

見積参考資料

委託業務名 **R6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷**
調査解析業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な
業務委託費の見積りのための一資料であり、委
託契約を拘束するものではない。

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部(美馬) 林務・森林整備担当(美馬)
事業名	復旧治山事業
地区名	生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務
施工場所	美馬市穴吹町生子屋敷
業務番号	
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	美馬7
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5月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	業務費					
	・総合業務価格					
	・消費税相当額 (10 %)					
	総合業務価格内訳					
	森林調査業務 (一般調査)					
	森林調査業務 (解析等調査)					
	森林測量業務					
	業務内容					
	森林調査業務 (一般調査)					
	森林調査業務 (解析等調査)					
	森林測量業務					

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格				
2 ・一般調査業務費				
3 ・ ・純調査費				
4 ・ ・ ・直接調査費				
5 ・ ・ ・ ・直接調査費(直接経費除く)	1.000	式		
6 ・ ・ ・ ・間接調査費				
7 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式		
8 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式		
9 ・ ・ ・ ・仮設費	1.000	式		
10 ・ ・ ・ ・旅費交通費	1.000	式		
11 ・ ・ ・ ・施工管理費				
12 ・ ・ 諸経費				
13 ・一括計上価格	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
一括計上価格内訳				
一括計上価格	1.000	式		
・地盤情報検定費	1.000	式		
・ ・地盤情報検定費	1.000	式		
・ ・ ・ 地番情報検定費	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接調査費(直接経費除く)					
・一般調査業務	1.000	式			
・・・一般調査(治山)	1.000	式			
・・・ボーリング調査	1.000	式			1 式当たり
機械ボ-リング(土質ボ-リング) 土質ボーリング,オールコアボーリング, 66mm,礫混じり土砂	56.000	m			単A S単 7号
機械ボ-リング(岩盤ボ-リング) 岩盤ボーリング, 66mm,軟岩	15.000	m			単A S単 8号
合 計					
・・・移動変形調査	1.000	式			1 式当たり
移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 設置,28.0m	2.000	孔			単A S単 16号
移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 設置,15.0m	1.000	孔			単A S単 17号
移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 観測,28.0m	9.000	回			単A S単 18号
移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 資料整理,28.0m	9.000	月			単A S単 19号
合 計					
・・・地下水調査	1.000	式			1 式当たり
地下水調査(地下水位測定設置)	3.000	孔			単A S単 20号
地下水調査(地下水位測定観測)	9.000	回			単A S単 21号

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	ライトバン[二輪駆動]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	乗車定員5名 排気量1.5L				
	ライトバン[二輪駆動]	1.000	時間			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	ライトバン[二輪駆動]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L,交替制補正対象外			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	ライトバン[二輪駆動]	1.000	供用日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			
	*** S単 - 3号 ***					

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【地盤情報検定費】		本		1.000 本	当たり算出
	【地盤情報検定費】 A 検定			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)検定区分	A 検定				
	地盤情報検定費 A 検定	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 本
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	打合せ(地質調査業務)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(地質調査業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)打合せ区分 2)主任技師人数 3)技師A人数 4)技師B人数					
	主任技師	0.500	人			
	技師(A)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			
	*** S単 - 5号 ***					

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	打合せ(地質調査業務)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(地質調査業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)打合せ区分					
	2)主任技師人数					
	3)技師A人数					
	4)技師B人数					
	主任技師	0.500	人			
	技師(B)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 6号 ***					
	打合せ(地質調査業務)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(地質調査業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)打合せ区分					
	2)主任技師人数					
	3)技師A人数					
	4)技師B人数					
	主任技師	0.500	人			
	技師(A)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
	機械ボ - リング(土質ボ - リング)		m		1.000 m	当たり算出
	機械ボーリング(土質ボーリング・岩盤ボーリング) 土質ボーリング, オールコアボーリング, 66mm, 礫混じり土砂			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	土質ボーリング				
	2)ボーリング区分	オールコアボーリング				
	3)孔径区分	66mm				
	4)土質区分	礫混じり土砂				
	6)せん孔深度区分	50m以下				
	7)せん孔方向区分	鉛直下方				
	土質ボーリング(オールコア - リング 深度50m以下) 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	地質調査技師 外業	0.150	人			
	主任地質調査員 外業	0.290	人			
	地質調査員 外業	0.290	人			
	*** S単 - 8号 ***					
	機械ボ - リング(岩盤ボ - リング)		m		1.000 m	当たり算出
	機械ボーリング(土質ボーリング・岩盤ボーリング) 岩盤ボーリング, 66mm, 軟岩			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	岩盤ボーリング				
	3)孔径区分	66mm				

