

見積参考資料

工事名

R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期
他 上中用水1-3工事(担い手確保
型)

◇経費情報◇

工種区分	水路工事
単価地区	阿南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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部（阿南）
事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業）
地区名	那賀川南岸3期地区他
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）
施工場所	阿南市上中町
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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業）那賀川南岸3期地区他
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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	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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業）那賀川南岸3期地区他			
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業）那賀川南岸3期地区他
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 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		
・ ・ 掘削工	1.000	式		
・ ・ 盛土工	1.000	式		
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式		
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式		
・ 構造物撤去工	1.000	式		
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		
・ ・ 廃棄物運搬・処理	1.000	式		
・ 開渠工	1.000	式		
・ ・ 現場打ち開渠工 2号U型水路	1.000	式		
・ ・ 現場打ち開渠工 1号L型水路	1.000	式		
・ ・ 側壁増厚工	1.000	式		

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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			
・掘削工	1.000	式			
床掘（運搬・整形）	160	m3			単A B単 1号
表土剥ぎ取り	10.000	m3			単A B単 2号
合 計					
・盛土工	1.000	式			
発生土盛土	36	m3			単A B単 3号
埋戻し 構造物周辺	67.000	m3			単A B単 4号
埋戻し B<1.0m	3.000	m3			単A B単 5号
表土敷均し	6.000	m3			単A B単 6号
畦畔盛土	3.000	m3			単A B単 7号
合 計					
・整形仕上げ工	1.000	式			
荒仕上げ	160.000	m ²			単A B単 8号
法面整形 畦畔盛土	6.000	m ²			単A B単 9号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・作業残土処理工					
土砂等運搬	1.000	式			
積込(ルーズ)	185	m3			単A B単 10号
作業残土処理 仮設盛土含む	185.000	m3			単A B単 11号
作業残土処理 仮設盛土含む	185	m3			単A B単 12号
合計					
・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	33	m3			単A B単 13号
舗装版破碎 アスファルト舗装	109	m ²			単A B単 14号
舗装版切断 コンクリート	70	m			単A B単 15号
舗装版切断 アスファルト舗装	96	m			単A B単 16号
合計					
・・廃棄物運搬・処理					
1.000	式				
殻運搬 無筋	33.000	m3			単A B単 17号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 アスファルト	4.400	m3			単A B単 18号
殻処分 無筋	33.000	m3			単A B単 19号
殻処分 アスファルト	4.400	m3			単A B単 20号
合 計					
・開渠工	1.000	式			
・・現場打ち開渠工 2号U型水路	1.000	式			
コンクリート ck 21N/mm2	16.000	m3			単A B単 21号
型枠 鉄筋構造物	132	m ²			単A B単 22号
鉄筋 SD295A D13	0.978	ton			単A B単 23号
目地板 Iラスチックファイバー, t=10mm	6	m ²			単A B単 24号
止水板 FF200*5	11.0	m			単A B単 25号
均しコンクリート ck 18N/mm2	2.800	m3			単A B単 26号
型枠 均しコンクリート	3.2	m ²			単A B単 27号
基礎碎石 RC-40 t=150	55	m ²			単A B単 28号
合 計					
・・現場打ち開渠工 1号L型水路	1.000	式			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他			
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート ck 21N/mm2	23.000	m3			単A B単 29号
型枠 鉄筋構造物	131	m ²			単A B単 30号
鉄筋 SD295A D13	1.007	ton			単A B単 31号
目地板 Iラスチックファイバー, t=10mm	7	m ²			単A B単 32号
止水板 FF200*5	12.1	m			単A B単 33号
均しコンクリート ck 18N/mm2	3.500	m3			単A B単 34号
型枠 均しコンクリート	3.0	m ²			単A B単 35号
基礎砕石 RC-40 t=150	70	m ²			単A B単 36号
合 計					
・ ・ 側壁増厚工	1.000	式			
コンクリート ck 18N/mm2	16.200	m3			単A B単 37号
型枠 無筋構造物	146	m ²			単A B単 38号
鉄筋金網 D10*150*150	65.200	m ²			単A B単 39号
目地板 Iラスチックファイバー, t=10mm	1	m ²			単A B単 40号
止水板 FF200*5	7.3	m			単A B単 41号
コンクリート削孔 D16, L=100	368.000	孔			単A B単 42号
樹脂アンカー D13用	368.000	本			単A B単 43号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業）那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
差し筋 SD295	0.137	ton			単A B単 44号
合計					
・水路付帯工	1.000	式			
・管渠復旧工 VP	1.000	式			
管据付 VP, 40	0.200	m			単A B単 45号
管据付 VP, 75	0.700	m			単A B単 46号
管据付 VP, 100	1.500	m			単A B単 47号
管据付 VP, 150	1.200	m			単A B単 48号
合計					
・床版工 スラブB1500*L1000 T-2 ×3箇所	1.000	式			
スラブ B1500*L1000 T-2 375kg	3.000	枚			単A B単 49号
スラブ据付 300kg以上400kg以下	3.000	枚			単A B単 50号
目地板 ゴム発泡体 t=10	1.100	m ²			単A B単 51号
差し筋 差筋 D16 SD295	0.702	ton			単A B単 52号
合計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事(担い手確保型)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 4 - 7 - 1号床版復旧工	1.000	式			
コンクリート ck 21N/mm2	1.000	m3			単A B単 53号
型枠 鉄筋構造物	6.3	m ²			単A B単 54号
鉄筋 SD295A D13	0.060	ton			単A B単 55号
差し筋 SD295A D13	0.001	ton			単A B単 56号
目地板 Iフレックファイバー, t=10mm	1	m ²			単A B単 57号
支保工 パイプサポート	0.800	空m3			単A B単 58号
合 計					
・ 道路復旧工	1.000	式			
・ ・ アスファルト舗装工	1.000	式			
上層路盤(車道・路肩部)	109	m ²			単A B単 59号
表層(車道・路肩部)	109	m ²			単A B単 60号
合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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			
路体(築堤)盛土・埋戻 購入土(山土)	147.000	m ³			単A B単 61号
盛土撤去	147.000	m ³			単A B単 62号
仮設シート	539.000	m ²			単A B単 63号
表土剥ぎ取り	51.000	m ³			単A B単 64号
表土敷均し	51.000	m ³			単A B単 65号
碎石舗装 C-40 t=100	294.000	m ²			単A B単 66号
耕地復旧工	392.000	m ²			単A B単 67号
合 計					
・・安全費	1.000	式			
交通誘導警備員	30	人			単A B単 68号
合 計					
・・水替工	1.000	式			
水替工	1.000	式			単A B単 69号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 ***					
	床掘(運搬・整形)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -	1.000	m3			S単 39号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	表土剥ぎ取り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -	1.000	m3			S単 39号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	発生土盛土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3			S単 37号
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	1.000	m3			S単 43号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 ***					
