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。

施行年度	令和3年度
工事番号	2021001206
工事名	令和3年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事

単価適用日			令和3年10月1日				
積算	草基準適用版		令和3年7月制定版(令和3年8月24日一部訂正含む)				
一舟	安材料地区		W00:伊賀				
適月	月単価地区	生コン	WO1:伊賀				
		石材	W01:伊賀				
			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	06:舗装工事			
費	費		施工地域補正	一般交通影響有り(2)-1			
情	現場環境改善費		計上の有無	しない			
報			市街地補正	市街地以外			

	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
	工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
		施工地域補正	一般交通影響有り(2)-1
		工期延長等日数	0日
		延長期間最終日の基準年月	令和 3年10月
	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
諸		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
経			
費			
情			
報			

(直接工事費計	上分)
---------	-----

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」、「参考資料(1)」、「参考資料(2)」によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」、「参考資料(1)」、「参考資料(2)」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	也
----	---

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」、「参考資料(1)」、「参考資料(2)」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	L)
4. 安全費						
安全費の計上		あ	り	•	(な	L)
5. 役務費						
役務費の計上		あ	り	•	(な	L)
6. 技術管理費						
技術管理費の計上		あ	り	•	(な	L)
7. 営繕費						
営繕費の計上		あ	り	•	(な	L)
	1					
I						

(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
「積算基準(共通編)令和3年7月制定」の取り扱い 処分単価は、AS塊 (5,870円/m3) としています。	に基づき、建設廃棄物受入れ料金の「処分費」の金額については、所定の金額を諸経費対象から控除しています。
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)

工事名 令和3年度防災安全交付金事業 市道予野	大滝線舗装修繕工事	当初	事業区分 道工事区分 舒	道路新設・改築		主たる工種 舗装工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-1				
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要		
舗装		式	1			33		W12X		
道路土工		式	1							
掘削工		式	1							
掘削	土質土砂;施工方法セフ ゚ンカット;押土無し;障害 無し;施工数量5,000m3 未満	m3	750					単-1号		
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] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日	m3	750					単-2号		
舗装工		式	1							
舗装準備工		式	1							
不陸整正	補足材無し	m2	1, 410					単−3号		
アスファルト舗装工		式	1							
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類再生クラッシャラ ン RC-40;仕上り厚380m m		1, 410					単−4号		

工事区分・工種・種別・細別 規格	工事名 令和3年度防災安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事		当 初		道路新設・改築		主たる工種 舗装工事 施工地域 一般交通影響有り (2) -1				
上層路盤(車道・路肩部) 粉盤材種類性皮調整砕 石 3-30:化上 9 厚 130m m2 1,410 単-5号 基層(車道・路肩部) 材料種類再生粗粒度次 75%接合物(20):補炭 厚50mm:平均幅員3.0m 超 1,410 型 東-6号 東50mm:平均幅員3.0m 超 1,410 型 東50mm:平均幅員3.0m			単位								
正 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			712		— іщ	亚北	<u> </u>	亚帜相网	洞女		
基層 (車道・路肩部)			m2						単-5号		
1,410 1,		m		1, 410							
「厚50mm; 平均幅員3.0m	基層(車道・路肩部)	材料種類再生粗粒度アス									
超 技術性類所生密粒度7x		ファルト混合物(20);舗装	m2						単-6号		
表層 (申道・路肩部)				1, 410							
T7か混合物(13):舗装 m2											
厚50mm; 平均幅員3.0m 1,410 1,410 区画線工 式	表層(車道・路肩部)										
超			m2						単-7号		
区画線工				1, 410							
式		超									
1	 		_ <u></u> _								
大			工	1							
大				1			1				
1											
溶融式区画線			1	1							
動;規格・仕様区分破線 15cm;塗布厚厚1.5mm; 排水性舗装無し 110 溶融式区画線 施工方法区分溶融式手 動;規格・仕様区分実線 30cm;塗布厚厚1.5mm; 排水性舗装無し m 溶融式区画線 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 20 並布厚厚1.5mm;排水性	~	施工方法区分溶融式手		1							
15cm; 塗布厚厚1.5mm; 110	THINAT VILLENIA								単-8号		
排水性舗装無し 加工方法区分溶融式手 動;規格・仕様区分実線 30 cm;塗布厚厚1.5mm; 排水性舗装無し 3				110							
動;規格・仕様区分実線 30cm;塗布厚厚1.5mm; 排水性舗装無し 3 単-9号 溶融式区画線 施工方法区分溶融式手 動;規格・仕様区分矢印 か記号・文字 15cm換算; 塗布厚厚1.5mm;排水性 20 単-10号											
30 cm; 塗布厚厚1.5 mm; 3	溶融式区画線	施工方法区分溶融式手									
排水性舗装無し		動;規格·仕様区分実線	m						単-9号		
溶融式区画線		30cm;塗布厚厚1.5mm;		3							
動;規格・仕様区分矢印 m 単-10号 ・記号・文字 15cm換算; 塗布厚厚1.5mm;排水性											
・記号・文字 15cm換算; 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	溶融式区画線										
塗布厚厚1.5mm;排水性			m						単-10号		
				20							
		舗装無し					1				
舗装版撤去工	舗装 放徹去上		_ <u>+</u> -								
			八	1							
	维生版破办• 運搬工			1			+	1			
	田 衣 灰 水 土 上		 								
				1							

工事名 令和3年度防災安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事		当 初	事業区分 道路新設·改築			主たる工種舗装工事				
	1 1917		工事区分割				交通影響有り(2)			
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		
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装							W 11 E		
	版;アスファルト舗装版厚15c	m	020					単-11号		
舗装版破砕	m以下 舗装版種別アスファルト舗装		230							
部		m2						単-12号		
	ΠX	1112	1, 410					平 12万		
	殼種別舗装版破砕		1, 110							
79AAL 1/1A	【ダンプトラック [オ	m3						単-13号		
	ンロード・ディーゼル		113					10 3		
] 10 t 積級] 【									
	タイヤ損耗費 10 t									
	積級 良好 供用日									
]									
殼処分工										
		式								
			1							
殼処分	殻種別アスファルト殻									
		m3						単-14号		
			113			-				
交通管理工		-1>								
		式	1							
			1			+				
久		人日						 単−15号		
		/ V FI	56					7 10/		
直接工事費					<u> </u>	1				
		式								
			1							
共通仮設費										
		式								
			1							
共通仮設費 (率計上)										
		式								
			1			<u> </u>				

工事名 令和3年度防災安全交付金事業 市道予野大	滝線舗装修繕工事	当 初	事業区分量	事業区分 道路新設·改築 工事区分 共通仮設費			主たる工種 舗装工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-1					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位		<u>卡迪似故貧</u> 単価	金額	型工型域 一版 2 数量増減	文囲影響有り(2) 金額増減	 描要				
純工事費	796114	式	1	⊤ µщ	正以	3X = 1 1 1 X	12 BY 6 BY	Jie X				
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									
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)	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)		
8 現工事		
9 合算工事		
10 非対象額計 (-)		
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	1	
26 合算工事	1	
27 施工地域等補正 単独(追加工事)	1	*補正係数を乗じる
28 現工事		111-11-19, G71, C 3
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		

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)	
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	
6. 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	
77 共通仮設費 (積上分)	
58 運搬費	
59 準備費・仮設費	
50 事業損失防止施設費	
31 安全費	
2	
33 技術管理費	
54 営繕費	
55 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

現場管理費

1)) =	La National de	
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

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)	
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
現工事	
合算工事	
15 率(補正前) 単独(追加工事)	
現工事	
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	
20 財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	
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 合算工事	
8 調整工事計上額	

	1八十 [[[]]						
単-1号	In to	1			歩掛遃	面用年月日 面用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格				労務調	₹	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	単位	数量	1	Ì	単価	
名 称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
1月水	現俗/末件	中位		中個		並領	
	土質=土砂:施工方法=オープンカット:押土の有無=無し:障害の有無=無し:施工数量=5,000m3未満:	m 3	1				CB210100 管理費区分 無 単-16号
計							
単価							

	101一 111 21						
単-2号		•			歩掛通	適用年月日 適用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格				労務訓	■整-超過-規制	月 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] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	単位	数量	1		単価	
	規格/条件	単位	数量	単価	<u> </u>	金額	摘要
土砂等運搬	大田 大	m 3	双里			並 假	何安 CB210110 管理費区分 無 単-17号
計							
単価							

単-3号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 補足材無し 不陸整正 m21 単価 単位 数量 名称 単位 数量 単価 規格/条件 金額 摘要 補足材料の有無=無し:費用の内訳=全ての 不陸整正 CB410010 費用: 管理費区分 無 m 2 単-18号 1 計 単価

	が一曲が						
単-4号					歩掛通	適用年月日 適用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格				労務訓	問整−超過−規制	1. 000-00000020
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚380mm	単位	数量	1		単価	
h Th	10 16 / Ø /L	224 (44	₩. 目)\/ /T		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	lety and
名称 下層路盤(車道・路肩部)	規格/条件 全仕上り厚(実数入力)=380mm:施工区分 =2層施工: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	数量 1	単価		金額	摘要 CB410030 管理費区分 無 単-19号
計							
単価							

が一曲が					
			歩 歩 持	卦適用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
規格			労利	努調整−超過−規制	1. 000-00000020
路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚130mm	m2 単位	数量	1	単価	
LD LG / A /d.	227.714	l w =)\/ \/ \/ \/		lete and
規格/条件	単位	数量	単価 単価	金額	摘要
材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実数入力)=130mm:施工区分=1層施工:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1			CB410040 管理費区分 無 単-20号
	規格/条件 材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 数入力)=130mm:施工区分=1層施工:費用	路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚130mm 単位 規格/条件 単位 材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 数入力)=130mm:施工区分=1層施工:費用 m 2	路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚130mm 単位 数量 単位 数量 材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 数入力)=130mm:施工区分=1層施工:費用 m 2	規格 第2	路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚130mm

	が一曲が					
単-6号	To Us	•		歩掛	面適用年月日 計適用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
 名称	規格	<u> </u>		万 移	努調整-超過-規制	1. 000-00000020
基層(車道・路肩部)	材料種類再生粗粒度アススァルト混合物(20);舗装厚5 0mm;平均幅員3.0m超			1		
		単位	数量		単価	
名 称	規格/条件	単位	数量	 単価	金額	摘要
基層(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=再生粗粒度アスコン (20):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			CB410240 管理費区分 無 単-21号
計						
単価						

単-7号				単価歩掛	通用年月日 適用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格				調整-超過-規制	1. 000-00000020
表層(車道・路肩部)	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3.0m超	m2 単位	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以	m 2	1	1 7700	and the	CB410260 管理費区分 無 単-22号
計						
単価						

単-8号 名称	規格	1		歩抽	西適用年月日 卦適用年月日 努調整-超過-規制	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日 1.000-00000020
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分破線 1 5cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	単位	数量	1	単価	1.000 0000020
5.01	In the America	2777		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		1.5
മ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=溶融式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様区分=破線 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:	単位 m	数量	単価	金額	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-23号
計						
単価						

が一直が						
規格	1		步	掛適用年	月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日 1.000-00000020
	単位	数量	1	単価		
10 ht / 20 lds	274 /-	₩. 目	\\\ /\\\	 	^ # a	lety and
規格/条件 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=実線 30cm: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	数重 1	単 恤		金額	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-24号
	規格 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 3 0cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 規格/条件 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=実線 30cm: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	規格 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 3 0cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 単位 規格/条件	規格 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 3 のcm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 単位 数量	規格 施工方法区分溶融式手動; 規格・仕様区分実線 3 0cm; 塗布厚厚1.5mm; 排水性舗装無し 規格/条件 単位 類格/条件 様間作業の有無=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=実線 30cm: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	単価適用年 歩排適用年 労務調整-表 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 3 0cm; 塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	単価適用年月日 歩掛適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整 - 超過 - 規制 単位 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単

単-10号	15.11	ı		歩掛	適用年月日 適用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
溶融式区画線	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	m 単位	数量	1	調整-超過-規制	1. 000-00000020
7 14	LD 147 / 72 / 14.	275 (12		\\\ /\tau	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	岭亚
	規格/条件 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:	単位 m	数量	単価	金額	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-25号
計						
単価						

	101一 111 21						
単-11号					単価適 歩掛適	用年月日 用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格				労務調:	整-超過-規制	1. 000-00000020
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装版;アスファルト舗装版厚15cm以下	単位	数量	1		並 価	
h d	IB16 / 8 N	2771))/ /m		A 4-7-	late are
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	m	1				CB430510 管理費区分 無 単-26号
計							
単価							

単-12号	100 T IM 20				単	価適用年 掛適用年	月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格	1						令和 3年10月 4日 1.000-00000020
	舗装版種別ブスファルト舗装版	単位	2	数量	1	単価		
	規格/条件	単位	数量	 計	 単価		 金額	摘要
舗装版破砕	舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 全ての費用:	m 2		1	-1 1104		III. BA	CB430310 管理費区分 無 単-27号
計								
単価								

	- 5 (1 IIII) (
単−13号				道:	鱼価適用年月日	令和 3年10月 4日
h et.	Lt 1.6	I			○掛適用年月日	
全 称	規格			<u> </u>	分務調整-超過-	-規制 1.000-00000020
設運搬	設種別舗装版破砕【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	数量	1	単価	
	規格/条件	単位	数量	単価	 	額 摘要
設運搬	殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機	m 3	1	7 1244		CB227010 管理費区分 無 単-28号
計						
単価						

	10八十四次						
単-14号	10.14	1		単歩	価適用年	月日月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
 名称	規格			第	務調整-超	[≦] 週−規制	1. 000-00000020
殼処分	殻種別アスファルト殻	m3 単位	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
処分費 (m3)		m3	1				WB020051 管理費区分 有 単-29号
計							
単価							

単-15号	-200					単価適用 ⁴ 歩掛適用 ⁴	丰月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格	1				歩掛週用 ⁹ 労務調整-	+月日 -超過−規制	令和 3年10月 4日 1.000-00000020
交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	i	
名称	規格/条件	単位	数	<u> </u>	単価	<u> </u>	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人日		1				WB010212 管理費区分 無 単-30号
計·								
単価								

単-16号

CB210100

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 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 1 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 % 1. 2号 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無

単−16号 CB210100 名称	規格	1		単作 歩	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-	令和 3年10月 4日
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 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(クローラ型) [標準型・超位 騒音型]	抵排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	%				M000202090 管理費区分 無

単-17号

CB210110

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 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 9.5km以下 1 数量 単位 単価 名称 規格/条件 構成比率 標準単価 単価 摘要 単位 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 % 1. 2号 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無

単-17号

CB210110

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 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 9.5km以下 1 数量 単位 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 10 t 積級 M000301005 % 管理費区分 無 【10 t 積級 良好 供用日】 【タイヤ損耗費】

単−18号 CB410010			•			歩			令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
	名称	規格				労.	務調整-走	習過−規制	1. 000-00000020
不陸整正		無し 全ての費用	単位	m 2	数量	1	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(特別	朱)		%						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-18号 CB410010 名称	規格	1				歩掛i	適用年 適用年	月日 月日 月日 迢過-規制	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日 1.000-00000020
不陸整正	無し全ての費用	単位	m 2	数量	1		単価		1.000 0000020
名称 土木一般世話役	規格/条件	単位 %	構	成比率	標準	単 価		単価	摘要 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(第2次)]	プレード幅 3. 1 m	%							M000701015 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 単-18号 CB410010 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 不陸整正 無し 全ての費用 m 2 1 単位 数量 単価 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 摘要 ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (運転質量10t 締固め幅2.1m M000801009 % 管理費区分 無 第2次)] タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20 t L001060003 % 管理費区分 無

単−19号 CB410030	少 (元/1 (1)	•				歩掛.	適用年	月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名 称	規格	<u> </u>				労務	調整-趙	四過-規制	1. 000-00000020
下層路盤(車道・路肩部)	380mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		m 2						
					1				
		単位		数量	1		単価		
							1 11114		
			1	S	,—,				1
名称 標準単価	規格/条件	単位	構	成比率	標準	単価		単価	摘要
宗 中 中 旧									
N=0.00									
労務構成比率		0/							
		%							
運転手 (特殊)									R0114
		%							管理費区分 無
特殊作業員							1		R0101
		%							管理費区分 無
普通作業員							+		R0102
自地下来只		%							管理費区分 無
		70							
									1

単-19号

CB410030

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 下層路盤(車道・路肩部) 380mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 m 2 1 単位 単価 数量 規格/条件 構成比率 標準単価 単価 名称 単位 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 1. 2号 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 %

令和 3年10月 4日 単-19号 単価適用年月日 CB410030 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名称 下層路盤(車道・路肩部) 380mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 m 2 1 単位 単価 数量 構成比率 標準単価 単価 名称 規格/条件 単位 摘要 モータグレーダ「土工用・排ガス対策型 (ブレード幅3.1m 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

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 単-20号 CB410040 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-30 130mm 1層施工 全ての費用 m 2 1 単位 単価 数量 名称 規格/条件 構成比率 標準単価 単価 摘要 単位 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 CB410040	夕 (京年 (1)	•				歩掛道	適用年 適用年	月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格					労務調	周整−起	2過-規制	1. 000-00000020
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 130mm 1層施工 全ての費用	単位	m 2	数量	1		単価		
	規格/条件	単位	横		標準	 単価		単価	摘要
土木一般世話役	7,4117	%	1177	,,,,,,		1 Ibea			R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%							
粒度調整砕石	M-30	%							Z002124002 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

CB410040

令和 3年10月 4日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名称 上層路盤(車道·路肩部) 粒度調整砕石 M-30 130mm 1層施工 全ての費用 m 2 1 単位 単価 数量 構成比率 標準単価 単価 名称 規格/条件 単位 摘要 モータグレーダ「土工用・排ガス対策型 (ブレード幅3.1m 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	CB410240	> 3>11 (-/				単価道 歩掛道	適用年月日 適用年月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
	名称	規格	1			労務請	調整-超過-規制	1. 000-00000020
基層(車道・路肩音	·R)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2 数:	1		単価	
	名称	規格/条件	単位	構成比率	整 標道	 	単価	摘要
標準単価		794147 71811	1	117/000		1 1 1944	, ,,,,,,	100
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

単-21号 CB410240	夕 (東州 (1)		- ,		ĺ	単価記歩掛記	適用年 適用年	月日 月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格	1				労務詞	調整-超	☑過-規制	1. 000-00000020
基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m 2	数量	1		単価		
	規格/条件	単位	横	成比率	標準			単価	摘要
土木一般世話役	790 HZ ZINII	%	113	//x= 1.	W.T.	, 1344		1 1944	R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%							
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	%							Z004101002 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

単-21号

CB410240

令和 3年10月 4日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 基層 (車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プ m 2 ライムコート PK-3 全ての費用 1 単位 単価 数量 規格/条件 構成比率 単価 名称 単位 標準単価 摘要 機械構成比率 % [ホイール型] 舗装幅 2. 3~6.0 m L001210002 アスファルトフィニッシャ % 管理費区分 無 運転質量10~12 t ロードローラ「マカダム〕 L001050002 % 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-22号 CB410260	夕 J 只 (1)			ĺ	歩掛適月		令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名 称	規格				労務調整	整-超過-規制	1. 000-00000020
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (13) タックコート PK-4 全ての費用	n	n 2				
		単位	数量	1	単	価	
	規格/条件	単位	構成比率	標準	 単価 「	 単価	摘要
標準単価	<i>уст</i> п / <i>х</i> П	十五				Т (µц	A MIL
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
連転子(符/水)		%					管理費区分 無

