

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	多建第39号
工事番号	29-9
工事名	平成29年度町単公共土木事業町道五佐奈矢田笠木線改良工事

単価適用日	平成29年4月1日	
積算基準適用版	積算基準（共通編・道路編・河川編）平成28年7月制定	
適用単価地区	松阪（1）	
諸経費情報	諸経費工種	道路改良工事
	施工地域区分	地方部（影響無）
	イメージアップ計上区分	計上しない
	工種（間接労務費・工場管理費）	計上しない
	前払金支出割合	35%を超える場合
	契約保証補正	金銭的保証
	経費調整区分	経費調整しない

(直接工事費計上分)

別添の「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」によります。

※「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

--

(共通仮設費計上分)

※「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
本工事費							
道路改良		式	1				
道路土工		式	1				
土工				掘削（施工パッケージ） 土質=土砂；施工方法=上記以外（小規模）；施工数量=標準	m3	139	CB210100(0001)
				床掘り（施工パッケージ） 土質区分=土砂；施工方法=上記以外（小規模）	m3	137	CB210030(0002)
				埋戻し（施工パッケージ） 施工方法=上記以外（小規模）；土質区分=土砂	m3	81	CB210410(0003)
				土砂等運搬（施工パッケージ） 土砂等発生現場=小規模；積込機種・規格=バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3）；土質=土砂（岩塊・玉石混り土含む）；DID区間の有無=無し；運搬距離明細出力区分=明示しない；運搬距離（km）= 8.0 km	m3	186	第0001号施工単価表
法面工		式	1				
法面工				法面整形（施工パッケージ） 整形箇所=切土部；現場制約の有無=無し；土質=粘質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	157	CB220010(0005)
				張コンクリート工 t=10cm	m2	233	第0001号単価表
構造物撤去工		式	1				
撤去工				舗装版破砕積込（小規模土工）（施工パッケージ）	m2	8	CB210720(0008)
				殻運搬（施工パッケージ） 殻発生作業=舗装版破砕；積込工法区分=機械積込（小規模土工）；DID区間の有無=DID区間無し；運搬距離 無=9.0km以下	m3	0.4	CB227010(0009)
				建設廃棄物受入れ料金 種類=A s 塊	m3	0.4	第0004号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名 称	単 位	数 量	摘 要
			1	構造物とりこわし工（市場単価） 規格・仕様=鉄筋構造物；作業区分=機械施工； 施工規模=10m3未満；作業時間帯=通常（6時～20時）； 作業時間制限=作業時間制限なし；低騒音・低振動対策=低騒音・低振動対策しない	m3	7	第0005号施工単価表
			1	殻運搬（施工パッケージ） 殻発生作業=コンクリート（無筋・鉄筋）構造物とりこわし； 積込工法区分=機械積込；DID区間の有無=DID区間無し； 運搬距離 無=9.5km以下	m3	7	CB227010(0010)
		式	1	建設廃棄物受入れ料金 種類=鉄筋コン塊	m3	7	第0006号施工単価表
排水構造物工		式	1				
側溝工		式	1	U型側溝設置工 I（市場単価） U型側溝の規格=J I S 3種 300A 2m（旧JIS2種相当）； 基礎材の種類=クラッシュアレン RC-40； 基礎材数量（不要な場合入力省略）（m3/10m）=0.56； 施工規模=50m以上；作業時間制限=時間制限なし； 作業時間帯=通常（6時～20時）； 施工場所=一般部； リサイクル認定製品区分=通常製品	m	180	第0007号施工単価表
			1	横断側溝布設 300A	m	16	第0002号単価表
		式	1	道路側溝用柵 300A	基	2	第0003号単価表
直接工事費計		式	1				
間接工事費							
共通仮設費							
共通仮設費（率計上額）		式	1				
共通仮設費計		式	1				

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税及び地方消費税相当額		式	1				
本工事費計		式	1				

積算資料（単価表）

SJ0010 張コンクリート工 t=10cm		第 0001 号単価表 100.000 m2 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	m3	10.000	第0002号施工単価表 構造物識別=無筋・鉄筋構造物；施工条件=打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下；コンクリート規格=18-8-25(20)；セメント種別=普通；水セメント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増有り；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=無し
型枠	m2	5.000	第0003号施工単価表 型枠の種類=一般型枠；構造物の種類=均しコンクリート
合 計	m2	100.000	
単位当り	m2	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0020	横断側溝布設 300A			第 0002 号単価表 10.000 m 当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
U型側溝設置工Ⅱ（市場単価）	m	10.000	第0008号施工単価表 U型側溝設置の規格・仕様=L=2m 1000kg/個以下；基礎材の種類=クラッシャーラン RC-40；基礎材数量(m ³ /10m)=1.020；施工規模=50m以上；作業時間制限=時間制限なし；作業時間帯=通常（6時～20時）；L=1m、4m、5mの使用有無=L=1mを使用する；施工場所=一般部；再利用撤去の補正有無=再利用撤去でない；U型側溝の本数（本/10m）=10；リサイクル認定製品区分=通常製品	
型枠	m ²	2.000	第0003号施工単価表 型枠の種類=一般型枠；構造物の種類=均しコンクリート	
コンクリート	m ³	0.580	第0002号施工単価表 構造物識別=無筋・鉄筋構造物；施工条件=打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下；コンクリート規格=18-8-25(20)；セメント種別=普通；水セメント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増有り；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=無し	
合 計	m	10.000		
単位当り	m	1.000	当り	

積算資料（単価表）

SJ0030 道路側溝用柵 300A		第 0003 号単価表 1.000 基 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト集水柵	基	1.000	第0009号施工単価表 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=80kgを超え400kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り
型枠	m2	0.250	第0003号施工単価表 型枠の種類=一般型枠；構造物の種類=均しコンクリート
コンクリート	m3	0.040	第0010号施工単価表 構造物識別=無筋・鉄筋構造物；施工条件=打設量10m3/日未滿かつ打設地上高さ2m以下；コンクリート規格=18-8-40；セメント種別=普通；水セメント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増有り；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=無し
合 計	基	1.000	
単位当り	基	1.000	当り