

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、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219号
工事番号	3-13号
工事名	令和3年度 町単公共土木事業 町道2884号線 流末排水工事

単価適用日		令和3年5月1日
積算基準適用版		積算基準（共通編・道路編・河川編）令和2年8月制定
適用単価地区		松阪（ア）
諸経費情報	諸経費工種	道路改良工事
	週休補正×施工地域区分	【週休補正なし】×施工地域補正なし
	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	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				
作業土工		式	1	床掘り(施工パッケージ) 土質=土砂；施工方法=標準；土留方式の種類 =無し；障害の有無=障害無し	m3	505	CB210030(0001)
				埋戻し(施工パッケージ) 施工方法=最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	355	CB210410(0002)
				埋戻し セメント改良土	m3	27	第0001号単価表
				埋戻し 砕石	m3	4	第0002号単価表
法面整形工		式	1	法面整形(施工パッケージ) 整形箇所=盛土部；法面締固めの有無=法面締 固め有り；現場制約の有無=無し；土質=れ質 土、砂及び砂質土、粘性土；費用の内訳=全て の費用	m2	30	CB220010(0004)
残土処理工		式	1	整地(施工パッケージ) 作業区分=残土受入れ地での処理	m3	81	CB210610(0005)
舗装工		式	1				
舗装工		式	1	表層（車道・路肩部）(施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚(mm)=1層当り平均仕上 り厚 50 mm；平均幅員=1.4m未満；材料=再生 密粒度アスファルト混合物（13）；施工箇所 =車道・路肩；締固め後密度（t/m3）=締固め 後密度 2.35t/m3；瀝青材料種類=プライムコート PK-3；費用の内訳=全ての費用	m2	5	第0001号施工単価表
排水構造物工		式	1				
管渠工				ヒューム管布設工 Φ800	m	97.3	第0003号単価表

