見積参考資料

工事名 R1波林 復旧治山 海陽町恵屋 渓 間工事

◇経費情報◇

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	美波2
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

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。
- ◎当資料内において「平成31年5月」以降で表記するものは、新元号(令和)の当該月に読み替えるものとする。

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部(美波) 林務・森林整備担当(美波)
事業名	復旧治山事業
地区名	
_工事名	R 1 波林 復旧治山 海陽町恵屋 渓間工事
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	美波 2
工期	
_ 積算体系年月	平成 3 1 年 1 1 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 1 0 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	本工事費計					
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)					
	Taho					
	工事内容					

I	内 容
項目名	<u>り</u> 台
工事区分	
 積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】
T1557	26. J
工種区分	治山・地すべり工事
│ │工種体系区分	
工事工種体系年番号	
 - - - - -	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
■	低厅, 罢老 柱,1 年主港
<u>电力区力</u>	
通勤補正区分	補正なし
<u> 施工地域区分 </u>	補正なし
┃ ┃ 调休2日補正	補正なし
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
契約保証費 前払金支出割合 電力区分 通勤補正区分 施工地域区分 週休 2 日補正	低圧・業者持・1年未満 補正なし 補正なし

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(諸経費対象)	1.000	式		
6 ・・間接工事費				
7 ・・・共通仮設費				
8 ・・・共通仮設費(率計上)				
9 ・・・運搬費	1.000	式		
10 ・・・・安全費	1.000	式		
12 ・一般管理費等				

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)内訳				
直接工事費(諸経費対象)	4 222			
	1.000	式		
・谷止工	4 000	_15		
・・谷止工	1.000	式		
	1.000	式		
・・・ 谷止工(コンクリート)	1.000	_ 		
・・・ 副ダム (コンクリート)	1.000	式		
	1.000	式		
・・・ 水叩き (コンクリート)	1.000	式		
	1.000	IV.		
・仮設工	1.000	式		
・・仮設工				
にきりて	1.000	式		
・・・ 仮設工	1.000	式		

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳				
運搬費				
	1.000	式		
・運搬費				
	1.000	式		
・・運搬費				
	1.000	式		
・・・ 土工機械解体組立 バックホウ	1.000	式		
1122002	1.000	10		

工種名称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳				
安全費				
	1.000	式		
・安全費				
	1.000	式		
・・安全費	1.000	式		
・・・安全費				
	1.000	式		
	 -			
	-			

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
0.1 T					
・谷止工	1.000	式			
・・谷止工	1.000				
	1.000	式			
・・・ 谷止工(コンクリート)					1 式当たり
0.1 T (- > 5.11 . 1 . >	1.000	式			324 A
谷止工(コンクリート)	189.600	m3			単 A
打継面清掃	189.000	IIIS			
打継面清掃	189.600	m3			S単 23号
型枠工(治山ダム工)					単A
	194.700	m²			T単 1号
型枠工(放水路)	0.4 =00	2			単A
+Tが一方のTEL ノイ ・・ ピン・ゲン	34.700	m²			T単 13号 単A
打継面処理(チッピング) チッピング	140.600	m²			│ 単 A │ T 単 2号
キャットウォーク	140.000	111			 単A
	106.000	m			S単 13号
掘削 軟岩 I (B)					単A
	17.400	m3			T単 4号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃	40,000	2			単A
岩盤掘削面整形	13.200	m²			S単 17号
合 計					
н и					
・・・ 副ダム (コンクリート)					1 式当たり
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式			
副ダム(コンクリート)					単A
	183.400	m3			T単 9号
打継面清掃	400 400				単A
	183.400	m3			S単 23号 単A
型枠工(治山ダム工)	126.200	m²			│ 早 A │ T 単 1号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
キャットウォーク					単Α
	66.700	m			S単 13号
水平打継目鉄筋					単Α
	108.000	本			T単 3号
間詰め(コンクリート)					単A
	2.100	m3			T単 10号
型枠工					単A
	7.200	m²			T単 12号
掘削 礫質土					単A
	10.200	m3			T単 5号
掘削 軟岩 I (B)					単Α
	183.900	m3			T単 4号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃					単Α
岩盤掘削面整形	82.500	m²			S 単 17号
合 計					
・・・ 水叩き (コンクリート)					1 式当たり
	1.000	式			
水叩き(コンクリート)					単A
	460.100	m3			T単 11号
型枠工					単A
	34.000	m²			T単 12号
目地材					単A
<u> </u>	34.000	m²			S単 27号
基礎栗石		,			単A - ··· -
	418.300	m²			T単 6号
バックホウ掘削(山地治山土工)	440.000	_			単A
ルーズな状態の積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,砂・砂質土・粘性土	418.300	m3			S単 15号
・礫質土,障害なし					
A +1					
合 計					

