

第 1 号

国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 利根川

支 流 域 谷川岳

工 事 名 栗沢地区復旧治山工事

施 工 地 群馬県利根郡みなかみ町栗沢字栗沢入国有林327す5林小班外

令和8年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 利根沼田森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	栗沢地区復旧治山工事		
工事場所	群馬県利根郡みなかみ町栗沢字栗沢入国有林327す5林小班外	豪雪地域補正	有り
直接工事費	通勤補正(%)		
	週休2日補正係数 労務費		1.04
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)		1.02
	冬期補正(%)		0.00
			4週8休以上(月単位)
共通仮設費	工種区分		治山地すべり工事
	施工地域を考慮した補正係数		1.30
	現場環境改善費		有(その他)
	週休2日補正係数		1.03
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		0.00
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	0
		冬期日数	0
		積雪寒冷地域の区分別補正係数	補正無し
	緊急工事該当補正(%)		0.00
	施工地域を考慮した補正係数		1.00
	熱中症補正		無
	週休2日補正係数		1.05
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		0.00
一般管理費等	国庫債務負担行為		通常
	前払支出割合補正係数		1.00
	契約保証形態補正(%)		0.04
			35%以上又は300万円未満 金銭保証

本工事費内訳書

粟沢地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
山腹工	式	1			費目行	
落石防止工	式	1			工種行	
落石防護柵工	式	1			種別行	
落石防止柵緩衝材交換工 H10-7 H2.0m 直立型	m	34	100		1号明細書 3頁	
落石防止柵緩衝材交換工 H14-6 H2.0m 直立型	m	47			2号明細書 4頁	
落石防止柵緩衝材交換工 H19-2(1) H2.0m 直立型	m	13			3号明細書 5頁	
仮設工	式	1			費目行	
運搬設置工 任意仮設	式	1			工種行	
モノレール運搬	式	1			4号明細書 6頁	
資材運搬経費	式	1			5号明細書 7頁	
運搬処理工 指定仮設	式	1			工種行	
産業廃棄物運搬, 処分	式	1			6号明細書 8頁	
直接工事費	式	1				
共通仮設費計	式	1				

本工事費内訳書

粟沢地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
共通仮設費(率計上)	式	1				
現場環境改善費(率計上)	式	1				
純工事費	式	1				
現場管理費	式	1				
工事原価	式	1				
一般管理費等	式	1				
一般管理費等計	式	1				
工事価格	式	1				
消費税相当額	式	1				
請負金額	式	1				

代価表

1号代価表

1 m 当り

落石防止柵緩衝材交換工(設置)
H=2.0m W=0.7m[労][材]

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
杉間伐材丸太[県単価] ロータリー加工品 φ10cmL=2.0m 県産材	m ³	1 400				
なまし鉄線 なまし鉄線 (JIS G 3532) #10 3.2mm 15.8m/kg	Kg	7 430				
山林砂防工	人	1 160				
切土法面整形工(人力) 砂・粘性・液質・岩塊玉石・軟岩 I A	m ²	0 700			7号代価表 15頁	L1.0m*D0.7m
床掘り 土砂 現場制約あり	m ³	0 110			8号代価表 16頁	L1.0m*D0.7m*T0.15m/m
栗石工 基礎 かきこみ・敷均し(砂利・クワッシュ)	m ³	0 110			9号代価表 17頁	L1.0m*D0.7m*T0.15m/m
計						
1 m 当り						

代価表

3号代価表

1 基当り

モノレール架設+撤去+路線選定
傾斜30度未満 施工延長193.1m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	5 793				[1]
特殊作業員	人	5 793				[1]
山林砂防工	人	17 379				[1]
モノレール賃料(本機)(6ヶ月) 0.5t積 6ps	台	1				
土木用普通台車賃料(6ヶ月) 500kg	台	1				
レール部材賃料(6ヶ月) 単軌条(支柱打込式)	m	193 100				
諸雑費 [1]	%	20			諸雑費	工具類(油圧ポンプ、フェルトパナ等)
土木一般世話役	人	0 676				路線選定
特殊作業員	人	0 676				路線選定
計						
1 基 当 り						

代価表

9号代価表

10 m3当り

栗石工 基礎
かきこみ・敷均し(砂利・クラッシュ)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0 300				[1]
山林砂防工	人	1 800				[1]
諸雑費 [1]	%	3			諸雑費	突固機械等損料、燃料費
再生碎石[見積単価] RC-40(栗沢入国有林)	m3	12				V10.0m3*補正係数(1+0.2)
計						
1 m3 当り						

