

第1号

# 見積用説明書

尻別川 流域

支流

北海道虻田郡留寿都村字西ノ原

令和06年度

佐竹の沢復旧治山工事

設4号

請負工事費内訳表								
治山・地すべり防止工事								
区分	名称	種別	数量	単位	単価	金額(千円)	明細表番号	備考
直接工事費	水路工		27.800	m			明-01	
	暗渠工	パイプ・線状排水材	241.600	m			明-02	
	柵工	粗朶有・横使い	62.100	m			明-03	
	伏工	植生マット	1,315.800	m <sup>2</sup>			明-04	
	法切工		1,578.000	m <sup>3</sup>			明-05	
	積上仮設費		1.000	式			明-06	
	その他費用		1.000	式			明-07	
		直接工事費計						

設4号

### 請負工事費内訳表

区分	名称	種別	数量	単位	単価	金額(千円)	明細表番号	備考
間接工事費	共通仮設費	(定率) 共通仮設費	1.000	式				共通仮設費率算定
		(積上) 運搬費	1.000	式			明-08	施工地域区分 山間僻地及び離島
		(積上) 準備費	1.000	式			明-09	共通仮設費 対象額(P) 千円
		事業損失 防止施設費						共通仮設費率 (Kr) %
		(積上) 安全費						共通仮設費 補正係数
		(積上) 役務費						週休2日補正係数 4週8休以上
		(積上) 技術管理費						補正共通 仮設費率 %
		(積上) 営繕経費						現場環境改善費率 (i) %
		(定率) 現場環境改善費	1.000	式				諸経費の加算(控除)額 千円
		(積上) 現場環境改善費						共通仮設費
		(積上) 実績変更対象費						現場管理費
								一般管理費
								処分費等 (アス・コン塊)
								処分費等 (伐開・除根物等)
								処分費等 諸経費の上限額
								処分費等 共通仮設費の加算額
								処分費等 現場管理費等の加算額
			計					

設4号

## 請負工事費内訳表

区 分	名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額 (千円)	明細表番号	備 考		
間接工事費	現場管理費							現場管理費率算定		
		(定率) 現場管理費		式				現場管理費 対象額(Np)	千円	
		(積上) 実績変更対象費		式				現場管理費率 (Jo)	%	
								施工地域区分 山間僻地及び離島	現場管理費 補正係数	
								施工時期補正	冬期補正率	%
		計						熱中症対策補正	真夏日率	%
	間接工事費計						週休2日補正	週休2日補正係数 4週8休以上		
工事原価							補正現場 管理費率	%		
一般管理費等								一般管理費率算定		
								一般管理費 対象額(Cp)	千円	
								一般管理費率 (Gp)	%	
								前払金支出割合 補正係数		
								契約保証の有無 無	契約保証費補正率	%
	契約保証費						森林組合補正有無	森林組合補正率	%	
	伐採除却費							補正 一般管理費等率	%	
一般管理費計							一般管理費 限度額 (千円)	以内		
工事価格					金額 (千円)					
消費税等相当額					金額 (円)					
請負工事費					金額 (円)					



















































































































森林整備保全事業  
施工パッケージ型積算方式標準単価表

令和5年度  
(令和5年11月以降適用)

北海道





施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

暗渠排水管(02-16) m当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06\_04\_1 適用】

施工パッケージ名称		単位	種 別		規格・寸法	積算単価	標準単価	備 考	
09201暗渠排水管 (02-16)		m	暗渠パイプ 長尺管(全面透水)		φ100m/m 780N/m以上 20m/本 [A-21-02-01]		699.80	-	
区分1	区分2	区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9	
据付	波状管及び網状管	50~150mm	不要						
規 格						構成比 (%)	東京 (R4.4)	北海道	
K 機械		*は賃料				0.00			
	K1	-				-			
	K2	-				-			
	K3	-				-			
R 労務						23.50			
	R1	普通作業員				15.93			
	R2	土木一般世話役				7.57			
	R3	-				-			
	R4	-				-			
Z 材料						76.50			
	Z1	暗渠排水管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)				76.50			
	Z2	-				-			
	Z3	-				-			
	Z4	-				-			
S 市場単価		-				-			

施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

埋戻し(01-06) m<sup>3</sup> 当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06\_04\_1 適用】

