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3年度南道維債第2号
工事名	久居小野辺町地内道路改修(舗装)工事

単価適用日			令和4年2月1日(設計単価表) 令和3年度版(建設機械等損料表)		
積算基準適用版			令和3年7月制定版(共通編、道路編)		
一般材料地区			E00: 久居 1		
適用単価地区 生コン		生コン	E01:津・久居		
石材			E01: 久居 1		
			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	0 6 : 舗装工事	
費 情 報			施工地域補正	一般交通影響有り(2)-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	-	

	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り(2)-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	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)	工事費計	上分)
(坦.1女)	_ 尹 復 司 .	

	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。

その作	也
-----	---

(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
\circ .	于 不 !尽 / \

3. 争耒損大的止肔改貨					
事業損失防止施設費の計上	あ	ŋ	•	(な	L)
4. 安全費					
安全費の計上	あ	り	•	(な	L)
= /B 76 db					
5. 役務費					
役務費の計上	あ	り	•	(な	L)
C + + 4 + 5 中 中					
6. 技術管理費	+	lo.		(4)	
技術管理費の計上	<u>න</u>	り	•	(な	C)
7. 営繕費					
営繕費の計上		ŋ	•	(な	1)
台間貝Vプロ上	<i>න</i>	ソ	•	(1)	

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)	
処分費として、合計44,650円計上しています。		
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)

設計内訳書

工事名 令和3年度南道維債第2号		当 初	事業区分 道	路維持・修繕	主	主たる工種 舗装工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	当 [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6]	金額	数量増減	金額増減	摘要			
道路修繕	726111	1 1	34.11	1 11-4	1117	24.2. HVA		7142			
		式									
			1								
道路土工											
		式	1								
			1								
1)H11.1.1—r-		式									
			1								
掘削	土質土砂; 施工方法上										
		m3						単- 1号			
EP bn rm	数量小規模(標準)		70								
残土処理工		式									
			1								
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混										
	り土含む)	m3						単- 2号			
			70								
舗装工		B									
		式	1								
			1								
III 及门 J 天化工		式									
			1								
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装										
	版; 舗装厚50mm	m						単- 3号			
<u> </u>	金井井 世口(美口(フフフェイ) 全井井		81								
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装版; 舗装版厚5cm	m2						単- 4号			
		ш	373					7-17			
	殼種別舗装版破砕										
	1	m3						単- 5号			
			19								
殼処分	殻種別アスファルト殻							 W 0 I			
		m3	10					単- 6号			
	1	I	19								

設計内訳書

工事名 令和3年度南道維債第2号 久居小野辺町地内道路改修(舗装)工事			<u>事業区分</u> 道 工事区分 道	<u> </u>	主	たる工種 舗装 工地域 一般 ³	<u>□事</u> 逐通影響有り(2)	<u> </u>
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
不陸整正	補足材なし	m2	373					単- 7号
路盤	路盤材種類再生クラッシャラ ン RC- 40; 仕上り厚200m m	m2	373					単- 8号
表層	材料種類再生密粒度アス ファルト混合物(13);舗装 厚50mm;平均幅員1.4m 以上3.0m以下	m2	373					単- 9号
区画線工		式	1					
区画線工		式	1					
溶融式区画線(1)	施工方法区分溶融式手動; 規格・仕様区分実線 15cm; 塗布厚厚1.5mm; 排水性舗装無し	m	142					単- 10号
溶融式区画線(2)	施工方法区分溶融式手動; 規格·仕様区分矢印 •記号·文字 15cm換算; 塗布厚厚1.5mm; 排水性	m	6					単- 11号
仮設工		式	1					
交通管理工		式	1					
交通誘導警備員		人日	27					単- 12号
直接工事費		式						