	埋戻し 構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3			S単 37号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o ク()	1.000	m3			S単 1号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	埋戻し B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3			S単 37号
	締固工(振動コパ ^o ク締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3			S単 5号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	表土敷均し		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3			S単 2号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 7号 ***					
	畦畔盛土		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m ³			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8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 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					
	法面整形 畦畔盛土		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,砂質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	1.000	m ²			S単 44号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 10号 ***					
	土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3			S単 40号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	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	1.000	m3			S単 38号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					
	作業残土処理 仮設盛土含む		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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
	処分費 土砂	1.000	m ³			S単 19号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13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 22号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	舗装版破碎 アスファルト舗装		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					
	舗装版切断 コンクリート		m		1.000 m	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1.000	m			S単 49号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	舗装版切断 アスファルト舗装		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m			S単 50号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	殻運搬 無筋		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,10.9km以下	1.000	m3			S単 46号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					
	殻運搬 アスファルト		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下	1.000	m3			S単 47号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	殻処分 無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	処分費 無筋コンクリート	1.000	m3			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	殻処分 アスファルト		m3		1.000 m3	当たり算出
	処分費 アスファルト殻	1.000	m3			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	コンクリート ck 21N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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,パツカ材(クレン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 59号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		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 52号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 23号 ***					
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton			S単 23号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 24号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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
	目地板 Iラスチックファイバー, t=10mm		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 25号 ***					
	止水板 FF200*5		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製), FF 200mm x 5mm	1.000	m			S単 55号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 26号 ***					
	均しコンクリート ck 18N/mm2		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, バック杓(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³			S単 60号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 27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 53号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 28号 ***					
	基礎碎石 RC-40 t=150		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 29号 ***					
	コンクリート ck 21N/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,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m ³			S単 59号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 ***					
	型枠 鉄筋構造物		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 52号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton			S単 23号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 32号 ***					
	目地板 Iラスチックファイバー, t=10mm		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 54号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 ***					
	止水板 FF200*5		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製), FF 200mm x 5mm	1.000	m			S単 55号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	均しコンクリート ck 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,ハック材(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 60号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35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 53号
	合計					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 36号 ***					
	基礎砕石 RC-40 t=150		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 51号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 37号 ***					
	コンクリート ck 18N/mm2		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,ハック材(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³			S単 60号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 38号 ***					
	型枠 無筋構造物		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 52号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 39号 ***					
	鉄筋金網 D10*150*150		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	鉄筋金網 D10*150*150 7.84kg/m2,,	1.000	m ²			S単 12号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 40号 ***					
	目地板 Iラスチックファイバー, t=10mm		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 41号 ***					
