

実施

工事内訳表

令和5年度

緊急自然災害防止 対策事業

林道 南アルプス線 自然災害防止対策工事

工事場所

伊那市 長谷 黒河内 (歌宿洞門)

総括情報表

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	43 4 伊那(1) 05.06.28 建設物価・積算資料 当年7月号		
前払率 消費税率(%) 工種 施工地域区分 現場環境改善費 契約保証方法 設計書区分 前払率	当 世 代 40 35%を超える又は前払対象外 10 % 03 道路工事 08 山間僻地 02 上記以外 01 金銭的保証 00 実施設計 40 35%を超える又は前払対象外	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。 冬期率区分について：寒冷級地が表示され、かつ冬期率区分が表示されていない場合は冬期率=100%を意味します。		

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 本工事費 **					
林道改良	1	式			明細 第0001号表
** 直接工事費 **					
** 現場環境改善費 **					
** 共通仮設 費率計算額 *					
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
** 現場管理 費 **					
** 工事原価 **					

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 一般管理 費等 **					
** 工事価格計 **					
** 消費税等 相当額計 **					
** 工事費計 **					
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額					

明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
切土工	1	式			明細 第0002号表
落石雪害防止工	1	式			明細 第0003号表
構造物撤去工	1	式			明細 第0004号表
その他費用	1	式			明細 第0005号表
*** 単位当り ***	1	式			

明 細 表

明細 第0002号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
掘削工					
掘削 土砂 小規模(標準)	50	m ³			単価 第0 -0001号表
作業残土処理工					
土砂等運搬 小規模 DID区間なし 1.0km以下 ハック杓 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) (歌宿土捨場)	45	m ³			単価 第0 -0002号表
整地 残土受入れ地での処理	45	m ³			単価 第0 -0003号表
*** 単位当り ***	1	式			

明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
落石防止網工 (材料費)					
金網 亜鉛メッキ 3.2 ×50×50 Z-GS3					
(建設物価・積算資料)	403.7	m ²			
縦ロープ 亜鉛メッキ 3×7 G / 0 12					
(建設物価・積算資料)	263.0	m			
横ロープ 亜鉛メッキ 3×7 G / 0 12					
(建設物価・積算資料)	259.1	m			
縦補強ロープ 亜鉛メッキ 3×7 G / 0 12					
(建設物価・積算資料)	482.6	m			
横補強ロープ 亜鉛メッキ 3×7 G / 0 12					
(建設物価・積算資料)	481.1	m			
巻付グリップ 亜鉛メッキ 12 - 800					
(建設物価・積算資料)	160	本			
TSKセメントアンカー B 亜鉛メッキ D22(M20) ×1000mm					
(積算資料)	92	本			
Vクリップ 亜鉛メッキ (小) 3.2t ×92					
(建設物価・積算資料)	1,249	個			

明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Vクリップ 亜鉛メッキ (大) 4.0t × 109					
(建設物価・積算資料)	142	個			
十字アンカ - グリップ 亜鉛メッキ 50 × 95(12 用)					
(建設物価・積算資料)	92	個			
結合コイル 亜鉛メッキ 3.2 × 50 × 300					
(建設物価・積算資料)	507	個			
斜面整理工					
斜面整理工 固定工(ロープ伏工)					
	351.0	m ²			単価 第0 -0004号表
落石防止網工(設置費)					
ワイヤーロープ張り 3 × 7 G / O 12					
	1,415.0	m			単価 第0 -0005号表
岩部用TSKセメントアンカー設置 D22(M20) × 1000					
	92	本			単価 第0 -0006号表
十字アンカーグリップ取付 50 × 95(12 用)					
	92	個			単価 第0 -0008号表

明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金網（結合コイル）設置 3.2 × 50 × 50					
	403.7	m ²			単価 第0 -0009号表
現場内小運搬					
現場内小運搬費 人力					
	351.0	m ²			単価 第0 -0010号表
覆式ロックネット工					
落石防止網設置工（金網・ロープ設置） 亜鉛メッキ3，4種 線径3.2mm 施工規模 500m ² 未満					
	460.0	m ²			単価 第0 -0011号表
防護柵工 土留材 丸太					
丸太再設置					
防護柵工（丸太設置） 土留材 丸太 180 L=3000					
	67.4	m ²			単価 第0 -0012号表
丸太撤去					

明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防護柵工(丸太撤去) 土留材 丸太	119	本			単価 第0 -0014号表
足場工 手摺先行型枠組足場 安全ネットなし	67	掛m ²			単価 第0 -0015号表
*** 単位当り ***	1	式			

明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金網撤去工					
落石防止網設置工（金網・ロープ撤去） 亜鉛メッキ3，4種 線径3.2mm 施工規模 500m ² 未満 （設置の50%撤去）	225.0	m ²			単価 第0 -0016号表
落石防止網撤去工（金網・ロープ撤去） 亜鉛メッキ3，4種 線径4.0mm 施工規模 500m ² 以上 （設置の50%撤去）	420.0	m ²			単価 第0 -0017号表
現場発生品・支給品運搬 ｸｰﾝ付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 46.0km以下 (株式会社キタニまで)	2	回			単価 第0 -0018号表
*** 単位当り ***	1	式			

明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 B	40	人・日			単価 第0 -0019号表
すべての諸経費の対象額に含めない					
スクラップ 鉄 ヘビーH4 (建設物価 P.794)	3.6	t			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0012

掘削
土砂

単価 第0 -0001号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

小規模(標準)

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次 山積0.28m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 施工数量：小規模(標準)				施工方法：上記以外(小規模) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

土砂等運搬

小規模 DID区間なし 1.0km以下

ハック杓 山積0.28m3(平積0.2m3)

(歌宿土捨場)

単価 第0 -0002号表

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 小規模 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 1.0km以下				積込機種・規格: ハック杓 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間の有無: DID区間なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

整地
残土受け入れ地での処理
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

単価 第0 -0003号表

標準単価：
1

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 超低騒音・~2011年規制 山積0.8m ³		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：残土受け入れ地での処理						

施工内訳表

単価 第0 -0018号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 46.0km以下

(株式会社キタニまで

1

回 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック [クレーン装置付] 2 t 積 2 t 吊		供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

