

町長		副町長		課長		課長補佐		係長		回議		主務	
----	--	-----	--	----	--	------	--	----	--	----	--	----	--

設 計 書

施 行 場 所	神山町鬼籠野字猪ノ頭												
工 事 名	令和5年度 県単急傾斜地崩壊対策事業(藤本 忠宏宅裏)												
此工事金	当初設計額	円	変更設計額	円									
	工事価格	円	工事価格	円									
	当初請負額	円	変更請負額	円									
	工事価格	円	工事価格	円									
工 事 大 要	1. 施工延長 L=19m												
	2. 張りコンクリート工 1.0式												
起 工 理 由													

設 計 書 内 訳

工事名	令和5年度 県単急傾斜地崩壊対策事業（藤本 忠宏宅裏）				事業区分 工事区分	県単独急傾斜地崩壊対策事業 砂防・地すべり等工事
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
急傾斜地崩壊対策工事		式	1.000			
土工		式	1.000			第1号内訳書
擁壁工		式	1.000			第2号内訳書
仮設工		式	1.000			第3号内訳書
直接工事費計		式	1.000			
共通仮設		式	1.000			
共通仮設費(率分)		式	1.000			
共通仮設費計		式	1.000			
純工事費		式	1.000			
現場管理費		式	1.000			
工事原価		式	1.000			

内 訳 書

第 1号内訳書	土工	単価使用年月	令和 6/ 1 単価	歩掛適用年月	令和 05/ 7	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
人力掘削		m 3	1.000			第1号単価表
人力床掘		m 3	4.000			第2号単価表
埋戻し		m 3	5.000			[施工パッケージ] 第1号施工P単価表
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工	m 3	1.000			標準単価 第3号単価表
舗装版切断		m	19.000			[施工パッケージ] 第2号施工P単価表
殻運搬		m 3	1.000			[施工パッケージ] 第3号施工P単価表
中間処理費 コンクリート塊(無筋)	(有)坂東工業	t	1.800			
計		式	1.000	当り		
単価		式	1.000	当り		

内 訳 書

第 2号内訳書	擁壁工	単価使用年月	令和 6/ 1 単価			
		歩掛適用年月	令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート		m 3	20.000			[施工パッケージ] 第4号施工P単価表
型枠		m 2	67.000			[施工パッケージ] 第5号施工P単価表
拾石積（裏石積）	厚さ20cm	m 2	33.000			
足場工	単管足場	掛m2	67.000			安全ネット不要 第4号単価表
硬質塩化ビニル管（一般管）	VP-65	m	13.000			
平張りコンクリート		m 3	1.000			[施工パッケージ] 第6号施工P単価表
計		式	1.000	当り		
単価		式	1.000	当り		

内 訳 書

第 3号内訳書	仮設工	単価使用年月	令和 6/ 1 単価			
		歩掛適用年月	令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置・撤去		m ²	10.000			第5号単価表
敷鉄板賃料	22×914×1829	枚	6.000			第6号単価表
計		式	1.000	当り		
単価		式	1.000	当り		

単 価 表

第 1号単価表	人力掘削					単価使用年月	令和 6/ 1 単価
						歩掛適用年月	令和 05/ 7
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
普通作業員		人					
諸 雑 費		式	1.000				
計		m 3	10.000	当り			
単価		m 3	1.000	当り			

単 価 表

第 2号単価表	人力床掘						単価使用年月	令和 6/ 1 単価
							歩掛適用年月	令和 05/ 7
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
普通作業員		人						
諸 雑 費		式	1.000					
計		m 3	10.000	当り				
単価		m 3	1.000	当り				

単 価 表

第 3号単価表	構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	標準単価	単価使用年月	令和 6/ 1 単価 歩掛適用年月	令和 05/ 7	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工 無筋構	機械施工	m3	1.000			昼間単価 時間的制約:無
諸 雑 費		式	1.000			
【構造物区分=無筋構造物】 【工法区分=機械施工】 【時間的制約の有無=無し】 【夜間作業の有無=無し】 【低騒音・低振動対策=不要】 【週休2日区分=4週6休未満】						
計		m 3	1.000	当り		
単価		m 3	1.000	当り		