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	塩ビ管布設工 VUΦ500	m	38.63	第0004号単価表
				台付管布設工 D500	m	3.34	第0005号単価表
集水桝工		式	1	AS型桝工 600×600×1200 G付 普通目	箇所	3	第0006号単価表
				AS型桝工 800×800×1250 G付 普通目	箇所	2	第0007号単価表
				AS型桝工 800×800×1500 G付 普通目	箇所	1	第0008号単価表
				AS型桝工 800×800×1750 G付 普通目	箇所	2	第0009号単価表
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1	構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正区分=週休補正なし；規格・仕様=無 筋構造物；作業区分=機械施工；時間的制約 ・作業時間帯=無・昼間；低騒音・低振動対 策=低騒音・低振動対策しない	m3	5	第0013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；費用の内訳=全ての費用	m	9	CB430510(0015)
				舗装版破碎（施工パッケージ） 舗装版種別=アスファルト舗装版；障害等の有無=無 し；騒音振動対策=騒音振動対策不要；舗装 版厚=15cm以下；積込作業の有無=積込有り； 費用の内訳=全ての費用	m2	5	CB430310(0016)
運搬処理工				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（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）；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）= 5.1 km；費用の 内訳=全ての費用	m3	0.3	第0014号施工単価表
				建設廃棄物受入れ料金 地区条件=中勢；種類=A s 塊	m3	0.3	第0015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) = 5.1 km；費用の内訳=全 ての費用	m3	5	第0016号施工単価表
		式	1	建設廃棄物受入れ料金 地区条件=中勢；種類=無筋C o n 塊	m3	5	第0017号施工単価表
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				
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 セメント改良土		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(0002) 施工方法=最大埋戻幅1m以上4m未満
積込（ルーズ）(施工パッケージ)	m3	10.000	CB210020(0003) 土質=土砂；作業内容=土量50,000m3未満
セメント系固化材 特殊土用	t	0.850	TJ0010
合 計	m3	10.000	
単位当り	m3	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0020 埋戻し 砕石		第 0002 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(0002) 施工方法=最大埋戻幅1m以上4m未満
再生クラッシャーラン R C - 40	m3	13.300	ZX030600
合 計	m3	10.000	
単位当り	m3	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0030 ヒューム管布設工 Φ800		第 0003 号単価表 10.000 m 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
ヒューム管（B形管）（施工パッケージ）	m	10.000	第0002号施工単価表 作業区分=据付；規格=外圧管 1 種；管径=800mm；固定基礎=90° 巻き；固定基礎生コンクリート規格=18-8-25(20) (高炉)；水セメント比=W/C=60%以下；基礎工=基礎砕石；生コン小型車割増=小型車割増無し
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0040 塩ビ管布設工 VUΦ500		第 0004 号単価表 10.000 m 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
硬質塩化ビニル管機械布設	m	10.000	第0003号施工単価表 種別区分=薄肉管VU；呼び径区分=呼び径 φ500mm；形状区分=片受直管スリーブ付
鉄筋工（市場単価）	kg	26.400	第0004号施工単価表 規格=異形棒鋼D16mm（SD295A）；規格・仕様区分=一般構造物；施工規模=10トン未満；作業時間帯=通常（6時～20時）；作業場所=法面作業 1：1.5より急勾配；作業時間制限=時間制限なし；太径鉄筋の割合=太径鉄筋の割合 10%未満（補正なし）
鉄筋工（市場単価）	kg	52.000	第0005号施工単価表 規格=異形棒鋼D13mm（SD295A）；規格・仕様区分=一般構造物；施工規模=10トン未満；作業時間帯=通常（6時～20時）；作業場所=法面作業 1：1.5より急勾配；作業時間制限=時間制限なし；太径鉄筋の割合=太径鉄筋の割合 10%未満（補正なし）
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0050 台付管布設工 D500		第 0005 号単価表 10.000 m 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
鉄筋コンクリート台付管(施工パッケージ)	m	10.000	CB222850(0008) 作業区分=据付；管径=500mm；費用の内訳=全ての費用
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0060 AS型柵工 600×600×1200 G付 普通目		第 0006 号単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
AS型柵工	基	1.000	第0006号施工単価表 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=600kgを超え800kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；費用の内訳=全ての費用
底打コンクリート	m3	0.030	第0007号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；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；費用の内訳=全ての費用
基礎コンクリート	m3	0.090	第0008号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=バックホウ(クレーン機能付)打設；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；費用の内訳=全ての費用
型枠(施工パッケージ)	m2	0.370	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	箇所	1.000	
単位当り	箇所	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0070 AS型柵工 800×800×1250 G付 普通目		第 0007 号単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
AS型柵工	基	1.000	第0010号施工単価表 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=1200kgを超え1600kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；費用の内訳=全ての費用
底打コンクリート	m3	0.040	第0007号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；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；費用の内訳=全ての費用
基礎コンクリート	m3	0.140	第0008号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=バックホ(クレーン機能付)打設；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；費用の内訳=全ての費用
型枠(施工パッケージ)	m2	0.470	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	箇所	1.000	
単位当り	箇所	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0080 AS型柵工 800×800×1500 G付 普通目		第 0008 号単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
AS型柵工	基	1.000	第0011号施工単価表 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=1600kgを超え2200kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；費用の内訳=全ての費用
底打コンクリート	m3	0.040	第0007号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；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；費用の内訳=全ての費用
基礎コンクリート	m3	0.140	第0008号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=バックホウ(クレーン機能付)打設；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；費用の内訳=全ての費用
型枠(施工パッケージ)	m2	0.470	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	箇所	1.000	
単位当り	箇所	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0090 AS型柵工 800×800×1750 G付 普通目		第 0009 号単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
AS型柵工	基	1.000	第0012号施工単価表 作業区分=据付；製品質量(kg/基)=1600kgを超え2200kg以下；基礎碎石の有無=基礎碎石有り；費用の内訳=全ての費用
底打コンクリート	m3	0.040	第0007号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；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；費用の内訳=全ての費用
基礎コンクリート	m3	0.140	第0008号施工単価表 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=バックホウ(クレーン機能付)打設；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；費用の内訳=全ての費用
型枠(施工パッケージ)	m2	0.470	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	箇所	1.000	
単位当り	箇所	1.000	当り

単 価 算 出 調 書

コード番号	名 称 / 規 格	単 価	単位	算 出 式	算 出 根 拠
TJ0010	セメント系固化材 特殊土用	14,100.00	t		
ZX240510 - 00023	硬質塩ビ管（VU）スリーブ付 φ500mm 有効長4.0m	53,550.00	本		