

見積参考資料

工事名

R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工
事(担い手確保型)(着手日指定型)

◇経費情報

工種区分	ほ場整備工事
単価地区	阿南1
単価使用年月	令和7年3月
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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	4週8休以上

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	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

項目名	内容
事業主体名	南部県民局農林水産部 (阿南) 農村整備
事業名	経営体育成基盤整備事業
地区名	長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)
施工場所	阿南市長生町
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	阿南 1
工期	
積算体系年月	令和 7 年 3 月
単価期適用年月	令和 7 年 3 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

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	ほ場整備工事
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	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

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 ・・間接工事費				
7 ・・・共通仮設費				
8 ・・・・運搬費~営繕費等				
9 ・・・・運搬費	1.000	式		
10 ・・・現場管理費				
11 ・・・・現場管理費(率計上)				
12 ・一般管理費等				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1 - 7工事（担い手確保型）（着手日指定型）

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		
・整地工	1.000	式		
・ ・ 整地工	1.000	式		
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式		
・ ・ 進入路工	1.000	式		
・ ・ 付帯工 一筆排水路工	1.000	式		
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		
・用水路工（管水路）	1.000	式		
・ ・ 管体土工	1.000	式		
・ ・ 管水路工	1.000	式		
・ ・ 給水栓工	1.000	式		
・排水路工	1.000	式		
・ ・ 作業土工	1.000	式		

