

見積参考資料

工事名 R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排 水ボーリング2工事

◇経費情報

工種区分	その他土木工事(2)
単価地区	徳島2
単価使用年月	令和8年1月
施工地域区分	山間僻地及び離島
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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

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。

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)農村整備
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事
施工場所	
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島2
工期	
積算体系年月	令和8年1月
単価期適用年月	令和8年1月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

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	その他土木工事(2)
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(週単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	山間僻地及び離島
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	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

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	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

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)					
・5号横ホ-リング工	1.000	式			
・・5号横ホ-リング工 ロータリー	1.000	式			
水抜きホ-リング 86,礫質土	480.000	m			単A B単 1号
水抜きホ-リング 86,軟岩	80.000	m			単A B単 2号
保孔管 VP40,有孔管	560.000	m			単A B単 3号
ボーリングマシン設置・撤去	1.000	回			単A B単 4号
合 計					
・・5号孔口処理工	1.000	式			
掘削	4.000	m3			単A B単 5号
埋戻し	1.000	m3			単A B単 6号
残土現地敷均し	3.000	m3			単A B単 7号
張コンクリート 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.200	m3			単A B単 8号
張コンクリート型枠 一般型枠,無筋構造物	6.700	m ²			単A B単 9号
裏石積 t = 150mm,割栗	7.800	m ²			単A B単 10号
集水柵コンクリート 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.600	m3			単A B単 11号
集水柵型枠 一般型枠,小型構造物	5.600	m ²			単A B単 12号

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
基礎砕石 t = 150mm, RC-40	3.700	m ²			単A B単 13号
孔口背面水抜工	0.800	m			単A B単 14号
排水パイプ VP75	36.000	m			単A B単 15号
合 計					
・ ・5号樹天蓋工	1.000	式			
鉄板ノドメ丸 1.2*26mm	2.500	m ²			単A B単 16号
L型アングル 65*65*6, 錆止塗装	16.800	kg			単A B単 17号
コンクリートアンカ M10 L=60mm	14.000	本			単A B単 18号
平鋼 6*50mm	9.600	m			単A B単 19号
合 計					
・ ・5号流末処理工	1.000	式			
床堀	3.000	m ³			単A B単 20号
埋戻	3.000	m ³			単A B単 21号
ポリエチレン管布設工 高密度ポリエチレン管	35.000	m			単A B単 22号
合 計					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	水抜きボ-リング 86,礫質土		m		1.000 m	当たり算出
	集排水ボ-リング(地表ボ-リング・D-列-式) 86,礫質土,発動発電機,60m以上100m以下,あり	1.000	m			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	水抜きボ-リング 86,軟岩		m		1.000 m	当たり算出
	集排水ボ-リング(地表ボ-リング・D-列-式) 86,軟岩,発動発電機,60m以上100m以下,あり	1.000	m			S単 22号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	保孔管 VP40,有孔管		m		560.000 m	当たり算出
	保孔管挿入工(D-列-式) 地表	560.000	m			S単 20号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径40,,	136.000	個			S単 10号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径40,,	8.000	個			S単 11号
	合計					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区		
工事名	R7徳耕地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 4号 ***					
	ボーリングマシン設置・撤去		回		1.000 回	当たり算出
	ボーリングマシン設置・撤去(0-列-式) 地表,あり	1.000	回			S単 23号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	1.000	m3			S単 24号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	埋戻し		m3		1.000 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,振動コバクタ()	1.000	m3			S単 1号
	合 計					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 7号 ***					
	残土現地敷均し		m3		1.000 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,締固めを計上しない	1.000	m3			S単 2号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 8号 ***					
	張コンクリート 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%		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)(高炉B) W/ C60%	1.000	m3			S単 35号
	生コンクリート 小型車割増 , 2~3t車,	1.000	m3			S単 12号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 9号 ***					
	張コンクリート型枠 一般型枠,無筋構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区		
工事名	R7徳耕地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	裏石積 t = 150mm, 割栗		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	拾石積工(裏石積工) t=15cm, 割栗 5~15cm, 生コン 18-8-25	1.000	m ²			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	集水桝コンクリート 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m ³		1.000 m ³	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)(高炉B) W/ C60%	1.000	m ³			S単 35号
	生コンクリート 小型車割増 , 2~3t車,	1.000	m ³			S単 12号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 12号 ***					
	集水桝型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	基礎砕石 t = 150mm, RC-40		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,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	孔口背面水抜工		m		0.800 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	0.800	m			S単 18号
	SP吸出し防止材設置 全面	0.008	m ²			S単 26号
	合計					
	単価					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 15号 ***					
	排水パイプ VP75		m		28.000 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	36.000	m			S単 19号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 90°ベンド B形 径75,,	9.000	個			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	エキスパンドメタル 1.2*26mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	エキスパンドメタル取付	1.000	m ²			S単 32号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	L型アングル 65*65*6,錆止塗装		kg		1.000 kg	当たり算出
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	0.001	ton			S単 14号
	合計					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 18号 ***					
	コンクリートアンカー M10 L=60mm		本		1.000 本	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,あり	1.000	孔			S単 33号
	コンクリートアンカー M10, L=60	1.000	本			S単 17号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 19号 ***					
	平鋼 6*50mm		m		1.000 m	当たり算出
	平鋼(S S 4 0 0) 厚6mm 幅50~75,.	0.002	ton			S単 15号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 20号 ***					
	床堀		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 25号

