

## 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67号
工事番号	29-13
工事名	平成29年度 町単公共土木事業 町道2329号線 改良工事

単価適用日	平成29年4月1日	
積算基準適用版	平成28年7月制定版（共通編・道路編・河川編）	
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				
掘削工				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	36	CB210030(0001)
				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	19	CB210410(0002)
				路床盛土（施工パッケージ） 平均幅員=2.5m未満	m3	112	CB210520(0003)
				積込（ルーズ）（施工パッケージ） 土質=岩塊・玉石；作業内容=土量50,000m3未満	m3	109	CB210020(0004)
				土砂等運搬（施工パッケージ） 土砂等発生現場=標準；積込機種・規格=バックホウ山積0.45m3（平積0.35m3）；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）=4.6 km	m3	109	第0001号施工単価表
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工				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・低振動対策する	m3	5	第0002号施工単価表
				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・低振動対策する	m3	5	第0003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
				産廃処分工 無筋Co	m3	5	第0001号単価表
		式	1	産廃処分工 鉄筋Co	m3	5	第0002号単価表
排水構造物工		式	1				
側溝工				自由勾配側溝設置工Ⅱ（市場単価） 自由勾配側溝設置の規格・仕様=L=2m 1000 を越え2000kg/個以下；基礎碎石の種類=クラ ッシャーラン RC-40；基礎碎石数量（m3 /10m）=0.89；基礎コンクリート数量（m3/1 0m）=0.79；底部コンクリート数量（m3/10 m）=0.31；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～2 0時）；自由勾配側溝の本数（本/10m）=5本 ；基礎コンクリート種別=18-8-25（20）； 底部コンクリート種別=18-8-25（20）；水 セメント比（基礎用）=基礎CoW/C=60%以下；水 セメント比（底部用）=底部CoW/C=60%以下；生 コン区分=通常	m	16	第0007号施工単価表
				自由勾配側溝設置工Ⅱ（市場単価） 自由勾配側溝設置の規格・仕様=L=2m 1000 を越え2000kg/個以下；基礎碎石の種類=クラ ッシャーラン RC-40；基礎碎石数量（m3 /10m）=0.89；基礎コンクリート数量（m3/1 0m）=0.79；底部コンクリート数量（m3/10 m）=0.54；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～2 0時）；自由勾配側溝の本数（本/10m）=5本 ；基礎コンクリート種別=18-8-25（20）； 底部コンクリート種別=18-8-25（20）；水 セメント比（基礎用）=基礎CoW/C=60%以下；水 セメント比（底部用）=底部CoW/C=60%以下；生 コン区分=通常	m	42	第0009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
				蓋版設置工Ⅱ（市場単価） 蓋版設置の規格・仕様=40kg/枚以下；蓋版の種類=グレーチング蓋；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	枚	6	第0010号施工単価表
		式	1	蓋版設置工Ⅱ（市場単価） 蓋版設置の規格・仕様=40を越え170kg/枚以下；蓋版の種類=コンクリート蓋；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	枚	52	第0013号施工単価表
舗装		式	1				
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=75mm以上125mm以下；材料=再生クラッシャーラン RC-40	m2	107	CB410030(0007)
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				

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）

SJ0020 産廃処分工 無筋Co		第 0001 号単価表 1.000 m3 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
殻運搬（施工パッケージ）	m3	1.000	第0004号施工単価表 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；D ID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）= 7. 4 km
建設廃棄物受入れ料金	m3	1.000	第0005号施工単価表 種類=無筋C o n塊
合 計	m3	1.000	
単位当り	m3	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0030 産廃処分工 鉄筋Co		第 0002 号単価表 1.000 m3 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
殻運搬（施工パッケージ）	m3	1.000	第0004号施工単価表 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；D ID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）= 7. 4 km
建設廃棄物受入れ料金	m3	1.000	第0006号施工単価表 種類=鉄筋C o n 塊
合 計	m3	1.000	
単位当り	m3	1.000	当り