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

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)					
・整地工	1.000	式			
・・整地工	1.000	式			
表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)	1.490	ha			単A B単 1号
表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地)	1.410	ha			単A B単 2号
基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地	1.450	ha			単A B単 3号
雑物除去(ほ場整備工)	1.410	ha			単A B単 4号
耕起砕土	1.410	ha			単A B単 5号
合 計					
・・整形仕上げ工	1.000	式			
畦畔整形工	380.0	m ²			単A B単 6号
合 計					
・・進入路工	1.000	式			
機械盛土	5.000	m ³			単A B単 7号
法面整形	4.000	m ²			単A B単 8号
芝付	1.000	m ²			単A B単 9号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・付帯工					
一筆排水路工	1.000	式			
コンクリート分水槽据付					単A
据付,80kgを超え200kg以下,無し	11.000	基			B単 10号
田面排水口					単A
VU 200	22.000	m			B単 11号
合計					
・・構造物取壊し工					
コンクリート構造物取壊し	1.000	式			
無筋コンクリート	5.0	m3			単A
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					B単 12号
無筋コンクリート	5.0	m3			単A
					B単 13号
合計					
・用水路工(管水路)					
1.000	1.000	式			
・・管体土工					
1.000	1.000	式			
掘削	300.000	m3			単A
基面整正	180.000	m ²			B単 14号
砂基礎					単A
+	56.000	m3			B単 15号
砂基礎					単A
管体保護工	22.000	m3			B単 16号
					B単 17号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻 流用土	220.000	m3			単A B単 18号
埋設表示テープ	129.600	m			単A B単 19号
合 計					
・ ・ 管水路工					
	1.000	式			
硬質塩化ビニール管(VU-RR) 450 支給品	119.100	m			単A B単 20号
硬質塩化ビニール管(VU-RR) 250	130.200	m			単A B単 21号
鋳鉄製メカ型曲管 SR付 250*45°	6.000	本			単A B単 22号
FRP製曲管 離脱防止内蔵型 450 45° 支給品	4.000	個			単A B単 23号
FRP製曲管 離脱防止内蔵型 450 22° 1/2 支給品	1.000	個			単A B単 24号
FRP製曲管 離脱防止内蔵型 450 5° 5/8 支給品	2.000	個			単A B単 25号
鋳鉄製メカ型曲管 SR付 250*11° 1/4 支給品	1.000	本			単A B単 26号
鋳鉄製メカ型片落管 SR付き 300*250 支給品	1.000	本			単A B単 27号
空気弁工 450	1.000	箇所			単A B単 28号
空気弁工 450 支給品	1.000	箇所			単A B単 29号
空気弁室設置 蓋付枠 D-7	1.000	箇所			単A B単 30号
空気弁室設置 蓋付枠 D-3 支給品	1.000	箇所			単A B単 31号
仕切弁 250	1.000	箇所			単A B単 32号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
仕切弁室 250 H=1.4m	1.000	箇所			単 A B 単 33号
合 計					
・ ・ 給水栓工	1.000	式			
自動給水栓設置工 75	6.000	基			単 A B 単 34号
給水栓継手 TS継手	1.000	式			単 A B 単 35号
分岐サドル	1.000	式			単 A B 単 36号
バルブソケット 75 メタル入り	3.000	個			単 A B 単 37号
合 計					
・ 排水路工	1.000	式			
・ ・ 作業土工	1.000	式			
掘削	90	m ³			単 A B 単 38号
床掘り	170	m ³			単 A B 単 39号
基面整正	130	m ²			単 A B 単 40号
埋戻	110.000	m ³			単 A B 単 41号
盛土工	13.000	m ³			単 A B 単 42号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・整形仕上げ工	1.000	式			
法面整形 切土部	200	m ²			単A B単 43号
法面整形 盛土部	270	m ²			単A B単 44号
合 計					
・・植生工	1.000	式			
芝付	470	m ²			単A B単 45号
合 計					
・・排水路工	1.000	式			
鉄筋コンクリート角フリューム 300	169.000	m			単A B単 46号
鉄筋コンクリート角フリューム 500	101.000	m			単A B単 47号
ヒューム管 700	7.000	m			単A B単 48号
合 計					
・・付帯工	1.000	式			
現場打柵 900型	2.000	箇所			単A B単 49号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費					
直接工事費(仮設工を除く)					
・用水路工(管水路)					
・・管体土工					
埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリシノリ	2.592	巻			単A S単 7号
・・管水路工					
農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径450 長5.0m	23.225	本			単A S単 53号
FRPベンド 45°(VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型	4.000	個			単A S単 9号
FRPベンド 22°1/2(VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型	1.000	個			単A S単 10号
FRPベンド 5°5/8(VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型	2.000	個			単A S単 11号
FCD 鋳鉄RR継手 11°1/4°ノド 黒樹脂塗装径250mm(ストップリング付)	1.000	個			単A S単 12号
FCD 鋳鉄RR継手片落ち管(農水用) 300mm×250mm	1.000	個			単A S単 13号
水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径75	1.000	個			単A S単 18号
FCD 鋳鉄RR継手フランジ短管(農水用) 径75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K	1.000	個			単A S単 19号
ダクティル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	2.000	組			単A S単 20号
FC-RRメカ型1FT字管 450×75 黒樹脂塗装 ストップリング付	1.000	個			単A S単 21号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),1.45ha,0.006,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,あり	1.000	ha			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単-2号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),1.45ha,0.006,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,あり	1.000	ha			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単-3号 ***					
	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,1.45ha,0.006,2.00,粘性土・埴質土,少ない,あり	1.000	ha			S単 59号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 4号 ***					
	雑物除去(ほ場整備工)		ha		1.000 ha	当たり算出
	水田ほ場整備雑物除去工 既耕地,5.0(m3/ha)程度	1.000	ha			S単 60号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 5号 ***					
	耕起砕土		ha		1.000 ha	当たり算出
	耕起砕土(直装式ロータリ) 耕起作業,良好,117m,124m,2回掛,乾燥,粘性土,0~4°未満	1.000	ha			S単 62号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 6号 ***					
	畦畔整形工		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	畦畔整形工 あり	1.000	m ²			S単 61号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 7号 ***					
	機械盛土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m3			S単 69号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3			S単 66号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	法面整形		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, 好質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	1.000	m ²			S単 71号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					
	芝付		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)	1.000	m ²			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し		基		1.000	基 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり	1.000	基			S単 76号
	排水堰(田面排水用) 蓋含む,,	1.000	個			S単 5号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	田面排水口 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,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3			S単 47号
	SP 殻運搬 コクリト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下	1.000	m3			S単 73号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14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 64号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 15号 ***					
	基面整正		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²			S単 70号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	砂基礎 +		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m ³ (平積0.20m ³),振動コバ ^ク ク,区分 ,なし,あり	1.000	m ³			S単 50号
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ^ク ク ^ク 山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	1.050	m ³			S単 68号
	以下					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	砂基礎 管体保護工		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ ^ク ク()	1.000	m ³			S単 1号
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ^ク ク ^ク 山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	1.050	m ³			S単 68号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	以下					
	再生砂	1.000	m3			S単 6号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					
	埋戻 流用土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3			S単 66号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3			S単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	埋設表示テープ		m		50.000 m	当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリイフク入,,	1.000	巻			S単 7号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 20号 ***					
	硬質塩化ビニール管(VU-RR) 450 支給品		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニール管機械布設 VU, 450mm, RR管, 5.0m管, 0箇所, あり	1.000	m			S単 53号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	硬質塩化ビニール管(VU-RR) 250		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニール管機械布設 VU, 250mm, RR管, 5.0m管, 0箇所, あり	1.000	m			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	鋳鉄製メカ型曲管 SR付 250*45°		本		1.000 本	当たり算出