設計内訳書

工事名 令和3年度南道維債第2号 久居小野辺町地内道路改修(舗装)工事		当 初	事業区分 道 工事区分 ‡	É路維持・修繕	主方施力	さる工種 舗装工 二地域 一般交	事 通影響有り(2)	— 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
共通仮設費		D.						
		式	1					
共通仮設費 (率計上)			1					
		式						
 純工事費			1					
心上 事員		式						
			1					
現場管理費		式						
		IX.	1					
工事原価								
		式	1					
一般管理費等			1					
AZE EX G		式						
and the life			1					
工事価格		式						
		1	1					
消費税相当額								
		式	1					
工事費計			1					
		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)	舗装工事	
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)		
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		
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		THE PERSON COLOR
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		
4 - 14 477 - 4 - H TYM/	1	

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	舗装工事	
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 舗装工事

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)	
り 現工事	
1 合算工事	
2 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
現工事	
4 合算工事	
5 率(補正前) 単独(追加工事)	
6 現工事	
7 合算工事	
8 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	
現工事	
0 財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	
現工事	
2 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	
3 契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	
4 一般管理費等率(補正後)	
5 計上額 単独(追加工事)	
6 現工事	
7 合算工事	
8 調整工事計上額	

内訳書<データ無し>

		<u> </u>	八百~)	ータ無しノ		ı	Т	
						単 歩 <u></u> 労	価適用年月日 掛適用年月日 務調整- 超過- 規制	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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

	1八十四红					_				
単- 1号 							単価記 歩掛記	適用年月 適用年月]日	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格						労務詞	調整- 超	過-規制	. 000- 00000020
掘削	土質土砂;施工方法上記以外(小規模);施工数量小規模(標準)		m3			1			·	
		単位			数量	1		単価		
名称	規格/条件	単位			ţ	単価			金額	摘要
掘削	土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模)	m 3		ĵ	1					CB210100 管理費区分 無 単-13号
計										
単価										

	17八十四2						
単- 2号					单価適用年 長掛適用年		令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格				片務調整-超	迢過-規制	1. 000- 00000020
土砂等運搬	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] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m3 単位	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場=小規模:積込機種・規格=ハ	m 3	1	牛川山		亚识	CB210110 管理費区分 無 単- 14号
計							
単価							

単位 歩打 労務	西適用年月 掛適用年月 努調整-超	月日 月日 3過- 規制	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
- 労務	务調整- 超	迢-規制	1 000 00000000
			1. 000- 00000020
1	単価		
単価		全類	摘要
- 7-1µi		WY HM	CB430510 管理費区分 無 単- 15号
	単価	単価	単価

	17八十四1								
単- 4号		-					単価適用 ^年 歩掛適用 ^年	5月日 5月日	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格						労務調整-	超過-規制	1. 000- 00000020
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚5cm		m2						
		単位			数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位		数量		単価		金額	摘要
舗装版破砕積込		m 2		<u> </u>		牛川川		立的	76 CB440500 管理費区分 無 単-16号
ph									
単価									

	17八十四4			_			
単- 5号	+B-M2	1			単価適用年 歩掛適用年		令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称 殼運搬	規格 殻種別舗装版破砕 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】 【タイヤ損耗費 4 t 積級 良 好 供用日 】	m3 単位	数量	1	労務調整- 起	1週- 規制	1. 000- 00000020
<u></u> <u>選搬</u> (電線共同溝)	規格/条件 積載区分=アスファルト塊:DID区間の有無=有り :運搬距離(km)(DID区間有)=3.5km以下 : 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	単位 m 3	数量	単価		金額	摘要 CB440510 管理費区分 無 単- 17号
計							
単価							

単-6号

単- 6号		-				単価; 歩掛;	適用年 <i>月</i> 適用年 <i>月</i>	目目	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格					労務	調整- 超	過-規制	1. 000- 00000020
殼処分	殻種別アスファルト殻	単位	m3	数量	1		単価		
	規格/条件	単位	数量	 	単価		<u> </u>	金額	摘要
処分費(m3)	//ULI/ XLI	m3		1	于Щ			NA NA	WB020051 管理費区分 有 単- 18号
計									
単価									

