|         | 特殊作業員                | (17,400)  | (2.0)  | 自社                       | (17,400)  | (0.0)  | 自社                       | 1.00    |   |  |

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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |           |          |                       |           |          |                       |           |       |             | (B)/(A) <1の場合<br>その理由を必ず記入<br>(*下請けへのしわ寄せと判断された<br>場合は、工事成績が減点されます) |         |
|--------------|----------------------|-----------|----------|-----------------------|-----------|----------|-----------------------|-----------|-------|-------------|---|---------|
|              | 職種                   | 入札時       |          |                       |           |          | 工事完成時                 |           |       |             |   |         |
|              |                      | 単価<br>(A) | 員数       | 下請け会社名<br>等           | 単価<br>(B) | 員数       | 下請け会社名<br>等           | 単価<br>(A) | 員数    | 下請け会社名<br>等 |   | (B)/(A) |
| 交通管理工        | 普通作業員                | (17,400)  | (3.8)    | 自社                    | (17,400)  | (0.0)    | 自社                    | 1.00      |       |             |   |         |
|              | 交通誘導員B               | 18,000    | 142      | 長野県交通整備(株)<br>協力会社17年 | 18,000    | 107      | 長野県交通整備(株)<br>協力会社17年 | 1.00      |       |             |   |         |
| 付帯工事<br>道路土工 |                      |           |          |                       |           |          |                       |           |       |             |   |         |
|              | 運転手(特殊)              | (17,400)  | (0.7)    | 自社                    | (17,400)  | (0.5)    | 自社                    | 1.00      |       |             |   |         |
|              | 特殊作業員                | (17,400)  | (0.8)    | 自社                    | (17,400)  | (0.3)    | 自社                    | 1.00      |       |             |   |         |
|              | 普通作業員                | (17,400)  | (3.8)    | 自社                    | (17,400)  | (0.3)    | 自社                    | 1.00      |       |             |   |         |
| 下水道移設        | 運転手(一般)              |           |          | 自社                    | (17,400)  | (0.3)    | 自社                    |           |       |             | 設計変更の為 残土運搬   |         |
|              |                      |           |          |                       |           |          |                       |           |       |             |   |         |
|              | 土木一般世話役              |           |          |                       | (17,400)  | (3.6)    | 自社                    |           |       |             | 設計変更の為  |         |
|              | 運転手(特殊)              |           |          |                       | (17,400)  | (4.1)    | 自社                    |           |       |             | 設計変更の為  |         |
|              | 運転手(一般)              |           |          |                       | (17,400)  | (0.7)    | 自社                    |           |       |             | 設計変更の為  |         |
|              | 特殊作業員                |           |          |                       | (17,400)  | (4.1)    | 自社                    |           |       |             | 設計変更の為  |         |
|              | 普通作業員                |           |          |                       | (17,400)  | (8.0)    | 自社                    |           |       |             | 設計変更の為  |         |
|              |                      |           |          |                       |           |          |                       |           |       |             |   |         |
|              | 擁壁工                  |           |          |                       | (17,400)  | (7.0)    | 自社                    | (17,400)  | (2.0) | 自社          | 1.00  |         |
|              |                      | 運転手(特殊)   | (17,400) | (0.4)                 | 自社        | (17,400) | (0.1)                 | 自社        | 1.00  |             |   |         |
|              | 特殊作業員                | (17,400)  | (0.4)    | 自社                    | (17,400)  | (0.1)    | 自社                    | 1.00      |       |             |   |         |

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2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |           |        |                          |           |       |                          |         |   |  |
|--------|----------------------|-----------|--------|--------------------------|-----------|-------|--------------------------|---------|---|--|
|        | 職種                   | 入札時       |        |                          | 工事完成時     |       |                          | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合<br>その理由を必ず記入<br>(* 下請けへのしわ寄せと判断された<br>場合は、工事成績が減点されます) |  |
|        |                      | 単価<br>(A) | 員数     | 下請け会社名<br>下請け会社との関係<br>等 | 単価<br>(B) | 員数    | 下請け会社名<br>下請け会社との関<br>係等 |         |   |  |
|        | 型枠工                  | (17,400)  | (16.0) | 自社                       | (17,400)  | (4.0) | 自社                       | 1.00    |   |  |
|        | 普通作業員                | (17,400)  | (14.0) | 自社                       | (17,400)  | (3.0) | 自社                       | 1.00    |   |  |
| 構造物撤去工 |                      |           |        |                          |           |       |                          |         |   |  |
|        | 土木一般世話役              |           |        |                          | (17,400)  | (0.1) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
|        | 運転手(特殊)              |           |        |                          | (17,400)  | (0.5) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
|        | 運転手(一般)              |           |        |                          | (17,400)  | (0.4) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
|        | 特殊作業員                |           |        |                          | (17,400)  | (0.1) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
|        | 普通作業員                |           |        |                          | (17,400)  | (0.3) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
| 舗装工    |                      |           |        |                          |           |       |                          |         |   |  |
|        | 土木一般世話役              |           |        |                          | (17,400)  | (0.7) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
|        | 運転手(特殊)              |           |        |                          | (17,400)  | (1.1) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
|        | 特殊作業員                |           |        |                          | (17,400)  | (1.6) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |
|        | 普通作業員                |           |        |                          | (17,400)  | (0.5) | 自社                       |         | 設計変更の為  |  |