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・仮設工					
	1.000	式			
・・仮設工					
	1.000	式			
・・・ 仮設工					1 式当たり
	1.000	式			
ケーブルクレーン架設・撤去					単A
架設・撤去,試運転なし,元柱を使用しない(立木使用),先柱を使用しな	1.000	基			S単 5号
い(立木使用)					
ウインチベース架設・撤去					単A
架設・撤去, 6ヵ月から1ヵ年	1.000	基			S 単 3号
アンカー架設・撤去					単Α
人力施工,2t以上3t未満,根株・立木	2.000	基			S単 4号
水替工(ポンプ運転)					単A
常時排水,0以上40未満	110.000	日			S単 11号
水替工(ポンプの据付・撤去)					単A
	1.000	箇所			S単 12号
廻排水					単Α
径500mm 1年未満	50.000	m			T単 7号
<u>合計</u>					
	l	I		1	1

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
運搬費					
・運搬費	4 000				
Y字 f m a 是	1.000	式			
・・運搬費	1.000	式			
・・・土工機械解体組立	1.000	10			1 回当たり
バックホウ	2.000	回			1 11/6)
土工機械解体・組立					単A
分解・組立,3ton,ケーブルクレーン,2t以上3t未満,11.80ton	1.000	台			S単 24号
<u>含計</u>					

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
安全費					
・安全費	1.000	式			
・・安全費	1.000	エレ			
X工具	1.000	式			
・・・安全費					1 式当たり
	1.000	式			
雨量計設置					単Α
	1.000	基			S単 29号
雨量計観測	1 000	式			単A S 第 20日
	1.000	エし			S単 30号
合 計					

コード	名 称	数量単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *				
				4 000 1	N/ + 12 55 III
	土木一般世話役 土木一般世話役		基本給時間:8.0		当たり算出
	工作 放色的设		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)		Winds Si-State		
	2)				
	土木一般世話役				
					安山
	合 計				算出数量 1.000 人
	P il				1.000 人
	単 価				
	* * * S 単 - 2号 * * *				
	普通作業員	,		1 000 Å	 当たり算出
	普通作業員		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	777
			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 労務コード				
	2)				
	普通作業員	i			
					算出数量
	合 計				1.000 人
	単 価				
	*** S単- 3号 ***				
	ウインチベース架設・撤去	基		1.000 基	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	ウインチベース架設・撤去				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	架設・撤去,6ヵ月から1ヵ年				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)作業区分	架設・撤去					
	2)使用期間区分	6ヵ月から1ヵ年					
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
	4)材料(丸太)コード(単位:m3)						
	土木一般世話役						
				人			
	普通作業員						
				人			
	材料費						計上無し
	丸太1.9m3		0.500				
	諸雑費						計上無し
			0.050				
							算出数量
	合 計						1.000 基
	単 価			基			
	素材 松丸太(1,2等込)						
	長2.0m 末口10~13cm		1.900	m3			
	* * * S 単 - 4号 * * *						
	アンカー架設・撤去			基		1.000	基当たり算出
	アンカー架設・撤去				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	人力施工,2t以上3t未満,根株・立木				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)施工区分	人力施工					
	2)規格区分	2 t 以上3 t 未満					
	3)アンカー種別区分	根株・立木					
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
	5)材料(丸太)コード(単位:m3)						
	土木一般世話役						
				人			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	普通作業員					
			人			
						算出数量
	合 計					1.000 基
	単 価		基			
	* * * S 単 - 5号 * * *					
	 ケーブルクレーン架設・撤去		基		1 000 基	│ 基当たり算出
	ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	架設・撤去,試運転なし,元柱を使用しない(立木使用),先柱を使			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	用しない(立木使用)					
	1)パケット区分	バケット0.8m3				
	2)勾配区分	15度以上				
	3)支間長区分	76 ~ 125				
	4)施工区分	架設・撤去				
	5)規格区分	2t以上3t未満				
		試運転なし				
	7)賃料期間					
	'	元柱を使用しない(立木使用)				
	9)先柱使用区分	先柱を使用しない(立木使用)				
	-, 1 1 22 3 = 1 243	0本				
	11)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	土木一般世話役					
			人			
	とびエ		人			
	普通作業員					
			人			
	特殊作業員					
			人			

