

請負代金内訳書

工事名：ネバ沢林道その2 災害復旧工事

米代西部森林管理署

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	員数	単 価	金 額
ネバ沢林道その2 災害復旧工事	(1-1号)	式	1		
土工		式	1		
掘削工		式	1		
路体掘削+河床整理	バックホ掘削	m3	292		
床掘り	クローラ型山積0.8m3(平積0.6m3) 粘質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	35		
バックホ床掘	クローラ型山積0.8m3(平積0.6m3) 岩塊・玉石・軟岩(I)A 土留工・自立式 障害無し	m3	100		
掘削(土砂)	ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	357		
箱堀		m3	2		
盛土工		式	1		
路体(築堤)盛土、路床盛土	路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	30		
擁壁埋戻し	小規模 土砂	m3	9		
路盤工		式	1		
碎石路面	RC-40、仕上り厚10cm	m3	12.7		
法面整形工		式	1		
法面整形(切土部)	砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	39		
残土処理		式	1		
盛土		m3	357		
擁壁工		式	1		
大型かご工擁壁工		式	1		
大型かご組立設置		m2	117		

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	員数	単 価	金 額
省力化大型かご 資材 (1-1号)		式	1		
排水構造物工		式	1		
横断溝工		式	1		
プレキャストU型横断溝	300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	m	6		
横断溝蓋	U型側溝 グレーチング300	枚	4		
舗装工		式	1		
コンクリート路面工		式	1		
コンクリート路面	15cm 18-8-40	m3	0.9		
下層路盤工(車道)	再生クラッシュラン RC-40、 t=200mm 1層	m3	1.2		
仮設工		式	1		
仮設工		式	1		
土留・仮締切工		式	1		
大型土のう工	流用土 製作・設置	袋	50		
大型土のう工	撤去	袋	27		
水替工		式	1		
ポンプ排水	排水量0以上7m3/h未満(ポンプ 径50mm*1台)	日	20		
ポンプ排水(小口径)設置	排水0以上7m3/h未満 ポンプ口 径50mm	箇所	1		
木製工事用看板枠工		式	1		
木製工事用看板		基	1		
ネバ沢林道その2 災害復旧工事	(1-2号)	式	1		
土工		式	1		
掘削工		式	1		
路体掘削+河床整理	バックホウ掘削	m3	180		
床掘り	土砂 小規模	m3	73		
掘削(土砂)	塊状な状態の積込 林道工事における5000m3未 満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	217		
箱堀		m3	2		
盛土工		式	1		
路体(築堤)盛土、路床盛土	路体(築堤) 4.0m以上 障害な し	m3	2		

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	員数	単 価	金 額
擁壁埋戻し	小規模 土砂	m3	14		
盛土（発生土）	路体（築堤）4.0m以上 障害なし	m3	217		
路盤工		式	1		
砕石路面	RC-40、仕上り厚10cm	m3	4.9		
法面整形工		式	1		
法面整形（切土部）	砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	3		
擁壁工		式	1		
大型かご工擁壁工		式	1		
大型かご前法型（1:0.3）	組立設置	m2	46		
省力化大型かご前法型（1:0.3）	資材（1－2号）	式	1		
排水構造物工		式	1		
横断溝工		式	1		
プレキャストU型横断溝	300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	m	4		
プレキャストU型横断溝	300A型 300*300*1000mm 3種 落蓋式	m	1		
横断溝蓋	U型側溝 グレーチング300	枚	4		
舗装工		式	1		
コンクリート路面工		式	1		
コンクリート路面	15cm 18-8-40	m3	0.9		
下層路盤工（車道）	再生クワッシュン RC-40、 t=200mm	m3	1.2		
構造物撤去工		式	1		
構造物取壊し工		式	1		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 月単 位の4週8休（現場閉所）	m3	1.7		
コンクリート処分費		t	2.5		
排水構造物撤去工		式	1		
鉄くず運搬	2 t クラス	式	1		
鉄くず持込		式	1		
直接工事費		式	1		
共通仮設費計		式	1		