	F C D 鋳鉄 R R 継手 45°ﾊﾞﾝﾄﾞ 黒樹脂塗装径250mm(ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ付),,	1.000	個			S単 8号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 23号 ***					
	FRP製曲管 離脱防止内蔵型 450 45° 支給品		個		1.000	個 当たり算出
	FRPベンド 45° (VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型,,	1.000	個			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 24号 ***					
	FRP製曲管 離脱防止内蔵型 450 22° 1/2 支給品		個		1.000	個 当たり算出
	FRPベンド 22° 1/2 (VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型,,	1.000	個			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 25号 ***					
	FRP製曲管 離脱防止内蔵型 450 5° 5/8 支給品		個		1.000	個 当たり算出
	FRPベンド 5° 5/8 (VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型,,	1.000	個			S単 11号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 26号 ***					
	鑄鉄製メカ型曲管 SR付 250*11°1/4 支給品		本		1.000 本	当たり算出
	F C D 鑄鉄 R R 継手 11°1/4°ノド 黒樹脂塗装径250mm(ストップリング付),,	1.000	個			S単 12号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 27号 ***					
	鑄鉄製メカ型片落管 SR付き 300*250 支給品		本		1.000 本	当たり算出
	F C D 鑄鉄 R R 継手片落ち管 (農水用) 300mm×250mm,,	1.000	個			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 28号 ***					
	空気弁工 450		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径75,,	1.000	個			S単 14号
	F C D 鑄鉄 R R 継手フランジ短管 (農水用) 径 75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K,,	1.000	個			S単 15号
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	2.000	組			S単 16号
	F C - R R メカ型 1 F T 字管 450× 75 黒樹脂塗装 ストップリング付,,	1.000	個			S単 17号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 29号 ***					
	空気弁工 450 支給品		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径75,,	1.000	個			S単 18号
	F C D 鑄鉄 R R 継手フランジ短管 (農水用) 径 75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K,,	1.000	個			S単 19号
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	2.000	組			S単 20号
	F C - R R メカ型 1 F T 字管 450 x 75 黒樹脂塗装 ストップ リング 付,,	1.000	個			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 30号 ***					
	空気弁室設置 蓋付枠 D-7		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	空気弁室 (単口用) 蓋付枠 35 x 45,,	1.000	組			S単 22号
	仕切弁室 スラブ 80 (2枚1組),,	1.000	組			S単 23号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり	1.000	基			S単 76号
	合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区					
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 31号 ***					
	空気弁室設置 蓋付枠 D-3 支給品		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	空気弁室 (単口用) 蓋付枠 35×45,,	1.000	組			S単 24号
	空気弁室 (単口用) 室 B10,,	1.000	個			S単 25号
	空気弁室 (単口用) 室 B20,,	1.000	個			S単 26号
	空気弁室 (単口用) 室 C,,	1.000	個			S単 27号
	仕切弁室 スラブ 80 (2枚1組),,	1.000	組			S単 28号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり	1.000	基			S単 77号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 32号 ***					
	仕切弁 250		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	塩ビ製仕切弁 キャップ式 (上水用) 径250mm,,	1.000	個			S単 29号
	F C D 鑄鉄 M F ジョイント 径250mm (ストップリング付)黒樹脂塗装 RF 7.5K,,	2.000	個			S単 30号
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径250,,	2.000	組			S単 31号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	塩ビ製仕切弁人力据付 径250mm 樹脂製,250mm	1.000	基			S単 55号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 33号 ***					
	仕切弁室 250 H=1.4m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	仕切弁室 蓋付枠 32,,	1.000	組			S単 32号
	仕切弁室 室 32 B 20,,	2.000	個			S単 33号
	仕切弁室 室 32 C,,	1.000	個			S単 34号
	仕切弁室 室 45 C,,	1.000	個			S単 35号
	仕切弁室 スラブ 100 (2枚1組),,	1.000	組			S単 36号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり	1.000	基			S単 77号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	自動給水栓設置工 75		基		6.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり	6.000	基			S単 78号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	バルブボックス(給水栓用)片口 450×450×800(蓋付),,	6.000	個			S単 37号
	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%	0.060	m3			S単 80号
	自動給水栓 径75,,	6.000	個			S単 38号
	小ハルノ類人力据付 2(50A)	6.000	個			S単 56号
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm,,	24.000	個			S単 39号
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	4.800	m			S単 52号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35号 ***					
	給水栓継手 TS継手		式		1.000	式 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径75,,	6.000	個			S単 40号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 36号 ***					
	分岐サドル		式		1.000	式 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	分岐サドル(割T字管タイプ) 250×75,,	3.000	個			S単 41号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 37号 ***					
	バルブソケット 75 メタル入り		個		1.000	個 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 金属入りバルブソケット 形径75,,	1.000	個			S単 42号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 38号 ***					
	掘削		m3		1.000	m3 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オフソット,有り,-,普通土30,000m3以上,-,-,-	1.000	m3			S単 65号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 39号 ***					
	床掘り		m3		1.000	m3 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3			S 単 67号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 40号 ***					
	基面整正		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²			S 単 70号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 41号 ***					
	埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3			S 単 66号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o クツ()	1.000	m3			S 単 3号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 42号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	盛土工		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 66号
	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コパ ^o ク()	1.000	m3			S単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 43号 ***					
	法面整形 切土部		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m ²			S単 72号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 44号 ***					
	法面整形 盛土部		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m ²			S単 71号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区					
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 45号 ***					
	芝付		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)	1.000	m ²			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 46号 ***					
	鉄筋コンクリート角フリューム 300		m		1.000 m	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m			S単 49号
	角フリューム 内幅300mm 深300mm 長2.0m,,	0.500	本			S単 43号
	再生クラッシャー ,RC-40 40~0mm,	0.040	m ³			S単 44号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 47号 ***					
	鉄筋コンクリート角フリューム 500		m		1.000 m	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用	1.000	m			S単 49号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	用撤去を行なわない					
	角フリューム 内幅500mm 深500mm 長2.0m,,	0.500	本			S 単 45号
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	0.050	m3			S 単 44号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 48号 ***					
	ヒューム管 700		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,700mm,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 79号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 49号 ***					
	現場打榦 900型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	9.100	m ²			S 単 74号
	SP コンクリート 榦 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/ C60%	0.900	m3			S 単 81号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.600	m ²			S 単 75号