	止水板 FF200*5		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製), FF 200mm x 5mm	1.000	m			S単 55号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 42号 ***					
	コンクリート削孔 D16,L=100		孔		1.000	孔 当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm 以上200mm未満,なし	1.000	孔			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 43号 ***					
	樹脂アンカー D13用		本		1.000	本 当たり算出
	樹脂アンカー D13用,,	1.000	本			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 44号 ***					
	差し筋 SD295		ton		1.000	ton 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton			S単 24号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 45号 ***					
	管据付 VP, 40		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 40mm, 直管(両差し口), 4.0m管	1.000	m			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 46号 ***					
	管据付 VP, 75		m		1.000 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	1.000	m			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 47号 ***					
	管据付 VP, 100		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管	1.000	m			S単 28号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 48号 ***					
	管据付 VP, 150		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管	1.000	m			S単 29号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 49号 ***					
	スラブ B1500*L1000 T-2 375kg		枚		1.000 枚	当たり算出
	スラブ【暫定単価】 T-2 B1500*L1000 375kg, .	1.000	枚			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 50号 ***					
	スラブ据付 300kg以上400kg以下		枚		1.000 枚	当たり算出
	スラブ据付 300kg以上400kg以下	1.000	枚			T単 1号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 51号 ***					
	目地板 ゴム発泡体 t=10		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 52号 ***					
	差筋 差筋 D16 SD295		ton		1.000 ton	当たり算出
	差筋 D16 SD295 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton			S単 25号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 53号 ***					
	コンクリート ck 21N/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,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	1.000	m ³			S単 59号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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
	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 54号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		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 52号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 55号 ***					
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton			S単 23号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 56号 ***					
	差し筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton			S単 24号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 57号 ***					
	目地板 Iラスチックファイバー,t=10mm		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 58号 ***					
	支保工 パイプサポート		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし	1.000	空m3			S単 33号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 59号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 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 上層路盤（車道・路肩部）RC-30 路盤材,路盤材（各種）砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m ²			S単 56号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 60号 ***					
	表層（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部 再生密粒度アスコン(13) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,密粒度7 ｽｺﾝ(20)	1.000	m ²			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 61号 ***					
	路体（築堤）盛土・埋戻 購入土（山土）		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m ³			S単 42号
	山土	1.000	m ³			S単 16号
	SP 土砂等運搬（土場 現場） 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m ³			S単 41号
	合計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 62号 ***					
	盛土撤去		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 35号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 63号 ***					
	仮設シート		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 34号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 64号 ***					
	表土剥ぎ取り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3			S単 36号
	合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 65号 ***					
	表土敷均し		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3			S単 45号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 66号 ***					
	碎石舗装 C-40 t=100		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	クラッシュラン ,C-40 40~0mm(JIS規格品),	0.100	m3			S単 17号
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	0.100	m3			S単 45号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 67号 ***					
	耕地復旧工		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²			S単 30号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 68号 ***					
	交通誘導警備員		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B	1.000	人			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 69号 ***					
	水替工		式		1.000 式	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm, なし	1.000	箇所			S単 32号
	排水ポンプ運転（小口径） , 作業時排水, 0以上~6未満, 商用電源, なし	1.000	箇所			S単 31号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 70号 ***					
	土壌分析試験費		式		1.000 式	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 ***					
	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	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 振動コンパクタ()				
	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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			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)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 締固めを計上しない				
	普通作業員		0.680	人		
	合計					算出数量 10.000 m3