	17八十四3								
単- 7号	la t	ı				単価。歩掛	適用年 <i>月</i> 適用年月	月日	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格					労務:	調整- 超	迢- 規制	1. 000- 00000020
不陸整正	補足材なし	単位	m2	数量	1		単価		
							_		
	規格/条件 補足材料の有無=無し:費用の内訳=全ての 費用:	単位 m 2	数量	1	単価			金額	摘要 CB410010 管理費区分 無 単-19号
計									
単価									

	1八十四红								
単- 8号							単価適用年 歩掛適用年	三月日 三月日	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格						労務調整-	超過-規制	1. 000- 00000020
路盤	路盤材種類再生クラッシャラン RC-40; 仕上り厚200mm		m2						
		単位			数量	1	単価		
	規格/条件	単位		数量	.	単価		金額	摘要
<u>名称</u> 下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚(実数入力)=200mm:施工区分	m 2		1		1 1100			CB410030 管理費区分 無 単-20号
計									
単価									

1八十四九				_				
					単価。歩掛	適用年	月日 月日	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
規格					労務	調整- 超	迢- 規制	1. 000- 00000020
材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13);舗装厚5 0mm;平均幅員1.4m以上3.0m以下		m2		1				
	単位		数量			単価		
担执 / 久 //	出任	米石馬	↓ 弎	出年	-		◇ 妬	按曲
規格/余件 平均幅員=1.4m以上3.0m以下: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 P K-3:費用の内訳=全ての費用:	<u>単位</u> m 2			- 単価			金額	摘要 CB410260 管理費区分 無 単-21号
	規格 材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13);舗装厚5 Omm; 平均幅員1.4m以上3.0m以下 規格/条件 平均幅員=1.4m以上3.0m以下: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 P	規格 材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13);舗装厚5 0mm; 平均幅員1.4m以上3.0m以下 単位 平均幅員=1.4m以上3.0m以下: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 P	規格 材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13);舗装厚5 (0mm; 平均幅員1.4m以上3.0m以下 単位 規格/条件 平均幅員=1.4m以上3.0m以下: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 P	規格 材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13);舗装厚5 (0mm; 平均幅員1.4m以上3.0m以下 単位	規格 材料種類再生密粒度アスファル混合物(13);舗装厚5 Omm; 平均幅員1.4m以上3.0m以下 単位 単位 数量 単価 平均幅員=1.4m以上3.0m以下: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 P 1	規格 規格	規格 規格	単価適用年月日 歩掛適用年月日 歩務調整-超過-規制 材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13); 舗装厚5 0mm; 平均幅員1. 4m以上3. 0m以下 単位 数量 単価 金額 平均幅員=1. 4m以上3. 0m以下: 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 P 1

	17八十四13								
単- 10号	I = 15						適用年 <i>)</i> 適用年 <i>)</i>		令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称 溶融式区画線(1)	規格 施工方法区分溶融式手動; 規格・仕様区分実線 1 5cm; 塗布厚厚1.5mm; 排水性舗装無し	単位	m	数量	1	_ 労務	調整- 起 単価	<u>援</u> 規制	1. 000- 00000020
名称 区画線設置	規格/条件 夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融	単位	数	量	単価			金額	摘要 WB821210
	式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 区分=実線 15cm:時間的制約の有無=無し :塗布厚=1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用:	m		1					管理費区分 無 単-22号
計									
単価									

	1八十四红				_				
単- 11号	+0.40	1					適用年		令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称 溶融式区画線(2)	規格 施工方法区分溶融式手動; 規格・仕様区分矢印・ 記号・文字 15cm換算; 塗布厚厚1.5mm; 排水性舗 装無し	単位	1	数量	1	万榜	調整- 赵 単価	3過- 規制 <u></u>	1. 000- 00000020
	規格/条件	単位	数量	 	単価			金額	摘要
区画線設置	夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 区分=矢印・記号・文字 15cm換算:時間的制 約の有無=無し:塗布厚=1.5mm:排水性舗 装に施工する場合の補正=無し:未供用区間 の場合の補正=無し:溶融式塗料規格=含有 量15~18%:塗料区分=白:プライマー規格 =アスファルト舗装:費用の内訳=全ての費 用:	m m		1				W. IDS	WB821210 管理費区分 無 単-23号
単価									