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	軽油					
	パール給油	140.000	L			
	ウインチ					<賃料>
			日			
	ワイヤーロープ 主索					<賃料>
			100m日			
	ワイヤーロープ 巻上・曳索					<賃料>
			100m日			
	ワイヤーロープ 巻上・曳索					<賃料>
			100m日			
	ケーブルクレーン付属器具		_			<賃料>計上無し
			日			
	諸雑費	0.005				
		0.005				77.11.45 E
	∧ ±1					算出数量
	合 計					1.000 基
)), / T		+			
	単 価		基			
	*** 5単- 6号 ***					
	3年-05					
	ケーブルクレーン資材運搬		m3		1 000 日	 当たり算出
	ケーブルクレーン資材運搬		IIIO	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルウ井山
	2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,コンクリート 渓間工,40m,2			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	段クレーンなし			/水(文中引出.0.0	是你. 隔止 & O	
	7,77 7 60					
	1)規格区分	2 t 以上3 t 未満				
	2)運搬種別区分	重量の大きい資材				
	3) 運搬物区分	コンクリート 渓間工				
	4)資材名称					
	5)1回当り運搬量	0.800				
	6) 運搬距離	40.000m				
	7)1日当り運搬回数(入力する場合)					
	8)クレーン区分	2段クレーンなし				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)加算人数(作業員)					
	10)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	特殊作業員					
			人			
	普通作業員					
			——人—			
	軽油					
	パトロール給油	44.000	L_			
	A 41					算出数量
	合 計					45.600 [各単位]
)), (#		[友 兴 / 上			
	<u>単価</u> 1日当たり運搬回数		[各単位]	J.		
	「ロヨだり連倣四数 計算値					
	単位					
	<u>キ</u> 世 					
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	-					
	ケーブルクレーン資材運搬		m3		1.000 ⊟	当たり算出
	ケーブルクレーン資材運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,砂利・栗石,40m,2段クレーン			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	なし					
	1)規格区分	2 t 以上3 t 未満				
		重量の大きい資材				
	3)運搬物区分	砂利・栗石				
	4) 資材名称	0.000	+			
	5)1回当り運搬量	0.600 40.000m				
	6)運搬距離 7)1日当り運搬回数(入力する場合)	40.000111	+			
	7)1日ヨリ連版四数(八刀98場合) 8)クレーン区分	2段クレーンなし				
	9)加算人数(作業員)	2FX 7 V - 7 & U	+			
		 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				
	10)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員						
				人			
	普通作業員						
				人			
	軽油						
	パトロール給油		44.000	L			
							算出数量
	合 計						34.200 [各単位]
	単 価			[各単位]			
	1日当たり運搬回数						
	計算値						
	単位						
	* * * S 単 - 8号 * * *						
	 					4 000 5	1 1/4 (2 44)
	ケーブルクレーン運転			В	# + // n+ 88		当たり算出
	ケーブルクレーン運転				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	2 t 以上3 t 未満			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)規格区分 2)運搬種別区分	2 L 以上3 L 未満 重量の大きい資材					
	3)クレーン区分						
	3)	2月プレーフなし					
	5)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
	V/따개까까工(日咫仟未央 <i>)</i> 	日四下未只					
	特殊作業員						
				人			
	普通作業員						
				人			
	軽油			, ,			
	八° トロール給油		44.000	L			
							算出数量
	合 計						1.000 日