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 21号 ***					
	埋戻		m3		1.000 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,振動コバクダ()	1.000	m3			S単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	ポリエチレン管布設工 高密度ポリエチレン管		m		1.000 m	当たり算出
	ポリエチレン管布設工 150	1.000	m			T単 1号
	高密度ポリエチレン管 2重管(ダブル),無孔, 150mm,,	1.000	m			S単 16号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 23号 ***					
	足場工 5号		空m3		1.000 空m3	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ ^o ク()			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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 振動コパ ^o ク()				
	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 - 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,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:週単位	
	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 締固めを計上しない				
	普通作業員		0.850	人		
	合計					算出数量 10.000 m3

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 3号 ***					
	モノレール、本機、牽引能力1t、45度		台		1.000 各単位	当たり算出
	モノレール、本機、牽引能力1t、45度 賃貸期間7ヶ月			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	賃貸期間7ヶ月		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	モノレール、本機、牽引能力1t、45度	1.000	台			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	モノレール、バケット台車、1t、45度		台		1.000 各単位	当たり算出
	モノレール、バケット台車、1t、45度 賃貸期間7ヶ月			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	賃貸期間7ヶ月		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	モノレール、バケット台車、1t、45度	1.000	台			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 5号 ***					
	モノレール、レール、1t、45度		m供用月		1.000 各単位	当たり算出
	モノレール、レール、1t、45度 賃貸期間7ヶ月			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	賃貸期間7ヶ月		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	モノレール、レール、1t、45度	1.000	m供用月			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 6号 ***					
	配管工		人		1.000 人	当たり算出
	配管工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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	
	配管工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7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	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	
	特殊作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 9号 ***					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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:週単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			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	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 10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
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径40...			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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) ソケット A形 径40	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 11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	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

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) キャップ A形 径40,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径40	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	生コンクリート 小型車割増		m3		1.000 各単位	当たり算出
	生コンクリート 小型車割増 , 2 ~ 3 t車,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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)					
	生コンクリート 小型車割増 2 ~ 3 t車	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1.000 各単位	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

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加工継手) 90°ベンド B形 径75,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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加工継手) 90°ベンド B形 径75	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	1.000 各単位 当たり算出
	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	
	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	平鋼 (SS400)		ton			1.000 各単位 当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	平鋼 (S S 4 0 0) 厚6mm 幅50~75,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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)					
	平鋼 (S S 4 0 0) 厚6mm 幅50~75	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 16号 ***					
	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管 2重管 (ダブル), 無孔, 150mm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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)					
	高密度ポリエチレン管 2重管 (ダブル), 無孔, 150mm	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 17号 ***					
	コンクリートアンカー		本		1.000 各単位	当たり算出