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 均しコン 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%	0.200	m3			S単 82号
	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²			S単 70号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 50号 ***					
	現場打取合工 350型 止コン含む		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.300	m ²			S単 70号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m ²			S単 75号
	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%	0.100	m3			S単 80号
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	4.000	m ²			S単 74号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/ C60%	0.400	m3			S単 83号
	合 計					
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()			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)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		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)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()				
	特殊作業員		0.200	人		
	普通作業員		0.680	人		
	諸雑費 10%		0.100			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単-2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()			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)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 盛土		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)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()				
	特殊作業員		0.200	人		
	普通作業員		0.850	人		

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費 10%	0.100				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 3号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			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)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		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)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()				
	特殊作業員	0.200	人			
	普通作業員	0.850	人			
	諸雑費 10%	0.100				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 4号 ***					
	芝付工		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	芝付工 全面張,人工芝(幅 50cm程度)			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	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)材料	全面張 人工芝(幅 50cm程度)		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	
	人工張芝(ネット) 人工芝(幅 50cm程度)	10.800	m ²			
	土木一般世話役	0.060	人			
	普通作業員	0.170	人			
	合計					算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 5号 ***					
	排水堰(田面排水用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	排水堰(田面排水用) 蓋含む			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	
	排水堰(田面排水用) 蓋含む	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	再生砂		m ³		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	再生砂			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)					
	再生砂	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-7号 ***					
	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリ刃ノコ取...			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)					
支給品	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリ刃ノコ取	1.000	巻			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単-8号 ***					
	FCD鋳鉄RR継手		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	FCD 鋳鉄RR継手 45°ﾊﾞﾝﾄﾞ 黒樹脂塗装径250mm(ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ付),,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	FCD 鋳鉄RR継手 45°ﾊﾞﾝﾄﾞ 黒樹脂塗装径250mm(ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 9号 ***					
	FRPバンド 45°(VU用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	FRPバンド 45°(VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
支給品	FRPバンド 45°(VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	FRPバンド 22°1/2 (VU用)		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	FRPベンド 22° 1/2 (VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
支給品	FRPベンド 22° 1/2 (VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 11号 ***					
	FRPベンド 5° 5/8 (VU用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	FRPベンド 5° 5/8 (VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
支給品	FRPベンド 5° 5/8 (VU用) 径450mm 離脱防止内蔵型	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	FCD鋳鉄RR継手		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	F C D 鑄鉄 R R 継手 11° 1/4" NPT 黒樹脂塗装径250mm(ストップリング付),,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
支給品	F C D 鑄鉄 R R 継手 11° 1/4" NPT 黒樹脂塗装径250mm(ストップリング付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	F C D 鑄鉄 R R 継手片落ち管(農水用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	F C D 鑄鉄 R R 継手片落ち管(農水用) 300mm x 250mm,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
支給品	F C D 鑄鉄 R R 継手片落ち管(農水用) 300mm x 250mm	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	水道用急速空気弁		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径75,,			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)					
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	FCD 鑄鉄RR継手フランジ短管(農水用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	FCD 鑄鉄RR継手フランジ短管(農水用) 径 75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K,,			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)					
	FCD 鑄鉄RR継手フランジ短管(農水用) 径 75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16号 ***					
	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	FC - RRメカ型1FT字管		個		1.000 各単位	当たり算出
	FC - RRメカ型1FT字管 450x 75 黒樹脂塗装 ストップリング付,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	FC - RRメカ型1FT字管 450x 75 黒樹脂塗装 ストップリング付	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18号 ***					
	水道用急速空気弁		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径75, ,			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)					
支給品	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 19号 ***					
	F C D 鑄鉄 R R 継手フランジ短管 (農水用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	F C D 鑄鉄 R R 継手フランジ短管 (農水用) 径 75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K, ,			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)					
支給品	F C D 鑄鉄 R R 継手フランジ短管 (農水用) 径 75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 20号 ***					
	ダクティル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,			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)					
支給品	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 21号 ***					
	FC - RRメカ型 1FT字管		個		1.000 各単位	当たり算出
	FC - RRメカ型 1FT字管 450x 75 黒樹脂塗装 ストップリング付,,			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)					
支給品	FC - RRメカ型 1FT字管 450x 75 黒樹脂塗装 ストップリング付	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 22号 ***					
	空気弁室(単口用)		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	空気弁室(単口用) 蓋付枠 35×45,,			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	
	空気弁室(単口用) 蓋付枠 35×45	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 23号 ***					
	仕切弁室		組		1.000 各単位	当たり算出
	仕切弁室 スラブ 80(2枚1組),,			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	
	仕切弁室 スラブ 80(2枚1組)	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 24号 ***					
	空気弁室(単口用)		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区		
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	空気弁室(単口用) 蓋付枠 35×45,,			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)			時間の制約: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)					
支給品	空気弁室(単口用) 蓋付枠 35×45	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 25号 ***					
	空気弁室(単口用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	空気弁室(単口用) 室 B10,,			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)			時間の制約: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)					
支給品	空気弁室(単口用) 室 B10	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 26号 ***					
	空気弁室(単口用)		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	空気弁室(単口用) 室 B20,,			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)					
支給品	空気弁室(単口用) 室 B20	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 27号 ***					
	空気弁室(単口用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	空気弁室(単口用) 室 C,,			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)					
支給品	空気弁室(単口用) 室 C	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 28号 ***					
	仕切弁室		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	仕切弁室 スラブ 80 (2枚1組),,			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)					
支給品	仕切弁室 スラブ 80 (2枚1組)	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 29号 ***					
	塩ビ製仕切弁 キャップ式(上水用)		個		1.000 各単位	当たり算出
	塩ビ製仕切弁 キャップ式(上水用) 径250mm,,			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)					
	塩ビ製仕切弁 キャップ式(上水用) 径250mm	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 30号 ***					
	FCD鋳鉄MFジョイント		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	FCD 鑄鉄MF ジョイント 径250mm (ストップリング付)黒樹脂塗装 RF 7.5K,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	FCD 鑄鉄MF ジョイント 径250mm (ストップリング付)黒樹脂塗装 RF 7.5K	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 31号 ***					
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径250,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径250	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 32号 ***					
	仕切弁室		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	仕切弁室 蓋付枠 32,,			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	
	仕切弁室 蓋付枠 32	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 33号 ***					
	仕切弁室		個		1.000 各単位	当たり算出
	仕切弁室 室 32B20,,			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	
	仕切弁室 室 32B20	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 34号 ***					
	仕切弁室		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	仕切弁室 室 32C			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	
	仕切弁室 室 32C	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 35号 ***					
	仕切弁室		個		1.000 各単位	当たり算出
	仕切弁室 室 45C			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	
	仕切弁室 室 45C	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 36号 ***					
	仕切弁室		組		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	仕切弁室 スラブ 100 (2枚1組),,			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	
	仕切弁室 スラブ 100 (2枚1組)	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 37号 ***					
	バルブボックス(給水栓用)片口		個		1.000 各単位	当たり算出
	バルブボックス(給水栓用)片口 450×450×800(蓋付),,			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	
	バルブボックス(給水栓用)片口 450×450×800(蓋付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 38号 ***					
	自動給水栓		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	自動給水栓 径75, ,			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)			時間の制約: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)					
	自動給水栓 径75	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 39号 ***					
	建築用コンクリートブロック		個		1.000 各単位	当たり算出
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm, ,			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)			時間の制約: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)					
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 40号 ***					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 41号 ***					
	分岐サドル(割T字管タイプ)		個		1.000 各単位	当たり算出
	分岐サドル(割T字管タイプ) 250×75,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	分岐サドル(割T字管タイプ) 250×75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 42号 ***					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 金属入りバルブソケット 形径75,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 金属入りバルブソケット 形径75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 43号 ***					
	角フリューム		本		1.000 各単位	当たり算出
	角フリューム 内幅300mm 深300mm 長2.0m,,			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	角フリューム 内幅300mm 深300mm 長2.0m	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 44号 ***					
	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,			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	
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 45号 ***					
	角フリューム		本		1.000 各単位	当たり算出
	角フリューム 内幅500mm 深500mm 長2.0m,,			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	
	角フリューム 内幅500mm 深500mm 長2.0m	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 46号 ***					
	環境庁告示46号溶出試験		検体		1.000 各単位	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