単 価 表

第 4号単価表	足場工 単管足場 安全ネット不要	単価使用年月	令和 6/ 1 単価 歩掛適用年月 令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				
鳶 工		人				
普通作業員		人				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日				排出ガス対策型
諸 雑 費		式	1.000			
【工法=単管足場】 【安全ネット=不要】						
計		掛m2	100.000	当り		
単価		掛m2	1.000	当り		

単 価 表

第 5号単価表	敷鉄板設置・撤去	単価使用年月	令和 6/ 1 単価			
		歩掛適用年月	令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
【作業区分=設置・撤去】						
計		m 2	100.000	当り		
単価		m 2	1.000	当り		

単 価 表

第 6号単価表	敷鉄板賃料 22×914×1829	単価使用年月	令和 6/ 1 単価 歩掛適用年月 令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板	22×914×1829	枚日	60.000			
敷鉄板	整備費	枚	1.000			
諸 雑 費		式	1.000			
【敷鉄板の種類=各種】 【不足弁償金の有無=無し】 【供用日数（日）=60】 【継続工事の有無=無し】 【整備費の有無=有り】						
計		枚	1.000	当り		
単価		枚	1.000	当り		

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 1 号 施工P単価表	埋戻し				
[施工パッケージ]					
施工方法:現場制約あり; 土質:土砂; 締固めの有無:有り;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
タンパ 60~80kg			タンパ(賃貸) 質量60~80kg		
普通作業員			普通作業員 8時間当り		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当り		
ガソリン レギュラー			レギュラーガソリン スタンド		
パッケージ単価 1.00 m3 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 2 号 施工P単価表	舗装版切断				
[施工パッケージ]					
舗装版種別:コンクリート舗装版; コンクリート舗装版厚:15cm以下;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm 特殊作業員			コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm 特殊作業員 8時間当り		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り		
普通作業員			普通作業員 8時間当り		
コンクリートカッタ(ブレード) 径22インチ			コンクリートカッタブレード 22インチ(径550mm)		
ガソリン レギュラー			レギュラーガソリン スタンド		
パッケージ単価 1.00 m 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 3 号 施工P単価表	[施工パッケージ]				
殻発生作業:コンクリート(無筋)構造物とりこわし; 積込工法区分:機械積込; DID区間の有無:無し; 運搬距離:8.0km以下;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	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] 10t積級			ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		
運転手(一般)			一般運転手 8時間当り		
軽油 (1, 2号)			軽油 バトロール給油 小型ローリー		
パッケージ単価 1.00 m3 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 4 号 施工P単価表	コンクリート [施工パッケージ]				
構造物種別:無筋・鉄筋構造物; 打設工法:人力打設; コンクリート規格:高B 18-8-40 W/C≤60%; 養生工の種類:一般養生; 現場内小運搬の有無:有り;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員 8時間当り		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当り		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り		
生コンクリート 高炉B 18-8-40 W/C≤60%			生コンクリート (高炉) 24-12-25WC55		小型車
パッケージ単価 1.00 m3 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 5 号 施工P単価表	型枠 [施工パッケージ]				
型枠の種類:一般型枠; 構造物の種類:鉄筋・無筋構造物;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型 枠 工			型わく工 8時間当り		
普通作業員			普通作業員 8時間当り		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り		
パッケージ単価 1.00 m2 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 6 号 施工P単価表	平張りコンクリート				
[施工パッケージ]					
構造物種別: 小型構造物; 打設工法: 人力打設; コンクリート規格: 高B 18-8-40 W/C ≤ 60%; 養生工の種類: 一般養生; 現場内小運搬の有無: 有り;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員 8時間当り		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り		
特殊作業員			特殊作業員 8時間当り		
生コンクリート 高炉B 18-8-40 W/C ≤ 60%			生コンクリート (高炉) 24-12-25WC55		小型車
パッケージ単価 1.00 m3 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %

機 械 運 転 表

第 1号機械表	バックホウ運転[クロー]クレーン付 0.80m3(0.60m3)2.9t吊 排出ガス対策型					単価使用年月	令和 6/ 1 単価
						歩掛適用年月	令和 05/ 7
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
運転手 (特殊)		人					
軽油	(1, 2号)	L					
バックホウ[クロー型クレーン付]2.9t吊	山積0.8m3(平積0.6m3)	供用					超低騒音型含む 排出ガス対策型
諸 雑 費		式	1.000				
計		日	1.000	当り			
単価		日	1.000	当り			