

実施

工事内訳表

令和 2 年度

7月5日から16日にかけての梅雨前線豪雨災害
林道長谷高遠線1号箇所災害復旧工事

工事場所

伊那市 長谷 市野瀬

総括情報表

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那(1) 03.02.01		
	当 世 代 40 35%を超える又は前払対象外 10 % 03 道路工事 03 計上なし 01 金銭的保証 00 実施設計	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
運搬 ダンプトラック 搬路状況普通 10t車 粘性土・砂・砂質土・礫質土 運搬距離 9.2km	1,702	m ³			単価 第0-0005号表
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 15.5km以下	90	m ³			単価 第0-0008号表
整地 残土受入れ地での処理	1,702	m ³			単価 第0-0009号表
取壊し工					
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要	90	m ³			単価 第0-0010号表
法面保護工					
法枠工					
吹付枠工 (市場単価) 梁断面サイズ300×300	1,916.5	m ²			単価 第0-0011号表
吹付枠工 ラス張工 施工規模 1000m ² 以上 法面清掃を必要とする	1,916.5	m ²			単価 第0-0013号表

* 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
法面工 モルタル吹付工 吹付厚 8 c m 枠内吹付あり	1,344.3	m 2			単価 第0-0014号表
水切りモルタル・コンクリート加算額	35.8	m 3			単価 第0-0015号表
目地板 瀝青質目地板 t=10mm	49	m 2			単価 第0-0016号表
仮設工					
簡易ケーブルクレーン設置・撤去 1.0 t吊 10 P S	1	基			単価 第0-0017号表
台場施設設置 3ヶ月以上～6ヶ月未満 損率40%	1	基			単価 第0-0018号表
その他費用					
* 処分費等 *					
コンクリート廃材処理費 有筋	206.9	t			

* 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
** 直接工事費 **							
** 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 **							
** 一般管理 費等 **							
** 工事価格計 **							
** 消費税等 相当額計 **							

施工内訳表

掘削
土砂

単価 第0-0001号表

現場制約あり

1

m 3 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
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				施工方法：現場制約あり		

施工内訳表

頁0-0014

殻運搬

単価 第0-0008号表

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし

機械積込 DID区間なし 15.5km以下

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 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 ***						
殻発生作業: コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 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				積込工法区分: 機械積込 運搬距離: 15.5km以下		

施工内訳表

頁0-0015

整地
残土受入れ地での処理
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

単価 第0-0009号表

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・排ガス3次 山積0.8m3		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：残土受入れ地での処理				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0022

目地板
 瀝青質目地板
 機械構成比：

t=10mm

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

単価 第0-0016号表

標準単価：

1 m² 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
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
目地板材 厚10mm		m ²		瀝青繊維質目地板 厚10mm		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
目地板の種類：瀝青質目地板				目地板の規格：t=10mm		