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)			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 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)					
	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 - 47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 3)単価の入力	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	
	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 - 48号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			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		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)時間的制約	なし		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	しない				
	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 - 49号 ***					
	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない			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	U型側溝		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)施工区分	昼間施工		夜間制約作業時間:0.0		
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	-				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎碎石の施工有り	基礎碎石の施工有り				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価			[各単位]		
	*** S単 - 50号 ***					
	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,			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	
	なし,あり			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)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	再生砂				
	3)パッキン規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	再生砂	13.200	m3			
	土木一般世話役	0.250	人			
	普通作業員	0.920	人			
	特殊作業員	0.200	人			
	諸雑費 12%	0.120				
	パッキン[ク-ラ型・~超低・排対型(~3次)]	0.300	日			<賃料>

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油					
	ハトール給油	6.300	L			
	運転手(特殊)	0.190	人			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 51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,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			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		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	200mm		夜間制約作業時間:0.0		
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費	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			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 52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 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			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	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	75mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費	0.020				
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.120	人			
	普通作業員	0.170	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 53号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,450mm,RR管,5.0m管,0箇所,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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1 - 7工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管種区分	VU		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	450mm		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				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
支給品	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径450 長5.0m	1.950	本			
	諸雑費	0.020				
	土木一般世話役	0.130	人			
	特殊作業員	0.240	人			
	普通作業員	0.350	人			
	ハック杓[加ラ型・クレン・超低・排対型(～2011)]	0.150	日			<賃料>
	軽油 ハトル給油	4.400	L			
	運転手(特殊)	0.100	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 54号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,RR管,5.0m管,0箇所,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)管種区分	VU		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	250mm		夜間制約作業時間:0.0		

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)形状区分	RR管				
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)					
	RR片受直管 径250 長5.0m	1.950	本			
	諸雑費	0.020				
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.160	人			
	普通作業員	0.230	人			
	ハック杓[加-ラ型・クレン・～超低・排対型(～2011)]	0.120	日			<賃料>
	軽油					
	ハトル給油	3.500	L			
	運転手(特殊)	0.080	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 55号 ***					
	塩ビ製仕切弁人力据付 径250mm		基		1.000 基	当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製,250mm			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)制水弁の単価(円/基)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)口径区分(mm)	250mm		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材質区分	樹脂製				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	仕切弁 (樹脂製)	1.000	個			
	土木一般世話役	0.050	人			
	特殊作業員	0.230	人			
	普通作業員	0.190	人			
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 56号 ***					
	小バルブ類人力据付		個		10.000	個 当たり算出
	小バルブ類人力据付 2(50A)			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)バルブの単価(円/個) 2)口径区分	2(50A)		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	
	ねじ込形バルブ	10.000	個			計上無し
	土木一般世話役	1.240	人			
	特殊作業員	1.440	人			
	普通作業員	1.440	人			
	合計					算出数量 10.000 個
	単価		個			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 57号 ***					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),1.45ha,0.006,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,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)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	はぎ取り戻し(表土はぎ) 1.45ha 0.006 はぎ取り戻し工法(少ない) 20cm あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	6.540	日			<賃料>
	軽油 ハトル給油	390.000	L			
	運転手(特殊)	3.000	人			
	土木一般世話役	0.600	人			
	普通作業員	2.100	人			
	バックホ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)]	1.110	日			<賃料>
	軽油 ハトル給油	27.000	L			
	運転手(特殊)	0.450	人			
	諸雑費 0.1%	0.001				
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),1.45ha,0.006,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,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)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況	はぎ取り戻し(表土戻し+整地) 1.45ha 0.006 はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	20cm あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]					<賃料>
		8.180	日			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油					
		488.000	L			
	運転手(特殊)					
		3.750	人			
	土木一般世話役					
		1.200	人			
	普通作業員					
		3.500	人			
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・～超低・排対型(～3次)]					<賃料>
		2.890	日			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油					
		69.000	L			
	運転手(特殊)					
		1.170	人			
	諸雑費 0.1%					
		0.001				
	合計					算出数量 1.000 ha