単-22号

CB410260

令和 3年10月 4日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 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) タッ 表層 (車道·路肩部) m 2 クコート PK-4 全ての費用 1 単位 単価 数量 規格/条件 構成比率 標準単価 単価 名称 単位 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-4 タックコート用 Z004130003 % 管理費区分 無 軽油 1. 2号 Z006702002 % 管理費区分 無

単-22号

CB410260

令和 3年10月 4日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 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) タッ 表層 (車道·路肩部) m 2 クコート PK-4 全ての費用 1 単位 単価 数量 規格/条件 構成比率 単価 名称 単位 標準単価 摘要 機械構成比率 % [ホイール型] 舗装幅 2. 3~6.0 m アスファルトフィニッシャ L001210002 % 管理費区分 無 運転質量10~12 t ロードローラ「マカダム〕 L001050002 % 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

参考資料(1)

単-23号

WB821210

令和 3年10月 4日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 区画線設置 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 単価 数量 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 豪雪無 破線15cm 制約無 区画線設置(溶融式) 昼間 Q001036025 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 kg 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 L 49

参考資料(1)

単-23号

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 破線 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 1 計 単価

参考資料 (1)

単-24号 WB821210	5 JA11 (1)			Γ	出 年:	適用年月	П	令和 3年10月 4日
	規格	I			歩掛i	適用年月	目	令和 3年10月 4日
区画線設置	規格 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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	単位	数量	1,000		關整-超〕 ————————————————————————————————————	茴−規制	1. 000-00000020
	規格/条件	 単位	数量	単価	 i	T	金額	摘要
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	77 (111)			717. H24	Q001036007 管理費区分 無
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	1, 130					Z004350001 管理費区分 無
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	50					Z004352001 管理費区分 無
接着用プライマー	区画線用	k g	50					Z004354001 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L	71					Z006702002 管理費区分 無

令和 3年10月 4日

単価適用年月日

参考資料(1)

単-24号 WB821210

歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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 1 計 単価

参考資料 (1)

単-25号 WB821210						単価通	適用年月日 適用年月日		令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格	<u></u>					■用年月日 間整-超過-		行机 3年10月 4日 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	単位	m	数量	1,000		単価		
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	m	1, 20	00					Q001036073 管理費区分 無
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	68	34					Z004350001 管理費区分 無
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	3	30					Z004352001 管理費区分 無
接着用プライマー	区画線用	k g	3	30					Z004354001 管理費区分 無
軽油	1. 2号	L	13	32					Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1)

単-25号

WB821210

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 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 1 計 単価

単-26号

CB430510

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4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 1 数量 単位 単価 名称 規格/条件 構成比率 標準単価 単価 摘要 単位 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−26号 CB430510	少 (元/1 (1)	1				歩掛通	通用年月 通用年月	目	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
舗装版切断	規格 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	1			尚─規制	1. 000-00000020
名称 材料構成比率	規格/条件	単位 %	構	成比率	標準	単価		単価	摘要
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	%							Z006540003 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%							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φ56cm	%							M001161010 管理費区分 無

単-27号

CB430310

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 舗装版破砕 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全て m 2 の費用 1 数量 単位 単価 名称 規格/条件 構成比率 標準単価 単価 摘要 単位 標準単価 労務構成比率 % 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 普通作業員 R0102 % 管理費区分 無

単-27号

CB430310

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 規格 名称 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 舗装版破砕 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全て m 2 の費用 1 単位 単価 数量 名称 規格/条件 構成比率 標準単価 単価 摘要 単位 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) [標準] 山積0. 45m3 (平積0. 35m3) L001010003 % 管理費区分 無