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない			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)土質区分	砂・砂質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	盛土		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
	普通作業員		0.680	人		
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 4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) 土砂			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)土質区分	土砂		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	普通作業員		0.120	人		
	合 計					算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 5号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1.000	日 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分	築堤・埋戻				
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				
	3)長期割引単価区分	なし				
	振動ロー[ハンドガイト式]					<賃料>
		1.440	日			
	軽油					
	ハンドロー給油	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 - 6号 ***					
	バックホウ[クロー型・クレーン・低騒・排対型(~3次)]		日		1.000	各単位 当たり算出
	バックホウ[クロー型・クレーン・低騒・排対型(~3次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t			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)機械器具賃料コード					
	2)機械器具規格	標準バックホウ容量 山積0.28m3(平・・				
	3)単価の入力					
	バックホウ[クロー型・クレーン・低騒・排対型(~3次)]					<賃料>
		1.000	日			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 各单位
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					
	運転手（特殊）		人		1.000 人	当たり算出
	運転手（特殊）			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	
	運転手（特殊）	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 8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					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 9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 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)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分 土木一般世話役	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 10号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			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)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分 特殊作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 11号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B			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	
	交通誘導警備員 B	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	鉄筋金網		m ²		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋金網 D10*150*150 7.84kg/m2			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	
	鉄筋金網 D10*150*150 7.84kg/m2	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	樹脂アンカー		本		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	樹脂アンカー D13用			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)					
	樹脂アンカー D13用	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	スラブ【暫定単価】		枚		1.000 各単位	当たり算出
	スラブ【暫定単価】 T-2 B1500*L1000 375kg			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)					
	スラブ【暫定単価】 T-2 B1500*L1000 375kg	1.000	枚			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 燃料給油			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	
	軽油 燃料給油	1.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16号 ***					
	山土		m3		1.000 各単位	当たり算出
	山土			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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	山土	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	クラッシュラン		m3		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	クラッシュラン C - 40 40~0mm(JIS規格品),			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)					
	クラッシュラン C - 40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18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(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)					
	土壌分析試験費 条例第58条, 施行規則第35条(諸経費含)	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 19号 ***					
	処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	処分費 土砂			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	土砂		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	
	処分費 土砂	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 20号 ***					
	処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費 無筋コンクリート			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		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	
	処分費 無筋コンクリート	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 21号 ***					
	処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	処分費 アスファルト殻			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	アスファルト殻		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	
	処分費 アスファルト殻	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 22号 ***					
	【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 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 制約無 機械 昼間施工 する		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	
	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 - 23号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%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)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間の制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 24号 ***					
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%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)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)時間の制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼					
	SD295 D13	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 25号 ***					
	差筋 D16 SD295		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	満			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間の制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼					
	SD295 D16	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton			
	*** S単 - 26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,40mm,直管(両差し口),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	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	40mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役	0.070	人			
	特殊作業員	0.110	人			
	普通作業員	0.150	人			
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 27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			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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管種区分	VP		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	75mm		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				
	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 2%	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 - 28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,100mm,直管(両差し口),4.0m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	VP		時間的制約: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	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役	0.080	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 29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,150mm,直管(両差し口),4.0m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	VP		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	150mm		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				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役	0.090	人			
	特殊作業員	0.130	人			
	普通作業員	0.190	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 ***					
	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			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)石礫、雑物除去	有		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	0.070	人			
	農用トラクタ[乗用・ホイル型]	0.290	時間			<損料>
	軽油 ハートル給油	0.800	L			
	運転手(一般)	0.060	人			
	諸雑費 14%	0.140				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 31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) 、作業時排水,0以上~6未満,商用電源,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)運転日数 2)排水方法	作業時排水		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	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上~6未満 商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	使用電力料金 低圧用業持1年未満	114.000	kWh			
	特殊作業員	3.000	人			
	諸雑費	0.230				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価					
	*** S単 - 32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 50mm. 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 50mm 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	0.300	人			
	普通作業員	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 33号 ***					
	支保工		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	支保工 パイプサポート支保.40KN/m ² 以下.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	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)支保耐力KN/m ² 3)長期割引単価区分(賃料機械)	パイプサポート支保 40KN/m ² 以下 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		2.600	人		
	型わく工		4.700	人		
	とび工		2.200	人		
	普通作業員		5.100	人		
	諸雑費		0.150			
	合計					算出数量 100.000 空m3
	単価			空m3		
	*** S単 - 34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・シート類)		104.000	m ²		
	普通作業員		0.480	人		
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価			m ²		

