

積算内訳書

1. 業務名

| | |
|------|-----------------------------|
| 業務名 | 東勢地区橋梁詳細設計業務 |
| 履行場所 | 福井県福井市花堂南2丁目14の7（福井河川国道事務所） |

2. 業務内容

1) 事務所名 福井河川国道事務所 道路管理課

2) 履行期間 123 日間 自 令和 6年 8月27日
至 令和 6年12月27日

3) 設計説明

本業務は、国道27号東勢川橋の海側に新たに併設する自転車用側道橋等の詳細設計を行うことを目的とする業務である。

4) 業務内容

PC単純中空床版橋 1橋、箱形函渠 1式、逆T式橋台 2基、深礎杭 1基、土留工詳細設計 1基、重力式擁壁 1カ所

積算内訳書

| 業務名 | 東勢地区橋梁詳細設計業務 | | | 業種 | 設計業務 |
|-------------------|--------------|----|-----------|----------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | 項目 | 道路設計 |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| 道路設計 | 式 | 1 | 3,195,215 | | |
| 一般構造物設計 | 式 | 1 | 3,195,215 | | |
| 一般構造物詳細設計 | 式 | 1 | 3,195,215 | 箱型函渠 箱型函渠 重力式擁壁 | (1)1(箇所)式 (1)1(箇所)式 (1)1(箇所)式 |
| 橋梁設計 | 式 | 1 | 8,043,118 | | |
| 橋梁設計 | 式 | 1 | 8,043,118 | | |
| 橋梁詳細設計(共通) | 式 | 1 | 1,484,600 | 橋梁詳細設計(共通) | (1)1(橋)式 |
| 橋梁詳細設計(コンクリート上部工) | 式 | 1 | 3,072,438 | P C単純中空床版橋 18m,基本構造物 | 1 橋 |
| 橋梁詳細設計(橋台工) | 式 | 1 | 1,984,844 | 逆T式橋台 基本構造物 逆T式橋台 類似構造物 | 1 基 1 基 |
| 橋梁詳細設計(橋台基礎工) | 式 | 1 | 1,501,236 | 深礎杭 基本構造物 | 1 基 |
| 仮設構造物設計 | 式 | 1 | 319,484 | | |
| 仮設構造物設計 | 式 | 1 | 319,484 | | |

積算内訳書

| 業務名 | 東勢地区橋梁詳細設計業務 | | | 業種 | 設計業務 |
|----------------|--------------|----|------------|----------------------|------------|
| | | | | 項目 | 仮設構造物設計 |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| 仮設構造物詳細設計 | 式 | 1 | 319,484 | 土留工詳細設計 種別:自立式 | 1 基 |
| 共通 | 式 | 1 | 553,600 | | |
| 共通 (設計業務) | 式 | 1 | 553,600 | | |
| 打合せ等 | 式 | 1 | 338,000 | 打合せ | 1 式 |
| その他 | 式 | 1 | 88,400 | 合同現地踏査 照査技術者による報告 | 1 回 1 回 |
| 公開成果品作成 | 式 | 1 | 127,200 | 公開成果品作成 | 1 業務 |
| 直接経費 | 式 | 1 | 546,140 | | |
| 直接経費 | 式 | 1 | 546,140 | | |
| 旅費交通費 | 式 | 1 | 75,140 | 旅費 (率計上・宿泊無) | 1 式 |
| 電子成果品作成費 | 式 | 1 | 471,000 | 電子成果品作成費 | 1 式 |
| 直接原価 (その他原価除く) | 式 | 1 | 12,657,557 | | |
| その他原価 | 式 | 1 | 6,422,707 | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 10,269,736 | | |
| 業務価格 | 式 | 1 | 29,350,000 | | |
| | | | | | |