

見積参考資料

工事名 R3那林 奥地保全(R2補正) 那賀 町高野瀬 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4
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	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

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	奥地保安林保全緊急対策事業
地区名	高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事
施工場所	那賀郡那賀町高野瀬
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 4
工期	
積算体系年月	令和 3 年 3 月
単価期適用年月	令和 3 年 6 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 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	130分
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	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 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 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 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式		
10 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
11 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式		
12 ・ ・ ・現場管理費				
13 ・一般管理費等				

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 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)					
・ 溪間工	1.000	式			
・ ・ 床固工	1.000	式			
・ ・ ・ NO.1床固工	1.000	式			1 式当たり
鋼製枠組立	12.440	ton			単 A T 単 4号
詰石 (鋼製枠工) バ ック杓山0.45(平0.35)m3	118.600	m3			単 A S 単 7号
掘削 (崩土)	675.000	m3			単 A T 単 3号
掘削 (礫質土) 地山の掘削・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,障害なし	472.000	m3			単 A S 単 10号
根株筋工(機械併用)	10.000	m			単 A S 単 12号
合 計					
・ ・ ・ NO.2床固工	1.000	式			1 式当たり
鋼製枠組立 (不整地運搬車運搬)	14.110	ton			単 A T 単 5号
詰石 (不整地運搬車運搬)	136.900	m3			単 A T 単 6号
掘削 (礫質土) 地山の掘削・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,障害なし	352.000	m3			単 A S 単 10号
合 計					

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	ハック杓[加-ラ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	ハック杓[加-ラ型・排対型(2次)] 標準ハック容量 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:補正なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	標準ハック容量 山積0.45m3(平・・		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					
	ハック杓[加-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 2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: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	
	土木一般世話役		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

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: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 - 4号 ***					
	運転手 (特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手 (特殊)			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	
	運転手 (特殊)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
	不整地運搬車運搬		ton		1.000 日	当たり算出
	不整地運搬車運搬 鋼材・その他,6t積,0.04km			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	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)運搬物区分 2)規格区分	鋼材・その他 6t積		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)片道運搬距離(km) 4)積込その他の時間:(分)	0.040km 2.800分				
	5)機関出力(kW) 6)燃料消費率(L/kW-h) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	116.000kW				
	運転手(特殊)		人			
	軽油 1ℓ10-ℓ給油	110.000	L			
	不整地運搬車 油圧ダンプ式		日			<賃料>
	合計					算出数量 637.800 [各単位]
	単価					
	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
	不整地運搬車運搬		m3		1.000 日	当たり算出
	不整地運搬車運搬 砂利・玉石類,6t積,0.04km			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)運搬物区分 2)規格区分	砂利・玉石類 6t積		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)片道運搬距離(km) 4)積込その他の時間:(分)	0.040km 2.800分				
	5)機関出力(kW) 6)燃料消費率(L/kW-h) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	116.000kW				

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R3那林 奥地保全(R2補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	110.000	L			
	不整地運搬車 油圧ダンプ式		日			<賃料>
	合計					算出数量 393.300 [各単位]
	単価					
	単位					
	*** 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) ハツク杓山0.45(平0.35)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)	ハツク杓山0.45(平0.35)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			
	ハツク杓[加-5型・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	2.800	L			
	合計					算出数量 1.000 m3

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区				
工事名	R3 那林 奥地保全 (R2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 8号 ***					
	崩土掘削		m3		1.000 日	当たり算出
	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),溪間工,砂・砂質土 ・粘性土・礫質土,障害なし			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)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	溪間工				
	5)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	6)障害区分	障害なし				
	バック杓[ク-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	62.000	L			
	合 計					算出数量 120.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 9号 ***					
	崩土除去		m3		1.000 日	当たり算出
	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),溪間工,砂・砂質土			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	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	・粘性土・礫質土,障害なし			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)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	溪間工				
	5)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	6)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	62.000	L			
	合計					算出数量 120.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 10号 ***					
	掘削(礫質土)		m3		1.000 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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	地山の掘削・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,障害なし			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)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	溪間工				
	5)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	6)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手 (特殊)		人			
	軽油 ハトール給油	62.000	L			
	合計					算出数量 110.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 11号 ***					
	廻排水		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 森林 据付・撤去,直管,200~400mm,-			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)作業区分 2)管種別	据付・撤去 直管				
	3)呼び径 4)継手材料費	200~400mm -				
	5)普通作業員(山林砂防工) 6)90分を超える通勤時間 7)労務割増係数(時間的制約補正)	普通作業員 0分				
	単価		m			
	*** S単 - 12号 ***					
	根株筋工(機械併用)		m		10.000 m	当たり算出
	根株筋工(機械併用)			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	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)10m当たりの根株個数の入力 2)10m当たりのかすがい本数の入力			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)施工内容区分 4)山林砂防工 (普通作業員)	根株筋工 普通作業員				
	根株	11.000	個			計上無し
	かすがい (丸かすがい) 径12 長240mm	22.000	本			
	普通作業員		人			
	普通作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.060				
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 13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	
	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

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	支障木伐採費		式		1.000	式 当たり算出
	スギ2本					
	スギ 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 34cm	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T単 - 2号 ***					
	支障木伐採費		式		1.000	式 当たり算出
	ザツ 25本					
	雑木 伐採費 胸高直径 11cm	3.000	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 15cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 16cm	4.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 19cm	1.000	本			

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	雑木 伐採費 胸高直径 21cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 23cm	2.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 24cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 25cm	2.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 30cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 胸高直径 31cm以上	4.000	本			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			
	*** T単 - 3号 ***					
	掘削(崩土)		m3		1.000 m3	当たり算出
	崩土掘削 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,障害なし	1.000	m3			S単 8号
	崩土除去 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,障害なし	1.000	m3			S単 9号
	合計					算出数量 1.000 m3

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** T単 - 4号 ***					
	鋼製枠組立		ton		1.000 ton	当たり算出
	土木一般世話役		人			S単 2号
	普通作業員		人			S単 3号
	鋼製枠	1.000	ton			
	ハック材[加-型・排対型(2次)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		時間			S単 1号
	運転手(特殊)		人			S単 4号
	軽油 ハック給油	25.000	L			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** T単 - 5号 ***					
	鋼製枠組立(不整地運搬車運搬)		ton		1.000 ton	当たり算出
	土木一般世話役		人			S単 2号

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 高野瀬地区
工事名	R 3 那林 奥地保全 (R 2 補正) 那賀町高野瀬 溪間工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人			S単 3号
	鋼製枠	1.000	ton			
	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		時間			S単 1号
	運転手(特殊)		人			S単 4号
	軽油 バックホウ給油	25.000	L			
	不整地運搬車運搬 鋼材・その他,6t積,0.04km	1.000	ton			S単 5号
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** T単 - 6号 ***					
	詰石(不整地運搬車運搬)		m3		1.000 m3	当たり算出
	詰石(鋼製枠工) バックホウ山0.45(平0.35)m3	1.000	m3			S単 7号
	不整地運搬車運搬 砂利・玉石類,6t積,0.04km	1.000	m3			S単 6号
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			