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ha			
	*** S単 - 59号 ***					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,1.45ha,0.006,2.00,粘性土・埴質土, 少ない,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 2)計画平均区画面積(A)	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 1.45ha				
	3)現況平均地形勾配(I) 4)排水状況(W)	0.006 2.00				
	5)土質区分 6)障害物状況	粘性土・埴質土 少ない				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	10.330	日			<賃料>
	軽油 ハートル給油 運転手(特殊)	616.000	L			
	土木一般世話役	4.740	人			
	普通作業員	1.600	人			
	バックホ[加ラ型・超低・排対型(~3次)]	5.400	人			
	軽油 ハートル給油 運転手(特殊)	10.450	日			<賃料>
	軽油 ハートル給油 運転手(特殊)	251.000	L			
		4.250	人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費 0.1%	0.001				
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S単 - 60号 ***					
	水田ほ場整備雑物除去工		ha		1.000 ha	当たり算出
	水田ほ場整備雑物除去工 既耕地,5.0 (m3/ha) 程度			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)雑物量	既耕地 5.0 (m3/ha) 程度		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	
	普通作業員	4.000	人			
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S単 - 61号 ***					
	畦畔整形工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	畦畔整形工 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)長期割引単価区分 (賃料機械)	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	
	土木一般世話役	0.200	人			
	普通作業員	0.500	人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ハック材[加ラ型・～超低・排対型(～3次)]	1.600	日			<賃料>
	軽油	40.000	L			
	ハトル給油					
	運転手(特殊)	0.690	人			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 62号 ***					
	耕起砕土(直装式ロータリ)		ha		1.000 ha	当たり算出
	耕起砕土(直装式ロータリ)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	耕起作業,良好,117m,124m,2回掛,乾燥,粘性土,0~4°未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工区分	耕起作業		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業条件	良好		夜間制約作業時間:0.0		
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	117.000m				
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	124.000m				
	5)掛回数	2回掛				
	6)土の状態	乾燥				
	7)土質区分	粘性土				
	8)傾斜区分	0~4°未満				
	ロータリ[直装式]	10.200	時間			<損料>
	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	10.200	時間			<損料>
	軽油	54.000	L			
	ハトル給油					
	運転手(一般)	2.040	人			
	合計					算出数量 1.000 ha

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ha			
	*** S単 - 63号 ***					
	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルド-ザ(リッパ°装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬~組立 ~分解~運搬,基地と現場の移動,なし			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)機械区分	ブルド-ザ(リッパ°装置付含む)				
	2)規格区分	湿地20t級以上21t級以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	特殊作業員		2.800 人			
	ワフレ-ソクレン[油圧伸縮ヅ°型・~低騒・排対型(~2014)]		2.100 日			<賃料>
	運搬費等		1.550			
	合 計					算出数量 1.000 台
	単 価		台			
	*** S単 - 64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	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

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 - 65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,有り,-,普通土30,000m3以上,-,-,-			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)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	有り				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	普通土30,000m3以上				
	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 - 66号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3			
	*** S単 - 67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 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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 68号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			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	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	し,15.5km以下			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	15.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 69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 2.5m以上4.0m未満,-,-,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)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- あり				
	単 価		m3			
	*** S単 - 70号 ***					
	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 71号 ***					
	SP 法面整形		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,ㄧ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 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)整形箇所 2)法面締固めの有無	盛土部 有り				
	3)現場制約の有無 4)土質	無し ㄧ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 - 72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,ㄧ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 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)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 ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 73号 ***					
	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	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,1.6km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)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				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 1.6km以下				
	単 価		m ³			
	*** S単 - 74号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			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 小型構造物				
	単 価		m ²			

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区				
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 75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 - 76号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,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)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 80kgを超え200kg以下 無し あり				
	単 価		基			
	*** S単 - 77号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,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	

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

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)製品質量(kg/基)	据付 200kgを超え400kg以下				
	3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		基			
	*** S単 - 78号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,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	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下				
	3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		基			
	*** S単 - 79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,700mm,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	
				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 700mm				

事業名	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m			
	*** S単 - 80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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5(20)(高炉B) W/C60%			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 81号 ***					
	SP コンクリート 榎		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)			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	経営体育成基盤整備事業 長生中央地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 長生中央 1 - 7 工事 (担い手確保型) (着手日指定型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	(高炉B) W/C60%			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)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 82号 ***					
	SP コンクリート 均しコン		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5(20)(高炉B) W/C60%			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			

見積単価一覧表

工事名	R7阿耕 経営体 長生中央 1-7工事(担い手確保型)(着手日指定型)			
名称	規格	単位	単価	備考
再生砂		m3	2,080	運搬距離 15.5km以下
建設廃材(無筋コンクリート廃材)		m3	1,880	運搬距離 1.6km以下
FC-RRメカ型1FT字管	φ 450× φ 75 黒樹脂塗装 ストップリング付	個	460,000	
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額(丸めあり)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	125,000	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	9,000	

