

【参考資料】積算条件等明示書

入札契約過程における透明性および公平性を確保するため、参考までに積算条件を示すものであり、契約の履行を拘束するものではない。
従って、施工方法その他工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、受注者がその責任において定めるものとする。

工事番号		
工事名		令和6年度 長北建第272号 市道川合線法面对策工事
施工箇所		
単価適用年月		2024年 8月 6日
歩掛適用年月		2024年 8月 6日
施工地区		長浜土木事務所 木之本支所管内
単価補正	生コン	長浜土木事務所 木之本支所管内
	合材	
	石材	
	港湾石材	
	燃料	

【参考資料】積算条件等明示書

ICT補正(3次元出来形管理・データ納品、外注

共通仮設費	経費等の費用に係る補正)	しない
	週休2日制の補正	4週8休以上(月単位)
	主たる工種	04：道路改良工事
	施工地域補正	一般交通影響有り(2) - 2
	除雪工事補正	補正無
	対象支給品費	なし
現場環境改善費	無償貸与機械等評価額	なし
	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
	施工地域補正	一般交通影響有り(2) - 2
現場管理費	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
	対象支給品費	なし
	無償貸与機械等評価額	なし
	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	35%を超えるもの または 補正無し
一般管理費等	契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(その他積算条件)

1. 見積によって決定した資材単価一覧

材 料 名	規 格	摘 要	単位	見 積 価 格 一 覧				
				1	2	3	4	5
金網	4.0φ×50×50 Z-GS3		m2	2,630				
ロープ(横)	3×7 G/O 18φ Znメッキ		m	850				
ロープ(吊・縦)	3×7 G/O 16φ Znメッキ		m	710				
ロープ(縦・横補強)	3×7 G/O 12φ Znメッキ		m	460				
巻付グリップE型(横)	18φ 用-1350 Znメッキ		本	4,220				
巻付グリップE型(吊・縦)	16φ 用-1200 Znメッキ		本	2,860				
巻付グリップR型(吊)	16φ 用-1385 Znメッキ		本	3,850				
巻付グリップE型(補助)	12φ 用-800 Znメッキ		本	2,340				
クロスクリップ(大)	4.5t×60×75 Znメッキ		個	1,110				
クロスクリップ(小)	3.2t×60×60 Znメッキ		個	1,010				
三方クリップ	大Znメッキ		個	2,250				
結合コイル	4.0φ×70×300 Znメッキ		個	500				
ターンバックル(J&E)	25φ×350 Znメッキ		本	7,600				
ターンバックル取付金具(横)	D38用(50×175)、岩部用Znメッキ		個	13,090				
ターンバックル取付金具(吊)	小、岩部用Znメッキ		個	2,520				
ターンバックル取付金具	大、土砂部用Znメッキ		個	3,830				
セメントアンカー(横)岩部用	D38(M36)×1200 Znメッキ		本	26,000				
セメントアンカー(吊)岩部用	D29(M27)×1000 Znメッキ		本	10,500				
土圧板アンカー(横)土砂部用	114.3φ×4.5t-2130 Znメッキ		本	57,600				
A型ロケットアンカー(吊)土砂部用	114.3φ×4.5t-2130 Znメッキ		本	45,000				
支柱(岩部用)落石衝撃補強付	H=3.0m、H-125*125*6.5*9-2.931 Znメッキ	(付属品含む)	基	177,400				
支柱(岩部用)落石衝撃補強付	H=3.5m、H-125*125*6.5*9-3.431 Znメッキ	(付属品含む)	基	197,100				

※「採用単価は上記記載金額の平均値とします。」

2. 物価資料等から採用する単価一覧

名称	規格	適用	物価資料
鉄スクラップ	ヘビーH4		積算資料2024年8月P77大阪①②

(その他積算条件)

3. 適用歩掛

本工事の落石防護柵工、落石雪施設撤去工に使用している歩掛は以下のとおり

落石防護柵工

金網・ロープ設置 ORN-S-4.0型 (100m2当たり)

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	1.43	人	
法面工	10.01	人	
諸雑費	13	%	対象額は上記の計 ※1

岩用アンカー設置(横) (10本当たり)

セメントアンカー(横)岩部用 D38(M36)×1200 Znメッキ

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	1.65	人	
法面工	6.60	人	
諸雑費	11	%	対象額は上記の計 ※2

岩用アンカー設置(吊) (10本当たり)

セメントアンカー(吊)岩部用 D29(M27)×1000 Znメッキ

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	1.10	人	
法面工	4.40	人	
諸雑費	11	%	対象額は上記の計 ※2

土砂用アンカー設置(横) (10本当たり)

土圧板アンカー(横)土砂部用 114.3φ×4.5t-2130 Znメッキ

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	4.07	人	
法面工	16.28	人	
諸雑費	24	%	対象額は上記の計 ※2

土砂用アンカー設置(吊) (10本当たり)

A型ロケットアンカー(吊)土砂部用 114.3φ×4.5t-2130 Znメッキ

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	2.75	人	
法面工	11.00	人	
諸雑費	18	%	対象額は上記の計 ※2

支柱設置(岩用) H=2.5～3.5m (1基当たり)

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	0.44	人	
法面工	1.76	人	
諸雑費	15	%	対象額は上記の計 ※1

落石雪施設撤去

ワイヤロープ・金網撤去 (100m2当たり)

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	0.80	人	
法面工	4.80	人	

積み降ろし(ワイヤロープ・金網) (100m2当たり)

名称	数量	単位	適用
ラフテクレーン車 25t	0.60	日	賃料

支柱撤去 (10本当たり)

名称	数量	単位	適用
世話役(一般)	0.33	人	
法面工	2.00	人	

積み降ろし(支柱) (10本当たり)

名称	数量	単位	適用
ラフテクレーン車 25t	0.50	日	賃料

※1: 諸雑費は資材持上げ機械(クレーン)および高所作業車、ロープ足場等の費用であり、労務費の合計額に諸雑費率を乗じた金額を上限として計上する。

※2: 諸雑費は空気圧縮機、削孔機およびロープ足場等の費用であり、労務費の合計額に諸雑費率を乗じた金額を上限として計上する。