

本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
|--|-----|-----|-----------|------------|--------|-----------|
| 補助路線 | 1 | 式 | | 17,571,600 | | |
| 管渠工 (管径200mm) | 1 | 式 | 5,232,149 | 5,232,149 | 明 1 号 | 処: 20,800 |
| マンホール工 | 1 | 式 | 613,117 | 613,117 | 明 2 号 | |
| 取付管工 | 1 | 式 | 365,734 | 365,734 | 明 3 号 | 処: 4,610 |
| 付帯工 | 1 | 式 | 1,539,817 | 1,539,817 | 明 4 号 | 処: 54,150 |
| 仮設費 | 1 | 式 | 553,450 | 553,450 | 明 5 号 | |
| 直接工事費計 | | | | 8,304,267 | | |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | | 1,498,286 | | |
| 共通仮設費(積上げ) | 1 | 式 | | 231,286 | | |
| 運搬費 | 1 | 式 | | 45,080 | | |
| 仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離50km 割増なし | 4.9 | t | 6,200 | 30,380 | 施 21 号 | I-2-②-14 |
| 仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸 | 4.9 | t | 3,000 | 14,700 | 施 22 号 | I-2-②-15 |

本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
|---------------------------------|------|------|--------|-----------|--------|---------------|
| 役務費 | 1 | 式 | | 33,196 | | |
| 基本電力料 中部電力 低圧用業持1年未満 中部電力 | 26.6 | kW/月 | 1,248 | 33,196 | | 県単価(土木) 表-114 |
| 技術管理費 | 1 | 式 | | 153,010 | | |
| コーン指数試験 規格・基準番号 JIS A 1228 | 2 | 供試体 | 6,270 | 12,540 | | 見積り |
| 土粒子の密度試験 3個/試料 | 2 | 試料 | 5,900 | 11,800 | | 県単価(委託) 表-13 |
| 土の含水比試験 3 個/試料 | 2 | 試料 | 1,510 | 3,020 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 土の粒度試験 沈降分析（ふるい分け含む） | 2 | 試料 | 13,000 | 26,000 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 土の塑性限界試験 JIS A1205 | 2 | 試料 | 3,660 | 7,320 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 土の液性限界試験 JIS A1205 | 2 | 試料 | 7,570 | 15,140 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 報告書作成費 舗装用土質試験 | 3 | 冊 | 15,900 | 47,700 | | 県単価(委託) 表-13 |
| 掘削復旧工 L交通 | 1 | 箇所 | 29,490 | 29,490 | | 県単価(委託) 表-13 |
| 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | 1,267,000 | | |

本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |
|---|-----|-----|-----|------------|-------------|-----|
| 共通仮設費率分 $1,871,000 \times 67.6987\% + 1,000$ $8,304,267 / 12,266,493$ | 1 | 式 | | 1,267,000 | | |
| 純工事費 | 1 | 式 | | 9,802,553 | | |
| 現場管理費 $5,662,000 \times 67.4680\% + 1,000$ $9,802,553 / 14,529,188$ | 1 | 式 | | 3,821,000 | | |
| 工事原価 | 1 | 式 | | 13,623,553 | | |
| 一般管理費等 $3,923,147 \times 67.4727\% + 1-609$ $13,623,553 / 20,191,188$ | 1 | 式 | | 2,646,447 | | |
| 工事価格 | 1 | 式 | | 16,270,000 | | |
| 消費税等相当額 $16,270,000 \times 8.00\%$ | 1 | 式 | | 1,301,600 | | |
| 合計 | | | | 17,571,600 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
|--|-----|-----|-----------|-----------|--------|-----------|
| 単独路線 | 1 | 式 | | 8,470,440 | | |
| 管渠工 (管径200mm) | 1 | 式 | 2,491,173 | 2,491,173 | 明 6 号 | 処: 8,650 |
| マンホール工 | 1 | 式 | 120,451 | 120,451 | 明 7 号 | |
| 取付管工 | 1 | 式 | 271,741 | 271,741 | 明 8 号 | 処: 4,325 |
| 付帯工 | 1 | 式 | 761,411 | 761,411 | 明 9 号 | 処: 25,325 |
| 仮設費 | 1 | 式 | 317,450 | 317,450 | 明 10 号 | |
| 直接工事費計 | | | | 3,962,226 | | |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | | 764,409 | | |
| 共通仮設費(積上げ) | 1 | 式 | | 160,409 | | |
| 運搬費 | 1 | 式 | | 35,880 | | |
| 仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離50km 割増なし | 3.9 | t | 6,200 | 24,180 | 施 21 号 | I-2-②-14 |
| 仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸 | 3.9 | t | 3,000 | 11,700 | 施 22 号 | I-2-②-15 |

本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
|--|------|------|--------|---------|--------|---------------|
| 役務費 | 1 | 式 | | 19,219 | | |
| 基本電力料 中部電力 低圧用業持1年未満 中部電力 | 15.4 | kW/月 | 1,248 | 19,219 | | 県単価(土木) 表-114 |
| 技術管理費 | 1 | 式 | | 105,310 | | |
| コーン指数試験 規格・基準番号 JIS A 1228 | 2 | 供試体 | 6,270 | 12,540 | | 見積り |
| 土粒子の密度試験 3個/試料 | 2 | 試料 | 5,900 | 11,800 | | 県単価(委託) 表-13 |
| 土の含水比試験 3個/試料 | 2 | 試料 | 1,510 | 3,020 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 土の粒度試験 沈降分析（ふるい分け含む） | 2 | 試料 | 13,000 | 26,000 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 土の塑性限界試験 JIS A1205 | 2 | 試料 | 3,660 | 7,320 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 土の液性限界試験 JIS A1205 | 2 | 試料 | 7,570 | 15,140 | | 県単価(土木) 表-112 |
| 掘削復旧工 L交通 | 1 | 箇所 | 29,490 | 29,490 | | 県単価(委託) 表-13 |
| 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | 604,000 | | |
| 共通仮設费率分 1,871,000*32.3012% 3,962,226 /12,266,493 | 1 | 式 | | 604,000 | | |

本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
|---|-----|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 純工事費 | 1 | 式 | | 4,726,635 | | |
| 現場管理費 5,662,000*32.5319% 4,726,635 /14,529,188 | 1 | 式 | | 1,841,000 | | |
| 工事原価 | 1 | 式 | | 6,567,635 | | |
| 一般管理費等 3,923,147*32.5272%-726 6,567,635 /20,191,188 | 1 | 式 | | 1,275,365 | | |
| 工事価格 | 1 | 式 | | 7,843,000 | | |
| 消費税等相当額 7,843,000*8.00% | 1 | 式 | | 627,440 | | |
| 合計 | | | | 8,470,440 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |