

見積参考資料

工事名

R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2
期 3工区排水路補修工事(担い手確
保型)

◇経費情報◇

工種区分	排水路工事
単価地区	徳島東部1
施工地域区分	補正なし
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない

注意

◎「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、4週8休の経費補正(担い手確保モデル工事実施要領参照)を計上している。

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局 (徳島)
事業名	農業水利施設長寿命化対策事業
地区名	高志川排水路 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)
施工場所	
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 3 月
単価期適用年月	令和 6 年 6 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	排水路工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正 (共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正 (現場管理費)	補正なし

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・・直接工事費				
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式		
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式		
7 ・・間接工事費				
8 ・・・共通仮設費				
9 ・・・事業損失防止施設費	1.000	式		
10 ・・・運搬費～営繕費等				
11 ・・・運搬費	1.000	式		
12 ・・現場管理費				
13 ・・・現場管理費(率計上)				

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事（担い手確保型）

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳				
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式		
・土工	1.000	式		
・ ・土工	1.000	式		
・地盤改良工	1.000	式		
・ ・安定処理工	1.000	式		
・構造物撤去工	1.000	式		
・ ・構造物取壊し工	1.000	式		
・法覆護岸工	1.000	式		
・ ・コンクリートブロック工	1.000	式		
・ ・小口止工	1.000	式		
・水路復旧工	1.000	式		

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
・土工	1.000	式			
・・土工	1.000	式			
掘削	301	m ³			単A B単 1号
床掘り	122	m ³			単A B単 2号
埋戻 1.0m < B 2.5	35	m ³			単A B単 3号
埋戻 B 1.0m	20	m ³			単A B単 4号
法面整形	36	m ²			単A B単 5号
荒仕上げ	224.000	m ²			単A B単 6号
作業残土処理 仮置き場へ	1,150	m ³			単A B単 7号
作業残土処理 残土処分	687	m ³			単A B単 8号
合 計					
・地盤改良工	1.000	式			
・・安定処理工	1.000	式			
安定処理	128	m ²			単A B単 9号
合 計					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 構造物撤去工	1.000	式			
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式			
コンクリート構造物取壊し 制約無	37	m3			単A B単 10号
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	37	m3			単A B単 11号
廃棄物処理 廃プラ	1.100	m3			単A B単 12号
合 計					
・ 法覆護岸工	1.000	式			
・ ・ コンクリートブロック工	1.000	式			
コンクリートブロック積み 1号	107	m ²			単A B単 13号
コンクリートブロック積み 2号	124	m ²			単A B単 14号
裏込材	114	m3			単A B単 15号
目地板	11	m ²			単A B単 16号
コンクリート 天端コンクリート, 18N/mm2	4.500	m3			単A B単 17号
コンクリート 基礎コンクリート, 18N/mm2	8.900	m3			単A B単 18号
型枠 基礎コンクリート	35.000	m ²			単A B単 19号
コンクリート 均しコンクリート, 18N/mm2	4.100	m3			単A B単 20号
型枠 均しコンクリート	12.000	m ²			単A B単 21号

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
・仮設工	1.000	式			
・・仮設道路工	1.000	式			
安定シート	1,283	m ²			単A B単 27号
路体(築堤)盛土・埋戻 施工ヤード部	275.000	m ³			単A B単 28号
路体(築堤)盛土・埋戻 仮締切部	1,053.000	m ³			単A B単 29号
敷鉄板 設置～賃料～撤去	1,283	m ²			単A B単 30号
合 計					
・・仮廻し水路工	1.000	式			
仮設排水管 高密度ポリエチレン管、 300	64.000	m			単A B単 31号
仮設配水管 VU 200	48.000	m			単A B単 32号
合 計					
・・仮設土留・仮締切工	1.000	式			
仮設鋼矢板	32	枚			単A B単 33号
止水シート	253.000	m ²			単A B単 34号
大型土のう 製作・設置	290.000	袋			単A B単 35号

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3			S単 32号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	埋戻 1.0m<B 2.5		m3		1.000 m3	当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3			S単 2号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	埋戻 B 1.0m		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m ³			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 5号 ***					
	法面整形		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,粘質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²			S単 41号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 6号 ***					
	荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²			S単 1号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 7号 ***					
	作業残土処理 仮置き場へ		m3		1,150.000 m3	当たり算出
	土砂運搬(上板町瀬部) 標準,1' ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1,050.000	m3			S単 35号
	土砂運搬(上板町佐藤塚) 標準,1' ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	100.000	m3			S単 36号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	作業残土処理 残土処分		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 残土処分	1.000	m3			S単 15号
	SP 土砂等運搬 標準,1' ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下	1.000	m3			S単 37号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	安定処理		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 安定処理 パツ杓, 構造物基礎, 1m以下, 10.0ton, -, あり,	1.000	m ²			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 制約無		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する	1.000	m ³			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m ³			S単 16号
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 3.3km以下	1.000	m ³			S単 42号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 12号 ***					
	廃棄物処理 廃プラ		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 廃プラ	1.000	m3			S単 17号
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3			S単 37号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	コンクリートブロック積み 1号		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	【コンクリートブロック積工】 練積(裏込コなし),無し,昼間施工,0,18-8-25(高炉B),なし	1.000	m ²			S単 18号
	間知ブロック 控350 滑面,,	1.000	m ²			S単 8号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	コンクリートブロック積み 2号		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	【コンクリートブロック積工】 練積,無し,昼間施工,15,18-8-25(高炉B),なし	1.000	m ²			S単 19号

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	間知ブロック 控350 滑面,,	1.000	m ²			S単 8号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					
	裏込材		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 裏込碎石 計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³			S単 43号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	目地板		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²			S単 46号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	コンクリート 天端コンクリート, 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	当たり算出

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉 B) W/C60%	1.000	m3			S単 50号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					
	コンクリート 基礎コンクリート, 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	型枠 基礎コンクリート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 44号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 20号 ***					
	コンクリート 均しコンクリート, 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²			S単 45号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	コンクリート 小口止, 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉 B) W/C60%	1.000	m3			S単 50号
	合計					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 23号 ***					
	型枠 小口止		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 44号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 24号 ***					
	コンクリート 張コンクリート, 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉 B) W/C60%	1.000	m ³			S単 50号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 25号 ***					
	ヒューム管 300		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m			S単 47号

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 26号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VU 100		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,RR管,5.0m管	1.000	m			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 27号 ***					
	安定シート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 28号 ***					
	路体(築堤)盛土・埋戻 施工ヤード部		m ³		275.000 m ³	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10.000m ³ 未満,無し,あり	275.000	m ³			S単 40号

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土砂運搬(上板町瀬部) 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	275.000	m3			S単 35号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 29号 ***					
	路体(築堤)盛土・埋戻 仮締切部		m3		1,053.000	m3 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1,053.000	m3			S単 40号
	土砂運搬(上板町瀬部) 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	336.000	m3			S単 35号
	土砂運搬(阿波市吉野町) 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	225.000	m3			S単 38号
	土砂運搬(上板町佐藤塚) 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	90.000	m3			S単 36号
	購入土 ,仮設用土,	402.000	m3			S単 9号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 30号 ***					
	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,94,1,あり	1.000	m ²			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	仮設排水管 高密度ポリエチレン管、 300		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付・撤去,波状管及び網状管,200～400mm,不要	1.000	m			S単 49号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 32号 ***					
	仮設配水管 VU 200		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,RR管,4.0m管	1.000	m			S単 22号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 33号 ***					
	仮設鋼矢板		枚		1.000 枚	当たり算出
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,10H型,9m以下,8.0,あり	1.000	枚			S単 30号
	ガス切断 8~12mm	0.900	m			S単 4号
	鋼矢板(撤去部分) ハット型鋼矢板,SP-10H	0.060	ton			S単 13号
	鋼矢板(埋殺し) ハット型鋼矢板,SP-10H	0.630	ton			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	止水シート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m ²			S単 29号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35号 ***					
	大型土のう 製作・設置		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ラフレ-ンク-ン,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あ	1.000	袋			S単 23号

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	り					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	0.830	m3			S単 33号
	土砂運搬(上板町瀬部) 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	0.830	m3			S単 35号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 36号 ***					
	大型土のう 撤去		袋		1.000	袋 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ラフレックレン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋			S単 24号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	0.830	m3			S単 33号
	土砂運搬(上板町高地面) 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	0.830	m3			S単 39号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 37号 ***					
	排水ポンプ		式		1.000	式 当たり算出

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ運転(小口径) 、常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	1.000	箇所			S単 25号
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	1.000	箇所			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 38号 ***					
	汚濁水拡散防止フェンス工		m		1.000 m	当たり算出
	汚濁水拡散防止フェンス工 設置・撤去	1.000	m			T単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 39号 ***					
	仮設材輸送		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 、12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,	1.000	ton			S単 31号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 40号 ***					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	土砂			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	土砂				
	普通作業員		人	0.120		
	合計					算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 2号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m ³		1.000 日	当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	築堤・埋戻				
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				
	3)長期割引単価区分	あり				
	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・~超低・排対型(~3次)]		日	1.600		<賃料>
	軽油		L	17.000		
	ハートル給油					
	運転手(特殊)		人	1.000		
	合計					算出数量 86.000 m ³
	単価		m ³			

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000	日 当たり算出
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり				
	振動ロ-ヲ[ハンド`ガ`イ`式]					<賃料>
		1.440	日			
	軽油 ハ`ト`ロ-`ル`給油	5.700	L			
	特殊作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 50.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 4号 ***					
	ガス切断		m		100.000	m 当たり算出
	ガス切断 8~12mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)板厚区分(mm)	8~12mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	酸素ガス ボンベ	20.270	m3			
	アセチレンガス ボンベ	8.690	kg			

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	雑品 5%	0.050				
	溶接工	4.540	人			
	普通作業員	4.540	人			
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 5号 ***					
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.8m3 (平・・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	1.000	日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
1)労務コード 2)労務単価算定区分				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1)労務コード 2)労務単価算定区分				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	間知ブロック		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	間知ブロック 控350 滑面			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
3)地区資材単価コード(J)						
4)施設機械資材単価コード(K)						

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	間知ブロック 控350 滑面	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 9号 ***					
	購入土		m3		1.000 各単位	当たり算出
	購入土 仮設用土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	購入土 仮設用土	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	汚濁水拡散防止フェンス		m		1.000 各単位	当たり算出
	汚濁水拡散防止フェンス 単独70ト 300,丈長1*20m,1000未満,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	汚濁水拡散防止フェンス 単独70-ト 300,丈長1*20m,1000未満	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 11号 ***					
	土壌分析試験費		式		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析試験費 条例第58条, 施行規則第35条(28項目, 諸経費含), ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間:0.0		
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	土壌分析試験費 条例第58条, 施行規則第35条(28項目, 諸経費含)	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	環境庁告示46号溶出試験		検体		1.000 各単位	当たり算出
	環境庁告示46号溶出試験 六価クロム溶出試験(諸経費含), ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間:0.0		
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	環境庁告示46号溶出試験 六価クロム溶出試験(諸経費含)	1.000	検体			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	鋼矢板(撤去部分)		ton		1.000 各単位	当たり算出
	鋼矢板(撤去部分) ハット型鋼矢板、SP-10H			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	ハット型鋼矢板、SP-10H		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	鋼矢板(撤去部分) ハット型鋼矢板、SP-10H	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	鋼矢板(埋殺し)		ton		1.000 各単位	当たり算出
	鋼矢板(埋殺し) ハット型鋼矢板、SP-10H			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	ハット型鋼矢板、SP-10H		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼矢板(埋殺し) ハット型鋼矢板、SP-10H	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 残土処分			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	残土処分		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	建設廃材 残土処分	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート廃材		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区				
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 廃プラ			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	廃プラ		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	建設廃材 廃プラ	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18号 ***					
	【コンクリートブロック積工】		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	【コンクリートブロック積工】 練積(裏込なし),無し,昼間施工,0,18-8-25(高炉B),なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)時間的制約	練積(裏込なし) 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)昼夜施工区分 5)裏込コンクリート厚	昼間施工 0				

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	6)生コンクリート規格 7)単価0円区分(胴込材)空積の時入力	18-8-25(高炉B) なし				
	コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間	1.000	m ²			
	生コンクリート(高炉B) 18-8-25(高炉B)	0.210	m ³			
	合計					算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 19号 ***					
	【コンクリートブロック積工】		m ²			1.000 m ² 当たり算出
	【コンクリートブロック積工】 練積,無し,昼間施工,15,18-8-25(高炉B),なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)時間的制約	練積 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)昼夜施工区分 5)裏込コンクリート厚	昼間施工 15				
	6)生コンクリート規格 7)単価0円区分(胴込材)空積の時入力	18-8-25(高炉B) なし				
	コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間	1.000	m ²			
	生コンクリート(高炉B) 18-8-25(高炉B)	0.380	m ³			
	合計					算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分	無筋		時間の制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	2) 制約状況	制約無		夜間制約作業時間: 0.0		
	3) 施工区分	機械				
	4) 施工区分	昼間施工				
	5) 低騒音・低振動対策	する				
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 21号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, RR管, 5.0m管			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管種区分	VU		時間の制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	2) 管径区分 (mm)	100mm		夜間制約作業時間: 0.0		
	3) 形状区分	RR管				
	4) 管長区分	5.0m管				
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径100 長5.0m	1.950	本			
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.120	人			

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員	0.170	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 22号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,RR管,4.0m管			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VU				
	2)管径区分(mm)	200mm				
	3)形状区分	RR管				
	4)管長区分	4.0m管				
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径200 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役	0.100	人			
	特殊作業員	0.160	人			
	普通作業員	0.220	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 23号 ***					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工		袋		1.000	日 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ラフレックレン,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応) ,なし,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	ラフレックレン				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)					
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役		1.000	人		
	特殊作業員		1.000	人		
	普通作業員		1.000	人		
	諸雑費		0.060			
	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)		52.000	枚		
	バックホ[クロー型・クレン・超低・排対型(~2014)]		1.440	日		<賃料>
	軽油 ハトル給油		119.000	L		
	運転手(特殊)		1.000	人		
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)]		1.000	日		<賃料>
	合計					算出数量 52.000 袋
	単価			袋		

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 24号 ***					
	大型土のう工		袋		1.000	日 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾌﾌﾚﾝｸﾞﾚｰﾝ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)施工機械区分	撤去 ﾌﾌﾚﾝｸﾞﾚｰﾝ		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	耐候性大型土のう袋(1年対応) なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役		1.000	人		
	特殊作業員		1.000	人		
	ﾌﾌﾚﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)]		1.000	日		<賃料>
	合 計					算出数量 134.000 袋
	単 価			袋		
	*** S単 - 25号 ***					
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000	箇所 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) ,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)運転日数 2)排水方法	常時排水		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h)	6以上 ~ 30未満				
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
	発動発電機 [D 駆動・ ~ 超低騒音型]	81.400	日			<賃料>
	軽油	1,258.000	L			
	ハット給油					
	特殊作業員	12.580	人			
	諸雑費	0.080				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価					
	*** S 単 - 26号 ***					
	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm, なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 100mm なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役	0.500	人			
	普通作業員	1.000	人			
	ハック杓 [加ラ型・クレン・ ~ 超低・排対型 (~ 2014)]	0.500	日			<賃料>
	運転手 (特殊)	0.340	人			
	軽油	21.000	L			
	ハット給油					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 27号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,94,1,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)供用日数	94		夜間制約作業時間:0.0		
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日			
	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²			
	特殊作業員	2.900	人			
	普通作業員	2.900	人			
	ハック杓[ク-ラ型・ク-ン・ ~ 超低・排対型(~ 2014)]	3.310	日			<賃料>
	軽油 ハック給油	345.000	L			
	運転手(特殊)	2.900	人			
	合計					算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²			

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 28号 ***					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ² 当たり算出	
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木安定用材 (マット・シ - ト類)		m ²			
		104.000				
	普通作業員		人			
		0.480				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単 - 29号 ***					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ² 当たり算出	
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木安定用材 (マット・シ - ト類)		m ²			
		104.000				
	普通作業員		人			
		0.480				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 30号 ***					
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板)		枚		10.000 枚	当たり算出
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,10H型,9m以下,8.0,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)鋼矢板区分 2)規格	ハット形鋼矢板 10H型		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚)	9m以下 8.0				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
	ハット形鋼矢板 10H型	6.912	ton			計上無し
	土木一般世話役	0.480	人			
	特殊作業員	0.480	人			
	とび工	0.950	人			
	油圧式杭圧入引抜機[インジ'ン式エ'ット・排対型(3次)]	0.690	供用日			<損料>
	軽油 ハ'トル給油	81.000	L			
	ラフレ'ンク'レ'ン[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(2次)]	0.690	供用日			<損料>
	軽油 ハ'トル給油	42.000	L			
	運転手(特殊)	0.480	人			
	諸雑費	0.010				
	合計					算出数量 10.000 枚
	単価		枚			

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 31号 ***					
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)					
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸)				
	10)深夜早朝割増率(実数)					
	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S単 - 32号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3			
	*** S単 - 33号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3			
	*** S単 - 34号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し 無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 35号 ***					
	土砂運搬(上板町瀬部)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 36号 ***					
	土砂運搬(上板町佐藤塚)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	1.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 37号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	22.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 38号 ***					
	土砂運搬(阿波市吉野町)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 39号 ***					
	土砂運搬(上板町高地面)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	3.0km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 40号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 10,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 41号 ***					
	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部 -				
	3)現場制約の有無 4)土質	無し け質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 42号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込				

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 3.3km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 43号 ***					
	SP 裏込碎石		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 裏込碎石 計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)碎石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分	計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m3			
	*** S単 - 44号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²			

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区				
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 45号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリト				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 46号 ***					
	SP 目地板		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 47号 ***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形),あり,外圧管 1 種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路 2 期地区
工事名	R 6 徳耕 長寿命化 高志川排水路 2 期 3 工区排水路補修工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)管径	据付 300mm				
	3)管材規格 4)長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m			
	*** S 単 - 48号 ***					
	SP 安定処理		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 安定処理 ﾊﾞｯｸﾙ, 構造物基礎, 1m以下, 10.0ton, -, あり,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)使用機種 2)施工箇所	ﾊﾞｯｸﾙ 構造物基礎				
	3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量	1m以下 10.0ton				
	5)混合回数 6)長期割引単価区分	- あり				
	7)固化材1ton当り単価					
	単 価		m ²			
	*** S 単 - 49号 ***					
	SP 暗渠排水管		m		1.000 m 当たり算出	

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 暗渠排水管 据付・撤去,波状管及び網状管,200~400mm,不要			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付・撤去 波状管及び網状管 200~400mm 不要				
	単 価		m			
	*** S単 - 50号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-2			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	5(20)(高炉B) W/C60%					
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 51号 ***					

事業名	農業水利施設長寿命化対策事業 高志川排水路2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
	汚濁水拡散防止フェンス設置		m		100.000 m	当たり算出
	土木一般世話役	1.300	人			[1] S単 6号
	普通作業員	3.200	人			[2] S単 7号
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.300	日			[3] S単 5号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.030				
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** C単 - 2号 ***					
	汚濁水拡散防止フェンス撤去		m		100.000 m	当たり算出
	土木一般世話役	0.900	人			[1] S単 6号
	普通作業員	2.200	人			[2] S単 7号
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.900	日			[3] S単 5号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2]+[3])	0.030				
	合計					算出数量 100.000 m

高志川排水路（3工区 左岸）数量総括表（1/2）

レベルB-1	レベルB-2	レベルB-3		単位	数量	設計数量	備考
工種	種別	細別	規格				
土工				式	1	1	
	作業土工						
		掘削	土砂、片切掘削	m ³	300.5	301	
		床掘	土砂	m ³	121.7	122	
		埋戻	1.0m<B≤2.5m	m ³	35.4	35	
			B<1.0m	m ³	19.6	20	
	残土処理工						
		作業残土処理	仮置き	m ³	1,150.0	1,150	
			処分	m ³	687.0	687	
	整形工						
		法面整形	切土部、土砂	m ²	35.6	36	
		荒仕上げ	土砂	m ²	224.4	224	
地盤改良工				式	1	1	
	安定処理工						
		パック材安定処理	構造物基礎、h=0.5m、 セメント固化材100kg/m ³	m ²	127.5	128	
コンクリートブロック積水路工				式	1	1	
	コンクリートブロック積工						
		コンクリートブロック積	間知ブロック150kg/個未満	m ²	230.8	231	1号:106.50m ² 2号:124.33m ²
		裏込碎石	RC-40	m ³	113.6	114	
		目地材	エラストイト、t=10mm	m ²	11.1	11	
		天端コンクリート	σ _{ck} =18N/mm ²	m ³	4.5	4.5	
		現場打基礎コンクリート	σ _{ck} =18N/mm ² 、 基礎砕石無し	m ³	8.9	8.9	
		型枠	基礎コンクリート	m ²	35.1	35	
		均しコンクリート	σ _{ck} =18N/mm ²	m ³	4.1	4.1	
		型枠	均しコンクリート	m ²	12.1	12	
		小口止工 N=2					
		コンクリート	σ _{ck} =18N/mm ²	m ³	2.5	2.5	
		型枠	無筋構造物	m ²	18.2	18	
		張コンクリート	σ _{ck} =18N/mm ² 、t=100mm	m ³	3.6	3.6	
水路復旧工				式	1	1	
	管渠工						
		ヒューム管φ300	生活排水管復旧	m	1.5	1.5	
		VU管φ100	農地排水管復旧、 L=2.0m 3箇所	m	6.0	6.0	
構造物撤去工				式	1	1	
	構造物取壊し工						
		コンクリート取壊し	無筋構造物	m ³	36.5	37	
	運搬処理工						
		廃棄物運搬処理	無筋コンクリート殻	m ³	36.5	37	

立 積 計 算 書

3 工区 (左岸)

測 点	距 離 (m)	掘 削 (土 砂)			床 掘 (土 砂)			摘 要
		断面 (m ²)	平均断面 (m ²)	立積 (m ³)	断面 (m ²)	平均断面 (m ²)	立積 (m ³)	
NO. 14+49.70		4.5			1.8			
NO. 15	0.30	4.5	4.50	1.4	1.8	1.80	0.5	
BC. 4	24.81	6.1	5.30	131.5	1.8	1.80	44.7	
SP. 4	18.46	4.7	5.40	99.7	1.8	1.80	33.2	
NO. 16	6.73	3.4	4.05	27.3	1.8	1.80	12.1	
EC. 4	11.72	2.9	3.15	36.9	2.9	2.35	27.5	
NO. 16+13	1.28	2.9	2.90	3.7	2.9	2.90	3.7	
合計	63.3			300.5			121.7	

立積計算書

3工区(左岸)

測点	距離 (m)	埋戻 ($1.0\text{m} \leq B < 2.5\text{m}$)			埋戻 ($B < 1.0\text{m}$)			摘要
		断面 (m^2)	平均断面 (m^2)	立積 (m^3)	断面 (m^2)	平均断面 (m^2)	立積 (m^3)	
NO. 14+49.70		0.4			0.3			
NO. 15	0.30	0.4	0.40	0.1	0.3	0.30	0.1	
BC. 4	24.81	0.5	0.45	11.2	0.3	0.30	7.4	
SP. 4	18.46	0.5	0.50	9.2	0.3	0.30	5.5	
NO. 16	6.73	0.5	0.50	3.4	0.3	0.30	2.0	
EC. 4	11.72	1.2	0.85	10.0	0.4	0.35	4.1	
NO. 16+13	1.28	1.2	1.20	1.5	0.4	0.40	0.5	
合計	63.3			35.4			19.6	

平 積 計 算 書

3 工区 (左岸)

測 点	距 離 (m)	法面整形 (盛土部, 土砂)			法面整形 (切土部, 土砂)			摘 要
		長さ (m ²)	平均長さ (m ²)	平積 (m ³)	長さ (m ²)	平均長さ (m ²)	平積 (m ³)	
NO. 14+49.70								
NO. 15	0.30							
BC. 4	24.81				0.0			
SP. 4	18.46				0.9	0.45	8.3	
NO. 16	6.73				1.4	1.15	7.7	
EC. 4	11.72				1.6	1.50	17.6	
NO. 16+13	1.28				1.6	1.60	2.0	
合計	63.3			0.0			35.6	

平積計算書

3工区(左岸)

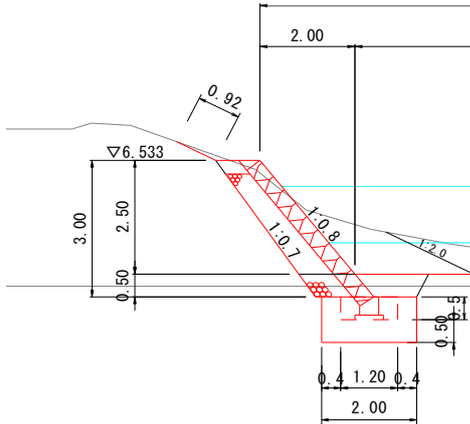
測点	距離 (m)	荒仕上げ (土砂)						摘要
		長さ (m ²)	平均長さ (m ²)	平積 (m ³)	長さ (m ²)	平均長さ (m ²)	平積 (m ³)	
NO. 14+49.70		3.5						
NO. 15	0.30	3.5	3.50	1.1				
BC. 4	24.81	3.5	3.50	86.8				
SP. 4	18.46	3.6	3.55	65.5				
NO. 16	6.73	3.6	3.60	24.2				
EC. 4	11.72	3.6	3.60	42.2				
NO. 16+13	1.28	3.6	3.60	4.6				
合計	63.3			224.4				

数量計算書

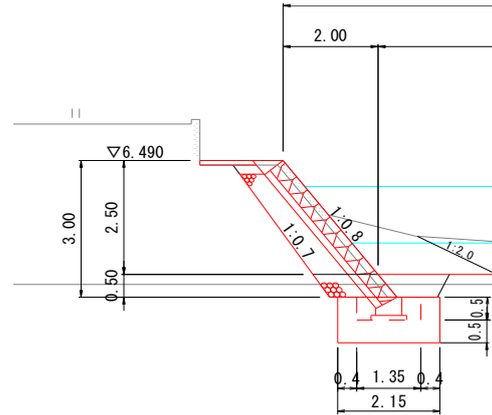
3工区 (左岸)

安定処理工

1号



2号



名 称	算 式	数 量	備 考
1) バック材安定処理 h=1.0m			
	2.0×28.44 (1号基礎コン延長) ※展開図より 9.77+6.36+11.03+1.28 =28.44	56.9 m2	
	2.15×32.84 (2号基礎コン延長) ※展開図より 7.74+25.10 =32.84	70.6 m2	
	計	127.5 m2	

数量計算書

3工区（左岸）

名称	算式	数量	備考
1) コンクリートブロック積	間知ブロック150kg/個未満		
	$3.842m \times ((9.47m + 6.16m + 10.69m + 1.28m) + (9.77m + 6.36m + 11.03m + 1.28m)) / 2 - 0.30m = 106.50$		1号
	$3.842m \times ((24.98m + 7.50m) + (25.10m + 7.74m)) / 2 - 0.3m = 124.33$		2号
	計 230.83	230.8 m ²	
2) 裏込砕石			
	$1.9m^2 \times ((9.47m + 6.16m + 10.69m + 1.28m) + (9.77m + 6.36m + 11.03m + 1.28m)) / 2 - 0.30m = 52.67$		1号
	$1.9m^2 \times ((24.68m + 7.50m) + (24.80m + 7.74m)) / 2 - 0.3m = 60.91$		2号
	計 113.58	113.6 m ³	
3) 目地材			
	$3 \times (3.842m \times 0.35m + ((0.10m + 0.40m) / 2 \times 0.20m + 0.40m \times 0.20m) + 0.35m \times 0.28m / 2) = 4.57$		1号
	$3 \times (3.842m \times 0.5m + ((0.10m + 0.55m) / 2 \times 0.25m + 0.55m \times 0.15m) + 0.50m \times 0.40m / 2) = 6.55$		2号
	計 11.13	11.1 m ²	
4) 天端コンクリート			
	$0.35m \times 0.28m / 2 \times (9.47m + 6.16m + 10.69m + 1.28m - 0.30m) = 1.34$		1号
	$0.50m \times 0.40m / 2 \times (24.68m + 7.50m - 0.3m) = 3.19$		2号
	計 4.53	4.5 m ³	
5) 基礎コンクリート (基礎砕石無し)			
	$((0.10m + 0.40m) / 2 \times 0.20m + 0.40m \times 0.20m) \times ((9.77m + 6.36m + 11.03m + 1.28m) - 0.30m) = 3.66$		1号
	$((0.10m + 0.55m) / 2 \times 0.25m + 0.55m \times 0.15m) \times (24.80m + 7.74m - 0.3m) = 5.28$		2号
	計 8.94	8.9 m ³	

立 積 計 算 書

3工区（左岸）

測 点	距 離 (m)	コンクリート取壊し 無筋構造物						摘 要
		断面 (m ²)	平均断面 (m ²)	立積 (m ³)	断面 (m ²)	平均断面 (m ²)	立積 (m ³)	
NO. 14+49.70		0.7						
NO. 15	0.30	0.7	0.70	0.2				
BC. 4	24.81	0.9	0.80	19.8				
SP. 4	18.46	0.0	0.45	8.3				
NO. 16	6.73	0.5	0.25	1.7				
EC. 4	11.72	0.5	0.50	5.9				
NO. 16+13	1.28	0.5	0.50	0.6				
合計	63.3			36.5				

数量計算書

3工区（左岸）

名称	算式	数量	備考
	施工計画 平面図・標準断面図より		
1) 工事用道路盛土			
4.0m ≦ W	【坂路部】 $(6.0+2.4) \times 10 \div 2$	42.0 m ³	
	【施工ヤード】 0.2×1162.6	232.5 m ³	
		274.5 m ³	
2) 敷鉄板			
t=22mm	施工ヤード部	1283.0 m ²	221.96ton
3) 土木シート			
PPシート	施工ヤード部	1283.0 m ²	
止水シート	4.0 × 63.3m	253.2 m ²	
4) 仮設排水管			
高密度ポリエチレン管 φ 300		64.0 m	
塩ビ管 VU φ 200	12m × 4箇所	48.0 m	
5) 大型土のう			
製作・設置・撤去	仮締切部	290.0 袋	
6) 締切盛土			
4.0m ≦ W	$5.0 \times \text{延長}77.0 + 23.7 \times \text{延長}20.0 +$ $(5.0 + 23.7) / 2 \times \text{延長}13.5$	1052.7 m ³	
7) 土砂等運搬			
	工事用道路盛土 + 大型土のう + 締切盛土	1717.0 m ³	土工流用表より

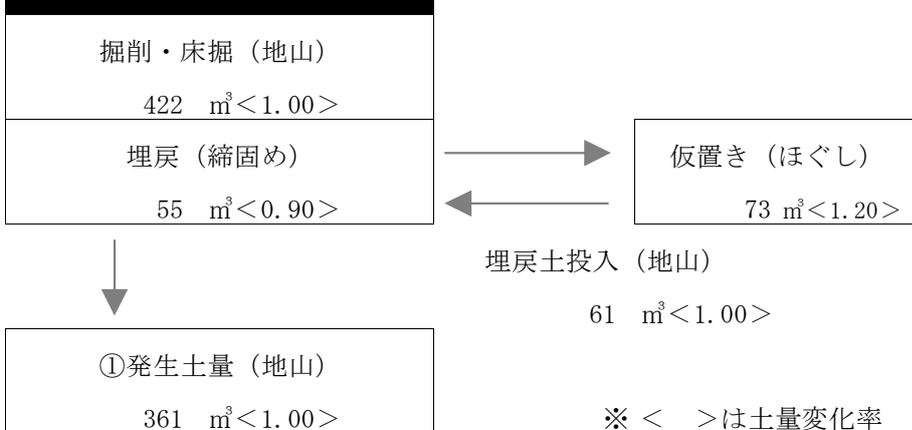
土工流用表

高志川排水路（3工区左岸）

[条件]

対象数量：	掘削・床掘	=	土砂	422 m ³	※300.5+121.7
	埋戻	=		55 m ³	※35.4+19.6
土量変化率：	地山の状態	=	1.00		
	ほぐした状態	=	1.20		
	締固め後の状態	=	0.90		

[土工流用計画]



[仮設工（施工ヤード・仮締切）先行必要盛土量]

	設計数量	地山換算土量	
施工ヤード	= 275	306 m ³	<0.90>
大型土のう	= 290	241 m ³	0.83m ³ /袋(1.0/1.2) <1.00>
締切盛土	= 1,053	1,170 m ³	<0.90>
②先行必要盛土量	= 1,618	1,717 m ³	<1.00>

[仮設用土調達計画]

流用土		地山換算土量	
瀬部	=	920 m ³	<1.00>
吉野町	=	250 m ³	<1.00>
佐藤塚	=	100 m ³	<1.00>
③流用土合計	=	1,270 m ³	<1.00>
購入土合計(②-③)	=	447 m ³	<1.20>

[仮設用土配分計画]

	設計数量	地山換算土量	ほぐし土量	※単位はm ³
施工ヤード				
瀬部	=	275	306	- <0.90>
大型土のう				
瀬部	=	290	241	- <1.20>
締切盛土				
瀬部	=	336	373	- <0.90>
吉野町	=	225	250	- <0.90>
佐藤塚	=	90	100	- <0.90>
購入土	=	402	447	536 <0.90>、<1.20>
		1,053	1,170	

[残土処分計画]

発生土量	設計数量	地山換算土量	
作業残土	=	361	361 m ³ <1.00>
仮設工残土	=	1,717	1,717 m ³ <1.00>
合計	=	2,078	2,078 m ³ <1.00>
仮置き (残土)			
瀬部	=	1,050	1,050 m ³ <1.00>
吉野町	=	0	0 m ³ <1.00>
佐藤塚	=	100	100 m ³ <1.00>
仮置き(残土)合計	=	1,150	1,150 m ³ <1.00>
仮置き (土のう)			
高地面	=	290	240.7 m ³ 0.83m ³ /袋(1.0/1.2) <1.00>
仮置き(土のう)合計	=		241 m ³ <1.00>
残土処分合計	=	687	687 m ³ <1.00>

見積単価一覧表

工事名: R6徳耕 長寿命化 高志川排水路2期 3工区排水路補修工事(担い手確保型)

名称	規格	単位	単価	備考
購入土	仮設用土	m3	1,800 円	
産業廃棄物処分費	残土	m3	2,500 円	運搬距離: 16.9km
産業廃棄物処分費	廃プラ	m3	24,500 円	運搬距離: 19.3km
産業廃棄物処分費	無筋コンクリート	m3	1,175 円	運搬距離: 3.2km
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	446,000 円	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	0 円	