

工 事 設 計 書

| | |
|---------|----------|
| 橋 梁 名 | 板東橋 |
| 工 事 場 所 | 鳴門市大麻町板東 |

板東橋橋梁補修工事

請 負 対 象 額 円也

| | | | | |
|---------|-------------------------------|----------------|------------|----------------|
| 工 事 概 要 | 施工延長 L=6.2m 伸縮装置取替工 L=6.2m | | | |
| 起 工 理 由 | | 主任監督員 現場監督員 | 係 長 技 師 | 岡崎 秀樹 坂本 明雄 |

内 訳 書

| 費目 | 区分 | 当 初 設 計 額 | 第1回変更設計額 | 第2回変更設計額 | 第3回変更設計額 | 第4回変更設計額 | 第5回変更設計額 |
|------------|----|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 工 事 価 格 | | | | | | | |
| 消費税及び地方消費税 | | | | | | | |
| 請 負 対 象 額 | | | | | | | |

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 | 摘 要 |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 橋梁保全工事01 | 1 | 式 | | | | |
| 伸縮装置取替工 | 1 | 式 | | | A 1号 | |
| 仮設工 | 1 | 式 | | | A 2号 | |
| 直接工事費計 | | | | | | |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費(率化) | 1 | 式 | | | | |
| 共通仮設費率分 | 1 | 式 | | | | |
| 純工事費 | 1 | 式 | | | | |
| 現場管理費 | 1 | 式 | | | | |
| 工事原価 | 1 | 式 | | | | |
| 一般管理費等 | 1 | 式 | | | | |
| 工事価格 | 1 | 式 | | | | |

板東橋橋梁補修工事

【 第 1 号 A代価表 】
伸縮装置取替工

1 式 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|--------------------------------|------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 2車線相当 | 6.24 | m | | | 施 1 号 | |
| スクラップ Λ7-H1 | 0.3 | t | | | | |
| 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 | 0.4 | m3 | | | P 1 号 | |
| コンクリート塊(無筋) 10t車 40cm角以内 | 0.4 | m3 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

板東橋橋梁補修工事

【 第 1 号 B代価表 】
安全費

1 式 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 交通誘導警備員B | 11 | 人日 | | | 施 2 号 | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

【 第 2 号 施工単価表 】
交通誘導警備員 B

1 人日 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | | | | |
| 諸 雑 費 (丸め) | 1 | 式 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単位当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 【 第 1 号 施工パッケージ 】 | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------|-----|-----------------------|--------|--------|--------|---------|
| 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 | | | | | | | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格 | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】 | | | | | | | |
| ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級 | | | | | | | |
| 【労務】 | | | | | | | |
| 運転手(一般) | | | | | | | |
| 【材料】 | | | | | | | |
| 軽油 | | | | | | | |
| 【端数調整】 | | | | | | | |
| [条件] | | | | | | | |
| [J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし | | | [J2] = 1 積込工法区分 機械積込 | | | | |
| [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 | | | [JE] = 1 運搬距離 1.6km以下 | | | | |
| [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |