

見積参考資料

工事名 R7那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬 谷 溪間工事

◇経費情報

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	那賀3
単価使用年月	令和7年12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	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

項目名	内容
事業主体名	南部県民局農林水産部(美波)林務・森林土木
事業名	復旧治山事業
地区名	蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事
施工場所	那賀郡那賀町蟬谷
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	那賀 3
工期	
積算体系年月	令和7年12月
単価期適用年月	令和7年12月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 蝉谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蝉谷 溪間工事

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	治山・地すべり防止工事
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
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
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
時間的制約補正区分	補正なし

事業名	復旧治山事業 蝉谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蝉谷 溪間工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・直接工事費				
4 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
5 ・ ・間接工事費				
6 ・ ・ ・共通仮設費				
7 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
8 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式		
9 ・ ・ ・現場管理費				
10 ・ ・ ・ ・現場管理費(率計上)				
11 ・一般管理費等				
12 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

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)	1.000	式		
・谷止工	1.000	式		
・ ・谷止工	1.000	式		
・ ・ ・ 谷止工	1.000	式		
・ ・ ・ 間詰工	1.000	式		
・ ・ ・ 土工	1.000	式		
・ ・ ・ 支障木処理工	1.000	式		
・ ・ ・ 根株筋工	1.000	式		
・ ・ 山腹工	1.000	式		
・ ・ ・ 土留工	1.000	式		
・ ・ 残土処理工	1.000	式		
・ ・ ・ 残土処理工	1.000	式		
・ 仮設工	1.000	式		
・ ・ 仮設工	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山 (補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (諸経費対象)					
・ 谷止工	1.000	式			
・ ・ 谷止工	1.000	式			
・ ・ ・ 谷止工	1.000	式			1 式当たり
コンクリート工 (本堤) BB18-8-40 W/C 60% 養生含む ポンプ車打設	398.800	m ³			単 A T 単 1 号
打継面清掃 打継面清掃	398.800	m ³			単 A S 単 29 号
円形型枠 (紙製) 内径300mm 厚5.3mm 長4000mm,,	3.000	本			単 A S 単 3 号
型枠工 (本堤) 設置・撤去,ケーブルクレーン以外	240.500	m ²			単 A S 単 26 号
角材式残存型枠工	154.700	m ²			単 A S 単 38 号
型枠工 (放水路) 設置・撤去,ケーブルクレーン以外	3.400	m ²			単 A S 単 27 号
水平打継目鉄筋 SD345 D22	296.000	本			単 A T 単 2 号
目地板 30m ² 未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	14.800	m ²			単 A S 単 35 号
止型枠 設置・撤去,ケーブルクレーン以外	14.800	m ²			単 A S 単 28 号
止水板設置 (塩化ビニール樹脂止水板)	6.000	m			単 A S 単 30 号
足場工	108.900	m			単 A S 単 14 号
昇降ステップ	19.000	本			単 A T 単 3 号
ネームプレート (アルミカム軽合金鋳造製) A型 (横40cm × 縦30cm × 1cm) 堤名板用,,	1.000	枚			単 A S 単 4 号
合 計					

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R7那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 間詰工					1 式当たり
	1.000	式			
コンクリート工(間詰) BB18-8-40 W/C 60% 養生含む ポンプ車打設	6.700	m ³			単A T単 4号
型枠工(間詰) 一般型枠, 小型構造物	23.300	m ²			単A S単 36号
裏石積工(間詰) t=15cm 割栗石50~150mm BB18-8-40 W/C 60%	23.300	m ²			単A T単 5号
合 計					
・・・ 土工					1 式当たり
	1.000	式			
掘削 礫質土	482.000	m ³			単A T単 6号
掘削 玉石交じり土	426.000	m ³			単A T単 8号
掘削 軟岩IB	108.000	m ³			単A T単 7号
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	73.600	m ²			単A S単 22号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃 岩盤掘削面整形	31.500	m ²			単A S単 23号
転石破碎 油圧式600~800kg級, 転石	27.600	m ³			単A S単 21号
合 計					
・・・ 支障木処理工					1 式当たり
	1.000	式			
伐採費 スギ7本、ザツ16本	1.000	式			単A T単 12号

事業名	復旧治山事業 蝉谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蝉谷 溪間工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・・根株筋工	1.000	式			1 式当たり
根株筋工(機械併用)	5.000	m			単A T単 13号
合計					
・・・山腹工	1.000	式			
・・・土留工	1.000	式			1 式当たり
土留工(かご枠) 詰石 H=0.50 W=0.80	35.000	m			単A T単 10号
吸出防止材 合織不織布 t=10mm 9.8KN/m	34.900	m ²			単A T単 9号
掘削 礫質土	9.000	m ³			単A T単 6号
合計					
・・・残土処理工	1.000	式			
・・・残土処理工	1.000	式			1 式当たり
積込 ルーズな状態の積込,制限あり,山地治山工(B),溪間工,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,普通	788.000	m ³			単A S単 19号
敷均し 敷均し(ルーズ),標準(10,000m ³ 未満),無し,あり	788.000	m ³			単A S単 32号

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
締固め 路体,締固め,タイヤローラ8~20t	788.000	m3			単A S単 5号
法面整形 礫質土,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)	849.800	m ²			単A S単 6号
残土処理運搬 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.1km,バックホウ 山積0.45m3	788.000	m3			単A S単 8号
敷設材設置 盛土補強材 TS-20 クリーブ限界強度19kN/m	251.900	m ²			単A T単 14号
伏工(植生シート) 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重衾環境),500m2以上1000m2未満,	849.800	m ²			単A S単 37号
-					
丸太筋工(1段積)	139.400	m			単A T単 16号
木柵工	109.100	m			単A T単 15号
合 計					
・仮設工	1.000	式			
・ ・ 仮設工	1.000	式			
・ ・ ・ 仮水路工	1.000	式			1 式当たり
排水管敷設・撤去 据付・撤去,波状管,200~400mm,要	60.000	m			単A S単 34号
土のう締切工 現地採取	2.000	m ²			単A S単 13号
合 計					
・ ・ ・ 進入用足場	1.000	式			1 式当たり

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R7那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 8号 ***					
	残土処理運搬		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.1km,バックホウ 山積0.45			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:月単位 制約作業時間:0.0	
	m3					
	1)車種区分	10t車				
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
	3)積載土量(q)	5.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.100km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.45m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 良好				
	運転手(一般)		0.170	人		
	軽油 バトール給油		9.800	L		
	ダンプトラック[オート・ディゼール]		1.000	時間		<損料>
	タイヤ消費費(DT国産・普通・D)			時間		
	合計					算出数量 13.600 m3
	単価			m3		

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 12号 ***					
	かご枠工		m		10.000 m	当たり算出
	かご枠工 80cm, 詰石, 吸出防止材設置			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)幅区分 2)材料区分	80cm 詰石		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)内張材区分 4)山林砂防工(普通作業員)	吸出防止材設置 普通作業員				
	5)かご枠コード(単位:m) 6)詰石(詰土)コード(単位:m3) 7)植生シートコード(単位:m ²) 8)10m当たり内張材設計面積(m ²)	0.000m ²				
	土木一般世話役		0.260	人		
	特殊作業員		0.290	人		
	普通作業員		0.960	人		
	ハック杓[ク-ラ型・排対型(1次)]		2.120	時間		<損料>
	運転手(特殊)		0.360	人		
	軽油 ハック給油		18.000	L		
	諸雑費		0.040			
	簡易鋼製土留擁壁 WM08 高0.5m 奥行0.8m 幅2m		10.000	m		
	割栗石 150~200mm		3.800	m3		
	合計					算出数量 10.000 m
	単価			m		

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000	袋 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,5m以下,ハッパ杓(山積0.45m3(平積0.35m3))			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)作業半径	製作・設置 5m以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)機械の選択 4)大型土のう袋(単位:袋)	ハッパ杓(山積0.45m3(平積0.35m3))				
	5)土砂(単位:m3) 6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役	0.290	人			
	特殊作業員	0.290	人			
	普通作業員	0.290	人			
	諸雑費	0.010				
	大型土のう袋 1.0t用	10.000	枚			
	山土砂	10.000	m3			計上無し
	ハッパ杓[加ラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)]	0.380	日			<賃料>
	運転手(特殊)	0.290	人			
	軽油 ハトル給油	19.000	L			
	合計					算出数量 10.000 袋
	単価		袋			

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 16号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000	袋 当たり算出
	大型土のう工 撤去,6m以下,ハッ杓(山積0.8m3(平積0.6m3))			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)工種区分 2)作業半径	撤去 6m以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)機械の選択 4)大型土のう袋(単位:袋)	ハッ杓(山積0.8m3(平積0.6m3))				
	5)土砂(単位:m3) 6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役		0.090	人		
	特殊作業員		0.090	人		
	諸雑費		0.004			
	ハッ杓[ク-ラ型・ク-ン・ ~ 超低・排対型(~ 2014)]		0.110	日		<賃料>
	運転手(特殊)		0.090	人		
	軽油 ハッ給油		8.800	L		
	合計					算出数量 10.000 袋
	単価			袋		

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R7那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 24号 ***					
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)		m3		10.000 m3	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)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)設計日打設量区分 2)構造物区分	無筋構造物		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)時間当たり打設量(m3/h) 4)打設区分	16.000m3 打設(A)				
	5)山林砂防工(普通作業員) 6)コンクリートコード(単位:m3)	普通作業員				
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)		m3	10.700		
	コンクリートポンプ車[トラック架装・7-4式]		時間	0.630		<損料>
	運転手(特殊)		人	0.090		
	軽油 バトール給油		L	8.100		
	土木一般世話役		人	0.200		
	特殊作業員		人	0.300		
	普通作業員		人	0.800		
	諸雑費 1%			0.010		
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R7那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)		m3		10.000 m3	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(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)設計日打設量区分 2)構造物区分	無筋構造物		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)時間当たり打設量(m3/h) 4)打設区分	10.000m3 打設(B)				
	5)山林砂防工(普通作業員) 6)コンクリートコード(単位:m3)	普通作業員				
	生コンクリート(高炉B) 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・7-4式]	1.000	時間			<損料>
	運転手(特殊)	0.150	人			
	軽油 バトール給油	13.000	L			
	土木一般世話役	0.300	人			
	特殊作業員	0.600	人			
	普通作業員	1.500	人			
	諸雑費 1%	0.010				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			

事業名	復旧治山事業 蟬谷地区
工事名	R 7 那林 復旧治山(補正) 那賀町蟬谷 溪間工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 12号 ***					
	伐採費		式		1.000	式 当たり算出
	スギ7本、ザツ16本					
	スギ 伐採費 胸高直径 35cm	2.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 40cm	2.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 42cm	2.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 58cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 10cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 12cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 13cm	2.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 14cm	2.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 15cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 16cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 20cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 25cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 27cm	1.000	本			
	伐採費 雑木31cm以上	9.000	m3			