	17八十四次								
単- 12号	Let let	1				単価決 歩掛	適用年』	月日 月日	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格				l	万務 記	調整- 産	過-規制	1. 000- 00000020
交通誘導警備員			人日						
					1				
		単位		数量			単価		
名称 交通誘導警備員 B	規格/条件	単位	数量	量	単価		_	金額	摘要 WB010212
大地的守言朋具 D		人日							管理費区分 無
				1					単- 24号
計									
)									
単価									
		•							•

令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単- 13号 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 上記以外(小規模) 小規模(標準) 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 1. 2号 Z006702002 管理費区分 無

単- 13号 CB210100

単- 13号 CB210100 名称	規格	7		単歩	価適用年月 掛適用年月 務調整- 超過	日 日 令和 日 1 0	日 4年 2月21日 日 4年 2月21日 00-00000020
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m 3 数量	1	単価	2 /9[,10]	00 0000020
名称 機械構成比率	規格/条件	単位 %	構成比率	標準単価		単価	摘要
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	%					M000202015 管理費区分 無

単- 14号

CB210110

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 m 3 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km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 1. 2号 Z006702002 管理費区分 無

単- 14号

CB210110

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 m 3 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下 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 % ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 % 【タイヤ損耗費】

単- 15号

CB430510

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 m 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 % 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無

単- 15号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 CB430510 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 プスファル/舗装版 15cm以下 全ての費用 舗装版切断 m 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 材料構成比率 % 径22インチ Z006540003 コンクリートカッタ (ブレード) 管理費区分 無 % レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径ゅ56cm M001161010 管理費区分 無

令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単- 16号 単価適用年月日 歩掛適用年月日 CB440500 規格 労務調整-超過-規制 名称 1. 000-00000020 舗装版破砕積込 m 2 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 % 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無

令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単- 16号 単価適用年月日 歩掛適用年月日 CB440500 規格 名称 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 舗装版破砕積込 m 2 数量 単価 単位 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 材料構成比率 % 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) 「超小旋回型・ク 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7 L001010010 レーン機能付き〕 管理費区分 無 t 吊

34

単- 17号

CB440510

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 運搬 (電線共同溝) アスファルト塊 有り 3.5km以下 m 3 数量 単価 単位 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

単- 17号

CB440510

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 運搬 (電線共同溝) アスファルト塊 有り 3.5km以下 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 % ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 4 t 積級 M000301002 管理費区分 無 【4 t 積級 良好 供用日】 % 【タイヤ損耗費】

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単- 18号 WB020051 規格 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名称 処分費 (m3) m3 100 単位 数量 単価 規格/条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10651200 m3 管理費区分 T 100 計 単価

37

令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単- 19号 単価適用年月日 歩掛適用年月日 CB410010 規格 労務調整-超過-規制 名称 1. 000-00000020 無し 全ての費用 不陸整正 m 2 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

CB410010 単- 19号

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 無し 全ての費用 不陸整正 m 2 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 軽油 1. 2号 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 モータグレーダ「土工用・排ガス対策型(ブレード幅3.1m M000701015 第2次)] 管理費区分 無

令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 単- 19号 CB410010 名称 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020

D.141	אוויייייייייייייייייייייייייייייייייייי				214	JAMILE /C	- V /Anihi1	1.000 000000000
不陸整正	無し 全ての費用		m 2					
		単位		数量	1	単価		
nd.	17 lb / / / / / / / / / / / / / / / / / /	27/16	L+t-	-B11#	EEW W. Fr		W/m	left cut?
<u>名称</u> ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(規格/条件 運転質量101 締団め幅2 1m	単位	構		標準単価		単価	摘要 M000801009
第2次)]	是在风里101 种间与用1.11	%						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-20号