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
整地工				ha	1.45	
	整地工 1	表土扱い 表土はぎ		ha	1.49	排水路工 438m2 含む
		表土扱い 戻し+整地		ha	1.41	
		基盤整地 基盤造成+畦畔築立	平均地形勾配 1/154	ha	1.45	
		耕起砕土		ha	1.41	
		雑物除去		ha	1.41	
		平均耕区面積		m2	14,500	
		平均耕区短辺		m	117	
		平均耕区長辺		m	124	
	畦畔工	法面仕上		m2	376.7	
	一筆進入路工					
		機械盛土		m3	5.4	
		法面仕上		m2	4.4	
		芝付		m2	1.1	
		法面仕上	(控除分)	m2	6.0	
		水路蓋	KF400用蓋	個	6.0	

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
	一筆排水路工					
		HP (ヒューム管)	φ200	m		
		Vu	φ200	m	22.0	
		特 圧 管	φ200	m		
		排 水 堰		基	11	
		90° エ ル ボ	φ200	個		
		45° エ ル ボ	φ200	個		
構 造 物 撤 去 工						
	構造物取壊工					
		無筋コンクリート取壊		m3	5.0	
		舗装版取壊	コンクリート舗装	m2	0	
	建設廃材運搬					
		無筋コンクリート		m3	5.0	
		石 積		m3	#REF!	
		舗 装 版	コンクリート舗装	m2	0	

一筆進入路工数量表

1-7工区

計画田面番号	道路高 m	田面高 m	高さ(H) m	型式	機械盛土 m3	法面仕上 m2	芝付 m2	路面整地 m2	法面仕上 (控除) m2	芝付 (控除) m2	水路断面 (型式)	水路蓋他		備考
												型式	数量(m)	
34	4.87	4.07	0.8	1	5.38	4.37	1.09	9.9	6.00					
合計					5.4	4.4	1.1	9.9	6.0	0.0			0.0	

取壊工数量

区分	番号	単位数(m3/m)	延長(m)	数量(m3)	
無筋コンクリート取壊					
	畦畔	1	0.08	62.3	4.98
	小計				5.0
合計				5.0	

管水路工 土工数量集計表 (1-7工区)

本線工 工種	単位	1-4-5号支線		2-1号送水管	計
		耕地部VU φ 250	非農用地・ 農道部VU φ 250	非農用地・ 農道部VU φ 450	
延長	m	121.00	9.20	120.40	250.6
掘削	m3	59.17	10.74	237.19	307.1
基面整正	m2	72.60	4.97	107.16	184.7
砂基礎①	m3	-	0.79	16.62	17.4
砂基礎②	m3	-	1.09	38.17	39.3
管体保護工(砂)	m3	-	1.02	21.07	22.1
埋戻(流用土)	m3	52.39	7.33	140.27	200.0
機械投入(流用土)	m3	58.15	8.14	155.80	222.1
残土処分(道路工流用)	m3	6.78	2.59	81.39	90.8
埋設表示テープ	m	-	9.20	120.40	129.6

配水管管体工数量調書 (1-7工区)

規格		区間	1-4-5		計	備考
			配水管	2-1 送水管		
V 塩 ビ 管	φ 450			120.4	120.4	支給品
	φ 250		130.2		130.2	
FRP製 内臓型 (離脱防止)	φ 450	45°		4	4	支給品
		22° 1/2		1	1	支給品
		5° 5/8		2	2	支給品
(離脱防止内臓型) 鑄鉄製	φ 250	45°	6		6	
		11° 1/4	1		1	支給品
鑄鉄製片落管 (離脱防止内臓型)	300×250		1		1	支給品
制水弁工	φ 250 H=1.4		1		1	
空気弁工	φ 450 H=0.35m			1	1	
	φ 450 H=1.0m			1	1	支給品

数量総括表						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
排水路工					L=279.8	1-7工区
		表土剥取(C1)	厚20cm	m3	87.8	整地工にて計上 87.5÷0.2=438m2
		機械掘削(C2)		m3	89.9	
		機械床堀(C3)		m3	171.8	
		基面整正(C4)		m2	133.0	
		人力埋戻(R)		m3	109.4	
		人力盛土(B1)		m3	13.0	
		機械法面仕上(L1)	切土部	m2	201.1	
		機械法面仕上(L3)	盛土部	m2	267.8	
		張芝(L2)		m2	468.9	
	構造物					
		角フリューム	KF300	m	169.0	
			KF500	m	101.0	
		HP (ヒューム管)	φ700	m	7.0	
		現場打粧	900型	箇所	2	
		現場打取合工	350型	箇所	1	

排水路工数量調書

路線名	区 間		土工延長	土 工											法 面 仕 上				
	自	至		表土剥取 (C1)	機械掘削 (C2)	機械床堀 (C3)	人力埋戻 (R)	人力盛土 (B1)	機械盛土 (B2)	基面整正 断面	基面整正 (C4)	石積工	裏込材	切土量	盛土量	機械法面 仕上(L1)	機械法面 仕上(L3)	張 芝 (L2)	
7-2号排水路	NO.0	NO.1	50.8	15.2	20.3	25.4	15.2	0.0			0.4	20.3					25.4	40.6	66.0
7-3号排水路	NO.0	NO.2	101.9	28.0	0.0	81.4	43.3	12.8			0.6	61.1					2.5	201.0	203.5
7-4号排水路	NO.0	NO.3	119.1	44.3	69.5	59.8	47.7	0.0			0.4	47.6					172.9	23.8	196.7
7-5号排水路	NO.0	NO.0+8.0	8.0	0.3	0.1	5.2	3.2	0.2			0.5	4.0					0.3	2.4	2.7
合 計			279.8	87.8	89.9	171.8	109.4	13.0			1.9	133.0					201.1	267.8	468.9