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)岩区分	軟岩				
	6)せん孔深度区分	50m以下				
	7)せん孔方向区分	鉛直下方				
	岩盤ボーリング(深度50m以下) 66mm 軟岩 鉛直下方	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	地質調査技師 外業	0.130	人			
	主任地質調査員 外業	0.250	人			
	地質調査員 外業	0.250	人			
	*** S単 - 9号 ***					
	現場内小運搬		ton		1.000 ton	当たり算出
	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ),100m以下 総運搬距離			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)運搬方法区分 2)規格区分	特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離				
	現場内小運搬 特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	主任地質調査員 外業	0.140	人			
	地質調査員 外業	0.290	人			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
	現場内小運搬		ton		1.000 ton	当たり算出
	現場内小運搬 モノレール運搬,50m以下 総運搬距離			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)運搬方法区分 2)規格区分	モノレール運搬 50m以下 総運搬距離				
	現場内小運搬 モノレール運搬 5 0 m以下 総運搬距離		1.000 ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	地質調査員 外業		0.150 人			
	*** S単 - 11号 ***					
	モノレール架設撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	モノレール架設撤去 モノレール運搬,50m以下 総設置距離			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)運搬方法区分 2)規格区分	モノレール運搬 50m以下 総設置距離				
	現場内小運搬 モノレール架設・撤去 5 0 m以下		1.000 箇所			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	地質調査員 外業		0.720 人			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 12号 ***					
	足場仮設		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	足場仮設 傾斜地足場,地形傾斜 15°以上~30°未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)足場区分	傾斜地足場				
	2)規格区分	地形傾斜 15°以上~30°未満				
	3)深度区分	50m以下				
	傾斜地足場 地形傾斜 15~30° 50m以下		1.000 箇所			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	主任地質調査員 外業		0.500 人			
	地質調査員 外業		1.000 人			
	*** S単 - 13号 ***					
	その他間接調査費		業務		1.000 [各単位]	当たり算出
	その他間接調査費 準備及び後片付け			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	準備及び後片付け				
	準備及び跡片付け		1.000 業務			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		[各単位]			
	地質調査技師 外業	1.000	人			
	主任地質調査員 外業	1.000	人			
	地質調査員 外業	0.500	人			
	*** S単 - 14号 ***					
	その他間接調査費		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	その他間接調査費 搬入路伐採等			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)工種区分	搬入路伐採等		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	搬入路伐採等	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	主任地質調査員 外業	0.000	人			
	地質調査員 外業	0.010	人			
	*** S単 - 15号 ***					
	その他間接調査費		箇所		1.000 [各単位]	当たり算出
	その他間接調査費 給水費(ポンプ運転)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	給水費(ポンプ運転)		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下	1.000	箇所			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	*** S単 - 16号 ***					
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計)		孔		1.000 [各単位]	当たり算出
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 設置,28.0m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)作業区分 2)孔内傾斜計規格	設置 47mm×3m		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)アルミカップリングコード(単位:個) 4)ケーシングキャップ類コード(単位:組)					
	5)深度(D)(m) 6)調査現場までの徒歩時間区分	28.0m 30分未満				
	地質調査技師 外業		0.400	人		
	主任地質調査員 外業		0.400	人		
	地質調査員 外業		1.200	人		
	アルミケーシング 47mm×3m 立上り1m		10.000	本		
	アルミカップリング 47mm		9.000	個		
	ケーシングキャップ 47mm		1.000	組		
	材料費 雑品		0.070			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	単位 設置					
	*** S単 - 17号 ***					
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計)		孔		1.000 [各単位]	当たり算出
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 設置,15.0m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし	
	1)作業区分 2)孔内傾斜計規格	設置 47mm×3m		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)アルミカップリングコード(単位:個) 4)ケーシングキャップ類コード(単位:組)					
	5)深度(D)(m) 6)調査現場までの徒歩時間区分	15.0m 30分未満				
	地質調査技師 外業		0.400	人		
	主任地質調査員 外業		0.400	人		
	地質調査員 外業		1.200	人		
	アルミケーシング 47mm×3m 立上り1m		6.000	本		
	アルミカップリング 47mm		5.000	個		
	ケーシングキャップ 47mm		1.000	組		
	材料費 雑品		0.070			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		[各単位]			
	単位 設置					
	*** S単 - 18号 ***					
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計)		回		1.000 [各単位]	当たり算出
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 観測,28.0m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)孔内傾斜計規格	観測 47mm×3m				
	3)アルミカップ・リング・コード(単位:個) 4)ケーシング・キャップ類コード(単位:組)					
	5)深度(D)(m) 6)調査現場までの徒歩時間区分	28.0m 30分未満				
	主任地質調査員 外業		0.100 人			
	地質調査員 外業		0.200 人			
	材料費 雑品		0.010			
	孔内傾斜計 47mm×3m		0.100 台・日			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	単位 観測					
	*** S単 - 19号 ***					

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計)		月		1.000 [各単位]	当たり算出
	移動変形調査(挿入式孔内傾斜計) 資料整理,28.0m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)孔内傾斜計規格	資料整理				
	3)アルミカップ`リング`コード` (単位:個) 4)ケシング`キャップ`類コード` (単位:組)					
	5)深度(D)(m) 6)調査現場までの徒歩時間区分	28.0m 30分未満				
	地質調査技師 内業		0.200	人		
	主任地質調査員 内業		0.500	人		
	地質調査員 内業		0.500	人		
	材料費 雑品		0.010			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価			[各単位]		
	単位 資料整理					
	*** S単 - 20号 ***					
	地下水調査(地下水位測定設置)		孔		1.000 孔	当たり算出
	地下水調査(地下水位測定設置)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)調査現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	地質調査技師 外業		0.400	人		

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	主任地質調査員 外業	0.500	人			
	地質調査員 外業	0.700	人			
	材料費	0.730				
	合計					算出数量 1.000 孔
	単価		孔			
	*** S単 - 21号 ***					
	地下水調査(地下水位測定観測)		回		1.000 回	当たり算出
	地下水調査(地下水位測定観測)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)延べ供用日数	30.0供用日				
	2)単価の入力(機械損料)					
	3)調査現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	主任地質調査員 外業	0.070	人			
	地質調査員 外業	0.070	人			
	雑品	0.080				
	水位計	30.000	日			<損料>
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 22号 ***					
	地下水調査(地下水位測定資料整理)		回		1.000 回	当たり算出
	地下水調査(地下水位測定資料整理)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)地下水位測定資料整理	計上する				
	主任地質調査員 内業	0.200	人			
	雑品	0.070				
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 23号 ***					
	地下水調査(地下水位測定撤去)		孔		1.000 孔	当たり算出
	地下水調査(地下水位測定撤去)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)調査現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	地質調査技師 外業	0.200	人			
	主任地質調査員 外業	0.200	人			
	地質調査員 外業	0.400	人			
	合計					算出数量 1.000 孔
	単価		孔			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費(労務費を除く)					
・ 解析等調査業務	1.000	式			
・ ・ 解析等調査業務	1.000	式			
・ ・ ・ 計画準備	1.000	式			1 式当たり
地すべり調査(計画準備) 1種目	1.000	業務			単 A S 単 4号
合 計					
・ ・ ・ 解析等調査業務	1.000	式			1 式当たり
地すべり調査(地下水検層資料解析)	3.000	孔			単 A S 単 5号
断面図等の作成(解析等調査業務)	1.000	業務			単 A S 単 3号
資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)	1.000	業務			単 A S 単 2号
地すべり調査(機構解析)	1.000	業務			単 A S 単 6号
地すべり調査(報告書作成)	1.000	業務			単 A S 単 7号
合 計					

