

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	令和5年度（道路メンテ）第1号
工事名	桔梗が丘橋補修工事

単価適用日		令和5年6月1日（三重県設計単価表） 令和5年6月号（物価資料(web版含)）		
積算基準適用版		令和4年7月制定版（共通編・道路編・河川編）令和5年3月一部改訂まで含む		
一般材料地区		W00：伊賀		
適用単価地区	生コン	W01：伊賀		
	石材	W01：伊賀		
諸 経 費 情 報	-----	I C T 補正	しない	
		週休2日制の補正	しない	
	共通仮設費		主たる工種	12：橋梁保全工事
			施工地域補正	市街地（D I D 補正）（1）－1
			対象支給品費	-
			無償貸与機械等評価額	-
	現場環境改善費		計上の有無	しない
		市街地補正	-	

諸 経 費 情 報	現場管理費	施工地域補正	市街地（D I D補正）（1）－1
		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	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	5%以下
		契約保証に係る補正	補正無

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

※工事価格は、1,000円単位としており、端数処理前の工事価格から1,000円未満の金額を除いた額としています。
また、工事価格の1,000円未満の調整は一般管理費等で行っています。

設計内訳書

工事名	桔梗が丘橋補修工事	当 初	事業区分		主たる工種		橋梁保全工事	
			道路維持・修繕	橋梁保全工事	施工地域	市街地(D.I.D補正)(1)-1		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1					
橋梁補修工		式	1					
ひび割れ補修工		式	1					
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長25m未満;材料種類工ボキシ樹脂 種	構造物	1					単-1号
止水注入工法		m	8.4					単-2号
断面修復工		式	1					
左官工法	1構造物当り修復延べ体積0.1m3未満;材料種類ポリマーセメントモルタル;鉄筋ㄥ・鉄筋防	構造物	1					単-3号
殻積込・運搬・処分		m3	0.009					単-4号
排水管補修工		式	1					
排水管塗装		m2	0.6					単-5号
仮設工		式	1					

設計内訳書

工事名	桔梗が丘橋補修工事	当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	橋梁保全工事			
			工事区分	橋梁保全工事		施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工			式	1					
仮設足場			掛m3	81					単-6号
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	4					単-7号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費(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					
工事価格			式	1					

設計内訳書

工事名	桔梗が丘橋補修工事		当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	橋梁保全工事		
				工事区分	共通仮設費	施工地域	市街地(D.I.D補正)	(1) - 1	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計(-)		管理費区分5, 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	橋梁保全工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

現場管理費

1	主たる工種	橋梁保全工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（-）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（+）		
11	無償貸付機械評価額（+）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

所属名 名張市都市整備部維持管理室

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

橋梁保全工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計(-)		
7	管理費区分9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率(補正前) 単独(追加工事)		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)		
23	契約保証に係る補正值 単独(追加工事)		
24	一般管理費等 率(補正後)		
25	計上額 単独(追加工事)		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

内訳書 < データ無し >

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	単価適用年月日	歩掛適用年月日	労務調整-超過-規制	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長25m未満;材料種類工ボキシ樹脂 種		構造物	1			
名称	規格 / 条件	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	1 構造物当り補修延べ延長区分 = 25m未満 : 1 構造物当り注入材使用量 (実数) = 0.18kg : 1 構造物当りシール材設計量 (実数) = 0.99kg : 1 構造物当低圧注入器具使用量 (実 = 22個 :	構造物		1			WB229110 管理費区分 無 単-8号
計							
単価							

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水注入工法		m		8.4		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.5			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	4.5			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	1.5			R0102 管理費区分 無 Z1
止水材		缶	1			Y000002000-001 管理費区分 無
硬化促進剤		缶	1			Y000004000-001 管理費区分 無

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水注入工法		m		8.4		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
注入用プラグ		本	100			Y000006000-001 管理費区分 無
注入用ポンプ		台	1			Y000010000-001 管理費区分 無
ハンドミキサ		台	1			Y000011000-001 管理費区分 無
ハンマドリル		台	2			Y000012000-001 管理費区分 無
ドリルビット	L=400mm	本	3			Y000014000-001 管理費区分 無

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水注入工法		m		8.4		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機	2.0kVAガソリン 1.2l/h	台・日	2			Y000015000-001 管理費区分 無
諸雑費	8%	式	1			ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

1次単価表

単-3号

名称		規格		単価適用年月日		令和 5年 6月 1日	
				歩掛適用年月日		令和 5年 6月 1日	
				労務調整-超過-規制		1.000-00000020	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積0.1m3未満;材料種類 ポリマーセメントモルタル;鉄筋ケレン・鉄筋防錆 処理有り	単位	構造物	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理の有無 = 有り : 1 構造物当り修復延べ体積区分 = 0.1m3未満 : 1 構造物当り修復延べ体積(実数) = 0.009m 3 :	構造物	1			WB229210 管理費区分 無 単-9号	
計							
単価							

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻積込・運搬・処分	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	単位	m3	1		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (コンクリート殻)	費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	1			CB224260 管理費区分 無 単-10号
殻運搬	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 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 10.9km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-11号
廃棄物受入料金 (無筋Con塊)		m3	1			ZA10650921 管理費区分 T
計						
単価						

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管塗装		m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	作業区分 = 素地調整 : 構造物別の補正係数 = 無し : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 素地調整区分または塗料区分 = 3種メソ (動力工具、手工具の併用) :	m 2	1			WB821550 管理費区分 無 単-12号
塗替塗装	作業区分 = 下塗り : 構造物別の補正係数 = 無し : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 素地調整区分または塗料区分 = 弱溶剤形変性球 矽 (2層) はけ・ロー :	m 2	1			WB821550 管理費区分 無 単-13号
塗替塗装	作業区分 = 中塗り : 構造物別の補正係数 = 無し : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 素地調整区分または塗料区分 = 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ロー : 色彩 = 濃彩 :	m 2	1			WB821550 管理費区分 無 単-14号
塗替塗装	作業区分 = 上塗り : 構造物別の補正係数 = 無し : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 素地調整区分または塗料区分 = 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ロー : 色彩 = 濃彩 :	m 2	1			WB821550 管理費区分 無 単-15号
計						

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管塗装		m2		1		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	掛m3	数量	1	単価		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設足場			掛m3					
足場工	工法 = 手摺先行型枠組足場 : 安全ネット = 必要 : ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準 (1.0) :	掛m 2		1				WB252110 管理費区分 無 単-16号
計								
単価								

1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	人日	数量	1	単価			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
交通誘導警備員		人日							
交通誘導警備員 B		人日	1				WB010212 管理費区分 無 単-17号		
計									
単価									

参考資料(1)

単-8号

WB229110

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	1	単価		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満 0.18kg 0.99kg 22個							
土木一般世話役		人	1.5				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	2.4				R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	1.8				R0102 管理費区分 無	
注入材	ひび割れ 注入用	kg	0.18				Y001633001-002 管理費区分 無	
シール材		kg	1.356				Y001670000-002 管理費区分 無	

参考資料(1)

単-8号

WB229110

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満 0.18kg 0.99kg 22個				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入器		個	22			Y000800005-001 管理費区分 無	
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-9号

WB229210

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	1	単価	金額	摘要
断面修復工(左官工法)	有り 0.1m3未満 0.009m3							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3			R0125 管理費区分 無		
特殊作業員		人	3.8			R0101 管理費区分 無		
普通作業員		人	2.5			R0102 管理費区分 無		
断面補修材		m ³	0.011			Y000800003-001 管理費区分 無		
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無		

参考資料(1)

単-9号

WB229210

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	1	単価		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工(左官工法)	有り 0.1m3未満 0.009m3							
計								
単価								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-10号

CB224260

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-10号

CB224260

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	1.2号	%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m ³	%				M000202019 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-11号

CB227010

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
般運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油	1.2号	%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-11号

CB227010

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	m ³	数量	標準単価	単価	摘要
般運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用			1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
機械構成比率		%					
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t積級 【10t積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無	

参考資料(1)

単-12号

WB821550

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンC (動力工具、手工具の併用)	m ²	100			
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 3種ケレンC 無	m ²	100			Q001511016 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-13号

WB821550

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性珪矽(2層)はけ・ロー	m ²	100			
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼 無	弱溶剤形変性珪矽2層はけ・ロー	m ²	100			Q001513004 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-14号

WB821550

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 濃彩	m ²	100			
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m ²	100			Q001515022 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-15号

WB821550

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 濃彩	m ²	100			
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m ²	100			Q001517022 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-16号

WB252110

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	掛m 2	数量	100	単価	金額	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準(1.0)							
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4			R0125 管理費区分 無		
とび工		人	7.7			R0106 管理費区分 無		
普通作業員		人	1.2			R0102 管理費区分 無		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1.4			L001130006 管理費区分 無		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無		

参考資料(1)

単-16号 WB252110

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	掛m ²	数量	100	単価		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準(1.0)							
計								
単価								

参考資料(1)

単-17号

WB010212

単価適用年月日	令和 5年 6月 1日
歩掛適用年月日	令和 5年 6月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	人日	数量	1	単価		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人		1				R0804 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式		1				ZS3000004 管理費区分 無
計								
単価								

単価算出調書

コード番号	名称 / 規格	単価	単位	算出式	算出根拠
Y000002000 -001	止水材	48,000	缶		
Y000004000 -001	硬化促進剤	9,000	缶		
Y000006000 -001	注入用プラグ	900	本		
Y000010000 -001	注入用ポンプ	10,000	台		
Y000011000 -001	ハンドミキサ	200	台		
Y000012000 -001	ハンマドリル	350	台		

単価算出調書

コード番号	名称 / 規格	単価	単位	算出式	算出根拠
Y000014000 -001	ドリルビット L=400mm	6,000	本		
Y000015000 -001	発動発電機 2.0kVAガソリン 1.2l/h	1,987	台・日		
Y000800003 -001	断面補修材		m ³		
Y000800005 -001	注入器		個		
Y001633001 -002	注入材 ひび割れ 注入用		k g		
Y001670000 -002	シール材		k g		