水路搬出土量: 139 m3

土工計算書

測点	点間距離	機械掘削 C2(m)			機械床掘 C3(m)			埋戻 R(m)			表土剥取C1(m)		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0		0.6			0.5			0.3			0.3		
NO.1	50.8	0.2	0.40	20.3	0.5	0.50	25.4	0.3	0.30	15.2	0.3	0.30	15.2
合計	50.8			20.3			25.4			15.2			15.2

測点	点間距離	人力盛土 B1(m)			法面仕上 L1(m) 切面			法面仕上 L3(m) 盛面		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0					0.7			0.8		
NO.1	50.8				0.3	0.50	25.4	0.8	0.80	40.6
合計	50.8			0.0			25.4			40.6

7-3号排水路

土工計算書

測点	点間距離	機械掘削 C2(m)			機械床堀 C3(m)			埋戻 R(m)			表土剥取C1(m)		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0					0.9			0.5			0.3		
NO.1	50.0				0.8	0.85	42.5	0.4	0.45	22.5	0.3	0.30	15.0
NO.2	51.9				0.7	0.75	38.9	0.4	0.40	20.8	0.2	0.25	13.0
合計	101.9			0.0			81.4			43.3			28.0

測点	点間距離	人力盛土 B1(m)			法面仕上 L1(m) 切面			法面仕上 L2(m) 盛面		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0		0.1			0.1			2.2		
NO.1	50.0	0.1	0.10	5.0		0.05	2.5	2.0	2.10	105.0
NO.2	51.9	0.2	0.15	7.8				1.7	1.85	96.0
合計	101.9			12.8			2.5			201.0

7-4号排水路

土工計算書

測点	点間距離	機械掘削 C2(m)			機械床掘 C3(m)			埋 戻 R(m)			表土剥取C1(m)		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0		1.0			0.5			0.4			0.5		
NO.0 +36.7	36.7	0.7	0.85	31.2	0.5	0.50	18.4	0.4	0.40	14.7	0.4	0.45	16.5
NO.1	13.3	0.6	0.65	8.6	0.5	0.50	6.7	0.4	0.40	5.3	0.4	0.40	5.3
NO.1 +36.7	36.7	0.4	0.50	18.4	0.5	0.50	18.4	0.4	0.40	14.7	0.3	0.35	12.8
NO.2	13.3	0.4	0.40	5.3	0.5	0.50	6.7	0.4	0.40	5.3	0.3	0.30	4.0
NO.2 +5.7	5.7	0.3	0.35	2.0	0.5	0.50	2.9	0.4	0.40	2.3	0.3	0.30	1.7
NO.3	13.4	0.3	0.30	4.0	0.5	0.50	6.7	0.4	0.40	5.4	0.3	0.30	4.0
合計	119.1			69.5			59.8			47.7			44.3

測点	点間距離	人力盛土 B2(m)			法面仕上 L1(m) 切面			法面仕上 L3(m) 盛面		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0					2.1			0.2		
NO.0 +36.7	36.7				1.7	1.90	69.7	0.2	0.20	7.3
NO.1	13.3				1.5	1.60	21.3	0.2	0.20	2.7
NO.1 +36.7	36.7				1.2	1.35	49.5	0.2	0.20	7.3
NO.2	13.3				1.0	1.10	14.6	0.2	0.20	2.7
NO.2 +5.7	5.7				1.0	1.00	5.7	0.2	0.20	1.1
NO.3	13.4				0.8	0.90	12.1	0.2	0.20	2.7
合計	119.1			0.0			172.9			23.8

土工計算書

7-5号排水路

測点	点間距離	機械掘削 C2(m)			機械床掘 C3(m)			埋 戻 R(m)			表土剥取C1(m)		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0					0.4			0.3					
NO.0 +7.0	7.0				0.9	0.65	4.6	0.5	0.40	2.8			
NO.0 +7.0'	0.0	0.1	0.05	0.0	0.6	0.75	0.0	0.4	0.45	0.0	0.3	0.15	0.0
NO.0 +8.0	1.0		0.05	0.1	0.6	0.60	0.6	0.4	0.40	0.4	0.3	0.30	0.3
合計	8.0			0.1			5.2			3.2			0.3

測点	点間距離	人力盛土 B1(m)			法面仕上 L1(m) 切面			法面仕上 L3(m) 盛面		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.0										
+7.0	7.0									
+7.0'	0.0	0.2	0.10	0.0	0.4	0.20	0.0	2.4	1.20	0.0
NO.0 +8.0	1.0	0.2	0.20	0.2	0.1	0.25	0.3	2.4	2.40	2.4
合計	8.0			0.2			0.3			2.4

排水路構造物工数量計算表

路線名	路線延長	本体延長		暗渠工	現場打枿		現場打取合工	
		角フリューム		ヒューム管(巻立なし)	900型		350型	
		KF300	KF500	φ 700	箇所	カ所/0.9m	箇所	カ所/1.0m
	m	m	m	m				
7-2号排水路	50.8	50.8						
7-3号排水路	101.9		101.0		1	0.9		
7-4号排水路	119.1	118.2			1	0.9		
7-5号排水路	8.0			7.0			1	1.0
計	279.8	169.0	101.0	7.0	2	1.8	1	1.0