

見積参考資料

工事名 国道250号(ヒロイケハシ)橋梁補修工事

- 1 本見積参考資料は、積算数量及び任意仮設の積算内容を示したもので、請負契約上の拘束力を生じるものではなく「設計図書」とはならない。

よって、工事目的物を完成させるための一切の手段については、受注者の責任において定めるものとする。

2 設計金額の表示単位

本工事の設計金額の表示単位は、以下のとおりとする。

項目	数値処理	単位 (円)
1. 施工代価表	1 円未満切り捨て	円止まり
2. 直接工事費	—	円止まり
3. 処分費等控除額	1 円未満切り捨て	円止まり
4. 共通仮設費積上げ分	—	円止まり
5. 共通仮設費率分	千円未満切り捨て	千円止まり
6. 純工事費	—	円止まり
7. 現場管理費率分	千円未満切り捨て	千円止まり
8. 工事原価	—	円止まり
9. 一般管理費等	工事価格が万円単位になるように、10,000円未満を端数調整	円止まり
10. 工事価格	—	万円止まり
11. 消費税相当額	—	円止まり
12. 請負対象工事費	—	円止まり

3 積算条件

本工事は、下記の条件で積算を行っている。

- ① 資材単価適用年月 令和 8年 5月

「岡山市公共工事設計資材単価表」は、以下の方法で確認できます。

- a) 閲覧される場合

岡山市役所 本庁 2階行政事務管理課情報公開室

- b) ホームページより閲覧

<https://www.city.okayama.jp/jigyosha/0000004448.html>

上記ページの「岡山市公共工事設計資材単価について」に掲載しております。

- ② 「土木工事市場単価」及び「土木工事標準単価」適用年月 令和 8年 4月

※ただし資材単価適用年月が「令和 8年 5月」以降のものは、一部の市場単価で令和 8年 1月を適用しているものがあるため、以下の方法で確認をお願いします。

- a) 閲覧される場合

岡山市役所 本庁 2階行政事務管理課情報公開室

【岡山市 公共工事設計資材単価表 令和 8年 5月】に「土木工事市場単価及び土木工事標準単価の適用について」を掲載しております。

- b) ホームページより閲覧

<https://www.city.okayama.jp/jigyosha/0000004448.html>

上記ページに「土木工事市場単価及び土木工事標準単価の適用について」を掲載しております。

- ③ 積算基準書年版 令和7年度 土木工事標準積算基準書（岡山市）
 閲覧される場合
 岡山市役所 本庁2階行政事務管理課情報公開室

- ④ 間接工事費
 土木工事標準積算基準書

間接工事費の工種区分	橋梁保全工事
間接工事費 の施工地域補正区分	<input type="checkbox"/> 市街地（DID補正） <input checked="" type="checkbox"/> 一般交通影響有り（1） <input type="checkbox"/> 一般交通影響有り（2） <input type="checkbox"/> 山間僻地及び離島 <input type="checkbox"/> 該当なし（補正なし）

- ⑤ 一般管理費等

前払金支出割合	35%を超えるもの
契約保証の方法	金銭的保証

上記積算条件は、当該工事の許容価格算出のために使用した条件であり、入札の公平性並びに円滑化を図るため示したもので、入札者の判断基準等を拘束するものではない。よって、上記記載の条件は、入札者の判断基準と相違する場合であっても変更の対象としない。

4 資材価格

(1) 決定単価

本工事は、下記のとおり実勢取引価格調査及び見積りに基づき決定した価格を使用している。

名称	規格	単位	単価(円)	備考
塗布型素地調整軽減剤	サビシャッド1.2kgセット	m ²	1,183	

※消費税は含まない。現場着価格である。

5 その他

- ・夜間工事の労務単価等がある場合、単価表等の備考欄に表示している。
 （例：PM9～AM6）
- ・断面修復工（左官工法）における断面修復材の単価については、「コンクリート補修材料 断面修復材 ポリマーセメントモルタル（上部工用）」を使用している。
- ・ひび割れ補修工（充てん工法）における充てん材の単価については、「コンクリート補修材料 ひびわれ注入材 エポキシ樹脂注入剤3種 参考比重 1.10」を想定している。
- ・目地材設置工の高機能止水材の設計単価は物価資料記載の小遊間用止水材「ゾートMA40」を想定している。
- ・目地材設置工のシーリング材の設計単価は物価資料記載のシーラント45Nを想定している。
- ・目地材設置工の歩掛で使用しているコンクリートカッター、さく岩機、ダンプトラックの機械損料については令和7年度版建設機械等損料表の（13）欄を採用している。