単-28号 CB227010		· · •			ĺ	単価法掛法	適用年	月日月日	令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日
名称	規格	1						☑過-規制	1.000-00000020
殻運搬	舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用	単位	n 3	数量	1		単価		
名称	規格/条件	単位	構反	戊比率	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-28号

CB227010

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 殼運搬 舗装版破砕 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) m 3 無し 3.5km以下 全ての費用 1 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 10 t 積級 M000301005 % 管理費区分 無 【10 t 積級 良好 供用日】 【タイヤ損耗費】

参考資料(1)

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単-29号 WB020051 令和 3年10月 4日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 処分費 (m3) m3100 単位 数量 単価 規格/条件 単価 名称 単位 数量 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10650931 管理費区分 T mЗ 100 計 単価

参考資料(1)

単-30号 WB010212

単価適用年月日 令和 3年10月 4日 歩掛適用年月日 令和 3年10月 4日 名称 規格 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 交通誘導警備員B 人日 1 単位 数量 単価 規格/条件 単位 単価 名称 数量 金額 摘要 交通誘導警備員B R0804 管理費区分 無 1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 計 単価

登録単価<データ無し>

	工事名 令和3年度防災安全交付金	事業 市道予野大滝線舗装修繕工事					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
· · ·	H 17	79414	1 1-1-4	1 1144	227.1%	77.240.4	DII3 3
					 	\vdash	
						 	
					-	\vdash	
						\vdash	
					-	\vdash	
					-	\vdash	
							<u> </u>
							ļ!
						\sqcup	
							<u> </u>

伊賀市

_交通誘導	<u> </u>	算出シート	積算参考資料添付用							2	交通記	秀導警	備員		
工種	種別	細別	規格1	規格2	数量	単位	日当たり	施工	配置		交替	要員	計上	人員	備考
III.	12.77			790102		7-1-2	施工量	日数	Α	В	Α	В	Α	В	VIII 3
道路土工		土工(施工パッケージ) 掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し5,000m3未満		750	m3	230.0	3.3	0	3	0	1	0.0	13.2	
									0	3	0	1			
									0	3	0	1			
舗装工		アスファルト舗装工	舗装工 車道・路肩部(基層・中間層・ 表層) 厚さ70mm以下 幅員3.0m超		1,410	m2	2,300.0	0.6	0	3	0	1	0.0	2.4	
		アスファルト舗装工	舗装工 車道・路肩部(基層・中間層・ 表層) 厚さ70mm以下 幅員3.0m超		1,410	m2	2,300.0	0.6	0	3	0	1	0.0	2.4	
		路盤工	車道·路肩部施工 上層路盤(粒度調整砕石)		1,410	m2	940.0	1.5	0	3	0	1	0.0	6.0	
		路盤工	車道・路肩部施工 下層路盤	1410×2	2,820	m2	940.0	3.0	0	3	0	1	0.0	12.0	
		路盤工	車道・路肩部施工 不陸整正		1,410	m2	1,510.0	0.9	0	3	0	1	0.0	3.6	
区画線工		区画線工	溶融式 実線 白線黄線 供用区間 15cm		110	m	1,000.0	0.1	0	3	0	1	0.0	0.4	
		区画線工	溶融式 実線 白線黄線 供用区間 30cm		3	m	625.0	0.0	0	3	0	1	0.0	0.0	
		区画線工	溶融式 矢印記号文字 白線黄線 供用区間 15cm換算		20	m	400.0	0.1	0	3	0	1	0.0	0.4	
									0	3	0	1			
									0	3	0	1			
舗装版撤去		舗装版切断工 アスファルト舗装版	15㎝以下		230	m	230.0	1.0	0	3	0	1	0.0	4.0	
		舗装版破砕工 アスファルト舗装版	爾表版吸呼(厚音無し) 独目派期内 策不要 舗装版厚15cm以下 直接掘 削・種気		1,410	m2	510.0	2.8	0	3	0	1	0.0	11.2	
							計	13.9					0.0	55.6	
							計	13.9		1			0.0	55.6	