

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。

施工年度	令和3年度
契約番号	2021001029
工事名	令和2年度（繰） 農業水路等長寿命化・防災減災事業 前後広池廃池工事

単価適用日	令和3年8月1日	
積算基準適用版	令和3年度4月制定版 土地改良工事積算基準	
適用単価地区	伊賀	
諸経費情報	諸経費工種	その他土木工事(2)
	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
	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							
廃池工		式	1				
廃池工		式	1				
土工		式	1	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	354	CB210100(0001)
				床掘り(施工パッケージ) 土質=土砂; 施工方法=上記以外(小規模); 費用の内訳=全ての費用	m3	12	CB210030(0002)
				埋戻し	m3	8	第0001号単価表
				残土埋戻し 土質=土砂; 作業内容=小規模(標準)	m3	356	CB210020(0004)
法面工		式	1	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=粘性土、砂及び砂質土、粘性土; 費用の内訳=全ての費用	m2	143	CB220010(0005)
				芝付工 工種、材料区分=全面張 人工芝(幅100cm程度)	m2	143	第0002号施工単価表
排水工		式	1	鉄筋コンクリートU形側溝敷設工	m	18	第0002号単価表
				現場打集水桝工	箇所	1	第0003号単価表
付帯工		式	1	張コンクリート工	式	1	第0004号単価表
				止水壁工	箇所	1	第0005号単価表
				ふとんかご工	m	9	第0006号単価表
				柵工	箇所	2	第0007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
仮設工				土のう工 施工区分=仕揃え～設置～撤去	m3	1	第0012号施工単価表
				水替ポンプ運転（小口径） 排水方法=作業時排水；排水量= 0以上 6m3/h 未満；ポンプ口径=工事用水中ポンプ口径 50 mm；発動発電機機種=排出ガス未対策型	日	10	第0013号施工単価表
				水替ポンプ据付撤去（小口径） ポンプ口径=工事用水中ポンプ口径 50mm	箇所	1	第0014号施工単価表
				水替ポンプ運転（小口径） 排水方法=作業時排水；排水量= 6以上30m3/h 未満；ポンプ口径=工事用水中ポンプ口径100 mm；発動発電機機種=排出ガス対策型	日	2	第0015号施工単価表
				水替ポンプ据付撤去（小口径） ポンプ口径=工事用水中ポンプ口径100mm	箇所	1	第0016号施工単価表
		式		1			
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				

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
本工事費計		式	1				

積算資料（単価表）

SJ0010 埋戻し		第 0001 号単価表 10.000 m3 当り	
名 称	単位	数 量	摘 要
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=小規模(標準)
人土工（盛土・埋戻）	m3	10.000	第0001号施工単価表 施工区分=埋戻：人力まき出し；土質=砂質土；作業区分=タンパ締固め（区分I）
合 計	m3	10.000	
単位当り	m3	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0060 鉄筋コンクリートU形側溝敷設工		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 I (標準単価)	m	10.000	第0003号施工単価表 週休補正区分=週休補正なし； U型側溝の規格=U字溝 360B； 時間的制約・作業時間帯=無・昼間； 施工箇所における補正=施工箇所補正無； 基礎材の種類=クラッシャーラン RC-40； 基礎材数量(不要な場合入力省略)(m ³ /10m)=0.56； リサイクル認定製品区分=通常製品
小運搬工 (テラ)	t	1.670	第0004号施工単価表 運搬種別=セメント、鋼材、木材、二次製品等； 運搬距離 (m) =運搬距離 150 m 鉄筋コンクリートU形 100kg/本
小運搬工 (テラ)	m ³	0.560	第0005号施工単価表 運搬種別=礫質土、砂利、碎石、栗石、玉石； 運搬距離 (m) =運搬距離 150 m 生コンクリート
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0020 現場打集水柵工		第 0003 号単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)	m3	0.380	第0006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；生コンクリート規格区分=18-8-25；セメント種別=高炉セメント；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
型枠(施工パッケージ)	m2	3.880	第0007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
基礎碎石(施工パッケージ)	m2	1.210	CB221110(0008) 碎石の厚さ=12.5cmを超え17.5cm以下；碎石の種類=再生クラッシュラン 40～0；小型車割増=小型車割増無し；費用の内訳=全ての費用
小運搬工（テラ）	m3	0.380	第0008号施工単価表 運搬種別=コンクリート；運搬距離（m）=運搬距離 150 m 生コンクリート
小運搬工（テラ）	m3	0.180	第0005号施工単価表 運搬種別=礫質土、砂利、碎石、栗石、玉石；運搬距離（m）=運搬距離 150 m 碎石
合 計	箇所	1.000	
単位当り	箇所	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0070 張コンクリート工		第 0004 号単価表	
		1.000 式 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
張コンクリート	m ²	30.430	第0009号施工単価表 対象構造物=防草コンクリート； 施工区分=クレーン機能付きバックホウ； コンクリート規格=18-8-25(20)； 小型車割増=小型車割増無し； セメント種別=高炉； 水セメント比=W/C=60%以下； 生コン区分=通常； 生コンクリート使用量(m ³ /100m ²)=10 m ³ /100m ² ； 目地材の有無=目地材有り
止水板(施工パッケジ)	m	1.700	CB224810(0009) 止水板種類=FF200×5
小運搬工（テラ）	m ³	3.040	第0008号施工単価表 運搬種別=コンクリート； 運搬距離（m）=運搬距離 150 m 生コンクリート
合 計	式	1.000	
単位当り	式	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0030 止水壁工		第 0005 号単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)	m3	0.470	第0011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; 生コンクリート規格区分=18-8-40; セメント種別=高炉セメント; 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
型枠(施工パッケージ)	m2	3.900	第0007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
床掘り(施工パッケージ)	m3	1.410	CB210030(0002) 土質=土砂; 施工方法=上記以外(小規模); 費用の内訳=全ての費用
埋戻し	m3	1.080	第0001号単価表
小運搬工 (テラ)	m3	0.470	第0008号施工単価表 運搬種別=コンクリート; 運搬距離 (m) =運搬距離 150 m 生コンクリート
合 計	箇所	1.000	
単位当り	箇所	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0040 ふとんかご工		第 0006 号単価表	
		10.000 m	当り
名 称	単 位	数 量	摘 要
ふとんかご(施工パッケージ)	m	20.000	CB225030(0011) 作業区分=設置; ふとんかご種別=階段式; ふとんかご規格=高さ50cm×幅120cm ; ふとんかご使用規格=網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm; めっき規格=3種 (GS-3)
止杭打込(施工パッケージ)	本	10.000	CB225020(0012) 規格名称=松丸太L=1.5mD=9cm
小運搬工 (テ-ラ)	t	0.160	第0004号施工単価表 運搬種別=セメント、鋼材、木材、二次製品等; 運搬距離 (m) =運搬距離 150 m ふとんかご 15.9kg/枚
小運搬工 (テ-ラ)	m ³	10.800	第0005号施工単価表 運搬種別=礫質土、砂利、碎石、栗石、玉石; 運搬距離 (m) =運搬距離 150 m 栗石 1.08m ³ /枚
合 計	m	10.000	
単位当り	m	1.000	当り

積算資料（単価表）

SJ0050 柵工		第 0007 号単価表	
		1.000 箇所 当り	
名 称	単 位	数 量	摘 要
板材 エゾ松 厚1.8cm×幅10.5cm	m3	0.006	TJ0010
普通鉄線	kg	0.250	TJ0020
止杭打込(施工パッケージ)	本	2.000	CB225020(0012) 規格名称=松丸太L=1.5mD=9cm
木材防腐剤	リットル	0.500	TJ0030
合 計	箇所	1.000	
単位当り	箇所	1.000	当り