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		日			
	*** S単- 9号 ***					
	養生工		m3		10.000	m3 当たり算出
	養生工			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	一般養生,無筋構造物			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)方法区分	一般養生				
	2)構造物区分	無筋構造物				
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	普通作業員					
			人			
	諸雑費		0.400			
			0.120			
	合 計					异山效里 10.000 m3
						10.000 1113
	単 価		m3			
			1110			
	* * * S単 - 10号 * * *					
	鉄筋加工		ton		1 000 t	on 当たり算出
	鉄筋加工		ton	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	J. J.C 744
	16mm ~ 25mm			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)鉄筋径区分 2)山林砂防工(普通作業員)	16mm~25mm 普通作業員				
	3)鉄筋計上区分	鉄筋を計上する				
	4)鉄筋コードの選択(単位:ton)	37/33 2111173				
	土木一般世話役					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋工					
			人			
	普通作業員					
			人			
	異形棒鋼					
	SD345 D22	1.03	0 ton			
	諸雑費					
		0.02	.0			
						算出数量
	合 計					1.000 ton
	単 価		ton			
	* * * S 単 - 11号 * * *					
			日		4 000 5	
	水替工(ポンプ運転) 水替工(ポンプ運転)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	当たり算出
	小音工(ルンフ 連報) 常時排水, 0以上40未満				週休:補正なし	
	1)排水方法	常時排水		/木仪时间.0.0	週内・油圧なり	
	- 1) 排水分(k) - 2) 排水量(m3/h)	0以上40未満				
	3)長期単価割引区分(賃料機械)	0以上40水/峒				
	ᆝᆼᄼᅜᆁᆠᆒᇚᆁᅜᄼᄼᆝᆽᅒᆟᄷᆙᄽᄼ					
	特殊作業員					
	100000		人			
	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					<賃料>
			日			
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]					<賃料>
			日			
	軽油					
	パトロール給油	79.00	0 L			
	諸維費					
		0.0	0			
						算出数量
	合 計					1.000 日

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		且			
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	3 = 125					
	水替工(ポンプの据付・撤去)		箇所		1.000 箇所	 当たり算出
	水替工 (ポンプの据付・撤去)			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)山林砂防工(普通作業員) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	普通作業員		WKIZEGIEG.	Z-FIV. 1115111-05-05	
	2) 技期割引率调应力(复科機械) 土木一般世話役					
	工作 放色的仪					
	特殊作業員					
			人			
	普通作業員					
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]					<賃料>
			日			
	運転手(特殊)					
			人			
	軽油					
	パール給油	35.000	L			FF.1.W =
	A ±1					算出数量
	合計					1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S単- 13号 ***					
	<u>2</u> + 1∨3					
	キャットウォーク		m		10.000 m	当たり算出
	キャットウォーク			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	1)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
	土木一般世話役						
				人			
	とびエ						
	普通作業員						
	首进作来具 						
	諸雑費						
	叶 种更		0.270				
			0.2.0				算出数量
	合 計						10.000 m
	単 価			m			
	* * * S 単 - 14号 * * *						
	^^^ S里- 14号 ^^*						
	バックホウ掘削(山地治山土工)			m3		1 000 5	│ 日当たり算出
	バックホウ掘削(山地治山土工)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	地山の掘削・積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,軟岩()A,障				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)作業種別区分	地山の掘削・積込					
	2)制限区分	制限あり					
	3)山地治山工区分	山地治山工(B)					
	4)工種区分	渓間工					
I	5)土質区分6)障害区分	軟岩()A					
	り 障害区ガ パックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]	障害なし					
	ハッパッ[747至(地間日至)、1421至(3人)]			供用日			\]只介イナ>
	運転手(特殊)			NAME			
				人			
	軽油						
	パトロール給油		62.000	L			

