

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-------------------------|
| 工事名 | 令和3年度国道54号深瀬地区外緊急災害復旧工事 |
| 工事地名 | 広島県安芸高田市甲田町深瀬地内他 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 3年 8月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 3年 8月 |
| 2) 事務所名 | 三次河川国道事務所 道路管理課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 5253010022 | 1 4) 単価適用年月 | 2021年 8月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2021年 8月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路維持工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 190日間 自 令和 3年 8月13日 (当初) 至 令和 4年 2月18日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 広島県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 安芸高田 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道 5 4 号 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 3年 8月13日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 令和3年度国道54号深瀬地区外緊急災害復旧工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------|----|----|----|-----------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路維持 | | 式 | 1 | | 6,819,361 | | | | |
| 応急処理工 | | 式 | 1 | | 4,133,041 | | | | |
| 応急処理作業工 | | 式 | 1 | | 4,133,041 | | | | |
| 労務費 (昼間) | | 式 | 1 | | 560,200 | | | 内-1号 | |
| 労務費 (時間外) | | 式 | 1 | | 344,445 | | | 内-2号 | |
| 労務費 (夜間) | | 式 | 1 | | 498,300 | | | 内-3号 | |
| 労務費 (休日) | | 式 | 1 | | 694,503 | | | 内-4号 | |
| 労務費 (休日深夜) | | 式 | 1 | | 311,168 | | | 内-5号 | |
| 機械費 | | 式 | 1 | | 1,169,125 | | | 内-6号 | |
| 材料費 | | 式 | 1 | | 555,300 | | | 内-7号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 2,686,320 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,686,320 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和3年度国道54号深瀬地区外緊急災害復旧工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|---------------|------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 182 | 14,760 | 2,686,320 | | | | | 単-1号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 6,819,361 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,801,500 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 322,500 | | | | | |
| 安全費 | | 式 | 1 | | 322,500 | | | | | |
| 標識車 | 2t低床トラック | 台 | 15 | 21,500 | 322,500 | | | | | 単-2号 |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,479,000 | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 8,620,861 | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 4,897,000 | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 13,517,861 | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 2,752,139 | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 16,270,000 | | | | | |

一式当たり内訳書

機械費

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|-------------|-----|------|-------|---------|------|------|--------------------|
| トラック[普通型] | 1.5 t積 | 時間 | 95.5 | 825 | 78,787 | | | WYB00014 単一 3号 |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] | 3 t積級 | 時間 | 38.5 | 1,776 | 68,376 | | | WYB00015 単一 4号 |
| 軽トラック | 0.35 t積 | 時間 | 38.5 | 594 | 22,869 | | | WYB00001 単一 5号 |
| 軽バン | 4人乗り | 時間 | 55.5 | 724 | 40,182 | | | WYB00003 単一 6号 |
| パトロール車 | 2,000cc | 時間 | 135 | 1,185 | 159,975 | | | WYB00002 単一 7号 |
| ユニック | 3 t積 2.9 t吊 | 時間 | 12 | 2,495 | 29,940 | | | WYB00006 単一 8号 |
| エンジン式投光器 (賃料) | 4灯 | 台/日 | 2 | 8,822 | 17,644 | | | WYB00008 単一 9号 |
| バルーン投光器 (賃料) | 1000W | 台/日 | 4 | 8,696 | 34,784 | | | WYB00010 単一 10号 |
| 発動発電機 (賃料) | 25KVA | 台/日 | 10 | 5,155 | 51,550 | | | WYB00007 単一 11号 |
| 発動発電機 (賃料) | 45kVA | 台/日 | 68 | 8,765 | 596,020 | | | WYB00016 単一 12号 |
| 水中ポンプ (賃料) | 2インチ | 台/日 | 20 | 165 | 3,300 | | | WYB00009 単一 13号 |
| 水中ポンプ (賃料) | 4インチ | 台/日 | 146 | 273 | 39,858 | | | WYB00019 単一 14号 |

一式当たり内訳書

材料費

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|-----------------------------|----|----|--------|---------|------|------|----|
| 汚泥吸引作業 | 10t超強力吸引車(2名作業) | 式 | 1 | | 140,000 | | | |
| 高輝度工事看板 | 550×1600 枠付き カブセルプラスム高輝度(白) | 枚 | 8 | 28,000 | 224,000 | | | |
| ガードレール用看板取付金具 | 550幅用 | 台 | 2 | 11,000 | 22,000 | | | |
| GRサポート | GR-SP | 本 | 4 | 4,630 | 18,520 | | | |
| 看板照明 | ソーラー看板 SUN SBK-250S | 個 | 8 | 13,500 | 108,000 | | | |
| レボリューションコーン700 | 赤/高輝度白反射 約3.5kg | 本 | 2 | 4,960 | 9,920 | | | |
| 全方位型電波ソララ | 赤/緑 SS-D791RG | 個 | 2 | 11,000 | 22,000 | | | |
| 看板ウエイト | ダイヤロック S-10 | 台 | 2 | 5,430 | 10,860 | | | |
| 合 計 | | | | | 555,300 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | 交通誘導警備員 | 単位 | 人日 | 数量 | 182 | 単価 | 14,760 |
|-----------|---------|----|----|--------|-----------|--------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | 人日 | 33 | 14,600 | 481,800 | WB010211 単一 16号 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 96 | 12,300 | 1,180,800 | WB010212 単一 17号 | |
| 交通誘導警備員 A | | 人日 | 13 | 21,900 | 284,700 | WB010211 単一 18号 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 40 | 18,450 | 738,000 | WB010212 単一 19号 | |
| 計 | | | | | 2,685,300 | | |
| 単価 | | | | | 14,760 | 円/人日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-2号 | 標識車 | 2t低床トラック | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 21,500 |
|---------|-----|----------|-----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識車(賃料) | | 2t低床トラック | 台/日 | 1 | 21,500 | 21,500 | | |
| 計 | | | | | | 21,500 | | |
| 単価 | | | | | | 21,500 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |