

## 見積参考資料

工事名 県道岡山玉野線（藤崎地内）非常用発動発電設備工事

- 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7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7年4月

- ③ 積算基準書年版 令和6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	道路維持工事
間接工事費 の施工地域補正区分	<input checked="" type="checkbox"/> 市街地（DID補正） <input 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
厚鋼電線管	径22A長3.66m	m	546	
エントランスキャップ	厚鋼電線管用 G22	個	1,150	
自在バンド	IBT-212（φ370mm以内）	個	624	
ワールドダクターチャンネル	D1S10 40×30×100（mm） 溶融亜鉛めっき仕上げ（Z-）	本	194	
ダクタークリップ	DC25DC22 呼び径C25、G22 溶接亜鉛めっき仕上げ（Z-）	個	176	
あと施工アンカー	ねじ径M8×全長60mm ステンレス	本	229	
プルボックス	□350×200 ステンレス 完全防水	個	30,800	
発動発電機	1.2kVA、パッケージ型（薄型） W920×H1,415×D470,指定色	台	2,616,000	
ベルマウス	30mm	個	510	
埋設標示テープ	幅150mm長50m 2倍ポリエチレンクロス	m	179	
連結式接地棒	φ14×1500	極	2,970	
接地棒用リード端子	φ14用	個	730	

硬質ビニル電線管 (VE)	径16A長4.0m	m	85	
あと施工アンカー	ねじ径M12×全長140mm ステンレス	本	1,270	

※消費税は含まない。現場着価格である。

## 7 その他

- ・間接工事費等の対象外の資材等がある場合、単価表等の備考欄に表示している。  
(例：共通仮設費の対象外)
- ・運搬材料が「コンクリート殻」の場合、1 台当たり積載土量(q)は、アスファルト・コンクリート殻の(q)を準用する。