コード	名 称	数量単位	単 価	金額	備考
					算出数量
	合計				86.000 m3
	単 価	m3			
	* * * S 単 - 15号 * * *				
	バックホウ掘削(山地治山土工)	m3		1 000 5	当たり算出
	バックホウ掘削(山地治山土工) バックホウ掘削(山地治山土工)	IIIS	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルソ昇山
	ハッフがフ端門(山地戸山工工) ルーズな状態の積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,砂・砂質土		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	・粘性土・礫質土,障害なし		//(X#J 2].0.0	ZM. Imilia C	
	1)作業種別区分	ルーズな状態の積込			
	2)制限区分	制限あり			
	3)山地治山工区分	山地治山工(B)			
	4)工種区分	渓間工			
	5)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土			
	6)障害区分	障害なし			LE del
	パックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]	#mp			<損料>
	運転手(特殊)	供用日			
	建松子(荷郊)	,			
	軽油				
	パール給油	62.000 L			
					算出数量
	合 計				120.000 m3
	単	m3			
	*** S単- 16号 ***				
	バックホウ掘削(山地治山土工)	m3		1,000 F	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	バックホウ掘削(山地治山土工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	地山の掘削・積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,砂・砂質土・			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	粘性土・礫質土,障害なし					
	1)作業種別区分	地山の掘削・積込				
	2)制限区分	制限あり				
	3)山地治山工区分	山地治山工(B)				
	4)工種区分					
	5)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	6)障害区分	障害なし				
	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]					<損料>
			供用日			
	運転手 (特殊)					
			人			
	軽油					
	パール給油	62.000	L			
						算出数量
						110.000 m3
	W /T					
	<u> </u>		m3			
	* * * S 単 - 17号 * * *					
	岩盤掘削面整形・岩盤清掃		m²		10,000	m 当たり算出
	台盤掘削面整形・岩盤清掃		111	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	ヨルリ昇山
	岩盤掘削面整形			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)作業区分	岩盤掘削面整形		/ATXHIJID.U.U	ZW·⊞π'& U	
	2)山林砂防工(普通作業員)	台盆城内面をルート 一音通作業員				
	土木一般世話役					
			人			
	普通作業員					
			人			
	特殊作業員					
	•••••••••		人			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	諸雑費					
		0.170)			
						算出数量
	合 計					10.000 m²
	単 価		m²			
	* * * S 単 - 18号 * * *					
					40.000	0 1/4 10 55111
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)		m3	# -		m3 当たり算出
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,無筋構造物,打設(B)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)設計日打設量区分	無筋構造物				
	<u>2)構造物区分</u> 3)時間当たり打設量(m3/h)	無助悔這初 10.000m3				
		打設(B)				
	4)打設区分 5)山林砂防工(普通作業員)					
	5) 山林が防工(首通17条頁) 6) コンクリートコード(単位:m3)	百世仆未只				
	生コンクリート(=位・IIIO) 生コンクリート(高炉 B)					
	エコンプリード(同から) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	10.700) m3			
	コンクリートポ ンプ 車[トラック架装・ブ・ム式]	10.70	J IIIO			<損料>
	1/// 1 /// 平[1///未衣 / 41//]		時間			│○□○□○□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
	運転手 (特殊)		H/1101			
	Z=40.1 (10/M)					
	軽油					
	パール給油	16.000) L			
	土木一般世話役					
			人			
	特殊作業員					
			人			
	普通作業員					
			人			
	諸雑費					
		0.010)			