工事調査表一7 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       | 工種 | 令和2年度 防災・安全交付金(街路)工事 |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     | (B)/(A) | (B)/(A) < 1の場合<br>その理由を必ず記入<br>(* 下讀けへのしわ寄せと判<br>断された場合は、工事成績が<br>減点されます) |
|-----------|----|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|---------|---|
|           |    | 入札時                  |           |           |           |           |     |     | 工事完成時    |      |           |           |           |           |     |         |   |
|           |    | 配置予定人数               |           |           |           |           |     |     | 配置予定人数   |      |           |           |           |           |     |         |   |
|           |    | 世話役                  | 普通<br>作業員 | 特殊<br>作業員 | 一般<br>運転手 | 特殊<br>運転手 | 型枠  | 誘導員 | 計<br>(A) | 世話役  | 普通<br>作業員 | 特殊<br>作業員 | 一般<br>運転手 | 特殊<br>運転手 | 型枠  | 誘導員     | 計<br>(B)  |
| 本工事       |    |                      |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     |         |   |
| 道路改良      |    |                      |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     |         |   |
| 道路土工      |    |                      |           |           | 10        | 9         |     |     | 19       |      |           |           | 22        | 6         |     |         | 28  |
| 擁壁工       |    |                      | 4.4       | 0.4       |           | 0.6       | 5   |     | 12.4     |      |           |           |           |           |     |         | 0   |
| 排水構造物工    |    | 4.6                  | 9.9       | 7.1       |           | 4.3       | 0.8 |     | 26.7     | 4.0  | 10        | 5.0       |           | 4.3       | 0.8 |         | 24.1  |
| 構造物撤去工    |    | 0.2                  | 0.4       | 0.2       | 5.4       | 0.2       |     |     | 6.4      | 0.1  | 0.1       | 0.1       | 0.1       | 0.1       |     |         | 0.5   |
| 舗装        |    |                      |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     |         |   |
| 舗装工       |    |                      | 6         | 1.6       |           | 6.5       |     |     | 14.1     |      | 8.0       | 1.2       |           | 8.0       |     |         | 17.2  |
| 縁石工       |    |                      |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     |         | 1.2199  |
| 歩車道境界ブロック |    |                      |           |           |           |           |     |     |          | 0.6  | 1.2       | 0.6       |           | 0.6       |     |         | 3.0   |
| 電線共同溝     |    |                      |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     |         |   |
| 土工        |    | 7.4                  | 18.2      | 2.3       | 5.3       | 10.6      |     |     | 43.8     | 7.4  | 18.1      | 2.2       | 4.8       | 10.5      |     |         | 43  |
| 電線共同溝工    |    | 15.6                 | 45.7      | 28        | 0.4       |           |     |     | 89.7     | 13.6 | 40.7      | 22.9      |           | 2.5       |     |         | 79.7  |
| 仮設工       |    |                      |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     |         |   |
| 工事用道路工    |    |                      |           |           |           |           |     |     | 0        | 1    | 0.8       | 1         |           | 1         |     |         | 3.8   |
| 土留・仮締切工   |    | 1.3                  | 3.8       | 1.9       |           | 1.4       |     |     | 8.4      |      |           |           |           |           |     |         | 0   |
| 交通管理工     |    |                      |           |           |           |           |     | 142 | 142      |      |           |           |           |           |     | 107     | 0.7535  |
| 付帯工事      |    |                      |           |           |           |           |     |     |          |      |           |           |           |           |     |         |   |
| 道路土工      |    |                      | 3.8       | 0.8       |           | 0.7       |     |     | 5.3      |      | 0.3       | 0.3       | 0.3       | 0.5       |     |         | 1.4   |
| 下水道移設工    |    |                      |           |           |           |           |     |     | 0        | 3.6  | 8.0       | 4.1       | 0.7       | 4.1       |     |         | 20.5  |
| 擁壁工       |    | 7                    | 14        | 0.4       |           | 0.4       | 16  |     | 37.8     | 2.0  | 3.0       | 0.1       |           | 0.1       | 4.0 |         | 9.2   |
| 構造物撤去     |    |                      |           |           |           |           |     |     |          | 0.1  | 0.3       | 0.1       | 0.4       | 0.5       |     |         | 1.4   |
| 舗装工       |    |                      |           |           |           |           |     |     |          | 0.7  | 0.5       | 1.6       |           | 1.1       |     |         | 3.9   |