施工パッケージ名称		単位	種 別		規格・寸法	積算単価	標準単価	備 考	
02002埋戻し (01-06)		m <sup>3</sup>	最大埋戻幅4m以上				983.53	-	
区分1	区分2	区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9	
最大埋戻幅4m 以上	-	-							
規 格							構成比 (%)	東京 (R4.4)	北海道
K 機械		*は賃料					15.40		
	K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )					13.23		
	K2	* 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t					2.10		
	K3	* タンパ及びランマ 質量60~80kg					0.07		
R 労務							77.72		
	R1	普通作業員					39.03		
	R2	特殊作業員					27.17		
	R3	運転手(特殊)					11.52		
	R4	-					-		
Z 材料							6.88		
	Z1	軽油 パトロール給油					6.77		
	Z2	ガソリン レギュラー スタンド					0.11		
	Z3	-					-		
	Z4	-					-		
S 市場単価		-					-		

施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

コルゲートパイプ(02-16) m当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06\_04\_1 適用】

施工パッケージ名称		単位	種 別		規格・寸法	積算単価	標準単価	備 考	
10203コルゲートパイプ (02-16)		m	円形1形		1,000mm 板厚2.0mm		39,622.00	-	
区分1	区分2	区分3		区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9
据付	フランジ型	800mm以上							
規 格							構成比 (%)	東京 (R4.4)	北海道
K 機械		*は賃料					2.38		
	K1	* バックホウ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t					2.37		
	K2	-					-		
	K3	-					-		
R 労務							19.51		
	R1	普通作業員					8.44		
	R2	運転手(特殊)					5.74		
	R3	特殊作業員					3.89		
	R4	土木一般世話役					1.33		
Z 材料							78.11		
	Z1	コルゲートパイプ 円形1形 1,000mm 板厚2.0mm					76.77		
	Z2	軽油 パトロール給油					1.34		
	Z3	-					-		
	Z4	-					-		
S 市場単価							-		

施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

コンクリート(04-01) m3当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06\_04\_1 適用】

施工パッケージ名称		単位	種 別		規格・寸法	積算単価	標準単価	備 考	
15404コンクリート (04-01)		m3	人力、小型、材料ロス含む、養生あり		混合B種 C-1 (倶知安地区)		32,631.00	-	
区分1	区分2	区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9	
小型構造物	人力打設	24-12-	-	一般養生	-	有り	-		
規 格							構成比 (%)	東京 (R4.4)	北海道
K 機械		*は賃料					0.00		
	K1	-					-		
	K2	-					-		
	K3	-					-		
R 労務							49.95		
	R1	普通作業員					30.88		
	R2	土木一般世話役					8.85		
	R3	特殊作業員					7.87		
	R4	-					-		
Z 材料							50.05		
	Z1	生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C -%					50.05		
	Z2	-					-		
	Z3	-					-		
	Z4	-					-		
S 市場単価		-					-		

施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

基礎碎石(02-07) m<sup>2</sup> 当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06\_04\_1 適用】

施工パッケージ名称		単位	種 別		規格・寸法	積算単価	標準単価	備 考	
03405基礎碎石 (02-07)		m <sup>2</sup>	切込碎石		80mm (C-14 真狩村・留寿都村)		1,145.70	-	
区分1	区分2	区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9	
7.5cmを超え 12.5cm以下	再生クランチャク 40 ~0								
規 格						構成比 (%)	東京 (R4.4)	北海道	
K 機械		*は賃料					5.88		
	K1	* バックホウ(クローラ型) 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )					5.84		
	K2	-					-		
	K3	-					-		
R 労務							76.10		
	R1	普通作業員					36.47		
	R2	特殊作業員					15.92		
	R3	運転手(特殊)					14.24		
	R4	土木一般世話役					8.95		
Z 材料							18.02		
	Z1	切込碎石 0-80mm					12.56		
	Z2	軽油 パトロール給油					5.43		
	Z3	-					-		
	Z4	-					-		
S 市場単価		-					-		

施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

暗渠排水管(02-16) m当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06\_04\_1 適用】

施工パッケージ名称		単位	種 別		規格・寸法	積算単価	標準単価	備 考	
09206暗渠排水管 (02-16)		m	山林砂防工 暗渠パイプ 長尺管(全面透水)		φ100m/m 780N/m以上 20m/本		699.80	-	
区分1	区分2	区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9	
据付	波状管及び網状管	50~150mm	不要						
規 格							構成比 (%)	東京 (R4.4)	北海道
K 機械		*は賃料					0.00		
	K1	-					-		
	K2	-					-		
	K3	-					-		
R 労務							23.50		
	R1	山林砂防工					15.93		
	R2	土木一般世話役					7.57		
	R3	-					-		
	R4	-					-		
Z 材料							76.50		
	Z1	暗渠排水管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)					76.50		
	Z2	-					-		
	Z3	-					-		
	Z4	-					-		
S 市場単価		-					-		