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリートアンカー M10, L=60			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	M10, L=60		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	
	コンクリートアンカー M10, L=60		1.000	本		
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18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,65mm,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:週単位	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 65mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		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	
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径65 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		

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 19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 週休:週単位 超勤時間:0.0 週休:週単位 制約作業時間:0.0
	1)管種区分	VP				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	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 - 20号 ***					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	保孔管挿入工 (R-列-式)		m		10.000 m	当たり算出
	保孔管挿入工 (R-列-式) 地表			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)施工区分	地表		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	
	硬質ポリ塩化ビニル有孔管(VP) TS片スリーブ 径40 長4.0m	2.580	本			計上無し
	土木一般世話役	0.060	人			
	特殊作業員	0.060	人			
	普通作業員	0.100	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 21号 ***					
	集排水ホ-リング (地表ホ-リング・R-列-式)		m		1.000 日	当たり算出
	集排水ホ-リング (地表ホ-リング・R-列-式) 86,礫質土,発動発電機,60m以上100m以下,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)口径区分(mm)	86		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質区分	礫質土		夜間制約作業時間:0.0		
	3)動力区分	発動発電機				
	4)削孔長区分	60m以上100m以下				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役	0.500	人			
	特殊作業員	1.000	人			

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員	1.500	人			
	ホ-リングマシン[油圧式]	1.000	日			<損料>
	グラウトポンプ[単筒複動ピストン式]	1.000	日			<損料>
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	1.180	日			<賃料>
	軽油 ハ-トリ-給油	36.000	L			
	メタルクラウン(シングル用) 径86mm	1.288	個			
	コアチューブ(シングル用) 径86mm 長1.5m	0.119	本			
	ケーシングパイプ 径86mm用 長1.5m	0.133	本			
	ボーリングロット(カップリング付) 径40.5mm 長3.0m	0.140	本			
	合計					算出数量 6.400 m
	単価		m			
	*** S単 - 22号 ***					
	集排水ホ-リング(地表ホ-リング・D-列-式)		m		1.000 日	当たり算出
	集排水ホ-リング(地表ホ-リング・D-列-式) 86,軟岩,発動発電機,60m以上100m以下,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)口径区分(mm)	86		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質区分	軟岩		夜間制約作業時間:0.0		
	3)動力区分	発動発電機				
	4)削孔長区分	60m以上100m以下				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.500	人			
	特殊作業員	1.000	人			
	普通作業員	1.500	人			
	ホ-リングマシン[油圧式]	1.000	日			<損料>
	グラウトポンプ[単筒複動ピストン式]	1.000	日			<損料>
	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)]	1.180	日			<賃料>
	軽油 ハ-トル給油	36.000	L			
	メタルクラウン(シングル用) 径86mm	2.289	個			
	コアチューブ(シングル用) 径86mm 長1.5m	0.083	本			
	ケーシングパイプ 径86mm用 長1.5m	0.112	本			
	ボーリングロット(カップリング付) 径40.5mm 長3.0m	0.118	本			
	合計					算出数量 5.400 m
	単価		m			
	*** S単 - 23号 ***					
	ホ-リングマシン設置・撤去(ロータリ-式)		回		1.000 回	当たり算出
	ホ-リングマシン設置・撤去(ロータリ-式) 地表,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	地表 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	

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.520	人			
	特殊作業員	0.640	人			
	普通作業員	1.190	人			
	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]	0.640	日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 24号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
				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	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準以外				
	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 - 25号 ***					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

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:週単位 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	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3			
	*** S単 - 26号 ***					
	SP 吸出し防止材設置		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			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:週単位 制約作業時間:0.0	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 27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,あり,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:週単位 制約作業時間:0.0	