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備	考
							算出数量	
	合 計						10.000 m3	
	単 価			m3				
	* * * S 単 - 19号 * * *							
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)			m3	++		n3 当たり算出	1
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	,無筋構造物,打設(A)				深夜時間:0.0	週休:補正なし		
ł	1)設計日打設量区分	4m // L# \/- 4/m						
	2)構造物区分	無筋構造物						
ĺ	3)時間当たり打設量(m3/h)	20.000m3						
	4)打設区分	打設(A)						
	5)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員						
	6) コンクリートコード(単位:m3) 生コンクリート(高炉B)							
	王コングリード(同から) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)		10.700	m3				
	TOTN / IIIII		10.700	III3			<損料>	
	1779			時間			<5 貝	
	運転手(特殊)			h斗l印				
				,				
	軽油							
	+=// パトロール給油		8.000	1				
	土木一般世話役		0.000					
				人				
	特殊作業員							
				人				
	普通作業員							
				人				
	諸雑費							
			0.010					
1							算出数量	
	合 計						10.000 m3	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m3			
	* * * S 単 - 20号 * * *					
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)		m3			当たり算出
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,無筋構造物,打設(A)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)設計日打設量区分					
	2)構造物区分	無筋構造物				
	3)時間当たり打設量(m3/h)	25.000m3				
	4)打設区分	打設(A)				
	5)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	6)コンクリートコード(単位:m3)					
	生コンクリート(高炉B)	40 =00				
	18 N /mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	10.700	m3			I To deal
	コンクリートポンプ車[トラック架装・プーム式]		+			<損料>
	`実むて、#t エサ \		時間			
	運転手(特殊)		1			
	軽油					
	♥至7世 パ [°] トロ−ル給油	6.400				
	土木一般世話役	0.400				
	工术一放巴的1文		ı			
	特殊作業員					
	19/小下未央		,			
	普通作業員					
	日曜日本央		L			
	諸雑費		/\			
	MMARKE	0.010				
		3.310				算出数量
	合 計					10.000 m3
	単 価		m3			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** 6 % 04 0 ***					
	* * * S 単 - 21号 * * *					
	│ │型枠工(治山ダムエ)		m²		10,000	m 当たり算出
	型枠工(治山ダム工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	設置・撤去,ケーブルクレーン			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)作業区分	設置・撤去				
	2)持上(下)機械区分	ケーブルクレーン				
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	土木一般世話役					
			人			
	型わく工					

	普通作業員					
	諸雑費					
			0.200			
						算出数量
	合 計					10.000 m²
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2			
	単 価		<u>m²</u>			
	* * * S 単 - 22号 * * *					
	│ │打継面処理(チッピング)		m²		10,000	m 当たり算出
	打継面処理(チッピング)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	チッピング			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)施工内容区分	チッピング				
	 土木一般世話役					
			,			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員					
			人			
	諸雑費	0.00				
		0.32	U			 算出数量
	合 計					异山奴里 10.000 m²
	H H					101000 111
ļ	単 価		m²			
	* * * S 単 - 23号 * * *					
	^^^					
	打継面清掃		m3		10.000 m	3 当たり算出
	打継面清掃			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	3 4.6 2 3.4
	打継面清掃			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)施工内容区分	打継面清掃				
	2)山林砂防工(普通作業員) 土木一般世話役	普通作業員				
	工术一般也品位 		,			
	普通作業員					
			人			
	諸雑費					
		0.12	0			66.1.W =
	合 計					算出数量 10.000 m3
						10.000 m3
	単 価		m3			
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	土工機械解体・組立		台		1.000 €	当たり算出
	土工機械解体・組立			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	7.277
	分解・組立,3ton,ケーブルクレーン,2t以上3t未満,11.80ton			深夜時間:0.0	週休:補正なし	

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	1)作業種別	分解・組立				
	2)分解時最大部品質量	3ton				
	3)使用機械種別	ケーブルクレーン				
	4) ウインチ規格区分	2t以上3t未満				
	5)機械質量(₩)	11.80ton				
	6)ラフテレーンクレーン又はクローラクレーンの選択					
	特殊作業員					
			人			
	特殊作業員					
			人			
	特殊作業員					
			人			
	軽油					
	パトロール給油	213.00	0 L			
	諸雑費					
		0.02	20			
						算出数量
	合 計					1.000 台
	<u>単</u> 価		台			
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	Λ4.667.41\ 7		_		400.000	+ 1/4 12 55 11
	鉄筋建込み(治山ダム工)		本	基本給時間:8.0		本当たり算出
	鉄筋建込み (治山ダム工) D型			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
		D型		/木仪时间.0.0	週1/14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	1)	∪空 普通作業員				
	2)山外炒的工(音通作素員) 土木一般世話役	自世				
	上小 以 巴		人			
	普通作業員					
	日四下木只		人			
						算出数量
	合 計					100.000 本

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本			
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	SP 基礎栗石 森林		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎栗石 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	27.5cmを超え30.0cm以下,敷均し,栗 石(50~150mm),			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)栗石の厚さ	27.5cmを超え30.0cm以下				
	2)作業区分	敷均し				
	3)敷並べ間隙充填材料	-				
	4)栗石種類	栗 石(50~150mm)				
	6)長期割引単価区分					
	7)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	8)90分を超える通勤時間	0分				
	9)					
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	<u> </u>					
	目地材		m²		1 000	当たり算出
	日地位 SP 目地板 森林		111	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルリ昇山
	瀝青繊維質目地板 t=10mm				週休:補正なし	
	1)施工区分	_		/水1×4寸 凹.0.0	できた。 できた。 できた。	
	2)目地板の種類区分					
	3)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	4)90分を超える通勤時間	0分				
	5) 分務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m²			

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 28号 ***						
	SP 型枠 森林			m²		1 000 m	当たり算出
	SP 型枠 森林			- 111	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルリ弁山
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)型枠の種類	一般型枠			// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ZPININGE GO	
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物					
	3)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員					
	4)90分を超える通勤時間	0分					
	5)						
	ж /=			m²			
				m			
	* * * S 単 - 29号 * * *						
	雨量計設置			基		1.000 基	当たり算出
	雨量計設置				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)施工内容区分	雨量計設置					
	普通作業員						
	+ /D + -			人			
	支保材 **0.0cm		4.000	本			
	杉9.0cm角材L=1.5 受材		4.000	华			 計上無し
	支付 厚3cm,30cm,60cm		1.000	枚			
	諸維費		1.000	-1X			
	10.000 m		0.030				
							算出数量
	合 計						1.000 基

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		基			
	*** S単- 30号 ***					
	雨量計観測		式			当たり算出
	雨量計観測			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)工事期間	6ヶ月以上		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1/上尹和旧					
	普通作業員					
			人			
	雨量計					
	転倒マス型自記計(1週間記録用)	0.394	日			算出数量
	合 計					身山数里 1.000 式
	<u> </u>					1.000 20
	単 価		式			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T単 - 1号 * * *					
	型枠工(治山ダム工)		m²		10.000 m	 当たり算出
	 型枠工(治山ダム工)					
	設置・撤去、ケーブルクレーン	10.000	m²			S単 21号
	ケーブルクレーン運転					
	2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	0.300	日			S単 8号
						算出数量
	合 計					10.000 m²
	単価		m²			
	*** ***					
	* * * T 単 - 2号 * * *					
	打継面処理(チッピング)		m²		1.000 m	当たり算出
	チッピング					
	打継面処理(チッピング)					
	チッピング	1.000	m²			S単 22号
	接着剤					
		1.000	m²			
	A ±1					算出数量
	合 計					1.000 m²
	単価		m²			
			111			
	*** T単- 3号 ***					
	 水平打継目鉄筋		本		100.000 本	当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋加工					
	東大月ガル 上 16mm ~ 25mm	0.720	ton			S 単 10号
	鉄筋建込み(治山ダム工)					
	D型	100.000	本			S 単 25号
	ケーブルクレーン資材運搬	0.700				6 7 2 7
	2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,コンクリート 渓間工,40m,2段クレーン なし	0.720	m3			S単 6号
	/ 4 U					
						算出数量
	合 計					100.000 本
	 		+			
	平 1四		本			
	* * * T単 - 4号 * * *					
	 掘削 軟岩 I (B)		m3		1 000 m3	 3 当たり算出
			IIIO		1.000 III.	リコにリ昇山
	バックホウ掘削(山地治山土工)					
	地山の掘削・積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,軟岩()A,障害なし	1.000	m3			S単 14号
	バックホウ掘削(山地治山土工) ルーズな状態の積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,砂・砂質土・粘性土・	1.000	m3			
	一次 スタイスはの行送、110円はのり、山地川山工(り)、次间工・10 10円 11円 11円	1.000	IIIO			3+ 10-5
	合 計					算出数量
	合 計					1.000 m3
	単価		m3			
	* * * T単 - 5号 * * *					