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	電子成果品作成費(地質調査業務)		式		1.000 式	当たり算出
	電子成果品作成費(地質調査業務) 地すべり調査			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)対象金額(円) 2)業務区分	地すべり調査				
	電子成果品作成費 地すべり調査	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** S単 - 2号 ***					
	資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)		業務		1.000 業務	当たり算出
	資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土質ボーリング本数	3本				
	資料整理とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	0.880	業務			
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価		業務			
	*** S単 - 3号 ***					
	断面図等の作成(解析等調査業務)		業務		1.000 業務	当たり算出

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	断面図等の作成(解析等調査業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土質ボーリング本数	3本				
	断面図等作成<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	0.880	業務			
	合 計					算出数量 1.000 業務
	単 価		業務			
	*** S単 - 4号 ***					
	地すべり調査(計画準備)		業務		1.000 業務	当たり算出
	地すべり調査(計画準備) 1種目			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)調査種目数区分	1種目				
	技師長 内業	1.000	人			
	主任技師 内業	1.500	人			
	技師(C) 内業	1.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 業務
	単 価		業務			
	*** S単 - 5号 ***					
	地すべり調査(地下水検層資料解析)		孔		1.000 孔	当たり算出

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	地すべり調査(地下水検層資料解析)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)地下水検層資料の解析区分	地下水検層資料の解析		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師(B) 内業	0.320	人			
	技師(C) 内業	0.360	人			
	技術員 内業	0.360	人			
	材料費	0.010				
	合 計					算出数量 1.000 孔
	単 価		孔			
	図工(測量助手) 内業	0.300	人			
	労務費	1.000				
	直接人件費(内業)	1.000				
	*** S単 - 6号 ***					
	地すべり調査(機構解析)		業務		1.000 業務	当たり算出
	地すべり調査(機構解析)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)解析ブロック数区分	1		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	主任技師 内業	1.500	人			
	技師(A) 内業	1.500	人			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師 (B) 内業	1.000	人			
	技師 (C) 内業	1.000	人			
	技術員 内業	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価		業務			
	*** S単 - 7号 ***					
	地すべり調査(報告書作成)		業務		1.000 式	当たり算出
	地すべり調査(報告書作成)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)調査種目数区分	1種目				
	主任技師 内業	1.500	人			
	技師 (A) 内業	1.000	人			
	技師 (B) 内業	1.500	人			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 測量業務価格				
2 ・測量作業費				
3 ・ ・直接測量費				
4 ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式		
5 ・ ・ ・直接経費				
6 ・ ・ ・ ・電子成果品作成費				
7 ・ ・ ・ ・ ・電子成果品作成費(率計上)	1.000	式		
8 ・ ・ ・技術管理費				
9 ・ ・ ・ ・精度管理費	1.000	式		
10 ・ ・ 諸経費				
11 電子成果品作成費対象金額(内数)				

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6 馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	主側線測量(縦断測量)		m		100.000 m	当たり算出
	山腹工測量(山腹縦断測量) 山腹縦断測量			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)山腹傾斜区分	25° ~ 35° 未満				
	2)山腹土質区分	土質よく危険なし				
	3)崩壊形態区分	地すべり性地下水型				
	4)測量区分	山腹縦断測量				
	5)測量現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	測量技師 内業		人	0.100		
	測量技師補 外業		人	0.500		
	測量技師補 内業		人	0.200		
	測量助手 外業		人	1.000		
	測量助手 内業		人	0.250		
	測量補助員 外業		人	1.100		
	機械経費			0.015		
	材料費			0.050		
	合 計					算出数量 100.000 m
	単 価		m			
	精度管理費			0.050		

事業名	復旧治山事業 生子屋敷地区
業務名	R 6馬林 復旧治山 美馬市生子屋敷 調査解析業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
	精度管理費集計		式		1.000	式 当たり算出
	精度管理費集計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)精度管理費(自動集計)					
	精度管理費	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 2号 ***					
	労務費集計		式		1.000	式 当たり算出
	労務費集計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)労務費(自動集計)					
	労務費 金額集計	1.000				
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					