

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|-----------------|
| 工事名 | 令和7・8年度浄土洞門補修工事 |
| 工事地名 | 新潟県糸魚川市市振地先 |

2. 工事内容

| | | |
|---------|-----------|--------------------------------|
| 1) 事務所名 | 高田河川国道事務所 | 道路管理第二課 |
| 2) 主工種 | 鋼橋架設工事 | |
| 3) 工期 | 365日間 | 自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日 |
| 4) 工事概要 | | |

積算内訳書

仮番号

| 工事名 | 令和7・8年度浄土洞門補修工事 | | | |
|------------|-----------------|-----|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 道路修繕 | 式 | 1 | 10,656,025 | |
| 工場製作工 | 式 | 1 | 10,656,025 | |
| 洞門補修材製作工 | 式 | 1 | 9,456,365 | 製作加工 13.6 t ホルト・ナット 3,442 組 H.T.B ; |
| 工場塗装工 | 式 | 1 | 1,199,660 | メッキ 13.3 t JIS H 8641 HDZT77 ; |
| 間接労務費 | 式 | 1 | 2,216,745 | |
| 工場純工事費 | 式 | 1 | 12,872,770 | |
| 工場管理費 | 式 | 1 | 2,964,307 | |
| (工場製作原価) | 式 | 1 | 15,837,077 | |
| 道路修繕 | 式 | 1 | 173,167,093 | |
| 工場製品輸送工 | 式 | 1 | 184,960 | |
| 輸送工 | 式 | 1 | 184,960 | 輸送 13.6 t |
| 洞門補修工 | 式 | 1 | 65,058,935 | |
| コンクリート巻立て工 | 式 | 1 | 358,785 | コンクリート 2 m3 高流動コンクリート 24-70-25BB ; 型枠 1 式 鉄筋 0.05 t SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋 ; 鉄筋 0.2 t SD345 D22 エポキシ樹脂塗装鉄筋 ; |
| 鋼製部材補修工 | 式 | 1 | 64,700,150 | 主梁補修 14 箇所 増設主梁補修(標準タイプ) 12 箇所 |

積算内訳書

仮番号

| 工事名 | 令和7・8年度浄土洞門補修工事 | | | | | |
|------------|-----------------|-----|------------|-------------------------|-------|----|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | | |
| | | | | 増設主梁補修(鋼製柱部) | 14 | 箇所 |
| | | | | 補剛材(主梁 H-400タイプ) | 14 | 箇所 |
| | | | | 補剛材(増設主梁 H-450タイプ) | 26 | 箇所 |
| | | | | 中間横桁補修(標準タイプ) | 6 | 箇所 |
| | | | | 中間横桁補修(鋼製柱部) | 7 | 箇所 |
| | | | | 端横梁補修(標準タイプ) | 6 | 箇所 |
| | | | | 端横梁補修(鋼製柱部) | 7 | 箇所 |
| | | | | ガセット・ブレース補修(鋼製柱部) | 7 | 箇所 |
| | | | | 支保 | 40 | 箇所 |
| | | | | 支柱式支保； | | |
| | | | | 歩道部屋根材撤去 | 253 | m2 |
| | | | | 上部構造ガセット・ブレース撤去 | 220 | 部材 |
| 現場塗装工 | 式 | 1 | 84,559,925 | | | |
| 洞門塗装工 | 式 | 1 | 84,559,925 | 塗膜除去(剥離) | 2,810 | m2 |
| | | | | 環境対応型塗膜剥離剤； | | |
| | | | | 素地調整 | 2,810 | m2 |
| | | | | 1種ケレン(フラスト処理)； | | |
| | | | | 下塗 | 2,810 | m2 |
| | | | | 有機ゾノクリッチペイント(1層)スプレー； | | |
| | | | | 下塗 | 2,810 | m2 |
| | | | | 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー； | | |
| | | | | 中塗 | 2,810 | m2 |
| | | | | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用スプレー 淡彩； | | |
| | | | | 上塗 | 2,810 | m2 |
| | | | | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩； | | |
| 補修足場等設置工 | 式 | 1 | 12,104,310 | | | |
| 補修足場工 | 式 | 1 | 12,104,310 | 足場 | 1 | 式 |
| | | | | 塗装足場(ハーフ吊足場)[山側] | 1 | 式 |
| | | | | 塗装足場(ハーフ吊足場)[谷側] | 1 | 式 |
| 構造物撤去工 | 式 | 1 | 1,180,643 | | | |

積算内訳書

仮番号

| 工事名 | 令和7・8年度浄土洞門補修工事 | | | |
|--------------|-----------------|-----|-------------|-------------------------------------|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 構造物取壊し工 | 式 | 1 | 116,820 | コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 人力施工； 2 m3 |
| 運搬処理工 | 式 | 1 | 1,063,823 | 殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)； 24 m3 |
| | | | | 殻処分 コンクリート殻(鉄筋)； 24 m3 |
| | | | | 現場発生品運搬 鉄くず； 34.17 t |
| 仮設工 | 式 | 1 | 10,078,320 | |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 10,078,320 | 交通誘導警備員 1 式 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 173,167,093 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 25,768,460 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 1,603,460 | |
| 運搬費 | 式 | 1 | 20,280 | 仮設材運搬費 1 式 |
| 技術管理費 | 式 | 1 | 63,180 | 道路施設基本データ作成費用 1 式 |
| 現場環境改善費（率計上） | 式 | 1 | 1,520,000 | |
| 共通仮設費（率計上） | 式 | 1 | 24,165,000 | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 198,935,553 | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 77,724,000 | |
| (現場原価) | 式 | 1 | 276,659,553 | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 292,496,630 | |

