

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433号
工事番号	29-58
工事名	平成29年度 町単公共土木事業 町道4032号線 改良工事

単価適用日	平成29年11月1日	
積算基準適用版	平成29年7月制定版	
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	一般交通影響有り(2)
	現場環境改善費計上区分	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	補正なし
	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				
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	22	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	141	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	18	CB210410(0003)
				埋戻し 良質土	m3	19	第0001号単価表
				盛土 良質土	m3	16	第0002号単価表
				盛土 良質土	m3	58	第0003号単価表
				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 km	m3	142	第0001号施工単価表
				取壊工		式	1
取壊工		式	1	構造物とりこわし工(市場単価) 規格・仕様=無筋構造物; 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	1	第0002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
				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=無し; 運搬距離明細出力区分=明示しない ; 運搬距離 (km) = 10.9 km	m3	1	第0003号施工単価表
				建設廃棄物受入れ料金 種類=無筋C o n塊	m3	1	第0004号施工単価表
				舗装版切断(施工パッケージ) 舗装版種別=アスファルト舗装版; アスファルト舗装版厚= 15cm以下	m	5	CB430510(0008)
				舗装版破碎積込(小規模土工)(施工パッケージ)	m2	118	CB210720(0009)
				殻運搬(施工パッケージ) 殻発生作業=舗装版破碎; 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=12.0km以下	m3	6	CB227010(0010)
			1	建設廃棄物受入れ料金 種類=A s塊	m3	6	第0005号施工単価表
擁壁工		式	1				
擁壁工		式	1	プレキャスト擁壁設置工	式	1	第0004号単価表
水路工		式	1				
水路工				U型側溝設置工 I (市場単価) U型側溝の規格=J I S3種 300A 2m(旧J IS2種相当); 基礎材の種類=クラッシャーラ ン R C-40; 基礎材数量(不要な場合入力 省略)(m3/10m)=0.56; 施工規模=50m未満; 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	36.5	第0006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
		式	1	蓋版設置工 I（市場単価） 蓋版の規格= J I S 3種 300(旧JIS2種相当)); 作業時間制限=時間制限なし; 作業時間帯 =通常 (6時~20時); 法面小段面の施工有無 =法面小段面の施工でない; 再利用撤去の補 正有無=再利用撤去でない; リサイクル認定製品区 分=通常製品	枚	30	第0007号施工単価表
舗装工		式	1				
舗装工		式	1	下層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 平均厚さ=125mmを超え175mm以下; 材料=再生 クラッシャーラン RC-40	m2	135	CB410030(0013)
付帯工		式	1				
付帯工		式	1	添えコンクリート工	m	29	第0005号単価表
		式	1	張コンクリート工	m2	36	第0006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				
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				

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
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 埋戻し 良質土		第 0001 号単価表 10.000 m3 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
埋戻し(施工パッケージ)	m3	10.000	CB210410(0003) 施工方法=上記以外(小規模); 土質区分=土砂
山土 盛土用(現場渡し)	m3	13.300	ZX030420
合 計	m3	10.000	
単位当り	m3	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0013 盛土 良質土		第 0002 号単価表 10.000 m3 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
盛土	m3	10.000	CB210520(0004) 平均幅員=2.5m未満
山土 盛土用（現場渡し）	m3	13.300	ZX030420
合 計	m3	10.000	
単位当り	m3	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0015 盛土 良質土		第 0003 号単価表 10.000 m3 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
盛土	m3	10.000	CB210520(0005) 平均幅員=2.5m以上4.0m未満
山土 盛土用（現場渡し）	m3	13.300	ZX030420
合 計	m3	10.000	
単位当り	m3	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0020 プレキャスト擁壁設置工		第 0004 号単価表 1.000 式 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)	m	8.720	CB222110(0011) プレキャスト擁壁高さ=0.5m以上1.0m以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；均しコンクリートの有無=均しコン有り
プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ)	m	9.300	CB222110(0012) プレキャスト擁壁高さ=1.0mを超え2.0m以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；均しコンクリートの有無=均しコン有り
L型擁壁 L=1000 H=500 90° コーナー	個	1.000	TJ0010
L型擁壁 L=1721 H=600	個	1.000	TJ0020
L型擁壁 L=2000 H=700	個	1.000	TJ0030
L型擁壁 L=2000 H=900	個	1.000	TJ0040
L型擁壁 L=2000 H=1000	個	1.000	TJ0050
L型擁壁 L=2000 H=1200	個	1.000	TJ0060

積算資料（単価表）

SJ0020 プレキャスト擁壁設置工		第 0004 号単価表	
		1.000 式 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
L型擁壁 L=2000 H=1300	個	2.000	TJ0070
L型擁壁 L=1299 H=1400	個	1.000	TJ0080
L型擁壁 L=2000 H=1,500	個	1.000	TJ0090
合 計	式	1.000	
単位当り	式	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0030 添えコンクリート工		第 0005 号単価表	
		10.000 m	当り
名 称	単 位	数 量	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)	m3	0.450	第0008号施工単価表 構造物種別=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=高炉；水セメント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増無し；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=無し
型枠(施工パッケージ)	m2	4.500	第0009号施工単価表 型枠の種類=一般型枠；構造物の種類=鉄筋・無筋構造物
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0040 張コンクリート工		第 0006 号単価表	
		10.000 m2	当り
名 称	単 位	数 量	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)	m3	1.000	第0008号施工単価表 構造物種別=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=高炉；水セメント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増無し；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=無し
合 計	m2	10.000	
単位当り	m2	1.000	当り

単 価 登 録 一 覧 表 (資材単価)							
単価コード	名 称	規 格	単位	適用年版	単 価	資源区分	摘 要
						管理費区分	
TJ0010	L型擁壁	L=1000 H=500 90 ° コーナー	個	平成29年11月01日	24,200.00	1	
TJ0020	L型擁壁	L=1721 H=600	個	平成29年11月01日	21,900.00	1	
TJ0030	L型擁壁	L=2000 H=700	個	平成29年11月01日	21,200.00	1	
TJ0040	L型擁壁	L=2000 H=900	個	平成29年11月01日	24,900.00	1	
TJ0050	L型擁壁	L=2000 H=1000	個	平成29年11月01日	27,600.00	1	
TJ0060	L型擁壁	L=2000 H=1200	個	平成29年11月01日	35,300.00	1	
TJ0070	L型擁壁	L=2000 H=1300	個	平成29年11月01日	40,700.00	1	
TJ0080	L型擁壁	L=1299 H=1400	個	平成29年11月01日	45,200.00	1	
TJ0090	L型擁壁	L=2000 H=1,500	個	平成29年11月01日	50,700.00	1	