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 35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 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 - 36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, 有り, 5,000m3未満, -, -, -			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	有り				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3			
	*** S単 - 37号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			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)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3			
	*** S単 - 38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 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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3			
	*** S単 - 39号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -			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)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3			
	*** S単 - 40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),無し,15.5km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 ハッパ山積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 - 41号 ***					
	SP 土砂等運搬 (土場 現場)		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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),無し,11.5km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 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 42号 ***					
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000 m3	当たり算出
				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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3			
	*** S単 - 43号 ***					
	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1 - 3 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)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	- なし				
	単 価		m3			
	*** S単 - 44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,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、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	
				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	盛土部 無し				
	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	なし				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 45号 ***					
	SP 整地		m3		1.000 m3 当たり算出	
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,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	
				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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)施工数量	敷均し(ルズ) 標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3			
	*** S単 - 46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,10.9km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				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 10.9km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 47号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km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	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 11.5km以下				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ³			
	*** S単 - 48号 ***					
	SP 舗装版破碎		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 49号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m 当たり算出	
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm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)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	-				
	3)コンクリート舗装版厚	15cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	-				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m			
	*** S単 - 50号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
	単 価		m			
	*** S単 - 51号 ***					
	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 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)碎石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²			

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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 - 52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			
	*** S単 - 53号 ***					
	SP型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート			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 均しコンクリート				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 54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(ゴム発泡体) 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	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他		
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 55号 ***					
	SP 止水板		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),FF 200mm×5mm			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)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) FF 200mm×5mm				
	単 価		m			
	*** S単 - 56号 ***					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)RC-30		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm			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)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	1層施工 -				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分	路盤材（各種）砕石材				
	再生クラッシュラン RC-30 30～0mm		m3			材変
	単 価		m ²			
	*** S単 - 57号 ***					
	SP 表層（車道・路肩部 再生密粒度アスコン(13)		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、40mm、各種(2.30以上2.40t/m3未満)、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	
	し、密粒度アスコン(20)			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)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
	4)瀝青材料種類	無し				
	6)材料区分	密粒度アスコン(20)				
	再生アスファルト混合物（一般地域） 密粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m ²			
	*** S単 - 58号 ***					
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林		孔		1.000 孔	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm 以上200mm未満、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	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸3期地区他				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3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)削孔深さ区分 2)長期割引単価区分	30mm 以上200mm未満 なし				
	3)普通作業員(山林砂防工) 4)90分を超える通勤時間の入力	普通作業員				
	単 価		孔			
	*** S単 - 59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,バ ックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-			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,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%			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 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 バ ックホ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- -				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	なし 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 60号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出

見積単価一覧表

工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期他 上中用水1-3工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
スラブ	T-2 B1500*L1000 375kg	枚	29,040	暫定単価
処分費	土砂	m3	1,800	L=15.5km以下
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	1,645	L=10.9km以下
処分費	アスファルト殻	m3	1,610	L=11.5km以下
購入土	山土	m3	160	L=11.5km以下 (土場渡し)
※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	350,000	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	79,000	