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	掘削 礫質土		m3		1.000 m	3 当たり算出
	バックホウ掘削(山地治山土工)					
	地山の掘削・積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,砂・砂質土・粘性土・礫	1.000	m3			S 単 16号
	質土,障害なし					
	バックホウ掘削(山地治山土工)					
	ルーズな状態の積込,制限あり,山地治山工(B),渓間工,砂・砂質土・粘性土・	1.000	m3			S単 15号
	礫質土,障害なし					
						算出数量
	合 計					1.000 m3
	単 価		 0			
	+ IW		m3			
	*** T単- 6号 ***					
	. 1 3 3					
	基礎栗石		m²		1.000 n	付当たり算出
	SP 基礎栗石 森林					
	<u>27.5cmを超え30.0cm以下,敷均し,栗 石(50~150mm)</u> ,	1.000	m²			S 単 26号
	ケーブルクレーン資材運搬 2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,砂利・栗石,40m,2段クレーンなし	1.000	m3			 S単 7号
	21以上31不何,里里の人さい負例,,砂利・米石,40III,2kgグレーノなし	1.000	III3			<u> </u>
	合 計					1.000 m ²
	単 価		. 2			
	T IW		m²			
	* * * T単 - 7号 * * *			1		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	廻排水		m		100,000	m 当たり算出
	型排水		m		100.000	ヨにリ昇山
	径500mm 1年未満					
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					[1]
	径500 厚11.0 長4.0m	101.000	m			
	損料					
	集計対象任意指定用 集計対象明細:([1])	0.650				
	土木一般世話役		.			[2]
	Z****					S単 1号
	普通作業員					[3] S単 2号
						<u>3 </u>
	合 計					异山奴里 100.000 m
	I #					100.000 111
	単 価		m			
	* * * T 単 - 8号 * * *					
	谷止工(コンクリート)		m3		1.000	m3 当たり算出
	養生工					
	一般養生,無筋構造物	1.000	m3			S 単 9号
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)	4 000				6 77
	,無筋構造物,打設(B)	1.000	m3			S単 18号
	合 計					算出数量
	H RI					1.000 m3
	単 価		m3			
	* * * T単 - 9号 * * *					

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	副ダム(コンクリート)		m3		1.000 m	3 当たり算出
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)					
	,無筋構造物,打設(A)	1.000	m3			S単 19号
	養生工 	4 000				
	一般養生,無筋構造物	1.000	m3			S単 9号
	 合 計					算出数量 1.000 m3
	Н Н					1.000 1110
	単 価		m3			
	* * * T単 - 10号 * * *					
	間詰め(コンクリート)		m3		1.000 m	3 当たり算出
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)					
	10000 1000年1100(2010) ,無筋構造物,打設(B)	1.000	m3			S単 18号
	養生工					
	一般養生,無筋構造物	1.000	m3			S 単 9号
	 合計					算出数量
	□ ĀI					1.000 m3
	単 価		m3			
	*** T単- 11号 ***					
	 水叩き(コンクリート)		m3		1.000 m	3 当たり算出
			0		1.030	7.0 7 77 11

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)					
	,無筋構造物,打設(A)	1.000	m3			S 単 20号
	養生工					
	一般養生,無筋構造物	1.000	m3			S 単 9号
	Δ ±1					算出数量
	合 計					1.000 m3
	単価		m3			
	+ іш		IIIO			
	* * * T単 - 12号 * * *					
	型枠工		m²		10.000	m ³ 当たり算出
	SP 型枠 森林		_			
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	10.000	m²			S 単 28号
	ケーブルクレーン運転	0.000				
	2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	0.300	В			S単 8号
	合 計					算出数量 10.000 ㎡
	н н					10.000 111
	単 価		m²			
	* * * T単 - 13号 * * *					
	型枠工(放水路)		m²		10.000	<u>㎡ 当たり算出</u>
	SP 型枠 森林					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	10.000	m²			S単 28号
	ケーブルクレーン運転					
	2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	0.300	В			S 単 8号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計					算出数量 10.000 m ²
単 価		m²			
		合 計	合 計	合 計	合 計