工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、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年度建整特補第2号
工事名	半田久居線道路改良工事

単位	西適用日		令和5年9月1日(設計単価表) 令和5年9月号(物価資料) 令和5年度版(建設機械等損料表)					
積算基準適用版			令和5年7月制定版(共通編、道	令和5年7月制定版(共通編、道路編)				
一舟	设材料地区		D00:津					
適月	月単価地区	生コン	D01:津・久居	D01:津・久居				
		石材	D01:津					
			ICT補正	しない				
諸			週休2日制の補正	しない				
経	共通仮設費		主たる工種	04:道路改良工事				
費			施工地域補正	市街地 (DID補正) (1) - 3				
情			対象支給品費	-				
報			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	-				

現場管理費	施工地域補正	市街地 (D I D補正) (1) -3
	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	35%を超えるもの
	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
諸		
経		
費		
情		
報		

(直接	主工重	建	++	分)
1 1 1 7 7	·=	#10 0	tll.	///

	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。

7	\mathcal{D}	舳

(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	o 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

3. 事業損失防止施設質				
事業損失防止施設費の計上	あり	•	(な	L)
4				
4. 安全費	+ In		(4)	
安全費の計上	あり	•	(72	L)
5. 役務費				
役務費の計上	あ り	•	(な	L)
	<u> </u>			
6. 技術管理費				
技術管理費の計上	(あ り)	•	な	l
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 技術管理費として、合計975,800円を計上しています。				
技術官理賞として、石前915、800円を前上しています。				
7. 学校				
7. 営繕費	, k 10		/.}-	
営繕費の計上	あり	•	(12	L)

(諸)	汉	弗	仝	船	١
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	₩ -	18	-	加又	

(諸経費全般) 1. 支給品費の取り扱い

支給品	あ	り	•	(な	L)
		<u>.</u>				
2. 処分費の取り扱い						
処分費の控除	あ	り	•	(な	L)
7 o Urrhan track		10			. 2 -	
その他確認事項等	<u></u> 5	り	•	(な	L)
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	L)
•						

設計内訳書

工事名 令和5年度建整特補第2号 半田久居線道路改良工事		当 初	事業区分 道 工事区分 道	道路新設・改築 資路改良	主力	主たる工種 道路改良工事 施工地域 市街地(DID補正)(1)-3					
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			
道路改良		式	1								
道路土工		式	1								
掘削工		式	1								
	無し;施工数量5,000m3 未満	m3	3, 400					単- 1号			
	,	m3	3, 580					単- 2号			
整地	作業区分敷均し(ルーズ)	m3	6, 900					単- 3号			
積込(ルーズ)	土質土砂; 作業内容土 量50, 000m3未満	m3	3, 600					単- 4号			
仮設工		式	1								
工事用道路工		式	1								
仮設用マット		式	1					内- 1号			
仮設舗装		m2	663					単- 5号			

設計内訳書

工事名 令和5年度建整特補第2号 出口人民線道路改良工事	当 初	事業区分 道工事区分 道	<u>路新設•改築</u>	主流	主たる工種 道路改良工事 施工地域 市街地(DID補正)(1)-3				
半田久居線道路改良工事 工事区分・工種・種別・細別	 単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
交通管理工	式	1							
交通誘導警備員	人日	6					単- 6号		
直接工事費	式	1							
共通仮設	式	1							
共通仮設費	式	1							
技術管理費	式	1							
土質等試験費	式	1					内- 2号		
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	11							
一般管理費等	式	1							

設計内訳書

工事名 令和5年度建整特補第2号 半田久居線道路改良工事		当 初	事業区分 道	節新設·改築 通仮設費	主/	主たる工種 道路改良工事 施工地域 市街地(DID補正)(1)-3 数量増減 金額増減					
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			
工事価格		式	1								
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(一)	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)	道路改良工事	
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 (一)		
11 管理費区分1		橋梁、PC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3000万円を超える額
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		W1111-117/03 V 12/13
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		пшимях сло о
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		
UU		

共通仮設費

34 現場環境改善費対象工事費	
35 直接工事費	
36 非対象額計 (一)	
37 管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
38 管理費区分2, 7	工場原価
39 管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
40 管理費区分 9	間接費非対象額
41 管理費区分 T	
42 対象額支給品(+)	
43 無償貸付機械評価額(+)	
44 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	
45 現工事	
6 合算工事	
47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
48 現工事	
49 合算工事	
50 施工地域等補正 単独(追加工事)	
51 現工事	
52 現場環境改善費 率(補正後)	
53 計上額 単独(追加工事)	
54 現工事	
55 合算工事	
56 調整工事計上額	
57 共通仮設費(積上分)	
58 運搬費	
59 準備費・仮設費	
60 事業損失防止施設費	
61 安全費	
62	
63 技術管理費	
64 営繕費	
65 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

現場管理費

1 主たる工種	道路改良工事	
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(一)		
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 津市 工事番号 工事番号 第 回変更

発注年月 契約区分 主工種 道路改良工事

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 (一)	
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値 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	
28 調整工事計上額	

一式当たり内訳書

第1号内訳書	仮設用マ						-	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 1.000-00000020
名称		規格/条	件単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設用マット設置	・撤去	設置	m 2	742. 98					WYB00020 管理費区分 無 単-11号
仮設用マット			枚						Y300201000-001 管理費区分 無
				250					
合 計									

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

一式当たり内訳書

				八コルウ	1 11/1				
第2号内訳書	土質等試						- - - -	单価適用年月日 歩掛適用年月日 好務調整- 超過- 規制	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 1.000-00000020
名称	•	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配合試験		CBR 3配合 9モールド	試料						Y007541000-002 管理費区分 無
スウェーデン式サ	ウンディ		-12	3					Y007541000-003
ング試験				1					管理費区分 9
合 計									

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

	1八十川红					_				
単- 1号							単価 歩掛	適用年月 適用年月]日	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日
名称	規格						労務	調整- 超	過-規制	1. 000- 00000020
掘削	土質土砂;施工方法オープンカット;押土無し;障害無し;施工数量5,000m3未満		m3			1				
		単位			数量	1		単価		
	規格/条件	単位		数量	<u>i</u>	単価			金額	摘要
掘削	土質=土砂:施工方法=オープンカット:押土の有	m 3								CB210100 管理費区分 無 単-7号
₽										
単価										

	1八十川红						
単- 2号	LT lds	1		划	丝価適用年。 ○掛適用年。		分和 5年 9月21日 分和 5年 9月21日
土砂等運搬	規格 土質土砂(岩塊・玉石混り土含む) 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m3 単位	数量	1	分務調整- 起 単価	<u>1</u> 通- 規制 1	. 000- 00000020
	規格/条件 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ クホウ山積0.8m3(平積0.6m3): 土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む): DI D区間の有無=無 し:運搬距離(km)(DI D区間無)=0.3km以 下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	単位 m 3	数量	単価		金額	摘要 CB210110 管理費区分 無 単-8号
計							
単価							

単-3号

						_				
単- 3号			1				単価決掛け	適用年 <i>。</i> 適用年	月日月日	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日
	名称	規格					労務	調整- 起	迢- 規制	1. 000- 00000020
整地		作業区分敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1		単価		
	 名称	規格/条件	単位	数	<u> </u> 景	単価			金額	摘要
整地	41 (14))	作業区分=敷均し(ルーズ):施工数量=標準	m 3	300	1	平川山			亚比时	CB210610 管理費区分 無 単-9号
計										
単価										

単- 4号					Γ	単価適用 歩掛適用	年月日	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日
名称	規格					労務調整.		1. 000- 00000020
積込(ルーズ)	土質土砂; 作業内容土量50,000m3未満	単位	13	数量	1	単位	fi	
名称	規格/条件 土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満:	単位	数量	<u>.</u>	単価		 金額	摘要
積込(ルーズ)	土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満:	m 3		1				CB210020 管理費区分 無 単-10号
並								
単価								

1八平Щ衣									
単- 5号	(57 l/s	1			単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制			令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日	
名称	規格					労務	調整-	超-規制	1. 000- 00000020
仮設舗装		単位	m2	数量	1		単価		
714	+0.14 / A III.	224 / 14	MeT 1	<u>↓</u>	11/ Ju			^ <i>test</i>	
	規格/条件 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= 17mm以上21mm未満:補足材料=再生クラッシャラン RC-40:費用の内訳=全ての費用:	単位 m 2	数	1	単価			金額	摘要 CB410010 管理費区分 無 単-12号
表層(車道・路肩部)	平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以下=50mm:材料=再生密粒度アスコン (13):瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用:	m 2		1					CB410260 管理費区分 無 単-13号
∄ †									
単価									

単-6号

₩ ₩))/ (-)			A
単- 6号						単価	適用年 <i>)</i> 適用年 <i>)</i>	月日	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日
名称	規格	1				少知	適用牛 <i>)</i> 歯歯 お	7 ロ 3過- 規制	1.000-00000020
						力粉	測堂− 匹	1週-双削	1. 000- 00000020
交通誘導警備員			人日						
				Met	1		w - -		
		単位		数量			単価		
h.d.	In the 7 to 10	227.71	N/I =	<u> </u>)\\ f=		1	A 4-7	late-re-
名称 大语琴道敬供只 D	規格/条件	単位	数量	<u> </u>	単価			金額	摘要
交通誘導警備員 B		人日							WB010212 管理費区分 無
		八口		1					百姓員区力 無 単- 14号
				1					平- 14万
計									
HI.									
単価									
平 岬									

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単- 7号 CB210100 名称 担构 1 000-0000020

上上	規格					. 000- 00000020		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	単位	m 3	数量	1	単価		
名称 標準単価	規格/条件	単位	構成	戊比率	標準単価		単価	摘要
労務構成比率		%						
運転手(特殊)		%						R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002 管理費区分 無

単- 7号

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 CB210100 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 掘削 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 m 3 単位 数量 単価 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 % バックホウ(クローラ型) [標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 管理費区分 無 騒音型 m 3

単-8号

CB210110

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂(m 3 岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 単位 単価 数量 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 Z006702002 管理費区分 無

少う 資付(1)(カ 単-8号 CB210110				·		単価: 歩掛:	適用年	月日月日	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日
土砂等運搬	規格 標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	単位	m 3	数量	1	労務[調整-超単価	3過-規制	1. 000- 00000020
名称 機械構成比率	規格/条件	<u>単位</u> %	構成	 戊比率	標準	単価		単価	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】	%							M000301005 管理費区分 無

単-9号

CB210610

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 名称 規格 1. 000-00000020 敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満) 無し 整地 m 3 単位 数量 単価 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 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無

単-9号 CB210610

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 整地 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し m 3 単位 数量 単価 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 % バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 %

27

単- 10号 CB210020

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 規格 労務調整-超過-規制 名称 1. 000-00000020 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 m 3 単位 数量 単価 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 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単- 10号 CB210020

単- 10号 CB210020				·		単価適月 歩掛適月	用年月日 用年月日	令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日
名称	規格					労務調整	隆-超過-規制	1. 000- 00000020
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m 3	数量	1	単	価	
名称	規格/条件	単位	構用		標準達	単価	単価	摘要
機械構成比率		%						
バックホウ(クローラ型)[標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0. 8m3	%						M000202142 管理費区分 無

参考資料(1)

単-11号

WYB00020

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 規格 労務調整-超過-規制 名称 1. 000-00000020 仮設用マット設置・撤去 設置 m 2 100 単位 数量 単価 規格/条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 0. 435 Z1 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 1% 式 管理費区分 無 ZZ1 計 単価

単- 12号 CB410010

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 不陸整正 有り 17mm以上21mm未満 再生クラッシャラン RC-40 m 2 全ての費用 単位 数量 単価 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 (特殊) R0114 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無

単- 12号

CB410010

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 不陸整正 有り 17mm以上21mm未満 再生クラッシャラン RC-40 m 2 全ての費用 単位 数量 単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 土木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 材料構成比率 % 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単- 12号

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 CB410010 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 不陸整正 有り 17mm以上21mm未満 再生クラッシャラン RC-40 m 2 全ての費用 単価 単位 数量 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 名称 モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (ブレード幅3.1 m M000701015 管理費区分 無 第2次)] % ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (運転質量10 t 締固め幅2.1 m M000801009 第2次)] 管理費区分 無 タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20 t L001060003 管理費区分 無

単- 13号

CB410260

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プ 表層(車道・路肩部) m 2 ライムコート PK-3 全ての費用 単価 単位 数量 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 % R0102 普通作業員 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無

単- 13号

CB410260

令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プ 表層(車道・路肩部) m 2 ライムコート PK-3 全ての費用 単価 単位 数量 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無

単- 13号

CB410260

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プ 表層(車道・路肩部) m 2 ライムコート PK-3 全ての費用 単価 単位 数量 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 % [ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m アスファルトフィニッシャ L001210002 管理費区分 無 タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20 t L001060003 管理費区分 無 ロードローラ「マカダム〕 運転質量10~12 t L001050002 管理費区分 無

参考資料(1)

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 5年 9月21日 令和 5年 9月21日 単- 14号 WB010212 規格 労務調整-超過-規制 名称 1. 000-00000020 交通誘導警備員 B 人日 単位 数量 単価 規格/条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員 B R0804 管理費区分 無 人 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 計 単価

登録単価

	工事名 令和 5 年度建整特補第 2 号 半田久居線道路改良工事						
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y007541000-002	配合試験	CBR 3配合 9モールド	試料	182, 600	令和 5	9	
Y007541000-003	スウェーデン式サウンディング試験		式	428, 000	令和 5	9	
Y300201000-001	仮設用マット		枚	物価資料	令和 5	9	