数量総括表

R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 3 期他 上中用水 1 - 3 工事 (担い手確保型)						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
土工						
	作業土工					
	(掘削)	床掘	土砂	m3	160	
		表土剥ぎ取り		m3	10	NO. 20+12. 86~NO. 22+5. 29右岸側
	(盛土・埋戻)	路床盛土	土砂	m3	36	
		埋戻し	構造物周辺	m3	67	
			B<1.0m	m3	3	
		表土敷均し		m3	6	NO. 20+12. 86~NO. 22+5. 29右岸側
		畦畔盛土		m3	3	NO. 20+12. 86~NO. 22+5. 29右岸側
	(整形)	荒仕上げ	土砂	m2	160	
		基面整正	土砂	m2	130	床掘に含む
		法面整形	畦畔盛土	m2	6	NO. 20+12. 86~NO. 22+5. 29右岸側
	残土処理工					
		運搬・処分	土砂	m3	185	仮設盛土含む
構造物撤去工						
	撤去工					
		コンクリート撤去	無筋	m3	33	
		アスファルト撤去	破砕	m2	109	
		〃	処分 舗装厚 t=4cm	m3	4.4	
	切断工					
		コンクリート構造物		m	70	
		アスファルト舗装版		m	96	
水路工						
	2号U型水路工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 21\text{N/mm}^2$	m3	16	
		型枠	鉄筋構造物	m2	132	
		鉄筋	SD295 D13	t	0.978	
		目地材	エラスチックファイラー t=10	m2	6	
		止水板	FF200*5	m	11.0	
		均しコンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	2.8	
		型枠 (均し)	均しコンクリート	m2	3.2	
		基礎材	RC-40 t=150	m2	55	
	1号L型水路工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 21\text{N/mm}^2$	m3	23	
		型枠	鉄筋構造物	m2	131	
		鉄筋	SD295 D13	t	1.007	
		目地材	エラスチックファイラー t=10	m2	7	
		止水板	FF200*5	m	12.1	
		均しコンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	3.5	
		型枠 (均し)	均しコンクリート	m2	3.0	
		基礎材	RC-40 t=150	m2	70	

数量総括表

R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 3 期他 上中用水 1 - 3 工事 (担い手確保型)							
工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	備 考	
水路工	側壁増厚工	コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m ³	16.2		
		型枠	無筋構造物	m ²	146		
		鉄筋金網	D10*150*150	kg	511	65.2m ²	
		目地材	エラスチックファイター t=10	m ²	1		
		止水板	FF200*5	m	7.3		
		削孔	D16 L=100	箇所	368		
		樹脂アンカー	D13用	本	368		
		差筋	D13	t	0.137		
管渠工	管渠復旧工	管渠材料	VP φ 40、L=4.0m/本	m	0.2		
		管渠材料	VP φ 75、L=4.0m/本	m	0.7		
		管渠材料	VP φ 100、L=4.0m/本	m	1.5		
		管渠材料	VP φ 150、L=4.0m/本	m	1.2		
床版工	床版復旧			箇所	3		
		プレキャスト床版	T-2 B1500*L1000 375kg	枚	3		
		無収縮モルタル	(据付歩掛に含む)	m ³	0.0003		
		緩衝材	ゴム発砲体 t=10mm	m ²	0.759		
		目地材	ゴム発砲体 t=10mm	m ²	0.375		
			合計	m ²	1.1		
			差 筋	SD295A D16	kg	0.702	
		4-7-1号床版復旧工			式	1	
			コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 21\text{N/mm}^2$	m ³	1.0	
			型枠		m ²	6.3	
	鉄筋	SD295 D13	t	0.060			
	差し筋	D13	t	0.0004			
	目地工	エラスチックファイター t=10	m ²	1			
	支保工	パイプサポート	空m ³	0.8			
舗装工	舗装復旧工			式	1		
		再生密粒度アスファルト	再生密粒度アスファルト t=4cm	m ²	109		
		路盤工	RC-30、t=10cm	m ²	109		

数量総括表

R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 3 期他 上中用水 1 - 3 工事 (担い手確保型)						
工種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
仮設工				式	1	
	工事用道路工					
		仮設盛土設置・撤去	購入土 (山土)	m ³	147	
		土木シート	工事用	m ²	539	
		表土剥ぎ		m ³	51	
		表土敷均し		m ³	51	
		砕石舗装	C-40、t=10cm	m ²	294	
		表土耕起	石礫除去含む	m ²	392	A=0.04ha
	安全費					
		交通誘導警備員	B	人	30	
	水替工					
		排水ポンプ		式	1	
	試験費					
		土質試験費		式	1	