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	あり 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 28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: 週単位 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			
	*** S単 - 29号 ***					
	SP 足場(地表)		空m ³		1.000 空m ³	当たり算出
	SP 足場(地表) 傾斜地, 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: 週単位 制約作業時間: 0.0	
	1) 施工場所 2) 長期割引単価区分	傾斜地 あり				
	単 価		空m ³			

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 30号 ***					
	モノレール運転		m3		1.000	日 当たり算出
	モノレール運転 、バケット台車,40m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)資材区分 2)台車区分	バケット台車		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)運搬距離(L:レール長 m) 4)燃料区分	40.000m				
	5)燃料消費率(L/Ps-h) 6)機関出力(Ps)	9.000Ps				
	7)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	普通作業員		2.000	人		
	軽油 ハトル給油		14.000	L		
	合計					算出数量 18.620 [各単位]
	単 価			[各単位]		
	単位					
	*** S単 - 31号 ***					
	モノレール運転		m3		1.000	日 当たり算出
	モノレール運転 、バケット台車,40m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)資材区分 2)台車区分	バケット台車		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)運搬距離(L:レール長 m) 4)燃料区分	40.000m				

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区				
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)燃料消費率(L/Ps-h)					
	6)機関出力(Ps)	9.000Ps				
	7)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	普通作業員					
		2.000	人			
	軽油					
	ハットル給油	14.000	L			
	合計					算出数量 18.620 [各単位]
	単価		[各単位]			
	単位					
	*** S単 - 32号 ***					
	エキスバンドメタル取付		m ²			1.000 m ² 当たり算出
	エキスバンドメタル取付			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)エキスバンドメタルコード(単位:m ²)			夜間制約作業時間:0.0		
	普通作業員					
		0.020	人			
	きつ甲金網					
	亜鉛メッキ 1.2×26(mm)30m巻き(27.3m ²)	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 33号 ***					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区		
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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,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:週単位 制約作業時間:0.0	
	1)削孔深さ 2)長期割引単価区分 3)普通作業員(山林砂防工)	30mm以上200mm未満 あり 普通作業員				
	単 価		孔			
	*** S単 - 34号 ***					
	拾石積工(裏石積工)		m ²		50.000 m ²	当たり算出
	拾石積工(裏石積工) t=15cm,割栗 5~15cm,生ｺﾝ 18-8-25			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:週単位 制約作業時間:0.0	
	1)設計厚 2)材料区分 3)目潰材料区分	t=15cm 割栗 5~15cm 生ｺﾝ 18-8-25				
	割栗石 割栗 5~15cm	8.600	m ³			
	生ｺﾝｸﾘｰﾄ(高炉B) 生ｺﾝ 18-8-25	1.600	m ³			
	土木一般世話役	0.700	人			
	普通作業員	6.400	人			
	合 計					算出数量 50.000 m ²
	単 価					

事業名	耕地地すべり防止事業 神山3期地区
工事名	R7徳耕 地すべり 神山3期 府中排水ボーリング2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	ポリエチレン管布設工		m		1.000 m	当たり算出
	150 配管工					
	特殊作業員	0.018	人			S単 6号
		0.026	人			S単 7号
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 2号 ***					
	モノレール路線選定・架設・撤去		式		1.000 式	当たり算出
	牽引能力1t、45度、賃貸期間7ヶ月、40m					
	土木一般世話役	0.140	人			S単 8号 [1]
	特殊作業員	0.140	人			S単 7号 [2]
	土木一般世話役	1.200	人			S単 8号 [3]
	特殊作業員	1.200	人			S単 7号 [4]
	普通作業員	3.600	人			S単 9号 [5]
	モノレール、本機、牽引能力1t、45度 賃貸期間7ヶ月	1.000	台			S単 3号 [6]
	モノレール、バケット台車、1t、45度 賃貸期間7ヶ月	1.000	台			S単 4号 [7]