CB410030

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 下層路盤(車道・路肩部) | 200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 m 2 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(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- 20号 CB410030	少有具件(1)(ري د د د د د د د د د د د د د د د د د د د			_	単価	適用年, 適用年,	————— 月日 日日	令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
名称	規格					少田 労務:	週用平 調整- 起	月 ロ 3過- 規制	1. 000- 00000020
下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		m 2						
		単位		数量	1		単価		
	規格/条件	単位	構品	 	標準	 単価		 単価	摘要
土木一般世話役	73	%							R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%							
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%							Z002122003 管理費区分 無
軽油	1. 2号	%							Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%							

単- 20号

CB410030

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 規格 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名称 下層路盤(車道・路層部) 200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 m 2 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 運転質量8~20 t タイヤローラ「普通型] L001060003 管理費区分 無

単-21号

CB410260

令和 4年 2月21日 令和 4年 2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 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (表層(車道・路肩部) m 2 13) プライムコート PK-3 全ての費用 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 普通作業員 R0102 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

W		多写真相(I)(حـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		•	´ .		-t /		144
単- 21号	CB410260	LT 11-	1					適用年		令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
	名称	規格	ļ ,				労務	調整- 起	四過-規制	1. 000- 00000020
表層(車道・路肩	部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用		m 2						
			単位		数量	1		単価		
		規格/条件	単位	楼。		標準	当価		 単価	摘要
土木一般世話	11 桁	が作り来口	%	1179)	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	1示十	<u>+ III</u>		- 平	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		1. 2号	%							Z006702002 管理費区分 無

)V 04 🖽	CD 44 0000	沙方貝什(1)('حــــنا دِر،	• / /	•	ĺ))/ /	> + □ +		A 4- 15- 0 - 0 - 0 - 0
単-21号	CB410260	Te.	,					適用年		令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日
	名称	規格	ļ				労務	調整- 超	迢- 規制	1. 000- 00000020
表層(車道・路肩	部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用		m 2						
			単位		数量	1		単価		
		規格/条件	単位			卢 港	 単価		 単価	摘要
機械構成比率	11177	///LIII/ //KIII	%	1177		IZI.T	<u>—————————————————————————————————————</u>		т іш	1119 🔀
アスファルト	フィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅1. 4~3.0 m								L001210001
			%							管理費区分 無
振動ローラ(ド式]	舗装用)[搭乗・コンバイン	運転質量3~4 t	%							L001070011 管理費区分 無
タイヤローラ	[普通型]	運転質量3~4 t	%							L001060001 管理費区分 無

単-22号

WB821210

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 名称 労務調整-超過-規制 規格 1. 000-00000020 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗 装全ての費用 1,000 単価 単位 数量 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 Q001036001 管理費区分 無 m 1.000 3種1号 ビーズ15~18 白 トラフィックペイント 溶融型 Z004350001 管理費区分 無 k g 570 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ Z004352001 管理費区分 無 k g 25 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 管理費区分 無 k g 25 軽油 1. 2号 Z006702002 管理費区分 無 44

単-22号

WB821210

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 労務調整-超過-規制 名称 規格 1. 000-00000020 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗 装全ての費用 1,000 単位 数量 単価 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 計 単価

単-23号

WB821210

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 名称 労務調整-超過-規制 規格 1. 000-00000020 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換 m 算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 1,000 単価 単位 数量 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 Q001036073 管理費区分 無 m 1.200 3種1号 ビーズ15~18 白 トラフィックペイント 溶融型 Z004350001 管理費区分 無 k g 684 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ Z004352001 管理費区分 無 k g 30 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 管理費区分 無 k g 30 軽油 1. 2号 Z006702002 管理費区分 無 132

単-23号

令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 WB821210 労務調整-超過-規制 名称 規格 1. 000-00000020 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換 m 算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 1,000 単位 数量 単価 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 計 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 4年 2月21日 令和 4年 2月21日 単- 24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<データ無し>

	工事名 令和3年度南道維債第2号 久居小野辺町地内道路改修	: (舗装) 丁.事					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
	<u> </u>						
	<u> </u>						
							<u> </u>
							<u> </u>
	<u> </u>						
							<u></u>
							<u> </u>
					 		
							 I
							 I