数量計算書

測点	点間距離	床掘			路床盛土			埋戻し(構造物周辺)			埋戻し(B<1.0m)			適用
		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. 20 + 12.86		1.78			0.33			0.88			0.10			
NO. 21	7.14	1.80	1.79	12.78	0.34	0.34	2.39	0.90	0.89	6.35	0.10	0.10	0.71	
NO. 22	20.00	1.93	1.87	37.30	0.36	0.35	7.00	0.94	0.92	18.40	0.11	0.11	2.10	
NO. 22 + 5.29	5.29	1.93	1.93	10.21	0.36	0.36	1.90	0.94	0.94	4.97	0.00	0.06	0.29	
NO. 22 + 5.29	0.00	1.56	1.75	0.00	0.40	0.38	0.00	0.60	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00	
NO. 23	14.71	1.56	1.56	22.95	0.40	0.40	5.88	0.60	0.60	8.83	0.00	0.00	0.00	
NO. 24	20.00	1.54	1.55	31.00	0.40	0.40	8.00	0.62	0.61	12.20	0.00	0.00	0.00	
NO. 25	20.00	1.63	1.59	31.70	0.41	0.41	8.10	0.62	0.62	12.40	0.00	0.00	0.00	
NO. 25 + 6.17	6.17	1.67	1.65	10.18	0.40	0.41	2.50	0.62	0.62	3.83	0.00	0.00	0.00	
合計	93.31			m3 156.12			m3 35.78			m3 66.98			m3 3.10	

数量計算書

測点	点間距離	荒仕上げ			基面整正			適用
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	
NO. 20 + 12.86		2.03			1.70			
NO. 21	7.14	2.06	2.05	14.60	1.70	1.70	12.14	
NO. 22	20.00	2.16	2.11	42.20	1.70	1.70	34.00	
NO. 22 + 5.29	5.29	2.16	2.16	11.43	1.70	1.70	8.99	
NO. 22 + 5.29	0.00	1.42	1.79	0.00	1.26	1.48	0.00	
NO. 23	14.71	1.42	1.42	20.89	1.26	1.26	18.53	
NO. 24	20.00	1.42	1.42	28.40	1.24	1.25	25.00	
NO. 25	20.00	1.44	1.43	28.60	1.35	1.30	25.90	
NO. 25 + 6.17	6.17	1.45	1.45	8.92	1.35	1.35	8.33	
合計	93.31			155.03			132.90	m

数量計算書

測点	点間距離	表土剥ぎ取り			表土敷き均し(復旧)			畦畔盛土			法面整形(畦畔)			適用
		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. 20 + 12.86		0.32			0.17			0.10			0.22			
NO. 21	7.14	0.31	0.32	2.25	0.17	0.17	1.21	0.10	0.10	0.71	0.22	0.22	1.57	
NO. 22	20.00	0.28	0.30	5.90	0.18	0.18	3.50	0.07	0.09	1.70	0.15	0.19	3.70	
NO. 22 + 5.29	5.29	0.28	0.28	1.48	0.18	0.18	0.95	0.00	0.04	0.19	0.15	0.15	0.79	
NO. 22 + 5.29	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	
NO. 23	14.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
NO. 24	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
NO. 25	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
NO. 25 + 6.17	6.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
合計	93.31			m3 9.63			m3 5.67			m3 2.60			m 6.06	

撤去工 数量計算書

測点	点間距離	既設水路Co			As舗装			面積	適用
		断面	平均	数量	幅	平均	面積		
NO. 20 + 12.86		0.45			1.11				
NO. 21	7.14	0.45	0.45	3.21	1.13	1.12	8.00		
NO. 22	20.00	0.48	0.47	9.30	1.15	1.14	22.80		
NO. 22 + 5.29	5.29	0.48	0.48	2.54	1.15	1.15	6.08		
NO. 22 + 5.29	0.00	0.28	0.38	0.00	1.18	1.17	0.00		
NO. 23	14.71	0.28	0.28	4.12	1.18	1.18	17.36		
NO. 24	20.00	0.28	0.28	5.60	1.19	1.19	23.70		
NO. 25	20.00	0.29	0.29	5.70	1.19	1.19	23.80		
NO. 25 + 6.17	6.17	0.29	0.29	1.79	1.19	1.19	7.34		
小計				m3 32.26			m2 109.08		

