

## 見積参考資料

工事名 R2那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町  
桑ノ木谷 山腹工事

### ◇経費情報◇

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	那賀1
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

### 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 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼ口国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

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	桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼ口国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事
施工場所	那賀郡那賀町桑ノ木谷
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1
工期	
積算体系年月	令和3年2月
単価期適用年月	令和3年1月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

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	補正なし
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

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼ口国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

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(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 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
10 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式		
11 ・ ・ ・現場管理費				
12 ・一般管理費等				

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

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		
・土留工	1.000	式		
・ ・土留工	1.000	式		
・ ・ ・ 土留工 鋼製フトン籠	1.000	式		
・のり粹工	1.000	式		
・ ・のり粹工	1.000	式		
・ ・ ・ のり粹工	1.000	式		
・仮設費	1.000	式		
・ ・仮設費	1.000	式		
・ ・ ・ 仮設費	1.000	式		





事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼ口国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・土留工	1.000	式			
・・・土留工	1.000	式			
・・・土留工 鋼製フトン籠	1.000	式			1 式当たり
鋼製フトン籠 詰石 W=1.2 H=1.0 L=3.0m	15.000	基			単 A T 単 1号
鋼製フトン籠 詰石 W=1.2 H=1.0 L=2.0m	1.000	基			単 A T 単 2号
SP 吸出し防止材(全面)設置 森林	68.200	m <sup>2</sup>			単 A S 単 9号
鉄筋 D16 16mm ~ 25mm	0.050	ton			単 A S 単 6号
ネームプレート(アルミ合金軽合金鋳造製) A型(横40cm × 縦30cm × 1cm) 堤名板用	1.000	枚			単 A
合 計					
・のり砕工	1.000	式			
・・・のり砕工	1.000	式			
・・・のり砕工	1.000	式			1 式当たり
【現場吹付法枠】 凡例・コンクリート,300×300,500m以上,受けない,計上しない,0.000m <sup>3</sup> ,計上しない,0.000m <sup>2</sup> ,計上しない,0.000m <sup>3</sup>	799.400	m			単 A S 単 3号
水切りモルタル	12.000	m <sup>3</sup>			単 A
【法面工(植生基材吹付工)】 厚 5 cm,250m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満, -,45m以下(施工基面上面),枠内吹付工,含	558.600	m <sup>2</sup>			単 A S 単 2号







事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1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:補正なし	
	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		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	【法面工(植生基材吹付工)】		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	【法面工(植生基材吹付工)】 厚5cm,250m2以上500m2未満,-,45m以下(施工基面上面),枠内吹付工,含まない			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)規格・仕様 2)施工規模	厚5cm 250m2以上500m2未満		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)時間的制約 4)法面垂直高	- 45m以下(施工基面上面)				
	5)作業区分 6)ス・アソカセンの設置	枠内吹付工 含まない				
	植生基材吹付工 厚5cm	0.880	m <sup>2</sup>			
	合計					算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
	【現場吹付法枠】		m		1.000 m	当たり算出
	【現場吹付法枠】 珪砂・コンクリート,300×300,500m以上,受けない,計上しない,0.000m3,計上しない,0.000m <sup>2</sup> ,計上しない,0.000m3			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)吹付材料区分 2)梁断面サイズ 3)施工規模 4)時間的制約	珪砂・コンクリート 300×300 500m以上 受けない				
	5)水切り珪砂・コンクリートの計上区分 6)水切り珪砂・コンクリート設計数量(m3/m)	計上しない 0.000m3				
	7)表面珪砂仕上げの計上区分 8)表面珪砂仕上げの設計数量(m <sup>2</sup> /m)	計上しない 0.000m <sup>2</sup>				
	9)間詰珪砂・コンクリートの計上区分 10)間詰珪砂・コンクリート設計数量(m3/m)	計上しない 0.000m3				
	吹付枠工 梁断面 300×300		1.000	m		
	合計					算出数量 1.000 m
	単価			m		
	*** S単 - 4号 ***					
	小型不整地運搬車運搬		ton		1.000 日	当たり算出
	小型不整地運搬車運搬 セメント・鋼材等(t),クローラ式2.0t積,人力荷卸,50m			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分 2)運搬物区分	クローラ式2.0t積 セメント・鋼材等(t)				

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区		
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼ口国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)荷卸し作業区分	人力荷卸				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	5)運搬距離:L(m)	50.000m				
	6)燃料消費率(L/kW/h)					
	7)機関出力(kW)	23.000kW				
	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 燃料給油	21.000	L			
	合計					算出数量 33.880 各単位
	単価					
	単位					
	*** S単 - 5号 ***					
	小型不整地運搬車運搬		m3		1.000 日	当たり算出
	小型不整地運搬車運搬 砂利・栗石・玉石(m3),クローラ式2.0t積,ダンプ式荷台による荷卸,5 0m			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:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分	クローラ式2.0t積				
	2)運搬物区分	砂利・栗石・玉石(m3)				
	3)荷卸し作業区分	ダンプ式荷台による荷卸				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	5)運搬距離:L(m)	50.000m				
	6)燃料消費率(L/kW/h)					
	7)機関出力(kW)	23.000kW				

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区				
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトロ給油	21.000	L			
	合計					算出数量 16.970 各単位
	単価					
	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
	鉄筋 D16		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋加工 16mm ~ 25mm			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)鉄筋径区分 2)山林砂防工(普通作業員)	16mm ~ 25mm 普通作業員		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)鉄筋計上区分 4)鉄筋コードの選択(単位: ton)	鉄筋を計上する				
	土木一般世話役		人			
	鉄筋工		人			
	普通作業員		人			
	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 1.000 ton

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区				
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton			
	*** S単 - 7号 ***					
	詰石(鋼製砕工)		m3		1.000 m3	当たり算出
	詰石(鋼製砕工) ハッパ山0.8(平0.6)m3			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)詰石作業区分 2)山林砂防工(普通作業員)	ハッパ山0.8(平0.6)m3 普通作業員		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)詰石コード(単位:m3)					
	普通作業員		人			
	割栗石 15~20cm	1.000	m3			
	ハッパ[加-ラ型・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハッパ給油	3.200	L			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 8号 ***					
	簡易ケーブルクレーン設置・撤去		基		1.000 基	当たり算出
	簡易ケーブルクレーン設置・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	

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

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)の選択	普通作業員		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	
	とび工		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.080				
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 9号 ***					
	SP 吸出し防止材(全面)設置 森林		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	SP 吸出し防止材(全面)設置 森林			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	
				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) -	-				
	2)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	3)90分を超える通勤時間	0分				
	4)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単価					
	*** S単 - 10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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区		
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼ口国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工内容区分	雨量計設置		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		人			
	支保材 杉9.0cm角材L=1.5	4.000	本			
	受材 厚3cm,30cm,60cm	1.000	枚			計上無し
	諸雑費	0.030				
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 11号 ***					
	雨量計観測		式		1.000 式	当たり算出
	雨量計観測			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)工事期間	6ヶ月以上		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	
	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			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			

事業名	復旧治山事業 桑ノ木谷地区
工事名	R 2 那林 復旧治山(ゼロ国) 那賀町桑ノ木谷 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	鋼製フトン籠		基		1.000	基 当たり算出
	詰石 W=1.2 H=1.0 L=3.0m					
	鋼製フトン籠 KSP-13	1.000	基			
	小型不整地運搬車運搬 セメント・鋼材等(t), クローラ式2.0t積, 人力荷卸, 50m	0.262	ton			S単 4号
	詰石(鋼製枠工) ハック杓山0.8(平0.6)m3	3.270	m3			S単 7号
	小型不整地運搬車運搬 砂利・栗石・玉石(m3), クローラ式2.0t積, ダンプ式荷台による荷卸, 50m	3.270	m3			S単 5号
	普通作業員		人			S単 1号
	合計					算出数量 1.000 基
	単 価		基			
	*** T単 - 2号 ***					
	鋼製フトン籠		基		1.000	基 当たり算出
	詰石 W=1.2 H=1.0 L=2.0m					
	鋼製フトン籠 KSP-12	1.000	基			
	小型不整地運搬車運搬 セメント・鋼材等(t), クローラ式2.0t積, 人力荷卸, 50m	0.188	ton			S単 4号
	詰石(鋼製枠工) ハック杓山0.8(平0.6)m3	2.170	m3			S単 7号
	小型不整地運搬車運搬 砂利・栗石・玉石(m3), クローラ式2.0t積, ダンプ式荷台による荷卸, 50m	2.170	m3			S単 5号