1号L型水路工		数量計算書 (1式当り)	
種別	名称	算式	数量
NO. 22+5. 29～NO. 25+6. 17			
延長			60.88 m
平均高	H>820	$(0.97+0.97+1.00+1.02)/4$	0.99 m
コンクリート工	$\sigma_{ck} \geq 21\text{N/mm}^2$	$((0.95+0.99*0.20)*60.88$	23.60 m ³
	控除：(床版部)	$1.00*0.10*0.10+4.25*0.20*0.15$	0.14 m ³
		合計	23.46 m ²
型枠工	鉄筋構造物		
		$(0.99+0.20+0.99)*60.88$	132.72 m ²
	控除：(床版部)	$1.00*0.10*2+4.25*0.15*2$	1.48 m ²
		合計	131.24 m ²
鉄筋工	SD295 D13	構造図(1)より $166.4*1/10*60.88$	1,013 kg
	控除：(床版部)	主筋 $0.995\text{kg} \times (0.15-0.06) \times (4.25/0.25)$	1.52 kg
		配力筋 $0.995\text{kg} \times (4.25+0.06 \times 2)\text{m} \times 1$	4.35 kg
		合計	1,007 kg
目地工	エラスチックファイラー t=10	$(0.95+0.99*0.20)*60.88/10$	6.99 m ²
止水板	FF200*5	$(0.99+0.95+0.05)*60.88/10$	12.12 m
均しコンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	$0.05*1.15*60.88$	3.50 m ³
型枠(均し)	小型構造物	$0.05*60.88$	3.04 m ²
基礎材	RC-40 t=150	$1.15*60.88$	70.00 m ²
作業土工	基面整正	土工にて計上	- m ²

舗装工 数量計算書

測点	点間距離	上層路盤			As舗装			適用
		幅	平均	面積	幅	平均	面積	
		NO. 20 + 12.86						
NO. 21	7.14	1.11	1.120	8.0	1.13	1.120	8.0	
NO. 22	20.00	1.13	1.140	22.8	1.15	1.140	22.8	
NO. 23	20.00	1.15	1.165	23.3	1.18	1.165	23.3	
NO. 24	20.00	1.18	1.180	23.6	1.18	1.180	23.6	
NO. 25	20.00	1.18	1.185	23.7	1.19	1.185	23.7	
NO. 25 + 6.17	6.17	1.19	1.190	7.3	1.19	1.190	7.3	
小計	93.31			m2 108.7			m2 108.7	

数量計算書

測点	点間距離	仮設盛土 / 撤去			土木シート設置 / 撤去			表土剥ぎ			表土敷均し			適用
		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. 20 + 11.40		1.50			5.50			0.52			0.52			
NO. 21	8.30	1.50	1.50	12.45	5.50	5.50	45.65	0.52	0.52	4.32	0.52	0.52	4.32	
NO. 22	20.00	1.50	1.50	30.00	5.50	5.50	110.00	0.52	0.52	10.40	0.52	0.52	10.40	
NO. 22 + 5.29	5.29	1.50	1.50	7.94	5.50	5.50	29.10	0.52	0.52	2.75	0.52	0.52	2.75	
NO. 22 + 5.29	0.00	1.50	1.50	0.00	5.50	5.50	0.00	0.52	0.52	0.00	0.52	0.52	0.00	
NO. 23	14.71	1.50	1.50	22.07	5.50	5.50	80.91	0.52	0.52	7.65	0.52	0.52	7.65	
NO. 24	20.00	1.50	1.50	30.00	5.50	5.50	110.00	0.52	0.52	10.40	0.52	0.52	10.40	
NO. 25	20.00	1.50	1.50	30.00	5.50	5.50	110.00	0.52	0.52	10.40	0.52	0.52	10.40	
NO. 25 + 9.96	9.70	1.50	1.50	14.55	5.50	5.50	53.35	0.52	0.52	5.04	0.52	0.52	5.04	
合計	98.00			m3 147.00			m2 539.00			m3 50.96			m3 50.96	

